



ETTEKIRJUTUS

Narva

13.06.2018 nr 7.2-6.4/1198

26. aprillil 2018. aastal toimunud haldusmenetluse nr 7.2-5.4/1246 paikvaatlusel AS Norwes Metal büroohoones, metalltööstuse hoones, maalritsehhis, telliskivilaos ja metallilaos, aadressil Tööstuse tn 5, Sillamäe, tuvastati tuleohutusnõuete rikkumised, mille olemused on kirjeldatud paikvaatluse protokollis nr 7.2-5.4/1246-1.

22. mail 2018. aastal on saatnud haldusorgan kavandatava ettekirjutuse nr 7.2-2.3/10057-1 andmaks võimaluse esitada arvamusi, selgitusi ja vastuväiteid (sh seisukohti nõuete täitmisega kaasneva majandusliku mõju kohta) kavandatava ettekirjutuse kohta. Määratud tähtajaks vastust ei laekunud, seega haldusorgan loeb, et adreessadil puuduvad vastuväited kavandatava ettekirjutuse suhtes. Paikvaatlusel on adreessaat esitanud puuduste kõrvaldamise soovitud tähtajad, mis on arvesse võetud haldusakti koostamisel.

Ohutusjärelvalve büroo peainspektor Irina Belik, võtnud aluseks korrakaitseseaduse § 28 lõike 1 ja päästeseaduse § 15 lg 1 p 2 ja lg 2 ning hinnanud haldusmenetluse käigus kogutud tõendeid ja välja selgitatud asjaolusid,

otsustas:

anda adreessadile – Aktsiaseltsile **NORWES METALL (registrikood: 10402337; aadress: Ida-Viru maakond, Sillamäe linn, Tööstuse tn 5, 40202)** järgmised ettekirjutused, mis tuleb täita määratud tähtaegadeks:

1. Tähistada hoonete kõik väljapääsuteed ja lõppväljapääsud evakuatsiooni suunamise märkidega

Alus: Tuleohutuse seaduse § 6 lõiked 1 ja 2.

Ettekirjutuse põhjendus: Tuleohutuse seaduse § 6 lõiked 1 ja 2 sätestavad, et ehitisest peab olema tagatud evakuatsioon ning ehitises, kus on nõutud rohkem kui üks evakuatsiooni- või hädaväljapääs ning evakuatsioonitee, tuleb need tähistada vastava tuleohutusmärgiga.

Paikvaatlusel (protokoll nr 7.2-5.4/1246-1) tuvastati, et hoonetes puudub evakuatsioonimärgistus järgmistes kohtades:

- büroohoone III korruse väljapääsuteed;
- metallitööstuse hoone väljapääsuteed;

- maalritsehhi väljapääsuteed ja lõppväljapääsud;
- telliskivilao lõppväljapääsud;
- metallilao lõppväljapääsud.

Olukord, kus hoonete evakuatsiooni- ja väljumisteed ning evakuatsioonipääsud on nõuetekohaselt märgistamata, võivad tulekahju või päästesündmuse korral ohtu sattuda inimeste tervis ja elud.

Täitmise tähtaeg: 30.06.2018

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 **380,00 (kolmsada kaheksakümmend) eurot**.

2. Tagamaks ohutu evakuatsioon paigaldada metallitööstuse hoone ja maalritsehhi vahel oleva galerii lõppväljapääsule evakuatsioonisulus ehk avamisseade, mis peab olema alati avatav ilma abivahendita

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) § 49 lõiked 1, 2 ja 5 ning § 55 lg 2.

Ettekirjutuse põhjendus: Tuleohutuse seaduse § 6 lg 1 kohaselt peab piiratud kinnisasjalt või ehitisest olema tagatud evakuatsioon ning kergesti läbitav evakuatsioonitee.

Määruse nr 17 § 55 lõige 2 sätestab, et enne käesoleva määruse jõustumist õiguslikul alusel ehitatud ehitis, mida kasutatakse ehitisele ettenähtud kasutamiststarbe kohaselt, peab evakuatsioonile kehtestatud nõuete osas vastama käesoleva määruse §-des 29, 30, 32 ja 33 ning 6. peatükis sätestatud nõuetele, arvestades § 3 lõikes 4 sätestatut.

Määruse nr 17 § 49 lõige 1 sätestab, et evakuatsiooni- ja väljumisteel asuv uks varustatakse evakuatsioonisulusega, mis peab olema alati avatav ilma abivahenditeta ning mille liikumine ei tohi olla vastupidine evakuatsiooni suunale. Evakuatsioonisuluste valikul lähtutakse asjakohasest normist, juhendist või standardist.

Määruse nr 17 § 49 lõige 2 sätestab, et evakuatsiooniukse suluste valikul arvestatakse hoone või ruumi kasutusotstarbega, hoone või ruumi kasutajate arvuga ning nende teadmistega hoonest ja evakuatsiooniteedest. Sama paragrahvi lõige 5 sätestab, et võtmeta avatavaid suluseid, nagu väändenupud, võib kasutada vaid sellise hoone ja ruumi evakuatsiooniustel, mis on ette nähtud kuni 30 inimese evakuatsiooniks, kes on hoonega tuttavad.

Paikvaatlusel (protokoll nr 7.2-5.4/1246-1) tuvastati, et metallitööstuse hoone ja maalritsehhi vahel oleva galerii lõppväljapääs, mis on mõlema hoone evakuatsioonipääs, on tabalukuga lukustatud.

Olukorras, kui lõppväljapääsu ei ole evakuatsiooni suunas võimalik võtmeta avada, võib puhkenud tulekahju korral olla raskendatud inimeste kiire ja ohutu evakuatsioon ning seoses sellega võivad ohtu sattuda hoonetes viibivate inimeste elud ja tervis.

Evakuatsioonisuluste valimisel on abiks Päästeameti 2013. aasta koostatud [juhend](#) „Evakuatsioonisuluste kasutamine ja sulgurid evakuatsiooniustel“.

Täitmise tähtaeg: 30.06.2018

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 **650,00 (kuussada viiskümmend) eurot.**

- 3. Paigaldada metallitööstuse hoonesse, büroohoonesse ja metallilattu kaksikümmend seitse 6 kg tulekustutusaine massiga tulekustutit (22 kustutit – metallitööstuse hoonesse, 4 kustutit – büroohoonesse ja üks kustuti – metallilattu) ning järgida nende ja olemasolevate tulekustutite paigaldamisel tuleohutusnõudeid**

Alus: Tuleohutuse seaduse § 32 lõigete 4 ja 5 alusel kehtestatud siseministri 30. augusti 2010. aasta määruse nr 39 „Nõuded tulekustutitele ja voolikusüsteemidele, nende valikule, paigaldamisele, tähistamisele ja korrashoiule“ (edaspidi määrus nr 39) § 5 lg 3 p 1 ning § 6 lõiked 1, 3, 4 ja 5.

Ettekirjutuse põhjendus: Määruse nr 39 § 5 lõike 3 punkti 1 alusel on tulekustutite minimaalne hulk vajalik tootmishoones ning -ruumis – üks vähemalt 6 kg tulekustutusaine massiga tulekustuti iga 200 m² kohta, kuid vähemalt kaks kustutit igale korrusele. Korrusel võib olla üks vähemalt 6 kg tulekustutusaine massiga tulekustuti juhul, kui selle korruse pindala on alla 50 m². Korrusel võib olla üks vähemalt 6 kg tulekustutusaine massiga tulekustuti juhul, kui selle korruse pindala on alla 50 m².

Määruse nr 39 § 6 lõike 1 järgi paigaldatakse tulekustuti vertikaalselt spetsiaalse kinnitusega hoone seinale, põrandale või kergesti avatavasse kappi ja paigutatakse kohta, kus on objektile viibivatel isikutel võimalik puhkenud tulekahju korral tulekustuti kergesti kätte saada või kus selle kasutamise vajaduse tõenäosus on kõige suurem. Sama paragrahvi lõigete 3, 4 ja 5 alusel arvestatakse tulekustuti paigaldamisel ehitise seinale järgmiste nõuetega: 1) tulekustuti ei tohi takistada uste täielikku avamist, 2) tulekustuti põhi ei või olla põrandast või maapinnast kõrgemal kui 1,5 m, 3) tulekustuti on nähtav või leitav märgistuse järgi, 4) paigaldatud tulekustuti ei tohi takistada evakuatsiooniteel inimeste liikumist ja evakueerumist, 5) tulekustuti asub küttekehast ohutul kaugusel. Kaks või enam tulekustutit paigaldatakse objektile üldjuhul hajutatult. Tuleohutusmärk vastab vastava standardi nõuetele.

Paikvaatlusel (protokoll nr 7.2-5.4/1246-1) tuvastati, et tulekustutid ei ole paigaldatud tuleohutusnõuetega kooskõlas järgmistes kohtades:

- 8369,2 m² pindalaga metallitööstuse hoones (metallide külmtöötlemise I hoone osas on 10 kustutit ja puudub 4 kustutit, 10 alalise tuletööde kohaga metallide töötlemise II hoone osas on 6 kustutit ning puudub 14 kustutit, metallide külmtöötlemise III hoone osas on 10 kustutit ja puudub 4 kustutit) puudub kokku 22 kustutit sõltuvalt pindalast ja alaliste tuletööde kohtade arvust;
- osa metallitööstuse hoones olemasolevad kustuteid on paigaldamata spetsiaalse kinnitusega hoone seinale, põrandale või kergesti avatavasse kappi;
- metallitööstuse hoonesse varjatult paigaldatud kustutite asukohad ei ole nõuetekohaselt märgistatud;
- metallitööstuse hoones olemasolevad kustutid on osaliselt ühendamata voolikutega;
- büroohoone kasutusel olevates ruumides (200 m² pindalaga valve-, söögiroomide ja fuajee I korrusel on 2 kustuti, 995 m² pindalaga pesu- ja rietusruumidega III korrusel on 2 kustutit ja puudub 2 kustutit, 995 m² pindalaga kontoriruumidega IV korrusel on 2 kustutit ja puudub 2 kustutit) puudub kokku 4 kustutit;

- maalritsehhis olemasolevad kilega kaetud kustutite asukohad on nõuetekohaselt märgistamata ning üks kustuti on paigaldamata spetsiaalse kinnitusega hoone seinale, põrandale või kergesti avatavasse kappi;
- telliskivilaos olemasolevad kustutid on paigaldamata spetsiaalse kinnitusega hoone seinale, põrandale või kergesti avatavasse kappi ning hajutatult paigaldamata;
- 285,2 m² pindalaga metallilaos olemasolev kustuti on paigaldamata spetsiaalse kinnitusega hoone seinale, põrandale või kergesti avatavasse kappi ning puudub üks kustuti.

Kustutite puudumise ja kustutite paigaldamisel tuleohutusnõuete järgimata jätmise korral ei ole tagatud tulekahju leviku piiramine ja tulekahju kustutamine selle võimalikult varases staadiumis, mistõttu võivad ohtu sattuda hoonetes viibivate inimeste tervis ja elud.

Täitmise tähtaeg: 30.07.2018

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 **800,00 (kaheksasada) eurot.**

4. Evakuatsiooni tagamiseks paigaldada metallitööstuse hoone, maalritsehhi ja büroohoone kasutusel olevate ruumide evakuatsiooni- ja väljumisteede ühiskasutuses olevatele aladele evakuatsioonivalgustus

Alus: Tuleohutuse seaduse § 6 lg 2; 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) § 32 lg 1, § 32 lg 2 p 8 ning § 55 lg 2.

Ettekirjutuse põhjendus: Tuleohutuse seaduse § 6 lõige 2 sätestab, et ehitises, kus on nõutud rohkem kui üks evakuatsiooni- või hädaväljapääs ning evakuatsioonitee, tuleb need tähistada vastava tuleohutusmärgiga. Vastavalt tuleohutuse seaduse § 30 lg 1 punktile 5 on turvavalgustus tuleohutuspaigaldis. Tuleohutuse seaduse § 32 lõige 1 sätestab, et tuleohutuspaigaldis tuleb projekteerida ja paigaldada vastavalt tehnilisele normile ja tootja juhisele ning ohutusnõuetes ettenähtule selliselt, et tuleohutuspaigaldis täidaks oma otstarvet.

Määruse nr 17 § 55 lõige 2 sätestab, et enne käesoleva määruse jõustumist õiguslikul alusel ehitatud ehitis, mida kasutatakse ehitisele ettenähtud kasutamistotstarbe kohaselt, peab evakuatsioonile kehtestatud nõuete osas vastama käesoleva määruse §-des 29, 30, 32 ja 33 ning 6. peatükis sätestatud nõuetele, arvestades § 3 lõikes 4 sätestatut.

Määruse nr 17 § 32 lõige 1 sätestab, et väljapääsutee valgustus on ette nähtud ohtu sattunud inimeste evakuatsiooniks vajaliku tee ning sellel paiknevate tuletõrje- ja päästevahendite ning esmaabipunktide kiireks leidmiseks ja ohutuks kasutamiseks. Määruse nr 17 § 32 lg 2 punkti 8 järgi paigaldatakse väljapääsutee valgustus minimaalse toimimisajaga üks tund evakuatsioonitee ja väljumistee ühiskasutuses olevale alale.

Paikvaatlusel (protokoll nr 7.2-5.4/1246-1) tuvastati, et evakuatsioonivalgustitega on märgistamata metallitööstuse hoone, maalritsehhi ja büroohoone kasutusel olevate ruumide evakuatsiooni- ja väljumisteede ühiskasutuses olevad alad.

Hoone väljapääsuteede ja evakuatsioonipääsude märgistamine on vajalik selleks, et tulekahju või muu hädaolukorra puhul saaksid evakuatsioonialadel viibivad inimesed ka suitsu täis

ruumidest ohutult evakueeruda. Evakuatsioonivalgustus tagab üldvalgustuse katkemise korral väljapääsutee nähtavuse, võimaldades seeläbi hoonete kasutajatel ohu korral iseseisvalt, turvaliselt ja kiirelt lahkuda ohustatud kohast.

Täitmise tähtaeg: 30.12.2018

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 **2600,00 (kaks tuhat kuussada) eurot**.

5. Evakuatsiooni tagamiseks paigaldada büroohoonesse ja metallitööstuse hoonesse 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 punkt 1 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 käesoleva määruse jõustumist õiguslikul alusel ehitatud ehtis, mida kasutatakse ehitisele ettenähtud kasutamiststarbe kohaselt, peab evakuatsioonile kehtestatud nõuete osas vastama käesoleva määruse §-des 29, 30, 32 ja 33 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 tuleohutusnõuded“ 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 m² pindalaga

kasutusel olevates ruumides ja 8369,2 m² pindalaga TP-2 klassi ja esimesse tuleohuklassi kuuluvas 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.

Täitmise tähtaeg: 30.04.2020

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 **3000,00 (kolm tuhat) eurot**.

6. 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 käesoleva määruse jõustumist õiguslikul alusel ehitatud ehitis, mida kasutatakse ehitisele ettenähtud kasutamisosstarbe kohaselt, peab evakuatsioonile kehtestatud nõuete osas vastama käesoleva määruse §-des 29, 30, 32 ja 33 ning 6. peatükis sätestatud nõuetele, arvestades § 3 lõikes 4 sätestatut.

Määruse nr 17 § 12 lg 6 punkt 15 sätestab, et hoone või selle osa kasutamisosstarbest 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 S₂₀₀.

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: 30.04.2020

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**.

Ettekirjutuse täitmisest palume meid informeerida kirjalikult postiaadressil Vahtra 3, 21003 Narva või digitaalselt allkirjastatud dokumendina e-posti aadressil 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) või Tartu Halduskohtu Jõhvi kohtumajja (Kooli 2A, 41532 Jõhvi, 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@arrierum.com.

+372 5860 2188

irina.belik@rescue.ee