Iepirkumam Publisko iepirkumu likuma 9.panta noteiktajā kārtībā

**„Siltummezglu, apkures sistēmu, ūdensapgādes sistēmu un ventilācijas sistēmu tehniskā apkalpošana Daugavpils pilsētas pašvaldības budžeta iestādēm”**

Identifikācijas numurs **DPD 2018/14**

**ATBILDES UZ PRETENDENTA JAUTĀJUMIEM UN SKAIDROJUMI NR. 1**

Daugavpils pilsētas domes iepirkumu komisija 2018.gada 19.februāra sēdē (prot.Nr.2) ir izskatījusi pretendenta uzdotos jautājumus par iepirkuma „Siltummezglu, apkures sistēmu, ūdensapgādes sistēmu un ventilācijas sistēmu tehniskā apkalpošana Daugavpils pilsētas pašvaldības budžeta iestādēm”, identifikācijas numurs DPD 2018/14,nolikumu un tehnisko specifikāciju un sniedz šādas atbildes:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Daļas Nr. un nosaukumu saīsinājums** | | **Jautājumi** | | | |
| 1.Varat lūdzu precizēt informāciju par ugunsdzēsības ūdensapgādes sistēmām, jo tehniskajā specifikācijā nav norādīta nepieciešamā informācija, bet šo iekārtu daudzums būtiski ietekmē apkalpošanas laikietilpību un faktiskās izmaksas:   * 1. Cik hidrantu ir katrā objektā kuriem jāveic pārbaudes ?   2. Cik ugunsdzēsības šļūteņu ?   3. Vai ir spiedienu paaugstināšanas iekārtas ? | 2. Par objektiem, kuros ir ierīkota ventilācijas sistēma:   * 1. Cik gaisa filtru ir katrā objektā?   2. Kādi ir filtru izmēri? | 3.Par gaisa kondicionēšanas iekārtām:   * 1. Kādas tieši iekārtas un cik daudz to ir ?   2. Lūgums norādīt modeli vai vismaz nosaukumu, ražošanas vai uzstādīšanas gadu ?   Norādiet lūdzu aukstuma aģentu (freonu) uz kāda katra iekārta darbojas ? | 4.Papildus lūdzu sniegt skaidrojumu kāpēc tika mainītas kvlifikācijas prasības, neskatoties uz to, ka iepriekšējie trīs iepirkumi par šo pašu pakalpojumu (2015.gadā, 2016.gadā un 2017.gadā) tika veikti ar teju vieniem un tiem pašiem nosacījumiem, bet mainoties iepirkuma uzvarētājam pēkšņi tiek pārtraukts iepirkums (bez būtsika pamatojuma) un papildinātas atlases/kvalifikācijas prasības? Kāds ir pamatojums pēķšņu izmaiņu veikšai ? |
| **Atbildes** | 1.daļa  DMRMC | * 1. Nav; 1.2. 24 gabalas; 1.3. nav | 2.1. 20 gabali (12 gab. jāmaina 1 reize gadā, 8 gab. jāmaina 4 reizes gadā) | 3.1. un 3.2. - Ferroli CMP HE SR - 1 gab., 2012. g.; Komfovent MOU-18HN1-Q - 1 gab., 2012. g.;  Midea MSR1-24HRDN1 (ārējais un iekšējais bloki) - 4 gab., 2012. g.;  Midea MSC-18HRDN1 (ārējais un iekšējais bloki) - 3 gab., 2012. g.;  3.3. R410A visās iekārtās. | Izvirzītās atlases/kvalifikācijas prasības nolikumā tika konkretizētas nolūkā nodrošināt vienlīdzīgu attieksmi pret visiem pretendentiem minimālo prasību noteikšanā. Iepriekš tika noteiktas vispārīgas prasības attiecībā uz iesaistītajiem speciālistiem, konkrēti nenosakot, kādiem speciālistiem jābūt iesaistītiem, tādejādi radot iespēju pretendentiem piedāvāt atšķirīgus speciālistus, kurus savstarpēji grūti vai pat neiespējami salīdzināt. Turklāt kvalifikācijas prasībās tika precizēts, kādiem ir jābūt sertifikātiem un apliecībām, lai apliecinātu pretendenta kompetenci jaunu augtas kvalitātes iekārtu uzraudzībā. Īpaši svarīgi tas ir ēkām, kur sistēmām ir nozīmīga ietekme, lai izpildītu augstas un īpašas prasības oriģinālu mākslas darbu uzturēšanā. |
| 2.daļa  DPD | * 1. Nav; 1.2. Nav; 1.3. Nav | 2.1. pieci gaisa filtri | 3.1., 3.2., 3.3. – vecās kondicionēšanas iekārtas darbojas uz freona (20 gab.) |
| 3.daļa  DPPP | * 1. Nav; 1.2. 3 gabalas; 1.3. nav. | 2.1. 3 ventmašīnas; 2.2. 425x425 | 3.1. viena gaisa kondicionēšanas iekārta; 3.2. „AUX”, ASW-H24B4/EVR1, ražošanas un uzstādīšanas gads 2011; 3.2. Freons. |
| 4.daļa  KKC | 1.1., 1.2., 1.3. – nav | 2.1., 2.2. – nav | 3.1., 3.2., 3.3. – tehniskā specifikācija neparedz |
| 5.daļa  KP | 1.1.,1.2.,1.3. – tehniskā specifikācija neparedz | 2.1., 2.2. – tehniskā specifikācija neparedz | 3.1., 3.2., 3.3. – tehniskā specifikācija neparedz |
| 6.daļa  LCB | 1.1.,1.2.,1.3. – tehniskā specifikācija neparedz | 2. Filtru izmēri objektos.  2.1. Rīgas iela 22a, Daugavpils. Ventilācijas sistēmā, Systemair Topvex 2000 R-EL, uzstādīta 2007. gadā, ir 2 kabatu filtri ar izmēriem:  2.1.1. 903\*320\*800-12 M5;  2.1.2. 903\*320\*600-12 M5.  2.2. 18. Novembra iela 161, Daugavpils. Ventilācijas sistēmā, Komfovent, REGO400-PE-B-EC-C4Plus, uzstādīta 2017. gadā, ir 2 filtri:  2.2.1. 278x258x46 F7 (REGO 250P, 400P) | 3. Par gaisa kondicionēšanas iekārtām  3.1. Rīgas iela 22a, Daugavpils.  3.1.1. ARTEL RT36, 5 komplekti (iekšējais un ārējais bloks). Uzstādīti 2007 gadā. Freons 410A;  3.1.2. AlpicAIR, iekšējais bloks AWMI-35HPDC1 – 2 gab., ārējais bloks AM30-71HPDC1 – 1 gab. Uzstādīts 2015. gadā. Freons R410A;  3.1.3. Fujitsu ASYA12LCC / AOYR12LCC (ārējais un iekšējais bloks). Uzstādīts 2006. gadā.  3.2. Aveņu iela 40, Daugavpils.  3.2.1. Sinclair. Griestos iemontēts iekšējais bloks, 2 gab. Ārējais bloks 1 gab. Uzstādīts 2013. gadā. Freons R410A. |
| 7.daļa  DPSATC | 1.1., 1.2., 1.3. – Nav | 2.1., 2.2. – 2 gabali, 790x500x500-9 M5 | 3.1., 3.2., 3.3. – tehniskā specifikācija neparedz |
| 8.daļa  BPP | * 1. 11 gabali; 1.2. 11 gabali; 1.3. ir | 2.1. - 2 gab.; 2.2. 1m x 1m | 3.1., 3.2., 3.3. – tehniskā specifikācija neparedz |
| 9.daļa  Saules sk. | * 1. Nav; 1.2. 7 gabalas; 1.3. nav | 2.1.,2.2. – 1 objekts – Saules ielā 6/8, Objektā ir 4 filtri, EU5 590x590x300-4. | 3.1. Sadzīves gaisa kondicionēšanas iekārtas  Saules 6/8 2.stāvs, 3.2.Ustādīšanas laiks - 2016.gads ( 6 gab.):  ALPICAIR Model AWI- 21 HPDC1D1D (3 gab.)  AWI- 25 HPDC1D1D (2 gab.)  AWI- 25 HPDC1D1D (1 gab.)  AWMI- 53- HPDC1B (1 gab.)  Uzstādīšanas laiks - 2013.gads ( 4 gab.):  MIDEA (4 gab.)  3.3. Freons R 410 |
| 10.daļa  SD | 1.1.nav;  1.2. Liepājas 4 – 4 gab., Šaurā 23 -8 gab., Šaurā 26 – 7 gab., Šaurā 28 – 12 gab., Arhitektu 21- 5 gab.;  1.3. nav. | 2.1. Liepājas 4 – 4 gab.; Vienības 8 – 4 gab.;  2.2. 225x400 mm. | 3.1.,3.2. – Liepājas 4 – Haier – 3 gab.(2008.g.), NEO Plasma- 1 gab (2008.g.)  Vienības 8 – ARTEL- 2 gab. (2005.g.) , MIDEA-3.5kw – 1 gab. (2016.g.)   * 1. – Freons R 410C. |
| 11.daļa  KSP | 1.1., 1.2., 1.3. – Nav | 2.1., 2.2. – nav | 3.1., 3.2., 3.3. – tehniskā specifikācija neparedz |
| 12.daļa  DNMM | * 1. Nav; 1.2. septiņi krāni (sprinkleru sistēma); 1.3. nav | 2.1. nav; 2.2. nav | 3.1., 3.2., 3.3. – tehniskā specifikācija neparedz |
| 13.daļa  ZOO | * 1. ,1,2.,1.3. - nav | 2.1.,2.2. – 2 gaisa filtri, modelis:EU5 728-505-390-7 | 3.1.,3.2.,3.3. – tādu nav |
| 14.daļa  IP | 1.1., 1.2. (sk. 1.pielikumu)  1.3. nav | 2.1., 2.2. mehāniskās ventilācijas sistēmu tehniskā apkope notiek saskaņā ar pielikumu Nr.2; ventilācijas sistēmu saraksts (sk. pielikumu Nr.3). | 3.1., 3.2., 3.3. – tehniskā specifikācija neparedz |

**UZMANĪBU, PRETENDENTU IEVĒRĪBAI!!!**

**SKAIDROJUMI!**

No tehniskās specifikācijas 14.daļā “Daugavpils pilsētas Izglītības pārvaldes un tās padotības iestāžu ēkas” sadaļas “Tehniskais apraksts” tika izņemti 1.2.1.punktā noteiktie pakalpojumi, kas saistīti ar iekšējo ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu ikdienas tehnisko uzturēšanu, jo šo tīklu uzturēšanu iestādes nodrošina patstāvīgi, algojot attiecīgus darbiniekus. Tādēļ pretendentiem finanšu piedāvājumā nav jāaizpilda pozīcijas, kas saistītas ar ēkas iekšējo ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu ikdienas tehnisko uzturēšanu.

Pielikums Nr.1

**Iekšējais ugunsdzēsības ūdensvads Daugavpils pilsētas izglītības iestādēs**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. p.k.** | **Izglītības iestādes nosaukums** | **Ēkas adrese** | **Ugunsdzēsības krānu (hidrantu)** **un šļūteņu skaits** |
|  | **Skolas** | |  |
| 1 | 1. speciālā skola | 18. Novembra iela 197B | 7 |
| 2 | 3. vidusskola | Raiņa iela 30 | 15 |
| 3 | 9. vidusskola | 18. Novembra iela 47 | - |
| 4 | 6. vidusskola | Komunālā iela 2 | - |
| 5 | 10. vidusskola | Tautas iela 11 | - |
| 6 | 11. pamatskola | Arhitektu iela 10 | 20 |
| 7 | 12. vidusskola | Kauņas iela 8  Jelgavas iela 30a | -  - |
| 8 | 13. vidusskola | Valkas iela 4A | - |
| 9 | 15. vidusskola | Valkas iela 4 | 4 |
| 10 | 16. vidusskola | Aveņu iela 40 | - |
| 11 | 17. vidusskola | Valmieras iela 5 | - |
| 12 | Centra vidusskola | Kandavas iela 17 | 19 |
| 13 | Krievu vidusskola- Licejs | Tautas iela 59 | - |
| 14 | Valsts ģimnāzija | Cietokšņa iela 33  Saules iela 24 | -  4 |
| 15 | Poļu ģimnāzija | Varšavas iela 2  Marijas iela 1 | 8  7 |
| 16 | Vienības pamatskola | Ģimnazijas iela 32 | - |
| 17 | Saskaņas pamatskola | Saules iela 7 | 3 |
| 18 | Logopēdiskā internātpamatskola - attīstības centrs | Abavas iela 1,  Vaiņodes iela 4 | -  - |
| 19 | Izglītības pārvalde | Saules iela 7 | 3 |
| 20 | BJC Jaunība | Tautas iela 7 | 8 |
|  | **Kopā** | | **98** |
|  |  | |  |
|  | **Pirmsskolas izglītības iestādes** | |  |
| 1 | 1. Pirmssk. izglītības iestāde | Stacijas iela 45 | 8 |
| 2 | 2. Pirmssk. izglītības iestāde | Mihoelsa iela 4 | - |
| 3 | 3. Pirmssk. izglītības iestāde | Raipoles iela 8 | 5 |
| 4 | 4. Pirmssk. izglītības iestāde | Podnieku iela 1 | - |
| 5 | 5. Pirmssk. izglītības iestāde | Stāvu iela 41 | 9 |
| 6 | 7. Pirmssk. izglītības iestāde | Tartu iela 8 | 8 |
| 7 | 8. Pirmssk. izglītības iestāde | Dobeles iela 46 | - |
| 8 | 9. Pirmssk. izglītības iestāde | Parādes iela 15B | - |
| 9 | 10. Pirmssk. izglītības iestāde | Strādnieku iela 56 | - |
| 10 | 11. Pirmssk. izglītības iestāde | Ķieģeļu iela 15A | - |
| 11 | 12. Pirmssk. izglītības iestāde | Muzeja iela 10 | - |
| 12 | 13. Pirmssk. izglītības iestāde | 18. Novembra 85 | 4 |
| 13 | 14. Pirmssk. izglītības iestāde | Vienības iela 36A | 6 |
| 14 | 15. Pirmssk. izglītības iestāde | Ventspils iela 4A | - |
| 15 | 17. Pirmssk. izglītības iestāde | Stadiona iela 6 | - |
| 16 | 18. Pirmssk. izglītības iestāde | Parādes iela 5 | - |
| 17 | 20. Pirmssk. izglītības iestāde | Inzenieru 16 | 8 |
| 18 | 21. Pirmssk. izglītības iestāde | Jātnieku iela 66 | 8 |
| 19 | 22. Pirmssk. izglītības iestāde | Viršu iela 50 | - |
| 20 | 23. Pirmssk. izglītības iestāde | Smilšu iela 100 | 8 |
| 21 | 24. Pirmssk. izglītības iestāde | Muzeja iela 9 | 11 |
| 22 | 26. Pirmssk. izglītības iestāde | Šaurā iela 20 | 8 |
| 23 | 27. Pirmssk. izglītības iestāde | Bauskas iela 104A | 8 |
| 24 | 28. Pirmssk. izglītības iestāde | Liepājas iela 37 | - |
| 25 | 29. Pirmssk. izglītības iestāde | Vienības iela 38A | - |
| 26 | 30. Pirmssk. izglītības iestāde | Tukuma iela 47 | - |
| 27 | 32. Pirmssk. izglītības iestāde | Malu iela 7 | 4 |
| 28 | Ruģeļu pirmssk. izglītības iestāde | Gaismas iela 9 | 8 |
|  |  | **Kopā** | **103** |
|  |  | **Kopā pa iestādēm** | **201** |

**Pielikums Nr.2**

**Mehāniskās ventilācijas sistēmu tehniskā apkope**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N.p.k.** | **Darba nosaukums.** | **Biežums** | **Darba**  **veicējs** |
| 1. | Ventilācijas sistēmas pārstatīšana no ziemas režīmā, lai vasaras un otrādi saskaņa ar ekspluatācijas instrukciju. Pieplūdes  un nosūces agregāta,pieplūdes  agregāta, t.s. ventilatora tīrīšana. | Katru pusgadu | Izpildītājs |
| 2. | Elektrisko savienojumu pārbaude. | Katru pusgadu | Izpildītājs |
| 3. | Filtru pārbaude, ja nepieciešams nomaiņa. | Katru kvartālu | Izpildītājs |
| 4. | Pieplūdes un nosūces agregāta, pieplūdes  agregāta automātikas darbības pārbaude saskaņa ar ekspluatācijas instrukciju. | Katru mēnesi | Izpildītājs |
| 5. | Gaisa uzsildītāja pārbaude saskaņa ar ekspluatācijas instrukciju. | Katru gadu | Izpildītājs |
| 6. | Pieplūdes un nosūces agregāta, pieplūdes  agregāta ventilatora vibrācijas pārbaude. | Katru pusgadu | Izpildītājs |
| 7. | Ventilatora un elektrodzinēja drošuma savienojumu pārbaude. | Katru mēnesi | Izpildītājs |
| 8. | Pieplūdes un nosūces agregāta, pieplūdes  agregāta elektrodzinēja korpusa temperatūras pārbaude. | Katru mēnesi | Izpildītājs |
| 9. | Gaisa ieņemšanas redeles tīrīšana. | Katru pusgadu | Izpildītājs |
| 10. | Nosūcējventilatoru darbības pārbaude. | Katru mēnesi | Izpildītājs |
| 11. | Virtuves nosūcējventilatoru tīrīšana. | Katru pusgadu | Izpildītājs |
| 12. | Nosūcējventilatoru vibrācijas pārbaude. | Katru pusgadu | Izpildītājs |
| 13. | Atklātos defektus novēršana. | Pēc nepieciešamības | Izpildītājs |

Pielikums Nr.3

**Daugavpils pilsētas Izglītības pārvaldes pakļautības iestāžu saraksts, kuros nepieciešama mehāniskās ventilācijas sistēmu tehniskā apkalpošana.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Nosaukums** | **Adrese** | **Pieplūdes**  **un nosūces**  **agregāts** | **Pieplūdes**  **agregāts** | **Nosūcēj-ventilators**  **vai**  **pieplūdes ventilators** | **Ventilācijas**  **regulators** |
| **Pieplūdes un nosūces ventilācijas sistēmas** | | | | | | |
| 1. | Daugavpils 27.pirsskolas  izglītības iestāde | Bauskas ielā 104 A | MAXI 1100HW | TA-3000HW | KBR 315 DV-1gab.  DVSI 310 EV-1gab | CORRIGO |
| 2. | Daugavpils 23.pirsskolas  izglītības iestāde | Smilšu ielā 100 | MAXI 1100HW | TA-3000HW | KBR 315 DV-1gab.  DVSI 310 EV-1gab | CORRIGO |
| 2. | Daugavpils 21.pirsskolas  izglītības iestāde | Jātnieku ielā 66 | MAXI 1100HW | TA-3000HW | KBR 315 DV-1gab.  DVSI 310 EV-1gab | CORRIGO |
| 3. | Daugavpils Vienības  pamatskola | Ģimnāzijas ielā 32 | RIRS 2000W  VS-55-R-PH  REGO4000HW  REGO3000HW  REGO-4-5.4/5.9-EU5-VK31-3.9/5.5-EU5-N-P-X | - | Dažādi veidi CK -10gab. | AW automātikas bloks |
| 4. | Daugavpils 30.pirmsskolas  izglītības iestāde | Tukuma ielā 47A | VR 700E | TA-3000HW | KBR 315 DV-1gab.  DVSI 225 E2-1gab | CORRIGO |
| 5. | Daugavpils 4.pirmsskolas  izglītības iestāde | Podnieku ielā 1 | VR 700E | TA-3000HW | KBR 315 DV-1gab.  K250L-1gab | CORRIGO |
| 7. | Daugavpils 15.pirmsskolas  izglītības iestāde | Ventspils ielā 2A | VR 700E | TA-3000HW | KBR 315 DV-1gab.  K250L-1gab | CORRIGO |
| 7. | Daugavpils 10.pirmsskolas  izglītības iestāde | Strādnieku ielā 56 | VR 700E | TA-3000HW | KBR 315 DV-1gab.  DVSI 225 E2-1gab. | CORRIGO |
| 8. | Daugavpils11. pamatskola | Arhitektu ielā 10 | RIS 700 VEK | CB200/S1/3.0kW/  2 sild.el  –2 gab. | Ventilators AW SILEO 200E2  –2 gab. | RIS 700 VEK  Automātikas bloks |
| 9. | Daugavpils 16.vidusskola | Aveņu ielā 40 | MAXI 1100EL  MAXI 2000EL  MERENGA CV-A  tips:293511  MERENGA CV-A  tips:351301  VTS-PSV10 | TA-3000EL -5 gab. | KBR 315 DV-9 gab.  DVSI 310 EV-1gab  CK-75 – 2 gab. | CORRIGO  Roku vadība |
| 10. | Daugavpils 13.pirsskolas  izglītības iestāde | 18. novembra ielā 85 | RIRS 1500 HWD  RIRS 2000 HWD  RIRS 4000 HWB | - | - | CORRIGO |
| 11. | Daugavpils Valsts ģimnāzija | Cietokšņa ielā 33 | “OKEANOS”BS-RP-GL-SW  C25501N/11  “Vento Control” VC012206 VCA- | - | - | - |
| 12 | Daugavpils Valsts ģimnāzijas dienesta viesnīca | Saules iela 24 | SALDA RIS2000WD  SALDA RIRS3000BW  SALDA RIS 700E  SALDARIS700HE | - | - | - |
| 13. | Daugavpils 3.vidusskola | Raiņa ielā 30 | Salda Rims 4000 HED | - | - | - |
| 14. | Daugavpils Saskaņas pamatskola | Saules ielā 7 |  | AQUA 240 TF/D | S&P-12gab. | Remac TRRD4, Ziehlabegg RKRD4E |
| 15. | Daugavpils 15.vidusskola | Valkas ielā 4 | - | Ostberg Type RK 700x400 1gab.(ventilātors) | Ostberg Type CK-200 1gab. | Daugavpils 15.vidusskola |
| 16. | J.Pilsudska Daugavpils valsts poļu ģimnāzija | Varšavas ielā 2 | VS 10 -15 CG ACX 36-1, VS 21-150 CG ACX 36-2 SUP-EXH | - | - | VS 00 HNI Basic (2 gab.) |
| 17. | Daugavpils 24.pirsskolas  izglītības iestāde | Muzeja ielā 9 | RIRS 2000 HWB „SALDA”  RIS 1500 HE „SALDA” | - | C.VEC-1500„Aereco” -1 gab.  OA 12 Super„Aereco” -5 gab.  OA 10 Super„Aereco” -6 gab.  RK-600x350 E1,  „Ostberg” -2 gab. | - |
| 18. | Daugavpils 1.pirsskolas  izglītības iestāde | Stacijas ielā 45 | TOPVEX TR03 | TA-3000HW | DVSI 310EV -1 gab.  KBR 315 DV – 1gab. |  |
| 19. | Daugavpils pilsētas 5.pirsskolas  izglītības iestāde | Stāvā ielā 41 | VERSO 2000 UH-HE-C5.1 -1gab;  VERSO 1600 UH-HE-C5.1 -2gab;  VERSO 2500 UH-HE-C5.1 -3gab;  VERSO 3000 UH-HE-C5.1- 1gab | VERSO-S-30-1.85-F7 | MRF -160 =-4gab; MRF -200 -3gab;  DVA 355 EC 30;  DVA 560 D4 30. | C5.1 panelis;  Apgrieznu regulatori,  Transfornatora regulatori |
| 20. | Daugavpils pilsētas 3.pirsskolas  izglītības iestāde | Raipoles ielā 8 | BS-2(50) VBW |  | K 200, K160, Silentis | CORRIGO  Ātruma regulators |
| **Nosūces ventilācijas sistēmas** | | | | | | |
| 20. | Daugavpils pilsētas  26.pirmsskolas izglītības iestāde | Šaurā ielā 20 | - | - | S&P -1gab. | Roku vadība |
| 21.. | Daugavpils Krievu vidusskola-licejs | Tautas ielā 59 | - | - | ÖSTBERG 0.186 kw – 1 gab.  1.gab. - nav informācijas | Roku vadība |
| 22.. | Daugavpils 18.pirsskolas  izglītības iestāde | Parādes ielā 5 | - | - | PK 600X300 F3-1 gab  DVS –N 125 – 8 gab  CK 160 C -1 gab  DVS 200 – 3 gab | REB 2.5 N  (Roku vadība) |
| 23. | Daugavpils pilsētas 20.pirsskolas  izglītības iestāde | Inženieru ielā 16 | - | - | SOLER Y PALAU, S.A. CTHB/4-316 -2.gab. | Roku vadība |
| 24. | Daugavpils 7.pirmsskolas  izglītības iestāde | Tartu ielā 8 | - | - | CTHT/4-450 – 1 gab. | Roku vadība |
| 25. | Daugavpils pilsētas 22.pirmsskolas izglītības iestāde | Poligona ielā 50 | - | - | SOLER PALAV.S.A.2007 CTHB/4-316 – 1 gab. | Roku vadība |
| 26. | Daugavpils pilsētas 14.pirmsskolas izglītības iestāde | Vienības ielā 36a | - | - | В.Ц 4-75-5,  Nr.2956  100ДН 1400 apgr./min  1988.gads (virtuve) – 1 gab.  В.Ц 4-75-5,  Nr.11528;  P2 2,2 kw  1400 apgr./min  1984.g. – (peldbaseins) - 1 gab. | Roku vadība |
| 27. | Daugavpils Centra vidusskola | Kandavas ielā 17 | - | - | CMT/4-315/130-1 gab.  DOSPEL120-1gab.  RK600X350 E3-1gab. | TGRT 5  (Roku vadība) |
| 28. | Daugavpils 9. pirmsskolas  izglītības iestāde | Parādes 15b | - | - | S&P VENT-315L -1 gab. | Roku vadība |