

3.1.1 Rakenteen nimi ja tiedot	<p><u>Metsä Fibre, selluterminaali</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • ainoastaan Metsä Fibre sellutuotteille • sellun trukikäsittely-, siirto- ja laivanlastauslaitteisto • kontinsiirtolaitteisto • Mantsinen 300 materiaalinkäsittelykone • raidepituus n.450 m R119 • katettua varastointipinta-ala yhteensä: n. 26 000 m2 <p><u>Rauanheimo, sahatavaraterminaalit kaksi (2)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • sahatavaran trukikäsittely ja loadplate • kontinsiirtolaitteisto • raidepituus 209m R132 • katettua varastointipinta-alaa yhteensä: n. 8400 m2 • ulkovarastointipinta-alaa yhteensä: n. 14 000 m2
4 MAKSUT	
4.1 Tiedot perittävistä maksuista	<p>Palveluista annetaan pyydetessä tarjous.</p> <p>Hinnoittelu perustuu tavaralajiin, käytön tehokkuuteen ja toiminnasta syntyviin käyttökustannuksiin sekä näihin liittyviin sovittuihin lisäpalveluihin.</p> <p>Hinnoittelussa käytetään yleisiä markkinaehtoisia hinnoittelutapoja. Yhtä hinnastoa ei ole, vaan asiakkaan tarpeet ja tuotteen ominaisuudet määrittävät kulloinkin hinnoittelun perusteet: tavarankäyttö, kiertonopeus, toiminnan tehokkuus ja mahdolliset lisäpalvelut muodostavat pohjan hinnoittelulle. Hinnoitteluun vaikuttavat volyyymi sekä sopimuksen pituus, tavarankäsittely, tilankäyttö, paino, tilavuus, operatiivinen toiminta ym., joilla on olennainen vaikutus kustannuksiin</p>
4.2 Tiedot annettavien alennusten periaatteista	<p>Mahdolliset myönnettävät alennukset ovat volyymiperusteisia ja niihin vaikuttavat myös tavarankäytön ominaisuudet. Alennuksista sovitaan erikseen.</p>
5 EDELLYTYKSET PALVELUIDEN SAAMISELLE	
5.1 Rautatiekaluston tekniset edellytykset	Liikkuvan kaluston suurin akselipaino 22,5 tn.
5.2 Mahdollisuus omien palveluiden tuotantoon	Ei ole.
5.3 Mahdolliset tarjottavat IT-järjestelmät ja niiden käyttöehdot	Ei ole.
6 KAPASITEETIN MYÖNTÄMINEN	
6.1 Palveluiden käyttöoikeushakemukset	<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>
6.2 Hakemuksiin vastaaminen	<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>
6.3 Tiedot tilapäisistä kapasiteettirajoituksista	<p>Tiedot mahdollisista tilapäisistä kapasiteettirajoituksista on luettavissa osoitteessa: www.portofhelsinki.fi</p>