

Sisäministeriön asetus

ulkoisista pelastussuunnitelmista annetun sisäministeriön asetuksen muuttamisesta

Sisäministeriön päätöksen mukaisesti
muutetaan ulkoisista pelastussuunnitelmista annetun sisäministeriön asetuksen (1286/2019) 4 §, sekä
lisätään asetukseen uusi 2 a §, seuraavasti:

2 a §

Määritelmät

Tässä asetuksessa tarkoitetaan:

- 1) *ratapihalla* liitteessä 1 määriteltyjä rataverkon alueita;
- 2) *yleisöllä* yhtä tai useampaa luonnollista henkilöä tai oikeushenkilöä taikka, kansallisen oikeuden tai käytännön mukaisesti, näiden yhteenliittymiä, järjestöjä tai ryhmiä;
- 3) *yleisöllä, jota asia koskee*, rekisteröityjä yhteisöjä, joiden tarkoituksena on alueen luonnon-, ympäristön tai terveydensuojelun edistäminen sekä yleisöä, johon onnettomuus vaikuttaa tai todennäköisesti vaikuttaa tai jonka etua asiaa koskeva päätös koskee.

4 §

Ulkoisen pelastussuunnitelman laatimista varten toimitettavat asiakirjat

Vaarallisia kemikaaleja käsittelevien ja varastoivien tuotantolaitosten ja satamien toiminnanharjoittajan on toimitettava pelastuslaitokselle turvallisuusselvitys ja sisäinen pelastussuunnitelma ulkoisen pelastussuunnitelman laatimista tai päivittämistä varten, kun ne on laadittu tai päivitetty. Sataman osalta toiminnanharjoittaja on satamanpitäjä.

Vaarallisia kemikaaleja käsittelevien ja varastoivien ratapihojen toiminnanharjoittajan on toimitettava sisäinen pelastussuunnitelma ulkoisen pelastussuunnitelman laatimista tai päivittämistä varten, kun ne on laadittu tai päivitetty.

Suuronnettomuusvaarallisen kaivannaisjätealueen toiminnanharjoittajan on toimitettava kaivannaisjätteen jätealueen toimintaperiaateasiakirja, turvallisuusjohtamisjärjestelmää kuvaava asiakirja ja sisäinen pelastussuunnitelma pelastuslaitokselle. Ydinlaitoksen toiminnanharjoittajan on toimitettava Säteilyturvakeskuksen hyväksymä ydinlaitoksen valmiussuunnitelma pelastuslaitokselle. Asiakirjat on toimitettava, kun ne on laadittu tai päivitetty.

Puolustushallinnon toiminnanharjoittajan on toimitettava pelastuslaitokselle tarvittavat tiedot turvallisuusselvityksestä ja sisäisestä pelastussuunnitelmasta ulkoisen pelastussuunnitelman laatimista varten, kun ne on laadittu tai päivitetty.

Toiminnanharjoittajan on lisäksi toimitettava edellä 1—4 momentissa tarkoitettut asiakirjat tai tiedot tiedoksi aluehallintovirastolle, kun ne on laadittu tai päivitetty.

Tämä asetus tulee voimaan päivänä kuuta 20 .

Tämän asetuksen voimaan tullessa voimassa olevat ulkoiset pelastussuunnitelmat ovat edelleen voimassa.

Helsingissä x.x.202x

Sisäministeri Maria Ohisalo

Lainsäädäntöneuvos Annika Parsons

RATAPIHAT

(2 a §:n 1 momentin 1 kohta)

Ratapiha

A) Hamina (Ratapiha Hamina ja Ratapiha keskipiha)

Kartan numero

1

VAK - Ratapihan raja
HAILIKARINTIE
SYVÄSATAMANTIE

Opastin A^{1/2}
(ratakilometri O242+O226)
VAK - Ratapihan raja
HELSINGINTIE

Alt- teksti: A) Hamina (Ratapiha Hamina ja Ratapiha keskipiha) vaarallisten aineiden ratapiha-alue alkaa idästä Hailikarintien ja Syväsatamantien jälkeen ja loppuu Helsingintien jälkeen Opastin A^{1/2} (ratakilometri O242 +O226).

B) Joensuu

2

VAK-Ratapihan raja
Vaihde V030
(ratakilometri 0624+0150)
VANHARAITTI

VAK-Ratapiha alkaa
Oprastin P2
(ratakilometri 0627+0020)

VAK-Ratapiha alkaa
Oprastin O^{1/2}
(ratakilometri 0621+0630)
KUHASALONTIE

Alt-teksti: Joensuun vaarallisten aineiden ratapiha alkaa Oprastin P2 (ratakilometri 0627 + 0020) ja Oprastin O^{1/2} (ratakilometri 0621 + 0630) ja päättyy Vaihde V030 ratakilometri 0624 +0150)

C) Kotka (Mussalon ratapiha)

3

VAK- ratapiha alkaa
opastimelta P651

(ratakilometri 0243 + 0807)
SIREENIKUJA
ROMPINTIE
KUUSISAARENTIE

Alt-teksti: Kotkan Mussalon vaarallisten aineiden ratapiha alkaa opastimelta P651 (ratakilometri 0243 + 0807) Sireenikujan läheltä ja ratapihan rajat ennen Rompintietä ja Kuusisaarentietä.

D) Kouvola (Kouvolan tavara ja Kouvolan lajittelu)

VAK - Ratapihan raja
VALVOMONTIE 4

Raideristeys Rr 700n
ratakilometri 192
HALKOTARHANTIE

VAK - Ratapihan raja
TEHONTIE
UUDISMAANKATU
Opastin E 887 ja E 888

Alt-teksti: Kouvolan vaarallisten aineiden ratapiha alkaa Valvomontien ja Halkotarhantien kohdalta ja päättyy Opastin E 887 ja E 888 Uudismaankadun jälkeen.

E) Kokkola (Kokkolan ratapiha ja Ykspihlajan ratapiha)

5

VAK - Ratapihan raja
Opastin P539 (ratakilometri
551+792)
VAK- ratapiha alkaa
opastimelta P548
(ratakilometri 548 + 079)
VAASANTIE

VAK-ratapiha Ykspihlaja päättyy
Vaihteet V018, V020, V026
SATAMATIE
HOPEAKIVENLAHDENTIE

VAK-Ratapiha Ykspihlaja alkaa
pääopastimelta E 072 (ratakilometri 0552
+ 0672)
POHJOISVÄYLÄ

VAK-ratapiha Ykspihlaja
- väliratapiha päättyy
HOPEAKIVENLAHDENTIE

OUTOKUMMUNTIE

Alt- teksti: Kokkolan vaarallisten aineiden ratapiha alkaa opastimelta P548 (ratakilometri 548 + 079) ja rajoittuu Opastimeen P539 (ratakilometri 551+792).

Kokkolan Yksipihlajan ratapiha alkaa pääopastimelta E 072 (ratakilometri 0552 + 0672) ja päättyy Hopeakivenlahdentien ja Outokummuntien risteyksen jälkeen.

6

F) Niirala

VAK-Ratapiha alkaa opastimelta E161 (ratakilometri 0557 + 0484)
RAJANTIE

VAK-Ratapiha päättyy Niiralan Raja (NrLr) liikennepaikkaan (ratakilometri 0554 + 0726)
KUMPULANTIE

Alt- teksti: Niiralan vaarallisten aineiden ratapiha alkaa opastimelta E161(ratakilometri 0557 + 0484) ja päättyy Niiralan Raja (NrLr) liikennepaikkaan (ratakilometri 0554 + 0726) Kumpulantien ja Rajantien kohdalla.

G) Oulu (Oulu tavara)

7

VAK-ratapihan raja rajoittuu Liikennepaikkaan Oritkari

ITÄ: VAK-ratapihan raja.
Opastin O2
ratakilometri 0756 + 0874
JOULUMERKINPOLKU

LÄNSI: VAK-ratapihan raja.
Opastin N½
ratakilometri 0748 + 0616
LIMINGANTIE

VAK-ratapihan raja
Opastin D½
ratakilometri 0751 + 0800
RAUTATIENKATU
TAKA-LYÖTYN KATU

Alt-teksti: Oulun vaarallisten aineiden ratapiha alkaa etelästä Joulumerkinpolun ja Limingantien kohdalla. Idässä Opastin O2

ratakilometri 0756 + 0874 ja lännessä Opastin N½
ratakilometri 0748 + 0616. Pohjoisen raja kulkee Opastin D½
ratakilometri 0751 + 0800 Rautatienkadun ja Taka-Lyötynkadun jälkeen.

H) Riihimäki

VAK - Ratapihan raja
SILTAKATU

8

Pääopastimet
P080 ja P090
V.I. OKSASEN KATU

LEPOLANKUJA
KUUSELANTIE
NIITTYKUJA

VAK - Ratapihan raja
Pääopastin P873
ratakilometri 0067 +
0950

Alt-teksti: Riihimäen vaarallisten aineiden ratapihan raja kulkee Siltakadun kohdalla (Pääopastimet P080 ja P090) ja Pääopastin P873 ratakilometri 0067 + 0950 välissä ennen Lepolankujan, Kuuselantien ja Niittykujan aluetta.

I) Sköldvik

9

VAK - Ratapihan raja
Päätyy yksityisraiteille
100, 200 ja 300, raja
merkitty maastoon
RAJATIE

Opastin E051
(ratakilometri 54-462)
METSÄPIRTINTIE

Alt-teksti: Sköldvikin vaarallisten aineiden ratapiha alkaa lännessä Opastin E051 (ratakilometri 54-462) ennen METSÄPIRTINTIETä ja päättyy yksityisraiteille 100, 200 ja 300, raja merkitty maastoon Rajatien läheisyyteen.

J) Tampere (Viinikan ratapiha)

10

VAK-Ratapiha alkaa vaihteelta V456
(ratakilometri 0182+0809)
VARIKKOKATU

VAK - Ratapihan raja
Vaihde V293
(ratakilometri
0186+0000)

Alt-teksti: Tampereen vaarallisten aineiden ratapiha alkaa vaihteelta V456 (ratakilometri 0182+0809) Varikkokadun läheisyydestä ja rajoituu Vaihteeseen V293 (ratakilometri 0186+0000)

K) Turku

11

VAK - Ratapihan raja
0200 + 0020
KOULUKATU

Vaihde V001 0198 + 550
VAK-Ratapihan raja
ANINKAISTENSILTA

Alt-teksti: Turun vaarallisten aineiden ratapiha alkaa ennen Annikaisten-siltaa Vaihde V001 0198 + 550 ja päättyy 0200 + 0020 Koulukadun kohdalla.

L) Vainikkala

12

VAK-RATAPIHA päättyy pääraiteella
opastimelle E462 (ratakilometri 0284 +
0327) ja raiteella 453 päätepuskimeen

VAK-RATAPIHA alkaa opastimelta P351
(ratakilometri 280 + 224)

Alt-teksti: Vainikkalan vaarallisten aineiden ratapiha alkaa opastimelta P351 (ratakilometri 280 + 224) ja päättyy pääraiteella opastimelle E462 (ratakilometri 0284 + 0327) ja raiteella 453 päätepuskimeen.