

Tehniskā specifikācija

“Šķeldas katla “KIV” Nr.1 dūmsūkņa esošo kustīgo savienojumu (kompensatoru) nomaiņa katlu mājā Brīvības ielā 38, Ventspilī”

1. Apraksts:

- 1.1. Veikt šķeldas katla “KIV” Nr.1 dūmsūkņa esošo kustīgo savienojumu (kompensatoru) nomaiņa katlu mājā Brīvības ielā 38, Ventspilī, kas paredz:
 - 1.1.1. Šķeldas katla Nr.1 esošā dūmsūkņa kustīgo savienojumu (kompensatoru) demontāžu gan ieplūdes (1gab.), gan spiediena pusē (1gab.) – 1 kompl.;
 - 1.1.2. Jaunu šķeldas katla “KIV” Nr.1 dūmsūkņa kustīgo savienojumu (kompensatoru) iegāde un piegāde katlu mājā Brīvības ielā 38:
 - 1.1.2.1. Ieplūdes kompensators (1gab.) – Auduma daudzslāņu kompensators (tips 01.201 900/800x130mm). Materiāls (iekšpuse) – PTFE membrāna. Tolerance $\pm 10\%$. Šūšanas diegs – KEVLAR HELIOS. Ārpuse – Silikons;
 - 1.1.2.2. Spiediena puses kompensators (1gab.) - Auduma daudzslāņu kompensators (tips 01.201 839x830x(930x930)x130mm. Materiāls (iekšpuse) – PTFE membrāna. Tolerance $\pm 10\%$. Šūšanas diegs – KEVLAR HELIOS. Ārpuse – Silikons;
 - 1.1.3. Šķeldas katla Nr.1 esošajam dūmsūknim uzstādīt jaunus kustīgos savienojumus (kompensatorus) gan ieplūdes (1gab.), gan spiediena pusē (1gab.) – 1 kompl.;
 - 1.1.4. Veikt visu darbu izpildei nepieciešamo demontāžas, montāžas un atjaunošanas palīgmateriālu, kā arī materiālu iegādi un piegādi objektā, ieskaitot bulskrūves, uzgriežņus un paplāksnes – 80 kompl.;
- 1.2. Veikt visus nepieciešamos demontāžas, montāžas, remonta un atjaunošanas darbus pēc principa “Iīdz atslēgai”;
- 1.3. Nodrošināt darba vietas sakopšanu katras darba dienas beigās un pilnā apjomā pirms darbu nodošanas;
- 1.4. Nodrošināt demontēto materiālu un atkritumu utilizēšanu, metāllūžņus nodot Pasūtītājam;
- 1.5. Veikt katlu mājas esošā biomasas katla “KIV” Nr.1, kā arī dūmgāzu kondensatora dūmsūkņu darbības pārbaudi un nodošanu ekspluatācijā pēc remonta darbiem;
- 1.6. Pēc darbu pabeigšanas, Izpildītājam nepieciešams iesniegt Pasūtītājam izpilddokumentāciju ar materiālu atbilstības un ekspluatācijas īpašību deklarācijām, ieskaitot darbu pieņemšanas - nodošanas aktu;
- 1.7. Prasības materiālu piegādei:
 - 1.7.1. Visus darbiem nepieciešamos materiālus un iekārtas piegādā Izpildītājs. Darbiem izmantot jaunus, kvalitatīvus un ekspluatācijas īpatnībām piemērotus materiālus;
 - 1.7.2. Materiāliem un konstrukcijām jāatbilst Latvijā spēkā esošiem normatīviem aktiem, kā arī Eiropas Savienības direktīvu prasībām;
 - 1.7.3. Materiāliem jābūt ar ekvivalentiem vai ar augstākiem, garantētā kalpošanas laika un darbības temperatūru diapazona rādītājiem nekā norādītie.
- 1.8. Darba aizsardzības un ugunsdrošības prasības - Izpildītājs ir atbildīgs par darba organizācijas atbilstību LR normatīvajos aktos noteiktajām darba aizsardzības un ugunsdrošības prasībām. Pasūtītājs ir tiesīgs apturēt darbu izpildi, ja Izpildītājs neievēro darba aizsardzības un ugunsdrošības noteikumu prasības;
- 1.9. Lai detalizētāk un precīzāk varētu sagatavot piedāvājumu, kā arī, lai nerastos pārpratumi un interpretācijas, Pretendentam obligāti darbu apjoms jāprecizē katlu mājā Brīvības ielā 38 uz vietas pie Siltumenerģētikas speciālista, m.t. 28209317;

1.10. Garantijas termiņš – ne mazāk kā 24 (divdesmit četri) mēneši no pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas dienas;

2. Iesniedzamie dokumenti:

- 2.1. Pretendenta pieteikums ar veicamo darbu izmaksu tāmi saskaņā ar punktiem Nr.1;
- 2.2. Apliecinājumi un dokumenti, kas pierāda Pretendenta atbilstību punkta Nr.1, kā arī tā apakšpunktu prasībām.

Avanss nav paredzēts.

Papildinformācija – Siltumenerģētikas speciālists E.Grinvalds, m.t. 28209317;

Piedāvājumu Cenu aptaujai var iesūtīt pa e-pastu – iepirkumi.vsiltums@ventspils.lv (ieskenēts piedāvājums).

Cenu aptaujas vērtēšanas kritērijs – zemākā cena.

Cenu aptaujas piedāvājumu iesniegšanas termiņš līdz **2024. gada 28.marta plkst. 10:00.**

Ražošanas daļas vadītājs

E.Liepiņš