

Съобщение за инвестиционно предложение „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“

Във връзка с постъпило уведомление за инвестиционно предложение „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, съгласно чл. 94, ал.1, т.9 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и на основание чл. 5, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС, обн. ДВ., бр. 25 от 18 март 2003 г., посл. изм. и доп. ДВ. бр.67 от 23 Август 2019 г.), Министерството на околната среда и водите (МОСВ) информира за следното:

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

Инвестиционното предложение (ИП) е за изграждане на нова компресорна станция (КС) и два нови газопроводни шлейфа (входен и изходен) с диаметър DN 1200, които правят връзка между КС „Нова Провадия“ и съществуващия транзитен газопровод за Турция, Гърция и Северна Македония от една страна и новопроектираната площадка и СОГ „Златина“ от друга. Също така се предвиждат външни връзки – електрозахранване, водопровод и канализация, както и пътен достъп до новопроектираната площадка.

Съществуващия транзитен газопровод за Турция, Гърция и Северна Македония, е изграден и въведен в експлоатация с Протокол обр. 16 от 04.07.1988 г.

За КС „Нова Провадия“ се предвижда да бъдат инсталирани 4 броя газотурбокомпресорни агрегати (ГТКА) в конфигурация 3 броя работещи ГТКА и 1 брой резервен ГТКА, с механична мощност 10 MW, равняващи се на 30 MW номинална входяща топлинна мощност всеки. На площадката също така ще бъдат инсталирани и 3 броя водогрейни котли с обща мощност около 300 kW.

Компресорната станция „Нова Провадия“ ще бъде реализирана върху нова площадка разположена в землището на с. Ветрино, община Ветрино, обл. Варна, с площ приблизително 75 дка северно от Автомагистрала „Хемус“, южно от с. Ветрино. Засегнатите имоти от площадката са общинска частна и общинска публична собственост. Предвижда се учредяването на сервитут по 10.0 m извън проектната ограда.

Към площадката ще бъдат изградени две пътни връзки: едната от асфалтов път Ветрино - Провадия към КС Нова Провадия /пътна връзка 1/ и ширина 13.0 m и втората от СОГ „Златина“ към КС „Нова Провадия“ /пътна връзка 2/ и ширина 6.0 m

Пътните връзки ще засягат землищата на с. Ветрино, община Ветрино и с. Златина, община Провадия.

На територията на с. Ветрино ще бъдат изградени два шлейфа /входен и изходен/ с диаметър DN 1200 от съществуващ транзитен газопровод за Турция към КС „Нова Провадия“ /входен/ и от КС „Нова Провадия“ към СОГ „Златина“ /изходен/. Входният шлейф е разположен изцяло в землището на с. Ветрино и има дължина 205.20 m, а изходният преминава и през землището на с. Златина с обща дължина 632.61 m. На територията на с. Ветрино дължината му е 63.11 m.

Шлейфите ще бъдат положени подземно на дълбочина min 1.0 m. Ще бъде учредена сервитутна зона от 35 m, по 17,50 m от двете страни на новопроектираните шлейфи.

За водоснабдяването и канализацията на площадката към КС „Нова Провадия” се предвижда изграждане на нов водопровод и дъждовна канализация.

Началото на водопровода ще бъде от съществуващ етернитов водопровод с диаметър ф150, намиращ се в землището на с. Златина. Част от трасето на водопровода преминава и в землището на с. Златина. Общата дължина на съоръжението е 519.81 m. Дължината му на територията на с. Ветрино е около 28.50 m.

Дъждовният канал ще тръгва от площадката, като ще се зауства в имот с № 111.298, който по данни от КК (кадастрална карта) се води пасище, в местност „Под язовира“. Трасето на канала е изцяло в землището на с. Ветрино. Дължината му е около 1,5 км.

Предвижда се учредяване на сервитутна зона по 3 m от двете страни /общо 6.0 m/ на проектните трасета.

За електрозахранването на площадката на КС „Нова Провадия“ се предвижда изграждането на две въздушни ел. кабелни линии 20 kV /Клон I и Клон II/. Клон I ще излиза от подстанцията в гр. Провадия и ще преминава през землищата на гр. Провадия, с. Петров Дол, с. Златина в общ. Провадия и с. Ветрино в общ. Ветрино. Общата дължина на трасето е 10033.02 m.

Клон II ще бъде северно от компресорната станцията и ще бъде изцяло на територията на землище с. Ветрино. Дължината му ще е около 2743.27 m.

Етап КС „Нова Провадия“ е част от обект: „Разширение на газопреносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбската граница“. С Решение № 312/10.05.2018г. на Министерски съвет, проектът е обявен за обект от национално значение по смисъла на §5, т.62 от Допълнителните разпоредби на Закона за устройство на територията и за национален обект по смисъла на §1 от Допълнителните разпоредби на Закона за държавната собственост.

ИП попада в обхвата на Приложение № 1 на ЗООС - т. 2.1 и т. 25 и на основание чл. 92, ал.1 от ЗООС подлежи на задължителна оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС). Съгласно чл. 94, ал. 1, т. 5 от ЗООС, както и на основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС, предвид заявеното от възложителя, компетентен орган за вземане на решение по ОВОС е министърът на околната среда и водите.

В изпълнение на изискванията на чл. 4а, ал.2 от Наредбата за ОВОС е изразено становище на Басейнова дирекция „Черноморски район“, съгласно което ИП е допустимо спрямо режимите, определени в утвърдените планове за управление на речните басейни (ПУРБ) и планове за управление на риска от наводнения (ПУРН) на Черноморски район.

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

След направената справка относно местоположението на ИП е установено, че то не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, но попада в границите на две защитени зони (Натура 2000 места) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие: BG0000104 „Провадийско – Роякско плато“ за опазване на природни 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/ 10.02.2012г., изменена с № РД – 73/28.01.2013г.(обн., ДВ, бр. 26/2012 г. и бр.10/2013 г.).

След преглед на представената документация и на основание чл. 39, ал. 3 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 (Наредбата за ОС, ДВ, бр.73/2007 г., изм. и доп.), въз основа на критериите по чл. 16 от нея, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие

е, че инвестиционното предложение **има** вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони, поради следните мотиви:

1. При реализацията на ИП се очакват дълготрайни преки и косвени въздействия като унищожаване, увреждане, фрагментиране, намаляване на площта им и/или влошаване на характеристиките на природни местообитания 6240 - *Субпанонски степни тревни съобщества, 6430 - Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс, 9180 - *Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове и 91E0 - *Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), както и местообитания на видовете, вкл. птици, предмет на опазване в засегнатите защитени зони.

2. ИП пресича водни обекти, които са местообитания на видове обитаващи или свързани с водната среда (безгръбначни, риби и бозайници), вкл. птици предмет на опазване в двете защитени зони.

3. Изкопните работи и струпуването на тежка техника и хора са предпоставка за повишаване на шумовото натоварване в защитените зони с вероятно неблагоприятно въздействие (безпокойство, прогонване) върху видовете, вкл. птици, предмет на опазване като предпоставка за изменение във възрастовата структура, числеността и плътността на популациите, предмет на опазване в засегнатите защитени зони.

4. При строителството е възможно генериране на емисии от съпътстващи дейности, замърсяващи компонентите и факторите на околната среда (водите, въздуха, почвите, вредни физични фактори-шум и др.), както и отпадъци, във вид и количества, които могат да окажат значително отрицателно въздействие върху местообитания и видове, предмет на опазване в защитените зони.

5. Възможно е кумулативно въздействие от едновременната реализация на настоящото ИП и други инвестиционни предложения/планове/програми/проекти със сходен или с различен характер, попадащи в обхвата на засегнатите защитени зони.

На основание гореизложеното и съгласно чл. 34, ал. 1 от *Наредбата за ОС*, в доклада по ОВОС като отделно приложение, да се включи оценка за степента на въздействие на инвестиционното предложение върху защитените зони.

/отговорено от МОСВ на 22.11.2019 г./