

DAUGAVPILS PILSĒTAS DOME



DAUGAVPILS PILSĒTAS ATTĪSTĪBAS PROGRAMMA „MANA PILS-DAUGAVPILS” 2014. - 2020. gadam

apstiprināta ar Daugavpils pilsētas domes 2014. gada 13. marta lēmumu Nr. 151 „Par Daugavpils pilsētas attīstības programmas “Mana pils – Daugavpils” 2014. – 2020. gadam apstiprināšanu” (prot. Nr. 7, 11§)

3. RĪCĪBAS UN INVESTĪCIJU PLĀNS 2014.-2020.GADAM

Aktualizētais Rīcības un Investīciju plāns apstiprināts ar Daugavpils pilsētas domes 2017. gada 23. marta lēmumu Nr.124 „Par Daugavpils pilsētas attīstības programmas “Mana pils – Daugavpils” 2014.-2020.gadam Rīcības un Investīciju plānu aktualizāciju” (prot. Nr. 4, 22§)



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

Daugavpils pilsētas attīstības programma 2014.-2020.gadam izstrādāta Eiropas Sociālā fonda līdzfinansētā projekta Nr. 1DP/1.5.3.2.0/10/APIA/VRAA/047/042 „Daugavpils pilsētas pašvaldības attīstības plānošanas kapacitātes paaugstināšana” ietvaros.

SATURS

IZMANTOTIE SAĪSINĀJUMI	3
3. RĪCĪBAS PLĀNS	180
3.1. INVESTĪCIJU PLĀNS 2014. – 2020. GADAM.....	203
INTEGRĒTĀS TERITORIJU INVESTĪCIJAS (ITI) LĪDZ 2020. GADAM.....	364
26.PIELIKUMS: DAUGAVPILS PILSĒTAS ATTĪSTĪBAS IZAICINĀJUMI LĪDZ 2020.GADAM.....	428
27.PIELIKUMS: KARTOGRĀFISKAIS MATERIĀLS SAM 5.6.2.1., 5.6.2.3. UN SAM 3.3.1. INDIKATĪVAJĀM PROJEKTU IDEJĀM.....	434

IZMANTOTIE SAĪSINĀJUMI

AD	Daugavpils pilsētas domes Attīstības departaments
AES	Atomelektrostacija
ANO	Apvienoto Nāciju Organizācija
AP	Attīstības programma
ARI	Automātiskā rezerves ieslēgšana
AS	Akciju sabiedrība
AS DS	AS „Daugavpils satiksme”
att.	attēls
BPMA	Baltijas Psiholoģijas un menedžmenta augstskola
BSA	Baltijas Starptautiskā akadēmija
BN “Priedīte”	Daugavpils pilsētas budžeta iestāde bērnuunams – patversme „Priedīte”
CEF	ES finanšu instruments – Eiropas infrastruktūras savienošanas instruments (<i>Connecting Europe Facility</i>)
CSDD	Ceļu satiksmes drošības direkcija
CSP	Centrālās statistikas pārvalde
CSS	Centralizētās siltumapgādes sistēma
DA	Dienvidastrumi
Daugavpils novada TIC	Daugavpils novada tūrisma informācijas centrs
DOC	Daugavpils olimpiskais centrs
Daugavpils SDP	Daugavpils satiksmes dispečercentralizācijas postenis
Daugavpils Spec. ATU	AS „Daugavpils specializētais autotransporta uzņēmums”
DBJSS	Daugavpils bērnu un jaunatnes sporta skola
DCKIC	Daugavpils Cietokšņa Kultūras un informācijas centrs
DCG	Daugavpils pilsētas domes Centralizēta grāmatvedība
DCPvsk	Daugavpils Celtnieku profesionālās vidusskola
DMRMC	Daugavpils Marka Rotko mākslas centrs
DŠDK	Daugavpils Šaha un dambretes klubs
DN	Daugavpils pilsētas domes Dzīvokļu nodaļa
DND	Daugavpils novada dome
DTPvsk	Daugavpils Tirdzniecības profesionālā vidusskola
DzN	Daugavpils pilsētas domes Dzimtsarakstu nodaļa
DNMM	Daugavpils Novadpētniecības un mākslas muzejs
DPD	Daugavpils pilsētas dome
DPTAIA	Daugavpils pilsētas pašvaldības tūrisma attīstības un informācijas aģentūra (no 27.08.2015.)
DPvsk	Daugavpils Profesionālā vidusskola
DR	Dienvidrietumi
DU	Daugavpils Universitāte
DUS	Degvielas uzpildes stacija
EEZ	Eiropas Ekonomikas zonas un Norvēģijas finanšu instruments
EKII	Emisijas kvotu izsolīšanas instruments
ELFLA	Eiropas Lauksaimniecības fonds lauku attīstībai
ELGF	Eiropas Lauksaimniecības garantiju fonds
ENPI	Eiropas kaimiņattiecību un partnerības instruments (<i>European Neighbourhood and Partnership Instrument</i>)
ERAF	Eiropas Reģionālās attīstības fonds
ES	Eiropas Savienība
EZF	Eiropas Zivsaimniecības fonds
FN	Daugavpils pilsētas domes Finanšu nodaļa
Fondi	Eiropas Savienības struktūrfondi
GMI pabalsts	Garantētā minimālā ienākuma pabalsts
IKT	Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas
IEE	Eiropas Komisijas programma “Inteliģenta Enerģija Eiropai”

(European Commission Intelligent Energy Europe Programme)

IND	Ilūkstes novada dome
ISMA	Informācijas sistēmu menedžmenta augstskola
IZM	LR Izglītības un zinātnes ministrija
ĪPD	Īpašuma pārvaldīšanas departaments
JD	Daugavpils pilsētas domes Jaunatnes departaments
KF	Kohēzijas fonds
KP	Daugavpils pilsētas domes Kultūras pārvalde
KND	Krāslavas novada dome
KPFI	Klimata pārmaiņu finanšu instruments
KSS	Kanalizācijas sūkņu stacija
KTP	Kompleksais transformatoru punkts
LATC	Latgales aparātbūves tehnoloģiskais centrs
LEADER	Lauku attīstības programmas aktivitātes lauku attīstībai
LCB	Latgales centrālā bibliotēka
LIAA	Valsts aģentūra "Latvijas Investīciju un attīstības aģentūra"
LKC	Latviešu kultūras centrs
LOK	Latvijas Olimpiskā komiteja
LPR	Latgales plānošanas reģions
Ls	lati
LR	Latvijas Republika
LU	Latvijas Universitāte
milj.	miljons
MVU	Mazie un vidējie uzņēmumi
NACE	„Nomenclature statistique des activités économiques dans la Communauté européenne” (fr.), saimniecisko darbību statistiskā klasifikācija Eiropas Kopienā
NAI	Notekūdeņu attīrīšanas iekārtas
NVA	Nodarbinātības valsts aģentūra
NVD	Nacionālais veselības dienests
NVO	Nevalstiskā organizācija
PAS DS	Pašvaldības akciju sabiedrība „Daugavpils siltumtīkli”
PB	Pašvaldības budžets
PBD	Daugavpils pilsētas domes Pilsētplānošanas un būvniecības departaments
PII	Pirmsskolas izglītības iestāde
PIKC DBT	Profesionālās izglītības kompetences centrs Daugavpils Būvniecības tehnikums
PIKC DT	Profesionālās izglītības kompetences centrs Daugavpils tehnikums
PISA	Programme for International Students Assessment (Starptautiskā skolēnu novērtēšanas programma)
PMLP	Pilsonības un migrācijas lietu pārvalde
Pr. II	Profesionālā izglītības iestāde
PSTC	SIA "Daugavpils reģionālā slimnīca" struktūrvienība Plaušu slimības un tuberkulozes centrs
PP	Pašvaldības policija
DPSAT centrs	Daugavpils pensionāru sociālās apkalpošanas teritoriālais centrs
RAA	Releju automātika un aizsardzība
RAI	Rīgas Aeronavigācijas institūts
RSEBAA	Rīgas Starptautiskā ekonomikas un biznesa administrācijas augstskola
RTU	Rīgas tehniskā universitāte
SAN	Daugavpils pilsētas domes Sabiedrisko attiecību nodaļa
Saules skola	Daugavpils Dizaina un mākslas vidusskolas „Saules skola”
SBDMV	Staņislava Broka Daugavpils Mūzikas vidusskola
SD	Daugavpils pilsētas pašvaldības iestāde Sociālais dienests (2016.g.)

SIA	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību
SIA AADSO	SIA „Atkritumu apsaimniekošanas Dienvidlatgales starppašvaldību organizācija”
SIA DAP	SIA „Daugavpils autobusu parks”
SIA DBVC	SIA „Daugavpils bērnu veselības centrs”
SIA DRS	SIA „Daugavpils reģionālā slimnīca”
SIA DDzKSU	SIA „Daugavpils dzīvokļu un komunālās saimniecības uzņēmums”
SIA DZP	SIA „Daugavpils zobārstniecības poliklīnika”
SIA DŪ	SIA „Daugavpils ūdens”
SIA LD	SIA "Labiēkārtošana - D"
SIA PD	SIA „Parkings D”
SLP	Daugavpils pilsētas domes Sociālo lietu pārvalde
SP	Daugavpils pilsētas domes Sporta pārvalde
SJD	Sporta un jaunatnes departaments (06.2016.)
SPŪO	Stipri pārveidoti ūdens objekti
STA	SIA „Sociālā tehnoloģiju augstskola”
SVID	Stipro, vājo pušu, iespēju un draudu analīze
TEN – T	<i>The Trans-European Transport Network</i> (Eiropas transporta tīkla programma)
TSI	Transporta un sakaru institūts
u.c.	un citi
u.tml.	un tamlīdzīgi
u.t.t.	un tā tālāk
VB	Valsts budžets
VID	Valsts ieņēmumu dienests
VKKF	Valsts kultūrkapitāla fonds
VKPAI	Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcija
VII	Vispārējā izglītības iestāde
VNĪ	VAS „Valsts nekustāmie īpašumi”
DPI pārvalde	Daugavpils pilsētas Izglītības pārvalde
VSAA	Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūra
VSDA „Attīstība”	Vadības un sociālā darba augstskola „Attīstība”
VZD	Valsts zemes dienests
VSIA DPNS	Valsts SIA „Daugavpils psihoneiroloģiskā slimnīca”

3. RĪCĪBAS PLĀNS

Rīcības plāns sastāv no rīcības virzieniem, uzdevumiem, pasākumiem, atbildīgajiem izpildītājiem, rezultātiem, izpildes perioda un finansējuma avota. Visi uzdevumi ir pakārtoti stratēģiskajam mērķim un noteiktajam vidēja termiņa prioritātēm.

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
AR DZĪVI APMIERINĀTI, IZGLĪTOTI, RADOŠI, AKTĪVI UN VESELI IEDZĪVOTĀJI, KURI LEPOJAS AR SAVU PILSĒTU							
RV S1 Aktīva pilsoniskā līdzdarbība (sadarbība un pašiniciatīva)							
S1-1 Iedzīvotāju iniciatīvas veicināšana un iesaiste pašvaldības darba organizēšanā	S1-1-1 Pašvaldības profila izveide un uzturēšana vairākos sociālajos tīklos	Pieaug profila sekotāju skaits, aug iedzīvotāju informētība			X	SAN	PB
	S1-1-2 Pašvaldības mājas lapu regulāra uzturēšana un informācijas atjaunošana	Ieinteresēti iedzīvotāji, apmeklētāju pieaugums, augsta iedzīvotāju informētība			X	SAN (pašvaldības padotībā esošas iestādes, kapitālsabiedrības)	PB, uzņēmuma līdzekļi
	S1-1-3 Vides reklāmu izvietošana par notiekošajiem pasākumiem un aktuālās informācijas regulāra izvietošana drukātos preses materiālos	Iedzīvotāji ir informēti par pašvaldības organizētiem pasākumiem, pieaug pasākumu apmeklētība			X	SAN; PBD	PB
	S1-1-4 Regulārs pašvaldības dialogs ar pilsētas iedzīvotājiem ar plašsaziņas līdzekļu starpniecību	Plašas mērķauditorijas piesaiste un informēšana			X	SAN	PB
	S1-1-5 Preses konferenču rīkošana pašvaldības interneta televīzijas kanālā, piesaistot iedzīvotājus	Iedzīvotāji ir informēti par iesaistes iespējām un tās nepieciešamību, saņemti iedzīvotāju priekšlikumi pašvaldības darba uzlabošanai		X		SAN	PB
	S1-1-6 Regulāra iedzīvotāju iesaistes pasākumu organizēšana	Iesaistīti dažādu vecumu, dzimumu un sociālo slāņu iedzīvotāji pašvaldības rīkotajos pasākumos			X	SAN	PB
	S1-1-7 Pilsoniskās līdzdalības stiprināšana, atbalstot NVO aktivitātes	Pieaug gan NVO skaits, gan dalībnieku skaits kolektīvos un sporta klubos, kas aktīvi iesaistās saliedētas sabiedrības veidošanā			X	SAN sadarbībā ar KP, SJD, u.t.t.	PB
	S1-1-8 Regulāra iedzīvotāju aptauju organizēšana pašvaldības mājas lapā	Apkopoti iedzīvotāju ierosinājumi un priekšlikumi			X	SAN	PB

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
		pašvaldības organizatoriskā darba uzlabošanai					
	S1-1-9 Sadarbība ar vietējiem, nacionālajiem un starptautiskajiem masu medijiem	Sabiedrības informēšana, Daugavpils pilsētas tēla popularizēšana nacionālajā un starptautiskajā līmenī			X	SAN	PB
S1-2 Sabiedrībai tuva un moderna pilsētas pārvalde	S1-2-1 Nodrošināt iedzīvotājiem ērtu pašvaldības pārvaldes institūciju infrastruktūru	Labiekārtota, ērta un pievilcīga pašvaldības pārvaldes institūciju infrastruktūra	X	X		Iestāžu vadītāji	PB, fondi
	S1-2-2 Attīstīt pašvaldības pārvaldes darbinieku kompetences līmeni	Kompetenti, pieredzējuši un jauninājumiem atvērti pašvaldības pārvaldes darbinieki			X	Iestāžu vadītāji	PB, VB, fondi
	S1-2-3 Turpināt un attīstīt pašvaldību sadarbības aktivitātes	Aktīva un paplašināta pašvaldības un citu institūciju reģionālā un starptautiskā sadarbība			X	SAN; AD	PB, fondi
	S1-2-4 Uzlabot un pilnveidot publiskās pārvaldes datu pieejamību un to izmantošanas iespējas	Palielinās publiskās pārvaldes darbības efektivitāte; pieaug e-pakalpojumu skaits; atvērta, droša, sadarbspējīga un organizēta sabiedrības un komersantu sadarbība ar pilsētas pārvaldi; samazinās administratīvais slogs	X	X	X	Iestāžu vadītāji	PB, VB, fondi
	S1-2-5 Nodrošināt pašvaldības plānošanas dokumentu izstrādi	Izstrādāta Daugavpils pilsētas ilgtspējīgas attīstības stratēģija, teritorijas plānojums u.c. nozaru plānošanas dokumenti	X	X		Izpilddirektors; Iestāžu vadītāji	PB
	S1-2-6 Pašvaldības ģeotelpiskās informācijas savlaicīga atjaunināšana un uzturēšana	Nodrošināta ģeotelpiskās informācijas atjaunināšana; digitalizēti pašvaldības inženierkomunikāciju tīkli un objekti			X	PBD; SIA DŪ; PAS DS; KSP	PB, fondi, uzņēmuma līdzekļi
RV S2 Atbalsts jauniešiem, ģimenēm ar bērniem, senioriem							
	S2-1-1 Sertificēta ārstniecības personāla piesaiste prioritārajās veselības aprūpes jomās	Uzlabota veselības aprūpes pakalpojumu kvalitāte un	X	X		SIA DRS; SIA DBVC	VB, fondi,

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
S2-1 Kvalitatīva veselības aprūpe		pieejamība					uzņēmuma līdzekļi
	S2-1-2 Ārstniecības personāla profesionālās kompetences un prasmju paaugstināšana	Kompetenti un pieredzējuši speciālisti veselības aprūpes jomā; pieaug veselības aprūpes pakalpojumu kvalitāte; ieviesti jauni pakalpojuma veidi			X	SIA DRS; SIA DBVC; SIA DZP	VB, fondi, uzņēmuma līdzekļi
	S2-1-3 E-veselības sistēmas ieviešana	Veselības aprūpes pakalpojumi ir iedzīvotājiem pieejamāki; cilvēkresursu ietaupījums veselības aprūpes jomā	X	X		SIA DRS; SIA DBVC	VB, fondi, uzņēmuma līdzekļi
	S2-1-4 Veselības aprūpes iestāžu infrastruktūras uzlabošana	Ērtas, pievilcīgas iekšējās ar mūsdienīgu funkcionāli diagnostisko aprīkojumu un iekārtām		X	X	SIA DRS; SIA DBVC; VSIA DPNS	VB, fondi, uzņēmuma līdzekļi
	S2-1-5 Veselības veicināšanas pasākumu īstenošana veselības aprūpes jomās	Uzlabota slimību profilakse; samazināta saslimstība prioritārajās veselības aprūpes jomās (sirds un asinsvadu, onkoloģijas, perinatālā un neonatālā posmā); palielinās veselīgi nodzīvoto gadu skaits			X	SIA DZP; SIA DRS; SIA DBVC	VB, PB, fondi, uzņēmuma līdzekļi
	S2-1-6 Popularizēt kvalitatīvus Daugavpils pilsētas veselības aprūpes un medicīnas pakalpojumus	Pieaug veselības aprūpes un medicīnas pakalpojumu saņēmēju skaits			X	DPTAIA	PB, fondi
	S2-1-7 Paliatīvās aprūpes pakalpojumu pieejamība un pilnveidošana	Pilsētā pieejami kvalitatīvi paliatīvās aprūpes pakalpojumi		X		SIA DRS	PB, VB, uzņēmuma līdzekļi
	S2-1-8 Nodrošināt kvalitatīvus zobārstniecības pakalpojumus	Pievilcīgas, ērtas zobārstniecības poliklīnikas telpas ar mūsdienīgu diagnostisko aprīkojumu un iekārtām; uzlabota bērnu zobu			X	SIA DZP	uzņēmuma līdzekļi, VB, PB

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
		un mutes dobuma veselība; pakalpojumi pieejami visiem iedzīvotāju grupām					
S2-2 Pieejams mājoklis ar pievilcīgu apkārtni	S2-2-1 Daudzdzīvokļu māju iekšpagalmu labiekārtošana	Pievilcīgi, sakopti un labiekārtoti daudzdzīvokļu māju iekšpagalmi	X	X		SIA DDzKSU; KSP	PB, uzņēmuma līdzekļi
	S2-2-2 Aktīvas atpūtas objektu veidošana zaļajās teritorijās	Parkos, skvēros un iekšpagalmos parādās jauni atpūtas objekti: bērnu rotaļu laukumi, āra trenāžieri, soliņi u.c.	X	X		SIA DDzKSU; KSP	PB, uzņēmuma līdzekļi
	S2-2-3 Dzīvojamā fonda apsaimniekošana, saglabāšana un atjaunošana	Komfortabli, atbilstoši kvalitātes standartiem dzīvošanas apstākļi; samazināts mājokļu siltumenerģijas patēriņš	X	X		SIA DDzKSU	PB, uzņēmuma līdzekļi, fondi
	S2-2-4 Veicināt daudzdzīvokļu mājokļu kopienu iniciatīvas veidošanos māju apsaimniekošanā un labiekārtošanā	Pieaug kopienu skaits, kas aktīvi piedalās daudzdzīvokļu māju apsaimniekošanā un teritorijas labiekārtošanā	X		X	SIA DDzKSU	uzņēmuma līdzekļi
	S2-2-5 Palielināt pašvaldības dzīvokļu skaitu	Izveidoti jauni pašvaldības dzīvokļi; pieaug ģimeņu skaits, kas dzīvo Daugavpilī	X	X		ĪPD	PB
	S2-2-6 Atbalsta sistēmas izveide ģimenēm ar bērniem, nodrošinot ar pašvaldības dzīvokli	Pieaug ģimeņu skaits, kas strādā un dzīvo Daugavpilī	X	X		DN	PB
S2-3-1 Sociālo pakalpojumu klāsta attīstīšana dažādām mērķu grupām pietuvinot iedzīvotāju dzīves vietām	Sociālo pakalpojumu klāsta attīstīšana dažādām mērķu grupām pietuvinot iedzīvotāju dzīves vietām	Daudzveidīgi sociālie pakalpojumi pieejami iedzīvotāju dzīvesvietās	X	X		SD	PB, VB, fondi
	S2-3-2 Pilnveidot sociālās palīdzības piešķiršanas kārtību	Uzlabojas sociālās palīdzības piešķiršanas kārtība (pabalsti par bērna piedzimšanu, tūlītēja sociālā palīdzība ārkārtas situācijā u.c.)	X			SD	PB
	S2-3-3 Sekmēt bez vecāku gādības palikušo bērnu uzņemšanu audžuģimenēs,	Maksimāli samazināts bērnu skaits bērnunamos; bērniem			X	SD; Bāriņtiesa	PB, VB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
S2-3 Sociālie pakalpojumi un palīdzība	popularizējot un materiāli nodrošinot profesionālo audžuģimeņu pakalpojumus	nodrošināta likumā atrunātā ģimeniskā vide; samazinās kriminogēnā situācija pilsētā					
	S2-3-4 Sociālo rehabilitācijas programmu izstrāde un ieviešana	Sociālā atstumtības riska cilvēku veiksmīga integrācija sabiedrībā			X	SD	PB, VB, fondi
	S2-3-5 Pensionāru sociālās apkalpošanas teritoriālā Centra infrastruktūras un pakalpojuma kvalitātes uzlabošana iemītnieku vajadzībām	Labiekārtotas, ērtas DPSAT centra iekštelpas, palielinātas īslaicīgas sociālās aprūpes iespējas (lifta izbūve, u.c.)		X		DPSAT centrs	PB
	S2-3-6 Sekmēt efektīvas sociālas palīdzības sistēmas attīstību un nodrošināt kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumus darbiniekiem sociālās aprūpes jomā	Kompetenti un pieredzējuši darbinieki; nodrošināts kvalitatīvs un efektīvs darbs sociālās aprūpes jomā			X	SD	PB, VB, fondi
	S2-3-7 Sekmēt brīvprātīgo darbu, nodrošinot atbalstu NVO darbībai veselības un sociālās aprūpēs jomā	Pieaug brīvprātīgo skaits veselības un sociālās aprūpes jomā	X		X	SD	PB
	S2-3-8 Sociālo pakalpojumu iestāžu infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana	Labiekārtotas, ērtas sociālo pakalpojumu iestāžu iekštelpas ar mūsdienīgu aprīkojumu nodrošina kvalitatīvus pakalpojumus visiem iedzīvotājiem		X		SD	PB, VB, fondi
	S2-3-9 Vienotas aizsardzības sistēmas un kopējās datu bāzes „E-sociālās sistēmas” izveide	Sociālais darbs un pakalpojumi nodrošināti atbilstoši iedzīvotāju vajadzībām		X		SD	PB
S2-4 Daudzveidīga un intensīva, iedzīvotājus saistoša kultūras dzīve	S2-4-1 Pilsētas reģionāla, nacionāla un starptautiska mēroga daudzveidīgu kultūras pasākumu organizēšana	Pieaug kultūras pasākumu apmeklētība; pieaug iekšzemes un ārvalstu tūristu skaits			X	KP; SJD	PB, fondi
	S2-4-2 Kultūras darbinieku kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi, pilnveidojot un izvērtējot kultūras pasākumu kvalitāti	Uzlabots kultūras nozares menedžments; regulāri veikta pilsētas kultūras iespēju un pasākumu popularizēšana			X	KP	PB, VB, fondi
	S2-4-3 Nodrošināt kultūras telpas pieejamību un daudzveidību	Pievilcīgas, ērtas kultūras iestāžu telpas ar mūsdienīgu materiāltehnisko bāzi; nodrošināti kopienas	X	X	X	Kultūras pils; LKC; Kultūras centri	PB, VB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
		socializēšanas pakalpojumi, pieaug iedzīvotāju piederības sajūta					
	S2-4-4 Publisko bibliotēku infrastruktūras uzlabošana un materiāltehniskās bāzes pilnveidošana	Pieaug apmeklētāju skaits; pievilcīgas, ērtas bibliotēku iestāžu telpas ar mūsdienīgu materiāltehnisko bāzi		X		LCB	PB, VB, fondi
	S2-4-5 Daudzveidīgi un izglītojoši pasākumi bibliotēkās	Daudzveidīgs izglītojošo pasākumu skaits; bibliotēkas iesaistītas pieaugušo izglītības pasākumos			X	LCB	PB, VB, fondi
	S2-4-6 Ārpusskolas aktivitāšu (interesu pulciņu, kolektīvu) dažādošana izglītības un kultūras iestādēs	Palielinās izglītojamo skaits, kuri iesaistās ārpusskolas aktivitātēs un pašdarbības kolektīvos			X	DPI pārvalde	PB
	S2-4-7 Dažādu muzejpedagoģisko programmu pielietošana izglītojošā darbā muzejā	Palielinās skolnieku skaits, kuri piedalās daudzveidīgās izglītojošās interaktīvās programmās muzejā			X	DNMM	PB, VB
	S2-4-8 Veicināt mūsdienīgu un aktīvu Daugavpils teātra darbību	Daugavpils teātris piesaista arvien vairāk apmeklētāju gan ar modernu infrastruktūru, gan ar saturisku sniegumu		X	X	Daugavpils teātris	PB,VB
S2-5 Daudzveidīgas sportošanas un aktīvās atpūtas iespējas	S2-5-1 Vietēja, nacionāla un starptautiska līmeņa sacensību un čempionātu rīkošana	Pieaug ārvalstu tūristu skaits; uzlabojas pilsētas tēls un atpazīstamība nacionālā un starptautiskā mērogā			X	SJD	PB, citu pašvaldību budžets, fondi
	S2-5-2 Tematisku sporta pasākumu organizēšana ģimenēm ar bērniem, jauniešiem, senioriem	Augsta iedzīvotāju iesaiste un sporta pakalpojumu apmeklētība			X	SJD	PB
	S2-5-3 Atbalsts augstas klases sportistiem un komandām	Lielāks augstas klases sportistu un komandu skaits			X	SJD	PB
	S2-5-4 Vispārīglītojošo izglītības iestāžu sporta infrastruktūras pilnveide	Uzlabota sporta infrastruktūra veicinās bērnu un jauniešu aktīvāku iesaisti sporta aktivitātēs		X		DPI pārvalde	PB, VB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
	S2-5-5 Sporta un aktīvās atpūtas infrastruktūras objektu labiekārtošana un rekonstrukcija, kā arī materiāltehniskās bāzes pilnveidošana	Atjaunoti, rekonstruēti un labiekārtoti sporta un aktīvās atpūtas objekti		X		SJD	PB, fondi
	S2-5-6 Sporta nozares speciālistu kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi	Uzlabots sporta nozares menedžments, regulāri veikta pilsētas sporta iespēju un pasākumu popularizēšana			X	SJD	PB, fondi
	S2-5-7 Atbalsts privāto sporta objektu veidošanai	Parādās jaunas sporta un atpūtas tūrisma iespējas (moto trase, golfa laukums, jāšanas sporta bāze u.c.)		X		SJD	Fondi, privātais
	S2-5-8 Veicināt iedzīvotāju iesaistīšanos sporta aktivitātēs, izmantojot izglītības iestāžu teritorijās pieejamo sporta infrastruktūru	Lielāks iedzīvotāju skaits nodarbojas ar fiziskām aktivitātēm			X	DPI pārvalde; SJD	PB
	S2-5-9 Nacionālo sporta bāzu renovācija, labiekārtošana vai būvniecība	Nodrošināta kvalitatīva un pilnvērtīga augstākā līmeņa starptautisku sporta sacensību rīkošana (stadions „Lokomotīve”, Daugavpils Ledus halle, Daugavpils Olimpiskais centrs)		X		SJD	PB, VB, fondi
S2-6 Sabiedriskās drošības un kārtības uzlabošana	S2-6-1 Pašvaldības policijas darbības nodrošināšana un kvalitātes uzlabošana	Samazinās administratīvo pārkāpumu skaits un policijas reaģēšanas laiks uz izsaukumu; palielināts nakts patrulēšanas laiks	X	X	X	Pašvaldības policija	PB
	S2-6-2 Izglītojošie semināri un kampaņas par drošību pilsētas iedzīvotājiem, t.sk. bērniem un jauniešiem izglītības iestādēs	Cietušo skaita samazināšanās			X	Pašvaldības policija; KSP Ūdenslīdzēju un glābšanas dienests	PB
	S2-6-3 Ūdenslīdzēju un glābšanas dienesta darbības nodrošināšana un kvalitātes uzlabošana	Uzlabota sabiedriskā drošība peldvietās; uzlabota materiāltehniskā bāze	X	X	X	KSP Ūdenslīdzēju un glābšanas dienests	PB
	S2-6-4 Regulāra pilsētas ūdensteču un	Pieaug atpūtai un rekreācijai	X	X	X	KSP	PB

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
	ūdenstilpņu baseina apsekošana un tīrīšana	paredzēto ūdens objektu skaits				Ūdenslīdzēju un glābšanas dienests	
	S2-6-5 Daugavpils pilsētas ugunsdzēsības ārējās ūdensapgādes izvērtējums un uzlabošanas pasākumi	Pieaug drošība; izvērtēta Daugavpils pilsētas ugunsdzēsības ārējās ūdensapgādes atbilstība likumdošanas prasībām; veikti uzlabošanas pasākumi	X	X	X	SIA DŪ	uzņēmuma līdzekļi
RV S3 Ilgtermiņa tirgus prasībām atbilstoša daudzveidīga, visu līmeņu izglītība							
S3-1 Pašvaldības izglītības iestāžu infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana	S3-1-1 Iekštelpu remonts un materiāltehniskās bāzes atjaunošana pašvaldības izglītības iestādēs saskaņā ar vajadzībām un mūsdienīgām tendencēm	Mūsdienīgas iekštelpas ar augstas kvalitātes aprīkojumu un inventāru	X	X	X	DPI pārvalde sadarbībā ar AD	PB, VP, fondi
	S3-1-2 Energoefektivitātes pasākumu veikšana izglītības iestādēs	Kvalitatīva PII infrastruktūra atbilstoši augstām energoefektivitātes prasībām; samazinās siltumenerģijas patēriņš		X		DPI pārvalde sadarbībā ar AD	PB, VP, fondi
	S3-1-3 Izglītības iestāžu pieguļošās teritorijas infrastruktūras attīstība	Pievilcīgas un labiekārtotas teritorijas; izveidoti augstas kvalitātes, visiem drošības standartiem atbilstoši rotaļu laukumi		X	X	DPI pārvalde sadarbībā ar AD	PB, VP, fondi
	S3-1-4 Moderno tehnoloģiju ieviešana izglītības iestādēs	Izglītības iestāžu informatizācija ar IKT (informāciju un komunikāciju tehnoloģijas) aprīkojumu inovatīvai mācību videi; elektroniskās uzskaites ieviešana izglītības iestādēs	X	X		DPI pārvalde	PB; fondi
S3-2 Kvalitatīvi pirmsskolas un vispārējās izglītības	S3-2-1 Pedagogu profesionālās kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi, pilnveidojot mācību metodes un analizējot audzēkņu mācību sasniegumu dinamiku	Pieaug augsti kvalificēto, radošo pedagogu skaits; pilnveidota izglītības procesa organizācija			X	DPI pārvalde	PB, VP, fondi
	S3-2-2 Dažādot un pilnveidot mācību procesu, ieviešot vairāk praktiskas nodarbības un	Ieviestas inovatīvas mācību metodes; liels praktisko	X	X	X	DPI pārvalde	PB, VP, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
pakalpojumi	obligātas izziņošanas ekskursijas	nodarbību skaits; pilnveidotas izglītojamo spējas un prasmes					
	S3-2-3 Augstas kvalitātes ēdināšanas pakalpojumu nodrošināšana visās izglītības iestādēs	Veselīgas pārtikas nodrošināšana katram bērnam			X	DPI pārvalde	PB
	S3-2-4 Veikt izglītības iestāžu darbības, piepildījuma un programmu pieejamības analīzi	Veikta precīza situācijas analīze un pārdomāta budžeta plānošana izglītības iestāžu optimizēšanai, nemainot pakalpojumu kvalitāti			X	DPI pārvalde	PB
	S3-2-5 Atbalsts pašvaldības izglītības iestāžu audzēkņiem sabiedriskā transporta izmantošanā	Visi pašvaldības izglītības iestāžu audzēkņi, kas dzīvo pilsētā, saņem atvieglojumus sabiedriskā transporta izmantošanā			X	FN	PB
	S3-2-6 Izglītības pieejamības veicināšana sociālās atstumtības riskam pakļautiem bērniem un jauniešiem	Visiem bērniem un jauniešiem nodrošinātas vienlīdzīgas iespējas pilnvērtīgai attīstībai	X	X	X	DPI pārvalde	PB, VP, fondi
	S3-2-7 Karjeras konsultāciju nodrošināšana izglītojamajiem	Savlaicīgs un efektīvs karjeras konsultāciju darbs; karjeras izglītības īstenošana, integrējot izglītības procesā			X	DPI pārvalde; visas VII	PB, VP, fondi
S3-3 Augstākās izglītības virzīšana eksporta tirgos	S3-3-1 Daugavpils pilsētas augstākās izglītības iespēju popularizēšana starptautiskajās izstādēs, kā arī iekļaušana starptautiskos izglītības iespēju katalogos	Augsta ārvalstu iedzīvotāju informētība par kvalitatīvas izglītības iegūšanas iespējām Daugavpilī			X	DU un augstskolu filiāles sadarbībā ar DPI pārvaldi	VB
	S3-3-2 Mācību prakses vietu nodrošināšana pašvaldības iestādēs un uzņēmumos	Pieredzes iegūšana un potenciālas darba iespējas			X	Iestāžu vadītāji	PB
	S3-3-3 Izglītības iestāžu infrastruktūras uzlabošana, materiāltehniskās bāzes atjaunošana saskaņā ar vajadzībām un mūsdienīgām tendencēm	Energoefektīvas un videi draudzīgas augstskolas ēkas, pievilcīgas un mājīgas iekārtas ar modernu materiāltehnisko bāzi			X	DU; koledžas	VB, fondi
	S3-3-4 Izglītības iestāžu personāla kapacitātes paaugstināšana un augstas klases vieslektoru piesaiste	Augstas kvalitātes izglītības nodrošināšana, kvalificēts personāls pietiekošā skaitā			X	DU; koledžas	VB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
S3-4 Tirgus pieprasījumam atbilstošs profesionālās un pieaugušo izglītības piedāvājums	S3-4-1 Kvalitatīva un pieejama profesionālā un pieaugušo izglītība	Pieaug iedzīvotāju skaits, kas saņem kvalitatīvu profesionālo izglītību un to pieaugušo skaits, kas vēlas izmantot mūžizglītības iespējas	X	X	X	DPI pārvalde; visas Pr. II	PB, VB, fondi
	S3-4-2 Regulāra profesionālās izglītības piedāvāto programmu pilnveidošana	Darba tirgus pieprasījumam atbilstošs profesionālo izglītības programmu skaits; sabalansēta kompetenču un prasmju apguve nodarbinātības sekmēšanai			X	DPI pārvalde; visas Pr. II	PB, VB, fondi
	S3-4-3 Infrastruktūras, materiāltehniskās bāzes uzlabošana, programmu un kompetences attīstīšana profesionālās izglītības iestādēs	Sagatavoti speciālisti atbilstoši tautsaimniecības nozaru attīstībai; pieaug darba devēju apmierinātība ar darbaspēku; izveidoti profesionālās izglītības kompetences centri		X		DPI pārvalde; visas Pr. II	VB; PB; fondi
	S3-4-4 Sekmēt profesionālo izglītības iestāžu pedagogu kompetenču pilnveidi	Kompetenti profesionālās izglītības pedagogi un prakses vadītāji; izveidoti profesionālo izglītības iestāžu kompetences centri		X	X	DPI pārvalde; visas Pr. II	PB, VB, fondi
S3-5 Radoša, daudzveidīga, patriotiska profesionālās ievirzes un interešu izglītība	S3-5-1 Veicināt bērnu un jauniešu iesaisti interešu izglītībā, nodrošinot daudzveidīgu programmu klāstu pieejamību pilsētas apkaimēs	Lielāks bērnu un jauniešu īpatsvars, kuri apmeklē interešu izglītības nodarbības; daudzveidīgs interešu izglītības piedāvājuma klāsts		X	X	DPI pārvalde	PB
	S3-5-2 Atbalstīt dažādas interešu grupu iniciatīvas	Pieaug interešu grupu iniciatīvu skaits, kas aktīvi iesaistās saliedētas sabiedrības veidošanā		X	X	SJD	PB
	S3-5-3 Infrastruktūras, materiāltehniskās bāzes atjaunošana interešu izglītības iestādēs, saskaņā ar vajadzībām un mūsdienīgām tendencēm	Mūsdienīgas iekštelpas ar augstas kvalitātes aprīkojumu un inventāru		X		DPI pārvalde	PB, fondi
	S3-5-4 Sekmēt jauniešu nodarbinātību	Jaunieši tiek nodarbināti sadarbībā ar pilsētas uzņēmējiem		X	X	SJD	PB

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
	S3-5-5 Karjeras izglītības un profesionālās orientācijas nozīmīguma paaugstināšana jauniešu vidū, iekļaujot interešu izglītību	Daudzpusīga bērnu attīstība; profesionālās orientācijas un karjeras popularitātes pieaugums izglītojamo vidū			X	DPI pārvalde; visas Pr. II	PB, VP, fondi
	S3-5-6 Daudzveidīgu interešu izglītības programmu ieviešana kopīgā izglītojošā sistēmā, kas veicinās talantīgo, radošo un patriotisko izglītojamo izaugsmi	Daudzpusīga bērnu attīstība; daudzveidīgs programmu klāsts sekmē talantīgo bērnu izaugsmi			X	DPI pārvalde	PB, VP, fondi

EKONOMIKA, KURĀ TIEK ATTĪSTĪTAS NOZARES AR AUGSTU PIEVIENOTO VĒRTĪBU

RV E1 Izglītības, zinātnes un uzņēmējdarbības kompleksa sadarbība

E1-1 Sadarbības veicināšana starp augstskolām, zinātniekiem un uzņēmējiem, zinātņu ietilpīgu uzņēmumu attīstība	E1-1-1 Regulāra starptautisko pasākumu organizēšana investīciju vides uzlabošanai, iesaistot izglītības iestādes un biznesa atbalsta institūcijas	Veicināta uzņēmumu, biznesa atbalsta institūciju, zinātnieku un augstskolu sadarbība, kā arī investīciju iespēju popularizēšana nacionālā un starptautiskā līmenī			X	AD	PB, fondi
	E1-1-2 Komunikācijas kanāla pilnveidošana starp visām uzņēmējdarbībā iesaistītām pusēm	Regulāras aktuālās informācijas izplatīšana starp zinātniski pētnieciskajiem institūtiem, izglītības iestādēm Daugavpils uzņēmējiem un citām institūcijām			X	AD	PB
	E1-1-3 Plašāka sadarbība ar Eiropas un pasaules zinātniskajiem centriem, t.sk., zinātnieku piesaistīšana no ārvalstīm	Patentu un starptautisko projektu skaita pieaugums			X	DU	VB, fondi
	E1-1-4 Zinātniski pētniecisko institūtu infrastruktūras attīstība	ES līmenim atbilstoša materiāltehniskā bāze			X	DU	VB, fondi
	E1-1-5 Pašvaldības, izglītības iestāžu un uzņēmumu sadarbība karjeras izglītības atbalsta nodrošināšanai	Kvalificēta darbaspēka skaita pieaugums; pieaugoša darba devēju apmierinātība ar darbaspēku			X	DPI pārvalde; visas Pr. II; DU un augstskolu filiāles	PB, VB
	E1-1-6 Atbalsts DU studiju programmu apguvei	Pašvaldības stipendiju piešķiršana			X	FN	PB
	E1-2-1 Popularizēt biznesa atbalsta institūcijas Daugavpils pilsētā un sekmēt valsts atbalstu nepārtrauktai to darbībai	Straujāka uzņēmumu dibināšanas dinamika; bezdarba samazināšanās; darbaspēka			X	AD	VB, PB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
E1-2 Nodarbinātības sekmēšana		vidējā atalgojuma celšanās					
	E1-2-2 Turpināt atbalstu uzņēmumiem, piemērojot nekustamā īpašuma nodokļa atvieglojumus	Uzņēmumu skaita pieaugums; jaunas darbavietas; nekustamā īpašuma nodokļa atvieglojumi uzņēmumiem			X	FN	PB
	E1-2-3 Regulāras uzņēmēju aptaujas veikšana	Ir noskaidrotas uzņēmēju problēmas darba tirgus jomā, darbaspēka vajadzības un infrastruktūrā			X	AD	PB
	E1-2-4 Veicināt darba tirgus pieprasījumam nepieciešamo programmu ieviešanu Daugavpils izglītības iestādēs	Darba tirgus pieprasījumam atbilstošs profesionālo, augstāko izglītības programmu skaits			X	AD	PB
	E1-2-5 Kvalitatīvu investīciju piedāvājumu sagatavošana pilsētas attīstībai	Uzņēmumu skaita pieaugums; jaunas darbavietas; privāto investīciju apjoma pieaugums			X	AD	PB, fondi
	E1-2-6 Vecināt bezdarbnieku un darba meklētāju (t.sk. jauniešu) konkurētspēju darba tirgū	Kvalificēto darbinieku pieaugums; darba meklētāju prasmes atbilst darba tirgus pieprasījumam; pieaug nodarbinātība	X	X	X	NVA sadarbībā ar DPI pārvaldi	VB, fondi
	E1-2-7 Vecināt sociālās atstumtības riskam pakļauto iedzīvotāju iekļaušanos darba tirgū	Pieaug nodarbinātība; sociālā atstumtības riska cilvēku veiksmīga integrācija sabiedrībā un darba tirgū	X	X		NVA sadarbībā ar AD	PB, VB, fondi
RV E2 Sakārtota un aktīva uzņēmējdarbības atbalsta vide							
E2-1 Efektīvs uzņēmējdarbības atbalsts	E2-1-1 Daugavpils pilsētas aktuālo investīciju iespēju, nozaru un uzņēmumu attīstības rādītāju apkopošana	Darba ņēmēji, uzņēmēji un investori ir informēti par nozaru attīstību pašvaldībā, par sadarbības un investīciju iespējām			X	AD	PB
	E2-1-2 Popularizēt uzņēmumus nacionālajā un starptautiskajā līmenī, sekmējot jaunu starptautisku ekonomisku sakaru veidošanos	Regulāra dalība izstādēs un pasākumos Daugavpils uzņēmumu, produkcijas un pakalpojumu klāsta popularizēšanai, veicinot sadarbību ar uzņēmējiem			X	AD	PB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
		dažādās formās					
	E2-1-3 Nodrošināt biznesa informācijas centra darbību un pilnveidot uz investoriem orientēto informāciju pašvaldības portālā	Uzņēmēji ir informēti par pilsētas resursiem, ES fondu, valsts un citu fondu iespējām; pieaug investīciju apjoms			X	AD	PB
	E2-1-4 Semināru organizēšana par uzņēmējdarbības uzsākšanas iespējām, popularizējot veiksmīgu esošo un jauno uzņēmēju pieredzi	Iedzīvotājiem ir zināšanas par uzņēmējdarbības uzsākšanu un viņi ir informēti par veiksmes stāstiem			X	AD sadarbībā ar DPI pārvaldi	PB
	E2-1-5 Labvēlīgo izmaiņu sekmēšana tiesību aktos uzņēmējdarbības veicināšanai	Uzņēmumu skaita pieaugums, jaunas darba vietas; privāto investīciju apjoma pieaugums			X	AD	PB
	E2-1-6 Pašvaldības atbalsts Daugavpils pilsētas mazo un vidējo uzņēmumu attīstībai	Uzņēmumu skaita pieaugums, jaunas darba vietas; privāto investīciju apjoma pieaugums			X	AD	PB
	E2-1-7 Platjoslas interneta pakalpojumu izvietojuma paplašināšana un ātrgaitas tīklu attīstības sekmēšana pilsētas teritorijā	Ielu rekonstrukcijas ietvaros paplašināts platjoslas interneta pakalpojumu izvietojums			X	PBD	VB, PB, fondi, privātais
E2-2 Pieejamas industriālās zonas ar kvalitatīvu tehnisko infrastruktūru	E2-2-1 Degradētas vides sakārtošana industriālajās teritorijās	Kvalitatīva transporta infrastruktūra ar nepieciešamām inženierkomunikācijām industriālajās zonās; privāto investīciju apjoma pieaugums; uzņēmumu skaita pieaugums; jaunas darba vietas	X	X	X	AD	PB, VB, fondi, privātais
	E2-2-2 Industriālo zonu pieejamības uzlabošana komercdarbības vides uzlabošanai	Ērti sasniedzamas industriālo zonu teritorijas; laba satiksmes transporta infrastruktūra; sakārtota publiskā infrastruktūra uzņēmumu skaita pieaugums; jaunas darba vietas	X	X		AD sadarbības ar KSP	PB, VB, fondi
	E2-2-3 Vecināt investīciju piesaisti uzņēmumu konkurētspējas stiprināšanai, pilnveidojot nodokļu sistēmu	Pieaug investīciju apjoms uzņēmumos; uzņēmumu skaita pieaugums; jaunas darba vietas			X	FN	PB
	E2-2-4 Sekmēt eksportējošo, ražojošo uzņēmumu infrastruktūras uzlabošanu	Uzņēmumi informēti par atbalsta iespējām; uzņēmumi veica	X	X	X	AD	fondi, privātais

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
		iekārtu modernizāciju, telpu infrastruktūras izbūvi vai rekonstrukciju; sakārtota publiskā infrastruktūra					
	E2-2-5 Nodrošināt Biznesa parka teritorijas kvalitatīvu apkalpošanu	Modernizēta biznesa parka infrastruktūra un materiāltehniskais nodrošinājums; kvalitatīva teritorijas apkalpošana	X	X	X	SIA SPK	uzņēmuma līdzekļi

RV E3 Atpazīstams un attīstību veicinošs pilsētas tēls

E3-1 Mārketinga aktivitāšu nodrošināšana	E3-1-1 Aktuāla informācija par Daugavpils pilsētas sporta, atpūtas, kultūras un citām iespējām, kā arī pasākumu popularizēšana dažādos tūrisma portālos, tūrisma informācijas centros u.c.	Tūristu skaita pieaugums; pilsētas tēla uzlabošanās; pieaug tūrismā strādājošo uzņēmumu ieņēmumi un samaksātie nodokļi			X	DPTAIA	PB
	E3-1-2 Daugavpils tūrisma mājas lapas pilnveidošana un regulāra aktualizēšana (iknedēļas, ikmēneša pasākumi)	Mājas lapas apmeklētāju skaita pieaugums; tūristu skaita pieaugums			X	DPTAIA	PB
	E3-1-3 Tūrisma informatīvo materiālu izstrāde un izplatīšana	Palielinās pilsētas atpazīstamība (reklāmas reģionālajos, nacionālajos, starptautiskajos izdevumos, videoklipi) un uzlabojas pilsētas tēls			X	DPTAIA	PB
	E3-1-4 Starptautisko pasākumu organizēšana tūrisma nozares attīstībai	Veiksmīga sadarbība ar citām pašvaldībām; tūristu skaita pieaugums			X	DPTAIA sadarbībā ar AD	PB
	E3-1-5 Piedalīšanās izstādēs, gadatirgos un tūrisma nozares attīstību veicinošos projektos	Palielinās pilsētas atpazīstamība un uzlabojas pilsētas tēls; pieaug ārvalstu tūrisma maršrutu, piedāvājumu skaits			X	DPTAIA	VB, PB, fondi
	E3-1-6 Pilsētas viesu aptaujas, mērķa grupu mārketinga pētījumi	Precīzi apzinātas tūristu vēlmes un vajadzības			X	DPTAIA	PB
	E3-1-7 Tūrisma nozares speciālistu kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi	Uzlabots tūrisma nozares menedžments; mērķētu produktu piedāvāšana tūristiem			X	DPTAIA	PB, privātais
	E3-1-8 Izstrādāt Daugavpils pilsētas ikgadējo	Regulāri apkopota informācija			X	SAN	PB

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
	(vai ikmēneša) elektronisku ziņu lapu par iekārtotām aktivitātēm	iedzīvotājiem par konkursiem, koncertiem, sporta sacensībām, festivāliem u.t.t.					
	E3-1-9 Inovatīvu risinājumu ieviešana pilsētas tēla popularizēšanai	Pašvaldības mobilo aplikāciju izveide un regulāra uzturēšana; pievilcīga un labiekārtota publiska telpa; plašas mērķauditorijas piesaiste, augsta viesu un iedzīvotāju informētība	X	X		SAN; KSP	PB
E3-2 Kvalitatīvs un daudzveidīgs tūrisma piedāvājums	E3-2-1 Kultūras un kreatīvā tūrisma attīstība	Pieaug to tūristu skaits, kuri ceļojot attīsta savu radošo potenciālu, iegūstot teorētiskās un praktiskās zināšanas ciešā kontaktā ar vidi un kultūru			X	DNMM; DMRMC	PB, VB, fondi
	E3-2-2 Sekmēt radošo industriju attīstību	Pieaug radošo industriju uzņēmumi un parādās jauni produkti			X	DMRMC	PB, VB, fondi, privātais
	E3-2-3 Profesionālās mākslas pieejamība, nodrošinot Marka Rotko mākslas centra darbību	Palielinās pilsētas starptautiskā atpazīstamība un uzlabojas pilsētas tēls; pieaug tūristu skaits			X	DMRMC	PB, VB
	E3-2-4 Pilnveidot pakalpojuma sniedzēju prasmes tūrisma jomā	Pieaug pakalpojumu sniedzēju motivācija, uzlabojas pakalpojumu kvalitāte; uzlabojas pilsētas tēls			X	AD sadarbībā ar SAN, DPTAIA	PB, privātais
	E3-2-5 Sekmēt tirdzniecību un izklaides pasākumus tūrisma sezonas laikā	Pieaug tūristu apmierinātība; ilgtermiņā pieaug tūristu skaits			X	KSP	PB, privātais
	E3-2-6 Sadarbībā ar citām organizācijām veikt maršrutu, informatīvo materiālu un projektu izstrādi	Kopīgu tūrisma nozares mērķu un tūrisma produktu attīstīšana			X	DPTAIA	PB, fondi
	E3-2-7 Atbalsts rekreācijas un ārstniecības kompleksu izveidošanai Daugavpils pilsētā	Privātie uzņēmēji izveido rekreācijas un ārstniecības kompleksu(s) Daugavpilī; parādās jaunas veselības rehabilitācijas tūrisma iespējas		X		AD	fondi, privātais
	E3-2-8 Sadarbības saiknes pilnveidošana starp visām tūrisma nozarē iesaistītām	Regulāras tikšanās aktuālas informācijas izplatīšanai un			X	DPTAIA	PB

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
	pusēm	problēmu risināšanai					
E3-3 Tūrisma objektu un infrastruktūras attīstīšana	E3-3-1 Informatīvo norāžu sistēmas papildināšana, stendu izvietošana	Pieaug tūristu informētība un apmierinātība			X	DPTAIA	PB, fondi
	E3-3-2 Atraktīvu vides elementu izvietošana pilsētas teritorijā, esošo atjaunošana	Pieaug unikālo un inovatīvo vides elementu skaits (strūklaku, skulptūru u.c.), uzlabojas pilsētas tēls	X	X		KSP	PB, privātais
	E3-3-3 Latgales zoodārza infrastruktūras uzlabošana un ekspozīciju paplašināšana	Pievilcīgas Latgales zoodārza telpas ar daudzveidīgu piedāvājumu	X	X		Latgales zoodārzs	VB, PB, fondi
	E3-3-4 Muzeja infrastruktūras uzlabošana, ekspozīciju pilnveidošana un paplašināšana	Uzlabots dizains, pievilcīgas un ērtas muzeja iekštelpas ar mūsdienīgu aprīkojumu nodrošina kvalitatīvus pakalpojumus muzeja apmeklētājiem	X	X		DNMM	PB, VB, fondi
	E3-3-5 Sekmēt jauno muzeju vai ekspozīciju izveidi	Tūrisma piedāvājumu daudzveidības pieaugums			X	DPTAIA	PB
	E3-3-6 Veicināt privātā sektora iesaisti nepieciešamās tūrisma pakalpojumu vai infrastruktūras dažādošanai	Privātais sektors rada jaunus tūrisma pakalpojumus un dažādo tūrisma infrastruktūru			X	DPTAIA	uzņēmuma līdzekļi
	E3-3-7 Transporta infrastruktūras attīstība tūrisma pakalpojumiem	Pieaug iedzīvotāju un viesu informētība, tūristu skaits un uzlabojas pilsētas tēls		X		AS DS	PB, fondi, uzņēmuma līdzekļi
	E3-3-8 Jauno objektu iekļaušana tūrisma piedāvājumā	Palielinās tūrisma produktu, piedāvājumu skaits un tūristu uzturēšanas ilgums		X		DPTAIA	PB, privātais
E3-4 Starptautiskās, pārrobežu un reģionālās sadarbības veicināšana	E3-4-1 Reģionālā sadarbība	Īstenoti kopīgi attīstības projekti reģiona ekonomiskai izaugsmei	X	X		AD	VB, PB, fondi
	E3-4-2 Pārrobežu sadarbība	Īstenoti kopīgi pārrobežu pasākumi Latgales reģiona konkurētspējas un atpazīstamības uzlabošanai	X	X		AD	VB, PB, fondi
	E3-4-3 Starptautiskā sadarbība	Īstenoti kopīgi attīstības projekti.	X	X		AD	PB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
		Uzlabojas pilsētas tēls, pieaug Daugavpils pilsētas nozīme kā ekonomikas attīstības un pakalpojumu centram Austrumbaltijas reģionā					
	E3-4-4 Sadarbība ar sadraudzības pilsētām, ārvalstu vēstniecībām Latvijā, Latvijas vēstniecībām ārvalstīs	Daugavpils pilsētas tēla popularizēšana nacionālajā un starptautiskajā līmenī			X	SAN	PB
ESTĒTISKI UN FUNKCIONĀLI SAKĀRTOTA UN ATTĪSTĪTA PILSĒTVIDE							
RV V1 Ilgtspējīgs transports un infrastruktūra							
V1-1 Pilsētas starptautiskās sasniedzamības uzlabošana un integrācija TEN-T transporta tīklā	V1-1-1 Transporta infrastruktūras izbūve vai rekonstrukcija tranzītsatiksmes kustības sakārtošanai, uzlabojot reģiona sasniedzamību un veicinot loģistikas pakalpojumu attīstību	Modernizēta transporta infrastruktūra; sakārtota tranzītsatiksmes kustība; pieaug pilsētas pieejamība, savienojot pilsētas daļas un atslodot dzelzceļa šķērsošanu	X	X		KSP	VB, PB, fondi
	V1-1-2 Dzelzceļa infrastruktūras atjaunošana un modernizācija	Modernizēta dzelzceļa infrastruktūra; veikta dzelzceļa tīkla elektrifikācija		X		VAS „Latvijas dzelzceļš”	VB, fondi
	V1-1-3 Starptautiskās reģionālās lidostas „Daugavpils” attīstība	Lidlauka infrastruktūra ir piemērota gaisa satiksmes pārvadājumiem (gan kravas, gan pasažieru)		X		SIA „Daugavpils lidosta”	VB, PB, fondī, privātais
	V1-1-4 Sekmēt valsts galveno, reģionālo un vietējo autoceļu sakārtošanu	Sakārtoti valsts galvenie, reģionālie un vietējie autoceļi	X	X		KSP sadarbībā ar VAS „Latvijas valsts ceļi”	VB, fondi
V1-2 Sabiedriskā transporta pilnveidošana	V1-2-1 Sabiedriskā transporta parka un infrastruktūras attīstība	Mūsdienīgām prasībām atbilstošs sabiedriskā transporta parks; ērtas, saņemtas drošas sabiedriskā transporta pieturvietas	X	X		AS DS; SIA DAP; KSP	VB, PB, fondī, uzņēmuma līdzekļi
	V1-2-2 Nodrošināt sabiedriskā transporta pieejamību	Optimāla maršrutu saplānošana; pieaug pārvadāto pasažieru skaits			X	AS DS	PB

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
	V1-2-3 Veicināt inovatīvu risinājumu ieviešanu sabiedriskā transporta pakalpojumos	Iedzīvotājiem ērti un mūsdienīgi sabiedriskā transporta pakalpojumi		X		AS DS ; SIA DAP	PB, uzņēmuma līdzekļi
V1-3 Augstas kvalitātes pilsētas transporta infrastruktūra	V1-3-1 Nodrošināt labas kvalitātes pilsētas satiksmes infrastruktūru	Augstas kvalitātes ielas, laukumi, tilti, pārvadi un citas transporta inženierbūves visās pilsētas apkaimēs; rekonstruēts lietus kanalizācijas tīkls	X	X	X	KSP	PB, VB, fondi
	V1-3-2 Nodrošināt autostāvvietu pieejamību un kvalitatīvu apsaimniekošanu	Pietiekošs autostāvvietu skaits pilsētā; mūsdienīgām prasībām atbilstoša autostāvvietu apsaimniekošana	X	X	X	KSP; SIA PD	PB, uzņēmuma līdzekļi
	V1-3-3 Pilsētas velosliedņu tīkla attīstība	Izbūvēti velosliedņi, izveidota atbilstoša velo infrastruktūra; pieaug ritenbraucēju skaits pilsētā		X		KSP	PB, VB, fondi
RV V2 Kvalitatīva, videi draudzīga sociālā un tehniskā infrastruktūra							
V2-1 Energoefektivitātes pasākumu veikšana	V2-1-1 Izstrādāt un ieviest Daugavpils pilsētas ilgtspējīgas enerģijas rīcības plānu	Izstrādāts Daugavpils pilsētas ilgtspējīgas enerģijas rīcības plāns un ieviesta sertificēta energopārvaldības sistēma	X		X	AD	PB, fondi
	V2-1-2 Pilsētas ielu apgaismojuma tīkla rekonstrukcija, izbūve un energoefektivitāti paaugstinošu tehnoloģiju ieviešana	Nodrošināta publisko teritoriju kvalitatīva apgaismošana un tīklu uzturēšana; rekonstruēti ielu apgaismojuma tīkli ar lielu energoefektīvo gaismekļu īpatsvaru	X	X	X	KSP sadarbībā ar SIA LD	PB, VB, fondi
	V2-1-3 Paaugstināt pašvaldības un tās kapitālsabiedrību publisko ēku energoefektivitāti	Veikti publisko ēku siltumnoturības uzlabošanas pasākumi, samazinot ēku siltumenerģijas patēriņu; paaugstināta ēku apgaismojuma efektivitāte elektroenerģijas racionālai izmantošanai	X	X		AD	PB, VB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansē juma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
	V2-1-4 Veicināt daudzdzīvokļu ēku energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumus	Pieaug dzīvojamo ēku energoefektivitāte; samazinās siltumenerģijas patēriņš		X		SIA DDzKSU	PB, VB, fondi, privātais
	V2-1-5 Veicināt efektīvu energoresursu izmantošanu un enerģijas patēriņa samazināšanu ražojošos uzņēmumos	Uzņēmumi informēti par atbalsta iespējām; pieaug rūpniecības ēku energoefektivitāte; samazinās enerģijas patēriņi		X		AD	Fondi, privātais
	V2-1-6 Atjaunojamo energoresursu izmantošana transporta sektorā, nodrošinot nepieciešamu infrastruktūru	Pieaug atjaunojamo energoresursu izmantošana transporta jomā; pieaug elektrotransportlīdzekļu skaits; parādās publiskās uzlādes punkti		X		AD	PB, VB, fondi, privātais
V2-2 Augstas kvalitātes komunālie pakalpojumi	V2-2-1 Saglabāt vienotu Centralizētās siltumapgādes sistēmu kā efektīvāko pilsētas siltumapgādes risinājumu	Ekonomiski izdevīga un efektīva siltumapgādes sistēmu objekta siltumapgāde Centralizētās siltumapgādes sistēmas zonā; minimāls apkārtējās vides piesārņojums			X	PBD; PAS DS	PB, uzņēmuma līdzekļi
	V2-2-2 Centralizētās siltumapgādes sistēmas uzturēšana un pilnveidošana	Attīstīti un optimizēti Centralizētās siltumapgādes sistēmas objekti; pieaug rekonstruēto siltumtīklu īpatsvars; samazinās siltumenerģijas zudumi tīklos	X	X		PAS DS	fondi, uzņēmuma līdzekļi
	V2-2-3 Uzlabot siltumavotu energoefektivitāti un sekmēt atjaunojamo energoresursu izmantošanu enerģijas ražošanā	Pieaug vietējo atjaunojamo energoresursu izmantošana centralizētajā siltumapgādē; samazinās enerģijas ražošanas izmaksas; intensīvāka vietējo atjaunojamo energoresursu izmantošana enerģijas ražošanā; mazāks apkārtējās vides piesārņojums	X	X		PAS DS	fondi, uzņēmuma līdzekļi
	V2-2-4 Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība un pilnveidošana	Pieejami augstas kvalitātes ūdenssaimniecības pakalpojumi; rekonstruēti un paplašināti	X	X		SIA DŪ	fondi, uzņēmuma

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
		centralizētas ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli					līdzekļi
	V2-2-5 Nodrošināt notekūdeņu savākšanu, novadīšanu, attīrīšanu un notekūdeņu dūņu pārstrādi	Dūņu apjoma samazināšanās, dūņu tālāka izmantošana	X	X		SIA DŪ	fondi, uzņēmuma līdzekļi
	V2-2-6 Kapu apsaimniekošanas pakalpojumu kvalitātes paaugstināšana	Uzlabojas kapu saimniecības pakalpojumu kvalitāte; modernizēta infrastruktūra; iedzīvotājiem pieejams jauns, nozīmīgs pakalpojums – dzīvnieku apbedīšana		X	X	KSP sadarbībā ar SIA LD	PB, uzņēmuma līdzekļi
	V2-2-7 Meliorācijas sistēmu uzturēšana un attīstība	Atjaunota un regulāri uzturēta pilsētas meliorācijas sistēma; rekonstruēts lietus kanalizācijas tīkls; nodrošināta teritorijas nosusināšana		X	X	KSP	PB, VB, fondi
	V2-2-8 Sabiedriskās pirts pakalpojumu kvalitātes paaugstināšana	Pieejamas, ērtas un mūsdienīgas sabiedriskās pirts telpas		X	X	SIA SPK	uzņēmuma līdzekļi
V2-3 Atkritumu saimniecība ar augstu šķirošanas īpatsvaru	V2-3-1 Nodrošināt sadzīves atkritumu dalītās vākšanas pakalpojuma pieejamību	Izveidoti jauni dalītās atkritumu vākšanas punkti; iedzīvotājiem ir lielākas iespējas nodot šķirotus atkritumus; uzlabojas vides kvalitāte	X	X		KSP	PB
	V2-3-2 Informēt un izglītēt sabiedrību par atkritumu šķirošanu	Pieaug mājsaimniecību un citu interešu grupu skaits, kuri šķiro atkritumus; uzlabojas vides kvalitāte			X	KSP; SIA AADSO; atkritumu apsaimniekošanas uzņēmums	PB, uzņēmuma līdzekļi
	V2-3-3 Nodrošināt lielāku šķirotu atkritumu apjomu nodošanu pārstrādei	Samazinās nešķirotu atkritumu apjoms	X	X	X	SIA AADSO	fondi, uzņēmuma līdzekļi
	V2-4-1 Veikt sabiedrisko iestāžu, pilsētas teritorijas infrastruktūras apsekojumu vides	Noteiktas vietas un sabiedriskie objekti, kuriem jāveic vides			X	PBD	PB

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
V2-4 Pilsētvides pieejamības nodrošināšana	pieejamības uzlabošanai	pieejamības uzlabošanas pasākumi					
	V2-4-2 Vides pieejamības nodrošināšana visās sabiedriskajās iestādēs	Pilsētas sabiedriskās iestādes ir pieejamas cilvēkiem ar īpašām vajadzībām, bērnu ratiņiem	X	X		PBD	PB, VB, privātais
	V2-4-3 Pilsētas infrastruktūra ir pieejama visiem pilsētas iedzīvotājiem	Droša satiksme cilvēkiem ar īpašām vajadzībām, nodrošināta infrastruktūra atklātās sabiedriskās vietās (parki, pludmale, u.t.t.), pielāgojot celiņus	X	X		KSP	PB, VB, fondi
RV V3 Kultūrvēsturiskā mantojuma apzināšana, saglabāšana un attīstīšana							
V3-1 Kultūrvēsturiskā mantojuma apzināšana un popularizēšana	V3-1-1 Austrumbaltijas reģiona pašvaldību kultūrvēsturiskā mantojuma apzināšana un popularizēšana lielākajos pasaules tūrisma ceļvežos augsti prioritāru un perspektīvu ārvalstu tirgos	Daugavpils ir nozīmīgs Austrumbaltijas kultūrvēsturiskā mantojuma tūrisma galamērķis	X		X	DPTAIA	PB
	V3-1-2 Popularizēt Daugavpils kultūrvēsturiskā mantojuma piedāvājumus dažādos veidos (tūrisma portālos, izstādēs u.c.)	Augsta tūristu informētība par Daugavpils kultūrvēsturiskajiem objektiem visā pasaulē			X	DPTAIA	PB
	V3-1-3 Muzeja kā kultūras mantojuma glabātāja attīstīšana	Tiek vākts, saglabāts un pētīts Daugavpils pilsētas un novada materiālais un nemateriālais kultūras mantojums			X	DNMM	PB, VB
V3-2 Kultūrvēsturiskā mantojuma saglabāšana un attīstīšana	V3-2-1 Pilsētas vēsturiskā centra infrastruktūras saglabāšana un atjaunošana	Renovētas pilsētas vēsturiskā centra ēkas, atjaunota centra infrastruktūra	X	X		AD	PB, VB, fondi
	V3-2-2 Daugavpils cietokšņa kultūrvēsturisko objektu sakārtošana tūrisma un rekreācijas vajadzībām	Attīstīts uz eksportu orientēts Austrumbaltijas tūrisma produkts; pieaug tūristu skaits un uzturēšanas ilgums		X		AD sadarbībā ar DPTAIA	PB, VB, fondi, privātais
	V3-2-3 Sekmēt valsts vai privāto kultūrvēsturiskā mantojuma objektu attīstību	Rekonstruēti valsts un vietējās nozīmes arhitektūras pieminekļi; daudzveidīgs tūrisma objektu			X	PBD	fondi, privātais

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
		pieāvājums, sakārtota pilsētvide					
	V3-2-4 Sekmēt Daugavpils cietokšņa saglabāšanas un attīstības padomes darbību	Darbojas Daugavpils cietokšņa saglabāšanas un attīstības padome un Daugavpils cietokšņa pārvalde		X	X	DPTAIA	PB
RV V4 Veselīga un ekoloģiski tīra dzīves vide							
V4-1 Augsta vides kvalitāte ar ērtu, pievilcīgu un inovatīvu pilsētas labiekārtojumu	V4-1-1 Esošo dabisko un cilvēku veidoto zaļo zonu labiekārtošana un jaunu veidošana	Pieaug labiekārtotu zaļo teritoriju skaits; nodrošināta iedzīvotājiem pievilcīga dzīves vide	X	X		KSP sadarbībā ar SIA LD	PB, fondi
	V4-1-2 Pilsētas ūdensmalu sakārtošana un labiekārtošana	Iedzīvotājiem un pilsētas viesiem ir pieejamas labiekārtotas ūdensmalas; lielāks iedzīvotāju skaits nodarbojas ar fiziskām aktivitātēm	X	X		AD; KSP sadarbībā ar SIA LD	PB, fondi
	V4-1-3 Dabas resursu ilgtspējīga izmantošana, nepieciešamās infrastruktūras izveide	Saglabāta sugu bioloģiskā daudzveidība; pieaug īpaši aizsargājamo dabas teritoriju skaits	X	X		KSP sadarbībā ar DU, Latgales Zoodārzs	VB, PB, fondi
	V4-1-4 Līdzdarbība valsts monitoringa sistēmas uzturēšanā	Pieejama informācija par vides kvalitāti pilsētā	X	X	X	KSP	VB, PB, fondi
	V4-1-5 Plūdu risku apdraudējumu novēršana Daugavpils teritorijā	Iedzīvotāji ir droša vide; nodrošināta pilsētas hidrotehnisko būvju regulāra novērtēšana un tehniskā stāvokļa pilnvērtīga uzturēšana; jauno hidrotehnisko būvju izbūve	X	X		KSP	PB, fondi
	V4-1-6 Daugavpils pilsētas vides rīcības programmas realizācija	Izstrādāts un realizēts pilsētas nozares plānošanas dokuments aktuālo vides problēmu risināšanai; noteikti zaļo teritoriju (parki, skvēri, meža parki) attīstības virzieni		X		KSP	PB, VB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
	V4-1-7 Degradēto teritoriju apsekošana, pašvaldības nekustamo īpašumu sakārtošana	Regulāri tiek veikts degradēto teritoriju un būvju monitorings; sakārtota, pievilcīga un funkcionāli izmantota pilsētvide			X	PBD	PB
	V4-1-8 Dzīvnieku labturēšanas pasākumu veikšana	Samazinās kļaidošo dzīvnieku skaits pilsētā, pieaug drošība, uzlabojas sanitārie apstākļi; dzīvniekiem tiek nodrošināta atbilstoša aprūpe un labturība			X	KSP sadarbībā ar SIA LD	PB, uzņēmuma līdzekļi
	V4-1-9 Nesankcionēto izgāztuvju likvidācija pilsētas teritorijā	Likvidētas nesankcionētās izgāztuves Daugavpils pilsētas teritorijā; droša un pievilcīga pilsētas vide		X	X	KSP	PB
V4-2 „Zaļās domāšanas” un ekoloģiskā dzīvesveida veicināšana	V4-2-1 Veicināt sabiedrības izglītošanos par vides aizsardzības jautājumiem un dabas vērtībām	Augsts iedzīvotāju vides izglītības un iekšējās kultūras līmenis		X	X	KSP	PB
	V4-2-2 Vides kampaņu organizēšana sabiedrības motivācijai vides un veselības jautājumu paaugstināšanā	Organizēti pasākumi un kampaņas sabiedrības izglītošanai vides jomā		X	X	KSP	PB
	V4-2-3 Sabiedrības izpratnes paaugstināšana par energotaupības un energoefektivitātes pasākumiem	Aktīva un izglītota sabiedrība veic enerģijas taupības pasākumus mājāsniecībās			X	KSP	PB, fondi
	V4-2-4 Ekoskolu veidošanās atbalsts	Augsts bērnu un jauniešu vides izglītības līmenis		X	X	DPI pārvalde sadarbībā ar VII	PB

3.1. Investīciju plāns 2014. – 2020. gadam

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
1. AR DZIVI APMIERINĀTI, IZGLĪTOTI, RADOŠI, AKTĪVI UN VESELI IEDZĪVOTĀJI, KURI LEPOJAS AR SAVU PILSĒTU												
RV S1 Aktīva pilsoniskā līdzdarbība (sadarbība un pašiniciatīva)												
S1-1 Iedzīvotāju iniciatīvas veicināšana un iesaiste pašvaldības darba organizēšanā												
Pašvaldības mājas lapu regulāra uzturēšana un informācijas atjaunošana												
1.	Daugavpils pilsētas domes mājas lapas jaunas versijas izveidošana	7 000		7 000				Jauna pašvaldības mājas lapa	2015	2016	SAN	
2.	DPD Kultūras pārvaldes mājas lapas modernizēšana un materiāltehniskās bāzes pilnveidošana	2 732		2 732				Modernizēta Kultūras pārvaldes mājas lapa un iegādāta datortehnika	2014	2014	KP	
Preses konferenču rīkošana pašvaldības interneta televīzijas kanālā, piesaistot iedzīvotājus												
3.	Modernizēt tehnisko nodrošinājumu Ierīkota audio ierakstu sistēma konferenču zālē	4 689		4 689				Ierīkota audio ierakstu sistēma konferenču zālē	2014	2014	SAN	
4.	Pilsētas iedzīvotāju informējošas sociālās akcijas	15 300		15 300				Organizētas pilsētas iedzīvotāju informējošas sociālās akcijas	2016	2016	SAN	
5.	Materiāltehniskās bāzes pilnveidošana televīzijas studijā	4 000		4 000				Modernizētas iekārtas iegāde televīzijas studijā (jauna video kamera, modernizēta video montāžas darba vieta)	2016	2017	SAN	
S1-2 Sabiedrībai tuva un moderna pilsētas pārvalde												
Nodrošināt iedzīvotājiem ērtu pašvaldības pārvaldes institūciju infrastruktūru												
6.	Daugavpils pilsētas domes administrācijas ēkas Kr.Valdemāra ielā 1 infrastruktūras	77 262		77 262				Administrācijas ēkas iekštelpas atjaunošanas darbi	2014	2014	Izpil-direktors	
		41 000		41 000					2015	2015	Izpil-direktors	
		50 000		50 000						2016	2016	ĪPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	uzlabošana	7 500		7 500					Izstrādāts būvprojekts domes ēkas fasādes renovācijai	2016	2016	ĪPD
		77 590		77 590					Domes ēku, būvju un telpu kārtējais remonts	2017	2017	ĪPD
7.	Pašvaldības ēkas Raiņa ielā 27 infrastruktūras uzlabošana	19 212		19 212					Veikti Dzimtsarakstu un Bāriņtiesas nodaļu iekštelpu kosmētiskie remontu un tehnikas iegāde	2014	2014	DzN
		7 914		7 914					Dzimtsarakstu nodaļas ēkas kapitālais remonts	2016	2016	ĪPD
		17 769		17 769					Veikts Bāriņtiesas nodaļu iekštelpu kosmētiskais remonts	2017	2017	ĪPD
8.	Daugavpils pilsētas izglītības pārvaldes infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana	37 990		37 990					Veikts saimnieciskā nodrošinājuma nodaļas ēkas Imantas ielā 3A remonts, jumta seguma remonts u.c.	2014	2014	DPI pārvalde
		4 406		4 406					Iekšējās elektroinstalācijas nomaiņa un remonts DPI pārvaldes garāžās	2017	2017	DPI pārvalde
		22 062		22 062					Grāmatu, datoru, citas biroja tehnikas, ierīces elektroinstalācijas vadu meklēšanai zem apmetuma, perforatora iegāde	2017	2017	DPI pārvalde
9.	Daugavpils sociālā dienesta telpu paplašināšana funkciju nodrošināšanai	57 538		57 538					Ātri un ērti organizēta klientu apkalpošana ar uzgaidīšanas telpu Lāčplēša ielā 39, kvalitatīvi Sociālā dienesta pakalpojumi	2016	2016	SD/ĪPD
		1 186		1 186						2017	2017	SD/ĪPD
10.	Infrastruktūras uzlabošana citās Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkās	43 000		43 000					Veikti iekštelpu kosmētiskie remontu Rīgas ielā 22A, Cietokšņa ielā 61 un Kr. Valdemāra ielā 13	2016	2016	ĪPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		60 000		60 000					2017	2017	ĪPD	
		24 000		24 000					2017	2017	ĪPD	
11.	Materiāltehniskās bāzes uzlabošana sociālās aizsardzības pārraudzībai	41 949		41 949					2017	2017	Izpild-direktors	
12.	Domes administrācijas un pārvalžu tehniskā aprīkojuma un saimniecības pamatlīdzekļu uzlabošana	77 125		77 125				Datortehnikas, sakaru, citas biroja tehnikas un mēbeļu iegāde, palielinot publiskās pārvaldes darbības efektivitāti	2014	2014	Izpild-direktors	
		8 900		8 900					2015	2015		
		75 981		75 981					2017	2017		
13.	Daugavpils pilsētas Domes autoparka modernizācija	17 507.9		17 507.9					2016	2016	DPD	
Attīstīt pašvaldības pārvaldes darbinieku kompetences līmeni												
14.	Mūžizglītības programmas projekts: Administration Go Europe!	11 001				11 001	Leonardo da Vinci	Organizēti pieredzes apmaiņas braucieni, rokasgrāmatas izdošana par darbu starptautiskajā vidē	2012	2014	AD	
15.	Pilsētu sadarbība teritorijas attīstības jomā – pārmaiņu pilsētas	99 000				99 000	Eiropa pilsoņiem	Starptautiskā tīkla izveide, starptautiskie pieredzes apmaiņas pasākumi, e-mācību līdzekļu izveidošana	2013	2015	AD	
16.	"3 SOLIS" - stiprināt kopīgo stratēģisko attīstību un plānošanu	298 688		926		268 816	ENPI LV – LT – BY	28 945 citu pašvaldību finansējums	Eiropa reģiona "Ezeru zeme" ilgtspējīgas stratēģijas izstrāde 2014.-2020.gadam,	2013	2015	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
22.	Daugavpils pilsētas teritorijas attīstības plānošanas dokumentu izstrāde, piesaistot ekspertus	13 000	177.	13 000					ieviešana; Enerģijas forumu organizēšana, pašvaldības sertifikācija u.c.	2014	2015	PBD
		100 000		100 000					Izstrādāts un apstiprināts Daugavpils pilsētas teritorijas plānojums 2019.-2031.gadam	2017	2019	PBD
		10 000		10 000					Izstrādāts un apstiprināts Daugavpils pilsētas detālplānojums Vaļņu un Lidotāju ielas rajonā	2018	2020	PBD
23.	Reģionālās politikas aktivitāšu īstenošana Latvijā un reģionālās attīstības pasākumu izstrāde	11 616				11 616	Norvēģijas finanšu instruments		Sadarbībā ar Latgales plānošanas reģionu realizēts projekts, kurā ietvaros izstrādāts lokālplānojums zemes vienībām Križu mikrorajonā, Viršu ielas rajonā ražošanas objektu apbūves teritorijas izveidei	2016	2016	LPR
24.	Daugavpils pilsētas Vides rīcības programmas izstrāde			Budžeta ietvaros					Izstrādāts Daugavpils pilsētas vides rīcības programma līdz 2020.gadam	2014	2015	KSP
25.	Daugavpils pilsētas zinātnes centra attīstības			Budžeta ietvaros					Izstrādāts dokuments	2014	2015	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	dokumenta izstrāde											
Pašvaldības ģeotelpiskās informācijas savlaicīga atjaunināšana un uzturēšana												
26.	Globālās Pozicionēšanas Sistēmas iegāde	5 500		5 500				Veikta Daugavpils pilsētas vietējo ģeodēzisko punktu apsekošana	2015	2015	PBD	
27.	Daugavpils pilsētas vietējā ģeodēzisko punktu tīkla pilnveidošana	4 500	26.	4 500				Izstrādāts Daugavpils pilsētas vietējo ģeodēzisko punktu tīkla pilnveidošanas apraksts	2017	2018	PBD	
		*						Pakāpeniskā vietējā tīkla pilnveidošana un ģeodēzisko datu atjaunošana	2018	2020	PBD	
RV S2 Atbalsts jauniešiem, ģimenēm ar bērniem, senioriem												
S2-1 Kvalitatīva veselības aprūpe												
Certificēta ārstniecības personāla piesaiste prioritārajās veselības aprūpes jomās												
28.	Stipendijas veselības aprūpē, pamatojoties uz 31.01.2008. saistošajiem noteikumiem Nr.2 "Par stipendijas piešķiršanas kārtību"	42 560		42 560				Noslēgti līgumi ar RSU un LU studējošiem veselības aprūpē	2015	2015	DCG	
		66 340		66 340					2016	2016	DCG	
Ārstniecības personāla profesionālās kompetences un prasmju paaugstināšana												
29.	Daugavpils zobārstniecības poliklīnikas personāla kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi	2 743					2 743	Veikti Daugavpils zobārstniecības poliklīnikas personāla prasmju paaugstināšanas pasākumi, ka arī zobārstu resertifikācija	2014	ikgadēji	SIA DZP	
		5 183					5 183		2015	ikgadēji		
		7 111					7 111		2016	ikgadēji		
		3 500					3 500		2017	ikgadēji		
		3 800					3 800		2018	ikgadēji		
		4 000					4 000		2019	ikgadēji		
		5 000					5 000		2020	ikgadēji		
30.	Daugavpils Bērnu veselības centra personāla kvalifikācijas paaugstināšanas	1 804					1 804	Pilnveidotas medicīnas personāla profesionālās kompetences un prasmes, ka arī veikta ārstu	2014	2014	SIA DBVC	
		2 029					2 029		2015	2015		
		2 680					2 680		2016	2016		
		2 680					2 680		2017	2017		

N. p. k.	Projekta nosaukums pasākumi	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		2 700						2 700	resertifikācija	2018	2018	
		2 800						2 800		2019	2019	
		2 820						2 820		2020	2020	
31.	Daugavpils reģionālās slimnīcas speciālistu apmācība un kvalifikācijas celšanas pasākumi	5 691						5 691	Pilnveidotas medicīnas personāla profesionālās kompetences un prasmes, kā arī veikta ārstu resertifikācija	2014	2014	SIA DRS
		8 900						8 900		2015	2015	
		10 000						10 000		2016	2016	
		15 000						15 000		2017	2017	
		15 000						15 000		2018	2018	
		15 000						15 000		2019	2019	
		15 000						15 000		2020	2020	
32.	Veicināt Rīgas Stradiņa Universitātes mācību centra (filiāle) izveidi	190 000*							Izveidots Rīgas Stradiņa Universitātes mācību centrs (filiāle)	2018	2018	SIA DRS
E-veselības sistēmas ieviešana												
33.	Sistematizētas informācijas pieejamība par veselības pakalpojumiem Daugavpils bērnu veselības centrā, ieviešot e-veselības programmu	10 940						10 940	Datortehnikas, datorprogrammu iegāde un modernizācija, vienota datortīkla izveide; uzlabota veselības aprūpes kvalitāte un efektivitāte	2014	2017	SIA DBVC
34.	Ieviest Kvalitātes vadības sistēmu Daugavpils reģionālajā slimnīcā	15 000						15 000	Ieviesta Kvalitātes vadības sistēma Daugavpils reģionālajā slimnīcā	2018	2018	SIA DRS
35.	Modernizēta informācijas sistēma, palielinot drošības līmeni	375 000			5%	85%	ERAF	10%	Ieviesta un integrēta jaunākās paaudzes grāmatvedības uzskaites programma	2019	2020	SIA DRS
36.	Sistematizētas informācijas pieejamība par veselības pakalpojumiem Daugavpils reģionālajā	142 000						142 000	Datortehnikas un datorprogrammu iegāde, vienota datortīkla izveide, e-veselības sistēmas ieviešana	2017	2018	SIA DRS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	slimnīcā											
37.	Sistematizētas informācijas pieejamība Daugavpils zobārstniecības poliklīnikā	3 000						3 000	Ieviesta elektroniskā pacientu ambulatoro karšu sistēma, iegādājoties 3 datorus reģistratūrai	2017	2017	SIA DZP
Veselības veicināšanas pasākumu īstenošana veselības aprūpes jomās												
38.	Nodrošināt vietējās sabiedrības veselības veicināšanas un slimību profilakses pasākumus sadarbībā ar veselības iestādēm	992 544			148 882	843 662	ESF SAM 9.2.4.2.		Vietējā mēroga veselības veicināšanas un slimību profilakses pasākumu īstenošana Daugavpils pilsētas iedzīvotājiem, tas ir peldēšanas un slidošanas apmācības 2. un 4. klašu bērniem, fizisko aktivitāšu grupas, semināru cikli jauniešiem, veselības nedēļas, aktivitātes iedzīvotājiem, kas vecāki par 54 gadiem, u.t.t.	2017	2019	AD/lietu pārvaldniece
Veselības aprūpes iestāžu infrastruktūras uzlabošana												
39.	Jauna novatoriska servisa ieviešana Rokišķis un Daugavpils psihiatriskās slimnīcās	291 108			5%	85%	ERAF	10%	Veikta inovācijas metožu ieviešana garīgi slimo personu socializācijas stiprināšanai; pacientu veselības veicināšanas un fizisko kustību koordinācijas rehabilitācijas kompleksa izveidošana (veselības takas, sporta laukuma ierīkošana vasaras lapenes izveidošana floristikas nodarbību novadīšanai); slimnīcas pacientu sporta sacensību	2012	2014	VSIA DPNS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
40.	Veselības aprūpes servisu attīstība un uzlabošana cilvēku ar garīgo raksturo traucējumiem pārrobežu reģionos	359 211			5%	85%	Eiropas Kaimiņu politikas instrumenti	10 %	novadīšana, (piedalījās 30 pacientu) u.c.	2013	2015	VSIA DPNS
41.	Valsts SIA Daugavpils psihoneiroloģiskā slimnīca „Dienas aizņemtības centra” renovācijas darbi	40 148				49%	valsts galvenais aizdevums	51%	Veikta Dienas aizņemtības centra renovācijas darbi	2014	2015	VSIA DPNS
42.	Valsts SIA “Daugavpils psihoneiroloģiskās slimnīcas” energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	44 456						44 456	Veikta siltumtrases izveidošana no ēdnīcas bloka līdz slimnīcas katlu mājai	2015	2015	VSIA DPNS
43.	Sociālo pakalpojumu modeļa ieviešana balstoties uz Lietuvas – Latvijas valstu pieredzi	382 903			5%	85%	LV-LT pārrobežu sadarbības programma	10%	Sociālās infrastruktūras uzlabošana - Rokišķu psihiatriskajā slimnīcā un Daugavpils psihoneiroloģiskajā slimnīcā (ēkas rekonstrukcija teritorijā, izveidojot Sociālā atbalsta centru ģimenēm (Ģimenes māju) un iegādājoties nepieciešamo metodisko materiālo sociālo rehabilitācijas pakalpojumu nodrošināšanai personām	2017	2019	VSIA DPNS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu		
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots						
44.	Nodrošināt veselības aprūpes pakalpojumu pieejamību personām ar ierobežotām funkcionālām spējām	5 010						5 010	ar garīgās veselības traucējumiem un viņu ģimenes locekļiem, utt.	2014	2014	SIA DBVC	
45.	Saglabāt un attīstīt DBVC speciālistu konsultācijas kvalitāti, nodrošinot iespēju strādāt ar efektīvu un modernu funkcionālo diagnostisko aprīkojumu	2 102						2 102	legādāts digitālais dermatoskops	2014	2014	SIA DBVC	
		2 892						2 892	legādāts elektroterapijas aparāts fizikālo procedūru veikšanai, masāžas kušete	2015	2015	SIA DBVC	
		5 510							5 510	legādāts audiometrs – timpanometrs dzirdes pārbaudei, elektroterapijas aparāts fizikālo procedūru veikšanai – Therapic 2000	2016	2016	SIA DBVC
		100 820							100 820	legādāts funkcionāli - diagnostiskais aprīkojums: ultrasonogrāfijas aparāts, jaundzimušo dzirdes pārbaudes iekārta	2017	2018	SIA DBVC
46.	Ģimenes ārstu prakšu infrastruktūras attīstība	97 183			73 040	ERAF	24 143	Ģimenes ārstu prakšu kabinetu renovācijas darbi, pielāgotas iekštelpas (procedūru kabinets, tualete) pacientiem ar speciālām vajadzībām	2013	2015	SIA DBVC		
47.	Daugavpils bērnu veselības centra ēkas infrastruktūras uzlabošana	14 285						14 285	Veikts ēkas jumta koka nesošo konstrukciju remonts	2014	2014	SIA DBVC	
		14 448						14 448	Rekonstruēta siltummezgla un karstā ūdens apgādes	2014	2015	SIA DBVC	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		2 376					2 376	sistēma				
		2 376					2 376	Veikta pagalma pārbūve, divriteņu stāvvietu uzstādīšana, ārējās videonovērošanas sistēmas uzstādīšana, labiekārtota ēkas pieguļošā teritorija	2014	2016	SIA DBVC; SIA DDzKSU	
48.	Daugavpils bērnu veselības centra darba vides uzlabošana	2 821					2 821	Uzstādītas dzesēšanas sistēmu iekārtas alergologa kabinetā un rehabilitācijas zālē Nr. 2	2016	2016	SIA DBVC	
		3605					3605	Uzstādītas dzesēšanas sistēmu iekārtas rehabilitācijas zālē Nr. 1, fizikālās terapijas kabinetā	2017	2017	SIA DBVC	
		5 000					5 000	Modernizēta telefona tīkla centrāle	2018	2018	SIA DBVC	
49.	Nodrošināt patstāvīgo elektroenerģijas piegādi procedūru – vakcinācijas kabinetam, reģistratūrai, kā arī interneta tīkla nepārtrauktai darbībai	2 349					2 349	legādāts dīzeļģenerators, uzstādīta automātiskās rezerves ieslēgšanas ierīce:	2015	2015	SIA DBVC	
		3 890					3 890	- procedūru – vakcinācijas	2016	2016		
		1 500					1 500	kabineta un reģistratūras nepārtrauktai darbībai; - interneta tīkla nepārtrauktai darbībai	2017	2017		
50.	Saglabāt un attīstīt DBVC speciālistu konsultācijas kvalitāti, nodrošinot iespēju strādāt ar efektīvu un modernu funkcionālo diagnostisko aprīkojumu	176 000*			140 800 (80%)	ES struktūrfondi	35 200 (20%)	Veikta funkcionālā diagnostiskā aprīkojuma atjaunošana un modernizācija	2017	2018	SIA DBVC	
		144 190			115 352 (80%)	ES struktūrfondi	28 838 (20%)	6 fizikālās medicīnas iekārtas, rentgena iekārta	2018	2020	SIA DBVC	
51.	Jaunu veselības aprūpes pakalpojumu ieviešana SIA DRS	172 959		126 260			46 699	legādātas jaunas medicīnas iekārtas un veikta esošo modernizācija	2014	2014	SIA DRS	
		164 027		119 740			44 287		2015	2015		
		187 301		136 730			50 571		2016	2016		

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
52.	Daugavpils reģionālās slimnīcas Bakterioloģiskās laboratorijas pārcelšana no Centrālās slimnīcas telpām (Vasarnīcu iela 20) un izvietošana PSTC telpās (18. novembra iela 311)	13 000						13 000	Veikta telpu renovācija Bakterioloģiskās laboratorijas izvietošana, iegādātas dažas iekārtas Plaušu slimības un tuberkulozes centram	2017	2017	SIA DRS
53.	Dzīves kvalitātes uzlabošana caur efektīvu publisko pakalpojumu un administrēšanu	411 115,25				85%	Interreg V-A LV-LT – pārrobežu sadarbības programma	15%	Pārrobežu sadarbības sistēmas izveide starp Zarasu primārās veselības aprūpes centru un Daugavpils reģionālo slimnīcu; Daugavpils reģionālā slimnīca aprīkota ar mākslīgās ventilācijas sistēmu, pārnēsājamu tromboelastometrijas sistēmu, portatīvo ventilatoru, video laringoskopu un video intubācijas sistēmu, tādējādi palielinot savu neatliekamās palīdzības kapacitāti	2017	2018	Sadarbības partneris SIA DRS
54.	Daugavpils reģionālās slimnīcas ēdināšanas bloka infrastruktūras modernizācija	142 000			5%	85%	ERAF SAM 9.3.2.	10%	Veikta ēdināšanas bloka renovācija Daugavpils reģionālajā slimnīcā	2018	2020	SIA DRS
55.	Izveidot Paliatīvās aprūpes centru	315 000			5%	85%	ERAF SAM 9.3.2.	10%	Izveidots Paliatīvās aprūpes centrs (telpu remonts, materiāltehniskās bāzes uzlabošana, ierīču iegāde), kā arī mobilās paliatīvās aprūpes vienības izveide	2019	2020	SIA DRS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
56.	Izveidot Rehabilitācijas centru	250 000			5%	85%	ERAF SAM 9.3.2.	10%	Izveidots Rehabilitācijas (t.sk. ūdensdziedniecības) centrs (telpu pārkārtošana, iekārtu/ ierīču iegāde)	2019	2020	SIA DRS
57.	Izveidot Perinatālās aprūpes centru	1 000 000			5%	85%	ERAF SAM 9.3.2.	10%	Izveidot Perinatālās aprūpes centru (telpu remonts un nepieciešamo tehnoloģiju iegāde)	2019	2020	SIA DRS
58.	Izveidot jaunu mūsdienu prasībām atbilstošu Invazīvās kardioloģijas un Onkoloģijas centru	5 740 000			5%	85%	ERAF SAM 9.3.2.	10%	Izveidots jauns mūsdienu prasībām atbilstošs Invazīvās kardioloģijas un Onkoloģijas centrs (telpu remonts, jaunu iekārtu iegāde (IMRT komplekss, ehokardiogrāfs, angiogrāfijas, datortomogrāfijas, scintigrāfijas, magnētiskās rezonanses un mamogrāfijas iekārtas)	2019	2020	SIA DRS
Nodrošināt kvalitatīvus zobārstniecības pakalpojumus												
59.	Materiāltehniskās bāzes uzlabošana zobu protezēšanas jomā	2 846						2 846	Iegādāti kvalitatīvi materiāli un nepieciešamais aprīkojums	2014	2014	SIA DZP
60.	Zobārstniecības kabineta izveide personām ar funkcionālajiem traucējumiem	15 883						15 883	Veikts zobārstniecības kabineta remonts, pielāgojot iekštelpas personām ar funkcionālajiem traucējumiem	2014	2014	SIA DZP
61.	Jaunās metodes ieviešana komplikētā kariesa ārstēšanai	17 074						17 074	Iegādāts mikroskops endodontiskiem mērķiem	2014	2015	SIA DZP
62.	Jaunā pakalpojuma ieviešana paradontīta slimību ārstēšanā	77 764		39 819				37 945	Ārsta apmācība rezidentūrā periodontoloģijas specialitātē	2015	2018	SIA DZP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
63.	Zobārstniecības poliklīnikas infrastruktūras uzlabošana	31 049					31 049	Zobārstniecības pakalpojumu uzlabošanai tika iegādātas trīs jaunās stomatoloģiskās iekārtas un cefalostats	2015	2016	SIA DZP	
		1 500					1 500	Iegādāts trimmeris ģipša modeļu apgriešanai	2017	2017	SIA DZP	
		5 000					5 000	Iegādāti materiāli un iekārta izņemamo protēžu izgatavošanai no akrila plastikas masas pēc "IVOCAP" sistēmas, uzlabojot zobu tehniķa darba kvalitāti	2017	2017	SIA DZP	
		4 200					4 200	Autoklāva iegāde instrumentu sterilizācijai	2017	2017	SIA DZP	
		6 000					6 000	Iegādāta "Vita Vacuumat" krāsns dentālu un keramisku materiālu apdedzināšanai, uzlabojot zobu tehniķa darba kvalitāti	2018	2018	SIA DZP	
		2 000					2 000	Iegādāts jauns aparāts nospiedumu masas sajaukšanai	2018	2018	SIA DZP	
		2 600					2 600	Iegādāti divi jauni endodontiskie aparāti (ar mikromotoru un uzgaļiem) zobu sakņu kanālu ārstēšanas uzlabošanai	2018	2018	SIA DZP	
		17 200					17 200	Iegādāts mikroskops endodontiskiem mērķiem, kā arī ieviesti mini implantī ortodontiskos nolūkos breksetsistēmas pilnveidošanai	2019	2019	SIA DZP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		1 600						1 600	legādāta centrifūga fibrīna iegūšanai ātrākai brūču sadzišanai pēc ekstrakcijas	2019	2019	SIA DZP
		2 000						2 000	legādāts apeks lokators, kurš palīdzēs precīzāk noteikt saknes kanāla garumu	2019	2019	SIA DZP
		15 400						15 400	Novecojošas urbjmašīnas nomaiņa, iegādāti četri uzgaļi mikromotoram	2020	2020	SIA DZP
		6 000						6 000	legādāts aparāts plastisko izņemamo protēžu izgatavošanai no granulētas plastmasas	2020	2020	SIA DZP
64.	Bērnu zobu un mutes dobuma profilaktiskā sanācija	591 255			591 255				Veikta bērnu zobu un mutes dobuma profilaktiskā sanācija	2014	ikgadēji	SIA DZP
		377 120			377 120					2015	ikgadēji	
		435 000			435 000					2016	ikgadēji	
		437 000			437 000					2017	ikgadēji	
		440 000			440 000					2018	ikgadēji	
		442 000			442 000					2019	ikgadēji	
		444 000			444 000					2020	ikgadēji	
65.	Zobārstniecības kabinetu infrastruktūras uzlabošana	18 656						18 656	Veikta divu zobu tehnisko galdu nomaiņa	2016	2016	SIA DZP
		10 000						10 000	Veikts četru kabinetu kosmētiskais remonts, uzstādīti kondicioneri	2018	2020	SIA DZP
S2-2 Pieejams mājoklis ar pievilcīgu apkārtni												
Daudzdzīvokļu māju iekšpagalmu labiekārtošana												
66.	Daudzdzīvokļu māju iekšpagalmu labiekārtošanas darbi	1 440 102		218 419				1 221 683	Veikts bērnu rotaļu laukumu remonts, koku un krūmu nozāģēšana, pieguļošās teritorijas uzkopšana, zālāja pļaušana, nokritušo lapu vākšana	2014	ikgadēji	SIA DDzKSU
		1 557 973		228 789				1 329 184		2015	ikgadēji	
		1 568 393		261 903				1 306 490		2016	ikgadēji	
		1 809 268		254 573				1 554 695		2017	ikgadēji	
67.	Caurbraucamo pagalmu	58 116		58 116					Veikta pagalmu laukumu	2014	2014	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	atjaunošana	32 766		32 766					2015	2015		
Aktīvas atpūtas objektu veidošana zaļajās teritorijās												
68.	Bērnu rotaļu laukumu modernizācija	126 463		126 463				Jaunu rotaļu aprīkojumu uzstādīšana parkos un dzīvojamo māju pagalmos	2014	2014	KSP	
		126 678		126 678					2016	2016	KSP	
		9 500		9 500					2017	2017	KSP	
		40 000		40 000				Sniega pūšanas sistēmas iegāde	2017	2017	KSP	
69.	Bērnu rotaļu laukumu tekošais remonts un uzturēšana	32 015		32 015				Veikts bērnu rotaļu laukumu remonts	2014	2014	KSP	
		30 000		30 000					2015	2015	KSP	
		56 639		56 639					2016	2016	KSP	
		106 705		106 705					2017	2017	KSP	
70.	Bērnu rotaļu pilsētiņas pārbūve, izbūve	495 536		495 536				Veikta bērnu rotaļu pilsētiņas rekonstrukcija (Centrālajā parkā, Aveņu ielā 21, Aptiekas ielā); Izbūve (Čiekuru ielā 3C); bērnu rotaļu iekārtu piegāde un uzstādīšana pie Porohovkas ezera	2015	2015	KSP	
		251 177		251 177					Veikta bērnu rotaļu pilsētiņas pārbūve: Smilšu ielā 103, Esplanādē, Aleksandra ielā 4, Dzintaru ielā 74 "Stropu Vilnis",	2016	2016	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		383 000		383 000								
								Centrālajā parkā, Slavas skvērā				
								Veikta bērnu rotaļu laukumu, sporta laukumu pārbūve un izbūve: 8 objekti (Viršu ielā 46)	2017	2017	KSP	
Dzīvojamā fonda apsaimniekošana, saglabāšana un atjaunošana												
71.	Mūsdienīgām prasībām atbilstošas tehnikas un profesionālo instrumentu iegāde	48 400					48 400	Iegādāti 3 automobiļi, profesionālie instrumenti un aprīkojums, datortehnika, pļaujmašīnas	2014	2015	SIA DDzKSU	
		235 000					235 000	Iegādāts autopacelājs, 1 spec. automobilis, profesionālie instrumenti un aprīkojums, datortehnika	2016	2016	SIA DDzKSU	
		50 000					50 000	Iegādāti 3 automobiļi, profesionālie instrumenti, aprīkojums, datortehnika	2017	2017	SIA DDzKSU	
72.	Pašvaldības dzīvojamā fonda tekošais un kapitālais remonts	284 574		284 574				Veikts tekošais un kapitālais remonts apdzīvojamajās un neapdzīvojamajās municipālajās telpās	2014	2014	SIA DDzKSU	
		328 615		328 615					2015	2015		
		327 000		327 000					2016	2016		
		443 020		443 020					2017	2017		
73.	Dzīvojamā fonda tekošais remonts un tehniskā apkope	2 899 124					2 899 124	Veikts dzīvojamo telpu esošā kopīpašuma inženierkomunikāciju apkopes un remonts	2015	2015	SIA DDzKSU	
		3 223 065					3 223 065		2016	2016		
		2 658 008					2 658 008		2017	2017		
74.	Daugavpils pilsētas pašvaldības līdzfinansējuma apjoms daudzdzīvokļu dzīvojamām mājām piesaistīto zemesgabalu labiekārtošanai un daudzdzīvokļu dzīvojamo māju atjaunošanai	97 310		37 733			59 577	Daugavpils pilsētas pašvaldības līdzfinansējuma apjoms daudzdzīvokļu dzīvojamām mājām piesaistīto zemesgabalu labiekārtošanai un daudzdzīvokļu dzīvojamo māju atjaunošanai	2015	2015	SIA DDzKSU	
		447 000		90 000			357 000		2016	2016		
		373 148		98 400			274 748		2017	2017		

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots					Citi finansējuma avoti
Palielināt pašvaldības dzīvokļu skaitu												
75.	Pašvaldības dzīvokļu skaita palielināšana	60 000 1 000 000*		60 000					Projektēšanas darbi	2017	2017	ĪPD
									Iedzīvotāji ir nodrošināti ar pašvaldības dzīvokļiem atbilstoši pieprasījumam. Pārņemta daudzdzīvokļu ēka Gaismas ielā 7, Ruģeļu mikrorajonā (105 dzīvokļi)	2016	2018	ĪPD
S2-3 Sociālie pakalpojumi un palīdzība												
Sociālo pakalpojumu klāsta attīstīšana dažādām mērķa grupām, pietuvinot tos iedzīvotāju dzīves vietām												
76.	Turpināt nodrošināt Mājas neatliekamā izsaukuma un aprūpes dienesta filiāles darbību	45 532 6 120 6 120		45 532 6 120 6 120					Liels klientu skaits ar „drošības pogas, pieslēgumiem (ap 50 klienti)	2014 2016 2017	2015 2016 2017	SLP SD SD
77.	Sociālā taksometra pakalpojumi un pārrobežu mobilitātes Daugavpils, Zarasu un Visaginas pilsētās	31 100		4 665		26 435	ERAF		Iegādāta automašīna, kas nodrošinās cilvēkiem ar īpašām vajadzībām iespēju pasūtīt taksometru	2014	2015	SLP
78.	Turpināt nodrošināt Sociālā taksometra pakalpojumu	8 060 10 300 10 300		8 060 10 300 10 300					Cilvēki ar īpašām vajadzībām bezmaksas izmanto Sociālā taksometra pakalpojumu	2015 2016 2017	2015 2016 2017	SLP SD SD
Sociālo rehabilitācijas programma izstrāde un ieviešana												
79.	Sociālās infrastruktūras uzlabošana Igaunijas-Latvijas-Krievijas programmas projekta „Dabas terapija vienlīdzīgas dzīves vides pilnveidošanai Latvijas un Krievijas pierobežas reģionos” ietvaros	44 044		2 202	2 202	39 639	ENPI EST – LV - RU pārrobežu sadarbības programma		Organizētas mācības, semināri, bērnu vasaras nometnes; veikta pandusa ierīkošana Daugavpils bērnu namā-patversmē „Priedīte”; aprīkojuma iegāde Daugavpils Dienas aprūpes centram personām ar garīga rakstura traucējumiem, t.sk. 2 ratiņkrēsli pacēlāji	2013	2014	SLP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
80.	Projekts „Mēs kopā dzīvojam mūsu valstī”	110 082		2 602	4 954	94 120	EEZ	8 406	Pilsoniskās līdzdalības apmācību cikls senioriem, jauniešiem, jaunajiem vecākiem, mazturīgajiem iedzīvotājiem; Latvijas vēstures un kultūras, latviešu valodas apmācības, vasaras bērnu nometnes organizēšana, radošās apmācības senioriem, kultūras, vēstures, sporta nodarbības bērniem un jauniešiem	2013	2013	Biedrība "Latvijas Sarkanais krusts"
81.	Trešo valstu valstspiederīgo sociokultūras adaptācijas pasākumi integrācijai Latvijas sabiedrībā – DRAUGOS AR LATVIJU	132 802			25%	75%	Eiropas Trešo valstu valstspiederīgo integrācijas fonda 2013. gada programmas		Īstenots formāls (latviešu valodas un Latvijas vēstures nodarbības, socializācijas lekcijas) un neformāls mācību aktivitāšu kopums (interaktīvas ekskursijas, nometne, u.c.), lai sniegtu trešo valstu valsts piederīgajiem latviešu valodas un Latvijas valsts mācības apguvi un pamatzināšanas par Latvijas sabiedrību un kultūru, veicinot viņu pielāgošanos un integrāciju	2014	2015	DU
Pensionāru sociālās apkalpošanas teritoriālā centra infrastruktūras un pakalpojumu kvalitātes uzlabošana iemītnieku vajadzībām												
82.	Paplašināt gultas vietu skaitu ilgstoši gulošiem pacientiem, uzlabojot pieejamību ēkas 2.korpusā	115 747		115 747					Paplašināts gultas vietu skaits ilgstoši gulošiem pacientiem 2.korpusā, uzlabojot pieejamību ar lifta izbūvi	2014	2014	DPSAT centrs
83.	DPSAT centra materiāltehniskās bāzes	17 991		17 991					Funkcionālo gultu (12 gab.), mēbeļu un citu iekārtu	2014	2014	DPSAT centrs

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	uzlabošana atbilstoši mūsdienīgām prasībām	47 930		47 930								
		30 858		30 858				iegāde				
								Funkcionālo gultu mēbeļu un citu iekārtu iegāde	2015	2015	DPSAT centrs	
								Televizoru (8 gab.), mauriņu traktora, ūdens sildītāja, saldētavas, veļas žāvēšanas mašīnas, datora, programmatūru, kopētāja, u.c. iegāde	2017	2017	DPSAT centrs	
84.	Sanitāro telpu renovācija	14 214		14 214				Veikta sanitāro telpu renovācija 2. korpusā, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	2014	2014	DPSAT centrs	
		33 501		33 501				Veikta sanitāro telpu renovācija 3. korpusā, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	2015	2015	DPSAT centrs	
		50 398		50 398				Veikts 1.korpusa 2.stāva sanitāro telpu (sanitāro mezglu, dušas telpu) remonts, 2.korpusa 1. un 2.stāva sanitāro telpu (dušas telpu un palīgtelpu) remonts, 3.korpusa 1. un 2.stāva sanitāro telpu (pirts telpu) remonts, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	2016	2016	DPSAT centrs	
85.	DPSAT centra teritorijas ceļu un ietvju seguma atjaunošana	17 811		17 811				Veikta teritorijas ceļu un ietvju asfalta seguma atjaunošana	2016	2016	DPSAT centrs	
86.	DPSAT centra iekštelpu infrastruktūras uzlabošana	62 110		62 110				Veikta sanitāro mezglu (vīriešu un sievietes tualetu) un vannas istabu pārbūve 3.korpusa 1. un 2.stāvā un veļas žāvēšanas iekārtas pārbūve, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	2015	2015	DPSAT centrs	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		93 694		93 694					2015	2015	DPSAT centrs	
		6 368		6 368					2016	2016	DPSAT centrs	
		17 000		17 000					2017	2017	DPSAT centrs	
Sekmēt efektīvas sociālās palīdzības sistēmas attīstību un nodrošināt sociālās aprūpes jomā darbinieku kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumus												
87.	Psiho sociālā atbalsta un palīdzības sniegšana Daugavpils un Daugavpils novada skolotājiem, sociālajiem darbiniekiem un ģimenēm ar bērniem	20 141				18 051	EEZ	2 089	Organizēti praktiskie semināri – treniņi skolotājiem un vecākiem, sociālajiem darbiniekiem	2013	2014	biedrība „Psiholoģisko konsultāciju centrs „INTENCE”
88.	Darbinieku kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi	2 350		2 350					Organizētas apmācības, kvalifikācijas celšanas semināri, kursi, pieredzes apmaiņas braucieni, citi profesionālās attīstības pasākumi, t.sk. aprūpes mājas biroja darbinieku kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi veselības aprūpē	2014	2014	SLP
		8 541		8 541				2015		2015	SLP	
		7 720		7 720				2016		2016	SD	
		13 980		13 980				2017		2017	SD	
89.	Paaugstināt sociālā dienesta darba efektivitāti un darbinieku profesionalitāti darbam ar riska situācijā esošām personām	20 000*					ES struktūrfondi		Veikta sociālā darba speciālistu profesionālās kompetences paaugstināšana, rezultātā darbinieku profesionalitāte un starpinstitūciju sadarbība preventīvi mazinās risku bērnu	2017	2020	SD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
										nonākšanas ārpusģimenes aprūpē		
Sekmēt brīvprātīgo darbu, nodrošinot atbalstu NVO darbībai veselības un sociālās aprūpēs jomā												
90.	Kvalitatīva brīvprātīgā darba veicināšana Eiropā	13 440		4 800		8 640	<i>Eiropa pilsoņiem</i>		Izstrādātas vadlīnijas brīvprātīgā darba atbalstam, pieredzes apmaiņas braucieni, semināri par brīvprātīgā darba atbalsta veidiem; Daugavpilī organizēts starptautiskais pasākums, veicināta iedzīvotāju iesaistīšanās brīvprātīgo aktivitātēs	2016	2018	AD
Sociālo pakalpojumu iestāžu infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana												
91.	SD pagrabstāva darba telpu kosmētiskais remonts (Vienības ielā 8)	9 316		9 316					Veikts pagrabstāva darba telpu kosmētiskais remonts: durvju bloku uzstādīšana, sienu apšūšana ar ģipškartona plāksnēm, griestu ierīkošana, logu uzstādīšana, grīdas izlīdzināšana, gaismekļu nomaiņa, lai uzlabotu darbinieku (apkopēju, ēkas uzrauga) sociālo vidi	2016	2016	SD
		4 803		4 803					Veikts kosmētiskais remonts kabinetos	2017	2017	SD
		3 252		3 252					Uzstādīta ventilācija pagrabā	2018	2018	SD
92.	Daugavpils Dienas aprūpes centra personām ar garīga rakstura traucējumiem Arhitektu ielā 21 infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes	10 495		10 495				Veikti 1.stāva bērnu nodaļas un zāles remontdarbi, kā arī telpu kosmētiskais remonts	2014	2014	SLP	
		7 831		7 831				Veikts kosmētiskais remonts (ēdamzāle, II. stāvs), kosmētiskais	2016	2016	SD	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	uzlabošana											
		3 519		3 519				remonts (I. stāvs, neizmantota telpa) un izveidota jauna grupa klientiem				
								Elektroplīts, datora, dīvāna un skenera iegāde	2017	2017	SD	
93.	Infrastrukturā uzlabošana Sociālā mājā Šaurā ielā 28	45 656		45 656				Veikti 3., 4. un 5.stāva koridoru remontdarbi, kāpņu telpas remontdarbi visos stāvos, avārijas durvju montāža, bērnu istabu un ofisa telpu remontdarbi	2014	2015	SLP	
		2 227		2 227				Veikta gaismekļu nomaiņa (pagraba telpa) un santehnikas darbi (pagraba telpa, dušas telpas)	2016	2016	SD	
		7 815		7 815				Veikti santehnikas darbi, avārijas durvju nomaiņa, elektromontāža; skenera iegāde	2017	2017	SD	
94.	Infrastrukturā uzlabošana Bērnu nama - patversmē „Priedīte” Turaidas ielā 36	2 661		2 661				Veikta aktu zāles grīdas atjaunošana	2014	2014	SLP	
		19 163		19 163				Veikta žāvēšanas telpas izbūve; logu nomaiņa (4- medicīniskā punktā, 12- bērnu grupā, 10-ziemas dārziņā)	2016	2016	BN „Priedīte”	
		22 687		22 687				Veikts aktu zāles remonts un apkures sistēmas pārbūve, atpūtas istabas grīdas nomaiņa	2017	2017	BN „Priedīte”	
		1 700		1 700				Materiāltehniskās bāzes uzlabošana (televizora, datora, veļas mazgāšanas mašīnas iegāde)	2017	2017	BN „Priedīte”	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
95.	Sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas dienas centra (Liepājas ielā 4) infrastruktūras uzlabošana	3 310		3 310					2014	2014	SLP	
		580		580					2017	2017	SD	
96.	Infrastruktūras uzlabošana Ģimenes atbalsta centra/patversmes (Šaurā ielā 26)	1 638		1 638					2014	2014	SLP	
		2 685		2 685					2017	2017	SD	
97.	Nakts patversmē un Sociālajā patversmē (Šaurā ielā 23) infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana	194 974		194 974					2015	2016	SLP	
		4 571		4 571					2015	2015	SLP	
		5 812		5 812					2016	2016	SD	
		12 200		12 200					2017	2017	SD	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		100 000*		100 000								
								izejas ierīkošana pagrabtelpā un telpu remonts; veļas mazgājamo mašīnu, drēbju skapja, skenera iegāde				
								Veikts 1.-5. stāva kanalizācijas un ūdens cauruļu maiņa	2018	2018	SD	
98.	Tehnisko projektu izstrāde iekštelpu remontiem (Šaurā ielā 23)	6 500		6 500				Izstrādāts būvprojekts	2018	2019	SD	
		13 000		13 000				Nomainīta elektroinstalācija (esošos gaismekļus, kontaktligzdas, slēdžus, kabeļus, sadaļņus) un uzstādīta ventilācija	2018	2019	SD	
99.	Infrastruktūras pielāgošana deinstitucionalizācijas plāna īstenošanai, t.sk. būvprojektu izstrāde sociālās aprūpes iestāžu ēkām	1 051 000*		12%	3%	85%	ES struktūrfondi SAM 9.3.1.	Veikta ēkas 2.korpusa pārbūve un pieguļošās teritorijas pielāgošana personām ar īpašām vajadzībām Siguldas ielā 24, izveidojot daudzfunkcionālu sociālo pakalpojumu centru (higiēnas centrs, pansija, radošās darbnīcas, "sajūtu" dārza ierīkošana); veikta iekštelpu atjaunošana un materiāltehniskās bāzes uzlabošana, specializēto darbnīcu izveide Arhitektu ielā 21, kā arī pieguļošās teritorijas labiekārtošana, vides pieejamības nodrošināšana - dienas "atelpas brīža" izveide bērniem ar funkcionāliem	2017	2018	SD/AD	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu			
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots							
											traucējumiem; veikta Ģimenes atbalsta centra/patversmes ēkas 3. stāva telpu pārbūve Šaurā ielā 26 , izveidojot Grupu dzīvokļus un specializēto darbnīcu personām ar garīga rakstura traucējumiem; "SOS ciemata" izveide bērnu - nama "Priedīte" telpās - ģimeniskai videi pietuvinātu aprūpes pakalpojumu izveide; "nakts atelpas brīža" pakalpojumu sniegšana bērniem ar funkcionāliem traucējumiem			
E-sociālās sistēmas ieviešana														
100.	Nodrošināt informācijas pieejamību, atbilstoši likuma "Par valsts atbalstu trūcīgām un maznodrošinātām mājāsaimniecībām elektroenerģijas izmaksu segšanai" 47.panta prasībām, izveidojot kopējo datu bāzi	7 236			7 236				Izstrādāta SLP informācijas sistēmā LIETIS aizsargājamo personu sarakstu ikmēneša nodošanu elektroenerģijas piegādātājiem, izmantojot VISS datu apmaiņas saskarni	2014	2014	SLP		
101.	Vienotas aizsardzības sistēmas un kopējās datu bāzes E-sociālās sistēmas izveide, modernizējot SLP materiāltehnisko bāzi	26 952			26 952				Modernizēta infrastruktūra; datortehnikas (22 gab.) un datorprogrammas iegāde	2014	2014	SLP		
		26 317			26 317				Datortehnikas (26 gab.) ar programmatūru iegāde, biroja tehnikas iegāde (11 printeri, 3 skeneri)	2015	2015	SLP		

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		25 113		25 113					2016	2016	SD	
		17 657		17 657				Ieviesta Sociālās palīdzības administrēšanas informācijas sistēma (SOPA)	2017	2017	SD	
102.	SLP informācijas sistēmas pilnveide, lai nodrošinātu automātisku informācijas apmaiņu ar valsts informācijas sistēmām un reģistriem, kā arī automātisku valsts statistiskās pārskatu sagatavošanu	50 645	101.	2 366		48 279	ERAF	SLP informācijas sistēma LIETIS pilnveidota un izstrādāti datu apmaiņas risinājumi starp LIETIS un sistēmu SPOLIS, lai Labklājības ministrija saņemtu pilnu datu apjomu par iedzīvotājiem sniegto sociālo palīdzību un sociālajiem pakalpojumiem, izstrādāta saskarne datu saņemšanai no VDEAVK, VSAA un NVA, papildus izstrādāta saskarne datu saņemšanai no CSDD, VID, UGF, VVDZ, UR. Visi dati no augstākminētajiem reģistriem tiek atspoguļoti LIETIS lietotāju saskarnē	2015	2015	SLP	
103.	Iedzīvotāju apkalpošanas uzlabošana, klientu	3 117		3 117				Izdots informatīvais materiāls (plakāti, bukleti,	2016	2016	SD	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	apmācība interneta un elektronisko pakalpojumu lietotāju prasmēm, izbraukuma nodarbību cikla organizēšana mikrorajonos							skrejlapas), iegādāts video projektors, portatīvais ekrāns, klēpjdators				
S2-4 Daudzveidīga un intensīva, iedzīvotājus saistoša kultūras dzīve												
Pilsētas reģionāla, nacionāla un starptautiska mēroga daudzveidīgu kultūras pasākumu organizēšana												
104.	“Parad Alle” cirka festivāla organizēšana Kultūras pilī	4 269		4 269				Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2014	2014	Kultūras pils	
		13 984		4 920			9 064 Uzņēmuma maksas pakalpojumi		2015	2015	Kultūras pils	
		15 000		15 000				10 gadu jubileja	2016	2016	Kultūras pils	
105.	“SILVER BELLS” garīgās mūzikas festivāla organizēšana	15 390		15 390				Reizi divos gados organizēts starptautiskais festivāls	2015	2015	KP	
		17 000		17 000					2017	2017	KP	
		17 000		17 000					2019	2019	KP	
106.	Starptautiskais folkloras festivāls	14 229		14 229				Reizi divos gados organizēts starptautiskais festivāls	2014	2014	KP	
		15 989		15 989					2016	2016	KP	
		16 000		16 000					2018	2018	KP	
107.	Akordeona mūzikas festivāla organizēšana	7 025		7 025				Reizi divos gados organizēts starptautiskais festivāls	2015	2015	KP	
		10 000		10 000					2017	2017	KP	
		9 000		9 000					2019	2019	KP	
108.	“Jazz Joy Spring” džeza festivāla organizēšana	8 040		8 040				Reizi divos gados organizēts starptautiskais festivāls	2015	2015	KP	
		10 000		10 000					2017	2017	KP	
		9 000		9 000					2019	2019	KP	
109.	IV Starptautiskais militārās mūzikas festivāls	45 000		45 000				Organizēts starptautisks mūzikas festivāls	2017	2017	KP	
110.	“Mana pils Daugavpils” pilsētas svētku organizēšana	156 516		156 516				Organizēti ikgadēji pilsētas svētki “Mana pils Daugavpils”	2014	2014	KP	
		176 000		176 000					2015	2015	KP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		222 077		222 077				2016	2016	KP		
111.	Starptautiskā jauniešu festivāla „Artišoks” organizēšana	12 774		12 774				Organizēts ikgadējs jauniešu festivāls	2014	ikgadējs	SJD	
112.	Starptautiskās mākslas rezidences “Marks Rotko” organizēšana	14 229		14 229				Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2014	ikgadējs	DMRMC	
113.	Starptautiskā jauniešu festivāla „Urbanstyle” organizēšana	5 293		5 293				Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2014	2015	JD	
114.	Muzikālā maratona organizēšana	2 697		2 697				Organizēts ikgadējs pasākums	2014	ikgadējs	SJD	
115.	Rokmūzikas festivāla „Chemical reaction” organizēšana	1 700		1 700				Organizēts ikgadējs jauniešu festivāls	2014	2015	JD	
116.	Neformālās izglītības laboratorija un Ziemassvētku gala pasākums	4 085		4 085				Organizēts ikgadējs tradicionāls pasākums	2014	ikgadējs	SJD	
117.	Starptautiskās Eiropas mēroga akcijas "Muzeju nakts" organizēšana	5 000		5 000				Organizēta ikgadēja starptautiska akcija Daugavpils Novadpētniecības un mākslas muzejā	2014	ikgadējs	DNMM	
		1 150		1 150				Cietoksnī un Šmakovkas muzejā	2017	ikgadējs	DPTAIA	
118.	Starptautiskais Mūzikas un Mākslas festivāls „DAUGAVPILS ReStArt”	35 572		23 145			12 427	Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2014	ikgadējs	SBDMV	
		29 007		29 007					2016	ikgadējs	KP	
		45 000		35 000			10 000		2017	ikgadējs	SBDMV	
119.	Rīgas ielas svētki	13 314		13 314				Organizēts ikgadējs pasākums	2014	ikgadējs	KP	
120.	Starptautiskais pasākums „Muzikālais augusts”	30 000		30 000				Organizēts ikgadējs starptautiskais pasākums	2013	ikgadējs	LKC	
121.	Arhitektūras dienas	711		711				Organizēts pasākums	2014	2014	PBD	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	Daugavpilī	908		908							PBD	
		1 370		1 370							PBD	
		7 000		7 000				Valsts mēroga pasākums	2018	2018	PBD	
		2 000		2 000				Organizēts ikgadējs starptautiskais pasākums	2019	ikgadējs	PBD	
122.	Jaunrades Amatierfilmu I starptautiskais kinofestivāls	2 415		2 415				Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2014	ikgadējs	LKC	
123.	Starptautiskais bērnu mūzikas festivāls „Daugavas pērle”	6 092		6 092				Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2014	ikgadējs	LKC	
124.	Sporta deju sacensības „Daugavpils kauss 2014”	6 292		6 292				Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2014	ikgadējs	LKC	
125.	Starptautiskais bērnu un jauniešu horeogrāfijas festivāls	8 000		8 000				Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2015	ikgadējs	LKC	
126.	Latvijas 100-gadei <i>Latvijas novadi Vienības namā</i>	12 500		12 500				Organizēts Latvijas 100-gadei veltīts pasākums	2015	2018	LKC	
127.	Starptautiskais festivāls – laboratorija „Telpa – Daugavpils 2014”							Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2014	ikgadējs	Daugavpils teātris	
128.	Kara vēstures rekonstrukcijas festivāla rīkošana	13 700		13 700				Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2016	ikgadējs	DPTAIA	
129.	Jaunie Rīgas sargi: Atceries Lāčplēšus	2 180		2 180				Organizētas ikgadējas patriotiskas jauniešu sacensības	2015	ikgadējs	SJD	
130.	Aktīvā atpūta kopā ar ģimeni	965		965				Vasarā organizēts ikgadējs tradicionāls pasākums	2015	ikgadējs	SJD	
131.	Daugavpils Baltkrievu kultūras centra starptautiskie pasākumi	2 310		2 310				Organizēti ikgadējie pasākumi: “Baltkrievu kultūras dienas”, “Baltkrievu Kupalle”, “Baltkrievu gadatirgus	2015	ikgadējs	Daugavpils Baltkrievu kultūras centrs	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
132.	Daugavpils Baltkrievu kultūras centra jubilejas pasākumi	3 398		3 398					Daugavpilī”	2017	2020	Daugavpils Baltkrievu kultūras centrs
Nodrošināt kultūras telpas pieejamību un daudzveidību												
133.	Vienības nama (VN) Rīgas iela 22A infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana	16 171		16 171					Vienības nama Latviešu kultūras centra 3.stāva darba kab.; teātra 3. stāva darba kab. remonts	2014	2014	LKC
		44 817		44 817					Izveidota Vienības nama koncertzāles akustiskā skatuve, uzstādina ventilācijas sistēma, veikta grīdas seguma iegāde	2015	2016	LKC
		14 000		14 000					Veikta sanitāro mezglu renovācija aiz lielās skatuves, LKC iekšējie remonta darbi	2016	2016	LKC
		7 000		7 000					Veikta 2 ģērbtuvju izveide Vienības nama koncertzālē un sanitāro mezglu renovācija aiz lielās skatuves	2016	2016	LKC
		25 000		25 000					Veikts Daugavpils pilsētas pašvaldības tūrisma attīstības un informācijas aģentūras telpu remonts Vienības namā	2016	2016	LKC
		8 448		8 448					Veikts VN lielās zāles 2.stāva balkona remonts, parketa	2017	2017	LKC

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		147 800		147 800								
		100 000					100 000					
134.	Latviešu kultūras centra materiāltehniskās bāzes uzlabošana	14 941		14 941				Instrumentu un mēbeļu iegāde	2014	2014	LKC	
		11 194		6 318	4 876			Tērpu iegāde kolektīvu „Saime”, „Laismeņa”, „Forte” dalībniekiem	2014	2014	LKC	
		47 400		47 400				Klavieres, Skaņas aparātūras Baltajā zālē iegāde	2016	2016	LKC	
		38 658		38 658				Vienības nama skaņu aparātūras koncertzālei, bezvadu mikrofonu (8 gab.) u.c. iegāde	2017	2017	LKC	
		4 500		4 500				Profesionālo mūzikas instrumentu iegāde	2017	2017	LKC	
135.	Vienības nama iekšpagalma renovācija un infrastruktūras uzlabošana	177 547		177 547				Veikts VN iekšpagalma remonts, iekštelpu (teātra) remonts	2015	2015	LKC	
		147 872		147 872				Veikta VN pagalma fasādes renovācija, elektroapgādes un iekšējo tīklu sistēmas apsekošana, ugunsdzēsības un ūdensvada ierīkošana	2016	2016	LKC	
136.	Forštades kultūras nama	11 927		11 927				Pabeigta jumta renovācija	2014	2014	LKC	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu		
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots						
	infrastrukturā uzlabošana	14 036		14 036						un veikta logu nomaiņa 1.stāvā	2015	2015	LKC
		7 000		7 000						Veikts tualetes remonts	2016	2016	LKC
		7 200		7 200						Veikta logu nomaiņa 1. un 2. stāvā (30.gab.)	2017	2017	LKC
137.	Stropu estrādes remonts	13 767		13 767						Veikts Stropu estrādes remonts	2014	2014	LKC
		15 000		15 000							2015	2015	LKC
		3 000		3 000							2017	2017	LKC
138.	Kinoteātra „Renesanse” ēkas infrastruktūras uzlabošana	13 066		13 066						Veikts jumta remonts, infrastruktūras uzlabošana Bērnu un jauniešu zinātnes centra izveidei un darbībai	2014	2014	LKC
		45 000		45 000							2015	2015	LKC
		10 000		10 000							2016	2016	LKC
		30 000		30 000						Veikta pagrabtelpu sienu krāsošana, ventilācijas ierīkošana	2016	2016	LKC
		130 000		130 000						Kinoteātra „Renesanse” Vienības ielā 30 lielās zāles renovācija, krēslu nomaiņa, ventilācijas un apkures sistēmas uzlabošana	2017	2017	LKC
139.	Daugavpils Kultūras pils (Smilšu ielā 92) infrastruktūras uzlabošana	25 607		25 607						Veikti grīmētavu un kases telpas remonts	2014	2014	Kultūras pils
		11 333		11 333						Veikti 3.stāva telpas Nr.20 remonts (kabineta sienu, griestu, grīdas remonts un apdares, elektromontāžas darbi), 2.stāva telpu Nr.7, Nr.8, Nr.9, (vecas santehnikas, starpsienu, ķieģeļu un flīžu demontāža, sienu, griestu, grīdas remonts un apdares, elektromontāžas darbi, jaunas santehnikas uzstādīšana) Nr.10 un Nr.11	2016	2016	Kultūras pils

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		23 089		23 089								
		23 089		23 089				remonts (kabineta sienu, griestu, grīdas remonts, kā arī apdares un elektromontāžas darbi)				
		23 089		23 089				Veikts mazās zāles, 1.stāva telpu Nr. 37, 38, 2.stāva telpu Nr. 12, 13, 15 remonts	2017	2017	Kultūras pils	
140.	Daugavpils Kultūras pils materiāltechniskās bāzes uzlabošana	18 587		18 587				Veikta mēbeļu, dūmu ģeneratora un citu iekārtu iegāde	2014	2014	Kultūras pils	
		114 000		114 000				Veikta mēbeļu, koncertu gaismas aparatūras un koncertklavieres iegāde	2015	2016	Kultūras pils	
		14 981		14 981				Veikta video projektora (ar lēcu), priekšskara, gaismu tumšotāja, mikrofonu, u.c. iegāde	2017	2017	Kultūras pils	
141.	Daugavpils pilsētas domes budžeta iestādes "Kultūras pils" (Smilšu 92) akustiskās zāles tehniskais projekts	24 610		24 610				Izstrādāta tehniskā dokumentācija akustiskās zāles izveidošanai	2017	2017	Kultūras pils	
142.	Daugavpils Kultūras pils akustiskās zāles izveidošana	500 000	141.	500 000				Izveidota akustiskā zāle: veikts zāles griestu, grīdas, sienu, skatuves remonts un apdare ar akustiskiem materiāliem, nomainītas komunikācijas	2017	2017	Kultūras pils	
143.	Daugavpils Baltkrievu kultūras centra materiāltechniskās bāzes uzlabošana	3 428		3 428				Baltkrievu nacionālo kostīmu, datora un akordeona iegāde	2014	2014	Daugavpils Baltkrievu kultūras centrs	
		3 018		3 018				Baltkrievu nacionālo kostīmu, datora un mēbeļu komplekta iegāde	2015	2015		
		3 321		3 321				Baltkrievu nacionālo	2016	2016		

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		2 746		2 746								
		5 170		5 170								
		6 140		6 140								
		7 610		7 610								
144.	Daugavpils pilsētas pašvaldības iestādes "Daugavpils Baltkrievu kultūras centra" ēkas infrastruktūras attīstība	40 000		40 000								
		300 000*					LV - LT-BY pārrobežu sadarbības programma					
145.	Daugavpils pilsētas pašvaldības iestādes "Krievu kultūras centrs" (Varšavas ielā 14) infrastruktūras materiāltehniskās bāzes uzlabošana	1 130		1 130								
		12 000		12 000								

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu				
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš			
						Summa	Avots								
											Centrs				
		8 692		8 692								nomaiņa, ēkas ūdens noteku nomaiņa, pagalma vārtu remonts un teritorijas labiekārtošana	2017	2017	Krievu Kultūras Centrs
		48 960		48 960								Bēniņu siltināšana, grīdu, sienu un griestu uzstādīšana, siltumapgādes sistēmas uzstādīšana un elektromontāžas darbi	2018	2018	Krievu Kultūras Centrs
		137 700		137 700								Uzbūvēta pagalmā vasaras zāle 250 cilvēkiem	2019	2019	Krievu Kultūras Centrs
146.	O. Stroka vasaras koncertzāles izbūve Centrālajā parkā, t.sk tehniskā projekta izstrāde	30 000		30 000								Izstrādāts būvprojekts	2017	2017	ĪPD
		300 000*		300 000								Izveidota O. Stroka vasaras koncertzāle Centrālajā parkā	2017	2020	ĪPD
147.	Stropu estrādes pārbūve un pieguļošas teritorijas attīstība, tai skaitā tehniskā projekta izstrāde	1 000 000 *					ES struktūrfondi					Veikta Stropu estrādes pārbūve un labiekārtota pieguļoša teritorija	2017	2020	KP/DPD
Publisko bibliotēku infrastruktūras uzlabošana un materiāltehniskās bāzes pilnveidošana															
148.	Daugavpils publisko bibliotēku materiāltehniskās bāzes uzlabošana, atbilstoši	29 164		29 164								Veikta bibliotēku IT bāzes uzlabošana, t.i. 47 datortehnikas iegāde	2014	2014	LCB
		15 718		15 718								LCB 1.stāvā izveidota	2016	2016	LCB

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	mūsdienīgām prasībām											
		35 200		35 200								
		30 000*		30 000								
149.	LCB iekštelpu remonts, I. kārtā	29 457		29 457								
150.	LCB iekštelpu remonts, II. kārtā	2 955		2 955								
		15 058		15 058								
151.	Jaunbūves bibliotēkas (18.novembra ielā 161) iekštelpu remonts un telpu paplašināšana 1.kārtā un 2.kārtā	4 828		4 828								
		42 552		42 552								
		92 093		92 093								
152.	LCB iekštelpu remonts, IV.kārtā	9 000		9 000								
		90 000		90 000								

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
153.	Bērnu bibliotēkas "Zilīte" telpu remontdarbi	7 608		7 608				pārbūve, daudzfunkcionālā centra izveide				
		4 828		4 828				Logu nomaiņa	2017	2017	LCB	
								Izstrādāts būvprojekts bērnu bibliotēkas "Zilīte" telpu iekštelpu atjaunošanai	2019	2019	LCB	
		42 686		42 686				Veikts iekštelpu remonts	2020	2020	LCB	
Veicināt mūsdienīgu un aktīvu Daugavpils teātra darbību												
154.	Skaņas un gaismas aprīkojuma iegāde	30 000		30 000				Veikta skaņas un gaismas aprīkojuma iegāde	2014	2014	Daugavpils teātris	
155.	Modernizēt Daugavpils teātra tehnisko nodrošinājumu	242 888*					ES struktūrfondi	Izveidota 3D sistēma Daugavpils teātrī, kā arī mūsdienu prasībām atbilstoša teātra skatuve	2017	2018	Daugavpils teātris	
S2-5 Daudzveidīgas sportošanas un aktīvās atpūtas iespējas												
Vietēja, nacionāla un starptautiska līmeņa sacensību un čempionātu rīkošana												
156.	H. Silova kauss augstlēcšanā	2 930		2 000			930	Organizēts starptautiskais turnīrs augstlēcšanā	2016	2016	SJD	
		3 340		2 300			1 040		2017	2017	SJD	
	Starptautiskais Leonarda un Aleksandra Purvinsku piemiņas turnīrs boksā	970		270			700	Organizēts starptautiskais turnīrs boksā	2016	2016	SJD	
		527		422			105		2017	2017	SJD	
	Daugavpils Cup futbolā	3 000		3 000				Organizēts starptautiskais turnīrs futbolā	2014	2014	SP	
	Starptautiskais bērnu un jauniešu karatē turnīrs "Daugavpils Fortress"	1 000		1 000				Organizēts starptautiskais sporta turnīrs karatē	2014	2014	SP	
		3 700		2 000			1 700		2016	2016	SJD	
		3 874		2 000			1 874		2017	2017	SJD	
	Starptautiskais karatē turnīrs "Baltic Funakoshi Cup"	4 200		2 000			2 200	Organizēts starptautiskais sporta turnīrs karatē	2016	2016	SJD	
		4 146		2 000			2 146		2017	2017	SJD	
	Daugavpils kauss cīņā	2 187		2 187				Organizēts sporta pasākums	2014	ikgadēji	SP	
	Futbola nedēļas pasākumi	3 000		3 000				Organizēti futbola nedēļas pasākumi	2014	2014	SP	
		1 932		1 472			460		2016	2016	SJD	
		1 758		1 248			510		2017	2017	SJD	
Daugavpils un starptautiskie hokeja	9 800		9 800				Organizēti pilsētas starptautiskie hokeja turnīri	2014	ikgadēji	SP		

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	turnīri											
	Starptautiskais Sporta Meistara Pāvela Krupeņina piemiņas turnīrs grieķu-romiešu cīņā	2 097		2 097				Organizēts starptautiskais turnīrs grieķu-romiešu cīņā	2014	2014	SP	
		12 100		2 700			9 400		2016	2016	SJD	
		12 761		3 661			9 100		2017	2017	SJD	
	Starptautiskie šaha festivāli	5 000		4 000			1 000	Organizēti starptautiskie šaha festivāli "Latgales pavasaris" un "Latgales rudens"	2016	2016	SJD	
		5 340		2 000			1 340		2017	2017	SJD	
	Starptautiskais Daugavpils pilsētas sporta meistarū piemiņas turnīrs grieķu-romiešu cīņā	3 250		1 500			1 750	Organizēts starptautiskais turnīrs grieķu-romiešu cīņā	2016	2016	SJD	
		3 030		1 980			1 050		2017	2017	SJD	
	Starptautiskais turnīrs taekvondo "Daugavpils kauss"	15 010		5 000			10 010	Organizēts starptautiskais turnīrs taekvondo	2016	2016	SJD	
		8 769		3 000			5 850		2017	2017	SJD	
	Eiropas čempionāta posms spīdvejā	120 000		120 000				Organizēts starptautiskais sporta pasākums	2014	2016	SP	
	„Latvian FIM speedway Grand Prix” posms spīdvejā	250 000			250 000			Organizēts starptautiskais sporta pasākums	2016	2017	SJD	
	Eiropas kausa posms Muaythai	6 972		6 972				Organizēts starptautiskais sporta pasākums (cīņas sports)	2014	2014	SP	
	Eiropas junioru čempionāts taekvondo	26 000		26 000				Organizēts Eiropas čempionāts taekvondo	2015	2015	SP	
	Eiropas karatē čempionāts	27 387		27 387				Organizēts Eiropas čempionāts karatē	2015	2015	SP	
	Latvijas čempionāts rollerslēpošanā	2 500		2 500				Organizēts Latvijas čempionāts rollerslēpošanā	2015	2015	SP	
	Deivisa kausa izcīņas posms pret Monako valstsvienību	53 926		6 576			47 350	Organizēts starptautiskais sporta notikums tenisā	2016	2016	DOC	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	Starptautiskais F.Vilcāna piemiņas kauss volejbolā	5430		2 230				1 600	Organizēts starptautiskais sporta pasākums volejbolā	2016	2016	SJD
		4 072		2 360				1 712		2017	2017	SJD
	Latvijas čempionāts 50km un 100km šosejas skrējienā	9 838		1 899				7 939	Organizēts Latvijas čempionāts skrējienā	2016	2016	SJD
		6 077		2 000				4 077		2017	2017	SJD
	Latvijas čempionāts orientēšanās sportā	12 130		2 000				10 130	Organizēts Latvijas čempionāts orientēšanās sportā	2016	2016	SJD
	Ziemeļvalstu čempionāts paukošanā ar špagu kadetiem un junioriem	33 680		25 180				8 500	Organizēts starptautiskais sporta pasākums paukošanā	2016	2016	SJD
	Latvijas spēkavīru čempionāts	11 975		3 630				8 345	Organizēts Latvijas čempionāts spēkavīriem	2016	2016	SJD
		11 676		2 900				8 776		2017	2017	SJD
	Eiropas atklātais čempionāts U16/U18 un Pasaules kausa posms svarbumbu celšanā	7 500		7 500					Organizēts Eiropas čempionāts svarbumbu celšanā	2016	2016	SJD
	Eiropas Meiteņu basketbola līgas posms Daugavpilī	9 160		3 695				5 465	Organizēts Eiropas Meiteņu basketbola līgas posms	2016	2016	SJD
	Latvijas čempionāts triatlonā	2 925		1 750				1 175	Organizēts Latvijas čempionāts triatlonā	2016	2016	SJD
		2 550		1 530				1 020		2017	2017	SJD
	Starptautiskais turnīrs sambo cīņā "Daugavpils Sambo Open"	1 200		1 200					Organizēts starptautiskais sporta turnīrs sambo cīņā	2016	2016	SJD
		2 900		2 000				900		2017	2017	SJD
	Starptautiskais turnīrs džudo cīņā "Dinaburga kauss"	1 815		1 200				615	Organizēts starptautiskais sporta turnīrs džudo cīņā	2016	2016	SJD
		3 990		2 600				1 390		2017	2017	SJD
	Latvian Open J.K.A. karate do championship	1177		800				377	Organizēts Latvijas čempionāts karatē	2017	2017	SJD
	Daugavpils Winter Workout Contest	1 310		770				540	Organizēts vingrošanas turnīrs	2017	2017	SJD
	Starptautiskās mūsdienu deju sacensības	462		462					Organizētas starptautiskās mūsdienu deju sacensības	2016	2016	SJD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	"Daugavpils Open"	8 495		2 595			5 900		2017	2017	SJD	
	Starptautiskais turnīrs "Daugavpils kauss", sieviešu brīvajā cīņā, veltīts Latvijas Valsts proklamēšanas gadadienai	1 710		470			1 240	Organizēts starptautiskais sporta turnīrs sieviešu brīvajā cīņā	2016	2016	SJD	
		1710		1 028			681		2017	2017	SJD	
	Starptautiskais turnīrs "Daugavpils kauss", brīvajā cīņā, veltīts Latvijas Valsts proklamēšanas gadadienai	3 225		1 341			1 884	Organizēts starptautiskais sporta turnīrs brīvajā cīņā	2016	2016	SJD	
		1 660		1 350			310		2017	2017	SJD	
	Daugavpils pusmaratons	45 980		15 000			30 980	Organizēts pusmaratons	2017	2017	SJD	
	Starptautiskais mākslas vingrošanas un estētiskās grupu vingrošanas turnīrs "Pavasara brīnumi"	1 974		1 039			740	Organizēts starptautiskais mākslas un estētiskās grupu vingrošanas turnīrs	2017	2017	SJD	
	Starptautiskā Jogas diena	1 030		750			280	Organizēts starptautiskais sporta pasākums	2017	2017	SJD	
	Latvijas čempionāts taku orientēšanās sportā	5 586		3 000			2 586	Organizēts Latvijas čempionāts taku orientēšanās sportā	2017	2017	SJD	
	EEVZA Starptautiskās veterānu sacensības volejbolā vīriešiem (40+)	3 476		1 652			1 474	Organizētas starptautiskās sacensības volejbolā veterāniem	2017	2017	SJD	
	XXVI Latgales paraolimpiskās sporta spēles	3 450		2 430			1 020	Organizēts Latgales sporta pasākums	2017	2017	SJD	
	Latvijas velo orientēšanās kausa posms "Daugavpils velo orientēšanās čempionāts"	3 400		900			2 500	Organizēts Latvijas velo orientēšanās kausa posms	2017	2017	SJD	
	Latgales čempionāts krosmintonā	1 401		991			410	Organizēts Latgales čempionāts krosmintonā	2017	2017	SJD	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	Sporta deju sacensības "Deju vilnis"	6 610		1 652				4 957	Organizētas sporta deju sacensības	2017	2017	SJD
	Latgales veterānu čempionāts vieglatlētikā	590		500				90	Organizēts Latgales veterānu čempionāts vieglatlētikā	2016	2016	SJD
		1 015		705				310		2017	2017	SJD
	Latgales Nūjošanas festivāls	2168,40		700				1 468,40	Organizēts Latgales nūjošanas festivāls	2016	2016	SJD
Tematisku sporta pasākumu organizēšana ģimenēm ar bērniem, jauniešiem, senioriem												
157.	Sporta pasākumi iedzīvotāju veselīga dzīvesveida veicināšanai	71 999		71 999					Organizēti vairāki sporta pasākumi: veselības un sporta nedēļa; skrējiens „Daugavpils – Mežciems”; pilsētas svētku sporta pilsētiņa; Xrace piedzīvojumu sacensības; spēkavīru šovs, čempionāts ielu basketbolā, Latvijas orientēšanās čempionāts, u.t.t.	2017	2017	SJD
Vispārizglītojošo izglītības iestāžu sporta infrastruktūras pilnveide												
158.	Būvprojektu izstrāde Daugavpils vispārējo izglītības iestāžu sporta infrastruktūras modernizācijai (skolas rezerves idejai SAM 8.1.2.)	60 000*		60 000					Izstrādāti būvprojekti sporta infrastruktūras modernizācijai	2018	2020	DPI pārvalde
Sporta un aktīvās atpūtas infrastruktūras objektu labiekārtošana un rekonstrukcija, kā arī materiāltehniskās bāzes pilnveidošana												
159.	Daugavpils Kultūras pils sporta zāles (Smilšu ielā 92) infrastruktūras uzlabošana	4 717		4 717					Veikta ugunsdzēsības signalizācijas montāža	2014	2014	SP
		18 462		18 462					Veikts foajē, administratīvo un treneru istabas remonts, treniņzāles grīdas nomainīšana	2018	2018	SJD
160.	Sporta bāzes „Dzintariņš”	23 418		23 418					Veikts ēdnīcas jumta	2014	2014	SP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	(Krimuldas ielā 41) infrastruktūras uzlabošana											
		23 697		23 697				seguma remonts, logu (4 gab.) nomaiņa, digitālā tablo iegāde u.c.				
		12 587		12 587				Veikta apkures sistēmas modernizācija	2016	2016	DOC	
		4 840		4 840				Sporta laukumu ierīkošana (3 gab.)	2016	2016	DOC	
								Ielu apgaismojuma remonts	2017	2017	DOC	
161.	Tūrisma un aktīvās atpūtas infrastruktūras attīstība Daugavpils pilsētā	737 720		224 267	22 132	491 321	ERAF 3.6.1.1.	Labiekārtota publiskā infrastruktūra Stropu mežā un mežaparka teritorijā – izbūvēts gājēju / veloceliņš un apgaismojums	2014	2015	AD	
162.	Sporta kompleksa „Celtnieks” (Jelgavas ielā 7) infrastruktūras uzlabošana	50 508		50 508				Veikts treniņu zāles un peldbaseina daļējais remonts u.c.	2014	2014	SP	
		29 105		29 105				Veikts Sporta kompleksa „Celtnieks” foajē un viesnīcas telpas remonts	2015	2015	DOC	
		8 711		8 711				Veikts futbola ģērbtuves (2) remonts	2015	2015	DOC	
		5 977		5 977				Ciņas zāles apkures sistēmas modernizācija un logu nomaiņa	2016	2016	DOC	
		30 000		30 000				Baseina filtrācijas sistēmas modernizācija	2017	2017	DOC	
		2 000		2 000				Viesnīcas telpu remonts	2017	2017	DOC	
163.	Sporta kompleksa „Celtnieks” pārbūve	50 000*		50 000				Izstrādāts būvprojekts sporta kompleksa „Celtnieks” pārbūvei	2017	2020	ĪPD	
		5 976 062 *		5 976 062				Pārbūvēts sporta komplekss „Celtnieks”	2017	2020	DOC	
164.	Boksa zāles (Puškina ielā 55A) infrastruktūras uzlabošana	9 728		9 728				Veikta logu nomaiņa (10 gab.), dušas telpas un grīdas remonts, boksa ringa iegāde	2015	2015	SP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu			
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots							
		30 000		30 000							Veikta logu nomaiņa, automātiskā siltummezgla uzstādīšana	2016	2016	SP
165.	Skeitparka rekonstrukcija	8 537		8 537							Veikta skeitparka rekonstrukcija	2014	2014	SP
166.	Dienesta viesnīca infrastruktūras uzlabošana	5 000		5 000							Veikti iekštelpu remontu dienesta viesnīca Stacijas ielā 47A	2016	2016	SP
		10 000		10 000							Ieejas pakāpienu kapitālais remonts pie viesnīcas	2017	2017	DOC
167.	Daugavpils bērnu un jaunatnes sporta skolas sporta kompleksa (Kandavas ielā 17A) infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana	24 069		24 069							Veikts ģērbtuvu, pagrabstāva un trenāžieru zāles remonts, datoru un dārza tehnikas iegāde	2014	2014	SP
		8 059		8 059							Veikta apgaismojuma rekonstrukcija un ģērbtuvju rekonstrukcija DBJSS sporta kompleksa lielajā zālē	2015	2015	SP
		4 235		4 235							Iekštelpu (kabinētu) remonts	2016	2016	DOC
		3 325		3 325							Apsardzes signalizācijas uzstādīšana	2016	2016	DOC
		18 000		18 000							Ģērbtuvju remonts	2017	2017	DOC
		3 500		3 500							Trenāžieru zāles aprīkojuma uzlabošana	2017	2017	DOC
		13 365		13 365							Atbalsta lēciena galdā, svarcelšanas treniņu stieņa, sporta pistoles u.t.t. iegāde	2017	2017	DBJSS
168.	Viegatlētikas manēžas (Valkas ielā 4B) infrastruktūras uzlabošana	67 450		67 450							Veikts grīdas seguma un jumta remonts	2014	2014	SP
		56 952		56 952							Veikti fasādes apdares darbi	2017	2017	SP
169.	Šautuves (Raiņa ielā 29) infrastruktūras	5 000		5 000							Veikts ložu uztvērēja ierīkošana, nojumes/	2016	2016	SP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	uzlabošana	8 000		8 000								
								pārsega uzstādīšana				
								Mērķu sistēma ar tālvadības pultī	2017	2017	DOC	
170.	Šaha un dambretes kluba (Raina ielā 69) remonts	32 910		32 910				Veikts jumta seguma remonts un logu nomaina	2017	2017	SP	
171.	Nodrošināt iedzīvotājiem un pilsētas viesiem pilnvērtīgu atpūtu L.Stropu ezera krastā	34 600		34 600				Veikta atpūtas bāzes „Stropu vilnis” iegāde (Dzintaru ielā 74) Lielā Stropu ezera krastā (neapdzīvojamās telpas)	2014	2014	ĪPD	
		11 500		11 500				Veikta kempinga aprīkojuma un inventāra iegāde (TV, veļas mazgājamā mašīna, mikroviļņu krāsns un cita sadzīves tehnika, treileri, soli, galdi, sauļošanas krēsli u.t.) vasaras sporta nometņu vajadzībām	2014	2014	ĪPD	
172.	Kartodroma „Blāzma” (Blāzmas iela 11) infrastruktūras uzlabošana	53 000		53 000				Iegādāts kartodroms „Blāzma” veselīga dzīvesveida nodrošināšanai un sporta attīstībai pilsētā	2014	2014	ĪPD	
		360 000		360 000				Veikta kartodroma laukuma attīstība, atbilstoši mūsdienu prasībām, t.sk. būvprojekta izstrāde	2017	2017	ĪPD	
173.	Jaunu sporta infrastruktūras objektu attīstība	90 000		90 000				Būvprojekta izstrāde atklātajam peldbaseinam ar kortiem Tērvetes ielā 17, 21 un 29	2017	2017	ĪPD	
		*						Uzbūvēts atklātais peldbaseins Stropu mežaparkā	2017	2018	ĪPD	
174.	Daugavpils sporta un	*						Daugavpilī ir sporta un	2018	2020	DPD	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	ūdens rekreācijas centra attīstība											
Nacionālo sporta bāzu renovācija, labiekārtošana vai būvniecība												
175.	Daugavpils Ledus halles (Stacijas ielā 45A) infrastruktūras uzlabošana	19 574		19 574					Veikta nepieciešamo iekārtu iegāde, izejas mezgla un dežūrtelpas remonts	2014	2014	SP
		10 470		10 470					Veikts Daugavpils Ledus halles ģērbtuvju un dušas telpu remonts	2015	2015	DOC
		7 298		7 298					Jauns kompresors un vārsti ledus saldēšanas iekārtai	2016	2016	DOC
		3 509		3 509					Reaktīvas jaudas kompensācijas iekārta	2016	2016	DOC
		8 783		8 783					Jauns elektroniskais tablo	2016	2016	DOC
		6 376		6 376					Vilkmes elementi (akumulatori) ledus mašīnai	2016	2016	DOC
		5 800		5 800					Videonovērošanas sistēma	2017	2017	DOC
		43 650		43 650					Ledus laukuma bortu un stiklu nomaiņa	2017	2017	DOC
		20 000		20 000					LH sporta tērpu un inventāra žāvētavas modernizācija	2017	2017	DOC
		20 000		20 000					Ūdens apstrādes iekārta	2017	2017	DOC
176.	Spīdveja stadiona „Lokomotīve” Jelgavas ielā 54 infrastruktūras modernizēšana atbilstoši mūsdienu prasībām dažāda mēroga un līmeņa sacensību rīkošanai	206 710		206 710					Veikta spīdveja stadiona „Lokomotīve” moto treka apgaismošana, LED ekrāna iegāde	2015	2015	SP
		9 702		9 702					Nomainīts spīdveja stadiona „Lokomotīve” žogs	2015	2015	SP
		32 000		32 000					Nojumes polikarbonāta seguma nomaiņa	2017	2017	ĪPD
		55 660		55 660					Piepūšamo žogu iepirkšana un uzstādīšana	2017	2017	SJD
177.	Jaunā pilsētas stadiona celtniecība	9 203		9 203					Izstrādāts skiču projekts jaunajam pilsētas stadionam	2015	2015	SP/DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		30 000*		30 000							DPD	
		*									DPD	
S2-6 Sabiedriskās drošības un kārtības uzlabošana												
Pašvaldības policijas darbības nodrošināšana un kvalitātes uzlabošana												
178.	Video novērošanas sistēmas attīstība, I. kārtas realizācija	4 477		4 477				Izstrādāts tehniskais projekts	2014	2014	PP	
		11 141		11 141				Pilnveidota video novērošanas sistēma 18. novembra/ Grodņas Lunets (cietoksnis)	2014	2014	PP	
179.	Pašvaldības policijas materiāltehniskās bāzes pilnveidošana	95 009		95 009				Veikta jaunu dienesta transportlīdzekļu, datorprogrammu un datortehniku iegāde	2014	2014	PP	
		9 094		9 094				Veikta jaunu datorprogrammu un datortehnikas iegāde; iegādāta jauna telefonu centrāles bāze ar zvanu ieraksta funkciju	2015	2015	PP	
		39 041		39 041				Veikta jauna dienesta transportlīdzekļa, datorprogrammu, datortehnikas un biroja tehnikas iegāde	2016	2016	PP	
		9 533		9 533				Veikta datoru (5 gab.), alkometra (2 gab.), velosipēdu (4 gab.), biroja mēbeļu, u.c. iegāde	2017	2017	PP	
		36 790		36 790				Veikta jauna dienesta transportlīdzekļa, datorprogrammu,	2018	2020	PP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
								uzstādīšana; videoservertu un monitoru skaita palielināšana <ul style="list-style-type: none"> Saules/ Ģimnāzijas ielu krustojums; Rīgas/ Mihoelsa ielu krustojums; Rīgas/Viestura ielu krustojums; Imantas/Vienības ielu krustojums; Ģimnāzijas/ Lāčplēša ielu krustojums; Centrālajā parkā (no Imantas/ Viestura ielas); Sakņu/ Mihoelsa ielu krustojums; Soliņu Centrālā aleja Centrālajā parkā 				
181.	Video novērošanas sistēmas attīstība, III. kārtas realizācija, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	181 857	180.	181 857				Pilnveidota video novērošanas sistēma, uzstādītas jaunas video kameras pilsētas teritorijā <ol style="list-style-type: none"> Vienības tilts Daugavas iela/ Kandavas-Cietokšņa krustojums; Vienības tilts Lielā iela; Rīgas šosejas krustojums ar Ventas, Daugavas un Vizbuļu ielu; Kandavas un Cietokšņa ielu krustojums Cietokšņa teritorija Esplanādes teritorija Mobilas videokameras 	2016	2016	KSP/PP	
182.	Video novērošanas	237 945	181.	237 945				Jaunu videokameru un	2017	2017	KSP/PP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	sistēmas attīstība, IV. kārtas realizācija, t.sk. tehniskā projekta izstrāde											
183.	Video novērošanas sistēmas attīstība, V. kārtas realizācija, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	150 000	182.	150 000					mezglu projektēšana un uzstādīšana; videoservertu un monitoru skaita palielināšana; intelektuālo analītisko programmu nodrošinājuma ieviešana	2018	2018	KSP/PP
184.	Video novērošanas sistēmas attīstība, VI. kārtas realizācija, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	175 842	183.	175 842					Jaunu videokameru un mezglu projektēšana un uzstādīšana; videoservertu un monitoru skaita palielināšana	2019	2019	KSP/PP
185.	Video novērošanas sistēmas attīstība, VII. kārtas realizācija, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	150 000	184.	150 000					Jaunu videokameru un mezglu projektēšana un uzstādīšana; videoservertu un monitoru skaita palielināšana	2020	2020	KSP/PP
186.	Ēkas infrastruktūras un funkcionalitātes uzlabošana Muzeja ielā 6	4 260		4 260					Labiekārtots pagalms (lietus novadīšanas sistēmas atjaunošana), arhīva telpai nomainītas durvis (ugunsdrošas)	2017	2017	PP
		11 000		11 000					Telpu kārtējais remonts	2018	2019	PP
		28 000		28 000					Logu un ārdurvju nomaiņa	2018	2020	PP
Īdēnslīdēju un glābšanas dienesta darbības nodrošināšana un kvalitātes uzlabošana												
187.	Īdēnslīdēju un glābšanas dienesta materiāltehniskā nodrošinājuma uzlabošana	7 782		7 782					Iegādāts: plastikāta laiva, piekabe, dzinēji	2015	2015	KSP
		2 089		2 089					Iegādāts nepieciešamais inventārs (laivas, aprīkojums preventīvajiem pasākumiem)	2016	2016	KSP
		2 080		2 080						2017	2017	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
188.	Glābšanas staciju infrastruktūras uzlabošana	2 833		2 833					2015	2015	KSP	
		17 800		17 800					2017	2017	KSP	
189.	Nodrošināt sabiedrisko drošību peldvietās peld sezonas laikā	3 506		3 506				legādāts glābšanas dēlis, glābēju pludmales tornis, peldošā piestātne laivām	2016	2016	KSP	
		6 470		6 470				legādāts glābšanas dēlis, peldošā piestātne laivām, signāla bojas, tiltiņš sportistu laivu ielaišanai	2017	2017	KSP	
Daugavpils pilsētas ugunsdzēsības ārējās ūdensapgādes izvērtējums un uzlabošana pasākumi												
190.	Ūdens ņemšanas vietu izveide ugunsdzēsības vajadzībām Jaunajā Forštadtē	56 915*		56 915				Labiekārtotas dabas teritorijas ar esošu ūdens ņemšanas vietu ugunsdzēsības vajadzībām izveide, pamatojoties uz detālplānojumu „Zemes gabaliem Ormaņu ielas rajona”	2018	2020	KSP	
RV S3 Ilgtermiņa tirgus prasībām atbilstoša daudzveidīga, visu līmeņu izglītība												
S3-1 Pašvaldības izglītības iestāžu infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana												
Iekštelpu remonts un materiāltehniskās bāzes atjaunošana pašvaldības izglītības iestādēs saskaņā ar vajadzībām un mūsdienīgām tendencēm												
191.	Materiāltehniskās bāzes atjaunošana pirmsskolas izglītības iestādēs	42 685		42 685				Veikta datoru un citu saimniecisko pamatlīdzekļu iegāde	2014	2014	DPI pārvalde	
		75 986		75 986					2017	2017	DPI pārvalde	
192.	Siltummezglu nomaiņa pirmsskolas izglītības iestādēs	28 457		28 457				Siltummezglu nomaiņa (18.pii., 12.pii)	2014	2014	DPI pārvalde	
		3 358		3 358				Izstrādāta būvniecības dokumentācija centrāl apkures sistēmas	2017	2017	DPI pārvalde	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
193.	Nomainīt gaismekļus un elektroinstalāciju pirmsskolas izglītības iestādēs	11 364		11 364				inženiertīklu atjaunošanai 12.pii	2016	2016	DPI pārvalde	
		15 227		15 227				Veikta griestu gaismekļu kopā ar strāvas padeves kabeļiem maiņa 12.pii., 24.pii., 28.pii., 14.pii., 26.pii., 21.pii., 27.pii.	2016	2016	DPI pārvalde	
		6 633		6 633				Veikta avārijas stāvoklī esošās elektroinstalācijas, elektrosadaļņu nomaiņa 20.pii., 21.pii., 22.pi.i, 27pii.	2016	2016	DPI pārvalde	
		15 294		15 294				Veikta teritorijas elektroapgāsmes stabu, inženiertīklu nomaiņa pie 21.pii; elektroapgāsmes gaismekļu nomaiņa pie 22.pii teritorijas	2016	2017	DPI pārvalde	
		32 368		32 368				Veikta gaismekļu un elektroinstalācijas nomaiņa pirmsskolas izglītības iestādēs pēc nepieciešamības	2017	2017	DPI pārvalde	
194.		Infrastrukturā uzlabošana pirmsskolas izglītības iestādēs	2 795		2 795				Veikta esošā, fiziski novecojušā un nefunkcionējošā ūdens sildīšanas katla kopā ar betona pamatu demontāža, jaunas dušas kabīnes ar nepieciešamiem inženiertīkliem ierīkošana 18.pii	2016	2016	DPI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		12 687			12 687				2016	2016	DPI pārvalde	
		21 919		21 919					2016	2016	DPI pārvalde	
		10 026		10 026					2016	2017	DPI pārvalde	
		30 640			30 640				2016	2017	DPI pārvalde	
		13 650			13 650				2016	2017	DPI pārvalde	
		10 709		10 709					2017	2017	DPI pārvalde	
		29 741		29 741					2017	2017	DPI pārvalde	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
195.	Nodrošināt atbilstošu 6.pii darbību	7 048		7 048					2015	2015	DPI pārvalde	
		263 600		263 600					2016	2016	DPI pārvalde	
196.	Materiāltehniskās bāzes atjaunošana vispārizglītojošās skolās	78 183		78 183					2017	2017	DPI pārvalde	
197.	Saskaņas pamatskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	6 921		6 921					2017	2017	DPI pārvalde	
198.	Vienības pamatskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	4 840		4 840					2014	2014	DPI pārvalde	
		22 915		22 915					2017	2017	DPI pārvalde	
		6 381		6 381					2017	2017	DPI pārvalde	
		116 120		116 120					2018	2018	DPI pārvalde	
199.	Daugavpils 1.speciālās pamatskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	1 258		1 258					2017	2017	DPI pārvalde	
200.	Logopēdiskā internēt pamatskolas attīstības centra infrastruktūras	34 030		34 030					2014	2015	DPI pārvalde	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	uzlabošana atbilstoši Valsts likumdošanas prasībām											
		26 200			26 200					2016	2016	DPI pārvalde
		13 000			13 000					2016	2016	DPI pārvalde
		3 500		3 500						2017	2017	DPI pārvalde
201.	3. vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	1 936		1 936						2016	2016	DPI pārvalde
		24 923		24 923						2017	2017	DPI pārvalde
202.	6. vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	16 939		16 939						2016	2016	DPI pārvalde
		1 074		1 074						2017	2017	DPI pārvalde
		4 344		4 344						2017	2017	DPI pārvalde
		4 326		4 326						2017	2017	DPI pārvalde
203.	9. vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	44 047		44 047						2014	2014	DPI pārvalde
		16 000		16 000						2016	2016	DPI

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
											pārvalde	
		11 808		11 808					2016	2016	DPI pārvalde	
		4 840		4 840					2017	2017	DPI pārvalde	
		13 762		13 762					2017	2017	DPI pārvalde	
204.	10.vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	5 026		5 026					2017	2017	DPI pārvalde	
205.	11.pamatskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	8 437		8 437					2016	2017	DPI pārvalde	
		6 447		6 447					2017	2017	DPI pārvalde	
206.	12.vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	11 868		11 868					2014	2014	DPI pārvalde	
		7 360		7 360					2017	2017	DPI pārvalde	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
207.	13.vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	15 824		15 825					2014	2015	DPI pārvalde	
		5 763		5 763					2016	2017	DPI pārvalde	
		11 211		11 211					2017	2017	DPI pārvalde	
208.	15.vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	18 497		18 497					2014	2014	DPI pārvalde	
		19 405		19 405					2017	2017	DPI pārvalde	
		13 255		12 255					2017	2017	DPI pārvalde	
209.	16.vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	25 196		25 196					2016	2017	DPI pārvalde	
		5 294		5 294					2017	2017	DPI pārvalde	
		3 000		3 000					2017	2017	DPI pārvalde	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		14 558		14 558					2017	2017	DPI pārvalde	
		20 516		20 516					2017	2017	DPI pārvalde	
210.	17.vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	6 687		6 687					2014	2014	DPI pārvalde	
		6 153		6 153					2016	2016	DPI pārvalde	
		3 899		3 899					2017	2017	DPI pārvalde	
		6 750		6 750					2017	2017	DPI pārvalde	
211.	Centra vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	9 701		9 701					2016	2017	DPI pārvalde	
		16 820		16 820					2017	2017	DPI pārvalde	
		12 180		12 180					2017	2017	DPI pārvalde	
212.	Krievu vsk.-liceja materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras	1 100		1 100					2016	2016	DPI pārvalde	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	uzlabošana								uzstādīšana			
		8 502		8 502					Datoru, trauku mazgājamās mašīnas, mākslīgās egles, mācību grāmatu, printera, kopētāja, u.c. iegāde	2017	2017	DPI pārvalde
213.	Valsts Poju ģimnāzijas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	21 750		21 750					Veikta avārijas stāvoklī esošās elektroinstalācijas, elektrosadaļņu nomaiņa	2016	2017	DPI pārvalde
		16 916			16 916 Polijas valsts				Ierīkoti ārējie ūdensapgādes tīkli skolas ēkā Marijas ielā 1D, E, pieslēdzoties Daugavpils pilsētas ūdensapgādes sistēmai	2016	2016	DPI pārvalde
		6 914		6 914					Fotoaparātu, mācību grāmatu, projektora, datoru, u.c. iegāde	2017	2017	DPI pārvalde
214.	Valsts ģimnāzijas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	27 900		27 900					Veikts sanitāras telpas remonts 1.stāvā, ugunsdzēsības signalizācijas uzstādīšana, dušas remonts sporta kompleksa telpā	2014	2015	DPI pārvalde
		7 922		7 922					Marmīta, mācību grāmatu, datora ar programmatūras, u.c. iegāde	2017	2017	DPI pārvalde
215.	Būvprojekta izstrāde Daugavpils Valsts ģimnāzijas infrastruktūras modernizācijai	21 855		21 855					Izstrādāts tehniskais projekts iekštelpu renovācijai un būvprojekts skolas ēkas pārbūvei	2016	2017	DPI pārvalde /AD
216.	Daugavpils Valsts ģimnāzijas materiāltehniskās bāzes	1 731 360	216.	10.5%	4.5%	1 471 656 (85%)	ES struktur fondi		Veikta sporta kompleksa, peldbaseina, kā arī mācību kabinetu nodrošināšana ar	2017	2019	DPI pārvalde /AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu				
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš			
						Summa	Avots								
	un infrastruktūras modernizācija						SAM 8.1.2.					atbilstošu materiāltehnisko bāzi, ieviesti jauni IKT risinājumi. Nodrošināta moderna un ergonomiska (telpu kosmētiskais remonts, inženiertīklu nomaiņa, jauna lifta un pacelāju ierīkošana, u.t.t.) mācību un darba vide 301 skolēnam, 36 pedagogiem un 42 apkalpojošā personāla darbiniekiem; izveidotas multifunkcionālas telpas valsts ģimnāzijas reģionālā metodiskā centra funkciju nodrošināšanai			
217.	Sanitārtehnisko mezglu renovācija un cauruļvadu daļēja nomaiņa pašvaldības izglītības iestādēs	99 600		99 600						2018	2020	DPI pārvalde	Renovēti sanitārie mezgli izglītības iestādēs pēc nepieciešamības		
218.	Daugavpils vispārējo izglītības iestāžu materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras sakārtošana atbilstoši mūsdienīgām prasībām	75 000		75 000						2016	2017	DPI pārvalde /DPD	Izstrādāti 3.vsk., 13.vsk., 16.vsk., Krievu vsk. – liceja iekštelpu atjaunošanas būvprojekti; izstrādāts būvprojekts Saskaņas pamatskolas pārbūvei, izstrādātas apliecinājuma kartes 3.vsk., 13.vsk., 16.vsk., Krievu vsk.-liceja iekštelpu atjaunošanai		
		3 592 169		10.5%	4.5%	3 053 344 (85%)	ES struktūrfondi SAM			2017	2019	DPI pārvalde /AD	Veikta ēkas pārbūve mācību vides uzlabošanai Parādes ielā 7 Saskaņas pamatskolas vajadzībām (mācību telpu,		

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
							8.1.2.					
								<p>sporta zāles, administrācijas un virtuves telpu, sanitāro mezglu pārbūvi, ierīkoti pacelāji); ergonomiskas mācību vides nodrošināšanai veikts telpu kosmētiskais remonts, kā arī atsevišķās mācību klasēs iegādātas mūsdienīgas IKT tehnoloģijas, ergonomiskas mēbeles; Daugavpils 3.vsk, 13.vsk., 16.vsk, Krievu vsk.-licejā ergonomiskas mācību vides nodrošināšanai veikta inženiertīklu izbūve un pārbūve pēc nepieciešamības; atsevišķos mācību kabinetos nodrošināts mūsdienīgs IKT aprīkojums un iegādātas ergonomiskas mēbeles, aktu zāles vietā izveidoti multifunkcionāli kabineti integrēto mācību stundu, konferenču rīkošanai, u.t.t.</p>				
Energoefektivitātes pasākumu veikšana izglītības iestādēs												
219.	Daugavpils pašvaldības izglītības iestāžu infrastruktūras attīstība – energoefektivitātes pasākumi un teritorijas labiekārtošana ilgtspējīgai pilsētvides attīstībai: ✓ izglītības iestāžu ēku fasāžu renovācija,	12039981		3 670 544	541 800	10 233 984	ERAF 3.6.1.1.	Projekta ietvaros tiks renovētas šādas pilsētas izglītības iestādes: 1. spec. skola, 3. vsk., 5.psk, 6.vsk, 9. vsk., 10. vsk., 11. psk, 12. vsk, 13. vsk., 15. vsk., 16.vsk, 17.vsk, Centra vidusskola, Krievu vidusskola-licejs, Logopēdiskā internātpamatskola, Ruģeļu	2009	2014	AD	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	siltināšana un ieejas mezglu remonts, pieguļošās teritorijas labiekārtošana, ✓ ārējās videonovērošanas sistēmas un zibens aizsardzības sistēmas ierīkošana, ✓ ēku vides pieejamības nodrošināšana personām ar funkcionāliem traucējumiem.											
220.	Energoefektivitātes paaugstināšana un siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Daugavpils pilsētas Izglītības pārvaldes iestādēs	249 134.9		57 634.7	KPFI 191 503.2				Uzstādīts moderns apgaismojums ar ekonomiskākām apgaismojuma iekārtām Valsts ģimnāzijā un 16.vidusskolā	2014	2015	DPI pārvalde
221.	Energoefektivitātes paaugstināšana un siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Daugavpils pilsētas Izglītības pārvaldes iestādēs	138 480.4		20 825	KPFI 117 654.5				Uzstādīts moderns apgaismojums ar ekonomiskākām apgaismojuma iekārtām J.Raiņa 6.vidusskolas un 10.vidusskolas iekšējās telpās	2015	2015	AD
222.	Energoefektivitātes paaugstināšana un siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkās	86 953.1		13 042.9	KPFI 73 910.1				Uzstādīts moderns apgaismojums ar ekonomiskākām apgaismojuma iekārtām 3.vidusskolā, 15.vidusskolā	2015	2015	DPI pārvalde
223.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkās: <i>PII Nr.1 - Stacijas iela 45 Spec. PII Nr.4 - Podnieku iela</i>	4 036 832		484 420	121 105	3 431 307	ERAF 3.6.1.1.		Veikta astoņu Daugavpils pilsētas pirmsskolu izglītības iestāžu ēku rekonstrukcija: ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana; jumta	2013	2014	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	1 PII Nr.10 - Strādnieku iela 56 Spec. PII Nr.15 - Ventpils iela 4A PII Nr.21 - Jātnieku iela 66 PII Nr.23 - Smilšu iela 100 PII Nr.27 - Bauskas iela 104A PII Nr.30 - Tukuma iela 47A											
224.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības ēkās: PII Nr.20 - Inženieru ielā 16, PII Nr.22 - Poligona ielā 50	27 650		27 650								
		639 860		280 903	KPFI 358 957							
225.	Daugavpils 26.pirmsskolas izglītības iestādes Šaurā ielā 20, Daugavpilī pārbūve par zemas enerģijas patēriņa ēku	11 918		11 918								
		1 287 910		434 968.6	852 941,4		EKII					

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
226.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.5 - Stāvā ielā 41	19 124		19 124				Izstrādāts energoaudits, būvprojekts un veikta ekspertīze	2014	2015	DPI pārvalde /AD	
		826 158.8		241 027.6	29 420	555 711.2	ES struktūrf ondi SAM 4.2.2.	Veikta PII Nr.5 ēkas ārsienu, cokola, pagraba pārseguma un jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana; logu/ durvju nomaina; siltummezgla modernizācija un radiatoru nomaina; piespiedu ventilācijas izbūve; apgaismojuma nomaina uz LED gaismekļiem, u.t.t.	2016	2018	AD	
227.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības	23 443.7		23 443.7				Izstrādāts energoaudits, būvprojekts un veikta ekspertīze	2016	2017	DPI pārvalde /AD	
		1 097 301.		454 363.5	32 326.47	610 611.	ES	Veikta PII Nr. 3 ēkas	2016	2018	AD	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	iestādē Nr.3 - Raipoles ielā 8	13		3	(4.5%)	13 (85%)	strukturālā fondi SAM 4.2.2.					
228.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.32 - Malu ielā 7	23 510		23 510				Izstrādāts energoaudits, būvprojekts un veikta ekspertīze	2014	2016	DPI pārvalde /AD	
		1920954.36		1006704.21 (10.5%)	45 967.88 (4.5%)	868 282.27 (85%)	ES strukturālā fondi SAM 4.2.2.	Veikta PII Nr.32 ēkas pārbūve: ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana; jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana; logu/ durvju nomaiņa; jauna siltummezgla un radiatoru uzstādīšana; piespiedu ventilācijas izbūve u.t.t.	2016	2018	AD	
229.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas speciālajā pirmsskolas izglītības iestādē Nr.2 - Mihoelsa ielā 4	25 684*		25 684				Izstrādāts energoaudits, būvprojekts un veikta ekspertīze	2014	2017	DPI pārvalde /AD	
		945 266*		10.5%	4.5%	803 476.1 (85%)	ES strukturālā fondi SAM 4.2.2.	Veikta PII Nr.2 ēkas pārbūve: ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana; jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana; logu/ durvju nomaiņa; jauna siltummezgla un radiatoru uzstādīšana; piespiedu ventilācijas izbūve u.t.t.	2017	2018	AD	
230.	Energoefektivitātes	26 024*		26 024				Izstrādāts energoaudits,	2014	2017	DPI	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.28 - Liepājas ielā 37	1 417 989 *		10.5%	4.5%	1205290.65 (85%)	ES struktūrfondi SAM 4.2.2.				pārvalde /AD	
231.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.12 - Muzeja ielā 10	26 000*		26 000								
		950 000*		10.5%	4.5%	807 500 (85%)	ES struktūrfondi SAM 4.2.2.					
232.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas poļu pirmsskolas izglītības iestādē Nr.29 Vienības ielā 38B	26 000*		26 000								
		782 465.11*		10.5%	4.5%	665 095.34 (85%)	ES struktūrfondi SAM 4.2.2.					

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
233.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.8 - Dobeles iela 46	26 000*		26 000								
		950 000*		10.5%	4.5%	85%	ES struktūrfondi SAM 4.2.2. (rezerves ideja)					
234.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas vispārējās izglītības iestādē Jelgavas ielā 30A	31 520		31 520								
		400 000*		10.5%	4.5%	340 000 (85%)	ES struktūrfondi SAM 4.2.2.					
235.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas izglītības iestādes sporta zāles korpusā Marijas ielā 1D	20 086		20 086								
		675 500.09		256 249.92	21 079.6	398 170.56	ES struktūrfondi SAM					

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
							4.2.2.					
236.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības izglītības iestādes ēkā Marijas ielā 1E	48 647*		48 647								
		681 824*	235.	10.5%	4.5%	579 550.4 (85%)	ES strukturālā SAM 4.2.2.					
Izglītības iestāžu pieeju infrastruktūras attīstība												
237.	Cieto segumu (asfalta, betona bruģakmens) atjaunošana pirmsskolas izglītības iestāžu Nr. 1, 11, 18, 20, 22, 23, 27, 10, 21, 30, 12, 17, 29, 8, 7, 32, 14, 26, 28, 3, 5, 4, 9, 15, 2 teritorijās	560 000*		560 000								
238.	Teritoriju labiekārtošana, nožogojumu nomaiņa pirmsskolas izglītības iestādēs	150 000		150 000								
239.	Rotaļu nojumju un saimniecības ēku jumta segumu renovācija	8 773		8 773								

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	pirmsskolas izglītības iestādēs	100 000		100 000								
Moderno tehnoloģiju ieviešana izglītības iestādēs												
240.	Vispārējās izglītības mācību vides pilnveide, nodrošinot ar materiāltehnisko bāzi kvalitatīvai dabaszinātņu un IKT apguvei	*	216., 218.	12%	3%	85%	ES struktūrfondi SAM 8.1.2.	Veikta metodisko centru izveide, kā arī dabaszinātņu un IKT apguvei atbilstošas materiālās bāzes uzlabošana Valsts ģim., 3.vsk., 13.vsk., 16.vsk., Krievu vsk.-licejā un Saskaņas psk.	2017	2019	DPI pārvalde /AD	
S3-2 Kvalitatīvi pirmsskolas un vispārējās izglītības pakalpojumi												
Pedagogu profesionālās kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi, pilnveidojot mācību metodes un analizējot audzēkņu mācību sasniegumu dinamiku												
241.	Māksla - pasaule bez robežām (<i>The Art World Without limits</i>)	14 000				14 000	COMENIUS	Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pirmsskolas skolotājiem, pieredzes apmaiņas braucieni	2012	2014	26.pii	
242.	"From tiny acorns giant oak trees grow"	14 000				14 000	COMENIUS		2013	2015	9.spec.pii	
243.	„Eiropas kultūru daudzveidība, lai mācītos dzīvot kopā”	20 362				20 362	ERASMUS+		2015	2017	11.pii	
244.	"E.U.R.O.P.E.- European Union Regions in Our Pupils' Eyes"	21 000				21 000	COMENIUS	Apmācības skolotājiem angļu valodas zināšanu līmeņa celšanai un svešvalodu metodikas apgūvē Apvienotajā Karalistē un Maltā; mācību programmas un tematiskā plāna izstrāde angļu valodas apgūšanai bērniem no 4 gadu, u.c.	2013	2015	13.pii	
	Angļu valodas un svešvalodas metodikas apgūšana pirmsskolas skolotājiem	12 107				12 107	ERASMUS+		2015	2017	13.pii	
245.	ISVA (Integrēta saturs un valodas apguve) labās	20 135				20 135	ERASMUS+	Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi	2015	2017	DPI pārvalde	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	prakses starptautiskā apmaiņa starp Eiropas savienības institūcijām											
246.	„Kulturelle und lebenswichtige Werte an multikulturellen Schulen”	21 000				21 000	COMENIUS					
	“Life is good”	32 840				32 840	COMENIUS					
	“Lai top stāsts”	33 259				33 259	ERASMUS+					
	“Rītdienas prasmes šodien”	3 714				3 714	ERASMUS+					
	“Mācību procesa kvalitātes uzlabošana skolā: kompetents skolotājs - konkurētspējīgs skolēns”	14 174				14 174	ERASMUS+					
247.	EQUAL I: "The Great Battles" or horse riding as a way of equalizing students	22 760				22 760	ERASMUS+					
	“Digitālie stāstījumi”	3 632				3 632	ERASMUS+					
248.	"Labāka vide, labāka nākotne"	26 350				26 350	ERASMUS+					
249.	“Daugavpils 13.vidusskolas personāla mobilitāte”	10 877				10 877	ERASMUS+					
250.	NVA projekts	36 887				36 887	ESF					
	“Neformālās izglītības programmu īstenošana bezdarbniekiem un darba meklētajiem valsts valodas apguvei”	26 350				26 350	ESF					
	“Eiropa, mēs ejam”	21 105				21 105	ERASMUS+					

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
251.	"Atbalsts inovācijas pieejai Daugavpils Krievu vidusskolā-licejā"	21 230				21 230	ERASMUS+		Tālākizglītības kursi 10 pedagogiem, jauno mācību materiālu aprobācija, pieredzes apmaiņas semināros un konferencēs, atklātas stundas	2014	2016	Krievu vsk.-licejs
252.	"Explore it in the Way Before it Fades Away"	21 000				21 000	COMENIUS		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem, pieredzes apmaiņas braucieni	2013	2015	Centra vsk.
	NVA projekts "Neformālās izglītības organizēšanā bezdarbniekiem valsts valodas apguvei"	18 981				18 981	ESF		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi bezdarbniekiem valsts valodas apguvei	2015	2015	Centra vsk.
	NVA projekts "Neformālās izglītības īstenošana bezdarbniekiem un darba meklētājiem"	1 045				1 045	ESF		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi bezdarbniekiem un darba meklētājiem sadarbībā ar NVA	2015	2015	Centra vsk.
253.	Daudzvalodu mācību plāns pamatprasmju uzlabošanai, izmantojot CLIL metodiku (MULTIKEY - MULTilingual Curriculum for improving KEY competences through CLIL)	34 499				34 499	ERASMUS+		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem, pieredzes apmaiņas braucieni skolēniem un pedagogiem	2014	2016	Valsts ģim.
	CLIL (satura un valodas integrētu mācību) programmas kontinuitāte	11 648				11 648	ERASMUS+		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem, pieredzes apmaiņas braucieni	2014	2015	Valsts ģim.
	Digitālā pratība izglītības kvalitātes konkurētspējas veicināšanai	10 182				10 182	ERASMUS+			2015	2017	Valsts ģim.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
254.	Citādā mācīšanās, izmantojot IKT	34 499				34 499	ERASMUS+			2015	2017	Saskaņas psk.
255.	J.Pilsudska Daugavpils valsts poļu ģimnāzijas pedagogu metodisko zināšanu un prasmju pilnveidei IKT un CLIL jomās	17 201				17 201	ERASMUS+			2015	2017	Poļu ģim.
256.	Atbalsts izglītojamo individuālo kompetenču attīstībai	*					ES struktūrfondi			2016	2020	DPI pārvalde
Augstas kvalitātes ēdināšanas pakalpojumu nodrošināšana visās izglītības iestādēs												
257.	Nodrošināt bezmaksas ēdināšanu Daugavpils pilsētas vispārējās izglītības iestāžu 1.-9.klašu izglītojamajiem	1 097 751		694 141	403 610				Nodrošināta bezmaksas ēdināšana izglītojamajiem no 1.klases līdz 3.klasei (valsts atbalsts), no 4.klases līdz 9.klasei (pašvaldības atbalsts)	2014	2014	DPI pārvalde
		1 368 137		679 613	688 524					2015	2015	DPI pārvalde
		1 449 496		667 239	782 257					2016	2016	DPI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		1 558 001		720 000	838 001				2017	2017	DPI pārvalde	
258.	Nodrošināt bezmaksas ēdināšanu Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestāžu izglītojamajiem, kas apgūst obligāto pirmsskolas izglītības programmu (5 – 6 gadus vecie bērni)	90 335		90 335				Nodrošināta bezmaksas ēdināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestāžu izglītojamajiem, kas apgūst obligāto pirmsskolas izglītības programmu (5 – 6 gadus vecie bērni)	no 01.09. 2015	2015	DPI pārvalde	
231 522			231 522				2016		2016	DPI pārvalde		
299 261			299 261						2017	2017	DPI pārvalde	
259.	Ēdināšanas bloku būvniecība atbilstoši ES prasībām pašvaldības izglītības iestādēs, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	50 000		50 000				Veikta ēdināšanas bloku renovācija Krievu vidusskola-licejā, 10.vidusskolā, 6.vidusskolā	2014	2014	DPI pārvalde	
		325 972		325 972					2015	2017	DPI pārvalde	
Atbalsts pašvaldības izglītības iestāžu audzēkņiem sabiedriskā transporta izmantošanā												
260.	Nodrošināt braukšanas maksas atvieglojumus vispārējas izglītības iestāžu audzēkņiem pilsētas sabiedriskajā transportā	1 204 178		1 204 178				Nodrošināta bezmaksas braukšana sabiedriskajā transportā vispārējas izglītības iestāžu audzēkņiem mācību gadā laikā	2014	ikgadēji	FN	
		1 271 350		1 271 350					2015	ikgadēji	FN	
		1 371 857		1 371 857					2016	ikgadēji	FN	
		1 357 338		1 357 338					2017	ikgadēji	FN	
261.	Nodrošināt braukšanas maksas atvieglojumus profesionālās izglītības iestāžu audzēkņiem pilsētas sabiedriskajā transportā	22 350		22 350				Nodrošināti sabiedriskā transporta atvieglojumi profesionālās izglītības iestāžu audzēkņiem mācību gadā laikā	2014	ikgadēji	FN	
		22 493		22 493					2015	ikgadēji	FN	
		23 350		23 350					2016	ikgadēji	FN	
		22 540		22 540					2017	ikgadēji	FN	
Izglītības pieejamības veicināšana sociālās atstumtības riskam pakļautiem bērniem un jauniešiem												
262.	Integrācijas inkubators romu bērnu un jauniešu atbalstam	21 044		1 423		19 621	EEZ	Izveidots romu bērniem un jauniešiem resursu centrs un starpterniskais NVO sadarbības tīkls; īstenoti	2013	2015	Biedrība „Izglītības iniciatīvu centrs”	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
											inovatīvi starpkultūras pasākumi, veiktas apmācības, u.t.t., tādējādi veicinot romu bērnu iekļaušana izglītības sistēmā	
S3-3 Augstākās izglītības virzišana eksporta tirgos												
Daugavpils pilsētas augstākās izglītības iespēju popularizēšana starptautiskajās izstādēs, kā arī iekļaušana starptautiskos izglītības iespēju katalogos												
263.	Ārējo tirgu apgūšana – ārējais mārketinga	3 960			1 188	2 772	ERAF 2.3.1.1.1.		Dalība 3 izglītības izstādēs: “Begin Edu Fair Astana”, “Begin Edu Fair Almaty” Kazahstānā, un “Education and Carrer 2015” Uzbekistānā, Taškentā	2015	2015	DU
DU iestāžu infrastruktūras uzlabošana, materiāltehniskās bāzes atjaunošana saskaņā ar vajadzībām un mūsdienīgām tendencēm												
264.	Daugavpils Universitātes studiju programmu kvalitātes uzlabošana un vides pieejamības nodrošināšana	22081959			1 693 217	20 204 780	ERAF 3.1.2.1.1	1 863 962 DU	Dabaszinātņu un inženierzinātņu laboratoriju korpusa būvniecība; dabaszinātņu un matemātikas fakultātes korpusa Parādes ielā 1 pielāgošana un renovācija; iekārtu, instrumentu, aprīkojuma un informācijas tehnoloģiju modernizēšana; administratīvā un mākslas korpusa un koncertzāles Vienības ielā 13 pielāgošana un renovācija; mācību bāzes „Ilgas” renovācija un pielāgošana; bibliotēkas Parādes ielā 1 modernizēšana u.t.t.	2010	2014	DU
265.	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties četrus	101 185			KPFI 74 000			27 185	Iegādāti četri Volkswagen Up, e-Up! modeļa elektromobiļi	2014	2014	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots					Citi finansējuma avoti
	jaunus, rūpnieciski ražotus elektromobiļus											
266.	Daugavpils Universitātes pārvaldības un resursu vadības efektivitātes	184 736				184 736	ERAF 2.1.1.3.3.		Izstrādāta DU stratēģija; izveidota DU resursu vadības un rezultātu pārvaldības sistēma; modernizēta DU mājas lapa; izveidotas divas DU institūtu mājas lapas; iegādāts aprīkojums pētījumiem sadarbībā ar darba devējiem, u.c. aktivitātes	2015	2015	DU
Izglītības iestāžu personāla kapacitātes paaugstināšana un augstas klases vieslektoru piesaiste												
267.	„Ett steg mot Sverige” (Solis pretī Zviedrijai)	44 000				44 000	Nordplus		Sagatavoti metodiskie materiāli skolotājiem sadarbībā ar Zviedru institūtu un Latviešu valodas aģentūru; apmaiņas braucieni uz dalībvalstīm, aprobācija projekta dalībvalstu ģimnāziju skolēniem un pedagogiem	2013	2016	DU
268.	Mutvārdu vēstures centru popularizēšana LV-BY/ COH POPULARIZATION	168 824			16 882	151 942	ENPI LV-LT-BY pārrobežu sadarbības programma 2007.-2013.gadam		Izveidots Mutvārdu vēstures E-muzejs, sistematizēti DU dialektoloģisko un folkloras prakšu materiāli, veikti jauni lauka pētījumi, izstrādāta metodoloģija, lai veiktu kapsētu specifiskas izpēti, apzināta mutvārdu liecības par kapu uzturēšanu, bērnu rituāliem, veidot fotokopas un	2013	2014	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		12 906		12 906							pārvalde	
		25 812		25 812							DPI pārvalde	
		25 812		25 812							DPI pārvalde	
273.	“Mūsdienīga mācību vide-konkurētspējīgas profesijas apguvei”	6 933				6 933	ERASMUS+					DMV “Sauls skola”
Infrastruktūras, materiāltehniskās bāzes uzlabošana, programmu un kompetences attīstīšana profesionālās izglītības iestādēs												
274.	Mācību aprīkojuma modernizācija un infrastruktūras uzlabošana Daugavpils Profesionālajā vidusskolā	11303042			1 582 427	9 720 615	ERAF 3.1.1.1.0.					PIKC DT
275.	Iekštelpu infrastruktūras uzlabošana Daugavpils Profesionālajā vidusskolā	20 000*			20 000							PIKC DT
		150 000*			150 000							PIKC DT
276.	PIKC “Daugavpils tehnikums” Dzelzceļa transporta laboratoriju mācību kompleksa izveide	1 816 882					ES struktūrfondi SAM 8.1.3.					PIKC DT
277.	Daugavpils Celtnieku profesionālās vidusskolas mācību aprīkojuma modernizācija un ēku kompleksa	9 513 542			1412 902	8100 639	ERAF 3.1.1.1.0					PIKC DBT

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
281.	SBDMV skolas ēkas telpu renovācija un infrastruktūras attīstība	1 262 776*					<i>ES struktūrfondi</i>		pastiprināšana, pamatu hidroizolācija pa ēkas perimetru un apmales atjaunošana, cokola siltināšana un apdare, apkures sistēmas un siltummezgla pārbūve, ventilācijas sistēmas daļēja pārbūve, LED apgaismojuma uzstādīšana u.t.t.	2018	2020	SBDMV
282.	Daugavpils Dizaina un mākslas vidusskolas „Saules skola” materiāltehniskās bāzes uzlabošana	14 661		14 661					Veikta aprīkojuma un citu saimniecisko pamatlīdzekļu (mēbeles, datori (3 gab.), foto skeneris, printeri, mācību grāmatas, projektoris) iegāde	2017	2017	DMV “Saules skola”
283.	Daugavpils Dizaina un	2 310		2 310					Saņemts ēkas Muzeja ielā 3	2015	2015	DPI

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	mākslas vidusskolas „Saules skola” izveidošana par Profesionālās izglītības kompetences centru (PIKC) un infrastruktūras modernizācijas II. kārtas										pārvalde	
		4 840		4 840								DPI pārvalde
		115 227		115 227								DMV “Saules skola”/ AD
		2 497 325 *		10.5%	4.5%	2 122 726 (85%)	ES struktūrfondi SAM 8.1.3.					DMV “Saules skola”/ AD
284.	Radošā industriju centra izveide ar ergonomiskām un mūsdienu prasībām atbilstošām darbnīcām,	900 000*										DMV “Saules skola”/ AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	un dienesta viesnīcu										arī dienesta viesnīca, kas radīs iespēju skolā mācīties audzēkņiem no visa Latgales reģiona	
S3-5 Radoša, daudzveidīga, patriotiska profesionālās ievirzes un interešu izglītība												
Infrastruktūras, materiāltehniskās bāzes atjaunošana interešu izglītības iestādēs, saskaņā ar vajadzībām un mūsdienīgām tendencēm												
285.	Daugavpils pilsētas bērnu un jauniešu centrs "Jaunība" infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes atjaunošana	15 650		15 650					Veikta siltummezgla uzstādīšana Tautas ielā 7	2013	2014	DPI pārvalde
		4 083		4 083					Datoru iegāde	2015	2015	DPI pārvalde
		15 300		15 300					Veikta ēkas A. Pumpura ielā 17 jumta seguma nomaiņa	2015	2015	DPI pārvalde
		13 050		13 050					Veikta aprīkojuma (šujmašīnas, akustiskās sistēmas ierīces, mikserpults, u.c.) iegāde	2017	2017	DPI pārvalde
286.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas izglītības iestādes ēkā Tautas ielā 7, Daugavpilī	46 409*		46 409					Izstrādāts energoaudits, būvprojekts un veikta ekspertīze	2016	2017	DPI pārvalde
		588 235.3*		10.5%	4.5%	500 000.01 (85%)	ES struktūrfondi SAM 4.2.2.		Veikta BJC "Jaunība" ēkas energoefektivitātes paaugstināšanas un materiāltehniskās bāzes uzlabošanas pasākumi, kā arī piebūves būvniecība interešu izglītības programmu īstenošanai	2017	2019	DPI pārvalde
Daudzveidīgu interešu izglītības programmu ieviešana kopīgā izglītojošā sistēmā, kas veicinās talantīgo, radošo un patriotisko izglītojamo izaugsmi												
287.	Bērnu zinātkāres centrs "Zino" Daugavpilī	*	25,138. (3, 4)						Sadarbībā ar biedrību "V.I.U.C" Daugavpilī darbojas bērnu zinātkāres centrs "Zino"	2015	2015	DPD/ biedrība "V.I.U.C"
2. EKONOMIKA, KURĀ TIEK ATTĪSTĪTAS NOZARES AR AUGSTU PIEVIENOTO VĒRTĪBU												
RV E1 Izglītības, zinātnes un uzņēmējdarbības kompleksa sadarbība												
E1-1 Sadarbības veicināšana starp augstskolām, zinātniekiem un uzņēmējiem, zinātņu ietilpīgu uzņēmumu attīstība												

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
Regulāra starptautisku pasākumu organizēšana investīciju vides uzlabošanā, iesaistot izglītības iestādes un biznesa atbalsta institūcijas												
288.	Starptautiskā Biznesa foruma organizēšana	35 998		35 998					Organizēts starptautiskais Biznesa forums	2014	2014	AD
		39 000		39 000						2016	2016	AD
		14 000		14 000					Organizēta konference par Latgales speciālo ekonomisko zonu	2017	2017	AD
Plašāka sadarbība ar Eiropas un pasaules zinātniskajiem centriem, t.sk. zinātnieku piesaistīšana no ārvalstīm												
289.	“CAD labāko risinājumu un inovāciju pārnese uz loģistikas sektoru” („Transfer of Best-Practice & Innovation in CAD for Logistics Stakeholders”)	35 856				25 099	Leonardo da Vinči programma	10757 DU	Veikta loģistikas un transporta uzņēmumu personālu apmācība (20 cilvēki.)	2012	2014	DU
290.	Nanodaļiņu un bioloģisko objektu mijiedarbības pētījumu zinātniskās grupas izveide	489 442			47 329	441 133	ESF	980	Veikta starpnozaru pētījums, kura ietvaros sadarbosies Daugavpils Universitātes un Latvijas Valsts mežzinātnes institūta „Silava” zinātnieki, tika publicēti vismaz 3 zinātniskie raksti, 1 monogrāfija, dati aprobēti vismaz trīs augsta līmeņa starptautiskās konferencēs	2013	2015	DU
291.	Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kameras projekts „Vienotās uzņēmējdarbības atbalsta un sadarbības veidošanas sistēmas izveide Latvijas, Lietuvas un Baltkrievijas ilgtspējīgai pārrobežu sadarbībai (B2B)”	437 445				393 700	ENPI LV-LT-BY pārrobežu sadarbības programmas 2007.-2013.gadam	43 745	Izveidoti 3 pārrobežu uzņēmējdarbības atbalsta un informācijas centri; palaista e-sadarbības platforma, izdotas rokasgrāmatas un pamācības, vairākos pārrobežu MVU tika ieviestas inovatīvas tehnoloģijas, organizēti	2013	2014	Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
292.	Jaunas zinātniskās grupas izveide akvakultūras tehnoloģiju modernizēšanai	420 009				378 554	ESF	41 455	vairāki semināri un apmācības ar 800 uzņēmēju dalību	2014	2015	DU
293.	Sadarbība cīņā pret invazīvajām sugām ilgtspējīgai lauksaimniecībai un dabas resursu apsaimniekošanai	89 765			13 465	76 300	LV – LT pārrobežu sadarbības programma 2007.-2013.gadam		Projekts apvieno zinātnieku komandu no Šauļu un Daugavpils Universitātēm un iesaista sabiedrību, lai cīnītos pret invazīvo organismu izplatību. Īstenota kampaņa vides apziņas veidošanai (28 semināri, 4 treniņi lauksaimniekiem un iestādēm, 24 mācību video un mājas lapa). Kopīgi pārrobežu vides aizsardzības pasākumi (64 ekspedīcijas, 3 sanāksmes), kopīgas svešzemju sugu invāzijas monitoringa sistēmas izveide (interaktīvas kartes, lietotāja rokasgrāmatas, ceļvedis)	2013	2014	DU
294.	Starptautisku jauno	496 005				496 005	ESF		Piesaistīti jauni zinātnieki	2013	2015	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	zinātnieku grupa Latvijas augšņu kvalitātes, izmantošanas potenciāla novērtēšanai un atjaunošanai										sadarbības partneris	
295.	Vēsturiskā atmiņa, jaunatne, politiskais mantojums un pilsoniskā aktivitāte (<i>Memory, Youth, Political Legacy And Civic Engagement</i>)	7 994 449				7 994 449	7.ietvarprogramma			2011	2015	DU sadarbības partneris
296.	Jaunatnes labklājības pētījums (<i>Measuring Youth Well-Being</i>)	1 659 882				1 659 882	7.ietvarprogramma			2014	2016	DU sadarbības partneris
297.	Organizēt uz sabiedrību							budžeta		2014	ikgadēji	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	vērstas Zinātnes popularizēšanas aktivitātes							ietvaros	festivāls, Zinātnieku nakts u.c. aktivitātes			
298.	BaltNord zinātnes komunikācijas tīkls	50 000				100%	Nordplus		Izveidots sadarbības tīkls pieredzes apmaiņai un labās prakses piemēru pārņemšanai, lai veicinātu izglītības attīstību starpnozaru dimensijā, uzlabojot zinātnes komunikācijas jomu Baltijas un Ziemeļvalstu reģionā	2016	2017	DU
299.	Sociālā un ekonomiskā tīkla nozīme teritoriju attīstībā	34 026				34 026	EEZ		Studentu un akadēmiskā personāla mobilitātes veicināšana starp Latviju un vienu no Eiropas Ekonomikās zonas, Eiropas Brīvās tirdzniecības asociācijas valsti – Islandi	2015	2016	DU
300.	Stipendiju ieviešana valodu un kultūras studijām Latvijā un Norvēģijā ar fokusu uz ievērojamu personu pieminēšanu studijām un to testēšanu tūrisma vajadzībām	90 950				90 950	EEZ		Studentu un akadēmiskā personāla mobilitātes veicināšana starp Latviju un Eiropas Ekonomikās zonas, Eiropas Brīvās tirdzniecības asociācijas valstīm; izstrādātas un aprobētas metodoloģijas	2015	2017	DU
301.	Dabas rekreācija – ekosistēmu pakalpojumu ilgtspējīgai attīstībai (Net4Nat)	130 580				100%	ERASMUS+		Jauna maģistra studiju programma „Dabas rekreācija”, izstrādāti studiju materiāli programmas un studiju procesa uzlabošanai	2016	2018	DU
302.	Siera ceļš! „TastyCheeseTOUR”	238 777				210 781	ES COSME programma	27 996	Rīcības Plāna izstrāde tūrisma veicināšanai ES lauku reģionos; detalizēta	2016	2017	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
											ES nozīmes Siera tūrisma maršrutu vietu noteikšana; mājas lapas izveide; Siera Festivālu organizēšana; siera tūrisma maršruti un to demonstrēšana tūrisma profesionāļiem, u.t.t.	
Zinātniski pētniecisko institūtu infrastruktūras attīstība												
303.	Vienota nacionālas nozīmes Latvijas akadēmiskā pamattīkla zinātniskās darbības nodrošināšanai izveide	15 102 878			142 287	14 960 591	ERAF		Veikta zinātniskās IKT infrastruktūras attīstības un efektivitātes nodrošināšana, izveidojot nacionālas nozīmes Latvijas akadēmisko pamattīklu, koplietošanas datu centru; veikta tehnoloģisko līdzekļu iegāde projekta sadarbības partneru pētniecības infrastruktūras modernizēšanai; zinātnes, pētniecības un mācību procesa vadības un administrēšanas modernizācija, veicot Nacionālās zinātniskās darbības informācijas sistēmas izveidi	2010	2015	Izglītības un zinātnes ministrija sadarbībā ar DU
E1-2 Nodarbinātības sekmēšana												
Popularizēt biznesa atbalsta institūcijas Daugavpils pilsētā un sekmēt valsts atbalstu nepārtrauktai to darbībai												
304.	Biznesa Inkubatora izveide Latgales Reģionā	*					SAM 3.1.1.6		Izveidots Biznesa un radošo industriju inkubators	2016	2017	LIAA
Vecināt sociālās atstumtības riskam pakļauto iedzīvotāju iekļaušanos darba tirgū												
305.	Algotie pagaidu sabiedriskie darbi pašvaldībā	1 286 802.87					ESF		Nodrošina NVA norikoto bezdarbnieku nodarbināšanu algotos	2012	2014	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
306.	Algotie pagaidu sabiedriskie darbi pašvaldībā	146 868.09	305.		146 868.09 NVA							
		190 198.25			190 198.25 NVA							
		296 882.51			296 882.51 NVA							
307.	Datora un interneta apguves kursi <i>Lattelecom</i> sociālās atbildības iniciatīvas <i>Pieslēdzies, Latvija!</i> ietvaros							100%	Organizētas bezmaksas datorapmācības senioriem no Daugavpils pilsētas un tuvākās apkārtnēs	2014	2014	SIA „Lattelecom”
308.	Projekta „Valoda vieno” ietvaros ir iespēja mazākumtautību pārstāvjiem apgūt vai pilnveidot latviešu valodas prasmes	29 019		9 672		19 347	SIF		Apmācīti 255 Daugavpilī dzīvojošie mazākumtautību pārstāvji	2014	2016	10.vsk.
309.	Latviešu valodas kursi pieaugušajiem <i>Piederīgs Latvijai!</i>	29 995				29 995	SIF		Nodrošinātas Dienvidlatgales reģiona mazākumtautību pārstāvju (240 cilvēki) bezmaksas latviešu valodas apmācības, uzlabot valsts valodas prasmes profesionālo un amata pienākumu veikšanai, kā arī sagatavoties valsts valodas prasmes pārbaudei Valsts izglītības satura centrā	2014	2015	DU
310.	Latviešu valodas kursi trešo valstu valstspiederīgajiem	184 936			25%	75%	Patvēruma, migrācij		Trešo valstu valstspiederīgo iekļaušanās Latvijas sabiedrībā, piedāvājot apgūt	2016	2018	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu			
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots							
	“LATVIJA – MANAS MĀJAS”						as un integrācijas fonds				latviešu valodu kā integrācijas kopīgo pamatu, vienlaikus adaptējot tos LR izglītības sistēmā, darba tirgū, nodrošinot pakalpojumu pieejamību un latviešu valodas lietošanu publiskajā telpā			
311.	“Proti un dari”	422 334*		88 387		333 947	ESF SAM 8.3.3.			2015	2019	Jaunatnes starptautiskā programmu aģentūra sadarbībā ar AD		
RV E2 Sakārtota un aktīva uzņēmējdarbības atbalsta vide														
E2-1 Efektīvs uzņēmējdarbības atbalsts														
Popularizēt uzņēmumus nacionālajā un starptautiskajā līmenī, sekmējot jaunu starptautisko ekonomisko sakaru veidošanos														

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
312.	Daugavpils uzņēmumu popularizēšana un dalība starptautiskajās izstādēs	1 500		1 500					2014	2014	AD	
		19 000		4 000	15 000		VARAM		2015	2015	AD	
		3 680		1 104		2 576	ERAF 2.3.1.1.1.		2015	2015	Daugavpils pilsētas dome	
		2 300		2 300					2016	2016	AD	
		2 000		2 000					2017	2017	AD	
313.	Ārējo tirgu apgūšana – ārējais mārketingis	4 000				2 000	ERAF 2.3.1.1.1.	2 000	2013	2014	SIA "Daugavpils gaļas kombināts"	
		15 432				6 115	ERAF 2.3.1.1.1.	9 317	2014	2014	SIA "OSTSEE"	
		1 314				920	ERAF 2.3.1.1.1.	394	2015	2015	SIA "EKO ISO"	
		5 241				3 662	ERAF 2.3.1.1.1.	1 579	2015	2015	SIA "RISOMA"	
		9 335				4 668	ERAF 2.3.1.1.1.	4667	2014	2014	AS "Daugavpils"	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
											ils Lokomotīvu Remonta Rūpnīca"	
		11 242				5 546	ERAF 2.3.1.1.1.	5 696		2014	2014	
		4 367				768	ERAF 2.3.1.1.1.	3 599		2014	2014	
		1 928				1 299	ERAF 2.3.1.1.1.	629		2015	2015	
		2 629				1 758	ERAF 2.3.1.1.1.	871		2015	2015	
		5 366				3 756	ERAF 2.3.1.1.1.	1 610		2015	2015	
		1 526				763	ERAF 2.3.1.1.1.	763		2014	2014	SIA "RITAL D"
		1 054				527	ERAF 2.3.1.1.1.	527		2014	2014	
		2 330				1 631	ERAF 2.3.1.1.1.	699		2015	2015	
		7 201				3 600	ERAF 2.3.1.1.1.	3 601		2014	2014	SIA "BM INDUSTRIAL"

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		2 598				1 733	ERAF 2.3.1.1.1.	865	Norvēģijā	2015	2015	
		29 890				20 923	ERAF 2.3.1.1.1.	8 967	Dalība starptautiskajā izstādēs: "SITL Paris & Intralogistics Europe 2015"; "Transit-Kazakhstan 2015"; "Trans Poland 2015"	2015	2015	SIA "LARTRANS"
		8 309				4 155	ERAF 2.3.1.1.1.	4 154	Dalība būvniecības un interjera izstādē „MosBuild-2014”, Maskavā, Krievijā	2014	2014	SIA "LAGRON"
		61 007				38 057	ERAF 2.3.1.1.1.	22 950	Dalība 5 tikšanās ar potenciāliem būvobjektu pasūtītājiem un būvdarbu ģenerāluņēmējiem Polijā, 3 tikšanās Vācijā, 2 tikšanās Krievijā un Francijā	2015	2015	
		16 951				3 817	ERAF 2.3.1.1.1.	13 134	Dalība divās izstādēs un 6.starptautiskajā konferencē krievu valodas skolotājiem un pedagogiem Beļģijā	2014	2014	SIA "LatInSoft"
		5 384				2 494	ERAF 2.3.1.1.1.	2 890	Dalība izstādē "FinnBuild 2014", Somijā, Helsinkos	2014	2014	SIA "Belmast"
		1 994				1 213	ERAF 2.3.1.1.1.	781	Dalība izstādēs "I love me" Helsinkos Somija	2015	2015	SIA "Gartda"
		3 293				1 960	ERAF 2.3.1.1.1.	1 333	Kosmētiskā produkta drošuma novērtēšana, sekmējot SIA "Gartda" ieiešanu ārvalstu tirgos un starptautiskajās piegāžu ķēdēs	2015	2015	
		5 692				3 984	ERAF 2.3.1.1.1.	1 708	Dalība izstādē "Textilegrom" Maskava,	2015	2015	SIA "GAROS"

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
											S-D"	
		14 654				3 020	ERAF 2.3.1.1.1.	11 634				SIA "REM PRO"
		20 488				4 089	ERAF 2.3.1.1.1.	16 399				
		84 003				53 181	ERAF 2.3.1.1.1.	30 822				
		13 633				4 780	ERAF 2.3.1.1.1.	8 853				
		38 929				16 521	ERAF 2.3.1.1.1.	22 408				SIA "Regula Baltija"

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		5 774				3 368	ERAF 2.3.1.1.1.	2 406	Dalība izstādē "3rd Border Management Conference" Taizeme, Bangkoka	2014	2014	
		8 556				4 178	ERAF 2.3.1.1.1.	4 378	Dalība starptautiskajās izstādēs: "Connect: ID, Vašingtona (ASV); "Border Security Expo", Fīniksa (ASV)	2014	2014	
		55 565				29 934	ERAF 2.3.1.1.1.	25 631	Dalība "IAATI Training Seminar" Almelo, Nīderlande; "ICAO MRTD Symposium" Monreāla, Kanāda; "World Forensics Festival" Seula, Dienvidkoreja; "CARTES" Parīze, Francija	2014	2014	
		14 191				6 748	ERAF 2.3.1.1.1.	7 443	Dalība starptautiskajās izstādēs: "Optical Document Security", ASV, Sanfrancisko; "11th Pan European High Security Printing Conference", Itālija, Milāna; "AAFS", ASV, Sietla	2014	2014	
		7 582				5 066	ERAF 2.3.1.1.1.	2 516	Dalība starptautiskajās izstādēs: "62nd Annual IAATI International Training Seminar", Fortvorta, ASV; "INTERPOL", Liona, Francija	2014	2014	
		41 780				19 802	ERAF 2.3.1.1.1.	21 978	SIA "Regula Baltija" produkcijas starptautiskās atpazīstamības veicināšana	2014	2014	
Pašvaldības atbalsts Daugavpils pilsētas mazo un vidējo uzņēmumu attīstībai												
314.	Grantu atbalsta programma mazo un vidējo uzņēmumu	43 000		33 000				10 000	Izveidota mazo un vidējo uzņēmumu atbalsta grantu programmu „Impulss”	2014	2014	AD
		57 000		47 000				10 000		2015	2015	AD
		50 800		40 800				10 000		2016	2016	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums attīstībai	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		50 000		40 000				Swedbanka				
								10 000 Swedbanka	2017	2017	AD	
E2-2 Pieejamas industriālās zonas ar kvalitatīvo tehnisko infrastruktūru												
Degradētas vides sakārtošana industriālajās teritorijās												
315.	Ziemeļu rūpnieciskās zonas infrastruktūras attīstība I. kārtā	4 324 131		1 030 590	119 939	3 173 602	ERAF 3.6.1.1.		Sakārtota infrastruktūra Ziemeļu rūpnieciskajā zonā, kurā pašlaik nodarbināti ap 1200 cilvēku	2013	2015	AD
316.	Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas, Daugavpils un Ilūkstes novadu teritorijās	12 185		12 185					Izstrādāts būvprojekts Rūpniecības ielas pārbūvei, veikta ekspertīze	2015	2016	KSP
		28 139		28 139					Izstrādāts būvprojekts Dunduru ielas pārbūve posmā no Stiklu ielas līdz Nometņu ielai un 2 (divu) pievadceļu pārbūve līdz zemes vienībai ar kadastra apzīmējumu 0500 0201 703	2016	2016	AD
		16 296		16 296					Izstrādāts būvprojekts A.Pumpura ielas pārbūve posmā no Bauskas ielas līdz Siguldas ielai, Siguldas ielas pārbūve posmā no A.Pumpura ielas līdz Silikātu ielai un Silikātu ielas pārbūve posmā no Siguldas ielas līdz Jelgavas ielai, veikta ekspertīze	2016	2016	AD
		24 405*		24 405					Izstrādāts būvprojekts iekraušanas un izkraušanas laukuma būvniecība pie dzelzceļa uz zemes gabaliem ar kadastra apzīmējumiem 05000034002, 05000034002, veikta	2017	2017	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu			
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots							
											ekspertīze			
		25 615*		25 615							Izstrādāts būvprojekts piebraucamo ceļu pārbūve zemes vienībā ar kadastra apzīmējumu 05000034001, Siguldas ielas rajonā, veikta ekspertīze	2017	2017	AD
		27 720*		27 720							Izstrādāts būvprojekts piebraucamā ceļa un stāvlaukuma pārbūve Marijas ielā, veikta ekspertīze	2017	2017	AD
		4 625 963,99, t.sk. DPD daļa 3 425 963,99		10,5%	4,5%	3 932 069,39 (85%), t.sk. DPD daļa 2 912 069,39	ES struktūrfondi SAM 5.6.2.3. Latg.	1 200 000 DND			Projekta I kārtas ietvaros veikta Daugavpils pilsētas Čerepovas degradēto teritoriju (20.4 ha) un Daugavpils novada Randenes degradēto teritoriju (0.67 ha) revitalizācija, sakārtošana un attīstīšana uzņēmējdarbības uzsākšanai	2016	2018	AD
		8 615 451,52, t.sk. DPD daļa 6 206 431		10,5%	4,5%	7 323 133,79 (85%), t.sk. DPD daļa 5 275 466,35	ES struktūrfondi SAM 5.6.2.3. Latg.	2 409 020,52 IND			Projekta II kārtas ietvaros veikta Daugavpils pilsētas Čerepovas degradēto teritoriju (ap 10 ha) un Ilūkstes novada lauku teritoriju (ap 2 ha), revitalizācija, sakārtošana un attīstīšana uzņēmējdarbības uzsākšanai	2017	2018	AD
317.	Dienvidlatgales pašvaldību teritoriju pilsētvides revitalizācija	94 924.5		94 924.5							Izstrādāts būvprojekts Gajoka rūpnieciskās teritorijas ielu pārbūvei un	2016	2017	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		29 693.4		29 693.4								
		67 142*		67 142								
		40 000*		40 000								
		3 927 500	315.	10,5%	4,5%	3 338 375 (85%)	ES struktūrf ondi SAM 5.6.2.1.					
319.	Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras sakārtošana	25 000*		25 000								

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	uzņēmējdarbības veicināšanai											
		32 000*		32 000						2017	2017	AD
		2 035 294*		10,5%	4,5%	1 730 000 (85%)	ES struktūrfondi SAM 3.3.1.			2016	2018	AD
320.	Daugavpils pilsētas Križu rūpnieciskās teritorijas publiskās infrastruktūras attīstība	47 980*		47 980						2017	2018	AD
		155 251*		155 251						2017	2018	AD
		50 000*		50 000						2018	2018	AD
		7 895 000*		10,5%	4,5%	6 710 750 (85%)	ES struktūrfondi SAM 5.6.2.1.			2016	2018	AD
321.	Ražošanai nozīmīgas publiskās infrastruktūras sakārtošana Spaļu ielā,	55 000*		55 000						2017	2018	SIA SPK/AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	Ziemeļu rūpnieciskajā zonā, t.sk. būvprojektu izstrāde											
		3 386 367 *		10,5%	4,5%	2 878 412 (85%)	ES struktūrfondi SAM 5.6.2.1.					
322.	Daugavpils pilsētas degradēto objektu revitalizācija uzņēmējdarbības veicināšanai	2 927 500*		10,5%	4,5%	2 488 375.8 (85%)	ERAF 5.6.2.3. Latg.					
Industriālo zonu pieejamības uzlabošana komercdarbības vides uzlabošanai												
323.	Daugavpils pilsētas industriālo zonu pieejamības veicināšana (Liepājas un Varšavas ielas rekonstrukcija)	3 598 510		431 821	107 955	3 058 734	ERAF 3.6.1.1.					
324.	Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras sakārtošana MVU atbalstam pakalpojumu jomā	585 000		12%	3%	497 250 (85%)	ES struktūrfondi SAM 5.6.2. (rezervē)					
325.	Cietokšņa noliktavu zonas rūpnieciskās teritorijas	7 370 118 *		12%	3%	6 264 600 (85%)	ES struktūrf					

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	reģenerācijas veicināšana un pieejamības uzlabošana, t.sk. tehniskā projekta izstrāde						ondi SAM 5.6.2. (rezervē)				uzlabota zonas pieejamība, veikta Motoru ielas pārbūve un satiksmes mezglu izbūve, pamatojoties uz teritorijas plānojumu	
Sekmēt eksportējošo, ražojošo uzņēmumu infrastruktūras uzlabošanu												
326.	Atbalsts ieguldījumiem ražošanas telpu izveidei vai rekonstrukcijai	3 376 313				1 398 215	ERAF 2.3.2.2.2.	1 978 098	Izveidotas apstrādes rūpniecības nozares komersantu prasībām atbilstošas ražošanas telpas AS "Ditton pievadķēžu rūpnīcas" brīvajās ražošanas platībās, lai optimizētu ražošanu un samazinātu pamatprodukcijas pašizmaksu, kā arī veicinātu jaunu uzņēmumu rašanos reģionā	2012	2014	AS "Ditton pievadķēžu rūpnīca"
327.	Augstas pievienotās vērtības investīcijas uzņēmumā SIA "SM"	134 204				47 972	ERAF 2.1.2.4.	86 232	Iegādātas un ieviestas ražošanā iekārtas un tehnoloģijas, t.i. 8 metināšanas pusautomāti, 8 metināšanas - montāžas darba galdi, 1 datoraprīkojuma komplekts ar digitālo mērījumu programnodrošinājumu detaļu mērīšanas procesam	2014	2014	SIA "SM"
328.	Augstas pievienotās vērtības investīcijas uzņēmumā SIA "Regula Baltija"	113 405				37 554	ERAF 2.1.2.4.	75 851	Izstrādāts jaunais produkts – automatiskās dokumentu pārbaudes iekārtas modelis Regula 70X4M; iegādātas kvalitātes kontroles iekārtas, kas ļāva pārbaudīt visu komplektējošo detaļu	2014	2014	SIA "Regula Baltija"

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
											atbilstību noteiktiem parametriem, izslēdzot kļūdas iespējamību un samazinot brāķētās produkcijas īpatsvaru	
329.	Augstas pievienotās vērtības investīcijas uzņēmumā AS "Latvijas Maiznieks"	2 820 380				1 073 416	ERAF 2.1.2.4.	1 746 964		2014	2014	AS "Latvijas Maiznieks"
Nodrošināt Biznesa parka teritorijas kvalitatīvu apkalpošanu												
330.	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi energoapgādes pakalpojuma uzlabošanā	21 196						21 196	Modernizētas elektroapgādes iekārtas	2015	2015	SIA SPK
		12 960						12 960		2016	2016	SIA SPK
331.	Uzņēmuma informācijas sistēmas modernizācija	1 195						1 195	Modernizēta informācijas sistēma, nomainot novecojušos datorus un serveri	2016	2016	SIA SPK
332.	Ražošanas iekārtu un tehnikas modernizācija, jauno tehnoloģiju ieviešana	512						512	Veikta ražošanas iekārtu un tehnikas modernizācija	2015	2015	SIA SPK
		150						150	Iegādāts jauns teritorijas uzkopšanas aprīkojums	2016	2016	SIA SPK
		2 000						2 000		2017	2018	SIA SPK
		15 000							15 000	Veikta ražošanas iekārtu un tehnikas modernizācija (sadales iekārtas SP7D.TP-30.TP-42.KL-10KV)	2017	2020
RV E3 Atpazīstams un attīstību veicinošs pilsētas tēls												
E3-1 Mārketiņa aktivitāšu nodrošināšana												
Aktuāla informācija par Daugavpils pilsētas sporta, atpūtas, kultūras un citām iespējām, kā arī pasākumu popularizēšana dažādos tūrisma portālos, tūrisma informācijas centros u.c.												
333.	Tūrisma materiālu izplatīšana Latvijas un ārvalstu informācijas centros	1 000						1 000	Tūrisma materiālu izplatīšana Latvijas tūrisma informācijas centros, info stendos un avīzēs, Rīgas	2016	ikgadēji	DPTAIA

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
334.	Lielāko pilsētas pasākumu reklāmas klipu izveidošana	9 300		9 300								
Daugavpils tūrisma mājas lapas pilnveidošana un regulāra aktualizēšana (iknedēļas, ikmēneša pasākumi)												
335.	Modernizēt DPTAIA mājas lapu	3 800		300				3 800				
Tūrisma informatīvo materiālu izstrāde un izplatīšana												
336.	Tūrisma veicināšanas pasākumi reģionālajos, nacionālajos un starptautiskajos masu saziņas līdzekļos	2 000		2 000								
337.	Tūrisma bukletu un ceļvežu izstrāde un izdošana vairākās valodās	10 178		10 178								
338.	Ar tūrisma saistīto informācijas nesēju atjaunošana vai izveidošana	2 783		2 783								

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
339.	Fotoalbums par Daugavpili	18 126		18 126					Fotoalbums par Daugavpili, veltīts 740 gadu jubilejām	2015	2015	SAN
340.	Žurnālistu/blogeru vizīšu organizēšana	1 500		1 500					Žurnālistu iepazīstināšana ar Daugavpils tūrisma pakalpojumiem, objektiem, vismaz 30 publikācijas par tūrisma iespējām Daugavpilī	2017	ikgadēji	DPTAIA
Starptautisko pasākumu organizēšana tūrisma nozares attīstībai												
341.	Starptautiskās tūrisma konferences organizēšana	22 256		22 256					Organizēta starptautiskā tūrisma konference	2015	2015	AD
		26 000		26 000						2017	2017	DPTAIA / AD
Piedalīšanās izstādēs, gadatirgos un tūrisma nozares attīstību veicinošos projektos												
342.	Piedalīšanās starptautiskos tūrisma gadatirgos	800		800					Popularizēt tūrisma iespējas Daugavpils pilsētā, sniegt visu nepieciešamo informāciju par tūrisma pakalpojumiem pilsētā, izveidot kontaktus ar iespējamajiem sadarbības partneriem, tūroperatoriem citās valstīs	2016	ikgadēji	DPTAIA
343.	DPTAIA materiāltehniskās bāzes uzlabošana	6 045		6 045					Atskaņošanas aparatūras, datoru, ģeneratora, LCD televizora iegāde	2017	2017	DPTAIA
Tūrisma nozares speciālistu kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi												
344.	Tūrisma gidu kursi vai kvalifikāciju paaugstinošu pasākumu veicināšana	1 800						1 800 (DPTAIA ieņēmumi)	Noorganizēti gidu kvalifikācijas kursi vai veikti gidu kvalifikāciju paaugstinošie pasākumi pēc vienota informatīvā dokumenta	2016	ikgadēji	DPTAIA
345.	Uzlabot DPTAIA un DCKIC apkalpošanas kvalitāti tūrisma sezonas laikā (maijs-septembris)	5 520		5 520					Ieviestas 2 štata vienības tūrisma sezonas laikā, lai nodrošinātu DPTAIA un DCKIC tūrisma	2016	ikgadēji	DPTAIA

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
											pakalpojumu pieejamību 7 dienas nedēļā	
Inovatīvo risinājumu ieviešana pilsētas tēla popularizēšanai												
346.	Pilsētas svētku rotājumu iegāde	36 560		36 560				Veikta pilsētas tēla uzlabošana, jaunu pilsētas svētku dekoru un citu elementu iegāde	2014	2014	KSP	
		105 096		105 096					2015	2015	KSP	
		67 048		67 048					2016	2016	KSP	
		163 593		163 593					2017	2017	KSP	
347.	Video, gaismas un video instalācijas "Daugavpils 740"	9 485		9 485				Video, gaismas un video instalācijas "Daugavpils 740"	2015	2015	SAN	
348.	Uzstādīt nepieciešamās tehniskās iekārtas publiskajā telpā	2 846		2 846				Iegādāta un uzstādīta video sistēma; darbojas Daugavpils pilsētas mājas lapā sadaļa „LIVE DAUGAVPILS”	2016	2017	SAN	
E3-2 Kvalitatīvs un daudzveidīgs tūrisma piedāvājums												
Profesionālās mākslas pieejamība, nodrošinot Marka Rotko mākslas centra darbību												
349.	Daugavpils M. Rotko mākslas centra (Mihaila ielā 3) infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana	9 116		9 116				Veikta nepieciešamo pamatlīdzekļu iegāde (datortehnika, ploteris; digitālās ekspozīcijas rezerves mikroshēma un lampas, polarizācijas filtri, u.t.t.)	2014	2014	DMRMC	
		19 550		19 550					2015	2015	DMRMC	
		8 000		8 000				Veiktas ekspozīciju zāļu sienu mūrēšana, špaktelēšana, krāsošana	2016	2016	DMRMC	
		11 330		11 330				Veikta nepieciešamo pamatlīdzekļu iegāde (projektoru ekspozīcijām, gaisa sausinātājs, grīdas mazgāšanas iekārta ar žāvēšanu, grāmatas, multimediju datori, u.t.t.)	2017	2017	DMRMC	
		18 902		18 902				Iekštelpu un fasādes	2017	2017	DMRMC	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
350.	Daugavpils M. Rotko mākslas centra telpu infrastruktūras uzlabošana ēkā Komandanta ielā 2	13 000		13 000				remonts, remontdarbi A sektorā				
		6 200		6 200				Izstrādāts būvprojekts	2017	2017	ĪPD	
								Iekštelpu remontdarbi	2017	2017	DMRMC	
351.	Pastāvīgās digitālās ekspozīcijas „Arsenāla vēsture” izveide	20 490		20 490				Izveidota pastāvīgā digitālā ekspozīcija „Arsenāla vēsture”	2015	2016	DMRMC	
Pilnveidot pakalpojuma sniedzēju prasmes tūrisma jomā												
352.	Ikgadēju konkursu organizēšana par labāko pakalpojumu sniedzēju	3 000		3 000				Organizēts ikgadējais konkurss par labāko pakalpojumu sniedzēju (labākais ēdināšanas uzņēmums; Daugavpils labākā tūrisma mītne; u.t.t.)	2014	2014	AD	
		1 200		1 200					2015	2015	AD	
		1 500		1 500					2016	2016	AD	
		1 500		1 500					2017	2017	AD	
Sadarbībā ar citām organizācijām veikt maršrutu, informatīvo materiālu un projektu izstrādi												
353.	Sadarbība ar tūrisma operatoriem, tūrisma operatoru vizīšu organizēšana	3 000		1 500			1 500	Tūristu grupu apmeklējumu pieaugums vismaz par 10%, kopīgu tūrisma maršrutu piedāvājumu izstrāde	2017	Ikgadēji	DPTAIA	
Sadarbības saiknes pilnveidošana starp visām tūrisma nozarē iesaistītām pusēm												
354.	Stiprināt kvalitātes nozīmi tūrisma nozarē, veicinot sadarbību starp tūrisma nozarē iesaistītām pusēm	1 500		1 500				Semināru organizēšana par tūrisma pakalpojumu nodrošināšanu; vēsturisko, izglītojošo un informatīvo materiālu sagatavošana un izplatīšanai gidiem; gidu datubāzes izveidošana; tūrisma kvalitātes sistēmas “Q-Latvia” ieviešana	2017	Ikgadējs	DPTAIA	
E3-3 Tūrisma objektu un infrastruktūras attīstīšana												
Atraktīvu vides elementu izvietošana pilsētas teritorijā, esošo atjaunošana												
355.	Pilsētas elementu	24 238		24 238				Veikta strūklaku	2016	2016	KSP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	infrastrukturā pārbūve vai atjaunošana											
		17 000		17 000								
		150 000		150 000								
356.	Pilsētas jaunu infrastruktūras elementu iegāde un uzstādīšana	22 235		22 235								
		27 529		27 529								
		34 935		34 935								
357.	Pilsētvides elementu un jaunu mākslas objektu uzstādīšana Daugavpils pilsētas tēla uzlabošanai, t.sk. projektu izstrāde	14 190		14 190								
		75 290		75 290								
Latgales zoodārza infrastruktūras uzlabošana un ekspozīciju paplašināšana												
358.	Latvijas reto rāpuļu un abinieku aizsardzība	772 400		156 800	229 400	386 200	Life + Nature EU		Bruņurupuči pārvesti bruņurupuču laboratorijā (LekB), izveidota rāpuļu un	2009	2014	Latgales zoodārzs

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
							(50%)					
359.	Latgales zoodārza ekspozīcijas pilnveidošana un attīstība	3 088		3 088					abinieku ekspozīcija ārā, pavairoti retie abinieki un rāpuļi, tūristiem pieejami jauni objekti dabā un zookultūrā	2014	2014	Latgales zoodārzs
		13 800		13 800					Veikta vivārija dzīvnieku krātiņa sistēmas izveide, reptīliju un putnu inkubatora iegāde u.c.	2015	2015	Latgales zoodārzs
		13 000		13 000					Veikts krokodilu ekspozīcijas telpas remonts un džungļu ekspozīcijas piebūves dizaina remonts	2016	2016	Latgales zoodārzs
360.	Latgales zoodārza ēkas (Vienības ielā 27) infrastruktūras uzlabošana un materiāltehniskās bāzes uzlabošana	32 750		32 750					Veikts jumtas remonts, logu nomaiņa, tehniskas dokumentācijas izstrāde ēkas fasādes remontam	2015	2015	Latgales zoodārzs
		16 409		16 409					Veikts iekštelpu kosmētiskais remonts: 3 laboratorijas, 2 tehniskās un 3 administratīvās telpas	2016	2016	Latgales zoodārzs
		74 034		74 034					Siltināta fasāde (apmetums, komunikācijas, krāsošana)	2016	2017	Latgales zoodārzs
		16 457		16 457					Iekštelpu kosmētiskais remonts, ieejas mezgla remonts	2017	2017	Latgales zoodārzs
		1 900		1 900					Veikta aprīkojuma iegāde (akvārija dzesētājs, gaisa rekuperators u.t.t.)	2017	2017	Latgales zoodārzs
		48 000*						ENI	Džungļu pasaules projekta izstrādāšana un izbūve	2017	2017	Latgales zoodārzs
		26 000*		26 000					Džungļu pasaules ekspozīcijas un zemūdens	2018	2018	Latgales zoodārzs

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
361.	Latgales zoodārza (Vienības ielā 27) teritorijas labiekārtošana	30 000		30 000					pasaules ekspozīcijas izveide			
		30 000		30 000					Labiekārtota Latgales zoodārza teritorija	2018	2019	Latgales zoodārzs
									Džungļu pasaules piegulošais voljērs	2018	2019	Latgales zoodārzs
Muzeja infrastruktūras uzlabošana, ekspozīciju pilnveidošana un paplašināšana												
362.	Muzeju aprīkojuma iegāde starptautiskā Latvijas, Lietuvas un Baltkrievijas pārrobežu sadarbības projekta „Museum Gateway” (Muzeju vārti) ietvaros	53 168		7 975		45 193	ENPI		Veikta mūsdienīga muzeja aprīkojuma iegāde (mēbeles, ugunsdrošs skapis, digitālā tāfele, 20 audiogidu iekārtas, multimediju projektors, skārienjūtīgi monitori ar datoriem, prožektoru, kseroks, u.t.t.)	2013	2014	DNMM
363.	DNMM ēku kompleksa apsardzes un video novērošanas sistēmas iekārtošana	14 409		14 409					Iekārtotas apsardzes un video novērošanas sistēmas	2013	2014	DNMM
364.	DNMM ekspozīcijas pilnveidošana un attīstība	1 600		1 600					Veikta inovatīvo tehnoloģiju ieviešana muzejā esošajās ekspozīcijās, datorprogrammu iegāde (Multimediju programma – Galerija „Daugavpīlieši”)	2013	2014	DNMM
		3 340		3 340					Audiogida un infokioska ieviešana	2015	2015	DNMM
		10 804		10 804					Veikti muzeja iekštelpu un pagrabtelpu kosmētiskie remontu, izveidota privātkolekciju izstāžu zāle ar prožektoru apgaismojumu, iegādātas vitrīnas izstādei „Latvijas	2014	2016	DNMM

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
365.	Muzeja jaunu ekspozīciju izveide	6 500		6 500				Izstrādāti skiču (ja nepieciešams) un tehniskais projekts muzeja jaunajai ekspozīcijai	2016	2017	DNMM	
		15 000		15 000				Jaunas ekspozīcijas mākslinieciskā risinājuma (dizaina) tehniskā projekta izstrāde	2017	2018	DNMM	
		711 436*					ES struktūrfondi	Laikmetam atbilstošu, atraktīvu jaunu ekspozīciju izveide izmantojot mūsdienīgu dizainu un inovatīvās tehnoloģijas	2018	2020	DNMM	
366.	Valsts nozīmes kultūras pieminekļa – muzeja ēkas (Rīgas ielā 8) ar jūgendstila elementiem saglabāšanas nodrošināšana	1 800		1 800				Veikta ēkas arhitektoniski mākslinieciskā inventarizācija un interjeru apdares apsekošana	2016	2016	DNMM	
		28 686		28 686				Veikts muzeja iekštelpu un pagrabtelpu (t.sk. WC) kosmētiskais remonts	2016	2017	DNMM	
		35 572		35 571				Izstrādāts infrastruktūras saglabāšanas un uzlabošanas tehniskais projekts	2017	2018	DNMM	
		1 365 957*					ES struktūrfondi	Veikti ēkas restaurācijas un renovācijas darbi, koka logu nomaiņa, griestu un durvju restaurācija, infrastruktūras pielāgošana	2017	2019	DNMM	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
367.	Valsts nozīmes kultūras pieminekļa – XIX gs. b. ēkas – muzeja izstāžu zāles atjaunošanas projekta izstrāde un saglabāšanas nodrošināšana	1 800		1 800					apmeklētājiem ar kustību traucējumiem	2016	2016	DNMM
		3 804		3 804					Veikta ēkas arhitektoniski mākslinieciskā inventarizācija	2017	2017	DNMM
		12 000		12 000			ES struktūrfondi		Izstāžu zāles balkona izpēte, tehniskās dokumentācijas izstrāde un balkona atjaunošana	2017	2018	DNMM
368.	Muzeja ēkas ar jūgendstila elementiem fasādes izgaismošana	3 671		3 671					Būvprojekta izstrāde, ēkas renovācijas un restaurācijas darbi, infrastruktūras pielāgošana apmeklētājiem ar kustību traucējumiem	2018	2018	DNMM
		37 015		37 015					Veikta objekta fasādes izpēte un izstrādāts ēkas fasādes izgaismošana tehniskais projekts	2019	2019	DNMM
369.	Muzeja materiāltehniskās bāzes uzlabošana	6 059		6 059					Tūristiem pievilcīgas ēkas ar jūgendstila elementiem izgaismošana tumšajā diennakts laikā, turpinot Daugavpils kā modernas pilsētas tēla veidošanu	2017	2017	DNMM
		32 015						32 015	Veikta pamatlīdzekļu iegāde (zinātniskās kartotēkas iepirkums, antikvāri sadzīves priekšmeti, grāmatas, televizors, fotoaparāts u.t.t.)	2017	2018	DNMM
									Iegādāts autotransports – mikroautobuss muzeja pamatdarbības veikšanai: ceļojošo izstāžu stendu pārvadāšanai, izstāžu			

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu			
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots							
											kolekciju transportēšanai, pētnieciskajam darbam un Nacionālā muzeju krājuma paplašināšanai utt.			
370.	Muzeja pagalma pārbūve	272 572*					ES struktūrfondi				Pamatojoties uz jau izstrādātu tehnisko projektu, pēc pārbūves tiks izveidots mūsdienīgi iekārtots un izgaismots pagalms ar iebūvētu nelielu skatuvi	2018	2018	DNMM
Transporta infrastruktūras attīstība tūrisma pakalpojumiem														
371.	Aprīkot pieturu paviljonus ar sabiedriskā transporta maršrutu shēmām, kurās norādīti tūrisma objekti	3 140						3 140			Veikta maršrutu shēmas izvietošana 30 autobusu un tramvaju pieturās, iekļaujot nozīmīgus tūrisma objektus	2015	2015	AS DS
372.	Ieviest īpašu tramvaju ar aprīkotu infrastruktūru tūrisma pakalpojumiem	3 719						3 719			Aprīkots un pielāgots tramvaju vagoni RVR-065 tūrisma pakalpojumu sniegšanai	2016	2016	AS DS
Jaunu objektu iekļaušana tūrisma piedāvājumā														
373.	Daugavpils Šaha un dambretes muzeja izveide	4 268.62						100% LMT piešķirtie līdzekļi			Izveidots Šaha un dambretes muzejs (Raiņa iela 69)	2014	2014	DŠDK
374.	Spīdveja muzeja izveide	7 114						7 114			Izveidots spīdveja sporta muzejs (Jelgavas iela 54)	2017	2018	Spīdveja klubs "Lokomotīve"
375.	Šmakovkas muzeja darbības uzsākšana un nodrošināšana	*	133. (5)	budžeta ietvaros				(DPTAIA ieņēmumi)			Darbojas Šmakovkas muzejs pilsētas centrā	2016	2017	DPTAIA
		2 350						2 350			Uzlabota ekspozīcijas „Šmakovkas muzejs”	2017	Ikgadēji	DPTAIA

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
Skat. pasākumu V3-2-3 Daugavpils cietokšņa kultūrvēsturisko objektu sakārtošana tūrisma un rekreācijas vajadzībām												
E3-4 Starptautiskās, pārrobežu un reģionālās sadarbības veicināšana												
Starptautiskā sadarbība												
376.	“Get into the swing of the City!” / “Iejūties pilsētas ritmā!” (Gen-Y City) (1.fāze)	4 361.35		436.13	218.07	3707.15	URBACT III programma		Starptautiska ilgtermiņa sadarbība starp pašvaldībām, detalizēts komunikācijas plāns; aktīva tīmekļa lapa URBACT mājas lapas ietvaros; digitāli un drukāti materiāli, kur daļa no tiem tiks precizēta komunikācijas plānā; noslēguma konference; vietējie komunikācijas pasākumi ieinteresētajiem jauniešiem	2015	2016	AD
377.	<i>European regions developing European Citizenship</i>	130 000		4 554		27 497	Eiropa pilsoņu programma	97 949	Izveidots starptautisks ilgtermiņa sadarbības tīkls, lai nākotnē sadarbotos Eiropas pilsonības jomā; iegūta pieredze par ES reģionālās dimensijas procesiem, kā arī rosināta to attīstība; izplatīta informācija par Eiropas jautājumiem, kas ir aktuāli pašvaldību iedzīvotāju vidū; veicināta iedzīvotāju iesaistīšanās sev svarīgu jautājumu risināšanai	2015	2017	AD
378.	“Get into the swing of the City!” / “Iejūties pilsētas	40 880	376.	4 088	2 044	34 748	URBACT III		Starptautiska ilgtermiņa sadarbība starp	2016	2018	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	ritmā!" (Gen-Y City) (2.fāze)											
3. ESTĒTISKI UN FUNKCIONĀLI SAKĀRTOTA UN ATTĪSTĪTA PILSĒTVIDE												
RV V1 Ilgtspējīgs transports un infrastruktūra												
V1-1 Pilsētas starptautiskās sasniedzamības uzlabošana un integrācija TEN-T transporta tīklā												
Transporta infrastruktūras izbūve vai rekonstrukcija tranzītsatiksmes kustības sakārtošanai, uzlabojot reģiona sasniedzamību un veicinot loģistikas pakalpojumu attīstību												
379.	Pārvada Daugavpils autotransporta mezgls Vidzemes, Piekrastes, A.Pumpura, Višķu iela būvniecība	34 806 053		4 418 273	1 527 877	28 859 903	KF 3.3.1.5.		Izbūvēts jaunais Vidzemes, Piekrastes, A. Pumpura, Višķu ielu autotransporta mezgls; veikta Cēsu ielas (dz/c pārbrauktuve – Odu iela) un Odu ielas (Cēsu – Vidzemes ielas aplim) izbūve	2009	2015	KSP
380.	Smilšu – Smiltenes transporta mezgla 1.kārtas būvniecība	159 466 21 343 077*		159 466			<i>ES</i> <i>struktūrf</i> <i>ondi</i> <i>SAM</i> 6.1.4.		Izstrādāts būvprojekts Izbūvēta Smilšu – Smiltenes transporta mezgla 1.kārta, nodrošinot pilsētas savienojamību ar TEN-T tīklu (Smiltenes ielas divlīmeņu krustojuma pārvada ar pievadiem būvniecība līdz Smilšu un Kauņu ielu krustojumam)	2014 2017	2017 2019	KSP/AD AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
381.	Tranzītielas A13 rekonstrukcija Daugavpils pilsētas teritorijā	14 402 578		6 217 761	279 028	7 905 789	ERAF 3.2.1.2.		Rekonstruēta 18.novembra iela; rekonstruēts un/vai izbūvēts 18.novembra un Lielās ielas apgaismojums; rekonstruēts Vienības tilta, Daugavas un Imantas ielu krustojums, izbūvējot rotācijas apli; rekonstruēts Vienības tilta balsts; rekonstruēts tilts pār Laucesas upi; rekonstruēts Lielās ielas asfaltbetona segums	2010	2015	KSP
382.	Daugavas ielas rekonstrukcija Daugavpilī (posmā no Vienības tilta līdz Vaļņu ielai)	4 564 039		1 243 015	113 162	3 207 862	ERAF 3.2.1.2.		Rekonstruēt un/vai izbūvēt Daugavas ielas apgaismojumu, izbūvēt rotācijas apli Daugavas un Vaļņu ielas krustojumā, izveidot tuneli zem dzelzceļa uzbēruma un gājēju/velosipēdistu celiņu no Rīgas ielas līdz Mihaila ielai, renovēt esošo vēsturisko gājēju tiltiņu pāri Šuņicai, pazemināt Cietokšņa ielas augstumu zem dzelzceļa uzbēruma, izveidot autostāvvietas Cietokšņa apmeklētājiem, labiekārtot teritoriju	2012	2015	KSP
383.	Priekšizpēte par otrā tilta un apvedceļa būvniecības nepieciešamību	71 144			71 144				Saskaņā ar līgumu AS „Ceļuprojekts” veiks esošā tilta un tilta pieeju Daugavpils pilsētā noslogotības izvērtēšanu; izstrādās Daugavas labā	2015	2016	VAS „Latvijas valsts ceļi”

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
											krasta apvedceļa posma savienojumu ar Daugavpils pilsētu Ruģeļu mikrorajona apvidū, lai nodrošinātu iespēju arī vietējai satiksmei ērti šķērsot upi	
Dzelzceļa infrastruktūras atjaunošana un modernizācija												
384.	Latvijas dzelzceļa tīkla Austrumu – Rietumu koridorā un Pierīgas pasažieru vilcienu maršrutu tīkla elektrifikācija ar 25 kV maiņspriegumu	2 828 000				1 419 000	TEN-T programma	1 419 000	Izstrādāts elektrifikācijas tehniski ekonomiskais pamatojums, skiču projekts, ietekmes uz vides novērtējums un sagatavots investīciju plāns	2013	2014	VAS „Latvijas dzelzceļš”
		449000000			104000000	345000000	KF		Veikta esošā elektrificētā tīkla modernizācija ar 25 kV maiņstrāvu, kur rezultātā palielināsies Baltijas jūras reģiona pieejamība, uzlabojot iekšējos un ārējos transporta savienojumus, paaugstināsies dzelzceļa ekspluatācijas efektivitāte un A-R dzelzceļa koridora konkurētspēja, samazināsies braukšanas ilgums un vilces ritošā sastāva ekspluatācijas izmaksas, uzlabosies infrastruktūras izmantošanas efektivitāte; CO ₂ emisiju un trokšņa līmeņa samazināšanās, tādējādi būtiski mazinot negatīvo ietekmi uz vidi	2015	2022	VAS „Latvijas dzelzceļš”
385.	Daugavpils dzelzceļa mezgla modernizācija –	39 600 000			5940000	33660000	Nacionālais	KF	Veikta dzelzceļa iecirkņa caurlaides spējas	2017	2020	VAS „Latvijas

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	Daugavpils šķirošanas uzkalna pārbūve				finansējums						dzelzceļš	
386.	Daugavpils dzelzceļa mezgla modernizācija – Jaunā Daugavpils mezgla pieņemšanas parka būvniecība	45 600 000			6 840 000 Nacionālais finansējums	38 760 000	KF			2017	2020	VAS „Latvijas dzelzceļš”
Starpautiskās reģionālās lidostas „Daugavpils” attīstība												
387.	SIA „Daugavpils lidosta” attīstības plānošanas dokumentu izstrāde	42 700		42 700						2014	2015	SIA „Daugavpils lidosta”
		60 000		60 000						2017	2017	SIA „Daugavpils lidosta”
388.	Atjaunot sertifikātu Daugavpils lidlauka vispārējās aviācijas lidojumu apkalpošanai	120 000		120 000						2017	2018	SIA „Daugavpils lidosta”
		17 000		17 000						2017	2018	SIA „Daugavpils lidosta”

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
389.	Koncepcijas 2. posma I.kārtas realizācija (infrastruktūras izveide regulāru pasažieru gaisa pārvadājumu nodrošināšanai), t.sk tehniskā dokumentācijas izstrāde	32 726 052 *	387.							2018	2020	SIA „Daugavpils lidosta”
390.	Daugavpils lidostai piegulošo ražošanas un darījumu teritorijas infrastruktūras attīstība	5 500 000 *	389.			4 675 000	SAM 5.6.2. (rezervē)			2018	2020	SIA „Daugavpils lidosta”/ AD/ Daugavpils novads
V1-2 Sabiedriskā transporta pilnveidošana												
Sabiedriskā transporta parka un infrastruktūras attīstība												
391.	Daugavpils pilsētu tramvaju transporta infrastruktūras renovācija	18 082 799				9 995 266	ERAF 3.2.1.5.	8 087 534		2011	2014	AS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
392.	Pilsētas sabiedriskā transporta pieturu ar paviljoniem un platformām būvniecība	28 908		28 908					2014	2014	KSP	
		44 988		44 988					2015	2015	KSP	
		23 475		23 475					2016	2016	KSP	
		6 000		6 000					2017	2017	KSP	
393.	Nodrošināt tramvaju infrastruktūras tehnisko apkopi un remontu	184 900					184 900		2015	2016	AS DS	
394.	Izstrādāt būvprojektu ritošā sastāva tehniskās apkopes punkta pārbūvei	70 661					70 661		2019	2020	AS DS	
395.	Videi draudzīga sabiedriskā transporta infrastruktūras attīstībai Daugavpils pilsētā	243 478					243 478		2015	2016	AS DS	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		15 294 118	391.	2 410 149	688 235	12 195 733	KF					
								18.novembra un Ventspils ielu krustojumā (1.posms) un "Daugavpils pilsētas esošās tramvaju līnijas atsevišķu posmu kontakttīkla pielāgošanai stieņveida un pantogrāfa tipa strāvas uztvērēja izmantošanai", izstrādāts tehniski ekonomiskais pamatojums (TEP)				
								Veikta esošās tramvaju līnijas pārbūve posmos Vienības iela - Stacijas iela, 18.novembra un Ventspils ielu krustojumā (1.posms) (1,1 km), jauna posma izbūve 18. novembra iela - Veselības iela - Jaunie Stropi (2,2 km, 5 pieturas), esošā kontakttīkla pārbūve stieņveida un pantogrāfa strāvas tipa uztvērēja izmantošanai (11,2 km); un tramvaju parka modernizācija (8 četrasu tramvaju vagonu iegāde), kabeļlīnijas izbūve Jātnieku ielas depo - Jaunie Stropi (3.66 km)	2017	2020	AS DS	
396.	Autobusu parka ritošā sastāva atjaunošana	67 500						67 500	2014	2014	SIA DAP	
		1 800 000 *						1 800 000	2017	2020	SIA DAP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		53 500					53 500	Veikta mazlietotu (2 mazie autobusi) videi draudzīgāku autobusu iegāde, samazinot kaitīgo izmešu daudzumu atmosfērā	2015	2016	AS DS	
		2 145 000					2 145 000	Vietējās nozīmes maršrutiem veikta 10 videi draudzīgāku autobusu un 15 mikroautobusu iegāde, samazinot kaitīgo izmešu daudzumu atmosfērā	2017	2020	AS DS	
397.	Autobusu parka infrastruktūras uzlabošana	220 120					220 120	Veikta administratīvās ēkas siltumapgādes sistēmas rekonstrukcija, uzņēmuma katlu māju rekonstrukcija, asfalta seguma atjaunošana, autoostas „Krāslava” pasažieru platformas seguma remonts (bruģis) u.c. remonta pasākumi	2014	2016	AS DS	
		95 000					95 000	Ierīkota jauna autobusu mazgātava	2017	2017	AS DS	
		16 000					16 000	Veikta administratīvās ēkas jumta siltināšana Kārķu ielā 24	2017	2018	AS DS	
		16 216					16 216	Modernizēta uzņēmuma ārējo apgaismojuma sistēma: iegādāti 78 jauni gaismekļi ar ekonomiskām spuldzēm	2016	2018	AS DS	
		28 000					28 000	Ierīkota autonoma apkures sistēma administratīvajā ēkā Kārķu ielā 24	2018	2018	AS DS	
398.	Uzņēmuma tehnoloģisko iekārtu modernizācija	133 032					133 032	Iegādātas 15 jaunas tehniskās iekārtas:	2014	2016	AS DS	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		65 000						65 000	atskaldāmais āmurs ar šļūteni, skrūvgrieža mašīna, sliežu urbmašīna, elektromehāniskie celtņi (12.gab.), hidrauliskais sūknis, dīzeļdzinēju dūmainības pārbaudes iekārta, bremžu pārbaudes iekārta, lukturu regulēšanas iekārta, hidrauliskais spēles detektors, riepu demontāžas un montāžas iekārta, osciloskops, sprauslu spiediena pārbaudes iekārta, hidrauliskā tapu prese, akumulatoru elektroniskais testeris			
		20 000						20 000	Iegādātas 10 jaunas tehniskās iekārtas	2017	2020	AS DS
									Mūsdienīgu iekārtu iegāde, t.i. bremžu un diagnostikas stends	2018	2018	SIA DAP
Nodrošināt sabiedriskā transporta pieejamību												
399.	Autobusu parka vienotās datu bāzes veidošana	7 541						7 541	Veikta datoru iegāde, kā arī citi datorizācijas procesa uzlabošanas pasākumi	2014	2014	SIA DAP
		14 210						14 210	Datoru iegāde, audio un video iekārtu iegāde (25.gab.) informācijas sniegšanai par pieturvietām autobusa salonā un elektronisko maršrutu zīmju uzstādīšana (15 gab.), lai izpildītu autotransporta direkcijas prasības	2015	2015	SIA DAP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		46 000						46 000	Veikt datoru iegādi, kā arī audio un video iekārtu iegādi (25 gab.) informācijas sniegšanai par pieturvietām autobusa salonā un elektronisko maršrutu zīmju uzstādīšana (15 gab.), lai izpildītu autotransporta direkcijas prasības	2015	2016	AS DS
		2 700						2 700	Veikta datoru iegāde (8gab.)	2017	2020	SIA DAP
400.	Autotransporta direkcijas prasību izpilde	40 000						40 000	Veikta informācijas sniegšana par pieturvietām autobusa salonā ar audio un video iekārtu palīdzību, elektronisko maršrutu zīmju uzstādīšana	2017	2020	SIA DAP
401.	Izveidota vienota AS "Daugavpils satiksme" uzņēmuma interneta vietne	690						690	Apmeklētājiem vienkāršota pieeja informācijai par autobusu un tramvaju kustības sarakstiem un uzņēmuma aktualitātēm vienā interneta vietnē: http://www.satiksme.daugavpils.lv	2015	2016	AS DS
402.	Datorizācijas uzlabošanas pasākumi pasažieru uzskaites nodrošināšanai	54 000						54 000	Veikta tehniskā aprīkojuma (80 gab.) un programmatūras iegāde pasažieru uzskaites nodrošināšanai	2017	2017	AS DS
V1-3 Augstas kvalitātes pilsētas transporta infrastruktūra												
Nodrošināt labas kvalitātes pilsētas satiksmes infrastruktūru												
403.	Daugavpils pilsētas Grīvas mikrorajona infrastruktūras attīstība	1 941 181		232 942	58 235	1 650 004	ERAF 3.6.1.1.		Veikta Komunālās ielas (posmā no Dzelzceļa pārbrauktuves līdz Stellas	2012	2015	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
404.	Ātruma samazināšanas pasākumi	6 685		6 685				ielai) rekonstrukcija, Raiņa skvēra rekonstrukcija				
		8 003		8 003				Veikta ātruma vaļņu ierīkošana Daugavpils pilsētā	2014	2014	KSP	
		5 528		5 528					2015	2015	KSP	
		12 000		12 000					2016	2016	KSP	
		17 810		17 810					2017	2017	KSP	
							Ātruma attēlošanas displeju iegāde un uzstādīšana	2017	2017	KSP		
405.	Pilsētas ielu posmu pārbūve, izbūve vai rekonstrukcija satiksmes uzlabošanai	124 501		124 501				Veikta Lielā ielas posma (Vienības tilts – Laucesas tilts) rekonstrukcija	2014	2014	KSP	
		89 465		89 465				Veikta Vienības ielas posma (Parādes-Rīgas) rekonstrukcija	2014	2014	KSP	
		260 700		260 700				Veikta Cietokšņa – Sakņu un Vienības – Parādes ielu krustojumu satiksmes izlabošana	2014	2015	KSP	
		151 335		151 335				Veikta Alejas ielas posmā no Lāčplēša ielas līdz Kandavas ielai brauktuves un gājēju ietvju pārbūve	2015	2015	KSP	
		256 629		256 629				Veikta Strautu un Senlejas ielu rekonstrukcija, t.sk. tehniskā projekta aktualizācija	2015	2015	KSP	
		45 022		45 022				Veikta ielu pārbūve: Stacijas un Rīgas ielu krustojums	2015	2015	KSP	
		708 201		708 201				Veikta ielu asfaltseguma pārbūve Mazā Dārza ielā, A.Pumpura ielā (posmā Bauskas – Strādnieku)	2015	2016	KSP	
		186 088		186 088				Veikta ielu asfaltseguma pārbūve Vaļņu ielā (posmā Motoru-Daugavas), Saules	2016	2016	KSP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		535 275		535 275				ieā 41 Veikta ielu asfaltseguma pārbūve Zeltkalna ielā (posmā Aveņu - Šūņu), Puškina ielā (posmā Kauņas - Dobeles)	2016	2017	KSP	
		1 031 705		1 031 705				Veikta ielu asfaltseguma izbūve Gājēju ielā, piebraucamais ceļš Stropu ezera krasta virzienā no 18.novembra ielas	2017	2017	KSP	
406.	Pilsētas grants seguma ielu pārbūve un izbūve	179 709		179 709				Veikta grants seguma ielu pārbūve un izbūve 8 objektiem	2014	2014	KSP	
		157 922		157 922				Veikta grants seguma ielu pārbūve un izbūve 2 objektiem	2015	2015	KSP	
		2 316 000		579 000	1 737 000			Veikta grants seguma ielu pārbūve 19 objektiem	2017	2017	KSP	
407.	Pilsētas ielu asfalta seguma vienkāršotā renovācija	740 166			740 166			Renovēts 21 objekts	2015	2015	KSP	
		1 493 889			1 493 889			Renovēti 34 objekti	2016	2016	KSP	
		1 910 502			1 910 502			Renovēti 35 objekti	2017	2017	KSP	
		2 238 000			2 238 000			Renovēti 19 objekti	2018	2018	KSP	
408.	Izstrādāt ielu un gājēju ietvju, auto stāvlaukumu izbūves/pārbūves tehniskos projektus	34 866		34 866				Izstrādāti 7 tehniskie projekti	2014	2014	KSP	
		30 854		30 854				Izstrādāti 6 tehniskie projekti	2015	2015	KSP	
		78 539		78 539				Izstrādāti 35 tehniskie projekti	2016	2016	KSP	
		48 522		48 522				Izstrādāti 7 tehniskie projekti	2017	2017	KSP	
409.	Pilsētas ietvju vienkāršota renovācija	340 066		340 066				Veikta pilsētas ietvju vienkāršota renovācija (asfaltbetons, bruģis)	2014	2014	KSP	
		286 713		286 713					2015	2015	KSP	
		259 384		259 384					2016	2016	KSP	
		330 000		330 000					2017	2017	KSP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
410.	Pilsetas tiltu un tansporta pārvadu atjaunošana	25 220		25 220					2014	2014	KSP	
		12 110		12 110					2015	2015	KSP	
		17 053		17 053					2016	2017	KSP	
Nodrošināt autostāvvietu pieejamību un kvalitatīvu apsaimniekošanu												
411.	Autostāvvietu pārbūve, izbūve	7 114		7 114					Izstrādāts tehniskais projekts un veikta autostāvvietas būvniecība Dzelzceļniekā Dīķu ielā 33	2014	2014	KSP
		56 953		56 953					Veikta autostāvvietas paplašināšana Kandavas ielā posmā no Vienības ielas līdz Muzeja ielai; izstrādāts tehniskais projekts un veikta autostāvvietas būvniecība Satiksmes ielā pie Poļu krusta	2014	2014	KSP
		20 672		20 672					Veikta autostāvvietu laukuma izbūve: pie Grīvas Sv. Nikolaja pareizticīgo baznīcas Ļermontova ielā 15	2015	2015	KSP
		52 166		52 166					Veikta autostāvvietu laukuma izbūve: 18.novembra ielā 319B, Baložu ielā 3	2016	2016	KSP
		108 819		108 819					Veikta autostāvvietu laukuma izbūve: Klusā ielā, Cietokšņa ielā pie Bērnu	2016	2017	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		762 162		762 162								
								veselības centra				
								Veikta autostāvvietu laukuma izbūve: Stropu un Dzintaru ielu krustojumā pie Stropu promenādes, Stacijas ielā 63, Siguldas ielā 16A, Turaidas ielā, u.c.	2017	2017	KSP	
412.	Laukumu atjaunošana	11 440		11 440				Laukuma atjaunošana pie Daugavpils universitātes ēkas Kandavas ielā 1	2015	2015	KSP	
		35 287		35 287				Kartodroma laukuma atjaunošana Plūmju ielā 32	2016	2016	KSP	
413.	Informācijas pieejamība par autostāvvietu pakalpojumiem	470					470	Izstrādāta uzņēmuma SIA „Parkings D” interneta vietne un ieviesti pakalpojumi e-vidē	2014	2014	SIA PD	
414.	Tehniskā aprīkojuma uzlabošana Daugavpils pilsētas pašvaldības maksas autostāvvietu apkalpošanā	8 000					8 000	Uzstādīti 5 jauni kases aparāti 50 m attālumā no autostāvvietas	2015	2016	SIA PD	
		5 691					5 691	Atjaunojamo energoresursu izmantošana auto stāvvietu apmaksas automātu (10 gab.) darbības nodrošināšanai (aprīkošana ar saules baterijām)	2015	2016	SIA PD	
		2 500					2 500	Auto stāvvietu apmaksas automāti (4 gab.) aprīkoti ar saules baterijām	2017	2020	SIA PD	
		12 000					12 000	Auto stāvvietu apmaksas aparāti (4 gab.) ir aprīkoti ar kredītkaršu termināliem	2017	2020	SIA PD	
Pilsētas velovielceļu tīkla attīstība												
415.	Velotransporta tīkla infrastruktūras attīstība	14 229		14 229				Veikta 5 velostāvvietu ierīkošana, zīmju un velostatīvu uzstādīšana u.c.	2014	2014	KSP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
416.	Multifunkcionāla Velo-Skeit parka izveidošana Daugavpilī (Esplanādē, pie DU jaunas ēkas)	4 839		4 839					2015	2015	SP	
		1 053		1 053					2015	2015	SP	
		41 470		41 470					2016	2016	KSP	
417.	Gājēju ietves, veloceļa, gājēju pāreju pārbūve, izbūve	119 597		119 597					2015	2015	KSP	
		161 799		161 799					2016	2016	KSP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		77 846		20 434	57 412			Kandavas)				
		364 000		364 000				Ietves un gājēju tilta izbūve pār Šuņicas upi Cietokšņa ielā	2016	2016	KSP	
								Ietves: 5 objekti	2017	2017	KSP	
RV V2 Kvalitatīva, videi draudzīga sociālā un tehniskā infrastruktūra												
V2-1 Energoefektivitātes pasākumu veikšana												
Pilsētas ielu apgaismojuma tīkla rekonstrukcija, izbūve un energoefektivitāti paaugstinošu tehnoloģiju ieviešana												
418.	Daugavpils pilsētas ielu apgaismojuma izbūve	81 653		81 653				Veikta apgaismojuma tehniskā projekta izstrāde un būvniecība gājēju celiņam Stropu mežā (Ķīmijas mikrorajons-Stropu estrāde); apgaismojuma izbūve Transporta tuneļa (1.pasažieru- Vidzemes ielā), apgaismojuma izbūve piebraucamām ceļam Nometņu ielā 122T, kā arī Stiklu ielā	2014	2014	KSP	
		31 705		31 705				Veikta apgaismojuma izbūve (Muitas iela; Vienības ielas posmā no Rīgas līdz Parādes; Turaidas ielas posmā no Bernātu līdz Līgatnes un Bernātu ielas posmā no Krimuldas līdz Dzintaru)	2015	2015	KSP	
		104 273		104 273				Veikta apgaismojuma izbūve Kļavu, Ventpils, Tukuma, Užvaldes, Kastaņu, Plūmju, Ziemeļu ielu rajonā	2015	2016	KSP	
		150 632		150 632				Veikta apgaismojuma izbūve: parkā Esplanādē,	2016	2016	KSP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		266 702		266 702				Porohovkas ezera teritorijā, Cietokšņa ielā pie tilta pār Šuņicas upi, Ziemeļu ielā				
		19 653		19 653				Veikta apgaismojuma izbūve: 8 objekti	2017	2017	KSP	
								Veikta apgaismojuma izbūve skvērā Teātra un Kr. Valdemāra ielu krustojumā (pie Domes) 200 m, 10 balsti	2018	2018	KSP	
419.	Daugavpils pilsētas ielu apgaismojuma pārbūve	47 600		47 600				Veikta apgaismojuma vienkāršota renovācija Parādes ielā (Vienības-Cietokšņa), Centrālā parka apgaismojuma vienkāršota renovācija, Kr. Valdemāra ielā (Teātra - Daugavas), gājēju gaisa pārvada apgaismojuma vienkāršota renovācija (Piekrastes - Slāvu); Daugavas iela	2014	2014	KSP	
		18 987		18 987				Veikta apgaismojuma vienkāršota renovācija (3 objekti: Rīgas ielā posmā no Teātra ielas līdz Vienības ielai; Centrālā parka apgaismojuma vienkāršota renovācija; Alejas ielā posmā no Rīgas ielas līdz Saules ielai)	2015	2015	KSP	
		496 243		496 243				Veikta ielu apgaismojuma pārbūve: 10 objekti	2016	2016	KSP	
		39 118		39 118				Veikta ielu apgaismojuma pārbūve: Cietokšņa ielā (posmā Rīgas - Lāčplēša),	2016	2016	KSP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		475 484		475 484				Saules ielā (posmā Cietokšņa – Mihoelsa), Lielā ielā (posmā Vienība tilta – Lielā 75), Smilšu ielā (posmā Valkas – Dobeles)				
		34 269		34 269				Veikta apgaismojuma pārbūve: 12 objekti	2017	2017	KSP	
								Veikta ielu apgaismojuma līnijas pārbūve M. Dambis, Tirgoņu, Transporta ielas (1200m, 40 balsti)	2018	2018	KSP	
420.	Pilsētas ielu apgaismošanas pārbūves būvniecības projektu izstrādāšana	18 468		18 468				Izstrādāti tehniskie projekti apgaismojuma būvniecībai 8 objektiem	2015	2015	KSP	
		10 918		10 918				Izstrādāti tehniskie projekti apgaismojuma būvniecībai: 17 objekti	2016	2016	KSP	
		34 873		34 873				Izstrādāti tehniskie projekti apgaismojuma būvniecībai: 9 objekti	2017	2017	KSP	
421.	Apgaismojuma infrastruktūras pārbūves 1. kārtas realizācija Judovkas un Grīvas mikrorajonos	1326 866*						Veikta apgaismojuma infrastruktūras modernizācija Judovkas un Grīvas mikrorajonos (937 gaismekļu nomaiņa uz energoefektīviem)	2018	2018	KSP	
422.	Apgaismojuma pārbūves 2. kārtas realizācija Jaunbūves un Centra mikrorajonos	3954 146*	427.					Veikta apgaismojuma infrastruktūras modernizācija Jaunbūves un Centra mikrorajonos (2547 gaismekļu nomaiņa uz energoefektīviem)	2018	2018	KSP	
423.	Ielu apgaismojuma pārbūves 3. kārtas realizācija Niderkūni,	1359 912*	428.					Veikta apgaismojuma infrastruktūras modernizācija Niderkūnos,	2019	2019	KSP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	Čerepova, Vizbuļi un pārējos mikrorajonos											
Paaugstināt pašvaldības un tās kapitālsabiedrību publisko ēku energoefektivitāti												
424.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils Kultūras pilī, Smilšu ielā 92 (1.kārta) un teritorijas labiekārtošana (2.kārta)	19 844		19 844					Izstrādāts būvprojekts Kultūras pils ēkas energoefektivitātes pasākumu paaugstināšanai	2015	2015	Kultūras pils
		2 747 763.45		857 072.9	95 062.6 (4.5%)	1795627.85 (85%)	ES struktūrfondi SAM 4.2.2.		Veikti Kultūras pils ēkas energoefektivitātes pasākumi: fasādes un jumta atjaunošana, logu un durvju nomaīņa, ventilācijas sistēmas atjaunošana, fasādes apgaisojuma uzstādīšana, videonovērošanas sistēmas uzstādīšana un teritorijas labiekārtošana	2017	2019	AD/ Kultūras pils
425.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā, Raiņa ielā 27, Daugavpilī	14 224*		14 224					Aktualizēts būvprojekts, veikta ekspertīze	2016	2017	AD
		571 829*		10.5%	4.5%	486 054.65 (85%)	ES struktūrfondi SAM 4.2.2.		Veikta ēkas energoefektivitātes paaugstināšana, t.i. ēkas pārbūve (apkure, ventilācija, siltummezgls, iekštelpu remonts, fasādes atjaunošana)	2017	2018	AD
426.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils bērnu veselības centra ēkā, 18.novembra ielā 19, Daugavpilī	15 870						15 870	Izstrādāts būvprojekts	2015	2016	SIA DBVC
		659 587			4.5%	560 648.95 (85%)	ES struktūrfondi SAM	10.5%	Veikti ēkas energoefektivitātes pasākumi	2017	2019	SIA DBVC

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
							4.2.2.					
427.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkas daļai <i>Siguldas ielā 24, Daugavpilī</i>	44 074*		44 074					Izstrādāts energoaudits, būvprojekts un veikta ekspertīze	2017	2017	AD
		630 304*	99.	10.5%	4.5%	535 758.4 (85%)	ES struktūrfondi SAM 4.2.2.		Veikta pašvaldības ēkas 1.korpusa pārbūve: ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana; jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana; logu/ durvju nomaiņa; jauna siltummezgla un radiatoru uzstādīšana; piespiedu ventilācijas izbūve u.t.t.	2017	2018	AD
428.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā, 18.novembra ielā 354V, Daugavpilī	10 000*		10 000					Izstrādāta apliecinājuma karte, energoaudits un būvprojekts DPSAT centra dzīvojamās mājas energoefektivitātes uzlabošanai	2017	2017	AD
		129 412*		10.5%	4.5%	110 000.2 (85%)	ES struktūrfondi SAM 4.2.2.		Veikti DPSAT centra ēkas infrastruktūras energoefektivitātes pasākumi	2017	2017	DPSAT centrs
429.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā, 18.novembra ielā 354A, Daugavpilī	40 000*		40 000					Izstrādāts būvprojekts un veikta ekspertīze	2017	2017	AD
		1 278 070*		10.5%	4.5%	1086359.5 (85%)	ES struktūrfondi SAM 4.2.2.		Veikti ēkas infrastruktūras energoefektivitātes uzlabošanas pasākumi (1., 2., 3. korpusu un pārejas koridoru, ēdnīcas ēkas renovācija), u.t.t.	2017	2019	DPSAT centrs
430.	DNMM ēku Rīgas ielā 8 energoefektivitātes	20 000		20 000					Pamatojoties uz muzeja 2 ēku energoefektivitātes	2016	2016	DNMM

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	paaugstināšanas pasākumi											
		14 600		14 600				audita rezultātiem un ēku energosertifikāciju izstrādātas apliecinājuma kartes				
		210 118*					EKII	Veikta divu siltummezglu atjaunošana	2017	2017	DNMM/ĪPD	
								Veikta DNMM ēku Rīgas ielā 8 energoefektivitātes paaugstināšana	2017	2019	DNMM	
431.	Ēkas renovācija, energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi (Šaurā ielā 23) II. kārtas realizācija	243 311*		243 311				Veikts pagrabtelpas remonts, centrālapkures sistēmas nomaina	2017	2018	SD	
432.	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi ēkā, Mihoelsa ielā 58	26 000		26 000				Veikta logu nomaina un aiļu apdare ēkas trijos stāvos Mihoelsa ielā 58	2017	2017	ĪPD	
433.	SIA "Daugavpils reģionālā slimnīca" ēku (Vasarnīcu iela 20, 18.novembra iela 311) energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	20 000* 387 209*						20 000	Izstrādāts būvprojekts	2016	2018	SIA DRS
							ES struktūrfondi SAM 4.2.2. (rezervē)		Galvenā korpusā āra siltumtīklu cauruļvadu nomaina; piespiedu ventilācijas izbūve ar siltuma atgūšanas (rekuperācijas) sistēmu; siltumapgādes sistēmas skalošana un balansēšana; jaunu radiatoru uzstādīšana, u.t.t. Mikrobioloģiskās laboratorijas ēkā veikta siltummezgla ierīkošana ar neatkarīgu shēmu, apkures un ventilācijas kontūram; ārsienu siltināšana; jumta pārseguma siltināšana;	2018	2020	SIA DRS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu				
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš			
						Summa	Avots								
		75 000*					ES struktūrfondi SAM 4.2.2. (rezervē)					logu/ ārdurvju nomaiņa. Patanotomijas nodaļas ēkas saimniecības korpusā veikta ventilācijas sistēmas modernizēšana			
												SIA DRS plaušu slimību un tuberkulozes centra ēkā ierīkota mūsdienīgs siltummezgls, modernizēta virtuves bloka ventilācijas sistēma, uzstādot siltuma rekuperācijas sistēmu. Bērnu infekcijas slimnīcas ēkā ierīkota mūsdienīgs siltummezgls, āra siltumtīklu cauruļvadu nomaiņa, u.t.t.	2018	2020	SIA DRS
434.	SIA „Daugavpils zobārstniecības poliklīnika” ēkas Lāčplēša ielā 12 energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	20 000*						20 000	Izstrādāts ēkas energosertifikāts un būvprojekts energoefektivitātes uzlabošanai	2015	2016	SIA DZP			
		330 000*					ES struktūrfondi SAM 4.2.2. (rezervē)		Veikta jumta pārseguma un daļēja jumta spāru nomaiņa, bēniņu un norobežošanas sienas konstrukciju siltināšana, logu siltināšana, kā arī apgaismojuma nomaiņa uz LED gaismekļiem	2017	2019	SIA DZP			
435.	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi ēkā Stacijas ielā 63, Daugavpilī	13 777						13 777	Izstrādāts būvprojekts ēkas atjaunošanai	2016	2016	SIA SPK			
		650 000*					ES struktūrfondi SAM		Veikti ēkas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	2018	2020	SIA SPK/DPD			

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
							4.2.2. (rezervē)					
436.	SIA "Labiekārtošana D" uzņēmuma ēku energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi 1.pasažieru ielā 6, Daugavpilī	71 322						71 322	Siltināta garāžas ēka (jumts, ārsienas)	2017	2020	SIA LD
		24 792						24 792	Nosiltināta galdniecības ceļa ēka	2018	2020	SIA LD
		33 258						33 258	Nosiltināta administratīvā ēka	2020	2020	SIA LD
437.	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi SIA "DDzKSU" ēkās	*						*	Veikti energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi ēkās Liepājas ielā 21, Imantas ielā 35A, Inženieru ielā 2a, Satiksmes ielā 2A	2017	2020	SIA DDzKSU
438.	SIA "Daugavpils ūdens" energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	12 760						12 760	Ieviesti enerģiju taupoši risinājumi teritoriju apgaismojumā Ūdensvada ielā 3 un Daugavas ielā 32	2017	2020	SIA DŪ
Veicināt daudzdzīvokļu ēku energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumus												
439.	Enerģijas patēriņa monitorings daudzdzīvokļu ēkās	Budžeta ietvaros						Budžeta ietvaros	Ieviests instruments mērķtiecīgai daudzdzīvokļu ēku energoefektivitātes uzlabošanas plānošanai, uzsākot visu apsaimniekoto māju ikmēneša siltumenerģijas patēriņa centralizēto uzskaiti un energoefektivitātes rādītāju analīzi	2017	2018	SIA DDzKSU
440.	Pašvaldības līdzdalības programma daudzdzīvokļu māju energoefektivitātes pasākumos	569 149		569 149					Veikti daudzdzīvokļu māju energoefektivitātes pasākumi	2014	ikgadēji	SIA DDzKSU
		734 500		593 750			140 750	2015		ikgadēji	SIA DDzKSU	
		76 515		61 212			15 303	2016		ikgadēji	SIA DDzKSU	
		291 940		113 090			178 850	2017		ikgadēji	SIA	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
Veicināt efektīvu energoresursu izmantošanu un enerģijas patēriņa samazināšanu ražojošos uzņēmumos												
441.	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai SIA „Daugavpils skrošu rūpnīca”	237 820.06			99 959.52		KPFI-15.2/120	137 860.54	Veikta ēkas kompleksa cokola, sienu, jumta pārseguma siltināšana, koka logu, durvju un vārtu nomaiņa, un nevajadzīgo logu, un vārtu aiļu aizmūrēšana, kā arī ventilācijas/ rekuperācijas sistēmas izbūve	2014	2014	SIA „Daugavpils skrošu rūpnīca”
V2-2 Augstas kvalitātes komunālie pakalpojumi												
Centralizētās siltumapgādes sistēmas uzturēšana un pilnveidošana												
442.	Maģistrālo siltumtīklu rekonstrukcija 18.novembra ielā un Kauņas ielā	1 112 576				411 679	KF	700 897	Veikta II.maģistrāles siltumtīklu posma no IIk-3 līdz Vk-7, no IIk-1 līdz Vk-5 un no Vk-2 līdz IIk-6-1 (L=991m, 2D 57÷530mm) nomaiņa, I.maģistrāles siltumtīklu posma no Ik-1A-5 līdz Ik-1A-8 (Viestura+Dzelzceļu) (L=455m, 2D 60÷219mm) nomaiņa	2013	2014	PAS DS
443.	Siltumtīklu rekonstrukcija Valkas, Motoru un Ķieģeļu ielās, Daugavpilī	145 050				56 359	KF	88 691	Veikta siltumtīklu rekonstrukcija Motoru ielā (L=472 m, 2D 355 mm) II.posms	2013	2014	PAS DS
		172 717				36 866	KF	135 851	Veikta siltumtīklu rekonstrukcija Ķieģeļu ielā (L=482 m, 2D 160 mm) III.posms	2013	2014	PAS DS
		85 764				28 802	KF	56 962	Nomainīts siltumtīklu posms Valkas ielā no IVk-12 līdz ievadam psihoneiroloģiskajā	2013	2014	PAS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
											slimnīcā (L=224 m; 2D 280 mm)	
444.	Maģistrālo siltumtīklu rekonstrukcija Ģimnāzijas, Parādes un Sakņu ielās Daugavpilī	501 371				139 690	KF	361 681		2015	2015	PAS DS
445.	Siltumtīklu pārbūve Valmieras ielā no Kauņas ielas (VK-5-8b) līdz Andreja Pumpura ielai (VK-5-9), Daugavpilī	51 874						51 874		2015	2016	PAS DS
446.	Maģistrālo siltumtīklu pārbūve no Parādes un Ģimnāzijas ielu krustojuma (Ik-8) līdz Daugavpils Universitātes ēkai Parādes ielā 1, Daugavpilī	500 000*				150 000	ES struktūrfondi	350 000		2017	2018	PAS DS
447.	Maģistrālo siltumtīklu pārbūve no Parādes un Ģimnāzijas ielu krustojuma (Ik-8) līdz ūdens izlaidis mezglam Kandavas ielā, ar atzarojumiem	450 000*				135 000	ES struktūrfondi	315 000		2017	2018	PAS DS
448.	Maģistrālo siltumtīklu pārbūve no ūdens izlaidis	225 000*				70 000	ES struktūrfondi	155 000		2017	2018	PAS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	mezgla Kandavas ielā līdz kamerai Ik-14 Cietokšņa ielā, ar atzarojumiem						<i>ondi</i>					
449.	Maģistrālo siltumtīklu pārbūve no Valmieras un Liepājas ielu krustojuma (XIVk-9) līdz Jātnieku un Smilšu ielas krustojumam (VIIIk-8)	850 000*				255 000	<i>ES struktūrfondi</i>	595 000		2018	2019	PAS DS
450.	Maģistrālo siltumtīklu pārbūve no Kandavas ielas (Ik-14) līdz Balvu ielai (Ik-24a) ar atzarojumiem Esplanādes un Dzelzceļnieku mikrorajonos	550 000*				165 000	<i>ES struktūrfondi</i>	385 000		2018	2019	PAS DS
451.	Maģistrālo siltumtīklu pārbūve Veselības ielā no katlumājas „Vecstropi” līdz Vaiņodes ielai (XIVk-4)	2 500 000				750 000	<i>ES struktūrfondi</i>	1 750 000		2018	2019	PAS DS
452.	Maģistrālo siltumtīklu pārbūve Andreja Pumpura ielā no Jātnieku ielas (IXk-29) līdz Višķu ielai (IXk-46)	1 500 000				450 000	<i>ES struktūrfondi</i>	1 050 000		2019	2020	PAS DS
453.	Daugavpils centralizētās	5 900						5 900		2014	2014	PAS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	siltumapgādes sistēmas siltumcentrāļu Nr.1 (18. novembra ielā 2), Nr.2 (Silikātu ielā 8,) un Nr.3 (Mendeļejeva ielā 13A) infrastruktūras uzlabošana							Nr.1 elektrobarošanas spēka kabelis F47 pret jaunu F56 (t.sk. projektēšana)				
		1 147					1 147	Ierīkots rezerves apgaismojums Siltumcentrālē Nr.2	2014	2014	PAS DS	
		13 293					13 293	Rekonstruētas SI 10 kV T-11 un T-12 šūniņas ar vakuumslēdžu uzstādīšanu un RAA nomaiņu pret mikroprocesoru Siltumcentrālē Nr.2, veicot tīklā nodotās reaktīvās elektroenerģijas daudzuma samazināšanu	2014	2014	PAS DS	
		26 917					26 917	Nomainīti Siltumcentrāles Nr.3 SI 0,4 kV 1TP ievada un starpsekciju automātslēdži elektroapgādes drošībai un elektroietaišu aizsardzības uzlabošanai	2014	2016	PAS DS	
		3 222					3 222	Nomainīts Siltumcentrāles Nr.3 tīklu ūdens sūkņa 6 kV elektrodzinējs pret 10 kV elektrodzinēju un rekonstruēts pieslēguma mezgls elektroenerģijas zudumu samazināšanai transformatora ietaisē	2014	2014	PAS DS	
		379 518					379 518	Jauna dabasgāzes kurināmā katla (jauda 15 MW) ar ekonomaizeru uzstādīšana Siltumcentrālē Nr.3, uzlabojot siltumcentrāles darba efektivitāti	2015	2015	PAS DS	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		33 552					33 552	Nomainīti SI 0,4 kV KTP ievada un starpsekciju automātslēdži Siltumcentrālē Nr.2; uzstādīti vakuumslēdži un nomainīts RAA pret mikroprocesoru SI 10 kV 2 šūniņās Siltumcentrālē Nr.3 un Siltumcentrālē Nr.2	2015	2016	PAS DS	
		1 741					1 741	Siltumcentrāļu Nr.1, 2 drenāžas un notekūdeņu pārsūkņēšanas sūkņi aprīkoti ar mīkstās palaišanas ietaisēm (MPI) izdevumu samazināšanai sūkņu elektrodzinēju remontam	2015	2016	PAS DS	
		250 000					250 000	Siltumcentrālē Nr.3 veikta ūdens attīrīšanas iekārtu rekonstrukcija ar pārveidi darbam automātiskā režīmā un vakuuma (ķīmiskā, membrānas) deaeratora uzstādīšanu	2015	2016	PAS DS	
		300 000					300 000	Siltumcentrālēs Nr.1 un Nr.2 pārveidotas rezerves kurināmā (mazuts) noliktavas cita kurināmā veida uzglabāšanai	2017	2018	PAS DS	
		210 000					210 000	Siltumcentrālēs ierīkoti jauni dūmeņi	2017	2019	PAS DS	
		1 600 000					1 600 000	Siltumcentrālēs uzstādīti jauni katli ar ekonomizeriem	2017	2020	PAS DS	
454.	Siltumcentrāles Nr.3	7 186 065			3 313	KF	3 872 957	Siltumcentrālē Nr.3 iespēja	2013	2015	SIA	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	rekonstrukcija, veicot jaunas šķeldas katlumājas ar jaudu 15 MW izbūvi Daugavpils centralizētās siltumapgādes siltumcentrāles nr.3 efektivitātes paaugstināšanai					108			izmantot atjaunojamus energoresursus (izmantošanas īpatsvars palielināsies no 0 % uz 48%), samazinot kaitīgo izmešu daudzumu atmosfērā			"SPRINO"
455.	Ergoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi enerģijas patēriņa samazināšanai pašu vajadzībām	25 000						25 000	Pārveidotas Siltumcentrāles Nr.1 teritorijā esošo siltumpatēriņa objektu iekšējās siltumapgādes sistēmas siltumnesēja – karstā ūdens izmantošanai tvaika vietā	2017	2017	PAS DS
15 000							15 000	Siltumcentrāles Nr.1 koģenerācijas iekārtas pielāgotas elektroenerģijas tirdzniecībai	2017	2017	PAS DS	
225 976								225 976	Renovētas siltumcentrāļu Nr. 1, 2, 3, teritorijā esošās ēkas un būves	2017	2020	PAS DS
100 000								100 000	Koģenerācijas iekārtas no lokālajām katlumājām pārvietotas uz siltumcentrālēm pašu vajadzību nodrošināšanai ar elektroenerģiju	2018	2020	PAS DS
456.	Siltumcentrāles Nr.3 pārbūve, veicot jaunas biomasas katlumājas ar jaudu 15÷30 MW un biomasas noliktavas izbūvi Mendeļejeva ielā 13A, Daugavpilī (1. kārta)	7 000 000 (1.kārta)				2 450 000	ES struktūrfondi	4 550 000	Siltumcentrālē Nr.3 iespēja izmantot atjaunojamus energoresursus, samazinot fosilo energoresursu izmantošanu par 15%	2017	2020	PAS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
467.	Jaunas lokālās katlumājas izbūve Cēsu ielas 20A un 22 namu siltumapgādei	100 000						100 000	Uzlabots katlumājas darba lietderības koeficients par 15%	2017	2018	PAS DS
458.	Nodrošināt Daugavpils pilsētā drošu, nepārtrauktu un kvalitatīvu centralizēto siltumapgādi	29 456						29 456	Siltumražošanas avoti aprīkoti ar telemetrijas un dispečerizācijas ietaisēm	2014	2015	PAS DS
		25 000						25 000	Visas lokālās katlumājas aprīkotas ar elektroapgādes rezerves avotiem; nodrošināti nepārtraukti ražošanas procesi; droša un kvalitatīva siltumapgāde	2017	2017	PAS DS
		10 000						10 000	Siltumražošanas avoti aprīkoti ar telemetrijas un dispečerizācijas ietaisēm	2017	2020	PAS DS
		10 000						10 000	Rekonstruētas SI 10kV B-7-2 un B-7-13 šūniņas (2TP) un uzstādīti vakuumslēdži Siltumcentrālē Nr.3	2017	2017	PAS DS
Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība un pilnveidošana												
459.	Daugavpils ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu rekonstrukcija un paplašināšana projekta "Ūdenssaimniecības attīstība Daugavpilī, III.kārta" ietvaros	25 182 606		789 616		14 700 411	KF	9 692 579	Veikta Daugavpils ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu rekonstrukcija un paplašināšana	2011	2015	SIA DŪ
460.	Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas attīstība Judovkas rajonā, Daugavpilī	4 501 388 *	459.				ES struktūrfondi		Veikta tīklu paplašināšana Judovkas mikrorajonā, ietverot to Daugavpils aglomerācijas robežās	2016	2020	SIA DŪ
461.	Daugavpils ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu paplašināšana Niderkūnu, Mežciema un	14 910 912 *	460.				ES struktūrfondi		Veikta tīklu paplašināšana Niderkūnu, Judovkas, Mežciema un Viduspoguļankas	2017	2024	SIA DŪ

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	Viduspoguļankas mikrorajonos, Daugavpils pilsētas robežās											
Nodrošināt notekūdeņu savākšanu, novadīšanu, attīrīšanu un notekūdeņu dūņu pārstādi												
462.	Notekūdeņu attīrīšanas procesā radušos lieko dūņu utilizācija (kompostēšana) projekta „Project on Reduction of the Eutrophication of the Baltic Sea today PRESTO” ietvaros	174 170				148 044	ERAF (Baltijas Jūras Reģiona transnacionālās sadarbības programma 2007.-2013. gadiem)	26 126	Skiču projekta un detalizēto tehnisko specifikāciju sagatavošana, t.sk. iepirkuma procedūras nolikuma sagatavošana	2012	2014	SIA DŪ
463.	Uzlabot notekūdeņu attīrīšanas iekārtu pārvaldības sistēmas darbību, INTERREG Baltijas jūras reģiona transnacionālās sadarbības programmas ietvaros	126 849*				107 822	ERAF	19 027	Veiktas investīcijas jaunā pārvaldības sistēmā notekūdeņu attīrīšanas iekārtās, lai samazinātu enerģijas izmaksas; pieredzes un informācijas apmaiņa; dalība apmācībās; attīrīšanas iekārtu energoaudits; notekūdeņu dūņu pārstrādes audits	2016	2020	SIA DŪ
464.	Notekūdeņu dūņu pārstrāde un apsaimniekošana	4 183 357*	462., 463.				ES struktūrfondi		Veikti notekūdeņu dūņu apsaimniekošanas pasākumi	2017	2020	SIA DŪ
Meliorācijas sistēmu uzturēšana un attīstība												
465.	Lietus ūdens kanalizācijas izbūve, pārbūve vai atjaunošana, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	190 433				190 433			Veikta lietus ūdeņu kanalizācijas būvniecība, renovācija: Stellas, Liepziedu, Plotičku ielā, 3.līnijās ielā, Odu un Vaļņu ielu krustojumā, Mēness ielā, Ventas un Plotičku ielu krustojumā, Komunālās un	2014	2014	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		105 533		105 533				Stellas ielu krustojumā, Silikātu un Dunduru ielu krustojumā, Višķu ielā 11 un citi objekti	2015	2015	KSP	
		6 683		6 683				Izstrādāti tehniskie projekti lietus ūdeņu kanalizācijas izbūvei – 3 objekti (Šaurā ielā posma no Višķu ielas līdz Lauskas ielai; caurtekas pārbūve Daugavas ielas 56 (Rīgas šosejā) un Ventspils ielā 31)	2015	2015	KSP	
		87 910		87 910				Veikta lietus ūdeņu kanalizāciju tīklu pārbūve 5 objektos (caurtekas pārbūve Daugavas ielas 56 (Rīgas šosejā); Krustpils ielā; Tautas – Ventspils ielu krustojumā; Šaurā ielā; Mazā Dārza iela un A. Pumpura ielā)	2015	2015	KSP	
		3 597		3 597				Izstrādāti tehniskie projekti lietus ūdeņu kanalizācijas izbūvei: Sēlija ielā (posmā	2016	2016	KSP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		15 937		15 937				Sēlijas 43 – Sēlijas 72) Veikta lietus ūdeņu kanalizāciju tīklu izbūve: Dzelzceļu ielā 5A, Brjanskas – Pārdaugavas ielu krustojumā	2016	2016	KSP	
		46 998		46 998				Veikta lietus ūdeņu kanalizāciju tīklu pārbūve: Ligiņišķu ielā šķirošanas laukumā, Auces ielā (posmā Valkas – Aizpilsētas), Gaismas ielā 20, 22	2016	2016	KSP	
		183 300		183 300				Veikta lietus ūdeņu kanalizāciju tīklu pārbūve un izbūve 10 objektiem, izstrādāti 2 tehniskie projekti	2017	2017	KSP	
466.	Meliorācijas grāvju un caurteku sakārtošana, rakšana un ekspluatācija	45 432		45 432				Veikta Daugavpils pilsētas grāvju rakšana un ekspluatācija: Nometņu ielā (Patversmes - Jelgavas), Jelgavas ielā, Rasas ielā, Liliju ielā, Dunduru ielā, Medņu ielā, Tirgoņu ielā, Motoru ielā	2014	2014	KSP	
		42 553		42 553				Veikta Jelgavas ielas caurtekas rekonstrukcija (Meļņičkas upe), izstrādāts tehniskais projekts	2014	2014	KSP	
		19 982		19 982				Veikta grāvju sakārtošana	2015	2015	KSP	
		49 936			49 936				2016	2016	KSP	
		4 183			4 183			Veikta meliorācijas grāvja caurteces atjaunošana pieguļošās teritorijas applūšanas risku	2016	2016	KSP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		46 500			46 500					2017	2017	KSP
		71 144		71 144						2018	2018	KSP
Kapu apsaimniekošanas pakalpojumu kvalitātes paaugstināšana												
467.	Infrastrukturā uzlabošana kapsētu teritorijās	22 991		22 991						2014	2014	KSP
		17 997		17 997						2015	2015	KSP
		20 700		20 700						2016	2016	KSP
		10 463		10 463						2016	2016	KSP
		10 062		10 062						2017	2017	KSP
468.	Kapličas renovācija un pieguļošās teritorijas labiekārtošana	39 005		39 005						2017	2017	ĪPD
		426 862*								2018	2020	ĪPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	komunālajos kāpos 18.novembra ielā 214											
469.	Daugavpils geto un ebreju tautas genocīda upuru piemiņas memoriāla Pogulānkā infrastruktūras sakārtošana	71 144		71 144								
470.	Pilsētas kapu inventarizācija un kapa vietu kartes izstrāde	41 240*		41 240								
471.	Dzīvnieku kapsētas izveide	28 457*		28 457								
		53 000*		53 000								
Sabiedriskās pirts pakalpojumu kvalitātes paaugstināšana												
472.	Modernizēt pirts infrastruktūru, atbilstoši mūsdienu prasībām	22 425					22 425	Remontētas telpas ēkās (Tautas ielā 60, Sēlijas ielā 18, Stacijas ielā 63, Imantas ielā 3/5, Cialkovska ielā 4, Smilšu ielā 96A	2015	2016		SIA SPK
		546 500					546 500	Veikta pirts (Stacijas ielā 63) iekštelpu atjaunošana un iekārtu nomaiņa, pandusa (pacēlāja) izbūve, jumta remonts	2017	2017		SIA SPK
		7 500					7 500	Veikta pirts peramās nodaļas (Tautas ielā 60) kosmētiskais remonts	2018	2018		SIA SPK
		8 100					8 100	Veikta pirts peramās nodaļas (Sēlijas ielā 18) kosmētiskais remonts, kā	2019	2019		SIA SPK

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
V2-3 Atkritumu saimniecība ar augstu šķirošanas īpatsvaru												
Nodrošināt sadzīves atkritumu dalītas vākšanas pakalpojuma pieejamību												
473.	Šķiroto atkritumu savākšanas laukumu (5) būvniecība Daugavpils pilsētas apkaimēs	50 800		50 800					Darbojas viens šķiroto atkritumu savākšanas laukums Daugavpils pilsētas apkaimēs (Līģinišķos)	2015	2015	KSP
		100 000*							Darbojas 4 šķiroto atkritumu savākšanas laukumi citās Daugavpils pilsētas apkaimēs	2018	2020	KSP
474.	Atkritumu konteineru uzstādīšana (stiklam, biomasai, kartonam u.c.)	7 248		7 248					Uzstādīti atkritumu konteineri stiklam un biomasai, kartonam u.c.	2016	2016	KSP
		170 745*								2016	2017	KSP
Informēt un izglītēt sabiedrību par atkritumu šķirošanu												
475.	Iedzīvotāju izglītošanas pasākumi par atkritumu šķirošanu								Veikta regulāra iedzīvotāju (t.sk. skolēnu) izglītošana par atkritumu šķirošanu	2015	ikgadēji	KSP
Nodrošināt lielāku šķiroto atkritumu apjomu nodošanu pārstrādei												
476.	Papildus infrastruktūras izveide sadzīves atkritumu poligonā „Ciniši”	3 468 615				2 948 323	KF	520 292	Veikta infiltrāta savākšanas un attīrīšanas sistēmas kapacitātes attīstība; atkritumu pieņemšanas un apstrādes zonas attīstība; izveidota poligona gāzes savākšanas un utilizācijas sistēma, poligonā darbojas sadzīves atkritumu šķirošanas līnija	2013	2015	SIA AADSO
477.	Nodrošināt monitoringu sadzīves atkritumu poligonā „Ciniši”	41 960*						41 960	Veikta monitoringa darbu veikšana	2016	2017	SIA AADSO
V2-4 Pilsētvides pieejamības nodrošināšana												
Vides pieejamības nodrošināšana visos sabiedriskos objektos												
478.	Atbalsts personām ar	25 614		25 614					Pacēlāju iegāde (6 gab.)	2017	2017	SD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	invaliditāti vides pieejamības nodrošināšanai											
479.	LCB filiāļu ieeju pieejamības nodrošināšana cilvēkiem ar īpašām vajadzībām t.sk. tehniskā projekta izstrāde	11 382		11 382				Izstrādāti tehniskie projekti bibliotēku filiāļu ieeju pieejamības nodrošināšanai	2019	2020	LCB	
		85 372*		85 372				Piecu LCB filiāļu ieejas ir pielāgotas, lai nodrošinātu bibliotēku pakalpojumu pieejamību cilvēkiem ar īpašām vajadzībām	2019	2020	LCB	
480.	Valsts nozīmes kultūras pieminekļa (XIX gs.) ēkas 2.stāva pielāgošana apmeklētājiem ar kustību traucējumiem muzeja, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	35 572		35 572				DNMM ir pieejams apmeklētājiem ar kustību traucējumiem, t.sk. izstrādāts tehniskais projekts	2017	2018	DNMM	
Pilsētas infrastruktūra ir pieejama visiem pilsētas iedzīvotājiem												
481.	Vides pieejamības standartu ieviešana	14 229		14 229				Veikta cilvēku ar redzes traucējumiem vides pieejamības standartu ieviešana Daugavpils pilsētā	2014	2014	KSP	
		8 366		8 366					2015	2015	KSP	
		10 500		10 500					2016	2016	KSP	
		2 510		2 510					2017	2017	KSP	
482.	Pilsētas publiskās infrastruktūras izbūve vai atjaunošana gājēju drošai pārvietošanai, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	65 295		65 295				Veikta gaisa pārvada kāpņu renovācija (Jaunā Forštadte – Slāvu iela)	2014	2014	KSP	
		28 458		28 458				Veikta betona žoga demontāža (Valkas/ L.Dārza ielas raj.), gājēju ietves izbūve	2014	2014	KSP	
		252 707		252 707				Veikts Vienības tilta gājēju	2014	2015	KSP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		75 750		75 750								
		38 975		38 975								
		34 806		34 806								
483.	Pilsētas infrastruktūras elementu izbūve trokšņa mazināšanai	19 622		19 622								
		13 996		13 996								
RV V3 Kultūrvēsturiskā mantojuma apzināšana, saglabāšana un attīstīšana												
V3-2 Kultūrvēsturiskā mantojuma saglabāšana un attīstīšana												
Daugavpils cietokšņa kultūrvēsturisko objektu sakārtošana tūrisma un rekreācijas vajadzībām												
484.	Daugavpils cietokšņa Nikolaja ielas un tās apbūves atjaunošana (1.posms)	1 869 288		224 314	56 078	1 588 895	ERAF 3.6.1.1.			2011	2014	DCKIC

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
485.	Kultūrvēsturiskā mantojuma saglabāšana un popularizēšana Daugavpilī un Grodņā	571 706		108 807	24 363	438 536	LV-LT-BY pārrobežu sadarbības programma	Veikta 1. krasta lunetes restaurācija, kā arī pieguļošās teritorijas labiekārtošana, veikti cietokšņa mārketinga pasākumi	2013	2015	DCKIC	
486.	Saglabāt, aizsargāt un attīstīt nozīmīgu kultūras un dabas mantojumu Daugavpils Cietoksni, sekmējot starptautiskā līmeņa uz eksportu orientētu kultūras tūrisma produktu attīstību	46 450		46 450				Izstrādāts Daugavpils Rotko mākslas centra pulvera noliktavas ēkas (Nikolaja ielā 1) restaurācijas „Martinsona mājas” un apkārtējās teritorijas labiekārtošanas projekts	2016	2016	DMRMC	
		2 000 000 *		12%	3%	85%	LV-RUS pārrobežu sadarbības programma	Veikta Daugavpils Rotko mākslas centra pulvera pagraba ēkas restaurācija „Martinsona mājas” izveidei	2017	2019	DMRMC	
487.	Atsevišķu nocietinājumu būvju konservācija un glābšana Daugavpils Cietoksni	14 229		7 115	VKPAI VKKF 7 115			Veikti konservācijas un glābšanas darbi vairākās nocietinājuma būvēs, kas atrodas kritiskā tehniskā stāvoklī un tām draud sabrukšana	2015	2016	AD	
488.	Daugavpils cietokšņa 5. reduītes glābšanas darbi	4 519			VKKF 4 519			Veikta Daugavpils cietokšņa 5. reduītes izpēte un glābšanas programmas izstrāde	2015	2016	AD	
		20 000			VKKF			Veikti Daugavpils cietokšņa	2018	2019	DCKIC/	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu		
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots						
					VKPAI 20 000					5. reduītes glābšanas darbi			AD
489.	10. Aizputes kājnieku pulka Brīvības cīņās kritušo karavīru pieminekļa izpēte un tehniskā projekta izstrāde	2 846						2 846 Ziedojumi		Veikta 10. Aizputes kājnieku pulka Brīvības cīņās kritušo karavīru pieminekļa izpēte, tehniskā apsekošana, atjaunošanas tehniskā projekta izstrāde	2016	2017	AD
		30 000		1 500	12 000			16 500		Atjaunots 10. Aizputes kājnieku pulka Brīvības cīņās kritušo karavīru piemineklis	2017	2017	DCKIC/ AD/ biedrība "Daugavpils mantojums"
490.	Cietokšņa kultūras un informācijas centrs infrastruktūras uzlabošana	21 322		21 322						Veikta Cietokšņa kultūras un informācijas centra koka kāpņu izgatavošana un uzstādīšana, tilta pie Nikolaja vārtiem antiseptizēšana	2017	2017	DCKIC
491.	Daugavpils cietokšņa 8. Bastiona kreisā flanga kazemāta attīstības dokumentācijas izstrāde	2 965		465	VKKF 2 500					Daugavpils cietokšņa 8. Bastiona kreisā flanga kazemāta arhitektoniski mākslinieciskā inventarizācija un kultūrvēsturiskā izpēte, turpmākās izmantošanas koncepcijas izstrāde	2015	2015	AD
		42 000			VKKF 42 000					Izstrādāts būvprojekts Daugavpils cietokšņa 8. bastiona kreisā flanga kazemāta restaurācijai	2017	2018	DCKIC/ AD
492.	Dokumentācijas izstrāde Mihaila vārtu atjaunošanai	35 571*		32 571	VKKF 3 000					Veikta arhitektoniski mākslinieciskā inventarizācija un izstrādāts tehniskais projekts	2018	2018	DCKIC/ AD
493.	Aleksandra vārtu	21 343*		21 343						Izstrādāts tehniskais	2018	2018	DCKIC

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	restaurācija, t.sk. vaļņa posma atjaunošana	426 861*										
						ES struktūrfondi		projekts Aleksandra vārtu restaurācijai	2019	2020	DCKIC	
494.	Tehnikas muzeja izveide Daugavpils cietokšņa teritorijā	161 813		161 813				Izstrādāts būvprojekts, autoruzraudzība	2016	2017	AD	
		5 882 300*		530 000		5 000 000	ES struktūrfondi SAM 5.5.1.	882 300				
		Daugavpils daļa: 3 530 000 *						Izveidots Tehnikas muzejs, rekonstruējot Inženierarsenāla ēku, Imperatora ielā 8, Rīgas Motormuzeja filiāles izveide. Labiekārtota atpūtas vieta Slutišķu sadzā, Daugavpils novadā, veikta Krāslavas muižas staļļu rekonstrukcija un jaunās ekspozīcijas iekārtošana, Krāslavas novadā, Ludzas pilsdrupu konservācija, jauno ekskursijas maršrutu izveide Ludzas novadā, Preiļu pils daļējā atjaunošana Preiļu novadā, Aglonas bazilikas logu nomaiņa, grīdu remonts Aglonas novadā. Apmeklētāju skaita pieaugums: uz 77 000 cilvēku. jaunradītie pakalpojumi: 5 jaunie pakalpojumi.	2016	2020	Daugavpils pilsētas dome Partneri: Daugavpils novada dome, Ludzas novada dome, Preiļu novada dome, Krāslavas novada dome, Aglonas bazilika	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
495.	Kultūras un darījumu centra izveide Daugavpils cietokšņa Provianta magazinās (Nikolaja iela 9)	110 000*					ES struktūrfondi		Atbalstīti 6 pieminekļi. Pavadīto nakšu tūristu mītnēs skaits pieaugums: uz 38500 naktīm	2018	2018	DCKIC
		2 000 000*					ES struktūrfondi		Veikta Daugavpils cietokšņa bijušo Provianta magazīnu ēkas pārbūve un pielāgošana kultūras un darījumu centra vajadzībām, pieguļošās teritorijas un Nikolaja ielas posma labiekārtošana	2019	2020	DCKIC
496.	Kempingu vietas ierīkošana Daugavpils cietokšņa teritorijā	882 353* Daugavpils daļa: 267 200		40 080	5%	750 000 Daugavpils daļa: 227 120	LV-LT pārrobežu sadarbības programma	132 353	Sakārtota degradēta teritorija Daugavpils cietoksnī un tajā ierīkota kempingu vieta. Izbūvētas kempingu vietas Preiļu pils muižas teritorijā un Paņevežā. Ierīkotas elektroielādes stacijas Daugavpilī, Preiļos un Paņevežā. Iegādāti tehnikas komplekti pieminekļu teritoriju apsaimniekošanai. Izveidoti pārrobežu kempingu maršruta tūrisma materiāli. Izveidota	2017	2020	DPD Partneri: Paņevežas pilsētas administrācija, Preiļu novada dome

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
497.	Radošās uzņēmējdarbības veicināšana caur pārrobežu inovācijām pilsētvides mākslai	210 000		10 500	10 500	189 000	LV-LT-BY pārrobežu sadarbības programma	Izveidots Amatnieku centrs Nikolaja ielā 15 (stikla un metāla mākslinieciskas apstrādes aprīkojuma iegāde), brīvdabas estrādes izveide Daugavpils cietokšņa 6.bastionā (koka soliņu, mobilas skatuves un aprīkojuma iegāde), amatnieku apmācības, pieredzes apmaiņas braucieni, organizēts ielu mākslas festivāls	2016	2020	DPD	
498.	Tehniskā projekta izstrāde Cietokšņa grāvju infrastruktūras sakārtošanai un hidromezgla atjaunošanai	284 574*					ES struktūrfondi	Veikta grāvju infrastruktūras izpēte un tehniskā projekta izstrāde	2018	2020	DCKIC	
RV V4 Veselīga un ekoloģiski tīra dzīves vide												
V4-1 Augsta vides kvalitāte ar ērtu, pievilcīgu un inovatīvu pilsētas labiekārtojumu												
Esošo dabisko un cilvēku veidoto zaļo zonu labiekārtošana un jaunu veidošana												
499.	Pilsētas apzaļumošanas darbi	517 325		517 325				Veikta pilsētas apzaļumošanas darbi, puķu dobjū ierīkošana, puķu un koku stādīšana, zālienu ierīkošana un kopšana u.t.t.	2014	2014	KSP	
		651 635		651 635					2015	2015	KSP	
		655 285		655 285					2016	2016	KSP	
		766 000		766 000					2017	2017	KSP	
500.	Atjaunota un modernizēta materiāltehniskā bāze pilsētas teritorijas	241 809					241 809	Veikta ceļa remonta un būvniecības tehnikas iegāde (10 vienības); teritorijas labiekārtošanas tehnikas	2014	2014	SIA LD	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	labiekārtošanai											
		51 478						51 478	Veikta ceļa remonta un būvniecības tehnikas iegāde (4 vienības); teritorijas labiekārtošanas tehnikas iegāde (12 vienības), u.c.	2015	2015	SIA LD
		177 276						177 276	Veikta ceļa remonta un būvniecības tehnikas iegāde (16 vienības); teritorijas labiekārtošanas tehnikas iegāde (11 vienības), žoga izbūve 1.pasažieru ielā 6, galdniecības ceha platības paplašināšana, u.c.	2016	2016	SIA LD
		27 934						27 934	Veikta ceļu remonta un būvniecības tehnikas iegāde (4 vienības); teritorijas labiekārtošanas tehnikas iegāde (11 vienības), u.c.	2017	2017	SIA LD
		11 323						11 323	Veikta teritorijas labiekārtošanas tehnikas iegāde (12 vienības), u.c.	2018	2018	SIA LD
		16 116						16 116	Veikta teritorijas labiekārtošanas tehnikas iegāde (13 vienības), u.c.	2019	2019	SIA LD
		85 290						85 290	Veikta ceļu remonta un būvniecības tehnikas iegāde (2 vienības); teritorijas labiekārtošanas tehnikas iegāde (14 vienības), u.c.	2020	2020	SIA LD
501.	Parka infrastruktūras renovācija, t.sk. tehniskā	9 700		9 700					Veikta parka teritorijas labiekārtošana (t.sk. lietus	2015	2015	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	projekta izstrāde											
		475 439		475 439						2017	2017	KSP
502.	Ierīces iegāde meža ugunsgrēku atrašanās vietas noskaidrošanai	3 210		3 210						2015	2015	KSP
Pilsētas ūdensmalu sakārtošana un labiekārtošana												
503.	Porohovkas ezera ekoloģiskā stāvokļa uzlabošana un parka infrastruktūras uzlabošana	63 950			63 950	Dabas resursu fonds				2014	2014	KSP
		4 828		4 828						2015	2015	KSP
		107 513		107 513						2016	2017	KSP
504.	Šuņicas upes ainaviskās vērtības paaugstināšana un caurteces uzlabošana	57 027			57 027					2014	2014	KSP
505.	Meļņičkas upes krastu attīrīšana, stiprināšana posmā no Gaismas ielas līdz Daugavas upei	40 937			40 937					2014	2014	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
506.	Pilsētas ezeru un upju teritorijas labiekārtošana	2 904		2 904					2014	2014	KSP	
		73 974			73 974				2016	2016	KSP	
		72 682			72 682				2017	2017	KSP	
507.	Atpūtas vietu, peldvietu infrastruktūras elementu uzstādīšana	3 997		3 997					2015	2015	KSP	
508.	Lielā Stropu ezera zivju resursu pavairošana	7 200		1 440	5 760				2015	2015	KSP	
		4 235		466	3 769				2016	2016	KSP	
509	Šuņezera un Stropaka ezera zivju resursu pavairošana	1 771		195	1 576				2016	2016	KSP	
510.	Materiāltechniskā aprīkojuma iegāde zivju resursu aizsardzības pasākumiem Daugavpils pilsētā	12 746		2 178	10 568				2016	2016	KSP	
511.	Jauno Stropu mikrorajona promenādes un	16 851		16 851					2016	2016	KSP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	mehānisko transporta līdzekļu novietnes izbūve pie Lielā Stropu ezera											
		507. (2), 417. (6) ietvaros										
512.	Daugavas upes labajā krastā infrastruktūras attīstība pie Daugavpils Cietokšņa	*	320.									
Plūdu risku apdraudējumu novēršana Daugavpils teritorijā												
513.	Daugavpils pilsētas esošo hidrotehnisko būvju rekonstrukcija vai izbūve plūdu apdraudētās teritorijās	216 277		216 277								
		17 075		17 075								
		50 000		50 000								
514.	Sūkņu stacijas izbūve Laucesas upes rajonā	3 000 000 *		450 000		2 550 000	ES struktūrfondi SAM 5.1.1.					

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
515.	Daugavpils pilsētas jaunu hidrotehnisko būvju būvniecība plūdu apdraudētā teritorijā	47 190		47 190					2016	2016	AD	
		65 000*		65 000					2017	2017	AD	
		2 620 000*		393 000		2 227 000	ES struktūrfondi SAM 5.1.1.		2017	2019	KSP	
Degradēto teritoriju apsekošana, pašvaldības nekustamo īpašumu sakārtošana												
516.	Nekustamo īpašumu sakārtošana	490 240		490 240					2014	2014	CG	
		75 697		75 697					2016	2016	CG	
		141 000		141 000					2017	2017	ĪPD	
Dzīvnieku labturēšanas pasākumu veikšana												
517.	Daugavpils dzīvnieku patversmes infrastruktūras atjaunošana	69 461		69 461					2014	2014	KSP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		7 581		7 581								
518.	Labiekārtot suņu pastaigas laukumus pilsētas teritorijā	5 770		5 770				žoga atjaunošana Voljēru un suņu būdas iegāde Aprīkoti suņu pastaigas laukumi Esplanādē, izbūvējot žogu	2016	2016	KSP	
Nesankcionēto izgāztuvju likvidācija pilsētas teritorijā												
519.	Nesankcionēto izgāztuvju likvidācija pilsētas teritorijā	32 750		32 750				Apsekotas un likvidētas nesankcionētās izgāztuves Daugavpils pilsētas teritorijā	2014	2014	KSP	
		17 458			17 458			Izstrādāts projekts par ainaviski degradēto teritoriju (bijušā garāžu kooperatīva "Daugava-2" pieguļošā teritorija, vecajiem Garnizona kapiem pieguļošā teritorija, bijušās garāžu kooperatīvas "Daugava - 2" pieguļošā teritorija) labiekārtošanu (grunts planēšana un reljefa iedobju likvidēšana)	2014	2014	KSP	
		41 707		41 707				Likvidētas nesankcionētās izgāztuves Daugavpils pilsētas teritorijā	2015	2015	KSP	
V4-2 „Zaļās domāšanas” un ekoloģiskā dzīvesveida veicināšana												
Vides kampaņu organizēšana sabiedrības motivācijai vides un veselības jautājumu paaugstināšanā												
520.	Sabiedrības informēšanas pasākumu nodrošināšana Daugavpils pilsētas ūdensobjektu zivju resursu aizsardzībai	4 404		484	3 920			Izdoti informatīvie bukleti par Daugavpils pilsētas ūdensobjektu zivju resursu aizsardzību	2014	2016	KSP	
		4 356		479	3 877				2016	2016	KSP	

Integrētās teritoriju investīcijas (ITI) līdz 2020. gadam

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
					Summa	Avots					

1. AR DZIVI APMIERINĀTI, IZGLĪTOTI, RADOŠI, AKTĪVI UN VESELI IEDZĪVOTĀJI, KURI LEPOJAS AR SAVU PILSĒTU

RV S2 Atbalsts jauniešiem, ģimenēm ar bērniem, senioriem

SAM 9.3.1.

Prioritārā projekta ideja: Infrastruktūras pielāgošana deinstitucionalizācijas plāna īstenošanai

Projekta idejas pamatojums:

Latvijā esošie demogrāfiskie izaicinājumi (sabiedrības novecošanās, dzimstības un darbaspējīgo iedzīvotāju īpatsvara samazināšanās, migrācija), prognozējamais darbaspēka trūkums vidējā termiņā, augstie nabadzības un sociālās atstumtības rādītāji un ierobežotie valsts un pašvaldību finanšu resursi ir tie faktori, kas nosaka nepieciešamību plānot tādu sociālo pakalpojumu sistēmu, kas būtu vērsta uz indivīda sociālā un ekonomiskā potenciāla maksimālu atjaunošanu un viņa integrāciju sabiedrībā un darba tirgū. Pilsētā nav pietiekoši sniegta palīdzība nelabvēlīgām ģimenēm un apstākļu sekmēšanai, lai atgrieztu bērnus ģimenēs. Tāpēc ir plānota pašvaldības darba aktivizēšana bērnu atgriešanai ģimenēs, kas sekmēs bērnu skaita samazināšanos bērnumamā, kā arī samazinās sociālās atstumtības risku un veicinās ģimeņu labklājību.

Ilgstošo sociālo aprūpi personām ar garīga rakstura traucējumiem, personām ar invaliditāti un prognozējamo invaliditāti Daugavpilī sniedz Ģimenes atbalsta centrs/patversme (Šaurā ielā 26). Ģimenes atbalsta centrs/patversmē šobrīd ir pieejami tikai 5 grupu dzīvokļi ar atbilstošu infrastruktūru pilngadīgam personām ar garīga rakstura traucējumiem. Ģimenes atbalsta centrs/patversmē trūkst nepieciešamas infrastruktūras (t.sk. specializētas darbnīcas), kas ļautu indivīdam pēc sociālo pakalpojumu saņemšanas pilnvērtīgi integrēties sabiedrībā un apgūt darba iemaņas. 2006.gadā tika realizēts ERAF projekts „Sociālo pakalpojumu infrastruktūras un pakalpojuma attīstīšana klientu rehabilitācijai, integrācijai sabiedrībā un darbā tirgū Latgales reģionā”, 2008.gadā tika realizēts valsts programmas projekts “Bērnu krīzes centra izveide uz ģimenes atbalsta centra bāzes Šaurā ielā 26”. Turpinot projektus, tiek plānota grupu dzīvokļu (30 cilvēki) un specializētas darbnīcas izveide personu ar garīga rakstura traucējumiem (3. stāva telpu pārbūve) ēkā Šaurā ielā 26.

Dienas aprūpes centrs personām ar garīgā rakstura traucējumiem (Arhitektu ielā 21) ir institūcija, kas dienas laikā nodrošina sociālās rehabilitācijas pakalpojumus, sociālo prasmju attīstību, izglītošanu un brīva laika pavadīšanas iespējas personām ar garīga rakstura traucējumiem, ka arī nodrošina iespēju apmeklēt nodarbību telpas, kurās izveidotas darba vietas un nodrošināts speciālistu atbalsts personām ar garīga rakstura traucējumiem. Nepieciešama iekštelpu renovācija un specializēto darbnīcu izveide, kas ļautu indivīdam paaugstināt personu ar garīgās attīstības traucējumiem integrāciju sabiedrībā, caur sociālās profesionālās rehabilitācijas programmu kompleksu. Nepieciešama infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana dienas “atelpas brīža” izveidei bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem.

Bērnuma - patversmē “Priedīte” tiek sniegti ilgstošas sociālās aprūpes pakalpojumi ārpus ģimenes aprūpē esošiem bērniem un bērniem, kuru vecākiem atņemtas aprūpes tiesības, kā arī grūtībās nonākušām ģimenēm. Sociālā dienesta *Sociālo pakalpojumu organizēšanas un sociālā darba ģimenēm ar bērniem sektorā* ir 155 iesniegumi par “atelpas brīža” pakalpojumu nepieciešamību, t.i. 56 bērniem ar garīga rakstura traucējumiem, 89 bērniem ar invaliditāti un 10 bērniem ar prognozējamo invaliditāti. Patversmes ēkas tehniskais stāvoklis nav apmierinošs, iekštelpas infrastruktūra ir novecojusi un neatbilst mūsdienu prasībām. Lai pielāgotu pašvaldības ēku ģimeniskai videi pietuvinātu aprūpes pakalpojumu “SOS ciemata “Priedīte” izveidei bērnu - patversmes “Priedīte” telpās nakts “atelpas brīža” pakalpojumu sniegšanai bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem, ir nepieciešama ēkas iekštelpu pārbūve.

Daugavpils pensionāru sociālās apkalpošanas teritoriālais centrs (turpmāk – Centrs) ir Daugavpils pilsētas pašvaldības pieaugušo ilgstošas sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas iestāde, kas nodrošina mājokli, sociālo aprūpi un sociālo rehabilitāciju pensijas vecuma personām, personām, kurām noteikta invaliditāte un citām personām, kuras funkcionālo traucējumu dēļ nevar pašas sevi aprūpēt (izņemot personas ar smagiem garīga rakstura traucējumiem). Pašvaldības ēkā plāno izveidot Centra filiāli, lai nodrošinātu pakalpojumu sniegšanu pieprasītā apjomā un atbilstošā kvalitātē. Pašvaldības Centra ēku plānots 100% izmantot pašvaldības funkciju nodrošināšanai. Veselības un sociālās jomas speciālistu uzraudzībā tiks nodrošināta atbilstoša aprūpe guļošām un sevi apkalpojošām personām. Ēkas infrastruktūra ir morāli un fiziski novecojusi, tā neatbilst mūsdienu prasībām. Lai izveidotu daudzfunkcionālo sociālo pakalpojumu centru ir nepieciešama ēkas Siguldas iela 24 otrā korpusa iekštelpu pārbūve.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
<i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i>												
<p>1. Ģimenes atbalsta centrs/patversmes infrastruktūras attīstība personām ar garīga rakstura traucējumiem; Nepietiekošs Grupu dzīvokļu skaits personām ar garīga rakstura traucējumiem patstāvīgas dzīves uzsākšanai. Ģimenes atbalsta centrs/patversmes (Šaurā ielā 26) ēkā nav specializētas darbnīcas personām ar garīga rakstura traucējumiem, lai attīstītu indivīda prasmes un veicinātu integrāciju sabiedrībā un darba tirgū.</p>												
<p>2. Dienas aprūpes centra personām ar garīgā rakstura traucējumiem (Arhitektu ielā 21) infrastruktūras attīstība; Ēkas infrastruktūra ir novecojusi un nepieciešami iekštelpu atjaunošanas pasākumi, pielāgojot telpas personām ar garīga rakstura traucējumiem, t.sk. mūsdienīgu prasībām neatbilstošā materiāltehniskā bāze, nav specializēto darbnīcu personām ar garīga rakstura traucējumiem, lai attīstītu indivīda prasmes un veicinātu integrāciju sabiedrībā un darba tirgū.</p>												
<p>3. Pašvaldības ēkas pārbūve, izveidojot jaunu ģimeniskai videi pietuvinātu "SOS ciemata "Priedīte" aprūpes pakalpojumu un nakts "atelpas brīža" pakalpojumu iestādi bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem; Ēku infrastruktūra ir novecojusi un nepieciešami pasākumi tās uzlabošanai. Iekštelpas plānojums neatbilst ģimeniskai videi pietuvinātu aprūpes pakalpojumu sniegšanā.</p>												
<p>4. Pašvaldības ēkas pārbūve, izveidojot daudzfunkcionālu sociālo pakalpojumu centru; Pašvaldības ēkas Siguldas ielā 24 2.korpuss tiks pielāgots sociālās pakalpojumu nodrošināšanai. Ēkas infrastruktūra ir novecojusi un nepieciešami pasākumi ēkas energoefektivitātes uzlabošanai, iekštelpas plānojums un pieguļošas teritorijas infrastruktūra neatbilst sociālo aprūpes pakalpojumu sniegšanā (saistīts ar ēkas Siguldas ielā 24 1.korpusu, kas tiks atjaunots SAM 4.2.2. ietvaros, projekts Nr.432 Daugavpils pensionāru sociālās apkalpošanas teritoriālais centra filiāles izveidei).</p>												
1.	Infrastruktūras pielāgošana deinstitucionalizācijas plāna īstenošanai	1 051 000 *		12%	3%	893 350 (85%)	ERAF		Ilgstošās aprūpes institūcijas infrastruktūras uzlabošana 30 personām ar garīga rakstura traucējumiem, 30 personas iziet no ilgstošās aprūpes institūcijas; izveidota „Jauniešu māja” 40 personām , izveidots „SOS bērnu ciematam līdzīga pakalpojuma iestāde 50 bērniem , kā arī 15 bērniem ar funkcionāliem traucējumiem, nodrošināta nepieciešama īpaša kopšana un sociālās rehabilitācijas infrastruktūra	2017	2018	DPD
1.1.	Ģimenes atbalsta centrs/patversmes infrastruktūras	200 000*		12%	3%	85%	ERAF		Veikta Ģimenes atbalsta centrs/patversmes ēkas Šaurā ielā 26 3. stāva telpu	2017	2018	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
	attīstība personām ar garīga rakstura traucējumiem									pārbūve, izveidojot Grupu dzīvokļus 30 personām un specializēto darbnīcu personām ar garīga rakstura traucējumiem		
1.2.	Dienas aprūpes centra personām ar garīgā rakstura traucējumiem infrastruktūras attīstība	241 482*		12%	3%	85%	ERAF		Veikta iekštelpu atjaunošana un materiāltehniskās bāzes uzlabošana, specializēto darbnīcu izveide Arhitektu ielā 21 , kā arī pieguļošas teritorijas labiekārtošana, vides pieejamības nodrošināšana – dienas “atelpas brīža” izveide bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem	2017	2018	DPD
1.3.	Pašvaldības ēkas pārbūve, izveidojot jaunu ģimeniskai videi pietuvinātu "SOS ciemata "Priedīte" aprūpes pakalpojumu un nakts “atelpas brīža” pakalpojumu iestādi bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem	359 518*		12%	3%	85%	ERAF		Veikta ēkas iekštelpu pārbūve Turaidas ielā 36 , materiāltehniskās bāzes uzlabošana un nepieciešamas infrastruktūras izveidi bērniem ar funkcionāliem un ar garīga rakstura traucējumiem	2017	2018	DPD
1.4.	Pašvaldības ēkas pārbūve, izveidojot daudzfunkcionālu sociālo pakalpojumu centru	250 000*		12%	3%	85%	ERAF		Veikta ēkas 2.korpusa pārbūve Siguldas ielā 24 un pieguļošās teritorijas pielāgošana personām ar īpašām vajadzībām, izveidojot daudzfunkcionālu sociālo	2017	2018	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					

pakalpojumu centru
(higiēnas centrs, pansionāts, radošās darbnīcas, "sajūtu" dārza ierīkošana)

Alternatīvas projektu idejas

1.	Pakalpojumu infrastruktūras attīstība deinstitucionalizācijas plāna realizācijai	1 000 000 *		12%	3%	850 000 (85%)	ERAF		Izveidota „SOS jauniešu māja” Komandanta ielā 3, modernizēta infrastruktūra un materiāltehniskā bāze. Izveidoto un/ vai labiekārtoto vietu skaits bērnu aprūpei ģimeniskā vidē - indikatīvi 70 personas. Izveidoto un/vai labiekārtoto vietu skaits sabiedrībā balstītu pakalpojumu sniegšanai personām ar garīga rakstura traucējumiem - indikatīvi 30 personas.	2017	2020	AD
----	--	-------------	--	-----	----	---------------	------	--	---	------	------	----

RV S3 Ilgtermiņa tirgus prasībām atbilstoša daudzveidīga, visu līmeņu izglītība

SAM 8.1.2.

Prioritārā projekta ideja: **Daugavpils Valsts ģimnāzijas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras modernizācija**

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils Valsts ģimnāzija (DVĢ) ir reģionāla izglītības iestāde, kura Latgales novada skolēniem piedāvā efektīvu, kvalitatīvu, konkurētspējīgu un mūsdienīgu vidējo izglītību latviešu valodā. Skolai ir stabilas tradīcijas, tā ir atvērta jaunām idejām, dinamiska. Ģimnāzijā strādā 32 pedagogi, no tiem 3 īsteno tikai interešu izglītības programmas. Augstākā pedagoģiskā izglītība ir visiem ģimnāzijas pedagogiem. 27 pedagogiem (84%) ir maģistra grāds, 4 pedagogi mācās doktorantūrā. Pedagoģisko darbinieku izglītība un tālākizglītība atbilst normatīvajos aktos noteiktajām prasībām. Pedagoģiskais darba stāžs virs 10 gadiem ir 30 ģimnāzijas pedagogiem (94%). Daugavpils Valsts ģimnāzijas visas izglītības programmu realizēšanai nepieciešams atbilstošs materiāltehniskais nodrošinājums un mūsdienu prasībām atbilstoši aprīkotas telpas. Daugavpils Valsts ģimnāzija nepieciešama sporta kompleksa pārbūve (t.sk. peldbaseina), kuru izmanto arī citi pilsētas vidusskolu audzēkņi; mūsdienīgi IKT risinājumi kvalitatīva mācību procesa nodrošināšanai un dabas zinību kabinetu materiāltehniskās bāzes papildināšana. 2008.gadā ar Daugavpils pilsētas domes atbalstu ģimnāzijā tika uzsākts ERAF projekts „Kvalitatīvai dabaszinātņu apguvei atbilstošas materiālās bāzes nodrošināšana”, kurā ietvaros tika modernizēta un pilnveidota materiāltehniskā bāze (iekārtas, aprīkojums, tehnoloģijas, dator tehnika, programmatūra, datu bāze) ķīmijas, fizikas, bioloģijas un matemātikas kabinetos.

Projekta aktivitāšu pamatojums:

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
<p>1. Mācību vides ergonomiska iekārtošana un sporta infrastruktūras pilnveide; Sporta kompleksa infrastruktūra ir nolietojusies, tā neatbilst mūsdienīgam prasībām un nenodrošina kvalitatīvu izglītības procesu. Daugavpils Valsts ģimnāzijai ir nepieciešama sporta kompleksa pārbūve (sporta zāles un palīgtelpu pārbūve un piemērošana gan sporta, gan sabiedrisko pasākumu vajadzībām (transformējamas konstrukcijas, zonu nodalīšanai ar bīdāmām starpsienām, akustiskie risinājumi, aprīkojums un inventārs u.c.), peldbaseina un palīgtelpu pārbūve(inženiertechnisko komunikāciju un virsmu nomaiņa abās baseina vannās, WC, dušu un ģērbtuvju renovācija, baseina elektronika). Dienesta viesnīcas un ēdnīcas infrastruktūra ir novecojusi, tā neatbilst mūsdienīgām prasībām un nenodrošina kvalitatīvu pakalpojumu sniegšanu DVĢ audzēkņiem. Nepieciešama DVĢ ēdnīcas inženiertechnisko komunikāciju atjaunošana.</p> <p>2. Inovatīvu IKT risinājumi kvalitatīva mācību procesa nodrošināšanai un metodiskā centra funkciju veikšanai; Kvalitatīva izglītības procesa nodrošināšanai ir nepieciešams mūsdienīgs aprīkojums. Šobrīd esošais ir novecojis un nepieciešami jauni IKT risinājumi, datorklases jauna datortehnika, projektori, LED ekrāns, digitāls informācijas stends, lielformāta ekrāns pasākumu nodrošināšanai aktu zālē un ģimnāzijas pagalmā u.t.t.</p> <p>3. Mācību vides un materiāltehniskās bāzes uzlabošana; Nepieciešama divu matemātikas kabinetu aprīkošana, dabaszinātņu kabinetu mācību līdzekļu bāzes papildināšana.</p>												
1.	Daugavpils Valsts ģimnāzijas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras modernizācija	1 731 360*		12%	3%	1 471 656 (85%)	ERAF		Modernizēta infrastruktūra un ergonomiski iekārtota mācību vide Daugavpils Valsts ģimnāzijā	2017	2019	DPD
1.1.	Mācību vides ergonomiska iekārtošana un sporta infrastruktūras pilnveide	1 009 980		12%	3%	85%	ERAF		Veikta inženiertīklu (ventilācijas, apkures sistēmas) atjaunošana, telpu remonts, LED apgaismojuma uzstādīšana, aktu zāles pārbūve par multifunkcionālu telpu valsts ģimnāzijas reģionālā metodiskā centra izveidei, ergonomisku mēbeļu un mūsdienīga IKT aprīkojuma iegāde, dabas zinību laboratoriju izveide, sanitāro mezzglu pārbūve, pacelāju izbūve; sporta zāles kosmētiskais remonts, mainīts grīdas segums; lielajā un mazajā baseinā; flīžu, inženierkomunikāciju,	2017	2019	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
1.2.	Inovatīvi IKT risinājumi kvalitatīva mācību procesa nodrošināšanai un metodiskā centra funkciju veikšanai	540 380		12%	3%	85%	ERAF		apgaismojuma nomaiņa, u.t.t.	2017	2019	DPD
1.3.	Mācību vides un materiāltehniskās bāzes uzlabošana	181 000		12%	3%	85%	ERAF		Papildus aprīkoti divi dabas zinību un matemātikas kabineti, kā arī veikta dabas zinību kabinetu mācību līdzekļu bāzes papildināšana	2017	2019	DPD

Prioritārā projekta ideja: Daugavpils vispārējo izglītības iestāžu materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras sakārtošana atbilstoši mūsdienīgām prasībām

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas izglītības iestāžu struktūrā ir 18 vispārējās izglītības iestādes. Pašvaldība nodrošināta visiem izglītības iestāžu audzēkņiem atbilstošas kvalitātes izglītības pakalpojumus. Tomēr izglītības iestāžu infrastruktūra ir novecojusi un nepietiekošs pašvaldības līdzekļu skaits mācību vides infrastruktūras modernizēšanā nosaka nepieciešamību iesaistīties valsts un ārvalstu finansējuma piesaistē. Joprojām vairākās vispārējās izglītības iestādēs ir novecojusi mācību infrastruktūra un nepieciešama iekštelpu infrastruktūras atjaunošana (aktu zāles, mācību kabinetu, sporta zāles, u.t.t.). Nepieciešama optimāla telpu pielāgošana mācību procesam. Vairākās pilsētas vispārējās izglītības iestādēs ir novecojusi IKT apguvei atbilstoša materiāltehniskā bāze un nav iekārtoti atbilstoši dabaszinātņu kabineti. Līdz ar to ir kvalitatīva izglītības procesa nodrošināšanai ir nepieciešams veikt dabaszinātņu un IKT apguvei atbilstošas materiālās bāzes uzlabošanu vairākās pilsētas vispārējās izglītības iestādēs (3.vsk., 13.vsk., 16.vsk., Krievu vsk.-licejs, Saskaņas psk.).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Iekštelpu infrastruktūras atjaunošana;

Esošo vispārējās izglītības iestādes mācību kabinetu, sporta un aktu zāles infrastruktūra ir neapmierinošā stāvoklī, nepieciešama gan infrastruktūras atjaunošana, gan kosmētiskais remonts. 16.vsk. baseina infrastruktūra ir novecojusi, ir nepieciešama tehnoloģisko iekārtu nomaiņa, kurai ir būtiska nozīme baseina ekspluatācijā. Aktu zāles telpu maksimālai izmantošanai nepieciešams pārveidot tās par multifunkcionālām telpām. Izglītības iestāžu ēku inženierkomunikācijas ir sliktā tehniskā stāvoklī, kas neatbilst mūsdienīgajām prasībām un reizēm nenodrošina atbilstošu telpu mikroklimatu. Nepieciešama esošo gaismekļu (luminescētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem izglītības iestāžu ēkās elektroenerģijas izmaksu samazināšanai. Esošajās izglītības iestāžu ēkās slikti funkcionē ventilācijas sistēma, tāpēc ir nepieciešama ventilācijas kanālu tīrīšana, kā arī tehnisko risinājumu integrēšana, lai telpās nodrošinātu normatīviem atbilstošu gaisa apmaiņu (piemērām, logos iebūvēt pieplūdes atveres). Atbilstošam mācību telpu mikroklimatam svarīgi nodrošināt apkures sistēmas darbību. Nepieciešams nomainīt radiatorus ar termoregulatoriem, stāvvadus. Krievu vsk.-licejā un 3.vsk. nepieciešams atjaunot arī siltummezglu. Atsevišķās mācību klasēs plānots iegādāties ergonomiskas mācību mēbeles.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
<p>2. Vispārējās izglītības mācību vides pilnveide, nodrošinot ar materiāltechnisko bāzi kvalitatīvai dabaszinātņu un IKT apguvei; Kvalitatīva izglītības procesa nodrošināšanai ir nepieciešams mūsdienīgs aprīkojums. Šobrīd esošais ir novecojis un nepieciešami jauni IKT risinājumi dabas zinību un matemātikas, datorzinību un pārējo mācību priekšmetu apguvei, u.t.t.</p> <p>3. Iekštelpu renovācija; Kritiskā tehniskā stāvoklī ir vispārējo izglītības iestāžu mācību telpas, sakarā ar plānotajiem inženiertīklu atjaunošanas darbiem, ir nepieciešams kosmētiskais remonts. Nepieciešams veikt iekštelpu pilnu pārbūvi Saskaņas pamatskolas izglītības iestādes darbības nodrošināšanai, atbilstoši MK noteikumu Nr.610 „Higiēnas prasības vispārējās pamatizglītības, vispārējās vidējās izglītības un profesionālās izglītības iestādēm” prasībām.</p>												
1.	Daugavpils vispārējo izglītības iestāžu materiāltechniskās bāzes un infrastruktūras sakārtošana atbilstoši mūsdienīgām prasībām	3 592 169*		12%	3%	3 053 344 (85%)	ERAF		Sakārtota un modernizēta infrastruktūra piecās Daugavpils vispārējās izglītības iestādēs kvalitatīva mācību procesa nodrošināšanai	2017	2019	DPD
1.1.	Iekštelpu infrastruktūras atjaunošana	*		12%	3%	85%	ERAF		Veikta inženiertīklu (ventilācijas, apkures sistēmas) atjaunošana, LED apgaismojuma uzstādīšana, mācību kabinetu, sporta un aktu zāles remonts 3.vsk., 13.vsk., 16.vsk. (baseina remonts un tehnoloģisko iekārtu nomaiņa), Krievu vsk.-licejs un Saskaņas psk.	2017	2019	DPD
1.2.	Vispārējās izglītības mācību vides pilnveide, nodrošinot ar materiāltechnisko bāzi kvalitatīvai dabaszinātņu un IKT apguvei	*		12%	3%	85%	ERAF		Veikta dabaszinātņu un IKT apguvei atbilstošas materiālās bāzes uzlabošana 3.vsk., 13.vsk., 16.vsk., Krievu vsk.-licejs un Saskaņas psk.	2017	2019	DPD
1.3.	Iekštelpu pārbūve	*		12%	3%	85%	ERAF		Veikta 3.vsk., 13.vsk.,	2017	2019	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	ergonomiskās mācību vides nodrošināšanai								16.vsk., Krievu vsk.-licejs ēku iekštelpu infrastruktūras atjaunošana un Saskaņas psk. ēkas iekštelpu pārbūve ergonomiskās mācību vides nodrošināšanai, atsevišķās klasēs iegādātas ergonomiskas mācību mēbeles			

Alternatīvas projektu idejas

1.	Daugavpils pilsētas vispārējo izglītības iestāžu infrastruktūras modernizācija un materiāltehniskās bāzes pilnveidošana	3 000 000 *		12%	3%	2 550 000 (85%)	ERAF		Veikta J. Pilsudska Daugavpils valsts poļu ģimnāzijas, 10.vsk., Centra vsk., 15.vsk., 17.vsk., 6.vsk., 9.vsk. sporta infrastruktūras modernizācija, kā arī 11.psk. aktu zāles renovācija, metodiskā centra izveide Logopēdiskā internātpamatskola – attīstības centrā, kā arī dabaszinātņu un IKT apguvei atbilstošas materiālās bāzes uzlabošana 6.vsk., 9.vsk. un Logopēdiskā internātpamatskola – attīstības centrā	2018	2020	AD
----	---	-------------	--	-----	----	-----------------	------	--	--	------	------	----

SAM 8.1.3.

Prioritārā projekta ideja:

Daugavpils Dizaina un mākslas vidusskolas „Saules skola” izveidošana par Profesionālās izglītības kompetences centru (PIKC) un infrastruktūras modernizācijas II. kārtā

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils Dizaina un mākslas vidusskola „Saules skola” (turpmāk – Saules skola) ir Daugavpils pilsētas pašvaldības dibināta un Daugavpils pilsētas Izglītības pārvaldes padotībā esoša izglītības iestāde, kura īsteno 13 profesionālās vidējās izglītības programmas, profesionālās ievirzes izglītības programmu, kā arī pieaugušo izglītības un tālākizglītības programmas. Saules skolas 2015.-2020. gada stratēģiskais mērķis - veidot Saules skolu kā vienotu, modernu mācību kompleksu - dizaina un mākslas profesionālās izglītības kompetences centru (PIKC), ar mūsdienīgu, modernu dizaina tehnoloģiju bāzi nodrošinātu, prestižu, uz zināšanām un kvalitāti balstītu profesionālās izglītības, mūžizglītības un tālākizglītības pakalpojumu sniedzēju. Atbilstoši DIAS 2030 un Latgales programmas 2010-2017 pilsētu specializācijai reģiona ekonomikas perspektīvajās nozarēs, Daugavpils ir viena no vadošajām pilsētām pārtikas rūpniecības, metālapstrādes un mašīnbūves, atjaunojamās enerģijas un energoefektivitātes, transporta un loģistikas pakalpojumu, kā arī radošo industriju attīstībā. Dizaina speciālisti ir pieprasīti poligrāfijas un apģērbu ražošanas uzņēmumos, radošajās industrijās, mediju uzņēmumos.

Saules skolā sekmīgi darbojas izglītības programmas “Apģērbu dizains”, “Foto dizains”, “Interjera dizains”, “Koka izstrādājumu dizains”, “Reklāmas dizains”, “Tekstilizstrādājumu dizains” (ar pabeigtu pamatskolas un vidējo izglītību), skola nodrošina 3. profesionālā kvalifikācijas līmeņa izglītību. Pēdējos gados audzēkņu skaits skolā ir stabils – no 350 līdz 390 audzēkņiem 2011.- 2015. gadā. Skola plāno saglabāt esošās izglītības programmas, to saturu atjaunojot atbilstoši mūsdienu dizaina attīstības tendencēm, izveidot jaunu izglītības programmu “Multimediju dizains”, kā arī turpināt attīstīt profesionālās ievirzes izglītības programmu. Prognozējamais audzēkņu skaits 2025.gadā: vidējā izglītības posmā – 170 audzēkņi, bet profesionālās ievirzes izglītības programmā – 280 audzēkņi.

Kvalitatīva izglītības procesa nodrošināšanai nepieciešams izveidot plašas ar mūsdienīgu aprīkojumu un tehnoloģijām nodrošinātas telpas skolas vēsturiskajā teritorijā – kvartālā starp Saules, Muzeja un Daugavas ielām. Realizējot projektu, tiks izveidots vienots skolas komplekss, kur tiks apvienotas telpas vidusskolai, iekļaujot telpas vispārīglītojošo priekšmetu apguvei, plašas, ergonomiskas un mūsdienu prasībām atbilstošas darbnīcas – radošo industriju centru, kā arī telpas profesionālās ievirzes izglītības programmai, pieaugušo izglītībai un reģiona metodiskajam centram. Kompleksā tiks izveidota dienesta viesnīca, kas radīs iespēju skolā mācīties audzēkņiem no visa Latgales reģiona.

Pašvaldības īpašumā esošās ēkas un zemesgabali Saules ielā 6/8, Muzeja ielā 3 un Saules ielā 2 veido Daugavpils pilsētas vēsturiskā centra kvartālu, kas ir daļa no valsts nozīmes pilsēt būvniecības pieminekļa (*Daugavpils pilsētas vēsturiskais centrs, valsts aizsardzības Nr. 7429*) teritorijas. 2011. gadā tika realizēts ERAF projekts “Daugavpils mākslas vidusskolas “Saules skola” mācību aprīkojuma modernizācija un infrastruktūras uzlabošana, I. kārtā”. Šajā projektā tika atjaunots vēsturiskais skolas būvapjoms un fasāžu plastika, kā arī veikta 5 profesionālās izglītības kabinetu modernizācija un aprīkojuma iegāde. Savukārt 2012. gadā tika realizēts ERAF projekts “Pašvaldības ēku un pieguļošās infrastruktūras rekonstrukcija Daugavpils pilsētas vēsturiskajā centrā – pašvaldības policijas ēkas un garāžu Muzeja ielā 6 rekonstrukcija, administratīvās ēkas Saules ielā 5A rekonstrukcijas darbi un pieguļošās teritorijas labiekārtošana”. Abu projektu rezultātā tika būtiski uzlabota vēsturiskā pilsētvidē, izveidojot gājēju ielas posmu Muzeja ielā un kompleksi sakārtota apbūve gar Saules un Muzeja ielām.

Realizējot projektu, Daugavpils dizaina un mākslas vidusskola “Saules skola” kļūs par profesionālās izglītības kompetences centru ar mūsdienīgu aprīkojumu un infrastruktūru, tiks nodrošināta kompleksa pilna pabeigtība, kā arī tiks turpināta pilsētas vēsturiskā centra vides sakārtošana. Saules skolas komplekss kļūs par arhitektoniski izcilu vietu vēsturiskajā pilsētvidē, kur mūsdienu arhitektūras risinājumi papildina vēsturisko apbūvi. Kvalitatīva mācību procesa nodrošināšanai nepieciešama gan mūsdienīga mācību vide, gan atbilstošs aprīkojums. Projekta paredz iegādāties aprīkojumu dabaszinātņu (fizika, ķīmija, bioloģija) un matemātikas kabinetu aprīkošanai, ka arī multimediju izglītības izveidei.

Projekta aktivitāšu pamatojums:

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
<p>1. Daugavpils Dizaina un mākslas vidusskolas „Saules skola” ēkas Saules ielā 6/8 3. stāva iekārtošana;</p> <p>Iepriekšējā modernizācijas I. kārtas projektā uzsāktās skolas ēkas Saules ielā 6/8 (kadastra apzīmējums 0500 001 3904 001) renovācijas pabeigšana, izbūvējot mācību telpas ēkas 3. stāvā, kas pašlaik nav piemērots mācību procesam. Nepieciešama mūsdienu prasībām atbilstošas mācību telpu un iekšējo inženiertīklu (apkure un vēdināšana, ūdensapgāde un kanalizācija, elektroinstalācija un vājstrāvu tīkli) izbūve. Darbi uz projekta iesnieguma iesniegšanas brīdi jau ir izpildīti un pašvaldība tos apmaksājusi no aizņēmuma līdzekļiem. Šos izdevumus plānots iekļaut projekta attiecināmajos izdevumos.</p> <p>2. Būvlaukuma sagatavošanas darbi, vidi degradējošu ēku (būvju) nojaukšana;</p> <p>Zemesgabalā Saules ielā 2 pašlaik atrodas ražošanas ēku drupas. Nepieciešams veikt būvlaukuma sagatavošanas darbus - esošo vidi degradējošo ēku Saules ielā 2 (kadastra apzīmējumi 0500 001 3909 001; 0500 001 3909 002) un Muzeja ielā 3 (kadastra apzīmējums 0500 001 3901 002) nojaukšana, teritorijas sakārtošana un norobežošana, kā arī pilsētas inženierkomunikāciju iznešanu no plānotā skolas kompleksa teritorijas, izbūvējot jaunu siltumtīklu pievadu ēkai Saules ielā 4 (aizstājot skolas teritorijā demontēto siltumtrasi), paredzēta asfaltbetona seguma un labiekārtojuma atjaunošana darbu veikšanas zonā. Darbi uz projekta iesnieguma iesniegšanas brīdi jau ir izpildīti un pašvaldība tos apmaksājusi no aizņēmuma līdzekļiem. Šos izdevumus plānots iekļaut projekta attiecināmajos izdevumos.</p> <p>3. Jaunbūves – vidusskolas mācību un koplietošanas telpu bloka izveide, ēkas Saules ielā 2 pārbūve par telpām vizuālās mākslas apguvei un metodiskajam centram</p> <p>Jaunbūvē plānots izveidot kabinetus vidusskolas vispārizglītojošo priekšmetu apguvei, profesionālo priekšmetu apguvei reklāmas dizaina, multimediju dizaina un tekstilizstrādājumu dizaina izglītības programmām, kā arī telpas kustību nodarbībām, izstāžu zālei un metodiskajam centram. Jaunbūvi paredzēts bloķēt ar esošo renovēto ēku, tā izveidojot kopēju infrastruktūru. Ēkā Saules ielā 2 (kadastra apzīmējums 0500 001 3909 005) plānotas telpas vizuālās mākslas apguvei un reģiona metodiskajam centram. Pārbūvējamo ēku plānots savienot ar vidusskolas mācību korpusa jaunbūvi. Nepieciešama ārējo un iekšējo inženiertīklu izbūve jaunbūvei un pārbūvējamai ēkai Saules ielā 2. Projektā paredzēta izglītības iestādes pielāgošana personām ar īpašām vajadzībām.</p> <p>4. Dabaszinātņu kabineta iekārtošana un multimediju dizaina izglītības programmas aprīkojuma nodrošināšana;</p> <p>Kvalitatīva izglītības procesa nodrošināšanai ir nepieciešams mūsdienīgs aprīkojums. Nepieciešama izglītības mācību vides pilnveide, nodrošinot ar materiāltehnisko bāzi kvalitatīvai dabaszinātņu un multimediju dizaina programmas apguvei. Inovatīvu IKT risinājumi kvalitatīva mācību procesa nodrošināšanai un PIKC funkciju veikšanai.</p>												
1.	Daugavpils Dizaina un mākslas vidusskolas „Saules skola” izveidošana par Profesionālās izglītības kompetences centru (PIKC) un infrastruktūras modernizācijas II.	2 497 325 *		12%	3%	2 122 726 (85%)	ERAF		Daugavpils Dizaina un mākslas vidusskolas „Saules skola” Profesionālās izglītības kompetences centrs (PIKC) ir ar mūsdienīgu, modernu dizaina tehnoloģiju bāzi nodrošināts, prestižs, uz zināšanām un kvalitāti balstīts profesionālās	2016	2019	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	kārta, t.sk. būvprojekta izstrāde, būvuzraudzības, autoruzraudzības un publicitātes nodrošināšana								izglītības, mūžizglītības un tālākizglītības pakalpojumu sniedzējs			
1.1.	Daugavpils Dizaina un mākslas vidusskolas „Saules skola” Saules iela 6/8 3. stāva iekārtošana	*		12%	3%	85%	ERAF		Veikta mācību telpu un nepieciešamo iekšējo inženiertīklu izbūve ēkas Saules ielā 6/8 3.stāvā - zīmēšanas un gleznošanas telpu (platība - 129,9 m ²), bibliotēku ar lasītavu (platība - 124,5 m ²) un palīgtelpu (10,8 m ²), kā arī nodrošināta telpas tekstila dizaina izglītības programmai (74,2 m ²); renovēta telpas rekreācijai (15,5 m ²) un veikti kāpņu telpas (45,5 m ²) apdares darbi	2016	2017	DPD
1.2.	Būvlaukuma sagatavošana, vidi degradējošu ēku (būvju) nojaukšana	*		12%	3%	85%	ERAF		Vidi degradējošu ēku Saules ielā 2 un Muzeja ielā 3 nojaukšana, teritorijas sakārtošana un norobežošana, kā arī jaunu siltumtīklu pievadu izbūve ēkai Saules ielā 4, asfaltbetona seguma un labiekārtojuma atjaunošana darbi	2016	2016	DPD
1.3.	Jaunbūves – vidusskolas mācību un koplietošanas telpu bloka	*		12%	3%	85%	ERAF		Skolas mācību telpu bloka jaunbūve savienota ar pārbūvējamo ēku, infrastruktūra ir pielāgota	2017	2018	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	izveide, ēkas Saules ielā 2 pārbūve par telpām vizuālās mākslas apguvei un metodiskajam centram											
1.4.	Dabaszinātņu kabineta iekārtošana un multimediju dizaina izglītības programmas aprīkojuma nodrošināšana	*		12%	3%	85%	ERAF		Atbilstoši mūsdienu prasībām pilnveidota materiāltehniskā bāze kvalitatīvai dabaszinātņu un multimediju dizaina programmu apguvei un PIKC funkciju veikšanai	2017	2018	DPD

Alternatīvas projektu idejas

1.	Reģionālā metodiskā centra vai PIKC izveide Staņislava Broka Daugavpils Mūzikas vidusskolas infrastruktūras attīstībai	1 800 000 *		12%	3%	1 530 000 (85%)	ERAF		Veikta Staņislava Broka Daugavpils Mūzikas vidusskolas infrastruktūras uzlabošana reģionālā metodiskā centra vai PIKC izveidei	2018	2020	DPD
----	--	-------------	--	-----	----	-----------------	------	--	--	------	------	-----

2. EKONOMIKA, KURĀ TIEK ATTĪSTĪTAS NOZARES AR AUGSTU PIEVIENOTO VĒRTĪBU

RV E2 Sakārtota un aktīva uzņēmējdarbības atbalsta vide

E2-2 Pieejamas industriālās zonas ar kvalitatīvu tehnisko infrastruktūru

SAM 5.6.2

Prioritārā projekta ideja Nr.1:

Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas un Daugavpils novada teritorijās I kārtā (5.6.2.3. pasākums)

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas un Daugavpils novada teritorijās atrodas vairākas industriālās teritorijas, kur tiek veidoti galvenokārt apstrādes rūpniecības un lauksaimnieciskās ražošanas nozaru uzņēmumi.

Daugavpils pilsēta jau vēsturiski ir veidojusies kā industriālais centrs Latgales reģionā. Būtiska problēma pilsētā ir plašas degradētas teritorijas ar mūsdienu prasībām neatbilstošu infrastruktūru, liels potenciāli piesārņotu pamesto industriālo objektu un ēku skaits, kuru īpašnieki nav spējīgi vai nav motivēti investēt līdzekļus šo objektu atjaunošanā. Atbilstoši pilsētas teritorijas attīstības plānošanas dokumentiem, Daugavpilī ir izvietotas astoņas rūpnieciskās teritorijas, viena no tām ir Čerepovas rūpnieciskā zona, kur šobrīd lielākā daļa teritorijas infrastruktūras ir degradēta, kas neveicina rūpnieciskās zonas efektīvu izmantošanu un tajā esošo uzņēmumu attīstību. Čerepovas rūpnieciskās zonas platība ir 88 ha ar 69

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					

objektiem (skat. 27.pielikuma 1.att.).

Daugavpils novada teritorijā, atbilstoši Daugavpils novada teritorijas plānojumam atrodas vairākas rūpnieciskās teritorijas, kurās savu saimniecisko darbību nodrošina komersanti un šajās teritorijās vēsturiski izveidojušās degradētas vietas, kuras izgājušas no ekonomiskās aprites. Šajās teritorijās būtiska problēma uzņēmējdarbības attīstībai ir neatbilstoša publiskā infrastruktūra. Projekta ietvaros plānots attīstīt Kalkūnes pagasta Randenes degradēto teritoriju. Atbilstoši komersantu vajadzībām, plānots revitalizēt Randenes degradēto teritoriju 0.670 m² platībā privāto investīciju piesaistei un jaunu darba vietu radīšanai Kalkūnes pagastā ~ 0.670 ha platībā. Daugavpils novada Kalkūnes pagasta Randenes ciems ir 7 km attālumā no Daugavpils pilsētas un kopīga projekta realizēšana uzlabos ekonomisko izaugsmi abās pašvaldībās, jo radītas jaunas darba vietas novada teritorijā pastarpināti ietekmē pilsētas ekonomiku, jo Kalkūnes pagasta iedzīvotāji pārsvarā izmanto pilsētas teritorijā esošos pakalpojumus (skat. 27.pielikuma 2.att.).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

Ņemot vērā Daugavpils pilsētas un Daugavpils novada nepieciešamību sekmēt ekonomisko aktivitāti un nodarbinātību savās teritorijās, pašvaldību politika ir vērsta, lai pilsētas un tai pieguļošo teritoriju resursi tiktu racionāli izmantoti un pašvaldību degradētās teritorijas tiktu atgrieztas ekonomiskajā aprītē, primāri izmantojot gan uzņēmējdarbības attīstībai, gan piedāvājot investoriem jaunas ražošanas apbūves veidošanai.

Daugavpils pilsētas pašvaldība veica Čerepovas rūpnieciskās teritorijas apsekošanu un uzņēmēju aptauju, identificējot ražošanas uzņēmumu problēmas un vajadzības, kā arī tika saņemti pieprasījumi no esošajiem un potenciālajiem uzņēmumiem par publiskās infrastruktūras trūkumu novēršanu šajā rūpnieciskajā zonā. Kopumā Čerepovas rūpnieciskajā zonā darbojas 25 uzņēmumi ar 1338 nodarbinātajiem. Čerepovas rūpnieciskās zonas I kārtas projekta aktivitātēs tiek iekļautas sekojošas daļas: 1) Rūpniecības ielu uzņēmumi (piem. AS „MB Betons” (būvniecībai paredzēto betona izstrādājumu ražošana), SIA „Daugavpils dzelzsbetons” (būvmateriālu ražošana), SIA „Kuattro” (kokapstrāde), vairāki autotransporta uzņēmumi (SIA „Lataktio trans”, SIA „Auto demetra”, SIA „LatInterMeh”). 2) naftas bāzes un „Latvijas propāna gāzes” Daugavpils iecirkņa objekti; 3) Dunduru ielas posma uzņēmumi - SIA „Magistr” (tauvu un virvju ražošana), SIA „Būvluks BM” (būvmateriālu ražošana), SIA „Rols” (metāla konstrukciju un būvmateriālu ražošana), SIA „Lagron” (ēku būvniecība), SIA „Kare Plus” (šķirotu materiālu pārstrāde), SIA „SZMA” (elektroapgādes un telekomunikāciju sistēmu būvniecība), SIA „Eko Latgale” (atkritumu apstrāde un izvietošana), SIA „Binders” (ceļu un maģistrāļu būvniecība); 4) Jauna ražošanas uzņēmuma darbības uzsākšanai ir nepieciešamas investīcijas publiskās teritorijas infrastruktūras attīstībā (t.sk. dzelzceļa atzara atjaunošana un dzelzceļa pievedceļa vadības sistēmas sadales pārņemšana, kas netiks attiecināti no projekta līdzekļiem). Projekta aktivitātes ir iepļānotas, lai novērstu publiskās infrastruktūras trūkumus minētajās teritorijās Čerepovas rūpnieciskajā zonā, veicot pievedceļu un ceļu, inženierkomunikāciju, ielu apgaismojuma pārbūvi aptuveni 20 ha platībā.

Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras trūkumi apgrūtina vairāku uzņēmumu darbību un tālāko attīstību.

Daugavpils novada pašvaldība ir veikusi teritorijas apsekošanu, sadarbībā ar uzņēmējiem identificētas mazo un vidējo uzņēmumu vajadzības. Ir uzsāktas sarunas ar esošajiem vieglās rūpniecības nozares MVU, kuru ekonomiskā darbība varētu tikt veikta Kalkūnes pagasta Randenes ciema degradētajā teritorijā.

Potenciālie komersanti, investori:

Daugavpils pilsētā - koksnes granulu ražošanas nozares potenciālais uzņēmums, esošie apstrādes rūpniecības ražošanas uzņēmumi – Daugavpils pilsēta (SIA „Baltic Pellets Energy”, AS “MB Betons”, SIA “Daugavpils dzelzsbetons”).

Daugavpils novadā plānots veikt Kalkūnes pagasta Randenes degradētās revitalizāciju, nodrošinot MVU vieglās rūpniecības komercdarbības vajadzībām atbilstošas infrastruktūras izveidi: attīrīt degradēto teritoriju un demontēt teritorijā esošos graustus, pārbūvēt pašvaldībai piederošu ēku 671,5 m² platībā un ar to saistīto infrastruktūru, kura nepieciešama ēkas funkcionalitātes nodrošināšanai un kas veido ēkas kopējo neatdalāmo infrastruktūru, proti veikt ēkas iekšējo inženiertīklu pārbūvi un ēkas pievadu pārbūvi pieslēguma nodrošināšanai publiskajai infrastruktūrai (ūdensapgādei, kanalizācijai, siltumapgādei), izbūvēt stāvlaukumu un noliktavas ēku. Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo projekta ietvaros tiks veikta ēkas pievadu izbūve, kas veido ēkas kopējo neatdalāmo infrastruktūru, neskarot sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju publisko infrastruktūru. Tiks

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
sakārtota infrastruktūra mazo un vidējo uzņēmumu attīstībai vieglās rūpniecības ražošanas jomā, dota iespēja teritorijā attīstīties jauniem uzņēmējiem.												
<u>Darbības investoru piesaistīšanai, kas tiks veiktas, lai piesaistītu investorus konkrētajai teritorijai:</u>												
Plānots veikt Daugavpils pilsētas Čerepovas degradēto teritoriju sakārtošanu un attīstīšanu uzņēmējdarbības uzsākšanai, t.i. pievadceļu un inženierkomunikāciju pārbūve no Dunduru ielas līdz uzņēmumiem, Rūpniecības ielas pārbūve posmā no Jelgavas ielas līdz Stiklu ielai, inženiertīklu pārbūve (kanalizācijas un ūdens tīklu pārbūve, lietus ūdens kanalizācijas tīklu izbūve, apgaismojuma ierīkošana, u.t.t.); Dunduru iela pārbūve posmā no Stiklu ielas līdz Nometņu ielai (seguma izbūves darbi), esošā ceļa remonts vai seguma uzlabošana, inženiertīklu izbūve (lietus ūdens novadsistēmas izbūve, apgaismojuma ierīkošana, veloceļa izbūve, u.t.t.); Silikātu ielas pārbūve posmā no Jelgavas ielas līdz Siguldas ielai, autostāvvietu izbūve; Siguldas ielas pārbūve posmā no Silikātu līdz A.Pumpura ielai, A.Pumpura ielas pārbūve posmā no Bauskas ielas līdz Siguldas ielai;												
Daugavpils novada pašvaldība plāno projekta ietvaros attīstīt Kalkūnes pagasta Randenes degradēto teritoriju, vieglās rūpniecības nozares MVU attīstībai. Komersantu, kurš nomās projekta ietvaros attīstīto teritoriju (ēkas un ar to saistīto infrastruktūru) pašvaldība izvēlēsies piemērojot nomas tiesību publisko izsoli.												
<u>Projekta Daugavpils pilsētas aktivitāšu pamatojums:</u>												
1. Rūpniecības ielas pārbūve un nepieciešamo inženiertīklu izbūve;												
Rūpniecības iela kā transporta koridors pilsētā ir nozīmīga uzņēmējiem Čerepovas rūpnieciskajā teritorijā. Rūpniecības ielas infrastruktūra nav apmierinošā stāvoklī (nav apgaismojuma tīkla, neapmierinošs inženierkomunikāciju tehniskais stāvoklis, nav gājēju ietves, sliktas gājēju drošības līmenis), ceļa nomales ir izveidojies krūmājs, kas nenodrošina redzamības attālumu un var apdraudēt satiksmes dalībnieku drošību. <i>Ūdensvada tīklu izbūves darbiem vienā ielas posmā ir plānots piesaistīt SIA "Daugavpils Ūdens" kā Sadarbības partneri, bet lielākā ielas daļā tiks veikta esošo tīklu pārlikšana, jo pastāv bojāšanas risks.</i>												
2. Dunduru iela pārbūve posmā no Stiklu ielas līdz Nometņu ielai, divu pievadceļu un nepieciešamo inženiertīklu pārbūve;												
Dunduru iela kā transporta koridors pilsētā ir nozīmīga uzņēmējiem gan Čerepovas, Valkas ielas rūpnieciskajās teritorijās, gan Dzelzceļa apkalpes infrastruktūras objektu zonā. Dunduru ielas infrastruktūra ir kritiskā tehniskā stāvoklī (plaisas, bedres un ielāpi). Pieguļoši teritorijai pie Dunduru ielas Čerepovas rūpnieciskās teritorijas ir liels attīstības potenciāls, līdz ar to sakārtota publiskā transporta infrastruktūras un pieejamā inženierinfrastruktūra ir svarīga jaunu uzņēmumu veidošanai. <i>Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo tiks veikta esošo tīklu pārbūve bojāšanas riska dēļ.</i>												
3. Silikātu ielas posma pārbūve un autostāvvietas izbūve; Siguldas ielas un A. Pumpura ielas posmu seguma pārbūve;												
Nepieciešams veikt Silikātu ielas posma (no Siguldas līdz Jelgavas ielai) infrastruktūras pārbūvi (nav apgaismojuma tīkla, neapmierinošs inženierkomunikāciju tehniskais stāvoklis, nav gājēju ietves, sliktas gājēju drošības līmenis, segums nav apmierinošā stāvoklī (plaisas, bedres, ielāpi)). Tā kā Silikātu ielas posms Jelgavas – Siguldas atrodas rūpnieciskā teritorijā, nepieciešama papildus infrastruktūras uzlabošana ātrai un drošai kravas transporta kustībai, t.i. Silikātu ielas atzara un autostāvvietas izbūve. <i>Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo tiks veikta esošo tīklu pārbūve bojāšanas riska dēļ.</i> Vairāku uzņēmumu vajadzības saistītas ar A. Pumpura ielas infrastruktūras sakārtošanu drošai kravas transporta kustībai. Nepieciešams veikt A. Pumpura ielas posma (Bauskas-Siguldas, 0,25 km), Siguldas ielas posma (Silikātu – A. Pumpura, 0,2 km) un Silikātu ielas posma (Jelgavas – Siguldas, 0,65 km) seguma pārbūvi, jo tā nodrošina gan Čerepovas rūpnieciskās zonas, gan Dzelzceļa apkalpes infrastruktūras objektu zonas (48 ha, no tiem 29 ha AS „Daugavpils Lokomotīvu remonta rūpnīca”) pieejamību un drošu kravas transporta kustību blīvi apdzīvotā apkaimē. Silikātu, Siguldas un A. Pumpura ielu posmu asfaltbetona segumi ir kritiskā tehniskā stāvoklī (ar plaisu un bedru tīklu, deformācijām, ielāpiem), ielu infrastruktūra apgrūtina kravas transporta kustību. <i>Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo tiks veikta esošo tīklu pārbūve bojāšanas riska dēļ</i> (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 1.-2.att.).												
1.	Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija	4 625 963,99		10,5%	4,5%	3 932 069,39 (85%)	ERAF 5.6.2.3 Latg.		Revitalizēta degradētā teritorija 21,07 ha platībā, radītas 171 jaunas darbvietas, piesaistītas	2016	2018	DPD, sadarbības partneri

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	Daugavpils pilsētas un Daugavpils novada teritorijās I kārtā								privātās investīcijas 23 450 000 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai			s DND
1.1.	Čerepovas rūpnieciskās teritorijas infrastruktūras atjaunošana Daugavpils pilsētā I kārtā, t.sk. tehniskās dokumentācijas izstrāde, projekta vadības personāla izmaksas, būvuzraudzība, autoruzraudzība, projekta publicitāte, neparedzētie izdevumi	3 425 963,99		10,5%	4,5%	2 912 069,39 (85%)	ERAF		Revitalizēta rūpnieciskā teritorija 20,4 ha platībā, radītas 141 jaunas darbvietas, jauna uzņēmuma veidošanai piesaistītas privātās investīcijas 23 420 000 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai	2016	2018	DPD, sadarbības partneris DND
1.2.	Randenēs degradētās teritorijas revitalizācija Kalkūnes pagastā, Daugavpils novadā, t.sk. tehniskās dokumentācijas izstrāde, projekta vadības personāla izmaksas, būvuzraudzība, autoruzraudzība, projekta publicitāte, neparedzētie	1 200 000		10,5%	4,5%	1 020 000 (85%)	ERAF		Revitalizēta degradēta teritorija 0,67 ha platībā, Daugavpils novada uzņēmumos radītas 30 jaunas darba vietas, piesaistītas privātās investīcijas 30 000 eiro apmērā	2017	2018	DND, vadošais partneris ir DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
<i>izdevumi</i>												
1.1.1.	Rūpniecības ielas pārbūve un nepieciešamo inženiertīklu izbūve	806 666,66		10,5%	4,5%	85%	ERAF		Veikta Rūpniecības ielas posma (Jelgavas – Stiklu, 0,8 km) pārbūve, kā arī inženiertīklu (ūdensvada, lietus ūdens kanalizācijas, apgaismojuma) izbūve	2016	2018	DPD/ Sadarbības partneris SIA Daugavpils ūdens
1.1.2.	Dunduru ielas pārbūve un nepieciešamo inženiertīklu izbūve	1 662 439,09		10,5%	4,5%	85%	ERAF		Veikta Dunduru ielas posma (Dunduru ielas 3 - Dunduru ielas 5D, 0,25 km) pārbūve, kā arī inženiertīklu izbūve (ūdensvada tīklu pārbūve (bojāšanas risks), lietus ūdens novadsistēmas izbūve, elektrības, apgaismojuma izbūve, veikta Dunduru ielas (Stiklu – Nometņu, 3,2 km) esošā ceļa seguma uzlabošana, esošās atklātas ūdens novadsistēmas izbūve, apgaismojuma izbūve un velceļiņa izbūve	2016	2018	DPD
1.1.3.	Silikātu ielas seguma pārbūve un autostāvvietas izbūve; Siguldas ielas un A.Pumpura ielas posmu seguma pārbūve	694 111,65		10,5%	4,5%	85%	ERAF		Veikta Silikātu ielas posma (Jelgavas – Siguldas, 0,65 km) seguma un inženiertīklu pārbūve (ūdensvada tīklu pārbūve (bojāšanas risks), lietus ūdens kanalizācijas, apgaismojuma izbūve), veikta autostāvvietas izbūve (420 m ²), kā arī Silikātu ielas atzara (0,2 km) izbūve kravas	2016	2018	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu			
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots							
											transporta drošai kustībai Veikta Siguldas ielas posma (Silikātu - A.Pumpura, 0,2 km) un A.Pumpura ielas posma (Bauskas – Siguldas, 0,25 km) seguma pārbūve			

Prioritārā projekta ideja Nr.2:

Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas un Ilūkstes novada teritorijās II kārtā (5.6.2.3. pasākums)

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas un Ilūkstes novada teritorijās atrodas vairākas industriālās teritorijas, kur tiek veidoti galvenokārt apstrādes rūpniecības un lauksaimnieciskās ražošanas nozaru uzņēmumi.

Daugavpils pilsēta jau vēsturiski ir veidojusies kā industriālais centrs Latgales reģionā. Būtiska problēma pilsētā ir plašas degradētas teritorijas ar mūsdienu prasībām neatbilstošu infrastruktūru, liels potenciāli piesārņotu pamesto industriālo objektu un ēku skaits, kuru īpašnieki nav spējīgi vai nav motivēti investēt līdzekļus šo objektu atjaunošanā. Atbilstoši pilsētas teritorijas attīstības plānošanas dokumentiem, Daugavpilī ir izvietotas astoņas rūpnieciskās teritorijas, viena no tām ir Čerepovas rūpnieciskā zona, kur šobrīd lielākā daļa teritorijas infrastruktūras ir degradēta, kas neveicina rūpnieciskās zonas efektīvu izmantošanu un tajā esošo uzņēmumu attīstību. Čerepovas rūpnieciskās zonas platība ir 88 ha ar 69 objektiem.

Ilūkstes novada lauku teritoriju platības, atrašanās vietas un uzņēmēju vajadzības ir labs priekšnoteikums uzņēmējdarbības izveidei vai attīstībai teritorijās, kas netiek izmantotas vai nepietiekami izmantotas uzņēmējdarbībai. Projekta īstenošanas teritorijas izvēlētas, lai maksimāli nodrošinātu attīstības iespējas lauku teritoriju uzņēmējiem, sekmējot šādu uzņēmumu attīstību un nodarbinātību laukos.

Projekta aktivitāšu pamatojums:

Ņemot vērā Daugavpils pilsētas un Ilūkstes novada nepieciešamību sekmēt ekonomisko aktivitāti un nodarbinātību savās teritorijās, pašvaldību politika ir vērsta, lai pilsētas un tai pieguļošo teritoriju resursi tiktu racionāli izmantoti un pašvaldību degradētās teritorijas tiktu atgrieztas ekonomiskajā aprītē, primāri izmantojot gan uzņēmējdarbības attīstībai, gan piedāvājot investoriem jaunas ražošanas apbūves veidošanai.

Daugavpils pilsētas pašvaldība veica Čerepovas rūpnieciskās teritorijas apsekošanu un uzņēmēju aptauju, identificējot ražošanas uzņēmumu problēmas un vajadzības, kā arī tika saņemti pieprasījumi no esošajiem un potenciālajiem uzņēmumiem par publiskās infrastruktūras trūkumu novēršanu šajā rūpnieciskajā zonā. Kopumā Čerepovas rūpnieciskajā zonā darbojas 25 uzņēmumi ar 1338 nodarbinātajiem. Čerepovas rūpnieciskās zonas II kārtas projekta aktivitātēs tiek iekļautas sekojošas daļas:

1) Piebraucamo ceļu pārbūve Siguldas ielas un Silikātu ielas rajonā esošajiem uzņēmumiem un iekraušanas un izkraušanas laukuma būvniecība pie dzelzceļa, tādējādi veicinot esošo uzņēmumu attīstību un jaunu darba vietu izveidi (SIA "Teks", SIA "Zemes tronis") 2) Dzelzceļa apkalpes infrastruktūras objektu zonas un pārtikas ražošanas uzņēmuma darbības uzsākšanai ir nepieciešamas investīcijas publiskās teritorijas infrastruktūras attīstībā (SIA "Rital D", AS „Daugavpils lokomotīvu remonta rūpnīca”, SIA „SM”). 3) Stiklu ielas seguma atjaunošana, piebraucama ceļa izbūve, publiskās autostāvvietas izbūve esošo ražošanas uzņēmumu uzņēmējdarbības vides uzlabošanai (SIA "East Metal", SIA "Lia D"). 4) Jelgavas ielas pārbūve posmā no Stiklu ielas līdz Vilku ielai un Valkas ielas publiskās infrastruktūras sakārtošana. Projekta aktivitātes ir iepānotas, lai novērstu publiskās infrastruktūras trūkumus minētajās teritorijās Čerepovas rūpnieciskajā zonā, veicot pievedceļu un ceļu, inženierkomunikāciju, ielu apgaismojuma pārbūve aptuveni 13 ha platībā.

Ilūkstes novadam raksturīga uzņēmējdarbība, kas saistīta ar lauksaimniecību, kā arī mazie uzņēmēji. Projekta īstenošanas teritorijas izvēlētas, lai maksimāli nodrošinātu attīstības iespējas lauku uzņēmējiem un mazajiem uzņēmējiem, sekmējot šādu uzņēmumu attīstību un nodarbinātību laukos. Plānotās aktivitātes: pašvaldības autoceļa pārbūve/satiksmes

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					

infrastruktūras attīstīšana nodrošinot lauku teritoriju Ilūkstes novadā revitalizāciju, ēkas atjaunošana piemērojot nelielu komersantu uzņēmējdarbībai, rūpnieciskās teritorijas attīstīšana nodrošinot ar satiksmes infrastruktūru.

Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras trūkumi apgrūtina vairāku uzņēmumu darbību un tālāko attīstību.

Potenciālie komersanti, investori: esošie apstrādes rūpniecības, pārtikas produktu ražošanas, dzelzceļa lokomotīvu un ritošā sastāva ražošanas uzņēmumi – SIA “Rital D”, AS „Daugavpils lokomotīvu remonta rūpnīca”, SIA “TEKS”, SIA “East Metal”, SIA “SMD Baltic”.

Darbības investoru piesaistīšanai, kas tiks veiktas, lai piesaistītu investorus konkrētajai teritorijai:

Plānots veikt **Daugavpils pilsētas** Čerepovas degradēto teritoriju sakārtošanu un attīstīšanu uzņēmējdarbības uzsākšanai, t.i. ielu un inženierkomunikāciju iekraušanas un izkraušanas laukuma būvniecība; ceļa pārbūve Siguldas ielas rajonā, Marijas ielas pārbūve posmā no 18.novembra līdz Marijas ielai 1, publiskās autostāvvietas izbūve.

Ilūkstes novada pašvaldība plāno projekta ietvaros pašvaldības autoceļa pārbūvi/satiksmes infrastruktūras attīstīšanu nodrošinot lauku teritoriju Ilūkstes novadā revitalizāciju, ēkas atjaunošanu piemērojot nelielu komersantu vajadzībām, satiksmes un piekļuves infrastruktūras uzlabošanu rūpnieciskai teritorijai pilsētā nodrošinot šīs teritorijas attīstību.

Projekta Daugavpils pilsētas aktivitāšu pamatojums:

1. Marijas ielas pārbūve, izbūvējot drošības joslas gājēju kustībai un publisko autostāvvietu;

Uzņēmums AS „Daugavpils lokomotīvu remonta rūpnīca” ar vairāk kā 1100 darbiniekiem teritoriāli atrodas ierobežotā teritorijā ar vienīgu izbraukšanas iespēju pa Marijas ielu, kas tālāk ved uz noslogotu automaģistrāli A13. Marijas ielas stāvais lejupeļš ziemas laikā rada bīstamu situāciju uz ceļa, īpaši ņemot vērā to, kā gājēju ietves izmanto J. Pilsudska Daugavpils valsts poļu ģimnāzijas audzēkņi. Lielgabarītā preču izvešanas nodrošināšanai no rūpniecības teritorijas un gājēju drošības uzlabošanai ir nepieciešams veikt Marijas ielas (18.novembra – Marijas iela 1, 0,2 km) seguma pārbūvi, paredzot drošības joslas gājēju kustībai un autostāvvietas izbūvi (platība 2 500 m²), kā arī Silikātu ielas atzara (0,2 km) izbūvi uzņēmumu kravas transporta drošai kustībai, novirzot transporta plūsmu no blīvi apdzīvotām teritorijām. Esošais pārtikas ražošanas uzņēmums plānot pārcelt savu ražošanu zemes gabalā, kas atrodas Marijas ielā, lai nodrošinātu uzņēmuma sekmīgu iekārtošanu ir nepieciešams veikt publiskās infrastruktūras atjaunošanu, tādējādi uzlabojot uzņēmējdarbības vidi. *Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo tiks veikta esošo tīklu pārbūve bojāšanas riska dēļ.*

2. Ceļa pārbūve (zemes vienībā ar kadastra apzīmējumu 05000034001, Siguldas ielas rajonā, Daugavpilī) un iekraušanas un izkraušanas laukuma būvniecība pie dzelzceļa (uz zemes gabaliem ar kadastra apzīmējumiem 05000034002, 05000034007, Daugavpilī);

Nepieciešams veikt ceļa pārbūvi Siguldas ielas rajonā, ko izmanto vairāki uzņēmumi, tādējādi sakārtojot publisko infrastruktūru drošai kravas transporta kustībai un, nodrošinot satiksmes dalībnieku drošību. Piebraucamais ceļš ir sliktā tehniskajā stāvoklī, pie dzelzceļa trūkst iekraušanas un izkraušanas laukuma. Vairāku ražošanas uzņēmumu vajadzībām ir nepieciešams veikt iekraušanas un izkraušanas platformas izbūvi pie esošā dzelzceļa, tādējādi nodrošinot turpmāko uzņēmumu saimnieciskās darbības attīstību, kā arī platformas izbūve ir svarīga jaunu uzņēmumu veidošanai.

3. Stiklu ielas seguma atjaunošana, piebraucama ceļa izbūve, publiskās autostāvvietas izbūve;

Stiklu ielas posmā tiek izvietoti vairāki ražošanas uzņēmumi (SIA “East Metal”, SIA “Lia D” u.c.), līdz ar to iela ir noslogota ar kravas transportu, tiek apgrūtināta lielgabarītā metālā konstrukciju izvešana no uzņēmumiem, tāpēc jānodrošina nobrauktuves izbūvi komersantu uzņēmējdarbības vides uzlabošanai. Nav publiskās autostāvvietas, nepieciešams veikt seguma atjaunošanu un inženiertīklu pārlikšanu.

4. Jelgavas ielas pārbūve posmā no Stiklu ielas līdz Vilku ielai un Valkas ielas publiskās infrastruktūras sakārtošana;

Nepieciešams veikt Jelgavas ielas posma ietvju pārbūvi, tādējādi uzlabojot gājēju drošību, kā arī tiks veikta ielas seguma atjaunošana un gājēju pārejas drošības uzlabošana. Valkas ielā tiek plānota jauna uzņēmuma izvietošana – radiodetaļu izgatavošanas uzņēmums, lai veicinātu investīciju ieguldījumu un jaunu darba vietu izveidi ir nepieciešams sakārtot publisko infrastruktūru. (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 1., 3.att., 15.-19.att.).

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
				Summa	Avots							
1.	Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas un Ilūkstes novada teritorijās II kārtā	8 615 451,52		10,5%	4,5%	7 323 133,79 (85%)	ERAF 5.6.2.3 Latg		Revitalizēta degradētā teritorija 12 ha platībā, radītas 204 jaunas darbvietas, piesaistītas privātās investīcijas 2 138 667,44 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai	2017	2018	DPD, sadarbības partneris DND
1.1.	<i>Čerepovas rūpnieciskās teritorijas infrastruktūras atjaunošana Daugavpils pilsētā II kārtā, t.sk. tehniskās dokumentācijas izstrādes izmaksas, projekta vadības personāla izmaksas, būvuzraudzība, autoruzraudzība, projekta publicitāte, neparedzētie izdevumi</i>	6 206 431		10,5%	4,5%	5 275 466,35 (85%)	ERAF		Revitalizēta rūpnieciskā teritorija 10 ha platībā, radītas 155 jaunas darbvietas, jauna uzņēmuma veidošanai piesaistītas privātās investīcijas 2 100 000 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai	2017	2018	DPD, sadarbības partneris IND
1.2.	<i>Ilūkstes novada ražošanas lauku teritoriju attīstība, t.sk. tehniskās dokumentācijas izstrādes izmaksas, projekta vadības personāla izmaksas, būvuzraudzība, autoruzraudzība, projekta publicitāte, neparedzētie</i>	2409 020,52		10,5%	4,5%	2047 667,44	ERAF		Radītas 49 darba vietas, piesaistītas investīcijas 38 667,44 eiro apmērā, degradēto teritoriju platības samazinājums, kuram rezultātā uzlabota publiskā infrastruktūra (ap 2 ha)	2017	2018	IND, vadošais partneris ir DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	<i>izdevumi</i>											
1.1.1.	Marijas ielas pārbūve, izbūvējot drošības joslas gājēju kustībai un publisko autostāvvietu	2 200 000		10,5%	4,5%	85%	ERAF		Veikta Marijas ielas posma (18.novembra – Marijas iela 1, 0,2 km) seguma un inženiertīklu pārbūve, izbūvējot drošības joslas gājēju kustībai un autostāvvietu (platība 2 500 m2)	2017	2018	DPD
1.1.2.	Ceļa pārbūve un iekraušanas un izkraušanas laukuma būvniecība	1 778 000		10,5%	4,5%	85%	ERAF		Veikta piebraucama ceļa (0.35km) pārbūve Siguldas ielas rajona, iekraušanas un izkraušanas laukuma izbūve	2017	2018	DPD
1.1.3.	Stiklu ielas seguma atjaunošana, piebraucama ceļa izbūve, publiskās autostāvvietas izbūve	1 250 000		10,5%	4,5%	85%	ERAF		Veikta Stiklu ielas cietā seguma atjaunošana (0.70km garumā), piebraucama ceļa izbūve, publiskās autostāvvietas izbūve	2017	2018	DPD
1.1.4.	Jelgavas ielas pārbūve posmā no Stiklu ielas līdz Vilku ielai un Valkas ielas publiskās infrastruktūras sakārtošana	850 000		10,5%	4,5%	85%	ERAF		Veikta Jelgavas ielas (1.00km garumā) pārbūve posmā no Stiklu ielas līdz Vilku ielai, gājēju pārejas drošības uzlabošana un sakārtota Valkas ielas publiskā infrastruktūra	2017	2018	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.3:

Dienvidlatgales pašvaldību teritoriju pilsētvides revitalizācija ekonomiskās aktivitātes paaugstināšanai (5.6.2.3. pasākums)

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas un ar to ekonomiski saistītajā teritorijā - Daugavpils novadā atrodas vairākas industriālās teritorijas, kur tiek veidoti galvenokārt apstrādes rūpniecības un lauksaimnieciskās ražošanas nozaru uzņēmumi. Projekta mērķis ir sekmēt Dienvidlatgales pašvaldību ekonomiskās aktivitātes paaugstināšanu, revitalizējot degradētās teritorijas un veicinot MVU attīstību.

Daugavas upes labā krasta zonā ir izveidojusies viena no vecākajām **Daugavpils pilsētas** industriālajām zonām – Gajoka rūpnieciskā zona. Gajoks bija viens no visvairāk attīstītajiem Daugavpils pilsētas mikrorajoniem, jo tas tika dibināts industriālā uzplaukuma laikā un kļuva par pilsētas rūpniecības centru. Gajoka rūpnieciskās zonas platība ir 6,2 ha, no

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					

tiem 80% teritorijas tiek izmantoti. Gajoka rūpnieciskajā zonā atrodas vairāki rūpniecības uzņēmumi, kas galvenokārt pārstāv pārtikas ražošanas nozari. Neskatoties uz to, ka teritorija pieguļ gleznainam dabas objektam – Daugavas upei, tā ir sociāli un ekonomiski mazattīstīta, teritorijā esošie objekti ir nolaisti. Līdz ar to, būtiska problēma ir plašas upes krastu zonas degradētas teritorijas ar mūsdienu prasībām neatbilstošu infrastruktūru pārtikas ražošanas uzņēmumu perspektīvajai attīstībai. Gajoka mikrorajona telpu veido pārsvarā industriālās un dzīvojamo ēku apbūves zonas. Tādu struktūru sadalījumu šajā rajonā nosaka tā industriālā pagātne. Šobrīd Gajoku raksturo pamestas un neizmantojamas ēkas, kas veido negatīvu pilsētas tēlu. Gajoka mikrorajonā nepieciešami vairāki renovācijas pasākumi “ūdens fasādes” izbūvei (Bruģu ielas), lai nodrošinātu līdzsvarotu urbānās arhitektūras un dabas objektu mijiedarbību, nepieciešams paredzēt labā krasta infrastruktūras attīstīšanas pasākumus. Šie pasākumi ne tikai papildinātu esošo pilsētvides struktūru, bet arī nodrošinātu uzlabotus savienojumus ar upes krastiem un apkārtnē esošajām zaļajām zonām, sabalansējot rūpnieciskās apbūves teritorijas ar dzīvojamo ēku apbūves zonām.

Daugavpils pilsētas pašvaldība veica Daugavpils pilsētas rūpnieciskās teritorijas apsekošanu un uzņēmēju aptauju, identificējot ražošanas uzņēmumu problēmas un vajadzības. **Gajoka** rūpnieciskajā zonā darbojas 14 uzņēmumi ar 833 nodarbinātajiem. Rūpnieciskās ēkas ir būvētas 19.gs., līdz ar to tās atrodas kritiskā stāvoklī. Nepieciešama infrastruktūras sakārtošana un degradēto ēku nojaukšana un esošo ēku pārbūve. Rūpnieciskajā zonā uzņēmumi darbojas dažādās nozarēs, galvenokārt apstrādes rūpniecības uzņēmumi. Rūpnieciskā zona ir nodrošināta ar ūdeni, kanalizāciju, elektroenerģiju, tomēr lielākoties publiskā infrastruktūras trūkumi apgrūtina vairāku uzņēmumu darbību un tālāko attīstību. Uzņēmumu darbības nodrošināšanai un perspektīvajai attīstībai (SIA “Mamas D”, zivju audzēšanas ceha izveide un graudu pārstrādes ceha paplašināšana, plāno investēt ap 2 mlj. un izveidot 14 jaunas darba vietas) nepieciešams sakārtot Gajoka rūpnieciskās zonas publisko infrastruktūru, t.sk. dzelzceļa posma 660 m *kas netiks attiecināta no projekta līdzekļiem*: Fabrikas ielas, Vidus ielas, Dzelzceļu ielas, Centrālās ielas un Bruģu ielas atzara (veicot savienošanu ar Centrālās ielu) seguma un inženiertīklu pārbūve, Vidus ielas rajonā publiskā stāvlaukuma izbūve (300 m²) apkārtējo uzņēmumu un pilsētas iedzīvotāju vajadzībām (Ūdensvada ielā atrodas SIA “Daugavpils Ūdens” Klientu apkalpošanas centrs), Bruģu ielas (no 18.novembra – Ūdensvada ielai) infrastruktūras attīstība, kā arī teritorijas iekārtošana (vecu, sabrukušo ēku, būvju nojaukšanu) un kopējā teritorijas sakārtošana. Nodrošinot atbilstošu publisko infrastruktūru, uzņēmums **SIA „Antaris”** (juridiskā adrese Vidus iela 32), kas nodarbojas ar kakao, šokolādes, konfekšu un citu cukuroto konditorejas izstrādājumu ražošanu (NACE 10.82, 2.0 red.) plāno 2015.-2016.g. veikt ražošanas procesa aprikojuma modernizāciju, ražošanas procesu optimizāciju, t.i. svaigo produktu iepakojšanas ceha izveidi. Uzņēmuma konditorejas fabrikai ir iegūts sertifikāts ISO 9001:2009. Tuvāko gadu laikā uzņēmums plāno iegūt sertifikāti ISO 21000, kuru iegūšanai ir nepieciešamas iekšējās infrastruktūras tehnoloģijas uzlabošana (piemērām, cita līmeņa ventilācija, kondicionēšana). Līdz ar to uzņēmums plāno investēt ap 100 000,00 eiro modernizācijā, palielinot arī strādājošo skaitu par 8 darba vietām (skat. 27. pielikuma 4. att.).

Daugavpils novada, atbilstoši Daugavpils novada teritorijas plānojumam atrodas vairākas rūpnieciskās teritorijas, kurās savu darbību nodrošina lauksaimnieciskās ražošanas nozaru uzņēmumi. Šajās teritorijās būtiska problēma uzņēmējdarbības attīstībai ir degradētās teritorijas un neatbilstoša publiskā infrastruktūra. Projekta ietvaros plānots attīstīt divas degradētās rūpnieciskās teritorijas: Luknas degradēto rūpniecisko teritoriju Višķu pagastā un degradēto teritoriju Svences pagastā. Atbilstoši gaļas pārstrādes nozares vajadzībām, plānots revitalizēt Luknas degradēto rūpniecisko teritoriju 4,3 ha platībā privāto investīciju piesaistei un jaunu darba vietu radīšanai un degradēto teritoriju Svences pagastā ~ 1ha platībā. Daugavpils novada Luknas rūpnieciskajā teritorijā uz doto brīdi savu ekonomisko darbību veic A/S „Latgales bekons” (NACE 01.46 2.0 red.), darbojas kopš 1993.g., 68 darba vietas, apgrozījums 1.933 milj. EUR (2013.g.) un SIA “Agraris” (NACE 01.11 2.red.), darbojas kopš 2000.g., 22 darba vietas, apgrozījums 647 tūkst. EUR (2013.g.), apsaimnieko 1031 ha zemes. Pēdējo 5 gadu laikā katrs uzņēmums ir investējis ražošanas attīstībā vairāk nekā 1 milj. EUR, ieguldot gan uzņēmuma līdzekļus, gan piesaistot ES fondu finansējumu. Luknas ražošanas teritorijas perspektīvā attīstība plānota izveidojot tajā jaunu gaļas produkcijas pārstrādi, nodrošinot saražotās gaļas produkcijas ilgstošāku uzglabāšanu. Ražošanas teritorija šobrīd nodrošināta ar ūdensapgādi, kanalizāciju un elektroenerģiju, tomēr lielākoties publiskās infrastruktūras kvalitāte ir neapmierinoša tehniskā stāvoklī, esošā elektroenerģijas pieslēguma jauda nav atbilstoša ražošanas vajadzībām, publiskā teritorija nav apgaismota, nepieciešams veikt ielas asfalta seguma pārbūvi. Daugavpils novada Svences pagasta degradētā teritorija, kuru plānots attīstīt ir nozīmīga esošo uzņēmumu darbības paplašināšanai. SIA „Eko paipalas” atrodas Daugavpils novada Svences pagastā. Paipalu skaits fermā var sasniegt 70 000 putnu, nodrošinot līdz pat 20 miljoniem paipalu olu gadā. Uzņēmums, strādā vēl tikai nepilnu gadu un tā ir vislielākā paipalu ferma Latvijā. Saražotā produkcija tiek realizēta ne tikai Latvijā, bet uzsākts arī eksports uz ārzemēm (Igaunija, Lietuva). Uzņēmums ir mūsdienīgs un ar pilnībā automatizētu apkures, ventilācijas, kondicionēšanas, olu savākšanas un barošanas sistēmām. Iekārtas tika iegādātas ar daļēju Eiropas finansējumu ~ 263 232 EUR vērtībā un Eiropas finansējums sastādīja 60%. Uzņēmums plāno uzsākt jaunas produkcijas (sautēto un kūpināto paipalu gaļu un 6 marinēto olu veidus dažādās mērcēs) ražošanu un paplašināt savu darbību. Svences pagasta degradētās teritorijas attīstīšana sniegtu iespēju uzņēmumiem,

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>kuri robežojas ar minēto teritoriju - SIA „Eko paipalas”, Z/s “Stiebriņi” (kokapstrāde) paplašināt savu ražotni, kā arī veidot jaunas darba vietas (skat. 27. pielikuma 5., 6. att.).</p> <p><u>Projekta aktivitāšu pamatojums:</u></p> <p>Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras trūkumi apgrūtina vairāku uzņēmumu darbību un tālāko attīstību.</p> <p>1. Bruģu ielas infrastruktūras attīstība;</p> <p>Bruģu iela ir grants seguma iela gar Daugavas upes krastu ar vāji attīstītu infrastruktūru (nav apgaismojuma tīkla, ūdensvada tīkls ir kritiskā tehniskā stāvoklī, sadzīves un lietus kanalizācijas nav, nav gājēju trotuāra, nav veloceliņa, slikts gājēju drošības līmenis gar Daugavas upi). Ielas nomalēs kokaugu apaugums un krūmājs bojā hidrotehniskās būves (nogāzi) konstrukciju, nenodrošina pietiekamo redzamību un pilsētvides pievilcību. Nepieciešama teritorijas iekārtošana (vecu, sabrukušo būvju nojaukšana un teritorijas labiekārtošana). Ceļa pārbūves laikā ir nepieciešams veikt atbalstsienas izbūvi un nogāzes nostiprināšanu ar laukakmeņiem, tādējādi tiks nodrošināta ceļa konstrukcijas stabilitāte. Nostiprinot nogāzi tiks panākts drošāks ceļa tehniskais stāvoklis, gan no konstrukcijas stiprības, gan no satiksmes drošības puses. Nogāze tiks norobežota no ceļa ar margām. Ņemot vērā to, ka nogāze tieši atrodas upes pusē, šo teritoriju būs iespējams iznomāt tūrisma pakalpojuma uzņēmumiem, tādējādi veicinot Daugavas upes krasta attīstību un privāto investīciju piesaisti. Hidrotehniskās būves stiprināšanas izmaksas nepārklāsies ar darbībām un izmaksām, kas tiks finansētas no SAM 5.1.1. „Novērst plūdu un krasta erozijas risku apdraudējumu pilsētu teritorijās”. Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo tiks veikta esošo tīklu pārbūve bojāšanas riska dēļ.</p> <p>2. Gajoka rūpnieciskās zonas degradēto teritoriju sakārtošana Daugavas upes labā krasta zonā, Daugavpilī, veicot ielu pārbūvi;</p> <p>Fabrikas ielas, Vidus ielas, Dzelzceļu ielas, Dzirnauvu ielas segums ir kritiskā tehniskā stāvoklī (plaisas, bedres, nav gājēju ietves), krūmāju apaugusi teritorija netiek racionāli izmantota, šo teritoriju nepieciešams sakārtot, kā arī ir nepieciešams veikt Bruģu iela atzara seguma pārbūvi, nodrošinot funkcionālo savienojumu ar Centrālo ielu (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 4. – 6.att.).</p>												
3.	Dienvidlatgales pašvaldību teritoriju pilsētvides revitalizācija ekonomiskās aktivitātes paaugstināšanai	4 308 029*		12%	3%	3 661 825 (85%)	ERAF 5.6.2.3 Latg		Revitalizēta degradēta teritorija 9,3 ha platībā, radītas 53 jaunas darba vietas, piesaistītas privātās investīcijas 3 382 193 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai	2016	2018	DPD, potenciāli sadarbības partneri: DND
3.1.	<i>Gajoka rūpnieciskās zonas degradēto teritoriju sakārtošana Daugavas upes labā krasta zonā, Daugavpilī</i>	2 808 029		12%	3%	2 386 825 (85%)	ERAF		<i>Revitalizēta Gajoka degradēta teritorija 4 ha platībā, pilsētā radītas 22 jaunas darba vietas, piesaistītas privātās investīcijas 2 078 743 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai</i>	2016	2018	DPD, potenciāli sadarbības partneri: DND
3.2.	<i>Luknas ražošanas teritorijas un Sventes degradētās</i>	1 500 000			3%	1 275 000 (85%)	ERAF	12%	<i>Revitalizēta degradēta teritorija ap 5,3 ha platībā, Daugavpils novada</i>	2016	2018	DND, vadošais partneris

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	<i>teritorijas attīstība Daugavpils novadā</i>										<i>ir: DPD</i>	
3.1.1.	Bruģu ielas infrastruktūras attīstība	1 300 000		12%	3%	85%	ERAF		Veikta Bruģu ielas (18.novembra – Ūdensvada, 1,2 km) seguma un inženiertīklu izbūve, (apgaisojums, lietus ūdens kanalizācija), gājēju trotuāra izbūve, teritorijas sakārtošana, veikta atbalstsienas izbūve un nogāzes nostiprināšana ar laukakmeņiem	2016	2018	DPD
3.1.2.	Gajoka rūpnieciskās zonas degradēto teritoriju sakārtošana Daugavas upes labā krasta zonā, Daugavpilī, veicot ielu pārbūvi	1 508 029		12%	3%	85%	ERAF		Veikta Fabrikas ielas posma (no Centrālās ielas ar pagarinājumu - Dzelzceļu, 0,3 km) un Dzirnau ielas posma (Bruģu – Vidus, 0,2 km) pārbūve, Vidus ielas rajonā publiskā stāvlaukuma izbūve (300 m ²), Dzelzceļu ielas (Vidus – Nometņu) un Vidus ielas posmu (Ūdensvada – Dzelzceļu, 0,3 km) pārbūve un nepieciešamo inženiertīklu izbūve	2016	2018	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.4:

Daugavpils pilsētas Ziemeļu rūpnieciskās zonas publiskās infrastruktūras attīstība II kārtā (5.6.2.1. pasākums)

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils ir otrs lielākais rūpniecības centrs Latvijā pēc galvaspilsētas Rīgas. Galvenās rūpniecības nozares ir metālapstrādes rūpniecība, ķīmisko vielu un produktu ražošana,

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>pārtikas produktu un dzērienu ražošana, tekstilizstrādājumu ražošana. Viena no lielākajām Daugavpils industriālajām teritorijām ir Ziemeļu rūpnieciskā zona (117 ha), kurā veiksmīgi darbojas vairāki eksportējošie uzņēmumi, kā arī tai teritorijai ir pietiekošas perspektīvas jaunu uzņēmumu piesaistē. Turpinot 2007. – 2013. gada plānošanas perioda iesākto ERAF projektu „Ziemeļu rūpnieciskās zonas infrastruktūras attīstība” (3.6.1.1.) ir nepieciešama atbalstīt publiskās teritorijas infrastruktūras sakārtošanu lielākajiem ražojošajiem un eksportspējīgiem uzņēmumiem (SIA „Latgales Ceļdaris”, SIA „Axon Cable”, SIA „Jordan polymers”, SIA „Belmast”, SIA „Nexis Fibers” u.c. uzņēmumi), kas strādā šajā rūpnieciskajā zonā.</p> <p>Daugavpils pilsētas pašvaldība veica Daugavpils pilsētas Ziemeļu rūpnieciskās zonas teritorijas apsekošanu un uzņēmēju aptauju, identificējot ražošanas uzņēmumu problēmas un vajadzības. Ziemeļu rūpnieciskās zonas Mendeļejeva ielā nepieciešams uzlabot publisko infrastruktūru esošo uzņēmumu darbības nodrošināšanai, veicot autostāvvietas un ceļa rekonstrukciju posmā no Višķu ielas līdz SIA „Latgales Ceļdaris, veidojot funkcionālo savienojumu ar Ziemeļu zonas I kārtas ietvaros rekonstruētajām ielām, tādējādi nodrošinot piekļuvi visai Ziemeļu zonai. Ziemeļu rūpnieciskās zonas uzņēmumu biznesa parka teritorijas apkalpo pašvaldības SIA „Sadzīves pakalpojumu kombināts”, kurš apsaimnieko rūpnieciskās zonas teritoriju, kā arī piedāvā telpas jaunu ražotņu izveidošanai. Līdz ar to, Ziemeļu rūpnieciskās zonas uzņēmējdarbības vides attīstībai ir plānota jaunas ēkas izbūve ar mūsdienīgajiem inženierpieslēgumiem, kura tiks piemērota jaunu ražotņu izvietojumam. Šo ēku plānots nodot komersantam piemērojot publisko nomas tiesību izsoli.</p> <p>Nodrošinot atbilstošu publisko infrastruktūru, uzņēmumos plānots rādīt ap 55 jaunas darbavietas un piesaistīt privātās investīcijas 3,3 milj. eiro apmērā (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 7.att.).</p> <p><u>Projekta aktivitāšu pamatojums:</u></p> <p>1. Mendeļejeva ielas pārbūve un pievedceļu izbūve; Mendeļejevas ielas posma (Višķu ielas līdz Višķu ielas 21D, SIA „Latgales Ceļdaris”) segums un pievedceļš ir kritiskā tehniskā stāvoklī (plaisas, bedres, ielāpi), ar krūmāju apaugusi teritorija netiek racionāli izmantota, jāveic inženiertīklu pārbūvi un teritorijas sakārtošanu, izbūvējot publisko stāvlaukumu. <i>Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo tiks veikta esošo tīklu pārbūve bojāšanas riska dēļ.</i></p> <p>2. Spaļu ielas izbūve; Esošo grants ceļa posmu uzņēmumi izmanto komercdarbības nodrošināšanai. Nepieciešama Spaļu ielas posma izbūve un inženiertīklu ierīkošana. <i>Ūdensvada tīklu izbūves darbiem ir plānots piesaistīt SIA “Daugavpils Ūdens” kā Sadarbības partneri.</i></p> <p>3. Ražošanas ēkas būvniecība ar atbilstošu mūsdienīgo ražošanas infrastruktūru; Ziemeļu zonas rūpnieciskās teritorijas attīstībai nepieciešama jaunas ražošanas ēkas izbūve ar mūsdienīgo infrastruktūru ražošanas procesa nodrošināšanai. Šo ēku plānots nodot komersantam piemērojot publisko nomas tiesību izsoli.</p>												
4.	Daugavpils pilsētas Ziemeļu rūpnieciskās zonas publiskās infrastruktūras attīstība II kārtā	3 927 500*		12%	3%	3 338 375 (85%)	ERAF 5.6.2.1.		Revitalizēta Ziemeļu rūpnieciskās zonas degradēta teritorija 8 ha platībā, rādītās 55 jaunas darbavietas un piesaistītās privātās investīcijas 3 338 375 eiro apmērā	2016	2018	DPD
4.1.	Mendeļejeva ielas pārbūve un pievedceļu izbūve	1 700 000		12%	3%	85%	ERAF		Veikta Mendeļejevas ielas posma (Višķu ielas līdz Višķu ielas 21D), divu brauktuvju ceļš (0,9 km) un inženiertīklu (ūdensvada/	2016	2018	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
4.2.	Spaļu ielas izbūve	700 000		12%	3%	85%	ERAF		Veikta Spaļu ielas posma (0.6km) seguma pārbūve, apgaismojuma ierīkošana, ietves izbūve, kā arī kanalizācijas spiedvada izbūve (0.7km)	2016	2018	DPD/ Sadarbības partneris SIA "Daugavpils ūdens"
4.3.	Ražošanas ēkas būvniecība ar atbilstošu mūsdienīgo ražošanas infrastruktūru	1 527 500		12%	3%	85%	ERAF		Veikta ražošanas ēkas (Mendeļejeva iela 5) būvniecība ar nepieciešamajiem inženierpieslēgumiem un stāvlaukuma izbūve	2016	2018	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.5:

Daugavpils pilsētas degradēto objektu revitalizācija uzņēmējdarbības veicināšanai (5.6.2.3. pasākums)

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils ir otrs lielākais rūpniecības centrs Latvijā pēc galvaspilsētas Rīgas. Galvenās rūpniecības nozares ir metālapstrādes rūpniecība, ķīmisko vielu un produktu ražošana, pārtikas produktu un dzērienu ražošana, kā arī tekstilizstrādājumu ražošana. Kopumā rūpniecības nozarē strādā 82 uzņēmumi, no tiem, produkciju eksportē 50 uzņēmumi. Neskatoties uz vairākām esošajām rūpnieciskajām teritorijām, uzņēmējdarbības vidi ietekmē arī pilsētvides infrastruktūra. Līdz ar to, ir būtiski veikt publiskās infrastruktūras – pazemes un virszemes komunikāciju, nepieciešamo inženierpieslēgumu, apgaismojuma, degradēto objektu savlaicīgu atjaunošanu vai pārbūvi. Sakārtota un mūsdienīga publiskā infrastruktūra pilsētas teritorijā sekmēs uzņēmējdarbības attīstību pakalpojumu jomā, jaunu darba vietu izveidi un ekonomikas un pakalpojumu pieejamības izaugsmi ne tikai Daugavpils pilsētā, bet arī Latgales reģionā kopumā. Kā rezultātā tiks veicināta iedzīvotāju skaita palielināšana un negatīvās migrācijas plūsmas samazināšana Daugavpils pilsētā, kā arī tiks veicinātas iedzīvotāju nodarbinātības iespējas un strādājošo darba vides pieejamības uzlabošanās.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
<i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i>												
<p>Daugavpils pilsētas pašvaldība veica Daugavpils pilsētas pamesto un degradēto objektu apsekošanu un uzņēmēju aptauju, identificējot uzņēmumu problēmas un vajadzības. Šobrīd pašvaldības īpašumā esošās ēkas ir morāli novecojušas, potenciālie uzņēmumi nav ieinteresēti attīstīties un veidot jaunus uzņēmumus šādās ēkās. Daugavpils pilsētas pamestajām ēkām ir nepieciešams veikt pārbūvi ar mūsdienīgiem inženierpieslēgumiem, kā arī ir nepieciešams sakārtot pieguļošo teritoriju, veicot autostāvvietas un ceļa posmu pārbūvi. Pēc veiktajiem pārbūves un teritorijas sakārtošanas darbiem publiskā infrastruktūra tiks piemērota jaunu uzņēmumu izvietojumam un tiks organizēta izsole.</p> <p>Daugavpils pilsētas teritorijā ir vairākas teritorijas, kuras kādreiz tika plaši izmantotas, kā, piemēram, savulaik populāra sanatorija "Mežciems", kas atrodas Daugavas labajā krastā skaistajā meža teritorijā. Atbilstoši Daugavpils pilsētas attīstības ilgtspējīgas attīstības stratēģijai 2014.-2030.gadam (DIAS 2030) Mežciema apkaimes esošai teritorijai ir prioritāra attīstība vēsturiskās kurortoloģijas atjaunošanā. Plānots atjaunot vairākās ēkas Daugavpils Cietoksnī un citos pilsētas mikrorajonos, kuriem piemīt liels uzņēmējdarbības potenciāls. Pašlaik ēkas ir pamestas un netiek izmantotas, kas, savukārt, rada bīstamību iedzīvotājiem un negatīvi ietekmē pilsētvides attīstību. Lai veicinātu pilsētas uzņēmējdarbības vidi un ekonomikas attīstību ir nepieciešams veikt šo pamestu objektu un teritoriju atjaunināšanu. Plānots veikt ēku pārbūvi un ierīkot mūsdienīgas inženierkomunikācijas, nodrošinot ēkas atbilstību spēkā esošajiem būvnormatīviem. Atbilstoši DIAS 2030 mērķiem, šie pamestie objekti atrodas perspektīvajos sabiedriskajos un pakalpojumu centros vairākos pilsētas mikrorajonos.</p> <p>Projektā ir plānots piesaistīt arī nekustamā īpašuma īpašniekus - komersantus (MVU), kā Sadarbības partnerus ar savu līdzfinansējumu. Pašvaldība plāno veikt ēkas Minskas ielā 1 pārbūvi un publiskās infrastruktūras sakārtošanu, nodrošinot veselības aprūpes centra izveidi vienā no lielākajiem pilsētas mikrorajoniem. Šo ēku plānots nodot komersantam, piemērojot publisko nomas tiesību izsoli.</p> <p>Plānots veikt ēku pārbūvi, ierīkojot mūsdienīgus inženierpieslēgumus un pieguļošās teritorijas labiekārtošanu, lai nodrošinātu degradēto objektu turpmāko izmantošanu un pieejamību investīciju piesaistei (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 10. -14. att.).</p>												
5.	Daugavpils pilsētas degradēto objektu revitalizācija uzņēmējdarbības veicināšanai	2 927 500*		12%	3%	2 488 375.88 (85%)	ERAF 5.6.2.3. <i>Latg.</i>		Revitalizēta pilsētas degradētā teritorija ap 1 ha platībā, radītas 35 jaunas darba vietas, piesaistītas privātās investīcijas 1 053 376 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai	2016	2018	DPD
5.1.	Ēku pārbūve un inženierpieslēgumu modernizēšana	2 100 000*		12%	3%	85%	ERAF		Veikta ēku pārbūve un inženierpieslēgumu modernizēšana, autostāvvietas izbūve	2016	2018	DPD/ Komersanti (MVU)
5.2.	Pieguļošās infrastruktūras sakārtošana	827 500*		12%	3%	85%	ERAF		Veikta pieguļošās infrastruktūras revitalizācija	2016	2018	DPD/ Komersanti (MVU)
<i>Prioritārā projekta ideja Nr.6:</i>												

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					

Daugavpils pilsētas Križu rūpnieciskās teritorijas publiskās infrastruktūras attīstība (5.6.2.1. pasākums)

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils ir otrs lielākais rūpniecības centrs Latvijā pēc galvaspilsētas Rīgas. Galvenās rūpniecības nozares ir metālapstrādes rūpniecība, ķīmisko vielu un produktu ražošana, pārtikas produktu un dzērienu ražošana, tekstilizstrādājumu ražošana. Daugavpils jau vēsturiski ir veidojusies kā industriālais centrs, pilsētā atrodas vairākas industriālās teritorijas, kas pēdējo 20 gadu laikā ir rūpniecības restrukturizācijas procesā, lielo ražotņu vietā izveidojot vidēja līmeņa uzņēmumus ar modernām tehnoloģijām. Tomēr būtiska problēma ir šo industriālo zonu infrastruktūras degradācija, kad industriālo teritoriju ēku un ceļu īpašnieki nav spējīgi investēt līdzekļus šo teritoriju sakārtošanā.

Daugavpils pilsētas teritorijas ziemeļaustrumu daļā atrodas degradētā teritorija - bijušā „Daugavpils gaļas kombināta” rūpnieciskā teritorija Križos (platība ap 19 ha). 1960. g. sākumā Daugavpils gaļas kombināta vajadzībām tika uzsākta jauna Daugavpils mikrorajona - Križi - būvniecība. Križi kļuva par Daugavpils ziemeļu galējo punktu, kuru norobežo pilsētas robežas, dzelzceļš, mežu teritorijas un šķērso transporta maģistrāle A6. Šobrīd bijusi „Daugavpils gaļas kombināta” rūpnieciskā teritorija degradētā teritorija - bijušā „Daugavpils gaļas kombināta”, ir nepieciešamas lielas investīcijas teritorijas un publiskās infrastruktūras sakārtošanā. Degradētajam gaļas kombināta teritorijām noteikta jauktā tipa apbūves izmantošana ar obligātu detālpārplānojumu (saskaņā ar Teritorijas plānojumu). Šobrīd nelielā Križu rūpnieciskajā teritorijā, saglabājot pārtikas produktu ražošanas tradīcijas, veiksmīgi darbojas SIA „Daugavpils gaļas kombināts” (juridiskā adrese: Viršu iela 56, Daugavpils; NACE 2. - 10.11, 10.13). SIA „Daugavpils gaļas kombināts” ir dibināts 2010. gadā. Sākot ar 2011. gadu uzņēmums strādā Krievijas tirgū un aktīvi attīsta savas pozīcijas. Uzņēmums ir veicis daļējo ražotnes rekonstrukciju, uzbūvējis jaunu produkcijas noliktavu, turpinās arī Eiropas Savienības projekta realizāciju, kas paredz ražošanas jaudu palielināšanu. Uz doto brīdi uzņēmums ražo ~15 tonnas gatavās produkcijas dienā, potenciāls ir ~30 tonnas dienā. Eksportējot savu produkciju uzņēmums rada darbavietas Daugavpils pilsētā un Latgales reģiona iedzīvotājiem. Tuvākajā nākotnē uzņēmums plāno piesaistīt privātās investīcijas **350 000 eiro** apmērā ražošanas procesa paplašināšanai.

Daugavpils pilsētas uzņēmums nodarbojas ar dzīvnieku izcelsmes specifisko pārtikas produktu pārstrādi Mežciema apkaimē. Šobrīd uzņēmumā strādā 48 darbinieki. Uzņēmuma ražošanas cehs atrodas Mežciema blīva apdzīvota mazstāvu apbūves teritorijā, kur nav iespējas ražotnes paplašināšanai. Uzņēmuma darbību neatbalsta vietējie iedzīvotāji, jo ir saņemtas sūdzības uz nepatīkamo smaku. Veiksmīgi darbojoties (neto apgrozījums par 2013.gadu bija 2 265 431 eiro), uzņēmums plāno palielināt ražošanas apjomu, tādējādi pārcelt savu ražošanu piemērotā teritorijā un telpās (2000-2500 m²) ar atbilstošu infrastruktūru. Uzņēmums gatavs ilgtermiņā iznomāt no pašvaldības piemērotās ražošanas telpas. Līdz ar to pašvaldība plāno sakārtot nepieciešamo infrastruktūru uzņēmuma darbībai Križu rūpnieciskajā teritorijā, paredzot ražošanas vajadzībām. Uzņēmuma darbības uzsākšanai plānots iekārtot zemes gabalu, kas atrodas netālu no SIA „Daugavpils gaļas kombināts”, līdz ar to visās nepieciešamās inženierkomunikācijas ir pieejamas. Nodrošinot atbilstošu infrastruktūru uzņēmuma ražošanas procesam, uzņēmumā tiks radītas **75 jaunas** darbavietas un piesaistītas privātās investīcijas **1000 000 eiro** apmērā tehnoloģisko ražošanas iekārtu iegādei. Perspektīvā jauna ražošanas uzņēmuma darbības uzsākšanai (graudu pārstrādes uzņēmums) Križu rūpnieciskajā zonā ir nepieciešamas investīcijas publiskās teritorijas infrastruktūras attīstībā (t.sk. dzelzceļa posma/ koridora izbūve: izmaksas netiks attiecinātas no projekta līdzekļiem). Uzņēmums plāno radīt **20 jaunas** darba vietas un piesaistīt privātās investīcijas **3 000 000 eiro** apmērā (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 8.att.).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Teritorijas iekārtošana ražotnes izveidei;

Bijušā „Daugavpils gaļas kombināta” rūpnieciskajā teritorijā atrodas vairākās degradētas ēkas un būves, kuras nav piemērotas izmantošanai ražošanā un atrodas avārijas stāvoklī. Nepieciešama degradētas un ilgi neizmantotas teritorijas iekārtošana (vecu ēku un būvju nojaukšana, atkritumu likvidēšana, teritorijas labiekārtošana un autostāvvietas ar atbilstošu infrastruktūru izbūve).

2. Ražošanas ēku būvniecība ar atbilstošu mūsdienīgo ražošanas infrastruktūru;

Križu rūpnieciskās teritorijas attīstībai nepieciešama jaunu ražošanas ēku izbūve ar mūsdienīgo infrastruktūru ražošanas procesa nodrošināšanai. *Ēkas ir plānots nodot komersantiem piemērojot publisko nomas tiesību izsoli.*

3. Nepieciešamo industriālo pieslēgumu izveide un uzņēmumu darbības nodrošināšanai;

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
<p>Križu rūpnieciskajā teritorijā inženierkomunikāciju infrastruktūra (ūdensvads; sadzīves kanalizācija; lietus ūdens kanalizācija; apgaismojums; elektroapgāde) ir novecojusi un pievedceļi (0.6 km) ir sliktā tehniskā stāvoklī (deformācija, plaisas, bedres un ielāpi), pievedceļi (0.8 km) daļēji ir ar grants segumu. Kā arī tiks izbūvēts dzelzceļa posms 650 m apmērā, kas netiks attiecināts no projekta līdzekļiem. Plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzējus kā Sadarbības partnerus.</p>												
6.	Daugavpils pilsētas Križu rūpnieciskās teritorijas infrastruktūras attīstība	7 895 000 *		12%	3%	6 710 750 (85%)	ERAF 5.6.2. NN		Revitalizēta degradēta teritorija 16 ha platībā, radītas 110 jaunas darbavietas un piesaistītās privātās investīcijas 6 710 750 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai	2016	2018	DPD
6.1.	Teritorijas iekārtošana ražotnes izveidei	2 600 000		12%	3%	85%	ERAF		Veikta graustu demontāža, teritorijas rekultivācija un iekārtošana, t.sk. autostāvvietas izbūve (2000 m ²)	2016	2018	DPD
6.2.	Ražošanas ēku būvniecība ar atbilstošu mūsdienīgo ražošanas infrastruktūru	2 870 000		12%	3%	85%	ERAF		Uzbūvētas jaunas ražošanas ēkas (Viršu ielā 60) ar mūsdienīgo ražošanas infrastruktūru (ventilācijas sistēma, lokālā apkures sistēma, u.t.t.) ar stāvlaukumu	2016	2018	DPD
6.3.	Nepieciešamo industriālo pieslēgumu izveide rūpnieciskajā teritorijā	2 425 000		12%	3%	85%	ERAF		Veikta esošā pievadceļa seguma pārbūve (0.6 km), piebraucamā ceļa (0,8 km) un inženierkomunikāciju (apgaismojums, kanalizācijas un ūdensvada tīkli, lietus ūdens kanalizācija, elektrība, u.c.) izbūve	2016	2018	DPD/ SIA "Daugavpils Siltumtīkli"; SIA "Daugavpils Ūdens"
<p><u>Prioritārā projekta ideja Nr.7:</u> Ražošanai nozīmīgas publiskās infrastruktūras sakārtošana Spaļu ielā, Ziemeļu rūpnieciskajā zonā (5.6.2.1. pasākums)</p>												

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
<p><u>Projekta idejas pamatojums:</u> Daugavpils ir otrs lielākais rūpniecības centrs Latvijā pēc galvaspilsētas Rīgas. Galvenās rūpniecības nozares ir metālapstrādes rūpniecība, ķīmisko vielu un produktu ražošana, pārtikas produktu un dzērienu ražošana, tekstilizstrādājumu ražošana. Viena no lielākajām Daugavpils industriālajām teritorijām ir Ziemeļu rūpnieciskā zona (117 ha), kurā veiksmīgi darbojas vairāki eksportējošie uzņēmumi, kā arī tai teritorijai ir pietiekošas perspektīvas jaunu uzņēmumu piesaistē. Turpinot 2007. – 2013. gada plānošanas perioda iesākto ERAF projektu „Ziemeļu rūpnieciskās zonas infrastruktūras attīstība” (3.6.1.1.) ir nepieciešamība atbalstīt publiskās teritorijas infrastruktūras sakārtošanu ražojošo uzņēmumu darbības paplašināšanai (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 7.att.).</p> <p><u>Projekta aktivitāšu pamatojums:</u> 1. Ražošanas ēkas būvniecība ar atbilstošu mūsdienīgo ražošanas infrastruktūru; Ziemeļu rūpnieciskajā teritorijā Spaļu ielas teritorijas attīstībai nepieciešama ražošanas ēkas izbūve ar mūsdienīgu infrastruktūru ražošanas procesa nodrošināšanai. <i>Ēku plānots nodot komersantam piemērojot publisko nomas tiesību izsoli.</i></p> <p>2. Nepieciešamo industriālo pieslēgumu izveide; Ziemeļu rūpnieciskajā teritorijā Spaļu ielas zemesgabalam trūkst inženierkomunikāciju infrastruktūras (ūdensvads, sadzīves kanalizācija, lietus kanalizācija, apgaismojums, elektroapgāde). <i>Plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzējus kā Sadarbības partnerus.</i></p> <p>3. Piebraucamā ceļa pārbūve un autostāvvietas izbūve; Teritorijā nav izbūvēti pievedceļi un autostāvvietas.</p>												
7.	Ražošanai nozīmīgas publiskās infrastruktūras sakārtošana Spaļu ielā, Ziemeļu rūpnieciskajā zonā, t.sk. būvprojektu izstrāde	3 386 367 *		12%	3%	2 878 412 (85%)	ERAF 5.6.2.		Sakārtota publiskā infrastruktūra 7 ha platībā pilsētas lielākajā ražošanas teritorijā, piesaistot privātās investīcijas 2 878 412 eiro apmērā un radot indikatīvi 48 jaunas darbavietas	2016	2018	DPD
7.1.	Ražošanas ēkas būvniecība ar atbilstošu mūsdienīgo ražošanas infrastruktūru	897 172		12%	3%	85%	ERAF		Uzbūvēta jauna ražošanas ēka ar mūsdienīgu ražošanas infrastruktūru (ventilācijas sistēma, lokālā apkures sistēma, u.t.t.)	2016	2018	DPD
7.2.	Nepieciešamo industriālo pieslēgumu izveide uzņēmuma darbības nodrošināšanai	1 465 565		12%	3%	85%	ERAF		Veikta Spaļu ielas posma (Smilškalna – Slāvu, 0.85km) pārbūve un inženierkomunikāciju (ūdensvada/ kanalizācijas,	2016	2018	DPD Sadarbības partneris SIA “Daugavpils Ūdens”

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
7.3.	Piebraucamā ceļa un autostāvvietas izbūve	1 029 706		12%	3%	85%	ERAF		lietus ūdens kanalizācijas, apgaismojuma, elektroapgādes) ierīkošana	2016	2018	DPD

Alternatīvā projekta ideja Nr.1:

Daugavpils lidostai pieguļošo ražošanas un darījumu teritorijas infrastruktūras attīstība (5.6.2.1. pasākums)

Projekta idejas pamatojums:

Reģionālās lidostas „Daugavpils lidosta” attīstībai ir izšķiroša loma starptautiski nozīmīgas uzņēmējdarbības veicināšanai. Lidosta var kļūt par nozīmīgu Austrumeiropas biznesa loģistikas centru, kas atvieglos uzņēmējdarbības sakaru veidošanu ar dažādu valstu uzņēmējiem. Sākot ar 2007.gadu lidosta ir sertificēta kā vispārējās aviācijas lidlauks, regulārus lidojumus veic sporta, medicīniskās palīdzības, militārās un miglošanas pakalpojumu lidmašīnas (ap 230 lidojumu gadā). Esošā Daugavpils lidlauka infrastruktūra ir neattīstīta un nepietiekoša civilās aviācijas lidojumu apkalpošanai. Ņemot vērā lidostu sertifikācijas un ekspluatācijas prasības, kā arī nepieciešamību izveidot pietiekošu un drošu infrastruktūru pasažieru un gaisa kuģu apkalpošanai, ir jāveic skrejceļa, manevrēšanas ceļu un perona pārbūve, jāizbūvē pasažieru termināls, jāatjauno lidlauka pievedceļi un jāorganizē aviācijas darbības tehnoloģiskie procesi. Daugavpils lidostai ir potenciāls pozitīvi ietekmēt tūristu skaitu Latgales reģionā. Projekta īstenošana attīstīs jaunu ražotņu izvietojumu perspektīvajā industriālajā zonā, radot priekšnoteikumus aviotransporta pakalpojumu attīstībai vietējā un starptautiskajā mērogā, veicinot reģiona sasniedzamību un uzlabojot Latvijas sociālekonomisko situāciju. Kopumā tiks sekmēta saimnieciskā darbībā Daugavpils novada un pilsētas administratīvajās teritorijās, privāto investīciju piesaiste un jaunu darba vietu radīšana privātajā sektorā, kā rezultātā tiks radīti papildus ieņēmumi pašvaldību budžetos.

Projekta aktivitāšu pamatojums:

Blakus SIA „Daugavpils lidosta” teritorijai atrodas perspektīvā industriālā zona, kas varētu tikt izvietota uz 169 ha. Daugavpils pilsētas kapitālsabiedrībai – SIA „Daugavpils lidosta” – pieder zemes gabals 56,25 ha platībā. Privātpašnieku zemes gabalu (45 ha, 37,3 ha, 14,36 ha, 8,29 ha un 8,06 ha) kopējā platība ir 113,01 ha. Teritorija atrodas 15 km attālumā no Daugavpils. Attālums līdz dzelzceļa stacijai – 2 km. Teritorija atrodas pie automaģistrālēm A13 un A7. Uz doto brīdi perspektīvā industriālā zona pēc Daugavpils novada teritorijas plānojuma 2006.-2018.gadam plānotās (atļautās) teritorijas izmantošanas mērķis ir neapbūvētie industriāli areāli, lauksaimniecībā izmantojamās zemes un meži. Tā ir neapbūvēta, degradēta teritorija ar vāji attīstītu infrastruktūru. Industriāla parka teritorija varēs izmantot rūpniecības, transporta un loģistikas nozaru uzņēmumi, kas vēlas izvērst savu uzņēmējdarbību Austrumeiropā, ar mērķi izplatīt savu produkciju Neatkarīgo Valstu Sadraudzības un Eiropas valstīs, kā arī Latgales reģionā, Baltkrievijas pierobežas teritorijās un Lietuvas pierobežas teritorijās, aptuveni 100 km rādiusā ap pilsētu. Plānots veikt **primāri nepieciešamās infrastruktūras izbūvi pie vispārējās nozīmes aviācijas lidlauka** “Daugavpils” teritorijas Daugavpils novadā Naujenes pagastā Lociku ciemā (t.i. pievedceļu, inženierkomunikāciju, apgaismojuma un autostāvvietu izbūve), veicinot perspektīvās industriālās zonas (teritorija blakus lidostai ir aptuveni 113 ha) attīstību uzņēmējdarbības uzsākšanai.

1.	Daugavpils lidostai pieguļošo ražošanas un darījumu teritorijas	5 500 000*		12%	3%	4 675 000 (85%)	ERAF 5.6.2.1. NN		Sakārtota starptautiskās reģionālās lidostas „Daugavpils” teritorija, parādās jauni uzņēmumi, radot 46 darbavietas	2018	2020	DPD sadarbības partneris ir DND
----	--	-------------------	--	------------	-----------	------------------------	-------------------------	--	---	------	------	---------------------------------

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	infrastrukturā attīstība											
1.1.	<i>Infrastrukturā sakārtošana un inženierkomunikāciju pieejamība pie lidostas „Daugavpils” teritorijas</i>	5 500 000			3%	4 675 000 (85%)	ERAF	12%	<i>Izbūvēta nepieciešamā infrastruktūra pie vispārējās nozīmes aviācijas lidlauka “Daugavpils” teritorijas Daugavpils novadā Naujenes pagastā Lociku ciemā (t.i. pievedceļa (2,6 km), apgaismojuma, inženierkomunikāciju un autostāvvietu)</i>	2018	2020	<i>DND, vadošais partneris ir DPD</i>

Alternatīvā projekta ideja Nr.2:

Cietokšņa noliktavu zonas rūpnieciskās teritorijas reģenerācijas veicināšana un pieejamības uzlabošana (5.6.2.1. pasākums)

Projekta idejas pamatojums:

Cietokšņa noliktavu zonas platība ir 53ha, to veido 3 daļas: 1) armijas noliktavu teritorija Vaļņu ielā, kas pieder vairāk nekā 40 privātiem īpašniekiem, ēkas celtas 19.gs. beigās un 20.gs. 40-70.gados, ēku tehniskais stāvoklis ir ļoti slikts, risinājums varētu būt ēku nojaukšana, taču pirms tam ēkas būtu jāiegūst valsts, pašvaldības vai liela privāta investora īpašumā. Nepieciešama asfalta seguma maiņa gan Vaļņu ielai, gan teritorijai. 2) Divās atsevišķās teritorijas, kurās strādā divi daudznozaru uzņēmumi - SIA „Intergaz” un SIA „Ingrid A” (pieejama nepieciešamā inženierkomunikāciju infrastruktūra), ir nepieciešams atjaunot pievedceļu kvalitāti. 3) Motoru ielas teritorijā ēkas ir celtas 20.gs. 70.gados. Ēkas ir vidējā tehniskā stāvoklī. Nepieciešama asfalta seguma nomaiņa visā teritorijā (t.sk. apgaismojuma izbūve) un Motoru ielā. Šodien Motoru ielas daļai piemīt degradētās teritorijas pazīmes, kas neveicina tās efektīvu izmantošanu un tajā esošo uzņēmumu attīstību (t.i. pus izjauktas ēkas, daļēji aizaugušas platības, piesārņoti laukumi), objekti atrodas privātīpašumā. Tomēr dzelzceļa tīkla pieejamības dēļ ir pieprasījums no uzņēmumiem, kas darbojas kravu pārkraušanā un uzglabāšanā. Šajā teritorijā darbojas galvenokārt būvniecības (noliktavas, garāžas) un transporta uzņēmumi (garāžas un stāvlaukumi). Daugavpils pilsētas pašvaldība veica Daugavpils pilsētas rūpnieciskās teritorijas apsekošanu un uzņēmēju aptauju, identificējot ražošanas uzņēmumu problēmas un vajadzības. Uzņēmēju vājā aktivitāte (7 uzņēmumos nodarbināti 80 darbinieki) saistīta tieši ar sliktā stāvoklī esošo publisko infrastruktūru un sliktu teritorijas sasniedzamību (nav sakārtota satiksmes infrastruktūra, nav savienojuma ar pilsētas centru). Pašvaldība izskata iespēju attīstīt šīs zonas daļu, uzlabojot transporta un inženierkomunikāciju infrastruktūras pieejamību, tādējādi paaugstinot interesi savā īpašumā esošo objektu sakārtošanā komercdarbības uzsākšanai vai paplašināšanai. Pēc satiksmes mezgla izbūves Cietokšņa rūpnieciskā teritorija būs viegli un ātri sasniedzama, liels komercdarbības attīstības potenciāls.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
<p><i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i></p> <p>1. Infrastruktūras sakārtošana Motoru ielas degradētajā teritorijā; Cietokšņa noliktavu zonas Motoru ielas daļā ir plašas degradētas teritorijas ar mūsdienu prasībām neatbilstošu infrastruktūru (t.i. pievedceļu segums un inženierkomunikācijas ir kritiskā tehniskā stāvoklī) un liels potenciāli piesārņotu pamesto industriālo objektu un ēku skaits, kuru īpašnieki nav spējīgi vai nav motivēti investēt līdzekļus šo objektu atjaunošanā.</p> <p>2. Jauna satiksmes mezgla izbūve; Cietokšņa noliktavu zonas sliktā pieejamība/ sasniedzamība un sasaiste ar pilsētu satiksmes infrastruktūras TEN-T tīklu. Tranzīta plūsmas sakārtošanai, zonas pieejamības uzlabošanai ir svarīgi izbūvēt jaunu satiksmes mezglu, savienojot Motoru un Stacijas ielas (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 8.att.).</p>											
2.	Cietokšņa noliktavu zonas rūpnieciskās teritorijas reģenerācijas veicināšana un pieejamības uzlabošana	7 370 118 *		12%	3%	6 264 600 (85%)	ERAF 5.6.2.3. NN	Revitalizēta Cietokšņa noliktavas zonas degradētā teritorija 4,5 ha platībā, Daugavpils pilsētās uzņēmumos tika radītas 35 jaunas darba vietas un piesaistītas privātas investīcijas ap 1 milj. eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai un jaunu uzņēmumu veidošana	2018	2020	DPD
2.1.	Infrastruktūras sakārtošana Motoru ielas degradētajā teritorijā	2 000 000		12%	3%	85%	ERAF	Veikta Motoru ielas degradētajā teritorijā pievedceļu izbūve (1,5 km) un inženierkomunikāciju (ūdensvads, kanalizācija, lietus ūdens notecē, apgaismojums) pārbūve vai izbūve	2018	2020	DPD
2.2.	Jauna satiksmes mezgla izbūve	5 370 118		12%	3%	85%	ERAF	Veikta Motoru ielas posma (0,7 km) izbūve, apļa pārbūve, jauna satiksmes mezgla izbūve (Stacijas – Motoru – Vaļņu), savienojot pilsētas centru ar Cietokšņa noliktavu zonu tranzīta un loģistikas pakalpojumu attīstībai	2018	2020	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
SAM 3.3.1.												
<p><i>Prioritārā projekta ideja Nr.1:</i></p> <p>Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras sakārtošana uzņēmējdarbības veicināšanai</p> <p><i>Projekta idejas pamatojums:</i></p> <p>Daugavpils ir otrs lielākais rūpniecības centrs Latvijā pēc galvaspilsētas Rīgas. Galvenās rūpniecības nozares ir metālapstrādes rūpniecība, ķīmisko vielu un produktu ražošana, pārtikas produktu un dzērienu ražošana, tekstilizstrādājumu ražošana. Daugavpils jau vēsturiski ir veidojusies kā industriālais centrs, pilsētā atrodas vairākas industriālās teritorijas, kas pēdējo 20 gadu laikā ir rūpniecības restrukturizācijas procesā, lielo ražotņu vietā izveidojot vidēja līmeņa uzņēmumus ar modernām tehnoloģijām. Tomēr būtiska problēma ir šo industriālo zonu infrastruktūras degradācija, kad industriālo teritoriju ēku un ceļu īpašnieki nav spējīgi investēt līdzekļus šo teritoriju sakārtošanā. Viena no strauji attīstošajām Daugavpils industriālajām teritorijām ir Odu un Vaļņu ielu rajons Cietokšņa teritorijā, kurā veiksmīgi darbojas vairāki uzņēmumi (piemēram, SIA "Black Mammut East" (juridiskā adrese Vaļņu iela 145) darba apgērbu ražošana, u.c.), kas ražo produkciju ar augstu pievienoto vērtību, eksportējot savu produkciju ārvalstīs un radot darbavietu Daugavpils pilsētas un Latgales reģiona iedzīvotājiem. Teritorijai ir pietiekošas perspektīvas, piesaistīt jaunus uzņēmumus. Zonā šodien strādā vairāki šūšanas uzņēmumi un žāvēšanas produkcijas ražošanas uzņēmums (SIA "BS Elite" (juridiskā adrese Valkas iela 4C) gatavo tekstilizstrādājumu ražošana, izņemot apgērbu). Šo esošo uzņēmumu attīstībai un potenciālo komersantu izvietojumam ir nepieciešams veikt publiskās teritorijas sakārtošanu, pievedceļa izbūvi, apgaismojuma ierīkošanu. Nodrošinot atbilstošo publisko infrastruktūru, uzņēmumos tiks radītas jaunas darbavietas un piesaistītas privātas investīcijas. Publiskās infrastruktūras uzlabošana kopumā veicinās Cietokšņa noliktavas zonas pieejamību un aktivizēs esošo uzņēmumu attīstību. Atbilstoši Daugavpils pilsētas teritorijas plānojumam 2006.-2018.gadam (groz. 20009.g.) šī teritorija noteikta par rūpniecisko teritoriju.</p> <p><i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i></p> <p>1. Brauktuves izbūve Odu un Vaļņu ielas rajonā;</p> <p>Teritorijā esošais pievedceļš ir sliktā tehniskā stāvoklī (deformācija, bedres un ielāpi), daļēji ir ar grants segumu. Plānots veikt publiskās infrastruktūras sakārtošanu, veicot ceļa izbūvi, tādējādi nodrošinot satiksmes dalībniekiem drošu piekļuvi gan Cietokšņa teritorijai, gan Cietokšņa noliktavas zonas uzņēmumiem, gan Odu un Vaļņu ielas rajona uzņēmumiem. <i>Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo tiks veikta esošo tīklu pārbūve bojāšanas riska dēļ.</i></p> <p>2. Inženierkomunikāciju izbūve un publiskās autostāvvietas izbūve;</p> <p>Atbilstošās infrastruktūras trūkums negatīvi ietekmē uzņēmumu darbības aktivitāti. Nepieciešams atbilstošs teritorijas infrastruktūras sakārtošana ar publiskās autostāvvietas izbūvi (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 9.att.).</p>												
1.	Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras sakārtošana uzņēmējdarbības veicināšanai	2 035 294 *		12%	3%	1 730 000 (85%)	ERAF 3.3.1. NN		Atbalstīti 6 komersanti, Daugavpils pilsētās uzņēmumos tika radītas indikatīvi 39 jaunas darba vietas un piesaistītas privātas investīcijas 160 000 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai un jaunu uzņēmumu veidošanai	2016	2018	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
1.1.	Odu un Vaļņu ielas posma pārbūve	1 200 000		12%	3%	85%	ERAF		Veikta brauktuves izbūve Odu un Vaļņu ielas rajonā	2017	2018	DPD
1.2.	Inženierkomunikāciju izbūve un publiskās autostāvvietas izbūve	835 294		12%	3%		ERAF 85%		Veikta inženierkomunikāciju un publiskās autostāvvietas izbūve	2017	2018	DPD

Alternatīvas projektu idejas

1.	Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras sakārtošana MVU atbalstam pakalpojumu jomā	1 585 000		12%	3%	497 250 (85%)	ERAF		Atbalstīts komersants, radītas indikatīvi 5 jaunas darba vietas un piesaistītas privātas investīcijas 380 000 eiro apmērā. Sakārtots pilsētas vietējās nozīmes arhitektūras piemineklis	2018	2020	DPD
1.1.	Teritorijas labiekārtošana un autostāvvietas izbūve	400 000	1.1.	12%	3%	85%	ERAF		Veikta teritorijas labiekārtošana un autostāvvietas izbūve (400-500 m ²)	2018	2020	DPD
1.2.	Piebraucamā ceļa pārbūve	185 000	1.2.	12%	3%	85%	ERAF		Veikta piebraucamā ceļa (0,1 km) pārbūve	2018	2020	DPD
1.3.	Pašvaldības ēkas pārbūve, pielāgojot jaunu ražotņu izvietojumam	1 000 000 *		12%	3%	85%	ERAF		Veikta ēkas Višķu ielā 211 (kopējā platība – 1843 m ²) pārbūve, ražošanas vajadzību pielāgošanai	2018	2020	DPD

3. ESTĒTISKI UN FUNKCIONĀLI SAKĀRTOTA UN ATTĪSTĪTA PILSĒTVIDE

RV V2 Kvalitatīva, videi draudzīga sociālā un tehniskā infrastruktūra

V2-1 Energoefektivitātes pasākumu veikšana

SAM 4.2.2.

Prioritārā projekta ideja Nr.1:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils Kultūras pilī, Smilšu ielā 92, Daugavpilī

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils Kultūras pils ir pašvaldības budžeta kultūras iestāde. Kultūras pils koncertzāle ir viena no lielākajām Latvijā un var uzņemt 1070 skatītājus. Eiropas masu pasākumu centru asociācijas Baltijas nodaļa ir piešķirusi Daugavpils kultūras pils zālei atbilstības sertifikātu, ka tajā var rīkot visaugstākā līmeņa pasākumus. Pilsētas iedzīvotāji ne tikai apmeklē koncertus, izstādes un citus pasākumus, bet arī iesaistās amatiermākslas kolektīvos, interešu klubos un pulciņos bērniem un pieaugušajiem (Tautas teātris „Iskate!”, bērnu cirka studija „Jaunība”, u.t.t.). Īstenojot projektu pašvaldības kultūras iestādē, nav ietekmēta tirdzniecība un kroplota konkurence ES iekšējā tirgū, jo sniegtajiem pakalpojumiem ir izteikti vietējais raksturs. Sagaidāmā ietekme uz tirdzniecību un konkurenci Eiropas Savienības iekšējā tirgū ir niecīga vai neiespējama, jo sporta un kultūras pakalpojumu sniegšana ir paredzēta pārsvarā, tas ir, ne mazāk kā 90% apmērā, vietējiem (Latvijas valsts) pakalpojuma lietotājiem; kā arī sporta un kultūras pakalpojumu sniedzēji ir tikai tādi uzņēmumi, kas darbojas vietējā (Latvijas valsts) mērogā. Ēkas, kas pieņemta ekspluatācijā 1972.gadā, infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un lielas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Ēkā tika veikti daži energoefektivitātes uzlabošanas pasākumi, t.i. daļēji tika uzstādīti plastikāta logi un durvis (2001.gadā) un veikta siltummezgla renovācija 2010.g. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas gala ārsiena ķieģeļa mūris apmierinošā tehniskā stāvoklī, tomēr ir sastopamas nenozīmīgas mitruma pēdas un apmetuma bojājums. Tās siltuma caurlaidības koeficients ir lielāks, nekā normatīvos aktos un tos nepieciešams siltināt. Ēkas kāpņu telpas sienas ir ar paaugstinātu mitruma saturu. Nepieciešams sienu remonts un mitruma rašanās novēršana. Jumta segums ir vecs un vietām jau nevar nodrošināt hidroizolācijas funkcijas. Jumta pārseguma siltuma caurlaidības koeficients neatbilst mūsdienas LR būvnormatīvam LBN 002-01. Nepieciešams demontēt esošo segumu. Nosiltināt jumtu un uzlikt jaunu segumu. Tas novērš caursalšanu apkures sezonā un konstrukcijas bojāšanu no mitruma iedarbības. Sporta zālē ir uzstādīti stikla bloki, kuru siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Siltuma zudumi caur tiem ievērojami pazemina ēkas energoefektivitātes novērtējumu. Nepieciešams demontēt stikla bloku, uzstādot PVC logus ar argona pildījumu.

2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;

Nepieciešama apkures sistēmas pārbūve, kas paaugstinās tās darbības efektivitāti. Apkures caurules ar veco siltumizolāciju. Siltumizolācijas tehniskais stāvoklis kopā ir apmierinošs. Tomēr savu siltumtehniku funkciju tā pietiekami nenodrošina. Ieteicams atjaunot cauruļu siltumizolāciju ar akmens vates čaulām. Nepieciešama ventilācijas sistēmas pārbūve. Mehāniskas ventilācijas izbūve ar siltuma atgūšanas sistēmu (rekuperācija >75%) nodrošinās atbilstošu telpu mikroklimatu.

3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;

Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas (kopēja jauda 46962 W, patēriņš 117405 kWh/gadā).

1.	Energoefektivitātes	2 747 763.		857072.95	95 062.	1 795 62	ERAF		Daugavpils Kultūras pils ir	2017	2019	DPD
----	----------------------------	------------	--	-----------	---------	----------	-------------	--	-----------------------------	------	------	-----

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	paaugstināšana Daugavpils Kultūras pili, Smilšu ielā 92, Daugavpilī	45			65 (4.5%)	7.85 (85%)			atbilstoši nosiltināta publiskā ēka ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 49,43 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 1 020 439.57 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 199.53 CO₂ ekvivalents tonnās</i>			
1.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Ārsienų siltināšana; jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un jumta seguma atjaunošana; ūdens noteces sistēmas pārbūve; esošo koka logu, stikla bloku un veco ārdurvju nomainīšana uz jauniem pakešu logiem un durvīm	2017	2019	DPD
1.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta siltumapgādes cauruļvadu siltumizolācijas nomainīšana; siltumapgādes sistēmas atjaunošana skalošanas un balansēšana; ventilācijas sistēmas pārbūve ar piespiedu ventilācijas izbūvi ar siltuma atgūšanas (rekuperācijas) sistēmu; t.sk. enerģijas monitoringa sistēmas uzstādīšana	2017	2019	DPD
1.3.	Energoefektīva	*		12%	3%	85%	ERAF		Uzstādīts energoefektīvais	2017	2019	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	apgaisojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju							apgaisojums, ieviešot viedo enerģijas monitoringa sistēmu (kopēja jauda 14651 W, patēriņš 36628 kWh/gadā)				

Prioritārā projekta ideja Nr.2:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.3 - Raipoles ielā 8, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas pašvaldības pirmsskolas izglītības iestāde Nr.3 nodrošina pirmsskolas izglītību 12 grupās 234 audzēkņiem (01.09.2015.). Ēkas, kas pieņemta ekspluatācijā 1985.gadā, infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta pakešu logu PVC rāmjos un durvju uzstādīšana (105 gab.) 2007.gadā. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas āršienas veidotas no vieglbetona paneļiem 300 mm biezumā. Ārsienas kopumā ir apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Ēkas āršienas ar paaugstinātu mitruma ietekmi un plaisām. Konstatētas dažas vietas ar noplūdes pazīmēm. Esoša jumta pārseguma siltinājuma demontāža. Jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un seguma atjaunošana.

2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;

Nepieciešama siltumapgādes sistēmas pārbūve, izbūvējot divcauruļu apkures sistēmu, veicot radiatoru nomaiņu (vecie radiatori), uzstādot termoregulatorus un rekonstruējot siltummezglu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti. Ēkā izmanto gan mehānisko (virtuvē, mazgātavā), gan dabisko ventilāciju, kuru tehniskais stāvoklis ir slikts, tas gandrīz nefunkcionē. Nepieciešama piespiedu ventilācijas sistēmas izbūve, kas nodrošinās atbilstošu telpu mikroklimatu.

3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;

Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas (kopēja jauda 19091 W, patēriņš 34363,80 kWh/gadā). Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.

2.	Energoefektivitātes	1 097 301.		454 363.5	32 326.	610 611.	ERAF		PII Nr. 3 ēka ir atbilstoši	2016	2017	DPD
----	----------------------------	------------	--	-----------	---------	----------	------	--	-----------------------------	------	------	-----

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
				Summa	Avots							
	paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.3 - Raipoles ielā 8, Daugavpilī	13		3	47 (4.5%)	13 (85%)			nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 63.13 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 350 663.3 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 67.31 CO₂ ekvivalents tonnās</i>			
2.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		2016	2017	DPD	
2.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		2016	2017	DPD	
2.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		2016	2017	DPD	

Prioritārā projekta ideja Nr.3:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.5 - Stāva ielā 41, Daugavpilī

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots					Citi finansējuma avoti
<i>Projekta idejas pamatojums:</i>												
<p>Daugavpils pilsētas pašvaldības pirmsskolas izglītības iestāde Nr.5 nodrošina pirmsskolas izglītību 12 grupās 262 audzēkņiem (01.09.2015.). Ēkas infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta PVC logu un durvju bloku uzstādīšana (117 gab.) 2013.gadā. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).</p>												
<i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i>												
1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;												
<p>Ēkas fasādes ārsienas veidotas no vieglbetona paneļiem 300 mm biežumā, bet fasādes gala ārsienas veidotas no ķieģeļa mūra 380 mm biežumā. Ārsienas kopumā ir apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Pagraba pārsegums apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts un to ieteicams nosiltināt, novecojusi cauruļu siltumizolācija. Esoša jumta pārseguma siltinājuma demontāža. Jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un seguma atjaunošana.</p>												
2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;												
<p>Nepieciešama siltumapgādes sistēmas pārbūve, izbūvējot divcauruļu apkures sistēmu, veicot radiatoru nomaiņu (vecie radiatori), uzstādot termoregulatorus un pārbūvējot siltummezglu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti. Ēkā izmanto gan mehānisko, gan dabisko ventilāciju (ieskaitot infiltrāciju), kuru tehniskais stāvoklis ir slikts. Nepieciešama piespiedu ventilācijas sistēmas izbūve, kas nodrošinās atbilstošu telpu mikroklimatu.</p>												
3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;												
<p>Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas (kopēja jauda 19080 W, patēriņš 34344 kWh/gadā). Lai ilgtermiņa samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.</p>												
3.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.5 - Stāvā ielā 41, Daugavpilī	826 158.8 1		241 027.6	29 420 (4.5%)	555 711. 19 (85%)	ERAF		PII Nr.5 ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 63.30 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums –</i>	2016	2018	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
									343 575.57 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 69.28 CO ₂ ekvivalents tonnās			
3.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana, jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana, logu/durvju nomainīšana, siltummezgla pārbūve, kā arī citi neparedzami darbi	2016	2017	DPD
3.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, divcauruļu apkures sistēmas izbūve, radiatoru nomainīšana, termoregulatoru uzstādīšana, kā arī piespiedu ventilācijas izbūve	2016	2017	DPD
3.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta esošo gaismekļu nomainīšana uz jauniem LED gaismekļiem visās ēkās (kopējā jauda 2862 W, patēriņš 5151.6 kWh/gadā), elektromontāžas darbi	2016	2017	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.4:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.32 - Malu ielā 7, Daugavpili

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas pašvaldības pirmsskolas izglītības iestāde Nr.32 nodrošina pirmsskolas izglītību 12 grupās 208 audzēkņiem (01.09.2015.). Ēkas infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta PVC logu un durvju bloku uzstādīšana (133 gab.) 2006.gadā. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).</p> <p><i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i></p> <p>1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;</p> <p>Ēkas fasādes ārsienas, kas veidotas no vieglbetona paneļiem 300 mm biežumā, kopumā ir apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Pagraba pārsegums apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts un to ieteicams nosiltināt, novecojusi cauruļu siltumizolācija. Esoša jumta pārseguma siltinājuma demontāža. Jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un seguma atjaunošana.</p> <p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;</p> <p>Nepieciešama siltumapgādes sistēmas pārbūve, izbūvējot divcauruļu apkures sistēmu, veicot radiatoru nomaiņu (vecie radiatori), uzstādot termoregulatorus un rekonstruējot siltummezglu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti. Ēkā izmanto gan mehānisko, gan dabisko ventilāciju (ieskaitot infiltrāciju), kuru tehniskais stāvoklis ir slikts. Nepieciešama piespiedu ventilācijas sistēmas izbūve, kas nodrošinās atbilstošu telpu mikroklimatu.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju</p> <p>Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas (kopēja jauda 21042 W, patēriņš 37875.6 kWh/gadā). Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.</p>												
4.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.32 - Malu ielā 7, Daugavpilī	1920954.36		1006704.21 (10.5%)	45 967.88 (4.5%)	868 282.27 (85%)	ERAF		PII Nr.32 ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 65.18 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 431 458.68 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 95.72 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2016	2017	DPD
4.1.	Būvdarbi ārējās fasādes	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienas, cokola, pagraba pārseguma	2016	2017	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	nosiltināšanai											
4.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF			2016	2017	DPD
4.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF			2016	2017	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.5:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas speciālajā pirmsskolas izglītības iestādē Nr.2 - Mihoelsa ielā 4, Daugavpili

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas pašvaldības speciālā pirmsskolas izglītības iestāde Nr.2 nodrošina pirmsskolas izglītību 4 grupās 50 audzēkņiem (01.09.2015.). Ēkas (1890.g. ēka ir valsts nozīmes vēstures piemineklis (Nr.19) - aktiera S.Mihoelsa dzimtās mājas) infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta daļējā PVC logu un durvju bloku uzstādīšana (29 gab.) 2006.gadā. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, saglabātu valsts nozīmes vēstures pieminekli, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas fasādes ārsienas, kas veidotas no ķieģeļa mūra 510 mm biezumā, kopumā ir apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Ēkas gala siena ir redzami ķieģeļa mūra bojājumi mitruma iedarbības dēļ. Daži ēkas logi ir nomainīti pret jauniem pakešu logiem PVC rāmjos. Vecu logu stāvoklis vērtējams kā

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>neapmierinošs. Pagraba pārsegums apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts un to ieteicams nosiltināt, novecojusi cauruļu siltumizolācija. Esoša jumta pārseguma siltinājuma demontāža. Jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un seguma atjaunošana.</p> <p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;</p> <p>Ēkā uzstādīts vecs siltummezgls. Nepieciešama siltumapgādes sistēmas pārbūve, izbūvējot divcauruļu apkures sistēmu, veicot radiatoru nomaiņu (vecie radiatori), uzstādot termoregulatorus un rekonstruējot siltummezglu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti. Ēkā izmanto gan mehānisko, gan dabisko ventilāciju (ieskaitot infiltrāciju), kuru tehniskais stāvoklis ir slikts. Nepieciešama piespiedu ventilācijas sistēmas izbūve, kas nodrošinās atbilstošu telpu mikroklimatu.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju</p> <p>Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas (kopēja jauda 6678 W, patēriņš 12020.4 kWh/gadā). Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.</p>												
5.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas speciālajā pirmsskolas izglītības iestādē Nr.2 - Mihoelsa ielā 4, Daugavpilī	945 266*		10.5%	4.5%	803 476.1 (85%)	ERAF		Spec. PII Nr.2 ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 90.62 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums– ap 351 100 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – ap 89 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2017	2018	DPD
5.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu siltināšana no ārpusē (izņemot fasādi no Mihoelsa ielas), cokola, pamatu, pagraba pārseguma siltināšana jumta pārseguma siltināšana un seguma	2017	2018	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
									atjaunošana; logu/ durvju nomaina			
5.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, divcauruļu apkures sistēmas izbūve, radiatoru nomaina, termoregulatoru uzstādīšana un siltummezgla pārbūve, kā arī piespiedu ventilācijas izbūve	2017	2018	DPD
5.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta esošo gaismekļu nomaina uz jauniem LED gaismekļiem visās ēkās (kopējā jauda 1001W, patēriņš 1801.8 kWh/ gadā)	2017	2018	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.6:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.28 - Liepājas ielā 37, Daugavpili

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas pašvaldības pirmsskolas izglītības iestāde Nr.28 nodrošina pirmsskolas izglītību 6 grupās 125 audzēkņiem (01.09.2015.). Ēkas infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta PVC logu un durvju bloku uzstādīšana (65 gab.) 2007.gadā. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas fasādes ārsienas, kas veidotas no vieglbetona paneļiem 300 mm un no ķieģeļa mūra 510 mm biezumā, kopumā ir apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Ēkas gala siena ir redzami ķieģeļa mūra bojājumi mitruma iedarbības dēļ. Daži ēkas logi ir nomainīti pret jauniem pakešu logiem PVC rāmjos. Vecu logu stāvoklis vērtējams kā neapmierinošs. Pagraba pārsegums apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts un to ieteicams nosiltināt, novecojusi cauruļu siltumizolācija. Esoša jumta pārseguma siltinājuma demontāža. Jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un seguma atjaunošana.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana; Nepieciešama siltumapgādes sistēmas pārbūve, izbūvējot divcauruļu apkures sistēmu, veicot radiatoru nomaiņu (vecie radiatori), uzstādot termoregulatorus un rekonstrējot siltummezglu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti. Ēkā izmanto gan mehānisko (virtuvē, mazgātavā), gan dabisko ventilāciju (ieskaitot infiltrāciju), kuru tehniskais stāvoklis ir slikts, tas gandrīz nefunkcionē. Nepieciešama piespiedu ventilācijas sistēmas izbūve, kas nodrošinās atbilstošu telpu mikroklimatu.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas (kopēja jauda 10764 W, patēriņš 19375.2 kWh/gadā). Lai ilgtermiņa samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.</p>												
6.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.28 - Liepājas ielā 37, Daugavpilī	1 417 989 *		10.5%	4.5%	1205290.65 (85%)	ERAF		PII Nr.28 ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 73.10 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – ap 526 682 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – ap 134 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2017	2018	DPD
6.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana	2017	2018	DPD
6.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, divcauruļu apkures sistēmas izbūve, radiatoru	2017	2018	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
6.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		nomaiņa, termoregulatoru uzstādīšana un siltummezgla pārbūve, kā arī piespiedu ventilācijas izbūve	2017	2018	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.7:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā, Raiņa ielā 27, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā atrodas divas Daugavpils pilsētas domes administrācijas nodaļas, t.i. dzimtsarakstu nodaļa un bāriņtiesa. Ēkas, kas pieņemta ekspluatācijā 1981.gadā, infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi). Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta daļēji PVC logu un durvju bloku uzstādīšana 2006.gadā, kā arī daļēji veikta apgaismojuma sistēmas rekonstrukcija, uzstādot cauruļtipa luminiscentās spuldzes tām paredzētajos gaismekļos un energoefektīvas spuldzes ēkas 1.stāvā (2013.g.). Nepieciešams turpināt iesākto apgaismojuma sistēmas modernizāciju un nomainīt gaismekļus 2.un 3.stāvā uz jauniem LED gaismekļiem. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas). Ja ēkas energoefektivitātes pasākumi savlaicīgi netiks veikti, tā ietekmēs tālāko ēku nolietojanos (komforta līmenis nav atbilstošs) un tās būvkonstrukciju dilšanu, kā arī nesamazināsies izmaksas par siltumenerģijas patēriņu.

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas ārējās sienas atrodas apmierinošā tehniskā stāvoklī, tomēr ir sastopamas nenozīmīgas mitruma pēdas un apmetuma bojājums. Tās siltuma caurlaidības koeficients ir lielāks, nekā normatīvos aktos un tos nepieciešams siltināt. Ēkas pagrāba telpas sienas ir ar paaugstinātu mitruma saturu. Nepieciešams sienu remonts un mitruma rašanās novēršana. Ēkas koka un PVC pakešu logi ir apmierinošā stāvoklī. Ieteicams nomainīt visus logus ar jauniem selektīvā stikla pakešu logu blokiem PVC rāmjos, lai paaugstinātu ēkas energoefektivitāti. Jumta seguma tehniskais stāvoklis ir apmierinošs, vietām konstatētas noplūdes. 2011.gadā jumta segums tika nosiltināts.

2. Ēkas inženiersistēmu pārbūve un/vai atjaunošana siltumenerģijas patēriņa samazināšanai;

Nepieciešama apkures sistēmas pārbūve, lai paaugstinātu tās darbības efektivitāti. Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir ieteicams atjaunot veco cauruļu siltumizolāciju, kā arī atjaunot citu inženiersistēmas infrastruktūru, kas ir novecojusi un atrodas sliktā tehniskajā stāvoklī. Siltummezgla nepieciešams nomainīt uz

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>mūsdienīgu automātisku siltummezglu. Veco čuguna radiatoru nomaiņa paaugstinās ēkas energoefektivitāti. Samazināta apkures radiatoru efektivitāte, jo tie atrodas aiz dekoratīvas konstrukcijas. Dabīgā ventilācija nenodrošina nepieciešamo gaisa apmaiņu telpās. Nepieciešama ventilācijas inženiersistēmas pārbūve, lai nodrošinātu atbilstošu telpu mikroklimatu.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma un atjaunojamo energoresursu izmantošana siltumenerģijas ražojošo avotu uzstādīšana; Nepieciešams turpināt iesākt apgaismojuma sistēmas modernizāciju un nomainīt gaismekļus 2.un 3.stāvā (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) uz jauniem LED gaismekļiem, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas. Enerģijas patēriņa samazināšanai ir nepieciešama inženiertehniskās sistēmas uzstādīšana saules kolektoru izmantošanas iespēju nodrošināšanai.</p> <p>4. Vides pieejamības uzlabošana; Atbilstoši Būvniecības likumam (09.07.2013.) publiskas lietošanas ēkai ir nepieciešams nodrošināt atbilstošu infrastruktūru, lai ikviena persona var ērti pārvietoties un izmantot ēku atbilstoši tās lietošanas veidam.</p>												
7.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā, Raiņa ielā 27, Daugavpilī	571 829*		10.5%	4.5%	486 054.65 (85%)	ERAF		Pašvaldības publiskā ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 56.59 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums– ap 212 395 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – ap 55 CO₂ ekvivalents tonnās; no atjaunojamiem energoresursiem ražotā papildjaua ap 0.02 MW</i>	2016	2018	DPD
7.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Atjaunota sienu vertikālā hidroizolācija, veikta ārējo un cokola sienu siltināšana, nomainīti visi PVC logi un koka vitrīnas, atjaunota un modernizēta ēkas fasāde	2016	2018	DPD
7.2.	Ēkas inženiersistēmu	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Nomainītas apkures	2016	2018	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	pārbūve un/vai atjaunošana siltumenerģijas patēriņa samazināšanai											
7.3.	Energoefektīva apgaismojuma un atjaunojamo energoresursu izmantošana siltumenerģijas ražojošo avotu uzstādīšana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta 2. un 3.stāva gaismekļu nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem; kā arī inženiertehniskās sistēmas uzstādīšana saules kolektora izmantošanas iespēju nodrošināšanai	2016	2018	DPD
7.4.	Vides pieejamības uzlabošana	*		100%					Izbūvēts lifts no pirmā līdz trešajam stāvam un panduss pie ārdurvīm	2016	2018	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.8:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas vispārējās izglītības iestādē Jelgavas ielā 30A, Daugavpili

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas 12.vidusskola (Kauņas ielā 8, Jelgavas ielā 30A) ir Daugavpils pilsētas domes dibināta un Daugavpils pilsētas Izglītības pārvaldes padotībā esoša izglītības iestāde, kura īsteno licencētas pamatzglītības, vispārējās vidējās izglītības un interešu izglītības programmas. Vispārējās vidējās izglītības programmas 2015./2016. mācību gadā apgūst 547 audzēkņi. Daugavpils pilsētas pašvaldības 12.vidusskola ēka Kauņas ielā 8 tika renovēta ERAF projekta "Daugavpils pašvaldības izglītības iestāžu infrastruktūras attīstība – energoefektivitātes pasākumi un teritorijas labiekārtošana ilgtspējīgai pilsētvides attīstībai" ietvaros un šobrīd patērē mazāk siltumenerģijas. 12.vidusskolas (sākumskola) ēkas Jelgavas ielā 30A infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta PVC logu un durvju bloku uzstādīšana (68 gab.) 2006.gadā. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības izmaksas par enerģijas patēriņu, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

Tiks veikts ēkas energoaudita pārskats, kas ļaus izvērtēt nepieciešamos renovācijas darbus un energoefektivitāti paaugstinošus pasākumus, un izstrādāts būvprojekts. Veicot nepieciešamus pasākumus pašvaldības izglītības iestādes ēkā tiks nodrošināta ēkas ilgtermiņa energoefektivitāte un samazināsies izdevumi par enerģijas patēriņu.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
<p>1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai; Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, pagraba un jumta siltināšana, nomainot segumu) tiks paaugstinātas siltumtehnikās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi.</p> <p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana; Tiks veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, veicot radiatoru nomaiņu (vecie radiatori) un rekonstruējot siltummezglu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi. Tiks veikta piespiedu ventilācijas sistēmas uzstādīšana, nodrošinot izglītības iestādei piemērotu telpu mikroklimatu un samazinās enerģijas patēriņu.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju; Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.</p>												
8.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas vispārējās izglītības iestādē Jelgavas ielā 30A, Daugavpilī	400 000*		10.5%	4.5%	340 000 (85%)	ERAF		12.vsk. ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – ne vairāk kā 120 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – ap 149 000 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – ap 40 CO₂ ekvivalents tonnās</i> Projekta rezultatīvie rādītāji tiks precizēti pēc energoaudita pārskata izstrādes	2016	2018	DPD
8.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pārseguma, jumta un pagraba siltināšana; jumtas seguma nomaiņa u.t.t.	2016	2018	DPD
8.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta jaunas ventilācijas iekārtas ar rekuperācijas sistēmu uzstādīšana,	2016	2018	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
8.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF					

Prioritārā projekta ideja Nr.9:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas izglītības iestādes sporta zāles korpusā Marijas ielā 1D, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils valsts poļu ģimnāzija ir Daugavpils pilsētas domes dibināta un Daugavpils pilsētas izglītības pārvaldes padotībā esoša izglītības iestāde, kura īsteno licencētas pamatizglītības, vispārējās vidējās izglītības, mazākumtautību, speciālās un interešu izglītības programmas. Vispārējās vidējās izglītības programmas apgūst 320 audzēkņi 2015./2016. mācību gadā. Daugavpils pilsētas J.Pilsudska valsts poļu ģimnāzija (turpmāk – Poļu ģimnāzija) atrodas trijās ēkās (Varšavas ielā 2, Marijas ielā 1D un Marijas ielā 1E). 2007.gadā tika realizēts Poļu ģimnāzijas ēkas Varšavas ielā 2 pilnīgas renovācijas projekts ar Polijas valdības līdzfinansējumu un šobrīd ēka ir energoefektīvāka un patērē mazāk enerģijas. Poļu ģimnāzijas ēkas sporta zāles korpusa Marijas ielā 1D infrastruktūra ir morāli un fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas pasākumi ēkai nekad netika veikti. Nepieciešams paaugstināt ēkas energoefektivitāti atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēku estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības izmaksas par enerģijas patēriņu, kā arī samazinātu negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas). Veicot nepieciešamus pasākumus tiks nodrošināta ēkas ilgtermiņa energoefektivitāte un samazināsies izdevumi par enerģijas patēriņu.

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, jumta siltināšana, u.t.t.) tiks paaugstinātas siltumtehnikās īpašības, kā arī veikta energoefektīvu logu un durvju uzstādīšana, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi.

2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;

Nepieciešama siltumapgādes sistēmas pārbūve, veicot radiatoru (vecie radiatori), esošo apkures sistēmas cauruļvadu nomaiņu un siltummezgla nomaiņu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi. Tiks veikta piespiedu ventilācijas sistēmas uzstādīšana, nodrošinot izglītības iestādes sporta zāles piemērotu telpu mikroklimatu un samazinās enerģijas patēriņu.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju; Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaina uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas.												
9.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas izglītības iestādes sporta zāles korpusā Marijas ielā 1D	675 500.09		256 249.92	21 079.61 (4.5%)	398 170.56 (85%)	ERAF		Izglītības iestādes sporta zāles korpus ir atbilstoši nosiltināts ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei katrai ēkai pēc renovācijas – 75.29 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 212 466.93 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 44.17 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2016	2017	DPD
9.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pārseguma, jumta pārseguma un pagraba siltināšana, jumtas seguma nomaina, logu/ durvju nomaina u.t.t., kā arī citi neparedzami darbi	2016	2017	DPD
9.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta jaunas ventilācijas iekārtas ar rekuperācijas sistēmu uzstādīšana, siltummezgla pārbūve, centrālā apkures sistēmas sildelementu kopā ar cauruļvadiem nomaina	2016	2017	DPD
9.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana,	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Esošo gaismekļu nomaina uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā,	2016	2017	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju											

Prioritārā projekta ideja Nr.10:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas izglītības iestādes ēkā Marijas ielā 1E, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils valsts poļu ģimnāzija ir Daugavpils pilsētas domes dibināta un Daugavpils pilsētas izglītības pārvaldes padotībā esoša izglītības iestāde, kura īsteno licencētas pamatizglītības, vispārējās vidējās izglītības, mazākumtautību, speciālās un interešu izglītības programmas. Vispārējās vidējās izglītības programmas apgūst 320 audzēkņi 2015./2016. mācību gadā. Daugavpils pilsētas J.Pilsudska valsts poļu ģimnāzija (turpmāk – Poļu ģimnāzija) atrodas trijās ēkās (Varšavas ielā 2, Marijas ielā 1D un Marijas ielā 1E). 2007.gadā tika realizēts Poļu ģimnāzijas ēkas Varšavas ielā 2 pilnīgas renovācijas projekts ar Polijas valdības līdzfinansējumu un šobrīd ēka ir energoefektīvāka un patērē mazāk enerģijas. Poļu ģimnāzijas sākumskolas ēka Marijas ielā 1E infrastruktūra ir morāli un fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas pasākumi sākumskolas ēkai nekad netika veikti. Nepieciešams paaugstināt ēkas energoefektivitāti atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēku estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības izmaksas par enerģijas patēriņu, kā arī samazinātu negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

Tiks veikts ēkas energoaudita pārskats, kas ļaus izvērtēt nepieciešamos renovācijas darbus un energoefektivitāti paaugstinošus pasākumus, un izstrādāts būvprojekts. Veicot nepieciešamus pasākumus pašvaldības izglītības iestādes ēkā tiks nodrošināta ēkas ilgtermiņa energoefektivitāte un samazināsies izdevumi par enerģijas patēriņu.

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, jumta siltināšana, pagraba pārseguma siltināšana, u.t.t.) tiks paaugstinātas siltumtehnikās īpašības, kā arī veikta energoefektīvu logu un durvju uzstādīšana, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi.

2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;

Tiks veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, veicot radiatoru (vecie radiatori) un esošo apkures sistēmas cauruļvadu nomaiņu, siltummezgla pārbūvi. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi. Tiks veikta piespiedu ventilācijas sistēmas uzstādīšana, nodrošinot izglītības iestādei piemērotu telpu mikroklimatu un samazinās enerģijas patēriņu.

3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;

Lai ilgtermiņa samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.

10.	Energoefektivitātes paaugstināšana	681 824 *		10.5%	4.5%	579 550.4 (85%)	ERAF		Izglītības iestādes ēka ir atbilstoši nosiltināta ar	2016	2018	DPD
-----	---	------------------	--	--------------	-------------	------------------------	-------------	--	--	------	------	-----

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	Daugavpils pilsētas vispārējās izglītības iestādē Marijas ielā 1E, Daugavpilī								augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei katrai ēkai pēc renovācijas – ne vairāk kā 120 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – ap 253 250 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – ap 65 CO₂ ekvivalents tonnās.</i> Projekta rezultatīvie rādītāji tiks precizēti pēc energoaudīta pārskata izstrādes			
10.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pārseguma, jumta pārseguma un pagraba siltināšana, jumtas seguma nomainīšana, logu/durvju nomainīšana, u.t.t.	2016	2018	DPD
10.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta jaunas ventilācijas iekārtas ar rekuperācijas sistēmu uzstādīšana, siltummezgla pārbūve, centrālā apkures sistēmas sildelementu kopā ar cauruļvadiem nomainīšana	2016	2018	DPD
10.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Esošo gaismekļu nomainīšana uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā	2016	2018	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
<i>Prioritārā projekta ideja Nr.11:</i>												
Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas izglītības iestādes ēkā Tautas ielā 7, Daugavpilī												
<i>Projekta idejas pamatojums:</i>												
<p>Daugavpils pilsētas bērnu un jauniešu centrs „Jaunība” (turpmāk - BJC „Jaunība”) ir pašvaldības dibināta Daugavpils pilsētas Izglītības pārvaldes padotībā esoša iestāde, kura īsteno bērnu un jauniešu interešu izglītības programmas. BJC “Jaunība” centrālā ēka atrodas Tautas ielā 7, bet trīs filiāles un 8 mikrorajonu bērnu klubi ir izvietojušies vairākās adresēs. Interesu izglītības nodarbībās Daugavpils pilsētas vispārīgglītojošajās skolās 2015./2016.mācību gadā ir iesaistījušies 4129 skolēni, t.sk. arī 48 skolēni ar īpašām vajadzībām. BJC “Jaunība” centrālā ēka atrodas Tautas ielā 7 (1667,9 m² platība), kur atrodas iestādes administrācija, darbojas metodiskais centrs un bibliotēka, te strādā 28 pedagogi un 26 pulciņu nodarbības apmeklētāji 1120 audzēkņi. Vasaras laikā notiek nometne 100 bērniem. Ēkas, kas pieņemta ekspluatācijā 1901.gadā, infrastruktūra ir morāli un fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). 2006.gada 8.maijā ēkai ir piešķirts vietējās nozīmes arhitektūras pieminekļa statuss ar aizsardzības numuru 4823. BJC “Jaunība” šajā ēkā atrodas kopš 1976.gada, kad arī tika veikts kapitālais remonts. Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta PVC logu (129 gab.) un durvju bloku (6 gab.) uzstādīšana, jumta seguma nomaina 2007.gadā, 2013.gadā siltummezgla ierīkošana un daļēji apgaismojuma nomaina uz energoefektīviem gaismekļiem. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, saglabātu vietējās nozīmes arhitektūras pieminekli, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības izmaksas par enerģijas patēriņu, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).</p>												
<i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i>												
Tiks veikts ēkas energoaudits, kas ļaus izvērtēt nepieciešamos renovācijas darbus un energoefektivitāti paaugstinošus pasākumus, un izstrādāts būvprojekts. Veicot nepieciešamus pasākumus pašvaldības izglītības iestādes ēkā tiks nodrošināta ēkas ilgtermiņa energoefektivitāte un samazināsies izdevumi par enerģijas patēriņu.												
1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;												
Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, jumta un pagraba siltināšana) tiks paaugstinātas siltumtehnikās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi.												
2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;												
Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir ieteicams atjaunot veco cauruļu siltumizolāciju, kā arī atjaunot citu inženiersistēmas infrastruktūru, kas ir novecojusi un atrodas sliktā tehniskajā stāvoklī. Veco čuguna radiatoru nomaina paaugstinās ēkas energoefektivitāti. Dabīgā ventilācija nenodrošina nepieciešamo gaisa apmaiņu telpās. Nepieciešama ventilācijas inženiersistēmas pārbūve, lai nodrošinātu izglītības iestādei piemērotu telpu mikroklimatu un samazinās enerģijas patēriņu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi.												
3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;												
Lai ilgtermiņa samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaina uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomainu.												
11.	Energoefektivitātes	588 235.3*		10.5%	4.5%	500 000.	ERAF		Izglītības iestādes ēka ir	2016	2018	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	paaugstināšana Daugavpils pilsētas izglītības iestādes ēkā Tautas ielā 7, Daugavpilī					01 (85%)			atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – ne vairāk kā 120 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – ap 218 489 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – ap 56 CO₂ ekvivalents tonnās.</i> Projekta rezultatīvie rādītāji tiks precizēti pēc energoaudita pārskata izstrādes			
11.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pārseguma, jumta siltināšana; pagraba pārseguma siltināšana, u.t.t.	2016	2018	DPD
11.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta jaunas ventilācijas iekārtas ar rekuperācijas sistēmu uzstādīšana, centrālāpkures sistēmas sildelementu kopā ar cauruļvadiem nomainīta	2016	2018	DPD
11.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Daļējā esošo gaismekļu nomainīta uz jauniem LED gaismekļiem	2016	2018	DPD
<p><i>Prioritārā projekta ideja Nr.12:</i></p> <p>Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā 18.novembra ielā 354A, Daugavpilī</p>												

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pensionāru sociālās apkalpošanas teritoriālais centrs (turpmāk – Centrs) ir Daugavpils pilsētas pašvaldības pieaugušo ilgstošas sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas iestāde, kas nodrošina mājokli, sociālo aprūpi un sociālo rehabilitāciju pensijas vecuma personām, personām, kurām noteikta invaliditāte un citām personām, kuras funkcionālo traucējumu dēļ nevar pašas sevi aprūpēt (izņemot personas ar smagiem garīga rakstura traucējumiem). Centru finansē no Daugavpils pilsētas pašvaldības budžeta. Centram ir šādas funkcijas: veikt Centra klientu sociālo aprūpi un sociālo rehabilitāciju, Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības likumā noteikto pamatvajadzību nodrošināšanu, kā arī tiesisko interešu aizsardzību. Sociālo pakalpojumu saņemšanas kārtību nosaka „Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības likums” un Ministru Kabineta noteikumi Nr.291 "Prasības sociālo pakalpojumu sniedzējiem". Saskaņā ar Centra nolikumu, Centrs nodrošina klientiem iespēju saņemt pilnvērtīgu veselības aprūpi, neatliekamo medicīnisko palīdzību jebkurā diennakts laikā, zobārsta pakalpojumus un nepieciešamos medikamentus. Centrs kā pašvaldība budžeta iestāde nodrošina Centra klientiem pašvaldības apmaksātus veselības aprūpes pakalpojumus, nodarbinot atbilstošu veselības aprūpes personālu (medmāsa, fizioterapeits, 2 sanitāri, u.c.). Pašvaldības Centra ēkas 100% tiek izmantotas pašvaldības funkciju nodrošināšanai, tās netiek iznomātas privāta pakalpojumu sniedzējiem.

2015.gadā teritoriālajā centrā dzīvoja 270 personas, t.sk. 130 personas ar kustību traucējumiem, faktiskais vietu aizpildījums (gultas dienu skaits) bija 97 820. Ēku, kas tika nodotas ekspluatācijā 1967.gadā, tehniskais stāvoklis nav apmierinošs, infrastruktūra ir morāli un fiziski novecojusi un neatbilst mūsdienu prasībām, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Centra trim apkurinātam ēkām (pansionāta ēka, garāža un saimniecības korpuss) ir viena adrese un kopīga enerģijas uzskaitē. Energoefektivitātes uzlabošanas jomā pensionāta ēkā veikta PVC logu nomaiņa un daļēja durvju bloku uzstādīšana (1.stāvā) 2010.gadā, jumta seguma nomaiņa (1998.-2001.g.), radiatoru nomaiņa, kā arī 2.un 3.stāvā veikta energoefektīvo gaismekļu uzstādīšana. Nepieciešams turpināt iesākto apgaismojuma sistēmas modernizāciju un nomainīt gaismekļus 1.stāvā uz jauniem LED gaismekļiem. Nepieciešams veikt pensionāta ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši ergoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības izmaksas par enerģijas patēriņu, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas). Veicot nepieciešamus pasākumus pašvaldības ēkā tiks nodrošināta ēkas ilgtermiņa energoefektivitāte un samazināsies izdevumi par enerģijas patēriņu.

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas vispārējais siltumtehnikais stāvoklis ir neapmierinošs, jo ēkas norobežojošās konstrukcijas – ārsienu, jumta pārseguma, kā arī grīdas siltumpretestība neatbilst šobrīd spēkā esošā Latvijas būvnormatīva LBN 002-15 „Ēku norobežojošo konstrukciju siltumtehnika” prasībām. Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, bēniņu, pagraba, jumta siltināšana un seguma nomaiņa) tiks paaugstinātas siltumtehnikās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi. Ēkai ir uzstādīti paķešu logi PVC ramjos, bēt dažviet palika stikla bloki, kuru siltumcaurlaidības koeficients ir augsts. Siltuma zudumi caur tiem ievērojami pazemina ēkas energoefektivitātes novērtējumu. Nepieciešams demontēt stikla bloku, uzstādot PVC logus ar argona pildījumu. Jumta pārseguma siltumcaurlaidības koeficients neatbilst mūsdienu LR būvnormatīvam LBN 002-15. Nepieciešams demontēt esošo segumu, nosiltināt jumtu un uzlikt jaunu segumu. Tas novērš caursalšanu apkures sezonā un konstrukcijas bojāšanu no mitruma iedarbības.

2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
				Summa	Avots							
<p>Dabīgā ventilācija nenodrošina nepieciešamo gaisa apmaiņu telpās. Nepieciešama ventilācijas inženiersistēmas pārbūve, lai nodrošinātu piemērotu telpu mikroklimatu un samazinās enerģijas patēriņu. Apkures sistēmas cauruļvadi vietām ir nomainīti. Siltummezgla telpā atrodas jauns automātisks siltummezgls. Apkures caurules ar veco un jaunu siltumizolāciju. Tomēr savu siltumtehniku funkciju tā pietiekami nenodrošina. Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir nepieciešams atjaunot veco cauruļu siltumizolāciju, kā arī atjaunot citu inženiersistēmas infrastruktūru, kas ir novecojusi un atrodas sliktā tehniskajā stāvoklī. Ventilācijas sistēma slikti funkcionē. Ēkā paredzēta galvenokārt dabiskā ventilācija. Mehāniska ventilācija paredzēta tikai virtuvē. Tās stāvoklis vērtējams kā neapmierinošs.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;</p> <p>Nepieciešams turpināt iesākto apgaismojuma sistēmas modernizāciju un nomainīt gaismekļus 1.stāvā (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) uz jauniem LED gaismekļiem, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas. Lai ilgtermiņa samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.</p>												
12.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā 18.novembra ielā 354A, Daugavpilī	1 278 070		10.5%	4.5%	1086359.5 (85%)	ERAF		Centra ēkas ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 72,88 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 887 704 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 180.27 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2016	2018	DPD
12.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pārseguma, jumta pārseguma un pagraba siltināšana, jumta seguma nomaiņa, logu/durvju nomaiņa u.t.t.	2016	2018	DPD
12.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta jaunas ventilācijas iekārtas ar rekuperācijas sistēmu uzstādīšana, centrālāpkures sistēmas	2016	2018	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
									cauruļu siltumizolācijas atjaunošana			
12.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Esošo gaismekļu nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem 1.stāvā ēkā	2016	2018	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.13:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā 18.novembra ielā 354V, Daugavpili

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pensionāru sociālās apkalpošanas teritoriālais centrs (turpmāk – Centrs) ir Daugavpils pilsētas pašvaldības pieaugušo ilgstošas sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas iestāde, kas nodrošina mājokli, sociālo aprūpi un sociālo rehabilitāciju pensijas vecuma personām, personām, kurām noteikta invaliditāte un citām personām, kuras funkcionālo traucējumu dēļ nevar pašas sevi aprūpēt (izņemot personas ar smagiem garīga rakstura traucējumiem). Centra divu stāvu māja nepieciešama pašvaldības autonomo funkciju nodrošināšanai. Pašvaldības Centra ēka 100% tiek izmantota pašvaldības funkciju nodrošināšanai, tā netiek iznomāta privāta pakalpojumu sniedzējiem. Ēkas, kas tika nodotas ekspluatācijā 1967.gadā, tehniskais stāvoklis ir apmierinošs, tomēr infrastruktūra neatbilst mūsdienu prasībām, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi. Energoefektivitātes uzlabošanas jomā ēkā (18.novembra ielā 354V) tika veikta daļēja PVC logu uzstādīšana, jauna automatizēta siltummezgla un jaunas caurules ar atbilstošu siltumizolāciju uzstādīšana. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības izmaksas par enerģijas patēriņu, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, pagraba, jumta siltināšana) tiks paaugstinātas siltumtehniskās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi. Nepieciešama energoefektīvu logu/durvju uzstādīšana, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi.

2. Ēkas inženiersistēmu pārbūve siltumenerģijas patēriņa samazinājumam;

Tiks veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, veicot radiatoru nomaiņu (vecie radiatori). Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi.

13.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā	129 412*		10.5%	4.5%	110 000. 2 (85%)	ERAF		Pašvaldības iestādes ēkas ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes	2016	2018	DPD
-----	---	----------	--	-------	------	------------------------	------	--	---	------	------	-----

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	18.novembra ielā 354V, Daugavpilī											
								rādītājiem: vidējais siltumenerģijas patēriņš pēc renovācijas –82.5 kWh/m ² /gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 50 023 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 20 CO ₂ ekvivalents tonnās				
13.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF	Veikta ārsienu, cokola, pārseguma, jumta un pagraba siltināšana, logu nomaina, u.t.t.	2016	2018	DPD	
13.2.	Ēkas inženiersistēmu pārbūve siltumenerģijas patēriņa samazinājumam	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF	Veikta centrālapkures sistēmas sildelementu kopā ar cauruļvadiem nomaina, cauruļu siltumizolācijas atjaunošana	2016	2018	DPD	

Prioritārā projekta ideja Nr.14:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā Siguldas ielā 24, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pensionāru sociālās apkalpošanas teritoriālais centrs (turpmāk – Centrs) ir Daugavpils pilsētas pašvaldības pieaugušo ilgstošas sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas iestāde, kas nodrošina mājokli, sociālo aprūpi un sociālo rehabilitāciju pensijas vecuma personām, personām, kurām noteikta invaliditāte un citām personām, kuras funkcionālo traucējumu dēļ nevar pašas sevi aprūpēt (izņemot personas ar smagiem garīga rakstura traucējumiem). Pašvaldības ēkā plāno veidot Centra filiāli, lai nodrošinātu pakalpojumu sniegšanu pieprasītā apjomā un atbilstošā kvalitātē. Pašvaldības Centra ēku plānots 100% izmantot pašvaldības funkciju nodrošināšanai. Veselības un sociālās jomas speciālistu uzraudzībā tiks nodrošināta atbilstoša aprūpe guļošām un sevi apkalpojošām personām. Veicot nepieciešamus energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumus pašvaldības ēkas 1.korpusā Siguldas ielā 24, tiks nodrošināta ēkas ilgtspējīga izmantošana ar zemu enerģijas un siltuma patēriņu. Ēkas infrastruktūra ir morāli un fiziski novecojusi, tā neatbilst mūsdienu prasībām. Energoefektivitātes uzlabošanas jomā ēkā nekas netika darīts. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus, atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības izmaksas par enerģijas patēriņu, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i>												
Tiks veikts ēkas energoaudits, kas ļaus izvērtēt nepieciešamos renovācijas darbus un energoefektivitāti paaugstinošus pasākumus, un izstrādāts būvprojekts. Veicot nepieciešamus pasākumus pašvaldības ēkā tiks nodrošināta ēkas ilgtermiņa energoefektivitāte un samazināsies izdevumi par enerģijas patēriņu.												
1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;												
Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, jumta un pagraba siltināšana, seguma nomaiņa) tiks paaugstinātas siltumtehnikās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi.												
2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;												
Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir ieteicams atjaunot veco cauruļu siltumizolāciju, kā arī atjaunot citu inženiersistēmas infrastruktūru, kas ir novecojusi un atrodas sliktā tehniskajā stāvoklī. Veco čuguna radiatoru nomaiņa un siltummezgla pārbūve paaugstinās ēkas energoefektivitāti. Dabīgā ventilācija nenodrošina nepieciešamo gaisa apmaiņu telpās. Nepieciešama ventilācijas inženiersistēmas pārbūve, lai nodrošinātu piemērotu telpu mikroklimatu un samazinās enerģijas patēriņu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi.												
3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;												
Lai ilgtermiņa samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.												
14.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā Siguldas ielā 24, Daugavpilī	990 000*		10.5%	4.5%	841 500 (85%)	ERAF		Atbilstoši nosiltināta pašvaldības ēka ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – ne vairāk kā 120 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – ap 367 714 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – ap 93 CO₂ ekvivalents tonnās.</i> Projekta rezultatīvie rādītāji tiks precizēti pēc energoaudita pārskata izstrādes	2016	2018	DPD
14.1.	Būvdarbi ārējās fasādes	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pārseguma, jumta	2016	2018	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots						
	nosiltināšanai												
14.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF						
14.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF						

Prioritārā projekta ideja Nr.15:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas bērnu veselības centra ēkā 18.novembra ielā 19, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pašvaldības kapitālsabiedrība SIA „Daugavpils bērnu veselības centrs” (turpmāk – Centrs) ir vienīgā specializētā bērnu ambulatorā veselības aprūpes iestāde Latgales reģionā. Centrs sniedz ambulatorās ārstniecības pakalpojumus saskaņā ar valsts pasūtījumu veselības aprūpes pakalpojumu nodrošināšanai bērniem, atbilstoši noslēgtā līguma nosacījumiem ar Nacionālo veselības dienestu. Centra pašreizējie galvenie darbības veidi ir primārās un sekundārās ambulatorās veselības aprūpes pakalpojumu sniegšana bērniem, veselības aprūpes pakalpojumu nodrošināšana gulošiem pacientiem mājas apstākļos. Diagnostiskie pakalpojumi ir pamats daudzu slimību savlaicīgai diagnosticēšanai un sekmīgai ārstēšanai. Centrs nodrošina ne tikai konsultācijas pie speciālistiem sekundārās veselības aprūpes pakalpojumu saņemšanai, rehabilitācijas pakalpojumus, bet ir pieejami dažādi izmeklējumi: endoskopija, ehokardiogrāfija, elektrokardiogrāfija, rentgenogrāfija, ultraskaņas diagnostika. Palielinot ārstniecības un aprūpes personāla skaitu, Centrs vienlaikus turpina pilnveidot piedāvāto ārstniecības un aprūpes pakalpojumu kvalitāti ieviešot jaunas, ekonomiski efektīvas medicīniskās tehnoloģijas, lai nodrošinātu mūsu klientu vajadzības un vēlmes ar atbilstošu pakalpojumu sniegšanu, kā arī, lai paaugstinātu pacientiem sniegto pakalpojumu kvalitāti, efektivitāti, pieejamību, atbilstību prasībām un vajadzībām, tādējādi veicinot komandas darbu.

Veicinot efektīvu attīstības darbību ārstniecības jomā, kapitālsabiedrība arī rūpējas par ēkas tehniskā stāvokļa uzlabošanu, ēkas inženiertīklu tīklu modernizāciju, primārā enerģijas patēriņa, oglekļa dioksīda emisijas un pašvaldības kapitālsabiedrības izmaksu par enerģijas patēriņu samazināšanu, iekštelpas mikroklimata optimizēšanu, pilda energoefektivitātes direktīvas 2012/27/ES un ES direktīvas 2010/31/ES prasības, pievēršot lielu uzmanību un veicot praktiskās darbības

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu										
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš									
						Summa	Avots														
<p>(solus/gājienos) energoefektivitātes pasākumu ieviešanai. Centra ēka celta pēc individuāla projekta divos laika periodos. Ēkas pamatdaļa tika uzbūvēta 1930. gadā – viena divstāvu ķieģeļu ēka ar cokola stāvu. 1989. gadā tika piebūvēts jauns korpuss – trīs stāvu ķieģeļu mūra ēka ar pagrabstāvu. Ēkas tehniskais stāvoklis atbilst tā laika būves tehniskajam stāvoklim. 20.gadsimtā būvniecībā pielietojamās tehnoloģijas, būvkonstrukciju siltumizolējošo materiālu attīstības līmenis, izmantojamo inženiersistēmu automatizācijas un vadības paņēmieni, attieksme pret energoresursu izmantošanu biedrībā un Valstī, ēkas siltumtehniku reglamentējošo normatīvo aktu samazinātās prasības salīdzinājumā ar šobrīd pielietojamajiem normatīvajiem aktiem, kopā ar ēkas būvkonstrukcijas materiālu novecojumu, tas ir vesels faktoru klāsts, kas ietekmē ēkas tehnisko stāvokli un kā rezultātā ēkai veidojas lieli siltumenerģijas patēriņi, nav nodrošināts atbilstošs mikroklimats (telpu temperatūra un gaisa kvalitāte) kvalitatīvai pacientu pieņemšanai.</p> <p>Veicot paredzētus energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumus pašvaldības ēkā 18.novembra ielā 19, tiks sasniegts energoefektivitātes rādītājs apkurei 41,05 kWh/m²gadā, kas atbilst A-klases ēku energoefektivitātei (nedzīvojamam ēkām), tiks sasniegts primāras enerģijas patēriņa samazinājums uz 56% (vai 140,56 kWh/m²gadā) no esošas 251,00 kWh/m² gadā līdz 110,44 kWh/m² gadā, oglekļa dioksīda emisijas samazinājums uz 63% (vai 62,23 tonnas gadā) no esošas 44,90 kg CO₂/m² gadā (98,10 tonnas gadā) līdz 16,40 kg CO₂/m² gadā (35,87 tonnas gadā), no atjaunojamiem energoresursiem ēkā tiks saražota enerģija 9,10 kWh/m²gadā, kā rezultātā, tiks nodrošināta ēkas ilgtspējīga izmantošana ar zemu enerģijas un siltuma patēriņu, tiks uzlabots ēkas estētiskais veidols, tiks papildu nosargātas pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazināta negatīva ietekme uz apkārtējo vidi un samazinātas pašvaldības kapitālsabiedrības izmaksas par enerģijas patēriņu. Uz doto brīdi ir izstrādāta un saskaņota tehniskā dokumentācija energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumu ieviešanai.</p> <p><i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i></p> <p>1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai; Ēkas norobežojošām konstrukcijām (fasādes un cokola siltināšanu un to apmešanu ar dekoratīvo/gludo apmetumu, bēniņu siltināšana) tiks paaugstinātas siltumtehniskās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi. Nepieciešama logu un lūku nomaiņa.</p> <p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas uzlabošana; Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir nepieciešama apkures sistēmas modernizācija, pārbūvējot veco viencaurules sistēmu uz divcaurules sistēmu ar jauno radiatoru, automatizēto vadības, kontroles un balansēšanas iekārtu uzstādīšanu. Jaunu radiatoru uzstādīšana ar termoregulatoriem paaugstinās ēkas energoefektivitāti. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi. Dabīgā ventilācija nenodrošina nepieciešamo gaisa apmaiņu telpās. Nepieciešama jaunu ventilācijas sistēmas uzbūve ar gaisa sagatavošanas iekārtas izvietošanu bēniņos vispārējai gaisa apmaiņai ēkā ar nosūces gaisa siltuma utilizāciju (rekuperācijas blokiem), lai nodrošinātu piemērotu telpu mikroklimatu.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma un atjaunojamo energoresursu izmantošana siltumenerģijas ražojošo avotu uzstādīšana; Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā un elektrisko vadu nomaiņa, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas. Enerģijas patēriņa samazināšanai ir nepieciešama inženiertehniskās sistēmas, tas ir saules kolektoru uzstādīšana aukstā ūdens priekš uzsildīšanai. Saules kolektoru sistēma spēj nodrošināt līdz pat 20,3 MWh/gadā vai 56% no nepieciešamā siltuma kārsta ūdens uzsildīšanai.</p>																					
15.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas bērnu veselības	659 587			4.5%	560 648.95 (85%)		10.5%	Daugavpils bērnu veselības centra ēka ir atbilstoši nosiltināta un ar augstiem energoefektivitātes	2017	2019	DPD									

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	centra ēkā 18.novembra ielā 19, Daugavpilī								rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 41.5 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums– 307 446.8 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 61.8 CO₂ ekvivalents tonnās; no atjaunojamiem energoresursiem ražotā papildjaua - 21,936 kW (0.02 MW)</i>			
15.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*			4.5%	85%	ERAF	10.5%	Veikta ēkas ārsienu un cokola siltināšanu visā ēkā, jumtas segumu nomaiņa un bēniņu pārseguma siltināšana; cauruļu siltumizolācijas atjaunošana pagrabstāvā	2017	2019	DPD
15.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas uzlabošana	*			4.5%	85%	ERAF	10.5%	Veikta siltummezgla pārbūve un automatizācija, ventilācijas sistēmas gaisa sagatavošanas iekārtas uzstādīšana radiatoru nomaiņa un regulatoru uzstādīšana	2017	2019	DPD
15.3.	Energoefektīva apgaismojuma un atjaunojamo energoresursu izmantošana siltumenerģijas ražojošo avotu	*			4.5%	85%	ERAF	10.5%	Veikta gaismekļu nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem; kā arī inženiertehniskās sistēmas uzstādīšana saules kolektora izmantošanas iespēju nodrošināšanai	2017	2019	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	uzstādīšana											

Prioritārā projekta ideja Nr.16:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.12 - Muzeja ielā 10

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas pašvaldības pirmsskolas izglītības iestāde Nr.12 nodrošina pirmsskolas izglītību 5 grupās 109 audzēkņiem (01.09.2015.). Ēkas infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta ieejas durvju nomaiņa, cirkulācijas sūkņa nomaiņa siltummezglā un gaismekļu nomaiņa 2 bērnu grupās 2009.gadā, siltummezgla nomaiņa 2014.gadā. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas fasādes ārējās sienas kopumā ir apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Ēkas gala siena ir redzami ķieģeļa mūra bojājumi mitruma iedarbības dēļ. Pagraba pārsegums apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts un to ieteicams nosiltināt, novecojusi cauruļu siltumizolācija. Esoša jumta pārseguma siltinājuma demontāža. Jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un seguma atjaunošana. Nepieciešams paaugstināt siltumtehnikās īpašības ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, jumta, u.t.t.), lai samazinātu siltuma zudumi. Nepieciešama vecu koka rāmjos logu un durvju nomaiņa uz jauniem logiem un durvīm.

2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;

Uzstādīts jauns siltummezgls. Apkure telpās tiek nodrošināta ar radiatoriem un elektrosildītājiem, jo vairākās grupu telpās ir aukstāk nekā citās. Radiatori netika mainīti un nav aprīkoti ar termostatiskiem vārstiem. Karstais ūdens tiek sagatavots centralizēti un ir pieejams visa gada garumā. Nepieciešama siltumapgādes sistēmas pārbūve, izbūvējot divcauruļu apkures sistēmu, veicot radiatoru nomaiņu (vecie radiatori), uzstādot termoregulatorus. Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir ieteicams atjaunot veco cauruļu siltumizolāciju, kā arī atjaunot citu centrālā apkures inženiertīklu infrastruktūru, kas ir novecojusi un atrodas sliktā tehniskajā stāvoklī. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi. Ēka izmanto gan mehānisko (virtuvē, mazgātavā), gan dabisko ventilāciju (ieskaitot infiltrāciju), kuru tehniskais stāvoklis ir slikts, tas gandrīz nefunkcionē. Nepieciešama piespiedu ventilācijas sistēmas izbūve, kas nodrošinās atbilstošu telpu mikroklimatu.

3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju.

Mākslīgais apgaismojums ēkā pārsvarā tiek nodrošināts ar luminiscences spuldzēm un kvēlspuldzēm. Pakāpeniski tiek veikta veco gaismekļu nomaiņa un jauniem luminiscences gaismekļiem. Prioritāte tiek dota apgaismojuma sistēmas nomaiņai bērnu grupās. Āra apgaismojuma sistēmā tiek izmantotas neefektīvās dzīvsudraba spuldzes. Liela daļa veco gaismekļu ir ar necaurspīdīgiem stikliem, kas ievērojami samazina gaismas plūsmu. Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaina uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomainu.												
16.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.12 - Muzeja ielā 10	854 867.3 *		10.5%	4.5%	726 637.21 (85%)	ERAF		Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestāžu ēka ir atbilstoši nosiltināta un ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – ne vairāk kā 120 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums– ap 317 522 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – ap 81 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2017	2020	DPD
16.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana, jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana, logu/durvju nomaina, u.t.t.	2017	2019	DPD
16.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas uzlabošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, divcauruļu apkures sistēmas izbūve, radiatoru nomaina, termoregulatoru uzstādīšana, kā arī piespiedu ventilācijas izbūve	2017	2019	DPD
16.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana,	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta esošo gaismekļu nomaina uz jauniem LED gaismekļiem visās ēkās,	2017	2019	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju											

Prioritārā projekta ideja Nr.17:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas poļu pirmsskolas izglītības iestādē Nr.29 - Vienības ielā 38B

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas pašvaldības poļu pirmsskolas izglītības iestāde Nr.29 nodrošina pirmsskolas izglītību 6 grupās 123 audzēkņiem (01.09.2015.). Ēkas infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas. Ēkas kopējā platība ir 1007.2 m². Ēka tiek ekspluatēta darba dienās visa gada garumā. Bērnudārzā ir virtuve un veļas mazgātava. Visa pārtikas termiskā apstrāde tiek veikta ar elektroiekārtām. Ēkā ir dabiskā ventilācija. Veļas žāvētāji ir pieslēgti pie ēkas siltummezgla. Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta logu/ durvju nomaiņa, uzstādīti jauni PVC logu bloki (60 gab.) un durvis 2006.gadā un siltummezgla pārbūve 2011.gadā, automatizētais siltummezgls ar siltummaini un recirkulācijas loku. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas fasādes ārējās sienas kopumā ir apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Ēkas gala siena ir redzami ķieģeļa mūra bojājumi mitruma iedarbības dēļ. Pagraba pārsegums apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts un to ieteicams nosiltināt, novecojusi cauruļu siltumizolācija. Esoša jumta pārseguma siltinājuma demontāža. Jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un seguma atjaunošana. Nepieciešams paaugstināt siltumtehnikās īpašības ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, jumta, u.t.t.), lai samazinātu siltuma zudumi. Nepieciešama vecu koka rāmjos logu un durvju nomaiņa uz jauniem logiem un durvīm.

2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;

Uzstādīts jauns siltummezgls. Apkure telpās tiek nodrošināta ar radiatoriem. Radiatori netika mainīti un nav aprīkoti ar termostatiskiem vārstiem. Siltumtīklu stāvoklis ir neapmierinošs, centrālā apkures inženiertīklu infrastruktūra ir veca, bieži remontdarbi. Nepieciešams veikt divcauruļu apkures sistēmas izbūvi, radiatoru nomaiņu, termoregulatoru uzstādīšanu. Apkures sistēmas tiek regulēta atkarībā no āra gaisa temperatūras. Karstā ūdens sagatavošana ir siltummezglā. Karstais ūdens tiek sagatavots centralizēti un ir pieejams visa gada garumā. Siltumtīklu stāvoklis ir neapmierinošs, centrālā apkures inženiertīklu infrastruktūra ir veca, bieži remontdarbi. Nepieciešams veikt divcauruļu apkures sistēmas izbūvi, radiatoru nomaiņu, termoregulatoru uzstādīšanu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi. Ēka izmanto gan dabisko ventilāciju, gan mehānisko (virtuvē, mazgātavā). Ēkai vēlams izbūvēt mehāniskās (piespiedu) pieplūdes – nosūcas ventilācijas izbūvi ar siltuma atgūšanu (rekuperatoru), kas nodrošinās atbilstošu mikroklimatu telpās.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots					Citi finansējuma avoti
<p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju.</p> <p>Mākslīgais apgaismojums ēkā pārsvarā tiek nodrošināts ar luminiscences spuldzēm un kvēlspuldzēm. Pakāpeniski tiek veikta veco gaismekļu nomainīšana uz jauniem luminiscences gaismekļiem. Veikta griestu gaismekļu kopā ar strāvas padeves kabeliem nomainīšana 2016.gadā. Prioritāte tiek dota apgaismojuma sistēmas nomainīšanai bērnu grupās. Āra apgaismojuma sistēmā tiek izmantotas neefektīvās dzīvsudraba spuldzes. Liela daļa veco gaismekļu ir ar necaurspīdīgiem stikliem, kas ievērojami samazina gaismas plūsmu. Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomainīšana uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, kā arī neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgu elektroinstalācijas nomainīšanu.</p>												
17.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas poļu pirmsskolas izglītības iestādē Nr.29 - Vienības ielā 38B	782 465.1 1*		10.5%	4.5%	665 095. 34 (85%)	ERAF.		Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestāžu ēka ir atbilstoši nosiltināta un ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – ne vairāk kā 120 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums– ap 290 630 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – ap 74 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2017	2020	DPD
17.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana, jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana, logu/durvju nomainīšana, u.t.t.	2017	2019	DPD
17.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas uzlabošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, divcauruļu apkures sistēmas izbūve, radiatoru nomainīšana, termoregulatoru uzstādīšana, kā arī piespiedu ventilācijas	2017	2019	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
									izbūve			
17.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta esošo gaismekļu nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visās ēkās, elektroinstalācijas nomaiņa elektromontāžas darbi	2017	2019	DPD
Alternatīvas projektu idejas												
1.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādēs III kārtā: <i>PII Nr.8 - Dobeles iela 46</i>	950 000*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta Daugavpils pilsētas pirmsskolu izglītības iestādes ēkas ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana; logu/ durvju nomaiņa.; jauna siltummezgla uzstādīšana un centrālā apkures sistēmas nomaiņa; piespiedu ventilācijas izbūve u.t.t. <i>Sasniedzamais rezultāts saskaņā ar SAM 4.2.2.: vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei, kWh/m²/gadā – 120 un primārās enerģijas patēriņa samazinājums publiskajās ēkās – 19,47 GWh/gadā</i>	2018	2020	DPD
1.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta Daugavpils pilsētas pirmsskolu izglītības iestāžu ēku pārbūve: ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana; jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana; logu/ durvju nomaiņa	2017	2020	DPD
1.2.	Lokālās apkures un	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta jauna siltummezgla	2017	2020	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	ventilācijas sistēmas uzlabošana								un radiatoru uzstādīšana un piespiedu ventilācijas izbūve			
1.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta esošo gaismekļu nomainīšana uz jauniem LED gaismekļiem visās ēkās	2017	2020	DPD
2.	SIA "Daugavpils reģionālā slimnīca" ēku (Vasarnīcu iela 20, 18.novembra iela 311) energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	512 209*		12%	3%	392 878 (85%)	ERAF		Daugavpils reģionālās slimnīcas ēkas ir ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem <i>Sasniedzamais rezultāts saskaņā ar SAM 4.2.2.: vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei, kWh/m²/gadā – 120 un primārās enerģijas patēriņa samazinājums publiskajās ēkās – 19,47 GWh/gadā</i>	2017	2019	DPD
2.1.	Būvdarbi ēkas ārējās fasādes nosiltināšanai (Vasarnīcu iela 20)	41 209*		12%	3%	85%	ERAF		Mikrobioloģiskās laboratorijas ēkā veikta ārējo sienas siltināšana; jumta pārseguma siltināšana; logu/ ārdurvju nomainīšana; siltummezgla ierīkošana ar neatkarīgu shēmu, apkures un ventilācijas kontūram	2018	2019	DPD
2.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas uzlabošana (Vasarnīcu iela 20)	346 000*		12%	3%	85%	ERAF		Galvenā korpusā āra siltumtīklu cauruļvadu nomainīšana; piespiedu ventilācijas izbūve ar siltuma atgūšanas (rekuperācijas) sistēmu; siltumapgādes sistēmas skalošana un balansēšana;	2018	2019	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
									jaunu radiatoru uzstādīšana, Patanotomijas nodaļas ēkas saimniecības korpusā veikta ventilācijas sistēmas modernizēšana, u.t.t.			
2.3.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas uzlabošana (18.novembra iela 311)	75 000*		12%	3%	85%	ERAF		Plaušu slimību un tuberkulozes centra ēkā ierīkota mūsdienīgs siltummezgls, modernizēta virtuves bloka ventilācijas sistēma, uzstādot siltuma rekuperācijas sistēmu. Bērnu infekcijas slimnīcas ēkā ierīkota mūsdienīgs siltummezgls, āra siltumtīklu cauruļvadu nomaiņa, u.t.t.	2018	2019	DPD
2.4.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	50 000*		12%	3%	85%	ERAF		Uzstādīts energoefektīvais apgaismojums, ieviešot viedo enerģijas monitoringa sistēmu	2018	2020	DPD
3.	SIA „Daugavpils zobārstniecības poliklīnika” ēkas Lāčplēša ielā 12 energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	330 000*		12%	3%	552 500 (85%)	ERAF		Veikti ēkas Lāčplēša ielā 12 energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi <i>Sasniedzamais rezultāts saskaņā ar SAM 4.2.2.: vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei, kWh/m²/gadā – 120 un primārās enerģijas patēriņa samazinājums publiskajās ēkās – 19,47 GWh/gadā</i>	2018	2020	DPD
3.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	320 000*		12%	3%	85%	ERAF		Veikta jumta pārseguma un daļēja jumta spāru nomaiņa, bēniņu un	2018	2020	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
									norobežošanas sienas konstrukciju siltināšana, logu siltināšana, u.t.t.			
3.2.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	10 000*		12%	3%	85%	ERAF		Veikta apgaismojuma nomaina uz LED gaismekļiem	2018	2020	DPD
4.	Ēkas Stacijas ielā 63, Daugavpilī siltumnoturības uzlabošanas pasākumi	650 000*		12%	3%	552 500 (85%)	ERAF		Veikti ēkas Stacijas ielā 63 energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi <i>Sasniedzamais rezultāts saskaņā ar SAM 4.2.2.: vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei, kWh/m²/gadā – 120 un primārās enerģijas patēriņa samazinājums publiskajās ēkās – 19,47 GWh/gadā</i>	2018	2020	DPD
4.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		12%	3%	85%	ERAF		Veikta ēkas ārējo sienu un cokola siltināšanu visā ēkā, jumtas segumu nomaina un bēniņu pārseguma siltināšana; cauruļu siltumizolācijas atjaunošana pagrabstāvā	2018	2020	DPD
4.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas uzlabošana	*		12%	3%	85%	ERAF		Veikta siltummezgla pārbūve un automatizācija, ventilācijas sistēmas gaisa sagatavošanas iekārtas uzstādīšana radiatoru nomaina un regulatoru uzstādīšana	2018	2020	DPD
4.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot	*		12%	3%	85%	ERAF		Uzstādīts energoefektīvais apgaismojums, ieviešot viedo enerģijas monitoringa sistēmu	2018	2020	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	siltumnīcefekta gāzu emisiju											

26.pielikums: Daugavpils pilsētas attīstības izaicinājumi līdz 2020.gadam

- **Samazinās pilsētas iedzīvotāju skaits;**

Pēdējos gados, līdzīgi kā Latvijas valstī kopumā, iedzīvotāju skaits samazinās. Pēc Centrālās statistikas pārvaldes datiem, kas tika pārrēķināti pēc tautas skaitīšanas rezultātiem, 2014. gada sākumā Daugavpilī pastāvīgi dzīvoja 87 403 cilvēki, un skaitam ir tendence samazināties. Savukārt pēc PLMP datiem deklarēto iedzīvotāju skaits 2014. gada 1.janvārī pilsētā bija 98 089, no tiem 55% - sievietes un 45% - vīrieši. Pēdējos divdesmit gados Daugavpils iedzīvotāju skaita dinamika ir negatīva. Iedzīvotāju skaita samazinājums Daugavpilī ir lielāks nekā vairumā citu republikas pilsētu. Iedzīvotāju dabiskā kustība un starpvalstu migrācija ir galvenie faktori, kas ietekmē iedzīvotāju skaitu Daugavpilī. Popularizējot ģimenes vērtības un nodrošinot kvalitatīvu pakalpojumu pieejamību izglītībā, veselības aprūpē, atpūtas un darba iespējās, pilsēta būs viena no ģimenēm ar bērniem draudzīgākajām pilsētām Latvijā.

- **Lielāko īpatsvaru aizbraucēju vidū veido darbaspējīgie iedzīvotāji;**

Demogrāfiskā slodze uz 1 000 darbaspējas vecuma iedzīvotājiem, kas kopumā veido 65% no visiem iedzīvotājiem, pēc Centrālās statistikas pārvaldes datiem bija 559. Tātad aptuveni uz diviem darbaspējas vecuma iedzīvotājiem ir viens uzturamais ārpus šī vecuma. Šis rādītājs pasliktinās, ja ņem vērā bezdarbu. Šis skaits ilgstoši palielinās, jo sevišķi krīzes iespaidā mazinoties dzimstībai un palielinoties migrācijai.

- **Zema darba samaksa veicina darbaspēka migrāciju;**

Iedzīvotāju atalgojums ir svarīgs makroekonomisks rādītājs, jo tas ietekmē iedzīvotāju vēlmi strādāt gan konkrētajā reģionā, gan valstī kopumā. Vidējā bruto darba samaksa Latvijā 2013. gada beigās bija 783 eiro, neskatoties uz to, ka Daugavpilī vidējā darba samaksa (543 eiro) ir par 10,8% lielākā nekā vidēji Latgales reģionā, tā ir par 30,7% zemāka nekā vidējā darba samaksa Latvijā.

- **Zems iedzīvotāju ienākumu līmenis;**

Ienākumiem ir svarīga loma ģimenes plānošanā. Iedzīvotāju ienākuma nodoklis uz 1 iedzīvotāju 2013.gadā bija 428 eiro. Salīdzinājumam – vidēji Latvijā tie bija 526 eiro. Šie rādītāji ir cieši saistīti ar saņemto darba samaksu, kura arī Daugavpilī un vidēji Latvijā ir atšķirīga. Iedzīvotāju ienākuma nodokļa apjoms uz vienu iedzīvotāju Daugavpilī ir zemākais visu republikas nozīmes pilsētu vidū. Paplašinot sociālo pabalstu veidus noteiktajām mērķu grupām (sabiedriskā transporta atvieglojumi, ēdināšanas izdevumu atvieglojumi, dzīvojamās telpas piešķiršana u.t.t.), tiks sniegts atbalsts ģimenēm ar bērniem.

- **Pilsoniskā aktivitāte nav vienmērīgi izteikta visos iedzīvotāju slāņos;**

Aktīva pilsoniskā līdzdarbība ir pilsoniskās sabiedrības aktīva iesaistīšanās publiskās varas uzdevumu formulēšanā, apspriešanā, īstenošanā un novērtēšanā. Lai veicinātu iedzīvotāju interesēm atbilstošu lēmumu pieņemšanu, nepieciešams veikt līdzdarbību aktivizējošus pasākumus. Iesaistoties pilsētas dzīvē, tiks stiprināta piederības sajūta savai pilsētai, veicināta patriotisma, nacionālas identitātes un atbildības sajūta par dzimto vietu.

- **Pilsētas iedzīvotāju novecošanās;**

Darbaspējas vecumā 2014. gada vidū bija 65% iedzīvotāju, bet pēc darbaspējas vecuma 22%. Šis rādītājs laika gaitā pasliktināsies, jo pašlaik līdz darbaspējas vecumam ir 13% iedzīvotāju. Necīgais iedzīvotāju daudzums līdz darbaspējas vecumam nozīmē, ka tuvāko 20-30 gadu laikā cilvēku skaits virs darbaspējas vecuma palielināsies par vismaz 30 000 un vienlaicīgi, nepiesaistot darbiniekus no citiem novadiem, iedzīvotāju skaits darbaspējīgajā vecumā sāks strauji samazināties. Daugavpilī, kā arī visā Latvijā, novērojama darbaspēka novecošanās problēma veselības aprūpes nozarē. Ar katru gadu kvalificēto speciālistu trūkums visās reģionālajās slimnīcās Latvijā izpaužas arvien asāk. Uz ārzemēm visbiežāk brauc labākie medicīnas vidējā līmeņa darbinieki. Veselības aprūpes sistēmā paliek strādāt tikai ārsti virs 50 gadu vecuma, jaunie speciālisti brauc uz ārzemēm labāku dzīves apstākļu dēļ. Ņemot vērā to, ka 50% no slimnīcās (t.sk. Daugavpils bērnu veselības centra) strādājošajiem ārstiem sasnieguši 50 gadus un vairāk, tad sagaidāms, ka ārstu skaits tuvāko 10-20 gadu laikā sāks strauji samazināties.

Daugavpils pilsētas demogrāfiskie izaicinājumi tiks risināti vidēja termiņa prioritātes „(S) Ar dzīvi apmierināti, izglītoti, radoši, aktīvi un veseli iedzīvotāji, kuri lepojas ar savu pilsētu” ietvaros, t.sk. SAM 8.1.2. un 8.1.3., sakārtojot pilsētvidi un sociālo infrastruktūru (skatīt investīciju plānā projektus Nr. 240., 216., 218., 276., 278., 283.), būtiski tiks uzlabota iedzīvotāju dzīves vide, padarot pilsētu draudzīgu un pretimnākošu jaunajām ģimenēm.

- **Nabadzība ir būtiska problēma, nabadzīgo iedzīvotāju skaits pēdējo 5 gadu laikā ir audzis;** Katru gadu pašvaldības izdevumi, kas saistās ar sociālo aizsardzību pašvaldības budžetā, ir trešie lielākie un 2013. gadā veido 9% no pamatbudžeta izdevumiem. Nodarbinātības sekmēšana, jaunu darbavietu rādīšana un citas dažādas aktivitātes uzlabos situāciju pilsētā un veiksmīgi integrēs sociālā atstumtības riska cilvēkus sabiedrībā un darba tirgū.

- **Bezdarbs (sezonālais, ilgtermiņa, pirms pensijas, jauniešu);**

2014.gada oktobra sākumā NVA bija reģistrēti 340 bezdarbnieki vecumā no 15 līdz 24 gadiem, kas ir 8,6% no kopējā bezdarbnieku skaita. NVA ilgstošā uzskaitē ir aptuveni 575 pirms pensijas vecuma bezdarbnieki, kas ir 14,6% no kopējā bezdarbnieku skaita.

- **Cilvēkresursu trūkums sociālās aprūpēs jomā, kā arī nepietiekošā sociālā darba speciālistu profesionālā kompetence;**

Regulāri paaugstinot sociālo dienestu darba efektivitāti un darbinieku profesionalitāti darbam ar riska situācijā esošām personām, sociālo dienestu darbinieku profesionālā kompetence un starpinstitūciju sadarbība preventīvi mazinās bērnu nonākšanas risku ārpusģimenes aprūpē.

- **Nav pietiekoši veicinātas sociālā brīvprātīgā darba vērtības;**

Pašvaldībā ir attīstīta sadarbība starp sociālajiem dienestiem un vietējām brīvprātīgo organizācijām, kas vēlas sabiedrībai sniegt sociālo palīdzību. Tomēr, pilnveidojot un attīstot brīvprātīgā darba atbalsta mehānismu, tiks popularizēts brīvprātīgais darbs sabiedrībā, veicinot tā darbību (īpaša brīvprātīgā karte) un vienas pieturas - centralizētās datu bāzes izveidi par visām Jauniešu iespējām un NVO aktivitātēm.

- **Nav pietiekoša sociālo aprūpes iestāžu infrastruktūra;**

Daugavpils pilsētas sociālo pakalpojumu iestāžu infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošanai ir nepieciešami lieli finanšu ieguldījumi. Veicot Daugavpils pilsētas SLP struktūrvienību optimizāciju valsts politikas deinstitutionalizācijas plāna īstenošanai, tiks attīstīta pakalpojumu infrastruktūra bērnu aprūpei ģimeniskā vidē un personu ar invaliditāti - neatkarīgai dzīvei un integrācijai sabiedrībā.

- **Nepietiekoši preventīvie un uz sabiedrības kopējo sociālo labsajūtu vērstie pakalpojumi;**

Sociālā palīdzība pilsētā ir vērsta uz sociālajām grupām, kurām ir akūti nepieciešama sociālā palīdzība. Pilsētas iedzīvotājiem ir pieejami 47 sociālo pabalstu veidi un 44 rehabilitācijas programmas, kuras realizē SLP 9 struktūrvienības un 3 nodaļas. Pilnveidojot sociālās palīdzības piešķiršanas kārtību, ieviešot jaunas rehabilitācijas programmas, paplašinot sociālo pabalstu veidus (sabiedriskā transporta atvieglojumi, ēdināšanas izdevumu atvieglojumi, u.t.t.), sakārtojot publisko un tehnisko infrastruktūru, regulāri organizējot kultūras un sporta pasākumus, tiks sniegts atbalsts visiem pilsētas iedzīvotājiem.

- **Veselības aprūpes iestādēm trūkst medicīnas darbinieku;**

Ārstniecības personāla trūkuma problēmas var atrisināt ar izmaiņām valsts līdzekļu piešķiršanā ārstniecības speciālistiem; dodot priekšroku intensīvākas darba algas koeficientu paaugstināšanai speciālistiem, kas vēlas veidot darba attiecības ar ārpus Rīgas funkcionējošām reģionālajām un lokālajām slimnīcām. Pilsētas pašvaldība plāno veicināt jaunu, kvalificētu ārstniecības personāla piesaisti pilsētai, attīstot atbalstošus pasākumus (pašvaldības stipendiju piešķiršana, pabalsti, garantēta vieta noteiktā bērnudārzā vai skolā, sabiedriskā transporta atvieglojumi u.t.t.) speciālistiem un viņu ģimenēm.

Daugavpils pilsētas sociālie izaicinājumi tiks risināti vidēja termiņa prioritātes „(S) Ar dzīvi apmierināti, izglītoti, radoši, aktīvi un veseli iedzīvotāji, kuri lepojas ar savu pilsētu” ietvaros, t.sk. SAM 9.3.1., uzlabojot sociālās rehabilitācijas pakalpojumu kvalitāti un infrastruktūru (skatīt investīciju plānā projektu Nr. 99.), integrējot atstumtības riska pakļauto personu patstāvīgas dzīves uzsākšanai.

- **Atkritumu šķirošanas sistēmas trūkums;**

Pilsētas teritorijā notiek dalītā atkritumu vākšana, ierīkoti 197 dalītās atkritumu vākšanas punkti, kuros izvietoti divu veidu konteineri: zaļā krāsā - sadzīves atkritumiem un zilā krāsā - iepakojuma materiāliem. Izbūvējot dalīto atkritumu šķirošanas laukumus (metālu, stiklu, PET iepakojumu, polietilēna iepakojumu u.t.t.) tiks uzsākta atkritumu šķirošanas sistēmas pilnveidošana.

- **Zems iedzīvotāju apziņas līmenis par atkritumu šķirošanas nepieciešamību;**

Attīstot motivējošus instrumentus atkritumu šķirošanas sistēmā, kā arī veicot sabiedrības izglītošanu par vides jautājumiem un videi draudzīgu rīcību, tiks paaugstināta iedzīvotāju vides apziņa.

- **Pie centralizētās ūdensapgādes un kanalizācijas nav pieslēgtas visas pilsētas blīvi apdzīvotās apkaimes;**

Joprojām centralizētas ūdenssaimniecības pakalpojumi nav pieejami Vizbuļos, Dzintaros, Mežciemā, Judovkā, Niderkūnos, Liginišķos, kur ūdensapgādei izmanto galvenokārt kvartāra horizontu grodu akas un sabiedriskās akas. Šo aku ūdens ir diezgan ciets, ir konstatētas dzeramā ūdens kvalitātes neatbilstības mikrobioloģiskajiem rādītājiem. Lielākā daļa no iedzīvotājiem, kam netiek nodrošināti centralizēti kanalizācijas pakalpojumi, notekūdeņus novada septiskajās tvertnēs vai izsmeljamās bedrēs. Veicot centralizētas ūdensapgādes un kanalizācijas paplašināšanu attālākās apbūves apkaimēs (Niderkūnu, Judovkas un Mežciema), tiks veicināta jaunu pieslēgumu veidošana un esošo pieslēgumu racionālu izmantošana pie centralizētajiem ūdensapgādes un kanalizācijas tīkliem.

- **Neatbilstoša normatīvo aktu prasībām notekūdeņu attīrīšanas iekārtās saražoto notekūdeņu dūņu uzglabāšana (vecie dūņu lauki) un tālākā izmantošana;**

Pašlaik SIA „Daugavpils ūdens” Daugavpils pilsētas notekūdeņu attīrīšanas iekārtās saražotās notekūdeņu dūņas vairākus gadus līdz šim ievērojamā daudzumā (dūņu laukos tika uzglabātas ~ 143 000t notekūdeņu dūņu) uzkrāja un uzglabāja dūņu laukos „Križi” (Kašatņiki, Naujenes pagastā, Daugavpils novadā). Notekūdeņu dūņu uzglabāšana dūņu laukos neatbilst pašlaik spēkā esošo normatīvo aktu prasībām. Veicot notekūdeņu dūņu laukuma (70 tūkst. m³ uzkrāto dūņu) rekultivāciju un dūņu pārstrādes ražotnes būvniecību Križu apkaimē vai Kašatņikos (optimālā atrašanās vieta tiks izvēlēta pēc izvērtēšanas), SIA „Daugavpils ūdens” nodrošinās pienācīgu dūņu apsaimniekošanu.

- **Iedzīvotāju atpūtai un rekreācijai neizmanto ūdens objektu potenciālu;**

- **Nepietiekoši tiek attīstītas un labiekārtotas pilsētas zaļās teritorijas (parki, skvēri un ūdensmalas);**

Blīvi apdzīvotās pilsētas apkaimēs svarīgi paredzēt pietiekošo skaitu „zaļo” un labiekārtoto teritoriju iedzīvotāju atpūtai, nodrošināt savlaicīgu infrastruktūras sakārtošanu. Aptuveni 55% parku un skvēru nav labiekārtoti un pielāgoti iedzīvotāju atpūtai. Labiekārtojot parkus, skvērus un iecienītas pilsētas peldēšanas vietas iedzīvotāju atpūtai (t.sk. rotaļu un sporta laukumu izbūve), tiks attīstītas pilsētas zaļās teritorijas un racionāli izmantotas pilsētas dabas resursi.

- **Daugavpils pilsētā nav atmosfēras gaisa kvalitātes monitoringa stacijas;**

Daugavpils ir Latvijas otrā lielākā pilsēta un Austrumbaltijas reģionā samērā attīstīta industriāla pilsēta ar konkurētspējīgiem ražojošiem uzņēmumiem un nozīmīgs loģistikas un biznesa centrs. Kā uzņēmējdarbības veicinošus pasākumus pašvaldība plāno realizēt infrastruktūras attīstības projektus industriālajās teritorijās, tādējādi veicinot ražojošo uzņēmumu skaita palielināšanu. ES direktīvu prasību izpildei un sekmīgai vides politikas ieviešanai būtiska nozīme ir vides informācijas pieejamībai par gaisa kvalitāti Daugavpils pilsētā. Sadarbībā ar valsts atbildīgo institūciju, tiks sekmēta valsts gaisa kvalitātes monitoringa stacijas izveide Daugavpilī zinātniski pamatotā un ar pašvaldību saskaņotā vietā, lai kontrolētu piesārņojuma emisijas atmosfēras gaisā, nepieļaujot to pārsniegšanu, plānojot kvalitatīvus vides un dabas aizsardzības pasākumus un informētu iedzīvotājus.

- **Tranzīta transporta plūsmas negatīvi ietekmē pilsētas blīvi apdzīvotās apkaimes;**

Tranzīta satiksme rada paaugstinātu gaisa piesārņojumu, troksni, vibrāciju. Izbūvējot jaunus transporta koridorus, tranzīta transporta plūsma tiks novirzīta no pilsētas centra un dzīvojamajiem kvartāliem.

- **Degradēto teritoriju un neapsaimniekoto graustu esamība pilsētas ainaviskajā vidē;**

Daugavpils pilsētas degradētās teritorijas (bijušās Ķīmiskās šķiedras rūpnīcas teritorija - Ziemeļu rūpnieciskajā zonā; bijušā piena kombināta teritorijas Čerepovas rūpnieciskajā zonā; kvartāli Gajokā; bijusī autoremonta rūpnīcas teritorija Motoru ielā; u.t.t.) procentuāli aizņem samērā lielas pilsētas platības un rada draudus pilsētas vides kvalitātei gan no estētiskā viedokļa, gan iespējamā vides piesārņojuma riska viedokļa. Vairākas no degradētajām teritorijām ir arī potenciāli piesārņoto vietu sarakstā. Veicinot vēsturiski izveidoto degradēto teritoriju un būvju sakārtošanu, tiks uzlabota pilsētvide, atjaunotas teritorijas uzņēmējdarbības attīstībai.

- **Nav nodrošināta bioloģiskajai daudzveidībai nozīmīgo teritoriju ekosistēmu kontrole un aizsardzības pasākumi;**

Daugavpils pilsētā nav ĪADT, tomēr ir pietiekoši daudz īpaši aizsargājamo sugu un bioloģiskajai daudzveidībai nozīmīgo teritoriju, kuriem nav noteiktas saglabāšanas, apsaimniekošanas noteikumi un izmantošanas ierobežojumi.

Daugavpils pilsētas vides izaicinājumi tiks risināti vidēja termiņa prioritātes „(V) – Estētiski un funkcionāli sakārtota un attīstīta pilsētvide ietvaros”, t.sk. SAM 5.6.2., kas paredz atgriezt ekonomiskajā aprītē pilsētas degradētās teritorijas (skatīt investīciju plānā projektus Nr. 316., 317., 318., 320., 321., 322.), uzlabojot publiskās ārtelpas infrastruktūru un veicinot uzņēmējdarbībai pievilcīgas vides veidošanu.

- **Zema pašvaldības ēku energoefektivitāte;**

Pašvaldības sociālās infrastruktūras objektu īpatsvars ar augstu energoefektivitāti ir tikai 31,7%. Pašvaldību sabiedrisko iestāžu (izglītības, kultūras, sporta, sociālās aprūpes u.c.) infrastruktūra un tehniskais stāvoklis ir nepietiekams, darbs pie ēku energoefektivitātes uzlabošanas ir jāturpina.

- **Vāja iedzīvotāju aktivitāte daudzdzīvokļu māju energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumos;**

Daugavpils pilsētas daudzdzīvokļu dzīvojamo māju īpašniekiem ir vairākas iespējas, kā veikt energoefektivitātes veicinošos pasākumus un saņemt līdzfinansējumu. Daugavpils pilsētā pilnīgi renovētas (uz 01.10.2013.) ir tikai 4 SIA „Daugavpils dzīvokļu un komunālās saimniecības uzņēmums” apsaimniekošanā esošās daudzdzīvokļu mājas - Vienības ielā 38A, Kandavas ielā 4, Imantas ielā 35, Ģimnāzijas ielā 18. Namu apsaimniekošanas uzņēmuma SIA „LAND-INVEST-D” ir 2 renovētas daudzdzīvokļu mājas (Telts ielā 11, Avenū ielā 19). Ēku energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi ir vērtīgi tās radīto resursu un līdzekļu ietaupījuma, tie piešķir lielāku pievienoto vērtību ēkai, palielinot konkurētspēju mājokļu tirgū. Paaugstinot ēku energoefektivitāti, tiek uzlaboti ēkas iedzīvotāju dzīves apstākļi ne vien no estētiskā, bet arī no ēkas kalpošanas ilguma aspekta, tāpat tā ir „zaļi” domājoša cilvēka izvēle, kas rīkojas apkārtējai videi draudzīgi, samazinot siltumenerģijas patēriņu.

- **Iedzīvotājus neapmierina augstas siltumenerģijas izmaksas;**

- **Iedzīvotāji nav informēti par savas daudzdzīvokļu mājas energoefektivitātes rādītājiem;**

Pilsētā regulāri tiek organizēti semināri daudzdzīvokļu dzīvojamo māju iedzīvotājiem ar mērķi izglītēt iedzīvotājus par ēku apsaimniekošanu, uzturēšanu un iespējām piesaistīt ES fondu līdzekļus dzīvojamo ēku uzlabošanai. Atbalss individuālo siltuma skaitītāju uzstādīšanai daudzdzīvokļu mājās palīdzēs īpašniekiem sekot līdzi saviem rēķiniem un maksāt tikai par paša dzīvoklī patērēto siltumu. Izstrādāta brīvi pieejama datu bāze par Daugavpils daudzdzīvokļu dzīvojamām mājām, kas pieslēgtas centralizētai siltumapgādei, būs iespējas iedzīvotājiem un māju pārvaldniekiem iepazīties ar dzīvojamo māju energoefektivitātes rādītājiem.

- **Zema aktivitāte atjaunojamo energoresursu izmantošanā;**

- **Centralizētas siltumenerģijas pārvades zudumi tīklos;**

Aptuveni 40 % siltumtrašu ir sliktā tehniskā stāvoklī. PAS „Daugavpils siltumtīkli” uzsāka Daugavpils pilsētas siltumapgādes sistēmas ilgtermiņa attīstības koncepcijas (līdz 2024.gadam) izstrādi, kas noteiks attīstības scenārijus centralizētās siltumapgādes sistēmas energoefektivitātes paaugstināšanai, īpašu uzmanību vēršot enerģijas zudumu samazināšanai tīklos un siltumenerģijas ražošanas avotu, kuros izmanto atjaunojamus energoresursus, ieviešanai. Siltumenerģijas zudumu samazināšanai tiks veikta centralizētas siltumapgādes sistēmas optimizēšana, t.i. siltumtīklu pārbūvi, siltuma un elektroenerģijas ražošanas tehnoloģiju, kas izmanto fosilos energoresursus, pāreja uz atjaunojamo energoresursu izmantošanu, u.c.

- **Novēcojusi publiskā apgaismojuma infrastruktūra;**

Lielākā Daugavpils pilsētas apgaismojuma infrastruktūras daļa tika izbūvēta padomju laikos, vidēji pirms 30 un vairāk gadiem, kas patērē ļoti lielu elektroenerģijas apjomu, atstājot negatīvu ietekmi uz vidi, tai skaitā uz pilsētas iedzīvotāju veselību. Daugavpils pilsētas ielu apgaismojuma ir liels energoneefektīvo gaismekļu īpatsvars (38% ar dzīvsudraba spuldzēm, 35% ar nātrija spuldzēm, 17% ar halogēnspludzēm jeb kvēlspludzēm). Tikai 0,4% no Daugavpils pilsētas ielu apgaismojuma ir ar gaismu izstarojošo LED diožu tehnoloģiju, kas ir energoefektīvākais un videi draudzīgākais tehniskais risinājums. Vidēji 82% no esošās luksaforu infrastruktūras ir tehniski novecojusi, attiecīgi veicot pārbūvi tiks samazināts elektroenerģijas patēriņš par 48% jeb 45 000 kWh.

Izvērtējot Daugavpils pilsētas enerģijas politiku un atbildīgās pašvaldības struktūras darbību, tiks izstrādāts un ieviests Daugavpils pilsētas Ilgtspējīgas enerģijas rīcības plāns un energopārvaldības sistēma.

Attīstot veloceliņu tīklu ar velo infrastruktūru un videi draudzīga transporta infrastruktūru (tramvajs, elektriskie transportlīdzekļi u.t.t.), tiks īstenota videi draudzīga politika un uzlabota pilsētvides kvalitāte.

- **Apbūvētas pilsētas teritorijas cieš no paaugstināta ūdens līmeņa (lietus ūdeņi, gruntsūdeņi, plūdi);**

Nodrošinot savlaicīgu Daugavpils pilsētas aizsargdambju apsaimniekošanu, tiks veikta hidrotehnisko būvju konstrukcijas stiprināšana un jauna aizsargdambja izbūve, kā arī veikti atbilstoši pasākumi meliorācijas sistēmas uzlabošanai un attīstīšanai, īpašu uzmanība pievēršot Cietokšņa fortifikācijas sistēmas ūdens novadīšanas grāvju aizsardzībai un apsaimniekošanai.

Daugavpils pilsētas klimata izaicinājumi tiks risināti vidēja termiņa prioritātes „(V) – Estētiski un funkcionāli sakārtota un attīstīta pilsētvide ietvaros”, t.sk. SAM 4.2.2., 4.2.1. sakārtojot pilsētvides publisko infrastruktūru un paaugstinot pašvaldības sabiedrisko iestāžu energoefektivitāti (skatīt investīciju plānā projektus Nr. 226., 227., 228., 229., 230., 231., 232., 233., 234., 235., 236., 286., 424., 425., 426., 427., 428., 429.; 280.).

- **Nepietiekams darba vietu nodrošinājums;**

Reģistrētais bezdarba līmenis Daugavpils pilsētā 2014.gada septembrī bija 8,9%. Daugavpilī 2012.gadā uz 1000 iedzīvotājiem bija 49 ekonomiski aktīvi uzņēmumi, kas ir zemākais rādītājs gan Latvijā kopumā, kur uz 1000 iedzīvotājiem ir 75 vienības, gan arī Latgales reģionā (62 vienības uz 1000 iedzīvotājiem), kā arī starp valsts lielākajām pilsētām, kur vidējais skaits ir 62. Pilsētā reģistrētās ekonomiski aktīvās statistikas vienības 2012.gadā bija 2005 komercsabiedrības, 481 individuālie komersanti, 14 zemnieku saimniecības un 1924 pašnodarbinātas personas.

- **Darbaspēka piedāvājuma kvalitātes neatbilstība darba tirgus pieprasījumam;**

Salīdzinoši augstā bezdarba līmeņa (8,9%) dēļ ir brīvi pieejams darbaspēks, it sevišķi zemu kvalificētiem darbiem. Saskaņā ar uzņēmumu interviju datiem Daugavpilī esošie cilvēkresursi ne vienmēr atbilst uzņēmēju vajadzībām, līdz ar to pastāv grūtības atrast darbiniekus ar piemērotu kvalifikāciju un pieredzi. Nepieciešams veikt darbinieku apmācības un pārkvalifikāciju.

- **Daugavpilī salīdzinoši zema vidējā darba samaksa** (543 eiro bruto 2013. gada beigās), gandrīz par 30,6% zemāka nekā vidējais atalgojums valstī (783 eiro bruto 2013. gada beigās).

- **Nabadzība ir būtiska problēma un nabadzīgo iedzīvotāju skaits pēdējo piecu gadu laikā ir audzis;**

Katru gadu pašvaldības izdevumi, kas saistās ar sociālo aizsardzību pašvaldības budžetā, ir trešie lielākie un 2013. gadā veido 9% no pamatbudžeta izdevumiem. Nodarbinātības sekmēšana, jaunu darbavietu rādīšana un citas dažādas aktivitātes uzlabos situāciju pilsētā un veiksmīgi integrēs sociālā atstumtības riska cilvēkus sabiedrībā un darba tirgū.

- **Nepietiekama inovatīvo tehnoloģiju ieviešana uzņēmumos;**

Jauno tehnoloģiju un inovāciju ieviešana ražošanas sfērā paaugstinās uzņēmumu konkurētspēju.

- **Nepietiekama uzņēmumu un izglītības iestāžu sadarbība;**

Tehnoloģiju pārneses kontaktpunkta darbība ir uzsākta, uzdevums ir veicināt komunikāciju starp zinātniekiem, studentiem un uzņēmējiem. Uzņēmumu skaits (16 uzņēmumi 2012.g., 10 uzņēmumi 2013.g.), ar kuriem sadarbojas DU Tehnoloģiju pārneses kontaktpunkts, līdz ar to DU TPK darbību ir būtiski turpināt. Regulāri popularizēt Daugavpils uzņēmējdarbības atbalsta organizācijas.

- **Nepietiekami efektīva informācijas platforma biznesa inkubatora ietvaros;**

Daugavpilī kopš 2010.gada līdz 2014.gadam darbojās viena no biznesa inkubatora filiālēm „Ideju Viesnīca”, kas tika izveidota LIAA un ERAF projekta “Biznesa inkubatoru attīstība Latvijā” ietvaros. Tā darbība vērtējama pozitīvi, taču, ņemot vērā to, ka šī biznesa inkubatora pirmsākumi meklējami Rēzeknē, tur tas darbojās aktīvāk nekā Daugavpilī. Līdz ar to jauno uzņēmēju ērtībām būtu vēlams padarīt biznesa inkubatora vai citas uzņēmējdarbību atbalstošās organizācijas darbību aktīvāku, nodrošinot pakalpojumu pieejamību Daugavpils pilsētas apkaimēs, piemēram, dažādās izglītības iestādēs vai to filiālēs, tādejādi stimulējot uzsākt uzņēmējdarbību jau studiju laikā. Paplašināt uzņēmējdarbību atbalstošo organizāciju funkcijas ar karjeras izvēles konsultācijām (piemēram, Latgales uzņēmējdarbības centra).

- **Daugavpils pilsētas kultūrvēsturiskais mantojums netiek maksimāli izmantots tūrisma vajadzībām;**

Pilsētas centram ir valsts nozīmes pilsētbūvniecības pieminekļa statuss un tā ir daļa no Eiropas kultūrvēsturiskā mantojuma. Daugavpils cietoksnis ir 19.gadsimtā pēdējais būvētais bastiona tipa nocietinājumu komplekss, kas ir valsts nozīmes pilsētbūvniecības piemineklis. Cietoksnis ir unikāls, ar tūrisma un kultūras dzīves attīstības lielisku potenciālu ne tikai Latgales reģiona mērogā, bet visā Eiropā.

- **Kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi izglītības jomā strādājošiem;**

- **Nepietiekama skolēnu interese par zinātni;**

Daugavpilī trūkst bērnu un jauniešu zinātnes centra, kurā var iepazīties ar zinātni un tehnoloģijām caur praktiskajām aktivitātēm. Zinātnes centra darbība veicinātu zinātkāri, spēju un radošo izpausmju atklāšanu, daudzpusīgi izglītotu bērnus, virzot uz nākotnes profesijas izvēli. DU realizē vairākas uz sabiedrību vērstas ikgadējas aktivitātes (Zinātnes festivāls, Zinātnieku nakts, u.t.t.). Šos pasākumus var izvērtēt un integrēt zinātnes centra attīstības projektā, sadarbojoties ar DU. Daugavpils pilsētā ir liels potenciāls attīstīt Latgales reģiona zinātnes centru bērnu, jauniešu un pieaugušo neformālajai izglītībai, paplašinot arī tūrisma produktu un pakalpojumu klāstu.

- **Plašas degradētas teritorijas ar vāji attīstītu infrastruktūru;**

Daugavpils jau vēsturiski ir veidojusies kā industriālais centrs, pilsētā atrodas vairākas industriālās teritorijas, kas pēdējo 20 gadu laikā ir rūpniecības restrukturizācijas procesā. Būtiska problēma ir plašas degradētas teritorijas ar mūsdienu prasībām neatbilstošu infrastruktūru un liels potenciāli piesārņotu pamesto industriālo objektu un ēku skaits, kuru īpašnieki nav spējīgi vai nav motivēti investēt līdzekļus šo objektu atjaunošanā. Lai veicinātu un attīstītu uzņēmējdarbību pilsētā, pašvaldība iesaistās infrastruktūras jautājumu sakārtošanā rūpnieciskajās zonās, tādejādi sniedzot atbalstu esošo uzņēmumu attīstībai un uzņēmējdarbības uzsācējiem.

Daugavpils ekonomiskie izaicinājumi tiks risināti vidēja termiņa prioritātes „Ekonomika (E), kurā tiek attīstītas nozares ar augstu pievienoto vērtību” ietvaros, t.sk. SAM 3.3.1. un SAM 5.6.2., izveidojot infrastruktūru jaunu ražošanas uzņēmumu attīstībai pašreizējo degradēto teritoriju vietā (skatīt investīciju plānā projektus Nr. 319.; 316., 317., 318., 320., 321., 322.), SAM 5.5.1. (Nr. 494.), saglabājot Daugavpils pilsētas kultūrvēsturisko mantojumu, kā arī SAM 8.1.3., modernizējot profesionālās vidējās izglītības iestādes infrastruktūru un attīstot profesionālās kompetences centrus (skatīt investīciju plānā projektus Nr. 276., 278., 283.).

Daugavpils ir lielākā Latgales reģiona pilsēta ar plašāko darījumu infrastruktūras diapazonu (pilsētā darbojas advokātu un notāru biroji, banku un valsts iestāžu filiāles, daudzu lielu uzņēmumu valdes, veselības aprūpes iestādes, zobārstniecības iestādes, profesionālās un augstākas izglītības iestādes, kultūras iestādes, nacionālās nozīmes sporta bāzes u.t.t.), kuru izmanto apkārtējo pašvaldību iedzīvotāji. Daugavpils pilsētai ir būtiska loma Daugavpils novada attīstībā. Daugavpils novads ir izveidojies kā perifērija ap pilsētu, un lielākā plānošanas reģiona pilsēta būtiski ietekmē visa novada attīstību un ekonomisko aktivitāti. Daugavpils novadā, salīdzinājumā ar citiem Latgales plānošanas reģiona novadiem, vērojams lielāks kopējais reģistrēto uzņēmumu skaits, kā arī zemāks bezdarba līmenis (14,2% Daugavpils novadā un 22,5% Latgales plānošanas reģionā). Bezdarba līmeni Daugavpils novadā tieši ietekmē Daugavpils pilsētas atrašanās vieta – novada iedzīvotājiem ir iespēja braukt strādāt uz Daugavpili. Ekonomisko attīstību veicina pilsētas sasniedzamība un infrastruktūras pieejamība perifērijā. Daugavpils pilsēta ir cieši saistīta ar pilsētai pieguļošo novada teritoriju. Daugavpils novada teritorijā atrodas galvenās Daugavpils pilsētas centralizētas ūdensapgādes saldūdens atradnes, pilsētas atkritumu apglabāšanas poligons „Ciniši, pilsētas lidlauks “Daugavpils” (vispārējās nozīmes aviācijas lidlauks), pilsētas primāro resursu avots (pārtika, kokmateriāli, smiltis, u.c.), kā arī tūrisma un rekreācijas iespējas. Daugavpils pilsētai novada teritorija ir svarīga arī ekoloģiskajā nozīmē, jo pilsētas ekoloģiskā ietilpība ir salīdzinoši neliela. Tas nozīmē, ka Daugavpils pilsēta lielā mērā ir atkarīga no tai apkārt esošās lauku teritorijas vides kvalitātes ziņā, energoresursu izvēles ziņā, kā arī pārtikas produktu izvēles ziņā.

• **Plašas degradētas teritorijās ar vāji attīstītu infrastruktūru neatbilst ražošanas uzņēmumu vajadzībām;**

Daugavpils pilsētas un tai pieguļošo novadu - Daugavpils un Ilūkstes novadu teritorijās atrodas vairākas industriālās teritorijas, kur tiek veidoti galvenokārt apstrādes rūpniecības un lauksaimnieciskās ražošanas nozaru uzņēmumi. Ņemot vērā Daugavpils pilsētas, Daugavpils un Ilūkstes novadu nepieciešamību sekmēt ekonomisko aktivitāti un nodarbinātību savās teritorijās, pašvaldību politika ir vērsta, lai pilsētas un tai pieguļošo teritoriju resursi tiktu racionāli izmantoti un pašvaldību degradētās teritorijas tiktu atgrieztas ekonomiskajā aprīvē, primāri izmantojot gan uzņēmējdarbības attīstībai, gan piedāvājot investoriem jaunas ražošanas apbūves veidošanai.

• **Nepietiekoši tiek attīstīta publiskā atpūtas telpa (Daugavas upe, Lielais Stropu ezers, meži, u.c.);**

Daugavas upes labā krasta zonā ir izveidojusies viena no vecākajām Daugavpils pilsētas industriālajām zonām – Gajoka rūpnieciskā zona. Neskatoties uz to, ka teritorija pieguļ gleznainam dabas objektam – Daugavas upei, tā ir sociāli un ekonomiski mazattīstīta, teritorijā esošie objekti ir nolaisti. Līdz ar to, būtiska problēma ir plašas upes krastu zonas degradētas teritorijas ar mūsdienu prasībām neatbilstošu infrastruktūru. Sadarbībā ar Latgales reģiona pašvaldībām (Daugavpils novads, Krāslavas novads) ir svarīgi nodrošināt publiskās atpūtas telpas infrastruktūras sakārtošanu, tādējādi veicinot MVU pakalpojumu klāstu dažādošanu tūrisma pakalpojumu jomā un aktivizējot esošo uzņēmumu iesaisti savā īpašumā esošo objektu sakārtošanā un uzņēmumu konkurētspējas paaugstināšanā.

• **Tranzīta transporta plūsmas negatīvi ietekmē pilsētas blīvi apdzīvotās apkaimes;**

Tranzīta satiksme rada paaugstinātu gaisa piesārņojumu, troksni, vibrāciju, pasliktinot iedzīvotāju dzīves vidi un veselības stāvokli. Sadarbojoties ar Daugavpils novada pašvaldību, svarīgi izbūvēt apvedceļu Daugavpils novada teritorijā tranzīta transporta plūsmas novirzīšanai no pilsētas blīvi apdzīvotām apkaimēm.

• **Nav tūrisma kopproduktu kultūras mantojuma tradīciju saglabāšanai un pārmantošanai;**

• **Nesakārtota infrastruktūra pie reģionālās lidostas „Daugavpils”, kas atrodas Daugavpils novada Naujenes teritorijā;**

Reģionālās lidostas „Daugavpils lidosta” attīstībai ir izšķiroša loma starptautiski nozīmīgas uzņēmējdarbības veicināšanai. Lidosta var kļūt par nozīmīgu Austrumeiropas biznesa loģistikas centru, kas atvieglos uzņēmējdarbības sakaru veidošanu ar dažādu valstu uzņēmējiem. Projekta īstenošana attīstīs jaunu ražotņu izvietojumu perspektīvajā industriālajā zonā, radot priekšnoteikumus aviotransporta pakalpojumu attīstībai vietējā un starptautiskajā mērogā, veicinot reģiona sasniedzamību un uzlabojot Latvijas sociālekonomisko situāciju. Projekts uzlabos pilsētas lomu un sadarbību ar apkārtējām pašvaldībām, sekmējot saimnieciskās darbības attīstību Daugavpils novada un pilsētas administratīvajās teritorijās, privāto investīciju piesaisti un jaunu darba vietu radīšanu privātajā sektorā.

• **Neatbilstoša normatīvo aktu prasībām notekūdeņu attīrīšanas iekārtās saražoto notekūdeņu dūņu uzglabāšana (vecie dūņu lauki), nav nodrošināta dūņu tālāka izmantošana;**

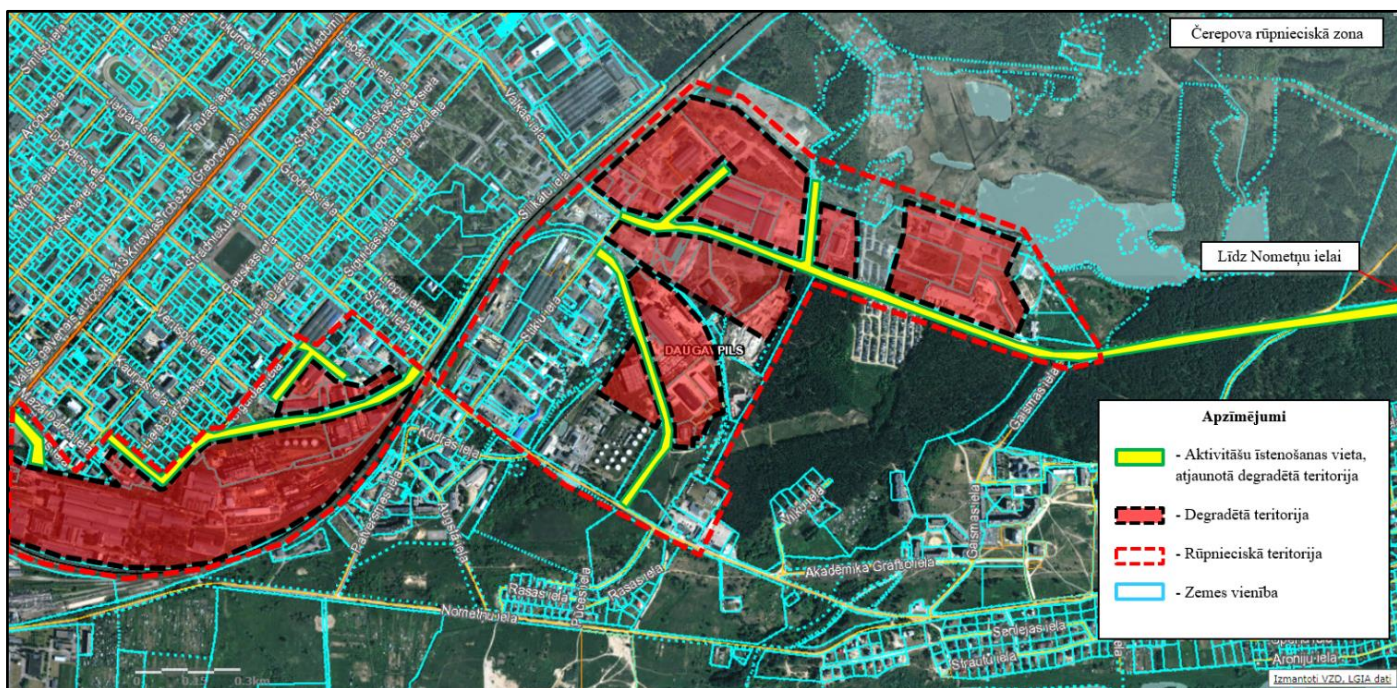
Pašlaik SIA „Daugavpils ūdens” Daugavpils pilsētas notekūdeņu attīrīšanas iekārtās saražotās notekūdeņu dūņas vairākus gadus līdz šim ievērojamā daudzumā (dūņu laukos tika uzglabātas ~ 143 000t notekūdeņu dūņu) uzkrāja un uzglabāja dūņu laukos „Križi” (Kašatņiki, Naujenes pagastā, Daugavpils novadā). Notekūdeņu dūņu uzglabāšana dūņu laukos neatbilst pašlaik spēkā esošo normatīvo aktu prasībām. Veicot notekūdeņu dūņu laukuma (70 tūkst. m³ uzkrāto dūņu) rekultivāciju un dūņu pārstrādes ražotnes būvniecību Križu apkaimē vai Kašatņikos (optimālā atrašanās vieta tiks izvēlēta pēc izvērtēšanas), SIA „Daugavpils ūdens” nodrošinās pienācīgu dūņu apsaimniekošanu.

• **Teritorijas trūkums kapsētu paplašināšanai;**

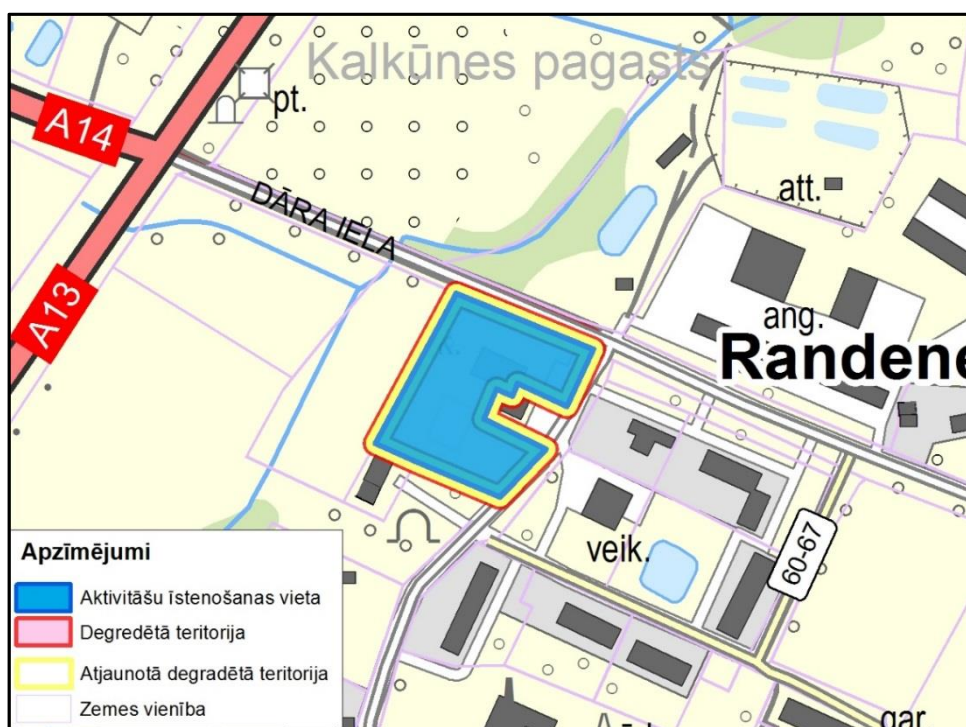
Tuvāko gadu laikā notiks esošo atvērto kapsētu teritoriju samazināšana. Dažas pilsētas kapsētas (Vecticībnieku kapi, Grīvas kapi, Komunālie kapi u.c.) būs daļēji slēgtas. Pašlaik notiek kapu teritorijas paplašināšana, veicot inženiertehniskās sagatavošanas pasākumus. Tāpat pilsētas teritorijā nav dzīvnieku kapsētas, kas īpaši aktuāli ir daudzdzīvokļu māju iemītniekiem. Daugavpils novada Liksnas pagastā valsts mežu teritorijā izveidojusies nesankcionēta dzīvnieku kapsēta, kur pilsētas iedzīvotāji arok kaķu, suņu un citu lolojumdzīvnieku liķus. Pašlaik tā aizņem jau pietiekoši lielu platību (Daugavpils novada teritorijas plānojums, 2014.g. nepubl.). Šīs nesankcionētās kapsētas aktīvā izmantošana liecina, ka pilsētas iedzīvotājiem šīs teritorijas izvietojums ir pietiekoši ērts. Ierobežotas pilsētas administratīvas teritorijas dēļ, šis jautājums var risināt tikai sadarbībā ar Daugavpils novada pašvaldību.

Daugavpils pilsētas ietekmē uz apkārt esošo lauku teritoriju attīstības izaicinājumi tiks risināti vidēja termiņa prioritātes „(V) – Estētiski un funkcionāli sakārtota un attīstīta pilsētvide ietvaros”, t.sk. SAM 5.6.2. ietvaros, revitalizējot degradētas rūpnieciskās teritorijas (skatīt investīciju plānā projektus Nr. 316., 317., 318., 320., 321., 322.), būtiski tiks uzlabota uzņēmējdarbības aktivitāte.

27.pielikums: Kartogrāfiskais materiāls SAM 5.6.2.1., 5.6.2.3. un SAM 3.3.1. indikatīvajām projektu idejām



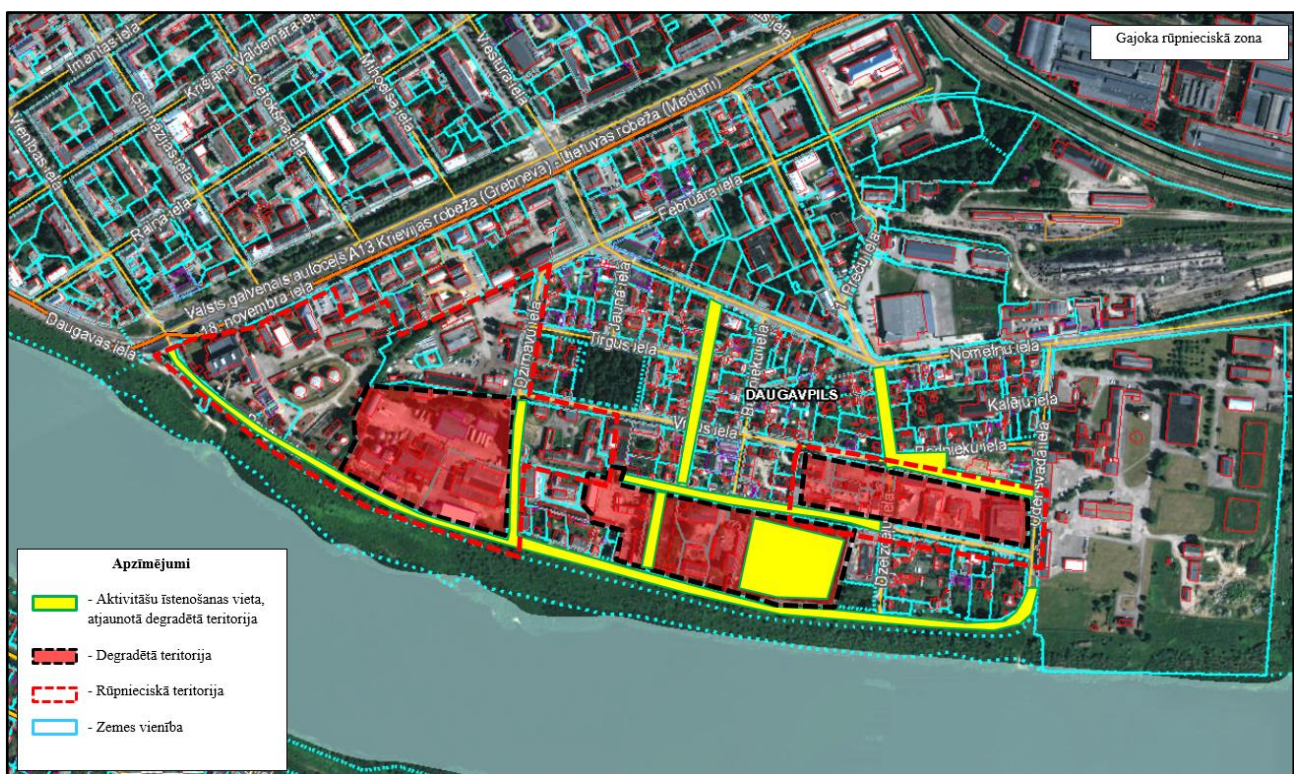
1. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr.1 “Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas, Daugavpils un Ilūkstes novadu teritorijās, I kārtā” aktivitātes Nr. 1.1.1., 1.1.2., 1.1.3., 1.1.4., 1.1.5., 1.1.6., 1.1.7. *Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati*



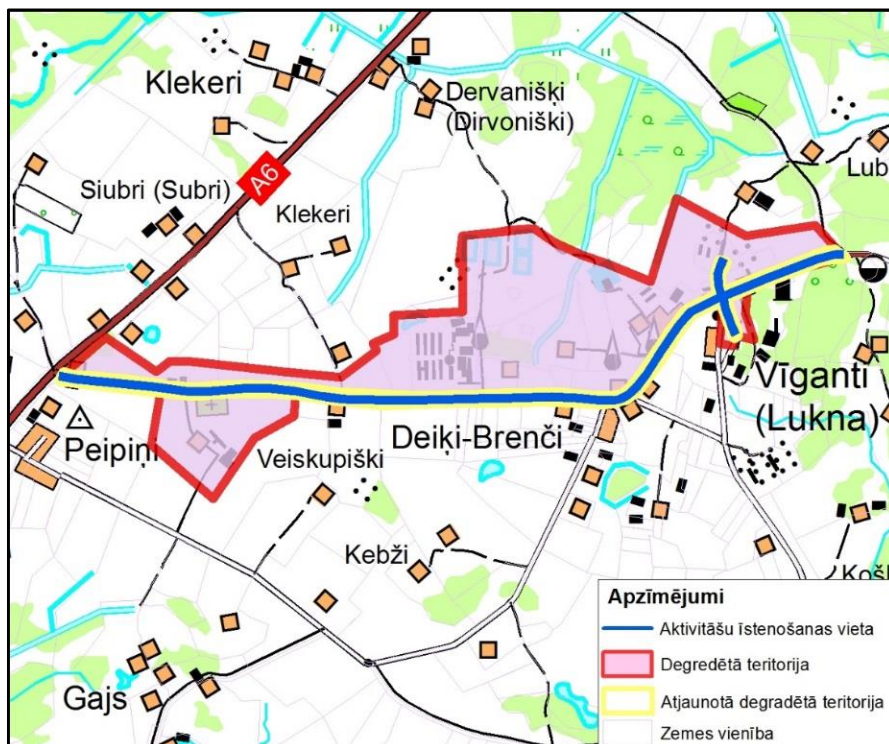
2. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr. 1 “Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas, Daugavpils un Ilūkstes novadu teritorijās, I kārtā” aktivitātes Nr. 1.2. (Randenes degradētā teritorija Daugavpils novadā). *Avots: Daugavpils novada teritorijas plānojums 2012.-2023.gadam*



3. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr. 2 “Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas, Daugavpils un Ilūkstes novadu teritorijās, II kārtā” aktivitātes Nr. 2.3. (Brīvības ielā 6, Ilūkstes pilsētas degradētā teritorija). Avots: Valsts aģentūras “Latvijas Ģeotelpiskās Informācijas aģentūra”, Ģeodēzijas un kartogrāfijas nodaļas Dienvidu reģiona kartogrāfijas materiāls



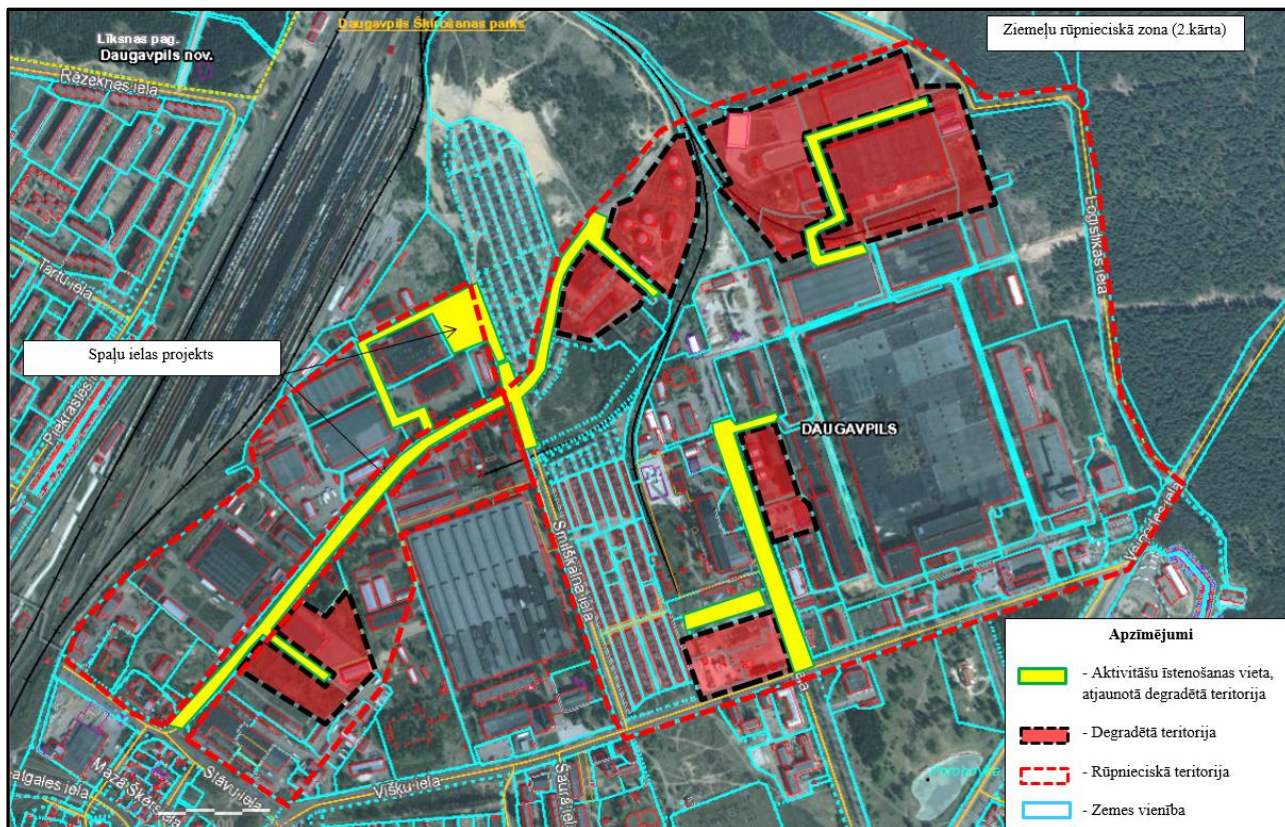
4.attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr.3 „Dienvidlatgales pašvaldību teritoriju pilsētvides revitalizācija ekonomiskās aktivitātes paaugstināšanai” aktivitātes Nr. 3.1.1, 3.1.2. Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati



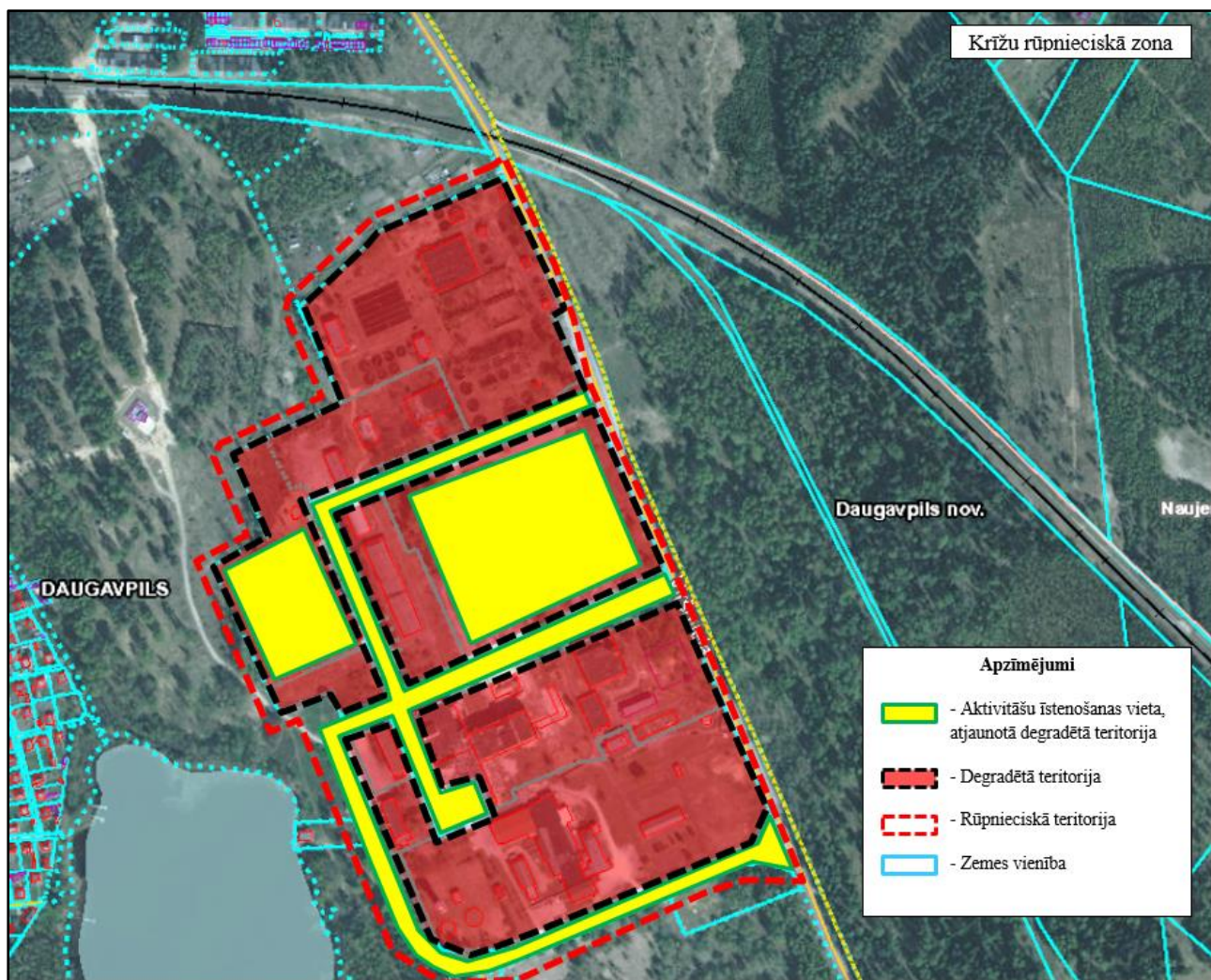
5. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr.3 „Dienvidlatgales pašvaldību teritoriju pilsētvides revitalizācija ekonomiskās aktivitātes paaugstināšanai” aktivitātes Nr. 3.2. (Luknas degradētā teritorija Višķu pagastā, Daugavpils novadā). *Avots: Daugavpils novada teritorijas plānojums 2012.-2023.gadam*



6. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr.3 „Dienvidlatgales pašvaldību teritoriju pilsētvides revitalizācija ekonomiskās aktivitātes paaugstināšanai” aktivitātes Nr. 3.2. (Svetes degradētā teritorija Svetes pagastā, Daugavpils novadā). *Avots: Daugavpils novada teritorijas plānojums 2012.-2023.gadam*



7. attēls. SAM 5.6.2.1. projekta idejas Nr.4 „Daugavpils pilsētas Ziemeļu rūpnieciskās zonas publiskās infrastruktūras attīstība II. kārtā” aktivitātes Nr. 4.1., 4.2.; SAM 5.6.2.1. projekta idejas Nr.7 „Ražošanai nozīmīgas publiskās infrastruktūras sakārtošana Spaļu ielā, Ziemeļu rūpnieciskajā zonā” aktivitātes Nr. 7.3. *Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati*



8. attēls. SAM 5.6.2.1. projekta idejas Nr.6 „Daugavpils pilsētas Križu rūpnieciskās teritorijas publiskās infrastruktūras attīstība” aktivitātes Nr. 6.3. *Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati*



9. attēls. SAM 3.3.1. projekta idejas Nr. 1 „Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras sakārtošana uzņēmējdarbības veicināšanai” aktivitātes Nr. 1.1. *Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati*



10. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr. 5 „Daugavpils pilsētas degradēto objektu revitalizācija uzņēmējdarbības veicināšanai” aktivitātes Nr. 5.1., 5.2. Avots: <https://maps.google.lv/> portāla dati



11. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr. 5 „Daugavpils pilsētas degradēto objektu revitalizācija uzņēmējdarbības veicināšanai” aktivitātes Nr. 5.1., 5.2. Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati



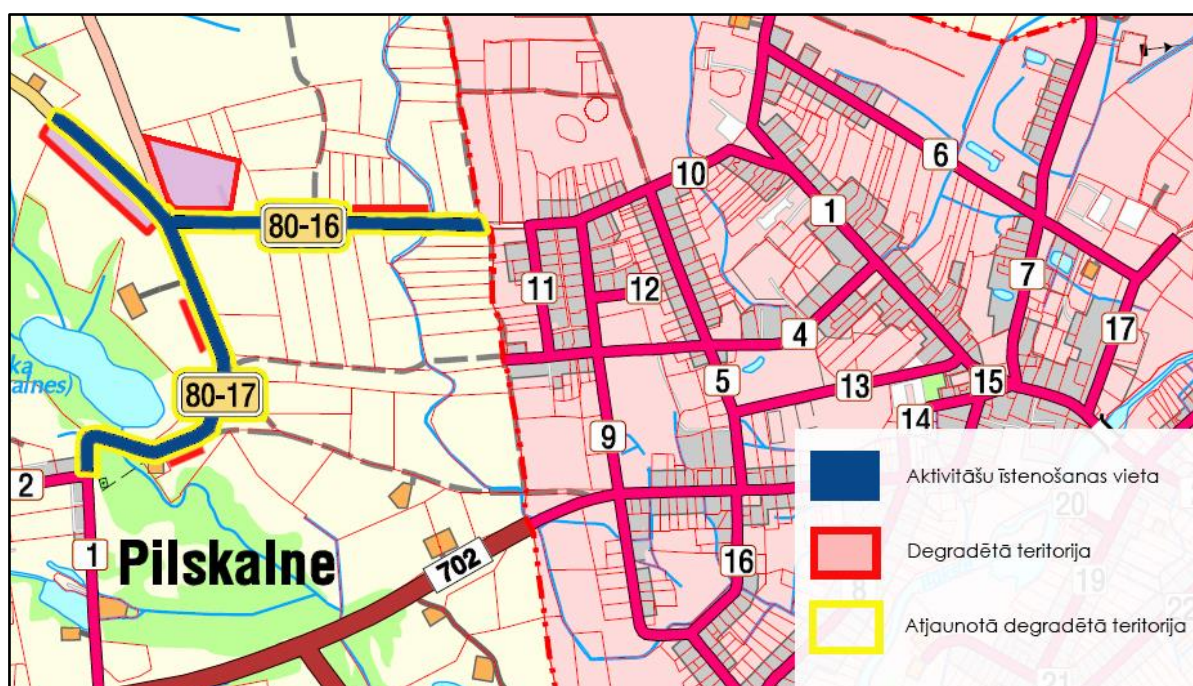
12. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr. 5, „Daugavpils pilsētas degradēto objektu revitalizācija uzņēmējdarbības veicināšanai” aktivitātes Nr. 5.1., 5.2. Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati



13. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr. 5, „Daugavpils pilsētas degradēto objektu revitalizācija uzņēmējdarbības veicināšanai” aktivitātes Nr. 5.1., 5.2. Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati



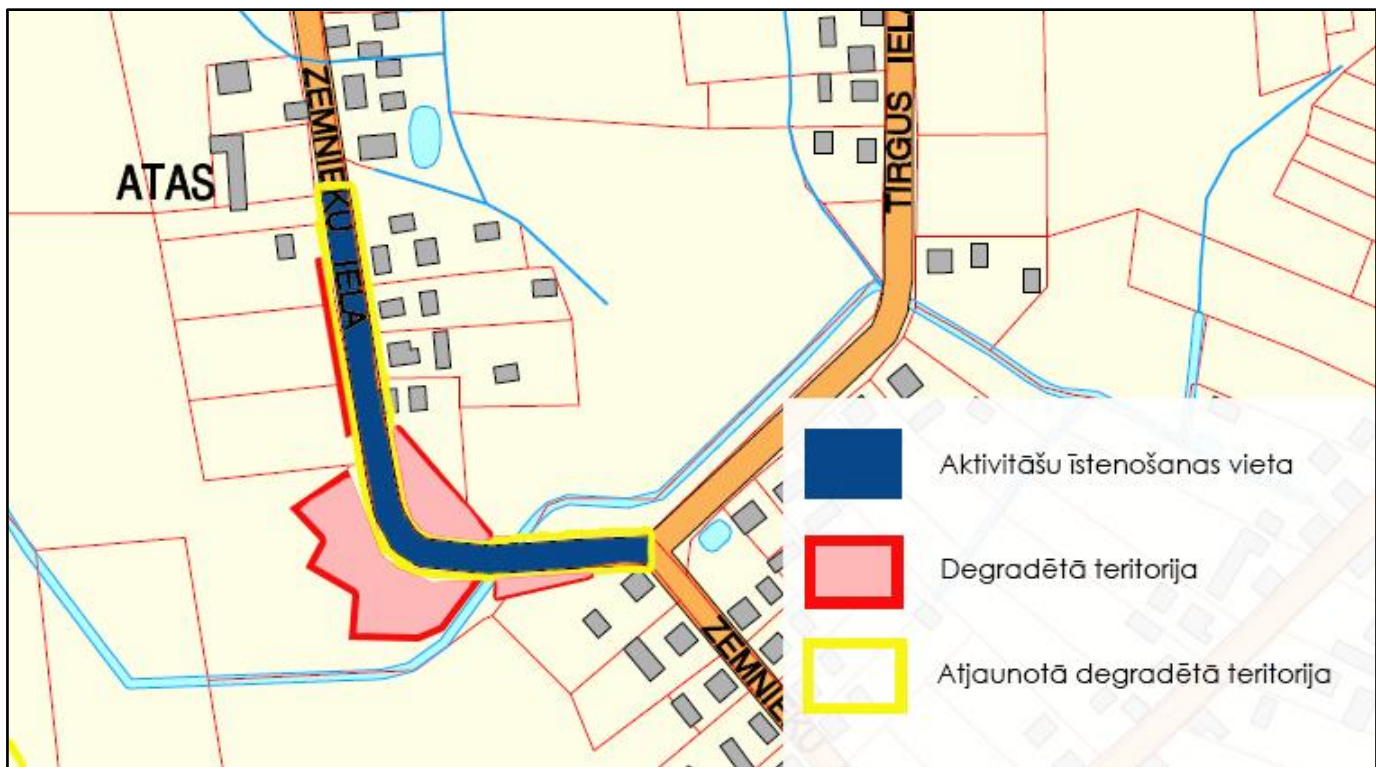
14. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr. 5 „Daugavpils pilsētas degradēto objektu revitalizācija uzņēmējdarbības veicināšanai” aktivitātes Nr. 5.1., 5.2. Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati



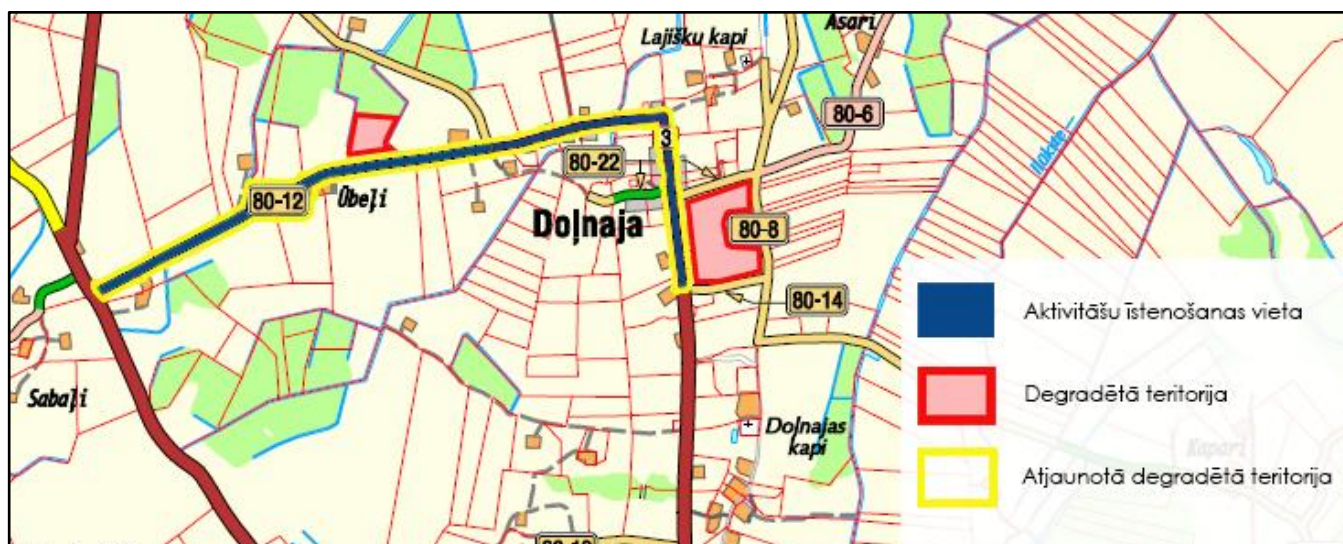
15. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr. 2 “Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas, Daugavpils un Ilūkstes novadu teritorijās” aktivitātes Nr. 2.3. (Ceļi: Senči – Ilūkste; Saulīte – Ozoldārzi, Pilskalnes pagastā, Ilūkstes novadā). Avots: Valsts aģentūras “Latvijas Ģeotelpiskās Informācijas aģentūra”, Ģeodēzijas un kartogrāfijas nodaļas Dienvidu reģiona kartogrāfijas materiāls



16. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr. 2 “Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas, Daugavpils un Ilūkstes novadu teritorijās” aktivitātes Nr. 2.3. (Upes iela, Ilūkstē, Ilūkstes novadā). Avots: Valsts aģentūras “Latvijas Ģeotelpiskās Informācijas aģentūra”, Ģeodēzijas un kartogrāfijas nodaļas Dienvidu reģiona kartogrāfijas materiāls



17. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr. 2 “Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas, Daugavpils un Ilūkstes novadu teritorijās” aktivitātes Nr. 2.3. (Zemnieku iela, Ilūkstē, Ilūkstes novadā). Avots: Valsts aģentūras “Latvijas Ģeotelpiskās Informācijas aģentūra”, Ģeodēzijas un kartogrāfijas nodaļas Dienvidu reģiona kartogrāfijas materiāls



18. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr. 2 “Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas, Daugavpils un Ilūkstes novadu teritorijās” aktivitātes Nr. 2.3. (Ceļi: Dolnajas ciema Centrālā iela; Skudriši – Zemenes, Pilskalnes pagastā, Ilūkstes novadā). Avots: Valsts aģentūras “Latvijas Ģeotelpiskās Informācijas aģentūra”, Ģeodēzijas un kartogrāfijas nodaļas Dienvidu reģiona kartogrāfijas materiāls



19. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr. 2 “Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas, Daugavpils un Ilūkstes novadu teritorijās” aktivitātes Nr. 2.3. (Ceļš: Anmuiža – Baltmuiža – Dubiki, Eglaines pagastā, Ilūkstes novadā). Avots: Valsts aģentūras “Latvijas Ģeotelpiskās Informācijas aģentūra”, Ģeodēzijas un kartogrāfijas nodaļas Dienvidu reģiona kartogrāfijas materiāls