

 TRANSPORDIAMET	TRANSPORDIAMETI JUHTIMISSÜSTEEM	OT_040_J1_V1_r1
	RIIGIVARA KASUTAMISEKS ANDMISE JA ISIKLIKU KASUTUSÕIGUSE SEADMISE TAOTLUS (KERGLIIKLUSTEED JA RAJATISED)	
	Kinnitamine: 14.02.2025 nr 1.1-1/25/21	1/1

TAOTLEJA ANDMED	Nimi: Kiili Vallavalitsus
	Registrikood: 75020983
	Aadress: Nabala tee 2a, Kiili alev, Kiili vald, Harjumaa 75401
	E-posti aadress: info@kiilivald.ee
	Volitatud esindaja nimi ja kontakt: Marek Vainola
KOORMATAVA RIIGIMAA ANDMED (info Maa- ja Ruumiameti kaardirakendusest)	Number ja nimetus: 11157 Sausti-Kiili tee
	Katastritunnus: 30401:001:0473
	Kinnistu registriosa number: 9728050
	Riigi kinnisvararegistri objekti kood: https://riigivara.fin.ee/rkvr-frontend/varad
KASUTUSÕIGUSE ALA	POS 17: kergliiklustee rajamiseks 263 m ² Ruumikuju andmed: PARI ID 1102825 ja https://pari.kataster.ee/magic-link/1ee7ff3d-9e98-42ba-a724-b802c3cd65a5
	POS 18: kergliiklustee rajamiseks 195 m ² Ruumikuju andmed: PARI ID 1102824 ja https://pari.kataster.ee/magic-link/83d1a3d6-8d86-4e84-8781-43dc316b33c3
	POS 19: kergliiklustee rajamiseks 854 m ² Ruumikuju andmed: PARI ID 1102827 ja https://pari.kataster.ee/magic-link/3489a88d-27e1-4232-9c44-f4da8cc41bb1
	POS 20: kergliiklustee rajamiseks 203 m ² Ruumikuju andmed: PARI ID 1102826 ja https://pari.kataster.ee/magic-link/cb46083a-4e51-4345-b4c0-91d7739d1ba0
	POS 28: kergliiklustee rajamiseks 18 m ² Ruumikuju andmed: PARI ID 1102828 ja https://pari.kataster.ee/magic-link/e41fd10b-f589-4e6e-b341-2d46fbcf452d
	Nimetus ja number: Sausti kergliiklustee projekteerimine, töö nr 220505
	Projekti koostaja: OÜ Esprii
	Transpordiameti kooskõlastus: kuupäev, number 09.02.2023 nr 7.1-2/23/2994-3
PROJEKT (Transpordiametis kooskõlastatud)	Kas antud projektist on mingi osa juba ehitatud/ehitamisel: Ei
TAOTLUSE LISAD	Isikliku kasutusõiguse seadmise plaan/-id (vastavad Transpordiameti poolt kooskõlastatud projekti lisas olevatele plaanidele)
	Transpordiameti kooskõlastus/-ed projektile

Digitaalselt allkirjastatud taotlus koos lisadega saata aadressile: maantee@transpordiamet.ee