

HINDAMISKRITEERIUMID JA HINNATAVAD NÄITAJAD

Viitenumber: 254486

Hankija: Tartu Rakenduslik Kolledž (75024308)

Hange: Toiduainete hankimine Tartu Rakenduslikule Kolledžile 2023. aastaks

OSA 1 – PIIMA JA PIIMATOODETE HANKE OSA 1

Pakkumuse maksumust hinnatakse - Ilma maksudeta

Elektronilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Osakaal	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
1	Maksumus	Pakkuja esitab maksumuse hinnapakumuse maksumuse vormilt (Exceli tabelist) "Pakkumuse hind raamlepingu sõlmimiseks"	Maksumus - vähim on parim	100		EUR	jah
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Maksumus

Madalaima väärtusega pakkumus saab maksimaalse arvu punkte. Teised pakkumused saavad punkte proportsionaalselt vähem ja arvutatakse valemiga: "madalaim väärtus" / "pakkumuse väärtus" * "osakaal".

Hindamismeetod on kirjeldatud raamlepingu projektis.

OSA 2 – PAGARI- JA KONDIITRITOODETE TOORAINETE HANKE OSA 2

Pakkumuse maksumust hinnatakse - Ilma maksudeta

Elektronilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Osakaal	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
1	Maksumus	Pakkuja esitab maksumuse hinnapakumuse maksumuse vormilt	Maksumus - vähim on parim	100		EUR	jah

	(Exceli tabelist) "Pakkumuse hind raamlepingu sõlmimiseks"					
Kokku:			100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Maksumus

Madalaima väärtusega pakkumus saab maksimaalse arvu punkte. Teised pakkumused saavad punkte proportsionaalselt vähem ja arvutatakse valemiga: "madalaim väärtus" / "pakkumuse väärtus" * "osakaal".

Hindamismeetod on kirjeldatud raamlepingu projektis.

OSA 3 – KUIVAINETE HANKE OSA 3

Pakkumuse maksumust hinnatakse - Ilma maksudeta

Elektroonilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Osakaal	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
1	Maksumus	Pakkuja esitab maksumuse hinnapakumuse maksumuse vormilt (Exceli tabelist) "Pakkumuse hind raamlepingu sõlmimiseks"	Maksumus - vähim on parim	100		EUR	jah
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Maksumus

Madalaima väärtusega pakkumus saab maksimaalse arvu punkte. Teised pakkumused saavad punkte proportsionaalselt vähem ja arvutatakse valemiga: "madalaim väärtus" / "pakkumuse väärtus" * "osakaal".

Hindamismeetod on kirjeldatud raamlepingu projektis.

OSA 4 – LIIGITAMATA TOIDUAINETE HANKE OSA 4

Pakkumuse maksumust hinnatakse - Ilma maksudeta

Elektronilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Osakaal	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
1	Maksumus	Pakkuja esitab maksumuse hinnapakumuse maksumuse vormilt (Exceli tabelist) "Pakkumuse hind raamlepingu sõlmimiseks"	Maksumus - vähim on parim	100		EUR	jah
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Maksumus

Madalaima väärtusega pakkumus saab maksimaalse arvu punkte. Teised pakkumused saavad punkte proportsionaalselt vähem ja arvutatakse valemiga: "madalaim väärtus" / "pakkumuse väärtus" * "osakaal".

Hindamismeetod on kirjeldatud raamlepingu projektis.

OSA 5 – LINNULIHA HANKE OSA 5

Pakkumuse maksumust hinnatakse - Ilma maksudeta

Elektronilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Osakaal	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
1	Maksumus	Pakkuja esitab maksumuse hinnapakumuse maksumuse vormilt (Exceli tabelist) "Pakkumuse hind raamlepingu sõlmimiseks"	Maksumus - vähim on parim	100		EUR	jah
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Maksumus

Madalaima väärtusega pakkumus saab maksimaalse arvu punkte. Teised pakkumused saavad punkte proportsionaalselt vähem ja arvutatakse valemiga: "madalaim väärtus" / "pakkumuse väärtus" * "osakaal".

Hindamismeetod on kirjeldatud raamlepingu projektis.

OSA 6 – SEALIHA JA SEALIHATOODETE HANKE OSA 6

Pakkumuse maksumust hinnatakse - Ilma maksudeta

Elektronilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Osakaal	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
1	Maksumus	Pakkuja esitab maksumuse hinnapakkumuse maksumuse vormilt (Exceli tabelist) "Pakkumuse hind raamlepingu sõlmimiseks"	Maksumus - vähim on parim	100		EUR	jah
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Maksumus

Madalaima väärtusega pakkumus saab maksimaalse arvu punkte. Teised pakkumused saavad punkte proportsionaalselt vähem ja arvutatakse valemiga: "madalaim väärtus" / "pakkumuse väärtus" * "osakaal".

Hindamismeetod on kirjeldatud raamlepingu projektis.

OSA 7 – PUHASTATUD JUURVILJADE HANKE OSA 7

Pakkumuse maksumust hinnatakse - Ilma maksudeta

Elektronilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Osakaal	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
--------	---------	-----------	-----------------------	---------	-------	------	------------------

1	Maksumus	Pakkuja esitab maksumuse hinnapakumuse maksumuse vormilt (Exceli tabelist) "Pakkumuse hind raamlepingu sõlmimiseks"	Maksumus - vähim on parim	100		EUR	jah
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Maksumus

Madalaima väärtusega pakkumus saab maksimaalse arvu punkte. Teised pakkumused saavad punkte proportsionaalselt vähem ja arvutatakse valemiga: "madalaim väärtus" / "pakkumuse väärtus" * "osakaal".

Hindamismeetod on kirjeldatud raamlepingu projektis.

OSA 8 – PUU- JA KÖÖGIVILJADE HANKE OSA 8

Pakkumuse maksumust hinnatakse - ilma maksudeta

Elektroonilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Osakaal	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
1	Maksumus	Pakkuja esitab maksumuse hinnapakumuse maksumuse vormilt (Exceli tabelist) "Pakkumuse hind raamlepingu sõlmimiseks"	Maksumus - vähim on parim	100		EUR	jah
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Maksumus

Madalaima väärtusega pakkumus saab maksimaalse arvu punkte. Teised pakkumused saavad punkte proportsionaalselt vähem ja arvutatakse valemiga: "madalaim väärtus" / "pakkumuse väärtus" * "osakaal".

Hindamismeetod on kirjeldatud raamlepingu projektis.