

Kouvola RRT Palvelupaikan kuvaus

Versio/pvm	Päivittäjä	Muutos
1.0	Proxion/ Railgate Finland	Dokumentin laadinta

28.12.2022

Sisällys

Kouvola RRT Palvelupaikan kuvaus	1
1 Yleisiä tietoja.....	3
Johdanto	3
1.2 Palvelupaikan ylläpitäjä	4
1.3 Voimassaoloaika ja päivitysprosessi	4
2 Palvelut.....	4
2.1 Vähimmäiskäyttöpalvelut.....	4
2.2 Radan käyttöoikeus palvelupaikoille.....	4
3 Palvelupaikan kuvaus	5
3.1 Luettelo palvelupaikan osista	5
3.2 Sijainti.....	5
3.3 Aukioloajat.....	5
3.4 Tekniset ominaispiirteet.....	5
3.5 Teknisten ominaispiirteiden suunnitellut muutokset	5
4 Maksut	6
4.1 Tiedot perittävistä maksuista ja alennuksista	6
5 Käyttöehdot	6
5.1 Juridiset vaatimukset.....	6
5.2 Tekniset ehdot.....	6
5.3 Rautatieliikenteeseen liittyvien omien palveluiden tuotanto.....	6
5.4 IT-järjestelmät.....	6
6 Kapasiteetin käyttöoikeuden myöntäminen	7
6.1 Käyttöoikeutta tai palveluita koskevat hakemukset	7
6.2 Hakemuksiin vastaaminen	7
6.3 Tiedot käytettävissä olevasta kapasiteetista ja tilapäisistä kapasiteettirajoituksista	7

28.12.2022

1 Yleisiä tietoja

Johdanto	<p>Railgate Finland Oy (myöh. RGF) on laatinut tämän raideliikennelaissa (1302/2018) ja komission täytäntöönpanoasetuksessa 2017/2177 vaaditun palvelupaikan kuvauksen.</p> <p>RGF:lla on direktiivin 2012/34 liitteen II mukaisia palveluita seuraaviin luokkiin: 1 a-c, ja 2 b.</p> <p>RGF toimii Kouvolan RR -terminaalialueen hallinnointiyhtiönä. RR-terminaali (Rail and Road Terminal) on intermodaaliterminaali, joka yhdistää maantie- ja rautatiekuljetuksia. Kouvolan RR- terminaali on osa EU:n TEN-T- ydinverkkoa. Terminaalissa voidaan käsitellä 1100 metriä pitkiä vaunustoja.</p> <p>Terminaalialueen rataanfran, sisältäen raiteet r906 ja r907, omistaa Väylävirasto. Väylävirasto toimii kyseisen rataverkon haltijana. Väylävirasto on vuokrannut Kouvolan kaupungille/Railgate Finland Oy:lle lastauslaiturin.</p> <p>Varsinaisesta lastaus- ja purkaustoiminnasta terminaalialueella vastaavat terminaalioperaattorit. RGF laatii sopimukset alueella palveluita tarjoavien terminaalioperaattoreiden kanssa.</p> <p>Terminaalialue mahdollistaa Tullin AEO-valtuutuksen terminaalioperaattoreille. Alueella liikkumiseen vaaditaan kulkulupa.</p> <p>Tämä palvelupaikkakuvaus on julkaistu Väyläviraston verkkosivuilla osoitteessa: https://vayla.fi/palveluntuottajat/ammattiliikenne-raiteilla/rautateiden-verkkoselostus/rataverkon-palvelun-tarjonta</p>
-----------------	--

28.12.2022

1.2 Palvelupaikan ylläpitäjä	Railgate Finland Oy Paraatikenttä 4 45100 Kouvola Yhteystiedot: Pasi Miettinen, hallinto- ja kehitysjohtaja p. 020 615 8814, pasi.miettinen@kinno.fi
1.3 Voimassaoloaika ja päivitysprosessi	Tämä palvelupaikan kuvaus on voimassa aikataulukauden 2023, 10.12.2022-8.12.2023. Terminaali aukaistaan 1.1.2023. Kuvausta päivitetään tarvittaessa.

2 Palvelut

2.1 Vähimmäiskäyttöpalvelut	<ul style="list-style-type: none"> • Rautatieyrityksellä on oikeus käyttää Väyläviraston myöntämää ratakapasiteettia. • Rautatieyrityksellä on oikeus käyttää tavaraliikenteen kuormaus- ja purkauspaikoille johtavaa raiteistoa.
2.2 Radan käyttöoikeus palvelupaikoille	<ul style="list-style-type: none"> • Tavaraliikenneterminaali, tavaravaunujen lastaus- ja purkaustoiminta

28.12.2022

3 Palvelupaikan kuvaus

3.1 Luettelo palvelupaikan osista	Palvelupaikka koostuu vain yhdestä osasta <ul style="list-style-type: none"> • Tavaraterminaali, joka koostuu lastaus- ja purkuraiteista r906 ja r907. Raiteen r907 ulkoreunassa on lastauslaituri.
3.2 Sijainti	Kouvolan RR- terminaali sijaitsee Kouvolan liikennepaikalla, liikennepaikan osalla "Kullasvaara". Rautatie- ja maantieyhteydet on kuvattu liitteessä 1.
3.3 Aukioloajat	Maanantai–sunnuntai 00:00-24:00 Lastaus- ja purkutoiminnasta ja niiden aikatauluista vastaa terminaalioperaattorit.
3.4 Tekniset ominaispiirteet	<ul style="list-style-type: none"> • Terminaaliraiteet r906 ja r907 rajautuvat raideopastimiin, molemmat raiteet on varustettu keskitetysti käännettävillä raiteensuluilla raiteiden molemmista päistä. • Terminaaliraiteiden ja vaihteiden ominaisuudet sekä tyypit on ilmoitettu Kouvolan raiteistokaviossa. • Raiteille voidaan muodostaa vaihtokulkutiet, mutta ei junakulkuteitä. • Terminaaliraiteet on sähköistetty molemmista päistä n. 50 metrin matkalta. • Terminaaliraiteiden molemmissa päissä on huoltotasoristeykset, joiden kautta on pääsy raiteen r906 vieressä kulkevalle huoltotielle, joka toimii myös pelastustienä.
3.5 Teknisten ominaispiirteiden suunnitellut muutokset	<ul style="list-style-type: none"> • Ei suunniteltuja muutoksia.

28.12.2022

4 Maksut

4.1 Tiedot perittävistä maksuista ja alennuksista	<p>Rataverkolla ei peritä palvelumaksuja.</p> <p>Lastauslaiturin palvelumaksut määräytyvät erillisellä sopimuksella terminaalioperaattoreiden kanssa.</p>
--	---

5 Käyttöehdot

5.1 Juridiset vaatimukset	<ul style="list-style-type: none"> • Rataverkolla saavat liikennöidä kaikki rautatieyritykset, joilla on turvallisuustodistus ja jotka ovat tehneet rataverkon käyttösovituksen. • Rautatieyrityksellä tulee olla rautatielain mukainen, riittävä vastuuvakuutus tai muu sitä vastaava järjestely. • Terminaalioperaattorit laativat terminaalisopimuksen RGF:n kanssa, jossa eritellään toimijoiden juridiset vastuut ja veloitteet. Sopimuksen avulla varmistetaan turvallisuuden toteutuminen toiminnassa. • Rautatieliikenteen harjoittajalla on oltava sopimus terminaalioperaattorin kanssa, jolla varmistetaan turvallisuuden toteutuminen toiminnassa.
5.2 Tekniset ehdot	<p>Rataverkolla saa liikennöidä kaikella kalustolla, jolla on käyttöönottolupa ja joka on merkitty Liikenne- ja viestintävirasto Traficomien kalustorekisteriin.</p>
5.3 Rautatieliikenteeseen liittyvien omien palveluiden tuotanto	<p>Ei tuoteta omia palveluja.</p>
5.4 IT-järjestelmät	<p>Ei IT-järjestelmien käyttöehtoja.</p>

28.12.2022

6 Kapasiteetin käyttöoikeuden myöntäminen

6.1 Käyttöoikeutta tai palveluita koskevat hakemukset	<p>Terminaali toimii open access -periaatteella. RGF toimii lastauslaiturin alueen kapasiteetin jakajana terminaalioperaattoreille.</p> <p>Terminaalioperaattorit ja rautatieliikenteen harjoittavat sopivat keskenään lastauslaiturin kapasiteetin käytöstä. Terminaalioperaattorit sopivat lastauslaiturin palveluista terminaalin hallintayhtiön kanssa.</p>
6.2 Hakemuksiin vastaaminen	<p>Kapasiteetin hakemisen menettelyt on kuvattu terminaalioperaattoreiden palvelupaikan kuvauksissa.</p>
6.3 Tiedot käytettävissä olevasta kapasiteetista ja tilapäisistä kapasiteettirajoituksista	<p>RGF tiedottaa terminaalin toimintaan liittyvistä kapasiteettirajoituksista vastuidensa mukaisesti.</p> <p>Terminaalioperaattorit tiedottavat rautatieliikenteen harjoittajia kapasiteetista ja omaan toimintaansa liittyvistä kapasiteettirajoituksista laadittujen sopimusten mukaisesti.</p>