

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ВЛАДА
05 Број: 110-7852/2017
17. август 2017. године
Београд

Република Србија
Канцеларија за управљање
јавним улагањима
110-00-11 | 2017-01

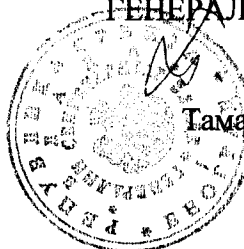
КАНЦЕЛАРИЈА ЗА УПРАВЉАЊЕ ЈАВНИМ УЛАГАЊИМА

БЕОГРАД

У прилогу се доставља, ради реализације, Уредба о утврђивању Државног програма хитних санационих радова на објектима за заштиту од вода оштећеним у поплавама у марту 2016. године, коју је донела Влада на седници одржаној 17. августа 2017. године.

Прилог: 1

ЗАМЕНИК
ГЕНЕРАЛНОГ СЕКРЕТАРА



Тамара Стојчевић

На основу члана 3. став 2. Закона о обнови након елементарне и друге непогоде („Службени гласник РС”, број 112/15) и члана 42. став 1. Закона о Влади („Службени гласник РС”, бр. 55/05, 71/05 – исправка, 101/07, 65/08, 16/11, 68/12 – УС, 72/12, 7/14 – УС и 44/14),

Влада доноси

**УРЕДБУ О УТВРЂИВАЊУ ДРЖАВНОГ ПРОГРАМА ХИТНИХ
САНАЦИОНИХ РАДОВА НА ОБЈЕКТИМА ЗА ЗАШТИТУ ОД ВОДА
ОШТЕЋЕНИМ У ПОПЛАВАМА У МАРТУ 2016. ГОДИНЕ**

Члан 1.

Овом уредбом утврђује се Државни програм хитних санацијских радова на објектима за заштиту од вода оштећеним у поплавама у марту 2016. године.

Члан 2.

Државни програм из члана 1. ове уредбе одштампан је уз ову уредбу и чини њен саставни део.

Члан 3.

Ова уредба ступа на снагу наредног дана од објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

05 Број: 110-7852/2017

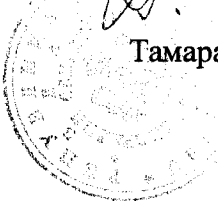
У Београду, 17. августа 2017. године

В Л А Д А

Тачност преписа оверава

ЗАМЕНИК

ГЕНЕРАЛНОГ СЕКРЕТАРА


Тамара Стојчевић

ПРЕДСЕДНИК

Ана Брнабић, с.п.

4100117.014/24

ДРЖАВНИ ПРОГРАМ ХИТНИХ САНАЦИОНИХ РАДОВА НА ОБЈЕКТИМА ЗА ЗАШТИТУ ОД ВОДА ОШТЕЋЕНИМ У ПОПЛАВАМА У МАРТУ 2016. ГОДИНЕ

1. Област у којој се спроводе мере и територија на којој се спроводе мере

Државни програм хитних санационих радова на објектима за заштиту од вода оштећеним у поплавама у марту 2016. године обухвата радове које треба хитно предузети у циљу постизања потребног степена заштите од поплава, органе државне управе надлежне за координацију, као и изворе финансирања.

Мере утврђене овим програмом спроводе се на територији Републике Србије у складу са Одлуком о проглашењу елементарне непогоде („Службени гласник РС”, број 24/16) и Одлуком о проглашењу елементарне непогоде на територији Републике Србије („Службени гласник РС”, број 26/16).

2. Анализа затеченог стања и настале штете и сагледавање даљих поплавних последица

У периоду након катастрофалних поплавних таласа у 2014. години, када је поплавама било угрожено готово 25 % територије Републике Србије, Државним програмом обнове оштећених водних објеката за уређење водотока, водних објеката за заштиту од поплава, ерозије и бујица и водних објеката за одводњавање („Службени гласник РС”, бр. 86/14, 103/14, 69/15, 75/15, 109/15, 33/16 и 80/16), обухваћене су деонице и локалитети водотокова на којима су хитне санације биле неопходне за обезбеђење функционалне и статичке стабилности заштитних објеката у циљу заштите угрожених подручја.

Ефекти ових хитних санационих радова били су позитивни што је потврђено приликом нових, односно каснијих поплавних догађаја у 2016. години – на санираним деоницама нису евидентирани проблеми у одбрани од поплава, нису забележена изливања и плављења приобалних подручја. Међутим, разmere поплавних таласа, од којих су неки достигли и историјске максимуме, условиле су проглашење ванредне ситуације на целој територији Републике Србије.

Већ у периоду великих вода у марту 2016. године, опажен је значајан број нових критичних места и деоница, на којима је одбрана од поплава спроведена уз значајне ризике од изливања и плављења, посебно на сливу Западне Мораве, али и на другим подручјима Републике Србије. Успешно су спроведене мере одбране од поплава, а у периоду великих вода извршене су хитне интервенције у циљу постизања елементарне функционалне способности заштитних објеката и спремности за нове поплавне таласе (средства за ове радове обезбеђена су у оквиру редовног Програма пословања Јавног водопривредног предузећа „Србијаводе”).

Након поплавних догађаја извршена је анализа стања објеката чији су резултати анализе оштећења евидентирани на заштитним водним објектима, углавном на бујичним водотоковима (Тимок, Млава, Пек, Уб, Тамнава, Топлица, Рибница, Раља, Лепеница, Јасеница, Кубршица, Бјелица, Кутинска река, Нишава, Јабланица, Грошничка река, Расина и другим), али и на заштитним објектима на великим рекама: на Дрини, Сави, Дунаву код Београда, Великој и Јужној Морави.

Утврђени су приоритети хитних санационих радова (на 52 локалитета и деоница), који се морају извести и на водним објектима за заштиту од спољних вода, водним објектима од унутрашњих вода, као и на бранама на којима су евидентирани високи функционални ризици, а који радови до сада нису изведени због недостатка финансијских средстава.

Значајан број хитних санационих радова, представља и превентиву – обезбеђењем пропусне моћи корита смањује се ризик од загушења, изливања и плављења штићених подручја.

3. Мере које треба предузети

Ови радови имају карактер хитних и морају се спровести након сваког поплавног таласа, због чињенице да оштећења заштитних водних објеката представљају редовне и очекиване појаве после проласка великих вода, а њихово санирање, поред редовног одржавања, најважнија је превентивна мера на очувању функционалне сигурности заштитног система.

Оцењује се да би при појави нових великих вода била могућа нова и већа оштећења на водним објектима, као и да се због смањене пропусне моћи могу десити изливања и на другим деоницама са новим штетама.

Ове радове требало би започети најкасније у септембру 2017. године, са кратким роковима извршења на бујичним водотоковима, пре наиласка новог поплавног таласа и то не само на оштећеним локалитетима, већ и на деоницама на којима су уочене појаве и процеси урушавања које могу прерasti у критичне деонице и локалитете.

Усвојена су техничка решења хитних санационих радова на водним објектима за заштиту од поплава и штетног дејства вода (насипима, обалоутврдама, регулисаним коритима, противерозионим објектима, каналима за одводњавање, бранама), који не могу бити само локалног карактера, већ морају бити усаглашени са постојећом угроженом инфраструктуром и морају обезбедити потребан степен заштите и спремност за нове поплавне догађаје.

4. Начин и обим спровођења мера, као и критеријуми за спровођење мера

Хитним санационим радовима обезбеђује се: повећана пропусна моћ корита на ширем потезу речних деоница уз линијска надвишења обала за подизање степена заштите (посебно у зони мостова и у зони насеља), санација оштећења заштитних водних објеката, (брана, насипа, обалоутврда, обала и дна регулисаних речних корита), противерозиона заштита на објектима за спречавање засипања речних корита на бујичним притокама непосредно узводно од угрожених насеља и у зони виталне инфраструктуре.

Јавно водопривредно предузеће „Србијаводе“ (у даљем тексту: ЈВП „Србијаводе“) покрећу и спроводе поступак јавне набавке и закључују уговор са извођачем радова. ЈВП „Србијаводе“ дужно је да редовно о свим фазама реализације овог државног програма извештавају Канцеларију за управљање јавним улагањима (у даљем тексту: Канцеларија), у складу са уговором којим се уређују права и обавезе у реализацији овог државног програма, закљученим између Канцеларије и ЈВП „Србијаводе“.

ЈВП „Србијаводе“ доставља Канцеларији, ради плаћања, потписан и оверен захтев за плаћање са документацијом о реализацији уговора (привремене и окончану ситуацију, фактуре, банкарске гаранције и друго) и извештајем стручног

надзора. Преглед хитних санационих радова, који ће се извршити на оштећеним водним објектима, дат је у Прилогу 1. – Хитни радови на санацији критичних локалитета и деоница регулационих и заштитних водних објеката и водних објеката за одводњавање оштећеним у поплавама 2016. године, одштампан је уз ову уредбу и чини њен саставни део.

5. Редослед спровођења мера и рокови за спровођење мера

У току одбране од поплава на поплављеним подручјима, стручне службе ЈВП „Србијаводе” су извршиле хитне интервенције на критичним локалитетима у циљу заштите заштитне водне инфраструктуре, како би се спречиле веће штете.

Отклањање последица великих вода, елементарно обезбеђење стабилности оштећених објеката и обезбеђење пропусне моћи изведено је само локално, на најкритичнијим локалитетима.

Након снижења водостаја, извршено је снимање оштећења и започета је техничка припрема за хитне санационе радове – на одређеним локалитетима, започете су хитне хидротехничке анализе са геодетском и геотехничком припремом подлога. Напред наведене активности део су хитних мера и извршиће се док су трагови штетног дејства вода видљиви, за потребе усвајања оптималних техничких решења хитних санационих радова и у складу су са Наредбом о утврђивању Оперативног плана за одбрану од поплава за 2017. годину („Службени гласник РС”, број 5/17) и Уредбом о утврђивању Општег плана за одбрану од поплава за период од 2012. до 2018. године („Службени гласник РС”, број 23/12).

ЈВП „Србијаводе” врши инвеститорско управљање хитним санационим радовима (припрема и спровођење процедуре јавних набавки, уговарање, увођења извођача у посао, управљање хитним санационим радовима и вршење стручног надзора).

Очекивани ефекти хитних санационих радова су: потребна функционална стабилност санираних заштитних водних објеката (регулисаних корита, обалоутврда, насыпа, канала, брана), обезбеђење пропусне моћи корита за велике воде, подизање степена заштите угроженог приобаља и инфраструктуре, локална противерозиона заштита, као и подизање отпорности подручја на нове поплавне догађаје.

Рокови за завршетак радова условљени су метеоролошким и хидролошким условима за извођење радова на терену и очекује се да буду изведени најкасније у року од девет месеци од дана закључења уговора за извођење радова.

6. Органи државне управе надлежни за координацију, односно носиоци спровођења појединих мера и активности

Канцеларија за управљање јавним улагањима и министарство надлежно за послове водопривреде координираје спровођење мера из Одељака 3. и 4. овог програма, а ЈВП „Србијаводе” носилац је спровођења тих мера.

ЈВП „Србијаводе”, у име и за рачун Републике Србије, врши инвеститорска права са техничком припремом за извођење хитних санационих радова за обнову оштећених заштитних водних објеката.

Јединице локалне самоуправе донеће одлуке о мерама хитности и обезбедити решавање имовинско правних питања у складу са својим надлежностима.

7. Процена потребних финансијских средстава и извори финансирања

Средства за спровођење ове уредбе у износу од 1.000.000.000 динара обезбедиће се из текуће буџетске резерве у оквиру Закона о буџету Републике Србије за 2017. годину („Службени гласник РС”, број 99/16) и распоредиће се у оквиру Раздела 3 – Влада, Глава 3.23 – Канцеларија за управљање јавним улагањима, Програм 1511 – Обнова и изградња објеката јавне намене и санирање последица елементарне непогоде, Функција 110 – извршни и законодавни органи, финансијски и фискални послови и спољни послови, Програмска активност 0002 – Координација послова након елементарне и друге непогоде, економска класификација 484 – Накнада штете за повреду или штету насталу услед елементарних непогода или других природних катастрофа у износу од 1.000.000.000 динара.

ПРИЛОГ 1

Хитни радови на санацији критичних локалитета и деоница регулационих и заштитних водних објеката и водних објеката за одводњавање оштећеним у поплавама 2016. године

Редни број	Водоток	Сектор/ Деоница/ Систем /Број објекта из Оп. Плана	Град/ општина	ОПИС ХИТНИХ РАДОВА НА САНАЦИЈИ/ЛОКАЦИЈА ОШТЕЋЕЊА	ВРЕДНОСТ Динара са ПДВ
1	2	3	4	5	6
A					
СПОЉНЕ ВОДЕ					
A/1					
ВОДНО ПОДРУЧЈЕ „ДУНАВ“					
1	Дунав, Јасеничка река Тимок, Сиколска река	Д.1./Д.1.1.-Д.1.2.	Неготин	Хитни радови на санацији регулисаног корита Јасеничке реке: 1. Деоница у зони чуварнице „Србово“ лева обала минор корита од km. 4+560 до km. 4+892 и десне обале минор корита од km. 4+602 до km. 4+692; 2. У зони чуварнице ЦС „Косно Грло“ од km. 0+410 до km. 0+552; 3. Надвишење левог насила у зони ЦС „Балта Маре“ код Србова од km. 3+090 до km. 3+770; 4. Санација оштећења (рупе кроз тело насила) насталих услед дејства јазаваца и лисица на деоницама левообалног и деснообалног насила Јасеничке реке и левообалног насила уз реку Тимок.	13.000.000
2	Бели Тимок	Д.2. /Д.2.1.	Зајечар	Хитни радови на санацији левог насила Белог Тимока од km 2+600 до km 3+300 и десног од km 5+400 до km 5+500 и обезбеђење пропусне моћи на Белом Тимоку од km 0+700 до km. 1+000, од km. 2+500 до km 2+700 и од km 4+200 до km. 4+400.	8.000.000
3	Арнаута	Д.2.7.	Бољевац	Хитни радови на санацији оштећења регулисаног корита реке Арнаута у Бољевцу од km.1+050.5 до km.1+222.50	4.000.000
4	Млава	Д.22/Д.22.1 Д.Б.2. Д.Б.2.7.	Пожаревац /Стари Костолац Брадарац, Маруљевац, Братинац	Санација д.о.насила реке Млаве од ушћа Старе Млаве до Братиначког моста од km 2+450 до km 5+665 Санација д.о.насила реке Млаве од km 0+000 до km 2+430, израда платоа и санација цевастог пропуста на km 2+515	58.000.000
5	Пек	Д.22/Д.22.6	Кучево	Хитни радови на санацији оштећења регулисаног корита Пека и Кучајске реке у Кучеву: деоница Пека у зони градског изворишта од ушћа Кучајске реке до ушћа Посуше реке, km 1,1 и деоница Кучајске реке (од km 0+924 до km 2+000)	15.000.000
6	Млава	Д.22.4.1, Д.22.4.2 и Д.22.4.5	Петровац на Млави/Петров ац на Млави	Санација регулисаног корита и каскаде реке Млаве у Петровцу од km 12+350 до km 12+390, Санација д.о. и бетонарпетног зида реке Млаве у Петровцу од km 12+665 до km 13+065, Санација регулисаног корита реке Млаве низводно од моста за Добрњу од km 12+345 до km 12+783, Санација регулисаног корита Бусура од ушћа у Млаву са санацијом уливне грађевине и каскаде од km 0+000 до km 0+370, Санација леве и десне обале регулисаног корита и чишћење корита од наноса са санацијом објекта у телу насила узводно од моста за Велико Лаоле	19.500.000
7	Дунав	Д.6. (тех. деоница Д.6.3.)	Београд/Палилула	Хитни радови на санацији косине насила реке Дунав km 50+650 - km 51+900.	9.000.000
8	Тамиш	Д.6. (тех. деоница Д.6.3.)	Београд/Палилула	Хитни радови на санацији косине деснообалног насила Тамиша, од km 52+800 до km 54+700.	10.000.000
9	Тамиш	Д.6. (тех. деоница Д.6.4.)	Београд/Палилула	Хитни радови на санацији оштећења косина круне деснообалног насила поред Тамиша, од km 70+275 до km 72+000.	11.000.000
СВЕГА А/1: ВОДНО ПОДРУЧЈЕ „ДУНАВ“:					
A/2					
ВОДНО ПОДРУЧЈЕ „САВА“					

Редни број	Водоток	Сектор/Деоница/Систем /Број објекта из Оп. Плана	Град/општина	ОПИС ХИТНИХ РАДОВА НА САНАЦИЈИ/ЛОКАЦИЈА ОШТЕЋЕЊА	ВРЕДНОСТ Динара са ПДВ
1	2	3	4	5	6
10	Сава	C.4./ C.4.3.2.	Шабац	Хитни радови на санацији критичних деоница заштитног водног објекта: Церски ободни канал са притокама.	27.000.000
11	Сава	C.4./ C.4.4.	Богатић	Санација регулационе (усмеравајуће) грађевине - напер на д. о. Дрине, сектор Црна Бара, km 2+300	25.000.000
12	Дрина	C.4/ C.4.5.	Прињавор	Поправка оштећења регулационе грађевине на десној обали реке Дрине и заштита обале, сектор C.4. у зони локалитета „Ардамовача“ МЗ „Прињавор“ од ст.км. km 24+700 до km 25+700	55.000.000
13	Тамнава	C.5./ C.5.4.	Коцељева	Хитни радови на санацији регулисаниог корита и десног насипа Тамнаве (0,6 km) од ушћа Расине низводно до друмског моста на путу (I Б ред) Шабац –Ваљево, у зони Коцељеве.	15.000.000
14	Уб	C.5./ C.5.3.10	Уб	Хитни радови на санацији критичног локалитета реке Уб за заштиту дела насеља Уб од унутрашњих вода и великих вода реке Уб (локалитет узводно од моста у Гуњевцу 12+533 - доводни канал 1,0 km, уливна грађевина са уставом и жабљим покlopцем)	21.000.000
15	Топлица	C.5./ C.5.7.	Мионица	Обезбеђење противног профила реке Топлице низводно од бање Врујци у дужини од 3500 m	10.000.000
16	Рибница	Ван Оп. плана	Мионица, насеље Паштрић	Хитни радови на санацији десне обале реке Рибнице у селу Паштрић, km. 3+350, у дужини од 50 m	5.000.000
17	Барајевска река	C.3.	Лазаревац	Хитни санациони радови на уређењу форланда и косина корита (Барајевска река-уређење корита)	18.000.000
18	Топчидерска река	C.3.1.6.	Раковица	Санација обале- потпорни зид	10.000.000
19	Сава	C 1 C 1.1	Нови Београд	Санација уклањање наноса из канала Галовица и Петраца у реку Саву	6.000.000
20	Сава	C 1 C 1.1.S.1.2	Нови Београд и Сурчин	Санација левог и десног насипа уз канал Галовица Десни насип од km 0+000 - 7+500. Леви насип од km 0+000 - 3+800.	12.000.000
21	Сава	C 1 C 1.2	Сурчин	Санација, уређење принасипског појаса левообалног савског насипа од km 21+150 до km 24+758.	8.000.000
22	Сава	C 1 C 1.2	Сурчин	Санација латералног канала од km 36+266 до km 41+741 и дела баласта од km 36+266 до km 38+000	10.000.000
СВЕГА А/2: ВОДНО ПОДРУЧЈЕ „САВА“:					222.000.000
A/3	ВОДНО ПОДРУЧЈЕ „МОРАВА“				
23	Раља	M.1./ M.1.4.	Смедерево/Раља	Хитни санациони радови на обезбеђењу пропусне мреже реке Раље у зони села Раља и комплекса Железаре, од km.0+920 до km.4+383 Деоница: од km.1+776 до km.2+429 и од km.3+377 до km.4+382 (укупна вредност 35.000.000,00) ФАЗА 1: од km.2+060 до km.2+429 и од km.3+377 до km.4+382 (вредност: 14.166.666,67)	15.000.000
24	Велика Морава	M.2./ M.2.2.	Пожаревац/Пољана	Хитни радови на санацији десне обале реке Велике Мораве на локалитету „Пољана“ на km 30+487 до km 30+987 - заштита насипа Велике Мораве (наставак радова из 2015 год)	25.000.000
25	Велика Морава	M.2./ M.2.2.	Жабари/Пругово	Санација Велике Мораве на локацији „Пругово“ од km.29+800 до km.30+400	27.000.000
26	Рача	M.3./ M.3.1. и M.3.2./ M.3.1.4. и M.3.2.1.	Рача	Хитни радови на уклањању дрвне масе из минор корита реке Раче на стационажи од km 10+215 до km 12+215	10.000.000

Редни број	Водоток	Сектор/ Деоница/ Систем/Број објекта из Оп. Плана	Град/ општина	ОПИС ХИТНИХ РАДОВА НА САНАЦИЈИ/ЛОКАЦИЈА ОШТЕЋЕЊА	ВРЕДНОСТ Динара са ПДВ
1	2	3	4	5	6
27	Лепеница	M.3./ M.3.3./ M.3.3.1.	Крагујевац	Санација регулисаног корита реке Лепенице кроз Крагујевац на десној обали минор корита на стационажи: km 35+418.18-клизна каскада, km 36+600 непосредно изнад улива реке Ждralици и на km 38+412 испод улива Грошничке реке	22.500.000
28	Јасеница	M.4./ M.4.1./ M.4.1.1. и M.4.1.6.	Топола	Хитни радови на обезбеђењу противајног профиле реке Јасенице на територији општине Топола од km 29+690 до km 32+930	15.000.000
29	Кубршица	M.4./ M.4.2./ M.4.2.3.	Смедеревска Паланка	Хитни радови на санацији оштећења левог насипа Кубршице од km 9+050 до km 13+280 (од ушћа реке Мали Лут до ушћа Реке Велики Лут)	20.000.000
30	Велика Морава	M.7./ M.7.2./	Варварин- Обреж	Санација оштећења леве обале Велике Мораве код села Обреж од km 169+300 до km 170+150	20.000.000
31	Раваница	M.7/M.7.1	Ћупчића	Санација десне обале Раванице у градском подручју Ђупчића од km. 1+609 до km 1+888	25.000.000
32	Велика Морава	M.7./ M.7.2./ M.7.2.1 M.7./ M.7.2./ M.7.2.5	Параћин/ Доње Видово/ Параћин/ Сикирица	Санација оштећења насипа Велике Мораве и објеката у насипу: 1) Санација на месту процурирања скинутог и затрпаног жабљег поклопца и изливне грађевине, као и лимана на небрањеном делу 2) Замена жабљег поклопца са изливном грађевином на реци Великој Морави, десни насип	7.000.000
33	Белица	M.6.2.2 / M.6.2.4	Јагодина	Хитни радови на обезбеђењу противајног профиле реке Белице кроз градско подручје Јагодине	15.000.000
34	Јужна Морава	M.8./ M.8.3./ M.8.3.1.	Алексинац/ Тешница	Хитни радови на санацији леве обале реке Јужне Мораве код села Тешница: 1. критична деоница низводно од друмског моста у Тешници (наставак хитних санационих радова 2 фаза) 2. критична деоница од km 61+000 до km 63+000 (наставак хитних санационих радова 3 фаза - израда прокопа на десној инуџацији реке Јужне Мораве)	15.000.000
35	Кутинска река	M.9./ M.9.1.	Нишка Бања, насеље Прва Кутина	Хитни радови на санацији нерегулисаног корита Кутинске реке у дужини од 500 м у насељу Прва Кутина	15.000.000
36	Нишава	M.9./ M.9.5./ M.9.5.1. и M.9.5.2.	Пирот	Хитни радови на санацији критичних деоница Нишаве од km (107+800 – 111+581): Санација оштећења регулисаног корита реке Нишаве у Пироту, санација обалоутврде и прагова од камена у цементном малтеру, заштита прагова каменим набачајем.	35.000.000
37	Јужна Морава	M.10./M.10.8.1.	Лесковац	Санација оштећења левообалног насипа (150 метара) реке Јужне Мораве на 1500 метара узводно од система напера у Разгојском Чифлуку	30.000.000
38	Јабланица	M.10.	Лебане	Хитни радови на чишћењу регулисаног и нерегулисаног корита реке Јабланице кроз Лебане, у дужини од 3 km, почевши од моста на путу за село Рекарце па низводно, са санацијом оштећене леве и десне обалоутврде	20.000.000
39	Јужна Морава	M.11./ M.11.2./ M.11.2.1. и M.11.2.4.	Врање	Санација оштећења насипа Јужне Мораве: 1) Санациони радови на надвишењу деснообалног насипа уз реку Јужну Мораву узводно од Златокопачког моста па према уливу Требешинске реке на стационажи од km.0+712,97 до km..2+035,87 2) Санација левообалног насипа уз реку Јужну Мораву од железничке станице Врање према ушћу Врањске реке од стационаже km.0+000 до km..1+179,76 и санација испуста	25.000.000
40	Јужна Морава	M.11./ M.11.2./ M.11.2.4.	Врање/Златоко п	Хитни радови на санацији канала код уставе број 1 и 2, са постављањем нових устава број 1 и 2, (код Ратајског моста) са чишћењем корита Јужне Мораве.	30.000.000
41	Рашка са Јошаницом	M.10. / M.12.10.	Нови Пазар	Минор и мајор регулисаног корита река Рашке и Јошанице	28.000.000

Редни број	Водоток	Сектор/Деоница/Систем /Број објекта из Оп. Плана	Град/општина	ОПИС ХИТНИХ РАДОВА НА САНАЦИЈИ/ЛОКАЦИЈА ОШТЕЋЕЊА	ВРЕДНОСТ Динара са ПДВ
1	2	3	4	5	6
42	Западна Морава	ван система	Чачак	Елаборат хитних интервентних радова на осигурању десне обале Западне Мораве за заштиту пољопривредног земљишта у насељу Вапа код Чачка	23.000.000
43	Грошичка река	М.3./М.3.5 Брана Нова Грошиница	Крагујевац	Санација процуривања водозахватних кула и тела бране	18.000.000
44	Растовничка река	М.10./М10.3. Брана Растовница	Прокупље	Ремонт и замена хидромашинске опреме у излазној затварачници	4.000.000
45	Расина	М12.2. брана „Нелије”	Крушевач	Набавка клипно-прстенастог вентила Ø 700мм,НП 16 Набавка и уградња уређаја за пренос података са мераца нивоа воде у отвореним пјезометрима. Санација процуривања и антикорозиона заштита цевовода Ø 700мм у излазној затварачници Рехабилитација или замена мерних инструмената система за осматрање Санација насипа у Чикарићима	6.500.000
46	Гружа	М12.5. брана „Гружа”	Крагујевац	Антикорозиона заштита опреме у низводној затварачници -- АК заштита свих цеви и затварача -- АК заштита бленде Ø 1200 Ремонт вентила и затварача на водозахвату - Ремонт ваздушног вентила - Ремонт затварача на водозахвату 2xØ 1000 и 1xØ 600	5.000.000
СВЕГА А/3: ВОДНО ПОДРУЧЈЕ „МОРАВА”:					456.000.000
СВЕГА А: „СПОЉНЕ ВОДЕ”:					825.500.000
Б УНУТРАШЊЕ ВОДЕ					
Б/1 САВА-ДУНАВ					
47	Средњемачвани	ПК 11	Богатић	Хитни радови на побољшању пропусне моћи канала у Клењу	15.000.000
48	Битвански слив подслив Раденковић	ПК 18	Богатић	Хитни радови на побољшању пропусне моћи канала	28.000.000
49	Визељ	ХМС БГ Д 1.1	Београд/Палилула	Хитни радови на побољшању пропусне моћи канала Визељ	13.000.000
50	Колубара	БГ С 2.3. ХМС „Мислођин”	Обреновац	Хитни радови на побољшању пропусне моћи канала Мислођин у Обреновцу. Сеча шиљба, уклањање дрвећа и пањева у дужини од 2.204,33 метра дужна, са утоваром и транспортом на депонију и чишћење мостова и пропуста на каналу. Са уређењем регензије ЦС „Мислођин”	5.200.000,00
51	Колубара	БГ С 2.8. ХМС „Бело Поље”	Обреновац	Хитни радови на побољшању пропусне моћи канала Стара Тамнава у Обреновцу. Измуљење канала у градској зони Обреновца дужини од 3.200,00 метара дужних (од km 0+100 до km 3+300), са утоваром и транспортом на депонију и чишћење мостова и пропуста на каналу.	7.700.000,00
52	Сава	БГ С 2.6. ХМС „Велика Бара – Купинаце”	Обреновац	Хитни радови на побољшању пропусне моћи канала К2 у Обреновцу. Сеча шиљба, уклањање дрвећа и пањева у дужини од 4.140,00 метра дужна, са утоваром и транспортом на депонију и чишћење мостова и пропуста на каналу.	7.100.000,00
53	Сава	БГ С.1.2.	Сурчин	Обезбеђење функционалности ЦС „Стари Фенек”	7.000.000
54	Сава	БГ С.1.2.	Сурчин	Обезбеђење пропусне моћи канала Петрац IV од 0+585 до 1+700.	6.000.000
СВЕГА Б/1: „САВА ДУНАВ”:					89.000.000

Редни број	Водоток	Сектор/ Деоница/ Систем /Број објекта из Оп. Плана	Град/ општина	ОПИС ХИТНИХ РАДОВА НА САНАЦИЈИ/ЛОКАЦИЈА ОШТЕЋЕЊА	ВРЕДНОСТ Динара са ПДВ
1	2	3	4	5	6
Б/2 „МОРАВА“					
55	Језава	ВМ 2	Смедерево	Обезбеђење несметаног рада ЦС „Бадрика” у систему за одводњавање „Бадрика” у сливу реке Језаве	3.000.000
					СВЕГА Б/2: „МОРАВА“: 3.000.000
					СВЕГА Б: УНУТРАШЊЕ ВОДЕ: 92.000.000
					УКУПНО А+Б: ХИТНИ САНАЦИОНИ РАДОВИ: 917.500.000
ТЕРЕНСКИ РАД, ТЕХНИЧКЕ ПРИПРЕМЕ (АНАЛИЗЕ И ТЕХНИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА), СПРОВОЂЕЊЕ ЈАВНИХ НАБАВКИ, УПРАВЉАЊЕ ХИТНИМ САНАЦИОНИМ РАДОВИМА И СТРУЧНИ НАДЗОР :					82.500.000
					УКУПНО: 1.000.000.000

4100117.014/26