



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ - 01- 1023 (3)
гр. Плевен18..07.2022 г.

ДО
СИЛВИЯ РАНГЕЛОВА
ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ „КВЕСМС“
МОСВ
БУЛ. „КН. МАРИЯ ЛУИЗА“ № 125
1000, ГР. СОФИЯ

На Ваше писмо с изх. № ЕО-43/08.07.2022 г.

Относно: Задание за определяне на обхвата и съдържанието на Доклад за екологична оценка на Национална стратегия за околна среда (НСОС) и План за действие към нея

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО РАНГЕЛОВА,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с изх. № ЕО-43/08.07.2022 г., наш вх. № ПУ-01-10232/08.07.2022 г. с искане за становище относно проект на задание за определяне на обхвата и съдържанието на Доклад за екологична оценка (ДЕО) на НСОС и План за действие към нея. След преглед на изготвеното задание изразявам следното становище относно обхвата и съдържанието на ДЕО на НСОС и План за действие към нея:

Представена е визия в НСОС за развитие на Р България до 2030 г., която съвпада с периода на прилагането и актуализирането/изготвянето на вторите и третите Планове за управление на речните басейни (ПУРБ за периода 2016 – 2021г. и 2022-2027г.), като и прилагането, и актуализирането/изготвянето на първите и вторите Планове за управление на риска от наводнения (ПУРН за периода 2016 – 2021г. и 2022-2027г.).

В момента се изпълняват дейности по актуализация на ПУРБ и ПУРН, които ще е са с период на действие 2022 – 2027 г., като следва:

-Актуализация на ПУРБ за периода 2022 – 2027 г. - като част от тези дейности е и актуализацията на характеристиката на района за басейново управление, оценка на състоянието на повърхностните и подземните водни тела, целите за опазване на повърхностните и подземните води, вкл. и мерките за тяхното постигане. Планираните дейности и реализацията на *НПВУ на Република България*, при необходимост, следва бъде съобразят и с етапите на актуализация на ПУРБ. Информацията и документите ще бъдат периодично публикувани, и публично достъпни на интернет страницата на БДДР: www.bd-dunav.org., секция „Управление на водите“, подсекция „План за управление на речните басейни“;

- Актуализация на ПУРН за периода 2022 – 2027 г. - като част от тези дейности е и актуализацията на предварителна оценка на риска от наводнения (ПОРН) и карти на заплахата и на риска от наводнения. В резултат на преразглеждането и актуализацията на ПОРН в Дунавски район, като етап от процеса на актуализация на ПУРН 2022-2027 г., са



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00, факс: +359 64 80 33 42
e-mail: dunavbd@bddr.org, web: www.bd-dunav.org



определени 35 района със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН), вкл. река Дунав, разпределени в девет основни поречия. РЗПРН са утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г. Планираните дейности и реализацията на *НПВУ на Република България*, при необходимост, следва бъде съобразят и с етапите на актуализация на и ПУРН. Информацията и документите ще бъдат периодично публикувани, и публично достъпни на интернет страницата на БДДР: www.bd-dunav.org., секция „Управление на водите“, подсекция „План за управление на риска от наводнения 2022-2027 г.“.

Съгласно § 6 от Преходните и Заключителни разпоредби към Закон за изменение и допълнение на Закона за водите (Обн. ДВ. бр.20 от 11 Март 2022г.), *Плановете за управление на риска от наводнения за периода 2016 - 2021 г. и Плановете за управление на речните басейни за периода от 2016 - 2021 г. се прилагат до приемането на актуализирани планове по реда на чл. 146о ал. 3 (Нова - ДВ, бр. 20 от 2022 г., в сила от 01.01.2022 г.) и чл. 159 ал.3 (Нова - ДВ, бр. 20 от 2022 г., в сила от 01.01.2022 г.) от Закона за водите.*

В тази връзка настоящото становище се издава спрямо следните планове за управление в ДРБУ:

- План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г., приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет;

- План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2016 – 2021, приет с Решение № 1104/29.12.2016 г. на Министерски съвет.

НСОС до 2030 г. планира в България развитие и утвърждаване на модел на възстановяващ икономически и социален растеж в границите на природния си потенциал, който гарантира здрави и устойчиви общности и екосистеми, необратимост на процеса и постигане на амбициозните цели за нулево замърсяване на околната среда и климатична неутралност, осигурявайки добър капацитет за адаптация към измененията на климата. Спрямо компонент води се планира: *Възстановяване на сладководните екосистеми и естествените функции на реките, за да бъдат изпълнени целите на Рамковата директива за водите*, като предвидени мерки към приоритетната област на действие: осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите - рибни проходи и байпаси; подобряване на естественото задържане на водата - възстановяване на меандри и ръкави; мерки за възстановяване и защита на речните брегове и речните корита от ерозия. В тази връзка следва обхвата и съдържанието за ДЕО на НСОС, и План за действие към нея, да бъде съобразено с гореизброените планови документа, а именно по отношение на:

1. Текущо състояние на околната среда – компонент „води“

В заданието е планирано за съществуващото състояние по компонент „води“ да бъде представена информация за състоянието на повърхностните и подземните води, състоянието на зоните за защита на водите, като и наличието на РЗПРН. В тази връзка следва да се има предвид, че оценка на състоянието на повърхностните и подземните води, съгласно нормативните изисквания на Рамковата директива за водите (РДВ), респ. Закона за водите (ЗВ), се изготвя веднъж на 6 години, т.е. един път в рамките на плановия период. Към момента е актуална изготвената оценка на състоянието на повърхностните и подземните води в ПУРБ 2016 – 2021 г. Ежегодно от експертите на басейновите дирекции изготвят междинна оценка в изпълнение на чл.155 ал.1 т.17 от ЗВ, но тази оценка не следва да се възприема като оценка на състоянието на повърхностните и подземните води по смисъла на РДВ и ЗВ.

По отношение на зоните за защита на водите, по смисъла на чл. 119а, ал. 1 от Закона за водите, следва да се има предвид, че басейновите дирекции планират само програмите за мониторинг.

В ПУРН 2016 – 2021 г. са определени райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН), които са утвърдени и със Заповед № РДД 744/01.10.2013 г. на министъра на околната среда и водите. За определените РЗПРН са изготвени карти на заплахата и риска от наводнения. Обхватът на наводненията е определен при максимални годишни водни количества при обезпеченост: 5%, 1% и 0,1% или повтаряемост веднъж на 20 г., 100 г. и 1000 г. В процеса на актуализация на ПУРН 2022-2027 г., са определени 35 РЗПРН, вкл. река Дунав, разпределени в девет основни поречия, като същите са утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г.

2. Съществуващи екологични проблеми

Предвижда се да бъдат описани съществуващите екологични проблеми в страната, установени на различно ниво, имащи отношение към НСОС и Плана за действие към нея. Към информация за съществуващи екологични проблеми по отношение на компонент води, може да се включи направената оценка на натиска и въздействието, респ. идентифицирани проблеми в районите за басейново управление в процеса на разработване/актуализиране на ПУРБ 2022 – 2027г. – докладите с Междинните проблеми при управлението на водите са публикувани през октомври 2021 г. на интернет страниците на басейновите дирекции.

3. Цели на опазване на околната среда на национално и международно равнище, имащи отношение към НСОС и Плана за действие към нея

При необходимост да се разгледат екологичните цели и целите за намаляване на риска от наводнения планирани, съответно в ПУРБ и ПУРН, в т.ч. при необходимост и обосноваване на изключения от постигането на екологичните цели за запазване/постигане на добро състояние на водите (чл. 156в – чл. 156е от ЗВ).

4. Вероятни значителни въздействия върху околната среда и човешкото здраве, в т.ч. и трансгранични въздействия върху околната среда в други държави

При разглеждане на въздействията върху компонент води, в следствие от реализацията на НСОС и Плана за действие към нея следва да се:

- разгледат и оценят потенциалните въздействия върху повърхностните и подземните води, и зоните за защита на водите, в т.ч. и кумулативен ефект;
- има предвид, че реализацията на проекти и намерения, които предвиждат ползване и/или водовземане от повърхностни и подземни води, произтичащи от НСОС и Плана за действие към нея, ще бъдат съгласувани за допустимост спрямо екологичните цели и плануваните мерки за постигане добро състояние на водите в ПУРБ, както и спрямо целите на управлението на риска от наводнения и предвидените мерки в ПУРН за съответния период на действие.

Планираните инфраструктурни проекти за реализиране, в НСОС и Плана за действие към нея, могат да породят потенциален допълнителен натиск върху повърхностните и подземните водни тела, както и на зоните за защита на водите, в случаите когато тяхната реализация изисква водовземане и/или ползване на повърхностни и подземни водни обекти, или местоположението им е в близост до водни обекти и зони за защита на питейните води.

5. Мерки, предвидени за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно компенсиране на неблагоприятните последици от осъществяването на НСОС и Плана за действие към нея

В ДЕО да се вземат предвид приложимите планирани мерки в ПУРБ 2016-2021 г. и ПУРН 2016-2021 г. в Дунавски район.

При изпълнение на планираните инфраструктурни проекти в обхвата на НСОС и Плана за действие към нея е необходимо спазване на следните предвидени изисквания, забрани и ограничения в ЗВ:

- Дейности, свързани с водовземане и ползване на воден обект, подлежат на разрешителен режим съгласно чл. 44 и чл. 46 от ЗВ, освен в случаите описани в чл. 58 от ЗВ. Разрешителни за водовземане и ползване на воден обект се издават при спазване изискванията на Глава четвърта „Разрешителен режим“ и Глава осма „Опазване на водите и водните обекти“ от ЗВ и нормативните актове по прилагането му.

- Всички дейности да бъдат съобразени с *Наредба № 3 от 16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на СОЗ около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.*

- За опазване на подземните води от замърсяване се прилагат разпоредбите на чл. 46, ал. 2 и чл. 118а, ал. 1, т. 2, 3, и 4 от ЗВ: „т. 2 - обезвреждането, включително депонирането на приоритетни вещества, които могат да доведат до непряко отвеждане на замърсители в подземните води; т. 3 - други дейности върху повърхността и в подземния воден обект, които могат да доведат до непряко отвеждане на приоритетни вещества в подземните води; т. 4 - използването на материали, съдържащи приоритетни вещества, при изграждане на конструкции, инженерно-строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземни води“.

- За недопускане и предотвратяване на замърсявания и аварии, по отношение на повърхностните и подземните води е необходимо спазване на изискванията на чл. 131 от ЗВ: „При аварийни случаи, създаващи предпоставки за замърсяване на водите, собственикът или лицето, експлоатиращо обекта - източник на замърсяване, включително и насипища, е длъжно да вземе необходимите мерки за ограничаване или ликвидиране на последиците от замърсяването съгласно предварително изготвен аварийен план и незабавно да уведоми басейновите дирекции и органите на Министерството на вътрешните работи.“;

- С цел защита на крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата да се изпълняват разпоредбите на чл. 134 от ЗВ, като не се допуска: депониране и третиране на отпадъци; строителство на стопански и жилищни постройки; миенето и обслужването на транспортни средства и техника;

- Съгласно чл. 143 от ЗВ – За защита от вредното въздействие на водите се забранява – съхраняването или складирането на материали, които в значителна степен биха увеличили унищожителната сила на водата при наводнения;

- Инвестиционни проекти и намерения, произтичащи от НСОС и Плана за действие към нея, предвиждащи водовземане и/или ползване от подземни и повърхностни води, както и такива, които ще се реализират в близост до водни обекти, зони за защита на

питейните води и СОЗ, подлежат на самостоятелна оценка за допустимост спрямо екологичните цели и планираните мерки за постигане добро състояние на водите определени в ПУРБ и спрямо целите на управлението на риска от наводнения и предвидените мерки в ПУРН.

Съгласно § 1. ал.1 от Допълнителните разпоредби към ЗВ:

✓ "принадлежащи земи на водохранилища" са земите, които се заливат при най-високо водно ниво на водохранилището, определено за преливане на водно количество с оразмерителна обезпеченост;

✓ "воден обект" е постоянно или временно съсредоточаване на води със съответни граници, обем и воден режим в земните недра и в естествено или изкуствено създадени форми на релефа заедно с принадлежащите към тях земи;

✓ "крайбрежни заливаеми ивици на реките" са земите, които се заливат: а) в границите на корекциите на реките в населените места и между реката и дигите - при наличие на диги; при протичане на средномногогодишните максимални водни количества с обезпеченост 5 на сто или повторяемост веднъж на 20 години - за речни участъци с неизградени корекции или защитни съоръжения.

С уважение,

ИНЖ. ПЕТЪР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция Дунавски район

