

23.03.2016.

## Tehniskā specifikācija

“Katla KE 25-14-250 ekonomaizera konusa izgatavošana un montāža”

Katlu mājā Talsu iela 69 uzstādīts ogļu katls KE 25-14-250. Darba procesa uzlabošanai zem esoša ekonomaizera jāizgatavo un jāuzstāda tērauda konuss ar šīberi. Līdz ar to nepieciešams veikt izgatavošanas un montāžas darbus pirms šā gada apkures sezonas.

### Tehniskais raksturojums

ekonomaizera konuss ar šīberi un nepieciešamie materiāli.

1. Ekonomaizera konusu jāizpilda, kā nošķeltas trapecveida piramīdas ar taisnstūra pamatu konstrukciju ar šīberi šaurajā galā. Konstrukcijam jābūt izgatavotam no augstvērtīga izturīga pret deformācijām tērauda biezums 6mm atbilstoši rūpnīcas izgatavotāja specifikācijai.
2. Ekonomaizera konusu jāsamontē zem ekonomaizera ar pamatu uz augšu.
3. Šīberis jāaprīko ar rokas ķēžu atvēršanas un aizvēršanas regulatoru.
4. Pēc montāžas ekonomaizera konusam ar šīberi jāveic siltumizolāciju (biezums 100mm), ar cinkoto skārda pārklāšanu.
5. Ekonomaizera konusa konstrukcijas izmēri mm:
  - Šaurās daļas Pl.XGar. - 400x400;
  - Pamata Pl.XGar. - 1750x2500;
  - H = 1000.

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

Pirms iesniegumu izskatīšanas pretendentiem obligāti jāierodas darba vietā, darba apjoma, materiālu, sūkumu precizēšanai un saskaņošanai.

Cena – ar piegādi līdz pasūtītājam, Talsu iela 69, Ventspils.

Garantija – ne mazāk kā 24 mēneši.

Katlu mājas Talsu iela 69 vadītājs



A.Pētersons  
m.t. +371 29806020

Pašvaldības SIA "Ventspils siltums"  
tehniskais direktors  
  
E. Bonfelds  
Ventspils, \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_.