

HINDAMISKRITEERIUMID JA HINNATAVAD NÄITAJAD

Viitenumber: 282515

Hankija: Siseministeeriumi infotehnoloogia- ja arenduskeskus (70008440)

Hange: Rahvastikuregistri andmelao lahendus

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	Pakkumuse kogumaksumus		Maksumus - vähim on parim	20			
	Juhtiva tarkvaraarendaja või tarkvaraarhitekti ühe töötunni maksumus käibemaksuta	Pakkuja kirjutab ühe töötunni maksumuse km-ta ja süsteem arvestab kokku rolli töötundide kogumaksumuse			800	tund (h)	jah
	Andmelao arendaja ühe töötunni maksumus käibemaksuta	Pakkuja kirjutab ühe töötunni maksumuse km-ta ja süsteem arvestab kokku rolli töötundide kogumaksumuse			1100	tund (h)	jah
	Tableau aruannete arendaja ühe töötunni maksumus käibemaksuta	Pakkuja kirjutab ühe töötunni maksumuse km-ta ja süsteem arvestab kokku rolli töötundide kogumaksumuse			900	tund (h)	jah
	IT analüütiku ühe töötunni maksumus käibemaksuta	Pakkuja kirjutab ühe töötunni maksumuse km-ta ja süsteem arvestab kokku rolli töötundide kogumaksumuse			1200	tund (h)	jah
2	Spetsialisti kogemus - juhtiv tarkvaraarendaja või tarkvaraarhitekt (projektide arv)	Juhtiva tarkvaraarendaja või tarkvaraarhitekti osalemine projektis/ projektides, kus ta on loonud uuest allikandmebaasist esmase andmete laadimine andmelattu.	Kvaliteet - hankija hinnatav	15			
3	Spetsialisti kogemus - andmelao arendaja (projektide arv)	Andmelao arendaja osalemine projektis/ projektides, kus ta on teostanud Tableau Prep'iga andmete ettevalmistamise (puhastamise) Tableau aruannete arendamiseks.	Kvaliteet - hankija hinnatav	20			
4	Spetsialisti kogemus - Tableau aruannete arendaja (projektide arv)	Tableau aruannete arendaja osalemine projektis/ projektides, kus ta on loonud	Kvaliteet - hankija hinnatav	20			

		igas projektis vähemalt 5 aruannet kasutades VizQL'I ja Story funktsionaalsust.					
5	Spetsialisti kogemus - IT analüütik (projektide arv)	IT analüütiku osalemine analüütikuna andmelao projektis/ projektides, kus ta on kirjeldanud igas projektis vähemalt 1 andmemudeli, kus on kasutatud enam kui 5 allikandmebaasi tabelite vahelisi seoseid.	Kvaliteet - hankija hinnatav	15			
6	Pakkuja kogemus	Tableau tehnilise toe sertifitseeritud pakkuja VÕI teostanud vähemalt viies (5) projektis Tableau tootetoetööd kliendile (sh tarkvara versiooni uuendamine, aruannete automaatne levitamine keskkondade vahel).	Kvaliteet - hankija hinnatav	10			
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Pakkumuse kogumaksumus

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

2. Spetsialisti kogemus - juhtiv tarkvaraarendaja või tarkvaraarhitekt (projektide arv)

Spetsialisti kogemus osas saab maksimaalse arvu punkte spetsialist, kes on osalenud rohkemates hindamiskriteeriumidele vastavates projektides. Teised spetsialistid saavad punkte proportsionaalselt vähem ja arvutatakse valemiga: pakkumuse väärtus (projektide arv) / "suurim väärtus (suurim projektide arv)" * "osakaal (15 väärtuspunkti)".

3. Spetsialisti kogemus - andmelao arendaja (projektide arv)

Spetsialisti kogemus osas saab maksimaalse arvu punkte spetsialist, kes on osalenud rohkemates hindamiskriteeriumile vastavates projektides. Teised spetsialistid saavad punkte proportsionaalselt vähem ja arvutatakse valemiga: pakkumuse väärtus (projektide arv) / "suurim väärtus (suurim projektide arv)" * "osakaal (20 väärtuspunkti)".

4. Spetsialisti kogemus - Tableau aruannete arendaja (projektide arv)

Spetsialisti kogemus osas saab maksimaalse arvu punkte spetsialist, kes on osalenud rohkemates hindamiskriteeriumile vastavates projektides. Teised spetsialistid saavad punkte proportsionaalselt vähem ja arvutatakse valemiga: pakkumuse väärtus (projektide arv) / "suurim väärtus (suurim projektide arv)" * "osakaal (20 väärtuspunkti)".

5. Spetsialisti kogemus - IT analüütik (projektide arv)

Spetsialisti kogemus osas saab maksimaalse arvu punkte spetsialist, kes on osalenud rohkemates hindamiskriteeriumile vastavates projektides. Teised spetsialistid saavad punkte proportsionaalselt vähem ja arvutatakse valemiga: pakkumuse väärtus (projektide arv) / "suurim väärtus (suurim projektide arv)" * "osakaal (15 väärtuspunkti)".

6. Pakkumuse kogemus

Punktid saab Tableau tehnilise toe sertifitseeritud pakkuja VÕI pakkuja, kes on teostanud vähemalt viies (5) projektis Tableau tootetoe töid kliendile (sh tarkvara versiooni uuendamine, aruannete automaatne levitamine keskkondade vahel).