

## Tehniskā specifikācija

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

#### Apraksts:

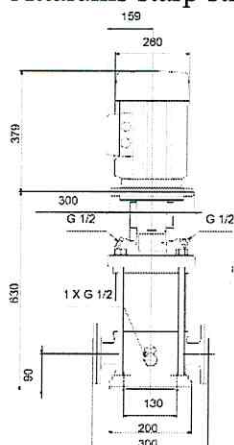
1.1. Veikt piebarošanas sūkņa Grundfos CRN20-06 A-FGJ-G-E-HQQE 3x400V (7,5kW, 2920 apgr./min., 3x400/680V, 50Hz, IE3, IP55, Q=25m<sup>3</sup>/h, H=60 m, P=6 bar.) vai ekvivalenta piegādi katlu mājā Brīvības ielā 38.

- Korpusa un darba ratu materiāls: nerūs. tērauds AISI316,
- Pārsūkņējamašs šķidrums – ūdens (T=60° C), T<sub>max</sub>=120° C
- pievienojumi: atloki DN50, Pn25.

Attālums starp atlokiem L=300 mm (identisks esošajam sūknim)

Attālums no pamatnes līdz atloka asij: 90 mm (identisks esošajam sūknim)

Attālums starp stiprinājuma skrūvju vietām: 130 mm (identisks esošajam sūknim)



- Elektrodzinēja jauda ne lielāka par 7,5 kW
- Sūkņa ražīgums darba punktā: no 24 m<sup>3</sup>/h līdz 25 m<sup>3</sup>/h (Q<sub>min</sub>=10 m<sup>3</sup>/h; Q<sub>max</sub>=29 m<sup>3</sup>/h)
- Sūkņa spiediens darba punktā: no 5.8 bar līdz 6 bar (P<sub>min</sub>=4,5 bar; P<sub>max</sub>=8,6 bar)

#### 2. Prasības:

2.1. Garantijas termiņš – ne mazāk kā 2 gadi;

2.2. Darba izpilde termiņš – 6 nedēļu laikā no līguma noslēgšanas 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 2023. gada 28. februārim plkst. 400.