

# PÄÄSTEAMET IDA PÄÄSTEKESKUS

PAIKVAATLUSE PROTOKOLL HALDUSMENETLUSES nr 7.2-5.3/ 5085-4

Algus: 04 . 09 . 2013 . a kell 10 . 30

Lõpp: 04 . 09 . 2013 . a kell 19 . 30

Päästeameti Ida päästekeskuse tuleohutuskontrolli büroo vaneminspektor Irina Belik  
(koostaja ametinimetus ja nimi)

tutvustanud menetlusosalisele HMS §-dest 13; 36; 37; 38 lõikest 3 ja 40 ning RvastS § 5 lõikest 1  
tulenevaid menetlusosalise õigusi ning kohustusi, teostas TuOS §39 ning HMS § 18 nõudeid järgides  
paikvaatluse EE NET AS Baeti Elektri jaam

172 kütuse purustushoone, Elektri jaamate tee 59, Narva  
(paikvaatluse teostamise koht)

mille juures viibisid järgmised menetlusosalised: Jüri Kandoja

EE AS Kinnivara tuleohutuse spetsialist  
(ametikoht, nimi)

kelle esindusõigus on tuvastatud: SAH, telefoni nr 12 18167 ar.05.2013

eesmärgiga fikseerida vaadeldava ehitise ja/või territooriumi tuleohutusalane olukord.

Paikvaatlusega tuvastati järgmised asjaolud: hoones on olemas võeldussüsteem, mis

on tehnikas seisus tehnoprotsessid tingitud. Viimane kontroll  
on tehtud Jüri Kandoja poolt 08.2013 hoolduslipiku järgi  
korras ja olemas.

8,4 m kõrgusel hoolduspeleer asub tuleohutuse ja valmistatud  
1997. Tuleohutuse peal on hoolduslipik, millel ei ole näha hoolduse  
kehtivust. Hooldaja on Georg Kurla PLE, kontrollitud 05.2013.  
Halvasti nähtav hooldus aasta arv 2009.

Töökohti ei ole sellis hoones. Kolm korda teostatud võib 3 tütut  
kütusepurustushoone ülevaatamas, ja koristamas.

8,4 m kõrgusel olevad hoones olevad on olemas lisa evakueerimis  
mis märgistatud tuleohutusemärgiga ning tekstiga "Korraldajad".

Kütuse purustushoones korraldajad EE Hoolduskeskuse töötajad  
(3 inimest) üks kord hooldus kütuse purustushooneid üle  
vaatamas, sellist korraldajad tehnikas trepp ja platte, mis  
on 10,8 m kõrgusel.

Hoones on olemas tehnikas evakueerimis, mis esitatud hoone  
korraldajadeks, ning

Hoones on olemas üks evakueerimispeleer, mis on eraldatud  
metallustega, mille raamide ja ukselehtede vahel on praad  
ning ukseid ei sulgu tehnikas

Evakueerimiseks asub 4 võeldussüsteemi kappe.

10,8 m kõrgusel evakueerimise juures olu tuleohutustihed on  
hoolduslipik maha rebitud (valm. aasta 1997).

10,8 m kõrgusel olev võeldussüsteemi kappi juurdepoole on eemal-  
datud kappi jaigeldatud torustiku.

Evakueerimise ja pääse on märgistatud tuleohutusemärgidega.

Personaliikum, mis asub 15,6 m kõrgusel, on eraldatud tehnoprotsessid  
tava metallustega.

15,6 m kõrgusel olev tuleohutustihed (valm. aasta 1997) on maha rebitud

and kooldusliikritega.

Tekstid on pildid fotoaparaadiga Canon Power A470

Järelevalve teostamiseks nõutud või vastuvõetud dokumendid: kooldusakt. kapp NK323 7. pilt  
fotoaparaadiga kooldusakt. kapp NK-324 - 1. pilt, kooldus arvestamine  
akt

Menetlusosaliste taotlused ja ütlused (sh vastuväited):

Protokolliga tutvunud. Indrek Randaja Randaja

Menetlustoimingu juures viibijate nimed ja allkirjad: Kaiz - K Yacovica LK BEJ

Barceual DySpolyn DSN  
Indrek Randaja Randaja

Protokoll koostaja nimi ja allkiri: Irina Belik Irina

**Menetlusosaliste õigused:** kasutada esindajat (HMS § 13); saada teavet õiguste ja kohustuste, menetluse eeldatava kestuse, kiirendamise võimaluste, vajalike taotluste, tõendite, muude dokumentide ja vajalike menetlustoimingute kohta (HMS § 36); tutvuda dokumentidega (HMS § 37); esitada oma arvamus ja vastuväited (HMS § 40); nõuda haldusakti andmata jätmist või päästeasutuse toimingu sooritamata jätmist, kui haldusakt või toiming rikuks tema õigusi ja tooks tõenäoliselt endaga kaasa tagajärje, mida ei saaks kõrvaldada haldusakti või toimingu hilisemal vaidlustamisel (RVastS § 5 lg 1)

**Menetlusosaliste kohustused:** kohustus esitada ja teatavaks tegema talle teada olevad menetluses tähtsust omavad asjaolud ja tõendid (HMS § 38 lg 3).