



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ "ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН"

изх. № 04-01-2/(2) 04 -01-2018

вх. № 04-01-2/03.01.2018 г.

до
ГОСПОЖА СИЛВИЯ ДИМИТРОВА
И.Д. ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ „ЕО И ОВОС“
МОСВ

На Ваш № ОВОС-83/29.12.2017 г.

ОТНОСНО: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП) „Рехабилитация на железопътната линия Пловдив-Бургас, Фаза 2“ с възложител ДП „Национална компания железопътна инфраструктура“

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ДИМИТРОВА,

В изпълнение на изискванията на чл. 4а от Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС, предвид горепосоченото инвестиционно предложение за Рехабилитация на железопътната линия Пловдив-Бургас, Фаза 2, включваща 8 компонента, изразявам следното становище по чл.155. ал.1, т.23 от Закона за водите:

Компоненти №4 „Рехабилитация на железопътен участък Скутаре – Оризово“, №5 „Модернизация на железопътен участък Оризово – Михайлово“, №6 „Модернизация на жп участък Ямбол - Зимница, при гара Завой“, №7 „Реконструкция на стрелковото развитие на гара Зимница и рехабилитация на контактната мрежа в гарите Зимница и Стралджа“ и №8 „Рехабилитация на железопътната отсечка Стралджа – Церковски“ не попадат в териториалния обхват на БДЧР.

А. Компонент 1 „Проектиране и изграждане на системи за сигнализация и телекомуникация по железопътната линия Пловдив-Бургас“, включващ:

1. Изграждане на оптичен кабел по линията Пловдив – Бургас.
2. Изграждане на системи за сигнализация по жп линията Пловдив - Бургас (ETCS ниво 1, версия 2.3.0d).
3. Внедряване на гарови централизации в гарите от железопътния участък Пловдив-Бургас.

I. По отношение на ПУРБ за Черноморски район 2016-2021 г.:

- Трасето преминава през водосборните площи на следните повърхностни водни тела на територията на Черноморски район за басейново управление:
 - Повърхностно водно тяло BG2SE900R024 - р. Съдиевска - от извора до вливане в р.Айтоска, определено в умерено екологично състояние и неизвестно химично състояние, с предвидени цели: предотвратяване влошаването на екологичното състояние; опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на добро екологично състояние (постигане и запазване на добро екологично състояние по биологични елементи - МЗБ и МФ; запазване на добро екологично състояние по физикохимични елементи); постигане и запазване на добро химично състояние;
 - Повърхностно водно тяло BG2SE900R1130 р.Айтоска - от извора до вливане на р.Славеева, определено в умерено екологично състояние и неизвестно химично състояние, с предвидени цели: предотвратяване влошаването на екологичното състояние; опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на добро екологично състояние (запазване на добро състояние по биологични елементи).

постигане и запазване на добро състояние по физикохимични елементи - N-NO₃, N-total); постигане и запазване на добро химично състояние

- Повърхностно водно тяло BG2SE900R1030 I участък: р.Айтоска - от вливане на р.Славеева до вливане на р.Съдиевска II участък: р.Славеева - от извора до вливане в р.Айтоска, определено в много лошо екологично състояние и неизвестно химично състояние, с предвидени цели: предотвратяване влошаването на екологичното състояние; опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на умерено екологично състояние (постигане на възможно най-добро състояние по биологични елементи - МЗБ и МФ и по физикохимични елементи - БПК, N-NH₄, N-NO₂, N-total, P-PO₄, P-total); постигане и запазване на добро химично състояние.
- Повърхностно водно тяло BG2SE900R036 - I участък: р.Айтоска - от вливането на р. Съдиевска до след гр. Камено; II участък: р. Айтоска - от след гр. Камено до вливане в Бургаско езеро, определено в лош екологичен потенциал и неизвестно химично състояние, с предвидени цели: предотвратяване влошаването на екологичния потенциал; опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на умерен екологичен потенциал (постигане на възможно най- добър екологичен потенциал по биологични елементи – МФ и по физикохимични елементи - Електропроводимост, N-NO₂, N-NO₃, N-total, P-PO₄, P-total); постигане и запазване на добро химично състояние.
- Повърхностно водно тяло BG2SE900L037 Бургаско езеро, определено в лош екологичен потенциал и непостиращо добро химично състояние, с предвидени цели: предотвратяване влошаването на екологичния потенциал; опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на умерен екологичен потенциал (постигане на възможно най-добър екологичен потенциал по биологични елементи - МЗБ и ФП и по физикохимични елементи - PH, БПК, Електропроводимост, N-NH₄, N-total, P-PO₄, P-total); предотвратяване на замърсяването и постигане на добро състояние по химични елементи - живак; предотвратяване, прогресивно намаляване и прекратяване на веднъж или на етапи на замърсяването от емисии, зауствания и изпусканятия на приоритетни и приоритетно опасни вещества.

- Инвестиционното предложение преминава през следните подземни водни тела на територията на Черноморски район за басейново управление:

- Подземно водно тяло BG2G000000Q008 Порови води в кватернера на р. Айтоска, определено в добро количествено и лошо химично състояние, с предвидена цел постигане на добро състояние;
- Подземно водно тяло BG2G000000N021 Порови води в неоген - сармат Айтос, определено в добро количествено и добро химично състояние, с предвидена цел запазване на добро състояние;
- Подземно водно тяло BG2G000000N025 Порови води в неоген – Бургас, определено в добро количествено и лошо химично състояние, с предвидена цел постигане на добро състояние;
- Подземно водно тяло BG2G00000PG029 Порови води в палеоген - еоцен, олигоцен Бургас, определени в добро количествено и лошо химично състояние, с предвидена цел постигане на добро състояние;
- Подземно водно тяло BG2G00000K2034 Пукнатинни води в K2t cn-st-Бургаска вулканична северно и западно от Бургас, определено в добро количествено и лошо химично състояние, с предвидена цел постигане на добро състояние.

- Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал.1 от Закона за водите (ЗВ):
 - подземни водни тела определени като зона за защита на питейните води съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ с кодове BG2DGW000000Q008, BG2DGW000000N021, BG2DGW000000PG029, BG2DGW00000K2034;
 - зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи: чувствителна зона и уязвима зона (Южна зона), съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ.

- защитените територии и зони, определени или обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване: BG0000273 „Бургаско езеро“ – (южно от трасето, за участък Долно езерово и Лозово), съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ.

За водните тела в ПУРБ има заложени мерки на ниво РБУ: мярка „Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности“ с действието „Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливати и принадлежащите земи на водохранилищата“, мярка „Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита“ с действие „Забрана за складиране на пестициди, депониране и третиране на отпадъци в крайбрежните заливати и „Забрана за складиране на пестициди, депониране и третиране на отпадъци в принадлежащите земи на водохранилищата“, мярка „Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водовземните съоръжения/системи“ с действие „Определяне на СОЗ около съоръженията за ПБВ съгласно действащото законодателство“, мярка „Предотвратяване на отвеждането на приоритетни вещества в подземните води“ с действие „Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло“ и др.

Допълнителна информация е представена в Раздел 7 на Програмата от мерки към ПУРБ 2016-2021 г., налична на интернет страницата на БДЧР.

II. По отношение на ПУРН за Черноморски район 2016-2021 г.:

Част от пътното трасе попада в определени райони с потенциален риск от наводнения в обхвата на БДЧР с код и наименование: BG2_APSFR_SE_02 „Айтоска – Айтос“, BG2_APSFR_SE_06 „Съдиевска – Съдиево“, BG2_APSFR_BS_07 „Черно море – Бургас“ и се залива при моделираните сценарии. Изгответните карти на заплахата и на риска от наводнения и Програмата от мерки към Плана за управление на риска от наводнения за Черноморски район за басейново управление са публикувани на интернет страницата на БДЧР в раздел „ПУРН“.

В Програмата от мерки на ПУРН няма заложени конкретни мерки, касаещи ИП.

III. По отношение изискванията на Закона за водите:

- Трасето попада в следните санитарно-охранителни пояси на СОЗ на минерални водоизточници и водовземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване:
 - пояси II и III на СОЗ на Б-20, Б-88 и мин. находище Съдиево, учредени със Заповед на МОСВ № РД 877/25.08.2004 г.
 - пояси II и III на СОЗ на Б-135-с.Поляново-Бургас, учредени със Заповед на МОСВ № РД 710/29.09.2006 г.
 - пояси II и III на СОЗ на ТК-1 Андела, учредени със Заповед на БДЧР №19/28.05.2007 г.
- От наличната информация се установи, че трасето преминава през територия, заета от води и водни обекти – р.Айтоска с притоци, р.Сухият дол, р.Аланско дере с притоци, р.Доганов дол, р.Матювица, р.Съдиевска, р.Мъник дере, р.Кавак дере и в близост до язовир Тополака, язовир в имот №000117, Карагеоргиево и Бургаско езеро. В близост се намират Каптирани извори 1 и 2, с. Карагеоргиево, общ.Айтос, използвани за питейно-битово водоснабдяване с издадено разрешително № 2151 0143/ 20.04.2010 г. на "В и К" ЕАД – Бургас.
- Водоснабдяване по време на строителството (за приготвяне на бетонови смеси и разтвори, за навлажняване на временните пътища и строителни площадки, за предотвратяване на емисии от прах във въздуха, за битови нужди на персонала) и по време на експлоатация (за битови нужди от персонала на жп компанията оператор, пътниците на жп гарите и спирките) ще се извърши от мрежата на водоснабдителните дружества в обхвата на жп линията.

- При осъществяване на инвестиционното предложение не се очаква формирането на потоци отпадъчни води. По дължината на железопътното трасе и на работните площи ще бъдат осигуриeni преносими химически тоалетни.

Конкретното ИП може да се реализира при следните условия, а именно:

1. Необходимо е да бъдат съобразени съответните забрани и ограничения за извършване на дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на опасни и вредни вещества в подземните води, регламентирани в Наредба № 3 / 2000 г. за СОЗ.

2. При извършване на строителни дейности в границите на воден обект, ползването на същия подлежи на разрешителен режим, на основание чл. 46, ал. 1, т. 1, буква „б“ от Закона за водите. В случай, че водния обект върху който ще се осъществи инвестиционното намерение е публична общинска собственост, компетентен орган за издаване на разрешителното е Кметът на съответната община, на основание чл. 52, ал. 1, т. 3, буква „б“ от Закона за водите. Във всички останали случаи на собственост върху водния обект, компетентен орган за издаване на разрешителното е Директорът на Басейнова дирекция „Черноморски район“, на основание чл. 52, ал. 1, т. 4 от Закона за водите.

3. Преди започване на дейностите е необходимо уведомяване на БДЧР по смисъла на чл.58 от Закона за водите.

4. Да не се допускат дейности с които се нарушиа естественото състояние и проводимостта на речните легла, бреговете на реките и крайбрежните заливи ивици, съгласно чл. 143, ал. 1 от Закона за водите.

5. Съгласно чл. 134 от Закона за водите, в крайбрежните заливи ивици, се забранява изхвърлянето, складиране, депониране и третиране на отпадъци.

6. За обектите, попадащи в РЗПРН, Възложителят следва да предприеме мерки за защита от вредното въздействие на водите. При планиране на мерките да се ползва Национален каталог от мерки за управление на риска от наводнения, наличен на интернет страницата на БДЧР.

7. За обслужване на химическите тоалетни да се сключи договор с лицензирана фирма.

8. Съгласно чл. 1980 от Закона за водите, предоставянето на ВиК услуги на потребители се извършва единствено от ВиК оператор по реда на ЗВ и Закона за регулиране на водоснабдителните и канализационните услуги. За предвиденото водоснабдяване Възложителят да сключи договор с ВиК оператор.

9. Съгласно разпоредбите на чл.118а и чл.118в от Закона за водите с цел опазване на подземните води от замърсяване се забраняват дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на замърсители в подземни води.

10. В съответствие с разпоредбите на чл. 116 от Закона за водите, всички води и водни обекти следва да се опазват от замърсяване и увреждане. При реализиране на ИП да се предвидят мерки за недопускане на влошаването на състоянието на повърхностните и подземните води.

10. При извършване на строително-монтажни дейности следва да се прилагат най-добри налични практики за недопускане на замърсяване на водните обекти.

11. При изпълнение на дейностите да не се допуска замърсяване на водните обекти. Обслужващите дейности по строителната механизация и автотранспорта да се осъществяват на места отдалечени от тях.

Б. Компонент 2 „Премахване на прелезите и изграждане на надлези/подлез за железопътния участък Пловдив – Бургас“:

За ИП е издадено становище по чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите до МОСВ, Дирекция „Превантивна дейност“ с изх.№04-01-202/2/02.08.2017 г. на БДЧР (приложение-копие).

В. Компонент 3 „Изграждане на защитен лесопояс в междуграницето Черноград - Айтос“:

Предвижда се изграждане на защитен лесопояс с ширина 9 м успоредно на жл линията Черноград - Айтос, на отстояние 20 м от оста ѝ, по цялата дължина на трасето с два реда дървета с храсти между тях и три реда храсти с низходяща височина. На 7 места е предвидено прекъсване на пояса за осигуряване преминаването на хора, машини и животни. Предвижда се изграждане на допълнителен

предпазен канал, успоредно на жп линията на разстояние 17м с дълбочина 0.95 м, по цялата дължина на участъка между пояса и канавката за подобряване на отводняването и намаляване на водния приток.

I. По отношение на ПУРБ за Черноморски район 2016-2021 г.:

- Трасето преминава през водосборната площ на повърхностно водно тяло BG2SE900R1130 р.Айтоска - от извора до вливане на р.Славеева, определено в умерено екологично състояние и неизвестно химично състояние, с предвидени цели: предотвратяване влошаването на екологичното състояние; опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на добро екологично състояние (запазване на добро състояние по биологични елементи, постигане и запазване на добро състояние по физикохимични елементи - N-NO₃, N-total); постигане и запазване на добро химично състояние
- Инвестиционното предложение преминава през следните подземни водни тела на територията на Черноморски район за басейново управление:
 - Подземно водно тяло BG2G000000Q008 Порови води в кватернера на р. Айтоска, определено в добро количествено и лошо химично състояние, с предвидена цел постигане на добро състояние;
 - Подземно водно тяло BG2G000000N021 Порови води в неоген - сармат Айтос определено в добро количествено и добро химично състояние, с предвидена цел запазване на добро състояние;
 - Подземно водно тяло BG2G000000K2034 Пукнатинни води в К2т сн-ст-Бургаска вулканична северно и западно от Бургас, определено в добро количествено и лошо химично състояние, с предвидена цел постигане на добро състояние.
- Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал.1 от Закона за водите (ЗВ):
 - подземни водни тела определени като зона за защита на питейните води съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ с кодове BG2DGW000000Q008, BG2DGW000000N021, BG2DGW000000K2034.
 - зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи: чувствителна зона и уязвима зона (Южна зона), съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ.

За водните тела в ПУРБ има заложени мерки на ниво РБУ: мярка „Смекчаване на натиска от климатичните промени: с действие „Изпълнение на проекти свързани с увеличаване лесистостта и възстановяване на горския потенциал; Увеличаване на горските територии; Възстановяване, опазване и укрепване на екосистемите, свързани със селското и горското стопанство“; мярка „Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности“ с действието „Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливащи ивици и принадлежащите земи на водохранилищата“, мярка „Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита“ с действия „Забрана за складиране на пестициди, депониране и третиране на отпадъци в крайбрежните заливащи ивици“ и „Забрана за складиране на пестициди, депониране и третиране на отпадъци в принадлежащите земи на водохранилищата“, мярка „Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водовземните съоръжения/системи“ с действие „Определяне на СОЗ около съоръженията за ПБВ съгласно действащото законодателство“. мярка „Предотвратяване на отвеждането на приоритетни вещества в подземните води“ с действие „Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло“ и др.

Допълнителна информация е представена в Раздел 7 на Програмата от мерки към ПУРБ 2016-2021 г., налична на интернет страницата на БДЧР.

II. По отношение на ПУРН за Черноморски район 2016-2021 г.:

Част от пътното трасе около гр.Айтос попада в определени райони с потенциален риск от наводнения в обхвата на БДЧР с код и наименование: BG2_APSFR_SE_02 „Айтоска – Айтос“ и се залива при моделираните сценарии. Изгответните карти на заплахата и на риска от наводнения и Програмата от

мерки към Плана за управление на риска от наводнения за Черноморски район за басейново управление са публикувани на интернет страницата на БДЧР в раздел „ПУРН“.

В Програмата от мерки на ПУРН няма заложени конкретни мерки, касаещи ИП.

III. По отношение изискванията на Закона за водите:

- Трасето попада в следните санитарно-охранителни пояси на СОЗ на минерални водоизточници и водовземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване:
 - пояси II и III на СОЗ на Б-20, Б-88 и мин. находище Съдиево, учредени със Заповед на МОСВ № РД 877/25.08.2004 г.
 - пояси II и III на СОЗ на Б-135-с.Поляново-Бургас, учредени със Заповед на МОСВ № РД 710/29.09.2006 г.
- От наличната информация се установи, че трасето преминава през територия, заета от води и водни обекти – р.Айтоска с притоци, р.Сухият дол, р.Аланско дере с притоци, р.Доганов дол, р.Матювица, в близост до язовири Тополака и язовир в имот №000117. В близост се намират Каптирани извори 1 и 2, землище с. Карагеоргиево, общ.Айтос, използвани за питейно-битово водоснабдяване с издадено разрешително № 2151 0143/ 20.04.2010 г. на "В и К" ЕАД – Бургас.
- Водоснабдяване по време на строителството (за пригответяне на бетонови смеси и разтвори, за навлажняване на временните пътища и строителни площиадки, за предотвратяване на емисии от прах във въздуха, за битови нужди на персонала) и по време на експлоатация (за битови нужди от персонала на жп компанията оператор, пътниците на жп гарите и спирките) ще се извърши от мрежата на водоснабдителните дружества в обхвата на жп линията.
- При осъществяване на инвестиционното предложение не се очаква формирането на потоци отпадъчни води. По дължината на железопътното трасе и на работните площиадки ще бъдат осигурени преносими химически тоалетни.

Конкретното ИП може да се реализира при следните условия, а именно:

1. Необходимо е да бъдат съобразени съответните забрани и ограничения за извършване на дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на опасни и вредни вещества в подземните води, регламентирани в Наредба № 3 / 2000 г. за СОЗ.
2. При извършване на строителни дейности в границите на воден обект, ползването на същия подлежи на разрешителен режим, на основание чл. 46, ал. 1, т. 1, буква „б“ от Закона за водите. В случай, че водния обект върху който ще се осъществи инвестиционното намерение е публична общинска собственост, компетентен орган за издаване на разрешителното е Кметът на съответната община, на основание чл. 52, ал. 1, т. 3, буква „б“ от Закона за водите. Във всички останали случаи на собственост върху водния обект, компетентен орган за издаване на разрешителното е Директорът на Басейнова дирекция „Черноморски район“, на основание чл. 52, ал. 1, т. 4 от Закона за водите.
3. Преди започване на дейностите по изграждане на допълнителния предпазен канал е необходимо уведомяване на БДЧР по смисъла на чл.58 от Закона за водите.
4. Да не се допускат дейности с които се нарушава естественото състояние и проводимостта на речните легла, бреговете на реките и крайбрежните заливати ивици, съгласно чл. 143, ал. 1 от Закона за водите.
5. Съгласно чл. 134 от Закона за водите, в крайбрежните заливати ивици, се забранява изхвърлянето, складиране, депониране и третиране на отпадъци.
6. За обектите, попадащи в РЗПРН, Възложителят следва да предприеме мерки за защита от вредното въздействие на водите. При планиране на мерките да се ползва Национален каталог от мерки за управление на риска от наводнения, наличен на интернет страницата на БДЧР.
7. За обслужване на химическите тоалетни да се сключи договор с лицензирана фирма.
8. Съгласно чл. 1980 от Закона за водите, предоставянето на ВиК услуги на потребители се извършва единствено от ВиК оператор по реда на ЗВ и Закона за регулиране на водоснабдителните и канализационните услуги. За предвиденото водоснабдяване Възложителят да сключи договор с ВиК оператор.

9. Съгласно разпоредбите на чл. 118а и чл. 118в от Закона за водите с цел опазване на подземните води от замърсяване се забраняват дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на замърсители в подземни води.
10. В съответствие с разпоредбите на чл. 116 от Закона за водите, всички води и водни обекти следва да се опазват от замърсяване и увреждане. При реализиране на ИП да се предвидят мерки за недопускане на влошаването на състоянието на повърхностните и подземните води.
11. При извършване на строително-монтажни дейности следва да се прилагат най-добри налични практики за недопускане на замърсяване на водните обекти.
12. При изпълнение на дейностите да не се допуска замърсяване на водните обекти. Обслужващите дейности по строителната механизация и автотранспорта да се осъществяват на места отдалечени от тях.

ПРИЛОЖЕНИЕ: съгласно текста.

С уважение,

инж. ИРИНКА ДИМИТРОВА

Директор на Дирекция „Контрол“ при БДЧР

За Директор на БДЧР съгл. Заповед № РД-547/01.08.2017 г. на Министъра на ОСВ



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ "ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН"

изх. №04-01-202(2) 02-08-2017

вх. №04-01-202/26 07.2017 г.

до
ГОСПОДИН БОЙКО МАЛИНОВ
ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ
"ПРЕВАНТИВНА ДЕЙНОСТ"
МОСВ

На Ваш №ОВОС-51/26.07.2017 г.

ОТНОСНО: Уведомление за инвестиционно предложение за "Премахване на прелезите и изграждане на подлези/надлези за железопътния участък Пловдив - Бургас" с възложител: ДП „Национална компания железопътна инфраструктура“.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МАЛИНОВ,

В съответствие с изискванията на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите, във връзка с чл. чл. 4а от НУРИОВОС и след преглед на представената информация за инвестиционно предложение за премахване на прелезите и изграждане на подлези/надлези за железопътния участък Пловдив - Бургас, изразявам становище за подекти 27, 29, 30, 31, 32 попадащи в обхвата на БД "ЧР":

I. По отношение на ПУРБ за Черноморски район 2016 - 2021 г.:

Предвидените дейностите попадат в обхвата на следните водни тела:

- Повърхностно водно тяло „р. Айтоска - от извора до вливане на р. Славеева“ с код BG2SE900R1130, определено в умерено екологично състояние и неизвестно химично състояние с поставени цели за: "Предотвратяване влошаването на екологичното състояние", "Опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на умерено екологично състояние" и „Постигане и запазване на добро химично състояние“;
- Повърхностно водно тяло „I участък: р. Айтоска - от вливане на р. Славеева до вливане на р. Съдиевска; II участък: р. Славеева - от извора до вливане в р. Айтоска“ с код BG2SE900R1030, определено в много лошо екологично състояние и неизвестно химично състояние с поставени цели за: "Предотвратяване влошаването на екологичното състояние", "Опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на умерено екологично състояние" и „Постигане и запазване на добро химично състояние“;
- Подземно водно тяло "Карстови води в горна креда, Бургаска вулканична зона, северно и западно от Бургас" с код BG2G00000K2034, определено в добро количествено и лошо химично състояние и поставена цел за постигане на добро състояние.
- Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от Закона за водите:
 - съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ, подземното водно тяло е определено, като зона за защита на питейните води, с код BG2DGW00000K2034;
 - ИП попада в зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи: чувствителна и уязвима зона, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ.

За водните тела в ПУРБ няма заложени мерки, имащи отношение към инвестиционното предложение.

II. По отношение на ПУРН за Черноморски район 2016-2021 г.:

Територията засегната от трасето на подобект 32, в землището на гр. Айтос, попада в район със значителен потенциален риск от наводнение с код BG2APSFR_SE_02 и наименование "Айтоска – Айтос" и попада в зони, които могат да бъдат наводнени при сценариите, посочени в чл. 14бe от Закона за водите, съобразно изгответните карти на районите под заплаха от наводнения. В ПоМ на ПУРН не са заложени конкретни мерки касаещи ИП.

III. По отношение изискванията на Закона за водите:

- Териториите на подобекти 27, 29, 30, 31, 32 попадат в границите на пояси II и III на СОЗ на минерални водоизточници Б-20 и Б-88 от находище "Съдиево", учредена със Заповед на МОСВ №РД-877/25.08.2004 г. В цитираната заповед не са въведени конкретни забрани и ограничения за реализиране на ИП;
- Терените посочени в инвестиционното предложение не граничат с водни обекти, публична държавна собственост, от което не произтичат допълнителни забрани и ограничения.

Посоченото ИН може да се реализира при спазване на следните условия:

1. Да се спазват забраните и ограниченията за извършване на дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на опасни и вредни вещества в подземните води, регламентирани в Наредба № 3/2000 г. за СОЗ.
2. Преди започване на дейностите е необходимо уведомяване на БДЧР по чл. 58 от Закона за водите. В случай на пресичане на водни обекти от предвидени дейности по смисъла на чл. 46, ал. 1, т.1, буква „б“ от Закона за водите е необходимо издаване на разрешително за ползване на воден обект.
3. Да не се допускат дейности с които се нарушава естественото състояние и проводимостта на речните легла, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, съгласно чл. 143, ал. 1 от Закона за водите.
4. Съгласно чл. 134 от Закона за водите, в крайбрежните заливаеми ивици се забранява изхвърлянето, складиране, депониране и третиране на отпадъци.
5. За обектите, попадащи в РЗПРН, Възложителят следва да предприеме мерки за защита от вредното въздействие на водите. При планиране на мерките да се ползва Национален каталог от мерки за управление на риска от наводнения, наличен на интернет страницата на БДЧР
6. В съответствие с изискванията на чл. 116 от Закона за водите, всички води и водни обекти следва да се опазват от замърсяване и увреждане. При реализиране на ИП да се предвидят мерки за недопускане на влошаването на състоянието на повърхностните и подземните води.
7. Съгласно чл. 118а и чл. 118в от Закона за водите, за опазване на подземните води от замърсяване, се забраняват дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на замърсители в подземни води.

IV. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.

Дейностите предвидени в инвестиционното предложение са допустими спрямо ПУРБ и ПУРН. Реализирането на инвестиционното предложение няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми при условие, че:

- бъдат спазени нормативните изисквания, посочени в т. IV от настоящото становище.
- не се допуска замърсяване на водите и влошаване на състоянието на водните тела.

С уважение,

инж. ДЕСИСЛАВА КОНСУЛОВА
Директор на Басейнова дирекция „Черноморски район“