

 <b>TRANSPORDIAMET</b>	TRANSPORDIAMETI JUHTIMISSÜSTEEM	OT_035_K1_V1_r1
	<b>TAOTLUS TEHNOVÕRGU JA/VÕI -RAJATISE PROJEKTI KOOSKÕLASTAMISEKS</b>	
	Vormi kinnitamine: 01.07.2022 nr 1.1-7/22/115	1/1

<b>Kellele</b>	<b>TRANSPORDIAMET</b>	
	Registrikood	70001490
	Juriidiline aadress	Tallinn 11413, Valge 4
<b>Kellelt</b>	Asutuse või isiku nimi	LEONHARD WEISS OÜ
	Registri- või isikukood	12083348
	Juriidiline aadress või elukoht	Vesse tn 8, Lasnamäe linnaosa, 11415 Tallinn, Harju maakond
	Kontaktaadress	Tomuski tee 2, Viljandi, 71067 Viljandi maakond
	Telefon	+37256965636
	E-post	m.toniste@leonhard-weiss.com

### 1. Esitatavad materjalid:

<b>Dokumendi liik</b> (ehitusprojekt või selle osa, volitused jne)	<b>Dokumendi nimetus</b> (esitatava dokumendi täpne nimetus)	<b>Dokumendi nr.</b>
Asendiplaan	LC1593 Asendiplaan vaade 1-10.pdf	
Seletuskiri	LC1593 seletuskiri.pdf	

### 2. Objekti asukoht (

Maakond, vald, küla: Pärnu maakond, Põhja-Pärnumaa vald, Kõnnu küla

Riigitee nr, nimetus, asukoht teel [km] – vähemalt 10 m täpsusega ja/või vajadusel koordinaadid, sealhulgas:

Ristumised riigiteega nr 19349 km 5,34 ,

Teemaal kulgemine riigitee nr 19341 km 7,85-7,88 ja 8,42-8,44,

Riigitee nr 19349 kaitsevööndis km 5,34-5,36, nr 19341 km 7,79-7,95 ja km 8,42-8,44 ja km 1,80-1,81

### 3. Selgitus kavandatava tegevuse kohta, kavandatav läbiviimise aeg

Elektrihitustööd, kaevetööd, suundpuurimine - ajavahemik 09.06.2025 - 05.09.2025

### 4. Põhjendus vajaduse kohta projekteerida tehnovõrk ja -rajatis riigitee maale (Asjaõigusseadus § 158 lõige 1 ja § 158<sup>1</sup> lõige 1)

### 5. Eelnevalt väljastatud nõuded, kooskõlastused ja/või seisukohad Transpordiameti osakondadelt

### 6. Põhjendus Ehitusseadustiku § 99 lõige 3 alusel kehtestatud juhendist või esitatud nõuetest kõrvale kaldumise kohta (kui esitatud lahendus ei vasta nõuetele)

<b>Taotleja</b>  (juriidilisest isikust taotleja puhul juriidilise isiku esindaja)	<b>Ees- ja perekonnanimi</b>	Martin Tõniste
	<b>Allkiri</b>	(allkirjastatud digitaalselt)
<b>Taotluse esitamise kuupäev</b>		