

## **KOOSTÖÖLEPING nr 1-18/2025/134**

(hiliseima digitaalallkirja kuupäev)

**Riigimetsa Majandamise Keskus (edaspidi RMK)**, registrikood 70004459, asukoht: Mõisa /3, Sagadi küla, Haljala vald, Lääne-Viru maakond, keda esindab Vabariigi Valitsuse 09.01.2007 määruse nr 4 „Riigimetsa Majandamise Keskuse põhimäärus“ alusel juhatuse esimees Mikk Marran, ühelt poolt, ja

**Tartu Ülikool (edaspidi Ülikool)**, registrikood: 74001073, asukoht: Ülikooli 18, 50090 Tartu, keda esindab rektori 25. juuli 2023. a käskkirja nr 6 alusel teadusprorektor Mari Moora, teiselt poolt,

edaspidi nimetatuna üheskoos „pooled“ ja üksinda „pool“, sõlmivad koostöölepingu.

### **1. LEPINGU EESMÄRK**

1.1. Leping sätestab poolte koostöö põhimõtted mitmekülgse ja säästliku metsanduse edendamiseks Eestis.

### **2. LEPINGU ESE**

2.1. Lepingu esemeks on alljärgnev teadus- ja arendustegevuse alane koostöö:

- 2.1.1. mitmekülgset ja säästlikku metsandust toetavate teadusuuringute ja nende tulemuste rakendamise alane infovahetus;
- 2.1.2. poolte ühine tegevus RMK teadusnõukogu liikmete valimisel. Teadusnõukogu liikmete ülesanne on nõustada RMK-d asjakohaste rakendusuuringute tellimisel, teaduspõhisel lähenemisel ja teaduspõhise innovatsiooni loomisel metsamajanduses. Teadusnõukogu liikmete valimisel lähtutakse teadusnõukogu töökorrast (Lisa 1);
- 2.1.3. Muude küsimuste lahendamine vastavalt poolte sõlmitud kokkulepetele, mis arvestavad käesolevas lepingus ja õigusaktides sätestatud ja milles täpsustatakse poolte õigused, kohustused (sh konfidentsiaalsuskohustus), intellektuaalse omandi õigusega seotud küsimused ja finantseerimise kord.

### **3. RMK:**

- 3.1. kinnitab juhatuse otsusega teadusnõukogu liikmete nimekirja ja tasustamise määrad kolmeks aastaks;
- 3.2. peab RMK teadusnõukokku kuuluva teadlase tööaja arvestust.;
- 3.3. maksab RMK teadusnõukogu liikmele kord aastas tasu vastavalt tööaja arvestusele ning tulenevalt 17.10.2024 RMK juhatuse otsuses nr 1-32/81 sätestatust (Lisa 2);
- 3.4. tagab RMK teadusnõukogu tegevuseks vajaliku informatsiooni ja muude ressursside olemasolu ning kättesaadavuse;
- 3.5. korraldab vähemalt üks kord aastas kohtumise ülikooliga, mille eesmärgiks on vahetada infot käimasolevatest säästva metsandusega seotud teadus- ja arendustegevustest.

#### **4. ÜLIKOOL:**

- 4.1. esitab RMK juhatusele soovitud teadusekspertide kandidaatide osas vastavalt lisa 1 toodud töökorras sätestatud kriteeriumitele;
- 4.2. võimalusel teavitab RMK-d säästva metsandusega seotud uuringutest punktis 3.4. nimetatud kohtumisel ja kaasab RMK-d nende läbiviimisse.

#### **5. KONTAKTISIKUD**

##### 5.1. Poolte kontaktisikud:

5.1.1. Ülikooli kontaktisik on teadus- ja arendustegevuse nõunik Katrin Pajuste-Kuul, [katrin.pajuste-kuul@ut.ee](mailto:katrin.pajuste-kuul@ut.ee), +372 5567 1617;

5.1.2. RMK kontaktisik on Airiin Vaasa, [airiin.vaasa@rmk.ee](mailto:airiin.vaasa@rmk.ee), +372 5691 1614.

##### 5.2. Lepingu raames sõlmitavates võimalikes üksikuid tegevusi käsitlevates lepingutes määratletakse vajadusel täiendavad kontaktisikud.

#### **6. LÕPPSÄTTED**

- 6.1. Leping allkirjastatakse digitaalselt ning jõustub poolte allkirjutamise momendist ning on sõlmitud tähtajatult.
- 6.2. Lepingut võib muuta poolte kirjalikul kokkuleppel, mis on lepingu lahutamatuks lisaks.
- 6.3. Pooltel on õigus leping lõpetada vastastikusel kokkuleppel igal ajal või ühe poole poolt korraliselt ülesöelduna, sellest teisele poolele kaks kuud ette teatades.
- 6.4. Pooled lähtuvad Eesti Vabariigis kehtivast õigustest.
- 6.5. Pooltevahelised vaidlused lahendatakse läbirääkimiste teel. Kokkuleppe mittesaavutamisel lahendatakse vaidlused õigusaktidega sätestatud korras lepinguosalise registrijärgse asukoha kohtus.

##### **Poolte allkirjad:**

(allkirjastatud digitaalselt)

Mikk Marran

juhatuse esimees

Riigimetsa Majandamise Keskus

(allkirjastatud digitaalselt)

Mari Moora

teadusprorektor

Tartu Ülikool