

# Projekteerimistingimuste taotlus nr 2411002/05536

## Taotlus

### Taotluse andmed

Dokument	Projekteerimistingimuste taotlus nr 2411002/05536
Dokumendi kuupäev	19.07.2024
Menetlev asutus	Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Amet

### Riigilõivu andmed

Tasumisele kuuluv riigilõiv	25,00 EUR
Makse saaja	Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Amet
Saaja arvelduskonto	
Viitenumber	
Makse selgitus	Projekteerimistingimuste taotlus nr 2411002/05536
Maksekorralduse andmed	241100205536_kärkna.pdf

## Seotud isikud

Roll	Isikukood/ Registrikood	Nimi (kontaktisik)
Taotleja/Teataja	11575838	aktsiaselts Eesti Raudtee (MERLIN LAUR)
Omanik	11575838	aktsiaselts Eesti Raudtee (MERLIN LAUR)
Dokumendi esitaja	11575838	aktsiaselts Eesti Raudtee (MERLIN LAUR)

**Seotud ehitised**

<b>Jrk</b>	<b>Ehitise nimetus</b>	<b>EHR kood</b>	<b>Ehitise aadress</b>
1		221464086	Tartu maakond, Tartu vald, Kärkna küla, Kärkna raudteejaam

Ehitis

**Ehitustegevuse info**

<b>Näitaja</b>	<b>Taotluse andmed</b>
Kavandatav tegevus	Ehitise püstitamine
Projekteerimistingimuste taotlemise eesmärk	<p>Projekteeritav raudteerajatis EhS1 alusel: Raudteeületuskoha automaatne foorisignalisatsioon.</p> <p>Projekteeritav raudteerajatis jääb katastriüksus(te)le: 79401:002:0003 Kärkna raudteejaam, 79401:002:0005 Tapa-Tartu 417,3-419,9 km (kaablite asukohad täpsustatakse projekteerimise käigus).</p> <p>Palume väljastada projekteerimistingimused rajatava Kärkna raudteeülekäigukoha varustamiseks automaatikaga (aktiivne märgistus) vastavalt II kategooriale (raudtee tehnikasutuseeskiri lisa 4). Tõkked ja passiivne märgistus rajatakse raudteeülekäigukoha projektiga. Kategooria on määratud ASi Eesti Raudtee poolt esitatud loendusandmete põhjal (vt dokumendid).</p> <p>Tööde maht sisaldab automaatika projekteerimist, fooride jm seadmete paigaldamist koos kaabeldusega ja kasutuselevõtmist.</p> <p>Raudteeülekäigukohale rajatakse automaatika koostöös raudteeülekäigukoha projekti tellijaga (Transpordiamet), tööde tellija: Transpordiamet ja teostaja: AS Eesti Raudtee.</p> <p>Raudteeülekäigukoht rajamisel: EHR 221463587</p>

**Ehitise kasutamise otstarbed**

<b>Kasutamise otstarve</b>	<b>Osakaal</b>
Raudtee ohutus-, signalisatsiooni-, turva-, side-, valgustus- või energiarajatis või tehnorajatis (21216)	1/1

**Ehitise asukoht**

<b>Kuju nr</b>	<b>Näitaja</b>	<b>Taotluse andmed</b>	
1	Kuju liik	Hoonestusala	
	Nimetus		
	Koordinaadid	1. 6482878.17	655161.28
		2. 6482860.86	655163.19
		3. 6482861.81	655178.81
		4. 6482878.68	655176.85
		5. 6482877.97	655161.75
		6. 6482877.17	655161.26

**Ehitisel on 1 kuju**

**Dokumendid**

Dokumendi liik: Riigilõivu maksekorraldus

<b>Jrk</b>	<b>Faili andmed</b>
1	Faili nr Faili nimetus Fail 241100205536_kärkna.pdf Väljaandja/koostaja (kpv) (19.07.2024) Üleslaadija MERLIN LAUR

Dokumendi liik: Muu lisa

<b>Jrk</b>	<b>Faili andmed</b>
1	Faili nr Faili nimetus Raudteeülekäigu kategooria määramine Fail 13-8_5186-18_vastuskiri_kategooria maaramine.asice Väljaandja/koostaja (kpv) AS Eesti Raudtee (28.03.2024) Üleslaadija MERLIN LAUR

Dokumendi liik: Ehitusprojekt, -dokument (täpsustamata)

<b>Jrk</b>	<b>Faili andmed</b>
1	Faili nr Faili nimetus Põhiprojekti töö nr 02/2023 kooskõlastus Fail 13-8_5186-8_kooskolastus.asice Väljaandja/koostaja (kpv) AS Eesti Raudtee (28.08.2023) Üleslaadija MERLIN LAUR Märkus Kooskõlastatud märkusega: 2. Enne ehitusloa taotlust raudteeülekäigukohta ehitamiseks (annab Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Amet vastavalt ehitusseadustik §89) tuleb projekti korrigeerida vastavalt 14.08.2023 jõustunud raudtee tehnokasutuseeskirja lisale 4: - seletuskirja lisada raudteeülekäigukohta ületavate liiklejate arv; - punktile 11.3.1 ja 11.4, lisada kontrastriba; - punktile 11.3.4 korrigeerida taktiilsed hoiatused ja nende asukoht; - näidata perspektiivse automaatse foorisignalisatsiooni asukoht.