

JUHATUSE LIIGE KÄSKKIRI

Digiallkirja kuupäev nr 1-5/1

Enampakkumise läbiviimine jahilubade eesostuõigusega omandamiseks Kilingi-Nõmme, Kuressaare ja Väätsa jahipiirkonnas

Vabariigi Valitsuse 09.01.2007 määruse nr 4 „Riigimetsa Majandamise Keskuse põhimäärus“ §18 alusel ning tulenevalt jahiseaduse §40 lõikest 3

1. **V i i a l ä b i** 20.veebruaril 2023.a elektrooniline enampakkumine Mercell-hankekeskkonnas 2023/2024.a jahihooajal Kilingi-Nõmme, Kuressaare ja Väätsa jahipiirkondade jahialadele müüdavate jahilubade eesostuõiguse omandamiseks.
2. **M o o d u s t a n** enampakkumise läbiviimiseks komisjoni järgmises koosseisus:
esimees: Kalev Männiste, jahindustalituse juhataja;
liikmed: Lauri Valdur, jahindustalituse jahindusspetsialist;
3. **K i n n i t a n** enampakkumise läbiviimise teate (lisa 1) ja jahialade piirikirjeldused koos jahindusrajatistega (lisa 2).
4. **K i n n i t a n** eesostuõigusega omandavate jahilubade realiseerimiseks kasutatavate jahialade nimekirja koos minimaalsete küttimismahutude, jahilubade omandamise eesostuõiguse alghindade ja ettemaksu suurustega (lisa 3).
5. **K i n n i t a n** eesostuõigusega omandavate jahilubade pakettide ajaliseks realiseerimiseks Kuressaare jahipiirkonna Mändjala jahialal koos küttimismahutude, jahilubade omandamise eesostuõiguse alghindade ja ettemaksu suurustega (lisa 4).
6. **K i n n i t a n** jahipidamisvõimaluste kasutamise tüüpkokkuleppe (lisa 5).
7. **K i n n i t a n** jahilubade paketi kasutamise tüüpkokkuleppe (lisa 6).
8. Enampakkumise komisjonil esitada RMK juhatuse liikmele enampakkumise tulemused kinnitamiseks 5 päeva jooksul enampakkumise toimumisest arvates.
9. RMK jahindustalituse töötajad ei saa osaleda enampakkumisel pakkujana ega olla jahimeheks, kelle jahitunnistuse koopia lisatakse pakkumusele.

10. Jahindustalitusel korraldada enampakkumise võitjatega jahipidamisvõimaluste kasutamise kokkulepete sõlmimine DHS-is dokumentide vormide sarjas asuva vormi kohaselt.

Kristjan Tõnisson
Juhatuse liige

Jaotuskava: jahindustalitus, finantsosakond