

Примљено: 22-05-2025		
Број	Прилог	Срг. јед.
940/1		

ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА УРБАНИЗАМ  
И ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 3887



Република Србија  
Аутономна покрајина Војводина

Датум: 21.5.2025.  
НОВИ САД

Покрајински секретаријат за пољопривреду,  
водопривреду и шумарство

Булевар Михајла Пупина 16, 21000 Нови Сад  
Т: +381 21 487 4411; 456 721 Ф: +381 21 456 040  
www.psp.vojvodina.gov.rs

БРОЈ: 003630019 2024 09419 005 000 000 001 04 004 ДАТУМ: 12.05.2025. године  
ЗБ

На основу члана 113.-118. Закона о водама ("Службени гласник РС", број 30/2010, 93/2012, 101/2016, 95/2018 и 95/2018-др.закон), члана 17. став 1. тачка 2. Закона о утврђивању надлежности Аутономне покрајине Војводина ("Службени гласник РС", број 99/2009, 67/2012-УС, 18/20-др. закон и 111/2021- др. закон), члана 33. Покрајинске скупштинске одлуке о покрајинској управи („Службени лист АП Војводине" број 37/2014, 54/2014- др. одлука, 37/2016, 29/2017, 24/2019, 66/2020, 38/2021 и 22/2025), на основу Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС", број 72/2009, 81/2009-исп., 64/2010-ус, 24/2011, 121/2012, 42/2013-ус, 50/2013-ус, 98/2013-ус, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др. закон, 9/2020, 52/2021 и 62/2023), поступајући по захтеву подносиоца Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине, Булевар Михајла Пупина 16, Нови Сад, матични број 08752885, ПИБ 100715260, у поступку издавања водних услова, в.д. помоћника покрајинског секретара за пољопривреду, водопривреду и шумарство, Дејан Андрић, на основу Решења о овлашћењу број 104-031-223/2023-09 од 20.06.2023. године, доноси

## ВОДНЕ УСЛОВЕ

За израду Измена и допуна Просторног плана подручја посебне намене Предела изузетних одлика „Потамишје", издају се следећи водни услови:

1. У поступку израде Измена и допуна предметног Плана обезбедити све подлоге (урбанистичке, топографске, геомеханичке, хидролошке...) и спровести одговарајуће анализе и обраде решења у складу са законским прописима и нормативима за ову врсту документације, као и важећом планском документацијом вишег реда.
2. Планску документацију ускладити са постојећим водним објектима и приказати положај свих планираних објеката. Планским решењима обезбедити потпуну заштиту водног режима, водних објеката, у складу са техничком документацијом за хидромелиорационо уређење предметног простора.
3. Планску документацију урадити у складу са следећим законским и подзаконским актима који регулишу потпуну заштиту земљишта и површинских и подземних вода од загађења: Законом о водама („Службени гласник РС" број 30/2010, 93/2012, 101/2016 и 95/18), Законом о планирању и изградњи (Службени гласник РС, број 72/2009, 81/2009-исп., 64/2010-ус, 24/2011, 121/2012, 42/2013-ус, 50/2013-ус, 98/2013-ус, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др. закон, 9/2020, 52/2021 и 62/2023), Уредбом о класификацији вода („Службени гласник РС" број 5/68), Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање (Службени гласник РС, број 67/11, 48/12 и 1/16), Уредбом о граничним вредностима приоритетних и приоритетних хазардних супстанци које загађују површинске воде и роковима за њихово достизање (Службени гласник РС, број 24/14), Уредбом о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање (Службени гласник РС, број 50/12), Правилником о начину и условима за мерење количине и испитивање квалитета отпадних вода и садржини извештаја о извршеним мерењима (Службени гласник РС, број 18/24) и Правилником о опасним материјама у водама („Службени гласник РС" број 31/82).



4. Приликом израде планске документације предвидети такво уређење простора којим се интереси водопривреде неће угрожавати, у смислу несметаног спровођења одбране од поплава, несметаног одржавања и функционисања целокупног водопривредног система, којим се ни на који начин неће реметити могућности и услови одржавања и функција водних објеката, а којима ће бити обезбеђен слободан протицајни профил водотока, слободан пролаз службеним возилима и механизацији у зони водних објеката и којима ће бити спречена промена постојећег режима воде.
5. Планским документом очувати водну делатност као делатност од општег интереса, која обухвата уређење водотока и заштиту од штетног дејства вода, уређење и коришћење вода и заштиту вода од загађења. Планским докуменом омогућити да се остварује задатак водопривреде, односно интегрално управљање водним режимом помоћу сложених хидротехничких система, чиме се усклађују потребе становништва, пољопривреде и привреде.
6. Планском документацијом испоштовати чланове 8, 9 и 9а Закона о водама којима су дефинисани водно и приобално земљиште, као и управљање водним земљиштем у јавној својини.
7. Планском документацијом испоштовати и члан 10 Закона о водама, којим је дефинисана намена водног земљишта: водно земљиште намењено је за одржавање и унапређење водног режима у складу са Законом о водама и актима донетим на основу овог Закона. Планским уређењем простора обезбедити неометано функционисање водних објеката, одржавање и уређење водних објеката, стабилност објеката за заштиту од поплава, ерозије и бујице, заштиту од штетног дејства унутрашњих вода – одводњавање и др, дефинисаних чланом 13, 15, 16 и 17. Закона о водама.  
Планску документацију урадити у складу са наведеним.
8. Ради очувања и одржавања водних тела површинских и подземних вода и заштитних и других водних објеката, спречавања погоршања водног режима, обезбеђења пролаза великих вода и спровођења одбране од поплава, у свему уважити одредбе члана 133 и 134 Закона о водама. Забрана вршења радњи из члана 133 Закона о водама, може се проширити и изван граница водног земљишта, ако би се тим радњама угрозио водни режим или водни објекти.
9. На подручју обухваћеном оквирном границом предметног плана, налазе се делом или у целости водотоци Дунав, Тамиш, Брзава, Карашац, Надела, који припадају природним водотоцима првог реда, Канал Хс ДТД Бачка Паланка – Нови Бечеј који припада вештачким водотоцима првог реда, (према Одлуци о утврђивању пописа вода I реда, Службени гласник РС, број 83/10), као и мелиорациони канали на подручју ВПД Средњи Банат и ВД Тамиш Дунав ДОО.  
Све наведене воде првог реда на подручју у обухвату плана су значајна поплавна подручја. Прелиминарну процену ризика од поплава је израдило Министарство.  
Водним објектима за уређење водотока и за заштиту од поплава на водама I реда и водним објектима за одводњавање, управља јавно водопривредно предузеће.  
У обухвату ППППН предела изузетних одлика Потамишје налазе се водни објекти у надлежности ВД Тамиш Дунав ДОО Панчево, ВД Тамиш Дунав ДОО ВЈ Јужни Банат и ВПД Средњи Банат ДОО Зрењанин.  
Сви наведени хидромелиорациони системи се налазе у Оперативном плану за одбрану од поплава од унутрашњих вода.  
9.1. На подручју Плана које је у надлежности ВД Тамиш Дунав ДОО Панчево, налазе се делови мелиорационих система за одводњавање Идвор – Уздин – Сакуле, Баштине Опово, Главни Глогоњски и Надела, са припадајућим водним објектима. Списак канала и подаци о објектима дати су на крају Водних услова.  
На подручју Плана које је у надлежности ВД Тамиш Дунав ДОО Панчево, Водна јединица Јужни Банат Вршац, налази се део слива 268 Пландиште III – Стари Лец, на катастарским општинама Стари Лец и Хајдучицана. Списак канала и парцела који су у целости или делимично у обухвату Просторног плана, као и ситуација са уцртаним каналима, дати су на крају Водних услова.



У оквиру Плана је и објекат у систему заштите од поплава: водоток Брзава. Катастарска парцела број 1986, чијом јужном страном (од km 0+999 до km 7+569) се пружа граница обухвата Плана, је објекат водопривреде – одбрамбени насип и принасипски појас (сектор одбране Д.21.1 од km 0+000 до km 20+070 лева обала).

9.2. На подручју у надлежности ВПД Средњи Банат ДОО Зрењанин, постоје делови следећих система за одводњавање: Ушће Тамишца, Оређ - Беле Баре-Сутјеска, Шозо, Лукићево, Орловат-Пашњак, Фаркаждин, Чента, Ланка Бирда, Неузина-Брзава, Неузина-Тамиш, Неузина-ДТД, Дубица-Јарковац и Томашевац.

У оквиру Плана су и деонице одбрамбених насипа и то:

-Насип Тамиша Д.О. од државне границе на km 113+175 до Сечња на km 96+870 и од Сечња на km 96+870 па до ушћа у канал Банатска Паланка-Нови Бечеј на km 83+500.

-Насип Тамиша Л.О. од државне границе на km 120+375 до Сечња на km 106+140 и од Сечња на km 106+140 па до уставе Томашевац на km 90+200.

9.3 Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј од km 72+000 до km 90+000:

Објекти:

-преводница Ботош

-устава Ботош

-устава Томашевац.

На km 85+647 је изграђен хидроочвор Ботош који се састоји од уставе и бродске преводнице. Устава служи за регулисање водостаја и за дозирано упуштање воде у канал према Јарковцу у количини од 0 до 20 m<sup>3</sup>/s. Бродска преводница служи за превођење пловила до 1000 m<sup>3</sup> носивости, ширине до 12 m и дужине до 85 m.

Карактеристични водостаји за горњу воду:

-максимални .....77,05 mnJm

-минимални .....73,00 mnJm

-радни, најужег трајања 74,00 – 74,40 mnJm.

Карактеристични водостаји за доњу воду:

-максимални .....78,43 mnJm

-минимални .....73,50 mnJm

-радни, најужег трајања 73,60 – 74,00 mnJm.

Максимални протицај воде кроз уставу Ботош је 20 m<sup>3</sup>/s.

На 2 km од укрштања канала Банатска Паланка - Нови Бечеј и Тамиша, изграђена је устава Томашевац. Устава служи за регулисање водостаја у хидросистему ДТД и пропуштање великих вода Тамиша, а у неким ситуацијама и великих вода Старог и Пловног Бегеја. Устава има два бочна поља ширине од по 12 m и средње проточно поље ширине 24 m. Преко уставе прелази друмски мост на путу Ботош - Томашевац. Устава је димензионисана на протицај од 1260 m<sup>3</sup>/s.

Канал Банатска Паланка – Нови Бечеј је плован канал са двотрачним саобраћајем. Изнад акваторије канала, пројектовани пловни габарит канала износи 6 m изнад максималног водостаја.

У време великих вода Банатских водотока који дотичу из Румуније, на подручју обухвата Плана спроводе се мере одбране од поплава, по важећим плановима и правилницима за одбрану од поплава.

Уз канал Банатска Паланка-Нови Бечеј, по депонијама и на левој и на десној обали укопан је оптички кабел. Прецизни подаци о траси кабла налазе се у катастру подземних инсталација.

9.4. Објекти за заштиту од великих вода:

У обухвату плана или његовој непосредној близини, налазе се следећи објекти за заштиту од штетног дејства вода:

-Леви насип уз Брзаву од државне границе до ушћа Канал Банатска Паланка – Нови Бечеј (ХсДТД), 20.07 km – водна јединица Јужни Банат Вршац

-Десни насип уз Брзаву од границе до ушћа Канал Банатска Паланка – Нови Бечеј (ХсДТД), 16,3 km – водна јединица Средњи Банат Зрењанин

-Десни насип уз Тамиш од државне границе до Сечња, 16,30km – водна јединица Средњи Банат Зрењанин

- Десни насип уз Тамиш од Сечња до ушћа Канал Банатска Паланка – Нови Бечеј ХсДТД), 13,37 km - водна јединица Средњи Банат Зрењанин
- Леви насип уз Тамиш од државне границе до Сечња, 14,23 km - водна јединица Средњи Банат Зрењанин,
- Леви насип уз Тамиш од Сечња до уставе Томашевац, 17,74 km - водна јединица Средњи Банат Зрењанин
- Гранични насип Јаша Томић-Крајишник, 2,87 km - водна јединица Средњи Банат Зрењанин
- Гранични насип 11.32 km - поред Бирде - од државне границе до Брзаве и поред Ланке водна јединица Средњи Банат Зрењанин
- Десни насип уз Карашац од ушћа у Дунав до Ченте, 3,53 km - водна јединица Средњи Банат Зрењанин
- Део левог насипа уз Дунав од ушћа Карашца ка ушћу Тисе - водна јединица Средњи Банат Зрењанин
- Линија одбране (високи терен, насипи, уставе) на левој обали Тамиша од Уздина до Сефкерина, 17,58 km насипа на десет деоница - водна јединица Тамиш-Дунав-Панчево.

#### 9.5. Заштитне шуме:

Унутар граница заштитне зоне ПИО Потамишје, налази се део газдинске јединице Тамиш-Тиса у форланду Тамиша, код насељеног места Калуђерица и северно од насељеног места Јарковац уз ХсДТД мали делови газдинске јединице ОКМ Нови Бечеј-Зрењанин и поред насељеног места Опово део одељења број 3 газдинске јединице Тамиш-Дунав. Како се основе газдовања шумама као основни плански документи у шумарству доносе за период од 10 година, приликом израде сваке од основа за наведене газдинске јединице су исходовани услови заштите природе као и Решење о уграђености истих, које је издавао Покрајински завод за заштиту природе. Овим условима је већ предвиђено да сви радови и активности у шумарству односно газдинским јединицама буду усклађени са условима заштите природе за тада будући ПИО Потамишје а за површине које налазе унутар граница ПИО Потамишје.

#### 9.6. Са аспекта међународне сарадње, израдом предметних Измена и допуна Плана узети у обзир и примењивати:

- Закон о водама (Сл. гласник број 30/10, 93/12, 101/16, 95/18 и 95/18 - др. закон.), посебно у делу који се односи на прибављање водних аката као услов за припрему техничке документације за извођење нових или реконструкцију постојећих објеката који могу трајно, повремено или привремено утицати на водни режим.
- Споразум између Владе Републике Србије и Владе Румуније о сарадњи у области одрживог управљања прекограничним водама из 2020. године (Споразум).
- Чланом 4. Споразума прописано да се одредбе Споразума примењују на прекограничне воде и хидротехничке грађевине на територији држава страна као и на интервенције (мере и активности) које могу да промене статус вода и чланом 13. којим је прописано да ће стране стално државати у функционалном стању и под надзором хидротехничке грађевине у функцији одбране од поплава, изграђење на зонама примене Споразума, у складу са одредбама посебног правилника.
- Српско - румунска хидротехничка комисија (Мешовита комисија), у складу са одредбама новог Споразума, замењена је Српско - румунском комисијом за одрживо управљање прекограничним водама која обезбеђује континуитет техничких активности.
- Заједнички правилник за одбрану од поплава на водотоцима и хидротехничким системима граничним или пресеченим државном југословенско-румунском границом садржи реку Тамиш, реку Брзаву и водоток Тамишац, односно деонице насипа од заједничког српско - румунског интереса. Системи за одводњавање од заједничког интереса су Ушће Тамишца и Ланка Бирда.
- У профилу станице површинских вода Јаша Томић на реци Тамиш врше се систематска праћења квалитета и квантитета вода кроз национални програм и у међудржавној сарадњи.



-Функционисање устава Томашевац је прописано посебним међудржавним правилником због пропуштања поплавних таласа који долазе са румунске територије и управљања режимом вода у ХС ДТД.

9.7. Сви радови се морају планирати тако да не угрозе стабилност и отежају одржавање регулационих, заштитних и других водних објеката.

10. За планирање и изградњу објеката и извођење радова у зони водотока/мелиорационих канала, уважити следеће:

10.1. Не сме се реметити обала и утицати на водни режим мртваја, не сме се угрозити слободан протицајни профил мелиорационих канала у свим условима рада система, као ни стабилност дна и косина канала.

10.2. Континуитет и правац инспекционих стаза у обостраном појасу (заштитни појас) ширине од најмање 5,0 m од обале мртваја и мелиорационих канала, односно 10,0 m од обале канала ХС ДТД, сачувати за пролаз и рад механизације која одржава канал.

У овом заштитном појасу није дозвољена изградња било каквих привремених или трајних објеката, постављање оgrade, депоновање материјала, садња дрвеће, као и предузимање других радњи којима се ремети функција или угрожава стабилност водотока/канала и омета редовно одржавање водотока/канала.

10.3. На високом обалном терену водотока, где нема насипа, ширина радно инспекционих стаза је такође 10m. На радно-инспекционим стазама није дозвољено планирати изградњу објеката, јер су оне предвиђене за пролаз тешке грађевинске механизације која ради на одржавању водних објеката.

10.4. Забрањује се обављање радњи које могу угрозити стабилност и функционалност каналске мреже и којима би се онемогућили радови на редовном одржавању каналске мреже који се обављају у циљу обезбеђења ефикасности функционисања хидромелиорационог система и одржавање стабилности водног режима.

10.5. Функционисање и одржавање хидромелиорационих система мора бити континуирано и у складу са Планом редовног одржавања система за одводњавање.

Планску документацију урадити у складу са наведеним.

11. У зони заштитног објекта–насип прве одбрамбене линије поштовати следеће:

11.1. У циљу очувања и одржавања стабилности и функционалности насипа као одбрамбеног објекта од високих вода, обезбеђења пролаза великих вода и спровођења одбране од поплава, није дозвољена изградња објеката нити извођење радова којима би се задирало у тело насипа, копање бунара, ровова и канала поред насипа у појасу ширине најмање 10,0 m од небрањене ножице насипа према водотоку и 50,0 m од брањене ножице према брањеном подручју. Није дозвољено планирати изградњу објеката и извођење радова којима би се могла довести у питање општа стабилност и функционалност насипа као заштитног објекта од високих вода.

Уз небрањену и брањену ножицу насипа, неопходно је обезбедити појас ширине најмање 10,0 m за пролаз и рад механизације којом се одржава насип.

11.2. Забрањено је у поплавном подручју градити објекте на начин којим се омета протицање воде и леда или је супротно прописима за градњу у поплавном подручју. Садржаји предвиђени планском документацијом, у зони насипа прве одбрамбене линије, не смеју на било који начин да угрозе стабилност, сигурност и функционалност заштитних објеката.

11.3. У обухвату Плана се морају вршити радови редовног одржавања, санације и реконструкције заштитних водних објеката, односно радови на одржавању корита за мале и велике воде реке Тамиш. У случају неадекватног управљања и неодржавањем објеката и корита водотока, не може се обезбедити заштита брањеног подручја од великих вода реке Тамиш. Планску документацију урадити у складу са наведеним.

11.4. У инундационом појасу насипа на удаљености 10m до 50m од ножице насипа у којем постоји или је планиран заштитни појас са шумом и заштитним зеленилом, није дозвољено планирати изградњу никаквих надземних и подземних објеката.

12. Услови заштите вода:

12.1. Планирати у насељима сепаратни тип канализационе мреже за сакупљање атмосферских, зауљених/запрљаних атмосферских, санитарних и технолошких отпадних вода.



Условно чисте атмосферске воде са кровних површина, надстрешница и сл. могу се, без пречишћавања, испуштати у путни јарак или на околни терен путем уређених испуста осигураних од ерозије, уколико задовољавају квалитет II класе вода.

Санитарне отпадне воде и технолошке отпадне воде испуштати у јавну канализациону мрежу, а потом одвести на насељски или централни ППОВ, а у складу са општим концептом канализације, пречишћавања и диспозиције отпадних вода на нивоу града/Општине. Условне и сагласност за прикључење прибавити од надлежног јавно комуналног предузећа. Квалитет отпадних вода која се испушта у реципијент мора најмање испунити граничне вредности емисије за постројење са секундарним пречишћавањем.

Санитарне отпадне воде до изградње јавне канализационе мреже испуштати у водонепропусну септичку јаму довољног капацитета. Пажљиво септичке јаме поверити надлежном комуналном предузећу.

За атмосферске воде са зауљених и задржаних површина (паркинг, манипулативне површине), пре улива у јавну канализациону мрежу, предвидети одговарајући предtretман (сепаратор уља, таложник).

Уважити и све друге услове које за сакупљање, канализацију и диспозицију отпадних вода које пропише надлежно јавно комунално предузеће.

Планску документацију урадити у складу са наведеним.

12.2. У режимима заштите где је дозвољена изградња, диспозицију отпадних вода у површинске воде вршити у складу са режимом прописаног степена заштите, т.ј. применити степен пречишћавања отпадних вода за осетљива подручја (терцијарни степен пречишћавања), којим ће се обезбедити одржавање одличног еколошког статуса реципијента у складу са параметрима прописаним Уредбом о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање („Службени гласник РС“, број 50/12), а којим се неће нарушити својства због којих су проглашени заштићеним природним добром.

12.3. У природне водотоке, мелиорационе канале, канале Хс ДТД и друге површинске воде, забрањено је испуштање било каквих вода осим условно чистих атмосферских и пречишћених отпадних вода које по Уредби о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање (Службени гласник РС, број 50/12) омогућују одржавање минимално доброг еколошког статуса (II класе вода) и које по Уредби о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање (Службени гласник РС, број 67/11, 48/12 и 01/16) задовољавају прописане вредности.

12.4. У природне водотоке, мелиорационе канале, канале Хс ДТД и друге површинске воде, забрањено је испуштање било каквих вода осим условно чистих атмосферских и пречишћених отпадних вода које по Уредби о граничним вредностима загађујућих материја у површинским и подземним водама и седименту и роковима за њихово достизање (Службени гласник РС, број 50/12) омогућују одржавање минимално доброг еколошког статуса (II класе вода) и које по Уредби о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање (Службени гласник РС, број 67/11, 48/12 и 01/16) задовољавају прописане вредности.

12.5. Како би се спречиле негативне последице по режим вода услед хаваријских и инцидентних ситуација или у случају елементарних непогода, забрањена је изградња УПОВ-а у небрањеном делу, односно инундационом поручју водотока.

### 13. Услови за заштитне шуме:

На површинама односно одсечима газдинских јединица наведених у тачки 9.6., не сме се вршити промена намене шума и шумског земљишта, њихово заузеће, као ни сеча која није усклађена са исходним условима и Основама, нити било какве друге активности које би представљале кршење закона који уређује шуме.

### 14. Услови са аспекта међународне водопривредне сарадње:

14.1. У складу са чланом 54. Заједничког правилника из тачке 3.6., на деоници реке Тамиш од насеља Бока у Републици Србији до насеља Чебза у Румунији, мора се одржавати појас ширине 130–200 метара у мајор кориту, очишћен од дрвне вегетације због осигурања



- протицаја великих вода и леда, изузев растиња за заштиту обала. На овој деоници је потребно одржавати заштитне шумске појасеве због одбране насипа од удара таласа.
- 14.2. У зони профила станице површинских вода Јаша Томић на реци Тамиш, на којој се врше систематска праћења квалитета и квантитета вода кроз национални програм и у међудржавној сарадњи, не треба планирати активности које могу пореметити стање корита.
15. Водоснабдевање планирати према условима надлежног јавно комуналног предузећа. Сви планирани радови у оквиру зоне изворишта воде морају бити у складу са Законом о водама и Правилником о начину одређивања и одржавања зона санитарне заштите изворишта водоснабдевања („Службени гласник РС”, број 92/08).
16. На водном земљишту могу се градити и постављати само објекти у складу са Законом о водама, Закону о планирању и изградњи и на основу посебних општинских Одлука о коришћењу обале и воденог простора.
17. Намена водног земљишта не може се мењати без сагласности ЈВП Воде Војводине Нови Сад. Планску документацију урадити у складу са наведеним.
18. После израде планске документације, у случају израде техничке документације за изградњу објеката, потребно је, у посебном поступку, прибавити водне услове у складу са Законом о водама („Службени гласник РС” број 30/2010, 93/2012, 101/2016, 95/2018 и 95/2018-др.закон) и Законом о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, број 72/2009, 81/2009-исп., 64/2010-ус, 24/2011, 121/2012, 42/2013-ус, 50/2013-ус, 98/2013-ус, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др. закон, 9/2020, 52/2021 и 62/2023).
19. Носилац израде Плана у обавези је да писменим путем обавести овај Секретаријат и ЈВП „Воде Војводине” о почетку излагања на јавни увид планског документа.
20. Важност водних услова престаје по истеку годину дана од дана њиховог издавања, ако у том року није поднет захтев за издавање водне сагласности.
21. По завршетку израде планске документације, а пре њеног усвајања, обратити се овом Секретаријату са захтевом за издавање водне сагласности у складу са прописима.

### Образложење

Подносилац захтева Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине, Булевар Михајла Пупина 16, Нови Сад, поднео је захтев број 003630019 2024 09415 001 001 000 001 од 09.01.2025. године, за водне услове за израду Измена и допуна Просторног плана подручја посебне намене Предела изузетних одлика „Потамишје”. У писарници покрајинских органа захтев је заведен под бројем 003630019 2024 09419 005 000 000 001 04 004 од 25.03.2025. године.

Водни услови урађени су на основу следеће документације:

1. Мишљење у поступку издавања водних услова број II-200/10-25 од 14.02.2025. године, које је издало ЈВП „Воде Војводине”, Нови Сад;
2. Покрајинска скупштинска одлука о изради Измена и допуна Просторног плана подручја посебне намене предела изузетних одлика „Потамишје” („Службени лист АПВ”, број 48/24);
3. Измене и допуне Просторног плана подручја посебне намене Предела изузетних одлика „Потамишје”-Матреијал за рани јавни увид, ЈП „Завод за урбанизам Војводине”, Нови Сад, Железничка 6/III, број Е-2930 из 2024. године.

На основу приложене документације констатовано је следеће:

На основу Покрајинске скупштинске одлуке о изради Измена и допуна Просторног плана подручја посебне намене предела изузетних одлика „Потамишје” („Службени лист АПВ”, број 48/24) приступило се изради Измена и допуна Просторног плана подручја посебне намене предела изузетних одлика „Потамишје”. Упоредо са израдом Измена и допуна Просторног плана, приступа се изради Извештаја о стратешкој процени утицаја Измена и допуна Просторног плана на животну средину, а на основу Одлуке о изради стратешке процене утицаја Измена и допуна Просторног



плана подручја посебне намене предела изузетних одлика „Потамишје“ на животну средину („Службени лист АПВ“, број 48/24).

Носилац израде Измена и допуна Просторног плана је Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине Нови Сад, Булевар Михајла Пупина број 16.

Обрађивач Измена и допуна Просторног плана је Јавно предузеће за просторно и урбанистичко планирање и пројектовање „Завод за урбанизам Војводине“ Нови Сад, Железничка број 6/III.

Измене и допуне Просторног плана односе се на целокупан обухват Просторног плана подручја посебне намене Предела изузетних одлика „Потамишје“.

Циљ израде Измена и допуна Просторног плана је усклађивање планског документа са Уредбом о проглашењу Предела изузетних одлика „Потамишје“ („Службени гласник РС“, број 93/23), дефинисање нове границе посебне намене, као и редефинисање просторних целина и режима заштите планског подручја. Кроз Измене и допуне биће постигнута рационална организација простора и уређење у складу са могућностима и ограничењима у располагању природним и предеоним вредностима и потребама развоја подручја.

Граница обухвата Измена и допуна Просторног плана обухвата делове територија јединица локалних самоуправа: Град Зрењанин (делове катастарских општина Чента, Томашевац, Фаркажин, Банатски Деспотовац, Ботош и Орловат), општину Пландиште (делове катастарских општина Хајдучица и Стари Лец), општину Сечањ (целу катастарску општину Неузина, као и делове катастарских општина Банатска Дубица, Бока, Сечањ, Сутјеска, Јарковац, Конак, Шурјан и Јаша Томић), општину Опово (делове катастарских општина Опово, Сакуле и Баранда), и општину Ковачица (делове катастарских општина Уздин и Идвор).

Површина подручја обухваћеног границом обухвата Измена и допуна Просторног плана износи око 50240 ha.

Услови и смернице од значаја за израду Измена и допуна Просторног плана, садржани су у следећим планским документима вишег реда:

- Просторном плану Републике Србије од 2010. до 2020. године („Службени гласник РС“, број 88/10), и

- Регионалном просторном плану Аутономне покрајине Војводине („Службени лист АПВ“, број 22/11).

Просторни планови подручја посебне намене од значаја за израду Измене и допуне овог Просторног плана су:

- Извод из Просторног плана подручја посебне намене система продуктовода кроз Републику Србију (Сомбор - Нови Сад - Панчево - Београд - Смедерево - Јагодина - Ниш) („Службени гласник РС“, број 19/11);

- Извод из Просторног плана подручја посебне намене магистралног гасовода граница Бугарске-граница Мађарске („Службени гласник РС“, број 119/12, 98/13, 52/18 и 36/19);

- Извод из Просторног плана подручја посебне намене коридора аутопута Београд - Зрењанин - Нови Сад („Службени гласник РС“, број 98/21);

- Извод из Просторног плана подручја посебне намене мреже коридора саобраћајне инфраструктуре на основном правцу државног пута I реда бр. 24 (Суботица - Зрењанин - Ковин) („Службени лист АПВ“, број 19/17).

Подручје обухваћено оквирном границом Измена и допуна Просторног плана обухвата, мањим или већим делом, територије пет јединица локалне самоуправе (ЈЛС) за које су донети следећи просторни планови:

- Просторни план општине Сечањ („Службени лист општине Сечањ“, број 8/13);

- Просторни план општине Пландиште („Службени лист општине Пландиште“, бр. 9/11);

- Просторни план града Зрењанина („Службени лист града Зрењанина“, бр. 11/11 и 32/15);

- Просторни план општине Ковачица („Службени лист општине Ковачица“, бр. 13/12, 9/14 и 7/19);

- Просторни план општине Опово („Општински службени гласник општине Опово“, бр. 3/11 и 5/18).

Постојеће стање-осврт на водопривреду:

Предеоне карактеристике Потамишја су одраз специфичног водног режима и климатских одлика подручја, а рељеф формиран речном динамиком узрокује разноврсност станишних типова и мозаичан карактер вегетације.



На основу остатака природне вегетације и распореда земљишних типова уочава се да је на вишим, најсувљим деловима подручја Потамишја, доминирала степа, као доминантни предеони елемент, а нижи делови су били покривени мозаиком степа, ливада, мочвара и шума, распоређени по речном рељефу плавног подручја и речној тераси. Велика заступљеност заслањених површина је одговорна за јединствену предеону структуру Потамишја којом су изворно доминирали нешумски простори, пустарског карактера.

Хидрографске и хидролошке карактеристике:

У хидролошком смислу река Тамиш, као лева притока Дунава, припада црноморском сливу. Главни део слива Тамиша и извориште, које је на 1135 m АНВ, налазе се у Румунији, на планини Семеник (југозападни Карпати). Средња кота слива је на око 468 m АНВ, а равничарски део слива је на котама 70 - 80 m АНВ.

Укупна дужина речног тока Тамиша износи 359 km, од које у дужини од 118 km тече кроз Србију. Тамиш улази у Србију из Румуније код насеља Јаша Томић. Ушће Тамиша у Дунав је код Панчева на 67 m АНВ и посредно код Ченте.

Протицај реке Тамиш је карактеристичан по изразитој неуједначености, како током године, тако и између појединих година. Максимални протицаји код великих вода прелазе 1000 m<sup>3</sup>/s, док у сушном периоду протицај пада на 0 m<sup>3</sup>/s.

На целој својој дужини, а посебно на делу тока кроз Србију, Тамиш има веома мали пад од свега 0,062 ‰. Управо због овако малог пада, Тамиш је у свом средњем и доњем току изградио бројне меандре по којима је изузетно познат.

Међуречни предели у равници се одводњавају вештачки, помоћу канала за одводњавање. Да би се заштитило пољопривредно земљиште изграђено је око 200 km насипа и више од 12 система за одводњавање.

Будући да је Тамиш укључен у хидросистем ДТД, његов водни режим контролише човек. Управо због тога, количина и режим падавина у Банату немају већи утицај на речни режим Тамиша.

Тамиш на нашој територији нема ни једну значајнију притоку. Скоро целокупну хидрографску мрежу чине канали из ОКМ (основне каналске мреже) и ДКМ (детаљне каналске мреже).

Уређења корита и обезбеђивање обала Тамиша урађено је делимично. Од државне границе, па до Ботоша, са обе стране реке урађени су насипи, који штите од поплава широку речну долину. Насипи су изграђени и на сектору Панчевачког рита, од Ченте до ушћа, са десне стране дуж читавог тока, а са леве само на појединим секторима.

Тамиш спада у категорију водотока са веома променљивим режимом великих вода - како у временском, тако и у просторном погледу. Идући од извора према ушћу он се трансформише од изразито бујичног водотока у типично равничарску реку. При том је подручје у зони доњег Тамиша, због изразито малог речног пада, угрожено и од великих вода свога реципијента Дунава.

Воде и водно земљиште:

Водно земљиште, у смислу Закона о водама, јесте земљиште на коме стално или повремено има воде, због чега се формирају посебни хидролошки, геоморфолошки и биолошки односи, који се одражавају на акватични и приобални екосистем. Водно земљиште обухвата и напуштено корито и пешчани и шљунчани спруд који вода повремено плави и земљиште које вода плави услед радова у простору (преграђивања текућих вода, експлоатације минералних сировина и слично).

Приобално земљиште јесте појас земљишта непосредно уз корито за велику воду водотока који служи одржавању заштитних објеката и корита за велику воду и обављању других активности које се односе на управљање водама. Међутим, на приобалном земљишту има и нелегално подигнутих објеката, а највећи број ових објеката је у функцији кућа за одмор.

Воде и водно земљиште у обухвату планског подручја, представљају водотоци (Тамиш, Дунав и каналисани водоток Брзава), затим каналска мрежа (ОКМ ХС ДТД и мелиорациони канали), стајаће воде (мртваје, баре и мочваре), водозащитна подручја и захвати, водне акумулације и ретензије и заштићено је према важећим прописима.

Водни саобраћај на простору обухваћеном Просторним планом заступљен је преко међународног пловног пута реке Дунав (западни део обухвата), пловног канала ОКМ ХС ДТД, Банатска Паланка - Нови Бечеј, са релативно скромним просторно и инфраструктурно прихватно-манипулативним и превозним капацитетима (товариште на каналу ОКМ код Банатске Дубице).

Водна инфраструктура:



-Снабдевање водом: Насеља у обухвату предметног простора највећим делом поседују изграђен водоводни систем, с тим да се део насеља снабдева водом из регионалних система, док се за поједина насеља (Сакуле, насеља општине Сечањ и др.) и даље користе локална изворишта.

-Одвођење атмосферских и отпадних вода: Одвођење атмосферских вода из насеља врши се посебним системима каналске мреже у оквиру грађевинског подручја, било отвореним или зацељеним каналима, у зависности од ширине профила улица. Отворени канали, који најчешће прате саобраћајнице, углавном су запуштени и непроточни. Канализациона инфраструктура изграђена је у насељима Јаша Томић, Сечањ, Опово и Идвор, али обухвата мали проценат домаћинства. Ни једно насеље на овом подручју тренутно нема изграђен уређај за пречишћавање отпадних вода који је у функцији. Отпадне воде испуштају се у водопрпусне септичке јаме, које су потпуно засићене после дуге употребе.

-Одбрана од поплава: Тамиш припада водама I реда, у оквиру групе међудржавних вода као природни водоток. Према члану 23. Закона о водама, јавно водопривредно предузеће управљаводним објектима за уређење водотока и за заштиту од поплава на водама I реда и водним објектима за одводњавање, који су у јавној својини и брине се о њиховом наменском коришћењу, одржавању и чувању.

У заштићеном подручју удео у управљању имају Водопривредно друштвено предузеће „Средњи Банат“ из Зрењанина и Друштвено водопривредно предузеће „Тамиш Дунав“ из Панчева. ВДП „Средњи Банат“ обавља водопривредну делатност на територији града Зрењанина, општина: Сечањ, Нова Црња и Житиште, а ДВП „Тамиш Дунав“ у граду Панчеву, општинама Ковачица и Опово, углавном пружањем услуга за ЈВП „Воде Војводине“ Нови Сад и ЈП „Ђердап“.

Заштита приобаља Тамиша спроводи се комбинацијом различитих објеката и мера. Линијска заштита се врши углавном насипима. Ретензијама се може вршити растерећење водотока, а мрежом канала са евакуационим објектима регулише се упуштање воде у Тамиш. На територији коју покрива ВДП „Средњи Банат“, од државне границе до Томашевца, протеже се левообални насип Тамиша (од km 120+375 до km 90+200) и део насипа магистралног канала ДТД, који чине јединствен линијски систем одбране. Деснообални насип се протеже од државне границе до високог терена непосредно код укрштања Тамиша са магистралним каналом ДТД код Ботоша (од km 113+175 до km 83+500). Десна обала захвата високи терен од km 83+500 до km 37+000 (мост код Баранде на Тамишу), те укупно друга техничка деоница има високог терена 46,5 km.

-Хидроенергетска инфраструктура: Мини хидроцентрала код Опова, планирана северно од регулационе уставе на Тамишу, делимично улази у границе заштићеног подручја (источни део, који припада КО Опово).

Начин коришћења простора-осврт на водопривреду:

За потребе анализе начина коришћења простора у обухвату Измена и допуна Просторног плана коришћена је следеће документација: важећи Просторни план подручја посебне намене Предела изузетних одлика „Потамишје“, усвојена Уредбе о проглашењу Предела изузетних одлика „Потамишје“ као и Студија заштите Предела изузетних одлика „Потамишје“—предлог за стављање под заштиту као заштићено подручје I категорије.

Воде и водно земљиште у оквиру планског подручја, чине водотоци (реке Тамиш и Дунав и каналисани водоток Брзава), затим каналска мрежа (ОКМ ХС ДТД и мелиорациони канали), насипи и обала. На водном земљишту се налазе или су планирани инфраструктурни објекти, али и садржаји који су намењени за спорт, рекреацију и туризам.

Основна ограничења коришћења простора:

обухвату Измена и допуна Просторног плана основна ограничења у коришћењу простора се односе на прописане мере заштите у заштићеном подручју, на стаништима заштићених и строго заштићених врста и еколошке коридоре.

У односу на заштићено подручје, основна ограничења коришћења простора су дефинисана Уредбом о заштити, а односе се на просторно дефинисане режиме заштите, као и заштитну зону. На простору ПИО „Потамишје“ предвиђен је тростепени режим заштите. На површинама на којима је утврђен режим заштите I степена спроводи се строга заштита, у режиму II степена активна заштита, док се на површинама на којима је утврђен режим заштите III степена спроводи проактивна заштита. Такође, прописане мере заштите у заштитној зони односе се на забрањене и ограничене радове и активности, ради спречавања и ублажавања спољних утицаја на заштићено



подручје, пре свега интензивних антропогених активности у непосредном окружењу (грађевинска подручја насеља и других садржаја, обрада пољопривредних површина, итд.).

Одређена ограничења у коришћењу простора односе се на усклађивање активности на пољопривредном, шумском, водном и грађевинском земљишту у циљу очувања карактера предела, односно препознатљивог обрасца предеоних елемената, као носилаца препознатљивости подручја.

Остала ограничења у коришћењу простора се односе и на забране грађења на одређеном простору или за одређене врсте објеката, а односе се на линијске инфраструктурне коридоре (заштитне појасе јавних путева, заштитне пружне појасе, зоне заштите одбрамбених насипа, зоне заштите надземних високонапонских водава, зоне заштите електронских комуникационих система, зоне заштите термоенергетске инфраструктуре) и инфраструктурне објекте и комплексе (зоне заштите изворишта водоснабдевања и сл.).

Општи циљеви израде Измена и допуна Просторног плана проистичу из усвојених циљева и опредељења просторног развоја планова вишег реда, усвојених стратегија, Уредбе о заштити и специфичности овог подручја. У просторно-функционалном смислу су:

- Заштита и одрживо коришћење свих природних вредности кроз заштиту предела, заштићених подручја и природних ресурса;
- Заштита, коришћење и унапређење стања пољопривредног, шумског и водног земљишта и популације флоре и фауне;
- Дефинисање начина коришћења простора у обухвату планског подручја у складу са условима заштите природе;
- Обезбеђење адекватне превенције, минимизирања, мониторинга и контроле свих облика загађивања и нарушавања природе и предеоних вредности
- Заштита и презентација непокретног културног наслеђа;
- Заштита и коришћење пољопривредног земљишта, у складу са режимима заштите, а са циљем очувања ове јединствене природне и предеоне целине;
- Очување, заштита и унапређење постојећих шума, посебно шума у оквиру заштићеног подручја, ради очувања и заштите популација дивљих врста;
- Формирање заштитних појасева зеленила на простору ван заштићеног подручја, у складу са условима заштите природе;
- Унапређење стања ловишта и популације крупне и ситне дивљачи и усаглашавање активности са заштитом природе;
- Заштита квалитета подземних и површинских вода, рационално коришћење вода и водних ресурса;
- Развој шумарства и ловства као привредних грана у складу са условима заштите природе;
- Спровођење одрживог развоја туризма;
- Развој саобраћаја, заснованог на стратешким принципима одрживог развоја у обухваћеном простору;
- Одржавање оптималног режима вода на заштићеном подручју и спровођење хидротехничких мера;
- Уређење, заштита и коришћење интегралних водопривредних система и усклађивање са заштитом природе, животне средине и осталим корисницима у простору;
- Замена електричне и топлотне енергије, обновљивим изворима енергије;
- Заштита и развој планског подручја у складу са принципима одрживог развоја, уз обезбеђење доследне примене мера заштите животне средине у оквиру заштићеног природног добра, али и контактеног подручја.

Планирана претежна намена површина у обухвату Измена и допуна просторног плана:

Изменама и допунама Просторног плана су обухваћене територије 5 јединица локалне самоуправе/општина, односно 22 катастарске општине: на подручју града Зрењанина (6), општине Ковачица (2), општине Опово (3), општине Пландиште (2) и општине Сечањ (9) у укупној површини од око 50240 ha. На предметном простору су заступљене све четири основне намене земљишта: пољопривредно, шумско, водно и грађевинско.

Пољопривредно земљиште заузима највећи део површине око 88,9 (%), при чему обрадиво земљиште доминира (претежно њиве и ливаде, са мањим уделом воћњака и винограда). У оквиру



необрадивог земљишта највише су заступљени пашњаци и рибњаци. Изменама и допунама Просторног плана на простору заштићеног подручја (посебне намене) ПИО „Потамишје“, пашњаци доминирају, а екстензивно сточарство и традиционално пашарење добијају посебан значај као кључни фактори за очување биодиверзитета и природних вредности овог подручја у дугорочном периоду.

Шумско земљиште је заступљено на око 4% укупне површине обухваћене Изменама и допунама Плана, са највећом концентрацијом шума у приобаљу реке Тамиш, нарочито у доњем току између преводница од Томашевца до Опова. Постојеће шумско земљиште у заштићеном подручју ПИО „Потамишје“ задржаће се у постојећим границама. Иако се не планира повећање укупне површине шумског земљишта у оквиру заштићеног подручја, на непошумљеним деловима предвиђено је подизање аутохтоних шума. У заштитној зони и на простору ван заштићеног подручја, планира се повећање површина под шумама и формирање заштитних зелених појасева, ради унапређења еколошких функција подручја.

Грађевинско земљиште у обухвату Измена и допуна Просторног плана износи око 5,6%. У највећем проценту га чине грађевинска подручја 19 насеља, док остало грађевинско земљиште представљају различити садржаји, груписани у четири основне категорије:

- површине за стално и повремено становање (становање ван грађевинског подручја насеља и зоне кућа за одмор/викенд зоне);
- површине за производњу, складиштење и пословање (радне зоне и комплекси ван грађевинских подручја насеља);
- површине за туристичко-рекреативне и остале намене (туристички локалитети и зоне, објекти здравственог туризма, спортско-рекреативне површине, стари дворци, верски објекти и др.) и
- површине за техничку и комуналну инфраструктуру и специјалне намене (изворишта и објекти јавног водовода, постројења за пречишћавање отпадних вода, гробља ван насеља, саобраћајни и енергетски комплекси и сл.).

Део грађевинског земљишта ван дефинисаних грађевинских подручја чине и коридори саобраћајне инфраструктуре - путеви и пруге.

Водно земљиште није обрађено овим поднасловом.

Предлог подручја посебне намене са дефинисањем целина, подцелина и зона:

У оквиру прелиминарне границе обухвата Измена и допуна Просторног плана а у складу са Уредбом о заштити ПИО „Потамишје“, дат је предлог границе подручја посебне намене. Наиме, подручје посебне намене површине око 22.633,18 ха или 45,05%, представља подручје ПИО „Потамишје“, његову заштитну зону 16.457,4 ха или 32,76% обухвата планског подручја, док остали простор у границама Измена и допуна Плана површине око 11.149,42 или 22,19% представља зону утицаја на посебну намену предела.

Општа концепција развоја посебне намене:

Концепција планирања, коришћења, уређења и заштите планског подручја подразумева обезбеђење просторних услова за реализацију концепта трајно одрживог и уравнотеженог развоја коришћења, уређења и заштите подручја посебне намене у оквиру обухвата Измена и допуна Плана, коју ће чинити Предео изузетних одлика „Потамишје“ као и природна добра у заштитној зони и зони утицаја на ово заштићено подручје. Концептуални оквир планирања биће усклађен са условима заштите, који ће унапредити заштићено подручје и очувати слику препознатљивог подручја.

Донетом Уредбом о проглашењу Предела изузетних одлика „Потамишје“, настале су измене у односу на усвојени Просторни план подручја посебне намене ПИО „Потамишје“ и урађену Студију заштите а односе се на следеће:

- у подручју у режиму заштите I (првог) степена заштите ПИО „Потамишје“ дошло је до смањења, на начин да се режим заштите првог степена по Уредби о проглашењу Предела изузетних одлика „Потамишје“ простира на парцелама бр.2618 к.о. Шурјан и бр. 8332 к.о. Јаша Томић.
- у подручју у режиму заштите III (трећег) степена, изузето је неколико парцела у к.о. Сакуле, к.о. Баранда и к.о. Опово које су биле планиране да уђу у састав заштићеног подручја по Студији о заштити. На тај начин је дошло до смањења подручја у режиму заштите III (трећег) степена



- такође, до измена (смањења) заштитне зоне заштићеног подручја дошло је и у к.о. Сакуле, к.о. Баранда и к.о. Опово.

Наведене измене, а у складу са Уредбом, су утицале на промену границе заштићеног подручја, односно посебне намене (смањена за 1352,82 ha), заштитне зоне заштићеног подручја (смањена за 3652,43 ha) и повећање зоне утицаја на заштићено подручје за 5005,25 ha у односу на усвојени Просторни план.

Активности у области водопривреде, треба да буду усмерене на поправљање хидролошких услова и заштиту вода од загађења. Коришћење, уређење и заштита водног земљишта у оквиру подручја посебне намене вршиће се у складу са водним условима и условима заштите природе.

Очекивани ефекти планирања у погледу унапређења начина коришћења простора-осврт на водопривреду:

Измене и допуне Просторног плана ће пружити смернице за оптимално уређење и одрживо коришћење ПИО „Потамишје“ у складу са режимима заштите природних вредности, са посебним акцентом на научно-истраживачке, културно-образовне, естетске и туристичке аспекте у контексту очувања биолошке, геолошке и предеоне разноврсности.

Очување карактера предела представља један од основних предуслова за одрживи развој овог подручја. Унапређење карактера предела ће се спроводити кроз различите приступе очувања идентитета и презентације простора.

У оквиру заштићеног подручја и заштитне зоне ПИО „Потамишје“, у складу са Уредбом о заштити овог подручја, неопходно је поштовати прописане мере и активности које доприносе очувању, унапређењу и презентацији природних и створених вредности.

У наредном периоду, коришћење и уређење водног земљишта ће се регулисати мерама заштите водних ресурса, приобалног екосистема и водних објеката, у складу са одредбама Уредбе о заштити ПИО „Потамишје“. Ово укључује посебне мере за уређење и коришћење водних подручја.

Процес израде и имплементација Измена и допуна Просторног плана:

Измене и допуне Просторног плана представљаће плански основ за спровођење активности унутар ПИО „Потамишје“ у складу са мерама заштите према Уредби о заштити овог подручја, чиме ће се обезбедити услови за очување биодиверзитета, одрживо коришћење природних ресурса и унапређење инфраструктуре за потребе мониторинга и едукације јавности.

Сагледавањем предложеног обухвата Измена и допуна Просторног плана и значаја посебне намене, може се закључити да планирана решења за заштићено подручје ПИО „Потамишје“ неће бити у колизији са постојећим постулатима просторног развоја, чиме се обезбеђује усаглашеност са циљевима очувања природе и одрживог управљања ресурсима утврђеним новом Уредбом о заштити.

Покрајински секретаријат за пољопривреду, водопривреду и шумарство, у оквиру својих надлежности, дао је водне услове, у складу са одредбама чл. 113-118 Закона о водама („Службени гласник РС“, број 30/2010, 93/2012, 101/2016 и 95/18).

Према одредби члана 117 став 1 Закона о водама, објекат потпада под тачку 17) израда просторних (просторни план јединице локалне самоуправе, просторни план подручја посебне намене и регионални просторни план) планова. На основу чл. 43 истог Закона, у смислу водне делатности, у питању је уређење и коришћење вода и заштита вода од загађивања.

Локација припада сливу реке Дунав и водном подручју Дунав.

Мишљење ЈВП-а „Воде Војводине“ из Новог Сада, налази се у прилогу аката и њим су предложени услови, који су прихваћени. Приложено Мишљење је обавезан прилог у складу са одредбама члана 118 став 6 Закона о водама.

Услови су дати у складу са одредбама Закона о водама, смерницама из Водопривредне основе РС („Службени гласник РС“, број 11/02), Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, број 72/2009, 81/2009-исп., 64/2010-ус, 24/2011, 121/2012, 42/2013-ус, 50/2013-ус, 98/2013-ус,



132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др. Закон, 9/2020, 52/2021 и 62/2023) и пратећим подзаконским актима.

Водни услови су уведени у уписник водних услова овог Секретаријата за водно подручје Дунав под редним бројем 927 од 12.05.2025. године, у складу са Правилником о садржини, начину вођења и обрасцу водне књиге („Службени гласник РС”, број 86/10).

ПО ОВЛАШЋЕЊУ ПОКРАЈИНСКОГ СЕКРЕТАРА  
БРОЈ: 104-031-223/2023-09 од 20.06.2023. ГОДИНЕ  
В.Д. ПОМОЋНИКА ПОКРАЈИНСКОГ СЕКРЕТАРА

Dejan Andrić

ESUFL001065883801

Digitally signed by Dejan  
Andrić ESUFL001065883801

Date: 2025.05.12 11:27:31  
+02'00'

Дејан Андрић

Доставити:

- Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине, Булевар Михајла Пупина 16, Нови Сад
- Министарству пољопривреде, шумарства и водопривреде- Републичкој дирекцији за воде, Нови Београд, Булевар уметности 2а (електронски)
- ЈВП-у „Воде Војводине”, Нови Сад, Бул. Михајла Пупина 25 (електронски)
- Надлежном водном инспектору (електронски)
- Водној књизи
- Архиви



## Plansko vodoprivredno področje "Tamiš-D"





**Ситуациони план - Потамније**  
**списак канала**

Red. №	Назив канала	Средња ширина		Дужина
		м	кп	
Систем за одводњавање Идвор-Узлик-Сакуле				
1	Одводњавајући Узлишки	0+000	3+508	3.508,00
2	Глави Узлишки	0+000	5+565	5.565,00
3	Узлишки 1	0+000	4+150	4.150,00
4	Узлишки 1-1	0+000	0+294	294,00
5	Узлишки 1-2	0+000	0+790	790,00
6	Узлишки 1-3	0+000	0+214	214,00
7	"	1+147	2+070	923,00
8	Узлишки 1-3-2	0+000	0+631	631,00
9	Узлишки 1-5	0+000	0+700	700,00
10	Узлишки 2	0+000	0+675	675,00
11	Узлишки 2-1	0+000	2+070	3.070,00
12	Узлишки 2-1-1	0+000	0+950	950,00
13	Узлишки 2-1-2	0+000	0+530	530,00
14	Узлишки 2а	0+000	2+000	2.000,00
15	Узлишки 2а-1	0+000	0+125	125,00
16	Узлишки 3	0+000	3+508	1.398,00
17	Узлишки 3-1	0+000	0+308	308,00
18	Узлишки 4	0+000	3+436	1.436,00
19	Одводњавајући Идворски	0+000	3+219	1.739,00
20	Одводњавајући Идворски	0+000	5+900	5.900,00
21	Сакуле	0+000	1+930	1.930,00
22	Смет. дер. 1	0+000	5+165	3.165,00
23	Смет. дер. 1	0+000	0+818	818,00
24	Смет. дер. 1	0+000	0+150	150,00
25	Смет. дер. 2	0+000	0+200	200,00
Σ				40.489,00

<b>Систем за одводњавање Баштине-Опоро</b>				
1	Баштина	0+000	2+342	2.342,00
2	Опорови 1	0+000	2+680	2.680,00
3	Опоро	0+000	0+995	495,00
<b>Σ</b>				<b>6.017,00</b>

<b>Систем за одводњавање Глави Главоњски</b>				
1	Губеши Рибњачки	0+000	4+243	5.253,00
2	Узлик-продужава	0+000	1+886	1.886,00
3	Главоњски 6	0+000	0+800	800,00
4	Главоњски 6-1	0+000	1+750	1.750,00
5	Главоњски 7	0+000	0+600	600,00
<b>Σ</b>				<b>10.089,00</b>

<b>Систем за одводњавање Надела</b>				
1	Надел	0+000	81+521	2.166,00
<b>Σ</b>				<b>2.166,00</b>



[illegible]



# ODBRAMBENI NASIP

Redni broj	Vrsta objekta	Ime objekta	Stanovništvo odbrane ljudi	Dužina nasipa POS/AMBS/8 km	Dužina nasipa km	Stanovništvo odbrane ljudi Početnik
1	1.1	1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.2	1.1.1.3	1.1.1.4
2	2.1	2.1.1	2.1.1.1	2.1.1.2	2.1.1.3	2.1.1.4
3	3.1	3.1.1	3.1.1.1	3.1.1.2	3.1.1.3	3.1.1.4
4	4.1	4.1.1	4.1.1.1	4.1.1.2	4.1.1.3	4.1.1.4
5	5.1	5.1.1	5.1.1.1	5.1.1.2	5.1.1.3	5.1.1.4
6	6.1	6.1.1	6.1.1.1	6.1.1.2	6.1.1.3	6.1.1.4
7	7.1	7.1.1	7.1.1.1	7.1.1.2	7.1.1.3	7.1.1.4
8	8.1	8.1.1	8.1.1.1	8.1.1.2	8.1.1.3	8.1.1.4
9	9.1	9.1.1	9.1.1.1	9.1.1.2	9.1.1.3	9.1.1.4
10	10.1	10.1.1	10.1.1.1	10.1.1.2	10.1.1.3	10.1.1.4
11	11.1	11.1.1	11.1.1.1	11.1.1.2	11.1.1.3	11.1.1.4
12	12.1	12.1.1	12.1.1.1	12.1.1.2	12.1.1.3	12.1.1.4
13	13.1	13.1.1	13.1.1.1	13.1.1.2	13.1.1.3	13.1.1.4
14	14.1	14.1.1	14.1.1.1	14.1.1.2	14.1.1.3	14.1.1.4
15	15.1	15.1.1	15.1.1.1	15.1.1.2	15.1.1.3	15.1.1.4
16	16.1	16.1.1	16.1.1.1	16.1.1.2	16.1.1.3	16.1.1.4
17	17.1	17.1.1	17.1.1.1	17.1.1.2	17.1.1.3	17.1.1.4
18	18.1	18.1.1	18.1.1.1	18.1.1.2	18.1.1.3	18.1.1.4
19	19.1	19.1.1	19.1.1.1	19.1.1.2	19.1.1.3	19.1.1.4
20	20.1	20.1.1	20.1.1.1	20.1.1.2	20.1.1.3	20.1.1.4
21	21.1	21.1.1	21.1.1.1	21.1.1.2	21.1.1.3	21.1.1.4
22	22.1	22.1.1	22.1.1.1	22.1.1.2	22.1.1.3	22.1.1.4
23	23.1	23.1.1	23.1.1.1	23.1.1.2	23.1.1.3	23.1.1.4
24	24.1	24.1.1	24.1.1.1	24.1.1.2	24.1.1.3	24.1.1.4
25	25.1	25.1.1	25.1.1.1	25.1.1.2	25.1.1.3	25.1.1.4
26	26.1	26.1.1	26.1.1.1	26.1.1.2	26.1.1.3	26.1.1.4
27	27.1	27.1.1	27.1.1.1	27.1.1.2	27.1.1.3	27.1.1.4
28	28.1	28.1.1	28.1.1.1	28.1.1.2	28.1.1.3	28.1.1.4
29	29.1	29.1.1	29.1.1.1	29.1.1.2	29.1.1.3	29.1.1.4
30	30.1	30.1.1	30.1.1.1	30.1.1.2	30.1.1.3	30.1.1.4
31	31.1	31.1.1	31.1.1.1	31.1.1.2	31.1.1.3	31.1.1.4
32	32.1	32.1.1	32.1.1.1	32.1.1.2	32.1.1.3	32.1.1.4
33	33.1	33.1.1	33.1.1.1	33.1.1.2	33.1.1.3	33.1.1.4
34	34.1	34.1.1	34.1.1.1	34.1.1.2	34.1.1.3	34.1.1.4
35	35.1	35.1.1	35.1.1.1	35.1.1.2	35.1.1.3	35.1.1.4
36	36.1	36.1.1	36.1.1.1	36.1.1.2	36.1.1.3	36.1.1.4
37	37.1	37.1.1	37.1.1.1	37.1.1.2	37.1.1.3	37.1.1.4
38	38.1	38.1.1	38.1.1.1	38.1.1.2	38.1.1.3	38.1.1.4
39	39.1	39.1.1	39.1.1.1	39.1.1.2	39.1.1.3	39.1.1.4
40	40.1	40.1.1	40.1.1.1	40.1.1.2	40.1.1.3	40.1.1.4
41	41.1	41.1.1	41.1.1.1	41.1.1.2	41.1.1.3	41.1.1.4
42	42.1	42.1.1	42.1.1.1	42.1.1.2	42.1.1.3	42.1.1.4
43	43.1	43.1.1	43.1.1.1	43.1.1.2	43.1.1.3	43.1.1.4
44	44.1	44.1.1	44.1.1.1	44.1.1.2	44.1.1.3	44.1.1.4
45	45.1	45.1.1	45.1.1.1	45.1.1.2	45.1.1.3	45.1.1.4
46	46.1	46.1.1	46.1.1.1	46.1.1.2	46.1.1.3	46.1.1.4
47	47.1	47.1.1	47.1.1.1	47.1.1.2	47.1.1.3	47.1.1.4
48	48.1	48.1.1	48.1.1.1	48.1.1.2	48.1.1.3	48.1.1.4
49	49.1	49.1.1	49.1.1.1	49.1.1.2	49.1.1.3	49.1.1.4
50	50.1	50.1.1	50.1.1.1	50.1.1.2	50.1.1.3	50.1.1.4
51	51.1	51.1.1	51.1.1.1	51.1.1.2	51.1.1.3	51.1.1.4
52	52.1	52.1.1	52.1.1.1	52.1.1.2	52.1.1.3	52.1.1.4
53	53.1	53.1.1	53.1.1.1	53.1.1.2	53.1.1.3	53.1.1.4
54	54.1	54.1.1	54.1.1.1	54.1.1.2	54.1.1.3	54.1.1.4
55	55.1	55.1.1	55.1.1.1	55.1.1.2	55.1.1.3	55.1.1.4
56	56.1	56.1.1	56.1.1.1	56.1.1.2	56.1.1.3	56.1.1.4
57	57.1	57.1.1	57.1.1.1	57.1.1.2	57.1.1.3	57.1.1.4
58	58.1	58.1.1	58.1.1.1	58.1.1.2	58.1.1.3	58.1.1.4
59	59.1	59.1.1	59.1.1.1	59.1.1.2	59.1.1.3	59.1.1.4
60	60.1	60.1.1	60.1.1.1	60.1.1.2	60.1.1.3	60.1.1.4
61	61.1	61.1.1	61.1.1.1	61.1.1.2	61.1.1.3	61.1.1.4
62	62.1	62.1.1	62.1.1.1	62.1.1.2	62.1.1.3	62.1.1.4
63	63.1	63.1.1	63.1.1.1	63.1.1.2	63.1.1.3	63.1.1.4
64	64.1	64.1.1	64.1.1.1	64.1.1.2	64.1.1.3	64.1.1.4
65	65.1	65.1.1	65.1.1.1	65.1.1.2	65.1.1.3	65.1.1.4
66	66.1	66.1.1	66.1.1.1	66.1.1.2	66.1.1.3	66.1.1.4
67	67.1	67.1.1	67.1.1.1	67.1.1.2	67.1.1.3	67.1.1.4
68	68.1	68.1.1	68.1.1.1	68.1.1.2	68.1.1.3	68.1.1.4
69	69.1	69.1.1	69.1.1.1	69.1.1.2	69.1.1.3	69.1.1.4
70	70.1	70.1.1	70.1.1.1	70.1.1.2	70.1.1.3	70.1.1.4
71	71.1	71.1.1	71.1.1.1	71.1.1.2	71.1.1.3	71.1.1.4
72	72.1	72.1.1	72.1.1.1	72.1.1.2	72.1.1.3	72.1.1.4
73	73.1	73.1.1	73.1.1.1	73.1.1.2	73.1.1.3	73.1.1.4
74	74.1	74.1.1	74.1.1.1	74.1.1.2	74.1.1.3	74.1.1.4
75	75.1	75.1.1	75.1.1.1	75.1.1.2	75.1.1.3	75.1.1.4
76	76.1	76.1.1	76.1.1.1	76.1.1.2	76.1.1.3	76.1.1.4
77	77.1	77.1.1	77.1.1.1	77.1.1.2	77.1.1.3	77.1.1.4
78	78.1	78.1.1	78.1.1.1	78.1.1.2	78.1.1.3	78.1.1.4
79	79.1	79.1.1	79.1.1.1	79.1.1.2	79.1.1.3	79.1.1.4
80	80.1	80.1.1	80.1.1.1	80.1.1.2	80.1.1.3	80.1.1.4
81	81.1	81.1.1	81.1.1.1	81.1.1.2	81.1.1.3	81.1.1.4
82	82.1	82.1.1	82.1.1.1	82.1.1.2	82.1.1.3	82.1.1.4
83	83.1	83.1.1	83.1.1.1	83.1.1.2	83.1.1.3	83.1.1.4
84	84.1	84.1.1	84.1.1.1	84.1.1.2	84.1.1.3	84.1.1.4
85	85.1	85.1.1	85.1.1.1	85.1.1.2	85.1.1.3	85.1.1.4
86	86.1	86.1.1	86.1.1.1	86.1.1.2	86.1.1.3	86.1.1.4
87	87.1	87.1.1	87.1.1.1	87.1.1.2	87.1.1.3	87.1.1.4
88	88.1	88.1.1	88.1.1.1	88.1.1.2	88.1.1.3	88.1.1.4
89	89.1	89.1.1	89.1.1.1	89.1.1.2	89.1.1.3	89.1.1.4
90	90.1	90.1.1	90.1.1.1	90.1.1.2	90.1.1.3	90.1.1.4
91	91.1	91.1.1	91.1.1.1	91.1.1.2	91.1.1.3	91.1.1.4
92	92.1	92.1.1	92.1.1.1	92.1.1.2	92.1.1.3	92.1.1.4
93	93.1	93.1.1	93.1.1.1	93.1.1.2	93.1.1.3	93.1.1.4
94	94.1	94.1.1	94.1.1.1	94.1.1.2	94.1.1.3	94.1.1.4
95	95.1	95.1.1	95.1.1.1	95.1.1.2	95.1.1.3	95.1.1.4
96	96.1	96.1.1	96.1.1.1	96.1.1.2	96.1.1.3	96.1.1.4
97	97.1	97.1.1	97.1.1.1	97.1.1.2	97.1.1.3	97.1.1.4
98	98.1	98.1.1	98.1.1.1	98.1.1.2	98.1.1.3	98.1.1.4
99	99.1	99.1.1	99.1.1.1	99.1.1.2	99.1.1.3	99.1.1.4
100	100.1	100.1.1	100.1.1.1	100.1.1.2	100.1.1.3	100.1.1.4



Figure 2

100





СПИСАК КАНАЛА ОБУХВАЋЕНИХ ПРОСТОРНИМ ПЛАНОМ ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ - ПО СИСТЕМ ПЛАНДИШТЕ - СЛИВ III

Ред Број	Назив канала	Стационажа	Кат. парцела	Кат. општина
1	III-3. 13	0+000 - 2+400	1882	Haјдуџица
2	III-3. 13.1	0+000 - 1+120	1897	Haјдуџица
3	III-3. 14	0+000 - 1+190	1349	Haјдуџица
4	III-3. 15	0+000 - 0+815	1347	Haјдуџица
5	III-8. 2	0+000 - 2+500	1885	Haјдуџица
6	III-8. 2.2	0+000 - 0+800	1885	Haјдуџица
7	III-8. 2.1	0+000 - 1+200	1516	Haјдуџица
8	III-8. 4	0+000 - 1+420	1838	Stari Lec
9	III-8-5. 1	0+000 - 0+650	1840	Stari Lec

Парцеле 2047, 2048, 2050 и 2051 све у К.О. Хајдуџица, обухватају део корита, насипа и принасилског појаса канала ДТД.



