



## PÄÄSTEAMET

### ETTEKIRJUTUS

Narva

13.07.2018 nr 7.2-6.4/1443

Päästeameti Ida päästkeskus teostas 19.06.2018 paikvaatluse Osaühingu Noorus valduses olevas hoones (L. Koidula 21, Narva-Jõesuu linn, Narva-Jõesuu linn, Ida-Viru maakond). Paikvaatlusel tuvastatud tuleohutusnõuete rikkumised on kirjeldatud paikvaatluse protokollis nr 7.2-5.4/1782-1.

Päästeameti Ida päästkeskus saatis 06.07.2018 adressaadile kavandatava haldusakti nr 7.2-2.3/11487-3 andmaks võimaluse esitada arvamusi, selgitusi ja vastuväiteid (sh seisukohti nõuete täitmisega kaasneva majandusliku mõju kohta) kavandatavate ettekirjutuste kohta. 11.07.2018 laekus haldusorganile kiri nr 7.2-2.3/11487-4, mille kohaselt on adressaat kõrvaldanud kavandatavas haldusaktis esitatud nõuded punktides 1, 2, 3, 5 ja 6. Sellest tulenevalt ei väljastata ettekirjutusi eelpool nimetatud punktides toodud nõuete täitmiseks. Ülejäänud kavandatavate ettekirjutuste kohta vastust ei laekunud, seega loeme, et temal puuduvad vastuväited kavandatavate ettekirjutuste suhtes.

Ohutusjärelvalve büroo juhtivinspektor Angelina Pällo, 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,

#### **otsustas:**

anda adressaadile – OÜ Noorus (12486835; aadress: L. Koidula tn 19d, Narva-Jõesuu linn, Narva-Jõesuu linn, Ida-Viru maakond) järgmised ettekirjutused, mis tuleb täita määratud tähtaegadeks:

- 1. Tagada hoone evakuatsioonivalgustuse kuu ning aasta kontroll ja hooldus, mille kuupäevad ja lühikirjeldused fikseerida kirjalikult.**

**Alus:** Tuleohutuse seaduse § 30 lg 1 p 5 ja § 32 lg 1.

**Ettekirjutuse põhjendus:** Tuleohutuse seaduse § 30 lg 1 punkti 5 kohaselt on tuleohutuspaigaldiseks turvavalgustus. Sama seaduse § 32 lõike 1 kohaselt tuleb tuleohutuspaigaldist projekteerida, paigaldada ning kontrollida ja hooldada vastavalt tehnilisele normile ja tootja juhisele ning ohutusnõuetes ettenähtule, et tuleohutuspaigaldis täidaks oma otstarvet.

Eesti standardi EVS-EN 50172:2005 punkti 7 kohaselt tuleb turvalgustust kontrollida üks kord kuus (normaalvalgustuse toitepinge katkestuse simuleerimine ettenähtud aja jooksul, et oleks võimalik veenduda kõikide valgustite korrasolekus) ning üks kord aastas (evakuatsioonivalgustuse toimimise kontroll kogu ettenähtud toimimisaja jooksul). Hoone omanik/valdaja peab määrama süsteemi hooldustööde eest vastutava kompetentse järelevalvaja. Sama standardi punktis 6.2 on nimetatud, et iga-aastase perioodilise kontrollimise ja testimise lõpule viimisel tuleb ruumide eest vastutavale isikule esitada testitulemuste kohta kirjalik tunnistus.

Sama standardi jaotise 6.3 kohaselt tuleb hoolduspäevikusse kanda järgnev informatsioon:

1. Süsteemi käikulaskmise kuupäev, millele lisatakse kõik aktid muudatuste kohta;
2. Kõikide perioodiliste kontrollimiste ja testimiste kuupäevad;
3. Kõikide tehtud hooldustööde, kontrollimiste ja testide kuupäevad ja lühikirjeldused;
4. Kõikide parandustööde ja rikete tegemise kuupäevad koos lühikirjeldusega;
5. Kõikide hädavalgustussüsteemi paigalduses tehtud muudatuste kuupäevad ja lühikirjeldused.

Paikvaatlustel (protokoll nr 7.2-5.4/1782-1) tuvastati, et objektile ei olnud paikvaatlusel esitada evakuatsioonivalgustuse testimise teostamist kinnitavaid dokumente. Järelikult evakuatsioonivalgustuse kuu ja aasta kontroll on tagamata.

Evakuatsioonivalgustuse regulaarselt testimata ja hooldamata jätmise korral ei ole loodud eeldusi, et tuleohutuspaigaldis on töökorras. Seega ei saa tõendada, et evakuatsioonivalgustus peaks vastu ettenähtud aja jooksul, mistõttu on oht, et võimaliku tulekahju korral ei pruugi tuleohutuspaigaldis täita oma eesmärki ohutu evakuatsiooni tagamiseks ega päästetööde kiiremaks teostamiseks.

**Täitmise tähtaeg: 30.08.2018**

**Sunniraha hoiatus:** juhul, kui käesolevat ettekirjutust ei täideta tähtajaks, rakendab haldusorgan tuleohutuse seaduse § 40 ja asendustäitmise ja sunniraha seaduse § 2 lõike 1 ja § 10 lõike 1 alusel adressaadi suhtes **sunnivahendit- sunniraha 100,00 (üks sada) eurot.**

## **2. Koostada operatiivkaart ning esitada see kooskõlastamiseks Päästeameti Ida päästkeskusele.**

**Alus:** 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) § 52 lg 4 ja lg 5 p 1.

**Ettekirjutuse põhjendus:** Määruse nr 17 § 52 lõike 4 kohaselt koostab operatiivkaardi hoone omanik ning see kooskõlastatakse Päästeametiga. Operatiivkaardil olevat infot uuendab hoone valdaja operatiivkaardil olevate andmete muutumisel või pärast hoones muudatuste tegemist ning sellest teavitatakse Päästeametit. Sama määruse § 52 lõike 5 punkti 1 kohaselt Operatiivkaart koostatakse enesekontrolli tuleohutusaruande esitamise kohustusega ettevõttes.

Paikvaatlusel (protokoll nr 7.2-5.4/1782-1) tuvastati, et objektile ei olnud esitada koostatud operatiivkaarti.

Hoone operatiivkaardi koostamise ja kasutamise eesmärgiks on hoone tundmine ja esmase teabe saamine päästetöö läbiviimiseks. Selle puudumine hoones raskendab päästetööde

läbiviimist, mistõttu võivad ohtu sattuda majutushoones viibivate töötajate ja külaliste elud ja tervis.

**Täitmise tähtaeg: 30.10.2018**

**Sunniraha hoiatus:** juhul, kui käesolevat ettekirjutust ei täideta tähtajaks, rakendab haldusorgan tuleohutuse seaduse § 40 ja asendustäitmise ja sunniraha seaduse § 2 lõike 1 ja § 10 lõike 1 alusel adressaadi suhtes **sunnivahendit – sunniraha 100,00 (üks sada) eurot.**

**3. Korraldada hoone piksekaitsesüsteemi regulaarne kontroll ja hooldus, mille tulemused fikseerida kirjalikult vastavalt tehnilisele normile.**

**Alus:** Tuleohutuse seaduse § 31 ja § 32 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) § 43 lg 2 ja § 55 lg 2.

**Ettekirjutuse põhjendus:** Tuleohutuse seaduse § 30 lg 1 punkti 6 kohaselt on piksekaitsesüsteemi tuleohutuspaigaldis. Sama seaduse § 31 punkti 2 kohaselt tuleb tuleohutuspaigaldise omanikul korraldada tuleohutuspaigaldise vaatlust, kontrolli ja hooldust. Sama seaduse § 32 lõige 1 täpsustab, et kontrolli ja hooldust tuleb teostada vastavalt tehnilisele normile ja tootja juhisele ning ohutusnõuetes ettenähtule, et tuleohutuspaigaldis täidaks oma otstarvet.

Määruse nr 17 § 55 lõige 2 sätestab, et enne määruse nr 17 jõustumist õiguslikul alusel ehitatud ehitised, 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. Olemasolevasse ehitisse enne käesoleva määruse jõustumist paigaldatud tuleohutuspaigaldis peab vastama selle paigaldamise ajal kehtinud tuleohutusnõuetele ja olema nõuetekohaselt hooldatud.

Eesti standardi EVS-EN 62305-3:2011 „Piksekaitsesüsteemi osa 3: Ehitisele tekitatavad füüsilised kahjustused ja oht elule“ jaotises E.7 on reguleeritud piksekaitsesüsteemide hooldus ja kontroll:

| Kaitsetase | Visuaalne kontroll (aastad) | Täielik kontroll (aastad) | Kriitilised juhtumid*, täielik kontroll (aastad) |
|------------|-----------------------------|---------------------------|--|
| I ja II    | 1                           | 2                         | 1  |
| III ja IV  | 2                           | 4                         | 1  |

\* - kriitiliste juhtumite hulka võivad kuuluda tundlike sisesüsteemidega ehitised, kontorihooned, kaubandusettevõtted või kohad, kus võib viibida suur hulk inimesi

Paikvaatlusel (protokoll nr 7.2-5.4/1782-1) tuvastati, et objektile ei ole esitada dokumenti, mis kinnitaks, et hoone piksekaitsesüsteemi visuaalne ja täielik kontroll on korraldatud. Seega võib esineda oht, et võimaliku tulekahju puhkemisel pikselöögi tagajärjel võivad ohtu sattuda hoones viibivate inimeste tervis ja elud.

**Täitmise tähtaeg: 30.10.2018**

**Sunniraha hoiatus:** juhul, kui käesolevat ettekirjutust ei täideta tähtajaks, rakendab haldusorgan tuleohutuse seaduse § 40 ja asendustäitmise ja sunniraha seaduse § 2 lõike 1 ja § 10 lõike 1 alusel adressaadi suhtes **sunnivahendit – sunniraha 200,00 (kaks sada) eurot.**

#### **4. Korraldada hoone territooriumil paikneva tuletõrjehüdrandi tehnilise seisukorra kontroll ning tähistada see tuletõrjehüdrandi viidaga vastavalt tuleohutusnõuetele.**

**Alus:** Tuleohutuse seadus § 23 lg 2, §25, tuleohutuse seaduse § 26 lõike 3 alusel kehtestatud siseministri 18. augusti 2010. määruse nr 37 „Nõuded tuletõrjehüdrandi tüübi valikule, paigaldamisele, tähistamisele ja korrashoiule“ (edaspidi määrus nr 37) § 5 lg 1 ja 2, § 6 lg 1 ja 2, § 7 lg 1.

**Ettekirjutuse põhjendus:** Tuleohutuse seaduse § 23 lõike 2 alusel peab ehitisel olema tulekahju kustutamiseks vajalik veevarustus. Sama seaduse § 25 kohaselt peab selle valdaja tagama veevarustuse korrashoiu vastavalt tehnilisele normile. Määruse nr 37 § 6 lg 1 kohaselt tagab tuletõrjehüdrandi tehnilise korrashoiu veetorustiku valdaja. Sama paragrahvi lõike 2 kohaselt kontrollib veetorustiku valdaja tuletõrjehüdrandi tehnilist seisukorda pärast paigaldamist ja perioodiliselt tootja poolt ettenähtud sagedusega või vähemalt üks kord kahe aasta jooksul. Määruse nr 37 § 6 lõigete 3 ja 4 kohaselt tehakse tuletõrjehüdrandi seisukorra kontrollimisel kindlaks:

- 1) tuletõrjehüdrandi viida olemasolu ja seisukord ning viida paigutus ja sellel olevate andmete õigsus;
- 2) tuletõrjehüdrandi seisukorra vastavus käesoleva määruse nõuetele;
- 3) tulekustutusvee saamine tuletõrjehüdrandi avamisega;
- 4) tuletõrjehüdrandi tühjenemine veest pärast kasutamist;
- 5) tuletõrjehüdrandist saadav veevooluhulk.

Lisaks koostatakse kontrolli kohta akt vastavalt määruses nr 37 toodud lisale 2.

Määruse nr 37 § 7 lõike 1 alusel vastutab tuletõrjehüdrandi ja viida korrasoleku eest veetorustiku valdaja.

Sama määruse § 5 lõigete 1, 2 ja 3 kohaselt tähistatakse tuletõrjehüdrant viidaga, millel on järgmised tähised ja andmed:

- 1) tuletõrjehüdrandi tüübi tähis üleval vasakus nurgas;
- 2) tuletõrjehüdrandiga ühendatud veetorustiku läbimõõt millimeetrites üleval paremas nurgas;
- 3) viida kaugus tuletõrjehüdrandist vasakule või paremale meetrites tuletõrjehüdrandi võtme kujutise vasak- või parempoolse käepideme all;
- 4) viida kaugus tuletõrjehüdrandist viidast ettepoole meetrites tuletõrjehüdrandi võtme kujutise all;
- 5) tuletõrjehüdrandi registreerimisnumber all keskel.

Tuletõrjehüdrandi viit paigaldatakse hoone seinale, tarale või muule alusele tuletõrjehüdrandist maksimaalselt 20 m kaugusele ja 2,5 m kõrgusele maapinnast ning nende puudumisel spetsiaalsele tulbale tuletõrjehüdrandist maksimaalselt 10 m kaugusele ja 1,5 m kõrgusele maapinnast. Lisaks paigaldatava tuletõrjehüdrandi viida taust peab olema valgust peegeldava kattega.

Vastavalt menetlusosalise sõnul (protokoll nr 7.2-5.4/1782-1) paikneb hoone territooriumil maa-alune tuletõrjehüdrant, millel puudub nõuetekohane viit. Hüdrandi olemasolu kohta esitas adressaat tõendusmaterjalid kirjas nr 7.2-2.3/11487-3. Seoses eeltooduga võib eeldada, et ei ole teostatud tuletõrjehüdrandi tehnilise seisukorra kontrolli.

Tuletõrjehüdrandi viida puudumine võib põhjustada olukorda, kus puhkenud tulekahju korral aeglustuvad päästemeeskonna kustutamistööd. Lisaks tehnilise seisukorra kontrolli tegemata

jätmisel, esineb oht, et tuletõrjehüdrant ei ole tehniliselt korras ning tuletõrjehüdrandist ei ole võimalik saada tulekustutusvett. Eeltoodust tulenevalt võib hoones tulekahju puhkemise korral ohtu sattuda inimeste elud ja tervis ning tulekahju tagajärjel hävib omaniku vara.

### **Täitmise tähtaeg: 30.10.2018**

**Sunniraha hoiatus:** juhul, kui käesolevat ettekirjutust ei täideta tähtajaks, rakendab haldusorgan tuleohutuse seaduse § 40 ja asendustäitmise ja sunniraha seaduse § 2 lõike 1 ja § 10 lõike 1 alusel adressaadi suhtes **sunnivahendit– sunniraha 100,00 (üks sada) eurot.**

### **5. Moodustada hoones terviklikud tuletõkkeseksioonid. Selleks täita tulekindla materjaliga soklikorruse varuevakuatsioonitrepikojas olevate tuletõkkeuste (2 tk) all olevad avad. Selleks täita tulekindla materjaliga majutusruumide seksioonis (toad 101-107) asuva koristusruumi tuletõkkeukse all olev ava.**

**Alus:** Tuleohutuse seaduse § 3 lg 1 punkt 6, § 5 lg 3 ning ehitusseadustiku § 11 lõike 4 alusel ja tuleohutuse seaduse § 23 lõike 3 alusel 30. märtsil 2017. aastal kehtestatud siseministri määruse nr 17 „Ehitisele esitatavad tuleohutusnõuded ja nõuded tuletõrje veevarustusele“ (edaspidi määrus nr 17) § 55 lõige 2 vastavalt § 41 lõikele 2 ja § 12 lg 6 punktid 1 ja 2.

**Põhjus:** Tuleohutuse seadus § 3 lg 1 punkti 6 kohaselt on isik kohustatud tagama ohutu evakuatsiooni. Sama seaduse § 5 lõige 3 sätestab, et ehitise kasutamisel tuleb tagada, et suitsu ja tule leviku takistamiseks ette nähtud ehitise osa täidaks oma otstarvet. Määrus nr 17 § 55 lõige 2 sätestab, et enne 7. aprilli 2017 a õiguslikul alusel ehitatud ehitise, mida kasutatakse vastavalt ehitisele ettenähtud kasutamise otstarbele, peab vastama sama määruse §-des 29, 30, 32 ja 33 ning 6. peatükis sätestatud nõuetele, arvestades § 3 lõikes 4 sätestatud.

Määruse nr 17 § 41 lõike 2 kohaselt peab evakuatsiooni tagamiseks hoones olema selle kasutamise viisile, ruumide kasutamise otstarbele ning kasutajate arvule ja nende liikumisvõimekusele vastav arv sobiva paigutusega kergesti läbitavaid väljumisteid, evakuatsiooniteid ja -pääse ning nõutud tuletõkkeseksioone. Evakuatsiooniaeg peab olema hoone kasutajate ohutuks evakuatsiooniks piisav. Sama määruse § 12 lg 6 punktid 1 ja 2 sätestavad, et hoone või selle osa kasutamise otstarbest lähtuvalt eraldatakse omaette tuletõkkeseksiooniks evakuatsiooniteed ja evakuatsioonitrepikojad.

*Määruse seletuskirja kohaselt jaotatakse hoone tuletõkkeseksioonideks tulekahju mõjude ja leviku vähendamiseks ning evakuatsiooni ja päästetööde edukamaks läbiviimiseks. Seetõttu peab tuletõkkeseksioonidega seonduvaid nõudeid, mis on seotud otseselt evakuatsiooniga, täitma ka olemasolevates hoonetes.*

Paikvaatlusel (protokoll nr 7.2-5.4/1782-1) tuvastati, et hoone esimese korruse vasaku tiiva majutusruumide seksioonis (toad 101-107) oleval koristusruumi tuletõkkeuksel puudub uksealune lävepakk. Samuti soklikorruse tasandil varuevakuatsioonitrepikojas tuletõkkeustel (2 tk), mis viivad SPA ruumidesse ja olmeruumidesse, puuduvad uste lävepakud.

Tuletõkkeseksiooni moodustamisega luuakse eeldused tule ja suitsu leviku takistamiseks eri osade vahel ettenähtud aja vältel, millega ühtlaselt hõlbustatakse evakuatsiooni läbi viimist. Terviklike tuletõkkeseksioonide puudumisega võib võimaliku tulekahju korral ehitises viibivate inimeste evakuatsioon olla ohtlik inimese tervisele ja elule, kui evakuatsiooniteed on suitsu ja/või tuld täis.

**Täitmise tähtaeg: 30.10.2018**

**Sunniraha hoiatus:** juhul, kui käesolevat ettekirjutust ei täideta tähtajaks, rakendab haldusorgan tuleohutuse seaduse § 40 ja asendustäitmise ja sunniraha seaduse § 2 lõike 1 ja § 10 lõike 1 alusel adressaadi suhtes **sunnivahendit– sunniraha 300,00 (kolmsada) eurot.**

**6. Paigaldada hoone evakuatsioonitrepikodadesse evakuatsioonivalgustus vastavalt tehnilisele normile.**

**Alus:** Tuleohutuse seaduse § 3 lg 1 p 6, § 6 lg 2, § 32 lg 1, ehitusseadustiku § 11 lõike 4 ja tuleohutuse seaduse § 23 lõike 3 alusel siseministri poolt 30.03.2017 vastu võetud määrus nr 17 „Ehitisele esitatavad tuleohutusnõuded ja nõuded tuletõrje veevarustusele“ (edaspidi määrus nr 17) § 31 lg 2 p 1, § 32 lg 2 punktid 1 ja 4.

**Ettekirjutuse põhjendus:** Tuleohutuse seaduse § 3 lg 1 punkti 6 alusel on isik kohustatud tagama ohutu evakuatsiooni. Sama seaduse § 6 lõike 2 kohaselt peab ehitises, kus on nõutud rohkem, kui üks evakuatsioonipääs ning evakuatsioonitee, tuleb need tähistada tuleohutusmärgiga. Tuleohutuse seaduse § 32 lg 1 kohaselt tuleb tuleohutuspaigaldis projekteerida ja paigaldada ning seda kontrollida ja hooldada vastavalt tehnilisele normile ja tootja juhisele ning ohutusnõuetes ettenähtule sellisel, et tuleohutuspaigaldis täidaks oma otstarvet.

Määruse 17 § 55 lõige 2 kehtestab, et enne määruse nr 17 jõustumist õiguslikul alusel ehitatud ehitise, 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 sätestatud.

Määruse nr 17 § 31 lg 2 punkti 1 alusel jaguneb evakuatsioonivalgustus muuhulgas väljapääsutee valgustuseks. Sama määruse § 32 lg 2 punkt 1 ütleb, et väljapääsutee valgustus, toimimisajaga vähemalt üks tund, peab olema paigaldatud II kasutusviisiga hoonesse ning sama paragrahvi lõike 2 punkt 4 sätestab, et väljapääsutee valgustus, toimimisajaga vähemalt üks tund, peab olema paigaldatud evakuatsiooniteele. Kusjuures sama määruse § 31 lõike 1 kohaselt peab evakuatsioonivalgustus tulekahju või muu ohu, sh normaal-elektritoite tõrke korral võimaldama evakueerumist, paanika tekkimise vähendamist, tegevuste lõpetamist ning seadmete välja lülitamist või protsesside peatamist ja päästetööde tegemist.

Eesti standardi EVS-EN 1838:2013 „Valgustehnika. Hädavalgustus“ punktis 4.1.2 on sätestatud, et esiletõstmist nõudvad kohad on treppide juures, kusjuures iga trepikäik peab olema otseselt valgustatud.

Paikvaatlusel (protokoll nr 7.2-5.4/1782-1) tuvastati, et hoone mõlema evakuatsioonitrepikoja (2 tk) evakuatsiooniteel on evakuatsioonivalgustus paigaldamata.

Evakuatsioonivalgustus tagab üldvalgustuse katkemise korral evakuatsiooniteede ja –pääsude asukohtade nähtavuse, võimaldades seeläbi kasutajatel ohu korral iseseisvalt, turvaliselt ja kiirelt lahkuda ohustatud kohast. Evakuatsioonivalgustuse puudumine (ka osaline) võib raskendada evakuatsiooniteede ja -pääsude kergesti identifitseerimise pimedas või suitsu täis ruumis, mistõttu võivad ohtu sattuda inimeste elu ja tervis.

**Täitmise tähtaeg: 30.10.2018**

**Sunniraha hoiatus:** juhul, kui käesolevat ettekirjutust ei täideta tähtajaks, rakendab

haldusorgan tuleohutuse seaduse § 40 ja asendustäitmise ja sunniraha seaduse § 2 lõike 1 ja § 10 lõike 1 alusel adreassaadi suhtes **sunnivahendit- sunniraha 600,00 (kuussada) 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 adreasaat 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)  
Angelina Pällo  
juhtivinspektor  
Ohutusjärelvalve büroo  
Ida päästekeskus

Käesolev ettekirjutus on saadetud elektrooniliselt:  
OÜ Noorus, [loginov@noorusspahotel.com](mailto:loginov@noorusspahotel.com).