

Liiklusvälise tegevuse luba nr 7.1-3/25/18944-2

Tuginedes liiklusseaduse § 7² lõikele 3 ja esitatud taotlusele annab Transpordiamet loa allpool toodud tingimustel:

Loa andja	Transpordiamet				
	Registrikood	70001490			
	Aadress	Valge 4	11413 Tallinn		
	E-post	info@transpordiamet.ee			
	Nimi:	Tõnis Pleksepp			
	Amet:	korrashoiu projektijuht, Lõuna osakonna korrashoiu ja liikluskorralduse üksus			
	Telefon:	5049947			
	E-post:	Tonis.Pleksepp@transpordiamet.ee			
	Kuupäev:	10.11.25			
Loa taotleja	Asutus või eraisik	Aktsiaselts VÕRU VESI			
	Registrikood	10004973			
	Aadress	Ringtee 10 65620, Võru, Võru maakond			
	Nimi:	Erki Aasa			
	Amet:				
	Telefon:	55539124			
	E-post:	erki.aasa@voruvesi.ee			
1. Andmed tee kohta					
Tee nr	Tee nimi	Algus km	Lõpp km		
18125	Erastvere-Ridali	1,82	1,82		
2. Liiklusvälise tegevuse loaga seotud dokumendid					
Dokumendi nimetus		Dokumendi registreerimise nr Transpordiametis			
<i>Suvila kinnistu veetrass 027/2025 ristumine teega kinnisel meetodil</i>		02.0525;7.1-2/25/6468-2			
<i>Ajutise liikluskorralduse joonis</i>		lisatud			
<i>Riigimaa kasutusõigust tõendava dokument (Transpordiameti peadirektori käskkiri või leping)</i>		NL 1080; 3.2-2/25/905-1			
3. Liiklusvälise tegevuse läbiviimise aeg					
12.11.25-19.12.2025					
4. Loa kõrvaltingimused					
Enne töödega alustamist informeerida:					
1) Liiklusjuhtimiskeskust tmc@transpordiamet.ee (lisa 1- infoedastusvorm) või https://eteenindus.mnt.ee/main.jsf					
2) Teehooldajat (tanel.schattschneider@trev2.ee)					

Liiklusvälise tegevuse lõpetamisest teavitada Transpordiametit. Liiklusväline tegevus loetakse üle antuks, kui Transpordiametile on aktiga antud üle korrastatud teemaa (lisa 2- korrastatud teemaa üleandmise akt).
Otsus jõustub teatavakstegemisest ja selle peale on võimalik esitada vaie Transpordiametile (Valge 4, 11413 Tallinn, info@transpordiamet.ee) 30 päeva jooksul vastavalt haldusmenetluse seadusele või kaebus halduskohtule halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras 30 päeva jooksul.

(allkirjastatud digitaalselt)