

**REPUBLIKA HRVATSKA**

**ISTARSKA ŽUPANIJA**

**Upravni odjel za poljoprivredu, šumarstvo,  
lovstvo, ribarstvo i vodoprivredu**

Tel: 052/ 452-473, Fax: 052/452-474

E-mail: poljoprivreda@istra-istria.hr

POREČ, O.M.Tita br.4, p.p. 20

**KLASA: 325-01/07-01/46**

**UR.BROJ:2163/1-03/1-07-1**

Poreč, 24.05.2007.g.

**ISTARSKA ŽUPANIJA  
ŽUPANIJSKO POGLAVARSTVO  
n/r. predsjednika g. Ivana Jakovčića**

**PREDMET: Prijedlog Odluke o osnivanju Stručnog povjerenstva za  
nabavu usluge - Izrada Idejnog projekta navodnjavanja  
poljoprivrednih površina Valture**

U prilogu dostavljamo Vam narečeni Predmet te Vas molimo da istog uvrstite na dnevni red naredne sjednice Županijskog poglavarstva Istarske županije radi rasprave i usvajanja.

S poštovanjem,

Pročelnik Upravnog odjela

Milan Antolović

Na temelju članka 15. Zakona o javnoj nabavi (NN RH br. 117/01, ) te članka 59. i 77. Statuta Istarske županije ("Službene novine Istarske županije" br. 2/01 i 12/01), Poglavarstvo Istarske županije na sjednici održanoj dana \_\_\_\_\_ 2007.g. donosi

## O D L U K U

1. Pristupa se provedbi postupka javnog nadmetanja radi nabave usluge - Izrada Idejnog projekta navodnjavanja poljoprivrednih površina Valture.

Naručitelj	Istarska županija , Županijsko Poglavarstvo
Sjedište i adresa	Pula, Flanatička 29
Matični broj	0567167
Evidencijski broj nabave	05/2007 - VV
Predmet postupka nabave	nabava usluge - izrada Idejnog projekta navodnjavanja poljoprivrednih površina Valtura
Način provedbe postupka nabave	javno nadmetanje
Rok provedbe postupka nabave	Proračunska 2007.g.
Planirana vrijednost nabave	450.000,00 kuna
Način i uvjeti plaćanja	temeljem ispostavljenih privremenih i okončane situacije, u roku od 15 dana
Način osiguranja financijskih sredstva za nabavu	Proračun Istarske županije za 2007.g. razdjel 7, poz. 282., 285. i 286. , "Projektna dokumentacija" - sredstva Hrvatskih voda, I.Ž., te gradova i općina I.Ž., za Plan navodnjavanja

2. Za provedbu nabave iz toč. 1. ove Odluke , kao odgovorna osoba naručitelja, određuje se Marin Brkarić , član Poglavarstva.

3. Za pripremu i provedbu postupka ove nabave osniva se Stručno povjerenstvo, u sastavu:

1. Milan Antolović, voditelj Povjerenstva (Istarska županija),
2. Josip Zidarić , član Povjerenstva (Istarska županija),
3. Dario Mezulić, član Povjerenstva (Istarska županija),
4. Marko Čorić, član Povjerenstva (Hrvatske vode - VGO Rijeka)
5. Serđo Bile, član Povjerenstva (OKZ Valtura)

5. Zadaća je odgovorne osobe naručitelja iz toč. 2 ove Odluke i Stručnog povjerenstva za nabavu, priprema i provedba postupka nabave iz točke 3. ove Odluke, objava poziva za nadmetanje, priprema dokumentacije za nadmetanje, prikupljanje, pregled, ocjena i usporedba ponuda radi predlaganja Poglavarstvu donošenja odluke o odabiru najpovoljnije ponude.

6. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Klasa:  
Urbroj:  
Pula,

REPUBLIKA HRVATSKA  
ISTARSKA ŽUPANIJA  
ŽUPANIJSKO POGLAVARSTVO

Predsjednik:  
Ivan Jakovčić

## **OBRAZLOŽENJE**

### **I PRAVNI TEMELJ ZA DONOŠENJE OVE ODLUKE**

Pravni temelj za donošenje ovog akta je u čl. 15. Zakona o javnoj nabavi ("Narodne novine", broj 117/01 i 197/03), kojim je propisano da naručitelj mora prije početka postupka javne nabave donijeti pisanu odluku o osnivanju Povjerenstva za pripremu i provedbu postupka nabave.

### **II OSNOVNA PITANJA KOJA SE UREĐUJU OVIM AKTOM I POSLJEDICE KOJE NASTAJU DONOŠENJEM AKTA**

Ovim aktom uređuje se sadržaj Odluke o osnivanju stručnog povjerenstva sukladno odredbama Zakona. Isto tako, temeljem Odluke o planu nabave upravnih odjela i stručne službe Istarske županije u proračunskoj 2007.godini, a sukladno odredbi čl. 14. Zakona o javnoj nabavi može započeti postupak nabave. Predmet nabave je usluga izrade Idejnog projekta navodnjavanja poljoprivrednih površina Valture sukladno "Projektom zadatku" koji je sastavni dio ovog obrazloženja. Vrijednost nabave određena je kao procijenjena vrijednost, a temeljem predviđenih sredstava u Proračunu Istarske županije za 2007.godinu za izradu Projektne dokumentacije za faznu izgradnju Sustava za navodnjavanje na području Kaznionice u Valturi. Za započinjanje postupka nabave potrebno je donijeti Odluku Poglavarstva Istarske županije s utvrđenim uvjetima.

### **III FINANCIJSKA SREDSTVA POTREBNA ZA PROVEDBU OVE ODLUKE**

Sredstva su osigurana temeljem Ugovora potpisanog između Hrvatskih voda i Istarske županije u razdjelu 7, na poziciji 282., 285. i 286. "Projektna dokumentacija" - Sredstva za Plan navodnjavanja.

### **IV TEKST PRIJELDOGA AKTA**

Priloženo se dostavlja prijedlog predmetne Odluke s obrazloženjem.

Pročelnik Upravnog odjela

Milan Antolović

ISTARSKA ŽUPANIJA  
ŽUPANIJSKO POGLAVARSTVO  
**Radna grupa za koordinaciju**  
**Programa**  
**navodnjavanja Istarske županije**

**PROJEKTNI ZADATAK**  
za izradu

**IDEJNOG PROJEKTA**  
**NAVODNJAVANJA POLJOPRIVREDNIH POVRŠINA VALTURE**

Pula, travanj 2007.

## **I. UVOD**

Poljoprivredne površine u Valturi u zaleđu Pule obrađuje Kaznionica u Valturi. Kaznionica trenutno obrađuje cca 370 ha poljoprivrednih površina na kojima se uzgaja krmno bilje i žitarice. Urod s poljoprivrednih površina koristi se za prehranu stoke na govedarskoj farmi Kaznionice.

Na području poljoprivrednog dobra Kaznionica koristi tri bunara. Dva bunara su kapaciteta 20 l/s, a jedan 6 l/s. Jedan od većih bunara koristi se za potrebe betonare, kamenoloma i govedarske farme; drugi za navodnjavanje, a manji bunar kapaciteta 6 l/s se koristi u izvanrednim situacijama kada je jedan od većih bunara van uporabe.

U prethodnom razdoblju izgrađen je sustav za navodnjavanje na 180 ha poljoprivrednih površina sa četiri akumulacijska bazena pojedinačnog volumena 750 m<sup>3</sup>. Kapacitet izgrađenog sustava, a osobito akumulacijski prostor, ne zadovoljava potrebe intenzivnog navodnjavanja svih 180 ha, pa se navodnjavanje vrši na svega 40-tak ha.

U skladu sa svojim razvojnim planovima, Kaznionica namjerava krenuti u rekonstrukciju i povećanje kapaciteta govedarske farme za što je potrebno povećati količine stočne hrane, odnosno povećati poljoprivrednu proizvodnju stočne hrane. Za osiguranje vlastite proizvodnje potrebnih količina stočne hrane, Kaznionica je razvojnim planovima utvrdila da je potrebno intenzivnog navodnjavanje cca 480 ha.

U ovom idejnom projektu potrebno je utvrditi ukupne površine pogodne za navodnjavanje i dati prijedlog kultura koje će se navodnjavati, uvažavajući interes korisnika. U tu svrhu je potrebno izraditi proračun potrebnih količina vode za navodnjavanje za odabrane kulture, te utvrditi zahvate vode za navodnjavanje ukupne predviđene površine. Zahvate vode za navodnjavanje odnosno rješenje sustava obraditi varijantno, te dati prijedlog najpovoljnije varijante.

Idejni projekt navodnjavanja mora biti usaglašen s "Novelacijom Plana navodnjavanja Istarske županije" (IGH PC Rijeka, 2007. godina) i svom važećom prostorno-planskom dokumentacijom.

Izradu idejnog projekta pratiti će Radna grupa za koordinaciju Programa navodnjavanja Istarske županije.

## **II. SADRŽAJ ELABORATA**

U nastavku je dan okvirni sadržaj elaborata,

### **A) Tekstualni dio**

UVOD

ANALIZA POSTOJEĆEG STANJA

Prirodna osnova (geologija, pedologija, hidrologija)

Postojeći način korištenja poljoprivrednih površina

Ocjena postojećeg stanja

Ocjena postojeće dokumentacije i prostornih planova

## POLAZNE OSNOVE ZA IZRADU RJEŠENJA

Raspoložive poljoprivredne površine  
Izbor poljoprivrednih kultura  
Projekcija poljoprivredne biljne proizvodnje  
Procjena potrebne količine vode za navodnjavanje  
Moguća rješenja i prijedlog najpovoljnijeg izvora i sustava za navodnjavanje

## RJEŠENJE ODVODNJE I NAVODNJAVANJA

Rješenje odvodne kanalske mreže, zaštite od vanjskih i unutarnjih voda  
Rješenje natapne mreže i građevina  
Rješenje pristupnih puteva  
Hidraulički proračuni i dimenzioniranje objekata  
Aproksimativni troškovnik

### **B) Grafički dio**

Položaj polja u prostoru, M 1: 25000

Tehničko rješenje sustava za navodnjavanje

Tehničko rješenje kanalske mreže, građevina za odvodnju i zaštitu od vanjskih voda i pristupnih puteva.

Situacije dati u GIS-u.

### **III. NAČIN IZRADA ELABORATA**

U idejnom projektu potrebno je:

- utvrditi postojeću vodnogospodarsku problematiku ovog područja,
- utvrditi površine za navodnjavanje (ukupne i fazne) ,
- izvršiti agronomsku obradu polja, utvrditi kulture koje su pogodne za uzgoj, uvažavajući pedološke podloge i uvažavajući interes korisnika,
- temeljem postojećih podataka i dokumentacije izvršiti hidrološku obradu, te odrediti ulazne parametre za hidraulički proračun,
- utvrditi potrebne količine vode za navodnjavanje – mjesečna raspodjela u vegetacijskom razdoblju,
- utvrditi varijante zahvata vode za svaku pojedinu fazu navodnjavanja (izvori, vodotoci, bunari, bazeni) usuglašene sa drugim korisnicima vode, te dati prijedlog optimalne varijante,
- dati prijedlog rješenje objekata za akumuliranje vode za potrebe navodnjavanja konačne faze,
- izraditi prijedlog glavnih kanala i cjevovoda,
- najpovoljnije varijantno rješenje uklopiti u katastarski plan područja,
- izraditi troškovnik potrebnih radova po varijantama i fazama izgradnje.

Tijekom izrade Idejnog projekta treba obaviti potrebna terenska istraživanja – obilazak terena. Posebno treba obaviti pregled i utvrditi stanje postojeće hidrografske mreže i kanalske mreže za odvodnju.

Projekt treba obuhvatiti kanalsku mrežu za odvodnju, navodnjavanje s rješenjem pristupnih puteva, temeljem agroekonomske osnove sadašnjih i planiranih poljoprivrednih površina.

Izgradnju sustava navodnjavanja predvidjeti u vremenskim fazama sa posebnim osvrtom na prvu fazu. Troškovnik izgradnje treba razraditi po fazama izgradnje.

Elaborat treba izraditi u sedam primjeraka i predati naručitelju u analognom i digitalnom obliku (tekst u \*.doc, a grafiku u \*.dwg ili \*.shp formatu).

#### **IV. ROK IZRADE ELABORATA**

Rok za izradu elaborata je 120 dana od potpisa ugovora.

#### **V. RASPOLOŽIVE PODLOGE**

Naručitelj raspolaže sa sljedećim stručnim podlogama:

- HOK polja, M 1:5000,
- Navodnjavanje poljoprivrednog dobra Valtura – idejni projekt (Rijekaprojekt, 1963.),
- Navodnjavanje poljoprivrednih površina OKPD Valtura – glavni projekt (Vodoprivreda Rijeka, 1987.)
- Istražni radovi (Građevinski institut Zagreb, 1987.)
- Projekt navodnjavanja polja OKPD Valtura (Opatija projekt, 1981.)
- Poljoprivredno-ekonomska studija (A. Matejčić, 1984.)
- Novelacija Plana navodnjavanja Istarske županije, (IGH PC Rijeka, 2007.).

Ostalom projektnom dokumentacijom vezanom na rješenja odvodnje i navodnjavanja područja iz arhiva Hrvatskih voda, VGO Rijeka.

#### **VI. OBVEZE**

##### **Obveze izvršitelja**

Od izvršitelja se traži izrada elaborata sukladno pravilima struke. Pri izradi izvršitelj je obavezan pridržavati se Zakona o gradnji i Zakona o prostornom uređenju.

Izvršitelj je obavezan prezentirati Idejni projekt prema zahtjevima investitora, Hrvatskih voda, VGO Rijeka i Radne grupe za koordinaciju izrade Programa navodnjavanja Istarske županije.

##### **Obveze naručitelja**

Naručitelj se obavezuje putem Hrvatskih voda osigurati raspoložive stručne podloge iz toč. 5. ovog Projektnog zadatka.