

Tehniskā specifikācija.

1. **Tvaika spiediena vārstam „Auma modulating”, tvaika spiediena regulēšanai pēc tvaika katla nepieciešams iegādāties elektropiedziņu (elektromotors, reduktors) Talsu ielā 69, Ventspilī.**
2. **Piegādes apraksts** – tvaika spiediena vārsta elektropiedziņas specifikācija:
 - 2.1. Elektropiedziņas tips – modelis,
Auma modulating actuator without linear thrust unit LE25.1(for replacement of SAR 07.5 com 790017, Aumator 7002882). SAR07.6-F10W 17/8-D400/50-10-11-6-8-12.3,
 - 2.2. Piegādājamajam tvaika spiediena vārsta elektropiedziņai jābūt līdzīgi visiem sertifikātiem un rūpnīcas pārbaudes protokoliem.
3. **Prasības** - izpildes termiņš – 10 nedēļu laikā no līguma noslēgšanas brīža.
4. **Iesniedzamie dokumenti:**
 - 4.1. Pretendenta pieteikums saskaņā ar punktiem Nr.1, Nr.2, Nr.3.

Papildus informācijas saņemšanu, objekta un darba vietas apskates laika noteikšanu var veikt pa doto tālruna numuru.

Kontakttālrunis – Enerģētiķis S. Petrovs – 29670594.

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

Cenu aptaujas vērtēšanas kritērijs – zemākā cena.

Cenu aptaujas piedāvājumu iesniegšanas termiņš 15.05.2018.

Katlu mājas Talsu iela 69 vadītājs

A.Pētersons