

04.11.2016.

Tehniskā specifikācija

“Katla KE 25-14-250 gāzejas ar diametru 1000 mm izolēšana”

Lai nodrošinātu katlumājā Talsu iela 69 ogju katla KE 25-14-250 drošu un efektīvu ekspluatāciju, nepieciešams izolēt jaunizveidoto gāzejas pāreju no dūmsūkņa līdz esošās gāzejas izolācijai.

Darba tehniskais raksturojums un nepieciešamie materiāli:

1. Cauruļvada DN 1000 siltumizolācijas montāža ~ 7 m²;
2. Līkuma DN 1000 siltumizolācijas montāža ~ 5,7 m²;
3. Izolācijas pārklājuma cinkotās loksnes (biezums ≥0,7 mm) montāža ~ 25 m².

Akmens vatei jābūt ugunsizturīgai. Izolācija un tā pārklājums jāsavieno kopā ar esošo izolāciju un tā pārklājumu.

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

Pirms iesniegumu izskatīšanas pretendentiem obligāti jāierodas darba vietā novērtēšanas veikšanai, darba apjoma, materiālu, sākumu 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