

HINDAMISKRITEERIUMID JA HINNATAVAD NÄITAJAD

Viitenumber: 226911

Hankija: Siseministeeriumi infotehnoloogia- ja arenduskeskus (70008440)

Hange: Veebipõhise tellimiskeskonna ja laohalduse tarkvara kasutusõiguse ostmine

Pakkumuse maksumust hinnatakse - Ilma maksudeta

Elektroonilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Osakaal	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
1	Tarkvara kasutusõiguse ja tooteto maksumus 12 kuuks	<p>Nimetatud maksumus peab sisaldama kõigi tehnilises kirjelduses ja selle lisades kirjeldatud tingimuste täitmist ja tööde teostamist sh:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tarkvara kohandamist vastavalt tehnilises kirjelduses ja selle lisades toodud PPA ja PÄA vajadustele (sh esmast arendust/kohandamist, kui see on vajalik); - Tehnilises kirjelduses ja selle lisades sätestatud nõuetele vastava Tarkvara kasutusõigust ja tootetuge 12 kuuks; - kõigi PEE lisas 4.2. "Projektiplaan" toodud punktide täitmist. <p>Nimetatud hind kehtib vastavas määras kogu raamlepingu perioodi.</p>	Maksumus - vähim on parim	85			
	Tarkvara kasutusõiguse maksumus 12 kuuks	Nimetatud maksumus kehtib vastavas määras kogu raamlepingu perioodi ja on aluseks raamlepingu alusel tellimuste tegemisel.					jah
	Tooteto maksumus 12 kuuks	Nimetatud maksumus kehtib vastavas määras kogu raamlepingu perioodi ja on aluseks raamlepingu alusel tellimuste tegemisel. Tootetugi peab sisaldama vähemalt tehnilise kirjelduse punktis 1.2 kirjeldatud tingimuste täitmist.					jah
2	Arendustöö tunnihind	Kohaldub tehnilise kirjelduse punktis	Kulu - vähim on	15			jah

		1.3 kirjeldatud arendustööde puhul seal toodud mahus (so kuni 1000 tundi raamlepingu perioodi jooksul).	parim				
		Nimetatud maksumus kehtib vastavas määras kogu raamlepingu perioodi ja on aluseks raamlepingu alusel tellimuste tegemisel.					
Kokku:				100			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Tarkvara kasutusõiguse ja tootetoe maksumus 12 kuuks

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

2. Arendustöö tunnihind

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