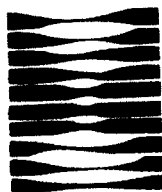


HRVATSKE VODE



**IZVJEŠĆE O REALIZACIJI PLANA UPRAVLJANJA
VODAMA 2001. GODINE**

Zagreb, veljače 2002. godine

SADRŽAJ

1.	UVOD	2
2.	ZBIRNI POKAZATELJI REZULTATA POSLOVANJA 2001. GODINE	3
2.1	Prihodi	3
	2.1.1. Izvorni prihodi.....	3
	2.1.2. Prihodi iz državnog proračuna.....	3
	2.1.3. Prihodi iz proračuna jedinica lokalnih uprava i samouprava.....	3
	2.1.4. Prihodi iz proračuna Ministarstva javnih radova, obnove i razvitka.....	3
	2.1.5. Prihodi po osnovi ulaganja u objekte od zajedničkog interesa.....	3
	2.1.6. Prihodi od prodaje dionica iz portfelja Hrvatskog fonda za privatizaciju.....	4
	2.1.7. Ostali prihodi.....	4
2.2	Izdaci	5
2.3	Objašnjenja zbirnih pokazatelja	6
2.4	Tabelarni i grafički prikazi	9
3.	DETALJNI PRIKAZ REALIZACIJE PLANA	19
	A. IZDACI REDOVNIH DJELATNOSTI.....	19
	B. KAPITALNI RASHODI I TRANSFERI.....	29
4.	OBJAŠNJE REALIZACIJE PLANA	43
	A. IZDACI ZA REDOVNU DJELATNOST.....	43
	A1. Izdaci poslovanja.....	43
	A2. Redovno održavanje i obnavljanje zaštitnih vodnogospodarskih objekata na državnim vodama.....	43
	A3. Uređenje i održavanje lokalnih voda i hidromelioracijskih sustava na lokalnim vodama.....	44
	A4. Studijsko-razvojni, znanstveno-istraživački i drugi poslovi kojima se ostvaruje upravljanje vodama.....	45
	A5. Preventivna zaštita voda i mora od zagađivanja.....	46
	A6.-A10. Ostali poslovi redovnih djelatnosti.....	47
	B. KAPITALNI RASHODI I TRANSFERI.....	48
	B1. Ulaganja u materijalnu i nematerijalnu imovinu.....	48
	B2. Ulaganja u objekte zaštite od štetnog djelovanja voda na državnim vodama.....	48
	B3. Ulaganja u obnovu i razvitak vodoopskrbe.....	48
	B4. Ulaganja u objekte zaštite voda i mora od zagađivanja.....	50
	B5. Ulaganja u idejne i glavne projekte u području vodnog gospodarstva.....	52

UVOD

Izvešćem o izvršenju plana upravljanja vodama 2001. godine obuhvaćeni su poslovni i financijski pokazatelji ostvarenja planiranih aktivnosti za 2001. godinu. Izvršenje plana prikazano je po uobičajenoj praksi. U prvom dijelu izvješća dani su zbirni pokazatelji rezultata poslovanja za 2001. godinu, zajedno s obrazloženjima, tabelarnim i grafičkim prikazima. U drugom dijelu sukladno strukturi izdataka detaljno su rasčlanjeni su izdaci za redovnu djelatnost te za kapitalne rashode i transfere, a u trećem su dijelu dana obrazloženja realizacije plana.

**ZBIRNI POKAZATELJI
REZULTATA POSLOVANJA
2001. GODINE**

ZBIRNI POKAZATELJI REZULTATA POSLOVANJA 2001. godine

iznosi u 1,000 kn

	Plan	Ostvarenje plana		Indeks	
	2001	2000	2001	3/2	3/1
	1	2	3		
2.1. PRIHODI					
2.1.1. Izvorni prihodi	840,000	828,196	920,284	111	110
1. Naknada za korištenje voda	220,000	223,415	243,094	109	110
2. Naknada za zaštitu voda	247,000	241,971	262,476	108	106
3. Naknada za vađenje pijeska i šljunka	3,000	2,906	2,151	74	72
4. Slivna vodna naknada	350,000	321,117	389,392	121	111
5. Naknada za korištenje vode za proizvodnju električne energije	20,000	38,787	23,171	60	116
2.1.2. Prihodi iz Državnog proračuna	294,940	385,111	318,116	83	108
1. Prijenos sredstava za vodni doprinos	217,000	275,970	217,000	79	100
2. Prijenos sredstava za obnavljanje vodnih građevina za zaštitu od poplava na državnim vodama	5,000	4,875	5,000	103	100
3. Učešće Republike Hrvatske u povlačenju zajma IBRD-a 4351/HR za obnovu Istočne Slavonije, Baranje i Zapadnog Srijema	15,000	4,649	9,494	204	63
4. Kapitalni prijenos Hrvatskim vodama za financiranje vodnogospodarskih projekata	55,840	72,817	55,404	76	99
5. Učešće RH u kreditu EBRD-a	2,100				
6. Ministarstvo financija - Butonega	0	26,800	30,000		
7. Obnova plovnih puteva	0		1,218		
2.1.3. Prihodi iz proračuna jedinica lokalnih uprava i samouprava	25,000	27,695	17,920	65	72
1. Prihod iz proračuna Grada Zagreba	20,000	19,000	12,800	67	64
2. Prihod od ostalih općina, gradova i županija	5,000	8,695	5,120	59	102
2.1.4. Prihod iz proračuna Ministarstva javnih radova, obnove i razvitka	43,700	18,902	34,911	185	80
1. Potraživanja po osnovi Ugovora iz 2000.	1,700	11,450	1,647	14	97
2. Učešće Ministarstva u financ. kapitalnih vodno-gospodarskih projekata u 2001. godini	42,000	7,452	33,264	446	79
2.1.5. Prihodi po osnovi ulaganja u objekte od zajedničkog interesa s	13,000	11,168	2,502	22	19
1. Hrvatskom elektroprivredom	10,000	5,533	1,785	32	18
2. Hrvatskom upravom za ceste	3,000	5,635	717	13	24

	Plan	Ostvarenje plana	Indeks		
	2001	2000	2001		
	1	2	3	3/2	3/1
2.1.6. Prihodi od prodaje dionica iz portfelja Hrv. fonda za privatizaciju koje su dodijeljene Hrvatskim vodama za financiranje dijela kapitalnih izdataka i transfera u području vodnog gospodarstva	76,000	49,000	27,791	57	37
2.1.7. Ostali prihodi	90,200	130,851	97,450	74	108
1. Potraživanja (refundacija) od komunalnih poduzeća i/ili jedinica lokalne uprave i samouprave s naslova korištenih kredita za obnovu i razvitak vodoopskrbne infrastrukture	58,230	66,368	58,770	89	101
2. Drugi prihodi	31,970	64,483	38,680	60	121
UKUPNO 2.1.:					

	Plan	Ostvarenje plana		Indeks	
	2001	2000	2001	3/2	3/1
	1	2	3		
2.2. IZDACI					
2.2.A. IZDACI ZA REDOVNE DJELATNOSTI	829,826	827,052	796,917	96	96
A.1. Izdaci poslovanja	198,000	196,965	186,505	95	94
A.2. Izdaci za redovno održavanje i obnavljanje zaštitnih vodnogospodarskih objekata na državnim vodama	225,052	230,933	217,553	94	97
A.3. Izdaci za uređenje i održavanje lokalnih voda i hidromelioracijskih sustava na slivnim područjima	283,160	278,537	269,293	97	95
A.4. Izdaci za studijsko-razvojne i znanstveno-istraživačke i druge poslove kojima se ostvaruje upravljenje vodama	50,914	52,973	47,710	90	94
A.5. Izdaci za preventivnu zaštitu voda i mora od zagađivanja	13,700	12,919	11,787	91	86
A.6. Izdaci za troškove nadzora nad radovima redovnog održavanja i obnavljanja zaštitnih vodnogospodarskih objekata i za druge poslove u svezi s nadzornim poslovima	3,000	2,505	3,005	120	100
A.7. Izdaci za hitne intervencije i pomoć postradalim područjima za otklanjanje ratnih i drugih šteta na vodnogospodarskim objektima	2,000	3,817	1,048	27	52
A.8. Izdaci za izradu vodnogospodarske osnove RH	2,000	352	1,422	404	71
A.9. Izdaci za obračun i naplatu naknada	49,500	47,800	56,178	118	113
A.10. Izdaci za sređivanje vlasništva na javnom vodnom dobru	2,500	251	2,416	963	97
2.2.B. KAPITALNI RASHODI I TRANSFERI	561,014	618,438	551,239	89	98
B.1. Ulaganja u materijalnu i nematerijalnu imovinu	21,700	22,483	18,891	84	87
B.2. Ulaganja u objekte zaštite od štetnog djelovanja voda	30,849	37,322	27,634	74	90
B.3. Ulaganja u obnovu i razvitak vodoopskrbe	286,159	346,659	304,646	88	106
B.4. Ulaganja u objekte zaštite voda i mora od zagađivanja	194,256	174,805	173,757	99	89
B.5. Ulaganja u idejne i glavne projekte u području vodnog gospodarstva	28,050	37,169	26,311	71	94
UKUPNO 2.2.:					
SUFICIT/DEFICIT	-8,000	5,433	70,818		
FINANCIRANJE	8,000	-25,284	-40,696		
3. ZADUŽIVANJE	139,000	118,440	92,993	79	67
3.1. HBOR	85,000	69,341	67,713	98	80
3.2. Svjetska banka za obnovu i razvoj-IBRD	34,000	27,221	15,753	58	46
3.3. EBRD	0				
3.4. Krediti proizvođača opreme	20,000	21,878	9,527	44	48
3.5. Domaće poslovne banke	0				
3.6. Ostali krediti					
4. OTPLATE (glavnica)	131,000	143,724	133,689	93	102

2.3 OBRAZLOŽENJA ZBIRNIH POKAZATELJA

PRIHODI

Planom upravljanja vodama za 2001. godinu ukupni prihodi planirani su u iznosu 1.382,8 mil.kn, a ostvareni su u iznosu 1.418,9 mil.kn. Ovo 3%-tno povećanje realizacije ukupnih prihoda u odnosu na planirane prihode povezano je s porastom izvornih prihoda. Ako se uspoređuje s prošlogodišnjim ostvarenjem prihoda, u 2001. godini je taj iznos manji, a razlog je taj što su prihodi na pozicijama Državnog proračuna dodijeljeni Hrvatskim vodama u 2001. godini bili znatno manji (za čak 67 mil.kn).

Potrebno je naglasiti da u strukturi ukupnih prihoda izvorni prihodi i Državni proračun čine udio od 87%, dok svi ostali prihodi čine udio od 13%.

Izvorni prihodi

Izvorni prihodi planirani su u iznosu 840,0 mil.kn, a ostvareni su u iznosu 920,2 mil.kn, što je gotovo 11% više od planom predviđenih. Oni dominiraju u strukturi ukupnih prihoda, gdje njihov udjel čini 65% ukupnih prihoda. Povećanje izvornih prihoda u odnosu na 2000. godinu je 11%, a u odnosu na 1999. godinu čak 16%.

Ovo povećanje izvornih prihoda u 2001. godini rezultat je pojačanih aktivnosti i poduzimanja raspoloživih zakonskih mjera u svezi naplate potraživanja. Najveći je porast naplate slivne vodne naknade koji je u odnosu na 2000. godinu veći za čak 21%.

Prihodi iz Državnog proračuna

Ostvareni prihodi iz Državnog proračuna u 2001. godini u iznosu 318,1 mil.kn čine 22% ukupno ostvarenih prihoda i u okviru su planiranih veličina za 2001. godinu, osim na stavci Učešće Republike Hrvatske u povlačenju Zajma IBRD 4351 HR koja bilježi podbačaj za 37%. Razlozi za neizvršenje plana bili su u složenom postupku odabira najpovoljnijeg ponuditelja za izvođenje građevinskih radova i radova razminiranja u jedinstvenom natječajnom postupku. Promjena načina odabira izvoditelja dogovorena je s predstavnicima Svjetske banke nakon provedenog prvog natječaja, a kako bi se učinkovitije proveli ostali postupci nabave.

Iako Planom nisu predviđena, koncem 2001. godine godine iz Državnog proračuna transferirana su sredstva za vodovod Butonegu u iznosu od 30 mil.kn.

U odnosu na prethodnu godinu udio Državnog proračuna je u prihodima Hrvatskih voda manji za čak 17%. Najizraženije smanjenje je u prijenosu sredstava za vodni doprinos namijenjenih financiranju održavanja i obnavljanja zaštitnih vodnogospodarskih objekata na državnim vodama i to za 21%, odnosno za 58,9 mil.kn manje. Kapitalni prijenosi za financiranje vodnogospodarskih projekata dodijeljenih Hrvatskim vodama za 2001. godinu manji su za 17 mil.kn od prošlogodišnjih.

Prihodi iz proračuna gradova i općina

Ovi prihodi ostvareni su temeljem ugovora sa Gradom Zagrebom i ostalim gradovima i županijama koji na ovaj način sudjeluju u financiranju programa Hrvatskih voda na područjima zaštite voda i zaštite od štetnog djelovanja voda.

Prihodi iz proračuna Ministarstva javnih radova, obnove i razvitka

Ministarstvo javnih radova, obnove i razvitka sudjeluje svojim sredstvima u zajedničkom financiranju određenih kapitalnih projekata u području vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda.

Realizirani su u iznosu od 34,9 mil.kn, što u odnosu na planiranih 43,7 mil.kn čini 80% planiranih sredstava.

Prihodi po osnovi ulaganja u objekte od zajedničkog interesa

Hrvatske vode su u 2001. godini ostvarile prihod u iznosu od 2,5 mil.kn od Hrvatske uprave za ceste i Hrvatske elektroprivrede temeljem izvršenih radova i aktivnosti od zajedničkog interesa s osnova održavanja i obnavljanja vodnih građevina pod utjecajem izgrađenih hidroelektrana.

Prihodi od prodaje dionica

Planom je predviđeno ostvarenje prihoda od prodaje dionica u visini 76 mil.kn, a od toga je izvršeno 37%, odnosno 27,7 mil.kn. Odlukom Vlade Republike Hrvatske Hrvatskim vodama je dodijeljeno 69,7 mil.kn vrijednosnih papira (prava) za podmirenje obveza prema izvoditeljima. Budući da je tržišna cijena prava tek 39% od nominalne vrijednosti to je razumljiva otežana distribucija ovih prava na dobavljače Hrvatskih voda.

Ostali prihodi

Prihodi koji se ostvaruju s osnova refundiranja sredstava temeljem preuzetih obveza vraćanja 70%-tnog iznosa po realiziranim kreditima od krajnjih korisnika ostvareni su u planiranoj dinamici (58,7 mil.kn).

Ostale prihode bilancirane u 2001. godini u iznosu od 38,6 mil.kn čine prihodi s osnova kamata (6,0 mil.kn), najamnina (1,1 mil.kn), prodaje imovine (2,3 mil.kn), vodnog doprinosa (1,2 mil.kn), naknada šteta (1,1 mil.kn) prava služnosti (0,9 mil.kn) preneseni višak prihoda s osnova pravnih avansa (23,9 mil.kn), natječajne dokumentacije i ostalo (2,1 mil.kn).

IZDACI

Ukupni izdaci Hrvatskih voda u 2001. godini iznose 1.348,1 mil.kn i u odnosu na Plan upravljanja vodama (1.390,8 mil.kn) ostvareni su sa 97%, a u odnosu na prethodnu godinu manji su za 7%. U ukupnim izdacima 2001. godine uključeni su i preneseni fakturirani izdaci iz 2000. godine u iznosu od 47 mil.kn, dok je u izdacima 2000. godine ta stavka iznosila 161 mil.kn.

Izdaci za redovne djelatnosti

U strukturi ukupnih izdataka 59% su izdaci za redovnu djelatnost. Najveću stavku izdataka za redovnu djelatnost čine izdaci za uređenje i održavanje lokalnih voda i hidromelioracijskih sustava na slivnim područjima i iznose ukupno 269,2 mil.kn i izdaci za redovno održavanje i obnavljanje zaštitnih vodnogospodarskih objekata na državnim vodama u iznosu od 217,5 mil.kn.

Izdaci poslovanja manji su za 6% u odnosu na planirane, a 5% (10,4 mil. Kn) u odnosu na 2000. godinu. Smanjene su stavke varijabilnih troškova na koje je bilo moguće utjecati internom politikom poslovanja (kancelarijski materijal, dnevnice, reprezentacija, provizije banaka i dr.).

Politika plaća Vlade Republike Hrvatske, posebno istaknuta zaključkom iz ožujka 2001. dosljedno je provedena. Ukupni izdaci za plaće i doprinose manji su za 5,1 mil.kn od prošlogodišnjih.

Znatno su povećani izdaci u odnosu na planirane na stavci A.9. Izdaci za obračun i naplatu naknada. Ovi izdaci su povezani sa ostvarenjem izvornih prihoda i čine izdatke za isplate 5% +

PDV od prikupljene naknade pravnim osobama koje ubiru ova sredstva za Hrvatske vode, te izdatke za tiskanice, rješenja, povratnice, uplatnice, dostavu i raznošenje rješenja i sl.

Izvršenje svih ostalih stavki izdataka za redovnu djelatnost je u okviru planiranih veličina.

Kapitalni rashodi i transferi

Kapitalni rashodi i transferi ostvareni su u iznosu od 551,2 mil.kn i u odnosu na Plan upravljanja vodama za 2001. godinu (561,0 mil.kn) čine 98% planiranog iznosa.

U ukupnim izdacima čine udio od 41%, a od prošlogodišnjih su manji za 11%. Smanjenje ovih rashoda je povezano sa manjim zaduživanjem u 2001. godini i manjom stavkom sredstava u Državnom proračunu namijenjenom za financiranje vodnogospodarskih projekata.

U okviru ukupnih kapitalnih izdataka najveći su izdaci za obnovu i razvitak vodoopskrbe (55%), zatim u objekte zaštite voda i mora od zagađivanja (32%). Slijede izdaci za idejne i glavne projekte (5%), koji su isti (5%) kao i izdaci za objekte zaštite od štetnog djelovanja voda. Najmanji izdaci su s osnova ulaganja u materijalnu i nematerijalnu imovinu (3%).

ZADUŽIVANJE

U 2001. godini Hrvatske vode su se za financiranje kapitalnih rashoda i transfera kreditno zadužile 92,9 mil.kn što je u odnosu na zaduživanje u 2000. godinu manje za 21%, a u odnosu na planirano za 33%.

Najveće iskorištenje kredita je kod Hrvatske banke za obnovu i razvitak odobrenih uz uvjete: rok otplate 10 godina uključivo 1 godinu počeka, kamata 6% godišnje u iznosu od 67,7 mil.kn od čega je 6,4 mil.kn uloženo u objekte zaštite voda i mora od zagađivanja, a 61,3 mil.kn u obnovu i razvitak vodoopskrbe.

Iz kreditne linije Kreditanstalt für Wiederaufbau (Hermes) za nabavku vodovodnog materijala čiji su uvjeti: rok otplate 6-10 godina i kamata 5,30-5,75% godišnje, iskorišteno je 9,5 mil.kn.

Iz kredita Svjetske banke odobrenog za obnovu Istočne Slavonije, Baranje i Zapadnog Srijema iskorišteno je 15,7 mil.kn, od čega je 10,6 mil.kn za izgradnju sustava otpadnih voda Vinkovaca a 5,1 mil.kn za sanaciju i obnovu objekata zaštite od štetnog djelovanja voda na području Istočne Slavonije i Baranje.

OTPLATE

Otplata dospjelih glavnica u 2001. godini po dugoročnim kreditima izvršena je u rokovima dospijeća i u odnosu na planirano je za 2% više. Od ukupno 133,7 mil.kn otplaćeno je: HBOR-u 25,2 mil.kn, IBRD-u (Svjetska banka) 20,3 mil.kn, HBOR-IBRD 6,7 mil.kn, KfW 38,1 mil.kn, HYPO banci 6,3 mil.kn, VATECH+BLB 6,7 mil.kn, MEIP 1,8 mil.kn, Zagrebačkoj banci 13,1 mil.kn i Privrednoj banci 15,4 mil.kn.

FINANCIRANJE

Planom upravljanja vodama za 2001. godinu predviđen je deficit financiranja u iznosu od 8 mil.kn, a njegovo pokriće u zaduživanju. Ovim izvršenjem Plana upravljanja iskazan je suficit u iznosu od 70,8 mil.kn, kojim se pokriva dio deficita od 40,6 mil.kn (razlika između zaduživanja i otplate). To znači da u odnosu na ukupno ostvarene prihode i izdatke suficit iznosi 30,2 mil.kn i predstavlja pozitivan pomak u odnosu na prethodne godine.

Nastavno se daju tabelani i grafički prikazi zbirnih pokazatelja rezultata poslovanja.

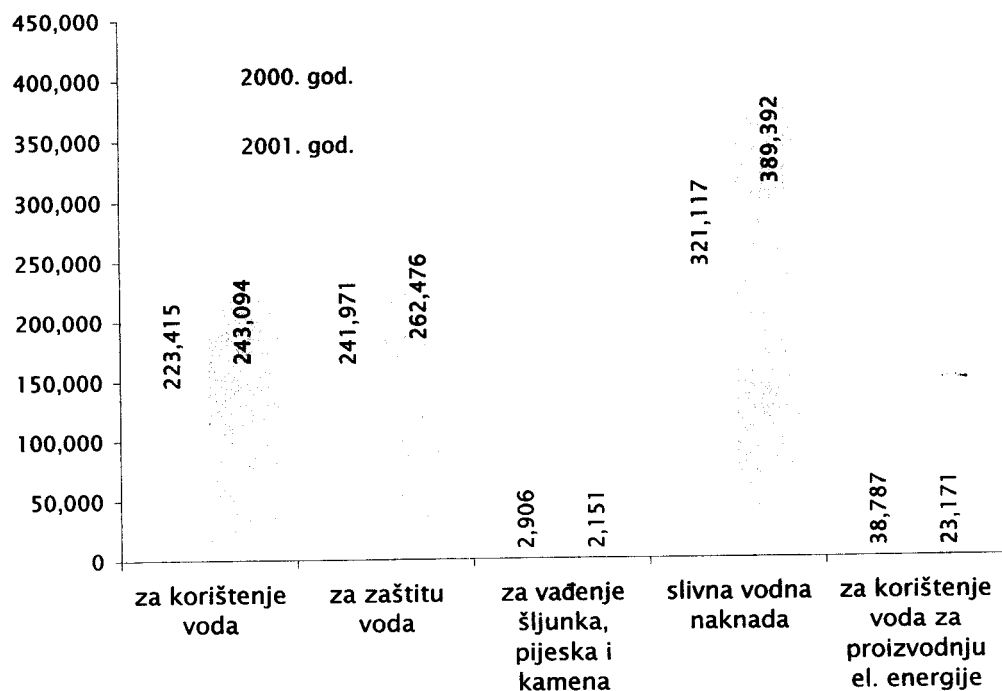
2.3 TABELARNI I GRAFIČKI PRIKAZI

iznosi u 000 kuna

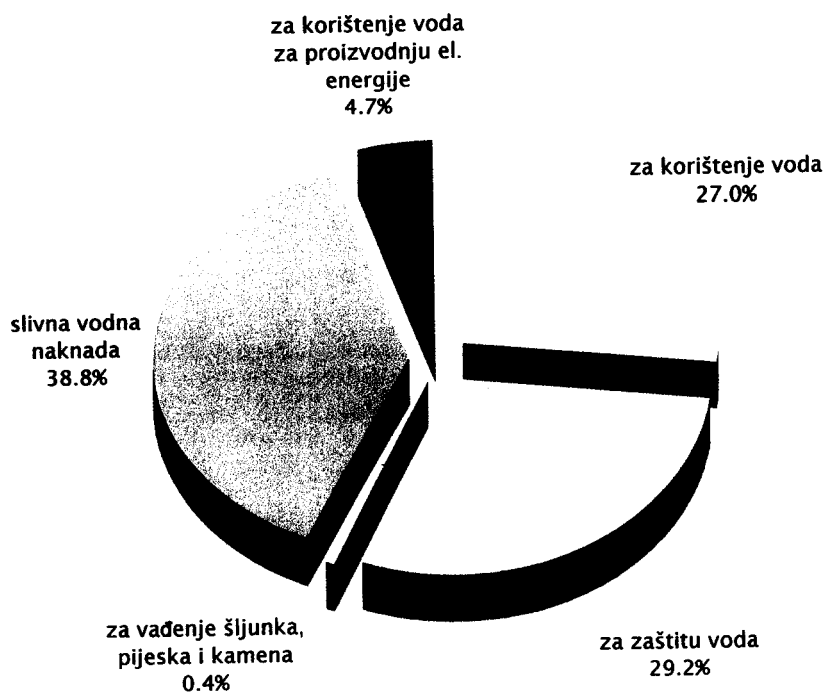
Prihodi od naknada

Pozicija plana 2.1.1.	OSTVARENJE		INDEKS
	2000	2001	2001/2000
• 1 za korištenje voda	223,415	243,094	109
• 2 za zaštitu voda	241,971	262,476	108
• 3 za vađenje šljunka, pijeska i kamena	2,906	2,151	74
• 4 slivna vodna naknada	321,117	389,392	121
• 5 za korištenje voda za proizvodnju el. energije	38,787	23,171	60
UKUPNO	828,196	920,284	111

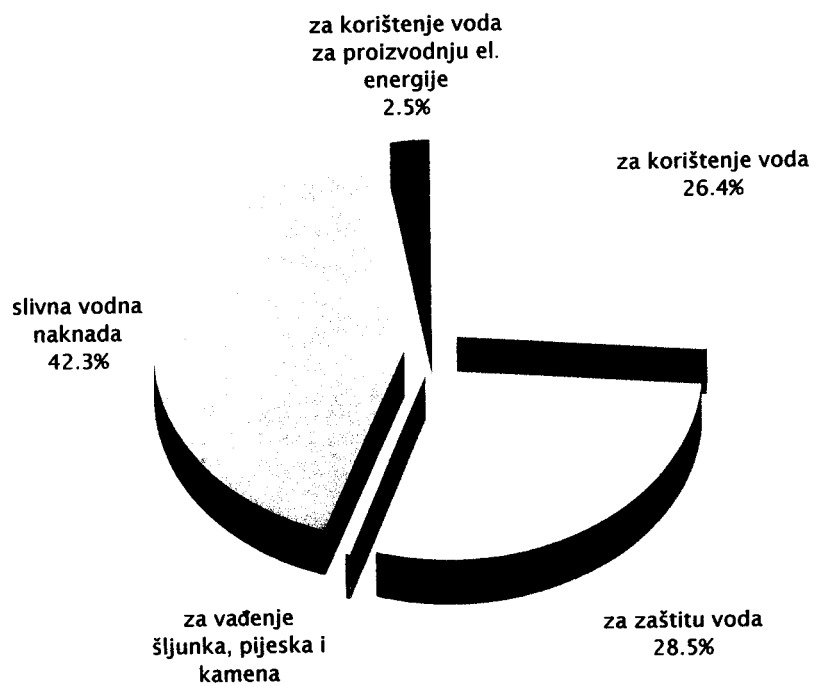
USPOREDBA PRIHODA OD NAKNADA 2000 i 2001 GODINE



STRUKTURA PRIHODA OD NAKNADA ZA 2000. GODINU



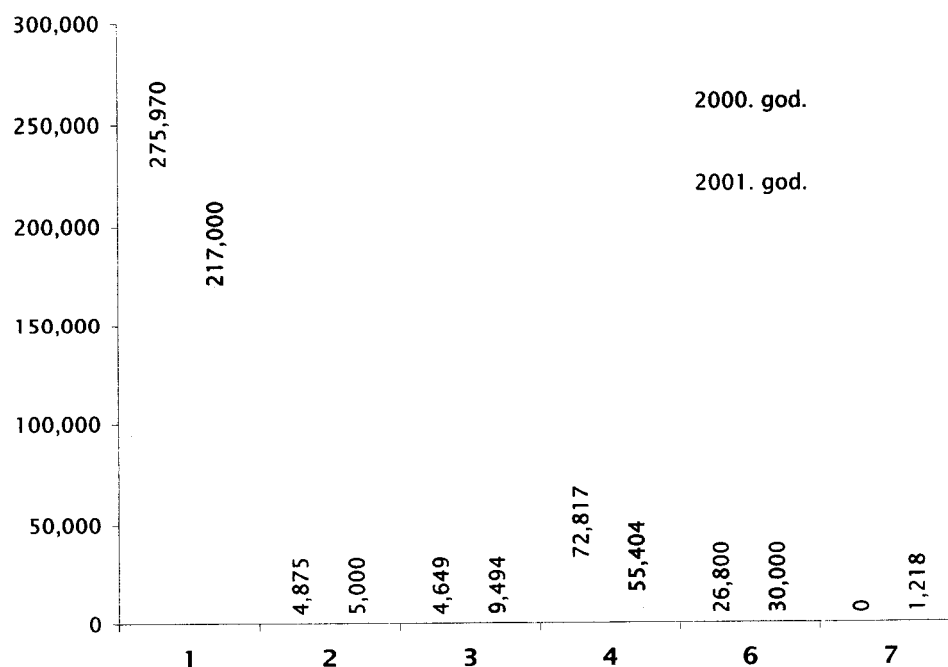
STRUKTURA PRIHODA OD NAKNADA ZA 2001. GODINU



Prihodi iz državnog proračuna

Pozicija plana 2.1.2.	OSTVARENJE		INDEKS
	2000	2001	2001/2000
• 1 Prijenos sredstava za vodni doprinos	275,970	217,000	79
• 2 Prijenos sredstava za obnavljanje vodnih građevina za zaštitu od poplava na državnim Učešće Republike Hrvatske u povlačenju zajma	4,875	5,000	103
• 3 IBRD-a 4351/HR za obnovu Istočne Slavonije, Kapitalni prijenos Hrvatskim vodama za	4,649	9,494	204
• 4 financiranje vodnogospodarskih projekata	72,817	55,404	76
• 5 Učešće Republike Hrvatske u kreditu EBRD-a	0	0	
• 6 Ministarstvo financija - Butonega	26,800	30,000	112
• 7 Obnova plovnih puteva	0	1,218	
UKUPNO	385,111	318,116	83

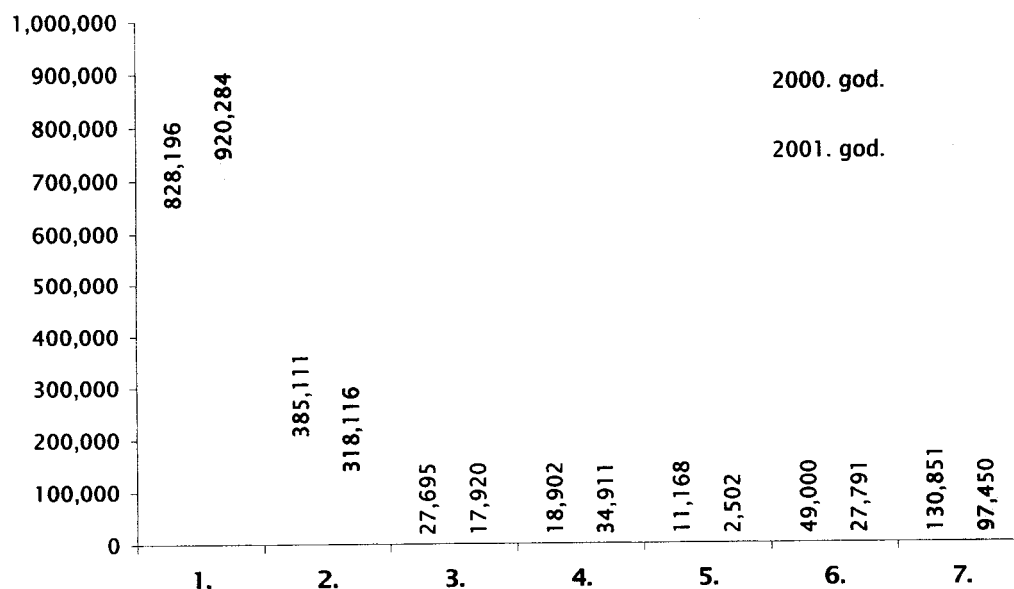
USPOREDBA PRIHODA IZ DRŽAVNOG PRORAČUNA 2000 i 2001 GODINE



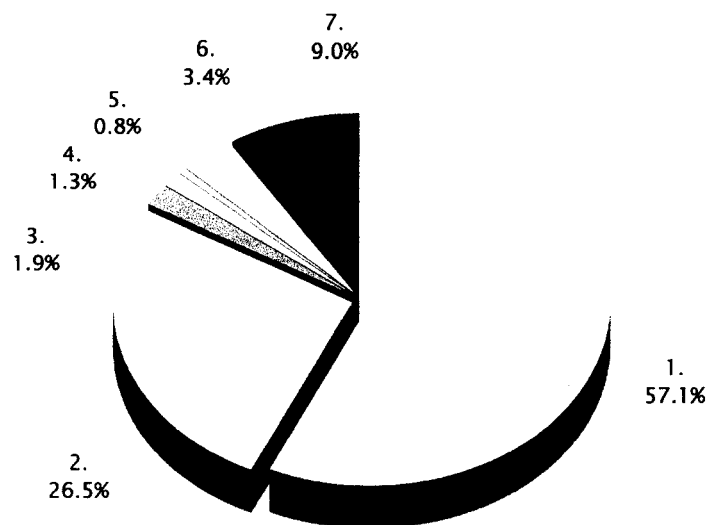
Struktura ukupnih prihoda

Pozicija plana 2.1.	OSTVARENJE		INDEKS
	2000	2001	2001/2000
• 1. Izvorni prihodi	828,196	920,284	111
• 2. Od državnog proračuna	385,111	318,116	83
• 3. Od proračuna lokalnih uprava i samouprava	27,695	17,920	65
• 4. Od iz proračuna Min.javnih radova, obnove i razvitka	18,902	34,911	185
• 5. Od ulaganja u objekte od zajedničkog interesa	11,168	2,502	22
• 6. Prihodi od dionica i prava	49,000	27,791	57
• 7. Ostali prihodi	130,851	97,450	74
UKUPNO	1,450,923	1,418,974	98

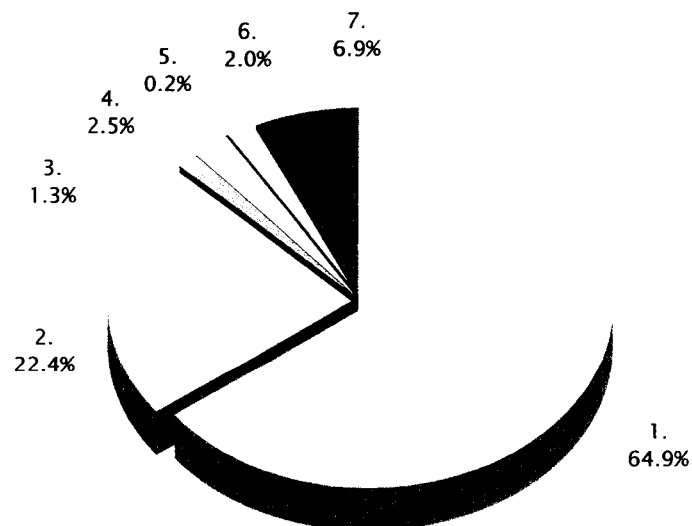
USPOREDBA UKUPNIH PRIHODA ZA 2000 i 2001 GODINU



PRIKAZ STRUKTURE UKUPNIH PRIHODA ZA 2000. GODINU



PRIKAZ STRUKTURE UKUPNIH PRIHODA ZA 2001. GODINU



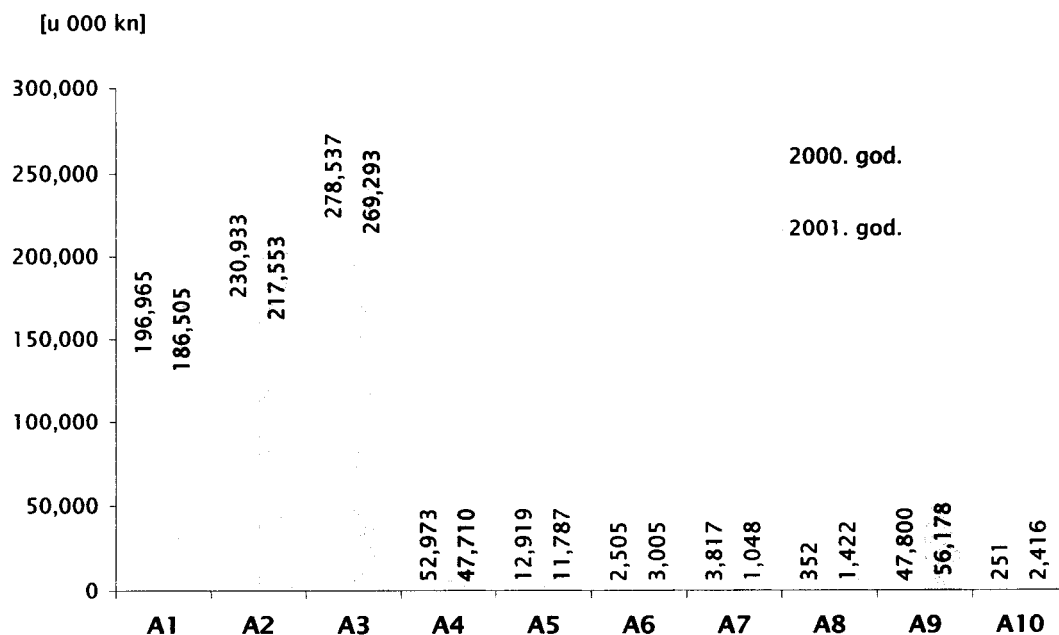
Legenda:

1. Izvorni prihodi
2. Od državnog proračuna
3. Od proračuna lokalnih uprava i samouprava
4. Od proračuna Min.javnih radova, obnove i razvitka
5. Od ulaganja u objekte od zajedničkog interesa
6. Prihodi od prodaje dionica
7. Ostali prihodi

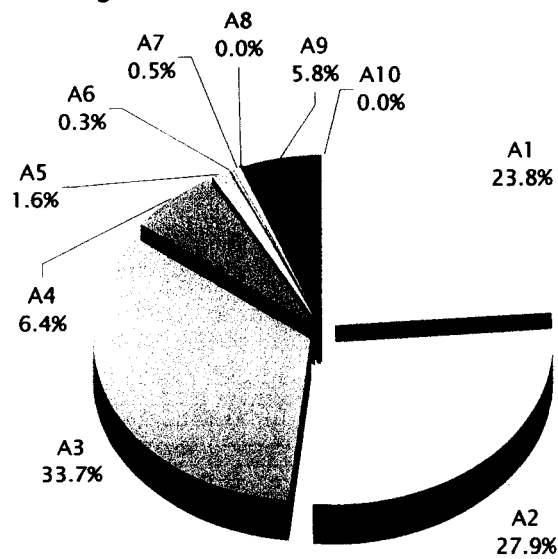
IZDACI ZA REDOVNE DJELATNOSTI

Pozicija plana	OSTVARENJE		INDEKS
	2000	2001	2001/2000
• A1 Izdaci poslovanja	196,965	186,505	95
• A2 Izdaci za redovno održavanje državnih voda	230,933	217,553	94
• A3 Izdaci za redovno održavanje lokalnih voda	278,537	269,293	97
• A4 Studijsko-razvojni i znanstveni poslovi	52,973	47,710	90
• A5 Preventivna zaštita vode i mora od zagađenja	12,919	11,787	91
• A6 Nadzorna služba redovnog održavanja	2,505	3,005	120
• A7 Hitne intervencije i pomoć postradalim područjima	3,817	1,048	27
• A8 Vodnogospodarska osnova RH	352	1,422	404
• A9 Izdaci obračuna i naplate naknada	47,800	56,178	118
• A10 Sređivanje vlasništva na javnom vodnom dobru	251	2,416	963
UKUPNO	827,052	796,917	96

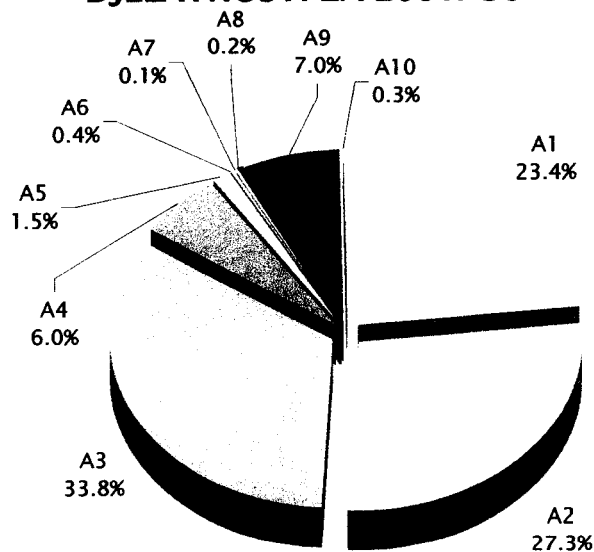
USPOREDBA IZDATAKA ZA REDOVNE DJELATNOSTI ZA 2000 i 2001 GODINU



STRUKTURA IZDATAKA ZA REDOVNE DJELATNOSTI ZA 2000. GODINU



STRUKTURA IZDATAKA ZA REDOVNE DJELATNOSTI ZA 2001. GODINU



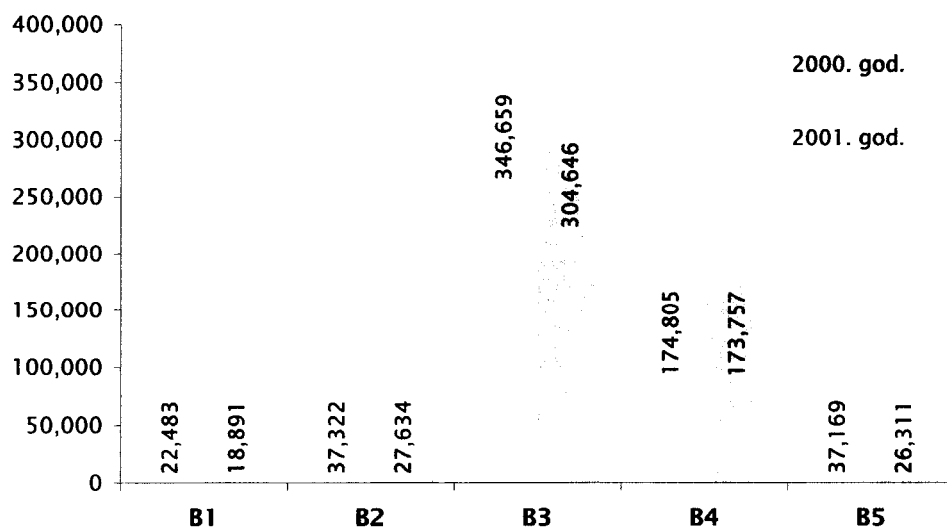
Legenda:

- A1 Izdaci poslovanja
- A2 Izdaci za redovno održavanje državnih voda
- A3 Izdaci za redovno održavanje lokalnih voda
- A4 Studijsko-razvojni i znanstveni poslovi
- A5 Preventivna zaštita vode i mora od zagađenja
- A6 Nadzorna služba redovnog održavanja
- A7 Hitne intervencije i pomoć postradalim područjima
- A8 Vodnogospodarska osnova RH
- A9 Izdaci obračuna i naplate naknada
- A10 Sređivanje vlasništva na javnom vodnom dobru

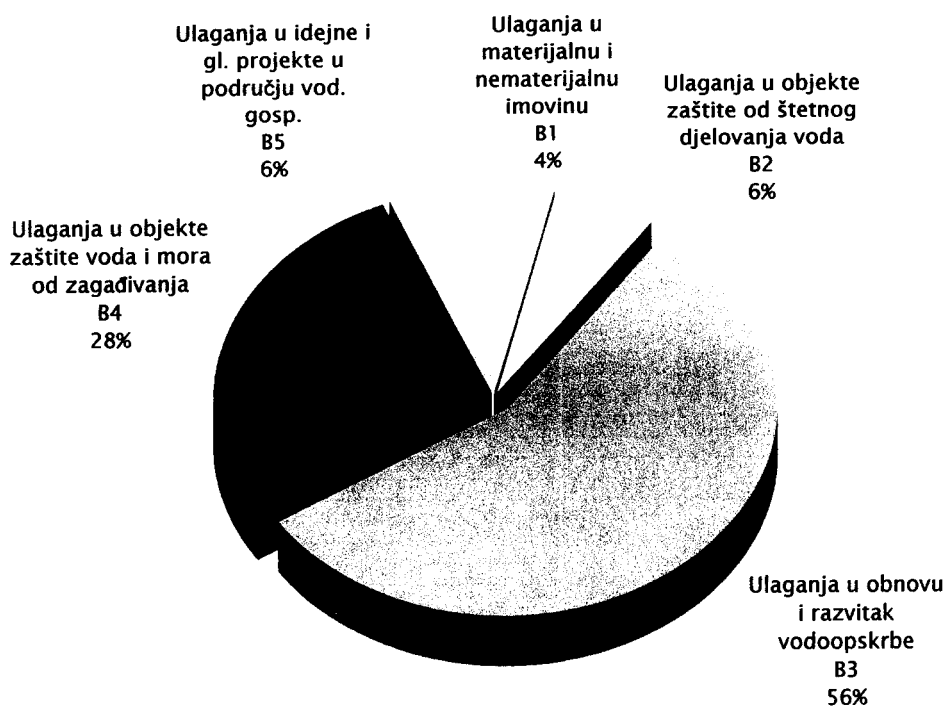
KAPITALNI RASHODI I TRANSFERI

Pozicija plana 2.B.	OSTVARENJE		INDEKS
	2000	2001	2001/2000
• B1 Ulaganja u materijalnu i nematerijalnu imovinu	22,483	18,891	84
• B2 Ulaganja u objekte zaštite od štetnog djelovanja voda	37,322	27,634	74
• B3 Ulaganja u obnovu i razvitak vodoopskrbe	346,659	304,646	88
• B4 Ulaganja u objekte zaštite voda i mora od zagađivanja	174,805	173,757	99
• B5 Ulaganja u idejne i gl. projekte u području vod. gosp.	37,169	26,311	71
UKUPNO	618,438	551,239	89

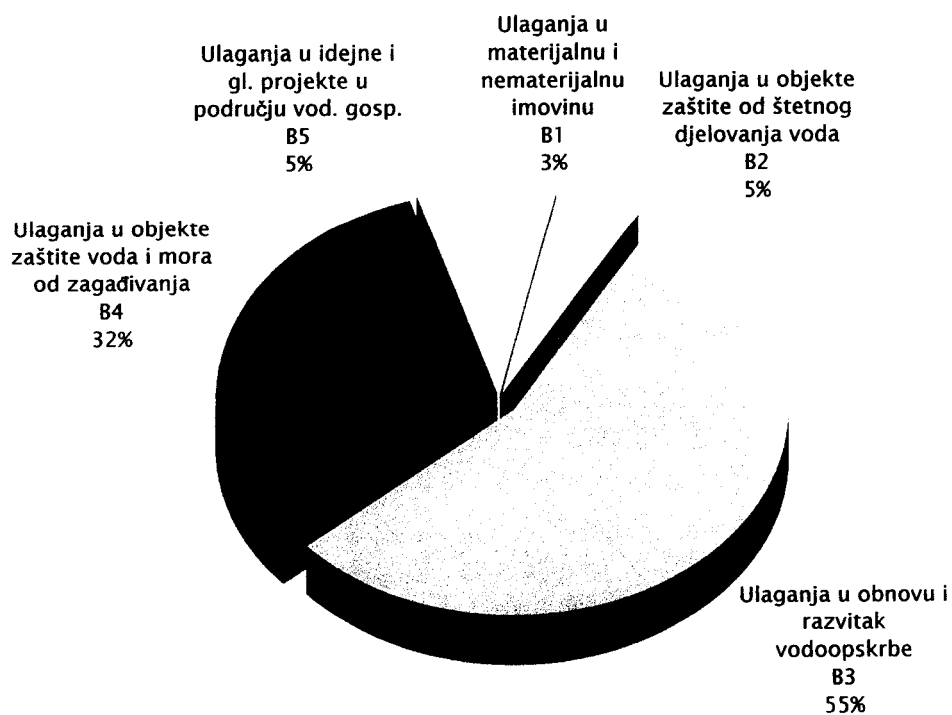
USPOREDBA IZDATAKA ZA KAPITALNE RASHODE I TRANSFERE ZA 2000 I 2001 GODINU



STRUKTURA IZDATAKA ZA KAPITALNE RASHODE I TRANSFERE ZA 2000. GODINU



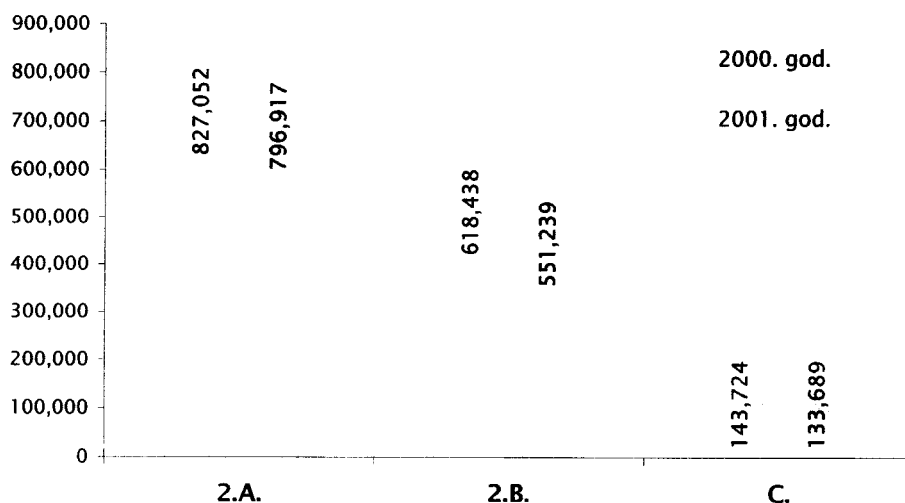
STRUKTURA IZDATAKA ZA KAPITALNE RASHODE I TRANSFERE ZA 2001. GODINU



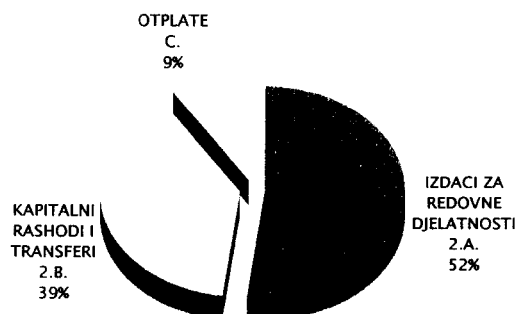
IZDACI UKUPNO

Pozicija plana	OSTVARENJE		INDEKS 2001/2000
	2000	2001	
• 2.A. IZDACI ZA REDOVNE DJELATNOSTI	827,052	796,917	96
• 2.B. KAPITALNI RASHODI I TRANSFERI	618,438	551,239	89
UKUPNO	1,445,490	1,348,156	93
• C. OTPLATE	143,724	133,689	93
SVEUKUPNO	1,589,214	1,481,845	93

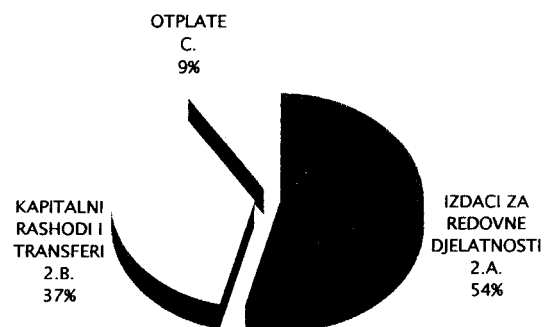
USPOREDBA UKUPNIH IZDATAKA ZA 2000 i 2001 GODINU



STRUKTURA UKUPNIH IZDATAKA ZA 2000. GODINU



STRUKTURA UKUPNIH IZDATAKA ZA 2001. GODINU



**DETALJNI PRIKAZ REALIZACIJE
PLANA**

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
A	IZDACI ZA REDOVNU DJELATNOST	829,826	796,917	96
A.01	IZDACI POSLOVANJA	198,000	186,505	94
01	Izdaci za zaposlene	90,000	84,549	94
A.01.01.01.	Bruto plaće i nadnice i naknada plaća (bolovanja, slobodni dani i ostale naknade)	73,500	69,634	95
A.01.01.02.	Doprinosi na plaće za mirovinsko, invalidsko i zdravstveno osiguranje i za zapošljavanje	12,500	11,525	92
A.01.01.03.	Naknade troškova zaposlenicima (terenski dodatak, odvojeni život, uporaba osobnih automobila, otpremnine u mirovinu, pomoć u slučajevima smrti i invaliditeta, bolovanja)	4,000	3,390	85
02	Izdaci za utrošeni materijal, energiju, komunalne i ostale usluge	22,900	21,076	92
A.01.02.01.	Izdaci za energiju i komunalne usluge	5,500	4,505	82
A.01.02.02.	Uredski materijal	2,400	2,256	94
A.01.02.03.	Izdaci za komunikacije (telefonski razgovori, korištenje croapaka, telefaksa, poštanske usluge i ostali izdaci za komunikacije)	3,700	3,703	100
A.01.02.04.	Izdaci za informiranje (troškovi tiskanja časopisa Hrvatske vode i Hrvatska vodoprivreda, seminari i stručna savjetovanja, prevođenje, priručnici, časopisi i ostali izdaci informiranja)	4,600	4,589	100
A.01.02.05.	Izdaci za službena putovanja (dnevnice u zemlji i inozemstvu, prijevozni troškovi)	2,500	2,340	94
A.01.02.06.	Izdaci osiguranja trajne imovine, osoblja, prometnih sredstava i ostali oblici osiguranja	3,600	3,204	89
A.01.02.07.	Izdaci za unajmljivanje poslovnog prostora, vozila, skladišnog prostora, uredske opreme i ostali izdaci unajmljivanja	600	479	80
03	Izdaci za tekuće održavanje	14,000	13,306	95
A.01.03.01.	Izdaci za tekuće održavanje prijevoznih sredstava, opreme, poslovnih i drugih objekata i ostali izdaci tekućeg održavanja	14,000	13,306	95
04	Tekući vanjski izdaci	70,100	66,753	95
A.01.04.01.	Tekući financijski izdaci (izdaci platnog prometa, bankarske usluge, jamstva, izdaci za reprezentaciju i ostali financijski izdaci)	10,800	9,502	88

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
A.01.04.02.	Ostali ne spomenuti izdaci (izdaci za intelektualne usluge, stručna mišljenja, lektura i drugi izdaci)	8,000	6,285	79
A.01.04.03.	Kamate po kreditima	51,300	50,966	99
05	Ostali izdaci (stipendije, finansijske potpore, donacije i drugi slični izdaci)	1,000	821	82
A.01.05.	Ostali izdaci (stipendije, finansijske potpore, donacije i drugi slični izdaci)	1,000	821	82
A.02	UREĐENJE VODOTOKA I DRUGIH VODA I ZAŠTITA OD ŠTETNOG DJELOVANJA VODA	225,052	217,553	97
01	Tehničko i gospodarsko održavanje vodotoka, vodnog dobra, te regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina na državnim vodama	188,985	184,959	98
01	Međudržavni vodotoci	71,751	72,416	101
01.01	Tehničko održavanje korita i inundacije	13,980	13,694	98
A.02.01.01.01.01.	R. Drava – učvršćenje i stabilizacija korita nizvodno od HE Čakovec	2,000	2,000	100
A.02.01.01.01.02.	R. Drava – sanacija kamene obloge u Belišću, Osijeku, Valpovu	930	930	100
A.02.01.01.01.03.	R. Dunav – sanacija kamene obloge u Batini, Aljmašu, Vukovaru	391	391	100
A.02.01.01.01.04.	R. Karašica – vađenje nanosa	400	400	100
A.02.01.01.01.05.	R. Sava – vađenje nanosa na ustavi Prevlaka	130	85	65
A.02.01.01.01.06.	R. Sava – sanacija kamene obloge na lokaciji Dubrovčak, Martinjska Ves	750	750	100
A.02.01.01.01.07.	R. Sava – sanacija klizišta obale lokacije Mlaka	1,530	1,310	86
A.02.01.01.01.08.	R. Sutla – stabilizacija korita na stac. 17+000	200	184	92
A.02.01.01.01.09.	R. Kupa – sanacija obale u Mišincima i klizišta Brest Pokupski	1,618	1,618	100
A.02.01.01.01.10.	R. Čabranka – sanacija oštećenja od poplave na lokaciji Sopot	1,650	1,650	100
A.02.01.01.01.11.	R. Butišnica – vađenje nanosa	490	490	100
A.02.01.01.01.12.	R. Neretva – uklanjanje sprudova u Opuzenu i Metkoviću	450	450	100
A.02.01.01.01.13.	R. Vrljika – vađenje nanosa	341	341	100
A.02.01.01.01.16.	Uređenje bujičnog dijela Konavočice	1,350	1,350	100
A.02.01.01.01.17.	Ostali radovi	1,750	1,746	100
01.02	Gospodarsko održavanje korita inundacije	3,849	3,931	102
A.02.01.01.02.01.	Košnja	1,009	1,129	112

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
A.02.01.01.02.02.	Sječa i krčenje drveća i raslinja	1,858	1,842	99
A.02.01.01.02.03.	Uzgoj i održavanje šuma	250	228	91
A.02.01.01.02.04.	Ostali radovi	732	732	100
01.03	Tehničko održavanje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina	36,306	37,232	103
A.02.01.01.03.01.	R. Mura – ojačanje nasipa na lokaciji Novakovec	1,100	2,079	189
A.02.01.01.03.02.	R. Drava i Dunav – uređenje nasipa u Baranji	785	785	100
A.02.01.01.03.03.	R. Sava – ojačanje nasipana lokaciji Martinska Ves – TIšina kaptolska	2,000	2,000	100
A.02.01.01.03.05.	R. Sava – sanacija nasipa na lokaciji Račinovci	710	708	100
A.02.01.01.03.06.	R. Sava – ojačanje nasipa na lokaciji Dolina	600	600	100
A.02.01.01.03.07.	R. Kupa – nadvišenje nasipa (ceste) Jurovski Brod – Ozalj	410	410	100
A.02.01.01.03.08.	R. Mala Neretva – uređenje nasipa uz M.Neretvu	400	400	100
A.02.01.01.03.09.	R. Mura – sanacija obaloutvrda Kotoriba, Novakovec	842	843	100
A.02.01.01.03.10.	R. Drava – sanacija obaloutvrda Lepa Greda, Repaš – Novačka, Legrad	2,130	2,806	132
A.02.01.01.03.11.	R. Drava – sanacija pera u r.km 146, 128 i 121	2,394	2,394	100
A.02.01.01.03.12.	R. Sava – sanacija obale kod AVS Jesenice II	2,225	2,225	100
A.02.01.01.03.13.	R. Sava – uređenje obaloutvrda u Sl.Brodu	434	433	100
A.02.01.01.03.14.	R. Kupa – uređenje uzvodno od HE Ozalj	1,600	1,600	100
A.02.01.01.03.15.	R. Sutla – sanacija obaloutvrde na lokaciji Draše	500	500	100
A.02.01.01.03.17.	R. Kupa – sanacija praga na lokaciji Klanac	1,300	1,300	100
A.02.01.01.03.18.	R. Vrljika – sanacija praga i stepenice na lokaciji Markičeva Glava	649	649	100
A.02.01.01.03.19.	R. Sava – održavanje crpnih stanica	2,237	1,651	74
A.02.01.01.03.20.	R. Vrljika – sanacija obaloutvrda Biočić, Zmijavački, Dublion	275	275	100
A.02.01.01.03.21.	Ostali radovi	7,415	7,274	98
A.02.01.01.03.22.	Sanacija obale Save u Županji	800	800	100
A.02.01.01.03.23.	Obnavljanje savskog nasipa na dionici Županja-Račinovci (dionice 4.000)	4,000	4,000	100
A.02.01.01.03.24.	Obnavljanje savskog nasipa na dionici Slavonski Brod (dionice 3.500)	3,500	3,500	100
01.04	Gospodarsko održavanje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina	17,616	17,559	100
A.02.01.01.04.01.	Košnja	15,940	15,959	100
A.02.01.01.04.02.	Sječa i krčenje drveća i raslinja	832	782	94
A.02.01.01.04.03.	Ostali radovi	844	819	97
02	Ostali vodotoci	52,295	51,250	98
02.01	Tehničko održavanje korita i inundacije	19,605	19,426	99
A.02.01.02.01.01.	R. Bednja – vađenje nanosa sa stabilizacijom korita	581	581	100

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
A.02.01.02.01.02.	R. Vuka – nastavak radova na uređenju korita	1,000	735	73
A.02.01.02.01.03.	R. Krapina, p.Veliki Črnc, r.Sava – stabilizacija korita	2,000	1,801	90
A.02.01.02.01.04.	R.Krapina – vađenje nanosa i učvršćenje korita	760	760	100
A.02.01.02.01.05.	R. Ilova, Pakra, Zelina – vađenje nanosa sa stabilizacijom korita	476	475	100
A.02.01.02.01.06.	R. Grabornica i Glogovnica – vađenje nanosa sa stabilizacijom korita	500	499	100
A.02.01.02.01.07.	R. Orjava – uređenje korita u Požegi	1,550	1,548	100
A.02.01.02.01.08.	R. Mirna – uređenje korita	752	751	100
A.02.01.02.01.09.	R. Raša – uređenje korita sa oblaganjem kamenom	1,425	1,424	100
A.02.01.02.01.10.	R. Gacka – učvršćenje i stabilizacija korita – sjeverni krak	1,500	1,500	100
A.02.01.02.01.11.	R. Zrmanja – uređenje korita – Orlovac, Palanka, Polačko polje	1,595	1,592	100
A.02.01.02.01.12.	R. Cetina – vađenje nanosa i stabilizacija korita	1,870	1,870	100
A.02.01.02.01.13.	Ostali radovi	5,596	5,324	95
02.02	Gospodarsko održavanje korita i inundacija	15,016	14,916	99
A.02.01.02.02.01.	1. Košnja	8,602	8,758	102
A.02.01.02.02.02.	2. Sječa i krčenje drveća i raslinja	5,024	4,967	99
A.02.01.02.02.03.	3. Uzgoj i održavanje šuma	190	151	79
A.02.01.02.02.04.	4. Ostali radovi	1,200	1,040	87
02.03	Tehničko održavanje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina	13,921	13,348	96
A.02.01.02.03.01.	1. P. Rakovica – sanacija procjeđivanja nasipa	293		
A.02.01.02.03.02.	2. R. Zelina – uređenje nasipa	715	715	100
A.02.01.02.03.03.	3. R. Česma i Glogovnica – uređenje nasipa – zaštita želj. pruge Osijek–Zagreb	2,000	2,000	100
A.02.01.02.03.04.	4. R. Pakra – uređenje nasipa Lipik – Filipovac	560	558	100
A.02.01.02.03.05.	5. R. Mirna – sanacija i ojačanje nasipa	280	280	100
A.02.01.02.03.06.	6. R. Dobra – uređenje na području Ogulina	500	500	100
A.02.01.02.03.07.	7. R. Česma – uređenje ušća Grabornice	400	392	98
A.02.01.02.03.08.	8. R. Pakra – uređenje obaloutvrde u Pakracu	1,210	1,200	99
A.02.01.02.03.09.	9. R. Lika – sanacija obaloutvrda u Kosinjskom polju	350	349	100
A.02.01.02.03.11.	11. R. Mislina – uređenje podsustava Mislina	1,750	1,750	100
A.02.01.02.03.12.	12. Održavanje crpnih stanica	719	639	89
A.02.01.02.03.13.	13. Ostali radovi	5,144	4,966	97
02.04	Gospodarsko održavanje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina	3,753	3,559	95
A.02.01.02.04.01.	Košnja	3,048	2,876	94
A.02.01.02.04.02.	Sječa i krčenje drveća i raslinja	302	293	97
A.02.01.02.04.03.	Ostali radovi	403	390	97

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
03	Retencija, akumulacije, jezera	25,827	23,344	90
03.01	Tehničko održavanje vodnog dobra	2,536	2,507	99
A.02.01.03.01.	Tehničko održavanje vodnog dobra	2,536	2,507	99
03.02	Gospodarsko održavanje vodnog dobra	3,989	3,921	98
A.02.01.03.02.01.	Košnja	1,686	1,619	96
A.02.01.03.02.02.	Sječa i krčenje drveća i raslinja	1,750	1,749	100
A.02.01.03.02.03.	Uzgoj i održavanje šuma	353	353	100
A.02.01.03.02.04.	Ostali radovi	200	200	100
03.03	Tehničko održavanje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina	4,460	4,217	95
A.02.01.03.03.01.	Ret. Lonjsko polje – ojačanje dionica južnog nasipa	800	800	100
A.02.01.03.03.02.	Ret. Žutica – ojačanje sjevernog i južnog nasipa	572	482	84
A.02.01.03.03.04.	Održavanje crpnih stanica	380	340	90
A.02.01.03.03.05.	Ostali radovi	2,708	2,595	96
03.04	Gospodarsko održavanje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina	3,929	3,827	97
A.02.01.03.04.01.	Košnja	3,729	3,662	98
A.02.01.03.04.02.	Sječa i krčenje drveća i raslinja	30	29	97
A.02.01.03.04.03.	Ostali radovi	170	136	80
03.05	Sufinanciranje vodnogospodarskih objekata od zajedničkog interesa s HEP-om	10,913	8,871	81
A.02.01.03.05.	Sufinanciranje vodnogospodarskih objekata od zajedničkog interesa s HEP-om	10,913	8,871	81
04	Bujice	13,640	13,319	98
04.01	Tehničko održavanje korita	4,800	4,704	98
A.02.01.04.01.01.	Uređenje bujica Trogira	500	499	100
A.02.01.04.01.02.	R. Jadro – uređenje korita	600	596	99
A.02.01.04.01.03.	Ostali radovi	3,700	3,609	98
04.02	Gospodarsko održavanje korita	860	762	89
A.02.01.04.02.01.	1. Košnja	150	150	100
A.02.01.04.02.02.	2. Sječa i krčenje drveća i raslinja	650	552	85
A.02.01.04.02.04.	4. Ostali radovi	60	60	100
04.03	Tehničko održavanje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina	6,184	6,322	102
A.02.01.04.03.01.	R. Rječina – obnova srušene obaloutvrde u Rijeci	2,200	2,200	100
A.02.01.04.03.02.	R. Rječina – sanacija vodne stube u stac. 1+444	600	600	100
A.02.01.04.03.03.	Bujica Kolan – sanacija vodnih stuba	390	390	100
A.02.01.04.03.04.	Ostali radovi	2,994	3,133	105
04.04	Gospodarsko održavanje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina	1,516	1,364	90
A.02.01.04.04.03.	3. Ostali radovi	1,516	1,364	90

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
04.05	Radovi u slivu	280	165	59
A.02.01.04.05.	Radovi u slivu	280	165	59
05	Spojni, oteretni, obodni i lateralni kanali	25,472	24,631	97
05.01	Tehničko održavanje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina	15,028	14,850	99
A.02.01.05.01.01.	Županijski kanal – vađenje nanosa sa stabilizacijom korita	1,700	1,708	100
A.02.01.05.01.02.	Lateralni kanal Lomnica – tehničko čišćenje	1,290	1,288	100
A.02.01.05.01.03.	Odvodnja AC Zagreb – Lipovac, lokacija Babina Greda	2,000	2,000	100
A.02.01.05.01.04.	Desni lat. kanal Cetine – vađenje nanosa	200	200	100
A.02.01.05.01.05.	O.K. Kupa–Kupa – sanacija klizišta	1,930	1,930	100
A.02.01.05.01.06.	Lijevi lat. kanal Cetine – ojačanje i nadvišenje nasipa	870	870	100
A.02.01.05.01.07.	Istočni lat. kanal Jelas polja – uređenje obaloutvrda	1,036	1,036	100
A.02.01.05.01.08.	Sanacija prevodnice i ustave Male Neretve	500	500	100
A.02.01.05.01.09.	Održavanje crpnih stanica u slivu Save i Neretve	938	937	100
A.02.01.05.01.10.	Ostali radovi	3,564	3,227	91
A.02.01.05.01.11.	Obnavljanje nasipa na dijelu oteretnog kanala Kupa – Kupa (dionice 1.000)	1,000	1,000	100
05.02	Gospodarsko održavanje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina	10,444	9,781	94
A.02.01.05.02.01.	Košnja	7,228	6,722	93
A.02.01.05.02.02.	Sječa i krčenje drveća i raslinja	3,108	2,962	95
A.02.01.05.02.04.	Ostali radovi	108	97	89
02	Nadzorna služba voda i zaštita vodnogospodarskih objekata	11,744	11,588	99
A.02.02.01.	Vodočuvarska služba	7,494	7,387	99
A.02.02.02.	Fizičko čuvanje objekata	4,250	4,201	99
03	Obrana od poplava	15,417	13,833	90
A.02.03.01.	Obnova alata, opreme i materijala za obranu od poplava	272	100	37
A.02.03.02.	Održavanje obrambenih centara, čuvarnica i skladišta materijala	2,557	2,335	91
A.02.03.03.	Održavanje plovila, sustava veza i motrenja	2,183	1,305	60
A.02.03.04.	Troškovi aktivne obrane od poplava	10,405	10,092	97
04	Ostali radovi i troškovi funkcioniranja sustava	4,506	2,949	65

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
A.02.04.01.	Geodetska snimanja, održavanje opreme i uređaja	2,926	2,249	77
A.02.04.02.	Troškovi razminiranja vodnog dobra i vodnih građevina	1,580	700	44
05	Izdaci za vještačenja, naknada šteta, ovjera javnog bilježnika	250	737	295
A.02.05.	Izdaci za vještačenja, naknada šteta, ovjera javnog bilježnika	250	737	295
06	Prenesene obveze	4,150	3,488	84
A.02.06.	Prenesene obveze	4,150	3,488	84
A.03	IZDACI ZA UREĐENJE I ODRŽAVANJE LOKALNIH VODA I HIDROMELIORACIJSKIH SUSTAVA NA SLIVNOM PODRUČJU	283,160	269,293	95
A.03.01.	Biđ-Bosut	6,500	6,488	100
A.03.02.	Brodsko Posavina	4,500	4,500	100
A.03.03.	Orljava-Londža	4,100	3,834	94
A.03.04.	Šumetlica-Crnac	2,100	2,064	98
A.03.05.	Subocka-Strug	2,400	1,938	81
A.03.06.	Ilova-Pakra	5,000	4,912	98
A.03.07.	Česma-Glogovnica	5,800	5,784	100
A.03.08.	Zelina-Lonja	1,300	1,293	99
A.03.09.	Lonja-Trebež	6,800	5,899	87
A.03.10.	Banovina	6,600	6,855	104
A.03.11.	Kupa-Una	7,500	7,757	103
A.03.12.	Grada Zagreba (sufinanciranje Grada Zagreba u iznosu od 10,00 mil.kn)	74,100	63,580	86
A.03.13.	Krapina Sutla	6,600	6,596	100
A.03.14.	Vuka	7,800	7,696	99
A.03.15.	Baranja	2,100	2,098	100
A.03.16.	Karašica-Vučica	12,500	12,358	99
A.03.17.	Županijski kanal	3,800	3,799	100
A.03.18.	Bistra	5,900	5,924	100
A.03.19.	Plitvica-Bednja	7,800	7,800	100
A.03.20.	Međimurje	6,000	6,000	100
A.03.21.	Mirna-Dragonja	7,500	7,485	100
A.03.22.	Raša-Boljunčica	6,500	6,379	98

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
A.03.23.	Kvarnerko primorje	21,800	21,798	100
A.03.24.	Lika-Senj	7,200	6,322	88
A.03.25.	Zrmanja-Zadarsko primorje	7,000	6,463	92
A.03.26.	Krka-šibensko primorje	4,800	4,800	100
A.03.27.	Cetina	3,400	3,400	100
A.03.28.	Srednjedalmatinsko primorje - otoci	17,500	14,996	86
A.03.29.	Vrlika	1,000	1,000	100
A.03.30.	Matica	2,100	2,099	100
A.03.31.	Neretva-Korčula	3,900	6,655	171
A.03.32.	Dubrovačko primorje	4,800	4,799	100
A.03.33.	Gorski Kotar	7,500	7,488	100
A.03.34.	Prenesene obveze iz prethodne godine	8,960	8,434	94
A.04	IZDACI ZA STUDIJSKO-RAZVOJNE, ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKE I DRUGE POSLOVE KOJIMA SE OSTVARUJE UPRAVLJANJE VODAMA	50,914	47,710	94
01	Hidrometeorološka, biološko-ekološke, znanstveno-istraživačke i druge podloge	16,200	14,558	90
A.04.01.01.	hidrometeorološki poslovi i mjerenja	7,700	5,211	68
A.04.01.02.	kemijska, biološko-ekološka i dr.istraživ.	4,200	2,438	58
A.04.01.03.	znanstveno-istraživački projekti	1,300	1,146	88
A.04.01.04.	topografske i druge podloge	3,000	5,764	192
02	Istraživački, studijski poslovi u području vodoopskrbe	6,000	6,794	113
A.04.02.	Istraživački, studijski poslovi u području vodoopskrbe	6,000	6,794	113
03	Planovi, katastri i podloge za vodnogospodarske osnove	3,900	3,158	81
A.04.03.	Planovi, katastri i podloge za vodnogospodarske osnove	3,900	3,158	81
04	Studijska, koncepcijska ili idejna rješenja i analize s izradom elaborata za lokacije dozvole na:	6,700	5,232	78
A.04.04.01.	državnim vodama	4,400	3,869	88
A.04.04.02.	lokalnim vodama	2,300	1,363	59

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
05	Projekti sanacija, održavanja i obnavljanja vodnih građevina s terenskim i prethodnim radovima	11,500	11,180	97
A.04.05.01.	državnim vodama	5,500	4,746	86
A.04.05.02.	lokalnim vodama	6,000	6,433	107
06	Ostali studijsko–razvojni poslovi od značaja za razvoj i upravljanje vodama	4,294	4,847	113
A.04.06.	Ostali studijsko–razvojni poslovi od značaja za razvoj i upravljanje vodama	4,294	4,847	113
07	Prenesene obveze iz prethodne godine	2,320	1,954	84
A.04.07.	Prenesene obveze iz prethodne godine	2,320	1,954	84
A.05	IZDACI ZA PREVENTIVNU ZAŠTITU VODA I MORA OD ZAGAĐIVANJA	13,700	11,787	86
A.05.01.	1. Izdaci za sustavno ispitivanje kakvoće površinskih i podzemnih voda i obalnog mora	10,123	8,722	86
A.05.02.	2. Operativno provođenje mjera u slučajevima izvanrednih zagađenja voda	2,427	2,031	84
A.05.03.	3. Ostale mjere i aktivnosti na planu zaštite voda	1,150	1,035	90
A.06	IZDACI ZA TROŠKOVE NADZORA NAD RADOVIMA REDOVNOG ODRŽAVANJA I OBNAVLANJA ZAŠTITNIH VODNOGOSPODARSKIH OBJEKATA I ZA DRUGE AKTIVNOSTI U SVEZI S OBAVLJANJEM NADZORNIH POSLOVA	3,000	3,005	100
A.06.	IZDACI ZA TROŠKOVE NADZORA NAD RADOVIMA REDOVNOG ODRŽAVANJA I OBNAVLANJA ZAŠTITNIH VODNOGOSPODARSKIH OBJEKATA I ZA DRUGE AKTIVNOSTI U SVEZI S OBAVLJANJEM NADZORNIH POSLOVA	3,000	3,005	100
A.07	IZDACI ZA HITNE INTERVENCIJE I POMOĆ POSTRADALIM PODRUČJIMA ZA OTKLANJANJE RATNIH I DRUGIH ŠTETA NA VODNOGOSPODARSKIM OBJEKTIMA	2,000	1,048	52

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
A.07.	IZDACI ZA HITNE INTERVENCIJE I POMOĆ POSTRADALIM PODRUČJIMA ZA OTKLANJANJE RATNIH I DRUGIH ŠTETA NA VODNOGOSPODARSKIM OBJEKTIMA	2,000	1,048	52
A.08	IZDACI ZA IZRADU VODNOGOSPODARSKE OSNOVE REPUBLIKE HRVATSKE	2,000	1,422	71
A.08.	IZDACI ZA IZRADU VODNOGOSPODARSKE OSNOVE REPUBLIKE HRVATSKE	2,000	1,422	71
A.09	IZDACI ZA OBRAČUN I NAPLATU NAKNADA	49,500	56,178	113
A.09.	IZDACI ZA OBRAČUN I NAPLATU NAKNADA	49,500	56,178	113
A.10	IZDACI ZA SREĐIVANJE PRAVA VLASNIŠTVA NA JAVNOM VODNOM DOBRU I VODNIM GRAĐEVINAMA	2,500	2,416	97
A.10.	IZDACI ZA SREĐIVANJE PRAVA VLASNIŠTVA NA JAVNOM VODNOM DOBRU I VODNIM GRAĐEVINAMA	2,500	2,416	97

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
B	KAPITALNI RASHODI I TRANSFERI	561,014	551,240	98
B.01	ULAGANJA U MATERIJALNU I NEMATERIJALNU IMOVINU	21,700	18,891	87
B.01.01.	Uredska oprema	300	62	21
B.01.02.	Uredski namještaj	800	801	100
B.01.03.	Vozila	1,100	384	35
B.01.04.	Geodetska oprema	100	11	11
B.01.05.	Oprema za provođenje obrane od poplava	800	797	100
B.01.06.	Informatička oprema	1,000	3,602	360
B.01.07.	Nabavka i uređenje poslovnog prostora	8,000	4,483	56
B.01.08.	Šume, zemljišta (imovno-pravni poslovi)	5,500	4,698	85
B.01.09.	Ostala materijalna i nematerijalna imovina	4,100	4,053	99
B.02	ULAGANJA U OBJEKTE ZAŠTITE OD ŠTETNOG DJELOVANJA VODA	30,849	27,634	90
01	Objekti koji se financiraju sredstvima državog proračuna	11,529	11,529	100
B.02.01.01.	Zaštita od poplava grada Karlovca – nastavak radova na povećanju proticajnog profila odteretnog kanala Kupa-Kupa R 107159	2,000	1,999	100
B.02.01.02.	Zaštita od poplava u dolini Neretva – rekonstrukcija obaloutvrde rijeke Neretve R 112883	2,029	2,029	100
B.02.01.03.	Povećanje stupnja zaštite od poplava na području Srednjeg Posavlja – ojačanje nasipa rijeke Save na lokaciji Dubrovčak desni R 320359	2,500	2,500	100
B.02.01.04.	Nastavak radova na ojačanju južnog nasipa retencije Lonjsko polje	5,000	5,000	100
02	Objekti koji se financiraju kreditnim sredstvima IBRD-a (zajam IBRD 4351/HR) (IBRD 23.160, državni proračun 11.785)	15,420	12,579	82
01	Sanacija i obnova vodnogospodarskih objekata i uređaja na području Baranje	844	845	100
B.02.02.01.02.	Kanal Donji Zmajevački – Čarna	824	824	100
B.02.02.01.07.	Obaloutvrda Pampas	20	20	102
02	Sanacija i obnova vodnogospodarskih objekata i uređaja na području Istočne Slavonije	8,995	6,312	70

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
B.02.02.02.04.	Crpna stanica Paulin Dvor	7,834	5,214	67
B.02.02.02.07.	Kanal Kereš	1,161	1,098	95
03	Obnova kanala i objekata obrane od poplave koji su obuhvaćeni međunarodnim natječajima (paket 1, 2 i 3) na području Istočne Slavonije i Baranje	5,186	5,040	97
B.02.02.03.	Obnova kanala i objekata obrane od poplave koji su obuhvaćeni međunarodnim natječajima (paket 1, 2 i 3) na području Istočne Slavonije i Baranje	5,186	5,040	97
04	Deminiranje vodnogospodarskih objekata i uređaja na području Istočne Slavonije, Baranje i Zapadnog Srijema	0	22	—
B.02.02.04.	Deminiranje vodnogospodarskih objekata i uređaja na području Istočne Slavonije, Baranje i Zapadnog Srijema	0	22	—
05	Obnova Nacionalnog parka Kopački rit	0	26	—
B.02.02.05.	Obnova Nacionalnog parka Kopački rit	0	26	—
06	Konzalting poslovi i projektna dokumentacija	395	334	85
B.02.02.06.	Konzalting poslovi i projektna dokumentacija	395	334	85
03	Objekti koji se financiraju sredstvima Hrvatskih voda	3,900	3,527	90
B.02.03.01.	Izgradnja retencije i brane Trnava u Zagrebu	3,900	3,481	89
B.03	ULAGANJA U OBNOVU I RAZVITAK VODOOPSKRBE	286,159	304,646	106
01	REGIONALNI VODOOPSKRBNI SUSTAVI	30,100	59,827	199
B.03.01.01.	1. Hrvatsko Zagorje	500	500	100
B.03.01.02.	2. Moslavačka Posavina	200	204	102
B.03.01.03.	3. Slavonska Posavina	0	4	—
B.03.01.04.	4. Zagreb Istok	800	800	100
B.03.01.05.	5. Bjelovar	600	597	100
B.03.01.06.	6. Sisak	1,100	1,100	100
B.03.01.07.	7. Karlovac – Duga Resa	200	1,243	622
B.03.01.08.	8. Varaždin (3.000 dionice, 2.700 Hermes, H.V. 1.700)	7,400	7,346	99
B.03.01.09.	9. Slavonska Podravina	200	503	251
B.03.01.10.	10. Vodoopskrbni sustav "Butoniga"	6,000	35,998	600
B.03.01.11.	11. Hrvatsko Primorje – južni ogranak	400	225	56
B.03.01.12.	12. Sjeverna Dalmacija	100	100	100
B.03.01.15.	15. Split	500	94	19
B.03.01.16.	16. Rijeka – otok Krk	5,500	4,500	82

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
B.03.01.17.	17. Dubrovnik	600	600	100
B.03.01.18.	18. Makarska	200	200	100
B.03.01.19.	19. Neretva-Pelješac-Korčula-Lastovo (1.900 H.V., 1.900 Min. obnove)	3,800	3,807	100
B.03.01.20.	20. Omiš-Brač-Hvar-Šolta (1.500 Min. obnove, 500 H.V.)	2,000	2,006	100
02	MAGISTRALNI CJEVOVODI I ZAHVATI	27,495	27,440	100
B.03.02.01.	1. Čazma	150	152	101
B.03.02.02.	2. Virovitica	400	400	100
B.03.02.03.	3. Valpovo	2,000	1,979	99
B.03.02.04.	4. Čakovec (dionice 1.845, H.V. 200)	2,045	2,045	100
B.03.02.05.	5. Orahovica	500	484	97
B.03.02.06.	6. Sv.Ivan Zelina	400	400	100
B.03.02.07.	7. Osijek	2,000	2,000	100
B.03.02.08.	8. Čabar	500	500	100
B.03.02.09.	9. Otočac i Brinje	300	279	93
B.03.02.10.	10. Gospić, Udbina, Karlobag	300	299	100
B.03.02.11.	11. Rijeka	6,500	6,193	95
B.03.02.12.	12. Opatija	300	300	100
B.03.02.13.	13. Delnice	650	650	100
B.03.02.14.	14. Pula	500	500	100
B.03.02.15.	15. Buzet	600	600	100
B.03.02.16.	16. Drniš	500	387	77
B.03.02.19.	19. Ploče	150	150	100
B.03.02.20.	20. Metković	0	8	—
B.03.02.22.	22. Lastovo	300	264	88
B.03.02.23.	23. Solin	200	200	100
B.03.02.25.	25. Trogir	150	41	27
B.03.02.28.	28. Vukovar	500	500	100
29	29. Objekti vodoopskrbe od zajedničkog interesa Hrvatskih voda I HEP-a:	7,500	8,462	113
B.03.02.29.01.	1. Obrovac (400 HEP, 600 H.V.)	1,000	764	76
B.03.02.29.02.	2. Kosinj (800 HEP, 1.200 H.V.)	2,000	1,118	56
B.03.02.29.03.	3. Buško Blato	0	1,785	—
B.03.02.29.04.	4. Srednji tok Cetine (900 Hermes, 1.900 HEP, 1.700 H.V.)	4,500	4,795	107
B.03.02.30.	Belišće	750	647	86
B.03.02.31.	Šibenik (Zečevo - Peleš)	300		

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
03	VODOOPSKRBA NA SLIVNOM PODRUČJU GRADA ZAGREBA	18,020	12,634	70
B.03.03.01.	1. Grad Zagreb	10,570	7,204	68
B.03.03.02.	2. Samobor, Sv. Nedjelja i Stupnik	2,500	627	25
B.03.03.03.	3. Grad Zaprešić i općine Luka, Dubravica, Brdovec, Mala Gorica, Pušća i Bistra	200	158	79
B.03.03.04.	4. Grad Velika Gorica i općine Kravarsko, Pokupsko i Orle	4,150	4,053	98
B.03.03.05.	5. Općina Rugvica	600	592	99
04	OSTALI VODOOPSKRBNI SUSTAVI	22,170	22,153	100
B.03.04.01.	1. Jastrebarsko	150	61	41
B.03.04.02.	2. Križevci	300	300	100
B.03.04.03.	3. Ogulin i Josipdol	750	746	99
B.03.04.04.	4. Ozalj	100	100	100
B.03.04.05.	5. Vrbovsko	500	500	100
B.03.04.07.	7. Đakovo	300	300	100
B.03.04.09.	9. Slavonski Brod i Sibinj	500	478	96
B.03.04.10.	10. Županja	200	123	62
B.03.04.11.	11. Ivanić Grad	300		
B.03.04.12.	12. Kutina	0	2	—
B.03.04.13.	13. Sirač	400	400	100
B.03.04.14.	14. Vrbovec (600 Hermes, 500 H.V.)	1,100	1,061	96
B.03.04.16.	16. Novi Marof	100	100	100
B.03.04.17.	17. Ludbreg	400	400	100
B.03.04.18.	18. Koprivnica	300	300	100
B.03.04.19.	19. Đurđevac	100	100	100
B.03.04.20.	20. Slatina	200	200	100
B.03.04.21.	21. Legrad	300	300	100
B.03.04.22.	22. Našice	300	300	100
B.03.04.23.	23. Donji Miholjac	200	203	102
B.03.04.24.	24. Labin	400	400	100
B.03.04.25.	25. Omišalj	300	300	100
B.03.04.26.	26. Senj	400	400	100
B.03.04.28.	28. Krk – Dobrinj (3.500 Min. obnove, 1.500 H.V., 1.500 Ostali)	6,500	6,563	101
B.03.04.29.	29. Rab	100	83	83
B.03.04.30.	30. Općina Bale	400	400	100
B.03.04.31.	31. Blato na Korčuli	300	300	100

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
B.03.04.32.	32. Perušić	220		
B.03.04.34.	34. Đurđenovac	100	98	98
B.03.04.35.	35. Pitomača	200	200	100
B.03.04.36.	36. Voćin	100	100	100
B.03.04.37.	37. Draganić	200	149	74
B.03.04.38.	38. Davor	500	500	100
B.03.04.39.	39. Dubrava (Vrbovečka)	300	283	94
B.03.04.40.	40. Gunja	500	300	60
B.03.04.41.	41. Novalja - Pag	400	382	96
B.03.04.42.	42. Krašić	150	150	100
B.03.04.43.	43. Ostali sustavi (VGO Sava, VGO Osijek, VGO Rijeka, VGO Split, V. Grđevac dionice)	4,600	5,571	121
05	UČEŠĆE U OSPOSOBLJAVANJU VODOOPSKRBNIH SUSTAVA U RATOM STRADALIM NASELJIMA	8,900	9,243	104
B.03.05.01.	1. Udbina (300 H.V., 300 Min.obnove)	600	520	87
B.03.05.02.	2. Lovinac (300 H.V., 300 Min.obnove)	600	509	85
B.03.05.03.	3. Vukovar	900	900	100
B.03.05.04.	4. Erdut	1,000	1,000	100
B.03.05.05.	5. Trpinja (200 H.V., 200 Min.obnove)	400	400	100
B.03.05.07.	7. Ernestinovo	1,000	1,000	100
B.03.05.11.	11. Promina (800 H.V., 800 Min.obnove)	1,600	1,600	100
B.03.05.12.	12. Pisarovina (1000 drž.pror., 500 Min.obnove)	1,500	2,014	134
B.03.05.13.	13. Brinje	700	700	100
B.03.05.14.	14. Vrhovine (250 H.V., 350 Min.obnove)	600	600	100
06	PRENESENE OBVEZE IZ PRETHODNE GODINE	20,500	20,482	100
B.03.06.	PRENESENE OBVEZE IZ PRETHODNE GODINE	20,500	20,482	100
08	PROJEKTI KOJI SE FINANCIRAJU SREDSTVIMA DRŽAVNOG PRORAČUNA I DRUGIM UDRUŽENIM SREDSTVIMA (dionice, izvorna sredstva H.V-a, robni krediti i dr.)	90,980	86,918	96
01	Regionalni vodovod Istočne Slavonije R 250083	8,500	11,312	133
B.03.08.01.01.	1. Nastavak radova na izgradnji regionalnog vodovoda Istočne Slavonije (5.000 proračun, 2.500 dionice, 1.000 H.V.)	8,500	11,312	133

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
02	<i>Dovođenje u funkciju vodoopskrbnih sustava na području oslobođenom akcijama "Bljesak" i "Oluja" - R 107087</i>	6,280	6,243	99
B.03.08.02.01.	1. Vodoopskrbni podsustav Pirovac - Stankovci - Čista Velika - Vrana (250 drž. proračun, 230 H.V.)	480	652	136
B.03.08.02.02.	2. Obnova vodovoda na području Gline (drž. proračun 300, H.V. 100)	400	400	100
B.03.08.02.03.	3. Topusko (drž. proračun 400)	400	400	100
B.03.08.02.04.	4. Plitvice - Rakovica (drž. proračun 200)	200	200	100
B.03.08.02.05.	5. Gračac (drž. proračun 400)	400	400	100
B.03.08.02.06.	6. Donji Lapac (drž. proračun 500, H.V. 200)	700	703	100
B.03.08.02.07.	7. Saborsko (drž. proračun 200)	200	200	100
B.03.08.02.08.	8. Slunj - Cetinograd (drž. proračun 300, H.V. 400)	700	700	100
B.03.08.02.09.	9. Lasinja (drž. proračun 200)	200	198	99
B.03.08.02.10.	10. Dragalić (drž. proračun 200)	200	200	100
B.03.08.02.11.	11. Jasenovac (drž. proračun 300)	300	300	100
B.03.08.02.12.	12. Petrinja (drž. proračun 300, H.V. 150)	450	450	100
B.03.08.02.13.	13. Hrvatska Kostajnica (drž. proračun 400, H.V.200)	600	600	100
B.03.08.02.14.	14. Dvor na Uni (drž. proračun 200)	200		
B.03.08.02.15.	15. Knin (drž. proračun 200)	200	200	100
B.03.08.02.16.	16. Benkovac (drž. proračun 200)	200	200	100
B.03.08.02.17.	17. Drniš (drž. proračun 200)	200	200	100
B.03.08.02.18.	18. Biograd (drž. proračun 250)	250	240	96
03	<i>Razvoj vodoopskrbnih sustava Jadranskih otoka - R 107175</i>	26,800	22,469	84
B.03.08.03.01.	1. Dogradnja regionalnog vodoopskrbnog sustava N-P-K-L na području Smokvice- Čare (2.500 Min.obnove, 400 općina, 1.500 državni proračun)	4,400	4,784	109
B.03.08.03.02.	2. Nastavak radova na izgradnji vodoopskrbnog podsustava Pašman-Ugljan (1.200 drž. proračun, 2.000 Hermes, 4.000 Min. Obnove)	7,200	4,509	63
B.03.08.03.03.	3. Vodoopskrbni sustav grada Visa (300 državni proračun, 500 H.V.)	800	797	100
B.03.08.03.04.	4. Vodoopskrba u području općine Lumbarda (500 H.V., 1.700 Min.obnove, 800 - dionice)	3,000	1,013	34
B.03.08.03.05.	5. Brač (1.700 H.V., 1.700 Min.obnove)	3,400	3,400	100
B.03.08.03.06.	6. Elafitski otoci - Lopud (1.000 državni proračun, 1.000 H.V., 1.000 Min. obnove, 1.000 Grad Dubrovnik)	4,000	4,007	100
B.03.08.03.07.	7. Cres (drž. proračun 500)	500	459	92
B.03.08.03.08.	8. Preko (500 H.V., 3.000 Min.obnove)	3,500	3,500	100
04	<i>Izgradnja regionalnog vodovoda srednje Like - R 107191</i>	5,300	5,434	103

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
B.03.08.04.01.	1. Nastavak radova na izgradnji vodovoda Kutarevo-Krasno (4.300 dionice M 1.000 drž. proračun)	5,300	5,434	103
05	Vodoopskrbni sustav "Imotska krajina" – P 261627 (drž. proračun 1.500)	1,500	1,513	101
B.03.08.05.	Vodoopskrbni sustav "Imotska krajina" – P 261627 (drž. proračun 1.500)	1,500	1,513	101
06	Vodoopskrba pograničnih područja prema Republici Sloveniji – R 112906 (5.000 državni proračun, 100 H.V., 2.400 Min.obnove iz poz 110007)	6,600	6,000	91
B.03.08.06.01.	1. Nastavak radova na izgradnji vodoopskrbnih objekata na području Žumberka (drž. proračun 900)	900	900	100
B.03.08.06.02.	2. Vodoopskrba pograničnih područja prema Republici Sloveniji na području Županije Varaždinske (drž. proračun 1.000, H.V. 500)	1,500	900	60
B.03.08.06.03.	3. Vodoopskrba pograničnih područja prema Republici Sloveniji na području Županije Zagorske (drž. proračun 1.000)	1,000	1,000	100
B.03.08.06.04.	4. Vodoopskrba pograničnih područja prema Republici Sloveniji na području Županije Međimurske (drž. proračun 500, H.V. 500)	1,000	1,000	100
B.03.08.06.05.	5. Nastavak radova na izgradnji vodoopskrbnih objekata na području grada Čabra (drž. proračun 700, H.V. 500)	1,200	1,200	100
B.03.08.06.06.	6. Vodoopskrbni radovi na podr. Vrbovskog (drž. proračun 400, H.V.100)	500	500	100
B.03.08.06.07.	7. Vodoopskrba na podr. Istarske županije (drž. proračun 500)	500	500	100
07	Regionalni vodovod "Hrvatsko Zagorje" – R 114750	2,000	2,000	100
B.03.08.07.02.	2. Izgradnja I etape zahvata vode na lokaciji Belečka Selnica (drž. proračun 2.000)	2,000	2,000	100
08	Regionalni vodoopskrbni sustav Gorski Kotar – P 250286	2,000	2,000	100
B.03.08.08.01.	1. Nastavak radova na izgradnji regionalnog vodoopskrbnog sustava Gorski Kotar u koridoru poluautoceste Karlovac-Rijeka (drž. proračun 2.000)	2,000	2,000	100
09	Izgradnja vodozahvata i uređaja za kondicioniranje vode na platou Lozovac – P 261522	3,300	3,755	114
B.03.08.09.01.	1. Dovođenje vodospreme na Lozovcu (drž. proračun 1.500, min. Obnove 1.800)	3,300	3,755	114
10	Regionalni vodovod "Josip Jović" – R 261563	1,850	1,849	100
B.03.08.10.01.	1. Dovođenje radova na objektima regionalnog vodovoda "Josip Jović" (drž. proračun 1.500, H.V. 350)	1,850	1,849	100
12	Vodoopskrbni sustav Pakrac – Lipik – R 261733	1,500	1,339	89
B.03.08.12.01.	1. Nastavak radova na izgradnji akumulacije Šumetlica za potrebe vodoopskrbe Pakraca i Lipika	0	17	—
B.03.08.12.02.	2. Vodoistražni radovi na području Čaglića (drž. proračun 500)	500	342	68

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
8.03.08.12.03.	3. Dovošenje radova na temeljnom ispustu, dopunski istražni radovi, novelacija tehničke dokumentacije i druge pripremne radnje za ishođenje građevinske dozvole za cjelokupni objekat (drž. proračun 1.000)	1,000	980	98
13	Vodoopskrba županije Koprivničko-Križevačke – R 270581 (drž. proračun 2.000)	2,000	2,000	100
8.03.08.13.	Vodoopskrba županije Koprivničko-Križevačke – R 270581 (drž. proračun 2.000)	2,000	2,000	100
14	Vodoopskrba županije Bjelovarsko-Bilogorske – R 270590	6,000	3,275	55
8.03.08.14.01.	1. Dovošenje radova na izgradnji magistralnog cjevovoda Bjelovar-Štefanje-Čazma (4.000 dionice, 2.000 drž.proračun)	6,000	3,275	55
15	Regionalni vodovod Moslavina – R 270661	1,000		
8.03.08.15.01.	1. Rekonstrukcija magistralnog cjevovoda od uređaja za pročišćavanje vode na lokaciji Ravnik do Kutine i zamjena dijela opreme na uređaju (drž. proračun 1.000)	1,000		
16	Vodosprovodnik Kožino – Petrcane – R 300280	1,000	232	23
8.03.08.16.01.	1. Dovošenje radova na vodoopskrbnom cjevovodu Kožino – Petrcane (drž. proračun 1.000)	1,000	232	23
17	Izgradnja vodoopskrbnog sustava Sisačke Donje Posavine – R 300845	1,500	1,514	101
8.03.08.17.01.	1. Nastavak radova na izgradnji magistralnog cjevovoda (drž. proračun 1.500)	1,500	1,514	101
18	Vodoopskrba južnog dijela Varaždinske županije – R 300896 (drž. proračun 1.500)	1,500	1,500	100
8.03.08.18.	Vodoopskrba južnog dijela Varaždinske županije – R 300896 (drž. proračun 1.500)	1,500	1,500	100
19	Vodoopskrbni sustav Vrgorac-Rašćane-Župa – P 301900	2,900	2,981	103
8.03.08.19.01.	1. Izgradnja glavnog cjevovoda Vrgorac-Rašćane-Župa (Hermes 900, drž. Proračun 1.500, H.V. 500)	2,900	2,981	103
20	Rekonstrukcija crpne stanice Ruda R 320367 (drž. proračun 1.150)	1,150	1,000	87
8.03.08.20.	Rekonstrukcija crpne stanice Ruda R 320367 (drž. proračun 1.150)	1,150	1,000	87
21	Izgradnja zamjenskog cjevovoda crpilišta Medinci-Slatina R 320375 (Hermes 2.200, drž. proračun 2.500)	4,700	7,001	149
8.03.08.21.	Izgradnja zamjenskog cjevovoda crpilišta Medinci-Slatina R 320375 (Hermes 2.200, drž. proračun 2.500)	4,700	7,001	149
22	Regionalni vodovod Varaždin–Novi Marof–Zelina R 320383 (Hermes 1.100, 2.500 drž.proračun)	3,600	3,503	97
8.03.08.22.	Regionalni vodovod Varaždin–Novi Marof–Zelina R 320383 (Hermes 1.100, 2.500 drž.proračun)	3,600	3,503	97

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
09	PROJEKTI KOJI SE FINANCIRAJU KREDITNIM SREDSTVIMA HBOR-a	67,994	65,949	97
B.03.09.02.	2. Vodoopskrbni sustav Orašac-Trsteno-Brsečine (HBOR 1.907, H.V. 100)	2,007	2,362	118
B.03.09.03.	3. Vodoopskrbni sustav Šilovka-Hrvace	3,000	3,464	115
B.03.09.04.	4. Vodoopskrbni sustav Vrlika II	5,070	4,373	86
B.03.09.12.	12. Vodoopskrbni sustav Klis	3,100	3,093	100
B.03.09.13.	13. Vodoopskrbni sustav Podbablje (HBOR 1.500, H.V. 250)	1,750	1,681	96
B.03.09.14.	14. Vodoopskrbni sustav Zažablje-Metković (HBOR 1.120, H.V. 600)	1,720	1,752	102
B.03.09.15.	15. Vodoopskrbni sustav Šibenske županije - I faza (HBOR 2.375, H.V. 273)	2,648	2,007	76
B.03.09.16.	16. Vodoopskrbni sustav Cres-Lošinj	2,505	2,509	100
B.03.09.18.	18. Vodoopskrbni sustav Zagvozd	1,650	1,634	99
B.03.09.19.	19. Vodoopskrbni sustav Nova Gradiška	3,000	3,021	101
B.03.09.20.	20. Vodoopskrba Bjelovarsko-bilogorske županije	7,000	6,669	95
B.03.09.26.	26. Vodoopskrbni sustav Belišće	0	30	—
B.03.09.27.	27. Vodoopskrbni sustav Krapinsko-zagorske županije	7,000	6,131	88
B.03.09.28.	28. Vodoopskrbni sustav Koprivnica	7,044	7,044	100
B.03.09.29.	29. Vodoopskrbni sustav Mošćenička Draga	2,500	1,851	74
B.03.09.33.	33. Vodoopskrbni sustav općine Matulji (Hermes 3.700, HBOR 14.300)	18,000	18,327	102
B.04	ULAGANJA U OBJEKTE ZAŠTITE VODA I MORA OD ZAGAĐIVANJA	194,256	173,757	89
01	UČEŠĆE U IZGRADNJI GLAVNIH KOLEKTORA I UREĐAJA ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA I KATEGORIJE HITNOSTI	55,754	48,020	86
B.04.01.01.	Slavonski Brod	800	503	63
B.04.01.02.	Županja - Bošnjaci	400		
B.04.01.03.	Kutina	300	235	78
B.04.01.04.	Bjelovar (3.260 dionice)	3,990	1,100	28
B.04.01.05.	Vinkovci	800	763	95
B.04.01.06.	Požega - Velika (1.160 dionice)	1,160	1,158	100
B.04.01.09.	Garešnica	145	142	98
B.04.01.10.	Pakrac	2,520	2,518	100

Realizacija plana upravljanja vodama za 2001. godinu

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
B.04.01.11.	Ogulin	500		
B.04.01.12.	Varaždin	4,000	4,000	100
B.04.01.13.	Čakovec (1.845 dionice)	6,325	5,797	92
B.04.01.14.	Koprivnica	500	500	100
B.04.01.15.	Virovitica	1,000	1,000	100
B.04.01.17.	Donji Miholjac	100	99	99
B.04.01.18.	Slatina	200	142	71
B.04.01.19.	Valpovo	250	250	100
B.04.01.21.	Rijeka	5,000	5,000	100
B.04.01.23.	Pula	600	574	96
B.04.01.24.	Rovinj	657	657	100
B.04.01.27.	Pazin	850	850	100
B.04.01.29.	Čabar – Tršće 100	1,100	607	55
B.04.01.30.	Otočac	300	297	99
B.04.01.31.	Gospić	300	294	98
B.04.01.33.	Malinska	700	267	38
B.04.01.34.	Trilj – Cetina	380	380	100
B.04.01.35.	EKO projekt "Kaštelanski zaljev"	7,720	6,347	82
B.04.01.37.	Dubrovnik	500	500	100
B.04.01.38.	Krk	600	600	100
B.04.01.39.	Šibenik (1.380 H.V., 2.200 Min.obnove, 1.500 državni proračun iz poz. R 270715	5,080	5,080	100
B.04.01.40.	Regionalni kanalizacijski sustav Klek-Neum-Pelješac	700	691	99
B.04.01.42.	Učešće u izgradnji kanalizacijskog sustava za zaštitu Sutlanskog jezera	500	484	97
B.04.01.43.	Kostajnica	500	242	48
B.04.01.44.	Sinj	6,777	6,766	100
B.04.01.45.	Umag, Novigrad	500	88	18
02	UČEŠĆE U IZGRADNJI UREĐAJA II KATEGORIJE HITNOSTI	16,067	12,020	75
B.04.02.01.	Križevci	300		
B.04.02.02.	Donja Stubica	300	254	85
B.04.02.03.	Krapina	500	338	68
B.04.02.04.	Ivanić Grad	300		
B.04.02.05.	Novska	600	566	94
B.04.02.06.	Nova Gradiška, Cernik	800	800	100
B.04.02.07.	Đakovo	800	755	94
B.04.02.08.	Vrbovec	600	93	16

Realizacija plana upravljanja vodama za 2001. godinu

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
B.04.02.09.	Zabok	800	392	49
B.04.02.10.	Zlatar	500	446	89
B.04.02.11.	Jastrebarsko	300	76	25
B.04.02.12.	Ozalj	300	167	56
B.04.02.14.	Čazma	1,480	372	25
B.04.02.15.	Dugo Selo	500	494	99
B.04.02.16.	Pregrada	300	291	97
B.04.02.17.	Klanjec	100		
B.04.02.18.	Sv.Ivan Zelina	500		
B.04.02.19.	Ivanec	400	400	100
B.04.02.21.	Orahovica	300	286	95
B.04.02.22.	Našice	500	500	100
B.04.02.23.	Osijek	3,200	3,200	100
B.04.02.24.	Labin	227	227	100
B.04.02.25.	Vodnjan	400	400	100
B.04.02.26.	Delnice	500	500	100
B.04.02.27.	Ploče	200	189	95
B.04.02.28.	Perušić	460	455	99
B.04.02.29.	Krašić	300	202	67
B.04.02.30.	Imotski – Proložac	600	611	102
03	ULAGANJA U OBJEKTE ZAŠTITE VODA NA SLIVNOM POODRUČJU GRADA ZAGREBA	26,931	18,638	69
B.04.03.01.	1. Grad Zagreb	22,100	17,856	81
B.04.03.02.	2. Velika Gorica	31	31	99
B.04.03.03.	3. Zaprešić i općine Dubravica i Brdovec	4,000	512	13
B.04.03.04.	4. Samobor – Sv.Nedjelja	800	216	27
04	OSTALI UREĐAJI I OBJEKTI ODVODNJE OTPADNIH VODA	40,990	43,490	106
B.04.04.02.	2. Ludbreg	700	521	74
B.04.04.03.	3. Župa Dubrovačka (1.700 H.V., 1.300 Min. obnove iz poz. 109994)	3,500	3,888	111
B.04.04.04.	4. Zadar (8.730 dionice)	9,380	9,380	100
B.04.04.05.	5. Preko (1.000 dionice)	1,000	3,500	350
B.04.04.06.	6. Brač	857	857	100
B.04.04.07.	7. Hvar (2.430 H.V., 3.700 Min.obnove)	6,130	6,133	100
B.04.04.08.	8. Zaostrog	100	100	100
B.04.04.11.	11. Klis – Dugopolje	243	243	100

Realizacija plana upravljanja vodama za 2001. godinu

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
B.04.04.12.	12. Slunj	190	184	97
B.04.04.13.	13. Zaštita Nacionalnog parka Plitvička jezera	500	461	92
B.04.04.14.	14. Gradac	400	354	88
B.04.04.15.	15. Jelsa	150	150	100
B.04.04.16.	16. Metković	100	100	100
B.04.04.17.	17. Ston	100	100	100
B.04.04.19.	19. G.Kneginec	300	100	33
B.04.04.20.	20. Pitomača	120	100	83
B.04.04.21.	21. Vukovar	500	500	100
B.04.04.23.	23. Cestica	100	100	100
B.04.04.24.	24. Virje	100	100	100
B.04.04.26.	26. Novigrad Podravski	630	613	97
B.04.04.28.	28. Omišalj, Njivice	500	500	100
B.04.04.29.	29. Velika	300	299	100
B.04.04.30.	30. Omiš	700	674	96
B.04.04.31.	31. Prud	300	286	95
B.04.04.32.	32. Primošten	300	300	100
B.04.04.33.	33. Vis (2.700 H.V., 3.450 Min.obnove, 500 Županija, drž.proračun 750 R 320391)	6,900	7,482	108
B.04.04.34.	34. Senj	10	8	78
B.04.04.35.	35. Vratišinec	100	100	100
B.04.04.36.	36. Kotoriba	300	300	100
B.04.04.38.	38. Brtonigla	650	501	77
B.04.04.39.	39. Đurđenovac	240	126	53
B.04.04.41.	41. Fužine	200	122	61
B.04.04.42.	42. Medulin	400	400	100
B.04.04.45.	45. Ostali radovi (Cres-Lošinj 300, Ilok 250, Beli Manastir 150, Hlebine 500, Sv-Filip i Jakov 300, Buje 1.500, Drniš 300, Prelog 100, Molve 100, Petrijanec 100, Rogoznica 800, Punat 800)	4,990	4,789	96
05	UČEŠĆE U IZGRADNJI PREDTRETMANA INDUSTRIJSKIH OTPADNIH VODA NA VODNOM PODRUČJU:	4,800	2,817	59
B.04.05.01.	1. Sliva rijeke Save	900	95	11
B.04.05.02.	2. Slivova Mure, Drave i Dunava	2,000	822	41
B.04.05.03.	3. Primorsko-istarskih slivova	1,900	1,899	100
06	UČEŠĆE U OSPOSOBLJAVANJU ODVODNIH SUSTAVA NA PODRUČJU HRVATSKOG PODUNAVLJA Grad Vukovar 400, Grad Ilok 400	800	800	100

Realizacija plana upravljanja vodama za 2001. godinu

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
B.04.06.	UČEŠĆE U OSPOBLJAVANJU ODVODNIH SUSTAVA NA PODRUČJU HRVATSKOG PODUNAVLJA Grad Vukovar 400, Grad Ilok 400	800	800	100
07	PRENESENE OBEVEZE IZ PRETHODNE GODINE	12,400	12,189	98
B.04.07.	PRENESENE OBEVEZE IZ PRETHODNE GODINE	12,400	12,189	98
08	PROJEKTI KOJI SE FINANCIRAJU SREDSTVIMA DRŽAVNOG PRORAČUNA	10,500	10,060	96
B.04.08.01.	1. Pročišćavanje otpadnih voda Karlovca s Dugom Resom – R 107134 (8.000 dionice)	8,000	7,608	95
B.04.08.02.	2. Zaštita r.Cetine kao izvorišta vode R 107142 – Izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Sinja	2,000	1,952	98
B.04.08.03.	3. Izgradnja glavnih kolektora otpadnih voda grada Metkovića – R 270766	500	500	100
09	PROJEKTI ZAŠTITE VODA KOJI SE FINANCIRAJU KREDITNIM SREDSTVIMA IBRD-a i EBRD-a	19,081	18,671	98
B.04.09.01.	1. Izgradnja sustava za odvodnju otpadnih voda Vinkovaca – IBRD 13.980, državni proračun 3.480 PAZI	16,520	17,025	103
B.04.09.03.	3. Projekti zaštite Jadrana IBRD 2.682, H.V. 7.000	2,500	1,642	66
B.04.09.04.	4. Plan smanjenja onečišćenja u slivu rijeke Save – JICA	61	4	7
10	PROJEKTI ZAŠTITE VODA KOJI SE FINANCIRAJU KREDITNIM SREDSTVIMA HBOR-a	6,933	7,053	102
B.04.10.01.	1. Izgradnja sustava za odvodnju otpadnih voda grada Omiša	1,620	1,669	103
B.04.10.02.	2. Izgradnja sustava za odvodnju otpadnih voda naselja Čepin	3,500	3,445	98
B.04.10.03.	3. Izgradnja sustava za odvodnju otpadnih voda Nove Gradiške	1,523	1,491	98
B.04.10.04.	4. Belišće	290	448	154
B.05	ULAGANJA U IDEJNE I GLAVNE PROJEKTE U PODRUČJU VODNOG GOSPODARSTVA	28,050	26,311	94
01	Projekti zaštite od štetnog djelovanja voda	9,000	7,657	85

Realizacija plana upravljanja vodama za 2001. godinu

Pozicija	Opis	Planirano	Realizirano	Indeks
		1	2	3=2/1
B.05.01.01.	1.1. na državnim vodama	4,500	4,054	90
B.05.01.02.	1.2. na lokalnim vodama	4,500	3,603	80
02	Višenamjenski objekti	5,050	3,647	72
B.05.02.01.	2.1. Kanal Sava-Dunav (R 250384 - 1.000 mil.kn)	3,100	2,434	79
B.05.02.02.	2.2. Višenamjenski hidroenergetski objekti	950	934	98
B.05.02.03.	2.3. Drugi višenamjenski objekti	1,000	278	28
03	Projekti vodoopskrbe	5,500	5,089	93
B.05.03.	Projekti vodoopskrbe	5,500	5,089	93
04	Projekti zaštite voda i mora od zagađivanja	7,000	8,429	120
B.05.04.	Projekti zaštite voda i mora od zagađivanja	7,000	8,429	120
05	Prenesene obveze iz prethodne godine	1,500	1,490	99
B.05.05.	Prenesene obveze iz prethodne godine	1,500	1,490	99

**OBRAZLOŽENJE REALIZACIJE
PLANA**

A. IZDACI REDOVNIH DJELATNOSTI

A1. Izdaci poslovanja

Izdaci poslovanja manji su za 6% u odnosu na planirane, a 5% (10,4 mil. Kn) u odnosu na 2000. godinu. Smanjene su stavke varijabilnih troškova na koje je bilo moguće utjecati internom politikom poslovanja (kancelarijski materijal, dnevnice, reprezentacija, provizije banaka i dr.). Isto tako, sukladno zaključku Vlade Republike Hrvatske iz ožujka 2001. dosljedno se provodila politika plaća, te su ukupni izdaci za plaće i doprinose smanjeni za 5,1 mil.kn u odnosu na 2000. god.

A2. Redovno održavanje i obnavljanje zaštitnih vodnogospodarskih objekata na državnim vodama

Sredstva utrošena na ovoj poziciji Plana upravljanja vodama za 2001. godinu odnose se na radove tehničkog i gospodarskog održavanja na međudržavnim i ostalim vodotocima, spojnim, oteretnim i obodnim kanalima, retencijama, akumulacijama i bujicama, te na aktivnosti obrane od poplava, nadzora nad vodama, vodočuvarske službe i troškove razminiranja prioriternih vodnih građevina i javnog vodnog dobra.

Poslovi redovnog održavanja i obnavljanja zaštitnih vodnogospodarskih objekata na državnim vodama su opsežni. Ovaj opseg dobro ilustriraju temeljni podaci o državnim vodotocima i objektima na državnim vodama: 41 međunarodni vodotok, 25 vodotoka sa slivom u Hrvatskoj, 15 spojnih, oteretnih, obodnih i lateralnih kanala, 6 prirodnih jezera, 34 akumulacije i retencije (od toga je 12 HEP-ovih), 10 tunela za odvodnju kraških polja i 11 bujica sa svim vodnim građevinama na njima.

Obim poslova na državnim vodama moguće je predočiti prikazom temeljnih podataka o vodotocima i vodnim građevinama pojedinih vodnih područja:

VODNO PODRUČJE	Vodotoci (km)	Nasipi (km)	Tuneli kraških polja (kom)	Velike ustave (kom)	Crpne stanice (kom)
- slivova Drave i Dunava	853	507	-	-	11
- sliva Save	2.340	1.676	-	4	37
- primorsko-istarskih slivova	304	103	3	-	4
- dalmatinskih slivova	438	129	7	2	11
UKUPNO:	3.935	2.415	10	6	63

Pri realizaciji radova na međudržavnim vodotocima poštivali su se dogovori postignuti na razini međudržavnih komisija i potkomisija za vodnogospodarska pitanja, te su svi uspješno izvršeni, kao i dio radova koji su se izveli uz sufinanciranje drugih zainteresiranih strana u skladu sa posebnim ugovorima o sufinanciranju: s Ministarstvom poljoprivrede i šumarstva, Hrvatskim šumama, Hrvatskom upravom za ceste, Hrvatskom elektroprivredom, te pojedinim županijama i gradovima.

U strukturi ulaganja na državnim vodama dominiraju poslovi tehničkog i gospodarskog održavanja vodotoka i vodnog dobra, te regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina. Ostale su aktivnosti zastupljene u manjem obimu, što se očituje iz slijedećeg prikaza:

• Tehničko i gospodarsko održavanje vodotoka, vodnog dobra, te regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina na državnim vodama	184.959.000 kn	(85,02 %)
međudržavni vodotoci	72.416.000 kn	(39,15 %)
ostali vodotoci	51.250.000 kn	(27,71 %)
retencije, akumulacije i jezera	23.344.000 kn	(12,62 %)
spojni, oteretni, obodni i lat. kanali	24.631.000 kn	(13,32 %)
bujice	13.319.000 kn	(7,20 %)
• Nadzorna služba voda i zaštita vodnogospodarskih objekata	11.588.000 kn	(5,33 %)
• Obrana od poplava	13.833.000 kn	(6,36 %)
• Ostali radovi i troškovi funkcioniranja sustava	2.949.000 kn	(1,36 %)
• Izdaci za vještačenja, naknada štete, ovjera javnog bilježnika	737.000 kn	(0,34 %)
• Prenesene obveze	3.488.000 kn	(1,60 %)
UKUPNO:	217.553.000 kn	(100 %)

U strukturi troškova tehničkog i gospodarskog održavanja vodotoka, vodnog dobra, te regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina na državnim vodama, najveći dio otpada na poslove tehničkog i gospodarskog održavanja, dok su ostali poslovi i oni koji se realiziraju u okviru zajedničkog interesa s HEP-om, zastupljeni u manjem obimu:

• Tehničko održavanje korita i inundacija vodotoka, vodnog dobra i korita bujica, te regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina	116.300.000 kn	(62,88%)
• Gospodarsko održavanje korita i inundacija vodotoka, vodnog dobra i korita bujica, te regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina	59.620.000 kn	(32,23%)
• Sufinanciranje vodnogospodarskih objekata od zajedničkog interesa s HEP-om	8.871.000 kn	(4,80%)
• Ostali radovi	165.000 kn	(0,09%)
UKUPNO:	184.959.000 kn	(100%)

Poslovi tehničkog održavanja najvećim se obimom odnose na radove stabilizacije i učvršćenja korita i obale vodotoka, uklanjanje nanosa i sl., te sanaciju oštećenja, popravke, pojačanja i obnavljanje vodnih građevina, dok se poslovi gospodarskog održavanja odnose na radove košnje, krčenja raslinja, uzgoja zaštitnih šuma, suzbijanja štetočina i slične poslove na vodotocima i vodnim građevinama.

U okviru redovnog održavanja i obnavljanja zaštitnih vodnogospodarskih objekata na državnim vodama i nadalje je prisutan problem nedostatka sredstava, a pogotovo kada je riječ o razvoju sustava, jer sadašnje potrebe značajno nadmašuju izvore financiranja. Uz održavanje, ove potrebe se poglavito odnose na povećanje sigurnosti primarnih sustava zaštite, među kojima se posebno ističe potreba dogradnje sustava Srednjeg Posavlja s oteretnim kanalom Odra (obrana od poplava šireg zagrebačkog područja i Siska), te čvor Brodarci s oteretnim kanalom Kupa-Kupa (obrana od poplava Karlovca). Zbog činjenice da je više od 15 % kopnenoga državnog teritorija ugroženo poplavama državnih voda, nužno se nameće potreba za ostvarenjem temeljnih pretpostavki za razvoj i djelotvorno održavanje primarnih sustava za obranu od poplava, utemeljenjem modela financiranja državnih voda koji će biti primjeren stvarnim potrebama.

A3. Uređenje i održavanje lokalnih voda i hidromelioracijskih sustava na lokalnim vodama

Radovi na uređenju i održavanju lokalnih voda i hidromelioracijskih sustava izvodili su se na pet vodnih područja, koja uključuju 33 slivna područja.

Ovi radovi se odnose na slijedeće aktivnosti:

- Redovno tehničko i gospodarsko održavanje vodotoka, vodnog dobra, regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina i uređaja (obuhvaćaju radove na redovnom tehničkom održavanju nasipa, zaštitnih pojasa, inundacija, korita vodotoka i kanala, redovno održavanje objekata, uređaja i opreme, redovno agrotehničko održavanje nasipa, zaštitnih pojasa, inundacija, korita vodotoka i kanala, te nadzornu službu voda i zaštitu vodnogospodarskih objekata)
- Obrana od poplava (obuhvaća popunu materijala i opreme za obranu od poplave, troškove održavanja i obnove obrambenih centara i čuvarnica, sustava veza i motrenja, plovila, te objekata za manipulaciju vodama, troškove aktivne obrane od poplava i troškove najhitnijih sanacija oštećenja objekata uslijed poplava nastalih tijekom godine)
- Pojačano tehničko održavanje vodotoka, regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina i uređaja
- Dogradnja sustava regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina i uređaja

Detaljni planovi rada za svako slivno područje sadržani su u planovima upravljanja lokalnim vodama koji se donose uz suglasnost županijskih skupština, a radovi su ostvareni u skladu s priljevom sredstava slivne vodne naknade na pojedinim slivovima.

Obzirom da financiranje ovih radova ovisi o očekivanoj naplati slivne vodne naknade, oni su Planom upravljanja vodama za 2001. godinu bili planirani u iznosu 235,00 mil.kn. Međutim, naplata slivne vodne naknade bila je veća od planirane, te su se rebalansom planirana sredstva povećala na 283,16 mil.kn od čega je u 2001. godine realizirano 269,29 mil.kn, što je (95,1%).

U tablici slijedećoj tablici dat je, po vodnim područjima, pregled planiranih sredstava, sredstava odobrenih rebalansom plana, te realiziranih sredstava s postotkom njihova povećanja u odnosu plan:

VODNO PODRUČJE	PLAN (mil.kn)	REBALANS (mil.kn)	REALIZACIJA (mil.kn)	INDEKS POVEĆANJA (PLAN-REB.)
- sliva Save	51.300	59.200	57.920	15 %
- grada Zagreba	64.000	74.100	63.580	16 %
- slivova Drave i Dunava	37.200	45.900	45.675	23 %
- primorsko-istarskih slivova	38.200	50.500	49.472	32 %
- dalmatinskih slivova	38.500	44.500	44.212	16 %
- prenesene obveze iz prethodne godine	5.800	8.960	8.434	54 %
UKUPNO:	235.000	283.160	269.293	20 %

A4. Studijsko-razvojni, znanstveno-istraživački i drugi poslovi kojima se ostvaruje upravljanje vodama

Za potrebe studijsko-razvojnih, znanstveno-istraživačkih i drugih poslova kojima se ostvaruje upravljanje vodama, od planiranih 50,9 realizirano je 47,7 mil. kn, što čini udio od 93,7 %.

Tijekom 2001. godine realizirani poslovi svrstani u odgovarajuće skupine su slijedeći:

- Monitoring površinskih i podzemnih voda, meteorološka mjerenja, obnova hidroloških postaja u sustavu obrane od poplava, održavanje, te ažuriranje baze podataka u okviru programskog paketa HIS (Hidrološki informacijski sustav).
- Kemijsko-biološko-ekološka istraživanja, istraživanja stabilnosti i načina građenja vodnih građevina, tehnička promatranja izgrađenih brana, ustava, crpnih stanica i većih nasipa.

- Znanstveno-istraživački projekti od značaja za vodno gospodarstvo, što uključuje istraživanja vodnih režima, erozije tla vodom, određivanja ekološki prihvatljivih najmanjih protoka, suvremenih postupaka uklanjanja onečišćenja, optimaliziranje odvodnje melioracijskih sustava i hidroloških karakteristika kraških prostora.
- Hidrografske, geodetske, i druge specifične podloge, te katastarske izmjere prema posebno odobrenim programima Državne geodetske uprave.
- Vodoistražni radovi i određivanje zona sanitarne zaštite, izvorišta voda, te ostali studijski poslove u području vodoopskrbe.
- Snimanja vodnih građevina, izrada katastarsa vodotoka, kanala i nasipa, digitalizacija sadržaja i izrada preglednih karata za obranu od poplava i nadzor plovnih puteva.
- Studije razvoja vodnogospodarskih rješenja, izrada koncepcijskih ili idejnih rješenja, uređivanja i izgradnje vodnih građevina, studija utjecaja na okoliš, te elaborati za ishođenje lokacijskih dozvola za regulacijske i zaštitne vodne građevine.
- Projekti sanacije, održavanja i obnavljanja vodnih građevina s terenskim i prethodnim radovima na državnim i lokalnim vodama radi uređivanja i održavanja korita i obala vodotoka, obaloutvrda, nasipa, brana, akumulacijskih i retencijskih prostora, crpnih stanica i drugih regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina, te sanacija i uređivanje klizišta i odrona.
- Ostali studijsko-razvojni poslovi od značaja za upravljanje vodama, pilot projekti, fizikalni i drugi modeli, razvoj tehničkih aplikacija i informacija, izrada programskih i projektnih zadataka, pravilnika, standardnih kalkulacija, tehničkih uvjeta i normativa, upravno-tehnički poslovi, poslovi na obradi koncesija i revizije projektne dokumentacije.

A5. Preventivna zaštita voda i mora od zagađivanja

Planirane aktivnosti u području preventivne zaštite voda i mora od zagađivanja provedene su kroz tri skupine poslova:

- Sustavno ispitivanje kakvoće površinskih, podzemnih voda i obalnoga mora (koje su izravno izložene djelovanju s kopna i otoka) i to:
 - Prema Državnom planu za zaštitu voda i Programu ispitivanja kakvoće voda na državnim vodama za 2001. godinu, koji je odobren u Državnoj upravi za vode, što predstavlja nacionalni monitoring. Ove aktivnosti su bile usmjerene na ispitivanja kakvoće površinskih (prekogranične, državne i lokalne) i podzemnih voda, praćenje onečišćenja iz izvora na kopnu, kao i priobalni dio mora, ukupno na 290 mjernih postaja, i
 - U sklopu preventivne zaštite voda od zagađivanja, na slivnom području grada Zagreba obavljena su značajna ispitivanja, odnosno praćenja kakvoće podzemnih voda priljevnih područja crpilišta Mala Mlaka, Sašnjak i Žitnjak, Zapruđe, Prečko, Horvati, Stara Loza, Ivanja Reka, Šibice, priljevno područje budućeg vodocrpilišta Kosnica, kao i kontrola kakvoće površinskih voda jezera Bundek, šljunčare Lomnica i jezera kod vodocrpilišta Strmec. Uz to su obavljena sustavna praćenje kakvoće voda u potocima i jezerima, odnosno šljunčarama na slivnom području grada Zagreba.
- Operativno provođenje interventnih mjera u slučajevima izvanrednih zagađenja voda uključivo i Opremanje Ekspertne jedinice (EU) / PIAC 07 -HRVATSKA, pri Hrvatskim vodama u Sustavu žurnog uzbunjivanja za slučaj nezgoda (AEWS) potrebnom opremom i literaturom. te
- Ostale mjere i aktivnosti na planu zaštite voda i to:
 - nastavak aktivnosti vezanih za upravljanje podacima o kakvoći voda,
 - unapređivanje postupaka i načina rada ispitnih laboratorija,
 - razvoj metodologije i sustava ispitivanja i ocjenjivanja kakvoće vode i sedimenta,
 - priprema stručnih mišljenja o izrađenoj tehničkoj i projektnoj dokumentaciji i drugo.

Ukupno planirana vrijednost ovih poslova iznosila je 13,70 mil. kn. Realizirano je 11,79 mil.kn, što čini udio od 86,1 % planiranog iznosa. Najveći udio u realizaciji od 74 %, odnosi se na troškove sustavnog ispitivanja kakvoće voda i mora. Na poslove operativne provedbe interventnih mjera u slučajevima izvanrednih zagađenja voda otpada udio od 17 %, dok preostali udio od 9 % čine troškovi ostalih mjera i aktivnosti na planu zaštite voda.

Ispitivanja kakvoće voda provodili su: Hrvatske vode kroz djelatnost Glavnog ovlaštenog vodnogospodarskog laboratorija i 13 ovlaštenih laboratorija koji se bave ispitivanjem kakvoće voda ("Narodne novine" br. 78/97), dok su ispitivanja kakvoće podzemnih voda na slivnom području grada Zagreba obavili ovlašteni laboratoriji: Laboratorij "Vodoopskrbe i odvodnje", Sektor vodoopskrbe, Zavod za javno zdravstvo grada Zagreba i Glavni vodnogospodarski laboratorij Hrvatskih voda.

A6.-A10. Izdaci za ostale poslove redovnih djelatnosti

U ovu skupinu poslova redovnih djelatnosti uključeni su:

- Nadzor nad radovima redovnog održavanja i obnavljanja zaštitnih vodnogospodarskih objekata i drugi poslovi u svezi s nadzornim poslovima
- Hitne intervencije i pomoć postradalim područjima za otklanjanje ratnih i drugih šteta na vodnogospodarskim objektima
- Izrada vodnogospodarske osnove
- Usluge za obračun i naplatu naknada
- Poslovi sređivanja vlasništva na javnom vodnom dobru i vodnim građevinama

Svi navedeni poslovi planirani su ukupnom iznosu od 59,0 mil.kn, a realizirani u iznosu od 64,07 mil.kn. Svi ovi poslovi ostvareni su približno u granicama plana, osim izdataka za obračun i naplatu naknada, koji su realizirani u iznosu od 56,18 mil.kn, što je za 6,68 mil.kn više od iznosa utvrđenog rebalansom plana. Ovo prekoračenje posljedica je značajnog porasta izvornih prihoda, a s tim u svezi i povećanja troškova ovih usluga. Kako je ukupna realizacija ovih poslova iznosila 64,07 mil.kn, očito je razlog ovom povećanju porast izdataka za obračun i naplatu naknada.

B. KAPITALNI RASHODI I TRANSFERI

B1. Ulaganja u materijalnu i nematerijalnu imovinu

Od ukupno planiranih 21,70 mil. kn U ulaganja u materijalnu i nematerijalnu imovinu, realizirano je 18,90 mil. kn. Na ovoj su poziciji izdaci za uredski namještaj, opremu za provođenje obrane od poplava, informatičku opremu, poslovni prostor, otkupe zemljišta i ostalu imovinu. Nabava informatičke opreme izvršena je u većem iznosu od planirane, budući da je izvršena interna preraspodjela sa neutrošenih pozicija.

B2. Ulaganja u objekte zaštite od štetnog djelovanja voda na državnim vodama

U ulaganja u objekte zaštite od štetnog djelovanja voda na državnim vodama od planiranih 30,849 mil.kn realizirano je 27,634 mil.kn ili 89,58 % planiranih sredstava.

Programom ulaganja u objekte zaštite od štetnog djelovanja voda na državnim vodama obuhvaćeno je investiranje u izgradnju slijedećih objekata:

- **Objekti koji se financiraju sredstvima državnog proračuna:**

Planirani radovi izvedeni su u cijelosti, a obuhvatili su:

- radove na povećanju protočnog profila odteretnog kanala Kupa-Kupa u okviru zaštite od poplava grada Karlovca
- rekonstrukciju obaloutvrde rijeke Neretve u okviru zaštite od poplava u dolini Neretve
- radove na ojačanju nasipa rijeke Save na lokaciji Dobrovčak Desni u okviru povećanja stupnja zaštite od poplava na području Srednjeg Posavlja
- radove na ojačanju južnog nasipa retencije Lonjsko polje.

- **Objekti koji se financiraju kreditnim sredstvima IBRD-a (zajam IBRD 4351/HR):**

Planirana sredstva iznosila su 15,420 mil.kn. Realizirano je 81,58 % planiranih aktivnosti ili 12,579 mil.kn. Izvedeni radovi obuhvaćaju:

- sanaciju i obnovu vodnogospodarskih objekata i uređaja na području Baranje (uređenje kanalske mreže na melioracijskom području Baranje i radovi na obaloutvrđi Pampas u okviru obrane od poplava Osijeka)
- sanaciju i obnovu vodnogospodarskih objekata i uređaja na području Istočne Slavonije (radovi na crpnoj stanici Paulin dvor i kanalu Kereš)
- obnovu kanala i objekata obrane od poplave koji su obuhvaćeni međunarodnim natječajima (paket 1, 2 i 3) na području Istočne Slavonije i Baranje (sanacija i rekonstrukcija primarne i sekundarne mreže kanala za odvodnju i nasipa za obranu od poplava u Baranji i Istočnoj Slavoniji)
- deminiranje vodnogospodarskih objekata i uređaja na području istočne Slavonije, Baranje i zapadnog Srijema
- obnovu Nacionalnog parka Kopački rit
- konzalting poslove i projektnu dokumentacija.

- **Objekti koji se financiraju sredstvima Hrvatskih voda:**

Od planiranih 3,9 mil.kn za radove na izgradnji retencije i brane Trnava u Zagrebu realizirano je 3,527 mil.kn, što je 90,44 % planiranog iznosa.

B3. Ulaganja u obnovu i razvitak vodoopskrbe

Rebalansom Plana upravljanja vodama za 2001. godinu **ukupan predviđeni iznos za razvoj vodoopskrbe iznosio je 286,2 mil. kuna.** Osim sredstava naknade za korištenje voda u Planu upravljanja su korištena sredstva Državnog proračuna, Ministarstva javnih radova, obnove i graditeljstva, kredita Hrvatske banke za obnovu i razvoj, robnih kredita proizvođača opreme, te dionica Hrvatskog fonda za privatizaciju. Tijekom 2001.g. je u obnovu i razvoj vodoopskrbe na području Hrvatske utrošeno, kroz Plan upravljanja Hrvatskih voda, ukupno 302

mil.kuna (povećanje realizacije u odnosu na planirana sredstva odnosi se na ulaganje Vodovoda Butoniga te iz sredstava Državnog proračuna u izgradnju vodoopskrbnog sustava Butoniga).

Postojeće stanje vodoopskrbe - Danas se na području Republike Hrvatske opskrbljuje vodom iz javnih vodoopskrbnih sustava oko 3,15 mil. stanovnika, a prosječna **opskrbljenost stanovništva pitkom vodom iz javnih sustava iznosi 75%**, što predstavlja značajno povećanje u odnosu na 1995.g. (68%) ili čak 1990.g. (63%). Stupanj opskrbljenosti po županijama se značajno razlikuje i kreće se od najmanje opskrbljenosti u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji (31%) do najveće u Istarskoj županiji (95%) i Gradu Zagrebu (96%). Poseban problem u vodoopskrbi u Republici Hrvatskoj predstavlja **opskrba vodom hrvatskih otoka** od kojih je 67 naseljeno. Prisutna je nedovoljna opskrbljenost otoka vodom, što je jedan od bitnih ograničenja u njihovom razvoju, posebice razvoju turizma, a isto tako i njihove demografske obnove. Postojeće vodoopskrbne sustave na području cijele Republike Hrvatske karakteriziraju i znatni **gubici vode**, koji se evidentiraju kao razlika zahvaćenih i isporučenih količina vode. Prosječno se ti gubici u pojedinim regijama godišnje kreću od 33% do 61%, a na područjima od posebne državne skrbi pojedini sustavi imaju gubitke i do 80%, uslijed ratnih razaranja te zapuštenosti tijekom okupacije. Jedan od problema vodoopskrbe je i postojanje **lokalnih vodovoda** koji uglavnom ne ispunjavaju uvjete za javnu vodoopskrbu, te su im karakteristični problemi nedostatni kapaciteti, kakvoća vode, održavanje kao i nepostojanje kontrole rada od strane specijaliziranih poduzeća za vodoopskrbu.

Osnovni ciljevi razvoja vodoopskrbe - Promatrano u cjelini i dugoročno, ciljevi razvoja vodoopskrbe definirani su u smislu racionalizacije, povećanja učinkovitosti i ekonomičnosti te povećanja ukupne sigurnosti vodoopskrbe i njezina osuvremenjivanja.

1. **Povećanje opskrbljenosti stanovništva pitkom vodom iz javnih vodoopskrbnih sustava** s postojećih 75% na prihvatljivih 90% u planskom periodu do 2015.g. s naglaskom na uravnoteživanje stupnja opskrbljenosti stanovništva po različitim regijama i prostorima Republike Hrvatske.
2. **Smanjivanje gubitaka vode i energije** u postojećim vodovodima, kako bi postojeće prosječne gubitke vode u RH od 43% smanjili na planiranih 15%, što se smatra uobičajeno za dobro održavane vodoopskrbne sustave starosti i preko 100 g. kakve danas imamo u Republici Hrvatskoj.
3. **Osiguranje zaštite od onečišćenja i zagađenja**, kako postojećih izvorišta vode tako i budućih kojima se osigurava razvoj vodoopskrbe, kao i korištenje izvorišta u skladu s općim načelima održivog razvoja.
4. **Povezivanje lokalnih sustava vodoopskrbe u jedinstvene tehničke cjeline (regionalni vodoopskrbni sustavi)** koje omogućavaju racionalno korištenje vodnih resursa, sigurnost u vodoopskrbi i ekonomično poslovanje vodoopskrbnih poduzeća.

Na područjima od posebne državne skrbi i ratom stradalim područja (Vukovar, Erdut, Ernestinovo, Promina, Pisarovina, Donji Lapac, Slunj-Cetingrad, i ostali) izvršena je sanacija velikog broja vodoopskrbnih sustava, pri čemu je utrošeno **15,5 mil.kuna**. Zbog velikih potreba na terenu to je još uvijek nedovoljno budući da je, osim sanacije, potrebno osigurati i razvoj vodoopskrbnih sustava imajući u vidu da je cijelo područje s izrazito nerazvijenom infrastrukturom.

Veliki problem predstavljaju i komunalna poduzeća na tim područjima koja su stručno i tehnički nedovoljno osposobljena ili uopće ne postoje, pa je upravljanje postojećim i novim sustavima izuzetno problematično, te je potrebno poduzeti sustavne mjere za rješavanje ovih problema. Sličan problem je i pri realizaciji **regionalnih vodoopskrbnih sustava** gdje je u izgradnju uloženo **59,9 mil.kuna** tijekom 2001.g. U Hrvatskoj postoji tek neznatan broj regionalnih komunalnih poduzeća pa problem izgradnje i upravljanja takvim sustavima vodoopskrbe nije odgovarajuće riješen. Tu možemo istaknuti problem na regionalnim vodovodima Istočne Slavonije, Slavonske Posavine, Slavonske Podravine, Bjelovarsko-bilogorske županije i drugih gdje je problematika identična. Ovaj problem može usporiti ili u potpunosti zakočiti razvoj regionalnih sustava koji u budućnosti moraju biti nosioci razvoja vodoopskrbe na cijelom području Republike Hrvatske, a posebno na područjima koja do sada nemaju riješenu vodoopskrbu.

Od značajnijih ulaganja tijekom 2001.g. u **regionalne vodoopskrbne sustave** možemo istaknuti Istočnu Slavoniju (11,3 mil.kuna), područje Srednje Like (Kuterevo-Krasno 5,4

mil.kuna), Bjelovarsko-bilogorske županije (Bjelovar-Štefanje-Čazma 3,3 mil.kuna), Varaždin (7,3 mil.kuna), Varaždin-Novi Marof-Zelina (3,5 mil.kuna), Butoniga (36 mil.kuna), Rijeka-otok Krk (4,5 mil.kuna) te područje Slatine (7 mil.kuna).

Značajna sredstva za realizaciju kapitalnih projekata vodoopskrbe realizirana su putem kapitalnih transfera iz proračuna Republike Hrvatske (46,9 mil.kuna), te kreditima Hrvatske banke za obnovu i razvoj (66 mil.kuna) koje Hrvatske vode vraćaju 30%, a krajnji korisnici 70% uloženi sredstava.

Od značajnijih projekata **kreditnim sredstvima HBOR-a** rješavana je vodoopskrba Krapinsko-zagorske županije, gradova Bjelovara i Koprivnice, te općine Matulji. Ova sredstva su značajan poticaj u izgradnji kapitalnih projekata posebno na ratom zahvaćenim područjima što omogućava i brzi gospodarski razvoj.

Na izgradnji **magistralnih cjevovoda i zahvata** je tijekom 2001.g. utrošeno **27,4 mil.kuna** od čega su značajnija ulaganja bila na području Valpova, Čakovca, Osijeka, Rijeke te na objektima od zajedničkog interesa Hrvatskih voda i HEP-a (Obrovac, Kosinj, Srednji tok Cetine).

Razvoj **vodoopskrbe na slivnom području grada Zagreba**, koje obuhvaća područje Zagreba, Samobora, Zaprešića, Velike Gorice, Kravarskog, Pokupskog te Rugvice, rješavan je tijekom 2001.g. u ukupnom iznosu od **12,6 mil.kuna**.

Značajniji rezultati su postignuti na **razvoju vodoopskrbe jadranskih otoka** koji su realizirani zajedno s Ministarstvom javnih radova, obnove i graditeljstva, pri čemu je utrošeno **22,5 mil.kuna**. Ovim sredstvima je omogućena sigurnija vodoopskrba na području regionalnih sustava Neretva-Pelješac-Korčula-Lastovo (područje Smokvica, Čara i Lumbarde), Omiš-Brač-Hvar-Šolta, Pašman-Ugljan, Elafitski otoci (Lopud i Šipan) i otok Krk, posebno u tijeku turističke sezone.

Za rješavanje problema vodoopskrbe **pograničnih područja prema Republici Sloveniji** utrošeno je **6,0 mil.kuna** pri čemu su obuhvaćena područja Varaždinske, Krapinsko-zagorske, Međimurske i Istarske županije te Žumberka, Čabra i Vrbovskog.

Pored sredstava iz Plana upravljanja vodama Hrvatskih voda značajna sredstva ulažu putem zajedničkog financiranja, i komunalna poduzeća, ali sve to ipak nije dovoljno u odnosu na potrebe. Stoga je potrebno iznaći nove načine financiranja i realizacije projekata vodoopskrbe, te novi način upravljanja regionalnim sustavima vodoopskrbe.

B4. Ulaganja u objekte zaštite voda i mora od zagađivanja

Ulaganja u objekte zaštite voda i mora od onečišćenja i zagađenja tijekom 2001. godine odvijala su se prema raspoloživim izvorima financiranja i prema definiranim potrebama, a sukladno tome i određenim prioritetima.

Od rebalansom predviđenih 194,25 mil.kn realizirano je 173,75 mil.kn, odnosno 89% predviđenog programa.

Stupanj realizacije u iznosu od 89% može se smatrati vrlo dobrim obzirom na to da je realizacija u velikoj mjeri ovisila o:

- mogućnostima jedinica lokalne samouprave i komunalnih poduzeća da u potrebnom omjeru financijski prate realizaciju projekata;
- odluci da se investirati može samo u one građevine koje imaju građevnu dozvolu, a vrijeme potrebno za njeno ishodenje se pokazalo dužim od planiranog, te se nije moglo pravovremeno započeti s izgradnjom,
- činjenici da je kasnilo sklapanje ugovora o sufinanciranju, pošto su komunalna poduzeća mogla potpisati ugovore i preuzeti ugovorne obveze tek po odobrenju vlasnika - nadležnih jedinica lokalne samouprave čije je konstituiranje i uspostava sustava uprave i vlasti nakon lokalnih izbora nešto duže trajalo.

Programom ulaganja u objekte zaštite voda i mora od onečišćenja i zagađenja obuhvaćeno je investiranje u izgradnju slijedećih objekata i uređaja:

- **I kategorije hitnosti:** Planirano je investiranje u odvodnju i pročišćavanje otpadnih voda 34 sustava (uređaja), te ulaganja u Integralni projekt zaštite Kaštelanskog zaljeva u iznosu 55,75 mil.kn. Realizirano je 48,02 mil.kn, odnosno 86% predviđenih sredstava. Planirani

radovi na 31 sustavu (uređaju) su u većem ili manjem stupnju realizirani, dok radovi na dva sustava (Županja-Bošnjaci i Ogulin) nisu započeti.

- **II kategorije hitnosti:** Planirano je investiranje u odvodnju i pročišćavanje otpadnih voda 28 sustava (uređaja) u iznosu 16,06 mil.kn. Realizirano je 12,02 mil.kn, odnosno 75% predviđenih sredstava. Planirani radovi na 24 sustava (uređaja) su u većem ili manjem stupnju realizirani, dok radovi na četiri sustava (Križevci, Ivanić Grad, Klanjec i Sveti Ivan Zelina) nisu započeti.
- **Na slivnom području grada Zagreba:** Planirano je investiranje u odvodnju i pročišćavanje otpadnih voda 4 sustava (uređaja) - grada Zagreba, Velike Gorice, Zaprešića i općina Dubravica i Brdovec, te Samobora i Svete Nedjelje u iznosu 26,93 mil.kn. Realizirano je 18,64 mil.kn, odnosno 69% predviđenih sredstava. Ovaj dio programa je relativno slabo realiziran zbog niskog stupnja izvršenja radova u Zaprešiću, Dubravici, Samoboru i Svetoj Nedjelji.
- **Ostali uređaji i objekti odvodnje otpadnih voda:** Planirano je investiranje u odvodnju i pročišćavanje otpadnih voda 42 sustava (uređaja) u iznosu 40,99 mil.kn. Realizirano je 43,49 mil.kn, odnosno 106% predviđenih sredstava. Realizacija ove pozicije je premašila planirane okvire koristeći raspoloživa sredstva zaštite voda neiskorištena na drugim pozicijama.
- **Učešće u izgradnji predtretmana industrijskih otpadnih voda:** Planirano je investiranje u izgradnju predtretmana industrijskih otpadnih voda na tri vodna područja - sliva Save, Mure, Drave i Dunava, te Primorsko-istarskih slivova u iznosu 4,80 mil.kn. Realizirano je 2,81 mil.kn, odnosno 59% predviđenih sredstava.
- **Učešće u osposobljavanju odvodnih sustava na području Hrvatskog Podunavlja:** Planirano investiranje u sanaciju i dogradnju odvodnih sustava Vukovara i Iloka je realizirano u potpunosti u iznosu 0,80 mil.kn.
- **Prenesene obveze iz prethodne godine:** Sredstva u iznosu 12,189 mil.kn isplaćena su za radove izvršene, situirane, a neisplaćene u 2000. godini.

Zadovoljavajuća je i realizacija kapitalnih projekata financiranih sredstvima državnog proračuna (96%), sredstvima IBRD i EBRD-a (98%), te sredstvima HBOR-a (101%) od kojih su izdvojeni značajniji:

- **Projekti zaštite voda financirani sredstvima državnog proračuna (96%):**
 - Pročišćavanje otpadnih voda Karlovca s Dugom Resom - od ukupno ugovorenog iznosa od 16 mil.kn planom za 2001. godinu predviđeno je realizirati 8 mil.kn, a utrošeno je 7,61 mil.kn. Izgrađen je dio kolektorskog sustava s pripadajućim građevinama. U tijeku su pregovori s japanskom vladom oko sufinanciranja izgradnje predmetnog uređaja (uz još 4 u slivu Save) putem vrlo povoljnih japanskih kredita. U slučaju da se pregovori uspješno završe pravovremeno ulaganje u razvitak sustava odvodnje bi povećalo učinkovitost ulaganja kako u sam sustav tako i u uređaj.
 - Zaštita rijeke Cetine kao izvorišta vode (izgradnja uređaja grada Sinja) je program za koji je bilo planirano izdvojiti iznos od 2 mil.kuna, a koji je ugovoren i 100% realiziran u iznosu od 1,95 mil.kn. U okviru ovog iznosa financirani su pripremni radovi - zemljani radovi izgradnje pristupnog puta te dio temelja retencijskog bazena.
 - Izgradnja glavnih kolektora otpadnih voda grada Metkovića - u 2001. godini u potpunosti je realizirano planirano dovršenje izgradnje dijela sustava odvodnje otpadnih voda grada Metkovića na desnoj obali rijeke Neretve u iznosu od 0,5 mil.kn.
- **Projekti zaštite voda koji se financiraju sredstvima IBRD i EBRD (98%):**
 - Izgradnja sustava za odvodnju i pročišćavanje otpadnih voda Vinkovaca je projekt čija realizacija je započeta 2000. godine a treba biti završen 2004. godine. U 2001. godini planom predviđena sredstva u iznosu od 16,52 mil.kn su utrošena za izradu idejnog projekta uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, za nabavu cijevnog materijala i građevinske radove na dogradnji sustava odvodnje u Vinkovcima. Obzirom na rezultate međunarodnih natječaja i omjere financiranja, ugovoreni iznos je premašio planom predviđena sredstva za oko 16 %.
 - Projekt zaštite od onečišćenja voda na priobalnom području (projekt Jadran) je u pripremi, a trebao bi biti sufinanciran zajmom Svjetske banke. Sredstva Hrvatskih voda u iznosu od 2,50 mil.kuna za 2001. godinu su trebala biti utrošena za pripremu projekata, odnosno izradu dokumentacije neophodne za ishođenje lokacijskih dozvola

za izgradnju sustava odvodnje i pročišćavanje otpadnih voda naselja koja će biti uključena u ovaj projekt. Preduvjet za nominiranje određenog projekta (naselja) u Projekt zaštite Jadrana je prepoznavanje istog kao prioriteta uz načelnu suglasnost nadležne jedinice lokalne samouprave. S obzirom na proces i dinamiku konstituiranja lokalne vlasti nakon lokalnih izbora, ugovoreno je 87% predviđenih sredstava (2,17 mil.kn), a realizirano oko 66% predviđenih aktivnosti (1,64 mil. kn).

- Plan smanjenja onečišćenja u slivu rijeke Save - JICA - Troškovi završetka projekta "Zaštite sliva rijeke Save", koji je realiziran u suradnji s japanskom agencijom za tehničku pomoć JICA su procijenjeni su na iznos od 0,061 mil.kn i to za potrebe plaćanja prijevoda dokumentacije. Budući je dokumentacija dostavljena tek krajem siječnja 2002. godine realiziran je iznos od 0,004 mil.kn što iznosi samo 7% planiranih sredstava.

- **Projekti zaštite voda koji se financiraju sredstvima HBOR (101%):**

Sredstvima HBOR-a sufinancirana su 4 projekta zaštite voda od kojih su tri projekta završena i krediti stavljeni u otplatu. Samo izgradnja odvodnog sustava Čepin se nastavlja u 2002. godini.

- Izgradnja sustava za odvodnju otpadnih voda grada Omiša – Radovi na izgradnji sustava za odvodnju otpadnih voda grada Omiša sredstvima HBOR započeti u 1999. godini su završeni. Kredit je iskorišten u potpunosti u iznosu 12,189 mil.kn. Za završetak radova na višenamjenskom objektu Priko – crpna stanica podmorskog ispusta i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda i puštanje sustava u funkciju nedostaje oko 2,000 mil.kn.
- Izgradnja sustava za odvodnju otpadnih voda naselja Čepina - Od ukupno odobrenih 22,000 mil.kn kredita, za radove u 2001. godini rebalansom plana odobreno je 3,500 mil.kn od čega je realizirano 3,445 mil.kn. Izvedeno je 1,2 km kolektora. Radovi se nastavljaju.
- Izgradnja sustava za odvodnju otpadnih voda Nove Gradiške – Radovi na izgradnji I faze sustava za odvodnju otpadnih voda Nove Gradiške započeti u 1999. godini u potpunosti su završeni. Planirani radovi u 2001. godini u iznosu predviđenih preostalih kreditnih sredstava od 1,523 mil.kn su realizirani u iznosu raspoloživih sredstava od 1,491 mil.kn. Kredit je iskorišten u potpunosti u iznosu 8,741 mil.kn. Izgrađenim objektima odvodni sustav grada bio bi cca 90% pokriven i doveden do mjesta budućeg uređaja čija je izgradnja predviđena kreditom II faze.
- Odvodni sustav Belišće – Radovi na dovršenju izgradnje kanalizacijske mreže zone male privrede u Belišću su u potpunosti završeni. Realizirano je 0,448 mil.kn.

B5. Ulaganja u idejne i glavne projekte u području vodnog gospodarstva

Od planiranih 28,05 mil.kn za ulaganja u idejne i glavne projekte u području vodnog gospodarstva realizirano je 26,31 mil.kn, što je 94 % planiranih sredstava.

U nastavku je dana struktura realiziranih sredstava u odnosu na ukupno realizirana u 2001. godinu i to po grupama poslova.

• Projekti zaštite od štetnog djelovanja voda	29,1 %
• Višenamjenski objekti	13,9 %
• Projekti vodoopskrbe	19,3 %
• Projekti zaštite voda i mora od zagađivanja	32,1 %
• Prenesene obveze iz prethodne godine	5,6 %
UKUPNO:	100,0 %