

Iepirkuma "Daugavpils Profesionālās vidusskolas ēku apkures un ventilācijas sistēmu tehniskā apkope, sistēmu profilakse, siltuma režīma un ventilācijas sistēmu efektivitātes regulēšana"

**PRETENDENTA TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS IEPIRKUMAM**

Iepirkuma identifikācijas Nr. DPV 2014/35

1. Sistēmu apraksts un apjoms:

1.1. Strādnieku ielā 16:

Nr. p.k.	Darba apraksts	Mērvienība	Apjoms
1.	Apkures procesors "HRP 20-23" ar sensoriem, 3 kontūri	komplekts	1
2.	Spiediena krituma regulators	komplekts	2
3.	Siltumenerģijas skaitītājs	komplekts	1
4.	Cirkulācijas sūknis	gabals	4
5.	Karstā ūdens siltummainis 200-400 kW	gabals	2
6.	Vārsts ar elektropiedziņu el. līnijām	komplekts	3
7.	Sieta filtri un noslēgarmatūras komplekts	komplekts	1
8.	Mēraparātu komplekts ar ievada P1 P2 verifikāciju	komplekts	1

1.2. Bauskas ielā 23 un Bauskas ielā 25:

Nr. p.k.	Darba apraksts	Mērvienība	Apjoms
1.	Apkures procesors "Siemens" ar sensoriem, 2 kontūri	komplekts	2
2.	Spiediena krituma regulators	komplekts	1
3.	Siltumenerģijas skaitītājs	komplekts	1
4.	Cirkulācijas sūknis KP35	gabals	4
5.	Karstā ūdens siltummainis 200-400 kW	gabals	4
6.	Vārsts ar elektropiedziņu el. līnijām	komplekts	5
7.	Sieta filtri un noslēgarmatūras komplekts	komplekts	1
8.	Mēraparātu komplekts ar ievada P1 P2 verifikāciju	komplekts	1
9.	Karstā ūdens regulators IVK	komplekts	1

1.3. Mendeļejeva ielā 1:

Nr. p.k.	Darba apraksts	Mērvienība	Apjoms
1.	Apkures procesors "Siemens" ar sensoriem, 2 kontūri	komplekts	2
2.	Spiediena krituma regulators	komplekts	1
3.	Siltumenerģijas skaitītājs	komplekts	1
4.	Cirkulācijas sūknis KP35	gabals	4
5.	Karstā ūdens siltummainis 200-400 kW	gabals	4
6.	Vārsts ar elektropiedziņu el. līnijām	komplekts	5
7.	Sieta filtri un noslēgarmatūras komplekts	komplekts	1
8.	Mēraparātu komplekts ar ievada P1 P2 verifikāciju	komplekts	1
9.	Karstā ūdens regulators IVK	komplekts	1

1.4. Varšavas ielā 23:

Nr. p.k.	Darba apraksts	Mērvienība	Apjoms
1.	Siltumenerģijas skaitītājs	komplekts	1
2.	Karstā ūdens siltummainis 200-400 kW	gabals	1
3.	Sieta filtri un noslēgarmatūras komplekts	komplekts	1

Nr. p.k.	Darba apraksts	Mērvienība	Apjoms
4.	Mēraparātu komplekts ar ievada P1 P2 verifikāciju	komplekts	1
5.	Karstā ūdens regulators IVK	komplekts	1

1.5. Varšavas ielā 21A:

Nr. p.k.	Darba apraksts	Mērvienība	Apjoms
1.	Apkures procesors "HRP20", "RVD110" ar sensoriem	komplekts	2
2.	Spiediena krituma regulators	komplekts	2
3.	Siltumenerģijas skaitītājs	komplekts	2
4.	Cirkulācijas sūknis KP35	gabals	2
5.	Karstā ūdens siltummainis 200-400 kW	gabals	1
6.	Vārsts ar elektropiedziņu el. līnijām	komplekts	2
7.	Sieta filtri un noslēgarmatūras komplekts	komplekts	2
8.	Mēraparātu komplekts ar ievada P1 P2 verifikāciju	komplekts	2

1.6. Bauskas ielā 21:

Nr. p.k.	Darba apraksts	Mērvienība	Apjoms
1.	Apkures procesors "HRP20", "RVD110" ar sensoriem	komplekts	2
2.	Spiediena krituma regulators	komplekts	2
3.	Siltumenerģijas skaitītājs	komplekts	2
4.	Cirkulācijas sūknis KP35	gabals	2
5.	Karstā ūdens siltummainis 200-400 kW	gabals	1
6.	Vārsts ar elektropiedziņu el. līnijām	komplekts	2
7.	Sieta filtri un noslēgarmatūras komplekts	komplekts	2
8.	Mēraparātu komplekts ar ievada P1 P2 verifikāciju	komplekts	2

1.7. Kauņas ielā 25:

Nr. p.k.	Darba apraksts	Mērvienība	Apjoms
1.	Siltumenerģijas skaitītājs	komplekts	1
2.	Karstā ūdens siltummainis 200-400 kW	gabals	1
3.	Sieta filtri un noslēgarmatūras komplekts	komplekts	1
4.	Mēraparātu komplekts ar ievada P1 P2 verifikāciju	komplekts	1
5.	Karstā ūdens regulators IVK	komplekts	1

2. Darbi veicami divas reizes mēnesī pēc saskaņota grafika.

3. Avārijas bojājumu novēršanas termiņš ir 6 stundas.

4. Pretendents nodrošina siltumskaitītāju rādītāju datu uzskaiti un to regulāru nodošanu siltumapgādes operatoram.

5. Par visiem paveiktiem darbiem pretendents atskaitās ar pieņemšanas-nodošanas aktu, kuru no pasūtītāja puses paraksta attiecīgās ēkas saimniecības nodaļas vadītājs.

6. Pretendentam jābūt būvprakses sertifikātiem:

6.1. "Siltumapgādes un ventilācijas sistēmu būvmontāžas darbu vadīšana un būvuzraudzība"

6.2. "Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu būvmontāžas darbu vadīšana un būvuzraudzība".

6.3. "Elektroietaišu izbūve. Elektroietaišu ekspluatācija. Elektroietaišu tehnisko parametru mērīšana un pārbaude".

7. Līguma termiņš no 2014. gada 13. oktobra līdz 2015. gada 31. decembrim.

Parakstītāja vārds, uzvārds \_\_\_\_\_

Ieņemamais amats \_\_\_\_\_

Paraksts \_\_\_\_\_

Datums \_\_\_\_\_

Z.V.