

**PALVELUPAIKAN KUVAUS: MUSSALON SATAMA, KOTKA**

VERSIOIT	Versio 1.0 24.3.2020
SISÄLLYSLUETTELO	<p><b>1 PERUSTIEDOT PALVELUPAIKASTA</b></p> <p>1.1 Johdanto 1.2 Palvelupaikan ylläpitäjä 1.3 Voimassaolo ja päivitykset</p> <p><b>2 PALVELUT</b></p> <p>2.1 Palveluiden nimet</p> <p><b>3 PALVELUPAIKAN KUVAUS</b></p> <p>3.1 Luettelo rakenteista</p> <p><b>4 MAKSUT</b></p> <p>4.1 Tiedot perittävistä maksuista 4.2 Tiedot annettavien alennusten periaatteista</p> <p><b>5 EDELLYTYKSET PALVELUIDEN SAAMISELLE</b></p> <p>5.1 Rautatiekaluston tekniset edellytykset 5.2 Mahdollisuus omien palveluiden tuotantoon 5.3 Mahdolliset tarjottavat IT-järjestelmät ja niiden käyttöehdot</p> <p><b>6 KAPASITEETIN MYÖNTÄMINEN</b></p> <p>6.1 Palveluiden käyttöoikeushakemukset 6.2 Hakemuksiin vastaaminen 6.3 Tiedot tilapäisistä kapasiteettirajoituksista</p>
<b>1. PERUSTIEDOT PALVELUPAIKASTA</b>	
1.1 Johdanto	<p>Oy M. Rauanheimo Ab on laatinut tämän raideliikennelaissa (1302/2018) ja komission täytäntöönpanoasetuksessa 2017/2177 vaaditun palvelupaikan kuvauksen.</p> <p>Kotkan Mussalon satama on direktiivin 2012/34 liitteen II 2 b) kohdassa tarkoitettu tavaraliikenneterminaali.</p> <p>Oy M. Rauanheimo Ab:n keskeiset liiketoiminta-alueet Mussalon satamassa ovat bulk operointi.</p> <p>Tämä palvelupaikan kuvaus on julkaistu osoitteessa <a href="http://www.rauanheimo.com/haminakotka-3/">www.rauanheimo.com/haminakotka-3/</a></p>
1.2 Palvelupaikan ylläpitäjä	<p>Oy M. Rauanheimo Ab                      Käyntiosoite: Satamatullintie 5                            Jauhetie 20 67900 Kokkola                                48310 Kotka</p> <p>Toimitusjohtaja: Joakim Laxåback <a href="mailto:joakim.laxaback@rauanheimo.com">joakim.laxaback@rauanheimo.com</a> puh. +358503873303</p>
1.3 Voimassaolo ja päivitykset	<p>Tämä palvelupaikan kuvaus on laadittu 24.3.2020. Palvelupaikan kuvausta päivitetään tarvittaessa ja se on voimassa toistaiseksi.</p>
<b>2. PALVELUT</b>	
2.1 Palveluiden nimet	<p>Palvelupaikassa tarjotaan direktiivin 2012/34 liitteen II 2 kohdassa tarkoitettuja peruspalveluita.</p>
<b>3. PALVELUPAIKAN KUVAUS</b>	
3.1 Luettelo rakenteista	<p>Rauanheimon M-1, M-3, M-4 ja M-5 varastorakennukset Bulk tuotteiden käsittely-, siirto- ja lastauskalusto</p> <p>Phosagro omistamat M-6 ja M-7 varastorakennukset</p> <p>Palvelupaikkojen aukiolo ma-pe 07-23, la 07-12 Liikenteen/Volyymien niin vaatiessa 24/7</p>

<p>3.1.1 Rakenteen nimi ja tiedot</p>	<p><u>M-1</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>katettua varastointipinta-ala yhteensä: n. 4500 m2</li> </ul> <p><u>M-3</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>katettua varastointipinta-ala yhteensä: n. 6800 m2</li> </ul> <p><u>M-4</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>katettua varastointipinta-ala yhteensä: n. 6800 m2</li> </ul> <p><u>M-5</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>katettua varastointipinta-ala yhteensä: n.8160 m2</li> <li>tekninen kuljetinyhteys raiteeseen R862 (Phosagro), ei käytössä</li> </ul> <p><u>Phosagro M-6</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ainoastaan Phosagro lannoitetuotteille</li> <li>katettua varastointipinta-ala yhteensä: n. 8160 m2</li> <li>raidepituus 360m R862</li> <li>raiteella junanvaunujen purkausasema, josta kuljetinlaitteisto varastoon</li> </ul> <p><u>Phosagro M-7</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ainoastaan Phosagro lannoitetuotteille</li> <li>katettua varastointipinta-ala yhteensä: n. 8160 m2</li> <li>raidepituus 401m R852 saapuva tavara</li> <li>raidepituus 402m R866 lähtevä tavara</li> <li>raiteella junanvaunujen purkausasema R852, josta kuljetinlaitteisto varastoon</li> <li>raiteella junanvaunujen lastausasema R866, johon kuljetinlaitteisto varastosta</li> </ul>
<p><b>4 MAKSUT</b></p>	
<p>4.1 Tiedot perittävistä maksuista</p>	<p>Palveluista annetaan pyydettyä tarjous.</p> <p>Hinnoittelu perustuu tavaralajiin, käytön tehokkuuteen ja toiminnasta syntyviin käyttökustannuksiin sekä näihin liittyviin sovituihin lisäpalveluihin.</p> <p>Hinnoittelussa käytetään yleisiä markkinaehtoisia hinnoittelutapoja. Yhtä hinnastoa ei ole, vaan asiakkaan tarpeet ja tuotteen ominaisuudet määrittävät kulloinkin hinnoittelun perusteet: tavaralan laatu, kiertonopeus, toiminnan tehokkuus ja mahdolliset lisäpalvelut muodostavat pohjan hinnoittelulle. Hinnoitteluun vaikuttavat volyyymi sekä sopimuksen pituus, tavaralan käsittely, tilankäyttö, paino, tilavuus, operatiivinen toiminta ym., joilla on olennainen vaikutus kustannuksiin</p>
<p>4.2 Tiedot annettavien alennusten periaatteista</p>	<p>Mahdolliset myönnettävät alennukset ovat volyymiperusteisia ja niihin vaikuttavat myös tavaralan ominaisuudet. Alennuksista sovitaan erikseen.</p>
<p><b>5 EDELLYTYKSET PALVELUIDEN SAAMISELLE</b></p>	
<p>5.1 Rautatiekaluston tekniset edellytykset</p>	<p>Liikkuvan kaluston suurin akselipaino 22,5 tn.</p>
<p>5.2 Mahdollisuus omien palveluiden tuotantoon</p>	<p>Ei ole.</p>
<p>5.3 Mahdolliset tarjottavat IT-järjestelmät ja niiden käyttöehdot</p>	<p>Ei ole.</p>
<p><b>6 KAPASITEETIN MYÖNTÄMINEN</b></p>	
<p>6.1 Palveluiden käyttöoikeushakemukset</p>	<p>Palveluiden käyttöoikeushakemukset käsitellään lainsäädännön edellyttämällä tavalla yhdessä palvelupaikan ylläpitäjän, asiakkaan ja raideliikenneoperaattorin kesken. Käyttöoikeushakemuksen tulee sisältää junien saapumisaikataulut sekä volyymiennusteet, jotta palvelupaikassa voidaan varata sopivat resurssit lastinkäsittelyä varten.</p>
<p>6.2 Hakemuksiin vastaaminen</p>	<p>Kapasiteetin niukkuustilanteessa ensisijaisuusperusteena sovelletaan jo myönnettyjä käyttöoikeuksia. Kapasiteetin niukkuustilanteessa otetaan huomioon komission täytäntöönpanoasetuksen 10 artiklan mukainen koordinaatiomenettely. Tilanteissa, joissa pidempiaikaiset kapasiteetin niukkuustilanteet ovat todennäköisiä, palvelupaikan ylläpitäjän pyrkimyksenä on kokonaiskapasiteetin lisääminen.</p>
<p>6.3 Tiedot tilapäisistä kapasiteettirajoituksista</p>	<p>Tiedot mahdollisista tilapäisistä kapasiteettirajoituksista on luettavissa osoitteessa: <a href="http://www.haminakotka.com">www.haminakotka.com</a></p>