

**MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA
I VODNOGA GOSPODARSTVA**

**IZVJEŠĆE O REALIZACIJI
PROJEKTA OBNOVE PODRUČJA ISTOČNE SLAVONIJE,
BARANJE I ZAPADNOG SRIJEMA
- IBRD 4351 HR -**

Zagreb, ožujak 2004. godine

SADRŽAJ:

1.	UVOD	str. 3
2.	CILJ PROJEKTA	str. 3
3.	OBUHVAT PROJEKTA	str. 3
4.	OPIS PROJEKTA	str. 4
4.1.	Tehnički aspekti projekta.....	str. 4
4.2.	Financijski aspekti projekta.....	str. 5
4.3.	Organizacijski aspekti i implementacija projekta.....	str. 6
5.	REALIZACIJA PROJEKTA	str. 6
5.1.	Tehnički pokazatelji.....	str. 6
5.2.	Financijski pokazatelji korištenja zajma po osnovnom ugovoru.....	str. 7
5.3.	Ukupni troškovi projekta po kategorijama i komponentama sa učešćem RH.....	str. 8
5.4.	Ostavarene uštede po osnovnom ugovoru.....	str. 9
5.5.	Korištenje preostalih sredstava Zajma.....	str. 9
5.6.	Osiguranja sredstava iz proračuna RH za 2004.g. i Zajma.....	str. 9
6.	REZIME PROJEKTA	str. 12
	Tablica 9. Plan financijske realizacije za dodatne projekte obnove	str. 13

Privitak: **PRIJEDLOG ZAKLJUČKA VLADE RH**

OBNOVA PODRUČJA ISTOČNE SLAVONIJE, BARANJE I ZAPADNOG SRIJEMA

1. UVOD

Vlada Republike Hrvatske dobila je od Međunarodne banke za obnovu i razvitak, zajam u iznosu od 37,8 mil. EUR-a, za sufinanciranje troškova realizacije Projekta obnove dijela područja (Istočne Slavonije, Baranje i Zapadnog Srijema) u sastavu Osječko-baranjske i Vukovarsko-srijemske županije (IBRD 4351 HR), odnosno 68% ukupno procijenjene vrijednosti Projekta.

Kriteriji za učešće u ukupnoj vrijednosti projekta su slijedeći:

	WB	RH
- građevinski radovi	60% netto	40% netto + PDV
- domaća oprema	100% netto	PDV
- ino-oprema	100% netto	-
- razminiranje	60% netto	40% netto + PDV
- projektiranje i ostale usluge - u dogovoru sa bankom različito u svakom projektu		

Ugovor o Zajmu između Međunarodne banke za obnovu i razvitak i Republike Hrvatske je potpisan 8. rujna 1998. godine. Ugovor je postao efektivan 6. siječnja 1999. godine.

Prema Ugovoru o zajmu Projektom planirane aktivnosti je trebalo završiti do sredine 2003. godine.

Nositelj ukupne realizacije Projekta su Hrvatske vode u suradnji sa relevantnim ministarstvima u skladu sa njihovim nadležnostima.

2. CILJ PROJEKTA

Cilj projekta obnove dijela područja (Istočne Slavonije, Baranje i Zapadnog Srijema) je **obnova i rekonstrukcija vodnogospodarskih građevina uz razminiranje pripadajućeg područja**, što je neophodan preduvjet za pokretanje gospodarstva područja, čime se stvaraju uvjeti za ponovno pokretanje poljoprivredne proizvodnje, smanjenje rizika od poplava i smanjenje poplavom uzrokovanih šteta, poboljšanje standarda života i rada stanovništva, zaštita iznimno ekološki vrijednih područja, obnova, rekonstrukcija i izgradnja sustava odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda.

3. OBUHVAT PROJEKTA

Područje projekta obuhvaća površinu od cca 155.000 ha. Uglavnom uključuje **slivno područje Baranje i slivno područje rijeke Vuke**, na kojima se nalaze velike poljoprivredne površine i prirodna poplavna područja (Kopački rit).

Iz tog razloga primarna vodnogospodarska aktivnost usmjerena je na zaštitu područja od štetnog djelovanja voda, odnosno izgradnju nasipa u cilju obrane od vanjskih

voda rijeke Drave i Dunava, te odvodnje unutarnjih voda putem kanalske mreže I i II reda i crpnih stanica.

Slivno područje Baranje prostire se na 112.780 ha i predstavlja posebnu hidrografsku cjelinu omeđenu rijekama Dravom i Dunavom, te na sjeveru državnim granicom. Melioracijska odvodnja obavlja se sa površine 76.730 ha putem 9 precrpnih stanica i guste kanalske mreže s 300 km kanala I i II reda i 640 km kanala III i IV reda. Za potrebe obrane od poplava od velikih voda iz Drave i Dunava izgrađeno je 165 km nasipa. Okupacijom gotovo cijelog područja vodnogospodarski sustav je bio nedostupan za održavanje te je nakon nje zatečen devastiran i zapušten.

Slivno područje rijeke Vuke prostire se na 179.300 ha, omeđeno je na sjeveru rijekama Dravom i Dunavom, a na jugu vododjelnicom koja se pruža po obroncima Fruške gore i Krndije. Melioracijska odvodnja obavlja se sa površine 141.410 ha putem 9 precrpnih stanica i guste kanalske mreže s 720 km kanala I i II reda te više od 3350 km kanala III i IV reda. Tijekom rata radi crte razdvajanja oko 60% vodnogospodarskog sustava bilo je nedostupano za održavanje, te je sustav u većoj mjeri oštećen i devastiran. Potpunim zapuštanjem kanalske mreže onemogućeno je funkcioniranje sustava odvodnje, a što je dovelo i do prestanka obrade većeg dijela kvalitetnog poljoprivrednog zemljišta.

4. OPIS PROJEKTA

4.1. Tehnički aspekti projekta

U skladu s naprijed navedenim, **Projekt predviđa ulaganje u 4 osnovne komponente:**

A. Obrana od poplava i odvodnja – područje obuhvata projekta je 155.000 ha. Predviđaju se radovi sanacije i rekonstrukcije građevina obrane od poplava i odvodnje, nasipa za obranu od poplava, primarne i sekundarne mreže kanala za odvodnju, crpnih stanica, centara za obranu od poplava i čuvarnica, izgradnje obaloutvrda i nabave opreme za održavanje:

- uređenje, sanacija, rekonstrukcija i nadogradnja nadvišenja za oko 63 km nasipa,
- uređenje, obnova, sanacija i čišćenje oko 600 km glavne i sekundarne kanalske mreže (250 km u Baranji i 350 km u Istočnoj Slavoniji),
- obnova 15 crpnih stanica sa čuvarskim objektima i pomoćnim građevinama;
- izgradnja dvije obaloutvrde na rijeci Dravi i
- nabava opreme za održavanje vodnogospodarskih objekata (nasipa i kanalske mreže).

B. Zaštita voda

Projektom se predviđa:

- nastavak prije rata započete izgradnje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda grada Vinkovaca (primarno i sekundarno pročišćavanje komunalnih i tehnoloških otpadnih voda), a što će znatno poboljšati kakvoću voda rijeke Bosut i

- dogradnja (proširenje) i rekonstrukcija sustava odvodnje (kolektora) otpadnih voda grada Vinkovaca u dužini 12km, a čime će se nakon dovršenja planiranih radova postotak priključenosti povećavati sa 65% na 85%.

C. Razminiranje

Projektom se predviđa identifikaciju ugroženih i razminiranje svih vodnogospodarskih površina i građevina, nasipa i kanalske mreže koji su tijekom rata bili u zonama crte bojišnice - procjenjene površine su 2 mil. m².

D. Zaštita okoliša – Park prirode «Kopački rit»

Za revitalizaciju devastiranog područja Parka prirode “Kopački rit” Projektom je predviđeno:

- priprema plana upravljanja i programa monitoringa za Park prirode “Kopački rit”,
- pružanje tehničke pomoći u institucionalnom jačanju Javne ustanove Park prirode “Kopački rit”,
- nabava sredstava i nadzorne opreme za Park prirode “Kopački rit” i
- obnova građevina i ostale infrastrukture neophodne za zaštitu okoliša u Parku prirode “Kopački rit”.

4.2. Financijski aspekti Projekta

	mil.EUR	Ukupno	Zajam	GEF-donac.	Proračun-bez PDV
Komponenta A: Obrana od poplava i odvodnja		25,9	18,5		7,4
Komponenta B: Zaštita voda		15,7	10,7		5,0
Komponenta C: Razminiranje		5,3	3,2		2,1
Komponenta D Zaštita okoliša- Park prirode “Kopački rit”		1,5	1,1	0,75	0,4
Neraspoređeno		7,2	4,3		2,9
UKUPNO		55,6	37,8	0,75	17,8

4.3. Organizacijski aspekti i implementacija projekta

Prema Sporazumu o projektu **Hrvatske vode** su izvršna agencija za provedbu projekta i koordinaciju ukupne realizacije projekta.

Pojedine komponente projekta povjerne su kako slijedi:

- A. **Obrana od poplava i odvodnja** – Hrvatske vode
- B. **Zaštita voda** – Hrvatske vode i Vinkovački vodovod d.o.o.
- C. **Razminiranje** – Hrvatski centar za razminiranje
- D. **Zaštita okoliša – Park prirode «Kopački rit»** - Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva i Javna ustanova Park prirode «Kopački rit», dok su Hrvatske vode u suradnji s Javnom ustanovom Park prirode «Kopački rit» odgovorne za pripremu i provedbu nadmetanja.

Pored navedenih institucija u realizaciju Projekta uključeni su i Ministarstvo Financija i Ministarstvo unutarnjih poslova.

5. REALIZACIJA PROJEKTA

5.1. Tehnički pokazatelji

- Komponenta A:**
- Crpne stanice obnovljeno ukupno 14 crpnih stanica od toga:
 - 8 u Baranji (Bakanka, Velika, Podunavlje, Tikveš, Zlatna greda, Buđak, Gomboš),
 - 6 u Istočnoj Slavoniji (Dvor, Seleš, Vrbik, Ernestinovo, Mitl, Rudine),
 - Nasipi - obrambeni nasipi duž rijeke Drave i rijeke Dunav u dužini od 102,1 km, od toga u Baranji 90,1km i u Istočnoj Slavoniji 12 km, nabavljena oprema za održavanje,
 - kanalska mreža - obnova 629,56 km kanalske mreže I. i II. reda, od toga u Baranji 212,21km i u Istočnoj Slavoniji 417,35km, nabavljena oprema za održavanje,
 - obaloutvrde - sanirane 2 obaloutvrde – Nemetin i Pampas na rijeci Dravi .

- Komponenta B:**
- Izrađena studija izvodljivosti i glavni projekti svih kanalizacijskih kolektora,
 - Rekonstruirano i izgrađeno 12,80 km kolektorske mreže u naseljima Novo Selo, Slavije, Blato, Lenije i Barica, čime je omogućeno povećanje priključenosti stanovništva Vinkovaca na sustav javne odvodnje sa 65% na 85 %,
 - U tijeku realizacija uređaja za pročišćavanje otpadnih voda grada

Vinkovaca, (II stupanj pročišćavanja) za 43.000 ES a koncem 2004g. uređaj se planira se pustiti u probni pogon.

Komponenta C: - Razminirano je 6 crpnih stanica, 8 mostova, više propusta i 5.997.165 m² nasipa i kanalske mreže.

Komponenta D: Završeni su svi planirani radovi:

- Izrađen je Plan upravljanja Parkom prirode "Kopački rit",
- Izgrađen je novi prihvatni centar za posjetioce u Sakadašu,
- Izvršeni su sanacijski radovi i rekonstrukcija objekata kompleksa dvorca Tikveš sa odgovarajućim infrastrukturnim radovima,
- Izvršena je nabavka sve planirane opreme za zaštitu i upravljanje parkom prirode kao i uređenje novog ureda Javne ustanove Park prirode "Kopački rit",
- Izvršena je obuka djelatnika Parka prirode u cilju instituc. jačanja: upravljanja, administracije, čuvara i monitoringa,
- realizirani su i ostali radovi, oprema, vozila i brod planirana iz donacije GEF-a.

5.2. Financijski pokazatelji korištenja zajma po osnovnom ugovoru

Komponente	Plan financ. realizac. za sve kategorije WB (građ r., opr. i proj.)	Ugovoreno WB	Neangažirana sred. WB
A.	13.302.853	12.650.794	652.059
B.	7.116.830	7.014.646	102.184
C.	6.716.894	6.775.113	-58.219
D.	1.698.704	1.710.654	-11.950
UKUPNO	33.525.408	28.835.281	684.074
Neraspoređeno	9.000.319	0	9.000.319
Ukupno Projekt	37.835.600	28.151.207	9.684.393
Kategorije	Plan financ.realizac.	Ugovoreno	Neangažirana sred.

	WB	WB	WB
1. Radovi	19.367.330	19.102.899	264.431
2. Konzultantske usl.	2.146.636	2.137.227	9.409
3. Roba	7.321.315	6.911.081	410.234
Neraspoređeno	9.000.319	0	9.000.319
Ukupno Projekt	37.835.600	28.151.207	9.684.393

5.3. Ukupni troškovi Projekta po kategorijama i komponentama sa učešćem RH

Ukupno po komponenti projekta	WB učešće	Učešće RH sa PDV	Ukupno
<u>Građevinski radovi</u>			
Ukupno A.	8.694.468	8.984.284	17.678.752
Ukupno B.	2.466.101	2.535.778	5.001.879
Ukupno C.	6.755.113	7.000.950	13.776.063
Ukupno D.	1.167.217	1.206.124	2.373.340
Ukupno građevinski radovi	19.102.899	19.727.135	38.830.034
<u>Oprema</u>			
Ukupno A.	3.517.889	441.586	3.959.475
Ukupno B.	3.375.367	397.915	3.773.282
Ukupno D.	17.825	7.759	25.584
Ukupno oprema	6.911.081	847.261	7.758.341
<u>Projektiranje</u>			
Ukupno A.	438.437	308.823	747.260
Ukupno B.	1.173.178	131.483	1.304.661
Ukupno D.	525.612	115.634	641.246

Ukupno projektiranje	2.137.226	555.941	2.693.168
UKUPNO PROJEKT	28.151.207	21.130.337	49.281.544

5.4. Ostvarene uštede po osnovnom ugovoru

Građevinski radovi	5.430.000 EUR
Nabava opreme	2.700.000 EUR
Konzultantske usluge	870.000 EUR
Neraspoređeni iznos	684.393 EUR

Ukupno uštede: 9.684.393 EUR

5.5. Korištenje preostalih sredstava Zajma

Amandmanom na Ugovor o Projektu potpisanim između Ministarstva financija, Hrvatskih voda i IBRD, produžen je rok korištenja kredita do kraja 2004. godine.

Planirano je da se u okviru preostalih sredstava ona utroše na komponente A i B.

Od ukupno 9.684.393 EUR na realizaciju:

Komponente **A: Obrana od poplava i odvodnja** - planirano utrošiti
3.840.000 EUR

Komponentu **B: Zaštita voda** – planirano utrošiti
5.160.000 EUR

Trenutno **neraspoređena** sredstva Zajma iznose
684.393 EUR

Popis dodatnih projekata i objekata sa izvorima financiranja dati su u tablici na str. 14.

5.6. Osiguranje sredstava u Državnom proračunu RH za 2004 i Zajma

Vlada Republike Hrvatske dobila je od Međunarodne banke za obnovu i razvitak Zajam u iznosu 37.8 mil. EUR čime bi se sufinancirali troškovi realizacije Projekta obnove dijela područja Istočne Slavonije, Baranje i Zapadnog Srijema u sastavu Osječko-baranjske i Vukovarsko-srijemske županije (IBRD 4351-HR), odnosno 68% ukupno procijenjene vrijednosti Projekta.

Ugovor o Zajmu između IBRD-a i Republike Hrvatske potpisan je 8. rujna 1988. Hrvatski državni sabor je ratificirao Ugovor o Zajmu u listopadu 1998. god. a Ugovor je postao efektivan 6. siječnja 1999. god.

Prema Ugovoru o Zajmu, Projektom planirane aktivnosti trebalo je završiti do 2003. godine. Bez obzira na znatno povećani opseg posla na dijelovima Projekta (Komponente A, C i D) ostvarene su uštede po kategorijama obavljenih poslova u iznosu od 9.654.393 EUR-a.

Pregovori vezani za uvjete i način korištenja neiskorištenih sredstava Zajma u iznosu od 9.684.339 EUR-a sa predstavnicima IBRD-a vođeni su tijekom 2003. god. U skladu sa zahtjevima IBRD-a novoodobreni projekti su prostorno i po namjeni u skladu s odredbama osnovnog Sporazuma o Projektu.

Rok za korištenje ovih sredstava je produžen do konca 2004. god., što je regulirano Amandmanom na Ugovor o Zajmu, potpisanom između Ministarstva financija Republike Hrvatske i IBRD-a.

Nastavak financiranja izgradnje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda grada Vinkovaca reguliran je također dodatkom Ugovora o Zajmu kojim se produžava razdoblje korištenja Zajma za godinu dana – do konca 2004. godine.

O dodatnim projektima upoznati su svi krajnji korisnici, gradovi, općine i komunalna društva, koji su pružili svesrdnu podršku dopuni Projekta.

Proračun Republike Hrvatske prati realizaciju kapitalnih troškova Projekta, zajedno sa sredstvima IBRD-a.

Nastavno se daje pregled potrebnih sredstava za realizaciju cijelokupnog projekta u 2004. godini.

IZNOS ODOBRENOG ZAJMA IBRD-4351	37.835.599,21 EUR
---------------------------------	-------------------

<u>UKUPNO ISKORIŠTENI IZNOS ZAJMA</u>	<u>24.691.260,42 EUR</u>
--	---------------------------------

na dan 31. 12. 2003. god.

<u>NEISKORIŠTENI IZNOS ZAJMA</u>	<u>13.144.338,79 EUR</u>
---	---------------------------------

ROK ZAVRŠETKA KORIŠTENJA	2004. god.
--------------------------	------------

DRŽAVNI PRORAČUN RH ZA 2004. GODINU

Zajam	103.000.000,00 kn
Učešće RH	74.500.000,00 kn
UKUPNO PROJEKT:	177.500.000,00 kn

Planirani iznos od 103.000.000,00 kn obuhvaća:

- Ugovorene obveze za financiranje izgradnje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda u Vinkovcima 27.000.000,00 kn
- Temeljem ušteta u Projektu – Anex osnovnom Ugovoru o Zajmu odobrena prenamjena za gradove: Ilok, Županja, Vukovar, Beli Manastir, Osijek, Vinkovci (ugovaranje u tijeku) 76.000.000,00 kn

Planirani iznos od 74.500.000,00 kn obuhvaća:

- Dio iznosa od ukupno 12.041.000,00 kn koji su Hrvatske vode isplatile u 2003. g. iz izvornih sredstava po odluci Upravnog vijeća radi smanjenja potrebnih sredstava u Rebalansu Državnog proračuna za 2003. g. 9.541.000,00 kn
- Potrebna sredstva za financiranje već ugovorenih obaveza – izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda u Vinkovcima 14.568.000,00 kn
- Potrebna sredstva za realizaciju planiranih aktivnosti postignutih temeljem ušteta u Projektu (anex Osnovnom ugovoru)
- gradovi: Ilok, Županja, Vukovar, Beli Manastir, Osijek, Vinkovci (ugovaranje u tijeku) 50.391.000,00 kn
- Provedena su 4 međunarodna natječaja i 3 domaća, a svi ostali natječaji su u postupku i bit će dovršeni tijekom ožujka 2004. god. prema Dodatku na Ugovora o Zajmu, te svi radovi mogu započeti u periodu travanj-svibanj 2004. god.

Tijekom razgovora predstavnika Svjetske banke sa nadležnim ministarstvima Vlade RH u Zagrebu, u veljači 2004. god. data su obećanja da će se projekat realizirati u ovoj godini kako je i planirano.

6. REZIME PROJEKTA

Projekt obnove dijela područja (Istočne Slavonije, Baranje i Zapadnog Srijema) u sastavu Osječko-baranjske i Vukovarsko-srijemske županije je obnova i rekonstrukcija vodnogospodarskih građevina uz razminiranje pripadajućeg područja, obnova, rekonstrukcija i izgradnja sustava odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Vinkovaca, Belog Manastira i Nuštra kao i revitalizacija područja Parka prirode "Kopački rit" i močvarnog područja Tompojevci.

Obnovljeno je 14 crpnih stanica, sanirano, rekonstruirano i nadvišeno (102,1 km + 12 km) obrambenih nasipa uz rijeku Dravu, Dunav i Savu. Rekonstruirano i obnovljeno je 629 km kanalske mreže I. i II. reda, razminirano 6000000 m² područja kanala i nasipa. Poboľšan je sustav obrane od poplava na 30000 ha, a revitalizirano je 9.600 ha zemljišta koje je bilo izloženo plavljenju a u planu je da se izgradi 52 km kolektorske mreže za odvodnju otpadnih voda naselja.

Ukupna vrijednost Projekta obnove sa PDV je 65,362 mil EUR, a sredstva Zajma su 37.845 mil EUR.

Tablica 9. – Plan financijske realizacije za dodatne projekte obnove

u EUR

Br.	NAZIV PROJEKTA	Projekt traživanja	Radovi	Učešće WB (WB 60%)	Domaća sredstva (WB 40%)	Grants	Projekt nastavak (WB 100%)	Projekt nastavak (WB 100%)	Ukupna sredstva WB	Ukupno sredstva HV sa PDV	Projekt ukupno sa PDV
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A. OBRANA OD POPLAVA											
1	Obalouvrta Šarengrad	800.000	800.000	480.000	320.000	0	0	800.000	480.000	496.000,00	976.000,00
2	Obrambeni nasip Zupanja	3.450.000	3.400.000	2.040.000	1.360.000	0	50.000	3.450.000	2.090.000	2.119.000,00	4.209.000,00
3	Obalouvrta Zupanja	700.000	700.000	420.000	280.000	0	0	700.000	420.000	434.000,00	854.000,00
4	Vodno gospodarstvo u slivu Dunava	250.000	0			0	250.000	250.000	250.000	55.000,00	305.000,00
5	Vodno gospodarstvo u slivu Drave	370.000	0			0	370.000	370.000	370.000	81.400,00	451.400,00
6	Obnova močvarnog područja Tompojevci i obrana od poplava	350.000	300.000	180.000	120.000	0	50.000	350.000	230.000	197.000,00	427.000,00
UKUPNO A. OBRANA OD POPLAVA		5.920.000	5.200.000	3.120.000	2.080.000	0	720.000	5.920.000	3.840.000	3.382.400,00	7.222.400,00
B. ZAŠTITA VODA											
1	Kanalizacijski kolektori	4.900.000	2.850.000	1.710.000	1.140.000	1.900.000	150.000	4.900.000	3.760.000	2.218.000,00	5.978.000,00
1.1.	Kolektor Antunovac	400.000	200.000	120.000	80.000	200.000	0	400.000	320.000	168.000,00	488.000,00
1.2.	Kolektor Bilje	250.000	550.000	330.000	220.000	350.000	50.000	950.000	730.000	429.000,00	1.159.000,00
1.3.	Kolektor Sarvas - Nemešin	750.000	450.000	270.000	180.000	300.000	0	750.000	570.000	345.000,00	915.000,00
1.4.	Kolektorska mreža Ivankovo	800.000	500.000	300.000	200.000	300.000	0	800.000	600.000	376.000,00	976.000,00
1.5.	Kolektor Dlok i projektiranje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda	800.000	450.000	270.000	180.000	300.000	50.000	800.000	620.000	356.000,00	976.000,00
1.6.	Kolektor Vukovar i projektiranje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda	950.000	550.000	330.000	220.000	350.000	50.000	950.000	730.000	429.000,00	1.159.000,00
1.7.	Kolektor Nuštar	250.000	150.000	90.000	60.000	100.000	0	250.000	190.000	115.000,00	305.000,00
2	Uređaji za pročišćavanje	1.800.000	1.000.000	600.000	400.000	800.000	0	1.800.000	1.400.000	796.000,00	2.196.000,00
2.1.	Uređaj Beli Manastir	1.150.000	600.000	360.000	240.000	550.000	0	1.150.000	910.000	493.000,00	1.403.000,00
2.2.	Uređaj Nuštar	650.000	400.000	240.000	160.000	250.000	0	650.000	490.000	303.000,00	793.000,00
UKUPNO B. ZAŠTITA VODA		6.700.000	3.850.000	2.310.000	1.540.000	2.700.000	150.000	6.700.000	5.160.000	3.014.000,00	8.174.000,00
UKUPNO A+B		12.620.000	9.050.000	5.430.000	3.620.000	2.700.000	870.000	12.620.000	9.000.000	6.396.400,00	15.396.400,00
Neraspoređena sredstva WB									684.393		
UKUPNO DODATNI PROJEKT OBNOVE		12.620.000	9.050.000	5.430.000	3.620.000	2.700.000	870.000	12.620.000	9.684.393	6.396.400,00	16.080.793,00
UKUPNO OSNOVNI PROJEKT OBNOVE									28.151.207	21.130.337,10	49.281.543,68
UKUPNO PROJEKT OBNOVE									37.835.600	27.526.737,10	65.362.336,68