

# HINDAMISKRITEERIUMID JA HINNATAVAD NÄITAJAD

Viitenumber: 305544

Hankija: Riigimetsa Majandamise Keskus (70004459)

Hange: Sõiduautode hooldus- ja remonditeenus ning varuosade ost

## OSA 1 – 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	Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	40		EUR/h	jah
2	Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	15		EUR/h	jah
3	Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind		Kulu - vähim on parim	5		km	jah
4	Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta		Kulu - vähim on parim	12		tk	jah
5	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
6	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

## Hindamismetoodika kirjeldus

### 1. Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 2. Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 3. Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind

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

### 4. Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta

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

### 5. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad

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

### 6. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad

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

## OSA 2 – HIIUMAA

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	Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	40		EUR/h	jah
2	Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	15		EUR/h	jah

3	Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind		Kulu - vähim on parim	5		km	jah
4	Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta		Kulu - vähim on parim	12		tk	jah
5	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
6	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

## Hindamismetoodika kirjeldus

### 1. Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 2. Keesitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 3. Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind

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

### 4. Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta

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

### 5. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad

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

### 6. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad

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

## OSA 3 – IDA-VIRUMAA

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	Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	40		EUR/h	jah
2	Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	15		EUR/h	jah
3	Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind		Kulu - vähim on parim	5		km	jah
4	Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta		Kulu - vähim on parim	12		tk	jah
5	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
6	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

## Hindamismetoodika kirjeldus

### 1. Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 2. Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 3. Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind

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

### 4. Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta

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

### 5. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad

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

### 6. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad

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

## OSA 4 – 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	Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	40		EUR/h	jah
2	Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	15		EUR/h	jah

3	Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind		Kulu - vähim on parim	5		km	jah
4	Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta		Kulu - vähim on parim	12		tk	jah
5	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
6	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

## Hindamismetoodika kirjeldus

### 1. Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 2. Keesvitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 3. Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind

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

### 4. Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta

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

### 5. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad

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

### 6. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad

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

## OSA 5 – 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	Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	40		EUR/h	jah
2	Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	15		EUR/h	jah
3	Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind		Kulu - vähim on parim	5		km	jah
4	Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta		Kulu - vähim on parim	12		tk	jah
5	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
6	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

## Hindamismetoodika kirjeldus

### 1. Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 2. Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 3. Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind

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

### 4. Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta

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

### 5. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad

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

### 6. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad

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

## OSA 6 – LÄÄNEMAA

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	Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	40		EUR/h	jah
2	Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	15		EUR/h	jah



3	Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind		Kulu - vähim on parim	5		km	jah
4	Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta		Kulu - vähim on parim	12		tk	jah
5	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
6	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

## Hindamismetoodika kirjeldus

### 1. Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 2. Keesitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 3. Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind

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

### 4. Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta

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

### 5. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad

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

### 6. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad

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

## OSA 7 – LÄÄNE-VIRUMAA

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	Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	40		EUR/h	jah
2	Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	15		EUR/h	jah
3	Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind		Kulu - vähim on parim	5		km	jah
4	Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta		Kulu - vähim on parim	12		tk	jah
5	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
6	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

## Hindamismetoodika kirjeldus

### 1. Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 2. Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 3. Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind

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

### 4. Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta

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

### 5. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad

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

### 6. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad

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

## OSA 8 – 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	Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	40		EUR/h	jah
2	Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	15		EUR/h	jah

3	Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind		Kulu - vähim on parim	5		km	jah
4	Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta		Kulu - vähim on parim	12		tk	jah
5	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
6	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

## Hindamismetoodika kirjeldus

### 1. Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 2. Keesvitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 3. Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind

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

### 4. Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta

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

### 5. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad

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

### 6. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad

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

## OSA 9 – PÄRNUMAA

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	Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	40		EUR/h	jah
2	Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	15		EUR/h	jah
3	Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind		Kulu - vähim on parim	5		km	jah
4	Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta		Kulu - vähim on parim	12		tk	jah
5	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
6	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

## Hindamismetoodika kirjeldus

### 1. Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 2. Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 3. Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind

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

### 4. Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta

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

### 5. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad

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

### 6. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad

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

## OSA 10 – RAPLAMAA

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	Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	40		EUR/h	jah
2	Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	15		EUR/h	jah

3	Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind		Kulu - vähim on parim	5		km	jah
4	Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta		Kulu - vähim on parim	12		tk	jah
5	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
6	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

## Hindamismetoodika kirjeldus

### 1. Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 2. Keesvitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 3. Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind

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

### 4. Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta

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

### 5. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad

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

### 6. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad

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

## OSA 11 – SAAREMAA

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	Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	40		EUR/h	jah
2	Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	15		EUR/h	jah
3	Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind		Kulu - vähim on parim	5		km	jah
4	Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta		Kulu - vähim on parim	12		tk	jah
5	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
6	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			



## Hindamismetoodika kirjeldus

### 1. Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 2. Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 3. Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind

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

### 4. Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta

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

### 5. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad

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

### 6. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad

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

## OSA 12 – 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	Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	40		EUR/h	jah
2	Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	15		EUR/h	jah

3	Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind		Kulu - vähim on parim	5		km	jah
4	Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta		Kulu - vähim on parim	12		tk	jah
5	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
6	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

## Hindamismetoodika kirjeldus

### 1. Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 2. Keesvitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 3. Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind

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

### 4. Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta

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

### 5. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad

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

### 6. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad

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

## OSA 13 – 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	Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	40		EUR/h	jah
2	Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	15		EUR/h	jah
3	Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind		Kulu - vähim on parim	5		km	jah
4	Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta		Kulu - vähim on parim	12		tk	jah
5	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
6	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

## Hindamismetoodika kirjeldus

### 1. Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 2. Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 3. Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind

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

### 4. Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta

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

### 5. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad

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

### 6. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad

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

## OSA 14 – VILJANDIMAA

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	Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	40		EUR/h	jah
2	Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	15		EUR/h	jah

3	Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind		Kulu - vähim on parim	5		km	jah
4	Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta		Kulu - vähim on parim	12		tk	jah
5	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
6	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

## Hindamismetoodika kirjeldus

### 1. Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 2. Keesitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 3. Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind

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

### 4. Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta

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

### 5. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad

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

### 6. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad

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

## OSA 15 – 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	Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	40		EUR/h	jah
2	Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas		Kulu - vähim on parim	15		EUR/h	jah
3	Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind		Kulu - vähim on parim	5		km	jah
4	Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta		Kulu - vähim on parim	12		tk	jah
5	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
6	Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad		Kulu - suurim on parim	14		%	jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

## Hindamismetoodika kirjeldus

### 1. Hooldus- ja remonditöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 2. Keevitus- või elektritöö 1 (ühe) tunni hind töökojas

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

### 3. Sõiduki vedu treileriga töökotta või hankija poolt osundatud muusse kohta (hankija toimimiskohad, tööobjektid, garažeerimiskohad) sõidu 1 (ühe) kilomeetri hind

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

### 4. Rehvivahetusteenuse maksumus ühe rehvi kohta

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

### 5. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - A varuosad

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

### 6. Varuosade allahindlusprotsent hinnakirjast - B varuosad

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