



ЈАВНА УСТАНОВА

www.voders.org

ВОДЕ СРПСКЕ

БИЈЕЉИНА

БЕСПЛАТАН ПРИМЈЕРАК

БИЛТЕН

ГОДИНА 4 | БРОЈ 14 | ЈУН-ЈУЛ-АВГУСТ 2023.



Министар др Саво Минић:
Систем заштите од поплава захтијева стално унапређивање



Потписан уговор за изградњу прве дионице дринског насипа у Семберији



Директор Мирослав Миловановић:
Одбрана од поплава на много бољем нивоу него 2014. године

Сви заједно за заштиту вода!





ИНТЕРВЈУ ДР САВО МИНИЋ МИНИСТАР ПОЉОПРИВРЕДЕ, ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ У ВЛАДИ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ

Систем заштите од поплава захтијева стално унапређивање

Република Српска данас је знатно спремнија за одбрану од поплава него што је то било прије 2014. године, с тим што треба имати у виду да је рад на систему одбране од поплава континуирани процес који захтијева стално одржавање, унапређивање и праћење трендова које диктирају климатске промјене

Министар пољопривреде, шумарства и водопривреде у Влади Републике Српске др Саво Минић, у интервјуу за билтен Јавне установе „Воде Српске“ истиче да је Република Српска након катастрофалних поплава 2010. и 2014. године уложила велике напоре да унаприједи функционисање сектора вода и инвестира у критична подручја. Тиме је створена добра основа за даљи рад и будућа улагања у сектору вода, истиче министар Минић.

- Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде у Влади Републике Српске и Јавна установа „Воде Српске“ након великих поплава покренули су и учествују у великом броју активности који имају за циљ побољшање

стања у области управљања водним ресурсима, одбране од вода, заштите квалитета вода, искоришћавања хидропотенцијала и унапређења водних услуга. Такође, сектор вода је у протеклом периоду радио на усклађивању домаћег законодавства са ЕУ директивама у складу са уставним надлежностима, што треба наставити и у будућем

периоду. Тренутно се имплементирају одређени пројекти који су наставак претходно започетих активности, а уз то се припремају и нови пројектни приједлози како би се одржала спремност сектора вода да одговори све већим изазовима које доносе климатске промјене и све већа временска и просторна неравномјерност падавина.

У мају је обиљежена девета годишњица од катастрофалних поплава 2014. године? У којој мјери су грађани Републике Српске данас заштићени од поплава?

- Влада Републике Српске, Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде и Јавна установа „Воде Српске“ су у протеклом перио-

**СЕКТОР ВОДА МОРА
ДА БУДЕ СПРЕМАН
ДА ОДГОВОРИ НА СВЕ
ВЕЋЕ ИЗАЗОВЕ КОЈЕ
ДОНОСЕ КЛИМАТСКЕ
ПРОМЈЕНЕ**

ду, а нарочито након великих поплава 2014. године, обезбиједили више од 250 милиона конвертибилних марака финансијских средстава и уложили максималне напоре да водозаштитне објекте рехабилитују, дограде и доведу у стање да се обезбиједи висок ниво заштите становништва и привреде и значајно смање ризици од поплава у Републици Српској. Као један од одговора на стање у области заштите од поплава, Влада Републике Српске је покренула мјере хитне санације оштећених водопривредних објеката које су финансиране из средстава Фонда солидарности Републике Српске. Управни одбор Фонда солидарности је одобрио 99 мјера на подручју 20 градова и општина Републике Српске, за које је одобрено 24.647.167,04 КМ. Поред средстава Фонда солидарности, Влада је у сарадњи са међународним финансијским институцијама имплементирала бројне пројекте који имају за циљ заштиту од поплава, а међу којима су најзначајнији:

- Пројекат хитне помоћи заштите од поплава који је започет након поплава 2011. године, а окончан је у јуну 2021. године. Републици Српској је Европска инвестициона банка дозначила 107.570.371,41 КМ кредитних средстава, с циљем санације штете од поплава и хитне реконструкције инфраструктуре за заштиту од поплава дуж плавног подручја ријеке Саве и њених притока. Кредитна средства била су намијењена за мапирање ризика од поплава, реконструкцију канала, замјену и надоградњу пумпних станица, рехабилитацију оштећене инфраструктуре, заштиту ријечних обала, израду планова за заштиту од поплава, заштиту од поплава и успостављање система раног упозоравања, хитно поступање у случају поплава, управљање горњим сливовима ријека, припремање стратегије управљања ризицима од поплава и техничку помоћ.

- Народна скупштина Републике Српске је 2014. године донијела и одлуку о прихватању задужења према Свјетској банци – Међународној асоцијацији за развој, по Хитном пројекту

опоравка од поплава. Пројекат је затворен 2019. године а повучено је око 72.096.375,11 КМ. Овим кредитним средствима финансиране су активности кроз три компоненте којима су обухваћена поплава подручја: роба за хитни опоравак од катастрофе, рехабилитација кључне јавне инфраструктуре и подршка за имплементацију пројекта и изградњу капацитета. Пројекат је у Републици Српској реализовала Јединица за координацију пољопривредних пројеката организована при Министарству пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске.

- Затим, реализован је и пројекат заштите од поплава Дрине. Народна скупштина Републике Српске 2014.

за управљање и успоставе система за хидролошко прогнозирање.

Поред до сада реализованих бројних мјера заштите од поплава у свим дијеловима Републике Српске, на којим подручјима је посебно важно спровести мјере заштите од поплава у наредном периоду?

- Влада Републике Српске преко Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде наставља са улагањима у одбрану од поплава у наредном периоду, што потврђује и Пројекат мјера заштите од поплава у Републици Српској који се односи на санацију штета од поплава и реконструкцију инфраструктуре, укупне вриједности 41.082.207,00 евра од којих је :

У ПРОТЕКЛОМ ПЕРИОДУ УЛОЖЕНИ СУ МАКСИМАЛНИ НАПОРИ ДА СЕ ОБЕЗБИЈЕДИ ВИСОК НИВО ЗАШТИТЕ И СМАЊЕ РИЗИЦИ ОД ПОПЛАВА У СРПСКОЈ

године донијела је и одлуку о прихватању задужења према Свјетској банци – Међународној асоцијацији за развој, по Хитном пројекту опоравка од поплава у укупном износу од око 21.262.550,79 КМ за Републику Српску. Пројекат је затворен 31.12.2020. године, а повучено је око 16.638.020,40 КМ. Кредитна средства су намијењена за финансирање радова на заштити од поплава и подршка за подручје Бијељине, која укључује финансирање грађевинских радова и повезане инвестиције за заштиту од поплава на подручју Бијељине, у низводним плавним равницама у близини ушћа у Саву на потезу од Балатуна до Главичица. Финансирање обухвата грађевинске радове, набавку опреме, подршку за управљање Пројектом, израду детаљних грађевинских пројеката и припрему тендерске документације.

- Рађено је и на неструктурним активностима као што су прогноза и рано упозоравање на поплаве, који су битан фактор у одбрани од поплава, те се приступило унапређењу овог система кроз одржавање аутоматских хидролошких станица, софтверских рјешења

- 19.000.000,00 евра кредит ЕИБ-а (фаза 2, уговор 88484) и

- 22.082.207,00, сопствена средства/остали извори финансирања.

Општине обухваћене овим пројектом су: Србац, Брод, Бијељина, Шамац, Бања Лука, Градишка, Модрича, Добој, Доњи Жабар, Нови Град, Лопаре, Костајница, Козарска Дубица, Прњавор, Зворник и Шековићи.

Поред овог пројекта, Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде спровело је активности на припреми пројекта Сава-Дрина коридор. Пројекат се имплементира средствима Свјетске банке која у сарадњи са БиХ, Црном Гором, Републиком Србијом и Међународном комисијом за слив ријеке Саве спроводи прву фазу Програма интегрисаног развоја коридора ријека Саве и Дрине. У области заштите од поплава у Републици Српској ће се радити Пројекат санације Главног ободног канала (ГОК) у Семберији и Пројекат контроле режима протицаја ријеке Турјанице и регулације водотока на територији општине Лакташи.

Који су приоритетни задаци сектора вода на којима ћете као



министар инсистирати у наредном периоду?

- Климатске промјене имају све већи утицај на функционисање сектора вода. Свједоци смо промјена количине и распореда падавина у току године, краћих појава интензивних падавина, као и дужих сушних периода. Количина и дистрибуција падавина утиче на доступност воде што погађа све кориснике вода, становнике, пољопривреду, индустрију и животну средину уопштено. У наредном периоду ће се активно радити на одрживом коришћењу водних ресурса. Влада Републике Српске и Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде наставиће са инвестирањем у објекте заштите од поплава, унапређење система прогнозе и ране најаве поплава како би се повећала спремност одговора на природне ката-

реде да се носи са изазовом недостака воде у све дужим сушним периодима. Један од приоритета у наредном периоду биће и унапређење водних услуга у Републици Српској. Започете су одређене активности које ће у коначном довести до успоставе регулаторног, институционалног и оперативог оквира за одрживо функционисање сектора водних услуга.

Који су кључни циљеви даљег развоја сектора вода Републике Српске у будућности, у смислу заштите вода, заштите од вода и системског управљања водама?

- У наредном периоду инсистираће се на изради Планава управљања ризиком од поплава у Републици Српској у складу са Законом о водама. Планови се израђују на нивоу обласног ријечног слива и дефинишу одговарајуће

У НАРЕДНОМ ПЕРИОДУ АКТИВНО ЋЕ СЕ РАДИТИ НА **ОДРЖИВОМ КОРИШЋЕЊУ ВОДНИХ РЕСУРСА**

строфе које се могу појавити у будућности. Битно је напоменути да објекти одбране од поплава захтијевају константно одржавање, и улагања у овај сектор не завршавају се изградњом заштитних објеката. Стога је потребно радити на успостави одрживог система који ће обезбиједити довољна финансијска средства за функционисање сектора одбране од поплава. Поред тога, потребно је радити на побољшању и проширењу мелиорационих система како би се помогло ресору пољоприв-

циљеве за управљање ризицима од поплава, фокусирајући се на смањење штетних посљедица поплава по живот и здравље људи, животну средину, културну баштину, инфраструктуру и привредне активности.

У области заштите вода и управљања водама Влада Републике Српске на приједлог Министарства у мају 2022. године донијела је Одлуку о усвајању Програма унапређења водних услуга у Републици Српској („Службени гласник Републике Српске“, број 43/22).

Програмом је планиран скуп активности које се односе на регулаторни и институционални оквир који је потребно успоставити у Републици Српској, оперативни оквир за одрживо функционисање сектора, као и активности које се односе на финансирање у сектору. У оквиру скупа активности који се односи на регулаторни и институционални оквир припрема се Закон о водним услугама, те се спроводе активности које се односе на потребне предуслове за спровођење Закона о водним услугама након ступања на снагу. Израђују се анализе финансијских потреба и утицаја спровођења ЕУ директива у области пружања водних услуга које на путу БиХ ка ЕУ транспонује и имплементира Република Српска. Осим наведеног, припремљен је и нацрт методологије за утврђивање цијене водних услуга у Републици Српској, смјернице за израду пословних планова ЈКП итд.

Подршка започетом процесу из тачке три - увођења институционалних, правних и регулаторних промјена на нивоу Републике Српске, с циљем модернизације и унапређења сектора водних услуга, врши се и кроз Пројекат модернизације сектора водних услуга, који је припремљен у сарадњи са Свјетском банком, Министарством финансија, јединицама локалне самоуправе и удружењем „Водоводи РС“. Циљ је да се кроз пројекат унаприједи цјелокупно окружење сектора водних услуга у складу са стратешким одређењима предвиђеним Стратегијом интегралног управљања водама Републике Српске и Програмом унапређења сектора водних услуга у Републици Српској.

Предвиђено је и финансирање радова Требињу, Добоју, Источном Сарајеву, Зворнику, Лакташима и Прањавору, у кумулативном износу од око 24.000.000,00 евра. Ове јединице локалне самоуправе су кроз претходне активности прегледа од стране Свјетске банке такође препознате као локалне заједнице које су оствариле значајан напредак у унапређењу сектора водних услуга.

Одбрана од поплава на много бољем нивоу него 2014. године

Због повећаног интересовања јавности услед повишених водостаја током мјесеца маја, Јавна установа „Воде Српске“ 19. маја је одржала конференцију за медије на којој се обратио директор Мирослав Миловановић са сарадницима

Директор Јавне установе „Воде Српске“ Мирослав Миловановић на конференцији за медије говорио је о актуелној ситуацији у сектору вода са освртом на поплаве 2014. године и реализоване мјере заштите од поплава од 2014. до данас, као и о плановима за 2023. годину. Он је нагласио да су сигурност и квалитет објеката одбране од поплава на много већем нивоу него 2014. године и да нема разлога за панику због повишених водостаја у сливу ријека Саве и Дрине.

- Од 2014. године Влада Републике Српске пласирала је више од 250 милиона конвертибилних марака у објекте заштите од поплава из различитих извора, односно од кредитних задужења, грантова, Фонда солидарности и властитих средстава. Улагања у водопривредне објекте реализована су у 43 локалне заједнице на 322 локације. Наши људи често и немају представу о томе шта је све урађено јер је већина тих локација гдје се врше радови далеко од очију јавности. На подручју Бијељине уложено је око 57 милиона КМ, у Козарску Дубицу око 20 милиона КМ, Градишку 19 милиона, Братунац 13,5 милиона, Требиње око 11 милиона, Зворник око девет милиона, Шековиће близу седам милиона, у Бања Луку око шест милиона КМ, Шамац пет милиона, Приједор 4,5 милиона КМ, Добој више од два милиона КМ. У Челинцу је регулисано корито ријеке Врбање и изграђено шеталиште као и уз канал Дашница у Бијељини, урађена је и регулација корита ријеке Зелени Јадар у Милићима, заштита обала ријеке Дрињаче у Шековићима, регулација ријеке Крижевице у Братунцу гдје је урађено бетонско корито, навео је директор Миловановић и на-



гласио да нигдје у свијету не постоји стопроцентна заштита од поплава, па тако ни овдје, али је навео да је Република Српска урадила много пројеката заштите од поплава. Он је навео и примјер Италије гдје су се недавно догодиле катастрофалне поплаве, као и у Њемачкој прошле године.

Директор Миловановић још једном је подсетио јавност да ће Јавна установа „Воде Српске“ и у 2023. години наставити са реализацијом мјера заштите од поплава.

- Потписани су уговори за регулацију корита ријеке Врбас у Бањалуци у вриједности од 5,6 милиона КМ без ПДВ-а, затим за рехабилитацију корита ријеке Босне и заштиту насеља Добор у Модричи за шта је издвојено

5,3 милиона КМ, за рехабилитацију корита ријека Лијешањ и Граб у Добоју за шта ће бити издвојено 2,4 милиона КМ, за регулацију корита ријеке Хоче у Каракају у вриједности око 2,3 милиона КМ, уговор за рехабилитацију црпних станица у Семберији за шта је предвиђено улагање око 6,25 милиона КМ, и за регулацију корита ријеке Милошевице у Приједору у износу већем од 3,2 милиона КМ.

Директор Миловановић је на конференцији за медије најавио да ће ускоро бити потписани и уговори за изградњу прве фазе Дринског насипа у Семберији и регулацију ријеке Студени Јадар у Милићима, као и да су у плану и многе друге мјере у сектору вода у наредном периоду.

Кривичне пријаве због нелегалне експлоатације материјала из водотока

Говорећи о нелегалној експлоатацији материјала из водотока на подручју Републике Српске, директор Мирослав Миловановић навео је да је Установа на адресе надлежних институција упутила двадесетак пријава како би се зауставиле нелегалне радње, јер грађани од тога немају никакву корист. С друге стране, он је навео да је по основу накнада за легалну експлоатацију материјала из водотока прошле године у Буџет Републике Српске уплаћено око 1,6 милиона КМ, 2021. године око 2,1 милиона КМ, 2020. године око 1,66 милиона КМ, а 2019. око 2,4 милиона КМ.



ОСВРТ НА АКТИВНОСТИ У РЕПУБЛИЦИ СРПСКОЈ
ПОВОДОМ СВЈЕТСКОГ ДАНА ВОДА 2023.

Сви заједно за заштиту вода!

Поводом Свјетског дана вода 2023. у Републици Српској су организоване различите активности: чишћења обала, уличне промоције, предавања...

Више школа и организација у Републици Српској одазвало се позиву Јавне установе „Воде Српске“ да се активно укључе у обиљежавање овогодишњег Свјетског дана вода (22. март) кроз различите активности.

У Средњошколском центру Источна Илиџа, чланови еколошке секције заједно са својом професорком биологије Наташом Шушњевић организовали су поводом Свјетског дана вода промоцију на градском тргу. За ту

**ЦИЉ ЈЕ ДА СВИ
ДЕФИНИШУ И
ПРЕДУЗМУ СВОЈЕ
СОПСТВЕНЕ
АКТИВНОСТИ У ЦИЉУ
ЗАШТИТЕ, ОЧУВАЊА И
РАЦИОНАЛНОГ
КОРИШЋЕЊА ВОДЕ**

прилику они су припремили и дијелили својим суграђанима флашице воде, симболичне плаве крофнице и едукативне летке о значају воде и њене рационалне потрошње. Ученица Марија Бузанчић написала је и пјесму о води.

У Средњошколском центру „27. јануар“ Рогатица, ученици 3. разреда одјељења агротуристичких техничара заједно са својом професорком Бојаном Лимић организовали су акцију чишћења обала ријеке Ракитнице.

Наставак на 8. страни





Промоција СШЦ
Источна Илиџа
на градском тргу



Чишћење обала
Ракитнице у
Рогатици



Чишћење обала
Дрине и Ћехотине
у Фочи



Наставак са 6. стране

Ова школа редовно реализује различите еколошке активности, његујући тако код својих ученика осјећај одговорности и еколошке свијести према окружењу гдје живе.

У Основној школи „Свети Сава“ Фоча, еколошка секција организовала је акцију чишћења обала Дрине и Ћехотине.

Гимназија „Филип Вишњић“ Бијељина организовала је предавање о управљању отпадним водама проф. др

ЋАЦИ СУ У СВОЈИМ АКТИВНОСТИМА КОРИСТИЛИ ЕДУКАТИВНИ ЛЕТАК КОЈИ ЈЕ ПРИПРЕМИЛА ЈАВНА УСТАНОВА „ВОДЕ СРПСКЕ“ И ДОСТАВИЛА СВИМ ШКОЛАМА У РЕПУБЛИЦИ СРПСКОЈ

Ђурђе Керкез са департмана за хемију, биохемију и заштиту животне средине Природно-математичког факултета у Новом Саду. Предавању и дискусији на ову тему присуствовали су бројни бијељински гимназијалци, као и делегација Јавне установе „Воде Српске“.

Чланови еколошке секције Економске школе у Бијељини припремили су у холу школе презентацију за ученике, са циљем ширења свијести о значају заштите и очувања воде, рационалном



Предавање у Гимназији „Филип Вишњић“, Бијељина



Презентација у Економској школи, Бијељина



Чишћење језера Дренова



коришћењу и управљању водом, значају воде за јавно здравље и одржавање хигијене, значају воде за производњу хране и значају воде за биљни и животињски свијет.

Чланови Спортског риболовног друштва „Украински цвијет“ и Планинарско-алпинистичког друштва „Скитнице“ из Прњавора организовали су велику радну акцију чишћења и уређења риболовног ревира језера Дренова. Том приликом они су на те-

рену очистили велику количину смећа, прикупивши око 150 врећа отпада. СРД „Украински цвијет“ у оквиру својих активности има и редовну школу риболова за дјецу на језеру Дренова, у којој се дјеца упознају и са еколошким темама, са циљем да се код младих развије еколошка свијест.

Јавна установа „Воде Српске“ је поводом Свјетског дана вода припремила тематски промотивни летак који је достављен свим образовним инсти-

туцијама у Републици Српској и који су бацили користили у својим активностима.

Тема овогодишњег Свјетског дана вода била је „Убрзавање промјена“ са поруком да су свијету неопходне брзе промјене за рјешавање кризе са водом а циљ је да сваки појединац, свака породица, школа и друге установе, организације и заједнице, дефинишу и предузму своје сопствене активности у циљу заштите, очувања и рационалног коришћења воде.



ИНВЕСТИЦИЈЕ У СЕКТОРУ ВОДА У РЕПУБЛИЦИ СРПСКОЈ,
ПО ЛОКАЛНИМ ЗАЈЕДНИЦАМА - **ШЕКОВИЋИ**

Уређење корита Дрињаче и Ловнице

У Шековићима су реализоване неопходне мјере заштите од поплава – санација корита ријеке Дрињаче и уређење дијела корита ријеке Ловнице

На подручју општине Шековићи до сада је инвестирано укупно 6.673.151,01 конвертибилних марака са ПДВ. Највећи дио од тих средстава, односно 6.385.559,68 конвертибилних марака са ПДВ, уложено је за мјеру санације корита ријеке Дрињаче у дужини од 2,1 километар. Реализацијом ове

важне мјере обезбијеђена је адекватна заштита Шековића од бујичних поплава ријеке Дрињаче, а истовремено су створени предуслови за даљи урбанистички развој Шековића уз Дрињачу.

Веома је важна и мјера уређења дијела корита ријеке Ловнице код манастирског комплекса Ловница за шта

је инвестирано 241.195,31 конвертибилних марака са ПДВ из Фонда солидарности Републике Српске.

Такође, на подручју општине Шековићи реализоване су и мјере реконструкције водозавхвата и водо-канализационе мреже – ријека Ловница, и изградња водовода Каштиљ.

ПРЕГЛЕД МЈЕРА У СЕКТОРУ ВОДА НА ПОДРУЧЈУ ШЕКОВИЋА

1. ФОНД СОЛИДАРНОСТИ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ

1.1. Уређење дијела корита ријеке Ловнице на потезу манастирског комплекса Ловница; Вриједност: 241.195,31 КМ са ПДВ;

2. ПРОЈЕКАТ „ХИТНА ПОМОЋ И ЗАШТИТА ОД ПОПЛАВА У РЕПУБЛИЦИ СРПСКОЈ“ (ИЗ КРЕДИТА ЕВРОПСКЕ ИНВЕСТИЦИОНЕ БАНКЕ)

2.1. Санација корита ријеке Дрињаче; 2,1 км; Вриједност: 6.385.559,68 КМ са ПДВ;

3. МЈЕРЕ ФИНАНСИРАНЕ ИЗ КРЕДИТА СВЈЕТСКЕ БАНКЕ

3.1. Изградња водовода Каштиљ; Вриједност: 2.413,00 КМ са ПДВ;

4. МЈЕРЕ ФИНАНСИРАНЕ ОД СРЕДСТАВА ЈУ „ВОДЕ СРПСКЕ“

4.1. Реконструкција водозавхвата и водо-канализационе мреже – ријека Ловница; Вриједност: 43.983,02 КМ са ПДВ;



ПОЧЕТАК ИЗГРАДЊЕ ДРИНСКОГ НАСИПА У СЕМБЕРИЈИ

Јавна установа „Воде Српске“ као инвеститор потписала је уговор са изабраним извођачем радова, конзорцијумом „Бијељина пут – Приједор путеви“, за извођење радова на изградњи прве дионице дринског насипа у Семберији.

Укупна вриједност овог уговора износи 1.160.894,81 евра а односи се на изградњу дионице дринског насипа од ушћа ријеке Јање у ријеку Дрину до водозаврата уставе у Јањи, у укупној дужини од 2.816,80 метара.

Насип ће бити грађен од земљаног материјала ширине круне насипа од шест метара, док ће на дионицама у укупној дужини од 400 метара умјесто земљаног насипа бити изграђен парапетни зид од армираног бетона.

Почетак изградње дринског насипа по потписаном уговору планиран је до краја јуна 2023. године, у зависности од услова на терену. Према уговору, рок за завршетак радова је 525 дана од дана почетка радова.



Ушће Главног
ободног канала
у ријеку Саву
код Бијељине

МЕЂУНАРОДНИ
ФОТО-КОНКУРС

ПОСВЕЋЕН
РИЈЕЦИ САВИ

ЈЕДАН СЛИВ

1000 прича о водама

Међународна комисија за слив ријеке Саве, поводом 1. јуна – Дана ријеке Саве, расписала је међународни фото-конкурс на тему „Један слив – 1000 прича о водама“. Тема фото-конкурса је јединствени лични доживљај изузетних љепота слива ријеке Саве - ријека, језера, мочварних подручја, природе и са њима повезаних биолошких разноликости, кул-

турно-историјског наслеђа и живота људи. Такође, тема је повезана и са изазовима у заштити вода у сливу ријеке Саве.

Пријаве за фото-конкурс могу се извршити попуњавањем формулара на званичној интернет страници Савске комисије: www.savacommission.org. Крајњи рок за пријаве је 15. септембар 2023. године.

ЈАВНА УСТАНОВА „ВОДЕ СРПСКЕ“ БИЈЕЉИНА Милоша Обилића 51, 76300 Бијељина; +387 55 201 784; bijeljina@voders.org

СЕКТОР ЗА УПРАВЉАЊЕ ВОДАМА ОБЛАСНИМ РИЈЕЧНИМ СЛИВОМ САВЕ: Милоша Обилића 51, 76300 Бијељина; +387 55 220 360; bijeljina@voders.org

ПОДРУЧНА КАНЦЕЛАРИЈА ЗА ПОДСЛИВ РИЈЕКЕ ВРБАС - БАЊА ЛУКА: Милана Радмана 10, 78000 Бања Лука; +387 51 215 485; banjaluka@voders.org

ПОДРУЧНА КАНЦЕЛАРИЈА ЗА ПОДСЛИВ РИЈЕКЕ БОСНЕ - ДОБОЈ: Војводе Мишића 22, 74000 Добој; +387 53 200 570; doboj@voders.org

ПОДРУЧНА КАНЦЕЛАРИЈА ЗА ПОДСЛИВ РИЈЕКЕ УНЕ - ПРИЈЕДОР: Алеја Козарског одреда 4, 79101 Приједор; +387 52 240 330; prijedor@voders.org

ПОДРУЧНА КАНЦЕЛАРИЈА ЗА ПОДСЛИВ РИЈЕКЕ ДРИНЕ - ЗВОРНИК: Светог Саве 66, 75400 Зворник; +387 56 215 990; zvornik@voders.org

СЕКТОР ЗА УПРАВЉАЊЕ ВОДАМА ОБЛАСНИМ РИЈЕЧНИМ СЛИВОМ ТРЕБИШЊИЦЕ: Српска 2, 89101 Требиње; +387 59 245 510; trebinje@voders.org

СЕКТОР ЗА ОДРЖАВАЊЕ ВОДОПРИВРЕДНИХ ОБЈЕКТА ПОПЛАВНИХ ПОДРУЧЈА СЕМБЕРИЈЕ, ПОСАВИНЕ И ИВАЊСКОГ ПОЉА:

Рачанска 29, 76300 Бијељина; +387 55 201 903

ОДЈЕЉЕЊЕ ЗА ПОПЛАВНО ПОДРУЧЈЕ СЕМБЕРИЈЕ И ПОСАВИНЕ: Рачанска 29, 76300 Бијељина; +387 55 201 903

ОДЈЕЉЕЊЕ ЗА ПОПЛАВНО ПОДРУЧЈЕ ИВАЊСКО ПОЉЕ - БРОД: Светог Саве 66, 74450 Брод; +387 53 610 471; brod@voders.org

СЕКТОР ЗА ОДРЖАВАЊЕ ВОДОПРИВРЕДНИХ ОБЈЕКТА ПОПЛАВНИХ ПОДРУЧЈА СРБАЧКО-НОЖИЧКЕ РАВНИ, ЛИЈЕВЧЕ ПОЉА И ДУБИЧКЕ РАВНИ:

Авде Туца 11, 78400 Градишка; +387 51 815 050; gradiska@voders.org

СЕКТОР ЗА УПРАВЉАЊЕ СИСТЕМИМА ЗА ПРОИЗВОДЊУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ, НАВОДЊАВАЊЕ И ИТ: +387 51 215 485

СЕКТОР ЗА ЕКОНОМСКО-ФИНАНСИЈСКЕ ПОСЛОВЕ: +387 55 211 516 СЕКТОР ЗА ПРАВНЕ ПОСЛОВЕ: +387 55 222 480

ОДЈЕЉЕЊЕ ЗА ЈАВНЕ НАБАВКЕ: +387 55 226 033