

ASUTUSESISESEKS KASUTAMISEKS**Märge tehtud** 1.01.2023. a

Riigimetsa Majandamise Keskuses.

Kehtib kuni 31.12.2023.a.**Alus** AvTS § 35 lg 1 p 17.**METSAMATERJALI MÜÜGILEPING nr 3-3.6.1/2022/330**

(hiliseima digitaalallkirja kuupäev)

Müüja andmed

Riigimetsa Majandamise Keskus (RMK)	Registrikood 70004459 Mõisa/3, Sagadi küla, Haljala vald 45403 Lääne-Viru maakond	Tel 676 7500 E-post rmk@rmk.ee
Puiduturustusosakonna turustusspetsialist Jaanus Reinvee	37204222758	Tel 5132961 E-post jaanus.reinvee@rmk.ee
Esindusõigus tuleneb (volitamise alus): RMK juhatuse esimehe 05.08.2016. a käskkiri nr 1-5/91		

Ostja andmed

Kohila Vineer OÜ	Registrikood 12102800 Rapla maakond, Kohila vald, Kohila alev, Jõe tn 21, 79808	Tel +372 4820286
Metsaressursi haldur Aapo Sepp	39007190048	Tel +372 56905012 E-post aapo.sepp@kohilavineer.ee
Esindusõigus tuleneb (volitamise alus): volikirjast		

Müüja ja ostja, keda nimetatakse edaspidi **pool** või ühiselt **pooled**, võttes arvesse, et

- RMK on metsamaterjali müügist kokkuleppehinnaga kehtvuslepingute alusel teatanud 10.10.2022 Ametlikes Teadaannetes www.ametlikudteadaanded.ee (teade nr 1984689) ja oma veebilehel www.rmk.ee
- Vastates RMK poolt avaldatud läbirääkimiste teatele, esitas Kohila Vineer OÜ RMK-le kirjaliku avalduse läbirääkimistel osalemiseks. Avalduse kohaselt soovib Kohila Vineer OÜ sõlmida RMK-ga metsamaterjali müügi kehtvuslepingu, mille tingimuste kindlaksmääramiseks toimusid läbirääkimised
- Ostja kinnitab, et ta on leht- ja/või okaspuupalki Eestis ümber töötlev ettevõtja (või temaga samas kontsernis on Eestis leht- ja/või okaspuupalki ümber töötlev ettevõtja)

- Ostja kinnitab, et müüja on läbirääkimistel mõistlikult arvestanud ostja huvidega ja teavitanud teda kõigist olulistest asjaoludest,

on kokku leppinud alljärgnevas:

1. Lepingu objekt.

1.1. Müüja kohustub müüma ja ostja kohustub ostma metsamaterjali käesolevas lepingus, edaspidi **leping**, sätestatud kvaliteediga ja koguses lepingus ette nähtud tingimustel ja korras. Müüja kohustub metsamaterjali omal kulul müügiks kohase hoolsusega ette valmistama ja tarnekohta vedama.

1.2. RMK poolt kokkuleppehinnaga kestvuslepingute alusel müüdav metsamaterjali kogus aastas selgitatakse juhendi kohaselt igaks aastaks lähtudes RMK järgneva kalendriaasta metsamaterjali sortimendi prognoosist ja juhendis toodud müügi korralduse põhimõtetest ning hindamiskriteeriumitest.

1.3. Ostja tinglikult tagatud kogus, kalendriaasta iga tarneperioodi võidetud kogus ja tarneperioodiks kokku lepitud tarnegraafik on toodud lepingu lisas 1 „Tarnegraafik“.

2. Tarnete kogused ja tarnegraafik

2.1. Müüja kohustub ette valmistama ja esitama ostjale mõistliku aja jooksul enne iga tarneperioodi algust metsamaterjali tarnegraafiku, tuues selles ära tarnitavad metsamaterjali kogused kuude kaupa.

2.2. Kui ostja ei nõustu esitatud tarnegraafikuga teevad pooled oma parimad jõupingutused, jõudmaks tarnegraafikus kokkuleppele enne vastava tarneperioodi algust. Pooled ei või keelduda teise poole mõistlikest ja heas usus tehtud ettepanekutest. Tarnegraafik lepitakse kokku lepingu lisaga nr 1. Kui pooled ei lepi tarnegraafikus enne järgmise tarneperioodi algust kokku, kuid on saavutanud järgmise tarneperioodi hinnakokkuleppe, siis jätkatakse läbirääkimisi ja sellel ajal võib müüja tarneid jätkata vastavalt ostjaga kokkulepitud kogusele.

3. Tarnetingimused

3.1. Metsamaterjal antakse ostja valdusesse tarnekohas Jõe21, Kohila, Raplamaa tarnetingimusel DPU Kohila (Incoterms 2020). Muude võimalike tarnekohtade ja tarnetingimuste osas lepivad pooled eraldi kokku ja need sätestatakse vastava tarneperioodi tarnegraafikus ja hinnakokkuleppes.

3.2. Müüja volitatud vedaja vormistab metsamaterjali vedamise elektroonilise dokumendi, edaspidi **e-Veoseleht**, näidates selles ära hinnangulise metsamaterjali koguse kuupmeetrites.

4. Kvaliteet

4.1. Tarnitud metsamaterjal peab vastama lepingu lisas nr 2 “Metsamaterjali kvaliteedinõuded” sätestatud nõuetele (edaspidi: **kvaliteedinõuded**). Kui ostja visuaalsel hinnangul tarnitud metsamaterjali koorma kogusest rohkem kui 10% (kümme protsenti) ei vasta kvaliteedinõuetele, on ostjal õigus keelduda vastava koorma mõõtmisest ja vastuvõtmisest. Ostjal lasub kohustus sellest viivitamata teavitada müüja esindajat. Tarnitud metsamaterjali kvaliteedi hindamise teostab ostja nott-haaval samaaegselt metsamaterjali koguse nott-haaval mõõtmisega vastavalt lepingu punktile 5.1.

4.2. Metsamaterjali kvaliteedi hindamine teostatakse vastavalt RMK palkide standardis (avaldatud www.rmkk.ee) esitatud juhiste, edaspidi **hindamismetoodika**. Ostjal ei ole õigust esitada metsamaterjali kvaliteedi langusest (sine, kuivamislõhed jmt) tulenevaid nõudeid või prakeerida metsamaterjali kui kvaliteedi hindamine ei ole toimunud kokkulepitud tähtaja jooksul. Kvaliteedinõuetele mittevastava metsamaterjali kogust ei arvestata tarnegraafikuga kokku lepitud metsamaterjali koguse hulka.

5. Kogus

5.1. Tarnitud metsamaterjali koorma koguse mõõtmise ja kvaliteedi hindamise teostab ostja 3 (kolme) päeva jooksul koorma saabumisest ostja lattu, välja arvatud juhul kui tehnilistel põhjustel (elektri või sorteerimisliini rike vmt) ei saa koguse mõõtmist selle ajaga läbi viia. Sellisel juhul kohustub ostja teavitama koorma mõõtmise ajast. Mõõtmise juures võib viibida müüja esindaja.

5.2. Metsamaterjali mõõtmine teostatakse notthaaval RMK palkide standardis toodud palgi ladvaläbimõõdu ja pikkuse mõõtmise juhiste alusel; mahu arvutamiseks kasutatakse samas toodud palgi mahu valemit $V=(d^2 L(a1+a2L)+a3L^2)/10000$.

5.3. Metsamaterjali mõõtmise ja kvaliteedi hindamise tulemusel koostab ostja metsamaterjali **mõõtmisraporti** ja teeb selle müüjale kättesaadavaks 1 (ühe) tööpäeva jooksul koorma mõõtmisest. Mõõtmisraporti edastab ostja müüja mõõtmisandmete edastamiseks loodud ftp-serverisse, kasutades talle väljastatud kasutajanime ja parooli. Mõõtmisraporti struktuur ja vorminõuded on müüja poolt kehtestatud ja sätestatud lepingu lisas 4 „Mõõtmisraporti vorm“.

5.4. Müüja võib *ostja* poolt mõõtmisraportiga edastatud mõõtmistulemused vaidlustada mõistliku aja jooksul enne arve väljastamist.

5.5. Metsamaterjali maht mõõtmisraportis tuleb määrata täpsusega kolmanda kohani peale koma. Arve koostamisele võib eelneda metsamaterjali üleandmise-vastuvõtmise akti koostamine ja teisele poolele edastamine juhul, kui see on ostjale vältimatult vajalik metsamaterjali laovarvestuse pidamiseks. Sõltumata eeltoodust metsamaterjali üleandmise-vastuvõtmise akte ei allkirjastata.

6. Vaidluste lahendamine

Kui ostja hinnangul erineb metsamaterjali koorma kogus oluliselt vedaja poolt e-Veoselehele märgitust ja/või sisaldab koorem kvaliteedinõuetele mittevastavat metsamaterjali rohkem kui 10% või on koorem müüja kontrollmõõtmisega, toimitakse eelnimetatud koormaga vastavalt poolte kokkuleppele.

6.1. Metsamaterjali mõõtmine notthaaval käsitsi

Erimeelsused lahendatakse võimalusel metsamaterjali koguse mõõtmise ja/või kvaliteedi hindamisega poolte esindajate osavõtul ja üle antava ning vastuvõetava metsamaterjali koguse aluseks on poolte esindajate osavõtul saadud tulemus. Kui ostja ei teata müüjale metsamaterjali koorma lepingutingimustele mittevastavusest õigeaegselt või ei esita mõõteraportit õigeaegselt või ei esita mõõteraportis lepingutingimuse mittevastavuse põhjusele viitavaid andmeid (praagi põhjus, jmt) või ei ole mittevastavat metsamaterjali koormat eraldi ladustanud, ei või ostja metsamaterjali koguse või kvaliteedi mittevastavusele tugineda.

6.2. Metsamaterjali mõõtmise notthaaval mõõtmisliinil

Metsamaterjali mõõtmise ja hindamise tulemustest lähtuvad erimeelsused lahendatakse poolte esindajate osavõtul, kaasates vajadusel metsamaterjali kontrollmõõtmiseks ja/või mahu arvestuskäigu ja/või kvaliteedi kontrollimiseks erapooletu osapoole. Pooled aktsepteerivad erapooletuna VMF Estonia OÜ või samaväärse sõltumatu mõõtja töötajaid. Müüja volitatud esindajateks on töötöendi alusel RMK puidukontrollmõõtjad.

6.3. Sõltumata metsamaterjali mõõtmise viisist kuulub korduvate kontrollmõõtmistega tuvastatud lubatud mõõtmistäpsust ületav vahe hüvitamisele, olenemata sellest kas metsamaterjali eest arve on juba väljastatud või mitte. Üksiku koorma koguses ja/või summas loetakse lubatud mõõtmistäpsuseks kuni $\pm 4\%$ erinevust.

6.4. Kui poolte ühisel otsusel on tarvilik metsamaterjali mõõtmise ja kvaliteedi hindamise tulemustest lähtuva erimeelsuse lahendamiseks kaasata erapooletu osapool, kannab sellega seotud kulud ostja juhul, kui erapooletu mõõtja tuvastab ostja mõõteseadme tulemuses standardhälbe või üksiku koorma koguses või summas üle 4% erinevuse. Juhul kui erapooletu mõõtmise tulemusel on üksiku koorma koguses või summas alla 4% erinevus, kannab erapooletu mõõtmise kulud müüja.

7. Hind

7.1. Metsamaterjali hind on ühe m³ (ühe kuupmeetri) eest makstav summa eurodes, mis lepatakse kokku juhendi kohaselt lepingu lisas nr 3 "Hinnakokkulepe" iga hinnaperioodi kohta. Metsamaterjali hind lepatakse kokku ühe kuupmeetri kooreta metsamaterjali kohta.

7.2. Ostja poolt vastu võetud kvaliteedinõuetele mittevastava metsamaterjali eest maksab ostja summa eurodes, mis lepatakse kokku lepingu lisas nr 3 "Hinnakokkulepe" iga hinnaperioodi kohta.

7.3. Tarneperioodi koguse kaalumisel kasutatakse juhendist lähtuvaid ostutingimuste hindamiskriteeriume, mille hinnapunkti väärtus ja ostja hinnapunktide summa sätestatakse poolte vahel lepingu lisas nr 3 "Hinnakokkulepe" iga hinnaperioodi kohta.

8. Arvelduste kord, maksetähtaeg ja krediidilimiit

8.1. Metsamaterjali müügilepinguga seonduvad arveldused tehakse tüüptingimuste punktis 5 sätestatud tingimustel.

8.2. Maksetähtaeg (tüüptingimuste art. 5)	8.3. Krediidilimiit
30 (kolmkümmend) päeva	Tagatisele vastavas summas

8.4. Müüja esitab arved metsamaterjali eest elektrooniliselt e-arvetena või e-postiga aadressile: arved@kohilavineer.ee. Arved esitatakse mõõtmisraportite alusel hiljemalt üks kord nädalas.

8.5. Ostja kohustub lepingust tulenevate kohustuste tagamiseks kandma hiljemalt 3.01.2023.a. müüja kontole nr EE781010402024861004 tagatist summas 766000 (seitsesada kuuskümmend kuus tuhat) eurot. Tagatist raha kasutamisel arvete tasumiseks kohustub ostja tagatise uuendama 14

(neljateistkümne) päeva jooksul. Müüdava metsamaterjali koguse suurenedes kohustub ostja müüa ettepanekul tagatisraha summat suurendama.

8.6. Müüja tagastab tagatisraha 14 (neljateistkümne) päeva jooksul peale kõigi lepingu alusel ostjale väljastatud müügiarvete tasumist või poolte kirjalikul kokkuleppel varem. Tagatisraha tagastamisega loetakse poolte rahalised kohustused täidetuks. Tagatisraha summalt ei ole ostjal õigus nõuda intressi.

8.7. Juhul, kui ostja on viivitanud müüja arvete tasumisega rohkem kui 7 (seitse) päeva, on müüjal õigus kasutada tagatisraha arvete tasumiseks.

8.8. Juhul kui ostja on lepingu punktis 8.5. nimetatud tagatisraha tasumisega viivitanud rohkem kui 14 (neliteist) päeva, on müüjal õigus ühepoolset lepingu täitmisest taganeda.

9. Lepingu kehtivus

9.1. Leping jõustub selle allakirjutamisel ja kehtib kuni lepinguliste kohustuste täitmiseni mõlema poole poolt.

9.2. Lepingu kehtivuse periood on 01.01.2023 – 31.12.2027.

10. Poolte kontaktisikud ja -aadressid

10.1. Müüja poolne mõõtmisraportite vastuvõtja ja üleandmise-vastuvõtmise vormistaja on:

Nimi	Isikukood	Telefon	e-post
Esta Kaljussaar	45710054214	5099642	aktid.edela@rmk.ee

10.2. Ostja poolne metsamaterjali vastuvõtmise korraldaja ja mõõtmisraportite edastaja on:

Nimi	Tarnekoht	Telefon	e-post
Andry Parma	Kohila	56888247	andry.parma@kohilavineer.ee

10.3. Ostja poolne metsamaterjali üleandmise-vastuvõtmise vormistaja on:

Nimi	Isikukood	Telefon	e-post

10.4. Müüja poolne metsamaterjali transpordi (logistika) korraldaja on:

Nimi	Tarnekoht	Telefon	e-post
Romet Jürgenson	Kohila	5074094	romet.jurgenson@rmk.ee

10.5. Lepingu punktis 10.1-10.4 toodud poolte kontaktandmete muutumisel on vastav pool kohustatud teavitama teist poolt.

11. Tüüptingimused metsamaterjali müügilepingu osana ja poolte täielik kokkulepe

Lepingus reguleerimata küsimuste osas rakendatakse Riigimetsa Majandamise Keskuse metsamaterjali müügilepingu tüüptingimusi, mille kehtiv versioon on avaldatud www.rmk.ee. Ostja kinnitab käesolevaga oma allkirjaga, et on nimetatud tüüptingimustega tutvunud ning nende sisust teadlik. Müüjal on õigus tüüptingimusi ühepoolset muuta tüüptingimustega ettenähtud korras. Leping koos lisade ja tüüptingimustega sisaldab endas poolte täieliku kokkuleppe ja sisaldab kõiki lepingus metsamaterjali müüki puudutavaid tingimusi, milles pooled on soovinud kokku leppida.

12. Lõppsätted

12.1. Pooled kohustuvad hoidma konfidentsiaalsena kõik seoses lepingu täitmisega teatavaks saanud isikuandmed tulenevalt isikuandmete kaitse nõuetest.

Ostja määrab, et müüjal ei ole õigust 2023. aastal avalikustada teavet, mis võib kahjustada ostja ärisaladust (ennekõike ühikuhind, krediidilimiit ja maksetähtaeg).

Ostja võtab teadmiseks, et sõltumata eelmises lauses märgitust ei kehtesta müüja riigimetsast saadava metsamaterjali müügi läbipaistvuse suurendamiseks müügilepingutele AvTS § 35 lõike 1 p 17 alusel juurdepääsupiiranguid alates 01.01.2024.

12.2. Kõik lepingu muudatused jõustuvad pärast nende allkirjutamist mõlema poole poolt allkirjutamise hetkest või poolte poolt kirjalikult määratud tähtajal.

12.3. Lepinguga seonduvaid eriarvamusi ja vaidlusi lahendavad pooled eelkõige läbirääkimiste teel. Kui lepingust tulenevaid vaidlusi ei õnnestu lahendada poolte läbirääkimistega, lahendatakse vaidlus kostja elu- või asukohajärgses kohtus.

12.4. Lepingu sõlmimisel on lepingul järgmised lisad:

Lisa 1 "Tarnegraafik";

Lisa 2 "Metsamaterjali kvaliteedinõuded";

Lisa 3 "Hinnakokkulepe";

Lisa 4 „Mõõtmisraporti vorm“.

12.5. Leping koos lisadega moodustab ühtse ja tervikliku lepingu, mis asendab kõiki samade poolte vahel varem sama lepinguobjekti suhtes sõlmitud mis tahes suulisi või kirjalikke kokkuleppeid.

12.6. Leping on allkirjastatud digitaalselt.

Poolte andmed ja allkirjad

Müüja esindaja

/allkirjastatud digitaalselt/
Jaanus Reinvee

Ostja esindaja

/allkirjastatud digitaalselt/
Aapo Sepp

Lisa 1-1-1
 RMK ja Kohila Vineer OÜ
 vahelise metsamaterjali müügilepingu
 nr 3-3.6.1/2022/330 juurde

TARNEGRAAFIK

(hiliseima digitaallkirja kuupäev)

1. Lähtuvalt juhendist ja lepingu punktist 1.3. on ostja 2023. aasta tinglikult tagatud kogus (TTK) sortimentide ja tarnekohtade lõikes järgnev:

Metsamaterjal	Tarnekoht	Tinglikult tagatud kogus (m³)	sh I pa (m³)	sh III k + IV kv (m³)
Kasespoonipakk	DPU Kohila	220	95	125

2. Ostja 2023. a edukaks tunnistatud TTK maht (m³) sortimentide, tarnekohtade ja tarneperioodide lõikes on järgnev:

Metsamaterjal	Tarnekoht	I-poolaasta
Kasespoonipakk	DPU Kohila	95

3. Ostja 2023. a edukaks tunnistatud kinnise enampakkumise (EPK) maht (m³) sortimentide, tarnekohtade ja tarneperioodide lõikes on järgnev:

Metsamaterjal	Tarnekoht	I-poolaasta
Kasespoonipakk	DPU Kohila	

4. Lähtuvalt lepingu punktist 2.1. ja käesoleva lisa punktidest 2 ja 3 on metsamaterjali koguse tarnegraafik tarneperioodil 1.01.2023 – 30.06.2023 järgnev:

Metsamaterjal	Tarnekoht	jaanuar	veebruar	märts	aprill	mai	juuni	kokku
Kasespoonipakk	DPU Kohila	30	30	35	0	0	0	95

5. Metsamaterjali vastuvõtu kellaajad tarnekohtade lõikes:

Tarnekoht	Vastuvõtt tööpäevadel	Vastuvõtt puhkepäevadel
DPU Kohila	00:00-24:00	00:00-24:00

6. Lepingu objektiks oleva metsamaterjali koguse lubatud kõikumine on kuni 10 (kümme) % kokkulepitud kogustest tarnegraafikus toodud kuude lõikes. Müüja võib asendada käesoleva lepingu kasespoonipakkude kogust leping 3-3.6.1/2022/329 alusel tarnitud kasevineeripakkude kogusega ja vastupidi.

7. Müüja poolt ostjaga kooskõlastatud ettetarne loetakse tarneperioodi järgneva(te) kuu(te) tarnekohustuse katteks.

Poolte andmed ja allkirjad

Müüja esindaja

/allkirjastatud digitaalselt/
 Jaanus Reinvee

Ostja esindaja

/allkirjastatud digitaalselt/
 Aapo Sepp

Lisa 2
 RMK ja Kohila Vineer OÜ
 vahelise metsamaterjali müügilepingu
 nr 3-3.6.1/2022/330 juurde

KVALITEEDINÕUDED

(hiliseima digitaalalkirja kuupäev)

1. Müüja müüb ja ostja ostab riigimetsas raiutud metsamaterjali, mille kvaliteet ja mõõdud on sätestatud alljärgnevalt:

1.1. kasespoonipakk

RMK palkide standardis (avaldatud RMK veebilehel www.rmk.ee) tabelis 3.3. sätestatud kvaliteedinõuded

Rikke nimetus/ kvaliteet	A	BC
Läbimõõt kooreta (cm) - ladvast/tüükast	25-60/60	
Arvestuspikkus (dm)	32	
Minimaalne ülemõõt (cm)	4	
Terve oks	Keelatud	Lubatud $\varnothing \leq 80$ mm
Kuiv oks	Keelatud	Lubatud $\varnothing \leq 40$ mm
Mädaoks	Keelatud	Lubatud $\varnothing \leq 40$ mm
Umboksad	Lubatud, kui oksast lähtuvate kulmuharude vaheline nurk on vähemalt 120° noti tüüka poolsest otsast vaadatuna	Lubatud
Tulioksad	Keelatud	Lubatud terve oks $\varnothing \leq 80$ mm, kuiv või mäda oks $\varnothing \leq 40$ mm
Oksarühmad	Keelatud	Lubatud
Oksatüüka/paha kõrgus	Keelatud	Lubatud ≤ 50 mm
Lihtkõverus	palkidel ladvadiameetriga <28 cm 1 cm/jm, ≥ 28 cm 2 cm/jm	palkidel ladvadiameetriga <16 cm lubatud 2,5 cm/jm; 16-24,9 cm lubatud 3 cm/jm; ≥ 25 cm lubatud 3,5 cm/jm
Liitkõverus	Liitkõverusega palkidel ei tohi ükski kõverus ületada poolt lubatud lihtkõveruse väärtusest	
Otspinna lõhed	Lubatud, kui ei ulatu kooreni	Kooreni ulatuva säsi- ja kuivamislõhe laius koore alt mõõdetuna lubatud kuni 1 mm. Kooreni mitteulatuva lõhe laius ei ole piiratud. Külma- ja pikselõhe keelatud
Ringlõhe	Keelatud	Lubatud poolringina
Külglõhed	Keelatud arvestuspikkuses ja töötlemissilindris. Külma- ja pikselõhe keelatud	
Lahtine mõlu	Keelatud	Mädanikuta mõlu lubatud palgi ühel küljel sügavusega kuni 10 % töötlemissilindrist

ASUTUSESISESEKS KASUTAMISEKS

Kinnine mõlu	Keelatud	Lubatud palgi ühel küljel sügavusega kuni 10 % töötlemissilindrist
Väärülipuit	Lubatud 1/3 diameetrist	Lubatud
Radiaallaiksus	Lubatud 1/3 diameetrist	Lubatud
Kõvamädanik	Lubatud 1/3 diameetrist	Lubatud
Pehmemädanik	Keelatud	
Laomädanik	Keelatud	
Hallitus	Lubatud	
Kaksiksäsi	Keelatud	
Tõugurikked	Keelatud	
Sagartüüakus	Lubatud sagaratevaheline sügavus kuni 50 mm	
Mehaaniline vigastus	Keelatud arvestuspikkuses ja töötlemissilindris	Lubatud sügavusega kuni 10 % töötlemissilindrist
Metallisisaldus, võõrkehad	Keelatud	Keelatud
Tahm	Keelatud	Lubatud koorel (tulekahjustus ei tohi ulatuda töötlemissilindrisse) söestunud puit ei ole lubatud

2. Sätestamata kvaliteeditingimuste, kvaliteeti puudutavate mõistete ja definitsioonide osas juhinduvad pooled RMK palkide standardist. Kõikidel nottidel koormas võib esineda lubatud piirides kahjustusi.

Poolte andmed ja allkirjad**Müüja esindaja**

/allkirjastatud digitaalselt/
Jaanus Reinvee

Ostja esindaja

/allkirjastatud digitaalselt/
Aapo Sepp

Lisa 4
 RMK ja Kohila Vineer OÜ
 vahelise metsamaterjali müügilepingu
 nr 3-3.6.1/2022/330 juurde

MÕÕTMISRAPORTI VORM

(hiliseima digitaalalkirja kuupäev)

1. Pooled on kokku leppinud mõõtmisraporti faili formaadis, sisus ja saatmises müüjale alljärgnevalt:

1.1. Faili formaat

Ostja edastab müüjale elektroonilise mõõtmisraporti faili csv vormingus (koos CR/LF realõpuga). Veeru eraldajaks on semikoolon. Failistruktuur on ette antud alampunktis 1.3. Faili väljad. Faili nimed on jooksvas kuus unikaalsed.

1.2. Faili sisu

Ostja kajastab failis vastuvõetud metsamaterjali palkhaaval, s.t. üks rida palgi kohta kui mõõtmine toimub mõõteliinil. Ühe veoselehe andmed võivad olla eri failides. Üks fail võib sisaldada mitme veoselehega tarnitud metsamaterjali andmeid. Kui arvutamise kohustus lasub müüjal, lepivad pooled faili sisus eraldi kokku.

1.3. Faili väljad

Veergude pealkirjad ei ole kohustuslikud, kuid nad on kasulikud kontrolli mõttes (nt. mõõtude mm, cm ja dm vaheldumise tõttu). Välja pikkus pole oluline.

Veeru nimi	Veeru number	Kohustuslik väli	Kirjeldus
Ostja	1	jah	Ostja nimi (nagu veoselehel) või ostja registreerimisnumber
Müüja	2	jah	RMK
Tarnekoht	3	jah	Müügilepingus fikseeritud tarnekoha nimi
Tarnetingimus	4	Jah	Incoterms 2020 standardile vastav <i>tarnetingimus</i> . Kui lahter tühi, loetakse <i>tarnetingimuseks</i> vaikimisi DPU
Lepingu number	5	jah	Müügilepingu number kujul: aastaarvu 2 viimast numbrit/lepingu number (sarjanumbrit 3-3.6.1 ei pea kirjutama). Sarjanumbri kasutamisel sisestada lepingu number koos aastaarvuga.
EVR VL number	6	jah	Elektroonilise veoselehe number (nt RMK012345)
Alternatiivne VL nr	7	vajadusel	RMK pabersaatelehe number (nt RMK-111AAA-012345)
Veoselehe kuupäev	8	jah	Veoselehel märgitud kuupäev (DD.MM.YYYY)
Sertifitseeritud	9	ei	

Mõõtmise kuupäev	10	jah	Kuupäev millal mõõtmine toimus (DD.MM.YYYY)
Mõõtmisraporti number	11	ei	<i>Ostja mõõtmisraporti</i> number
Puuliik	12	jah	Puuliigi kahetäheline lühend (MA-mänd; KU-kuusk; KS-kask)
Kogus	13	jah	Käsitsi mõõtmisel võib olla suurem kui 1
Kvaliteet	14	jah	Okaspuupalkidel ABC; D; M; PRAAK(F); Lehtpuupalkidel A; E; BC; D; M; PRAAK(F)
Praagi kood	15	jah	Praagikoodid on toodud punktis 2
Ostja kaubakood	16	ei	
Hinnagrupi „võti“	17	ei	Tekstiväli
Ladva diameeter koorega	18	mõõteliniga mõõtmisel	Ladva diameeter koorega – mm (täismillimeeter)
Ladva diameeter kooreta	19	jah	Ladva diameeter kooreta – mm (täismillimeeter)
Tüüka diameeter	20	vajadusel	Tüüka diameeter – cm
Arvestusdiameeter	21	jah	Arvestuslik diameeter – cm, täpsusega 1 koht peale koma ehk nii nagu kirjas lepingu hinnaleppes (välja väärtus on üheks hinnatunnuseks ja vajadusel võetakse siit mahuarvutamiseks palgi diameetri mõõt)
Tegelik mõõdetud pikkus	22	mõõteliniga mõõtmisel	Tegelik mõõdetud pikkus – täissentimeetrites
Arvestuspikkus	23	jah	Arvestuspikkus – täisdetsimeeter, nii nagu kirjas lepingu <i>hinnakokkuleppes</i> (välja väärtus on üheks hinnatunnuseks ja vajadusel võetakse siit mahuarvutamiseks palgi pikkuse mõõt)
Hind	24	ei	Ei ole kohustuslik
Tegelik maht	25	mõõteliniga mõõtmisel	võimalusel
Arvestusmaht	26	jah	Tingimusel kui <i>ostja</i> teeb ise mahuarvutuse
Mõõtja nimi	27	võimalusel	<i>Ostja</i> mõõtja nimi

2. Praagikoodid

Praagi põhjus	Koodi tähis raportis	Seletus lepingule mittevastavustest
Peenike	PEE	väiksem läbimõõt
Jäme	JAM	jämedam läbimõõt
Lühike	LYH	lühike pikkus
Pikk	PIK	liigne pikkus
Kaarduvus	KAA	masina poolt määratud lihtkõverus
Metall	MET	metalliga palk
Mädanik	MAD	kõik mädaniku liigid
Kõver	KOV	operaatori poolt hinnatud liht-, liit- ja järsk kõverus

Valeoks	OKS	liiga jäme oks, okste arv, oksarühm, tulioks, mädaoks
Kasvurikked	RIK	mõlu, kaksiksäsi
Ülestöötamisviga	YTO	langetus- ja järkamislõhed, sisselõiked, oksatüüka kõrgus, tüükapasun, halb laasimine
Sine	SIN	Sinetus
Putukakahjustus	PUT	putuka- ja tõugurikked
Tahmunud	TAH	tahmunud ja põlenud puit
Tüüakus	TYY	sagartüüakus, kurmilisus
Muud	MUU	metsakuiv, vaigutus
Puuliik	VPL	vale puuliik
Punasüda	SYD	väärlülipuit (lehtpuul)
Lõhed	LOH	ringlõhe, säsilõhe, külmalõhe (lehtpuul)

3. Faili saatmine

Ostja laeb faili üles müüja vastavasse ftp serverisse, mille aadress on **pmr.rmkk.ee**
Kasutatav protokoll on SFTP. Kasutatav port on 22.

4. Veahaldus

Kui müüja ftp serverisse laetud failis on vigu, teavitab müüja sellest ostjat ja ostja edastab müüjale parandatud faili. Kui ostja avastab peale faili ftp serverisse laadimist vigu, teavitab ta sellest kohe müüjat ja edastab müüjale parandatud faili.

Poolte andmed ja allkirjad

Müüja esindaja

/allkirjastatud digitaalselt/
Jaanus Reinvee

Ostja esindaja

/allkirjastatud digitaalselt/
Aapo Sepp