

# HINDAMISKRITEERIUMID JA HINNATAVAD NÄITAJAD

Viitenumber: 246588

Hankija: Siseministeeriumi infotehnoloogia- ja arenduskeskus (70008440)

Hange: IT analüütiku ja python full-stack arendaja ressursi ostmise (SKEELD arendus)

## OSA 1 – IT ANALÜÜTIKU JA PYTHON FULL-STACK ARENDAJA RESSURSI OSTMINE (SKEELD ARENDUS)

Pakkumuse maksumust hinnatakse - Ilma maksudeta

Elektroonilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Osakaal	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
1	Full-stack Pythoni arendaja töötunni maksumus	Töötunni hind ei tohi ületada hankes 238003 pakutud ja raamlepingus sätestatud Full-stack Pythoni arendaja ühe töötunni hinda. Hankija ei ole sätestanud käesolevas tellimuses hindamiskriteeriume, vaid kontrollib läbi erhri hindamiskriteeriumite pakkuja poolt esitatavaid ühikhindasid, et need ei ületaks hankes 238003 esitatud ühikhindasid.	Kulu - vähim on parim	50			jah
2	IT analüütiku töötunni maksumus	Töötunni hind ei tohi ületada hankes 238003 pakutud ja raamlepingus sätestatud IT analüütiku ühe töötunni hinda. Hankija ei ole sätestanud käesolevas tellimuses hindamiskriteeriume, vaid kontrollib läbi erhri hindamiskriteeriumite pakkuja poolt esitatavaid ühikhindasid, et need ei ületaks hankes 238003 esitatud ühikhindasid.	Kulu - vähim on parim	50			jah
<b>Kokku:</b>				<b>100</b>			

## Hindamismetoodika kirjeldus

### 1. Full-stack Pythoni arendaja töötunni maksumus

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

### 2. IT analüütiku töötunni maksumus

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