**Lisa 4.2 Curriculum Vitae vorm – IT-analüütik**

Hankija nimi: Siseministeeriumi infotehnoloogia- ja arenduskeskus (70008440)

Riigihanke nimetus: **Rahvastikuregistri sündmusteenuste ja sündmusteenustega seotud arendustööd**

Riigihanke viitenumber: 288465

**Ees- ja perenimi:**

**Isikukood:**

**Vastavustingimused rollile ja selle tõendamiseks esitatavad kohased andmed (kohustuslikud):**

* 1. ****Isik omab****
	2. **IT-alast kõrgharidust, mis vastab vähemalt kvalifikatsiooniraamistiku 5.tasemele (**<https://www.hm.ee/kutse-ja-taiskasvanuharidus/kvalifikatsioonid/kvalifikatsiooniraamistik>**)**

**või;**

* 1. **kõrgharidust (mitte IT-alane), mis vastab vähemalt kvalifikatsiooniraamistiku 5. tasemele (https://www.hm.ee/kutse-ja-taiskasvanuharidus/kvalifikatsioonid/kvalifikatsiooniraamistik) ja 10-aastast töökogemust IT-analüütikuna.**

**Aktsepteeritakse ka välisriigi haridust.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Haridustase, haridusasutus** | **Õppimisaeg** (*alates - kuni kuu/aasta*) | **Lõpetatud**(*jah / ei)* | **Omandatud haridus** *(keskharidus, bakalaureus,**magister vmt*) | **Põhieriala** | **Kõrghariduse nõude puhul tunnistuse nr ja isikukood****Välisriigis omandatud hariduse korral lisada tõend/ lõputunnistuse koopia** |
|  |  |  |  |  |  |

Kogemused:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nõue** | **Nõude täpsustus** | **Pakkuja kirjeldab nõuete täitmist. Andmete esitamisel tuleb lähtuda RHR-i vastavustingimustes toodud nõuetest.****Vajadusel lisada ridu** |
| **Spetsialisti rollile vastav tööstaaž**  | kuudes |  |
| 2. Isik omab vähemalt 2-aastast töökogemust Atlassiani tootepere toodetega: Jira ja Confluence (nõutud on kõik nimetatud);*Töökogemust võib tõendada projektidega, sel juhul tuua projektides välja töökogemus kuudes.*  | **1. Ettevõte/asutus, kus on töötanud/projekt, kus kogemus on omandatud (riigihanke projekti korral lisada selle number)** |  |
| Kontaktisiku nimi ja kontaktid |  |
| Kogemuse algus- ja lõppaeg kuu täpsusega |  |
| Kogemuse/projekti kirjeldus |  |

*/vajadusel lisada ridu/*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Isik on täitnud vähemalt **kolmes (3)** infosüsteemi arendusprojektis IT-analüütiku rolli. Arvesse lähevad projektid, mis on teostatud ja tellija poolt vastu võetud hiljem kui 01.01.2020. | **1. Projekt, kus kogemus on omandatud (riigihanke projekti korral lisada selle number).** |  |
| Kontaktisiku nimi ja kontaktid |  |
| Roll projektis |  |
| Kogemuse/projekti kirjeldus |  |
| Kogemuse algus- ja lõppaeg kuu täpsusega |  |
| **2. Projekt, kus kogemus on omandatud (riigihanke projekti korral lisada selle number)** |  |
| Kontaktisiku nimi ja kontaktid |  |
| Roll projektis |  |
| Kogemuse algus- ja lõppaeg kuu täpsusega |  |
| Kogemuse/projekti kirjeldus |  |
| **3. Projekt, kus kogemus on omandatud (riigihanke projekti korral lisada selle number)** |  |
| Kontaktisiku nimi ja kontaktid |  |
| Roll projektis |  |
| Kogemuse algus- ja lõppaeg kuu täpsusega |  |
| Kogemuse/projekti kirjeldus |  |

*/vajadusel lisada ridu/*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3.1. Isik on täitnud vähemalt **kolmes (3)** infosüsteemi arendusprojektis IT-analüütiku rolli, milles vähemalt **kahes (2)** projektis on loonud UML-diagramme. Arvesse lähevad projektid, mis on teostatud ja tellija poolt vastu võetud hiljem kui 01.01.2020. | **1. Projekt, kus kogemus on omandatud (riigihanke projekti korral lisada selle number)** |  |
| Kontaktisiku nimi ja kontaktid |  |
| Roll projektis |  |
| Millises tarkvaras UML-diagrammid loodi |  |
| Kogemuse/projekti kirjeldus |  |
| Kogemuse algus- ja lõppaeg kuu täpsusega |  |
| **2. Projekt, kus kogemus on omandatud (riigihanke projekti korral lisada selle number)** |  |
| Kontaktisiku nimi ja kontaktid |  |
| Roll projektis |  |
| Millises tarkvaras UML-diagrammid loodi |  |
| Kogemuse/projekti kirjeldus |  |
| Kogemuse algus- ja lõppaeg kuu täpsusega |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3.2. Isik on täitnud vähemalt **kolmes (3)** infosüsteemi arendusprojektis IT-analüütiku rolli, millest vähemalt **kahes (2)** projektis on koostanud andmebaasipäringuid MS SQL või PostgreSQL andmebaasihaldussüsteemides. Arvesse lähevad projektid, mis on teostatud ja tellija poolt vastu võetud hiljem kui 01.01.2020. | **1. Projekt, kus kogemus on omandatud (riigihanke projekti korral lisada selle number)** |  |
| Kontaktisiku nimi ja kontaktid |  |
| Roll projektis |  |
| Kogemuse/projekti kirjeldus |  |
| Kogemuse algus- ja lõppaeg kuu täpsusega |  |
| **2. Projekt, kus kogemus on omandatud (riigihanke projekti korral lisada selle number)** |  |
| Kontaktisiku nimi ja kontaktid |  |
| Roll projektis |  |
| Kogemuse/projekti kirjeldus |  |
| Kogemuse algus- ja lõppaeg kuu täpsusega |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3.3. Isik on täitnud vähemalt **kolmes (3)** infosüsteemi arendusprojektis IT-analüütiku rolli, millest vähemalt **kahes (2)** projektis on disaininud andmebaasi mudeli. Arvesse lähevad projektid, mis on teostatud ja tellija poolt vastu võetud hiljem kui 01.01.2020. | **1. Projekt, kus kogemus on omandatud (riigihanke projekti korral lisada selle number)** |  |
| Kontaktisiku nimi ja kontaktid |  |
| Roll projektis |  |
| Kogemuse/projekti kirjeldus |  |
| Kogemuse algus- ja lõppaeg kuu täpsusega |  |
| **2. Projekt, kus kogemus on omandatud (riigihanke projekti korral lisada selle number)** |  |
| Kontaktisiku nimi ja kontaktid |  |
| Roll projektis |  |
| Kogemuse/projekti kirjeldus |  |
| Kogemuse algus- ja lõppaeg kuu täpsusega |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3.4. Isik on täitnud vähemalt **kolmes (3)** infosüsteemi arendusprojektis IT-analüütiku rolli, millest vähemalt **kahes (2)** projektis peab olema tema panus olnud **kokku vähemalt 2500 töötundi** Arvesse lähevad töötunnid, mis on teostatud ja tellija poolt vastu võetud hiljem kui 01.01.2020  | **1. Ettevõte/asutus, kus on töötanud/projekt, kus kogemus on omandatud (riigihanke projekti korral lisada selle number)** |  |
| Kontaktisiku nimi ja kontaktid |  |
| Roll projektis |  |
| Teostatud töötunnid  |  |
| Kogemuse/projekti kirjeldus |  |
| Kogemuse algus- ja lõppaeg kuu täpsusega |  |
| **2. Ettevõte/asutus, kus on töötanud/projekt, kus kogemus on omandatud (riigihanke projekti korral lisada selle number)** |  |
| Kontaktisiku nimi ja kontaktid |  |
| Roll projektis |  |
| Teostatud töötunnid  |  |
| Kogemuse/projekti kirjeldus |  |
| Kogemuse algus- ja lõppaeg kuu täpsusega |  |

**4. Hindamiskriteeriumite kohased andmed (mittekohustuslikud andmed, mille puhul on võimalik teenida hindamiskriteeriumides avaldatud punkte)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lisandväärtus** | **Lisandväärtuse täpsustus** | **Pakkuja kirjeldab nõuete täitmist. Andmete esitamisel tuleb lähtuda RHR hindamiskriteeriumides- ja metoodikas toodust.****Vajadusel lisada ridu** |
| 4.1. Isiku varasem kogemus infosüsteemi arendusprojektides, kus on osalenud UX/UI disainerina vähemalt mahus 600 töötundi (projektide arv).Arvesse lähevad projektid, mis on maksumusega vähemalt 200 000 eurot ning mis on antud mahus teostatud ja tellija poolt vastu võetud hiljem kui 01.01.2020. | **1. Projekt, kus kogemus on omandatud (riigihanke projekti korral lisada selle number)** |  |
| Tellija kontaktisiku nimi ja kontaktid |  |
| Kogemuse algus- ja lõppaeg kuu täpsusega |  |
| Kogemus töötundides |  |
| Projekti maksumus |  |
| Kogemuse/projekti kirjeldus |  |

*/vajadusel lisada ridu/*

**Üldnõuded:**

1. Kui tingimuses on nõutud (kõrg)haridus, peab see olema lõpetatud.
2. Kui tingimuses ei ole nõutud töökogemust projektis, võib viidata ka töösuhtele. Projektiks ei loeta (varasemat) töösuhet. Töökogemust võib tõendada projektidega, sel juhul tuua projektides välja töökogemus kuudes.
3. Töökogemuse nõude täitmisena ei arvestata vabakutselisena tegutsemist, v.a kui selle perioodi osas on viidatud konkreetsetele projektidele, millel on tellijaks kolmas isik.
4. Töökogemuse nõude täitmisena ei arvestata täiendkoolitust või koolitööd.
5. Kui tingimuses on nõutud konkreetse kestusega töökogemust, siis (ka osaliselt) samaaegsete projektide kattuvaid aegu mitmekordselt ei arvestata. St sama ajaperioodi eest ei ole võimalik omandada mitmekordset kogemust.
6. Projektide andmete esitamisel tuleb iga projekti kohta esitada vähemalt: projekti nimi ja lühikirjeldus, projekti algus- ja lõppaeg kalendrikuu täpsusega, projekti tellinud asutus ja tellija kontaktisik ning riigihanke korral märkida riigihanke number.
7. Viidatud projektid peavad olema pakkumuse esitamise ajaks nõutud mahus/ kompetentsi osas täidetud ja tellija poolt vastu võetud.
8. Hankijal on õigus pöörduda tellija poole esitatud andmete kontrollimiseks.
9. Kui mõne nõutud kompetentsi/kogemuse osas on andmed esitamata või viitab nende andmete mitteesitamise põhjenduseks konfidentsiaalsusele ja/või nende alusel ei ole võimalik järeldada, kas nõue on täidetud, on hankijal õigus tunnistada pakkumus mittevastavaks. Hankija ei avalda pakkumuses esitatud andmeid.
10. Juhul, kui lepingu täitmise käigus meeskonnas liikmeid asendatakse või täiendatakse, siis peab isik nõutud tingimustele vastama sellise taotluse esitamise ajaks.
11. Kui see on objektiivselt võimalik, tuleb lugeda tingimusi täiendatuks märkega "või samaväärne". Samaväärsuse tõendamise kohustus lasub pakkujal, kes sellele tugineda soovib. Tõendid samaväärsuse kohta peavad olema esitatud pakkumuse koosseisus.
12. Tellijal on õigus CV-s esitatud informatsiooni kontrollida ja täpsustada, kuid juhul, kui mõnd nõutud kogemust ei ole CV-s esitatud, lähtub hankija seisukohast, et pakkuja on vastava kogemuse kohta esitanud ammendavad andmed, st vastav kogemus meeskonnaliikmel puudub.
13. Hankija ei küsi pakkujalt selgitusi väärtuspunktide saamiseks esitatud andmete kohta. Kui pakkuja on esitanud andmeid, millest ei saa kogemuse olemasolu üheselt järeldada, punkte ei anta.