

# HINDAMISKRITEERIUMID JA HINNATAVAD NÄITAJAD

Viitenumber: 294504

Hankija: Riigimetsa Majandamise Keskus (70004459)

Hange: Käsitsiraiena harvendus- ja sanitaarraie- ning kokkuveoteenuste tellimine Edela regioonis 2025

## OSA 1 – LÄÄNEMAA JA LÄÄNE-HARJUMAA

Pakkumuse maksumust hinnatakse - Ilma maksudeta

Kriteeriumi kaalumise meetod - Osakaaludega

Elektroonilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Osakaal	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
1	Pakkuja hinnakoeffitsient RMK 1,000 tasemel hinnaraamistikule.	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.	Kulu - vähim on parim	100			jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

### Hindamismetoodika kirjeldus

1. Pakkuja hinnakoeffitsient RMK 1,000 tasemel hinnaraamistikule.

Madalaima väärtusega pakkumus saab maksimaalse arvu punkte. Teised pakkumused saavad punkte arvutades valemiga: "osakaal" - ("pakkumuse väärtus" - madalaim väärtus) / "suurim väärtus" \* "osakaal".

## OSA 2 – RAPLAMAA JA JÄRVAMAA

Pakkumuse maksumust hinnatakse - Ilma maksudeta

Kriteeriumi kaalumise meetod - Osakaaludega

Elektroonilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Osakaal	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
1	Pakkuja hinnakoefitsient RMK 1,000 tasemel hinnaraamistikule.	Hinnakoefitsient märkida täpsusega kolm (3) kohta peale koma! Väiksema täpsusega esitatud hinnakoefitsiendi puhul loetakse arvu lõpust puuduolevad kümnendkohad nullideks. Suurema täpsusega esitatud hinnakoefitsiendi puhul hankija ümardamist ei teosta, vaid tunnistab pakkumuse hankedokumentidele mittevastavaks ja lükkab tagasi.	Kulu - vähim on parim	100			jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

### Hindamismetoodika kirjeldus

1. Pakkuja hinnakoefitsient RMK 1,000 tasemel hinnaraamistikule.

Madalaima väärtusega pakkumus saab maksimaalse arvu punkte. Teised pakkumused saavad punkte arvutades valemiga: "osakaal" - ("pakkumuse väärtus" - madalaim väärtus") / "suurim väärtus" \* "osakaal".