

Projektna naloga

Prenova Evidence pridelovalcev in predelovalcev ekoloških in integriranih kmetijskih pridelkov oziroma živil (Ekoaplikacija) s spletno tehnologijo.

I. Izhodišča

Podatki iz evidence pridelovalcev in predelovalcev ekoloških in integriranih kmetijskih pridelkov oziroma živil, se uporabljajo za kontrolo izvajanja ukrepa Ekološko kmetovanje in za namen izplačila sredstev za ukrep Ekološko kmetovanje in za ukrep Službe za svetovanje, službe za pomoč pri upravljanju kmetij in službe za zagotavljanje nadomeščanja na kmetijah v okviru PRP 2014–2020.

MKGP mora na podlagi 147. člena Zakona o kmetijstvu (Uradni list RS, 45/08, 57/12, 90/12 – ZdZPVHVVR, 26/14 in 32/15) upravljati Evidence pridelovalcev in predelovalcev ekoloških kmetijskih pridelkov ali živil (v nadaljevanju: evidenca). Evidence vodijo organizacije za kontrolo in certificiranje. V Republiki Sloveniji (v nadaljevanju: RS) imajo javno pooblastilo za opravljanje nadzora nad ekološko pridelavo in predelavo štiri organizacije za kontrolo in certificiranje in sicer: Inštitut KON – CERT, IKC, Bureau Veritas d.o.o ter TÜD SÜD Sava. V evidenci se vodijo ključni podatki o ekološki pridelavi in predelavi v RS: seznam pridelovalcev in predelovalcev, ki so vključeni v sistem nadzora ekološke pridelave in predelave, število živali, površine, kulture, proizvodi, obtežba z GVŽ, izjema od pravil ekološkega kmetovanja, predelovalni obrati, proizvodi predelovalnih obratov ter možnost izdelave ter izpis certifikatov.

Evidenca je namenjena spremljanju in kontroli ekološke pridelave in predelave ter kontroli ukrepov kmetijske politike.

Organizacije za kontrolo in certificiranje morajo na spletni strani MKGP objavljati tudi certifikate za ekološko pridelavo in predelavo.

II Predmet javnega naročila

Predmet javnega naročila je prenova Evidence pridelovalcev in predelovalcev ekoloških in integriranih kmetijskih pridelkov in živil (Ekoaplikacija) s spletno tehnologijo ter vzporedno dvoletno vzdrževanje stare (Biokmetije) ter nove aplikacije.

III. Tehnične specifikacije:

Tehnične specifikacije so opredeljene v prilogi: prenova NPO »Ekoaplikacije«- tehnične specifikacije

VI. Storitve, ki so predmet javnega naročila

Prenova NPO Ekoaplikacija obsega:

1. Izdelava varnostne politike za uporabnike aplikacije:
 - a. Dogovor o načinu, kako se bodo uporabniki registrirali, kako bodo dostopali do aplikacije, kakšni bodo varnostni elementi pri dostopu ter kako podrobno bo omejen njihov dostop.
 - b. Določitev skupine uporabnikov
2. Načrtovanje poslovne logike:
 - a. Upravljanje uporabnikov in njihovih pravic
 - b. Upravljanje s šifranti v aplikaciji

- c. Vodenje evidence kmetij (KMG-ji, statusi, ostali podatki)
 - d. Vodenje evidence GERKOV in povezovanja s podatki iz zbirne vloge iz ARSKTRP
 - e. Vodenje evidence pridelave:
 - i. Vodnje evidence kultur (povezano s podatki iz zbirne vloge)
 - ii. Vodnje evidence živali (povezano s podatki iz registra VOLOS)
 - iii. Vodnje evidence proizvodov
 - iv. Vodenje evidence kontrol
 - v. Vodenje evidence odločb
 - f. Vodenje evidence predelave
 - i. Vodenje evidence predelovalnih obratov
 - ii. Vodenje evidence dejavnosti
 - g. Izdelava certifikatov oz. drugih vrst izpisov
 - i. za kontrolne organizacije
 - ii. za MKGP
 - iii. za ARSKTRP
 - h. Preverjanje podatkov in upravljanje izjem
3. Izdelava specifikacij posamezne faze razvoja:
- a. Specifikacije prijavnega sistema in skrbniškega sistema za upravljanje uporabnikov in drugih nastavitev
 - b. Specifikacije modula za vodenje evidence statusa GERK-ov in povezovanja s podatki iz zbirne vloge iz ARSKTRP
 - c. Specifikacija modula za vodenje podatkov o ekološki pridelavi
 - d. Specifikacija modula za vodenje podatkov o ekološki predelavi
 - e. Specifikacija modula za javno objavo certifikatov na spletu
4. Izdelava prijavnega sistema in skrbniškega sistema za upravljanje uporabnikov in drugih nastavitev:
- a. Prilagoditev podatkovnega modela
 - b. Izdelava poslovne logike
 - c. Integracija v enotni sistem prijave in preverjanja pravic
 - d. Izdelava uporabniških vmesnikov
 - e. Testiranje
5. Izdelava modula za vodenje evidence statusa GERK-ov in povezovanja s podatki iz zbirne vloge iz ARSKTRP:
- a. Prilagoditev podatkovnega modela
 - b. Povezovanje in prenos podatkov iz RKG
 - c. Povezovanje in prenos podatkov iz ARSKTRP
 - d. Izdelava poslovne logike
 - e. Izdelava uporabniških vmesnikov
 - f. Testiranje
6. Izdelava modula za vodenje podatkov o ekološki pridelavi:
- a. Prilagoditev podatkovnega modela
 - b. Povezovanje s podatki iz ESUB
 - c. Povezovanje s podatki iz ARSKTRP
 - d. Povezovanje s podatki iz VOLOS
 - e. Povezovanje s podatki iz RKG
 - f. Izdelava poslovne logike
 - g. Izdelava uporabniških vmesnikov
 - h. Testiranje
7. Izdelava modula za vodenje podatkov o ekološki predelavi:
- a. Prilagoditev podatkovnega modela
 - b. Povezovanje s podatki iz ESUB
 - c. Izdelava poslovne logike

- d. Izdelava uporabniških vmesnikov
- e. Testiranje
- 8. Izdelava modula za javno objavo certifikatov na spletu:
 - a. Prilagoditev podatkovnega modela
 - b. Izdelava poslovne logike
 - c. Izdelava uporabniških vmesnikov
 - d. Testiranje
- 9. Izobraževanje uporabnikov:
 - a. MKGP
 - b. KO
 - c. drugi

TOČKA	KRATEK OPIS DEL	PREDVIDEN OBSEG DEL V URAH
1	Prenova NPO Ekoaplikacija	1900
2	Vzdrževanje prenovljene aplikacije	500
3	Vzdrževanje stare aplikacije	500
	SKUPAJ	2900

VI. Izvedba naročila

Prenova evidence bo potekala po fazah, ki so definirane v točki 11 Tehnične dokumentacije Ekoaplikacije. Delna plačila bodo izvedena po koncu uspešnega prevzema vsake posamezne faze.

Vzdrževanje v trajanju 24 mesecev, se bo izvajalo delno, vzporedno s prenovno ter bi obsegalo vzdrževanje novo razvitih modulov v letih 2021 ter 2022.

Poleg vzdrževanja prenovljenih modulov bo v roku trajanja dveh let, potrebno zagotoviti tudi vzdrževanje stare, na SQL ter Visual Basic zasnovane aplikacije (predvideno v letih 2020 ter 2021).

VII. Pogoji za sodelovanje pri razpisu

A. Tehnična in strokovna sposobnost

A.1. Potrebni človeški viri

Ponudnik mora za izvedbo predmeta naročila izkazati in ponuditi vsaj 3 kadre z zahtevanimi karakteristikami. Od tega morajo na projektu aktivno delati naslednji profili delavcev:

- Vodja projekta
- Vodilni analitik
- Razvijalec

pri čemer je lahko v vlogi vodilnega analitika tudi vodja projekta. V tem primeru lahko ponudnik ponudi 2 kadra.

Strokovna usposobljenost kadrov:

Vodja projekta:

- Aktivno znanje slovenskega jezika

- Najmanj univerzitetna ali VII/2 stopnja izobrazbe tehnične smeri, organizacije, ekonomije ali končan ustrezen podiplomski program
- Delovne izkušnje: zadnja 3 leta na področju vodenja IT projektov
- Delovne izkušnje iz vodenja informacijskih sistemov, ki podpira izvajanje ukrepov programa razvoja podeželja- PRP (potrebno navesti ime uspešno zaključenega projekta, kjer je oseba delovala v tej funkciji; za uspešno zaključen projekt šteje, da je bilo izvedeno plačilo iz področja PRP)

Vodilni analitik:

- Aktivno znanje slovenskega jezika
- Najmanj univerzitetna ali VII/2 stopnja izobrazbe tehnične smeri, organizacije, ekonomije ali končan ustrezen podiplomski program
- Delovne izkušnje: zadnja 3 leta na področju vodenja analize poslovnih procesov
- Delovne izkušnje iz analize informacijskih sistemov, ki podpira izvajanje ukrepov programa razvoja podeželja- PRP (potrebno navesti ime uspešno zaključenega projekta, kjer je oseba delovala v tej funkciji; za uspešno zaključen projekt šteje, da je bilo izvedeno plačilo iz področja PRP)

Razvijalec:

- Aktivno znanje slovenskega jezika
- Delovne izkušnje: zadnja 3 leta na področju razvoja in uvajanja informacijskih sistemov
- Najmanj univerzitetna ali VII/2 stopnja izobrazbe tehnične smeri ali končan ustrezen podiplomski program

A.2. Poznavanje tehnologije:

- Ponudnik je uspešno izvedel vsaj eno referenčno aplikacijo v zadnjih treh letih s področja tri nivojske arhitekture. Za vsebinsko primerljivo referenčno aplikacijo šteje rešitev, izvedena v tri nivojski arhitekturi s podatkovno bazo ORACLE v vrednosti posla, ki v zahtevanem obdobju ni manjša od polovice ponudbene vrednosti z DDV.
- Ponudnik je uspešno izvedel vsaj eno referenčno aplikacijo v zadnjih treh letih s področja razvoja spletnih aplikacij. Vrednost referenčnega posla ne sme biti manjša od polovice ponudbene vrednosti.
- Ponudnik je uspešno izvedel izgradnjo ali vzdrževanje vsaj ene referenčne aplikacije v zadnjih treh letih z uporabo programskega jezika Visual Basic 6 ter podatkovne shrambe SUPB Microsoft SQL Server.

VIII. Merila za izbiro ponudnika:

Merilo za izbor najugodnejšega ponudnika je ekonomsko najugodnejša ponudba, upošteva se naslednja izbrana merila:

Zap. št.	Naziv merila	Maksimalno št. točk
1.	Skupna ponudbena cena v EUR z DDV	80
2.	Kader- PRP	10
3.	Projekti Visual Basic 6	10
	SKUPAJ	100

1. Skupna ponudbena cena

Točkovanje bo potekalo glede na skupno ponudbeno ceno z DDV za celotno količino v EUR po sistemu:

$$Np/Pp * 100 * 0,8 = Tc$$

Np = najnižja skupna vrednost z DDV za celotno količino v EUR

Pp = ponudnikova skupna vrednost z DDV za celotno količino v EUR

Tc = ponudnikovo doseženo število točk

Ponudnik po navedenem merilu lahko prejme skupaj največ 80 točk.

Naročnik bo upošteval skupaj vrednost za vzdrževanje in nadgradnjo. Vrednost urne postavke za vzdrževanje ne sme odstopati za več kot 20% vrednosti ponujene urne postavke za prenovo.

2. Prijavljen kader – PRP

Prijavljen kader v vlogi vodje projekta in/ali vodilnega poslovnega analitika, ki je sodeloval na vsaj enem (1) projektu razvoja/nadgradenj/vzdrževanja informacijskih sistemov, ki podpirajo izvajanje ukrepov programa razvoja podeželja- PRP (potrebno navesti ime uspešno zaključenega projekta, kjer je oseba delovala v tej funkciji; za uspešno zaključen projekt šteje, da je bilo izvedeno plačilo iz področja PRP) v zadnjih štirih (4) letih šteto od dneva objave obvestila o tem naročilu na portalu javnih naročil, z naslednjimi zahtevami:

Pogodbena vrednost projekta vsaj 10.000,00 EUR brez DDV in

Informacijski sistem mora biti v produkciji in imeti aktivne uporabnike.

Za vsak prijavljen kader vodja projekta in/ali vodilni poslovni analitik, ki je sodeloval na vsaj enem (1) projektu razvoja/nadgradenj/vzdrževanja informacijskih sistemov s področja skupne kmetijske politike EU prejme ponudnik 5 točk.

Maksimalno število točk je 10.

3. Prijavljen kader – Visual Basic 6

Prijavljen kader v vlogi vodje projekta in/ali vodilnega poslovnega analitika/razvijalca, ki je sodeloval na vsaj enem (1) projektu razvoja/nadgradenj/vzdrževanja informacijskih sistemov, ki uporabljajo programski jezik Visual Basic 6 ter podatkovno shrambo SUPB Microsoft SQL Server, za referenčnega naročnika v zadnjih štirih (4) letih šteto od dneva objave obvestila o tem naročilu na portalu javnih naročil, z naslednjimi zahtevami:

Pogodbena vrednost projekta vsaj 10.000,00 EUR brez DDV in

Informacijski sistem mora biti v produkciji in imeti aktivne uporabnike.

Za vsak prijavljen kader vodja projekta in/ali vodilni poslovni analitik, ki je sodeloval na vsaj enem (1) projektu razvoja/nadgradenj/vzdrževanja informacijskih sistemov prejme ponudnik 5 točk.

Maksimalno število točk je 10.

Če bo več ponudnikov doseglo enako vrednost skupnih točk, bo naročnik med njimi izbral tistega, ki je ponudbo oddal prej.

V primeru, da bo več ponudnikov oddalo ponudbo istočasno, bo naročnik ponudnika izbral z žrebom. Ponudnike bo naročnik pisno obvestil o žrebu in jim omogočil prisotnost na žrebu. Žreb bo potekal v prostorih naročnika. Izmed ponudnikov, ki so dosegli enako vrednost skupnih točk bo izbran tisti ponudnik, ki bo prvi izžreban. Ponudnikom, ki ne bodo prisotni na žrebu, bo naročnik posredoval zapisnik žrebanja. V primeru le enega ponudnika se kot merilo za izbor uporabi ponujena cena.

