



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Изх. № ЕО-44/.....<sup>04.04.</sup>.....2024 г.

ДО  
Г-ЖА РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА  
ДИРЕКТОР НА БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ  
„ДУНАВСКИ РАЙОН“  
5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60, к.п. 1237

На Ваш № ПУ-03-25(11)/13.06.2024 г.

**Относно:** Консултации по задание за обхват и съдържание на екологична оценка (ЕО) на План за управление на речните басейни в Дунавски район за басейново управление 2022-2027 г. и схема за провеждане на консултации

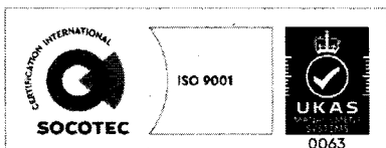
**УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ПЕТРОВА,**

В отговор на писмо с вх. № ЕО-44/14.06.2024 г. на Министерство на околната среда и водите (МОСВ) с приложено задание за обхват и съдържание на екологична оценка (ЕО), схема за провеждане на консултации и проект на План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район за басейново управление (ДРБУ) 2022-2027 г., изразяваме следното становище:

***I. По отношение на заданието за обхват и съдържание на екологичната оценка на ПУРБ:***

Заданието е изготвено в съответствие с разпоредбата на чл. 86, ал. 3 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и съобразява изискванията по отношение на обхвата и съдържанието на доклада за ЕО. По представената в заданието информация имаме следните бележки и препоръки:

1. Отчитайки, че климатичните промени имат редица последствия върху речните басейни, водните екосистеми и съответно на състоянието на прилежащото биологично разнообразие, изменението на климата също следва да бъде подробно разгледано в ЕО. Подходящо е да се разработят и мерки за адаптация. Същото може да бъде към част „Климатични промени“ на стр. 24. Към момента в заданието е посочено единствено „В ДЕО ще бъде направен детайлен преглед на наличните данни, характеризиращи климата в границите на БД „Дунавски район“. Ще бъдат разгледани и анализирани и очакваните за района на оценка климатични промени“, но въздействието на климатичните промени трябва да бъде разгледано и за водните екосистеми и биоценозите (напр. воден поток, температура, изменения на качества на водата). Съответно може да бъде разгледано и *vice versa*: въздействие на ПУРБ на ДРБУ върху изменението на климата.



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22

Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33



2. В точка 4.1.5.3. *Защитени територии по Закона за защитените територии* да се коригира броя на защитените територии, както следва: национални паркове – 2 бр., природни паркове – 6 бр., резервати – 18 бр., поддържани резервати – 8 бр., защитени местности – 215 бр. и природни забележителности – 120 бр.

3. В доклада за ЕО на ПУРБ в ДРБУ, следва да се оцени риска от възникване на големи аварии и/или инциденти, в т.ч. и причинени от природни бедствия, във въведените в експлоатация предприятия/съоръжения, класифицирани с нисък и висок рисков потенциал, водещи до замърсяване на разположените в близост речни басейни. Следва да се има предвид, че риска от големи аварии и/или инциденти в предприятия с нисък или висок риск е свързан, освен с производствена грешка, но и с природни бедствия, като наводнения, земетресения и др.

В тази връзка и както е посочено в заданието, е необходимо да бъде представена и анализирана актуална информация за предприятията/съоръженията класифицирани с нисък или висок рисков потенциал в териториалния обхват на ДРБУ от гледна точка на тяхното местоположение и пространствени зони на сериозни поражения.

Зоните на сериозни поражения при авария се определят от операторите на предприятията в докладите за политиката за предотвратяване на големи аварии и докладите за безопасност. Актуална информация е налична в одобрените към момента оценки по чл.99б от ЗООС и доклади на операторите на предприятията и може да бъде изисквана от Изпълнителна агенция по околна среда за предприятия с висок рисков потенциал и от съответната Регионална инспекция по околна среда и водите за предприятия с нисък рисков потенциал.

4. По отношение на т. 9.1. *Мерки за отразяване в окончателния вариант на ПУРБ на ДРБУ за периода 2022-2027 г.*, както и т. 9.2. *Мерки за изпълнение при прилагане на ПУРБ на ДРБУ за периода 2022-2027 г.*, следва да се предложат мерки, които могат да бъдат регулаторни, административни и икономически (напр. образователни, информационни, правни, административни, научно-изследователски, развитие на политики, подобрене на методологии и информационни системи). Необходимо е да се планират и специфични и конкретни мерки за определени региони, в т.ч. мониторинг и контрол/изпълнение на същите. По отношение на компонент биологично разнообразие, мерките следва да са насочени освен към биологично разнообразие и към екосистемните услуги. Следва да се определят и индикатори за изпълнение на същите.

Необходимо да се включат мерки за управление на инвазивни чужди видове (ИЧВ), в т.ч. смекчаване на въздействието, контрол, унищожаване (поне до определени нива); възможности за ранно откриване, мониторинг и бърза реакция; възможности за предотвратяването на въвеждане на ИЧВ.

Отчитайки, че видовете, местообитанията и влажните зони се нуждаят от съответни количества вода с добро качество, в т.ч. същите са зависими от речните течения, нивата на водните басейни и подпочвените води, следва мерките да са насочени към запазване на необходимото качество на крайречните местообитания, в т.ч. и влажните зони. Например наземно гнездящите видове птици са силно уязвими към възможни заливания на крайбрежни зони.

Мерките трябва да отчитат и периодите на миграцията и хвърляне на хайвера на рибни видове; периодите, които се ползват от видове птици за крайречно гнездене или зимуване; съответно избягване в съответните периоди на дейности в реките, които ги възпрепятстват.

Следва да се разработят и мерки за смекчаване на негативните въздействия, които отразяват определените цели за възстановяване и други специфични изисквания за реките и наводняваните райони, разписани в Регламент на европейския парламент и на съвета относно възстановяването на природата.

## ***II. По схемата за провеждане на консултации:***

Схемата за консултации с обществеността, заинтересуваните органи и трети лица по принцип е изготвена в съответствие с разпоредбата на чл. 19, ал. 3 от *Наредбата за*

условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО).

Независимо от горното, следва да отразите следните технически неточности:

- на стр. 4 от Схемата текста „Освен това Заданието ще бъде публикувано на интернет страницата на МОСВ и БДДР, за 30 дневен обществен достъп за изразяване на становища“ да се редактира, предвид, че на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ е публикувано съобщение, указващо, че срокът за представяне на становища по заданието е 14 - дневен от датата на публикуването. Същият 14-дневен срок е посочен в писмо на Басейнова дирекция „Дунавски район“, постъпило в МОСВ с вх. № ЕО-44/14.06.2024 г. във връзка с провеждането на консултациите по заданието за обхват и съдържание и схемата за провеждане на консултации, както и на стр. 8 от самата схема;

- на стр. 5 от текста „Съобщението ще се предостави на МЗ и до останалите ведомства, .....“ да отпадне „Министерство на здравеопазването“, предвид, че на основание чл. 20, ал. 3, т. 1 от Наредбата за ЕО, компетентният орган по околна среда или оправомощено от него длъжностно лице изисква становище от Министерство на здравеопазването по документацията;

- на стр. 7 думата „програмата“ да се замени с „плана“;

- в Приложение 1 към Схемата, съдържащо пълен списък с идентифицираните заинтересовани страни да отпадне „РИОСВ-Перник“.

**III. По отношение на процедурата по чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитените зони):**

С писмо с изх. № ЕО-44/14.01.2022 г. на МОСВ сме Ви информирали, че проектът на ПУРБ на ДРБУ 2022-2027 г. подлежи на процедура по задължителна екологична оценка (ЕО) и в тази връзка планът попада и под разпоредбите на чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредба за ОС), поради което за него следва да бъде извършена оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони. Процедурата по оценка за съвместимост се извършва чрез процедурата по ЕО по смисъла на глава трета от Наредбата за ОС.

Съгласно представената информация, ПУРБ в ДРБУ се изготвя на основание чл. 155, ал. 1, т. 2 и въз основа на глава X, Раздел VI от Закона за водите (ЗВ) и чл.13 от Директива 2000/60/ЕС (РДВ). ПУРБ е стратегически документ, насочен към постигане и поддържане на добро състояние на водите при осигуряване на устойчиво социално-икономическо развитие. Планът е основен инструмент за интегрирано управление на водите съгласно Рамковата директива за водите, транспонирана в националното законодателство чрез ЗВ.

Съгласно изискванията на чл. 14 от РДВ и чл. 159, ал. 1 от ЗВ ПУРБ се преразглежда и актуализира на всеки шест години след първоначалното му публикуване. Съдържанието на актуализирания план се регламентира от чл. 159, ал. 2 на ЗВ. Настоящият актуализиран ПУРБ в ДРБУ е разработен въз основа на информация от пряката текуща дейност на БД, резултати от изпълнения национален мониторинг, резултати от проучвания, възложени от Басейнова дирекция „Дунавски район“ за целите на ПУРБ, и на допълнително набрана информация от други институции.

При актуализацията на ПУРБ е направен анализ на изпълнението на програмите от мерки в ПУРБ 2016-2022 и на ефекта от прилагането на мерките върху състоянието на водите в Дунавски район. Подробна информация за постигнатото подобрене на състоянието в резултат на приложените мерки е представена в Раздел 4, т. 4.5 на настоящия актуализиран ПУРБ. Оценката на степента на изпълнение и на ефекта от изпълнените мерки е използвана при актуализацията на Програмата от мерки. Актуализираната Програма от мерки (ПоМ) е най-съществения елемент от ПУРБ 2022-2027. Програмата е базирана на Националния каталог от мерки, използван и за ПУРБ 2016, и е допълнена с ново формулирани мерки, с които е надграден и каталога. При разработването на ПоМ са отчетени: състоянието на

водните тела, вкл. изменението в състоянието и актуализираните екологични цели, като е съобразена взаимовръзката „движеща сила – натиск – въздействие - мерки“.

Дунавски район за басейново управление е част от Международния басейн на р. Дунав и в актуализирания ПУРБ е съобразена и отразена координацията при управлението на водите в Международния басейн, вкл. са използвани и резултати от съвместни проучвания.

Общата площ на района е 47 235 кв. км. или 42,5% от територията на страната. Основните поречия в Дунавски район са Дунав, Реки западно от Огоста, Огоста, Искър, Вит, Осъм, Янтра, Русенски Лом, Дунавски добруджански реки, Ерма и Нишава.

При актуализацията на ПоМ са взети предвид идентифицираните източници на натиск и отчетените въздействия, планираните екологични цели, степента на прилагане и отчетения ефект от ПоМ към предходния планов период. Приложен е отново подхода за планиране на ПоМ, който е разработен от Басейнова дирекция „Дунавски район“ към ПУРБ 2016-2021 г. Мерките в ПоМ за ДРБУ са актуализирани така, че да се насочат към актуализираните значимите източници на натиск, чието въздействие е в основата на констатираните проблеми при управление на водите (мерки насочени към източниците на натиск); да запази доброто състояние или да се предотврати влошаването на състоянието на повърхностните и подземните води, както и зоните за защита на водите (мерки с превантивен характер); да гарантира изпълнението на изискванията на нормативните документи в областта на околната среда, имащи отношение към водите (мерки свързани с прилагане на задължителни нормативни изисквания); да продължи с научноизследователска дейност за подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността (мерки за проучвателен мониторинг на източниците на замърсяване; проучвания на дифузните източници на натиск; въвеждане на инструментални методи за отчитане на значимостта на натиск и др.).

За целите на актуализирания ПУРБ е извършена актуализация на екологичните цели по отношение на екологичното и химичното състояние на повърхностните водни тела (ПоВТ), на химичното и количественото състояние на подземните водни тела (ПВТ), както и на зоните за защита на водите (водите, предназначени за питейно-битово водоснабдяване (ПБВ), водите за отдих, водни спортове и/или за къпане, чувствителните към биогенни елементи води, зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми и защитени територии и зони, обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване).

ПоМ за ДРБУ включва основни и допълващи мерки. Планирани са и допълнителни мерки в хода на прилагане ПУРБ 2022-2027 г., в случаите, когато има основание да се счита, че екологичните за дадено водно тяло не могат да бъдат постигнати чрез предвидените в плана мерки и /или в поставения срок. ПоМ включва мерки, които се прилагат за всички водни тела в РБУ и мерки, които са планирани за всяко конкретно водно тяло/зона за защита на водите. Извършена е климатична проверка на ключовите типове мерки в ПоМ. В ПоМ е направен институционален анализ.

ПоМ за ДРБУ включва основни и допълващи мерки (чл. 156м от ЗВ), както следва:

- **Основните мерки** осигуряват изпълнението на минималните задължителни изисквания по отношение на прилагане на закони, подзаконови актове и други нормативни документи в областта на околната среда, имащи отношение към водите; подпомагане на ефективното и устойчивото използване на водите за постигане на целите за опазване на околната среда; опазване на водите за питейно-битово водоснабдяване; регулиране на емисиите чрез определяне на забрани за въвеждане на замърсители от точкови източници на замърсяване; определяне на забрани за въвеждане на замърсители от дифузни източници; прекратяване замърсяването на повърхностни води с приоритетни вещества и за постепенно намаляване на замърсяването с други вещества; регулиране на водовземанията на пресни повърхностни и на подземни води; подобряване на хидроморфоложките условия за повърхностните водни тела и др. (повече информация в чл. 156н, ал. 2 от ЗВ и Раздел 7 към ПУРБ 2022-2027 г.).

• **Допълващите мерки** са предназначени и се прилагат към основните мерки за постигане на целите за опазване на околната среда и могат да бъдат: законодателни, административни, икономически и/или финансови, споразумения в областта на околната среда, контрол на емисиите, кодекси за добра практика, възстановяване и създаване на влажни зони, контрол на водовземането, управление на потреблението, ефективност и повторно използване на водите в промишлеността, строителни проекти, проекти за възстановяване или реконструкция, изкуствено подхранване на подземните води, образователни проекти, проучвателни проекти и др. (повече информация в чл. 156н, ал. 3 от ЗВ).

Освен мерките в ПоМ са планирани и:

• **Допълнителни мерки** – те се планират, когато данните от мониторинга или други данни в хода на прилагане на плана показват, че целите за опазване на околната среда за дадено водно тяло не могат да бъдат постигнати чрез предвидените мерки и/или в поставения срок (повече информация в чл. 156о от ЗВ).

В програмите са включени мерки, които следва да бъдат изпълнени на ниво район на басейново управление и такива, които следва да бъдат изпълнени на ниво водно тяло. Всяка мярка е класифицирана по вид: **административни, контрол, забрана, проучване, обучителни, инвестиционни, други.**

Направената проверка показва, че в териториалния обхват на проекта на ПУРБ в ДРБУ 2022-2027 г. попадат следните елементи на Националната екологична мрежа:

1. Защитени зони (ЗЗ) по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие (ЗБР)*:

- за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна – BG0000113 „Витоша“, BG0000240 „Студенец“, BG0000241 „Сребърна“, BG0002018 „Остров Вардим“, BG0000494 „Централен Балкан“, BG0000399 „Българка“, BG0000496 „Рилски манастир“, BG0000495 „Рила“, BG0000263 „Скалско“, BG0000519 „Моминбродско блато“, BG0000507 „Делейна“, BG0000524 „Оризището“, BG0000529 „Мартен – Ряхово“, BG0000165 „Лозенска планина“, BG0000171 „Лудогорие – Боблата“, BG0000213 „Търновски височини“, BG0000182 „Орсоя“, BG0000527 „Козлодуй“, BG0000530 „Пожарево – Гарван“, BG0000576 „Свищовска гора“, BG0000377 „Калимок – Бръшлен“, BG0000169 „Лудогорие – Сребърна“, BG0000214 „Дряновски манастир“, BG0000239 „Обнова - Караман дол“, BG0000181 „Река Вит“, BG0001042 „Искърски пролом – Ржана“, BG0000233 „Студена река“, BG0000247 „Никополско плато“, BG0000396 „Персина“, BG0000266 „Пещера Мандрата“, BG0000610 „Река Янтра“, BG0000593 „Билерниците“, BG0000534 „Остров Чайка“, BG0000180 „Боблата“, BG0000199 „Цибър“, BG0000216 „Емен“, BG0000231 „Беленска гора“, BG0000232 „Батин“, BG0000532 „Остров Близнаци“, BG0000308 „Верила“, BG0000636 „Ниска Рила“, BG0000521 „Макреш“, BG0000107 „Суха река“, BG0000166 „Врачански Балкан“, BG0000279 „Стара река“, BG0000280 „Златаришка река“, BG0000313 „Руй“, BG0000432 „Голяма река“, BG0000516 „Черната могила“, BG0000487 „Божите мостове“, BG0000503 „Река Лом“, BG0000508 „Река Скът“, BG0000509 „Цибрица“, BG0000518 „Въртопски дол“, BG0000525 „Тимок“, BG0000601 „Каленска пещера“, BG0000617 „Река Палакария“, BG0000631 „Ново село“, BG0000569 „Кардам“, BG0000570 „Изворово – Краище“, BG0000314 „Ребро“, BG0000336 „Златия“, BG0000340 „Цар Петрово“, BG0000523 „Шишенци“, BG0000190 „Витата стена“, BG0000572 „Росица – Лозница“, BG0000528 „Островска степ – Вадин“, BG0000594 „Божия мост – Понора“, BG0000533 „Острови Козлодуй“, BG0000335 „Карабоз“, BG0000334 „Остров“, BG0000322 „Драгоман“, BG0000517 „Портитовци – Владимирово“, BG0000339 „Раброво“, BG0000498 „Видбол“, BG0000500 „Войница“, BG0000611 „Язовир Горни Дъбник“, BG0001014 „Карлуково“, BG0000497 „Арчар“, BG0000609 „Река Росица“, BG0000618 „Видима“, BG0001036 „Български извор“, BG0000615 „Деветашко плато“, BG0001037 „Пъстрина“, BG0000608 „Ломовете“, BG0000616 „Микре“, BG0000275 „Язовир „Стамболийски“, BG0000374 „Бебреш“, BG0000522 „Видински парк“, BG0001389 „Средна гора“, BG0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан“, BG0001017 „Кървав камък“, BG0001043 „Етрополе – Байлово“, BG0000117 „Котленска планина“, BG0000168 „Лудогорие“, BG0000106

„Хърсовска река“, BG0000173 „Островче“, BG0000211 „Твърдишка планина“, BG0000102 „Долината на река Батова“, BG0001493 „Централен Балкан – буфер“, BG0000624 „Любаш“, BG0000627 „Конунски дол“, BG0000605 „Божкова дупка“, BG0000591 „Седларката“, BG0000587 „Варкан“, BG0000552 „Остров Кутово“, BG0000269 „Пещера Лястовицата“, BG0000526 „Долно Линево“, BG0000281 „Река Белица“, BG0000282 „Дряновска река“, BG0001307 „Плана“, BG0000614 „Река Огоста“, BG0000613 „Река Искър“.

- за опазване на дивите птици – BG0000113 „Витоша“, BG0000240 „Студенец“, BG0000241 „Сребърна“, BG0002018 „Остров Вардим“, BG0000494 „Централен Балкан“, BG0000399 „Българка“, BG0000496 „Рилски манастир“, BG0000495 „Рила“, BG0000237 „Остров Пожарево“, BG0000332 „Карлуковски карст“, BG0002001 „Раяновци“, BG0002004 „Долни Богров – Казичене“, BG0002005 „Понор“, BG0002006 „Рибарници Орсоя“, BG0002007 „Остров Ибиша“, BG0002008 „Остров до Горни Цибър“, BG0002009 „Златията“, BG0002017 „Комплекс Беленски острови“, BG0002024 „Рибарници Мечка“, BG0002029 „Котленска планина“, BG0002030 „Комплекс Калимок“, BG0002031 „Стената“, BG0002039 „Хърсовска река“, BG0002048 „Суха река“, BG0002053 „Врачански Балкан“, BG0002062 „Лудогорие“, BG0002064 „Гарванско блато“, BG0002065 „Блато Малък Преславец“, BG0002067 „Остров Голя“, BG0002070 „Рибарници Хаджи Димитрово“, BG0002074 „Никополско плато“, BG0002083 „Свищовско-Беленска низина“, BG0002085 „Чаиря“, BG0002088 „Микре“, BG0002089 „Ноевци“, BG0002090 „Берковица“, BG0002091 „Остров Лакът“, BG0002095 „Горни Дъбник – Телиш“, BG0002096 „Обнова“, BG0002101 „Мешица“, BG0002102 „Деветашко плато“, BG0002104 „Цибърско блато“, BG0002110 „Априлци“, BG0002111 „Велчево“, BG0002112 „Руй“, BG0002114 „Рибарници Челопечене“, BG0002109 „Васильовска планина“, BG0002082 „Батова“, BG0002084 „Палакария“, BG0002002 „Западен Балкан“, BG0002025 „Ломовете“, BG0002128 „Централен Балкан буфер“, BG0002129 „Рила буфер“.

## 2. Защитени територии (ЗТ) съгласно Закона за защитените територии (ЗЗТ):

Към края на 2023 г. в териториалния обхват на ПУРБ в ДРБУ попадат следните защитени територии по смисъла на ЗЗТ: национални паркове – 2 бр., природни паркове – 6 бр., резервати – 18 бр., поддържани резервати – 8 бр., защитени местности – 215 бр. и природни забележителности – 120 бр. Реализирането на предвижданията на ПУРБ са допустими при спазване на режимите за отделните категории ЗТ, определени със ЗЗТ, заповедите за обявяване и действащите планове за управление.

Предвид изискването на чл. 36, ал. 2, във връзка с чл. 12, ал. 2 и ал. 4 от *Наредбата за ОС*, е извършена проверка, при която се установи, че реализирането на проекта на ПУРБ в ДРБУ е допустимо **при спазване на режимите на ЗТ и ЗЗ, определени със ЗЗТ, заповедите за обявяването им и плановете за управлението им** (ако има приети такива).

На основание чл. 36, ал. 3 от горесцитираната *Наредба за ОС*, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която проектът на ПУРБ в ДРБУ за периода 2022-2027 г. **има вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони в териториалния обхват на плана, поради следните **мотиви**:

1. Заложените в плана мерки са структурирани в три групи (основни, допълващи и допълнителни), насочени към подобряване на екологичното състояние на водите в ЗБР. По-голямата част от тях са административни (неструктурни) Предвидени са инвестиционни мерки като изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.), реконструкция на бентове/прагове (чрез намаляване на височината или дължината им) за осигуряване миграцията на рибите, изграждане на язовири, биологично укрепване, затревителни и залесителни мероприятия, засаждане и отглеждане на противоерозионни култури във водосборите на засегнати от ерозия реки и язовири, създаване и възстановяване на влажни зони, възстановяване на меандри и ръкави, на бреговете и заливаемите тераси с подходящи дървесни видове, зарибяване на язовирите, изграждане на „влажна зона“ за пречистване на руднични води, възстановяване на страничните ерозионни

процеси в реката, изграждане на съоръжения, препятстващи разпространението на замърсители във водите, възстановяване и реконструкция на хидромелиоративната инфраструктура и др. са свързани с конкретна намеса в околната среда и върху защитените зони биха могли да предизвикат значителни отрицателни въздействия като:

1.1. Пряко и/или косвено унищожаване и увреждане на природни местообитания и местообитания на водозависими видове, предмет на опазване в защитените зони;

1.2. Трансформация на местообитания поради въвеждане на нетипични за тях видове, включително инвазивни и чужди видове, които създават предпоставки за нови междувидови отношения с негативен ефект.

1.3. Фрагментиране на реките като ключов елемент на защитените зони, чиято линейна структура определя биокоридорната и свързваща им функция от значение за миграцията, географското разпространение и генетичния обмен на видовете;

1.4. Увреждане, унищожаване и/или фрагментация на местообитания, включително и на крайречни, необходими за почивка, гнездене, хранене, укритие и нощувка на видовете птици, предмет на опазване в зоните;

1.5. Реализирането на някои от мерките би могло да доведе до пряко/косвено унищожаване на индивиди от видове безгръбначни и/или риби, вкл. птици, предмет на опазване в защитените зони, с последици върху популационните им характеристики.

1.6. Различно по степен и продължителност безпокойство на видовете, включително и на птици, предмет на опазване в защитените зони.

2. Колизия между предвидените в ПУРБ мерки със специфичните и подробни цели на опазване на защитените зони.

3. Кумулиране на отрицателно въздействие върху природните местообитания и местообитанията на видовете от едновременното въздействие от прилагането на мерките, заложи в плана, с други реализирани, в процес на осъществяване или бъдещи планове, програми, проекти и инвестиционни предложения.

Оценката за степента на въздействие на плана, в частност на предвидените в него мерки, върху защитените зони следва да бъде изготвена като самостоятелен доклад (доклад за оценка степента на въздействие - ДОСВ), който се представя под формата на приложение към доклада за ЕО съгласно разпоредбите на 34, ал. 1 от *Наредбата* за ОС. При разработването на ДОСВ да се имат предвид следните изисквания:

1. Докладът да следва структурата, посочена в чл. 23, ал. 2 от *Наредбата* за ОС.

2. Описание и оценка на настоящото състояние на защитените зони въз основа на количествен и качествен анализ на усвоените/увредените територии чрез описание и оценка на всички съществуващи обекти, планове, програми, проекти или инвестиционни предложения (ППП/ИП) до момента.

3. Описание на отделните елементи и местоположението им, които имат потенциал да окажат отрицателно въздействие върху защитените зони, като се проучат, анализират, оценят и препоръчат алтернативни решения (по смисъла на §3, т.7 и т.8 от Допълнителните разпоредби на *Наредбата* за ОС) за реализирането им.

4. Идентифициране на възможните типове въздействия и анализ на степента им върху предмета на опазване в зоните, тяхната структура и функции, вкл. и върху природозащитните цели на защитените зони, които ще бъдат повлияни от реализирането на заложените в плана мерки от ПУРБ, идентифицирани по т. 3.

5. За определяне на степента на въздействие на плана да бъдат използвани количествени и качествени оценки за очакваните загуби или влошаване на състоянието на местообитания (площ) и видове (численост и плътност на популациите), предмет на опазване в защитените зони, спрямо представеността на местообитанията и видовете в съответните защитени зони и в мрежата от защитени зони като цяло съгласно чл. 32, ал. 2 от ЗБР. В случаите, когато това не е възможно, оценката да бъде извършена въз основа на принципа „най-лош вероятен сценарий“.

6. В случай на констатирани отрицателни въздействия върху защитени зони от предвижданията на ПУРБ, да се предложат конкретни, изпълними и контролируеми

смекчаващи мерки за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на неблагоприятните въздействия върху тях.

7. Да се изведат ясни и мотивирани заключения за степента на въздействие върху предмета на опазване в зоните, върху техните цели на опазване и върху целостта на зоните, преди и след прилагане на мерките по т. 6.

8. Да бъде извършена оценка на очакваните „кумулятивни въздействия“ по смисъла на §3, т.10 от Допълнителните разпоредби на *Наредбата за ОС* върху защитените зони и предмета на опазване в тях в резултат от сумарното въздействие на всички ППП/ИП по т. 1 с мерките от ПУРБ.

9. Да се приложи актуален картен материал, включително и във формат ESRI shape file или ESRI filegeodatabase в координатна система WGS84 UTM 35N, който да визуализира местоположението на предвидените по ПУРБ мерки при възможност.

Оценката, респ. ДОСВ, да бъде възложена на колектив от експерти, отговарящи на изискванията на чл. 9, ал. 1 от *Наредбата за ОС*, с компетентност в зависимост от предмета и целите на опазване в защитените зони.

Съгласно разпоредбите на чл. 36, ал. 6, т. 4 от *Наредбата за ОС*, подробна информация и публичен достъп до данните за защитените зони, процедурите за оценка съвместимост и свързани с тях документи са налични на интернет страницата на МОСВ <https://www.moew.government.bg/bg/priroda/>, където има и данни за видовете и местообитанията, предмет на опазване в защитените зони, включително и специфичните и подробни цели на опазване, която трябва да бъде използвана от експертите, изготвящи ДОСВ.

**IV. Указания за последващите действия, които да се предприемат по процедурата по ЕО, в т.ч. ОС:**

Следва да внесете в Министерство на околната среда и водите ДОСВ на проекта на ПУРБ на ДРБУ 2022-2027 г. върху предмета и целите на защитените зони, изготвен съобразно препоръките, дадени в т. III. ДОСВ следва да бъде представен **в един екземпляр на хартиен и един екземпляр на електронен носител за оценка на неговото качество** на основание чл. 24, ал.1 от *Наредбата за ОС* и чл. 20, ал. 5 от *Наредбата за ЕО*.

**ПЕТЪР ДИМИТРОВ**

Министър на околната среда и водите

