

Županija

117.

Na temelju članka 68. stavak 2. Zakona o zdravstvenoj zaštiti (»Narodne novine« broj 121/03, 48/05 i 85/06), članka 12. stavak 1., članka 69. Zakona o ustanovama (»Narodne novine« broj 76/93, 29/97 i 47/99) i članka 43. Poslovnika Županijskog poglavarstva Primorsko-goranske županije (»Narodne novine« broj 27/01 i 6/04), Županijsko poglavarstvo na 46. sjednici održanoj 9. studenoga 2006. godine donijelo je

ODLUKU o izmjenama i dopunama Odluke o osnivanju Doma zdravlja Primorsko-goranske županije

Članak 1.

U Odluci o osnivanju Doma zdravlja Primorsko-goranske županije (»Službene novine« broj 18/03 i 26/03), članak 5. mijenja se i glasi:

»Članak 5.

Ustanova obavlja:

1. Djelatnost obiteljske (opće) medicine
2. Djelatnost stomatološke zdravstvene zaštite
3. Djelatnost za patronažnu zdravstvenu skrb
4. Djelatnost za zdravstvenu zaštitu žena
5. Djelatnost za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i predškolske djece
6. Djelatnost za medicinu rada
7. Djelatnost za hitnu medicinsku pomoć
8. Djelatnost sanitetskog prijevoza bolesnika
9. Djelatnost za palijativnu skrb i njegu
10. Djelatnost za zdravstvenu njegu u kući bolesnika
11. Djelatnost za radiologiju i ultrazvuk
12. Djelatnost za laboratorijsku dijagnostiku
13. Djelatnost za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju
14. Djelatnost za oftalmologiju
15. Djelatnost za zaštitu mentalnog zdravlja
16. Djelatnost rodilišta i stacionara za dijagnostiku i liječenje akutnih bolesti te liječenje hemodijalizom
17. Djelatnost za pulmologiju
18. Djelatnost interne medicine
19. Djelatnost specijalističke stomatološke zdravstvene zaštite.

Ustanova obavlja i stručno-administrativne poslove, te uslužne i pomoćne poslove koji služe obavljanju djelatnosti iz stavka 1. ovoga članka.«

Članak 2.

U članku 17., stavak 1. mijenja se i glasi:

- »Upravno vijeće ima sedam članova i čine ga:
- predstavnici Primorsko-goranske županije (predsjednik i 3 člana)
 - predstavnici Doma zdravlja (3 člana i to: jedan član kojeg imenuje radničko vijeće ustanove, jedan član kojeg imenuje Stručno vijeće ustanove i jedan član - zakupac jedinice zakupa Doma zdravlja koji je izabran većinom glasova zakupaca Doma zdravlja).«

Iza stavka 1. dodaju se stavci 2. i 3. koji glase:

- »Članovi Upravnog vijeća moraju imati visoku stručnu spremu.

Uvjet iz stavka 2. ovoga članka ne odnosi na člana Upravnog vijeća kojeg imenuje radničko vijeće ustanove.«
Dosadašnji stavci 2., 3. i 4. postaju stavci 4., 5. i 6.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije.

Klasa: 022-04/06-03/30

Ur. broj: 2170/1-04-01-06-18

Rijeka, 9. studenoga 2006.

PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA ŽUPANIJSKO POGLAVARSTVO

Župan

Zlatko Komadina, dipl. ing., v.r.

118.

Na temelju članka 57. Zakona o proračunu (»Narodne novine« broj 96/03) i članka 28., točka 16. Statuta Primorsko-goranske županije (»Službene novine« broj 16/06 - pročišćeni tekst), Županijska skupština Primorsko-goranske županije, na sjednici održanoj 23. studenoga 2006. godine, donijela je

IZMJENE FINACIJSKOG PLANA Fonda za lovozakupnine za 2006. godinu

Članak 1.

Članak 1. Financijskog plana Fonda za lovozakupnine za 2006. godinu (»Službene novine« broj 38/05) mijenja se i glasi:

»Članak 1.

Financijski plan Fonda za lovozakupnine za 2006. godinu sastoji se od:

A. RAČUNA PRIHODA I RASHODA

PRIHODI	809.500,00
PRIHODI OD PRODAJE	
NEFINACIJSKE IMOVINE	0,00
RASHODI	3.174.741,64
RASHODI ZA NEFINACIJSKU	
IMOVINU	0,00
RAZLIKA VIŠAK / MANJAK	-2.365.241,64

B. RASPOLOŽIVIH SREDSTAVA IZ PRETHODNIH GODINA (VIŠAK PRIHODA I REZERVIRANJA)

RASPOLOŽIVA SREDSTVA	
IZ 2002. godine	675.887,50
RASPOLOŽIVA SREDSTVA ZA	
RAZDOBLJE 2003.-2005.GODINA	1.689.354,14

C. RAČUNA ZADUŽIVANJA / FINANCIRANJA

Članak 2.

PRIMICI OD FINANCIJSKE IMOVINE I ZADUŽIVANJA	0,00
IZDACI ZA FINANCIJSKU IMOVINU I OTPLATE ZAJMOVA	0,00
NETO ZADUŽIVANJE / FINANCIRANJE	0,00

Članak 2. mijenja se i glasi:

»Članak 2.

VIŠAK / MANJAK + RASP. SRED. IZ PRETH. GODINA + NETO	0,00
--	------

Prihodi/primici i rashodi/izdaci iskazani po izvorima i vrstama utvrđuju se u Računu prihoda/primitaka i rashoda/izdataka prvih izmjena i dopuna Fonda za 2006. godinu i to:

A. RAČUN PRIHODA I RASHODA

Ekonomska klasifikacija	N A Z I V P R I H O D A	Plan za 2006. godinu	Povećanje/ smanjenje	Rebalans 2006.	Indeks rebalans/ početni plan
63	POMOĆI OD SUBJEKATA UNUTAR OPĆE DRŽAVE	560.000,00	240.000,00	800.000,00	142,86
633	Pomoći iz proračuna	560.000,00	240.000,00	800.000,00	142,86
6331	Tekuće pomoći iz proračuna	560.000,00	240.000,00	800.000,00	142,86
64	PRIHODI OD IMOVINE	6.500,00	3.000,00	9.500,00	146,15
641	Prihodi od financijske imovine	6.500,00	3.000,00	9.500,00	146,15
6413	Kamate na depozite po viđenju	6.500,00	3.000,00	9.500,00	146,15
	UKUPNI PRIHODI	566.500,00	243.000,00	809.500,00	142,89

Ekonomska klasifikacija	N A Z I V R A S H O D A	Plan za 2006. godinu	Povećanje/ smanjenje	Rebalans 2006.	Indeks rebalans/ početni plan
34	FINANCIJSKI RASHODI	1.000,00	0,00	1.000,00	100,00
343	Ostali financijski rashodi	1.000,00	0,00	1.000,00	100,00
3431	Bankarske usluge i usluge platnog prometa	1.000,00	0,00	1.000,00	100,00
37	NAKNADE GRAĐANIMA I KUĆANSTVIMA	2.940.473,27	-582.619,13	2.357.854,14	80,19
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima u novcu	2.940.473,27	-582.619,13	2.357.854,14	80,19
3721	Naknade građanima - vlasnicima zemljišta bez prava lova	2.940.473,27	-582.619,13	2.357.854,14	80,19
36	POMOĆI DANE UNUTAR OPĆE DRŽAVE	0,00	140.000,00	140.000,00	-
363	Pomoći dane unutar opće države	0,00	140.000,00	140.000,00	-
3631	Tekuće pomoći unutar opće države	0,00	140.000,00	140.000,00	-
38	OSTALI RASHODI	0,00	675.887,50	675.887,50	-
381	Tekuće donacije	0,00	675.887,50	675.887,50	-
3811	Tekuće donacije u novcu	0,00	675.887,50	675.887,50	-
	UKUPNI RASHODI	2.941.473,27	233.268,37	3.174.741,64	107,93

C. RAČUN FINANCIRANJA / ZADUŽIVANJA

Ekonomska klasifikacija	P R I M I C I / I Z D A C I	Plan za 2006. godinu	Povećanje/ smanjenje	Rebalans 2006.	Indeks rebalans/ početni plan
8	PRIMICI OD FINANCIJSKE IMOVINE I ZADUŽIVANJA	0,00	0,00	0,00	0,00
5	IZDACI ZA FINANCIJSKU IMOVINU I OTPLATE ZAJMOVA	0,00	0,00	0,00	0,00

Članak 3.

Ove izmjene Financijskog plana Fonda za lovozakupnine za 2006. godinu stupaju na snagu danom objave u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije.

Klasa: 021-04/06-02/78

Ur. broj: 2170/1-04-01-06-3

Rijeka, 23. studenoga 2006.

PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

Predsjednik

Marinko Dumanić, v. r.

119.

Na temelju članka 87. st. 3. Zakona o osnovnom školstvu (»Narodne novine« broj 69/03 - pročišćeni tekst i 76/05) i članka 28. točka 10. podstavak 5. Statuta Primorsko-goranske županije (»Službene novine« broj 16/06 - pročišćeni tekst), Županijska skupština Primorsko-goranske županije, na sjednici 23. studenoga 2006. godine donijela je

ODLUKU
o izmjeni Odluke o imenovanju članova
školskih odbora osnovnih škola čiji je osnivač
Primorsko-goranska županija

I.

U Odluci o imenovanju članova školskih odbora osnovnih škola čiji je osnivač Primorsko-goranska županija (»Službene novine« broj 28/05, 32/05, 38/05 i 39/06), u glavi I., u točki 15., koja se odnosi na Osnovnu školu »Klana«, riječi: »Sanjin Silić«, zamjenjuju se riječima: »Karla Delić«.

II.

Danom stupanja na snagu ove Odluke Sanjin Silić razrješava se dužnosti člana Školskog odbora Osnovne škole »Klana«.

III.

Novoimenovanoj članici školskog odbora iz točke I. ove Odluke - Karli Delić, mandat traje do isteka mandata člana umjesto kojeg je imenovana.

IV.

Ova Odluka stupa na snagu danom objave u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije.

Klasa: 021-04/06-02/82
Ur. broj: 2170/1-04-01-06-3
Rijeka, 23. studenoga 2006.

PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

Predsjednik
Marinko Dumanić, v.r.

120.

Na temelju članka 50. stavak 1., a u vezi članka 2. Zakona o srednjem školstvu (»Narodne novine« broj 69/03 - pročišćeni tekst i 81/05) i članka 28. točka 10. podstavak 5. Statuta Primorsko-goranske županije (»Službene novine« broj 16/06 - pročišćeni tekst), Županijska skupština Primorsko-goranske županije, na sjednici 23. studenoga 2006. godine donijela je

ODLUKU
o izmjeni Odluke o imenovanju članova školskih
(domskih) odbora srednjih škola i učeničkih domova
čiji je osnivač Primorsko-goranska županija

I.

U Odluci o imenovanju članova školskih (domskih) odbora srednjih škola i učeničkih domova čiji je osnivač Primorsko-goranska županija (»Službene novine« broj 28/05,

32/05, 38/05 i 39/06), u glavi I., u točki 7., koja se odnosi na Gimnaziju Eugena Kumičića, Opatija, riječi: »Sanja Zubović«, zamjenjuju se riječima: »Renata Slavić«.

II.

Utvrđuje se da je Sanji Zubović s danom 31. kolovoza 2006. godine nastupom okolnosti prestanka statusa učenika Gimnazije Eugen Kumičić, Opatija, čiji je roditelj, prestao mandat člana Školskog odbora.

III.

Novoimenovanoj članici Školskog odbora iz točke I. ove Odluke - Renati Slavić, mandat traje do isteka mandata članice umjesto koje je imenovana.

VI.

Ova Odluka stupa na snagu danom objave u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije.

Klasa: 021-04/06-02/81
Ur. broj: 2170/1-04-01-06-3
Rijeka, 23. studenoga 2006.

PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

Predsjednik
Marinko Dumanić, v.r.

121.

Na temelju točke 6. Poglavlja III. Plana intervencija u zaštiti okoliša (»Narodne novine« broj 82/99, 86/99 i 12/01) i članka 28. točka 10. podstavak 5. Statuta Primorsko-goranske županije (»Službene novine« broj 16/06 - pročišćeni tekst), Županijska skupština Primorsko-goranske županije, na sjednici održanoj 23. studenoga 2006. godine, donijela je

ODLUKU
o izmjeni i dopuni Odluke o osnivanju i imenovanju
Županijskoga eko-stožera Primorsko-goranske županije

Članak 1.

U Odluci o osnivanju i imenovanju Županijskoga eko-stožera Primorsko-goranske županije (»Službene novine« broj 22/00, 13/02, 10/04 i 4/06) članak 2. mijenja se i glasi:

»U Županijski eko-stožer imenuju se:

- Zlatko Komadina - župan, voditelj
- Stipe Karaula - Ured državne uprave u Primorsko-goranskoj županiji, Služba društvenih djelatnosti, Odsjek sanitarne inspekcije, zamjenik voditelja
- Ljiljana Buljan - Ured državne uprave u Primorsko-goranskoj županiji, Služba za prostorno uređenje, zaštitu okoliša, graditeljstvo i imovinsko-pravne poslove, zamjenik voditelja
- Goran Jurić - Policijska uprava Primorsko-goranska, Sektor policije, zamjenik voditelja
- Željko Grčko - Policijska uprava Primorsko-goranska, Sektor policije, zamjenik člana
- Cvetko Špralja - Državna uprava za zaštitu i spašavanje, Područni ured za zaštitu i spašavanje Rijeka, član
- Lenjinka Juričić-Mamilović - Državna uprava za zaštitu i spašavanje, Područni ured za zaštitu i spašavanje Rijeka, zamjenica člana
- Marinko Dumanić - predsjednik Županijske skupštine, član

mr. sc. Slavko Štambuk - predsjednik Odbora za gospodarski razvoj, prostorno planiranje i zaštitu okoliša, zamjenik člana

• mr. sc. Koraljka Vahtar-Jurković - Županijski zavod za održivi razvoj i prostorno planiranje, članica

Dunja Serdinšek - Županijski zavod za održivi razvoj i prostorno planiranje, zamjenica članice

• mr. Ivo Afrić - Upravni odjel za zdravstvenu zaštitu i socijalnu skrb, član

Marijan Drabik - Upravni odjel za zdravstvenu zaštitu i socijalnu skrb, zamjenik člana

• Slavko Gauš - Vatrogasna zajednica Primorsko-goranske županije, član

Tomislav Miloš - Javna vatrogasna postrojba Grada Rijeke, zamjenik člana

• Nevia Kružić - Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva, Uprava za zaštitu okoliša, Odjel za zaštitu mora i priobalja, članica

• dr. sc. Vladimir Mičović - Nastavni zavod za javno zdravstvo Primorsko-goranske županije, član

mr. sc. Nada Matković - Nastavni zavod za javno zdravstvo Primorsko-goranske županije, zamjenica člana

• Srđan Škunca - Grad Rijeka, član

Ljubomir Stojnić - Grad Rijeka, zamjenik člana

• Miroslav Uljan - Općina Kostrena, član

Davor Vičević - Općina Kostrena, zamjenik člana

• Stipe Vučemilo - Općina Omišalj, član

Nataša Domišljanović - Općina Omišalj, zamjenica člana.«

Članak 2.

Iza članka 3. dodaje se novi članak 3.a. koji glasi:

»Članak 3.a.

Članovi Županijskoga eko-stožera imaju pravo na naknadu za rad i prijevozne troškove.

Za nazočnost na sjednici članu Županijskoga eko-stožera pripada neto naknada u visini dnevnice za službeno putovanje koja se isplaćuje zaposlenima u upravnim tijelima Županije, kao i naknada prijevoznih troškova od mjesta stanovanja do mjesta gdje se održava sjednica ako je njihova udaljenost veća od 20 kilometara i to u visini cijene putne karte sredstvima javnog prijevoza.

Dužnosnici i zaposleni u upravnim tijelima Županije te druge osobe kojima se plaća osigurava u Proračunu Županije ne ostvaruju pravo na naknadu iz stavka 1. ovog članka.«

Članak 3.

Zadužuje se Odbor za statutarно-pravna pitanja da izradi i objavi pročišćeni tekst Odluke u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije.

Članak 4

Ova Odluka stupa na snagu danom objave u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije.

Klasa: 021-04/06-02/79

Ur. broj: 2170/1-04-01-06-3

Rijeka, 23. studenoga 2006.

PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

Predsjednik
Marinko Dumanić, v.r.

122.

Na temelju točke 5. Poglavlja V. Plana intervencija u zaštiti okoliša (»Narodne novine« broj 82/99, 86/99 i 12/01) i članka 28. točka 10. podstavak 5. Statuta Primorsko-goranske županije (»Službene novine« broj 16/06 - pročišćeni tekst), Županijska skupština Primorsko-goranske županije, na sjednici održanoj 23. studenoga 2006. godine, donijela je

ODLUKU

o Izmjeni i dopuni Odluke o osnivanju i imenovanju Stručnog povjerenstva za izradu Županijskoga plana intervencija u zaštiti okoliša

Članak 1.

U članku 1. Odluke o osnivanju i imenovanju Stručnog povjerenstva za izradu županijskoga plana intervencija u zaštiti okoliša (»Službene novine« broj 26/02, 18/03 i 4/06) stavak 2. mijenja se i glasi:

» Za članove Stručnog povjerenstva imenuju se:

• Georg Žeželić, dipl. ing. - član Županijskoga poglavarstva za područje prostornog i urbanističkog planiranja i zaštite okoliša, voditelj

• Ingo Kamenar, dipl. ing. - član Županijskoga poglavarstva za područje komunalnih djelatnosti, zamjenik voditelja

• Berislav Tulić, dipl. ing. - Upravni odjel za turizam, poduzetništvo i poljoprivredu, zamjenik voditelja

• Vedrana Fržop-Kotulovski, dr. med. - član Županijskoga poglavarstva za područje zdravstvene zaštite i socijalne skrbi, članica

• Čedomir Miler, dipl. ing. - član Odbora za gospodarski razvoj, prostorno planiranje i zaštitu okoliša, član

• Lenjinka Juričić-Mamilović, dipl. ing. - Državna uprava za zaštitu i spašavanje, Područni ured za zaštitu i spašavanje Rijeka, članica

• Ljubomir Stojnić, dipl. ing. - predstavnik Grada Rijeke, član

• Željko Linšak - predstavnik Općine Kostrena, član

• Stipe Vučemilo - predstavnik Općine Omišalj, član

• Nevenko Sablić, ing. - predstavnik Općine Viškovo, član

• mr. sc. Jarolim Meixner, dipl. ing. - DIOKI, d.d. LC DINA Omišalj, član

• Boris Legović, dipl. ing. - INA, RNR Urinj, član

• Milica Lulić, dipl. ing. - INA Maziva, članica

• Stjepan Kamber, dipl. ing. - »Hrvatske vode«, VGO Rijeka, član

• dr. sc. Vladimir Mičović - Zavod za javno zdravstvo, član

• Kazimir Mihić, dipl. ing. - Udruga IN Klub inovatora Rijeka, Sekcija za ekologiju, član.«

Članak 2.

Iza članka 3. dodaje se novi članak 3.a. koji glasi:

»Članak 3.a.

Članovi Stručnog povjerenstva imaju pravo na naknadu za rad i prijevozne troškove.

Za nazočnost na sjednici članu Stručnog povjerenstva pripada neto naknada u visini dnevnice za službeno putovanje koja se isplaćuje zaposlenima u upravnim tijelima Županije, kao i naknada prijevoznih troškova od mjesta stanovanja do mjesta gdje se održava sjednica ako je njihova udaljenost veća od 20 kilometara i to u visini cijene putne karte sredstvima javnog prijevoza.

Dužnosnici i zaposleni u upravnim tijelima Županije te druge osobe kojima se plaća osigurava u Proračunu Županije ne ostvaruju pravo na naknadu iz stavka 1. ovog članka.«

Članak 3.

Zadužuje se Odbor za statutarно-pravna pitanja da izradi i objavi pročišćeni tekst Odluke u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu danom objave u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije.

Klasa: 021-04/06-02/79

Ur. broj: 2170/1-04-01-06-4

Rijeka, 23. studenoga 2006.

PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

Predsjednik
Marinko Dumanić, v.r.

123.

Na temelju članka 29. stavak 3. Zakona o lovstvu (»Narodne novine« broj 140/05) i članka 28. točka 10. podstavak 5. Statuta Primorsko-goranske županije (»Službene novine« broj 16/06 - pročišćeni tekst), Županijska skupština Primorsko-goranske županije, na sjednici 23. studenoga 2006. godine, donijela je

ODLUKU

o osnivanju Komisije za provedbu javnog natječaja za davanje u zakup zajedničkih lovišta na području Primorsko-goranske županije

I.

Osniva se Komisija za provedbu javnog natječaja za davanje u zakup zajedničkih lovišta na području Primorsko-goranske županije (u daljnjem tekstu: Komisija) u sljedećem sastavu:

1. prof. dr. sc. Vidoje Vujić, član Županijskog poglavarstva zadužen za gospodarstvo, predsjednik
2. Đanino Sučić, član Županijske skupštine, član
3. Davor Mihelčić, Ured Županije, član
4. Ivan Lukarić, zamjenik načelnika Općine Vrbnik, član
5. Josip Malnar, predsjednik Lovačkog saveza Primorsko-goranske županije, član

Za zamjenike članova Komisije imenuju se:

1. Damir Lončarić, član Županijskog poglavarstva zadužen za turizam i ugostiteljstvo,
 2. Čedomir Miler, član Županijske skupštine,
 3. Sonja Bezjak, Upravni odjel za proračun i financije,
 4. Ante Šoić, tajnik Lovačkog saveza Primorsko-goranske županije,
 5. Željko Barčić, gradonačelnik Grada Raba.
- Zamjenici članova sudjeluju u radu Komisije u slučaju spriječenosti pojedinog člana Komisije.

II.

Zadaci Komisije su sljedeći:

- raspisuje i provodi javni natječaj za davanje zajedničkih lovišta u zakup na području Primorsko-goranske županije na način propisan posebnim uputstvom,

- dostavlja Županijskoj skupštini izvješće o svom radu i prijedlog odluke o izboru najpovoljnije ponude za zakup zajedničkog lovišta.

III.

Komisija odlučuje na sjednicama koje saziva predsjednik Komisije.

Komisija donosi odluke većinom glasova svih članova ukoliko je sjednici nazočna većina članova Komisije.

O svakoj održanoj sjednici vodi se zapisnik.

Zapisnik potpisuju nazočni članovi odnosno zamjenici članova Komisije.

IV.

Članu Komisije za nazočnost sjednici pripada neto naknada u visini dnevnice za službena putovanja koja se priznaje zaposlenima u upravnim tijelima Primorsko-goranske županije kao i naknada prijevoznih troškova od mjesta stanovanja do mjesta održavanja sjednice, ako je mjesto stanovanja udaljeno od mjesta održavanja sjednice više od 20 kilometara.

V.

Stručne i administrativne poslove za Komisiju obavlja Upravni odjel za turizam, poduzetništvo i poljoprivredu.

VI.

Komisija prestaje s radom nakon što Županijska skupština donese odluku iz točke II. podstavak 2. ove Odluke.

VII.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije.

Klasa: 021-04/06-02/76

Ur. broj: 2170/1-04-01-06-3

Rijeka, 23. studenoga 2006.

PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

Predsjednik
Marinko Dumanić, v.r.

124.

Na temelju članka 29. stavak 8. Zakona o lovstvu (»Narodne novine« broj 140/05) i članka 28. stavak 1. točka 2. Statuta Primorsko-goranske županije (»Službene novine« broj 16/06 - pročišćeni tekst), Županijska skupština, na sjednici 23. studenoga 2006. donijela je

UPUTSTVO

za provedbu javnog natječaja za davanje u zakup zajedničkih lovišta na području Primorsko-goranske županije

Članak 1.

Ovim Uputstvom propisuju se postupak i uvjeti javnog natječaja za davanje u zakup zajedničkih lovišta na području Primorsko-goranske županije (u daljnjem tekstu: Županija), kriteriji vrednovanja ponuda za davanje zajedničkih lovišta u zakup te vrijeme za sklapanje ugovora o zakupu zajedničkog lovišta.

Članak 2.

Zajedničko lovište na području Županije daje se u zakup na vrijeme od 10 lovnih godina putem javnog natječaja.

Pravo na podnošenje ponude za zakup ima pravna osoba sa sjedištem na području Republike Hrvatske ili fizička osoba (obrtnik) sa sjedištem na području Republike Hrvatske.

Članak 3.

Pravo na podnošenje ponude nema pravna ni fizička osoba koja je kažnjavana za kazneno djelo nezakonitog lova ili za prekršaj iz članka 96. i/ili 99. Zakona o lovstvu dok traje sigurnosna mjera, odnosno dok ne nastupi rehabilitacija po sili zakona.

Pravo na podnošenje ponude nema pravna ni fizička osoba koja ima nepodmirena dugovanja prema Županiji.

Članak 4.

Sposobnost ponuditelja utvrđuje se sljedećom dokumentacijom:

- izvornik ili ovjerena preslika izvotka iz upisa u sudski registar za pravnu osobu kojom se dokazuje da je registrirana za obavljanje lova, ne stariji od šest mjeseci od dana objave javnog natječaja;

- izvornik ili ovjerena preslika izvotka iz registra udruga ili obrtnog registra ako je ponuditelj udruga ili obrtnik, kojim se dokazuje da je registriran za obavljanje lova, ne stariji od šest mjeseci od dana objave javnog natječaja;

- izjava o nekažnjavanju kao javnobilježnička isprava za kazneno djelo nezakonitog lova ili prekršaj iz članka 96. i/ili članka 99. Zakona o lovstvu;

- mišljenje Hrvatskog lovačkog saveza o sposobnostima ponuditelja za uredno izvršenje preuzetih obveza po Ugovoru o davanju lovišta u zakup;

- mišljenje poglavarstva jedinice lokalne samouprave na čijem području je zajedničko lovište ili veći dio lovišta;

- dokaz o pologu jamčevine (preslika ovjerene uplatnice) u iznosu 50% od početnog iznosa godišnje lovozakupnine istaknute u javnom natječaju za pojedino lovište u korist žiro računa Proračuna Primorsko-goranske županije broj: 2402006-1800008005, poziv na broj: 21 (za pravne osobe) ili 22 (za fizičke osobe), 7374 matični broj (za pravnu osobu) ili JMBG (za fizičku osobu), s naznakom »Jamčevina za javni natječaj za davanje u zakup zajedničkog lovišta te broja i naziva lovišta«;

- potvrda o uredno ispunjenim obavezama ponuditelja prema Županiji u prethodne 3 godine (ako ih je imao);

- izvješće o bonitetu ponuditelja (BON 1 za trgovačka društva, odnosno potvrda Porezne uprave o visini dohotka za obrtnike - za prethodnu godinu; BON 2 za sve poslovne subjekte), izvornik, ne stariji od 30 dana od dana objave javnog natječaja, ili ovjerena preslika izvornika;

- preslika Računa dobiti i gubitaka i Bilancu na dan 31. 12. 2006. godine za srednja ili velika poduzeća s vidljivim pečatima FINA-e / Porezne uprave (dostaviti original na uvid), fizička osoba (obrtnik) prilaže i godišnji obračun poreza i Popis dugotrajne imovine;

- pismo namjere izdatelja jamstva (banke) o davanju jamstva ponuditelju ili avalirana mjenica za uredno izvršenje ugovornih obveza;

- za zajednička otvorena lovišta na otocima akcijski plan izlova postojeće divljači koja od prirode ne obitava na otoku;

- za zajednička otvorena lovišta na otocima izjava ponuditelja kao javnobilježnička isprava da će u roku od dvije (2) godine provesti izlov divljači koja od prirode ne obitava na otoku, u cilju provedbe članka 13. Zakona o otocima (»Narodne novine« broj 34/99, 32/02 i 33/06).

Ponuditelji mogu priložiti i druge dokaze o izvorima sredstava za financiranje zakupa.

Članak 5.

Ponuditelj dostavlja ponudu s godišnjom lovozakupninom koja mora biti napisana brojkama i slovima.

Najpovoljnija je ponuda ona kojom je ponuđena najviša godišnja lovozakupnina.

Članak 6.

Javni natječaj provodi Komisija za provedbu javnog natječaja za davanje zajedničkih lovišta u zakup na području Županije (u daljnjem tekstu: Komisija) koju imenuje Županijska skupština.

Javni natječaj objavljuje se na web stranici Županije i u dnevnom tisku.

Tekst javnog natječaja naročito sadrži podatke o davatelju zakupa, predmetu natječaja, obveznom sadržaju ponude, roku za dostavu ponude, mjestu i vremenu otvaranja ponude, kriterijima za odabir i drugo sukladno odluci Komisije.

Članak 7.

Ponuditelji dostavljaju ponudu u pisanom obliku, zatvorenoj i zapečaćenoj omotnici, s obveznom naznakom: »Javni natječaj za zakup zajedničkih lovišta - ne otvarati«. Ukoliko vanjska omotnica nije zapečaćena i označena kao što je naprijed navedeno, Komisija neće prihvatiti odgovornost ako ponuda završi na krivom mjestu ili se prerano otvori.

Ponuda se dostavlja u dvostrukim omotnicama.

Zapečaćene ponude dostavljaju se poštom ili osobno u pisarnici, adresa: Primorsko-goranska županija, Ciottina 10, 51000 Rijeka - Komisija za provedbu javnog natječaja za davanje zajedničkih lovišta u zakup na području Županije, najkasnije dana i sata utvrđenog odlukom Komisije u javnom natječaju.

Ponude koje nisu pristigle u propisanom roku neće se otvarati i vratit će se ponuditelju neotvorene.

Članak 8.

Javno otvaranje ponuda održat će se najkasnije drugi radni dan od dana isteka roka za predaju ponuda, u sjedištu Županije, po redosljedu zaprimanja i u nazočnosti članova Komisije.

Otvaranju ponuda može biti nazočna samo jedna ovlaštena ili opunomoćena osoba svakog ponuditelja uz uvjet predočenja pisane ovlasti.

Članak 9.

Komisija zapisnički utvrđuje koji od prijavljenih ponuditelja je dostavio dokumentaciju navedenu u članku 4. ovog Uputstva, iznos ponuđene godišnje lovozakupnine za svako zajedničko lovište kao i podatak o tome tko prisustvuje ispred ponuditelja na otvaranju ponuda.

Po okončanju javnog natječaja zapisnik potpisuju predsjednik, članovi Komisije i prisutni predstavnik ponuditelja.

Dokumentaciju iz članka 4. ovog Uputstva Komisija zadržava do okončanja postupka, a potom istu vraća svim ponuditeljima u roku od 8 dana od dana stupanja na snagu odluke o odabiru najpovoljnijeg ponuditelja, osim ponuditelju s kojim će biti zaključen ugovor.

Komisija ima pravo ne odabrati niti jednog ponuditelja i vratiti uplaćene jamčevine u roku od 8 dana od otvaranja ponuda te raspisati novi javni natječaj u roku od 15 dana od donošenja odluke o neodabiru.

Članak 10.

Odluku o izboru najpovoljnijeg ponuditelja za zakup zajedničkog lovišta donosi Županijska skupština.

Ugovor o zakupu zajedničkog lovišta zaključit će župan s najpovoljnijim ponuditeljem, najkasnije u roku od 15 dana od dana stupanja na snagu odluke iz stavka 1. ovog članka.

Članak 11.

Jamčevina koju su položili ponuditelji čije ponude nisu prihvaćene, vratit će se istima u roku od 15 dana od javnog otvaranja ponuda, dok se položena jamčevina najpovoljnijeg ponuditelja uračunava u zakupninu za lovište.

Ako najpovoljniji ponuditelj odustane od zaključivanja ugovora, gubi pravo na povrat jamčevine, a javni natječaj za davanje predmetnog zajedničkog lovišta u zakup se ponavlja.

Članak 12.

Svaki ponuditelj snosi sve troškove za pripremu i podnošenje ponude na natječaj bez obzira na ishod natječaja.

Članak 13.

Javni natječaj ili dio natječaja poništiti će se:

- ako se prije roka za podnošenje ponuda dokumentacija za javni natječaj mora bitno mijenjati,
- ako nijedan od ponuditelja ne ispunjava uvjete odnosno ne priloži svu potrebnu dokumentaciju u roku i na način sukladno objavljenom javnom natječaju,
- ako je cijena najpovoljnije ponude manja od početne godišnje lovozakupnine,
- ako za javni natječaj ili dio natječaja ne pristigne niti jedna pravovaljana ponuda.

Članak 14.

Javni natječaj će se ponoviti:

- u slučaju poništenja natječaja iz razloga opisanih u članku 13. ovog Uputstva,
- ako najpovoljniji ponuditelj odustane od ponude ili zaključivanja Ugovora o zakupu, odnosno ugovor ne zaključi u roku iz članka 10. stavak 2. ovog Uputstva,
- u slučaju kada bez obzira na razlog nije došlo do zaključivanja ugovora o zakupu lovišta.

Članak 15.

Davanje potrebnih tumačenja u svezi provođenja javnog natječaja kao i donošenje odluka po svim pitanjima koja se jave u tijeku i po okončanju javnog natječaja u nadležnosti su Komisije i konačne su.

Članak 16.

Danom stupanja na snagu ovog Uputstva prestaje vrijediti Uputstvo za provedbu usmenog javnog nadmetanja za davanje u zakup zajedničkih lovišta Županije primorsko-goranske (»Službene novine« broj 24/96 i 26/96).

Članak 17.

Ovo Uputstvo stupa na snagu danom objave u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije.

Klasa: 021-04/06-02/75

Ur. broj: 2170/1-04-01-06-3

Rijeka, 23. studenoga 2006.

PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

Predsjednik
Marinko Dumanić, v.r.

125.

Na temelju članka 28. točke 2. Statuta Primorsko-goranske županije (»Službene noine« broj 16/06 pročišćeni tekst), a u svezi s Nacionalnim projektom navodnjavanja i gospodarenja poljoprivrednim zemljištem i vodama Vlade Republike Hrvatske, Županijska skupština Primorsko-goranske županije, na sjednici 23. studenoga 2006. godine, donijela je

PLAN NAVODNJAVANJA PRIMORSKO-GORANSKE ŽUPANIJE

1. POLAZIŠTA

Cilj je svake društvene zajednice razvijeno gospodarstvo što svakako podrazumijeva i razvijenu poljoprivredu. U svim se strateškim dokumentima razvoja Republike Hrvatske poljoprivreda stavlja na prvo mjesto, a posebno se naglašava zeleno-plava linija poljoprivrede i turizma kao komplementarnih gospodarskih grana. Primarni sektor gospodarstva, među kojima i poljoprivreda, postupno je gubio svoju važnost u prijašnjem razvoju Primorsko-goranske županije (u daljnjem tekstu: Županija) zbog bržeg razvoja industrije, prometa i turizma. Međutim, raspoloživi prirodni resursi, odnosno pedološke i klimatske karakteristike područja, te povećana potražnja za hranom (i to pogotovo zdravom) i mogućnosti izvoza u novim tržišnim uvjetima uz privatno poduzetništvo, mogu pridonijeti revitalizaciji tog sektora.

Primorsko-goranska županija prostorno gledajući čini 6,34% ukupnog prostora Republike Hrvatske, odnosno površinu od 3.582 km². Prostor je raznovrstan u zemljopisnom smislu, a karakterizira ga i vrlo dinamična izmjena reljefa. Na relativno kratkoj udaljenosti od morske obale pružaju se planinski vrhovi s visinama i do 1500 metara nadmorske visine. Po karakteristikama ga se može podijeliti na goransko, primorsko i otočno područje.

Prostor Županije raznolik je i u hidrološkom smislu. Značajan dio područja Županije ima razvijenu hidrografsku mrežu površinskih vodnih tokova. Izuzetak su dijelovi gdje u geološkoj građi prevladavaju krška obilježja pa uglavnom nema izražene površinske hidrografске mreže, već se otjecanje odvija podzemnim putovima. Vodotoci Čabranka i Kupa čine i najveći dio međudržavne granice sa susjednom Slovenijom, a područjem Županije prolazi i dio vododjelnice Jadranskog i Crnomorskog sliva.

Na području Županije tlo je jedno od važnih prirodnih bogatstava te predstavlja važan prirodni resurs. Stoga je nužno o tome voditi računa kako bi ga se iskorištavalo na održivi način te kako bi ga se u očuvanom obliku ostavilo budućim generacijama. Naime, u usporedbi s podacima za cjelokupni prostor i stanovništvo Republike Hrvatske, Županija razmjerno je siromašna poljoprivrednim resursima. Poljoprivredne površine u Županiji čine 39,57% ukupne površine, a po jednom stanovniku dolazi svega 0,46 hektara ovih površina. Za područje Hrvatske ovi podaci iznose 55,43% i 0,71 hektar. Uz to, u Županiji je nepovoljnija i kvalitativna struktura zemljišta, jer oranice u poljoprivrednim površinama sudjeluju sa svega 9,41%, a u Hrvatskoj ukupno taj postotak iznosi čak 46,53%.

S druge strane, pašnjaci u Županiji čine dvije trećine poljoprivrednih površina, a u državi nešto više od jedne trećine. Stanovništvo i gospodarstvo je također u znatno manjem udjelu vezano uz poljoprivredu nego što je to u državi. Unatoč razmjerno malom udjelu u gospodarstvu Županije, značaj poljoprivrede izuzetan je i nezaobilazan radi njena

utjecaja na različite segmente prostora i društva, a to su prvo:

- zaustavljanje trenda gubitka najvrjednijeg poljoprivrednog zemljišta,
- zaustavljanje procesa depopulacije neurbanih područja Županije,
- poticanje formiranja i razvoja obiteljskih gospodarstava,
- očuvanje tradicijskih djelatnosti i vrijednosti pojedinih prostornih cjelina,
- očuvanje prirodnih resursa promicanjem održive, poglavito ekološke poljoprivrede i oblikovanje okoliša,
- uvrštavanje autohtone poljoprivredne proizvodnje u turističku ponudu Županije, te
- osiguranje sirovina za dio prerađivačke ili uslužne industrije u regiji.

Za područje cijele Županije karakteristična je rascjepkavost malih posjeda u više parcela. Stoga, u organizacijsko-tehnološkom smislu treba tražiti rješenja za njihovo okrupnjavanje. Naime, određena proizvodnja povrća i voća, u kojoj se koriste strojevi većih kapaciteta, podrazumijeva postojanje većih parcela. Okrupnjavanje parcela, kao i cijelog posjeda, nužno je i zbog provođenja agro i hidromelioracijskih mjera. Većina tih mjera ima veći ekonomski učinak ako se provode sustavno na većim površinama. Tako je, na primjer, navodnjavanje kao neizostavnu mjeru u uzgoju povrća, teško organizirati bez prethodnog okrupnjavanja površina. Navodnjavanje malih parcela predstavlja veliki organizacijski problem nadalje, takvo navodnjavanje je skuplje po jedinici površine zemljišta, a upravljanje i održavanje sustava zahtjevnije.

Treba istaknuti potrebu za uvažavanjem posebnosti pojedinih dijelova Županije u kojima je poljoprivreda od velike važnosti za lokalnu zajednicu. To znači da, unatoč razmjerno manjem značaju za gospodarstvo cijele Županije, poljoprivreda na pojedinim lokacijama može biti presudni izvor dohotka i zaposlenosti stanovništva. U tom slučaju ona postaje zalag zadržavanja stanovništva na ovim lokacijama, uz jamstvo da će one biti očuvane i uređene za sadašnje i buduće naraštaje. Na takvim lokacijama, ukoliko postoje prirodni uvjeti, potrebno je osigurati i društveno-ekonomske uvjete za uspostavu učinkovitog sustava poljoprivredne proizvodnje.

Sveukupna ocjena stanja uređenosti zemljišta i poljoprivredne proizvodnje u Županiji u prosjeku je niska, i rijetki su primjeri proizvođača s visokim proizvodnim i ekonomskim rezultatima. Ovakvo je stanje posljedica dugogodišnjeg odljeva ljudi i kapitala iz poljoprivrede, zbog pojave i razvitka društveno i financijski atraktivnijih izvora zaposlenja i dohotka. Velike rezerve za povećanje proizvodnje postoje u nekorisćenim površinama i povećanju sadašnjeg prinosa, ali je za njihovu aktivaciju potrebno ukloniti više prepreka, među kojima je i nedostatak vode za navodnjavanje.

Budući da je intenzivna proizvodnja hrane, strateški interes Republike Hrvatske, navodnjavanje ima važno mjesto u planovima gospodarskog razvitka Županije. Uvođenje navodnjavanja mora biti plansko i usklađeno s onim gospodarskim aktivnostima s kojima je u uskoj vezi, a kao nova mjera u poljodjelstvu zahtijeva spremnost na pravovremeno rješavanje svih poteškoća koje proizlaze iz složenosti ove aktivnosti i nedostatka iskustva u njenom provođenju.

Ranije su već razmatrane mogućnosti implementacije navodnjavanja na području Županije i to tako da su izrađene namjenske podloge ili studijska projektna dokumentacija za područje cijele Županije ili za potencijalno interesantna područja. Svakako treba uzeti u obzir i činjenicu da je izgradnja i gospodarenje sustavima za navodnjavanje skupo, te da je potrebna financijska potpora države. Isto je tako potrebna i edukacija kadrova i novi kompleksniji odnos čo-

vjeka prema zemljištu - od produženja radnog vremena u ratarstvu (dnevnog i godišnjeg) i stalne brige o stanju zemljišta (vlaga, očuvanje plodnosti, sprečavanje zagađenja) do upoznavanja i sprječavanja novih navodnjavanjem uzrokovanih bolesti i nametnika na biljkama.

Osnovni zadatak izrade Plana navodnjavanja Županije je definiranje smjernica, kriterija i ograničenja za planski razvitak navodnjavanja na području Županije u sadašnjim i budućim uvjetima poljoprivredne proizvodnje i raspoloživih vodnih i zemljišnih resursa.

Županija predstavlja bogato, raznovrsno i pogodno područje, s izgleđnim prilikama za gospodarski oporavak i svekoliki razvoj. Svoje razvojne šanse ona sagledava na crti gospodarskog razvitka temeljenog na obnovljivim resursima. Neupitno, središnje mjesto u tom konceptu imaju turizam i njemu prilagođena poljoprivreda i proizvodnja hrane. Poseban se naglasak daje na ekološku poljoprivredu koja prema definiciji danoj u Strategiji razvoja ekološke poljoprivrede za 2005. godinu, predstavlja poseban sustav održivoga gospodarenja u poljoprivredi i šumarstvu koji obuhvaća uzgoj bilja i životinja, proizvodnju hrane, sirovina i prirodnih vlakana te prerađu primarnih proizvoda, a uključuje sve ekološki, gospodarski i društveno opravdane proizvodno-tehnološke metode, zahvate i sustave, koristeći plodnost tla i raspoložive vode, prirodna svojstva biljaka, životinja i krajobrazu, povećanje prinosa i otpornosti biljaka s pomoću prirodnih sila i zakona, uz propisanu uporabu gnojiva, sredstava za zaštitu bilja i životinja, sukladno s međunarodno usvojenim normama i načelima. Cilj strategije je povećanje udjela površina pod ekološkom proizvodnjom i razvijanje domaćeg tržišta za ekološke proizvode, kao i olakšan pristup hrvatskih ekoloških proizvoda na tržištu Europske unije i druga izvozna tržišta kroz poboljšanje sigurnosti i kvalitete certificiranih ekoloških proizvoda i povećanje količine proizvoda.

Kroz izradu Plana navodnjavanja nastojalo se pronaći način skladnog korištenja izuzetnih prirodnih resursa i drugih pogodnosti Županije, ali ujedno i pronaći razlog vraćanja života u neke, praktički opustjele prostore Županije. On će biti temeljna planska podloga za usmjeravanje daljnjih aktivnosti vezanih uz poduzimanje konkretnih akcija na razvoju navodnjavanja pojedinih područja.

2. RAZLOZI NAVODNJAVANJA PODRUČJA

Navodnjavanje kao melioracijska mjera ima za cilj nadoknaditi nedostatak vode koji se javlja kod uzgoja poljoprivrednih kultura, odnosno korigiranje prirodnog režima vlaženja umjetnim dodavanjem vode u trenutku podobnog za pravilan razvoj biljke omogućava podizanje dostignutog praga u proizvodnji ratarskih kultura i u godinama koje su sušne - što je sve učestalija pojava u 20 godina (prema podacima DHMZ-a). Omogućava i bolje iskorištenje zemljišta uvođenjem druge žetve. Navodnjavanjem se do neke mjere kompenziraju negativni učinci smanjenja prihrane kemijskim sredstvima za prinose, te se omogućava proizvodnja »zdrave hrane«. Tendencija smanjenja godišnjih oborina pogotovo u vegetacijskom razdoblju dovela je do povećanog interesa za navodnjavanjem na području Primorsko-goranske županije. Osiguranje vode za navodnjavanje u skladu s potrebama poljoprivredne proizvodnje, osnovni je zadatak vodnogospodarskih organizacija u rješavanju problema navodnjavanja.

Osnove za razvoj navodnjavanja na području Županije:

- potrebe tržišta za određenim proizvodima - zamjena za uvoz
- kapaciteti i karakteristike zemljišta i radne snage
- tržište i management
- primjena visoke tehnologije

- tradicija u proizvodnji hrane
- raspoloživi vodni resursi
- mogućnost višekratne sjetve
- povećanje zapošljavanja.

Razlozi za navodnjavanje područja:

- povećanje prinosa biljnih kultura, stabilizacija proizvodnje u sušnim razdobljima i promjena strukture sjetve
- orijentacija tržišnoj ekonomiji i visokoprofitabilnim kulturama uz znatno reduciranje uvoza
- smanjena ponuda povrća domaćih proizvođača
- globalne klimatske promjene - nestašica vode
- smanjenje raspoloživog prostora za proizvodnju hrane
- snižavanje razine podzemnih voda
- negativna vodna bilanca u vegetacijskom razdoblju
- korištenje voda i za potrebe navodnjavanja, a ne samo vodoopskrbe, industrije, energije i dr.

Plan navodnjavanja Županije svakako ulazi u razred strateških županijskih dokumenata: onih koji moraju dati kvalitetnu osnovu za operativne projekte i programe. Stručne podloge i rezultati analiza tla, klime, izvora voda i postojeće poljoprivrede daju temelj za određivanje mogućnosti i prioriteta navodnjavanja radi razvika postojeće ili uvođenja nove poljoprivredne proizvodnje. Općenito se može ocijeniti da stanje poljoprivredne proizvodnje i navodnjavanja na području Županije karakteriziraju sljedeći elementi:

1. Na pojedinim područjima u Županiji postoje primjeri tehnološki napredne i dohodovno isplative poljoprivredne proizvodnje (Pavlović, Baška, Vrbanek i dr.). U pravilu se radi o pojedinačnim proizvođačima ili malim skupinama proizvođača na ograničenom prostoru. Njihov daljnji napredak, kao i napredak potencijalnih novih proizvođača potaknutih uspješnim primjerima, ograničen je zbog nedostatka proizvodne infrastrukture, u kojoj je osiguranje vode jedna od temeljnih karika. Sustavi zahvata vode i distribucije vode za navodnjavanje izuzetno su skupi i njihova ekonomska djelotvornost u pravilu se temelji na ekonomiji obujma. Mali poljoprivredni proizvođači ne raspolažu niti znanjem niti sredstvima za izgradnju ovakvih sustava, pa je potpora države ili lokalne samouprave uobičajena u razvijenim zemljama. Djelotvorni sustavi za navodnjavanje osiguravaju cjelovito prihvatljivu vodu, a tehnologije poljoprivredne proizvodnje uz navodnjavanje omogućuju uzgoj dohodovno privlačnih kultura i isplativu poljoprivredu.

2. Poljoprivredni proizvođači, koji primjenjuju suvremenu tehnologiju i proizvode dohodovno izdašne kulture, odavno su uveli navodnjavanje na svojim površinama. Na žalost, takvih je proizvođača u Primorsko-goranskoj županiji vrlo malo: svega 0,54% od 10.111 poljoprivrednih kućanstava i poslovnih subjekata u poljoprivredi. Zbog nedostatka infrastrukture za navodnjavanje i ovaj mali broj proizvođača se na različite načine snalazi u osiguranju vode za navodnjavanje. U takvoj situaciji nije iznenađujuće što čak 48,61% izvora za navodnjavanje čini voda iz vodoopskrbnih sustava. Na razini Hrvatske, kod 2,12% proizvođača koji navodnjavaju, 29,32% svih izvora čini voda iz vodoopskrbnih sustava. Kvalitetno rješavanje infrastrukture za navodnjavanje omogućiti će racionalno gospodarenje vodnim resursima, što pozitivno utječe na namjensko korištenje izvorišta pitke vode i smanjenje cijene vode za navodnjavanje, odnosno troškova poljoprivredne proizvodnje.

3. Do izrade Nacionalnog projekta navodnjavanja i gospodarenja poljoprivrednim zemljištem i vodama, u Hrvatskoj nije zabilježena intenzivnija aktivnost države na razvitku i potpori sustavima navodnjavanja. Za poljoprivredu s izuzetno malim površinama po gospodarstvu (1,75 ha po proizvođaču u Županiji, odnosno 2,39 ha u Hrvatskoj) to je poražavajuće. Naime, za osiguranje zadovoljavajućeg dohotka s malih površina, nužno je proizvoditi radno i kapitalno intenzivne kulture koje u pravilu zahtijevaju navod-

njavanje. Stoga je izrada Plana navodnjavanja Županije, kao logičnog i nužnog koraka u provedbi nacionalnog projekta, doprinos naporima državne i lokalne uprave u stvaranju suvremene i konkurentne poljoprivrede u postojećim prirodnim i društvenim okolnostima.

Uz odgovarajuće prateće aktivnosti, kvalitetna izrada i uspješna provedba Plana utjecati će na više trendova, od kojih izdvajamo sljedeće:

- podizanje kvalitete odlučivanja na razini lokalne uprave temeljem kvalitetnog planskog dokumenta,
- razvitak tehnologije poljoprivredne proizvodnje i promjena strukture sjetve prema dohodovnijim kulturama,
- poboljšanje nadzora nad izvorima i racionalnije korištenje vodnih resursa,
- povećanje atraktivnosti poljoprivredne proizvodnje na područjima pogodnim za navodnjavanje.

3. METODOLOGIJA IZRADE PLANA

Prema prihvaćenom Projektnom zadatku provedena je sljedeća metodologija pri izradi Plana navodnjavanja Županije, a koja se sastojala iz danih koraka:

- prikupljanje i analiza općih podataka, terenskih istraživanja, prostorno planske dokumentacije, projekata, interviuiranje nadležnih osoba u gradovima i općinama, te njihova valorizacija u cilju izrade Plana navodnjavanja;
- obrada prirodnih značajki prostora: klimatske karakteristike; hidrografija i hidrologija površinskih i podzemnih vodnih pojava; kvaliteta vode; ograničenja na prostoru Županije i zaštićena područja; pedologija i bonitet tla; pogodnost tla za navodnjavanje; stanje uređenosti zemljišta sa stajališta zaštite od štetnog djelovanja vanjskih i vlastitih voda, stupnja grupiranosti i okrupljenosti posjeda;
- ocjena postojećih razvojnih programa, te postojećih i planiranih infrastrukturnih objekata na području Županije u svrhu korištenja navodnjavanja;
- izrada kartografskih podloga i bilanciranje resursa: tlo pogodno za navodnjavanje u sadašnjem stanju uređenosti; ocjena sadašnjeg stanja poljoprivredne proizvodnje i organizacija prostora za navodnjavanje; očekivane potrebe za vodom u novoj strukturi sjetve i bilanca raspoloživih voda za navodnjavanje; primjenjivi sustavi za navodnjavanje; prikaz mogućih negativnih (nepoželjnih) posljedica navodnjavanja; prikaz gospodarskih efekata (ne) primjene navodnjavanja;
- izdvajanje područja mogućeg navodnjavanja na području Županije; izrada okvirnih potreba za vodom za novu strukturu sjetve; alternative distribucije vode do korisnika; priprema zemljišta u svrhu korištenja za navodnjavanje;
- izrada prijedloga pilot projekta navodnjavanja; prijedloga potrebnih istražnih radova i prioriteta u realizaciji navodnjavanja;
- ekonomske osnove provedbe navodnjavanja i održivo korištenje prirodnih resursa;
- elementi i subjekti za provedbu Plana navodnjavanja Županije;

Praćenje izrade Plana navodnjavanja odvijalo se putem radnog tima postavljenog od strane Županije i revizijskog tima Građevinskog fakulteta Zagreb u suradnji s Poljoprivrednim institutom Osijek, koji je izvještavao Županiju o realizaciji izrade Plana.

Ovaj Plan izrađen je na konceptijskoj razini s prostornim definiranjem pogodnih lokacija i primjenjivih načina zahvaćanja i distribucije voda, dok će se za svaku pojedinu lokaciju ili objekte koje je predložio Plan u narednim fazama razvoja i implementacije Plana izrađivati detaljna projektna dokumentacija. Plan navodnjavanja obrađen je i prikazan na istim podlogama kao i Prostorni plan Primorsko-goranske županije, odnosno u mjerilu 1:100.000. Prikaz predložene površina za navodnjavanje dan je u mjerilu 1:25.000.

4. RASPOLOŽIVI PRIRODNI RESURSI ZA NAVODNJAVANJE

4.1. Tlo

Na području Županije tlo je jedno od važnih prirodnih bogatstva te predstavlja važan prirodni resurs. Na pedološkoj karti izdvojeno je ukupno 57 kartiranih jedinica tala. Utvrđeno je javljanje 18 tipova tala i 58 njihovih nižih jedinica na razini podtipova, varijeteta ili formi. Od ukupno 18 tipova tala, 15 tipova pripada automorfnom odijelu, dva tipa hidromorfnom odijelu, dok jedan tip tla odijelu halomorfnih tala. Treba istaći da se unutar kartiranih jedinica pojedini tipovi tala ili niže sistematske jedinice ne javljaju zasebno, nego zajedno s drugim tipovima i nižim jedinicama tvore zemljišne kombinacije, ovisno o matičnom supstratu, reljefu i hidrologiji i dr.

Najvrednije poljoprivredne površine Županije nalaze se na flišnoj zoni koja se proteže od Klane, kroz dolinu Rječine do Vinodola, uključujući dijelove otoka Raba i Krka. Istočnim priobalnim dijelom i otocima dominiraju krški pašnjaci, a vrijedne su poljoprivredne površine nastale antropogenim utjecajem i to terasiranjem i gradnjom suhozida. Na području Gorskog kotara koji je uglavnom pokriven šumama, poljoprivredne su površine formirane na manjim poljima uz naselja.

Analizom i namjenskom interpretacijom pedoloških i hidropedoloških podataka te vrednovanjem sadašnje pogodnosti sistematskih jedinica poljoprivrednog zemljišta Županije (tablica 1) utvrđena su područja prioriteta za navodnjavanje i uređenje poljoprivrednog zemljišta:

Za ukupnu ocjenu prioriteta za navodnjavanje na prostoru Županije nužno je bilo pored pogodnosti poljoprivrednog zemljišta, sagledati i mogućnost osiguranja i distribucije vode, stanje urednosti zemljišta sa stajališta zaštite od štetnog djelovanja vanjskih i vlastitih voda, stupnja grupiranosti i okrupnjenosti posjeda te proizvodne opremljenosti gospodarstva za proizvodnju predviđenih sjetvenih kultura. Izdvojena je najprije 41 lokacija (tablica 2), a nakon toga 9 prioriteta područja.

Tablica 1: Stanje pogodnosti tla za navodnjavanje

PODRUČJA PRIORITETA	
Broj	Površina (ha)*
I. Prioritet za navodnjavanja s agromelioracijama	17.972,0
II. Prioritet za hidromelioracije u primjeni navodnjavanja	358,0
III. Nepogodna tla za navodnjavanje	107.720,7
UKUPNO ZA POLJOPRIVREDNO ZEMLJIŠTE	126.050,7
Naselja s okućnicama	4.439,8
Vodene površine	901,5
Šume	227.360,0
UKUPNA POVRŠINA ŽUPANIJE	358.752,0

* Proračun je izvršen na temelju površine za sistematske jedinice tla

Tablica 2: Izdvojena područja mogućeg navodnjavanja na području Primorsko-goranske županije

PODRUČJE	UKUPNA POVRŠINA (ha)	BROJ IZDVOJENIH LOKACIJA
KOPNENI DIO ŽUPANIJE	12.483	17
OTOK KRK	4.223	11
OTOK CRES	1.852	6
OTOK RAB	2.061	2
OSTALI OTOCI	908	5
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA	21.527	41

4.2. Vode

Zbog raznovrsnosti područja Županije i u hidrološkom smislu, ono je podijeljeno u nekoliko hidrološki sličnih prirodnih cjelina: područje primorskih slivova, slivovi visokog goranskog krša, te područja sliva Kupe i otoka. Značajniji vodotoci na području primorskih slivova su Rječina i Dubračina te manji površinski vodotoci i bujice. Na području slivova visokog goranskog krša značajniji vodotoci su Ličanka, Lokvarka, vodotoci Crnoluške depresije, te akumulacije sustava HE Tribalj (Lokvarka, Bajer i Lepenica). Površinske vode sliva Kupe čine Kupa, Cabranka s vodotocima Maloluške depresije, Kupica i Dobra. U površinske vodne pojave otočnog dijela Županije spadaju vodne pojave otoka Cresa (Vransko jezero i manje bujice), Vodne pojave otoka Krka (jezero Njivice, akumulacija Ponikve, Suha Ričina baščanska, te manje bujice na području Vrbnika i Dobrinja), kao i vodne pojave otoka Raba (veći broj manjih bujica).

Osnovni je problem što kod prethodno izdvojenih lokaliteta pogodnih za navodnjavanje prema pedološkoj karti gotovo da nema u blizini istraženih vodnih resursa (vodotoka, izvora ili vodonosnika) čije bi se vodne rezerve mogle koristiti za navodnjavanje bez izgradnje većih hidrotehničkih objekata za zadržavanje voda neposredno iz hidrološkog ciklusa. Zbog toga će biti nužno istražiti mogućnost izgradnje površinskih spremnika (bazena ili akumulacija napajanih iz povremenih površinskih vodotoka, oborinskim vodama iz sustava nakapnih ploha, ili pak iz vodoopskrbnih, hidroenergetskih ili drugih izgrađenih vodnih sustava), kao i izvedba novih zahvata voda iz podzemnih vodonosnika. Za sva područja na kojima će se kao rješenje, odnosno mogućnost navodnjavanja predvidjeti izgradnja akumulacija, prethodno su neophodna geološka i hidrogeološka istraživanja vododrživosti i otješnjenja na pogodnim i mogućim lokacijama. U slučaju da se koristi voda iz vodotoka trebati će za svaku lokaciju odrediti i ekološki prihvatljiv protok, a nužno će biti planirati i uspostavu primjerenog monitoringa u svim fazama projekta.

5. ODABIR POVRŠINA ZA NAVODNJAVANJE

Kod odabira površina za navodnjavanje uvaženi su prirodni potencijali područja, odnosno tlo i voda, kao i mogućnosti uklapanja u sadašnje stanje, plansku i detaljnu dokumentaciju i lokalne interese odabranih područja.

Zadovoljavanje kriterija prirodnih potencijala utvrđeno je na osnovu izrađene tehničke dokumentacije, odnosno ekspertnom procjenom, dok se kriterij iskazanog interesa krajnjih korisnika utvrdio intervjuiranjem nadležnih osoba u gradovima i općinama. Vodnogospodarskim planom navodnjavanja definiraju se prva dva kriterija, dok je utvrđivanje interesa za navodnjavanje priprema faza nastavka izrađe projektne dokumentacije za određena konkretna područja,

odnosno površine poljoprivrednog zemljišta za koje će se raditi idejni projekti.

Provedena analiza pogodnosti tla za navodnjavanje, raspoloživost vodnih resursa za potrebe navodnjavanja i mogućnost dobave vode, stupnja uređenosti poljoprivrednog zemljišta, postojeće dokumentacije i interesa lokalnog stanovništva bili su osnovni kriteriji za određivanje ukupne pogodnosti za navodnjavanje određenog područja Županije. Na osnovi rezultata provedenih analiza izdvojeno je 9 prioritarnih lokacija za realizaciju navodnjavanja na području Županije (situacije polja dane u prilogu):

1. Novljansko polje (400 ha)
2. Vrbničko polje (200 ha)

3. Polje Brusana (13 ha)
4. Bašćansko polje (418 ha)
5. Polja na otoku Rabu (295 ha)
6. Unijsko polje (250 ha)
7. Polja kod jezera Njivice (62 ha)
8. Lič polje (480 ha)
9. Polja kod Mrkoplja (63 ha)

Na osnovu u Planu navodnjavanja provedenih analiza, te na osnovi njihovih rezultata izdvojenih lokacija pogodnih za poljoprivrednu proizvodnju i navodnjavanje (9 lokacija nastavno detaljnije obrađenih), dana je buduća struktura poljoprivredne proizvodnje i količine vode koje je potrebno osigurati za potrebe navodnjavanja (tablica 3).

Tablica 3: Struktura poljoprivredne proizvodnje i količine vode koje je potrebno godišnje osigurati za navodnjavanje polja na području Županije

Područje	Ukupna površina (ha)	Struktura poljoprivredne proizvodnje (%)			Prosječne potrebe vode (mm)	Prosječne ukupne neto potrebe (m ³)
		Povrće	Voće	Vinogradi		
Novljansko polje	400	35	25	40	140	560.000
Vrbničko polje	200	15	15	70	120	240.000
Polje Brusana	13	60	30	10	140	18.200
Bašćansko polje	418	30	40	30	140	582.200
Polja na Rabu	295	30	50	20	140	413.000
Unijsko polje	250	60	30	10	130	325.000
Polja kod Njivica	62	50	30	20	130	82.000
Lič polje	480	90	10	0	55	265.000
Polja kod Mrkoplja	63	90	10	0	55	35.000

Iz priložene tablice uočava se da bi s obzirom na strukturu poljoprivredne proizvodnje i veličinu polja trebalo osigurati neto od 18.200 do 582.200 m³ vode za navodnjavanje poljoprivrednih kultura. Treba napomenuti da su u proračun uzete prosječne godišnje potrebe, a one mogu biti i dvostruko veće u sušnim godinama. Nadalje, također treba napomenuti da je pretpostavljena akumulacija vode u tlu od 140 mm/m. Uzgojem bilja na skeletnim plicim tlima mijenja se mogućnost akumuliranja vode, povećava rizik proizvodnje i povećavaju potrebe za vodom.

Ova razina dokumenta ne omogućava detalje koji trebaju biti predmetom detaljnih projekata u kojima bi se u skladu s konkretiziranim nakanama potencijalnih poljoprivrednih interesenata preciznije trebale odrediti potrebe za vodom pojedinih površina tijekom vegetacijskog razdoblja godine. U skladu s tim, provelo bi se preispitivanje mogućnosti osiguranja potrebnih količina vode po zahtijevanoj vremenskoj dinamici, kao i istraživanje utjecaja korištenja tih voda na vodne resurse.

6. TEHNIČKO RJEŠENJE

6.1. Općenito

Navodnjavanje je dopunska mjera kojom se nadoknađuje prirodni manjak vlage u tlu za razvoj poljoprivrednih kultura tijekom vegetacijskog perioda. Izostanak navodnjavanja jedno je od glavnih ograničenja razvitka poljoprivredne, a u vezi s tim i proizvodnje u ostalim granama koje ovise o njoj, a što ima značaj za stabilnost ukupnog, a posebno prehrambene grane gospodarstva. Pored sprečavanja suše kao elementarne nepogode u poljoprivrednoj proizvodnji navodnjavanjem se općenito povećavaju prinosi, povećava se

stupanj korištenja zemljišta a otvara se mogućnost druge sjetve, sa znatnim povećanjem kvalitete plodova.

6.2. Vodozahvati i dovodi vode za navodnjavanje

Raspoloživi izvor vode za navodnjavanje utječe na izbor tipa vodozahvata i način dovoda vode do područja navodnjavanja. Razumije se da vodozahvat i dovod vode trebaju biti u konačnosti usklađeni s tipom sustava natapanja na samoj poljoprivrednoj površini. Kao što je već ranije rečeno, problem je što kod prethodno izdvojenih lokaliteta pogodnih za navodnjavanje gotovo da nema u blizini istraženih vodnih resursa (vodotoka, izvora ili vodonosnika) čije bi se vodne rezerve mogle koristiti za navodnjavanje bez izgradnje većih hidrotehničkih objekata. Zbog toga će za osiguranje vode za navodnjavanje biti nužno istražiti mogućnost izgradnje površinskih spremnika (bazena ili akumulacija napajanih iz povremenih površinskih vodotoka, oborinskim vodama iz sustava nakapnih ploha, ili pak iz vodoopskrbnih, hidroenergetskih ili drugih izgrađenih vodnih sustava), te istražiti i izgraditi nove zahvate voda iz podzemnih vodonosnika.

Za lokalitet Novljanskog polja jedno od rješenja osiguranja vode za navodnjavanje je izgradnja površinskih akumulacija ili nastavak izgradnje bazena za navodnjavanje kakav je i izgrađeni na području Pavlomira (proširenje toga bazena), kao i korištenja vodoopskrbnih sustava za punjenje akumulacijskih objekata u razdoblju kad su potrebe za vodom za vodoopskrbu manje od raspoloživih zaliha i transportnih mogućnosti takvih vodoopskrbnih sustava. Jedan od mogućih zahvata vode (iako teže izvediv) za navodnjavanje je dovod vode iz umjetnog jezera Tribalj ili mogućih

umjetnih akumulacija na vodotoku Dubračini. Isto tako, obzirom na globalne hidrogeološke značajke analiziranog područja, a koje svojim strukturama Vinodolskog rova usmjeravaju istjecanje velikih količina podzemnih voda ka prostoru Novi Vinodolski Povile Klenovačka Žrnovnica, postoji i mogućnost zahvata podzemnih voda u široj utjecajnoj zoni.

Na lokalitetu Vrbničkog polja svojevremeno je, pred više desetaka godina, bila razmatrana mogućnost formiranja površinske akumulacije Paprata na vodotoku Vretenica. To je jedna od mogućnosti osiguranja vode za potrebe budućeg navodnjavanja toga područja. Treba, međutim, ispitati mogućnost osiguranja dodatnih zaliha voda za navodnjavanje i prihranjivanje planiranih akumulacija već postojećim izvorima (zdcencima) na samom polju i dodatnim crpljenjem podzemnih voda.

Na lokaciji polja Brusana, odnosno sjevernom rubu doline, neposredno uz željeznički tunel nalazi se akumulacija (akumulacijski bazen) s površinskim dotokom vode «Funtana», koja je služila za potrebe željeznice, ali je već duže vrijeme izvan upotrebe. Na samom se polju nalaze i dva izvora iz kojih se napaja Brusanski potok. Sanacijom navedenog bazena ili izgradnjom nove akumulacije na gornjem dijelu polja, mogla bi se osigurati voda za navodnjavanje površina u kritičnom ljetnom razdoblju manjka oborina. Navodnjavanje bi se moglo vršiti izravno pumpama iz korita potoka, primjenom metode kap po kap, iz sustava napajanoj vodom iz akumulacija i kombinirano. Ako saniranje postojeće akumulacije nije moguće ili je preskupo, tada bi se na nizvodnom dijelu polja morala izgraditi nova akumulacija primjenom jeftinijih građevinskih zahvata (iskopom zemlje, sabijanjem dna i zemljanog nasipa i postavljanjem plastične folije). Zaštita od štetnog djelovanja velikih voda riješila bi se regulacijom korita povremenog vodotoka (potoka Brusana), te bi se izgradnjom neophodnih hidrotehničkih objekata i obuhvatnih kanala na njegovom nizvodnom dijelu mogao usmjeriti višak vode prema ponoru.

Vezano uz Bašćansko polje, moramo spomenuti da je u slivu Suhe Ričine Bašćanske u nekadašnjim vodoprivrednim planovima bila predviđena izgradnja akumulacije površinskih voda Žanac. Na ovom lokalitetu postoji također i mogućnost izgradnje bazena za navodnjavanje (akumulacija) koji bi se, osim površinskim vodama, punili i viškovima voda iz napuštenog lokalnog vodoopskrbnog sustava. Naime, prema dogovoru Općinskog vijeća Općine Baška i Komunalnog društva Ponikve d.o.o. (siječanj 2006. godine) dio postojećeg vodoopskrbnog sustava koji više nije u funkciji (rezervoari vode, cijevi i crpke), adaptirao bi se u više faza i koristio za navodnjavanje.

Na taj način adaptirani vodovodni sustav već bi u prvoj fazi osiguravao vodu do nadmorske visine od oko 35 metara, te služio za navodnjavanje poljoprivrednih površina i opskrbu pojilišta za stočarstvo. U drugoj bi fazi rezervoari na višim nadmorskim visinama osigurali vodu i u višoj zoni Bašćanske doline.

Problematika navodnjavanja polja na području otoka Raba (Dolina Palit, Kamporsko polje, Supetarska Draga, Loparsko polje) do sada nije bila detaljnije obrađivana već je samo u okviru elaborata - Mogućnosti navodnjavanja poljoprivrednih površina na području Primorsko-goranske županije; Hrvatske vode VGO Rijeka; 1995., spomenuta mogućnost osiguranja vodnih zaliha za navodnjavanje izgradnjom akumulacija. To je i jedino izgledno s obzirom na prisustvo manjih površinskih tokova na širem prostoru otoka Raba. Međutim, morfološki i geološki povoljnim lokacijama za izgradnju akumulacija gravitiraju male površine slivnog područja obližnjih vodotoka te takvi akumulacijski prostori nisu dovoljni da bi se navodnjavale ukupne predviđene poljoprivredne površine. Postoji i mogućnost rješenja

osiguranja vode kombinacijom izgradnje akumulacija s zahvatima podzemnih voda.

Unijsko polje na Unijama pruža vrlo ograničene mogućnosti osiguranja vodnih zaliha za navodnjavanje, i to, sa sadašnje razine spoznaja, gotovo isključivo sakupljanjem oborinskih voda, uz eventualno prihranjivanje iz otočke vodne leće u povoljnijim hidrološkim razdobljima.

Polja kod jezera Njivice na Krku (Mali i Veliki Lug) su specifična u odnosu na ostale odabrane lokalitete. Razlog tomu je što s jedne strane u pogledu osiguranja vodnih zaliha imaju najpovoljnije prirodne uvjete, a s druge strane prisutna su i najveća ograničenja. Naime, neposredno uz potencijalno pogodne površine za navodnjavanje nalazi se jezero Njivice, prirodno otočko jezero koje zapravo predstavlja kriptodepresiju, ali koje je za sada, zbog zahvata iz samog jezera kao i iz obližnjeg izvora Vratak, u sustavu javne vodoopskrbe K.D. »Ponikve« iz Krka. Iz tog razloga se i lokalitet na kome je u danom Planu utvrđeno da postoje prirodni uvjeti za razvoj navodnjavanja, nalazi unutar zone ograničenja vezanih uz utvrđene zone sanitarne zaštite izvorišta pitke vode. Postoje planovi o prenamjeni toga izvorišta na način da bi se isto namijenilo za potrebe osiguranja tehnoloških voda petrokemijske industrije. Ipak, valjalo bi u tom slučaju razmisliti i o mogućnosti osiguranja jezerskih voda za navodnjavanje polja Mali i Veliki Lug što bi otvorilo mogućnost značajnijeg razvoja poljoprivrede na tom prostoru. Sve to svakako treba uskladiti i unijeti u prostorne planove ako gospodarski subjekti i krajnji korisnici za to pokazuju interes.

Područjem lokaliteta Lič polje kod Fužina protječe vodotok Ličanka, ali s vrlo izmijenjenim (reduciranim) vodnim režimom obzirom na prirodne uvjete zbog korištenja najvećeg dijela vodne bilance u hidroenergetske svrhe u okviru sustava HE Vinodol. Za naredne faze pripreme realizacije sustava za navodnjavanje toga prostora, nužno je, na temelju raspoloživih hidroloških podataka, istražiti bilans voda Ličanke koje u ovako izmijenjenim uvjetima otječe ka ponorskoj zoni, kao i mogućnost formiranja površinskih akumulacija u kojima bi se, viškove voda nastalih za trajanja intenzivnih oborina, dijelom mogle prikupljati i lokalne oborinske i izvorske vode. Mogući zahvati voda za navodnjavanje su jezero Bajer i akumulacija Potkoš, naravno u suglasnosti sa korisnikom tih voda koje za sada imaju drugu namjenu.

Lokalitet polja kod Mrkoplja (Mrkopaljsko polje, Sungerško polje, te visoravan Samara i Matić poljana - koje bi potencijalno došle u obzir za navodnjavanje) je do sada bio najmanje izučavan, tako da ima i najviše nepoznanica u pogledu osiguranja vodnih rezervi za navodnjavanje. Stoga je nužno da se istraži mogućnost formiranja površinskih mini akumulacija koje bi se punile oborinskim vodama s lokalnog sliva, a moguće i dijelom prihranjivale kontroliranim upuštanjem oborinskih voda s raspoloživih ploha krovova na tom prostoru (pilana).

6.3. Prijedlog potrebnih istražnih radova

Buduće potrebne istražne radove na pripremi implementacije Plana navodnjavanja Primorsko-goranske županije načelno bi se moglo podijeliti u dvije grupe različitih, ali ipak međusobno uvjetovanih i povezanih aktivnosti:

- istraživanja ekonomskih i društvenih mogućnosti, uvjeta i koristi vezanih uz očekivane učinke razvoja navodnjavanja na razvoj poljoprivrede, gospodarstva i socio-demografske značajke pojedinih područja na kojima postoje potencijalne mogućnosti razvoja navodnjavanja;

- detaljnija istraživanja vodnih resursa i agro-ekoloških značajki takvih potencijalno pogodnih područja za razvoj navodnjavanja, kao i njihova neposrednog okruženja obzi-

rom na mogućnosti osiguranja voda za navodnjavanje i utjecaja korištenja tih voda na ekološke značajke analiziranog područja.

S obzirom na stratešku poziciju poljoprivrede u politici, ekonomiji pa i demografiji svake države, kao izrađivači Županijskog plana navodnjavanja ocjenjujemo da prva grupa istraživačkih aktivnosti ima nacionalni karakter, te da bi se stoga trebala odvijati na državnoj razini, kako bi se instrumentima državne politike moglo osigurati primjereni razvoj.

Druga grupa istražnih aktivnosti, a koja je na županijskoj razini i predmet danog zadatka, prije svega treba biti orijentirana na osiguranje stručno-tehničkih podloga potrebnih za konačno donošenje odluke o realizaciji i operacionalizaciji razvoja navodnjavanja na nekoj od predloženih potencijalno pogodnih površina. Ta bi se aktivnost trebala odvijati pod nadzorom i pokroviteljstvom državnih i županijskih institucija i stručnih službi, prije svega vezanih uz problematiku razvoja, gospodarstva i prostornog planiranja. Iz njih bi morali dobiti odgovore koji će omogućiti daljnju konkretizaciju u Županijskom planu navodnjavanja generalno planiranih aktivnosti na pojedinim potencijalno pogodnim područjima za navodnjavanje. Prema sadašnjim bi se rezultatima te istražne aktivnosti trebale orijentirati na ciljana istraživanja vezana uz specifičnosti pojedinih izdvojenih 9 potencijalnih lokacija Županije.

Kako kod prethodno izdvojenih lokaliteta nema u blizini istraženih vodnih resursa čije bi se vodne rezerve mogle koristiti bez izgradnje većih strukturalnih objekata, nužno je istražiti mogućnost izgradnje površinskih spremnika (akumulacija i sl.), kao i osiguranje izvedbe novih zahvata voda iz podzemnih vodonosnika. Za sva područja na kojima će se kao rješenje, odnosno mogućnost navodnjavanja predvidjeti izgradnja akumulacija, prethodno su neophodna geološka i hidrogeološka istraživanja vododrživosti i otješnjenja. Isto tako, za svaku je lokaciju nužno definirati ekološki prihvatljiv protok.

6.4. Prijedlog »Pilot područja«

Pilot projekti za navodnjavanje trebaju poslužiti za organizacijsko i tehničko uhođavanje realizacije županijskih planova navodnjavanja uz uvažavanje integralnog postupka od prijave do realizacije projekta. Pedološke i hidropedološke značajke tala i njihova pogodnost za poljoprivrednu proizvodnju, zaštićenost poljoprivrednih površina od štetnog djelovanja vanjskih i vlastitih voda, mogućnost zahvata i/ili dovoda vode za navodnjavanje, organiziranost područja (okrupnjene površine s uređenim pristupom) i interes krajnjeg korisnika bila su polazišta za određivanje »Pilot projekta« na području Županije. Temeljem spomenutih kriterija kao Pilot projekt navodnjavanja na području Županije predložena je Vinodolska dolina, odnosno područje Pavlo-mir. Uvažavajući sve navedene, a po potrebi i druge čimbenike, županijske vlasti mogu donijeti odluku o izradi Pilot projekta za određeno područje.

7. SUBJEKTI ZA REALIZACIJU PLANA

Uvođenje navodnjavanja kao strateške mjere u poljodjelstvu zahtijeva spremnost na pravovremeno rješavanje svih poteškoća koje proizlaze iz složenosti ove aktivnosti, kao i zbog nedostatka iskustva u njenom provođenju.

Budući da je izgradnja i gospodarenje sustavima za navodnjavanje izuzetno skupa, neophodno je potrebna financijska potpora države. Isto je tako neophodna i edukacija kadrova, jer uvođenje navodnjavanja inicira novi, složeniji odnos čovjeka prema zemljištu od produženja radnog vremena u ratarstvu (dnevnog i godišnjeg) i stalne brige o sta-

nju zemljišta (vlaga, očuvanje plodnosti, sprječavanje zagađenja) do upoznavanja i sprječavanja novih, navodnjavanjem uzrokovanih, bolesti na biljkama.

Za realizaciju ovog Plana navodnjavanja potrebni su subjekti koji će, u okviru svojih nadležnosti, koordinirano provoditi izgradnju i održavanje sustava za navodnjavanje na području Županije. Uvažujući prihvaćene aktivnosti na primjeni Nacionalnog projekta navodnjavanja, subjekti za provedbu Plana navodnjavanja Županije jesu:

- Vlada Republike Hrvatske
- Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodnog gospodarstva
- Državna agencija za navodnjavanje
- Hrvatske vode
- Primorsko-granska županija
- gradovi i općine na području Županije
- poljoprivredni i drugi gospodarski subjekti
- poljoprivredni fakulteti i instituti vezani za poljoprivredu, projektanti i konzultanti
- projektantske i izvođačke tvrtke
- krajnji korisnici zemljišta
- tvrtke za upravljanje i održavanje sustava opskrbe vodom za navodnjavanje

Uloge pojedinih institucija u provedbi navodnjavanja na području

Republike Hrvatske te pojedinih županija definirane su Nacionalnim projektom navodnjavanja i gospodarenja poljoprivrednim zemljištem i vodama.

Vlada Republike Hrvatske

Uloga Vlade Republike Hrvatske je praćenje provedbe Nacionalnog projekta navodnjavanja putem Nacionalnog povjerenstva ili Agencije za navodnjavanje, te osiguranje financijskih sredstava za realizaciju projekta navodnjavanja u suradnji sa Županijom.

Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodnog gospodarstva

Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodnog gospodarstva treba urediti sljedeća područja koja se odnose na izgradnju i primjenu sustava za navodnjavanje, te na prava i obveze korisnika:

- prilagodba postojećih zakonskih propisa i donošenje novih zakonskih akata koji reguliraju pitanja izgradnje i gospodarenja sustavima za navodnjavanje;
- definiranje kriterija za ocjenu i rangiranje potreba odnosno projekata za izgradnju sustava za navodnjavanje;
- definiranje slijeda postupaka za dobivanje dozvola i suglasnosti za izgradnju sustava za navodnjavanje;
- planiranje i osiguranje sredstava za sufinanciranje izrade strateške i detaljne projektne dokumentacije;
- planiranje i osiguranje sredstava za provođenje pilot-projekata;
- planiranje i osiguravanje novčanih sredstava potrebnih za izgradnju infrastrukture za navodnjavanje;
- ustroj Agencije za navodnjavanje kao stručnog i administrativnog tijela za provedbu NAPNAV-a.

Državna agencija za navodnjavanje

Državna agencija za navodnjavanje trebala bi se osnovati radi provedbe Nacionalnog projekta navodnjavanja obavljajući stručne, administrativne i financijske poslove, te nadzor, revidiranje i kontrolu u postupcima nominiranja, odobravanja i provođenja pojedinačnih projekata navodnjavanja. Za ustroj Agencije zaduženo je Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodnog gospodarstva RH.

Hrvatske vode

Hrvatske vode su pravna osoba za obavljanje poslova i zadataka upravljanja državnim i lokalnim vodama. Zadaća Hrvatskih voda jest trajno i nesmetano obavljanje poslova kojima se ostvaruje upravljanje vodama u opsegu utvrđenom planovima i u skladu sa sredstvima koja se osiguravaju za takve namjene. Naročiti značaj imaju sljedeće aktivnosti i poslovi:

- usklađivanje projekata navodnjavanja s vodnogospodarskim osnovama vodnih i slivnih područja;
- definiranje vodnih resursa po vrstama, te osiguranje uvjeta za njihovo zahvaćanje uz propisivanje praćenja količine i kakvoće vode;
- sudjelovanje u organiziranju građenja i stručnog nadzora nad građenjem i korištenjem vodnih građevina, te sudjelovanje u tehničkom i gospodarskom održavanju sustava za navodnjavanje;
- organiziranje i provođenje monitoringa voda na izgrađenim sustavima za navodnjavanje;
- sudjelovanje u aktivnostima povezanim s izradom projekata, te izgradnjom i gospodarenjem sustava za navodnjavanje koje su u domeni djelatnosti Hrvatskih voda;
- davanje vodopravnih uvjeta u postupku izdavanja koncesije za korištenje vode za navodnjavanje (Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodnog gospodarstva izdaje koncesiju).

Osim navedenog, a prema Zakonu o vodama (»Narodne novine« broj 107/95 i 150/05) i Zakonu o financiranju vodnog gospodarstva (»Narodne novine« broj 150/05), postojećim građevinama koje služe i melioracijskoj odvodnji i melioracijskom navodnjavanju upravljaju Hrvatske vode, koje su odgovorne za njihovo tehničko i gospodarsko održavanje. Isto tako, stručni nadzor nad korištenjem voda za melioracijsko navodnjavanje putem zadruga obavljaju Hrvatske vode. U cilju usklađivanja prijedloga NAPNAV-a i Zakona o vodama za upravljanje i održavanje sustava za distribuciju vode koji su izgrađeni na području njihovog djelovanja zadužene bi bile vodnogospodarske ispostave Hrvatskih voda (VGI), kojima bi prema NAPNAV-u upravljalo vijeće (novosnovano upravljačko vijeće) u kojem bi sudjelovale udruge korisnika sustava za navodnjavanje i ostali zainteresirani.

Primorsko-goranska županija

Primorsko-goranska županija kao jedinica regionalne uprave ima ulogu koordinacije interesa poljoprivrednih proizvođača i institucija koje gospodare javnim dobrima i prirodnim resursima. Županija usklađuje pojedinačne zahtjeve s razvojnim planovima i planovima navodnjavanja za tu županiju, te rješava niz operativnih zahtjeva vezanih za provedbu Nacionalnog projekta navodnjavanja. Županija predlaže godišnje i višegodišnje programe i projekte navodnjavanja na njenom području nakon što zahtjeve sa terena ocjeni Stručno povjerenstvo Županije. Nosilac je prikupljanja sredstava od pristupnih fondova EU. Županija je i mjesto kontakta zainteresiranih korisnika zemljišta za navodnjavanje, centar informiranja za lokalnu upravu i samoupravu o mogućnostima provedbe navodnjavanja na njenom području, te provodi kontrolu stanja na terenu kroz Poljoprivrednu savjetodavnu službu Županije. Ukratko se može reći da su najznačajnije sljedeće aktivnosti i poslovi Županije:

- izrada županijskih planova;
- sudjelovanje u definiranju regionalnog koncesionara za rukovanje i upravljanje sustavom za navodnjavanje;

- nominiranje projekata - županijski uredi prikupljaju, rangiraju i predlažu prioritete projekte te ih prosljeđuju Državnoj agenciji za navodnjavanje;

- osiguravanje sredstva za sufinanciranje;
- animiranje korisnike i potiču njihovo udruživanje;
- provođenje kontrole stanja na terenu;
- osiguravanje suglasnosti krajnjih korisnika za nominaciju projekta.

Prema Zakonu o vodama Županija je odgovorna za upravljanje, tehničko i gospodarsko održavanje melioracijskog sustava za navodnjavanje i provodi ga sukladno programu koji donosi Županijska skupština. Poslove tehničkog i gospodarskog održavanja, uključujući i rukovanje sustavom, Županija povjerava izvođačima primjenom članka 173. Zakona o vodama ili primjenom propisa o javnoj nabavi. Županija može uvesti naknadu za financiranje troškova tehničkog i gospodarskog održavanja melioracijskog sustava, prema zakonu kojim se financira vodno gospodarstvo. Ugovorom o sufinanciranju, uredit će se tko snosi odgovornost za upravljanje, tehničko i gospodarsko održavanje građevina koje služe i melioracijskoj odvodnji i melioracijskom navodnjavanju.

Gradovi i općine na području Županije

Zadaća im je da prikupljaju informacije o zainteresiranim subjektima za navodnjavanje na području svoje jedinice lokalne uprave i samouprave te predlažu Županiji projekte za financiranje. Koordiniraju zahtjeve različitih subjekata na svom području i potiču udruživanje više korisnika u cilju racionalizacije sustava navodnjavanja. Ovisno o mogućnostima osiguravaju sredstva za realizaciju navodnjavanja. Prate provedbu projekata navodnjavanja na svom području te pozitivne i negativne efekte navodnjavanja i o tome izvješćuju Županiju.

Fakulteti, instituti vezani za poljoprivredu, projektanti i konzultanti

Takve će institucije kao stručne ustanove imati važnu savjetodavnu i edukativnu ulogu u provedbi Plana. Mogu sudjelovati i u izradi pojedinih dijelova ili cijele tehničke dokumentacije idejnih i glavnih projekata navodnjavanja pojedinih područja. Isto tako mogu sudjelovati u provedbi monitoringa Plana obilaskom terena i analizom funkcionalnosti sustava i efekata primjene navodnjavanja.

Poljoprivredni i drugi gospodarski subjekti i krajnji korisnici

Sustavi navodnjavanja prvenstveno se grade za potrebe krajnjih korisnika odnosno poljoprivrednih proizvođača. Krajnji korisnici su obiteljska poljoprivredna gospodarstva, zadruge/udruge poljoprivrednih proizvođača, drugi poslovni subjekti, te gradovi odnosno općine. Oni su izravno zainteresirani za provedbu projekta i pokretači izgradnje pojedinačnih sustava. Krajnji korisnici mogu djelovati samostalno, kao obiteljska poljoprivredna gospodarstva ili drugi poslovni subjekti. Nadalje, oni se mogu udruživati u zadruge ili interesne udruge što je svakako prihvatljivije. Udruživanje svakako treba poticati jer će im to omogućiti primjenu naprednijih tehnologija i tehnika navodnjavanja, povećati proizvodnju i dobit, imat će veći udio u gospodarenju sustavima i veću kontrolu opskrbe vodom. Radi izravnog interesa poljoprivredni proizvođači samostalno ili uz potporu države dijelom financiraju izgradnju i održavanje sustava navodnjavanja. Na taj se način osigurava da krajnji korisnik bude zainteresiran za korištenje sustava za navodnjavanje. Kao što je već rečeno, krajnji korisnici pokreću projekte,

za njih se projekti izvode i izgrađuje potrebna infrastruktura, oni koriste sustave i sudjeluju u procesu financiranja održavanja, odnosno osnovna im je uloga:

- pokretanje i provođenje postupka nominacije sukladno zakonskoj proceduri;
- korištenje izgrađenih sustava i preuzimanje dijela upravljačkih odgovornosti nad izgrađenim sustavima;
- preuzimanje dijela troškova gospodarenja sustavima za navodnjavanje.

Dakle, subjekti zainteresirani za primjenu navodnjavanja (krajnji korisnici) započinju nominiranje izradom idejnog rješenja, uz prilaganje ostale dokumentacije, što će biti regulirano zakonskim propisima. Idejna rješenja prosljeđuju se županijskom uredu zaduženom za takve poslove gdje se ocjenjuje njihova prihvatljivost na temelju usporedbe i procjene sukladnosti sa Županijskim planom za navodnjavanje. Nakon što Županija utvrdi sukladnost, prihvati predloženi idejni projekt i obrazloži opravdanost za izvođenje sustava prosljeđuje ga Državnoj agenciji za navodnjavanje. Do uspostave Agencije te poslove će obavljati Hrvatske vode i Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodnoga gospodarstva.

Projektantske i izvođačke tvrtke

Vrše pripremu potrebne dokumentacije za realizaciju projekta. Dio realizacije projekata mogu izvoditi i sami korisnici zemljišta uz suglasnost nadležnih tijela Županije. Sukladno Nacionalnom projektu navodnjavanja projektna dokumentacija mora slijediti postupak usvajanja:

- idejno rješenje
- lokacijska dozvola
- glavni i izvedbeni projekt
- građevinska dozvola
- izvođenje
- tehnički pregled
- uporabna dozvola

Ako je dokumentacija izrađena u skladu sa pozitivnim zakonskim propisima moći će biti sufinancirana od strane Županije.

8. ZAKLJUČCI I SMJERNICE

Plan navodnjavanja je usmjeravajući dokument kojim se osigurava optimalan razvitak sustava za navodnjavanje u Županiji što podrazumijeva odabir prostora i tehnologije koja najbolje iskorištava postojeće resurse. Plan treba osigurati prihvaćanje i potporu onim projektima navodnjavanja koji su najbolje usklađeni s obilježjima određenog područja i koji jamče najbolje učinke ili koristi za poljoprivrednike i širu zajednicu.

Poštivanje principa održivog korištenja prirodnih resursa nesumnjivo predstavlja imperativ i u pogledu planiranja razvoja navodnjavanja na području Primorsko-goranske županije. Kao što je vidljivo iz ranije danih prikaza, radi se o raznovrsnom prostorno izdiferenciranom pretežno krškom području s veoma vrijednim ali i ujedno veoma ranjivim prirodnim resursima - prije svega tla, voda i pokrova. Različita staništa uvjetuju i vrlo naglašenu biološku raznolikost, po čemu je analizirana Županija posebno karakteristična. Planirani razvoj navodnjavanja ne bi smio narušiti takve prirodne značajke, a za što postoje i potrebni preduvjeti:

- Iz prikaza potencijalno pogodnih površina za navodnjavanje (41 izdvojena površina) vidljivo je da se radi o relativno malim površinama (veličine u rasponu između 9 i 3.525 ha), disperzno raspoređenim na prostoru Primorsko-goranske županije. No, za očekivati je da će razvoj navodnjavanja na izdvojenim najpovoljnijim lokacijama generirati i razvoj navodnjavanja na drugim područjima Primorsko-

goranske županije, koja po početnim kriterijima nisu ušla u prioritete.

- Intenzivniji razvoj navodnjavanja nije predviđen u zaštićenim područjima (nacionalni park, park prirode i druga zaštićena područja), odnosno zonama sanitarne zaštite izvorišta pitke vode gdje postoje propisana ograničenja u pogledu tipa poljoprivrednih aktivnosti.

- Na izdvojenim potencijalno pogodnim površinama za navodnjavanje, nisu predviđene monokulture, već sklopovi različitih poljoprivrednih kultura. Predmetnim je planom posebno naglašena uloga i potreba prelaska sa konvencionalne na ekološku poljoprivredu, čime se planira primjerenije održivo korištenje prirodnih resursa.

- Navodnjavanje je nužan preduvjet planiranom razvoju poljoprivrede. Ono može rezultirati uz očekivane koristi i negativnim posljedicama i zahtijevati poduzimanje odgovarajućih mjera. Među korisne sekundarne učinke po održivi razvoj svakako treba ubrojiti jačanje ekonomske moći kod dijela stanovništva te s tim u svezi i mogućnosti razvoja nedostajućih infrastrukturnih sadržaja (npr. primjerene odvodnje otpadnih voda), zaustavljanje negativnih demografskih kretanja na pojedinim dijelovima Županije, sprječavanje daljnje litoralizacije županijskog prostora... Potencijalno negativne antropogene učinke na održivi razvoj područja bit će potrebno minimalizirati različitim strukturalnim i ne-strukturalnim mjerama.

- Očekivani pozitivni učinci planiranog razvoja navodnjavanja na ukupan razvoj poljoprivrede ogleda se i u okolnosti da će se na taj način vratiti dio stanovništva na depopularizirani kontinentalni, a dijelom i otočni prostor Županije, te tako pomoći zaustavljanju nekih nepovoljnih trendova osiromašenja pojedinih vrsta staništa kao što su zajednice livada, čiji su prostori nekadašnjeg rasprostiranja u velikoj mjeri podvrgnuti reforestaciji.

Kako analizirane krške prostore karakterizira bogatstvo, ali i velika i vrlo nepovoljna prostorno-vremenska rasprostranjenost voda, s minornom ili potpunom nemogućnošću neposrednog zahvata vode za navodnjavanje iz prirodnih vodotoka ili podzemlja, sve planirane strukturalne zahvate koji bi trebali osigurati preraspodjelu voda iz prirodnog ciklusa nužno je projektirati vodeći računa o osiguranju ekološki prihvatljivog protoka u površinskim vodotocima, odnosno voditi računa o potrebi osiguranja priobalnih vodonosnika od prodora zaslanjenja. Za to je potrebno definirati kontrolno-upravljačke mehanizme kao npr. primjereni monitoring prirodnih značajki vodnih resursa, definiranje i kontrola režima korištenja voda, te mjere učinkovitog nadzora nad tim aktivnostima od strane nadležnih županijskih i državnih službi u domeni njihovih obaveza i ovlasti.

U Plan navodnjavanja Primorsko-goranske županije uvrštene su sve pozitivne smjernice iz Nacionalnog projekta navodnjavanja. Za realizaciju Plana navodnjavanja mora se zadovoljiti propisane uvjete, tj. osigurati:

- legalno i nadzirano korištenje izvora (zahvata) vode
- organizaciju, informiranje i obučavanje poljoprivrednih proizvođača koji koriste navodnjavanje i
- primjenu tehnologija proizvodnje koje minimalno zagađuju okoliš.

Ista će se pravila primjenjivati i na detaljnije projekte koji će se odobravati temeljem Plana navodnjavanja Primorsko-goranske županije, odnosno na odabranih 9 prioriternih lokacija (2.181 ha) ili na neku od izdvojenih 41 lokaciju (21.527 ha) na području Županije. U skladu s Nacionalnim projektom navodnjavanja krajnji je cilj da se do kraja 2020 godine na području Županije izgradi infrastruktura i primjeni uzgojna mjera navodnjavanja na prioriternim područjima za navodnjavanje.

Ovaj Sažetak Plana navodnjavanja Primorsko-goranske županije objavit će se u »Službenim novinama«.

Klasa: 021-04/06-02/74
Ur. broj: 2170/1-04-01-06-3
Rijeka, 23. studenoga 2006.

PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

Predsjednik
Marinko Dumanić, v.r.

126.

Na temelju članka 12. stavak 1. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (»Narodne novine« broj 33/01, 60/01 i 129/05), članka 27. stavak 1., članka 29. stavak 2. i članka 35. stavak 2. Zakona o ustanovama (»Narodne novine« broj 76/93) i članka 28. točka 15. Statuta Primorsko-goranske županije (»Službene novine« broj 16/06 - pročišćeni tekst), Županijska skupština Primorsko-goranske županije, na sjednici 23. studenoga 2006. godine donijela je

ODLUKU

**o promjeni osnivača, naziva, sjedišta, djelatnosti i sastava
Upravnog vijeća ustanove Centar za mediteransku
poljoprivredu Primorsko-goranske županije**

Članak 1.

Ustanova »Centar za mediteransku poljoprivredu Primorsko-goranske županije« sa sjedištem u Puntu, Stara Placa 1, upisana je u Sudski registar Trgovačkog suda u Rijeci, rješenjem broj: Tt-99/1368-2 MBS: 040147102 od 24. lipnja 1999. godine čiji su osnivači Primorsko-goranska županija, Grad Cres, Grad Krk, Grad Mali Lošinj, Općina Baška, Općina Omišalj i Općina Punat.

Ovom Odlukom postojeći osnivači Ustanove iz stavka 1. ovoga članka mijenjaju naziv, sjedište, djelatnost i sastav Upravnog vijeća Ustanove, te prihvaćaju nove suosnivače i preoblikovanje Ustanove »Centar za mediteransku poljoprivredu Primorsko-goranske županije« u Ustanovu »Centar za održivi razvoj otoka sjevernog Jadrana«.

Članak 2.

Novi suosnivači Ustanove su otočne jedinice lokalne samouprave na području Primorsko-goranske županije i to: Grad Rab, Općina Dobrinj, Općina Malinska-Dubašnica i Općina Vrbnik po donošenju odgovarajućih odluka njihovih predstavničkih tijela.

Osnivači su suglasni da suosnivač ustanove može postati i druga otočna jedinica lokalne samouprave osim jedinica iz stavka 1. ovoga članka.

Članak 3.

Ustanova mijenja naziv u »Centar za održivi razvoj otoka sjevernog Jadrana«.

Članak 4.

Sjedište Ustanove je u Puntu, Pod Topol 2.

Članak 5.

Djelatnost Ustanove proširuje se sa sljedećim djelatnostima odnosno dijelovima djelatnosti i to:

74.14 Savjetovanje u vezi s poslovanjem i upravljanjem

* Savjetovanje općina i gradova o mogućnostima korištenja domaćih i stranih fondova za potrebe financiranja projekata programa održivog razvitka otoka

* Povezivanje nositelja većih projekata, čiji bi se jedan dio mogao realizirati na otoku, s općinom odnosno gradom i drugim potencijalnim partnerima

* Dogovaranje izrade ili izrada natječajne dokumentacije za sredstva iz fondova na koja se općina odnosno grad može izravno kandidirati

* Koordiniranje provođenja programa održivog razvitka otoka

* Posredovanje, povezivanje i savjetovanje u okolnostima kada jedinica lokalne samouprave za rješavanje kompleksnijeg problema treba mišljenje više struka ili znanosti

* Izrada nacrti godišnjih planova provođenja programa održivog razvitka otoka za jedinice lokalne samouprave

* Usuglašavanje godišnjih planova provođenja programa održivog razvitka otoka jedinice lokalne samouprave sa državnim i županijskim planovima

* Administrativni, tehnički i organizacijski servis Otočnog razvojnog vijeća

* Periodično informiranje javnosti o realizaciji programa održivog razvitka otoka

* Prema potrebi za jedinicu lokalne samouprave organizira skupove i radionice kojima se osigurava sudjelovanje javnosti u rješavanju važnijih otočnih razvojnih pitanja

* Stručno-metodološka pomoć jedinicama lokalne samouprave na uspostavljanju trajnog procesa održivog razvoja

* Definiranje i prikupljanje indikatora održivosti za otočnu skupinu (u suradnji sa stručnjacima i institucijama Županije)

* Informiranje javnosti o napredovanju procesa održivog razvitka otoka

73.10 Istraživanje i eksperimentalni razvoj u prirodnim, tehničkim i tehnološkim znanostima

* Istraživanje i eksperimentalni razvoj u maslinarstvu, vinogradarstvu, i drugim područjima ekološke i integrirane proizvodnje u poljoprivredi

* Promoviranje održivog iskorištavanja ribljevog fonda i obnove ribljevog resursa

* Promoviranje alternativnih izvora energije i racionalne uporabe energijdl

01.41 Uslužne djelatnosti u biljnoj proizvodnji

* Priprema podloga za provedbu mjera unapređenja i učinkovitog korištenja zemljišta za razvoj mediteranske poljoprivrede

* Iniciranje i uspostavljanje sustava »prehrana otočana i njihovih gostiju prioritarno iz otočne proizvodnje hrane«

* Savjetovanje u svezi razvoja i unapređenja mediteranske poljoprivrede posebice na području maslinarstva i vinogradarstva

* Prikupljanje, registriranje i reafirmacija primjene tradicionalnih tehnika i iskustava u poljoprivrednoj proizvodnji na otocima

* Organiziranje obuke u tehnikama mediteranske poljoprivrede posebice na području maslinarstva i vinogradarstva

* Uvođenje i provedba tehnika ekološke i integrirane proizvodnje u poljoprivredi

01.1 Uzgoj usjeva, vrtnog i ukrasnog bilja

* Uzgoj sadnica autohtonih vrsta maslina, voća, povrća i vinove loze

80.42 Obrazovanje odraslih i ostalo obrazovanje, d.n.

* Osmišljavanje i provođenje izobrazbe za lokalnu upravu i samoupravu, te za druge dionike u provođenju održivog razvoja, o raznim temama koje doprinose boljem razumijevanju procesa održivosti i o postupcima koji mu idu u prilog

* Organiziranje skupova, seminara, predavanja, radionica na kojima će se prezentirati vlastita i tuđa iskustva o raznim aspektima održivog razvoja

91.33 Djelatnosti ostalih članskih organizacija, d.n.

* Uključivanje u domaće i strane mreže suradnje na održivom razvoju.

Članak 6.

Upravno vijeće Ustanove ima 9 članova, a čine ga predstavnici osnivača:

- Gradovi: Cres, Krk, Lošinj i Rab svaki s jednim članom;
- Općine: Baška, Dobrinj, Malinska-Dubašnica, Omišalj, Punat i Vrbnik s 2 člana (predlaže ih Koordinacija gradonačelnika i načelnika otoka Krka);
- Primorsko-goranska županija s tri člana (predlaže ih Županijsko poglavarstvo iz reda Županijskog poglavarstva, Županijskog zavoda za održivi razvoj i prostorno planiranje i Upravnog odjela za turizam, poduzetništvo i poljoprivredu).

Predsjednika Upravnog vijeća biraju članovi većinom glasova svih članova Upravnog vijeća.

Članak 7.

Ustanovom, do imenovanja ravnatelja, upravlja privremeni ravnatelj Ustanove kojeg imenuju osnivači Ustanove.

Prvu sjednicu Upravnog vijeća saziva privremeni ravnatelj Ustanove najkasnije u roku od 30 dana od dana upisa Ustanove u Sudski registar.

Članak 8.

Ustanova »Centar za održivi razvoj otoka sjevernog Jadrana« započet će obavljati svoju djelatnost s danom 1. travnja 2007. godine, a preuzet će sve obveze i započete poslove Ustanove »Centar za mediteransku poljoprivredu Primorsko-goranske županije«.

Članak 9.

Prijavu za upis u sudski registar Trgovačkog suda u Rijeci podnijet će privremeni ravnatelj Ustanove »Centar za održivi razvoj otoka sjevernog Jadrana«.

Danom donošenja rješenja o izvršenom upisu promjena u Sudski registar prestaje s radom Upravno vijeće Ustanove Centar za mediteransku poljoprivredu.

Članak 10.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije, a primjenjuje se danom najkasnijeg stupanja na snagu Odluke osnivača Ustanove »Centar za mediteransku poljoprivredu Primorsko-goranske županije«.

Klasa: 021-04/06-02/73

Ur. broj. 2170/01-04-01-06-3

Rijeka, 23. studenoga 2006.

PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

Predsjednik
Marinko Dupanić, v.r.

127.

Na temelju članka 12. stavak 1. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (»Narodne novine« broj 33/01, 60/01 i 129/05), članka 12. stavak 4. Zakona o ustanovama (»Narodne novine« broj 76/93), članka 8. stavak 1. Zakona o otocima (»Narodne novine« broj 34/99, 149/99, 32/02 i 33/06) i članka 28. točka 15. Statuta Primorsko-goranske županije (»Službene novine« broj 16/06 pročišćeni tekst), Županijska skupština Primorsko-goranske županije, na sjednici 23. studenoga 2006. godine donijela je

ODLUKU

**o prihvatanju Sporazuma o osnivanju Ustanove
»Centar za održivi razvoj otoka sjevernog Jadrana«**

I.

Primorsko-goranska županija prihvaća Sporazum o osnivanju Ustanove »Centar za održivi razvoj otoka sjevernog Jadrana«.

II.

Ovlašćuje se župan Zlatko Komadina, da u ime Primorsko-goranske županije potpiše Sporazum o osnivanju Ustanove »Centar za održivi razvoj otoka sjevernog Jadrana«.

III.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije.

Klasa: 021-04/06-02/73

Ur. broj: 2170/01-04-01-06-4

Rijeka, 23. studenoga 2006.

PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

Predsjednik
Marinko Dupanić, v.r.

128.

Na temelju članka 15. stavak 1. Zakona o ustanovama (»Narodne novine« broj 76/93) i članka 28. stavak 1. točka 10. podstavak 5. Statuta Primorsko-goranske županije (»Službene novine« broj 16/06 - pročišćeni tekst) Županijska skupština Primorsko-goranske županije, na sjednici 23. studenoga 2006. godine donijela je

ODLUKU

**o imenovanju privremenog ravnatelja
Ustanove »Centar za održivi razvoj otoka
sjevernog Jadrana«**

I.

Prof. dr. sc. Mladen Črnjar, ravnatelj Županijskog zavoda za održivi razvoj i prostorno planiranje imenuje se za privremeni ravnatelj Ustanove »Centar za održivi razvoj otoka sjevernog Jadrana«.

II.

Privremeni ravnatelj počinje s radom danom donošenja odluke o imenovanju privremenog ravnatelja ustanove od strane zadnjeg predstavničkog tijela osnivača Ustanove »Centar za održivi razvoj otoka sjevernog Jadrana«, a tim danom prestaje mandat dosadašnjem ravnatelju »Centra za mediteransku poljoprivredu Primorsko-goranske županije«.

III.

Privremeni ravnatelj upravlja Ustanovom do imenovanja ravnatelja Ustanove, obavlja pripreme za početak rada Ustanove, podnosi prijavu za upis Ustanove u Sudski registar, saziva prvu sjednicu Upravnog vijeća Ustanove najkasnije u roku od 30 dana od dana upisa Ustanove u Sudski registar i obavlja druge poslove pod nadzorom osnivača Ustanove.

IV.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, a objavljuje se u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije.

Klasa: 021-04/06-02/73

Ur. broj: 2170/01-04-01-06-5

Rijeka, 23. studenoga 2006.

PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

Predsjednik

Marinko Dumanić, v.r.

129.

Na temelju članka 9. stavak 3. Odluka o izvršavanju Proračuna Primorsko-goranske županije za 2006. godinu (»Službene novine« broj 38/05, 4/06 i 20a/06) i članka 28. točka 2. Statuta Primorsko-goranske županije (»Službene novine« broj 16/06 - pročišćeni tekst), Županijska skupština Primorsko-goranske županije, na sjednici održanoj 23. studenoga 2006. godine donijela je

ODLUKU

o sufinanciranju izgradnje školske sportske dvorane uz Osnovnu školu Dubašnica u Bogovićima - područnu školu Osnovne škole Fran Krsto Frankopan Krk

I.

Primorsko-goranska županija, Ministarstvo mora, turizma, prometa i razvitka i Općina Malinska-Dubašnica, zajednički će sufinancirati izgradnju školske sportske dvorane uz Osnovnu školu Dubašnica u Bogovićima - područnu školu Osnovne škole »Fran Krsto Frankopan« Krk, sukladno Investicijskom projektu i to svaki u 1/3 dijela ukupne vrijednosti radova.

Ukupna vrijednost radova iznosi 15.021.625,39 kuna (s PDV-om).

Nositelj projekta je Općina Malinska-Dubašnica.

II.

Primorsko-goranska županija osigurat će potrebna sredstva za sufinanciranje u Proračunu za 2006., 2007. i 2008. godinu.

III.

Primorsko-goranska županija, Ministarstvo mora, turizma, prometa i razvitka i Općina Malinska-Dubašnica zaključit će Sporazum o sufinanciranju projekta iz članka I. ove Odluke kojim će se utvrditi uvjeti, dinamika i način financiranja.

IV.

Ovlašćuje se župan Primorsko-goranske županije za potpisivanje Sporazuma iz članka III. ove Odluke.

V.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije.

Klasa: 021-04/06-02/72

Ur. broj: 2170/01-04-01-06-3

Rijeka, 23. studenoga 2006.

PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

Predsjednik

Marinko Dumanić, v.r.

130.

Na temelju članka 9. stavak 3. Odluke o izvršavanju Proračuna Primorsko-goranske županije za 2006. godinu (»Službene novine« broj 38/05, 4/06 i 20a/06) i članka 28. točka 2. Statuta Primorsko-goranske županije (»Službene novine« broj 16/06 - pročišćeni tekst), Županijska skupština Primorsko-goranske županije, na sjednici održanoj 23. studenoga 2006. godine donijela je

ODLUKU

o sufinanciranju izgradnje školske sportske dvorane uz Osnovnu školu Ivana Gorana Kovačića, Vrbovsko

I.

Primorsko-goranska županija i Grad Vrbovsko zajednički će sufinancirati izgradnju školske sportske dvorane uz Osnovnu školu Ivana Gorana Kovačića, Vrbovsko, prema Investicijskom projektu i to u omjerima Županija 40%, a Grad Vrbovsko 60%.

Ukupna vrijednost radova iznosi 12.981.227,00 kuna (s PDV-om).

Nositelj projekta je Grad Vrbovsko.

II.

Primorsko-goranska županija osigurat će potrebna sredstva za sufinanciranje u Proračunu za 2006., 2007. i 2008. godinu.

III.

Primorsko-goranska županija i Grad Vrbovsko zaključit će Sporazum o sufinanciranju projekta iz članka I. ove Odluke, kojim će se utvrditi uvjeti, dinamika i način financiranja.

IV.

Ovlašćuje se župan Primorsko-goranske županije za potpisivanje Sporazuma iz članka III. ove Odluke.

V.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije.

Klasa: 021-04/06-02/71

Ur. broj: 2170/01-04-01-06-3

Rijeka, 23. studenoga 2006.

PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

Predsjednik

Marinko Dumanić, v.r.