

1. Ehitusettevõtja
K-Kolded OÜ



Küttesüsteemi osa rekontstrueerimise akt

2. Kuupäev

15.05.24

3. Ehitise nimetus ja asukoht / Lepingu nr

Soojamüür ja lesa

Pedajamäe Voki küla

4. PAIGALDUSE ülevaatus teostajad:

Töövõtja esindaja: Kristo Kallingo

Tellija esindaja:

Marek Kallio

Kodu omanik: Reet Soosaar

5. ÜLEVAATUSE TEOSTAJATE POOLT KOOSTATUD AKT ALLJÄRGNEVAS:

1) Ülevaatuses ja vastuvõtmiseks on esitatud järgmised tööd: Tellistest soojamüüri ja lesa ehitus ning ühendamine olemasolevate pliidi ja korstnaga.

2) Tööd on teostatud (projekteerimisettevõtja nimetus, jooniste nr ja kuupäevad): _____
_____ järgi.

3) Töö tegemisel on kasutatud (materjalide, toodete nimetused, kvaliteedikategooriad): SBS hüdroisolatsioon, Tellis Wienerberger FTT ja PTT, Ahjusegu Uninaks. HTT luugid. Korstnaga ühenduse sees on kasutatud roostevaba sisehülssi. Soojamüüri isoleerimisel lae talast on kasutatud kaltsiumsilikaat plaati.

4) Tööde alustamise kuupäev: 06.05.24 Tööde lõpetamise kuupäev 15.05.24

5) Muud märkused: Kaal 2500kg

Garantii 2 aastat

6) Tehtud tööd vastavad projektile, standardile, ehitusnormidele ja -eeskirjadele ning nende tööde vastuvõtu nõuetele.

7) Ülalöeldu põhjal on edasiste tööde (tööde ja konstruktsioonide nimetused): sisse kütmine ja kütmine _____
_____ tegemine lubatud.

6. ALLKIRJAD:

Töövõtja

Tellija

Omanik

[Signature]

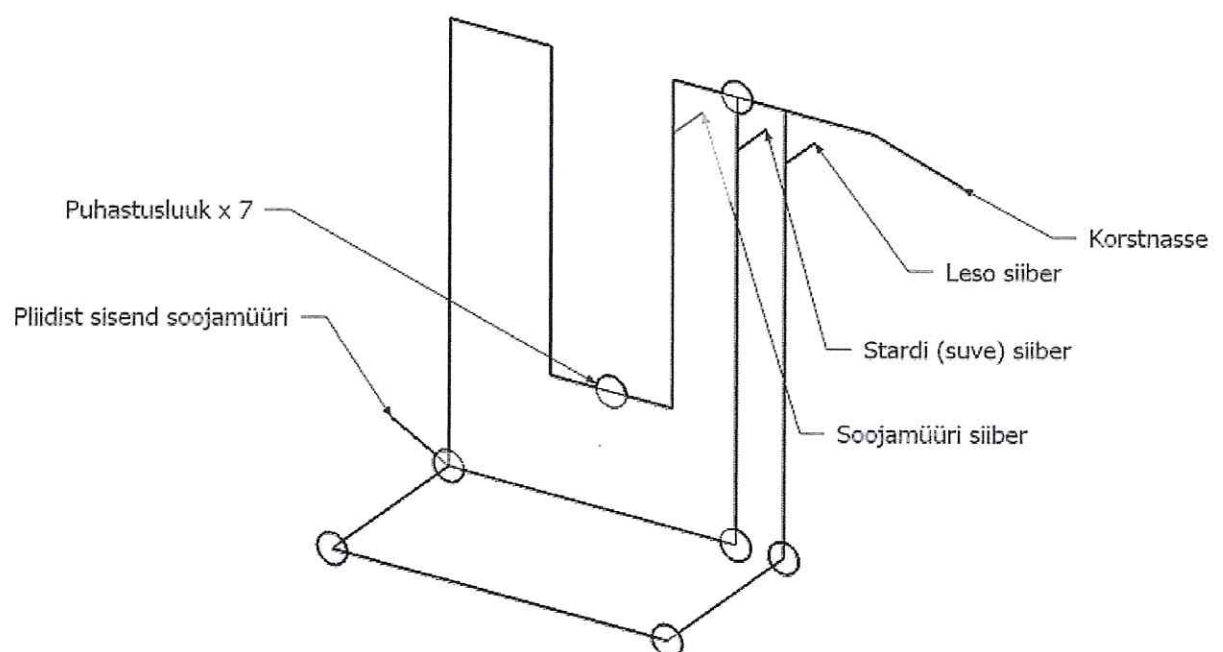
[Signature]

[Signature]

7. AKTI LISAD: (joonised, fotod vms)

- kasutusjuhend
- lõõriskeem
- pildid

Koostatud vastavuses nõuetega ehitamise dokumenteerimise ja dokumentide säilitamise kohta.



Kütteseadmete kasutusjuhend

Kasutamisel ja hooldamisel tuleb järgida kõiki kehtivaid riigisisesed ja Euroopa norme. Enne kütuse koldesse asetamist avage siiber. Püstise kolde puhul asetage halud koldesse, alustades jämedamate ja paigutades iga järgneva kihi eelmisega risti. Süütage küttematerjal pealt, kasutades selleks süütepakki või -tabletti. Halgude koldesse loopimine on keelatud, samuti süütevedeliku kasutamine. Stardisiibri olemasolul (näiteks pliidi soemüüris) lasta suitsugaasid esimesed 15-20 minutit läbi selle ja seejärel vahetage siiber.

Küttena kasutage halupuid, mille läbimõõt on koldele vastav. Mida väiksem kolle seda võiksema läbimõõduga halud. Koldesse asetage korraga võimalikult sarnase läbimõõduga küttepuud. Halgude niiskussisaldus võib olla maksimaalselt 20%. Kütusena on keelatud kasutada kivisütt, vedelkütuseid ja olmeprahti. Kütuse kogus peab vastama kütteseadmele, kuid koldesse asetatud kütuse kõrgus ei tohi ületada kolde kõrgusest kahte kolmandikku.

Kui näiteks suvemaja kütteseadet jäetakse talveks kasutamata, tehke järgmised hooldustööd: eemaldage tuhk ja kleepunud tahm ning pigi, määrige kütteseadme metallosad toiduõliga. Kui ehitist jäetakse külmaks, avage siibrid ja katke korsten, et sinna ei pääseks sademed ega lumi ning õhuvahetus korstnas toimuks. Kui küttekolle ja korsten on kaitstud ning külmaks jäetud, on uuesti kasutuselevõtt lihtne. Kütmist alustage ettevaatlikult.

Enne tule süütamist kontrollige tuha hulka ja vajadusel eemaldage tuhk. Restkolde puhul võib liigne tuhk takistada resti jahutust. Tuhk eemaldatakse ja säilitatakse viisil, mis ei põhjustaks tuleohtu. Soovitav on hankida kaanega mittepõlev tuhanõu. Töötavat kütteseadet ei tohi jätta järelevalveta. Seadme osad võivad olla kuumad.

Seadme omavoliline muutmine võib olla ohtlik. Kindlasti kutsuge spetsialist. Korstna tahmapõlengu korral helistage 112.

Vastavalt vajadusele, kuid vähemalt ühel korral aastas, puhastage lõõrid ja eemaldage tahm. Ühepereelamus peab korstnapühkija kutsetunnistust omav isik küttesüsteemi üle vaatama iga viie aasta järel; korterelamus toimub see kord aastas.

Sissekütmine

Seadme sissekütmist alustage soovitatavalt valmimisele ülejäreneval päeval. Küttekogus: umbes 3-4 halgu, ümbermõõduga 20-25 cm. Esimesel nädalal lisage antud kogus üks kord päevas. Teisel nädalal lisage 2-3 halgu. Kolmandal nädalal võib koldes korraga põletada pool passis lubatud maksimaalsest kütusekogusest