

## Tehniskā specifikācija.

Katlu māju automatizētās kontroles un vadības sistēmu apkalpošana un remonts:

### 1. Katlu mājas: Brīvības ielā 38, Pērkoņu ielā 21;

### 2. Darbu apjoms:

- 2.1. Katlu māju automatizētās kontroles un vadības sistēmu apkalpošana un remonts (KM Brīvības ielā 38 un KM Pērkoņu ielā 21);
- 2.2. Apkures katlu "KIV" un "Buderus" automātikas apkalpošana un remonts KM Brīvības ielā 38;
- 2.3. Frekvenču pārveidotāju apkalpošana un remonts (KM Brīvības ielā 38 un KM Pērkoņu ielā 21);
- 2.4. Izmaiņu veikšana kontrolieru vadības sistēmā un vizualizācijā - „SCADA” programmā KM Brīvības ielā 38;

### 3. Reaģēšanas laiks:

- 3.1. Darba laikā no 08:00 līdz 17:00 20 (divdesmit) minūšu laikā;
- 3.2. Ārpus darba laika no 17:00 līdz 08:00 1 (viens) stundas laikā.

### 4. Prasības Pretendentam:

- 4.1. Pretendentam ir jābūt firmas „Siemens” oficiālajam pārstāvim;
- 4.2. Pretendentam ir jābūt pieredzei darbā ar apkures katliem, kuri strādā ar biomasu un šķidro kurināmo (jauda ne mazāka kā 10 MW)
- 4.3. Jābūt 5 gadu pieredzei darbā ar kontrolieriem „Siemens”, „Schneider”, „Mikrolgix”, „Beijar”, „Mitsubishi”
- 4.4. Jābūt 5 gadu pieredzei darbā ar frekvenču regulatoriem „Siemens”, „ABB”, „Vacon”, „Beijar”, „Danfoss”.
- 4.5. Pretendentam jābūt VinCC licencei.

### 5. Iesniedzamie dokumenti:

- 5.1. Apliecinājums par atbilstību punktam Nr.4. – saraksts par veiktajiem darbiem, uzņēmuma nosaukums, kontaktpersona, kontakttālrunis.
- 5.2. Tāme par katru pozīciju saskaņā ar punktu Nr.2.
- 5.3. Līgumcena bez PVN.
- 5.4. Licences VinCC pretendenta apstiprināta kopija.

### 6. Līguma darbības laiks – 1 gads.

Avanss nav paredzēts.

Papildinformācija – ražošanas daļas vadītājs Egils Liepiņš, m.t. 25757369

Piedāvājumu Cenu aptaujai var iesūtīt pa faksu 636 02210, vai pa e-pastu – [iepirkumi.vsiltums@ventspils.lv](mailto:iepirkumi.vsiltums@ventspils.lv) (ieskenēts piedāvājums).

Cenu aptaujas vērtēšanas kritērijs – zemākā cena, tehniskās prasības.

Cenu aptaujas piedāvājumu iesniegšanas termiņš līdz **2020. gada 12.janvārim plkst. 14:00.**

Ražošanas daļas vadītājs

E. Liepiņš