



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije

**KMETIJSKO GOZDARSKI ZAVOD
PTUJ**

Ormoška cesta 28, 2250 Ptuj
Tel.: (02) 749 36 10, fax: (02) 749 36 20
E-pošta: tajnistvo@kgz-ptuj.si
www.kgz-ptuj.si

POVABILO K ODDAJI PONUDBE

1. VRSTA POSTOPKA

Povabilo k oddaji ponudbe se izvaja na podlagi evidenčnega postopka za katerega se, skladno z drugim odstavkom 21. člena Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15, 14/18, 121/21, 10/22, 74/22 – odl. US, 100/22 – ZNUZSZS, 28/23, 88/23 – ZOPNN-F in 83/25 – ZOUL; v nadaljevanju: ZJN-3), le ta ne uporablja, saj gre za naročilo, ki je pod mejno vrednostjo za izvedbo postopkov javnih naročil po ZJN-3.

Povabilo k oddaji ponudb bodo vabljeni ponudniki prejeli po elektronski pošti, dostopna pa je tudi na spletni strani naročnika. Z objavo povabila k oddaji ponudbe naročnik uveljavlja spoštovanje temeljnih načel javnega naročanja, predvsem načela zagotavljanja konkurence, transparentnosti in načela enakopravne obravnave ponudnikov, naročnikov namen pa je tudi čimprejšnja izbira ponudnika.

2. PREDMET JAVNEGA NAROČILA IN POVABILO K ODDAJI PONUDBE

Predmet javnega naročila je izdelava spletnega portala in aplikacije za ocenjevanje rib.

Vabimo Vas, da podate ponudbo v skladu z navodili za izdelavo ponudbe.

3. PODATKI O NAROČNIKU

Naziv naročnika	KGZS Zavod Ptuj
Naslov naročnika	Ormoška cesta 28, 2250 Ptuj
Matična številka	5095859000
ID za DDV	SI 62299964
Transakcijski račun	01100-6030234826 odprt UJP Slovenska Bistrica
Telefon	02 749 3610
Odgovorna oseba naročnika	Direktor Andrej Rebernišek
Kontaktna oseba	Dejan Kamenšek tel. št.: 031 347 599 e-mail: dejan.kamensek@kgz-ptuj.si

NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDB

1. PREDMET JAVNEGA NAROČILA

Predmet javnega naročila je izdelava spletnega portala in aplikacije za ocenjevanje rib, ki je podrobneje opredeljen v Tehničnih specifikacijah, ki so sestavni del dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila.

Javno naročilo se deli na 2 sklopa:

- Sklop 1: Izdelava portala za ocenjevanje rib
- Sklop 2: Izdelava mobilne aplikacije za ocenjevanje rib

Ponudbo lahko odda vsaka fizična ali pravna oseba, ki je registrirana za opravljanje dejavnosti, ki je predmet naročila.

Ponudnik lahko odda ponudbo za en ali oba sklopa javnega naročila.

2. ROK ZA IZVEDBO JAVNEGA NAROČILA

Najkasneje do 30. 6. 2026.

3. VELJAVNOST PONUDBE

Ponudba mora biti veljavna najmanj do vključno 31. 3. 2026.

4. OBLIKA IN VSEBINA PONUDBE

Javno naročilo se deli na 2 sklopa. Ponudnik lahko odda ponudbo za posamezni sklop ali oba sklopa, vendar mora ponuditi vse postavke znotraj sklopa.

Ponudbe morajo biti predložene v elektronski obliki na e-naslov: tajnistvo@kqz-ptuj.si **najkasneje dne 23. 1. 2026 do 12. ure.**

Ponudbe, ki ne bodo prispele v elektronski obliki v določenem roku in obliki na zgoraj navedeni e-naslov ne bodo upoštevane.

5. CENA IN VREDNOST

Ponudnik mora navesti **končno vrednost ponudbe v eurih brez DDV in z vključenim DDV.**

Ponudnik mora v ponudbi navesti končno vrednost ponudbe.

Naknadno naročnik ne bo priznaval nobenih stroškov, ki niso zajeti v ponudbeno ceno.

6. MERILO ZA IZBOR NAJUGODNEJŠE PONUDBE

Naročnik bo pri izbiri ekonomsko najugodnejšo ponudbo kot edino merilo upošteval najnižjo ceno podano v ponudbi.

V primeru, da na ta način ne bi mogel določiti najugodnejše ponudbe bo najprej izvedel pogajanja in v primeru, da tudi na ta način ne bi dobil najugodnejše ponudbe bo to izbral z žrebom med enakovrednimi najugodnejšimi ponudbami.

7. NAROČILO PREDMETA JAVNEGA NAROČILA

Naročnik bo z izbranimu ponudniku v podpis posredoval pogodbo.

8. USTAVITEV POSTOPKA, ZAVRNITEV VSEH PONUDB IN ODSTOP OD IZVEDBE JAVNEGA NAROČILA

V primeru, da bo ponudbena vrednost presegala mejno vrednost določeno s predpisi za izvedbo postopka oddaje javnega naročila po katerem naročnik izvaja postopek, bo naročnik prekinil postopek, zavrnil vse ponudbe in oddajo javnega naročila izvedel skladno s predpisi o javnih naročilih, ki določajo mejne vrednosti za izvedbo postopkov oddaje javnih naročil.

Naročnik sme kadarkoli brez pojasnila preklicati postopek tega javnega naročila brez kakršnekoli odgovornosti nasproti ponudnikom. Naročnik se ne zavezuje skleniti zavezujočega pravnega posla s ponudnikom na podlagi tega povabila.

Naročnik ne odgovarja za škodo in stroške priprave ponudbe, ki bi utegnili nastati ponudnikom zaradi ustavitve postopka, zavrnitve vseh ponudb ali odstopa od izvedbe, zaradi katerih ne bi bilo naročilo oddano.

9. OBVEŠČANJE PONUDNIKOV

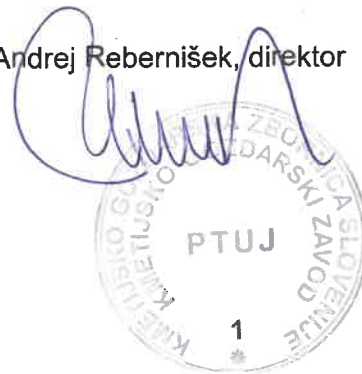
Po roku za oddajo ponudb bo kontaktna oseba naročnika vsa obvestila in druge informacije o naročilu praviloma pošiljala po elektronski pošti kontaktni osebi ponudnika, navedeni v prijavi.

10. OSTALE DOLOČBE

Naročnik si glede na dane ponudbe pridržuje pravico izvesti pogajanja predvsem v primeru, da bo dobil samo eno dopustno ponudbo.

V pogodbo bo skladno z Zakonom o integriteti in preprečevanju korupcije vnesena protikorupcijska klavzula.

Andrej Rebernišek, direktor



TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

SKLOP 1 - Izdelava portala za ocenjevanje rib

1. Namen sistema

Spletni portal predstavlja osrednji sistem za upravljanje dogodkov ocenjevanja rib, prijaviteljev, ribjih vzorcev, komisij, zapisnikov, analitike in integracij. Sistem mora omogočati popoln nadzor nad potekom ocenjevanja in avtomatsko obdelavo rezultatov.

2. Uporabniške vloge

Sistem mora podpirati naslednje vloge:

- administrator sistema
- organizator ocenjevanja
- predsednik komisije
- prijavitelj

Vsaka vloga ima jasno določene pravice dostopa.

3. Upravljanje dogodkov

Sistem mora omogočati kreiranje novih dogodkov, kopiranje dogodkov iz preteklih let ter izbor podatkov, ki se kopirajo. Na voljo mora biti pregled trenutnega stanja ocenjevanja po dogodkih in komisijah.

4. Prijave in prijavitelji

Portal mora omogočati spletno prijavo prijaviteljev, potrditev elektronskega naslova, validacijo telefonske številke ter registracijo prijaviteljev tudi na terenu. Podprto mora biti tudi zbiranje interesentov brez oddaje uradne prijave.

5. Plačilni modul

Sistem mora omogočati takojšnje spletno plačilo ter plačilo po predračunu. Prijava mora imeti status čakanja do potrditve plačila. Prijavitelj mora imeti možnost nalaganja potrdila o plačilu. Sistem mora omogočati generiranje XML datotek za uvoz plačil v računovodske sisteme.

6. Ribji vzorci

Portal mora omogočati vnos in upravljanje rib in ribjih proizvodov, standardiziran vnos nazivov in opisov, določitev načina ocenjevanja ter letno zaporedno številčenje vzorcev. Sistem mora omogočati generiranje QR kod in nalepk.

7. Komisije in kriteriji

Sistem mora omogočati določitev komisij po skupinah rib, nastavitev kriterijev ocenjevanja, upravljanje članov komisij in njihovih vlog ter dodeljevanje vzorcev komisijam.

8. Izračun ocen

Sistem mora samodejno izračunavati ocene po določenih pravilih. Pri manjšem številu zapisnikov se upošteva povprečje vseh ocen. Pri večjem številu zapisnikov se izloči najvišja in najnižja ocena skupaj s pripadajočimi opombami.

9. Zapisniki

Sistem mora omogočati avtomatsko generiranje zapisnikov, pregled zapisnikov po statusih, ročni pregled in potrditev zapisnikov ter izvoz v PDF in Excel. Prijavitelji morajo biti obveščeni o potrditvi zapisnika.

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

10. Analitika in poročila

Analitični modul mora omogočati pregled rezultatov po dogodkih, skupinah in regijah, pregled izločenih vzorcev, napredno filtriranje podatkov ter izvoz podatkov za nadaljnjo obdelavo.

11. Obvestila in komunikacija

Sistem mora omogočati samodejno pošiljanje elektronskih obvestil o statusu prijave, poteku ocenjevanja in pošiljanje zapisnikov po zaključku postopka.

12. API vmesniki in integracije

Sistem mora zagotavljati varne in dokumentirane API vmesnike za komunikacijo med mobilno aplikacijo in spletnim portalom ter za integracijo z zunanjimi sistemi.

API mora omogočati upravljanje uporabnikov, dogodkov, komisij, ribjih vzorcev, ocen, opomb, zapisnikov in plačil. Podprta mora biti avtentikacija in avtorizacija. API mora omogočati integracije s plačilnimi sistemi, računovodskimi sistemi ter sistemi za pošiljanje elektronskih sporočil in SMS.

Ponudnik mora zagotoviti tehnično dokumentacijo API vmesnikov kot del dobave.

13. Splošne zahteve

Sistem mora biti razširljiv, prilagodljiv prihodnjim nadgradnjam, večjezičen in primeren za uporabo na terenu. Uporabniški vmesnik mora biti pregleden in enostaven za uporabo.

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

SKLOP 2 - Izdelava mobilne aplikacije za ocenjevanje rib

1. Namen mobilne aplikacije

Mobilna aplikacija je namenjena digitalnemu ocenjevanju rib in ribjih vzorcev s strani ocenjevalnih komisij na terenu. Aplikacija nadomešča papirne ocenjevalne liste in omogoča hiter, zanesljiv in sledljiv vnos ocen ter opomb.

Aplikacija mora biti prilagojena delu na terenu in omogočati stabilno uporabo tudi ob omejeni ali nestabilni internetni povezavi.

2. Uporabniki mobilne aplikacije

Mobilno aplikacijo uporabljajo:

- predsednik komisije
- člani komisije
- vajenci komisije

Dostop do funkcionalnosti je odvisen od vloge uporabnika.

3. Naprave in okolje

Aplikacija mora delovati na Android tablicah. Sistem mora omogočati registracijo in upravljanje tablic, pri čemer je predvideno približno 15 naprav. Uporabniku mora biti omogočena prijava na drugo tablico v primeru zamenjave naprave.

4. Prijava in varnost

Aplikacija mora omogočati prijavo z uporabniškim imenom in geslom. Podprta mora biti ponastavitev gesla. Dostop mora biti omejen glede na vlogo uporabnika. Sistem mora omogočati samodejno odjavo ob daljši neaktivnosti.

5. Aktivacija ocenjevanja

Predsednik komisije aktivira ocenjevanje posameznega ribjega vzorca s skeniranjem QR kode. Po skeniranju se prikaže osnovni pregled podatkov o vzorcu in možnost začetka ocenjevanja. Ocenjevanje se hkrati aktivira za vse člane komisije.

6. Ocenjevalni zaslon

Aplikacija mora prikazovati kriterije ocenjevanja glede na skupino rib. Podprta morata biti dva načina ocenjevanja, in sicer vnos končne ocene ali vnos ocen po posameznih kriterijih. Vsi obvezni vnosi morajo biti jasno označeni in validirani.

7. Opombe in izločitev vzorca

Uporabnik mora imeti možnost vnosa opomb za posamezen ribji vzorec. Sistem mora omogočati strukturiran vnos najpogostejših napak ter prosto besedilno polje za dodatne komentarje.

Aplikacija mora omogočati izločitev ribjega vzorca. Ob izločitvi mora biti vnos opombe obvezen. Izločeni vzorci morajo biti jasno označeni.

8. Posebne funkcionalnosti komisije

Sistem mora omogočati vlogo vajenca, katerega ocene so vidne predsedniku komisije. Predsednik mora imeti možnost izključitve člana komisije med ocenjevanjem. Podprt mora biti tudi način ocenjevanja, kjer en član vnaša ocene za celotno komisijo.

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

9. Zaključek ocenjevanja

Po oddaji ocen mora biti vnos zaklenjen. Predsednik komisije mora imeti možnost, da posameznemu članu omogoči popravek ocene. Aplikacija mora prikazovati stanje oddanih ocen po posameznih članih.

10. Delovanje brez povezave

Aplikacija mora omogočati lokalno shranjevanje podatkov in samodejno sinhronizacijo ob ponovni vzpostavitvi povezave. Stanje sinhronizacije mora biti jasno prikazano uporabniku.

11. Uporabniška izkušnja

Uporabniški vmesnik mora biti pregleden, prilagojen delu na tablicah, z velikimi elementi in minimalnim številom korakov za vnos ocene. Uporabnik mora dobiti jasno potrditev uspešno oddanih podatkov.

PONUDBENI PREDRAČUN ZA SKLOP 1

1. Podatki o ponudniku

Popoln naziv gospodarskega subjekta:	
Naslov gospodarskega subjekta:	
Matična številka:	
Identifikacijska številka za DDV:	
Številka transakcijskega računa:	
Zakoniti zastopniki (<i>ime in priimek, funkcija</i>)	
Kontaktne podatki za potrebe izvedbe postopka, sklenitve pogodbe (e-pošta, telefon)	

2. Ponudbena cena

Storitev	Cena v EUR brez DDV	Cena v EUR z DDV
Izdelava portala za ocenjevanje rib		

Kraj in datum:

Podpis ponudnika:

PONUDBENI PREDRAČUN ZA SKLOP 2

1. Podatki o ponudniku

Popoln naziv gospodarskega subjekta:	
Naslov gospodarskega subjekta:	
Matična številka:	
Identifikacijska številka za DDV:	
Številka transakcijskega računa:	
Zakoniti zastopniki (<i>ime in priimek, funkcija</i>)	
Kontaktne podatke za potrebe izvedbe postopka, sklenitve pogodbe (e-pošta, telefon)	

2. Ponudbena cena

Storitev	Cena v EUR brez DDV	Cena v EUR z DDV
Izdelava mobilne aplikacije za ocenjevanje rib		

Kraj in datum:

Podpis ponudnika:
