

Viimistlustööde töötamise sihtkontrolli kokkuvõte

Ehitussektor on kõrge ohuhinnanguga valdkond, millele Tööinspeksioon pöörab kõrgendatud tähelepanu. Tööinspeksiooni pidevast järelevalvest ja teavitustegevusest hoolimata toimuvad jätkuvalt ehitustandril tööõnnetused, kus töötajad saab ülliraskelt vigastada või hukkub. Ehitussektoris toimunud peamiseks tööõnnetuste põhjustajaks on olnud kõrgustest kukkumine. Pea kõiki neid õnnetusi oleks olnud võimalik olnud ära hoida, kui tööandja ja töötaja oleks suurema tõsidusega suhtunud kõrgustes töötamisel ohutuse tagamisse.

Käesoleva aasta 8.töönädalal toimunud sihtkontrolli eesmärgiks oli ennetada ehitajatega toimuvaid tööõnnetusi, mille peamiseks põhjuseks on kukkumist takistavate vahendite puudumine või nende ebaõige kasutamine. Pöörati suuremat tähelepanu töökoha kujundamisele ja kõrgustes töötamisele, töövahendite korrasolekule, viimistlustöödel kasutatavatele ohtlike kemikaalidele ning töötaja füüsilisele koormusele. Kontrollisime, kas töötajatele on väljastatud isikukaitsevahendid, sh. kukkumiskaitsevahendid ning kas neid kasutatakse nõuetekohaselt. Tähelepanu all oli tellingute ja redelite kasutamine ning ehitusplatside töö korraldus. Kontrolliti 69 ehitusplatsi, mille peatöövõtjaks 54 erinevat ehitusettevõtet.

Ehitusplatside kontrollimise käigus tuvastati 158 rikkumist. Enamus rikkumisi kõrvaldati 5 tööpäeva jooksul. Koostati 8 ettekirjutust. 69 kontrollitud ehitusplatsist 12 ei olnud ühtegi rikkumist. Ehitusplatsi kontrollimise kohta koostati hinnanguleht.

Rikkumisteta 12 ehitusplatsi:

Kaheteistkümmel ehitusplatsil ei olnud ühtegi rikkumist. Ilma ühegi rikkumiseta töötati Põlvamaal (Embach Ehitus); Pärnumaal (Eventus Ehitus ja Viimistlus ja Ehitus); Raplamaal (Ehitus5Eco); Tartumaal (Villsaare OÜ, Mapri Ehitus OÜ, AS Tartu Ehitus, TTA Lahendused OÜ, Nordlin Ehitus OÜ, Aeru Arendus OÜ); Viljandimaal (Silindia Ehitus OÜ).

Iga kontrollitud ehitusplatsi kohta täideti hinnanguleht alljärgnevate kriteeriumite osas:

Peatöövõtja oli enamus ehitusobjektidel kohapeal.

Töökoht ja liikumisteed

Töökoha ohualad olid enamjaolt eraldatud või piiratud. Liikumisteed ei olnud korras pea pooltel kontrollitud objektidel. Need olid kas risustatud ajutistest juhtmetest või kaablistest. Liikumisteedel toitekaablid ei ole kaitstud mehaaniliste vigastuste eest. Treppidel ja lahtistel avadel puudusid kaitsepiirded 10 ehitusobjektil. Tagamata ohutu liikumine. Töökohad olid piisavalt valgustatud.

Töövahendid ja redelid

Kõrgustes töötamisel kasutatakse tavaliselt kas tellinguid, maalripukke, ehitustõstukeid või redeleid. Eriti kummaline vaatepilt avanes inspektorile Tallinnas, Eha tänava ehitusobjekti kontrollimisel. Nimelt töötaja kasutas oma jalgealuseks värvipotti, et ulatuda kõrgemal asuva tööfrondini. Tellingute ja maalripukkide kontrollimisel avastati 13 rikkumist. Enne tellingute kasutusele võtmist tuleb läbi viia korrasoleku kontroll. Paraku ikka alustatakse enne tellingutel tööd kui on nad aktiga vastu võtmata ja on lubatud töötajad tellingutele. Osadel tellingutel puudusid jalapiirded. Tellingute ja seina vahe oli suurem kui 30 cm. Maalripukid olid töökorras.

Kontrollitud 69 ehitusobjektist 3 objektil rikuti ohutusnõudeid ehitustõstukil töötamisel. Näiteks käärtõstukil töötamisel puudus töötajal ohutusvöö ja julgestustross. Käärtõstukis JLG 1930ES töötamisel peab töötaja kasutama oludele sobiva kinnitussüsteemiga ohutusvööd või turvarakmeid. Ilma turvavarustuseta ja kaitsekiivrita käärtõstukis töötamine peatati. Vaadati veel tellingute rataspidurite korrasolekut.

Redelil puudusid tugipostide all libisemiskindlad otsikud, mitmel redelil oli tugijalg murdunud. Vigastatud redeli konstruktsioon ja seisukord ei taganud kasutaja ohutust (ei ole välistatud redeli kõrvale kaldumine). Redelil töötada võib 30 minutit või üks kolmandiks tööajast. Kahjuks Loksa ehitusobjektidel töötaja ei olnud teadlik, et üle 30 minuti või üle kolmandiku tööajast ei või redelil töötada. Redel on ühelt tasapinnalt teisele liikumiseks. Vigastatud redelite kasutamine keelati ettekirjutusega.

Töövahenditest kontrolliti segumiksereid, krohvipritse ja värvipritse.

Ohtlikud kemikaalid

Ehitusobjektidel kasutatakse viimistlustöödel erinevaid kemikaale. Kontrollimise käigus vaatasime kemikaalide pakendite piktogramme. Küsitlesime töötajaid. Enamus töötajaid olid teadlikud pakendil olevad ohtliku kemikaali märgistuse tähendusest. Mõnel objektidel ei olnud töötaja teadlik ohtliku kemikaali ohumärgistusest. Maalrid einestavad ja puhkavad samas töökeskkonnas, puuduvad olmeruumid.

Ehitusplatsil peavad olema kättesaadavad esmaabivahendid ja silmadušš. Paraku kontrollitud 69 ehitusplatsist 15 puudus silmadušš.

Isikukaitsevahendid

Kontrolliti kaitsekiivri kasutamist töökohtadel (tellingutel, tõstukitel, redelitel), kus on peavigastuse oht. Ehitustõstukil töötades ei kandnud töötajad kaitsekiivrit. Samuti kontrolliti silmakaitsevahendite ja hingamisteede kaitsevahendite kasutamist. Hinnati sobiva kinnitussüsteemiga turvarakmete korrasolekut ning nende kinnituskohi. Ohutusvöösid, turvarakmeid ei kasutatud 9 kontrollitud kohast. Nelja käärtõstukiga töötamisel ei kasutatud kukkumiskaitsevahendeid.

Enamik käsitsi tehtavaid ehitustöid toimub sundasendis ja –liigutustega ning raskuste käsitsi teisaldamisega. Töötajad saavad teha piisavalt puhkepause.

Väärteomenetlust ei algatatud ühegi rikkumise suhtes. Tööandjad likvideerisid kiiresti avastatud rikkumised.

Järelduseks:

Kontrollitud 69 ehitusobjektist 12 ei esinenud ühtegi rikkumist. Seega 17% kontrollitud ehitusplatside üldarvust oli tööohutus tagatud. Kokkuvõtteks on 17% ääretult tühine protsent. Edaspidiselt tuleb pöörata suuremat tähelepanu viimistlustööde teostajatele. Objektide kontroll näitas, et kaugelki ei ole viimistlustöödel tööohutuskultuuriga kõik korras. Töötervishoiu ja tööohutuse eest vastutavad koordinaatorid korraldavad ja koordineerivad töötervishoiu ja tööohutuslast tegevust puudulikult. Sellest tulenevalt oli liikumised ummistunud ajutistest elektrijuhtmetest ja kaablitest, eirati ehitustõstukil sobiva kinnitussüsteemiga turvarakmete/ohutusvöö kandmist, tagamata oli silmadušši kättesaadavus ja töötajate puhkamine ja einestamine töökeskkonnas.

Kokkuvõtte koostas

Valentina Soone 05.03.19