

TEHNILINE KIRJELDUS

Objekt/aadress	tööde lühikirjeldus
Administratiivhoone, Jaama 10, Jõhvi EHR: 102006520 (katastritunnus: 25301:002:0288)	Tuletõkkeseksioonide moodustamine, tuletõkkeuste paigaldus

Teostatavate tööde lühikirjeldus:

1. Tuletõkkeuste tarne ja paigaldus: EI 30/EI 45, S200; lukustus, väljapoole avatav, suund on näidatud joonistel, halli värvi, peab olema varustatud evakuatsioonisuluse ehk avamisseadmega, mis peab olema alati avatav ilma abivahenditeta ning suluseavamise liigutus ei tohi olla vastupidine evakuatsiooni suunale, kusjuures kahepoolse ukse puhul peavad olema kergesti avatavad mõlemad uksepooled. Ustel peavad olema horisontaalse latiga evakuatsioonisulused ehk paanikasulused. Uksed varustatud ukse sulguritega. Lävepaku kõrgus võib olla maksimaalselt 25 millimeetrit. Uksed peavad väljastpoolt avanema kiipkaardi abiga. Hinnapakumises tuua eraldi välja kiipkaardi lugeja, elektriluku ja selle paigaldamise hind. Praegu hoones on läbipääsusüsteem, millele peab olema võimalik sisse integreerida uued uksed. Kaablite ühendused teostab tellija.

Tuletõkkeuksed:

- Uks EI30 (Tüüp 1, vt lisa 2) mõõtmetega 3050(h) x 1950 mm, aktiivne uks 2300(h) x 1050 (valgusava laius); elektrilukuga - 2 tk.
- Uks EI45 (Tüüp 2, vt lisa 3) mõõtmetega 2100(h) x 1050 mm, (1050 valgusava laius) - 2 tk. Praegune ava on suurem ja seda vähendatakse vastavalt ukse mõõtmetele.
- Uks EI30 (Tüüp 3, vt lisa 4) mõõtmetega 2330(h) x 1410 mm, (1050 valgusava laius); elektrilukuga - 4 tk.
- Uks EI45(Tüüp 4, vt lisa 5) mõõtmetega 2060(h) x 960 mm - 2 tk.

2. Ehitustööde lühikirjeldus:

- Tuletõkkeseinte ehitus EI 90, S200; tuletõkkeseksioonide moodustamiseks. Tuletõkkeseinte mõõtmed 2630(h) x 1750 mm, milles on ettevalmistatud avad ukse jaoks. Ukse mõõtmed 2100(h) x 1050 mm.
- Kommunikatsioonide läbiviikude tihendamine tuletõkkemassiga EI 30 (keldris EI 45)
- Seinade pahteldamine (2x) ja värvimine (2x).
- Ehitustöid segavate kommunikatsioonide (valveandurid ja -kaabeldus, elektri pistikupesad, valgustid ja -kaabeldus, torustikud jms) ümberpaigaldamine.
- Alles jääva põranda rikutud osade taastamine ja põrandaliistude paigaldus.

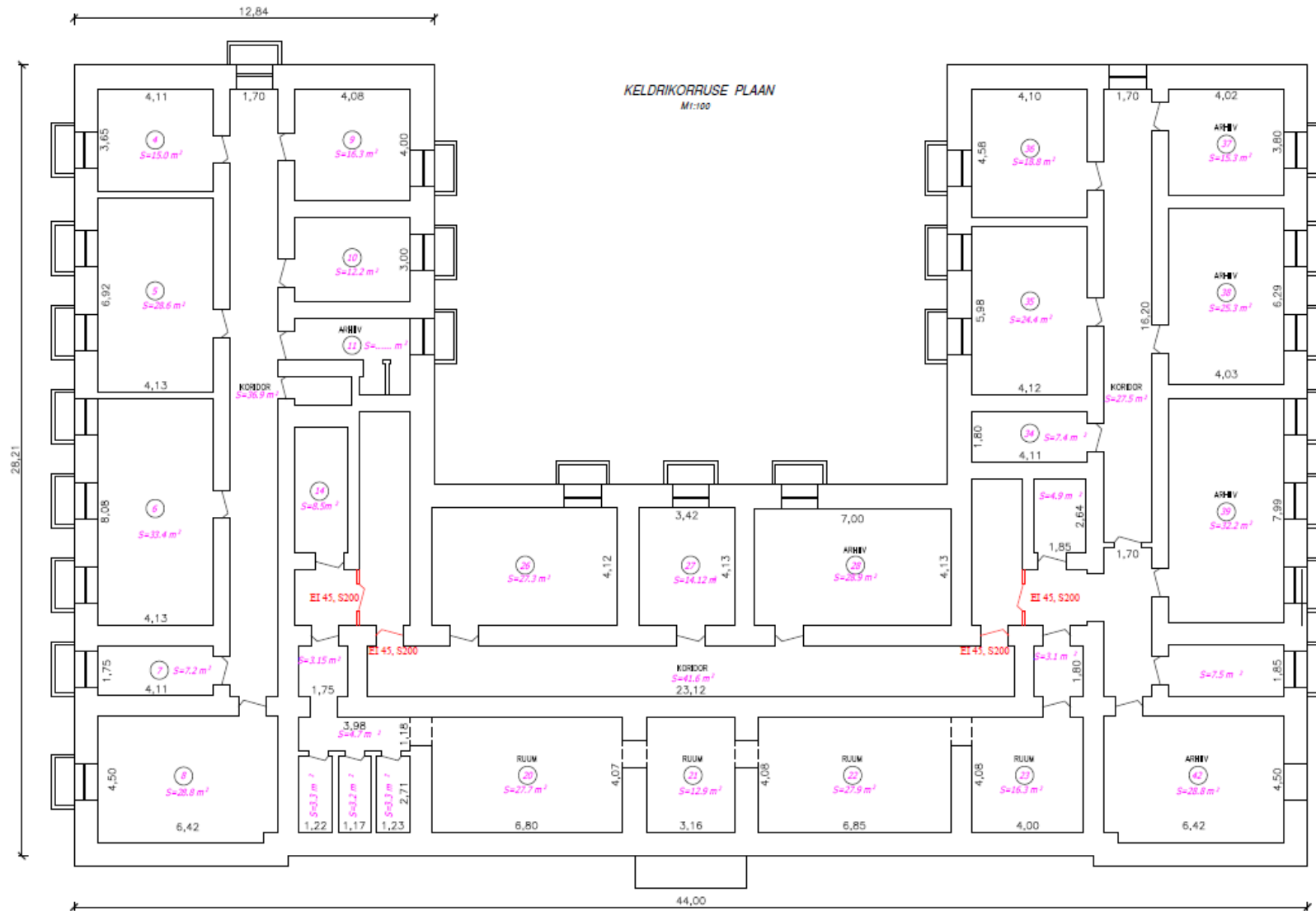
- Alles jääva lae rikutud osade taastamine, sh 2 korda värvimine sama värviga.
- Stukkdekoor laes peab säilima.
- Ehitusprügi koristus teostatud tööde järel ja prügi utiliseerimine.

Koondtabel:

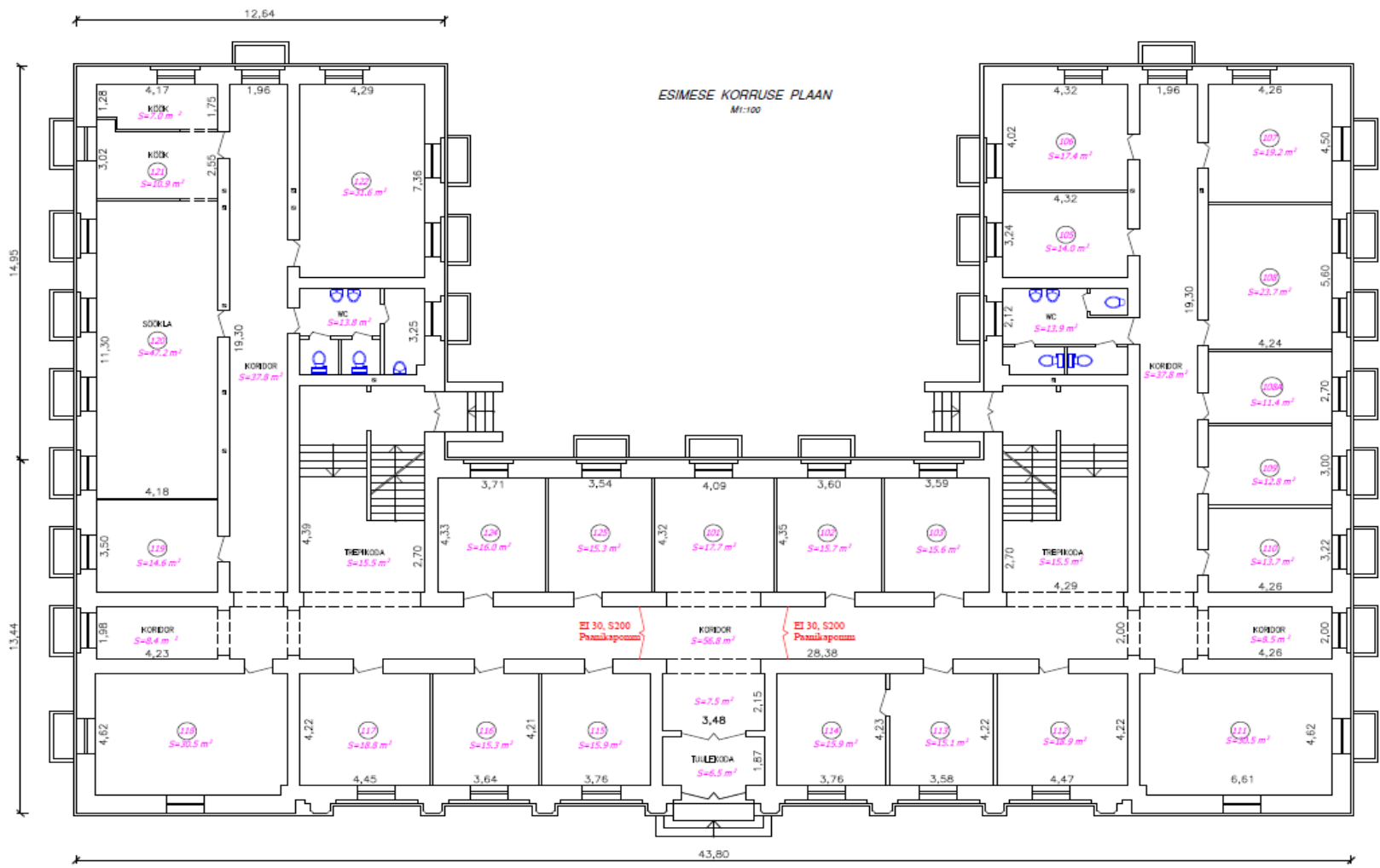
Jrk.	tööde nimetus	mõõt- ühik	kogus	ühiku maksumus, euro	kokku, euro
1.	Uste tarne	kompl.	1		
2.	Uste elektrilukud	kompl.	1		
1	0-korruse seinte ehitustööd	m ²	9,2		
9	Viimistlustööd	kompl.	1		
10	Prügi utiliseerimine ja administratiivkulud	kompl.	1		

- Tööde teostamise mõõdud ja mahud on indikatiivsed ja kontrollitakse pakkuja poolt.

Lisa 1 Korruste plaanid



Projekteerija: OÜ KAPITALEHITUS MTR EP10338154-0001	Objekti nimetus: RIIKOOLKOLLEGIUMI TULETÕRUKESKUSE SINISVALMI ARHONSTRUKTUURIMINE	Projekti NR. 13-12
Address: Jämski, Radvasse m.20A Tel./ Faks: 33 70 813/ 33 70 813 Reg. Nr:10338154, e-mail roos@hot.ee	Address: Jaama 10, 41533 Jõhvi	Joonise NR. A-1
Tellijä: EESTI ENERGIKAEVANDUSED	Joonise nimetus: OLEMAOLEVA ENTORITEORRUSE PIAAN	Projektijuh: O. Lohvõikova
Address: Jaama 10, 41533 Jõhvi	Projektiteerija: E. Järsova	Staad: Mõõt
	Kauphev: 04.2012	PP: 100



Projekteeija: OÜ KAPITALEHITUS MTR EP10338154-0001 Address: Järvi, Rakvere tn 20A Tel./ Faks: 33 70 813/ 33 70 813 Reg. Nr:10338154, e-mail rooe@hot.ee	Objekti nimetus: MUROKORDE SIHTKORJETISE SISEMINE REKONSTRUEERIMINE Address: Jaanu 10, 41533 Järvi Joonise nimetus: OLEMASOLEVA HSDISEMISE KORRUSE PLAAN	Projekti NR. 13-12 Joonise NR. A-2
Tellija: EESTI ENERGIA KAEVANDUSED Address: Jaanu 10, 41533 Järvi	Projektijaht: O. Lohvõkora Projekteerija: E. Jartova Kuupäev: 04.2012	Staad: Moot PP: 100

Lisa 2. Ukse tüüp 1



Lisa 3. Ukse tüüp 2 (ava mõõdud 2630(h) x 1750 mm, ukse mõõt 2100(h) x 1050 mm)



Lisa 4. Ukse tüüp 3



Lisa 5. Ukse tüüp 4

