



## Herman Andersson Oy palvelupaikan kuvaus

Kappalenumero	Otsikko	Kuvaus
1. Yleisiä tietoja		
	VERSIO 1.0	16.12.2019
	Laatija	Tommi Peltonen
	<p>Sisällys</p> <p>1. Yleisiä tietoja</p> <p>1.1 Johdanto</p> <p>1.2 Palvelupaikan ylläpitäjä</p> <p>1.3 Voimassaoloaika ja päivitysprosessi</p> <p>2. Palvelut</p> <p>2.1 Palvelun nimi</p> <p>3. Palvelupaikan kuvaus</p> <p>3.1 Luettelo rakenteista</p> <p>3.1.1 Rakenteen nimi ja tiedot varasto 2</p> <p>3.1.2 Rakenteen nimi ja tiedot varasto 5</p> <p>3.1.3 Rakenteen nimi ja tiedot varasto 6</p> <p>3.1.4 Rakenteen nimi ja tiedot varasto 7</p> <p>3.1.5 Rakenteen nimi ja tiedot varasto 8</p> <p>4. Maksut</p> <p>4.1 Tiedot maksuista</p> <p>4.2 Tiedot alennuksista</p> <p>5. Käyttöehdot</p> <p>5.1 Juridiset vaatimukset</p> <p>5.2 Tekniset ehdot</p> <p>5.3 Rautatieliikenteeseen liittyvien palveluiden oma tuotanto</p> <p>5.4 IT-järjestelmät</p> <p>6. Kapasiteetin käyttöoikeuden myöntäminen</p>	

	6.1 Käyttöoikeutta tai palveluita koskevat hakemukset 6.2 Hakemuksiin vastaaminen 6.3 Tiedot käytettävissä olevasta kapasiteetista ja tilapäisistä kapasiteettirajoituksista	
1.1	Johdanto	Herman Andersson Oy on laatinut tämän raideliikennelaissa (1302/2018) ja komission täytäntöönpanoasetuksessa 2017/2177 vaaditun palvelupaikan kuvauksen. Herman Andersson Oy, Oritkarin terminaalii on direktiivin 2012/34 liitteen II 2 b) kohdassa tarkoitettu tavaraliikenneterminaalii. Herman Andersson Oy on 1902 perustettu ahtaus-, huolinta- ja laivanselvitysliike. Toimipaikkana on Oulun Satamassa sijaitseva Oritkarin satama. Oritkarin satama on luonteeltaan yleissatama jossa käsitellään pääasiassa kontteja, kappaletavaraa sekä metsäteollisuuden tuotteita.
1.2	Palvelupaikan ylläpitäjä	Herman Andersson Oy Tommi Peltonen Poikkimaantie 12 90400 OULU 050 351 0190 <a href="mailto:tommi.peltonen@hermanandersson.fi">tommi.peltonen@hermanandersson.fi</a>
1.3	Voimassaoloaika ja päivitysprosessi	Tämä palvelupaikan kuvaus on voimassa toistaiseksi. Palvelupaikan kuvausta päivitetään tarvittaessa
2. Palvelut		
2.1	Palvelun nimi	Herman Andersson Oy tarjoaa peruspalveluna tavaraliikenneterminaaliiin liittyviä kuormaus-, purkaus- ja varastointipalveluja
3. Palvelupaikan kuvaus		
3.1	Luettelo rakenteista	1. Varasto 2 2. Varasto 5 3. Varasto 6 4. Varasto 7 5. Varasto 8
3.1.1	Rakenteen nimi ja tiedot varasto 2	1. Varasto 2

		<p>Kapasiteetti 4500m<sup>2</sup>  Raidepituus 75m  Avoinna: 24/7  Sijainti: Poikkimaantie 12</p>
3.1.2	Rakenteen nimi ja tiedot varasto 5	<p>2. Varasto 5  Kapasiteetti 7700m<sup>2</sup>  Raidepituus 95m  Avoinna: 24/7  Sijainti: Poikkimaantie 12</p>
3.1.3	Rakenteen nimi ja tiedot varasto 6	<p>3. Varasto 6  Kapasiteetti 9600m<sup>2</sup>  Raidepituus 120m  Avoinna: 24/7  Sijainti: Poikkimaantie 12</p>
3.1.4	Rakenteen nimi ja tiedot varasto 7	<p>4. Varasto 7  Kapasiteetti 12400m<sup>2</sup>  Raidepituus 155m  Avoinna: 24/7  Sijainti: Poikkimaantie 12</p>
3.1.5	Rakenteen nimi ja tiedot varasto 8	<p>5. Varasto 8  Kapasiteetti 12350m<sup>2</sup>  Raidepituus 130m  Avoinna: 24/7  Sijainti: Poikkimaantie 12</p>
4. Maksut		
4.1	Tiedot maksuista	<p>Terminaalitöiden ja varastovuokrien hinnoittelu perustuu asiakkuuksiin.  Herman Andersson Oy tekee sopimuksen asiakkaan kanssa jossa määritellään palvelun kesto, hinta ja muut ehdot.</p>
4.2	Tiedot alennuksista	-
5. Käyttöehdot		
5.1	Juridiset vaatimukset	Rautatieliikenteen harjoittajalla tulee olla riittävä vastuuvakuutus. Kirjallinen

		sopimus Herman Andersson Oy:n kanssa. Sopimuksissa noudatetaan Satamaoperointialan yleisiä ehtoja
5.2	Tekniset ehdot	Raideleveys 1524mm.
5.3	Rautatieliikenteeseen liittyvien palveluiden oma tuotanto	Ei
5.4	IT-järjestelmät	Ei
6. Kapasiteetin käyttöoikeuden myöntäminen		
6.1	Käyttöoikeutta tai palveluita koskevat hakemukset	Palveluiden hakijan on ilmoitettava sopimuksen tekemisen tarpeesta palvelupaikan ylläpitäjälle kirjallisesti viimeistään kahta kuukautta ennen tarvetta. Hakemukseen on sisällytettävä käyttöoikeuden ja palvelun tarve, sen kesto sekä volyymien määrä.
6.2	Hakemuksiin vastaaminen	Hakemuksiin vastataan kuukauden kuluessa
6.3	Tiedot käytettävissä olevasta kapasiteetista ja tilapäisistä kapasiteettirajoitteista	Saadaan tarvittaessa