

## Tehniskā specifikācija

### Ūdens piebarošanas sistēmas sūkņa piegāde katlu mājā Brīvības ielā 38, Ventspilī

#### Apraksts:

1.1. Veikt piebarošanas sūkņa Grundfos CRN20-06 A-FGJ-G-E-HQQE 3x400V (7,5kW, 2920 apgr./min., 3x400/680V, 50Hz, IE3, IP55, Q=20m<sup>3</sup>/h, H=73m, P=7,3bar.) vai ekvivalenta piegādi katlu mājā Brīvības ielā 38.

- Korpusa un darba ratu materiāls: nerūs. tērauds AISI316,
- darva plūstošās viela – ūdens (temp 60° C),
- pievienojumi: atloki Dn50, Pn25.
- Maksimālais darba spiediens nedrīkst būt mazāks par 7,3 Bar.
- Elektrodzinēja jauda ne mazāka par 7,5 kW
- Sūkņa ražīgums ne mazāks kā 20 m<sup>3</sup>
- Maksimālais sūkņa plūsmas celšanas augstums ne mazāks kā 88 m

#### 2. Prasības:

2.1. Garantijas termiņš – ne mazāk kā 2 gadi;

2.2. Darba izpilde termiņš – 5 nedēļu laikā no lēmuma pieņemšanas un paziņošanas brīža.

#### 3. Iesniedzamie dokumenti:

3.1. Pretendenta pieteikums saskaņā ar punktiem Nr.1, Nr.2.

Avanss nav paredzēts.

Papildinformācija – Ražošanas daļas vadītāja vietnieks Andris Pētersons, m.t. 29806020.

Piedāvājumu var iesniegt, nosūtot pa pastu ar piegādi Talsu ielā 84, Ventspilī, vai arī pa e-pastu: [iepirkumi.vsiltums@ventspils.lv](mailto:iepirkumi.vsiltums@ventspils.lv) (ieskenēts piedāvājums).

Cenu aptaujas vērtēšanas kritērijs – zemākā cena.

Cenu aptaujas piedāvājumu iesniegšanas termiņš līdz 2022. gada 10. augusta plkst. 10:00.