

TÄIENDUSKOOLITUSASUTUSE NIMETUS: must maja OÜ

1. Õppekava nimetus: Tellingukool ehitusala töötajatele

2. Õppekavarühm ja õppekava koostamise alus

määrus Töövahendi kasutamise tervishoiu ja tööohutuse nõuded

3. Eesmärk ja õpiväljundid

EESMÄRK: koolituse läbinu oskab tellinguid paigaldada ohutult, oskab paigaldatud tellinguid kontrollida ning tuvastada vigu ja oskab juhtida tellingute ohutut paigaldamist

ÕPIVÄLJUNDID: koolituse lõpuks oskab õppija valida oludele vastavaid tellinguid, neid ohutult paigaldada ja demonteerida ning nende korrasolekut kontrollida, sh:

- oskab lugeda tellinguprojekti
- oskab hinnata tellingute paigalduskoha aluspinna püsikindlust
- oskab valida ja kasutada isikukaitsevahendeid
- oskab koostada statsionaarse tellingu, kasutades detaile õiges järjekorras ning oskab teostada tellingu demontaaži õiges järjekorras
- oskab rakendada vajalikke kaitsemeetmeid ja kasutada sobivaid isikukaitsevahendeid

4. Sihtgrupp ja õppe alustamise tingimused

SIHTGRUPP: Ehitustöölised ja ehitustööde juhid, kel tuleb kokku puutada statsionaarsete tellingute paigalduse, kasutamise ja kontrollimisega

ÕPPE ALUSTAMISE TINGIMUS: korras tervis, praktiline ehitusplatsi kogemus

5. Õppe kogumaht, selle ülesehitus, õppekeskkond ja õppevahendid

Maht: 8 tundi, millest 3-4 tundi on auditoorset tööd ja vastavalt 4-5 tundi praktilisi harjutusi

ÕPPEKESKKOND: loenguruum ja praktikasaal. Õppijate arv ühes grupis on maksimaalselt 12 inimest

ÕPPEVAHENDID: auditoorses osas slaidid ja õpivihik; praktika puhul 3 eri liiki tellingud, isikukaitsevahendid, tööks vajalikud tööriistad

6. Õppeprotsessi kirjeldus, sh õppe sisu, õppemeetodid ja -materjalid

ÕPPEPROTSESS: auditoorne osa ja sellele toetuv praktiline õpe

ÕPPE SISU: tööohutuse olukord Eestis ja sagedasemad tööõnnetused

seadusandlus

tellingute liigid

nõuded tellingutele ja tellingute paigaldamisele, sh

- tellingute paigaldamise, demonteerimise või muutmise plaanist arusaamine
- tellingute paigaldamise, demonteerimise või muutmise ajal järgitavad ohutusmeetmed
- inimeste või esemete kukkumise ohtu välistavad meetmed
- kaitsemeetmeid, mida kasutatakse halbade või kiiresti muutuvate ilmastikutingimuste puhul tellingute kahjustumise vältimiseks
- tellingutele lubatud koormust;
- muud ohud, mis on seotud tellingute paigaldamise, demonteerimise või muutmisega

ÕPPEMEETODID:

Auditoorne töö 3-4 tundi

Praktilised harjutused, sh eriliigiliste tellingut montaaž ja demontaaž 4-5 tundi

ÕPPEMATERJALIDE LOEND:

määrus Töövahendi kasutamise tervishoiu ja tööohutuse nõuded

määrus Tervishoiu ja tööohutuse nõuded ehituses

PERI UPT 72 - Standardse komplekti paigaldus- ja kasutusjuhend

Fassaaditelling Plettac SL70 - Paigaldus- ja kasutusjuhend

7. Hindamine ehk õppe lõpetamise tingimused

Õpingute lõpetamise eelduseks on osalemine kõigis auditoorsetes tundides ja praktilistel harjutustel. Lisaks tuleb sooritada lõputest positiivsele tulemusele, mille annab testi õigete vastuste osakaal - vähemalt 82%

8. Väljastatavad dokumendid

TUNNISTUS, kui õpingute lõpetamise nõuded – kirjalik test on hindamiskriteeriumitele vastavalt (vähemalt 82% õiged vastused) täidetud.

TÕEND, kui õpitulemusi ei saavutatud, kuid õppija osales auditoorsetes tundides ja praktilistel harjutustel ent ei saavutanud testi tulemuseks vähemalt 82% õiged vastused.

9. Koolitaja kvalifikatsioon

Auditoorne osa: praktiline tööohutuse õpetamise kogemus vähemalt 120 tundi ja praktiseerimine ehitusvaldkonnas (min. 60% ajast ehitusobjektidel)

Praktiline osa: praktiline tellingupüstitamise kogemus vähemalt 120 tundi viimase kolme aasta jooksul (tellingute paigaldamine ja/või demonteerimine, paigaldamise ja/või demonteerimise juhtmine, tellingute projekteerimine, tellingute kontrollimine ehitusobjektidel)