

Tehniskā specifikācija

Šķeldas katlu siltummaiņu regulatoru 4gab. elektropiedziņu nomaiņa Talsu ielā 69, Ventspilī.

1. Apraksts:

- 1.1. Veikt tauriņvārstiem Hogfors uzstādīto jauno elektropiedziņu AUMA WGS-6000 ar vadības bloku AUMATIC AC01.2 001. un ar ciparu-analogo releju izeju – 002 pieslēgšanu un integrāciju esošajā šķeldas katlu vadības, kontroles un automatizācijas sistēmā izmantojot Profibus datu apmaiņas sistēmu;
- 1.2. Veikt programmēšanas darbus katlu mājas šķeldas katlu vadības PLC un SCADA sistēmās uz kontroliera SIMATIC S7 – 300 bāzes;
- 1.3. Veikt izmaiņas esošajās šķeldas katlu elektriskajās shēmās, kas radās pēc jauno elektropiedziņu pieslēgšanas – gan vājstrāvu, gan elektrobarošanas;
- 1.4. Veikt 4gab. tauriņvārstiem Hogfors jaunuzstādīto elektropiedziņu darbības pārbaudi un nodošanu ekspluatācijā;
- 1.5. Elektroinstalācijai jābūt izbūvētai atbilstoši „Ministru kabineta noteikumiem Nr.359., no 2009. gada, 28. aprīlī un Nr. 353., no 2017.gada, 20. maija (prot. Nr.31.);
- 1.6. Lai detalizētāk un precīzāk varētu sagatavot piedāvājumu, kā arī, lai nerastos pārpratumi un interpretācijas, Pretendentam tiek rekomendēts darbu apjomu precīzēt katlu mājā Talsu ielā 69 uz vietas pie ražošanas daļas vadītāja vietnieka A.Pētersona, m.t. 29806020 vai enerģētika S.Petrova, m.t. 29670594;
- 1.7. Montāžas darbu izpildes termiņš – 2 darba dienas.
- 1.8. Izpilddokumentācijas iesniegšana Pasūtītājam pēc montāžas darbu veikšanas, ieskaitot izpilddokumentāciju ar izpildshēmām un materiālu atbilstības deklarācijām – 2 nedēļas.

2. Prasības:

- 2.1. Garantijas termiņš – ne mazaks par 2 gadiem gan darbiem, gan materiāliem;

3. Prasības Pretendentiem:

- 3.1. Apliecinājums un sertifikāti, ka Pretendents un tā personāls ir tiesīgs veikt punktā Nr.1 aprakstītos darbus.
- 3.2. Pēdējo 3 gadu laikā ir veicis iepriekš minētos darbus vismaz 2 objektos (norādīt objekta nosaukumu, atrašanās vietu un kontaktpersonu).

4. Iesniedzamie dokumenti:

- 4.1. Pretendenta pieteikums saskaņā ar punktiem Nr.1, Nr.2.
- 4.2. Apliecinājums par atbilstību punktam Nr.2.1.
- 4.3. Darba veikšanai izmantoto galveno materiālu saraksts, kur norāda materiāla marku, izgatavotāvalsti un tehniskos parametrus;
- 4.4. Veicamo darbu tāme.

Avanss nav paredzēts.

Papildinformācija – Enerģētikis Sergejs Petrovs, m.t. 29670594, Ražošanas daļas vadītāja vietnieks Andris Pētersons, m.t. 29806020.

Piedāvājumu var iesniegt personīgi vai nosūtīt pa pastu ar piegādi Talsu ielā 84, Ventspilī vai pa e-pastu – vent.siltums@ventspls.lv (ieskenēts piedāvājums).

Cenu aptaujas vērtēšanas kritērijs – zemākā cena, tehniskās prasības.

Cenu aptaujas piedāvājumu iesniegšanas termiņš līdz **2019.gada 14.maija plkst. 14:00**.

Ražošanas daļas vadītājs

Egils Liepiņš

Pretendentu iesniedzamās veicamo darbu tāmes aptuvenā struktūra

1. Tauriņvārstiem Hogfors uzstādīto jauno elektropiedziņu pieslēgšana un integrācija esošajā šķeldas katlu vadības, kontroles un automatizācijas sistēmā izmantojot Profibus datu apmaiņas sistēmu;
2. Programmēšanas darbi katlu mājas šķeldas katlu vadības PLC un SCADA sistēmās uz kontroliera SIMATIC S7 – 300 bāzes;
3. Izmaiņas esošajās šķeldas katlu elektriskajās shēmās, kas radās pēc jauno elektropiedziņu pieslēgšanas – gan vājstrāvu, gan elektrobarošanas;
4. Palīgmateriāli;
5. Transporta izdevumi;
6. Esošiem 4gab. tauriņ vārstiem Hogfors jaunuzstādīto elektropiedziņu darbības pārbaude un nodošana ekspluatācijā;
7. Izpild dokumentācijas sagatavošana;