

HINDAMISKRITEERIUMID JA HINNATAVAD NÄITAJAD

Viitenumber: 306077

Hankija: Riigimetsa Majandamise Keskus (70004459)

Hange: Mobiilirakenduste arendushange

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	Arendustöö ühe (1) töötunni maksumus ilma käibemaksuta		Maksumus - vähim on parim	20		EUR/h	jah
2	Hooldustöö ühe (1) töötunni maksumus ilma käibemaksuta		Kulu - vähim on parim	10		EUR/h	jah
3	Pakkuja kogemus mobiilsete rakenduste arendamisel	Mobiilsete rakenduste arendamise kogemuse hindamismetoodika kirjeldus on välja toodud hankedokumendi punktis 4.	Kvaliteet - hankija hinnatav	30			
4	Arendusnägemus ja jätkusuutlikkus	Arendusnägemuse ja jätkusuutlikkuse kirjelduse hindamismetoodika on välja toodud hankedokumendi punktis 4.	Kvaliteet - hankija hinnatav	30			
5	Riskide haldus	Riskide halduse hindamismetoodika on välja toodud hankedokumendi punktis 4.	Kvaliteet - hankija hinnatav	10			
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Arendustöö ühe (1) töötunni maksumus ilma käibemaksuta

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

2. Hooldustöö ühe (1) töötunni maksumus ilma käibemaksuta

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

3. Pakkuja kogemus mobiilsete rakenduste arendamisel

Pakkuja mobiilsete rakenduste arendamise kogemuse hindamismetoodika kirjeldus on välja toodud hankedokumendi punktis 4.

4. Arendusnägemus ja jätkusuutlikkus

Arendusnägemuse ja jätkusuutlikkuse kirjelduse hindamismetoodika on välja toodud hankedokumendi punktis 4.

5. Riskide haldus

Riskide halduse hindamismetoodika on välja toodud hankedokumendi punktis 4.