

PAKKUMUSKUTSE:

Riigimetsa Majandamise Keskuse (70004459) külastuskorraldusosakond teeb ettepaneku osaleda väikehankel nr 1-47.3545 „Viru raba loodusõpperaja laudtee remonttööd“

1. ÜLDANDMED

- 1.1. Objekti asukoht: Viru raba õpperada (Harju maakond, Kuusalu vald, Kolga alevik, Lahemaa rahvuspark 81, (katastritunnus 35203:002:0221), <https://rmk.ee/looduses-liikumine/kuhu-minna/viru-raba-opperada-35-km/>
- 1.2. Tööd tuleb teostada 12.06.2026 tähtajaks
- 1.3. Kontakt: Timo Kangur, tel. 5017970, timo.kangur@rmk.ee

2. PAKKUMUSELE JA PAKKUJALE ESITATAVAD TINGIMUSED

- 2.1. Pakkumus tuleb esitada aadressile timo.kangur@rmk.ee hiljemalt 19.05.2026 kell 15.00.
- 2.2. Tööde mahu täpsemaks hindamiseks on pakkujal võimalus enne pakkumuse esitamist objektiga kohapeal iseseisvalt tutvuda.
- 2.3. Pakkuja esitab pakkumuse vabas vormis.
- 2.4. Pakkuja kinnitab pakkumuse esitamisega, et nõustub kõikide hanke tingimustega. Tingimuslike pakkumuste esitamine ei ole lubatud.
- 2.5. Pakkuja peab omama kõiki käesoleva hanke raames teostatavate tööde teostamiseks õigusaktidega ettenähtud litsentse, tegevuslube ja registreeringuid. Pakkuja esitab hankija nõudmisel vajalikud dokumendid.
- 2.6. RMK jätab endale õiguse mitte osta teenust pakkujalt, kellel on riiklike maksude võlgnevusi (Hankija kontrollib võlgnevuse puudumist ise, tõendit esitama ei pea).
- 2.7. Pakkuja märgib vajadusel pakkumuses, milline teave on pakuja ärisaladus, ja põhjendab teabe ärisaladuseks määramist.
- 2.8. Hankija jätab endale õiguse pidada läbirääkimisi kõigi lepingu tingimuste üle.
- 2.9. Hankija tunnistab edukaks majanduslikult soodsaima pakkumuse.
- 2.10. Hankijal on õigus põhjendatud vajadusel tunnistada igal hetkel hankemenetluse jooksul enne hankelingu sõlmimist menetlus kehtetuks.

3. TÖÖDE KIRJELDUS JA NÕUDED

- 3.1. Väikehankel eesmärgiks on leida tööde teostaja, kes remondib u 420 meetrit laudteed, laudtee laiendused ning ujumisplatvormi Viru raba loodusõpperajal, joonisel näidatud asukohas. Arvestades olemasoleva laudtee tehnilist seisukorda, külastajate ohutuse tagamise vajadust ning rabakoosluse kahjustumise riski laudteest kõrval liikumise tõttu, on tööde teostamine kaalutusotsusel põhjendatud ja vajalik ning aitab tagada maastiku ja looduskeskkonna hea seisundi säilimise.
- 3.2. Viru raba õpperada on väga suure külastatavusega ning remonditööde käigus alustaladele lisatavad laudtee laiendused võimaldava külastajatel teineteisest turvalist möödumist rabapinnast kahjustamata. Laudtee laienduste rajamisel on keelatud rabapinnasega kontaktis oleva aluskonstruktsiooni suurendamine ning laiendid rajatakse laudtee senise aluskonstruktsiooni laiuse piirides.
 - 3.2.1. Remonditava laudtee spetsifikatsioon:
 - 3.2.1.1. Laudtee pikkus u 420 jm (vt. asendiplaan 1).

- 3.2.1.2.Laudtee ehitatakse vastavalt lisatud laudtee joonisele 50x200 süvaimmutatud männiplangust ning 150x150 süvaimmutatud männist alusprussidest.
- 3.2.1.3.Laudtee koosneb risttaladele toetuvast kahest paralleelsest plangust ning laudtee laiendusest iga 25 meetri järel. Laiendused koosnevad laudteega paralleelsest kahest 3,5 m pikkusest lisaplangust, möödumisvõimaluste loomiseks.
- 3.2.1.4.Ujumisplatvormi mõõtmed on umbes 5x4 meetrit, ehitatakse 50x200 männiplangust ning 150x150 süvaimmutatud männist alusprussidest.
- 3.2.1.5.Ujumisplatvormil peab olema metallredel ujuma minekuks.
- 3.2.1.6.Olemasoleva laudtee materjali võib kasutada uue laudtee aluse rajamiseks.
- 3.2.1.7.Töö teostaja on kohustatud paigaldama objektile tööde teostamist kajastava info. Tööde tegemise ajaks on vajalik objekt nõuetekohaselt märkide ja viitadega tähistada.
- 3.2.1.8.Tööde ajaks tuleb matkarada vaatetornist edasi põhjapoolse kuni laudtee lõpuni sulgeda. Maastikul tuleb töömaa selgelt tähistada.

4. KESKKONNANÕUDED

- 4.1. Tööobjekt asub Lahemaa rahvusparki Viru raba sihtkaitsevööndis ning ühtlasi Lahemaa linnu- ning loodusala. Alale jääb kaitsealuste liikide leiukohti ning loodusdirektiivi elupaigatüüpe. Tööde teostamisel tuleb arvestada maa-ala kaitseriimist tulenevate piirangutega, mh arvestada Looduskaitseaduse ja Lahemaa rahvusparki kaitse-eeskirja sätetega.
- 4.2. Tööde teostaja on kohustatud igapäevaselt kogu ehitusperioodi vältel peale tööde lõppu ja enne tööde üleandmist heakorrastama kogu rekonstrueeritava objekti ümbruse kõigist tööjääkidest ning tagama ehitustööde jooksul külastajate ohutuse, piirates vajadusel ligipääsu ehituses olevale objekti osale, teavitades sellest ette Tellijat.
- 4.3. Tööd tuleb teostada viisil, mis looduskeskkonda võimalikult vähe kahjustaks. Kasutada võimalikult väikese mürareostusega töövahendeid. Kasutatavad immutusvahendid peavad olema keskkonnasõbralikud.
- 4.4. Tööobjekt paikneb tallamisõrnas looduskoosluses. Vältida taimkatte ja pinnase kahjustamist, sh tallamist väljaspool olemasolevat õpperada. Ehitustöödeks valida viis, mis ala pinnast ja taimkatet, sh rabamaastikku võimalikult vähe kahjustaks. Lisaradade sisse tallamine on keelatud. Laudtee rekonstrueerimine peab toimuma järk-järgult uuendatava laudtee pealt.
- 4.5. Materjalide ladustamine on lubatud asendiplaanil 2 tähistatud kohas. Müra tekitavad tööd metsaalal on pesitsusrahu perioodil (15.04.-15.07.) keelatud. Saagimiseks tohib kasutada akutööriistu või käsitööriistu. Tekkinud saepuru tuleb töövõtjal kokku koguda.
- 4.6. Materjalide transport ja ladustamine võib toimuda vaid eelnevalt kooskõlastatud alal ja viisil. Materjalide transpordil ja ladustamisel tuleb pinnase kaitseks vajadusel kasutada kaitsematte. Võimalikult vältida nõ tühisõite.
- 4.7. Rabamaastikul võib materjalide transport toimuda vaid laudteel, sõidukitega (ATV, traktor) sõitmine on keelatud.
- 4.8. Kahju tekkimise kahtluse korral teavitada koheselt Tellijat ja vajadusel Keskkonnaametit. Võimalikud kahjustused likvideeritakse lähtuvalt konkreetsest juhtumist kooskõlastades Tellija ja vajadusel Keskkonnaametiga.

- 4.9. Keelatud on materjali ja töövahendite lühiajaline paigutamine väljaspool kooskõlastatud kohtasid.
- 4.10. Tööde teostamisel tuleb kasutada mehhanisme ja tehnoloogiaid, mis välistavad kütte- ja määrdeainete vm keskkonnareostust tekitavate ainete sattumise veekeskkonda, pinnasesse ja taimestikule. Puidukonservant, kütused, õlid jm ehitusel kasutatavad võimalikud keskkonda saastavad vedelikud peavad olema ladustatud lekkekindlalt. Masinate ja seadmete tankimine ei tohi toimuda veekogudele lähemal kui 30 meetrit. Kütuste ja õlide ladustamine objektil on keelatud, ehituseks kasutatavate immutite, värvide jm ajutine päevane ladustamine on lubatud vaid vastavate kemikaalidega seotud tööde teostamise ajal.
- 4.11. Lõikepindade immutusvahendit tuleb hoida, kasutada, käidelda ja utiliseerida vaid tootja poolt lubatud juhiseid järgides. Kohtades, kus immutiga töödeldakse lõikepindu, katta maapind immutamise kohas kile vm immuti maasse imbumist takistava tõkkega. Sügavimmutatud puitmaterjali ei tohi põletada ja nende jääke jätta loodusesse.
- 4.12. Ehitamisel ja lammutamisel tekkiv materjal utiliseerida vastavalt Jäätmekäitlusseadusele ja kohaliku omavalitsuse regulatsioonile.
- 4.13. Kasutatavad mehhanismid ja tööde teostamise tehnoloogia peab olema valitud nii, et ei vigastataks alal kasvavaid puid. Ohu korral ehitustööde käigus puutüvesid mehaaniliselt vigastada, tuleb puutüvede kaitse näha ette vastavalt standardile EVS 939- 3:2020 „Puittaimed haljastuses, osa 3: Ehitusaegne puude kaitse“ või muul viisil, mis tagab puude kaitse vigastuste eest. Pärast ehitustööde lõppu kaitselahendid eemaldada.
- 4.14. Töödega ei ole ette nähtud alal kasvavate puude raiet.
- 4.15. Töövõtja vastutab kõikide ehitustegevuses tekitatud kahjustuste, ka ehitusplatsist väljaspool olevate eest. Töövõtja on kohustatud omal kulul likvideerima kõik ehitusaegsed kahjustused. Võimalikud kahjustused alal likvideeritakse lähtuvalt konkreetsest juhtumist kooskõlastades tegevuse Tellija ning vajadusel Keskkonnaametiga.

5. MUUD TINGIMUSED

- 5.1. Arve tasumine toimub 14 päeva jooksul peale üleandmise-vastuvõtmise akti allkirjastamist tellija poolt ja selle alusel esitatud e-arve põhjal.

6. LISAD

- 6.1. Lisa 1 Asendiplaan 1. Viru raba remonditav laudtee lõik
- 6.2. Lisa 2 Asendiplaan 2. Juurdepääsutee ja ladustamine
- 6.3. Lisa 3 Töövõtulepingu vorm
- 6.4. Lisa 4 Laudtee joonis
- 6.5. Lisa 5 Külustusobjekti kaitseväärtuste väljavõte (KVV; versioon vastavalt juurdepääsupiirangule)