



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ – 01 – 17 - (1)
гр. Плевен, ...20...01.2021 г.

Г-ЖА ПЕТЯ АВРАМОВА

МИНИСТЪР НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО

ул. “Св. Св. Кирил и Методий № 17 - 19” № 9

1000, гр. София

На Ваше писмо с изх. № 99-00-6-15(5)/11.01.2021 г.

Относно: *Разработване на Екологична оценка (ЕО) на „Интегрирана териториална стратегия за развитие (ИТСР) на Североизточен регион за планиране от ниво 2 за периода 2021 г. – 2027 г.“ – Консултации по чл. 19а, т. 1 от Наредбата за ЕО по Задание за обхвата и съдържанието на оценката*

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО АВРАМОВА,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с изх. № 99-00-6-15(5)/11.01.2021 г., наш вх. № ПУ-01-17/12.01.2021 г., с искане за становище относно Задание за определяне на обхвата и съдържанието на ЕО на „ИТСР на Североизточен регион за планиране от ниво 2 за периода 2021 г. – 2027 г.“. След преглед на изготвеното задание изразявам следното становище относно обхвата и съдържанието на ЕО на „ИТСР на Североизточен регион за планиране от ниво 2 за периода 2021 г. – 2027 г.“:

Програмният период на разглеждания проект на ИТСР 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.). Една от специфичните цели на ИТСР е свързана с „Запазване и подобряване качеството на околната среда“. В тази връзка следва обхвата и съдържанието да бъде съобразено с тези планови документи, а именно по отношение на:

1. Съществуващо състояние на компонентите и факторите на околната среда – компонент „води“

В заданието е планирано за съществуващото състояние на водите да бъде разгледана подробно информация за 2019 г. относно екологичното и химично състояние на повърхностните води, химичното и количествено състояние на подземните води в България, както и риска от наводнения. В тази връзка следва да се има предвид, че оценка на състоянието на повърхностните и подземните води, съгласно нормативните изисквания на



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



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.

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.

ЕО към компонент води следва да включва и зоните за защита на водите съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ, както и санитарно-охранителни зони (СОЗ) съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ.

2. Съществуващо състояние на територии, за които съществува вероятност да бъдат съществено засегнати

Предвидено е в заданието да се анализира съществуващото състояние на териториите, които е вероятно да бъдат съществено засегнати от ИТСП, като специално внимание ще се отдели на защитените територии и защитените зони, зоните за защита на водите и други екологично уязвими райони. Предлагаме да се направи преглед и на СОЗ и РЗПРН, по отношение на възможните потенциални въздействия от реализацията и експлоатацията на проектите предмет на ИТСП на Североизточен регион за планиране за периода 2021 г. – 2027 г.

3. Съществуващи екологични проблеми

Предвижда се да бъде направено идентифициране и анализ на проблемите по отношение на околната среда, които ще бъдат решени или уредени, така и на тези, които биха могли евентуално да се влошат при изпълнението на ИТСП на Североизточен регион за планиране за периода 2021 г. – 2027 г. Като 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, съгласно ПУРБ 2016 – 2021г.

4. Вероятни значителни въздействия върху околната среда

При разглеждане на въздействията върху компонент води, в следствие от реализацията на мерките и проекти, които ще бъдат финансирани в рамките на стратегическите приоритети и специфични цели на ИТСП, 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 прилагането на ИТСП на Североизточен регион за планиране за периода 2021 г. – 2027 г., ще бъдат съгласувани за допустимост спрямо екологичните цели и плануванияте 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 обхвата на ИТСП на Североизточен регион за планиране за периода 2021 г. – 2027 г., 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. Избор на екологични цели

Към националните цели имащи отношение към ИТСП на Североизточен регион за планиране за периода 2021 г. – 2027 г. следва 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).

6. Мерки, предвидени за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно компенсиране на неблагоприятните последици от осъществяването на ИТСП на Североизточен регион за планиране за периода 2021 г. – 2027 г. върху околната среда и човешкото здраве

В ЕО 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 ТСП на Североизточен регион за планиране за периода 2021 г. – 2027 г. 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 наситица, 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;

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 повторямост веднъж на 20 години - за речни участъци с неизградени корекции или защитни съоръжения.

С уважение,

ПЛАМЕН КРЪСТЕВ

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

