

HINDAMISKRITEERIUMID JA HINNATAVAD NÄITAJAD

Viitenumber: 278727

Hankija: Riigimetsa Majandamise Keskus (70004459)

Hange: Ulukitõrjevahendi pritsimine RMK Kagu piirkonnas

OSA 1 – IDA - JÕGEVAMAA

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	Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)		Maksumus - vähim on parim	100	1	eur/ha	jah
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)

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

OSA 2 – LÄÄNE - JÕGEVAMAA

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	Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus,		Maksumus - vähim on parim	100	1	eur/ha	jah

	mis on märgitud lahtrisse B14)						
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)

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

OSA 3 – KIRDE - TARTUMAA

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	Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)		Maksumus - vähim on parim	100	1	eur/ha	jah
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)

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

OSA 4 – LÕUNA - TARTUMAA

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	Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)		Maksumus - vähim on parim	100	1	eur/ha	jah
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)

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

OSA 5 – PÕHJA - PÕLVAMAA

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	Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)		Maksumus - vähim on parim	100	1	eur/ha	jah
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)

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

OSA 6 – EDELA - PÕLVAMAA

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	Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)		Maksumus - vähim on parim	100	1	eur/ha	jah
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)

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

OSA 7 – PÕHJA - VALGAMAA

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	Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)		Maksumus - vähim on parim	100	1	eur/ha	jah
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)

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

OSA 8 – LÕUNA - VALGAMAA

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	Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)		Maksumus - vähim on parim	100	1	eur/ha	jah
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)

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

OSA 9 – LÄÄNE - VÕRUMAA

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	Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha)		Maksumus - vähim on parim	100	1	eur/ha	jah

	ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)						
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

- Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)

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

OSA 10 – LÕUNA - VÕRUMAA

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	Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)		Maksumus - vähim on parim	100	1	eur/ha	jah
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

- Hinnapakkumuse vormi täitmisel saadud pakkumuse ühe hektari (ha) ulukitõrjetööde maksumus (maksumus, mis on märgitud lahtrisse B14)

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