



ЕДНОЛИЧНО АКЦИОНЕРНО ДРУЖЕСТВО	
БУЛГАРТРАНСГАЗ	
Вх. № БТГ	24-00-2584(28)
дата:	23.12.2019 г.

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Изх. № ОВОС-44/19.12.2019 г.

ДО  
Г-Н ВЛАДИМИР МАЛИНОВ  
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР  
„БУЛГАРТРАНСГАЗ“ ЕАД  
бул. „Панчо Владигеров“ 66  
гр. София 1336, п.к. 3

КОПИЕ:  
МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО  
РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ  
„ДУНАВСКИ РАЙОН“

РИОСВ МОНТАНА

ОБЩИНА ЯКИМОВО

КМЕТСТВО С. КОМОЩИЦА

ОБЩИНА МЕДКОВЕЦ

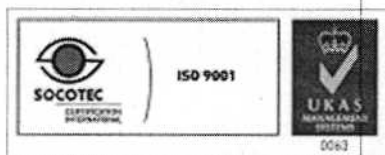
КМЕТСТВО С. РАСОВО

На Ваш изх. № 24-00-2584(15)/04.12.2019 г.

**Относно:** Уведомление за инвестиционно предложение (ИП) за „Изграждане на две нови въздушни електропроводни отклонения (основно и резервно), свързани с етап КС „Расово“, обект: „Разширяване на газопреносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД, паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо – сръбската граница“

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МАЛИНОВ,**

Във връзка с постъпило уведомление с вх. № ОВОС-44/05.12.2019 г. на Министерство на околната среда и водите (МОСВ) от „Булгартрансгаз“ ЕАД за горепосоченото ИП по реда на чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22

Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33



извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС), на основание чл. 5, ал. 1 от Наредбата за ОВОС, Ви информираме следното:

**I. По отношение на изискванията на глава шеста от Закона за опазване на околната среда (ЗООС):**

Настоящото ИП има за цел изграждането на две нови въздушни електропроводни отклонения (основно и резервно) от съществуващи въздушни електропроводни линии (ВЛ) 20 kV, чрез които ще се осъществи захранването на новата компресорна станция (КС) „Расово“. Новите електропроводни отклонения от ВЛ 20kV „Поп Андрей“ и ВЛ 20 kV „Запад“ ще осъществят електрозахранването на КС „Расово“.

Направено е разпределение на стълбовете по трасето на новите ВЛ 20 kV „Поп Андрей-отклонение“ (резервно) и ВЛ 20k V „Запад-отклонение“ (основно):

**1. ВЛ 20 kV „Запад-отклонение“ (основно)**

ВЛ 20 kV „Запад“ е разположена източно от новата КС „Расово“. Линията е изпълнена със стоманобетонни и стоманорешетъчни стълбове за една тройка фазови проводници. Мястото, от което е предвидено да започне новото електропроводно отклонение се намира южно от село Комошица, на територията на община Якимово, област Монтана, като началната точка е нов стоманобетонен стълб №1, разположен в поземлен имот 100.190 от землището на с. Комошица. Трасето се движи в югозападна посока, като преминава основно през земеделски земи. Основното трасе преминава през землищата на с. Комошица, ЕКАТТЕ 38159 и с. Якимово, ЕКАТТЕ 87299, общ. Якимово и с. Расово, ЕКАТТЕ 62222, общ. Медковец, обл. Монтана. Крайната точка е оградата на КС Расово. Дължината на новопроектираното трасе на територията на с. Расово е 5787,79 m, на територията на с. Комошица е 1842,67 m и в с. Якимово 95,96 m. Общата дължина на основното захранване е 7726,43 m.

**2. ВЛ 20 kV „Поп Андрей-отклонение“ (резервно)**

ВЛ 20kV „Поп Андрей“ е разположена западно от новата КС „Расово“. Линията е изпълнена със стоманобетонни и стоманорешетъчни стълбове за една тройка фазови проводници. Мястото, от което е предвидено да започне новото електропроводно отклонение се намира югозападно от село Расово, на територията на община Медковец, област Монтана, като началната точка на ВЛ 20 kV е нов стоманобетонен стълб №1, разположен в поземлен имот 574.12 от землището на с. Расово. Трасето се движи в югоизточна посока, като преминава основно през земеделски земи. Резервното трасе преминава изцяло в землището на с. Расово, ЕКАТТЕ 62222, общ. Медковец, обл. Монтана, като неговата дължина е 1946,82 m. Крайна точка е оградата на КС „Расово“.

Основните етапи при изграждането на новите ВЛ са:

- Подготовка на строителната площадка;
- Направа на временни пътища и подходи за механизацията за достъп до стълбовете в случай на необходимост;
- Трасиране и изкопни работи за фундаменти на новите стълбове;
- Изпълнение на фундаменти и заземителите;
- Транспортиране на стълбовете, монтаж и подготвяне на новите стълбове за изправяне;
- Изправяне на новите стълбове;
- Монтаж на изолаторни вериги;
- Изтегляне и регулиране на проводниците и м.з. въжета.

Изграждането на КС „Расово“ представлява етап от обект: „Разширение на газопреносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбската граница“, етап: Линейна част.

С Решение № 312/10.05.2018 г. на Министерски съвет обект: „Разширение на газопрееносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбската граница” е обявен за **национален обект и обект с национално значение**.

Така заявено ИП самостоятелно попада в обхвата на т. 3, буква „б“ на Приложение № 2 от ЗООС, и на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 и т. 3 от ЗООС подлежи на процедура за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС). Съгласно чл. 93, ал. 2, т. 4 от ЗООС, компетентен орган за произнасяне с решение е министърът на околната среда и водите.

Предвид изискванията на чл. 4а от Наредбата за ОВОС е извършена проверка относно допустимостта на ИП спрямо режимите, определени в действащите *Планове за управление на речните басейни (ПУРБ) и Планове за управление на риска от наводнения (ПУРН)* на територията на Басейнова дирекция „Дунавски район (БДДР). БДДР мотивирано е изразила становище с изх. № ПУ-01-629(1)/11.12.2019 г., че ИП е допустимо съгласно ПУРБ 2016 – 2021 г. при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2. от тяхното становище. Реализирането на ИП е допустимо и спрямо ПУРН 2016 – 2021 г., като предвидените дейности не са в противоречие с мерките в *Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения*. Реализирането на ИП „Изграждане на две нови въздушни електропроводни отклонения (основно и резервно), свързани с етап КС „Расово“ обект: „Разширение на газопрееносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбската граница“ няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми при условие, че се спазват мерките посочени т. 1, нормативните изисквания посочени в т. 2 от становище изх. № ПУ-01-629(1)/11.12.2019 г. на БДДР и не се допуска замърсяване на водите и влошаване състоянието на водните тела. Изрично е упоменато, че изискванията на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС не са приложими за настоящото ИП.

## **II. По отношение на изискванията на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):**

ИП подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. В тази връзка подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитени зони съгласно чл. 31, ал. 4, във връзка с ал. 1 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони*.

След направената проверка относно местоположението на ИП се установи, че трасето на електропроводите не засяга защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и защитени зони по смисъла на ЗБР.

## **III. Следващите действия, които трябва да предприемете за провеждане на процедурата по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, са:**

1. На основание чл. 6, ал. 1 от Наредбата за ОВОС следва да внесете в МОСВ писмено искане по образец съгласно приложение № 6, с подробно разработена информация по Приложение № 2 от Наредбата за ОВОС, за всички предвидени с реализирането на ИП дейности.

Информацията трябва да бъде представена в един екземпляр на хартиен и на електронен носител, като следва да е напълно идентична и на двата носителя.

2. За преценяване необходимостта от извършване на ОВОС възложителят заплаща такса в размер на 500 лева (чл. 1, ал. 5, т. 1) определен с *Тарифата за таксите*, които събира МОСВ, като прилага информация за датата и начина на заплащане на дължимата сума към искането по т. 1.

Заплащането на таксата следва да извършите по банков път по сметка:

IBAN BG35 BNBG 9661 3000 1387 01  
BIC BNBGBGSD

**Приложение:** становище изх. № ПУ-01-629(1)/11.12.2019 г. на БДДР

**НЕНО ДИМОВ**

*Министър на околната среда и водите*

За министър:	
Заместник-министър:	<i>Н. Димов</i>
Заповед за заместване:	<i>20-324/04.12.2019</i>







РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-629 (1)  
Плевен, .....12.2019 г.

ДО  
Г-ЖА СИЛВИЯ ДИМИТРОВА  
ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ „ЕО, ОВОС и ПЗ“  
МОСВ  
бул. „Мария Луиза“ № 22  
1000, гр. София

На Ваш изх. № ОВОС- 44/06.12.2019 г.

**Относно:** Уведомление за инвестиционно предложение (ИП) за „Изграждане на две нови въздушни електропроводни отклонения (основно и резервно), свързани с етап „КС „Расово“ обект: „Разширение на газопреносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбската граница“

**УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ДИМИТРОВА,**

В Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР) е постъпило Ваше писмо с наш вх. № ПУ-01-629/06.12.2019 г. с искане за изготвяне на становище по чл. 4а, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда. Относно горепосоченото ИП, на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), изразявам следното становище:

Съгласно представената информация:

- Възложителят на ИП проучва възможностите за разширяване на газопреносната инфраструктура с цел повишаване сигурността на доставките на природен газ за България, съседните балкански страни и региона. За постигането на тези цели се изпълнява настоящето ИП - като етап от обект: „Разширение на газопреносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбската граница“, етап: Линейна част“, който към настоящия момент е в процес на изграждане, се предвижда изграждането на Компресорна станция (КС) „Расово“ в землището на с. Расово, общ. Медковец.

- Реализирането на настоящото ИП има за цел изграждането на две нови въздушни електропроводни отклонения (основно и резервно) от съществуващи въздушни електропроводни линии (ВЛ) 20 kV, чрез които ще се осъществи захранването на новата КС „Расово“. Новите електропроводни отклонения от ВЛ 20kV „Поп Андрей“ и ВЛ 20 kV „Запад“ ще осъществят електрозахранването на новата КС „Расово“.

- ВЛ 20 kV „Запад-отклонение“ (основно) е разположена източно от новата КС „Расово“. Линията е изпълнена със стоманобетонни и стоманорешетъчни стълбове за една тройка фазови проводници. Мястото, от което е предвидено да започне новото електропроводно отклонение се намира южно от село Комошица, като началната точка е нов стоманобетонен стълб №1, разположен в поземлен имот 100.190 от землището на с. Комошица. Основното трасе преминава през землищата на с. Комошица, с. Якимово



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





и с. Расово. Крайната точка е оградата на КС Расов. Общата дължина на основното захранване е 7726,43 m.

- „Поп Андрей-отклонение“ (резервно) е разположена западно от новата КС „Расово“. Линията е изпълнена със стоманобетонни и стоманорешетъчни стълбове за една тройка фазови проводници. Мястото, от което е предвидено да започне новото електропроводно отклонение се намира югозападно от село Расово, като началната точка на ВЛ 20 kV е нов стоманобетонен стълб №1, разположен в поземлен имот 574.12 от землището на с. Расово. Резервното трасе преминава изцяло в землището на с. Расово, като неговата дължина е 1946,82 m. Крайна точка е оградата на КС Расово.

- Теренът, в който попадат двете отклонения е равнинен, трасетата им преминават в неурбанизирана територия, основно през земеделски земи. ВЛ 20 kV „Поп Андрей-отклонение“ пресича река и третокласен път III-8105, а новата ВЛ 20 kV „Запад-отклонение“ пресича въздушна електропроводна линия 20 kV и второкласен път II-81. Изкопните работи за фундаменти на стълбовете ще става без взрив, на дълбочина до 2 m. Строителните дейности ще се изпълняват в съответствие с предвижданията на подробните устройствени планове и одобрени инвестиционни проекти, съгласно условията и по реда на ЗУТ. Засегната площ от нов сервитут на новопроектираното електропроводно отклонение ще засегне площ с основно предназначение „Води и водни обекти“ в един имот с площ 0,112 дка. Не се очаква емитиране на вещества, в т. ч. и приоритетни, при които се осъществява или е възможен контакт с води от реализацията на инвестиционното предложение.

- Реализирането на ИП не е свързано с изграждане на нов водопровод и канализация с цел неговата експлоатация. Реализирането на инвестиционното предложение е свързано с използването на строителни материали, вкл. природни ресурси като пясък, чакъл и свежа вода. Посочените по-горе инертни материали ще влизат в състава на бетоновите смеси, които ще бъдат използвани за изграждане на фундаменти на стълбовете. Изграждането на ИП е свързано с използването на свежа вода, която ще е необходима за приготвянето на бетонови смеси, в случай че не се използват готови такива, както и за приготвянето на други строителни смеси. Необходимите за тези цели водни количества ще се доставят с цистерни. Водата за пълнене на цистерните ще се набавя или от общинския ВиК мрежа или въз основа на разрешителни за водовземане, предвид сключените договори и/или наличните разрешителни на фирмата, оператор на цистерните. Вода с цистерни ще се доставя и за целите на оросяване на строителната площадка, на временните пътища и изкопите, за да не се допускат прахови емисии над нормата в атмосферата. Питейната вода за работниците ще е минерална и ще се доставя в бутилки. Предвид същността си, а именно електрозахранване на предвидената за изграждане КС Расово, за периода на експлоатация инвестиционното предложение не е свързано с използването на води и изграждането на ново водовземане. По време на строителството на високоволтните линии се очаква да се генерират единствено и само битово-фекални отпадъчни води. За целите на строителството е предвидено използването на химически тоалетни. Не се предвижда при нормалната експлоатация на ИП да се генерират каквито и да е потоци отпадъчни води, в т. ч. промишлени и битово-фекални. Генериране на битово-фекални отпадъчни води ще се наблюдава само по време на планови ремонти с цел поддръжка и/или отстраняване на възникнали аварии по трасето на новоизградените ВЛ. Предвидено е използването на химически тоалетни.

- Предвижда се по време на строителните дейности в строителната полоса да бъдат съхранявани и използвани някои от следните опасни химични вещества, в количества, по-малки от праговите стойности за „Висок рисков потенциал“ и за „Нисък рисков потенциал“, съгласно Приложение № 3 на ЗООС: горива и смазочни масла за строителните машини, специфични енергоносители и технически газове и газови смеси участващи в изграждането на електропроводите.



1. Оценка на допустимостта на предложението от гледна точка на целите на опазване на околната среда и мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни

1.1. По отношение на ПУРБ 2016 – 2021 г. в Дунавски район

ИП попада в следните повърхностни и подземни водни тела, както и зони за защита на водите:

1.1.1. Повърхностни водни тела

Код на водно тяло (ВТ)	Воден обект	Географски обхват	Естествено /СМВТ /ИВТ	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG1WO800L1020	яз. Расово-1	язовир Расово-1	СМВТ	Лош (поради отклонение от стандартите за качество на околната среда (СКОС) по следните показатели: ел.пр., БПК5, N-NO3, N-total, P-PO4, P-total, ФП)	неизвестно
BG1WO800R1016	ЦИБРИЦА	р. Цибрица от извор до устие, вкл. приток - р. Цибър	Естествено	Умерено (поради отклонение от СКОС по следните показатели: N-NO3, N-total, МЗБ, ФБ, Риби)	добро

Забележка: \* СМВТ – силномодифицирано ВТ; ИВТ – изкуствено ВТ. За СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал.

За повърхностните водни тела с код BG1WO800L1020 и BG1WO800R1016 в ПУРБ 2016-2021 г. е обосновано изключение от постигане на целите за опазване на околната среда на основание чл.156в от ЗВ, а именно: удължаване на срока за постигане на добро екологично състояние, съответно до 2027 г. и 2021 г. Обосновката за прилагане на изключенията съгл. чл.156в от ЗВ е представена в Приложение 5.1.2 към Раздел 5 на ПУРБ 2016-2021 г. Съгласно Приложение 5.1.1. на ПУРБ, показателите, за които е планиран удължен срок за постигане на добро състояние за водните тела включват: за ВТ с код BG1WO800L1020 - ел.пр., БПК5, N-NO3, N-total, P-PO4, P-total, ФП, за ВТ с код BG1WO800R1016 - N-NO3, N-total, МЗБ, ФБ, Риби. Съгласно чл. 156в от ЗВ, задължително условие за обосноваване на изключение е прекратяване на влошаването на състоянието на засегнатото водно тяло.

Поради характера на предвидените в настоящото ИП дейности – изграждане на две нови въздушни електропроводни отклонения (основно и резервно), е възможно да оказат потенциално негативно влияние, което ще краткотрайно и с локален/ограничен характер. Въздействието върху водните тела ще е незначително и обратимо по характер, предимно на етап реализация/строителство, и няма да доведе до промяна на екологичното състояние/потенциал на повърхностните водни тела, вкл. непостигането на поставените екологични цели. С оглед предотвратяване и смекчаване на неблагоприятните въздействия от реализирането на ИП, се предвиждат описаните по-долу мерки – част от Програмата от мерки в ПУРБ 2016 – 2021 г. в Дунавски район.





### 1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)

Код на ВТ	Име на ВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000QPL023	Порови води в Кватерна - между реките Лом и Искър	Добро	Добро

Поставените цели за ПВТ с код е BG1G0000QPL023 е „Запазване на добро количествено и химично състояние“.

Поради характера на гореописаните планирани дейности в настоящото ИП, реализирането му няма вероятност да окаже въздействие върху химичното и/или количественото състояние на ПВТ, по време на изграждане и експлоатация.

С оглед предотвратяване и смекчаване на неблагоприятните въздействия от реализирането на ИП, се предвиждат описаните по-долу мерки – част от Програмата от мерки в ПУРБ 2016 – 2021 г. в Дунавски район.

### 1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ

Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП попада (код) / не попада в зона за защита
чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ	Зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела	Не попада
	Зона за защита на питейните води от подземни водни тела	Попада: всички подземни водни тела са определени като зони за защита на питейните води
чл. 119а, ал. 1, т. 2 от ЗВ	Зона за отдых и водни спортове	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ	Чувствителна зона	Попада в зона с код BGCSARI03
	Уязвима зона	Попадат в Северна зона
чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ	Защитени територии	Не попада
	Зона за местообитания	Не попада
	Зона за птици	Не попада

### 1.1.4. Санитарно-охранителни зони, съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водоизточници за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ

Към настоящият момент в района на ИП няма:

- определени санитарно-охранителни зони (СОЗ) по реда на Наредба №3/16.10.2000 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 (Наредба № 3 от 16 октомври 2000 г.);

- налични съоръжения за питейно водоснабдяване без определени СОЗ, за които е необходимо спазване на ограничения в буферни зони съгласно Приложение 1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ. ([http://www5.moew.government.bg/?wpfb\\_dl=17375](http://www5.moew.government.bg/?wpfb_dl=17375)).



1.1.5. Мерки, заложи в ПУРБ 2016 – 2021 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатацията на този вид ИП

А. Забрани и ограничения, свързани с дейностите, предвидени в ИП

Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
PM_2	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	2.Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества	PM_2_2
GD_1	Предотвратяване на отвеждането на приоритетни вещества в подземните води	2.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.	GD_1_2
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	8. Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	DP_2_8
HY_7	Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	5. Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, с изключение на дейности за удълбочаване на фарватера и коригиране на речното корито за осигуряване/подобряване на безопасно корабоплаване в общия българо-румънски участък на р.Дунав и при дейности за защита от наводнения, както и други дейности съобразени с действащото законодателство	HY_7_5
HY_11	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	4. Забрана за изграждане на прагове, баражи, водовземания и др. съоръжения пречещи изцяло речното корито.	HY_11_4

Съгласно предоставената информация, дейностите, предвидени в ИП не са в нарушение на горепосочените забрани и ограничения.

Б. Други мерки, които следва да се имат предвид при реализация на ИП

Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	3. Депониране на производствени отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци	DP_2_3

**Заключение:** Реализирането на ИП е **допустимо** спрямо ПУРБ 2016 – 2021 г., при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2. от настоящото становище.



## 1.2. По отношение на План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2016 – 2021 г. в Дунавски район

В рамките на ПУРН 2016 – 2021 г., за утвърдените райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) са изготвени карти на заплахата и на риска от наводнения. Обхватът на наводненията е определен при водни количества с обезпеченост: 5%, 1% и 0,1% (с период на повторение 20 г., 100 г. и 1000 г.). ПУРН и картите на заплахата и на риска от наводнения са достъпни на интернет страницата на БДДР – [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org), секция „Управление на водите“, подсекция „Управление на риска от наводнения“, в част „План за управление на риска от наводнения“ и част „Карты на заплахата и риска от наводнения“.

### 1.2.1. РЗПРН в района на ИП

Съгласно предоставената информация ИП не попада в РЗПРН.

### 1.2.2. Мерки, заложи в ПУРН 2016 – 2021 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатация на този вид ИП

В Програмата от мерки заложи в ПУРН 2016 – 2021 г. в Дунавски район няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на ИП.

**Заклучение:** Реализирането на ИП е допустимо спрямо ПУРН 2016 – 2021 г. Предвидените дейности не са в противоречие с мерките в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения.

## **2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни предложения**

### 2.1. Относно пресичането/преминаването през повърхностни водни обекти

При засягане на водни обекти от предвидените дейности при изграждане на линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти – мостове, преносни мрежи и проводи, по смисъла на чл. 46, ал. 1, т. 1, буква „б“ от ЗВ, е необходимо издаване на разрешително за ползване на воден обект, освен в случаите на чл. 46, ал. 5 от ЗВ. Съгласно § 1, ал. 1, т. 34 от ЗВ „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“*.

### 2.2. Относно останалите дейности, предмет на ИП:

Във връзка с реализацията на ИП е необходимо да се спазят мерките от ЗВ:

➤ При аварийни случаи, създаващи предпоставки за замърсяване на водите да се спазват изискванията на чл. 131, ал. 1 от ЗВ - собственикът или лицето, експлоатиращо обекта - източник на замърсяване, 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 от вредното въздействие на водите - защита от наводнения и защита на леглата и бреговете на реките от ерозия, е необходимо спазване на забраните в чл. 143, точки 1, 2, 3, 4 и 5 от ЗВ: нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици; намаляването на проводимостта на речните легла, включително чрез баражи и прагове, без съответното разрешително; използването на речните легла като депа за отпадъци, земни и скални маси;





извършването на строежи над покритите речни участъци; съхраняването или складирането на материали, които в значителна степен биха увеличили унищожителната сила на водата при наводнения.

➤ С цел защита на крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата да се изпълняват разпоредбите на чл. 134, т. 1, т. 3 и т. 4 от ЗВ като не се допуска: складиране на пестициди, депониране и третиране на отпадъци; строителство на стопански и жилищни постройки; миенето и обслужването на транспортни средства и техника

➤ С цел опазване на подземните води от замърсяване, като се вземат предвид забраните в чл. 118а, ал. 1, т. 2, 3 и 4 от ЗВ: обезвреждането, включително депонирането на приоритетни вещества, които могат да доведат до непряко отвеждане на замърсители в подземните води; други дейности върху повърхността и в подземния воден обект, които могат да доведат до непряко отвеждане на приоритетни вещества в подземните води; 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.

➤ Реализацията на ИП не трябва да нарушава на обществени интереси в резултат на предвижданите водовземания и/или ползване на водни обекти, описани в чл. 49 от ЗВ.

Потенциалните въздействия от реализирането на ИП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимост в т. 1 от настоящето становище.

### **3. Информация за съществуващи или разрешени въздействия върху водното тяло в района, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шест от ЗООС**

В района на ИП няма разрешени въздействия, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шест от ЗООС.

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикуван на интернет страницата на БДДР – <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>.

### **4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане (чрез съществуващи или чрез нови съоръжения), опасността от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови тръбни (сондажни) кладенци и изисквания за предотвратяване на замърсяването.**

ИП не предвижда водовземане от подземни води.

### **5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.**

Реализирането на ИП „Изграждане на две нови въздушни електропроводни отклонения (основно и резервно), свързани с етап /КС „Расово“ обект: „Разширение на газопреносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбската граница“ няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми при условие, че се спазват мерките посочени в т. 1, нормативните изисквания посочени в т. 2 от настоящото становище и не се допуска замърсяване на водите и влошаване състоянието на водните тела.



**6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС**

Изискванията на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС не са приложими за настоящото ИП „Изграждане на две нови въздушни електропроводни отклонения (основно и резервно), свързани с етап „КС „Расово“ обект: „Разширение на газопреносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбската граница“.

С уважение,

**ИНЖ. ПЕТЪР ДИМИТРОВ**

Директор на Басейнова дирекция Дунавски район





МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА  
СРЕДА И ВОДИТЕ  
СОФИЯ, БУЛ. "Мария Луиза" 22



R PS 1040 088KFN 0



До: БУНАРТРАНС  
Бул. Панагю Врх  
№ 66, ах