



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на здравеопазването

Главен държавен здравен инспектор

ЕДНОЛИЧНО АКЦИОНЕРНО ДРУЖЕСТВО	
БУЛГАРТРАНСГАЗ	
Вх. № БТГ	24-00-924-1761
дата:	10.06.2020 г.

Изх. №. 26-00-1506/08.06.20г.

ДО

Г-Н ВЛАДИМИР МАЛИНОВ

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

НА „БУЛГАРТРАНСГАЗ“ ЕАД

БУЛ. „ПЕНЧО ВЛАДИГЕРОВ“ № 66

ГР. СОФИИЯ 1336

На Ваш № 24-00-024-1681 от 11.05.2020г.

На Наши № 26-00-1506 от 14.05.2020г.

**Относно:** Искане за провеждане на консултации по задание за обхват и съдържание на доклад за оценка на въздействието върху околната среда 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

***УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МАЛИНОВ,***

Във връзка с постъпило в Министерство на здравеопазването Ваше писмо с приложена към тях документация – Задание за обхват и съдържание на оценка на въздействие на околната среда за горесцитираното инвестиционно предложение, Ви информираме следното:

От представеното задание е видно, че инвестиционното предложение се отнася за изграждане в землището на с. Ветрино, област Варна на нова площадка на Компресорна станция (КС) „Нова Провадия“ и два нови газопроводни шлейфа (входен и изходен), които ще направят връзка между КС Нова Провадия и съществуващия преносен газопровод за Турция, Гърция и Северна Македония от една страна и новопроектираната компресорна станция и станция за очистване на газопровода „Златина“, част от новопроектирания газопровод за Сърбия от друга, както и външни електро-водопроводни и канализационни връзки и пътен достъп до площадката.

На площадката ще бъдат инсталирани 4 бр. газотурбинни компресорни генератора и 4 бр. водогрейни котли, сгради, трафопост, резервоар и помпена станция за вода за противопожарни нужди и др.

От представеното задание за обхват и съдържание на доклада за ОВОС е видно, че същия ще бъде съобразен с нормативните изисквания към неговата структура и съдържание и ще съдържа раздели, в които ще бъдат анализирани и оценени здравно-хигиенните аспекти на околната среда и риска за човешкото здраве (както на работещите така и на населението) по време на строителството и последващата експлоатация на

инвестиционното предложение. При разглеждането на тези въпроси в доклада за ОВОС подробно да бъдат разработени и оценени следните техни аспекти:

1. Пълна, изчерпателна и добре онагледена чрез подходящ картен материал информацията относно местоположението на газопровода и точните отстояния от същия до най-близко разположените жилищни зони на населени места, курортни и вилни селища и зони и други зони и обекти, подлежащи на здравна защита, по смисъла на § 1, т. 3 от допълнителните разпоредби на Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда. Следва да се разгледат не само съществуващите зони и обекти, но и такива, за които има одобрени устройствени планове или инвестиционни предложения към момента, особено ако същите попадат в зоната за превантивна устройствена защита на КС.

2. Анализират се и посочват на предимствата и недостатъците на двете алтернативни площадки на КС. От здравно-хигиенна гледна точка препоръчителна е площадката, която е на по-голямо отстояние от населени места и други обекти и зони, подлежащи на здравна защита.

3. Идентифициране и характеристика на рисковите фактори за увреждане здравето на работещите и хората в най-близко разположените жилищни и други зони и обекти, подлежащи на здравна защита, определяне на териториалния обхват на въздействието и съпоставянето на очакваните нива с действащите хигиенни норми и изисквания.

4. Определяне на териториалния обхват на базата на прогнозни изчисления и математическо моделиране на очакваното въздействие върху околната среда, **вкл. и при аварийни ситуации**, определяне на потенциално засегнатото население и територии, зони и/или обекти със специфичен хигиенно-охранителен статут и/или подлежащи на здравна защита, и извършване на оценка на здравния риск за увреждане на човешкото здраве, както за работещите, така и за населението. Това следва да се извърши на базата на математическо моделиране на разпространението и прогнозни изчисления на очакваните концентрации на отделяните вредности в околната среда.

5. Наличие на водоизточници за питейно-битово водоснабдяване, на санитарно-охранителни зони около такива водоизточници засегнати от или в близост до предвидената площадка на КС и оценка на възможно влияние върху качеството и количеството на водата от засегнатите водоизточници, като се отчете и спазването на нормативно установените забрани и ограничения за изграждане на подобни съоръжения в СОЗ. Същото се отнася и за налични водоизточници на минерални води и техните СОЗ.

Според заданието водата за питейно-битови нужди за КС се предвижда да бъде доставена чрез изграждане на водопровод, който да свързва площадката със съществуващ етернитов водопровод в землището на с. Златия. Допълнително да се изясни:

- съществуващ водопровод довеждащ водопровод ли е, от къде (от кои водоизточници) получава вода и кои населени места водоснабдява.

- достатъчен ли е неговият капацитет така щото да не се предизвика недостиг на вода в водоснабдяването от него населени места след включване на новия водопровод към компресорната станция.

- преди отклонението, което ще се изгради за КС има ли съоръжения за пречистване и дезинфекция на водата, която тече по съществуващия водопровод. Ако по този водопровод тече „сурова“ необработена вода от водоизточниците, следва да се изясни къде и как същата ще се пречиства, ако това е необходимо, според нейните

качества и къде ще се обеззаразява, което е задължително условие за да се подава за питейно-битови цели.

Да се уточни още за какви цели се ползва язовирът, в който ще се заустват дъждовните води от площадката.

6. Да се предложат мерки за здравна защита и управление на риска, вкл. и при възможни аварийни ситуации за работещите и евентуално за засегнатото население.

С уважение,

**ДОЦ. Д-Р АНГЕЛ КУНЧЕВ, ДМ**  
Главен държавен здравен инспектор



<https://eventis.mh.government.bg/Print.Envelope.jsp?l>

**Министерство на здравеопазването**  
град София 1040, пл. "Света Неделя" № 5

Per. № 26-00-1506 / 08.06.2020



БУЛГАРТРАНСГАЗ ЕАД  
бул. "Панчо Владигеров" № 66  
гр. София, 1336

Други софие от 8 юни 10.06 дн