**RIIGIVARA KASUTAMISEKS ANDMISE ja ISIKLIKU KASUTUSÕIGUSE SEADMISE TAOTLUS**

|  |  |
| --- | --- |
| TAOTLEJA  ANDMED | Nimi: Saue Vallavalitsus |
| Registrikood: 77000430 |
| Aadress: Kütise tn 8, Saue linn, Saue vald, Harjumaa, 76505 |
| E-posti aadress: [indrek.brandmeister@sauevald.ee](mailto:indrek.brandmeister@sauevald.ee) |
| Volitatud esindaja nimi ja kontakt: Indrek Brandmeister, teedespetsialist  [Indrek.brandmeister@sauevald.ee](mailto:Indrek.brandmeister@sauevald.ee) tel: 53407008 |
| RIIGITEE ANDMED  (info Maa-ameti kaardirakendusest) | Number ja nimetus: 9256550; 20926250 ja riigitee 11161 Ruila-Laitse km 1,97-3,59 jalgratta- ja jalgtee |
| Asukoht: 11161 Ruila-Laitse tee (1,97-3,59 km) (Ruila küla) |
| Kinnistu number:  9256550 ja 20926250 |
| Katastritunnus:  29701:001:0102 11161 Ruila-Laitse tee  72501:001:0397 9 Ääsmäe-Haapsalu-Rohuküla tee L16 |
| Riigi kinnisvararegistri objekti kood:  KV11281 ja KV109485 |
| KASUTUSÕIGUSE ALA (suurus ja asukoht ning mille rajamiseks | Jalgratta- ja jalgtee rajatis:  POS 1 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 60 m2  POS 2 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 260 m2  POS 3 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 60 m2  POS 4 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 294 m2  POS 5 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 191 m2  POS 6 sademevee kanalisatsiooni torustik, pindala 189m2  POS 7 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 39 m2  POS 8 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 93 m2  POS 9 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 248 m2  POS 10 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 11 m2  POS 11 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 32 m2  POS 12 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 42 m2  POS 13 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 131 m2  POS 14 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 94 m2  POS 15 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 60 m2  POS 16 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 58 m2  POS 17 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 36 m2  POS 18 jalgratta- ja jalgtee rajatis, pindala 209 m2 |
| KERGLIIKLUSTEE PROJEKT | Nimetus ja number: ja riigitee 11161 Ruila-Laitse km 1,97-3,59 jalgratta- ja jalgtee  põhiprojekt, Töö nr 349, Palmpro OÜ |
| Tellija: Saue Vallavalitsus |
| Projekteerija, koostamise aeg: Palmpro OÜ 19.01.2025 |
| Transpordiameti leping: 18.02.2025 nr 7.1-1/25/2458-1 |
| KERGLIIKLUSTEE  (jalgratta- ja jalgtee, jalgtee, jalgrattatee) | Asukoha valiku põhjendus, vajalikkus, eesmärk:  Jalgratta- ja jalgtee on vajalik rajada et tagada kergliiklejate ohutu liiklemine Ruila külas Ruila-Laitse tee ääres (km 1,97-3,59) kuna seal asub ka Ruila kool |
| Pikkus kokku ning milliseid olulisi objekte/punkte ühendab:  Riigitee ääres 1,62 km lõigul (Ruila kool-Haapsalu mnt teeületuskoht) |
| Rahastamise meede (dokumendi nr ja kuupäev). *Saue Vallavalitsuse rahastus* |
| Kas antud kergliiklusteest on mingi osa juba ehitatud/ehitamisel: 2024.a. sügisel valmis Laitse pool Haapsalu maanteed Ruila-Laitse tee I etapi ehitus ja 2022.a. sügisel valmis Haapsalu mnt teeületuskoht, seega tegemist on nö viimase etapiga piirkonna kergliikluse ohutustamiseks. |
| Ehituse realiseerimise aeg: 2026 juuni-august |
| TAOTLUSE LISAD/  JOONISED | 1. Isikliku kasutusõiguse seadmise plaan/-id koostada vastavalt Transpordiameti kodulehel lisatud juhendile (Juhis isikliku kasutusõiguse plaani koostamiseks jalgratta- ja jalgtee ehituse projektides) |
| 1. Transpordiameti leping 7.1-1/25/2458-1 projektile |
| 1. Projekti seletuskiri |
|  |
|  |

Täiendav info:

* Riigi kinnisvararegistri objekti kood on leitav: <https://riigivara.fin.ee/kvr/raport/maad>
* Riigitee kilometraaž on leitav Maa-ameti geoportaalilt Teeregistri (Transpordiamet) kaardirakendusest:

[X-GIS 2.0 [teeregister] (maaamet.ee)](https://xgis.maaamet.ee/xgis2/page/app/teeregister)

* Kui projekt on Transpordiameti tellimus, siis viidata Transpordiameti poolt projekti kinnitamise korraldusele (kuupäev, number)

Digitaalselt allkirjastatud taotlus (koos lisadega) saata aadressile: [maantee@transpordiamet.ee](mailto:maantee@transpordiamet.ee)

Taotluse blanketil näidisena/selgitusena toodud info kustutada ja asendada õige objekti infoga.