



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № 1909

Плевен, 01.03.2017 г.

ДО

Г-Н ХРИСТО АЛЕКСИЕВ

МИНИСТЪР НА ТРАНСПОРТА,

ИНФОРМАЦИОННИТЕ ТЕХНОЛОГИИ И СЪОБЩЕНИЯТА

ул. "Дякон Игнатий" № 9

1000, гр. София

На Ваш изх. № 29-00-12/21.02.2017г.

Относно: Консултации по Задание за определяне на обхвата и съдържанието на Доклад за екологична оценка (ДЕО) на проект на Интегрирана транспортна стратегия (ИТС) в периода до 2030 г.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН АЛЕКСИЕВ,

Във връзка с постъпило в Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) писмо, с наш вх. № 1909/22.02.2017 г., с искане за становище, във връзка провеждане на консултации за изработване на задание за обхват и съдържание на ДЕО на ИТС в периода до 2030 г., становището на БДДР е следното:

I. Описанието и анализа на компонентите и факторите на околната среда, в която ще се реализира, и които вероятно ще бъдат засегнати от ИТС в периода до 2030 г., да се изготви съобразно с информацията и предвижданията на планове за управление, които се разработват/актуализират от БДДР

1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021г. в Дунавски район

ПУРБ 2016 – 2021 г. е приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет и публикуван на интернет страницата на БДДР – www.bd-dunav.org: в секция „Управление на водите“, подсекция „План за управление на речните басейни“, част „ПУРБ 2016 – 2021 г. в Дунавски район“.

Съгласно ПУРБ, повърхностните и подземните води в Дунавски район за басейново управление са разделени на водни тела (ВТ), представляващи самостоятелна и значима част от повърхностните или подземни води.

Съгласно чл. 116, ал. 2, т. 3 от Закона за водите всички води и водни обекти се опазват от изтощаване, замърсяване и увреждане с цел поддържане на необходимото количество и качество на водите и здравословна околна среда, съхраняване на екосистемите, запазване на ландшафта и предотвратяване на стопански щети, като за постигане на тези цели се определят зони за защита на водите. Определените зони за защита на водите съгласно чл. 119а, ал. 1 от Закона за водите са описани подробно, вкл. и изготвен съответния регистър в Раздел 3 от плана.

При оценка на текущото състояние на водите може да се използва изготвената в ПУРБ 2016 – 2021г. в Дунавски район оценка на състоянието на повърхностните и подземните



водни тела. Информация за направената оценка се съдържа в Раздел 4 от плана – обобщени данни в текстовата част и подробни в приложенията към раздела, например:

- От всичките 256 повърхностни водни тела, оценка на екологичното състояние е направена на 215 от тях. 41 нови водни тела не са оценени, поради липса на данни от мониторинг. Анализът на резултатите от оценката на екологичното състояние показва, че от 256 общо 17 водни тела (6,64%) са в отлично състояние; 109 са в добро състояние/потенциал т.е. 126 тела са в отлично и добро състояние, което представлява общо 42,92%. 57 ВТ или 22 % са в умерено състояние/потенциал и другите 32 водни тела (12,50%) - в лошо и много лошо състояние/потенциал. Статистиката по оценката на химичното състояние на водните тела, изразена в процентни е следната: 64,45% - добро; 2,34% не достигащо добро и 33,20% в неизвестно състояние;

- Оценката на химичното състояние на подземните ВТ е, че от 50 подземни водни тела : 22 тела са оценени в „лошо“ химично състояние; 28 тела са оценени в „добро“ химично състояние. Всички подземни ВТ са оценени в добро количествено състояние.

2. План за управление на риска от наводнение (ПУРН) 2016 – 2021г. в Дунавски район

ПУРН 2016 – 2021 г. е приет с Решение № 1104/29.12.2016 г. на Министерски съвет и е публикуван на интернет страницата на БДДР - www.bd-dunav.org, в секция „Управление на водите“, подсекция „Управление на риска от наводнения“, в частта „План за управление на риска от наводнения“.

Райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) и Карти на заплахата и риска от наводнения

Определените РЗПРН са утвърдени със Заповед № РДД 744/01.10.2013 г. на Министъра на ОСВ и за тях са изготвени карти на заплахата и риска от наводнения съгласно изискванията на Закона за водите, които са публикуване на интернет страницата на БДДР – www.bd-dunav.org: секция „Управление на водите“, подсекция „Управление на риска от наводнения“, част „Райони със значителен потенциален риск от наводнения“ и „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., при спазване на изискванията заложиени в Методиката за оценка на заплахата и риска от наводнения.

II. Мерките, които ще се предвидят за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно компенсиране на неблагоприятните последици върху околната среда от осъществяването на ИТС в периода до 2030 г. да включват мерки от плановите за управление и нормативни изисквания и ограничения

В ПУРБ 2016 – 2021 г. за Дунавски район са заложиени програми от мерки за предотвратяване и намаляване на антропогенния натиск (точкови и дифузни източници на замърсяване) и въздействие върху водните ресурси, мерки за мониторинг и контрол, включително мерки за зоните за защита на водите. Програмата от мерки е подробно описана в Раздел 7 от плана – текстова част и приложения 7.2.1 – 7.2.9 от ПУРБ.

ПУРН 2016 – 2021 г. за Дунавски район съдържа Програма от мерки за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици по отношение на човешкото здраве, стопанска дейност, околната среда и културното наследство, с място на прилагане в РЗПРН, извън РЗПРН и за целия Дунавски район за басейново управление. Програмата от мерки е описана в точка 5 и приложение № 9 от ПУРН.



Реализацията на инвестиционни проекти и намерения, които предвиждат ползване и/или водовземане от повърхностни и подземни води, произтичащи от ИТС в периода до 2030 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.

БДДР издава становища за допустимост на инвестиционни предложения, които са предмет на процедура по глава шеста от Закона за опазване на околната среда и/или по чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие, за съответствието им с плана за управление на речния басейн и/или с плана за управление на риска от наводнения (чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите).

В хода на горесцитираната процедура в зависимост от идентифицираните проекти, с конкретни технически параметри или географски характеристики, ще бъдат конкретизирани мерки от ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за съответния период на действие.

При реализацията на инвестиционни проекти и намерения, които предвиждат ползване и/или водовземане от повърхностни и подземни води, произтичащи от ИТС в периода до 2030 г. да се спазват забраните и ограниченията в Закона за водите и нормативни актове към него, например: Наредба № 3 от 16 октомври 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; Наредба № 1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води; Наредба № 2 от 08.06.2011 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуални емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване; Наредба № 1 от 11 април 2011 г. за мониторинг на водите; Наредба за ползването на повърхностните води и др.

Настоящото становище не отменя задълженията Ви за изпълнение на изискванията на Закона за водите и другите закони и подзаконови нормативни актове в Република България и не може да служи като основание за отпадане на отговорността Ви по спазване на действащата нормативна уредба.

С уважение,

ИНЖ. ПЕТЪР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

