

Keskkonnamõju analüüs

Koostajad:
Tööde kavandaja
Mõju analüüsija

Suuga tee

Madi Nõmm
Annabel Runnel

Koostamise aeg:
algus: 16.04.2025
lõpp: 05.02.2026

Tabel 1. Objekti üldandmed**Järvamaa metskond**

| Nr | | Maaprandus-süsteemi kood | Ehitise kood | Viimane ehituse või rekonstrueerimise aasta | Projektala | Mõõtühik |
|------|---|---|-------------------|---|------------|----------|
| 1.1. | MPS ehitise nimi (ala): | | | | | |
| | Kokku | | | | 0 | ha |
| | | | Projekteeritav* | | | |
| 1.2. | Tee nimi: | olemasolev | rek | uus | | |
| | Suuga tee | | | 1,54 | | km |
| | Kokku | 0 | 0 | 1,54 | | km |
| 1.3. | Katastriüksused kus objekt asub: | | | | | |
| | RMK hallatav maa: | 13402:003:0335; 13402:003:0610; | | | 2,3 | ha |
| | Võõras maa: | 13402:003:0124; 79201:001:0698; 79201:001:0699; | | | 0,1 | ha |
| | Reformimata maa: | | | | | |
| | Kokku | | | | 2,4 | ha |
| 1.4. | Objekt paikneb kvartalitel: | RA182; RA184; RA185; | | | | |
| 1.5. | RMK metsamaa pindala sh majandamiskiirangutega metsamaa | | | | 57,2 | ha |
| | Muu maa | | | | 0,25 | ha |
| 2. | Kuivendusvõrk: | | | | | |
| 2.1. | MPS eesvool objektil: | Maaprandus-süsteemi kood | Ehitise kood | | MSR pikkus | |
| | | | Projekteeritav* | | | |
| | | olemasolev** | hoold. uuend. rek | uus | | |
| 2.2. | Veejuhtmete pikkus: | | | | | |
| | Kokku | 0,73 | 0,92 | 2,19 | | km |
| 3. | Kasvukohatüüpide osakaal süsteemi üldpindalast | | | | | |
| 3.1. | Kasvukohatüüp: | pind ha | osakaal % | | | |
| | sinilille (SL) | 41,7 | 47,32 | | | |
| | mineraalne puistang (MP) | 0,98 | 1,11 | | | |
| | angervaksa (AN) | 2,27 | 2,58 | | | |
| | tarna-angervaksa (TA) | 1,2 | 1,36 | | | |
| | mustika-kõdusoo (MO) | 8,91 | 10,11 | | | |
| | jänese kapsa-kõdusoo (JO) | 3,35 | 3,8 | | | |
| | siirdesoo (SS) | 28,37 | 32,19 | | | |
| | madalsoo (MD) | 1,34 | 1,52 | | | |

* Kõikide veejuhtmete töömahud s h nõva ja eesvool. Täidetakse projekteerimise käigus

** Projekteerimisala koos puhvriga 150 m

Keskkonnamõju analüüs**Suuga tee**

Metsaparandusobjektiga piirnevad või objekti maa-alal asuvad osaliselt- ja tervikuna mõjutamata märke metsad

Tabel 2. Märjad metsad - RMK maa

| Nr | KV | ER | Pind | Kaitseväärtus* | Eraldise mõjutatus kuivendusest** | Mõju kirjeldus kaitseväärtusele | Leevendavad meetmed |
|----|-------|----|------|----------------|--------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| 1 | RA181 | 5 | 1,03 | madal boniteet | tervikuna mõjutatud | mõju puudub | leevendavad meetmed pole vajalikud |
| 2 | RA182 | 7 | 5,55 | SS kkt | osaline mõjutatus | oluline mõju puudub | leevendavad meetmed pole vajalikud |
| 3 | RA182 | 7 | 5,55 | madal boniteet | osaline mõjutatus | oluline mõju puudub | leevendavad meetmed pole vajalikud |
| 4 | RA182 | 8 | 3,45 | madal boniteet | osaline mõjutatus | mõju puudub | leevendavad meetmed pole vajalikud |
| 5 | RA182 | 8 | 3,45 | SS kkt | osaline mõjutatus | mõju puudub | leevendavad meetmed pole vajalikud |
| 6 | RA182 | 15 | 1,09 | SS kkt | osaline mõjutatus | mõju puudub | leevendavad meetmed pole vajalikud |
| 7 | RA182 | 15 | 1,09 | madal boniteet | osaline mõjutatus | mõju puudub | leevendavad meetmed pole vajalikud |
| 8 | RA183 | 11 | 0,24 | madal boniteet | tervikuna mõjutatud | mõju puudub | leevendavad meetmed pole vajalikud |
| 9 | RA184 | 3 | 0,74 | madal boniteet | tervikuna mõjutatud | oluline mõju puudub | leevendavad meetmed pole vajalikud |
| 10 | RA184 | 5 | 4,04 | madal boniteet | osaline mõjutatus | oluline mõju puudub | leevendavad meetmed pole vajalikud |
| 11 | RA184 | 5 | 4,04 | SS kkt | osaline mõjutatus | oluline mõju puudub | leevendavad meetmed pole vajalikud |
| 12 | RA184 | 6 | 2,7 | madal boniteet | tervikuna mõjutatud | oluline mõju puudub | leevendavad meetmed pole vajalikud |
| 13 | RA184 | 7 | 1,73 | madal boniteet | tervikuna mõjutatud | oluline mõju puudub | leevendavad meetmed pole vajalikud |
| 14 | RA184 | 10 | 2,27 | AN kkt | osaline mõjutatus | oluline mõju puudub | leevendavad meetmed pole vajalikud |
| 15 | RA184 | 12 | 8,27 | madal boniteet | osaline mõjutatus | oluline mõju puudub | leevendavad meetmed pole vajalikud |
| 16 | RA184 | 12 | 8,27 | SS kkt | osaline mõjutatus | oluline mõju puudub | leevendavad meetmed pole vajalikud |

* Märjade metsade hulka loetakse järgmiste metsa kasvukohatüüpide metsad:
raba, siirdesoo, osja, tarna, angervaksa, sõnajala, madal soo ja lodu kasvukohatüübid ning nende alamtüübid.

** Osaline mõjutatus - eraldi jääb osaliselt kraavi mõjualasse, ehk 150 m puhvri sisse

Mõjutamata - eraldi ei jää kraavi mõjualasse, ehk asub 150 m puhvrist väljas

Tervikuna mõjutatud - eraldi jääb tervikuna kraavi mõjualasse, ehk 150 m puhvri sisse; tervikuna mõjutatud eraldisi tabelis ei kajastata (v.a. lodu ja sõnajala kkt).

Keskkonnamõju analüüs**Suuga tee**

Metsaparandusobjektiga piirnevad või objekti maa-alal asuvad looduskaitsetised või muud olulist väärtust omavad objektid

Vastavalt Looduskaitseadusele (RT I 2004, 38, 258) ei avalikustata I ja II kaitsekategooria liikide täpseid leiukohti

Tabel 3. Kaitseväärtused

| Nr | Objekti kood (KKR kood) | Kaitseväärtus | Kaitserežiim | Mõju kirjeldus kaitseväärtusele | Leevendavad meetmed |
|----|-------------------------|-------------------------------|---|---|--|
| 1 | 255:OKU:001 | Reinevere komandokeskus | Pärandkultuuri objekt | mõju puudub | vältida väärtuse kahjustamist tööde käigus |
| 2 | LTA1000169 | | Pandivere ja Adavere-Põltsamaa karstialad | oluline mõju puudub, rakendatakse leevendavaid meetmeid | erodeerivate pindade katmine või kinnistamine; järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil |
| 3 | VEE1087000_ | Ranna või kalda piiranguvöönd | Veekogu piiranguvöönd | oluline mõju puudub (veekogu piiranguvööndi ulatuses hoiutöid ei tehta, rakendatakse leevendavaid meetmeid) | erodeerivate pindade katmine või kinnistamine; järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil; veekogu piiranguvööndi ulatuses tuleb võimalusel säilitada suubuvare kraavide taimestunud osa ja eemaldada vaid olulised veevoolu tõkked |

* KAH ala- kõrgendatud avaliku huviga ala.