



ЕДНОЛИЧНО АКЦИОНЕРНО ДРУЖЕСТВО
БУЛГАРТРАНСГАЗ
Вх. № БТГ 24-00-924/78/
дата: 12.06. 20 2015

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Изм. №ОВОС-25/1006.....2020 г.

ДО

Г-Н ВЛАДИМИР МАЛИНОВ

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА

„БУЛГАРТРАНСГАЗ“ ЕАД

1336, гр. София

бул. „Панчо Владигеров“ № 66

п.к.3, ж.к. „Люлин“

КОПИЕ:

ИАОС

БД „ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН“

РИОСВ-ВАРНА

ОБЩИНА ВЕТРИНО

КМЕТСТВО С. ВЕТРИНО

КМЕТСТВО С. МЛАДА ГВАРДИЯ

КМЕТСТВО С. ГАБЪРНИЦА

КМЕТСТВО С. НЕОФИТ РИЛСКИ

ОБЩИНА ПРОВАДИЯ

КМЕТСТВО С. ЗЛАТИНА

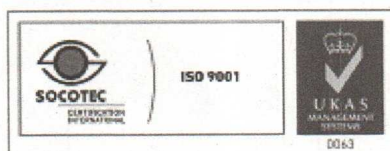
КМЕТСТВО С. ПЕТРОВ ДОЛ

На/Към Ваш № БТГ 24-00-924/66/11.05.2020 г.

Относно: Задание за обхват на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение (ИП) „Проектиране и изграждане на компресорна станция „Нова Провадия“, входно изходни шлейфи, пътен достъп и външни връзки- електрическо захранване (основно и резервно), водопровод и канализация, свързани с етап „КС „Нова Провадия“ към обект: „Разширение на газопреносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо- сръбската граница“ с възложител „Булгартрансгаз“ ЕАД

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МАЛИНОВ,

Бъв връзка с получено в Министерство на околната среда и водите (с вх. № ОВОС-25/14.05.2020 г.) задание за обхват на ОВОС на горепосоченото ИП, съгласно



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

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



чл.10, ал.13 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (обн., ДВ, бр. 25/2003 г., посл. изм. и доп. ДВ, бр. 67/2019 г., Наредбата за ОВОС) изразяваме следното становище:

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

Представеното задание е изготвено в изпълнение на изискванията на чл. 95, ал. 2 на ЗООС и съобразява чл. 10, ал. 1 и ал. 3 от Наредбата за ОВОС.

Обръщаме внимание, че възложителят провежда консултации с Министерството на здравеопазването относно съдържанието и обхвата на оценката на здравно-хигиенните аспекти на околната среда и риска за човешкото здраве (съгласно чл.10, ал.7 от Наредбата за ОВОС) и с други специализирани ведомства и засегнатата общественост (съгласно чл.95, ал.3 от ЗООС), като информацията трябва да приложи към т.10 от Заданието „Консултации със заинтересовани организации и лица“. Също така е необходимо да се предостави информация за изпълнение на изискванията на чл. 9, ал. 5 във връзка с чл. 9, ал. 1 от Наредбата за ОВОС.

Част 6 „Структура на доклада за ОВОС с описание на очакваното съдържание на включените в него точки“ следва да се допълни съгласно чл. 12, ал. 2 от Наредбата за ОВОС.

Обръщаме внимание, че съгласно чл. 11, ал. 1 от Наредбата за ОВОС възложителят възлага изготвянето на доклад за ОВОС в съответствие със заданието, като се ползват актуални данни, съвременни познания и методи на оценка.

II. По компонент „Води“:

Инвестиционното предложение включва проектиране и изграждане на компресорна станция (КС) „Нова Провадия“, която е част от разширението на газопреносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбската граница. Компресорната станция „Нова Провадия“ ще бъде реализирана върху нова площадка, разположена в землището на с. Ветрино, община Ветрино, обл. Варна, северно от Автомагистрала „Хемус“, южно от с. Ветрино.

Основните процеси на КС (Компресорна станция) „Нова Провадия“ са свързани с транспортиране на природен газ. В производствения процес на ГТК агрегати не се използват производствени води и вода от технологичния процес не се генерира. Отпадъчни води се формират от:

Охлаждащи води в затворен цикъл (оборотни води);

Битово-фекални отпадъчни води – генерират се от тоалетните и баните на битови сгради и административната сграда;

Дъждовни води – формират се от покривите на сградния фонд и от прилежащите площи.

За водоснабдяването на площадката КС „Нова Провадия“ се предвижда изграждане на нов водопровод. Целта е водоснабдяване на сградите и съоръженията на площадката на компресорна станция „Нова Провадия“ с вода за питейно-битови нужди, за вътрешно и външно пожарогасене на сградите и технологичните инсталации.

Ще се проектира разделна канализационна система включваща: сградни битова и дъждовна канализация, площадкова канализация за битови отпадъчни води, площадкова канализация за дъждовни води, улични оттоци, ревизионни шахти, мониторингова шахта, водоплътна изгребна яма.

1. По време на строителството

По отношение на битови отпадъчни води - не се предвижда лагер за строителите, тъй като КС е в близост до населени места и е възможно да се използва легловата база в същите. За работниците ще бъде предвидена бутилирана вода и химически тоалетни.

По време на същинското изграждане на КС вода не е необходима. При необходимост от вода за приготвяне на бетонова смес или за навлажняване - необходимите количества вода ще бъдат осигурени с цистерна.

За провеждане на хидравличния тест на шлейфите ще бъде необходимо определено количество вода в размер на 300 м³. След провеждане на хидравличното изпитване водата ще се отведе в подходящ водоприемник. Отводняване във воден обект ще се изпълнява в съответствие с получено разрешително за заустване съгласно Закона за водите.

Изпускането във воден обект ще бъде с такова местоположение, че да не възникват ерозия на брега, измивания и остатъчни наноси.

2. По време на експлоатацията

Съгласно използваната технология за работа на агрегатите в целия производствен процес не се използва вода за преки производствени технологични нужди и не се генерират производствени води.

От сградите и технологичните инсталации на площадката ще отпаднат битови и дъждовни води.

Отпадъчните битови води ще постъпват във водоплътна изгребна яма, откъдето периодически ще се извозват от лицензирана фирма на съгласувано с РИОСВ-Варна място.

Дъждовната канализация ще отводнява дъждовните води, паднали в района на площадката и ще ги отвежда в новопроектирана извънплощадкова канализация, която ще зауства събраните дъждовни води в язовир, разположен на около 2,3 km от компресорната станция. Това са води от покривите на сградите, от площадки, пътища, тротоари и зелени площи. Дъждовните води от открития паркинг ще преминават през локален маслоуловител преди да постъпят в дъждовната канализация. В него ще се отделят маслата и нефтопродукти, с които може да са замърсени дъждовните води. Заустваните от площадката дъждовни води ще отговарят на изискванията за заустване в повърхностни водни обекти.

На площадката на КС „Нова Провадия“ не се извършва пряко и непряко отвеждане, инжектиране и реинжектиране в подземните води на вещества, имащи отношение към изискванията за проучване, ползване и опазване на подземните води.

Съгласно писмо на БДЧР е изх. № 26-00-2904(14)/14.11.2019 г. инвестиционното намерение е допустимо спрямо ПУРБ и ПУРН за Черноморски район 2016-2021 г.

III. По отношение раздел „Защитени територии“:

Териториите, предмет на ИП, не засягат и не попадат в границите на защитени територии, обявени по реда на Закона за защитените територии.

IV. По отношение раздел „Натура 2000“:

ИП частично попада в границите на защитени зони (Натура 2000 места) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) – BG0000104 „Провадийско – Роякско плато“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 661/16.10.2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ бр. 85/23.10.2007 г.) и BG0002038 „Провадийско – Роякско плато“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-134/10.02.2012 г. на МОСВ (обн. ДВ бр. 26/2012 г.), изм. със Заповед № РД-73/28.01.2013 г. на МОСВ (обн. ДВ бр. 10/2013 г.).

Съгласно писмо с изх. № ОВОС-25/22.11.2019 г. на МОСВ, по отношение на изискванията на чл. 31 от ЗБР, компетентния орган (МОСВ) е преценил, че ИП има вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване на защитените зони. В тази връзка към ДОВОС, следва да бъде изготвен като самостоятелно приложение доклад за оценка степента на въздействие (ДОСВ) на ИП върху предмета и целите на двете защитени зони.

В представеното задание за обхват и съдържание на ОВОС на ИП е посочено, че като отделно, самостоятелно приложение към ДОВОС, ще бъдат оформени ДОСВ и нетехническо резюме на доклада.

V. По отношение раздел „Биологично разнообразие“:

По принцип структурата и съдържанието на заданието по отношение на биологичното разнообразие са съобразени с изискванията на чл. 10, ал. 3, т. 2, 3 и 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (обн., ДВ, бр. 25/2003 г.) и на основание чл. 95, ал. 2 от Закона за опазване на околната среда.

Препоръчваме в доклада за ОВОС да бъде представена актуална информация за флората и фауната в района на инвестиционното предложение (ИП). Считаме за необходимо в Заданието да бъде предвидено разработването на План за изпълнение на мерките по чл. 96, ал. 1, т. 6 от ЗООС, който да включва достатъчно изпълними и контролируеми смекчаващи мерки за опазване на растителните и животински видове с висок консервационен статус, като особено внимание бъде обърнато на опазването на птиците, върху които се очакват най-големите въздействия от реализацията на ИП.

VI. По компонент „Въздух“

Обръщаме внимание на следното:

1. С цел ограничаване на праховите емисии по време на строителството, следва да се спазват конкретно приложимите изисквания на чл. 70 от Наредба № 1/2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (обн., ДВ, бр.64/2005г.);

2. Съгласно изискванията на Наредба за ограничаване на емисиите на определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации (обн., ДВ, бр.63/2018г.), за нови газобутални двигатели (4 броя, всеки с номинална входяща топлинна мощност от 33.12 MW) следва да бъде определена норма за допустими емисии (НДЕ) единствено за емисиите на азотни оксиди. В тази връзка следва да отпаднат определенията в заявлението НДЕ на серни оксиди и въглероден оксид;

3. Съгласно изискванията на чл. 21 от Наредба №1 за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (обн., ДВ, бр. 64/2005г.) на нормиране подлежат горивни инсталации с номинална входяща топлинна мощност равна и по-голяма от 0.5 MW. Съгласно представената информация водогрейните котли (4 броя, всеки с номинална входяща топлинна мощност от 0.07 MW) не попадат в обхвата на Наредба № 1 и следователно същите не подлежат на нормиране;

Имайки предвид посоченото в т. 2 и т. 3, не следва да бъде разглеждано въздействието върху качеството на атмосферния въздух от емисиите на серни оксиди и въглероден оксид, изпускани от газобутални двигатели, също така и от емисиите на серни оксиди, азотни оксиди и въглероден оксид, изпускани от водогрейните котли.

VII. По отношение на климата

В Заданието за обхват и съдържание на ДОВОС е посочено, че за КС „Нова Провадия“ се предвижда да бъдат инсталирани 4 броя газотурбинни компресорни агрегати (ГТКА) с номинална входяща топлинна мощност 33.12 MW всеки. На площадката също така ще бъдат инсталирани и 4 броя водогрейни котли всеки с мощност 0.07 MW. Номиналната инсталирана топлинна мощност на КС "Нова Провадия" е 132.76 MW.

В тази връзка КС „Нова Провадия“, като инсталация с обща номинална топлинна мощност, превишаваща 20 MW попада в обхвата на Приложение № 1 към Закона за ограничаване изменението на климата (ЗОИК).

След въвеждане в експлоатация инсталацията ще бъде включена в Европейската схема за търговия с емисии на парникови газове.

На територията на площадката ще се извършва дейност по Приложение 1 на ЗОИК, а именно изгаряне на горива в инсталации с обща номинална топлинна мощност, превишаваща 20 MW. Поради високия инсталиран капацитет 132.76 MW считаме, че е целесъобразно в ДОВОС да се оцени степента на въздействие на ИП по отношение на повишението на емисиите на парникови газове.

След приключване на процедурата по реда на чл. 94, ал. 1, т. 9 от Закона за опазване на околна на околната среда следва да се има предвид, че съгласно чл. 32, ал. 4 от ЗОИК операторите на нови инсталации подават заявление за издаване на Разрешително за емисии на парникови газове не по-късно от:

1. три месеца след получаване на разрешението за строеж;
2. шест месеца преди промяна на характеристиката или функционирането на действаща инсталация или увеличаване на нейния капацитет, когато тази промяна води до включване на инсталацията в обхвата на приложение № 1, ако преди промяната инсталацията не попада в обхвата на това приложение.

Със заявлението операторът представя доказателства за изпълнението на изискванията на глава шеста, раздел III и глава седма, раздел II от Закона за опазване на околната среда и посочва техните идентификационни данни.

VIII. По отношение на изискванията на чл. 104 от ЗООС:

На територията на засегнатото землище (с. Ветрино, община Ветрино, област Варна (северно от Автомагистрала „Хемус“, южно от с. Ветрино) за ИП няма разположени в близост съществуващи предприятия и/или съоръжения класифицирани по реда на глава седма, раздел I от ЗООС (с нисък и висок рисков потенциал по чл. 103, ал. 2 от ЗООС).

Изграждането на компресорни станции, извън територията на предприятията по чл. 103, ал. 2 от ЗООС не попада в обхвата на глава седма, раздел I на ЗООС по смисъла на чл. 103, ал. 8, т. 4 на ЗООС и разпоредбите на чл. 104, ал. 2, т. 1 и т. 3 от ЗООС не са приложими за настоящото ИП.

В допълнение обръщаме внимание на следното: в т. 5.3. „Случаите по чл. 99б във връзка с чл. 109, ал. 4 от ЗООС“ (стр. 75 от Заданието), направеното заключение в изречение второ следва да се прецизира и коригира, например: „ИП не е свързано с изготвяне на оценка по чл. 99б от ЗООС, тъй като ИП не предвижда изграждане на ново и планирани изменения или разширения в съществуващо предприятие/съоръжение с нисък или висок рисков потенциал. Едновременно с това ИП не попада в обхвата на глава седма, раздел I на ЗООС.“.

IX. Следващите действия, които трябва да предприемете като възложител на ИП:

- да възложите изготвянето на доклад за ОВОС съобразно изискванията на чл. 11 и чл. 12 от Наредбата за ОВОС;
- да представите в МОСВ за оценка качеството на доклада за ОВОС искане за издаване на решение по ОВОС по образец съгласно приложение № 8 от Наредбата за ОВОС, към което да представите по един екземпляр от доклада по чл. 12 от същата наредба и приложенията му на хартиен и на електронен носител, в т.ч. окончателен вариант на заданието за ОВОС с отразени посочените по-горе бележки и с представени резултати от проведени консултации, в изпълнение на задълженията Ви по чл. 95, ал. 3 от ЗООС.

Напомняме Ви, че съгласно чл. 13, ал. 2 от Наредбата за ОВОС сте задължени да осигурите еднаквост на съдържанието в документацията (доклада и всичките му приложения) на хартиения и електронния носител.

Относно представеното заявление за издаване на комплексно разрешително Ви информираме, че същото с писмо изх. № ОВОС-25/18.05.2020 г. е изпратено на изпълнителния директор на ИАОС за проверка за съответствие на съдържанието и формата му с изискванията на Наредбата по чл. 119, ал. 1 от ЗООС със срок за отговор до 26.06.2020 г. В срок до 14 дни след получаване на отговора от страна на ИАОС, за същия ще бъдете уведомени за неговото съобразяване при следващите действия по процедурата по чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС.;

По отношение на заплащането на дължимата такса ще бъдете уведомени на следващ етап по процедурата.

Информираме Ви, че на основание чл. 2а, ал. 5, т. 4 от Наредбата за ОВОС процедурата по ОВОС (в т.ч. и ОС) за горепосоченото ИП се прекратява, когато повече от 12 месеца не е внесен доклад за ОВОС за оценка на качеството му по чл. 13 от Наредбата за ОВОС след проведени консултации по обхват и съдържание на ОВОС по чл. 10, ал. 5 от същата Наредба.

ЕМИЛ ДИМИТРОВ

Министър на околната среда и водите

