



РАЗРЕШЕНИЕ ЗА СТРОЕЖ

№ РС - 49

от ...09.12...2014 г.

Във връзка със Заявление с вх. № АУ 20-19/27.10.2014 г. на кмета на Община Поморие, допълнено с писма с вх. № АУ 20-19(1)/30.10.2014 г., вх. № АУ 20-19(2)/13.11.2014 г. и вх. № АУ 20-19(4)/ 04.12.2014 г., и необходимостта от изграждане на дълбоководно заустване от пречиствателна станция за отпадъчни води – гр. Поморие, на основание чл. 52в, ал. 3, във връзка с ал. 2 от Закона за морските пространства, вътрешните водни пътища и пристанищата в Република България (ЗМПВВПРБ) и чл. 148, ал. 3, т. 2, във връзка с чл. 145, ал. 2, т. 2, във връзка с чл. 143 и чл. 144, ал. 1 от Закона за устройство на територията (ЗУТ), във връзка с чл. 112п от ЗМПВВПРБ, Подробен устройствен план – парцеларен план за обекта, одобрен с влязла в сила Заповед № РД-02-15-61/19.05.2014 г. на министъра на регионалното развитие, Решение № 702/17.10.2014 г. на Министерския съвет за учредяване на безвъзмездно безсрочно право на строеж върху имоти – изключителна държавна собственост в полза на община Поморие, Решение №734/24.10.2014 г. на Министерския съвет за учредяване на безвъзмездно право на строеж върху морското дъно в границите на вътрешните морски води и териториалното море в полза на община Поморие, Решение № 652/21.06.2013 г. по Протокол №26/21.06.2014 г. на Общински съвет – Поморие за определяне на общински обекти от първостепенно значение и Програма за управление и разпореждане с имоти, собственост на Община Поморие за 2014г., допълнена с Решение № 1184/05.11.2014 г. по Протокол № 45/06.11.2014 г. на Общински съвет – Поморие, Договор от 10.11.2014 г. за учредяване на безвъзмездно безсрочно право на строеж между Областния управител на област Бургас и кмета на Община Бургас, Акт № 1242/17.10.2011 г. за изключителна държавна собственост, утвърден от министъра на регионалното развитие и благоустройството, и Акт № 1458/12.09.2014 г. за изключителна държавна собственост, утвърден от министъра на

регионалното развитие, Актове за публична общинска собственост №№ 5561/10.02.2014 г., 5570/24.03.2014 г., 5569/24.03.2014 г., 5605/02.06.2014 г., утвърдени от кмета на община Поморие, Удостоверение изх. № 24-05-39/17.06.2013 г. на Община Поморие, Решение № 666/21.06.2013 г. по Протокол № 26/21.06.13 г., допълнено с Решение № 851/15.01.2014 г., по Протокол № 33/15.01.14 г. на Общински съвет – Поморие за учредяване право на преминаване през имоти – общинска собственост, писмо изх. № 99-33039-02-10-35523/25.11.2013 г. на Агенцията по геодезия, картография и кадастър, Договори от 24.10.2014 г. за учредяване на сервитут в поземлени имоти – частна собственост, платежно нареждане за преведено обезщетение, Решение № БС-93-ПР/05.12.2012 г. за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда, постановено от директора на Регионална дирекция по околната среда и водите (РИОСВ) – Бургас, писмо изх. № 3612(2012)/07.04.2014 г. на РИОСВ – Бургас, писмо изх. № 08-00-2543/17.07.2013 г. на Министерството на околната среда и водите, че не се засягат дюнни природни местообитания, Решение № К33-01/21.01.2014 г. за утвърждаване на трасе в земеделски земи, изменено с т. 23 от Решение № К33-09/15.09.2014 г. на Комисията за земеделските земи (К33) при Министерството на земеделието и храните, съгласуване на инвестиционния проект с: Министерството на отбраната с писмо изх. № 09-00-220/01.12.2014 г., Министерството на транспорта, информационните технологии и съобщенията с писмо изх. № 32-01-1100/02.12.2014 г. и с Министерството на здравеопазването с писмо изх. № 47-22-ПСК-0098/11.03.2014 г., съгласувателно становище № 33-НН-547/08.04.2014 г. на Министерството на културата, Разрешение за специално ползване на пътищата № 93-01-2657/02.04.2014 г., издадено от Агенция „Пътна инфраструктура”, Разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води № 03340018/26.09.2009 г., изменено с Решение № 925/27.04.2012 г. на Басейнова дирекция за управление на водите в Черноморски район, Комплексен доклад за оценка на съответствието със съществените изисквания към строежите рег. № 14К-004.01 от 2014 г., изготвен от „СТРОЙКОНТРОЛ-ЯН 99“ ЕООД, ЕИК 103332158, със седалище и адрес на управление гр. Варна, ул. „Георги Бенковски” №90, представлявано от инж. Янка Иванова Янкова – управител, с лиценз № ЛК – 000185/19.10.2004 г., издаден от министъра на РРБ и Удостоверение № РК-0288/12.09.2014 г., издадено от началника на Дирекцията за национален строителен контрол, технически контрол по част „Конструктивна“, упражнен от инж. Галина

Иванова Сиромасова съгласно Удостоверение рег. № 00057 (валидно до 25.10.2017 г.), издадено от Камарата на инженерите в инвестиционното проектиране (КИИП), технически контрол по част „Конструктивна“ на хидротехническо строителство и съоръжения от инж. Росица Янкова Първанова съгласно Удостоверение рег. № 01517, издадено от КИИП, становище рег. № 129/24.02.2014 г. на Районна служба „Пожарна безопасност и защита на населението (ПБЗН)“-гр. Поморие при ГД „ПБЗН“, Министерството на вътрешните работи, Декларация от 10.10.2014 г. на кмета на Община Поморие относно дървесната растителност, писмо изх. № ТД-259-6/04.03.2014 г. на „Водоснабдяване и канализация“ ЕАД-гр. Бургас, съгласувателно писмо изх. № 1120848648-1/25.02.2014 г. на ЕВН-КЕЦ Поморие, съгласувателно становище рег. № РК-5946/14.03.2014 г. на сектор „Пътна полиция“ при Областна дирекция на МВР-Бургас,

РАЗРЕШАВАМ НА:

ОБЩИНА ПОМОРИЕ

с административен адрес гр. Поморие, ул. Солна 5, представлявана от Иван Атанасов Алексиев - кмет

да извърши предвидените строителни и монтажни работи в съответствие с одобрения от Министерството на регионалното развитие и благоустройството работен проект, неразделна част от настоящето разрешение за строеж, за обект: „Дълбоководно заустване от пречиствателна станция за отпадъчни води – гр. Поморие“, в землището на гр. Поморие, община Поморие, област Бургас и дъното на Черно море.

Обектът е **ВТОРА** категория, буква „б“, съгласно чл. 137, ал. 1, т. 2 от ЗУТ и чл. 4, ал. 2, т. 3 от Наредба №1/2003 г. за номенклатурата на видовете строежи.

Строителството да се извърши при следните условия:

1. Строителството да се извърши при спазване на изискванията и условията, поставени в издадените актове на компетентните органи и в съгласувателните писма и становища на заинтересованите централни и териториални администрации и експлоатационните дружества.

2. Възложителят да осигури отнемане и оползотворяване на хумусния пласт от площадките.

3. Да се изпълняват определените в Плана за управление на строителните отпадъци мерки за селективно разделяне на отпадъците, образувани по време на строително-монтажните работи, и осигуряване на последващо оползотворяване, включително рециклиране и постигане на количествените цели за оползотворяване и рециклиране в съответствие с разпоредбите на Закона за управление на отпадъците и Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (обн. ДВ бр.89/13.11.2012 г.).

Приложение, неразделна част от настоящето разрешение за строеж е Решение № БС-93-ПР/05.12.2012 г. за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда, издадено от РИОСВ – Бургас.

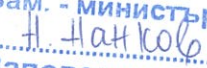
За одобряване на проекта е платена такса в размер на 3000 (три хиляди) лева, и за издаване на разрешение за строеж – такса в размер на 1500 (хиляда и петстотин) лева, съгласно платежно нареждане от 30.10.2014 г. до Райфайзен банк, в съответствие с раздел IV от Тарифа № 14 за таксите, събирани в системата на Министерството на регионалното развитие и Министерството на инвестиционното проектиране и от областните управители /обн. ДВ. бр. 94 от 12.08.1998 г./ и Инструкция №3 от 17.12.2001 г. на МРРБ за прилагането му/обн. ДВ. Бр. 111 от 2001 г., изм. ДВ, бр. 65 от 2004 г./

На основание чл. 149, ал. 4 от ЗУТ разрешението за строеж подлежи на обжалване от заинтересованите лица пред Върховния административен съд в 14-дневен срок от обнародването му в „Държавен вестник”, чрез МРРБ.

3а МИНИСТЪР: 

ЛИЛИЯНА ПАВЛОВА



Зам. - министър:

 Заповед за заместване
 № РД 02-14-1186/ 04.12.17г.



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

РЕШЕНИЕ № БС-93-ПР/05.12.2012

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл.81, ал.1, т.2, чл.93, ал.1, т.1, ал.3 и ал.5 от Закона за опазване на околната среда, чл. 7, ал. 1; чл. 8, ал.1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда /НУРИОВОС/, чл.31 ал.4 от Закона за биологичното разнообразие /ЗБР/; чл.2, ал.1, т.1; чл.4; чл.6а, т.2; чл.40, ал.4 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони /Наредбата за ОС/, представена писмена документация по чл.10 от Наредбата за ОС /с Вх. № 3612 от 26.10.2012 г./, представената писмена документация по Приложение № 2 към чл. 6 от НУРИОВОС /с Вх. № 3612 от 19.11.2012 г./, и получени становища от Регионална здравна инспекция-Бургас /РЗИ/ с Изх. № 25-01-183/13.11.2012 г. и Басейнова дирекция за управление на водите в Черноморски район /БДЧР/ с Изх. № 05-10-2413/6 от 21.11.2012 г.

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за **инвестиционно предложение: "Изграждане на колектор за дълбоководно заустване от ПСОВ-Поморие"** което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природните местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони

възложител: Община Поморие
 гр. Поморие, ул. "Солна" №5

Характеристика на инвестиционното предложение:

Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на колектор за дълбоководно заустване от ПСОВ-Поморие. Проектната дължина на дълбоководното заустване е 796 м. сухопътна част и 2087 м. подводна част. Общата дължина на трасето е 2883 м. /от изходната помпена станция на ПСОВ-Поморие до точката на заустване.

Заустването ще се осъществи с 2 тръбопровода полиетилен висока плътност PE-HD, PE100, SGR11, PN16, Ø315. При достигане на брега тръбите ще се полагат по дъното на приемника - Черно море по следния начин:

За оразмерителното водно количество „в сезон“ $Q_1 = 207.16 \text{ l/s}$ ще работят двете тръби PE-HD Ø315 при следните параметри – водно количество $Q_{1,1}$ за всяка една = 103.58 l/s ; $V_{1,1} = 2.0 \text{ m/s}$.

При водни количества „извън сезон“ $Q_2 = 188.61 \text{ l/s}$ ще работи само едната тръба, която ще превежда цялото водно количество със скорост $V_2 = 1.72 \text{ m/s}$. В края на тръбопроводите се предвижда свободен напор от 5 m.



Проектният тръбопровод ще провежда само пречистени битови отпадъчни води. В района отвеждането на битовите и дъждовни отпадъчни води е разделно и не се очаква оттокът от изхода на ПСОВ да съдържа атмосферни води. Оразмерителните водни количества са по-ниски от максималната проводимост на тръбните участъци, които са с резерв.

В прибойната зона тръбопроводът ще бъде положен в траншея по дъното. Необходимо е тръбите да бъдат защитени от пряк контакт със скална основа и обратен насип и за целта се предвижда пясъчно легло и пясъчно засипване. В участъците с глинесто дъно, тръбопроводът ще бъде монтиран върху опорни блокове. Фиксирането върху блоковете става с крепежни метални скоби и се извършва от водолазни строителни екипи. За осигуряване на постоянен низходящ наклон на тръбопровода се предвижда дъното на траншеята и опорните блокове да бъдат нивелирани преди монтажа на тръбите. Участък от трасето на колектора с дължина 76 m, пресичащ брегоукрепващото съоръжение ще бъде изпълнен по безизкопен метод (хоризонтален сондаж), с което ще се избегне компрометирането на брегоукрепващата стена по време на строителството на колектора, както и значително ще снижи разходите по полагането на тръбите в конкретния участък. Чрез сервисна шахта, изградена по трасето на колектора, в бреговата му част ще се извърши хоризонталния сондаж, като на мястото, в което ще се извърши преминаването към траншеен метод на полагане ще се изгради втора монтажна шахта (кота дъно на шахтата -2,60 m), чрез която ще се осъществи връзката между безизкопното и траншейното полагане. Тръбите ще бъдат поместени в кожух от стоманени тръби Ф600 и фиксирани със стабилизиращи пръстени (36 бр.).

При хоризонталния сондаж ще са спазени необходимите отстояния между брегоукрепващото съоръжение и кръстосването с канализационните заустващи колектори. Началната точка на канализацията е шахтата на изхода на ПСОВ. Котата на терена е 11,45 m, а кота дъно на тръбата е 10,00 m. Шахтата е водоплътна като от нея излиза проектния водопровод. Първите около 40 m от трасето са в бреговата част на терена и тръбите са вкопани. В различните участъци общата строителна ширина варира според типа на земната основа. За полагане на тръбите се оформя пясъчно легло с дебелина 10 см, подравнено и нивелирано. Обратното засипване е с пясък на 30 cm над темето на тръбите. Според анализ на хидро- и литодинамичните условия е възприето тръбопроводът да мине в траншея по дъното до дълбочина -10 m. Дължината ѝ е около 1262 m. Траншеята на тръбопровода в прибойната зона в участъка със скален блокаж и валуни ширината в основата е 2.15 m и дълбочина 2.00 m. За участъци с маломощен слой пясък и скално дъно наклонът на откоса е приет 1:0,5 в скалата и 1:2 в пясъка. Траншеята се изкопава с плаваща и брегова механизация при благоприятни условия. Драгажните и изкопни работи се изпълняват на участъци с дължина по 30 m, след което веднага се пристъпва към полагане на тръбопровода.

При кота на дъното под -8,00 m трасето излиза от прибойната зона, силовото въздействие намалява и тръбопроводът се извежда на повърхността на дъното. След първите 1262 m в морето, тръбопровода ще бъде монтиран върху опорни блокове по дъното или частично вкопани в пясъка. В настоящия проект от условията за устойчивост на системата тръби – опорни блокове срещу плоско хлъзгане са приети разстояния между опорните блокове – 1 m.

Изпускането на пречистените води от края на тръбопроводите ще се осъществява през 4 бр. изходи Ф160 разположени през 5 m на 1,0 m по-високо от морското дъно, за да бъдат предпазени от запълване с пясък и да се осигури свободно оттичане. Предвидени са дифузори, които благоприятстват по-добро разсейване и смесване на сладката и солена

вода. Крайният участък на тръбопровода с дължина 70 m ще се монтира върху блокове с удължени елементи на укрепване.

Траншеята за тръбопровода е с различен габарит в зависимост от характера на земната основа, през която преминава:

Теренът, предвиден за реализация на предложението не попада в защитена територия определена по смисъла на Закона за защитени територии, но попада ЗЗ "Бакърлъка" с код BG 0002077 за съхранение на дивите птици, обявена със Заповед № РД-530/2010 г. на Министъра на околната среда и водите /ДВ бр.49/2010 г.

След извършената проверка за допустимост във връзка с чл.7; т.2 от Наредбата за ОС се установи, че инвестиционното предложение е допустимо спрямо режима на защитената зона.

Инвестиционното предложение в неговата цялост представлява разширение на обекти, попадащи в обхвата на Приложение №2 на Закона за околната среда и съгласно чл. 93, ал.1, т.2 от същия закон подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда.

Съгласно разпоредбите на чл.31, ал.4 от ЗБР и съгласно чл.2, ал.1, т.1 от Наредбата за ОС, инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони. След прегледа на представената документация и на основание чл.40, ал.3 от Наредбата за ОС въз основа на критериите по чл.16 от нея, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие е, че реализацията на инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природните местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитена зона "Бакърлъка" с код BG 0002077 за съхранение на дивите птици.

МОТИВИ:

1. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка, и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:

1. Според представената информация за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, в която подробно е описана характеристиката на предлаганото строителство, инвестиционното предложение предвижда изграждането на дълбоководно заустване на пречистени води от съществуващата пречистителна станция за отпадни води "Поморие". В тази връзка е направен извод, че обемът и мащабността на инвестиционното предложение са малки и реализацията му ще окаже незначително въздействие върху околната среда.

2. Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до замърсяване и дискомфорт на околната среда. Характерът на инвестиционното предложение ще предизвика натоварване и известен дискомфорт на околната среда при строителството, свързано с шумово натоварване на площадката от работата на строителните машини. Ще се използват класически методи за строителство и монтаж на морски хидротехнически съоръжения. Изкопните работи в морето ще се изпълняват с хидравличен багер с удължена стрела от понтон и при необходимост с потопяема помпа (в зависимост от характера на изземваните маси – скален, глинест или глина). Не се предвижда извършване на изкопни работи по взривен способ или друг начин, създаващ прекомерни вибрации и стресови

3. С реализирането на дълбоководното заустване се извеждат пречистените води извън района на съществуващото перспективно ползване на водите.



4. Трасето на колектора до точката на заустване е извън зона, осигуряваща условия за развъждане на черупкови организми, с код BG2SFW05.

5. Съгласно становище от БДЧР-Варна /с Изх. № 05-10-2413/6 от 21.11.2012 г./, конкретното инвестиционно предложение е допустимо спрямо заложените в Плана за управление на водите (ПУРБ) в Черноморски басейнов район цели и мерки за постигане на добро състояние на водните тела. Дейностите, предвидени в инвестиционното предложение попадат в обхвата на повърхностно водно тяло BG2SE900L028 и водно тяло в крайбрежни морски води BG2BSE000C008, които са определени съответно в умерено и в лошо екологично състояние. В програмата от мерки към ПУРБ са заложени следните мерки, с отговорна институция Община Поморие: Изграждане на дълбоководно заустване на ПСОВ Поморие.

6. Инвестиционното предложение е в съответствие с издаденото от Басейнова дирекция за Черноморски район Решение за изменение №925/27.04.2012 г. на Рразрешително за заустване в Черно море №03340018/26.09.2009 г. на Община Поморие за канализационна система на г.Поморие и изграждане на дълбоководно заустване.

7. РЗИ-Бургас /с изх. № 25-01-183/13.11.2012 г./ дава становище, че от здравно-хигиенна гледна точка не се очаква възникване на здравен риск, в следствие на реализацията на разглежданото инвестиционно предложение.

II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относителното наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:

Целта на предложението е да даде технически изпълнимо и икономически най-изгодно трасе за изграждане на отвеждащ колектор за дълбоководно заустване от пречиствателна станция за отпадни води – гр.Поморие до точката на заустване указана от Басейнова дирекция гр.Варна. Трасето започва от ПИ 57491.16.585, в който е изградена пречиствателната станция на гр. Поморие, намиращ се на около 1000 м западно от границите на гр. Поморие предвижвайки се югозападно минава през заблатена територия по имот 57491.16.586, 57491.16.559, 57491.16.587 общинска собственост и преминава във вече изградено и съществуващо съоръжение под път първи клас I-9 Варна-Бургас. След пресичането на пътя, трасето минава по имоти 57491.19.580, 57491.19.567 общинска собственост и преди навлизането в акваторията на Черно море пресича поземлен имот 57491.19.579 публична държавна собственост. За защита на бъдещото съоръжение е предвиден сервитут от по три метра от двете му страни.

Проектното трасе на колектора, в сухопътната си част попада в пояс III на Санитарно-охранителна зона на минерални водоизточници Б-20 и Б-88, учредени със Заповед №РД-877/25.08.2004 г. на Министъра на околната среда и водите

III. Способността за асимилация на екосистемата в естествената околна среда:

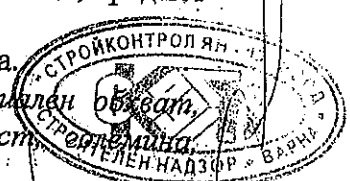
Инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитена зона "Бакърлъка" с код BG 0002077 за съхранение на дивите птици, поради следните мотиви:

1. Инвестиционното предложение е свързано с урбанизиран район и се отнася за здравето на населението.

2. При изграждане на линейната инфраструктура не се очаква негативно въздействие от строителството на обекта върху местообитанията на видове птици, предмет на опазване в защитената зона.

3. Не се предвижда промяна на съществуващата пътна инфраструктура.

IV. Характеристиките на потенциалните въздействия – териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, комплексност, вероятност, продължителност, честота и обратимост:



Не се очаква отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда. Възможно е краткотрайно и временно шумово натоварване от работата на машините при полагане на тръбите за канализационната мрежа. Въздействието върху здравето на хората ще бъде положително и с постоянен ефект, тъй като с реализацията на проекта ще се постигне екологосъобразно пречистване на отпадните води от всички домакинства на гр. Поморие и кв. Сарафово /квартал на гр. Бургас/ и постигане на изискванията за заустване в „чувствителна зона“, каквато е водоприемника - Черно море.

Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие.

V. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:

Възложителят е уведомил за намерението си засегнатото население. До изготвяне на настоящото решение в РИОСВ-Бургас не са депозиран мотивирани възражения по законосъобразност, относно реализацията на инвестиционното предложение.

ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ, МЕРКИ И ОГРАНИЧЕНИЯ:

1. Да се изготви схема за събиране, временно съхраняване и транспортиране на отпадъците, образувани по време на строителството и експлоатацията на обекта, която да отговаря на нормативните изисквания по управление на отпадъците.
2. Да се създаде организация на строителството, за недопускане на престои и работа на празен ход на строителната техника.
3. Да се спазват ограниченията и забраните 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 от 16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Издадена от министъра на околната среда и водите, министъра на здравеопазването и министъра на регионалното развитие и благоустройството, обн., ДВ, бр. 88 от 27.10.2000 г.).
4. Във връзка със Закона за изменение и допълнение на Закона за водите и изискванията на чл.11, ал.3, т.3 от Наредба 2/08.06.2011 г. (изм. ДВ, бр.14 от 17.02.2012 г.) за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване, при дълбоководно заустване, проекта следва да се съгласува с министъра на отбраната и министъра на транспорта, информационните технологии и съобщенията.
5. При поставянето на тръбопровода, формираните негодни за повторна употреба драгажни маси, следва да бъдат транспортирани и изхвърляни на място, посочено от Директора на БДЧР-Варна, съгласно чл.62 от ЗМПВВГРБ.
6. При реализиране на дейностите по полагането на тръбопровода, да се прилагат най-добри практики за опазване и възстановяване на доброто състояние на водните тела.



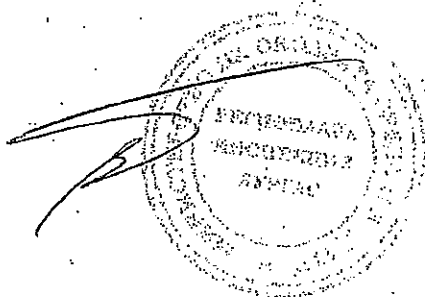
Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

При промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новиият възложител трябва да уведоми РИОСВ, гр. Бургас, до 14 дни от настъпването им.

РЕШЕНИЕ № БС-93-ПР/05.12.2012 за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: "Изграждане на колектор за дълбоководно заустване от ПСОВ-Поморие" може да бъде обжалвано по реда на Административно – процесуалния кодекс пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд - Бургас в четиринадесет дневен срок от предоставянето му.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение

ИНЖ. БОЙЧО ГЕОРГИЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-БУРГАС



БЯРИС С ОРМОНА
Поморие

