

**Riigihange Pythoni baasil tarkvaraarendused**  
**Viitenumber 302531**

**Hindamiskriteeriumid raamlepingule**

**1. Pakkumuse hindamise meetod** Parima hinna ja kvaliteedi suhe

Nr	Kriteerium	Osakaal
1.1.	Ühe töötunni maksumus (käibemaksuta eurodes)	40
1.2.	Teostatud tööde ülevaade	60
	KOKKU	100

**2. Hindamismetoodika kirjeldus**

2.1. Töötunni maksumus (punkt 1.1.)

2.1.1. Hindamiskriteeriumi arvestamise aluseks on pakkumuses esitatud ühe töötunni maksumus.

2.1.2. Maksimaalsed väärtuspunktid (40) omistatakse madalaima töötunni maksumusega pakkumusele. Teised pakkumused saavad 40-st võimalikust punktist proportsionaalselt vähem punkte. Väärtuspunktide arvutamisel kasutatakse riigihangete registris kasutusel olevat arvutusmetoodikat.

2.2. Teostatud tööde ülevaade (punkt 1.2.)

2.3. Dokumendis „Teostatud tööde ülevaade“ toodud tabeli täitmisel saadud punktide summa. Maksimaalselt on võimalik saada kuni 60 väärtuspunkti.

**3. Eduka pakkumuse väljaselgitamine**

3.1. Kõigi kriteeriumide alusel saadud väärtuspunktid liidetakse kokku ja saadakse pakkumust iseloomustav väärtuspunktide summa. Maksimaalne väärtuspunktide kogusumma on 100.

3.2. Edukaks pakkumuseks tunnistatakse pakkumus, mille väärtuspunktide summa on suurim.

3.3. Juhul kui pakkumuste väärtuspunktide summad on võrdsed, siis loetakse edukaks väiksema tunnihinna maksumusega pakkumus. Kui ka see on võrdne, siis korraldab hankija eduka pakkumuse väljaselgitamiseks liisuheitmise väiksema tunnihinna maksumusega pakkumuste esitajate vahel. Hankija teavitab pakkujatele liisuheitmise aja ning koha. Liisuheitmise juures viibib riigihanke eest vastutava isiku poolt määratud hankija esindaja ja iga pakkuja kohta üks pakkuja esindaja. Liisuheitmise tulemuse kohta koostatakse liisuheitmise protokoll.

#### **4. Olelusringi kulude arvestamine**

Kõnealuse arendustöödega seotud kulutuste määr on praktikas üldjoontes välja kujunenud (lähtuvalt sihtotstarbest, kasutusintensiivsusest jpm) ning tulenevalt hankija asutuse struktuurist ja eelarvestamise süsteemist on infosüsteemi ülalpidamiskulude katmine lahendatud erinevate kombineeritavate tark- ja riistvaraliste lahendustega, mida hangitakse teiste hangete kaudu.

Kuna loodava tarkvara eeldatav eluiga on oluliselt pikem kui sõlmitava raamlepingu periood, siis ei ole hankijal mõistlik pakkumuses nõuda nende kulude välja toomist, mis jäävad väljapoole lepinguga kaetud perioodi.