



	2. stāva renovācijas dabu tabula										KOPĀ
	Darbs	Telpa Nr. 1	Telpa Nr. 2	Telpa Nr. 3	Telpa Nr. 4	Telpa Nr. 5	Telpa Nr. 6	Telpa Nr. 7	Telpa Nr. 8	Telpa Nr. 9	
		Vestibils / izstāžu un nodarbību telpa	Tehniskā telpa	Personāla telpa	Vecāko klašu skolēnu literatūras nodaļa	Abonementa telpa	Vadītāja kabinets	Pasaku istaba	WC	Apkopēja inventāra telpa	
	Telpas platība (m²)	53,25	6,85	11,40	45,45	125,85	9,20	23,90	3,55	2,90	282,35
1.	Grīdu virsmu sagatavošana un apdare (m²)	53,70	7,00	11,85	45,45	127,00	9,20	24,45	3,65	3,00	285,30
1.1.	Grīdas apdare G1 (m²)										
1.1.1.	Heterogēns PVC grīdas segums un grīdas seguma pacēlums pie sienas pa visu telpas perimetru (grīdlīstes vietā) H=80mm. Materiāla biezums 3,4 mm. Virsslāņa biezums 0,67 mm. Pārklājums PUR. Trieciena skaņas samazināšanas rādītājs = 19dB. Skaņas absorbcijas rādītājs = ±0,05. Mēbeļu nospieduma dziļums = 0,08 mm. Pretslīdes rādītājs = R9. Nodilumizturība = T. 34 klase. Ugunsreakcijas rādītājs - Cfl - s1. Antistatisks. Piemēram - Forbo Sarlon Linea 433121 Light Grey.	56,30	-	-	47,54	130,90	9,93	-	-	-	244,67
1.1.2.	Izlīdzinošā masa grīdām, slāņa biezumam 3-40mm, maksimālais grauda izmērs ≤ 2 mm, spiedes stiprība 20 N/mm² (pēc 28 dienām), piemēram SAKRET BAM.	53,70	-	-	45,45	127,00	9,20	-	-	-	235,35
1.2.	Grīdas apdare G2 (m²)										
1.2.1.	Heterogēns PVC grīdas segums un grīdas seguma pacēlums pie sienas pa visu telpas perimetru (grīdlīstes vietā) H=80mm. Materiāla biezums 2,0 mm. Virsslāņa biezums 0,70 mm. Pārklājums PUR Pearl. Mēbeļu nospieduma dziļums = 0,05 mm. Pretslīdes rādītājs = R10. Nodilumizturība = T. 34 klase. Ugunsreakcijas rādītājs - Bfl - s1. Piemēram - Forbo Eternal Original 13292 Silver scratch.	-	7,70	12,77	-	-	-	-	-	-	20,47
1.2.2.	Izlīdzinošā masa grīdām, slāņa biezumam 3-40mm, maksimālais grauda izmērs ≤ 2 mm, spiedes stiprība 20 N/mm² (pēc 28 dienām), piemēram SAKRET BAM.	-	7,00	11,85	-	-	-	-	-	-	18,85
1.3.	Grīdas apdare G3 (m²)										
1.3.1.	Heterogēns PVC grīdas segums un grīdas seguma pacēlums pie sienas pa visu telpas perimetru (grīdlīstes vietā) H=80mm. Materiāla biezums 2,0 mm. Virsslāņa biezums 0,70 mm. Pārklājums PUR Pearl. Mēbeļu nospieduma dziļums = 0,05 mm. Pretslīdes rādītājs = R10. Nodilumizturība = T. 34 klase. Ugunsreakcijas rādītājs - Bfl - s1. Piemēram - Forbo Eternal Original 61292 Corn smaragd.	-	-	-	-	-	-	26,05	-	-	26,05
1.3.2.	Izlīdzinošā masa grīdām, slāņa biezumam 3-40mm, maksimālais grauda izmērs ≤ 2 mm, spiedes stiprība 20 N/mm² (pēc 28 dienām), piemēram SAKRET BAM.	-	-	-	-	-	-	24,45	-	-	24,45
1.4.	Grīdas apdare G4 (m²)										
1.4.1.	Universālā grunts, organiskus šķīdinātājus nesaturoša ūdens polimērdispersija ar pildvielām un piedevām, pH 9-10, blīvums g/cm³ 1,00÷1,05, piemēram SAKRET UG, attiecībā 1:2. (m²)	-	-	-	-	-	-	-	3,65	3,00	6,65
1.4.2.	Izlīdzinošā masa grīdām, slāņa biezumam 3-40mm, maksimālais grauda izmērs ≤ 2 mm, spiedes stiprība 20 N/mm² (pēc 28 dienām), piemēram SAKRET BAM. (m²)	-	-	-	-	-	-	-	3,65	3,00	6,65
1.4.3.	Hidroizolācija - lateksa bāzes hidroizolācija sienām un grīdām, nesatur šķīdinātājus, piemēram SAKRET OAD. (m²)	-	-	-	-	-	-	-	3,65	3,00	6,65
1.4.4.	Flīžu līme - cementa bāzes, sienām un grīdām, keramiskajām un akmens masas flīzēm, flīzēšanai uz hidroizolācijas SAKRET OAD, piemēram SAKRET FKe. (m²)	-	-	-	-	-	-	-	3,65	3,00	6,65
1.4.5.	Akmens masas flīzes - Izmērs 300 x 300 mm. Pretslīdes rādītājs = R9 A. Matēta. Piemēram - RACO Object Taurus Color 07 S Dark Grey (tumši pelēks). (m²) Šuvotājs - Mapei 114 Antracite.	-	-	-	-	-	-	-	3,65	3,00	6,65
2.	Esošie konvektori (gab.), un apkures caurules	6	-	-	5	7	-	4	1	1	24
2.1.	Esošu konvektoru un cauruļu mehāniska attīrīšana no atlupušā krāsojuma. (m²)	7,20	-	-	6,20	9,40	-	5,20	1,30	1,30	30,60
2.2.	Konvektoru un cauruļu mazgāšana ar Vivacolor VivaClean. (m²)	7,20	-	-	6,20	9,40	-	5,20	1,30	1,30	30,60
2.3.	Konvektoru un cauruļu krāsošana 2 kārtās ar karstumizturīgu radiatoru krāsu, tonis - balts. Krāsa izturīga pret mazgāšanu, karstumizturīga -120°, viegli tīrāma, pusmatēta, piemēram Vivacolor Special Radiator. (m²)	7,20	-	-	6,20	9,40	-	5,20	1,30	1,30	30,60
2.4.	Konvektoru aizsargpanelis (LKSP) (~ 700 x 400h) uz 4 tērauda stiprinājumiem. Katra paneļa lielumu noteikt pēc esošā konvektoru apšuvuma demontāžas.	6	-	-	5	7	-	4	1	1	24

Pasūtītājs: Latgales Centrālā bibliotēka. Rīgas iela 22a, Daugavpils, LV-5401				Objekts: LCB filiāle Jaunbūves bibliotēka.	Pasūtījums: Nr. 396 - 2015		
Daļas vad.	L. Šmits				Stadija	Lapa	Lapas
Izstrādāja	J.Dzedzels			Adrese: 18.novembra iela 161, Daugavpils, LV-5401	BP	ARD-6.1	
					 SIA "Arhitekta L.Šmita darbnīca" Būvkomersanta reģistrācijas Nr. 2256-R		
Mērogs	b/m						
INV. Nr.							
				2. stāva renovācijas darbu tabula.			

	2. stāva renovācijas dabu tabula				Telpa Nr. 1	Telpa Nr. 2	Telpa Nr. 3	Telpa Nr. 4	Telpa Nr. 5	Telpa Nr. 6	Telpa Nr. 7	Telpa Nr. 8	Telpa Nr. 9	KOPĀ
	Telpas nosaukums				Vestibils / izstāžu un nodarbību telpa	Tehniskā telpa	Personāla telpa	Vecāko klašu skolēnu literatūras nodaļa	Abonementa telpa	Vadītāja kabinets	Pasaku istaba	WC	Apkopēja inventāra telpa	
	Darbs													
	Telpas platība (m²)				53,25	6,85	11,40	45,45	125,85	9,20	23,90	3,55	2,90	282,35
3.	Sienu laukums (m²)				133,00	29,70	39,20	66,30	133,70	25,70	50,20	20,90	19,50	518,20
3.1.	Universālā grunts, organiskus šķīdinātājus nesaturoša ūdens polimērdispersija ar pildvielām un piedevām, pH 9-10, blīvums g/cm³ 1,00÷1,05, piemēram SAKRET UG, attiecībā 1:3. Gruntēt pirms apmetuma, starp špaktelkārtām un pirms krāsošanas. (m²)				133,00	29,70	39,20	66,30	133,70	25,70	50,20	20,90	19,50	518,20
3.2.	Apmetuma labošana un sienu līdzināšana ar ģipša bāzes apmetumu, piemēram Knauf Rotband (slāņa biezums 3÷10mm) (m²)				133,00	29,70	39,20	66,30	133,70	17,50	50,20	10,00	17,00	496,60
3.3.	Hidroizolācija - lateksa bāzes hidroizolācija sienām un grīdām, nesatur šķīdinātājus, piemēram SAKRET OAD. (m²)				-	-	-	-	-	-	-	15,20	14,15	29,35
3.4.	Smalkā špakteltepe <u>mitrām</u> telpām uz cementa bāzes, kārtas biezums 1-3mm, frakcija 0,3mm, piemēram Weber VH (m²)				-	-	-	-	-	-	-	6,65	6,30	12,95
3.5.	Smalkā špakteltepe <u>sausām</u> telpām uz polimēru līmes bāzes, kārtas biezums 1-3mm, frakcija 0,3mm, piemēram Weber LR+ (m²)				133,00	29,70	39,20	66,30	133,70	25,70	50,20	-	-	477,80
3.6.	Hidroizolācija - lateksa bāzes hidroizolācija sienām un grīdām, nesatur šķīdinātājus, piemēram SAKRET OAD. (m²)				-	-	-	-	-	-	-	15,20	14,15	29,35
3.7.	Flīžu līme - cementa bāzes, sienām un grīdām, keramiskajām un akmens masas flīzēm, flīzēšanai uz hidroizolācijas SAKRET OAD, piemēram SAKRET FKe. (m²)				-	-	-	-	-	-	-	15,20	14,15	29,35
3.8.	Akmens masas flīzes: Izmērs 200 x 200 mm. Matēta. Piemēram - RACO Object Color One. RAL 0709010 (m²). Šuvotājs - Mapei - 132 Beige 2000. Sienas flīzēt H=2,1m (durvju aplodas augstumā)				-	-	-	-	-	-	-	15,20	14,15	29,35
3.9.	Krāsa logu ailām un sienām virs flīzēm - matēta, iztur ≥ 20000 mazgāšanas ciklus, piemēram Vivacolor Acrylate Matt. Tonis - NCS S 0300-N. Krāsošana 2 reizes. (m²)				10,60	-	-	9,00	14,40	-	7,20	6,65	6,30	54,15
3.10.	Krāsa sienām - matēta, iztur ≥ 20000 mazgāšanas ciklus, piemēram Vivacolor Acrylate Matt. Tonis - NCS S 0502-Y. Krāsošana 2 reizes. (m²)				133,00	29,70	39,20	66,30	122,00	16,60	50,20	-	-	457,00
3.11.	Krāsa sienām - matēta, iztur ≥ 20000 mazgāšanas ciklus, piemēram Vivacolor Acrylate Matt. Tonis - NCS S 3560 - R. Krāsošana 2 reizes. (m²)				-	-	-	-	8,70	-	-	-	-	8,70
3.12.	Krāsa sienām - matēta, iztur ≥ 20000 mazgāšanas ciklus, piemēram Vivacolor Acrylate Matt. Tonis - NCS S 0530-Y. Krāsošana 2 reizes. (m²)				-	-	-	-	-	9,10	-	-	-	9,10
3.13.	Magnētiskā krāsa sienām - Tikkurila Magnetic. Tonis - pelēks. Krāsošana 2 reizes. (m²)				-	-	-	-	3,00	-	-	-	-	3,00

Pasūtītājs: Latgales Centrālā bibliotēka. Rīgas iela 22a, Daugavpils, LV-5401				Objekts: LCB filiāle Jaunbūves bibliotēka.		Pasūtījums: Nr. 396 - 2015					
Darba vad.	L. Šmits					Stadija	Lapa	Lapas			
Izstrādāja	Z. Ramiņa			Adrese: 18.novembra iela 161, Daugavpils, LV-5401		BP		ARD-6.2			
Izstrādāja	J.Dzedzels					 SIA "Arhitekta L. Šmita darbnīca" Būvkomersanta reģistrācijas Nr. 2256-R					
Mērogs	b/m			2. stāva renovācijas darbu tabula.							
INV. Nr.											

	2. stāva renovācijas darbu tabula										KOPĀ
	Telpas nosaukums										
	Darbs	Telpa Nr. 1	Telpa Nr. 2	Telpa Nr. 3	Telpa Nr. 4	Telpa Nr. 5	Telpa Nr. 6	Telpa Nr. 7	Telpa Nr. 8	Telpa Nr. 9	
		Vestibils / izstāžu un nodarbību telpa	Tehniskā telpa	Personāla telpa	Vecāko klašu skolēnu literatūras nodaļa	Abonementa telpa	Vadītāja kabinets	Pasaku istaba	WC	Apkopēja inventāra telpa	
	Telpas platība (m²)	53,25	6,85	11,40	45,45	125,85	9,20	23,90	3,55	2,90	282,35
4.	Griestu laukums (m²)	53,25	6,85	11,40	45,45	126,25	8,85	23,90	3,55	2,90	282,40
4.1.	Piekārtie griesti P1 (m²). Piekārti Knauf AMF Thermanex Alpha minerālšķiedru plākšņu griesti. Plāksnes izmērs 600x600 mm. Plāksnes biezums/svars: 19 mm/3,0kg/m². Krāsa - balta, RAL 9010. Plāksnes mala - VT-S. Būvmateriālu klase - A2-s1, d0. Skaņas absorbcija = 0,95. Redzamā nesošā karkasa sistēma C. Nesošais karkass VT (padziļināts). Metāla karkasa platums - 15mm. Pieslēgums sienai - pakāpienleņķis - C-SRW 20/20/20/20.	53,25	-	-	-	18,35	8,85	-	-	-	80,45
4.2.	Piekārtie griesti P2 (m²). Piekārti Knauf AMF Thermanex Antaris C minerālšķiedru plākšņu griesti. Plāksnes izmērs 600x600 mm. Plāksnes biezums/svars: 13 mm/3,6kg/m². Krāsa - balta, RAL 9010. Plāksnes mala - SK. Būvmateriālu klase - A2-s1, d0. Skaņas absorbcija = 0,65. Redzamā nesošā karkasa sistēma C. Nesošais karkass SK (taisna mala). Metāla karkasa platums - 15mm. Pieslēgums sienai - sienas leņķis - RWL 21/21.	-	-	-	-	-	-	-	3,55	-	3,55
4.3.	Griestu apdare P3 (m²)	53,25	-	-	-	-	8,85	-	3,55	-	65,65
4.3.1.	Smalkā špaktelepe <u>sausām</u> telpām uz polimēru līmes bāzes, kārtas biezums 1-3mm, frakcija 0,3mm, piemēram Weber LR+ (m²) 10% griestu laukuma	5,33	-	-	-	-	0,89	-	-	-	6,21
4.3.2.	Smalkā špaktelepe <u>mitrām</u> telpām uz cementa bāzes, kārtas biezums 1-3mm, frakcija 0,3mm, piemēram Weber VH (m²) 10% griestu laukuma	-	-	-	-	-	-	-	0,36	-	0,36
4.3.3.	Grunts - alkīda gruntskrāsa Vivacolor Special Primer (m²)	53,25	-	-	-	-	8,85	-	3,55	-	65,65
4.4.	Ģipškartona konstrukcijas griestu vertikālā daļa P4 (m²)	-	-	-	-	1,95	-	-	-	-	1,95
4.4.1.	Ģipškartona loksne, piemēram Knauf GKB, 12,5mm uz metāla CD, UD karkasa profiliem	-	-	-	-	1,95	-	-	-	-	1,95
4.4.2.	Smalkā špaktelepe <u>sausām</u> telpām uz polimēru līmes bāzes, kārtas biezums 1-3mm, frakcija 0,3mm, piemēram Weber LR+ (m²)	-	-	-	-	1,95	-	-	-	-	1,95
4.4.3.	Universālā grunts, organiskus šķīdinātājus nesaturoša ūdens polimērdispersija ar pildvielām un piedevām, pH 9-10, blīvums g/cm³ 1,00÷1,05, piemēram SAKRET UG, attiecībā 1:3. Gruntēt pirms apmetuma, starp špaktelekārtām un pirms krāsošanas. (m²)	-	-	-	-	1,95	-	-	-	-	1,95
4.4.4.	Krāsa griestiem - matēta, piemēram Vivacolor 3. Tonis - NCS S 0300-N. Krāsošana 2 reizes. (m²)	-	-	-	-	1,95	-	-	-	-	1,95
4.5.	Griestu apdare P5 (m²)	-	6,85	11,40	45,45	126,25	-	23,90	-	2,90	216,75
4.5.1.	Krāsa griestiem - matēta, piemēram Vivacolor 3. Tonis - NCS S 0300-N. Krāsošana 2 reizes. (m²)	-	6,85	11,40	45,45	126,25	-	23,90	-	2,90	216,75
4.5.2.	Dz.bet. griestu paneļu šuvju attīrīšana, gruntēšana un aizpildīšana ar MAPEFLEX PU kermētiķi, iestrādājot MAPEFOAM auklu ar Ø 10% lielāku par šuves platumu. Iestrādāt atbilstoši instrukcijai. (tek./m)	-	4,10	6,80	-	103,00	-	20,00	-	4,10	138,00
4.5.3.	Smalkā špaktelepe <u>sausām</u> telpām uz polimēru līmes bāzes, kārtas biezums 1-3mm, frakcija 0,3mm, piemēram Weber LR+ (m²)	-	6,85	11,40	45,45	126,25	-	23,90	-	-	213,85
4.5.4.	Smalkā špaktelepe <u>mitrām</u> telpām uz cementa bāzes, kārtas biezums 1-3mm, frakcija 0,3mm, piemēram Weber VH (m²)	-	-	-	-	-	-	-	-	2,90	2,90
4.5.5.	Dz.bet. paneļu izdrupumu labošana ar ģipša bāzes apmetumu, piemēram Knauf Rotband, (20% no griestu laukuma) (m²)	-	1,37	2,28	9,09	25,40	-	4,78	-	0,58	43,50
4.5.6.	Universālā grunts, organiskus šķīdinātājus nesaturoša ūdens polimērdispersija ar pildvielām un piedevām, pH 9-10, blīvums g/cm³ 1,00÷1,05, piemēram SAKRET UG, attiecībā 1:3. Gruntēt pirms apmetuma kārtas, starp špaktelekārtām un pirms krāsošanas. (m²)	-	6,85	11,40	45,45	126,25	-	23,90	-	2,90	216,75
5.	Sanitāri tehniskās iekārtas (gab.)										
5.1.	Keramiskā roku mazgātne (600x500) ar plastmasas pudelēsifonu, kronšteiniem un jāucējkrānu								1		1
5.2.	Keramikas sēdpods ar zemo skalošanas kasti, slīpo izlaidi, lokano pievadšķīteni un savienojošo veidgabalu								1		1
5.3.	Pie sienas novietots urināls ar skalošanas krānu								1		1
5.4.	Nerūsējošā tērauda platā izlietne ar PVC malu aizsardzību, cauruļveida sifonu, kronšteiniem un virsmas jāucējkrānu ar dušas sietīņa garo pievadu un stirpinājumu									1	1

Pasūtītājs: Latgales Centrālā bibliotēka. Rīgas iela 22a, Daugavpils, LV-5401				Objekts: LCB filiāle Jaunbūves bibliotēka.	Pasūtījums: Nr. 396 - 2015			
Daļas vad.	L. Šmits				Adrese: 18.novembra iela 161, Daugavpils, LV-5401	Stadija	Lapa	Lapas
Izstrādāja	Z. Ramiņa			2. stāva renovācijas darbu tabula.	BP	ARD-6.3		
Izstrādāja	J.Dzedzels					SIA "Arhitekta L.Šmita darbnīca" Būvkomersanta reģistrācijas Nr. 2256-R		
Mērogs	b/m							
INV. Nr.								