

HANKEDOKUMENT

Riigimetsa Majandamise Keskus (edaspidi **Hankija**) teeb ettepaneku esitada pakkumus avatud hankemenetluses „**Maaparandussüsteemide hooldus 2025-2**“ (viitenumber 293571) riigihanke alusdokumentides (RHAD) esitatud tingimustel.

1. ÜLDINFO

- 1.1. Kõik RHAD täiendavad üksteist. Mistahes dokumendis sätestatud kohustus, tingimus või nõue on pakkuja kohustuslik. RHAD koosnevad kõigist eHRHis käesoleva hanke raames avaldatud ja viidatud dokumentidest. Erinevuste korral hanketeates ja teistes RHADs esitatud teabe vahel lähtutakse hanketeates esitatust. Samuti, kui huvitatud isik ei ole esitanud hankemenetluse käigus küsimusi RHADs avastatud vastuolude, ebaselguste või puuduste kohta, on hankijal õigus hankelepingu sõlmimise ja täitmise käigus üleskerkinud vaidluste korral valida hankijale sobivam RHAD tõlgendus.
- 1.2. Iga viidet, mille hankija teeb RHADs mõnele RHS § 88 lõikes 2 nimetatud alusele (standardile, tehnilisele tunnustusele, tehnilisele kontrollisüsteemile vms), tuleb lugeda selliselt, et see on täiendatud märkega „või sellega samaväärne“. Iga viidet, mille hankija teeb RHADs ostuallikale, protsessile, kaubamärgile, patendile, tüübile, päritolule või tootmisviisile (RHS § 88 lg 6) või märgisele (RHS § 89), tuleb lugeda selliselt, et see on täiendatud märkega „või sellega samaväärne“. Kui pakkuja soovib kvalifitseerimise tingimustele või tehnilisele kirjelduse vastavuse tõendamiseks või hankelepingu täitmisel kasutada samaväärset, siis ta näitab selle pakkumuses vabas vormis ära. Samaväärsuse kontrollimiseks esitab pakkuja vabas vormis selgitused ja tõendid.
- 1.3. Hange on jaotatud 25 osaks (objektiks) lähtuvalt tabelile 1 punktis 3.1.
- 1.4. Pakkuja võib esitada pakkumuse ühele, mitmele või kõikidele hanke osadele.
- 1.5. Hankija sõlmib lepingu igas hanke osas ühe (1) Pakkujaga.

2. HANKELEPINGU ESE

Töövõtja peab pakutud maksumusega teostama maaparandussüsteemil, maaparandussüsteemi osal või kraavil kogu hoolduse, (raiuma võsa, eemaldama kraavidest ja mulletelt takistused (maha langenud puud ja kopratammid), eemaldama kraavidest setted, tasandama lõhutud kraavide mulded, tasandama eemaldatud setted ja taastama kraavidele paigaldatud kahjustatud truubi otsakud). **Telliija võib tellida eraldi võsaraiet ja kraavidest setete eemaldamist ning ära jätta osadel kraavidel võsaraiet või setete eemaldamise.**

Maaparandussüsteemide hooldustöid teostatakse ajaliselt juunist novembrini. Tööde teostamisel tuleb kinni pidada metsaparandajate poolt etteantud tööde teostamise ajagraafikust.

Ajagraafik lepatakse kokku koos lepingu sõlmimisega enne tööde alustamist ja see moodustab lepingu lisa.

Objektidel on keskkonnakaitsest tingitud ajalisi piiranguid tööde teostamisele (olenevalt piirangust 1.02-30.09). Antud piirangute kohta saate täiendava informatsiooni piirkonna Metsataristu spetsialistilt.

Kõik tööd peavad olema lõpetatud hiljemalt **15. novembriks 2025, arvestusega, et võsa freesimistööd on tehtud hiljemalt 1.10.2025 ja sette eemaldamise ja kaeve tööd 15.11.2025.**

HANKEDOKUMENT

Hange: Maaparandussüsteemide hooldus 2025-2

Viitenumber: 293571

Objektidega on võimalik tutvuda ning selle iseärasuste ja töömahtude kohta saab täiendavat informatsiooni piirkonna Metsataristu spetsialistilt:

Ülo Lindjärv	tel: 505 0744;	e-mail: ulo.lindjarv@rmk.ee
Enn Raav	tel: 5647 9639;	e-mail: enn.raav@rmk.ee
Taivo Lehesmets	tel: 506 8503;	e-mail: taivo.lehesmets@rmk.ee
Romet Riiman	tel: 526 1698;	e-mail: romet.riiman@rmk.ee
Villu Alatsei	tel: 504 0541;	e-mail: villu.alatsei@rmk.ee
Ain-Meelis Hannus	tel: 516 3309;	e-post: ain-meelis.hannus@rmk.ee
Meris Süsta	tel: 5064594;	e-mail: meris.susta@rmk.ee

Objektiga tutvumisel kohapeal ei võeta vastu riigihanget puudutavaid küsimusi ega anta vastuseid. Tekkinud küsimused tuleb esitada riigihangete registri kaudu ja neile vastatakse riigihangete registri kaudu (<https://riigihanked.riik.ee>).

3. HANKE TEHNILINE KIRJELDUS

3.1. Maaparandussüsteemide hoolduse objektide tehnilised kirjeldused ja mahud:

TABEL 1.

Osa nr	Hankeosa	Maakond	Pindala (ha)	Hooldatavate kraavide pikkus (km)	Hooldatavate truupide arv (tk)	Puhatatavad tuletõrjetüügid	Metsataristu spetsialist
1	Soontaga Mets	Valga maakond	199	12	Teadmata	Teadmata	Meris Süsta
2	Väheru	Valga maakond	800	48	1	1	Meris Süsta
3	Kuues	Valga maakond	1 647	60	Teadmata	Teadmata	Meris Süsta
4	PÜ-404	Harju maakond	750	47	104	1	Romet Riiman
5	Klaaspurgi	Harju maakond	718	52	36	2	Romet Riiman
6	Looritsa - Käntu PÜ-153	Rapla maakond	1 347	67	80	Teadmata	Enn Raav
7	Loone - Pirgu	Rapla maakond	105	9	19	Teadmata	Romet Riiman
8	Vetepere	Järva maakond	1 134	43	57	1	Romet Riiman
9	Sinika	Järva maakond	614	48	89	Teadmata	Romet Riiman
10	Norra	Järva maakond	749	45	Teadmata	Teadmata	Villu Alatsei
11	Väätsa TP-687	Järva maakond	1 057	30	42	4	Romet Riiman
12	Uuemõisa	Lääne maakond	484	44	1	2	Ülo Lindjärv
13	Palderma	Lääne maakond	149	9	Teadmata	Teadmata	Ülo Lindjärv
14	Vanaküla	Pärnu maakond	251	20	20	1	Enn Raav
15	Niinesaare (TTP-428)	Viljandi maakond	311	15	54	Teadmata	Ain-Meelis Hannus
16	Soosaare (TTP-479)	Viljandi maakond	353	21	34	Teadmata	Ain-Meelis Hannus
17	Vaibla-2 (TTP-263)	Viljandi maakond	491	30	45	Teadmata	Ain-Meelis Hannus
18	Liivaku TTP-303	Viljandi maakond	397	24	59	Teadmata	Ain-Meelis Hannus
19	Olustvere	Viljandi maakond	123	10	29	Teadmata	Ain-Meelis Hannus
20	Möksi-Mardisaadu-	Viljandi maakond	427	24	40	3	Taivo Lehesmets

HANKEDOKUMENT

Hange: Maaparandussüsteemide hooldus 2025-2

Viitenumber: 293571

	Loksu (ÜP-218)						
21	Mändjala	Saare maakond	339	20	Teadmata	Teadmata	Ülo Lindjärv
22	Vananõmme	Saare maakond	219	13	Teadmata	1	Ülo Lindjärv
23	Pilli metsakuivendus	Saare maakond	290	18	Teadmata	Teadmata	Ülo Lindjärv
24	Varese	Hiiu maakond	505	30	Teadmata	2	Ülo Lindjärv
25	Kogerma	Hiiu maakond	68	8	1	1	Ülo Lindjärv

3.2. Maaparandussüsteemide hoolduse töö iseloomustus ja tingimused:

3.2.1. Maaparandussüsteemide hooldusele tulevatel objektidel on teostatud rekonstrueerimine või uuendus. Objektiks on terviksüsteem või selle riigimetsas paiknev osa kus tuleb teostada kas kogu hooldustegevus (võsa-, peenmetsaraie, setete ja voolutakistuste eemaldamine koos settebasseinide ja truupide puhastamisega ja parandamisega ning mullete tasandamine) või ainult üksik tellitud tööliik või liigid (võsa-, peenmetsaraie või setete ja voolutakistuste eemaldamine koos settebasseinide ja truupide puhastamisega ja parandamisega või mullete tasandamine). Lisaks võib siia lisanduda tegevusi, mis ei ole eelnevas loetelus kuid on vaja teostada maaparandussüsteemi edasiseks toimimiseks. Enne hoolduse teostamist tuleb süsteemi maa-alal või selle mõjutavas osas eemaldada voolutakistused, et oleks tagatud veeäravool.

3.2.2. Võsa ja peenmetsa raie

Võsa, peenmetsa ja muu taimestiku mis on kõrgem kui 50 cm eemaldamisel on enamasti eeldatud freesimise- ja raietegevust. Võsa ja taimestiku kõrgus on enamasti alla 5 m, kuid võib olla ka madalama võsaga lõike ja ka kõrgema võsaga lõike, mis vajavad raiumist. Võsa ja taimestik eemaldatakse kogu olemasoleva trassi piires. Töö üleandmisel täpsustatakse raiutava ala laius ja ka kraavid millel on vaja teostada raie. Võsaraiel järgi jäävate tüügaste kõrgus ei tohi olla suurem kui 10 cm. Raiutud võsa tuleb ladustada paralleelselt kraaviga metsa serva, freesitud jäätmed tuleb koheselt eemaldada kraavidest, et need ei tekitaks veevoolu ummistusi allavoolu jääval osal. Kraavi trassi muldele, nõlvadele või põhja ei või jääda raie jäätmeid, mis on pikemad kui 0,5 m. Raie käigus tuleb likvideerida ka jämedamad maha langenud puud, mis jäävad kraavi trassile. Samuti võib osutuda vajalikuks mõnel kraavi lõigul vajadus teha jämedamatest puudest 3 m pikkust raie sortimenti ning need tuleb ka kokku vedada metsaveoautoga liigeldava tee äärde. Raie käigus tuleb likvideerida ka varasemal võsaraiel jäetud kõrged tüükad. Kraavidel võsa, peenmetsa ja muu taimestiku mis on kõrgem kui 50 cm eemaldamisel tuleb arvestada sellega, et kraavi nõlvad vajavad taimestiku eemaldamist erineva nurga all. Kraavitrasside raiel eemaldatakse võsa, peenmetsa ja muu taimestiku mis on kõrgem kui 50 cm kraavi mõlemalt nõlvalt, kraavi põhjast, kraavi muldelt (trassilt) ja võimalusel ka kraavi vastas kaldalt 1m ulatuses (teede ääres võimalusel 2m). Kraavi trassid võivad kohati olla pehmed ja tehnikaga läbimatud. Võsa, peenmetsa ja muu taimestiku mis on kõrgem kui 50 cm eemaldamine ekskavaatoriga (üheaegselt sette eemaldamisega) ei ole lubatud. Võsa, peenmetsa ja muu taimestiku mis on kõrgem kui 50 cm eemaldamisel arvestatakse töömahtu teostatud kraavi jooksvates kilomeetrites, kui puhastatud on kogu trassi laiuses. Settebasseinid kuuluvad kraavi juurde ja on hooldatavad kraavi hoolduse käigus võsa ja peenmetsa raiel ja setete eemaldamisel, neid eraldi ei tasustata. Tuletõrje tiikide ümbrusest raiutakse võsa ja peenmets ära

olemasoleva olukorra järgi kuni vana metsani. Tuletõrje tiikide ümbruse raie tuleb arvestada kraavi võsaraie mahu ühiku hinda.

3.2.3. Setete eemaldamine

Hooldusel setete eemaldamise mahu määramisel lähtume Maaeluministri määrusest „Maaparandushoiutööde nõuded“ nr 75 (19.12.2018.a.) kus on hooldusega lubatud eemaldada setteid mahus 0,5 m³/m. Vajadusel tuleb eemaldada ka vee äravoolu (eesvooludel) takistavad koprapaisud väljaspool objekti, seda kasvõi tööde teostamise ajaks. Enne kraavide hoolduse setete eemaldamist tuleb puhastada setetest settebasseinid. Settebasseinid tuleb puhastada setetest ka hoolduse järgselt, see kuulub kraavi kaevamise hinda.

Hoolduse käigus tuleb setetest ja muust materjalist puhastada kõik objektile jäävad truubid. Korrastada ja vajadusel taastada truubi otsakud. Samuti tuleb puhastada ja vajadusel taastada muldetesse paigaldatud veeviimarid. Veeviimaritel tuleb puhastada ka rajatud vee kogumise lohud. Sette eemaldamisel tuleb see paigutada muldele, kuni 10 cm paksuse kihina. **Mulle tuleb tasandada. Tasandamise järgselt ei või muldel olla ebataasusis mis 2m lattiga mõõtes on üle 15 cm.** Tasandada tuleb ka kraavi trassi vastaskaldal sinna rekonstrueerimise ajal ladustatud setted ja kaevis, seda juhul kui rekonstrueerimise järgselt on antud kohas teostatud lageraie ja ala ei ole jõutud veel uuendada. Tasandatud muldesse ei või jätta kände oksi jms., mis segaks mulde hilisemat kasutust transpordi poolt. Setete eemaldamise käigus taastatakse ka varasema metsamajandamise käigus rikutud trassid (seda eraldi setete eemaldamise korral ei tasustata). Settebasseinid kuuluvad kraavi juurde ja on hooldatavad kraavi hoolduse käigus võsa ja peenmetsa raiel ja setete eemaldamisel, neid eraldi ei tasustata. Tuletõrje tiikidest setete eemaldamist võib teostada tiike tühjaks pumpamata. Teede ääres setete tõstmisel üle kraavi metsa serva tuleb settevalli sisse teha nõvad ca iga 25 m tagant ja kohtadesse, kus on näha vee kogunemine valli taha.

3.2.4. Leevendusveekogude (LV) rajamine

Kõigile objektidele rajatakse hooldustööde käigus leevendusveekogud (LV) kohtadesse kus enamus aastast on olemas vesi. Leevendusveekogu rajatakse kas kraavilaiendina või eraldi veekoguna arvestusliku mahuga 30m³/tk. Leevendusveekogu põhi peab olema sügavam kraavi põhjast ja üks nõlv laugem nõlvusega 1:2 või enam. Leevendusveekogusid rajatakse mõistlikus koguses arvestusega mitte üle 1tk/km kraavi kohta. Leevendusveekogu kaeve planeeritakse muldele, kuni 10 cm paksuse kihina. **Mulle tuleb tasandada. Tasandamise järgselt ei või muldel olla ebataasusis mis 2m lattiga mõõtes on üle 15 cm.**

3.2.5. Mullete tasandamine

Vajadusel võib tellida ka eraldi ainult mullete tasandamist seda varem lõhutud mulletel ja kokku veo teedel. Mullete tasandamise tegevuse alla ei lähe koos setete eemaldamisega tehtavad mullete tasandamise ja silumise tööd. **Tasandamise järgselt ei või muldel olla ebataasusis mis 2 m lattiga mõõtes on üle 15 cm.** Tasandatud muldesse ei või jätta kände oksi jms., mis segaks mulde hilisemat kasutust transpordi poolt.

Objektide vaheline tehnika transport on teenuse pakkuja organiseerida ja kulud selleks kannab teenuse pakkuja. Vastu võetakse teostatud tööd objektil hooldatud kilomeetri järgi vastavalt tööliigile. Töid võib ja saab tellida ka üksikute tööliikide kaupa (ainult võsa ja peenmetsa raie või ainult setete eemaldamine või ainult mullete tasandamine) või erinevaid tööliike koos tellides.

HANKEDOKUMENT

Hange: Maaparandussüsteemide hooldus 2025-2

Viitenumber: 293571

Maaparandussüsteemide hooldustöid teostatakse ajaliselt **1.06.2025 kuni 15.11.2025** (arvestusega, et võsa freesimisega võib alustada 1.06.2025 ja setete eemaldamise ja kaevetöödega võib alustada 1.07.2025. Võsa freesimine peab olema lõpetatud hiljemalt 1.10.2025 ja setete eemaldamine ja kaevetööd hiljemalt 15.11.2025). Objektidel on keskkonnakaitsest tingitud ajalisi piiranguid tööde teostamisele (olenevalt piirangust **1.02.-30.09**). Antud piirangute kohta saate täiendava informatsiooni piirkonna Metsataristu spetsialistilt. Ajagraafik lepatakse kokku koos lepingu sõlmimisega enne tööde alustamist ja see moodustab lepingu lisa.

Tööde teostamine peab olema vastavuses Maaparandusseadusega ning kooskõlas maaparandushoiutöödele esitatavate nõuetega. Ehitustöid tuleb teostada lähtudes Maaparandussüsteemi ehitamise täpsemad nõuetest (Maaeluministri 28.03.2019 määrus nr 38). Tööde vastuvõtmisel lähtutakse RMK metsaparanduse ehitus- ja remonttööde vastuvõtu eeskirjast. Eramaa omanikega tuleb tööde teostamine töövõtjal kokkuleppida, Keskkonnavalased kokkulepped teeb RMK Metsataristu osakond ja annab nendest töövõtjale teada.

4. PAKKUMUS

- 4.1. Pakkija esitab eRHR süsteemis igale pakutavale hankeosale hinnatavate näitajate all pakutava hoolduse hinnakoeffitsiendi vastavalt hankija hinnatabelile. **NB! Hinnakoeffitsient märkida täpsusega kolm (3) kohta peale koma!** Väiksema täpsusega esitatud hinnakoeffitsiendi puhul loetakse arvu lõpust puuduolevad kümnendkohad nullideks. Suurema täpsusega esitatud hinnakoeffitsiendi puhul hankija ümardamist ei teosta, vaid tunnistab pakkumuse hankedokumentidele mittevastavaks ja lükkab tagasi.

Hankija hinnatabel (sisaldab hindu hinnakoeffitsiendi 1,000 tasemel) on kõigil hankeosadel tööliikide kaupa järgmine:

Võsa ja peenmetsa raie hind (€/km), ilma KM-ta	Setete eemaldamise hind (€/km), ilma KM-ta	LV kaevamise hind (€/tk), ilma KM-ta	Mulde tasandamise hind (€/km), ilma KM-ta
450,00	550,00	45,00	550,00

Tööliikide hinnad hinnakoeffitsiendi 1,000 tasemel on saadud järgmiselt:

Võsa ja peenmetsa raie hind - trassi laius 11m X raie hind 409 €/ha = 450 €/km

Setete eemaldamise hind - hooldusel lubatud kaeve maht 0,5 m³/jm X kaeve hind 1,1€/m³ = 550 €/km

1 LV kaevemaht on 30 m³ X kaeve hind 1,5 €/m³ = 45 €/tk. 1 LV kaeve aeg on ca 45 min. X kaeve hind 60 €/h = 45 €/tk. 1 LV ca. 1 jkm kraavi kohta.

Mulde tasandamise hind - mulde laius 5m X töödeldava mulde sügavus 0,5m X kaeve hind 0,22€/m³ = 550 €/km

- 4.2. Hankija tunnistab edukaks väikseima pakutud hinnakoeffitsiendiga pakkumuse igas hankeosas eraldi.
- 4.3. Kui võrdselt väikseima hinnakoeffitsiendiga pakkumuse on esitanud rohkem kui üks pakkuja, siis heidetakse nende pakujate vahel liisku. Liisuheitmise koht ja kord teatatakse eelnevalt pakujatele ning nende (volitatud) esindajatel on õigus viibida liisuheitmise juures.
- 4.4. Hankija ei ole kohustatud tunnistama pakkumusi edukaks ega sõlmima lepinguid kui hinnakoeffitsient on hankija jaoks liiga kõrge.
- 4.5. Töömahtude muutumisel kasutatakse maksumuse muutuse arvestamisel samu ühikuhindu.
- 4.6. Hankija ei hüvita lepingu täitmisel pakujale mingeid täiendavaid kulusid ega tee täiendavaid makseid.

- 4.7. Huvitatud isik või pakkuja kannab hankemenetluses osalemisega seotud kogukulud ja -riski, kaasa arvatud vääramatu jõu (*force majeure*) toime võimalused.

5. TEISE ISIKU VAHENDITELE TUGINEMINE JA ÜHISPAKKUMUSE ESITAMINE

- 5.1. Juhul, kui pakkuja soovib kvalifitseerimisel tugineda konkreetse hankelepingu täitmisel teiste isikute näitajatele, peab pakkuja tõendama, et nendel ettevõtjatel on vastavad vahendid olemas, nad on nõus vahendite kasutamisega. Hiljem Töövõtja peab tagama, et hankelepingut täidavad proportsionaalselt vastavas osas tema ülesandel isikud, kelle kvalifikatsioonile on töövõtja hankemenetluses kvalifitseerimisandmete esitamisel tuginenud.
- 5.2. Pakkuja esitab koos pakkumusega teise isiku hankepassi ning teise isiku allkirjastatud kinnituse, et viimasel on vajalikud vahendid olemas ja ta lubab pakkujal neid vahendeid kasutada. Kinnituses peab olema esitatud pakkuja käsutusse antud vahendite kirjeldus ja kasutamise viis ning kas, kuidas, millises osas ja ulatuses teine isik lepingu täitmisel osaleb, et hankijal oleks võimalik hinnata, kas pakkuja käsutusse antud vahenditest piisab kvalifikatsiooni tõendamiseks ja lepingu nõuetekohaseks täitmiseks
- 5.3. Pakkumus peab sisaldama infot iga ühispakkuja poolt täidetava lepingu osa suuruse ja iseloomu kohta.

6. KÕIKIDE PAKKUMUSTE TAGASILÜKKAMISE ALUSED JA HANKEMENETLUSE KEHTETUKS TUNNISTAMINE

- 6.1. Hankija võib lisaks RHS §-s 116 sätestatud juhtudele teha põhjendatud kirjaliku otsuse kõigi pakkumuste tagasilükkamise kohta kui ei ole tagatud piisav konkurents (laekub kaks või vähem pakkumust või vastavaks tunnistatakse ainult üks pakkumus).
- 6.2. Hankijal on õigus hankemenetlus põhjendatud kirjaliku otsusega kehtetuks tunnistada. Põhjendatud vajaduseks võib olla eelkõige, kuid mitte ainult:
- 6.2.1. kui tekib vajadus hankelepingu eset olulisel määral muuta;
- 6.2.2. kui avatud hankemenetluse toimumise ajal on hankijale saanud teatavaks andmed, mis välistavad või muudavad hankija jaoks ebaotstarbekaks hankemenetluse lõpuleviimise hankedokumentides esitatud tingimustel või hankelepingu sõlmimine etteantud ja hankemenetluse käigus väljaselgitatud tingimustel ei vastaks muutunud asjaolude tõttu hankija varasematele vajadustele või ootustele;
- 6.2.3. kui langeb ära vajadus teenuse tellimise järele põhjusel, mis ei sõltu hankijast või põhjusel, mis sõltub või tuleneb seadusandluse muutumisest, kõrgemalseisvate asutuste haldusaktidest ja toimingutest või RMK nõukogu poolt arengukava muutmisest;
- 6.2.4. kui hankemenetluses on ilmnenud ebakõlad, mida ei ole võimalik kõrvaldada ega menetlust seetõttu õiguspäraselt lõpule viia.

7. HANKELEPINGU SÕLMIMINE

- 7.1. Hankeleping sõlmitakse igas hanke osas ühe edukaks tunnistatud pakkujaga hankelepingu projektis kindlaksmääratud tingimustel. Hankelepinguga ei võrdsustata edukaks tunnistatud pakkumust, vaid sõlmitakse leping eraldi dokumendina.
- 7.2. Hankija soovib hankelepingu sõlmida mõistlikul esimesel võimalusel peale hankemenetluses lepingu sõlmimise võimaluse tekkimist ning edukas pakkuja kohustub lepingu allkirjastama koheselt peale hankijalt vastavasisulise ettepaneku saamist ja tagastama allkirjastatud hankelepingu hankijale viivitamatult peale selle allkirjastamist.

HANKEDOKUMENT

Hange: Maaparandussüsteemide hooldus 2025-2

Viitenumber: 293571

- 7.3. Kui edukaks tunnistatud pakkuja ei allkirjasta või ei esita hankijale allkirjastatud hankelepingut 3 tööpäeva jooksul selle hankija poolt allkirjastamiseks esitamisest, võib hankija lugeda pakkumuse tagasivõetuks hankijast mitteolenevatel põhjustel ja kohaldada RHS § 119.
- 7.4. Hankeleping allkirjastatakse digitaalselt. Juhul, kui hankelepingu allkirjastamine digitaalselt ei ole võimalik (nt piiriülene pakkuja), saadab hankija edukaks tunnistatud pakkumuse esitanud pakkujale kaks hankija poolt allkirjastatud lepingu eksemplari. Hankeleping loetakse kättesaaduks 3 kalendripäeva möödumisel selle elektroonilisest edastamisest arvates. Edukaks tunnistatud pakkumuse esitanud pakkuja peab ühe hankelepingu eksemplari allkirjastatult tagastama hankijale 5 tööpäeva jooksul hankelepingu kättesaamisest arvates. Hankija võib eduka pakkuja taotluse ja vajaduse korral hankelepingu tagastamise tähtaega pikendada. Kui pakkuja ei tagasta tema poolt allkirjastatud hankelepingut nimetatud tähtaja jooksul, võib hankija lugeda pakkumuse tagasivõetuks hankijast mitteolenevatel põhjustel ja kohaldada RHS § 119.

8. LISATEABE SAAMINE

- 8.1. RHAD kohta saab selgitusi või täiendavat teavet ainult RHR kaudu, mis eeldab seda, et huvitatud isik registreerib end RHR-s vastava hankemenetluse juurde. Telefoni ega e-kirja teel küsimusi vastu ei võeta.
- 8.2. Kui pakkuja avastab pakkumuse ettevalmistamise käigus RHAD-s vigu, vasturääkivusi, ebaselgusi või mitmeti tõlgendatavust, on ta kohustatud sellest kohe hankijat RHR kaudu teavitama ja sellekohase küsimuse esitama. Kui pakkuja ei ole esitanud vastavaid küsimusi RHAD kohta, siis on hankijal õigus lähtuda hankija tõlgendusest.

9. LISAD

- 9.1. Lisa 1 – Hankelepingu vorm
- 9.2. Lisa 2 – Pakkumuses kasutatavad vormid