

HINDAMISKRITEERIUMID JA HINNATAVAD NÄITAJAD

Viitenumber: 278726

Hankija: Registrate ja Infosüsteemide Keskus (70000310)

Hange: Dünaamiline hankesüsteem dokumendihaldussüsteemi tarkvaraarenduste ja arendusressurssi soetamiseks

OSA 1 – TARKVARAARENDUS EELDATAVA MAKSUMUSEGA KUNI 199 999 EUR (KM-TA)

Pakkumuse maksumust hinnatakse - Ilma maksudeta

Kriteeriumi kaalumise meetod - Maksimaalne osakaalude vahemik

Elektroonilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Vahemiku keskmine	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
1	Kogumaksumus või töötunni maksumus	<p>Dünaamilise hankesüsteemi hangetes rakendatakse alljärgnevalt:</p> <p>1. kohal maksumus kokku või töötunni maksumus,</p> <p>2. kohal meeskonnaliikmete töökogemus ja/või projektiplaan.</p> <p>Kogumaksumuse ja töötunni maksumuse küsimise üle otsustab hankija vastavalt hanke esemele, täpsustades hindamiskriteeriumid seotud hanke alusdokumentides. Kui seotud hankes on võimalik määratleda hankelepingu eseme skoop täpselt, siis küsib hankija kogumaksumust. Kui seotud hanke eset ei ole võimalik täpselt määratleda, siis küsib hankija ühe töötunni maksumust, piiritledes hankelepingu mahu ajaliselt, rahaliselt, töötundide arvuga või muul moel.</p> <p>Kriteeriumi väärtuspunktide osakaal võib seotud hangetes varieeruda</p>	Maksumus - hankija hinnatav	65			

		<p>vahemikus 51-80 väärtuspunkti 100 väärtuspunkti skaalal. Kriteeriumi punktide vahemik võib muutuda 51-80 väärtuspunkti vahemikus iga seotud hanke osas niivõrd, kui see ei too kaasa kriteeriumite tähtsuse järjekorra muutust. Pakkumuse maksumuse hindamiskriteeriumi minimaalne väärtus on 51.</p>					
2	<p>Meeskonnaliikmete töökogemus ja/või projektiplaan</p>	<p>Dünaamilise hankesüsteemi hangetes rakendatakse alljärgnevalt:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. kohal maksumus kokku või töötunni maksumus, 2. kohal meeskonnaliikmete töökogemus ja/või projektiplaan. <p>Meeskonnaliikmete töökogemuse ja/ või projektiplaani küsimise ning hindamiskriteeriumite üle otsustab hankija vastavalt hanke esemele. Hankija hindab meeskonnaliikmete töökogemust ja kompetentsi kas osaletud projektide arvu, töökogemuse aastate või projektis osalemise mahu järgi, täpsustades konkreetsed hindamiskriteeriumid seotud hanke alusdokumentides. Töökogemuse või projektide perioodide ajalise kattumise puhul arvestatakse kattuvaid perioode ühekordselt. Projektiplaani hindamisel hinnatakse projektiplaani vastavust tehnilisele kirjelduses esitatud nõuetele, konkreetsed hindamiskriteeriumid täpsustatakse seotud hanke alusdokumentides.</p>	<p>Kvaliteet - hankija hinnatav</p>	35			

		Kriteeriumi väärtuspunktide osakaal võib seotud hangetes varieeruda vahemikus 20-49 väärtuspunkti 100 väärtuspunkti skaalal. Kriteeriumi punktide vahemik võib muutuda 20-49 väärtuspunkti vahemikus iga seotud hanke osas niivõrd, kui see ei too kaasa kriteeriumite tähtsuse järjekorra muutust. Meeskonnaliikme töökogemuse, kompetentsi ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides ja /või projektiplaani hindamiskriteeriumi maksimaalne väärtus on 49.					
			Kokku:				

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Kogumaksumus või töötunni maksumus

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

2. Meeskonnaliikmete töökogemus ja/või projektiplaani

Pakutud meeskonnaliikmete töökogemus ja/ või projektiplaani - hinnatakse vastavust tehnilises kirjelduses esitatud nõuetele. Täpsemad kriteeriumid sätestatakse iga vastava seotud piiratud hankemenetluse raames.

OSA 2 – TARKVARAARENDUS EELDATAVA MAKSUMUSEGA ALATES 200 000 EUR (KM-TA)

Pakkumuse maksumust hinnatakse - Ilma maksudeta

Kriteeriumi kaalumise meetod - Maksimaalne osakaalude vahemik

Elektroonilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Vahemiku keskmine	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
1	Kogumaksumus või töötunni maksumus	Dünaamilise hankesüsteemi hangetes rakendatakse alljärgnevalt: 1. kohal maksumus kokku või töötunni	Maksumus - hankija hinnatav	65			

		<p>maksumus, 2. kohal meeskonnaliikmete töökogemus ja/või projektiplaan.</p> <p>Kogumaksumuse ja töötunni maksumuse küsimise üle otsustab hankija vastavalt hanke esemele, täpsustades hindamiskriteeriumid seotud hanke alusdokumentides. Kui seotud hankes on võimalik määratleda hankelepingu eseme skoop täpselt, siis küsib hankija kogumaksumust. Kui seotud hanke eset ei ole võimalik täpselt määratleda, siis küsib hankija ühe töötunni maksumust, piiritledes hankelepingu mahu ajaliselt, rahaliselt, töötundide arvuga või muul moel.</p> <p>Kriteeriumi väärtuspunktide osakaal võib seotud hangetes varieeruda vahemikus 51-80 väärtuspunkti 100 väärtuspunkti skaalal. Kriteeriumi punktide vahemik võib muutuda 51-80 väärtuspunkti vahemikus iga seotud hanke osas niivõrd, kui see ei too kaasa kriteeriumite tähtsuse järjekorra muutust. Pakkumuse maksumuse hindamiskriteeriumi minimaalne väärtus on 51.</p>					
2	Meeskonnaliikmete töökogemus ja/või projektiplaan	<p>Dünaamilise hankesüsteemi hangetes rakendatakse alljärgnevalt:</p> <p>1. kohal maksumus kokku või töötunni maksumus, 2. kohal meeskonnaliikmete töökogemus ja/või projektiplaan.</p> <p>Meeskonnaliikmete töökogemuse ja/ või</p>	Kvaliteet - hankija hinnatav	35			

		<p>projektiplaani küsimise ning hindamiskriteeriumite üle otsustab hankija vastavalt hanke esemele. Hankija hindab meeskonnaliikmete töökogemust ja kompetentsi kas osaletud projektide arvu, töökogemuse aastate või projektis osalemise mahu järgi, täpsustades konkreetsed hindamiskriteeriumid seotud hanke alusdokumentides.</p> <p>Töökogemuse või projektide perioodide ajalise kattumise puhul arvestatakse kattuvaid perioode ühekordselt.</p> <p>Projektiplaani hindamisel hinnatakse projektiplaani vastavust tehnilisele kirjelduses esitatud nõuetele, konkreetsed hindamiskriteeriumid täpsustatakse seotud hanke alusdokumentides.</p> <p>Kriteeriumi väärtuspunktide osakaal võib seotud hangetes varieeruda vahemikus 20-49 väärtuspunkti 100 väärtuspunkti skaalal. Kriteeriumi punktide vahemik võib muutuda 20-49 väärtuspunkti vahemikus iga seotud hanke osas niivõrd, kui see ei too kaasa kriteeriumite tähtsuse järjekorra muutust. Meeskonnaliikme töökogemuse, kompetentsi ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides ja /või projektiplaani hindamiskriteeriumi maksimaalne väärtus on 49.</p>					
		Kokku:					

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Kogumaksumus või töötunni maksumus

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

2. Meeskonnaliikmete töökogemus ja/või projektiplaan

Pakutud meeskonnaliikmete töökogemus ja/ või projektiplaan - hinnatakse vastavust tehnilises kirjelduses esitatud nõuetele. Täpsemad kriteeriumid sätestatakse iga vastava seotud piiratud hankemenetluse raames.

OSA 3 – ARENDUSRESSURSI SOETAMINE EELDATAVA MAKSUMUSEGA KUNI 149 999 EUR (KM-TA)

Pakkumuse maksumust hinnatakse - Ilma maksudeta

Kriteeriumi kaalumise meetod - Maksimaalne osakaalude vahemik

Elektroonilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Vahemiku keskmine	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
1	Kogumaksumus või töötunni maksumus	<p>Dünaamilise hankesüsteemi hangetes rakendatakse alljärgnevalt:</p> <p>1. kohal maksumus kokku või töötunni maksumus,</p> <p>2. kohal meeskonnaliikmete töökogemus, kompetents ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides.</p> <p>Kogumaksumuse ja töötunni maksumuse küsimise üle otsustab hankija vastavalt hanke esemele, täpsustades hindamiskriteeriumid seotud hanke alusdokumentides. Seotud hankes küsitakse iga konkreetse meeskonnaliikme töötunni maksumust.</p> <p>Kriteeriumi väärtuspunktide osakaal võib seotud hangetes varieeruda</p>	Maksumus - hankija hinnatav	65			

		<p>vahemikus 51-80 väärtuspunkti 100 väärtuspunkti skaalal. Kriteeriumi punktide vahemik võib muutuda 51-80 väärtuspunkti vahemikus iga seotud hanke osas niivõrd, kui see ei too kaasa kriteeriumite tähtsuse järjekorra muutust. Pakkumuse maksumuse hindamiskriteeriumi minimaalne väärtus on 51.</p>					
2	<p>Meeskonnaliikmete töökogemus, kompetents ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides</p>	<p>Dünaamilise hankesüsteemi hangetes rakendatakse alljärgnevalt:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. kohal maksumus kokku või töötunni maksumus, 2. kohal meeskonnaliikmete töökogemus, kompetents ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides <p>Meeskonnaliikmete töökogemuse kompetents ja/või osalemise varasemates tarkvara projektides küsimise ning hindamiskriteeriumite üle otsustab hankija vastavalt hanke esemele. Hankija hindab meeskonnaliikmete töökogemust ja kompetentsi kas osaletud projektide arvu, töökogemuse aastate või projektis osalemise mahu järgi, täpsustades konkreetsed hindamiskriteeriumid seotud hanke alusdokumentides.</p> <p>Töökogemuse või projektide perioodide ajalise kattumise puhul arvestatakse kattuvaid perioode ühekordselt.</p> <p>Kriteeriumi väärtuspunktide osakaal võib seotud hangetes varieeruda vahemikus 20-49 väärtuspunkti 100</p>	<p>Kvaliteet - hankija hinnatav</p>	35			

		väärtuspunkti skaalal. Kriteeriumi punktide vahemik võib muutuda 20-49 väärtuspunkti vahemikus iga seotud hanke osas niivõrd, kui see ei too kaasa kriteeriumite tähtsuse järjekorra muutust. Meeskonnaliikme töökogemuse, kompetentsi ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides hindamiskriteeriumi maksimaalne väärtus on 49.					
			Kokku:				

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Kogumaksumus või töötunni maksumus

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

2. Meeskonnaliikmete töökogemus, kompetents ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides

Pakutud meeskonnaliikmete töökogemus, kompetents ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides - hinnatakse vastavust tehnilises kirjelduses esitatud nõuetele. Täpsemad kriteeriumid sätestatakse iga vastava seotud piiratud hankemenetluse raames.

OSA 4 – ARENDUSRESSURSI SOETAMINE EELDATAVA MAKSUMUSEGA ALATES 150 000 KUNI 449 999 EUR (KM-TA)

Pakkumuse maksumust hinnatakse - Ilma maksudeta

Kriteeriumi kaalumise meetod - Maksimaalne osakaalude vahemik

Elektroonilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Vahemiku keskmine	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
1	Kogumaksumus või töötunni maksumus	Dünaamilise hankesüsteemi hangetes rakendatakse alljärgnevalt: 1. kohal maksumus kokku või töötunni maksumus, 2. kohal meeskonnaliikmete töökogemus, kompetents ja/või	Maksumus - hankija hinnatav	65			

		<p>osalemine varasemates tarkvara projektides.</p> <p>Kogumaksumuse ja töötunni maksumuse küsimise üle otsustab hankija vastavalt hanke esemele, täpsustades hindamiskriteeriumid seotud hanke alusdokumentides. Seotud hankes küsitakse iga konkreetse meeskonnaliikme töötunni maksumust.</p> <p>Kriteeriumi väärtuspunktide osakaal võib seotud hangetes varieeruda vahemikus 51-80 väärtuspunkti 100 väärtuspunkti skaalal. Kriteeriumi punktide vahemik võib muutuda 51-80 väärtuspunkti vahemikus iga seotud hanke osas niivõrd, kui see ei too kaasa kriteeriumite tähtsuse järjekorra muutust. Pakkumuse maksumuse hindamiskriteeriumi minimaalne väärtus on 51.</p>					
2	Meeskonnaliikmete töökogemus, kompetents ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides	<p>Dünaamilise hankesüsteemi hangetes rakendatakse alljärgnevalt:</p> <p>1. kohal maksumus kokku või töötunni maksumus,</p> <p>2. kohal meeskonnaliikmete töökogemus, kompetents ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides</p> <p>Meeskonnaliikmete töökogemuse kompetents ja/või osalemise varasemates tarkvara projektides küsimise ning hindamiskriteeriumite üle otsustab hankija vastavalt hanke esemele. Hankija hindab meeskonnaliikmete</p>	Kvaliteet - hankija hinnatav	35			

	<p>töökogemust ja kompetentsi kas osaletud projektide arvu, töökogemuse aastate või projektis osalemise mahu järgi, täpsustades konkreetsed hindamiskriteeriumid seotud hanke alusdokumentides.</p> <p>Töökogemuse või projektide perioodide ajalise kattumise puhul arvestatakse kattuvaid perioode ühekordselt.</p> <p>Kriteeriumi väärtuspunktide osakaal võib seotud hangetes varieeruda vahemikus 20-49 väärtuspunkti 100 väärtuspunkti skaalal. Kriteeriumi punktide vahemik võib muutuda 20-49 väärtuspunkti vahemikus iga seotud hanke osas niivõrd, kui see ei too kaasa kriteeriumite tähtsuse järjekorra muutust. Meeskonnaliikme töökogemuse, kompetentsi ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides hindamiskriteeriumi maksimaalne väärtus on 49.</p>					
Kokku:						

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Kogumaksumus või töötunni maksumus

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

2. Meeskonnaliikmete töökogemus, kompetents ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides

Pakutud meeskonnaliikmete töökogemus, kompetents ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides - hinnatakse vastavust tehnilises kirjelduses esitatud nõuetele. Täpsemad kriteeriumid sätestatakse iga vastava seotud piiratud hankemenetluse raames.

OSA 5 – ARENDUSRESSURSI SOETAMINE EELDATAVA MAKSUMUSEGA ALATES 450 000 EUR (KM-TA)

Pakkumuse maksumust hinnatakse - Ilma maksudeta

Kriteeriumi kaalumise meetod - Maksimaalne osakaalude vahemik

Elektroonilist oksjoni kasutatakse: ei

Jrk nr	Nimetus	Kirjeldus	Tüüp / hindamismeetod	Vahemiku keskmine	Kogus	Ühik	Pakkuja täidetav
1	Kogumaksumus või töötunni maksumus	<p>Dünaamilise hankesüsteemi hangetes rakendatakse alljärgnevalt:</p> <p>1. kohal maksumus kokku või töötunni maksumus,</p> <p>2. kohal meeskonnaliikmete töökogemus, kompetents ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides.</p> <p>Kogumaksumuse ja töötunni maksumuse küsimise üle otsustab hankija vastavalt hanke esemele, täpsustades hindamiskriteeriumid seotud hanke alusdokumentides. Seotud hankes küsitakse iga konkreetse meeskonnaliikme töötunni maksumust.</p> <p>Kriteeriumi väärtuspunktide osakaal võib seotud hangetes varieeruda vahemikus 51-80 väärtuspunkti 100 väärtuspunkti skaalal. Kriteeriumi punktide vahemik võib muutuda 51-80 väärtuspunkti vahemikus iga seotud hanke osas niivõrd, kui see ei too kaasa kriteeriumite tähtsuse järjekorra muutust. Pakkumuse maksumuse hindamiskriteeriumi minimaalne väärtus on 51.</p>	Maksumus - hankija hinnatav	65			

2	<p>Meeskonnaliikmete töökogemus, kompetents ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides</p>	<p>Dünaamilise hankesüsteemi hangetes rakendatakse alljärgnevalt:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. kohal maksumus kokku või töötunni maksumus, 2. kohal meeskonnaliikmete töökogemus, kompetents ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides <p>Meeskonnaliikmete töökogemuse kompetents ja/või osalemise varasemates tarkvara projektides küsimise ning hindamiskriteeriumite üle otsustab hankija vastavalt hanke esemele. Hankija hindab meeskonnaliikmete töökogemust ja kompetentsi kas osaletud projektide arvu, töökogemuse aastate või projektis osalemise mahu järgi, täpsustades konkreetsed hindamiskriteeriumid seotud hanke alusdokumentides.</p> <p>Töökogemuse või projektide perioodide ajalise kattumise puhul arvestatakse kattuvaid perioode ühekordselt.</p> <p>Kriteeriumi väärtuspunktide osakaal võib seotud hangetes varieeruda vahemikus 20-49 väärtuspunkti 100 väärtuspunkti skaalal. Kriteeriumi punktide vahemik võib muutuda 20-49 väärtuspunkti vahemikus iga seotud hanke osas niivõrd, kui see ei too kaasa kriteeriumite tähtsuse järjekorra muutust. Meeskonnaliikme töökogemuse, kompetentsi ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides hindamiskriteeriumi</p>	Kvaliteet - hankija hinnatav	35			
---	---	---	------------------------------	----	--	--	--

		maksimaalne väärtus on 49.					
				Kokku:			

Hindamismetoodika kirjeldus

1. Kogumaksumus või töötunni maksumus

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

2. Meeskonnaliikmete töökogemus, kompetents ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides

Pakutud meeskonnaliikmete töökogemus, kompetents ja/või osalemine varasemates tarkvara projektides - hinnatakse vastavust tehnilises kirjelduses esitatud nõuetele. Täpsemad kriteeriumid sätestatakse iga vastava seotud piiratud hankemenetluse raames.