



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх.№ **ПУ-04-13-(192)**
Гр. Плевен**04.12**.....2023 г.

ДО
Г-Н ЮЛИЯН ПОПОВ
МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
МОСВ
бул. „Мария Луиза“ № 22
1000, гр. София

Относно: *Обобщена справка, съгласно чл.29,ал.1 от Наредбата за условията и реда за извършване на Екологична оценка на планове и програми*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ПОПОВ,

Във връзка с получено в Басейнова дирекция „Дунавски район“ /БДДР/ Становище по Екологична оценка № 6-5/2023 г., относно съгласуване на проект на План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022-2027 г. в Дунавски район за басейново управление (ДРБУ) и в съответствие с изискванията на чл.29, ал.1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми* (Наредбата за ЕО), приложено Ви изпращам обобщена справка, съдържаща анализ на:

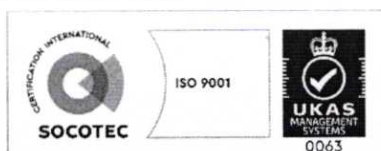
- съответствието на ПУРН в ДРБУ с основните резултати и препоръки от документацията по екологична оценка (ЕО), с резултатите от консултациите, с условията, мерките и ограниченията, включени в Становището по ЕО;
- съответствие на ПУРН в ДРБУ с обоснованата в Становището по ЕО алтернатива по чл. 26, ал. 2, т. 6 от Наредбата за ЕО;
- степента, в която мерките по чл. 26, ал. 2, т. 7 и т. 8 от Наредбата за ЕО са предвидени в плана.

Приложение: Съгласно текста

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00
e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg



ОБОБЩЕНА СПРАВКА

Съгласно чл. 29, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на Екологична оценка на планове и програми

1. Анализ на съответствието на ПУРН в ДР с основните резултати и препоръки от документацията по екологична оценка, с резултатите от консултациите, с условията, мерките и ограниченията, включени в Становището по екологична оценка

Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) приема изготвената екологична оценка (ЕО) и препоръките и мерките, които са предвидени за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно компенсиране на неблагоприятните последици върху околната среда от План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022-2027 г. в Дунавски район за басейново управление (ДРБУ) включени в Становището по ЕО.

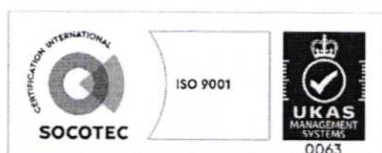
БДДР приема мерките за наблюдение и контрол на въздействието върху околната среда и човешкото здраве, които ще изпълнява по време на прилагането на ПУРН за периода 2022-2027 г. в ДРБУ.

2. Анализ на съответствие на ПУРН в ДРБУ с обосновааната в Становището по ЕО алтернатива по чл. 26, ал. 2, т. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на Екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО)

В доклада за екологична оценка (ДЕО) на ПУРН 2022 – 2027 г. в ДРБУ са оценени две алтернативи – „нулева“ алтернатива (равносилна на отказ от изпълнение на ПУРН и включените в него мерки за управление на риска от наводненията) и реализация на проекта на ПУРН с един вариант по отношение на приоритети и цели на управление на риска от наводнения и мерки, включени в Програмата от мерки.

Без реализирането на ПУРН, равняващо се на „нулева алтернатива“ тенденциите по отношение на компонентите и факторите на околната среда ще се развиват в зависимост от начина и степента на изпълнение на съответните стратегии, планови и програмни документи, свързани с тях, като очакванията и перспективите са за подобряване на състоянието на околната среда и човешкото здраве. Въпреки това, при отказ от ПУРН няма да се осигурят интегрирани и целенасочени действия за управление на риска и предотвратяване на наводнения, което ще се отрази отрицателно на повечето компоненти и фактори на околната среда, в т.ч. населението и човешкото здраве, като степента на отрицателно въздействие може да достигне до значителна, в зависимост от конкретното наводнение. Въздействието ще е отрицателно за: води, почви и земеползване, биологично разнообразие, защитени зони и защитени територии, ландшафт, материални активи, културно историческо, вкл. архитектурно и археологическо наследство, отпадъци, опасни химични вещества и риск от големи аварии, население и човешко здраве.

С алтернативата за реализиране на ПУРН за ДРБУ 2022-2027 г., ще се постигне: осигуряване на целево управление на риска от наводнения, отчитайки характеристиките на територията на ДРБУ и интегрирайки аспектите на околната среда, като осигурява високо ниво на опазването ѝ; предотвратяване на сериозни икономически и екологични



щети; съобразяване на ползите и въздействията върху широк спектър от сектори, вкл. човешко здраве, околна среда, културно наследство и стопанска дейност; разрешаване на част от съществуващите екологични проблеми за територията на ДРБУ; принос за изпълнение на относимите към ПУРН цели по опазване на околната среда, заложен в различни стратегически документи на международно, национално и регионално, в т.ч. местно ниво.

Въз основа на гореизложеното, реализирането на ПУРН за ДРБУ, 2022-2027 г. е предпочитана алтернатива, пред „нулевата“ по отношение на аспектите на околната среда и човешкото здраве.

БДДР приема разглежданите варианти за алтернативи и извършения анализ на съответствие на ПУРН в ДРБУ с обосновааната в Становището по ЕО алтернатива по чл. 26, ал. 2, т. 6 от Наредбата за ЕО.

3. Степента, в която мерките по чл. 26, ал. 2, т. 7 и т. 8 от Наредбата за ЕО са предвидени в Плана

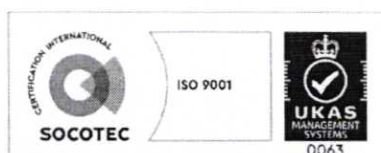
Залегналите в Становището по ЕО мерки и условия за предотвратяване, намаляване или възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите неблагоприятни последствия са отразени в окончателния вариант на ПУРН 2022 – 2027г. в ДРБУ и са представени в приложенията към него както следва:

I. Мерки и условия за предотвратяване, намаляване или възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите неблагоприятни последствия:

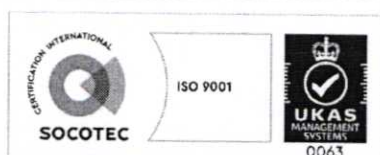
A. Общи мерки:	
1. Планове, програми, проекти и инвестиционни предложения или техни изменения, произтичащи от ПУРН 2022-2027 г. в ДРБУ, да се одобряват само след произнасяне с акт на компетентните органи по околна среда по реда и условията на глава шеста от ЗООС и/или чл.31 от ЗБР и при съобразяване с условията и мерките в съответния акт	Общите мерки са отразени в Приложение Л на ПУРН 2022-2027 г.
Б. Мерки за отразяване в окончателния вариант на ПУРН:	
1.В обхвата на мярка М61-В42: „Създаване на стабилна правна и административна рамка за прилагане на политиката за управление на риска от наводнения“, да се включат като изрични изисквания:	Мерките са отразени в Раздел 7: „Програма от мерки“ и Приложение Ж от окончателния вариант на ПУРН
1.1.Изменение и допълнение в <i>Наредбата за ползването на повърхностните води</i> . Промените в наредбата, освен всичко друго, да касаят и подобряване ефективността на контрола при извършване на дейностите по почистване на речните легла.	
1.2. Актуализация на ръководствата и нормите, които служат за рехабилитация, надграждане и реконструкция на съоръженията за защита от наводнения.	



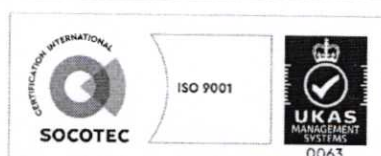
1.3. Изготвяне на предложения за промени в нормативната уредба за поддържане на уличната дъждовна канализация и осигуряване на добра проводимост.	Мерките са отразени в Раздел 7: „Програма от мерки“ и Приложение Ж от окончателния вариант на ПУРН
1.4. Създаване на стабилна правна и административна рамка за прилагане на политиката за управление на риска от наводнения. Мониторинг на състоянието и поддържане в техническа изправност на хвостохранилища, шламоотвали, сгуроотвали и др.	
1.5. Запазване на определените в градоустройствените планове градски зелени ландшафти, както и на естествени блата, езера и влажни зони в имоти или части от тях, в урбанизирани територии.	
1.6. Изготвяне на предложения за промени в нормативната уредба във връзка с оразмеряването на съоръжения за защита от вредното въздействие на водите, включително изисквания към използването на различни строителни конструкции и вложени материали (бетон, естествени материали, геокомпозити и др.).	
2. В рамките на мярка: М61-В41: „Научни и приложни изследвания и проучвания“, да се предвиди актуализиране на методиките за оценка на валежите и водните количества и подобряване на мрежата за хидроложки и метеорологичен мониторинг.	
В. Мерки за изпълнение при прилагането на ПУРН в ДРБУ 2022-2027 г.:	
1. От изпълнителите на предвидените структурни мерки от ПУРН да се изисква предварителна консултация със зоолог и/или фитоценолог, за да се минимизира влиянието на съоръженията върху местообитанията и популациите на видовете и местообитанията, обект на опазване.	Мерките са отразени в Приложение М към финалния вариант на ПУРН 2022-2027 г. в ДРБУ
2. При проектирането за реализация на мярка М33-В21, която включва изграждане на нови защитни стени или диги, при необходимост да се предвидят възможности за осигуряване на контролирано изпускане на води, които да оводняват териториите, откъснати чрез изградените съоръжения, вкл. близко разположени влажни зони.	
3. Всички допълнителни площи за строителни дейности за изпълнение на мерки от ПУРН да бъдат ситуирани извън границите на съответно картирано природно местообитание, а където е възможно - извън границите на ЗЗ.	
4. Строителството/изпълнението на мерките от ПУРН в ЗЗ да се извършва извън размножителния период (март-юли) на целевите видове, предмет на опазване на съответната ЗЗ.	
5. Да не се допуска изсичане на крайречни галерии и крайречни природни местообитания, предмет на опазване в съответната ЗЗ.	



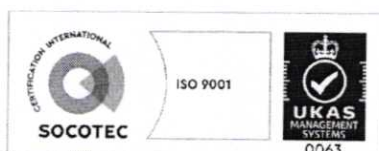
<p>6. Дейностите по отстранявания на затлачвания на речното корито и почистване на речни участъци и корита, да се осъществяват само в коритата на реките и извън размножителния период на рибите (месеците април – септември), без засягане на крайречни природни местообитания.</p>	<p>Мерките са отразени в Приложение М към финалния вариант на ПУРН 2022-2027 г. в ДРБУ</p>
<p>7. Контролираното наводняване на площи да става с темп, съобразен с възможностите на най-значимите животински видове да напуснат наводняваните територии. При наличие на лалугерови колонии в потенциалния обхват на заливане да се приложат алтернативни решения, така че да се избегне засягането им.</p>	
<p>8. При изпълнението на мерки от ПУРН, които предвиждат залесяване, засаждане на растителност, растителни буферни ивици, живи плетове, създаване на зелени коридори и затревяване в границите на ЗЗ и ЗТ, да се използват само местни растителни видове.</p>	
<p>9. С цел свеждане на отрицателните въздействия върху природни местообитания до незначителни или до липса на такива, в ЗЗ BG0000181 „Река Вит“, дейностите по изпълнението на мярка М33-В21 да се планират така, че да не водят до нарушаване в структурата и функциите и влошаване на природозащитния статус на природно местообитание 91Е0.</p>	
<p>10. С цел свеждане на отрицателните въздействия върху природни местообитания до незначителни или до липса на такива, в ЗЗ BG0000503 „Река Лом“, дейностите по изпълнението на мярка М33-В22а да се планират така, че да не водят до нарушаване в структурата и функциите и влошаване на природозащитния статус на природни местообитания 3260 и 3270.</p>	
<p>11. С цел свеждане на отрицателните въздействия върху природни местообитания до незначителни или до липса на такива, в ЗЗ BG0000508 „Река Скът“, дейностите по изпълнението на мярка М31-В8d да се планират така, че да не водят до нарушаване в структурата и функциите и влошаване на природозащитния статус на природни местообитания 6510 и 91Е0.</p>	
<p>12. С цел свеждане на отрицателните въздействия върху природни местообитания до незначителни или до липса на такива, в ЗЗ BG0000610 „Река Янтра“, дейностите по изпълнението на мярка М33-В22а да се планират така, че да не водят до нарушаване в структурата и функциите и влошаване на природозащитния статус на природни местообитания 3260 и 3270.</p>	
<p>13. С цел свеждане на отрицателните въздействия върху природни местообитания до незначителни или до липса на такива, в ЗЗ BG0000282 „Дряновска река“, дейностите по изпълнението на мярка М33-В14а да се планират така, че да не водят до нарушаване в структурата и функциите и влошаване на природозащитния статус на природно местообитание 91Е0.</p>	
<p>14. В ЗЗ BG0000399 „Българка“ да не се планират дейности по мярка М31-В10b в природно местообитание 8220.</p>	



<p>15. С цел свеждане на отрицателните въздействия върху природни местообитания до незначителни или до липса на такива, в ЗЗ BG0000399 „Българка“, дейностите по изпълнението на мярка М31-В10б да се планират така, че да не водят до нарушаване в структурата и функциите и влошаване на природозащитния статус на природни местообитания 4060, 6210, 6430, 6520, 8210, 8220, 9110, 9130, 9150, 9170, 9180, 91G0 и 91W0.</p>	<p>Мерките са отразени в Приложение М към финалния вариант на ПУРН 2022-2027 г. в ДРБУ</p>
<p>16. Мярка М33-В21, част от която е планирана за реализиране в границите на Природен парк „Персина“, да се планира така, че да не се допуска нарушаване в режимите на защитената територия, вкл. да не се извършват дейности, свързани със или водещи до отводняване, или нарушаване на водния режим на съществуващите влажни зони.</p>	
<p>17. Мярка М31-В10б, част от която е планирана за реализиране в границите на Природен парк „Българка“, да се планира така, че да не се допуска нарушаване на режимите на защитената територия.</p>	
<p>18. В границите на защитена местност „Врана“ да не се реализира планираната мярка М33-В21. Да се реализира само тази част от планираната мярка М33-В21, която не попада в границите на защитената местност.</p>	
<p>19. При изпълнение на мярка М31-В10б в границите на защитена местност „Мехченица-Йововци“ да не се допуска увреждане на горска растителност.</p>	
<p>20. На етап проектиране/планиране на конкретни съоръжения и дейности по мерки М33-В21 и М33-В22а в рамките на РЗПРН BG1_APSFR_DU_001 да се анализира и оцени възможността за трансгранично въздействие върху околната среда и човешкото здраве на територията, в т.ч. водните нива, в румънския участък на р. Дунав.</p>	
<p>21. За целите на изпълнение на мярка М33-В14а заявителят да представя данни за проведени хидравлични изчисления, с които се доказва, че дейностите се извършват само до възстановяване на естественото състояние/дълбочина на водния обект (в границите на водния обект) и/или на напречния профил на коригираните участъци.</p>	
<p>22. Собствениците на малки язовирни стени и съоръженията към тях да назначават комисии за обследване и мониторинг на техническото и експлоатационното им състояние два пъти годишно, съгласно Част II, Раздел III, чл. 133 (ал. 1) от Наредба за условията и реда за осъществяване на техническата и безопасната експлоатация на язовирните стени и на съоръженията към тях и за осъществяване на контрол за техническото им състояние.</p>	



<p>23. При изпълнение на дейности в горските територии, лицата по чл. 235 от Закона за горите, да не допуснат задръстване на дерета и речни участъци.</p>	
<p>24. Задължително разглеждане на алтернативи и избор на екологосъобразен начин и технология при извършване на строителните дейности по изграждане на нови защитни стени или диги, рехабилитация или надграждане на съществуващи защитни стени или диги, където е приложимо.</p>	
<p>25. Ежегодно обследване на техническото и експлоатационното състояние на мостовите съоръжения от техните собственици с цел осигуряване на проводимостта на реките, в съответствие с М33-B15d: „Подмяна на мостове и съоръжения за преминаване през реки, които ограничават проводимостта и водят до подприщване“.</p>	
<p>26. Изпълнителят на предвидените строителни дейности да извършва селективно отнемане, правилно съхраняване и оползотворяване на хумусния слой от почвата на предвидените за строителство терени.</p>	<p>Мерките са отразени в Приложение М към финалния вариант на ПУРН 2022-2027 г. в ДРБУ</p>
<p>27. Изпълнението на всички мерки, включващи инфраструктура, следва да бъде съобразено с размножителните периоди, периодите на миграция и други екологично значими моменти от екологията на консервационно значимите видове, включително птици, които попадат в териториалния обхват на конкретната мярка.</p>	
<p>28. При изпълнение на мярка: М31-B10a: „Залесяване и лесоустройство в гореразположените водосбори“ да не се допуска залесяване с инвазивни и неместни видове, включително при избора на видове, следва същите да бъдат избирани при отчитане на настъпващите климатични промени.</p>	
<p>29. По време на изпълнение на мярка М31-B8d, да се разглеждат алтернативи на местоположението и от възможните алтернативи да се изберат такива, с най-ниска консервационна стойност за биологичното разнообразие.</p>	
<p>30. При прилагането на мерки, които водят до намаляване на водния отток под нивото на средни води (напр. М31-B10b, М31-B8d, М31-B11), да се следи за наличието на замърсители (тежки метали, пестициди) във водата, тъй като при евентуално попадане или наличие на замърсители, те се концентрират и това може да повлияе на здравето на водните организми и да доведе до биоаккумуляция в хранителната верига.</p>	
<p>31. В случаите, когато е приложимо, резултатите от изпълнението на мерки М42-B35 и М61-B41 да бъдат комуникирани до Европейската система за информираност за наводнения.</p>	



<p>32. Да не се допуска в крайбрежните заливаеми ивици и земи на водохранилищата депониране и третиране на отпадъци, строителство и миене и обслужване на транспортни средства и техника, съгласно на чл. 134 от ЗВ.</p>	<p>Мерките са отразени в Приложение М към финалния вариант на ПУРН 2022-2027 г. в ДРБУ</p>
<p>33. Използване на строителна и транспортна техника в добро техническо състояние за предотвратяване замърсяването на повърхностните води с петролни продукти.</p>	
<p>34. По време на етапа на строителство на мерки, свързани с изграждане на защитни стени или диги, подмяна на мостове и съоръжения за преминаване през реки, отводнителни канали, канализационни системи, корекции на реки, увеличаване ретензионния обем на язовири, в случаите, когато се налага водовземане или заустване за целите на строителството, същите да се извършват по установения ред, съгласно ЗВ.</p>	
<p>35. При реализиране на мерките предвидени в ПУРН да се включват, при необходимост, и допълнителни мерки за адаптация към климатичните изменения.</p>	
<p>36. По отношение на алтернативните мерки за РЗПРН BG1-APSFR-IS-041:</p>	
<p>36.1. за р. Искър (M32-B9b, M33-B15a и M33-B21) да се изпълни мярка M33-B15a, освен ако се докаже, че самостоятелно тази мярка не може да изпълни целите за управление на риска от наводнения в конкретния речен участък.</p>	
<p>36.2. за Перловска река (M31-B8c и M33-B15b) да се изпълни мярка M31-B8c, освен ако се докаже, че самостоятелно тази мярка не може да изпълни целите за управление на риска от наводнения в конкретния речен участък, като изпълнението на мярката следва да бъде съобразено с местната флора и фауна може да се постигне и положителен ефект, чрез осигуряване на подходящи места за видовете, чрез изграждане на своеобразни влажни зони, крайречни местообитания по начин, съобразен с изисквания на растителните и животински видове от конкретния район.</p>	
<p>37. До шест месеца от приемането на ПУРН в ДР за периода 2022-2027 г. публичните собственици (общини и областни управители), съвместно с ВиК операторите, установяват водовземните съоръжения (тръбни и шахтови кладенци) за обществено питейно-битово водоснабдяване, попадащи в обхвата на границата на заливане с вероятност на настъпване 1 % (100 годишна вълна) на РЗПРН и при необходимост определят мерки за физическа защита на съоръженията и предпазване от компрометиране им, и приоритизират тяхното изпълнение.</p>	
<p>38. ВиК операторите да уведомяват БД ДР и съответните РЗИ в случай на наводнени водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване, както и за предприетите от тях коригиращи действия за осигуряване на съответствие на водите с показателите по <i>Наредба № 9 за качество на водата, предназначена за питейно-битови цели.</i></p>	



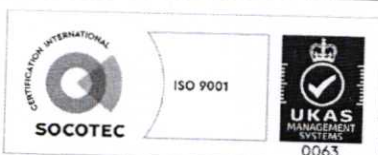
39. По време на етапа на строителство (за мерките, включващи строителни дейности) в близост до обекти, подлежащи на здравна защита и нормиран шумов режим, да се предприемат мерки за ограничаване на шума и разпрашаването.	Мерките са отразени в Приложение М към финалния вариант на ПУРН 2022-2027 г. в ДРБУ
40. Изпълнение на мерки за защита от наводнения на водоземните съоръжения за добив на питейни води или на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди, попадащи в границите на заливане с вероятност за настъпване 1 % съгласно резултатите от картите на заплаха и риска от наводнения към ПУРН.	
41. Реализацията на предвидените мерки, свързани с изграждане на различни инженерни съоръжения за защита и др. в близост (1000 м) до водоизточници за питейно-битово водоснабдяване и минерални водоизточници, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и в границите на техните СОЗ да се извършва само след самостоятелна оценка от възложителя по отношение на очакваното им влияние върху водоизточниците и водоснабдителните съоръжения и санитарно-охранителните зони. Оценката да се съгласува с БД ДР, съответните РЗИ и ВиК.	

II. Мерки за наблюдение и контрол на въздействието върху околната среда и човешкото здраве при прилагането на ПУРН в ДРБУ за периода 2022-2027 г.:

1. На всеки две години Басейнова дирекция "Дунавски район" (БДДР) да изготвя доклад по наблюдението и контрола при прилагането на ПУРН, включително на мерките за предотвратяване, намаляване или възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите неблагоприятни последствия от осъществяването му, който да представя в МОСВ за одобряване **не по-късно от 1 юли на всяка трета година.**

2. Наблюдението и контролът на въздействията върху околната среда при прилагането на ПУРН да се извършват въз основа на следните мерки и индикатори:

Мярка по наблюдение и контрол	Индикатори	Периодичност на отчитане	Отговорен орган за изпълнението
Провеждане на мониторинг на качеството на водата от засегнати от наводнения водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване и санитарно-охранителни зони	Изследвани показатели по Наредба № 9 от 16.03.2001 г. за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели	По време и след наводнения	Собствениците на водоземните съоръжения, ВиК
Провеждане на мониторинг върху екологичното състояние на водните тела, засегнати от реализиране на мерки от Програмата от мерки към ПУРН	Биологични, хидроморфологични и физикохимични показатели за качество; Установени отрицателни	Ежегодно	БДДР, ИАОС



Мярка по наблюдение и контрол	Индикатори	Периодичност на отчитане	Отговорен орган за изпълнението
	въздействия върху околната среда и/или човешкото здраве в резултат на прилагане на мерки от ПУРН		
Обследване на техническото и експлоатационно състояние на язовирните стени и съоръженията към тях и участъците с намалена проводимост	Брой обследвани язовирни стени и съоръжения към тях; Брой/км участъци с намалена проводимост	Ежегодно	Държавна агенция за метрологичен и технически надзор, областни управители, кметове, БДДР
Съгласувани от БДДР инвестиционни предложения за защита от вредното въздействие на водите	Брой становища за допустимост по чл. 155, ал. 1, т. 23 от ЗВ	Ежегодно	БДДР
Проследяване и контрол върху законосъобразното изпълнение на мерки, насочени към увеличаване на проводимостта на речните легла, по-конкретно М33-В14а и М33-В15с	Брой издадени разрешителни по чл. 140 от ЗВ; Брой извършени проверки; Брой наложени санкции; Установени случаи на прекомерно удълбаване на речното легло;	Ежегодно	БДДР
Мониторинг на състоянието на хвостохранилища, шламоотвали, сгуроотвали, стари рудници.	Брой мониториращи обекти. Установени рискове и предприети мерки за предотвратяването им.	Ежегодно	Собственици на обекти

3. При констатирани неблагоприятни последствия върху околната среда и/или човешкото здраве да се предложат и предприемат своевременни мерки за възможното им отстраняване.

Мерките за наблюдение и контрол на въздействието върху околната среда и човешкото здраве при прилагането на ПУРН в ДРБУ за периода 2022-2027 г. са приети и съгласувани от БДДР. Същите са представени в **Приложение Н** към ПУРН.

