

LĪGUMS**Par siltummezglu, karstā ūdens un apkures sistēmu tehnisko apkalpošanu
1.daļā "Daugavpils pilsētas domes siltummezglu apkalpošana"**

Daugavpilī,

2017.gada 3.janvārī

Daugavpils pilsētas dome, (turpmāk tekstā – Pasūtītājs), reģ.Nr.90000077325, juridiskā adrese: Kr.Valdemāra iela 1, Daugavpils, LV-5401, tās izpilddirektores Ingas Goldbergas personā, kura rīkojas saskaņā ar Daugavpils pilsētas domes 2005.gada 11.augusta Saistošo noteikumu Nr.5 "Daugavpils pilsētas pašvaldības nolikums" 25.¹ punktu, no vienas puses, un

SIA "NORTEKS AE", (turpmāk tekstā - Izpildītājs), reģ.Nr. 41503018541, juridiskā adrese: Stacijas iela 129j, Daugavpils, LV-5401, tās valdes locekļa Andreja Jegorova personā, kurš darbojas uz statūtu pamata,

no otras puses, pamatojoties uz iepirkuma „Siltummezglu, karstā ūdens un apkures sistēmu tehniskā apkalpošana Daugavpils pilsētas pašvaldības budžeta iestādēm”, identifikācijas Nr. DPD 2016/181, rezultātiem (lēmums pieņemts 29.12.2016. (prot.Nr.3)), noslēdz šādu līgumu (turpmāk tekstā – Līgums), par sekojošo:

1. LĪGUMA PRIEKŠMETS

- 1.1. Izpildītājs apņemas Pasūtītāja objektos, kas norādīti tehniskajā specifikācijā (līguma pielikums Nr.1) veikt Siltummezglu, karstā ūdens un apkures sistēmu, turpmāk tekstā sauktas Sistēmas, tehnisko apkalpošanu, saskaņā ar Tehnisko un finanšu piedāvājumu (līguma pielikums Nr.2).
- 1.2. Par darbiem un piegādēm, kas nav iekļauti Sistēmu tehniskajā apkalpošanā, (Pielikumi Nr.1 un Nr.2) puses atsevišķi rakstiski vienojas, saskaņojot defekta vai avārijas aktu, nosakot izpildes noteikumus, izpildes termiņu, cenas un samaksas termiņus. Šādi darbi un piegādes var būt:
 - 1.2.1. rezerves daļu, materiālu, iekārtu, sensoru, aparātu vai citu bloku nomaiņu Izpildītājs veic, vienlaicīgi ar darbu uzsākšanu saskaņojot ar pasūtītāju defekta vai avārijas aktu, ja materiālu vērtība pārsniedz EUR 30,00 (trīsdesmit euro 00 centi) ar PVN. Materiālu vērtību virs EUR 30,00 (trīsdesmit euro 00 centi) ar PVN sedz pasūtītājs.
- 1.3. Darbu izpildē Izpildītājs izmanto jaunus, iepriekš nelietotus, ražotāja iepakojumā piegādātus materiālus.
- 1.4. Darbu cena sistēmu apkopes un remonta darbiem, apmaksas termiņš, pakalpojuma tehniskās prasības šī līguma ietvaros uzskatāmi par būtiskajiem iepirkuma priekšmeta raksturlielumiem un līguma izpildes laikā nav grozāmi, izņemot Publisko iepirkumu likuma 67.¹ pantā noteiktos gadījumus.

2. DARBU APJOMS

- 2.1. Izpildītāja izpildāmo darbu apjoms noteikts Pielikumā Nr.1.
- 2.2 Izpildītāja tehniskā personāla objekta apmeklējumi Sistēmu apkopes veikšanai veicami normālā darba laika ietvaros (pirmdiena - piektdiena no plkst. 8.00 līdz 16.00). Izsaukums, formulējot tā uzdevumu, jāapstiprina rakstiski Pasūtītāja kontaktpersonai.

PASŪTĪTĀJA PILNVAROTĀ KONTAKTPERSONA:

-vecākais saimniecības pārzinis *Edgars Baiks*, tel. 26828856, e-pasts: edgars.baiks@daugavpils.lv (objektos – Daugavpils pilsētas dome, Kr.Valdemāra 1, Daugavpils un Daugavpils pilsētas domes Attīstības departaments, Kr.Valdemāra ielā 13, Daugavpilī);

-Natalja Parfena saimniecības vadītāja 28862938 (objektos – Daugavpils pilsētas domes dzimtsarakstu nodaļa, Raiņa ielā 27, Daugavpilī);
-Staņislavs Kriviha “Daugavpils pilsētas Šaha-Dambretes klubs” valdes priekšsēdētājs, tel. 29519064, (objektos – Daugavpils pilsētas domes Sporta un jaunatnes departamenta Šaha-dambretes klubs Raiņa iela 69, Daugavpils).

IZPILDĪTĀJA PILNVAROTĀ KONTAKTPERSONA, kura būs pieejama un sazvanāma jebkurā diennakts laikā, ieskaitot brīvdienas un svētku dienas:
-būvdarbu vadītājs, Andrejs Bogdanovičs, 65425127, 28233667, e-pasts: nortae@inbox.lv.

- 2.3. Sistēmas apkopes veicamas katrai sistēmai, iestādei, struktūrvienībai individuāli, atbilstoši tās darbības specifikai un prasībām. Pēc Sistēmas apkopes tiek sastādīts divpusējs akts, ko paraksta Izpildītājs un Pasūtītājs.

3. PUŠU SAISTĪBAS

3.1. IZPILDĪTĀJA SAISTĪBAS

- 3.1.1. Nodrošināt līgumā noteikto pakalpojumu izpildi ar atbilstošu un kvalificētu personālu, tehniskajiem (t.sk. IT resursi, programmatūra, personāla sertificēšana, apmācības, licences utml.) un finanšu resursiem, lai pienācīgi un savlaicīgi izpildītu līgumā paredzētos Sistēmas apkalpošanas darbus.
- 3.1.2. Pēc Pasūtītāja pieprasījuma informēt par pēdējo darbu izpildi un nekavējoties veikt pasākumus gadījumos, kad radušās problēmas, kas var kavēt līguma izpildi.
- 3.1.3. Pēc darbu izpildes veikt uzkopšanu savā darba izpildes vietā un izvest savu darbu izpildes rezultātā radušos atkritumus, izlietotos filtrus, iepakojumus un tamlīdzīgus atkritumus, t.sk. demontētās – vairs neizmantojamās ierīces un mehānismus.
- 3.1.4. Nodrošināt objektā kvalificētu tehnisko personālu Sistēmas apkalpošanai pēc Pasūtītāja izsaukuma Tehniskajā specifikācijā noteiktajos termiņos.
- 3.1.5. Nodrošināt, lai Sistēmas apkopes darbi tiek veikti tādējādi, ka Sistēmas stāvoklis kvalitatīvi un kvantitatīvi netiek pasliktināts. Par Sistēmas stāvokļa kvalitatīvu un kvantitatīvu pasliktināšanos netiek uzskatīts normāls Sistēmas nolietojums.
- 3.1.6. Iesniedzot ikmēneša Sistēmas apkopes aktu jābūt redzamai informācijai par atskaites periodā konkrētā iestādē vai struktūrvienībā esošo agregātu/sistēmas veiktajām pārbaudēm (apkopēm/remontiem) atbilstoši tehniskajā specifikācijā norādītajiem apjomiem un robežām.
- 3.1.7. Ievērot visas normatīvajos aktos noteiktās prasības attiecībā uz darba organizāciju un drošības tehniku, kā arī attiecībā uz ugunsdrošības, apkārtējās vides aizsardzības un iekšējās kārtības noteikumiem, ar kuriem Pasūtītājs rakstiski ir iepazīstinājis Izpildītāju.
- 3.1.8. Izpildītājs neatbild par tādu bojājumu novēršanu, kas radušies Sistēmām Pasūtītāja personāla vai Pasūtītāja piesaistītas trešās puses nepareizas rīcības rezultātā vai citu no Izpildītāja neatkarīgu iemeslu dēļ.
- 3.1.9. Gadījumā ja Izpildītājs neveic darbu izpildi noteiktajos termiņos, Pasūtītājam ir tiesības pieprasīt no Izpildītāja līgumsodu 0,1% apmērā par katru nokavēto dienu, bet ne vairāk kā 10% no līgumā noteiktās kopējās līguma summas.
- 3.1.10. Pakalpojuma izpildē uzstādīto preču (detalju, materiālu) garantijas laiks ir 24 mēneši.

- 3.1.11. Ja pakalpojuma izpildē tiek veikti darbi, kas jebkādā veidā rada izmaiņas esošajā sistēmā, iekārtā, Izpildītājs kopā ar darbu izpildi apliecinošajiem dokumentiem iesniedz tehnisko dokumentāciju (lietošanas instrukciju, tehnisko specifikāciju u.c. dokumentus) vismaz 1 (vienā) eksemplārā latviešu valodā.
- 3.1.12. Avārijas sekas likvidēšanu Izpildītājs veic jebkurā diennakts laikā, ieskaitot brīvdienas un svētku dienas un nodrošina ierašanos objektā tehniskajā specifikācijā norādītajā laikā.
- 3.1.13. Nodrošināt Objektos iekārtu tehniskās apkopes žurnālus un veikt ierakstus žurnālos par paveiktajiem darbiem (žurnāls glabājas ēkas siltummezgla telpā), kā arī nodrošināt pieņemšanas un nodošanas akta sastādīšanu.
- 3.2. PASŪTĪTĀJA SAISTĪBAS
- 3.2.1. Nodot Izpildītājam visu dokumentāciju, kas Izpildītājam nepieciešama līgumā noteikto darbu izpildei 7 (septiņu) dienu laikā pēc līguma parakstīšanas.
- 3.2.2. Sniegt Izpildītājam visu līguma izpildei nepieciešamo informāciju.
- 3.2.3. Kontrolēt visu darba izpildei nepieciešamo apstākļu nodrošināšanu Izpildītājam, piemēram, iekļūšanu objektā u.c.
- 3.2.4. Savlaicīgi samaksāt rēķinus, atbilstoši līguma noteikumiem.
- 3.3. Gadījumā, ja Pasūtītājs neveic samaksu līgumā noteiktajos termiņos, Izpildītājam ir tiesības prasīt līgumsodu 0,1% apmērā par katru nokavēto dienu, bet ne vairāk kā 10% no līgumā noteiktās kopējās līguma summas.
- 3.4. Katra no pusēm ir atbildīga otrai pusei un trešajām personām par bojājumiem vai zaudējumiem, kas radušies saistību izpildes vai neizpildes dēļ.

4. LĪGUMA CENA

- 4.1. Summa par 12 (divpadsmit) mēnešu Sistēmu tehnisko apkopi, saskaņā ar pretendenta iesniegto finanšu piedāvājumu ir **EUR 1 056,00 (viens tūkstotis piecdesmit seši euro 00 centi)** bez pievienotās vērtības nodokļa, bet kopā ar pievienotās vērtības nodokli EUR 1277,76 (viens tūkstotis divi simti septiņdesmit septiņi euro 76 centi). Tajā skaitā Pakalpojuma cena EUR 88,00 (astoņdesmit astoņi euro 00 centi) bez pievienotās vērtības nodokļa par 1 (vienu) mēnesi.
- 4.2. Kopējā Līguma summā ir iekļautas visas izmaksas, kas saistītas ar Sistēmu apkalpošanu, transporta izdevumiem, sakaru līdzekļu izdevumiem, kā arī visas citas izmaksas, kas saistītas ar Līguma izpildi.
- 4.3. Pakalpojuma cena par 1 mēnesi un līguma kopējā summa Līguma darbības laikā nevar tikt paaugstināta.
- 4.4. Pakalpojuma apmērs ir atkarīgs no Pasūtītāja finanšu līdzekļiem. Parakstot Līgumu Izpildītājs apzinās, ka Pasūtītājam nav pienākums Līguma darbības laikā iepirkt pakalpojumus no Izpildītāja par visu Līgumā noteikto Līguma kopējo summu un pakalpojuma apmēru.

5. NORĒĶINU KĀRTĪBA

- 5.1. Pasūtītājs veic samaksu par iepriekšējā mēnesī veikto Pakalpojumu saskaņā ar Līguma nosacījumiem 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc rēķina un nodošanas – pieņemšanas akta saņemšanas.
- 5.2. Izpildītājs rēķinā norāda (minimālais uzskaitījums) Puses, to rekvizītus, iestādes vai struktūrvienības nosaukumu, kurai Pakalpojums sniegts, iepirkuma līguma numuru, Pakalpojuma cenu par 1 mēnesi, summu ar pievienotās vērtības nodokli, pievienotās vērtības nodokli, saņemtā Pakalpojuma veidu.

- 5.3. Pasūtītājam ir tiesības 10 (desmit) dienu laikā no rēķina par Pakalpojuma sniegšanu saņemšanas, rakstveidā izteikt Izpildītājam savus iebildumus par rēķinos konstatētajām nepilnībām. Ja noteiktajā termiņā Pasūtītājs nav cēlis pamatotus iebildumus, uzskatāms, ka Pasūtītājs Izpildītāja iesniegto rēķinu ir akceptējis un apņemas veikt samaksu par sniegtajiem Pakalpojumiem.
- 5.4. Par Pakalpojuma apmaksas dienu tiek uzskatīta diena, kad Pasūtītājs ir pārskaitījis naudu uz Izpildītāja bankas kontu, ko apliecina attiecīgais maksājuma uzdevums.
- 5.5. Darbus, kas nav ietverti līguma pielikumā Nr.1, kā arī veiktās piegādes un darbu izpildes rēķinus atbilstoši šā līguma 1.2.punktam Pasūtītājs apmaksā atsevišķi, atbilstoši iesniegtajiem rēķiniem.
- 5.6. Rēķini var tikt sagatavoti elektroniski un nosūtīti Pasūtītājam uz norādīto elektroniskā pasta adresi: info@daugavpils.lv.

6. NEPĀRVARAMA VARA

- 6.1. Puses nav atbildīgas par Līguma neizpildi vai nepienācīgu izpildi nepārvaramas varas apstākļu iestāšanās gadījumā, kurus Puses nevarēja paredzēt un novērst ar saprātīgiem līdzekļiem, kuri aizliedz vai ierobežo Pušu darbību un tiešā veidā ietekmē saistību izpildi. Šādā gadījumā aizkavēto saistību izpildes termiņš tiek atlikts uz laiku, kamēr pastāv nepārvaramas varas apstākļi. Tomēr, ja saistību izpilde nepārvaramas varas apstākļu dēļ nav iespējama ilgāk kā 30 (trīsdesmit) dienas, jebkura Puse ir tiesīga prasīt neiespējamo saistību izpildes atcelšanu, Pusēm vienojoties par šādas atcelšanas kārtību.
- 6.2. Nepārvaramas varas iestāšanās ir jāapstiprina ar attiecīgu kompetentas institūcijas izziņu. Pusēm nekavējoties ir jāinformē vienai otru par šādu apstākļu iestāšanos un ir jāveic visi nepieciešamie pasākumi, lai nepieļautu zaudējumu rašanos.
- 6.3. Puses tiek atbrīvotas no atbildības par Līguma pilnīgu vai daļēju nepildīšanu, ja to izraisījis nepārvarama vara. Nepārvarama vara ir jebkurš notikums, kas nav atkarīgs no Pusēm un tieši attiecas uz Līguma izpildi, ieskaitot (bez ierobežojumiem) plūdus, zemestrīci, dabas katastrofas un stihijas, karadarbības, streikus.

7. STRĪDU IZSKATĪŠANA UN LĪGUMA PĀRTRAUKŠANA PIRMS TERMIŅĀ

- 7.1. Ja viena Puse būtiski pārkāpusi kādu no līguma noteikumiem, otrai Pusei ir tiesības pieteikt rakstveida pretenziju, kurā norādīts pārkāpuma raksturs un līguma punkts, kuru Puse uzskata par pārkāptu.
- 7.2. Visi strīdi, kas līguma izpildes gaitā izcēlušies starp pusēm, izskatāmi pārrunu ceļā. Ja izlīgums netiek panākts, strīdus risina Latvijas Republikas tiesu instancēs.
- 7.3. Puses var izbeigt līgumu pirms līguma termiņa beigām, Pusēm savstarpēji vienojoties.
- 7.4. Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji atkāpties no līguma bez Izpildītāja piekrišanas 30 (trīsdesmit) kalendārās dienas iepriekš to rakstiski brīdinot, šādos gadījumos:
 - 7.4.1. ja no Izpildītāja puses notiek atkārtota saistību izpildes kavēšanās;
 - 7.4.2. ja Izpildītājs ierosina izdarīt grozījumus būtiskajiem iepirkuma priekšmeta raksturlielumiem;
 - 7.4.3. Izpildītājs lūgumā noteiktās saistības nekvalitatīvi vai nepilda tās vispār.
- 7.5. Ja Līgums tiek pārtraukts pirms termiņa 7.4.punktā noteiktajos gadījumos, Izpildītājs maksā Pasūtītājam līgumsodu 10% apmērā no līguma kopējās summas.
- 7.6. Izpildītājam ir tiesības vienpusēji atkāpties no līguma bez Pasūtītāja piekrišanas 30 (trīsdesmit) kalendārās dienas iepriekš to rakstiski brīdinot, ja Pasūtītājs neveic samaksu, saskaņā ar līguma 5.punktā noteikto, un maksājuma kavējums pārsniedz vairāk nekā 1 (vienu) kalendāro mēnesi.
- 7.7. Saistību neizpildes gadījumā Puse var pieprasīt otai Pusei līgumsodu 0.1% apmērā par katru kavējuma dienu, bet ne vairāk kā 10% no kavējuma summas.

7.8. Par Līgumā noteikto saistību neizpildi vispār otra puse no līguma saistību neizpildītājas puses ir tiesīga pieprasīt maksāt līgumsodu EUR 200 (divi simti euro) apmērā, brīdinot par to 10 (desmit) dienas iepriekš un gadījumā, ja šajā termiņā nokavējusi puse nokavēto saistību neizpilda.

8. LĪGUMA DARBĪBAS TERMIŅŠ

8.1. Līgums stājas spēkā ar tā parakstīšanu un ir spēkā **12 mēnešus**.

9. PAPILDUS NOTEIKUMI

- 9.1. Par grozījumiem Līgumā puses vienojas rakstiski, noslēdzot vienošanos pie līguma. Citos gadījumos puses informācijas apmaiņā drīkst izmantot elektronisko pastu, un šāda informācijas apmaiņa ir pusēm saistoša.
- 9.2. Grozījumi līgumā, kas ir līguma grozījumi Publisko iepirkumu likuma 67.¹ panta izpratnē, jānoformē rakstiski un jāparaksta Pusēm. Rakstiski noformēti un Pušu parakstīti līguma grozījumi kļūst par līguma neatņemamu sastāvdaļu.
- 9.3. Katra no pusēm tiesīga nodot savas ar līgumu saistītās tiesības trešajai pusei tikai ar otras puses rakstisku piekrišanu.
- 9.4. Līgums noformēts latviešu valodā, 2 (divos) eksemplāros, katrs uz 13 lapām (ieskaitot pielikumus), no kuriem viens atrodas pie Pasūtītāja, otrs pie Izpildītāja. Abiem eksemplāriem ir vienāds juridisks spēks.
- 9.5. Līgumam pievienoti 2 pielikumi, kas ir tā neatņemamas sastāvdaļas, (Tehniskā specifikācija – Pielikums Nr.1, Tehniskais un finanšu piedāvājums – Pielikums Nr.2.

10. Pušu adreses, rekvizīti un paraksti

Pasūtītājs:

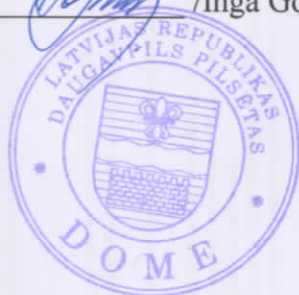
Daugavpils pilsētas dome

Reģ.Nr.90000077325

Juridiskā adrese: Kr.Valdemāra iela 1,
Daugavpils, LV-5401

Izpilddirektore:

 /Inga Goldberga/



SASKAŅOTS

Daugavpils pilsētas domes

Centralizēto iepirkumu nodaļas juriste

K.Šede

2017.gada 3. janvāris

SASKAŅOTS

Daugavpils pilsētas domes

Centralizētās grāmatvedības

Galvenā grāmatvede

E.Ugarinko



Izpildītājs:

SIA "NORTEKS AE"

Reģ.Nr.41503018541

Juridiskā adrese: Stacijas iela 129j,
Daugavpils, LV-5401

Banka: AS DnB banka


Konts: LV28 RIKO 0002 0132 2082 7

Kods: RIKOLV2X

Tālr., fakss: 65425127; 65421753

Valdes loceklis:



 /Andrejs Jegorovs/

Tehniskā specifikācija
1.daļa „Daugavpils pilsētas domes siltummezglu apkalpošana”

Vispārīgie jautājumi:

1. Veikt ēku (sk. tehniskās specifikācijas 1. pielikumu) siltummezglu, apkures katlu, karstā ūdens un apkures sistēmu tehnisko apkopi un atkārtu rīcību novēšanu Daugavpils pilsētas domē un tās struktūrvienībās, atbilstoši spēkā esošajiem likumiem, MK noteikumiem un Latvijas energostandartam (LEK 002) "Elektrotīstai tehniskā eksploatacija".
2. Apkopes un atbilstības robežas:
atbilstības robežas no siltumenerģijas piegādātāja organizācijas piederības un apkalpošanas robežas līdz siltuma mezglam (to ieskaitot) un no siltuma mezgla līdz siltā ūdens telpām (tās ieskaitot), proti, karstā ūdens apgāde – no aukstā ūdens atbilstības robežas līdz siltā ūdens telpām, pirms karstā ūdens sildītāja siltumpunkta līdz atbilstošiem ventiļiem pie izlaidēm, bet apkure – no ieejā aizbīdņa siltumtīkla līdz atbilstošajam aizbīdņim siltumtīklā.
3. Veikt siltummezglu sagatavošanu jaunajai apkures sezonai, saskaņā ar Ministru kabineta 2008.gada 21.oktobra noteikumiem Nr. 876 "Siltumenerģijas piegādes un lietošanas noteikumi" un siltumenerģijas piegādātāja noteikumiem:
3.1. Uzstāt tehniskā kārtībā cauruļvadu, armatūru, siltumizolāciju, kontroles mēraparātus, automātiskās regulēšanas aparātus un nodrošināt to kvalificētu apkalpošanu:
3.1.1. AS "Daugavpils siltumtīkli" pārstrāvēja kilitūnē veikt siltumpunktu cauruļvadu un ietaišu, kā arī siltumpunktu pievienotās siltumapgādes sistēmās hidroliisko pārbaudi ar spiedienu, kas 1,25 reizes pārsniedz darba spiedienu, bet nav zemāks par spiedienu, kas paredzēts LEK 002 4.17.9. punktā;
3.1.2. Apkures sistēmas ierīgošana, nodrošinot normatīvu temperatūru visās telpās;
3.1.3. Dienā, kad tiek pieslēgta apkure konkrētai ēkai, tehniskās apkopes veidojis drīkst pamest ēku tikai pēc pārbaudes par pilnīgi visu sildķermeņu nevainojamu darbību;
3.1.4. Sekot, lai nepārsniegtu siltumtīklu temperatūras grafikā noteikto siltumenerģijas apmaiņu temperatūru;
3.1.5. Veikt cauruļvadu siltumizolācijas remontu un krāsošanu;
3.1.6. Noslēgvēntīņu regulēšanas ierīču un pievadcauruļvadu atīrīšana no aizsērējumiem;
3.1.7. Apgaismošanas krānu, ventiļu uzstādīšana vai nomaiza un apkures sistēmas apgaismošana;
3.1.8. Bojāto vai nefunkcionējošo cirkulācijas sūkņu, sildķermeņu, siltuma mezgla iekārtu, regulēšanas ierīču, automātiskās nomaiza u. e. pret analogu (ja materiālu vērtība pārsniedz 30,00 eiro (trīsdesmit eiro), t.sk. PVN (tos sedz Pasūtītājs), vienlaicīgi ar darbu uzskāšanu, saskaņojot ar Pasūtītāju defekta vai avārijas aktu;
3.1.9. Ne retāk, ka reizi ceturksnī veikt tevadaizbīdņu pārbaudi, nodrošinot to pilnīgu noslēgšanu;
3.1.10. Mērīšanas līdzekļu verificēšana saskaņā ar Ministru kabineta 2007.gada 9.janvāra noteikumiem Nr.40, „Valsts metroloģiskajai kontrolei pakļauto mērīšanas līdzekļu saraksts", kā arī kontrolmēraparātus darbības uzraudzību.
3.2. Nodrošināt siltumapgādes sistēmas siltumenerģijas kvalitātes un spiediena atbilstību pieslēgšanas tehniskajiem noteikumiem. Siltumpunktā uzstādīt ūdens filtru jāfīnā, kas spiediena kritums filtru pieaug līdz instrukcijā norādītajam lielumam.
3.3. Periodiski, saskaņā ar LEK 002 4.17.4 punktu, veikt siltumpunkta un pieslēgto sistēmu cauruļvadu skalošanu.
3.4. Nodrošināt Objektos iekārtu tehniskās apkopes žurnālus (sk. Tehniskās specifikācijas 2.pielikumu) un veikt termokust žurnālos par paveiktajiem darbiem (žurnāls glabājas ēkas siltummezgla telpā), kā arī nodrošināt pieņemšanas un nodošanas akta (sk. Tehniskās specifikācijas 3.pielikumu) sastādīšanu.
4. Veikt siltummezglu, apkures katlu, ventilācijas, telpu siltumapgādes un karstā ūdens piegādes sistēmas avāriju likvidēšanu jebkurā diennaktī, ieskaitot brīvdienas un svētkudienas.
5. Pēc pietiekamas saņemšanas, avārijas likvidēšanai nodrošināt ierakstus objektā 30 minūšu laikā.
6. Pārziņāt darbu ar apkures un karstā ūdens regulatoru vadības blokiem, kas norādīti tehniskās specifikācijas 1.tabulā.

1.tabula

Nr.	Noviankums	Adrese	Siltuma mezglu skaits	Skaits mēra	Pilsētas mēra marka	Apkures regulatora marka	Sūka marka	Regulējošā vārstu marka	Izplūdes telpas marka	Siltumenerģijas marka	Karstā ūdens regulators	Spiediena regulators	Izplūdes trauks	Aukstā ūdens telpas		Terminu metru skaits	
														gab.	gab.		
1	Daugavpils pilsētas dome	K.Valdemāra 1, Daugavpils	2	SONOMETER 1000	-	CORRIGO	TOP S504/STAR RS 306; STAR Z15	VVG44(1GAB); V731M(2GAB)	SQ565(1GAB); ES590(2GAB)	-	-	IWKA	-	-	-	8	6
2	Daugavpils pilsētas domes Attiecības departaments	K.Valdemāra 13, Daugavpils	1	SENSO STAR.2C US	-	ECL 300; RVD 135	VFS 25-80 180; TOP RL306,4(2GAB)	VVG44 (3GAB)	SQ535.00 (3GAB)	-	-	AVP	-	-	-	9	9
				INFOCAL-3	-	CORRIGO	TOP S237; Z201	VVG44 (2GAB)	SQ565 (2GAB)	SL23-30; SL70-50	-	DA616	100L	-	-	6	6

3	Daugavpils pilsētas domes administratīvā nodaļa	Raiņa ielā 27, Daugavpils	1	KUNDO	KUNDO dt25	RB 15 MD200	WILO JONOS MAXO 25/0,5-7	dt20	-	-	1	7	8
4	Daugavpils pilsētas domes Sporta un jaunatnes departa Šaha-dambretes klubs	Raiņa ielā 69, Daugavpils	1	Gevis	GULM028	Siemens	WILO	CuSn3znP	ABB5YMF2	-	1	-	-

Pakalpojumu sniegšanas grafiks

2. tabula

Pakalpojuma sniegšanas biežums	Pakalpojuma nosaukums												
	Apheresis sistēmas apstiprināšana, izpaušana, nolikuma, gaisa savienojuma, vārtu un venozā filtrācija	Drošība iekārtu pārbaude	Ieviešamība pārbaude	Kompletējamo iekārtu pārbaude (monometri, termometri)	Programmas pārbaude/ pārprogrammēšana	Hidrauliskā pārbaude	Apheresis sistēmas apstiprināšana	Apheresis sistēmas izpaušana/ izpaušana	Avārijas situācijas likvidēšana	CHL remontdarbi (filtrumbūtīšu, atdzesēt utt.)			
I mēnesis	X		X	X									
II mēnesis	X		X	X	X								
III mēnesis	X		X	X									
IV mēnesis	X		X	X				X					
V mēnesis	X		X	X	X								
VI mēnesis	X		X	X									
VII mēnesis	X		X	X	X	X							
VIII mēnesis	X		X	X	X								
IX mēnesis	X		X	X									
X mēnesis	X		X	X	X								
XI mēnesis	X		X	X	X								
XII mēnesis	X		X	X	X								

Sagatavoja: Vecākais saimniecības pārziņis Edgars Baiks

TEHNISKAIS UN FINANŠU PIEDĀVĀJUMS

1.daļā "Daugavpils pilsētas domes siltummezglu apkalpošana"

Daugavpilī, 2016.gada 12.decembrī

Iepazīnušies ar „Siltummezglu, karstā ūdens un apkures sistēmu tehniskā apkalpošana Daugavpils pilsētas pašvaldības budžeta iestādēm”, identifikācijas numurs **DPD 2016/181**, tehniskās specifikācijas prasībām 1.daļā "Daugavpils pilsētas domes siltummezglu apkalpošana", SIA Norteks AE piedāvā sniegt tehniskās apkalpošanas pakalpojumu tehniskajā specifikācijā norādītajā apjomā šādos objektos par šādām cenām:

Nr.	Objekta nosaukums	Adrese	Siltummezglu skaits	Pretendenta piedāvātā pakalpojuma apraksts atbilstoši tehniskajai specifikācijai	Piedāvātā cena objektam EUR bez PVN
1	Daugavpils pilsētas dome	K. Valdemāra 1, Daugavpils	2	<p>Apkures sistēmas apsekošana, izjaukšana, sietiņu, gaisa savācēju, vārstu un ventiļu tīrīšana;</p> <p>Droseļu iekārtu pārbaude;</p> <p>Ievadaizbīdņu pārbaude;</p> <p>Komplektējošo ierīču pārbaude (manometru, termometru);</p> <p>Programmas pārbaude/programmēšana;</p> <p>Hidrauliskā pārbaude;</p> <p>Apkures sistēmas atgaisošana;</p> <p>Apkures sistēmas ieslēgšana/izslēgšana;</p> <p>Avārijas situācijas likvidēšana;</p> <p>Citi remontdarbi (siltumizolācija, dziedzeri utt.)</p>	26.40
2	Daugavpils pilsētas domes Atbilstības departaments	K. Valdemāra 13, Daugavpils	1	<p>Apkures sistēmas apsekošana, izjaukšana, sietiņu, gaisa savācēju, vārstu un ventiļu tīrīšana;</p> <p>Droseļu iekārtu pārbaude;</p> <p>Ievadaizbīdņu pārbaude;</p> <p>Komplektējošo ierīču pārbaude (manometru, termometru);</p> <p>Programmas pārbaude/programmēšana;</p> <p>Hidrauliskā pārbaude;</p> <p>Apkures sistēmas atgaisošana;</p> <p>Apkures sistēmas ieslēgšana/izslēgšana;</p> <p>Avārijas situācijas likvidēšana;</p> <p>Citi remontdarbi (siltumizolācija, dziedzeri utt.)</p>	22.00

3	Daugavpils pilsētas domes dzimtsarakstu nodaļa	Raiņa ielā 27, Daugavpils	1	Droseļu iekārtu pārbaude; Ievadaizbīdņu pārbaude; Komplektējošo ierīču pārbaude (manometru, termometru); Programmas pārbaude/programmēšana; Hidrauliskā pārbaude; Apkures sistēmas atgaisošana; Apkures sistēmas ieslēgšana/izslēgšana; Avārijas situācijas likvidēšana; Citi remontdarbi (siltumizolācija, dziedzeri utt.)	22.00
4	Daugavpils pilsētas domes Sporta un jaunatnes departamenta Šaha-dambretes klubs	Raiņa iela 69, Daugavpils	1	Apkures sistēmas apsekošana, izjaukšana, sietīņu, gaisa savācēju, vārstu un ventīļu tīrīšana; Droseļu iekārtu pārbaude; Ievadaizbīdņu pārbaude; Komplektējošo ierīču pārbaude (manometru, termometru); Programmas pārbaude/programmēšana; Hidrauliskā pārbaude; Apkures sistēmas atgaisošana; Apkures sistēmas ieslēgšana/izslēgšana; Avārijas situācijas likvidēšana; Citi remontdarbi (siltumizolācija, dziedzeri utt.)	17.60
Kopējā summa EUR bez PVN par visiem objektiem mēnesī:				88.00	
Kopējā summa EUR bez PVN par visiem objektiem 12 mēnešos:				1056.00	
Kopējā summa EUR ar PVN par visiem objektiem 12 mēnešos:				1277.76	

Mēs apliecinām, ka:

- Nekādā veidā neesam ieinteresēti nevienā citā piedāvājumā, kas iesniegts šajā iepirkumā;
- Nav tādu apstākļu, kuri liegtu mums piedalīties iepirkumā un izpildīt tehniskajās specifikācijas norādītās prasības;
- Pakalpojumu sniegšanai atbilstoši tehniskajai specifikācijā norādītajam pakalpojumu sniegšanas grafikam.

Pielikumā: CD disks, kurā ierakstīts tehniskais piedāvājums.

Pasūtītājs:
Daugavpils pilsētas domes izpilddirektore:

[Signature] /Inga Goldberga/

Izpildītājs:

SIA "NORTEKS AE" valdes loceklis: _____ /A.Jegorovs/



SASKAŅOTS

Daugavpils pilsētas domes

Centralizēto iepirkumu nodaļas ekonomiste

I.Zarāne

20.11.2014. gada

[Signature]

NORTEKS AE SIA

Reģ. Nr. 41503018541 ♦ Stacijas iela 129j, Daugavpils, LV-5401 ♦ Tālrs.: +371 65425127
♦ Fakss: +371 65421753 ♦ E-pasts: norteks.gramatvede@inbox.lv

Iepirkumam Publisko iepirkumu likuma 8.2 panta noteiktajā kārtībā
„Siltummezglu, karstā ūdens un apkures sistēmu tehniskā apkalpošana Daugavpils pilsētas pašvaldības budžeta
iestādēm”, id.Nr. DPD 2016/181

IESAISTĪTO SPECIĀLISTU SARAKSTS

Speciālista vārds, uzvārds	Specializācija	Tālruņa numurs
Andrejs Bogdanovičs	Siltumapgādes, ventilācijas un gaisa kondicionēšanas sistēmu būvdarbu vadītājs	28233667
Deniss Karpenko	Elektroietaišu izbūves darbu vadīšana un būvuzraudzība	26366088

2016.gada 12.decembrī

SIA NORTEKS AE

Valdes loceklis



Andrejs Jegorovs

KOPIJA

lapa / Būvspeciālistu reģistrs / Andrejs Bogdanovičs

ANDREJS BOGDANOVIČS

Personas pamatdati

Andrejs
Bogdanovičs

Profesionālā pamatdati

Profesionālā numurs 4-00629
Profesionāls piešķirts 24.08.2015
Speciālitate Būvdarbu vadīšana
Stāvoklis Aktīvs

Darbības sfēras/jomas

Reģistrācijas numurs	Sfēra/Joma	Sfēras/Jomas piešķiršanas datums	Sfēras/Jomas derīguma termiņš	Sertificēšanas institūcija	Sfēras statuss
23-50-00347	Siltumapgādes, ventilācijas un gaisa kondicionēšanas sistēmu būvdarbu vadīšana	19.07.2016	31.12.2020	LSGŪTIS BS SC ()	Aktīvs
22-50-00092	Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu, ieskaitot ugunsdzēsības sistēmas, būvdarbu vadīšana	24.08.2015	31.12.2020	LSGŪTIS BS SC ()	Aktīvs
23-50-00082	Siltumapgādes, ventilācijas, rekuperācijas un aukstumapgādes sistēmu būvdarbu vadīšana	24.08.2015	18.07.2016	LSGŪTIS BS SC ()	Pārreģistrēts- Nederīgs

Kontakti

E-pasts andrew65@inbox.lv

Tālrunis 29268256

KOPIJA PAREIZA
SIA "NORTEKS AE" valdes loceklis

Andrejs Jegorovs

Daugavpils, 2016.g. 16. decembris



LATVIJAS ELEKTROENERGĒTIKU
UN ENERGOBŪVNIĒKU ASOCIĀCIJAS
SPECIALIZĒTAIS SERTIFIKĀCIJAS CENTRS
SMERLA IELA 1, RĪGA, LV-1006



SERTIFIKĀTS

Deniss Karpenko
(pers.kods 101280 - 10232)

Sertifikāts apliecina, ka tā saņēmējs saskaņā ar Latvijas Elektroenerģētiku un Energobūvnieku asociācijas Specializētā Sertifikācijas centra nolikumu par sertifikātu izsniegšanas kārtību, kas apstiprināts 26.02.2009. un 26.06.2012. apstiprinātajam kvalifikācijas prasībām ir kompetents veikt darbus šādās jomās:

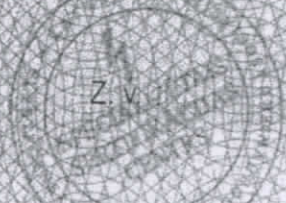
Elektroietaišu izbūves darbu vadīšana un būvuzraudzība.

- 1. Transformatoru apakstacijas un sadales punkti līdz 35 kV
- 2. Gaisvadu līnijas līdz 35 kV
- 3. Kabellīnijas līdz 35 kV
- 4. Gaisvadu līnijas līdz 1 kV
- 5. Kabellīnijas līdz 1 kV
- 6. Eku elektroinstalācija līdz 1 kV
- 7. Būvju zibensaizsardzība un pārspriegumaizsardzība līdz 1 kV

Sertifikāta Nr. 70-1182-1

Sertifikāta izsniegšanas datums:	2013.gada 17.janvāris
Sertifikāta derīguma termiņš:	2018.gada 17.janvāris
LEEAA Spec. SC lēmums:	S46. 17.01.2013.

LEEAA Specializētā Sertifikācijas centra vadītājs



AU/4r Straume IZĀ
SIA "NORTERS AE" vārdes loceklis

Andrejs Jegorovs

Daugavpilī, 2016 g. 12. decembrī

NORTEKS AE SIA

Reģ. Nr. 41503018541 ♦ Stacijas iela 129j, Daugavpils, LV-5401 ♦ Tāl.: +371 65425127
♦ Fakss: +371 65421753 ♦ E-pasts: norteks.gramatvede@inbox.lv

Daugavpilī

Daugavpils pilsētas domes
Kr. Valdemāra iela 1,
Daugavpils
LV-5401

Iepirkumam Publisko iepirkumu likuma 8.2 panta noteiktajā kārtībā
„Siltummezglu, karstā ūdens un apkures sistēmu tehniskā apkalpošana
Daugavpils pilsētas pašvaldības budžeta iestādēm”, id.Nr. DPD 2016/181

APLIECINĀJUMS

SIA NORTEKS AE, apliecina, ka sniegtais pakalpojums atbilst spēkā esošajiem likumiem, Ministru kabineta 2008.gada 21.oktobra noteikumiem Nr. 876 “Siltumenerģijas piegādes un lietošanas noteikumi”, Ministru kabineta 2007.gada 9.janvāra noteikumiem Nr. 40 „Valsts metroloģiskajai kontrolei pakļauto mērīšanas līdzekļu saraksts”, Ministru kabineta 2013.gada 17.septembra noteikumiem Nr.890 “Hiģiēnas prasības bērnu uzraudzības pakalpojumu sniedzējiem un izglītības iestādēm, kas īsteno pirmsskolas izglītības programmu” (attiecas tikai uz 12.daļu), Ministru kabineta 2002.gada 27.decembra noteikumiem Nr. 610 “Hiģiēnas prasības izglītības iestādēm, kas īsteno vispārējās pamatizglītības, vispārējās vidējās izglītības, profesionālās pamatizglītības, arodizglītības vai profesionālās vidējās izglītības programmas” (attiecas tikai uz 12.daļu) un Latvijas energostandartam (LEK 002) “Elektroietaišu tehniskā ekspluatācija”

2016.gada 12.decembrī

SIA NORTEKS AE

Valdes loceklis



Andrejs Jegorovs