



## ETTEKIRJUTUS

Narva

29.07.2021 nr 7.2-6.4/129

### **Haldusakti nr 7.2-6.4/6407 muutmine**

19. juunil 2020. aastal on andnud Päästeameti Ida päästekeskus Aktsiaseltsile Norwes Metal ettekirjutuse nr 7.2-6.4/6407 ehitiste ja territooriumi kohta, aadressiga Töötuse tn 5, Sillamäe linn, Ida-Virumaa. Haldusaktiga olid muudetud 13.06.2018.a. antud ettekirjutuse nr 7.2-6.4/1198 punktid nr 5 ja nr 6.

Punktiga nr 1 on kohustanud haldusorgan moodustama metallitööstuse hoone elektrikilpidega ruumidest omaette tuletõkkeseksioonid 30.06.2021-ks. Punktiga nr 2 on kaasnenud sunniraha hoiatus summas 2000,00 (kaks tuhat) eurot.

Punktiga nr 2 on kohustanud haldusorgan evakuatsiooni tagamiseks etapiviisiliselt paigaldama hoonetesse automaatsed tulekahjusignalisatsioonisüsteemid. Iga etapi määramisega on kaasnenud sunniraha hoiatus summas 3000,00 (kolm tuhat) eurot. Etapid on järgmised: büroohoonesse nr 411 ATS-i paigaldamise – I etapp, värvimistsehhi ATS-i paigaldamise – II etapp, metallitööstushoonesse nr 412 ATS-i paigaldamise – III etapp, kokkupaneku- ja keevitustsehhi nr 412 ATS-i paigaldamise – IV etapp.

13. juulil 2021. aastal on laekunud Päästeameti Ida päästekeskusele AS Norwes Metal põhjendatud taotlus 19.06.2020.a. ettekirjutuse nr 7.2-6.4/6407 punktide nr 1 ja nr 2 muutmiseks. Ohutusjärelvalve büroo peainspektor Irina Belik arvestab esitatud taotlusega ja määrab 19.06.2020.a. ettekirjutuse nr 7.2-6.4/6407 punktide nr 1 ja nr 2 täitmise uue tähtaja. Samas jäävad kehtima ettekirjutuses antud sunniraha hoiatused.

Päästeameti Ida päästekeskuse ohutusjärelvalve büroo peainspektor Irina Belik, võtnud aluseks korrakaitseaduse § 28 lõike 1 ja päästeseaduse § 15 lg 1 p 2 ja lg 2 ning hinnanud haldusmenetluse käigus kogutud tõendeid ja välja selgitatud asjaolusid, tuginedes eeltoodule ja haldusmenetluse seaduse § 65 lõikele 3,

### **otsustas:**

1. Tühistada tunnistada algusest peale kehtetuks 19.06.2020.a antud haldusakti, s.o. ettekirjutuse nr 7.2-6.4/6407 punktide nr 1 ja nr 2,
2. Anda Aktsiaseltsile Norwes Metal järgmised ettekirjutused:

## 1. Moodustada metallitööstuse hoone elektrikilpidega ruumidest omaette tuletõkkesektsioonid

**Alus:** Tuleohutuse seaduse § 3 lg 1 p 6; ehitusseadustiku § 11 lõike 4 ja tuleohutuse seaduse § 23 lõike 3 alusel kehtestatud siseministri 30. märtsi 2017. aasta määruse nr 17 „Ehitisele esitatavad tuleohutusnõuded ja nõuded tuletõrje veevarustusele” (edaspidi määrus nr 17) § 12 lg 6 p 15, § 41 lõiked 1 ja 5 ning § 55 lg 2.

**Ettekirjutuse põhjendus:** Tuleohutuse seaduse § 3 lg 1 punkti 6 alusel on isik kohustatud tagama ohutu evakuatsiooni hoonest.

Määruse nr 17 § 55 lõige 2 sätestab, et enne määruse nr 17 jõustumist õiguslikul alusel ehitatud ehitis, mida kasutatakse ehitisele ettenähtud kasutamiststarbe kohaselt, peab evakuatsioonile kehtestatud nõuete osas vastama käesoleva määruse §-des 5, 12–14, 29, 30, 32–34, 34<sup>1</sup> ning 6. peatükis sätestatud nõuetele, arvestades § 3 lõikes 4 sätestatut.

Määruse nr 17 § 12 lg 6 punkt 15 sätestab, et hoone või selle osa kasutamiststarbest lähtuvalt eraldatakse omaette tuletõkkesektsiooniks hoone elektrikilbid või ruumid, kus asuvad elektrikilbid, mille peakaitsme nimivool on üle 100 ampri.

Sama määruse § 14 lõige 1 sätestab, et tuletõkkekonstruktsioonis oleva ukse ja akna tulepüsivusaeg peab olema vähemalt 50 protsenti tuletõkkekonstruktsioonile ettenähtud tulepüsivusajast, kuid kõige vähem 30 minutit. Avatäidete paigalduseks või kinnituseks kasutatakse materjale, mille tuletundlikkus on vähemalt B. Sama paragrahvi lõige 5 sätestab, et tuletõkkeuks, mille kaudu pääseb evakuatsiooniteele või evakuatsioonitrepikotta, peab lisaks tulepüsivusele vastama minimaalselt nõudele S<sub>200</sub>.

Määruse nr 17 § 41 lõige 2 sätestab, et evakuatsiooni tagamiseks peab hoones olema nõutud tuletõkkesektsioone.

Paikvaatlusel (protokoll nr 7.2-5.4/1246-1) tuvastati, et evakuatsiooni- ja väljumisteede läheduses olevatest metallitööstuse hoone ruumidest, kus paiknevad elektrikilbid, mille peakaitsme nimivool on 400 amprit, ei ole moodustatud tuletõkkesektsioone. Nõuetekohaselt tuletõkkesektsioonide moodustamata jätmise korral ei ole võimaliku tulekahju korral tagatud ohutu evakuatsioon, tule ja suitsu leviku piiramine, päästetööde kergendamine ja varakahjude piiramine, mistõttu võivad evakuatsioonialadel viibivate inimeste tervis ja elud ohustatud olla.

**Täitmise tähtaeg: 30.06.2023**

**Ettekirjutuse väljaandmisega kaasneb asendustäitmise ja sunnirahaseaduse paragrahvi 7 kohane HOIATUS:** juhul, kui ettekirjutust ei täideta määratud tähtajaks, rakendatakse tuleohutuse seaduse paragrahvi 40 ning asendustäitmise ja sunniraha seaduse § 2 lõike 1 ja § 10 lõike 1 alusel sunniraha **2000,00 (kaks tuhat) eurot**.

## 2. Evakuatsiooni tagamiseks etapiviisiliselt paigaldada hoonetesse automaatsed tulekahjusignalisatsioonisüsteemid

**Alus:** Tuleohutuse seaduse § 6 lg 1; ehitusseadustiku § 11 lõike 4 ja tuleohutuse seaduse § 23 lõike 3 alusel kehtestatud siseministri 30. märtsi 2017. aasta määruse nr 17 „Ehitisele esitatavad tuleohutusnõuded ja nõuded tuletõrje veevarustusele” (edaspidi määrus nr 17) § 30 lg 1 punktid

1 ja 2 ning § 55 lg 2; tuleohutuse seaduse § 32 lõike 4 ja § 36 lõike 6 alusel kehtestatud siseministri 21 jaanuari 2013. aasta määruse nr 1 “Nõuded tulekahjusignalisatsioonisüsteemile ja ehitised, kus tuleb automaatse tulekahjusignalisatsioonisüsteemi tulekahjuteade juhtida Häirekeskusesse” (edaspidi määrus nr 1) § 5 lg 3.

**Ettekirjutuse põhjendus:** Tuleohutuse seaduse § 6 lõige 1 sätestab, et piiratud kinnisasjalt või ehitisest peab olema tagatud evakuatsioon.

Määruse nr 17 § 55 lõige 2 sätestab, et enne määruse nr 17 jõustumist õiguslikul alusel ehitatud ehitis, mida kasutatakse ehitisele ettenähtud kasutamiststarbe kohaselt, peab evakuatsioonile kehtestatud nõuete osas vastama käesoleva määruse §-des 5, 12–14, 29, 30, 32–34, 34<sup>1</sup> ning 6. peatükis sätestatud nõuetele, arvestades § 3 lõikes 4 sätestatut.

Määruse nr 17 § 30 lg 1 punktid 1 ja 2 sätestavad, et automaatne tulekahjusignalisatsioonisüsteem peab olema määruse nr 17 § 29 lõike 1 punktides 2–5 nimetatud hoones, mis ületab seal nimetatud arvulisi näitajaid, ning VI või VII kasutusviisiga hoones, kus olenevalt hoones toimuvast tegevusest, hoone pindalast, korruselisusest või muudest põhjustest tingituna on kasutajate turvalisus väike. Määruse nr 17 § 29 lõike punkti 5 järgi peab olema autonoomne tulekahjusignalisatsiooniandur kuni 750-ruutmeetrise pindalaga V kasutusviisiga hoone igas ruumis, välja arvatud sanitaarruumis.

Määruse nr 17 § 41 lõige 2 sätestab, et evakuatsiooni tagamiseks peab evakuatsiooniaeg olema hoone kasutajate ohutuks evakuatsiooniks piisav.

Määruse nr 1 § 5 lõige 3 sätestab, et hoonele projekteeritakse üldjuhul kogu hoonet hõlmav tulekahjusignalisatsioonisüsteem. Kui tulekahjusignalisatsioonisüsteem ei hõlma hoonet kogu ulatuses, siis peab olema tulekahju korral tagatud kõigi ohus olevate isikute teavitamine.

Eesti standard EVS 812-4:2018 „Ehitise tuleohutusosa. Osa 4: Tööstus- ja laohoonete ning garaažide tuleohutuspõhised” punkt 6.1.4 nimetab, et kui tööstus- ja laohoones on enam kui 10 töökohta, siis tuleb tagada hoones viibivate inimeste teavitamine ohuolukorrast. Ohuolukorrast teavitamiseks võib hoones kasutada teavitussüsteemi, tulekahjusignalisatsioonisüsteemi või tuleb tagada muul usaldusväärsel viisil kõikide hoones viibivate isikute teavitamine.

Paikvaatlusel (protokoll nr 7.2-5.4/1246-1) tuvastati, et büroohoone 2190 m<sup>2</sup> pindalaga kasutusel olevates ruumides ja 8369,2 m<sup>2</sup> pindalaga TP-2 klassi kuuluvast metallitööstuse hoones, kus on 23 töökohta, puuduvad automaatsed tulekahjusignalisatsioonisüsteemid. Mõlemale hoonele on kohustuslik automaatne tulekahjusignalisatsioonisüsteem.

Hoonetes automaatsete tulekahjusignalisatsioonisüsteemide puudumisel ei ole tagatud tulekahju korral ohus olevate isikute õigeaegne teavitamine, kuna antud olukorras ei ole võimalik vähendada oluliselt aega, mis kulub võimaliku tulekahjukoha leidmiseks. Seetõttu võivad võimaliku tulekahju korral ohtu sattuda hoonetes viibivate inimeste elud ja tervis.

Büroohoonesse nr 411 ATS-i paigaldamise **I etapi täitmise tähtaeg: 30.06.2022**

Värvimistehhi ATS-i paigaldamise **II etapi täitmise tähtaeg: 30.12.2022**

Metalltööstushoonesse nr 412 ATS-i paigaldamise **III etapi täitmise tähtaeg: 30.12.2023**

Kokkupaneku- ja keevitustehhi nr 412 ATS-i paigaldamise **IV etapi täitmise tähtaeg: 30.12.2024**

**Ettekirjutuse väljaandmisega kaasneb asendustäitmise ja sunnirahaseaduse paragrahvi 7 kohane HOIATUS:** juhul, kui ettekirjutuse iga etappi ei täideta määratud tähtajaks, rakendatakse tuleohutuse seaduse paragrahvi 40 ning asendustäitmise ja sunniraha seaduse § 2 lõike 1 ja § 10 lõike 1 alusel sunniraha **3000,00 (kolm tuhat) eurot**.

**Ettekirjutuse täitmisest palume meid informeerida kirjalikult postiaadressil Vahtra 3, 21003 Narva või digitaalselt allkirjastatud dokumendina e-posti aadressil [ida@rescue.ee](mailto:ida@rescue.ee).**

Juhul kui haldusakti adressaat leiab, et haldusaktiga või haldusmenetluse käigus on rikutud tema õigusi või piiratud tema vabadusi, on tal õigus esitada vaie Päästeametile (Raua 2, 10124 Tallinn, [rescue@rescue.ee](mailto:rescue@rescue.ee)) või Tartu Halduskohtu Jõhvi kohtumajja (Kooli 2A, 41532 Jõhvi, [trthkjohvi.menetlus@kohus.ee](mailto:trthkjohvi.menetlus@kohus.ee)) 30 päeva jooksul arvates päevast, millal ta vaidlustatavast haldusaktist teada sai või oleks pidanud teada saama.

(allkirjastatud digitaalselt)

Irina Belik  
peainspektor  
ohutusjärelvalve büroo  
Ida päästekeskus

Ettekirjutus saadeti elektrooniliselt:  
AS Norwes Metal, [info@norwes.ee](mailto:info@norwes.ee).

+372 5860 2188  
[irina.belik@rescue.ee](mailto:irina.belik@rescue.ee)