



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ – ВАРНА

РЕШЕНИЕ № ВА - ...88...../ПР/2024 г.

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

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1 и т. 2, ал. 3 и ал. 6 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40, ал. 4, във връзка с чл. 2, ал. 1, т. 1 и чл. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и въз основа на представена от възложителя документация и информация по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал.1 и 2 от Наредбата за ОС, както и получено становище на Регионална здравна инспекция (РЗИ) – Варна

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение за „Изместване на участъци от Транзитен газопровод 1 (ТГ1) и Магистрален газопровод (МГ) за повишаване на класа на газопроводите и изграждане на нов Кранов възел КВ Ду 1200“, свързано с изработване на ПУП-ПП за обекта, реализацията на което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

Възложител: "БУЛГАРТРАНСГАЗ" ЕАД

Със, седалище и адрес на управление: обл. София, общ. Столична, гр. София, район Люлин, бул. „Панчо Владигеров“ №66

Кратко описание на инвестиционното предложение /ИП/:

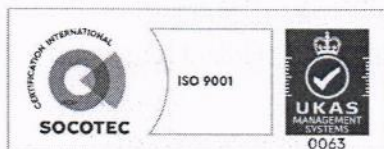
Заявеното ИП е за изместване на участъци от Транзитен газопровод 1 (ТГ1) и Магистрален газопровод (МГ) за повишаване на класа на газопроводите и изграждане на нов Кранов възел КВ Ду 1200, свързано с изработване на ПУП-ПП за обекта.

Територията предмет на ИП засяга имоти в землищата на: с. Ветрино, община Ветрино; с. Златина и с. Петров дол, община Провадия - област Варна.

Местоположението на технологичните площадки включени в инвестиционното предложение и засегнатите от тях площи е, както следва:

- КВ Ветрино нов с площ около 0.299 дка;
- КВ 7А с площ около 0.285 дка.

ИП предвижда изместване и изграждане на участъци от ТГ1 и МГ източно от съществуващите преносни газопроводи, станция за почистване на газопровода (СОГ) Златина и компресорна станция (КС) Нова Провадия. Предвижда се също изграждане на



9000, гр. Варна, ул. "Ян Палах" №4

Тел: (+35952) 678 887, Факс: (+35952) 634 593,

e-mail: riosv-vn@riosv-varna.bg, www.riosv-varna.bg



кранов възел (КВ) „Ветрино“ нов, който ще бъде разположен на новия изместен участък от ТГ1 на около 220 м северно от отклонението за КС Нова Провадия, нов спирателен възел КВ-7А в началото на отклонението за КС Нова Провадия, както и полагане на ел. захранващ кабел, оптичната кабелна линия и анодни заземителни устройства (АЗУ).

С подмяната на двата участъка и повишаване на класа им по местоположение ще се гарантира надеждна и безаварийна експлоатация на ТГ1 и МГ и изградените в околността прилежащи съоръжения, респективно и непрекъсваемост на преноса на природен газ.

ИП включва:

- Нов участък (по ново трасе) от Транзитен газопровод 1 (ТГ1);
- Нова оптична кабелна линия;
- Нов участък (по ново трасе) от Магистрален газопровод (МГ);
- Нов Кранов възел Ветрино нов (КВ) DN 1200 (на нова площадка);
- Ново Външно ел. захранване за КВ Ветрино нов (КВ) DN 1200;
- Нови Газопроводни отклонения за СОГ Златина и КС Нова Провадия;
- Нов Кранов възел 7А (КВ) DN 1200;
- Нови Анодни заземители на ТГ1 и МГ;
- Демонтаж на съществуващите участъци от ТГ1 и МГ;
- Демонтаж на съществуващ КВ Ветрино DN 1200.
- Демонтаж на съществуваща СКЗ (станция за катодна защита) Ветрино.

Изместване и изграждане на нов участък от Транзитен газопровод 1 (ТГ1).

Предвижда се изместване и изграждане на нов газопроводен участък с начална точка около 300 м южно от отклонението за СОГ Златина (на 59 м източно от действащия ТГ1) до включването/врязването му в съществуващия ТГ1 на около 345 м северно от отклонението за КС Нова Провадия. Новият участък е с DN 1200 и дължина около 1482 м.

Изместване на съществуваща оптична кабелна линия.

За осигуряване на пренос на технологични данни до информационната система на „Булгартрансгаз“ ЕАД се предвижда изместване и изграждане на оптична кабелна линия с дължина около 1500 м.

Изместване и изграждане на нов участък от Магистрален газопровод (МГ).

Предвижда се изместване и изграждане на нов газопроводен участък с начална точка около 330 м южно от отклонението за СОГ Златина (на 57 м източно от действащия МГ) до включването/врязването му в съществуващия МГ на около 362 м северно от отклонението за КС Нова Провадия. Новият участък е с DN 700 и дължина около 1530 м.

Изграждане на нова площадка на Кранов възел Ветрино нов (КВ) DN 1200.

Площадката на новия КВ DN 1200 ще бъде разположена на около 215 м от отклонението за КС Нова Провадия и е с размери 15м/19.7м с площ 295.5 м², като изцяло попада в сервитута на измествания участък от ТГ1.

Изграждане на нова площадка на Кранов възел 7А (КВ) DN 1200.

В началото на новото отклонение от ТГ1 за КС Нова Провадия ще бъде изградена нова технологична площадка с размери 24.6/11.6 м.

Външно ел. захранване за КВ Ветрино нов (КВ) DN 1200

Захранването на Крановия възел се предвижда от КС Нова Провадия, като ще се изгради ново трасе на ел. кабел, минаващ южно от отклонението за компресорната станция, успоредно на него, като след пресичането на изместеното трасе на ТГ1 продължава на север на 9 м от него в сервитута му, с обща дължина около 500 м.

Изграждане на две газопроводни отклонения за СОГ Златина и КС Нова Провадия

Поради изместването на участъка от ТГ1 е необходимо удължаване и съответно изграждане на газопроводно отклонение за осъществяването на връзката му със СОГ Златина с DN 1200 и дължина около 60 м.

Също така е необходимо удължаване и изграждане на газопроводно отклонение за осъществяването на връзката на ТГ1 с КС Нова Провадия, с DN 1200 и дължина също около 60 м.

Изграждане на трасета на анодни заземители на ТГ1 и МГ.

Трасетата на анодните заземители ще тръгват от новата площадка на КВ Ветрино нов DN 1200 перпендикулярно на газопровода на изток и на запад и са с приблизителни дължини по 300 м.

Демонтаж на съществуващите участъци от ТГ1 и МГ, които ще бъдат изместени.

Участъците от съществуващите газопроводи ТГ1 и МГ, които ще бъдат изместени, между точките на включване/връзване ще бъдат демонтирани. Дължината на участъкът от ТГ1 подлежащ на демонтаж е около 1450 м, а този от МГ - 1500 м.

Демонтаж на съществуващ КВ Ветрино DN 1200.

Предвижда се изцяло да бъде демонтиран съществуващия КВ Ветрино намиращ се на около 330 м северно от пътя Ветрино-Неофит Рилски.

Демонтаж на съществуваща СКЗ (станция за катодна защита) Ветрино.

Предвижда се да бъде демонтирана СКЗ Ветрино разположена между ТГ1 и МГ на около 40 м южно от пътя Ветрино-Неофит Рилски.

Основният технологичният процес, който се реализира чрез инвестиционното предложение, е пренос на природен газ.

Размери и засегната площ:

От ИП оптичната кабелна линия; КВ Ветрино нов; външното ел. захранване за КВ Ветрино нов; газопроводни отклонения за СОГ Златина и КС Нова Провадия; КВ 7А, попадат изцяло в съществуващия и новоучредения сервитут на изместените участъци от ТГ1 и МГ.

За дейностите по изграждането на ИП (подготовка на строителната полоса, отнемане на хумусния слой, демонтаж на съществуващите участъци от ТГ1 и МГ(подлежащи на изместване), демонтаж на КВ Ветрино и СКЗ, складиране на нови и демонтирани тръби, изкопаване на траншеи, заваръчни работи, полагане на тръбите и кабелните трасета) е необходима строителна полоса с площ от около 185 дка.

Изграждане на нов участък от Транзитен газопровод 1

Сервитутът на проектния газопровод частично съвпада с този на съществуващия газопровод и е с площ 47.514 дка, от които новоучреденият сервитут е с площ 38.334 дка.

Изграждане на нов участък от Магистрален газопровод

За изместения газопровод (МГ) ще се учреди нов сервитут с площ 44.523 дка.

Изграждане на трасета на анодни заземители на ТГ1 и МГ.

Ще се учреди нов сервитут за трасето на аноден заземител за ТГ1 с площ 1.045 дка.

Ще се учреди нов сервитут за трасето на аноден заземител за МГ с площ 1.07 дка.

Всички предвидени строителни дейности във връзка с реализирането на ИП на съоръженията ще се извършват в рамките на строителната полоса.

Територията, предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии (ЗТ) по смисъла на *Закона за защитените територии*, не попада и в границите на ЗЗ от мрежата "Натура 2000". Най-близко разположените ЗЗ са BG0002038 „Провадийско-Роякско плато” за опазване на дивите птици, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от *Закона за биологичното разнообразие* и обявена със *Заповед № РД-134/10.02.2012 г.*, изм. и доп. със *Заповед № РД-73/28.01.2013 г.* (ДВ, бр. 10/2013 г.) на министъра на околната среда и

водите и BG0000104 „Провадийско-Роякско плато” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-988/10.12.2020 г. на министъра на околната среда и водите /ДВ, бр. 6/2021 г./.

ИП попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредба за ОС, и подлежи на процедура по оценка за съвместимост по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР.

Заявеното ИП е разширение/изменение на ИП, което попада в т. 3, буква „б” промишлени съоръжения за пренос на газ, пара и топла вода, пренос на електроенергия по надземни кабели (невключени в приложение № 1) от Приложение № 2 на ЗООС, и на основание. чл. 93, ал. 1, т. 1 и т. 2 от същия закон подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС).

МОТИВИ:

I. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и технологии: размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост, взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения, използване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие, генериране на отпадъци, замърсяване и вредно въздействие, риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение, включително причинени от изменението на климата, в съответствие с научните познания, рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда

1. Инвестиционното предложение е за изместване на участъци от Транзитен газопровод 1 (ТГ1) и Магистрален газопровод (МГ) за повишаване на класа на газопроводите и изграждане на нов Кранов възел КВ Ду 1200, свързано с изработване на ПУП-ПП за обекта. Строителството на инвестиционното предложение ще се извърши по одобрени проекти съгласно изискванията на Закона за устройство на територията, разработени в съответствие със строителните, техническите, противопожарните, санитарно-хигиенните и екологичните норми и стандарти и след получаване на разрешение за строеж. При изграждането му се предвижда да се прилагат доказани методи, разработени на базата на опита, натрупан при изграждането на други подобни инфраструктурни газови обекти. Материалите, използвани за строителство на съоръженията, ще отговарят на действащите закони и норми по отношение на сигурността. В резултат на реализиране на ИП, а именно изместване на двата участъка и повишаване на класа им ще се гарантира надеждна и безаварийна експлоатация на ТГ1 и МГ и изградените в околността прилежащи съоръжения, респективно и непрекъсваемост на преноса на природен газ.
2. Във връзка с реализацията на ИП не е необходимо изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура. Ще бъдат използвани съществуващи пътища от републиканската и общинската пътни мрежи, както и съществуващи горски и полски пътища. За транспортирането на материалите и оборудването ще се използва предимно съществуващата пътна мрежа и строителната полоса. Достъпът до работната полоса ще се осъществява в определени точки, съгласувани с местните власти и собствениците и ползвателите на земите. Точки за достъп ще бъдат надлежно контролирани и означени със съответните знаци.

3. ИП ще бъде реализирано въз основа на разработен и утвърден ПУП-ПП и Технически проект съгласно Закона за устройство на територията и всички действащи нормативни актове на територията на Р България.
4. Изместените газопроводни участъци и кабелната линия пресичат съществуваща канализация DN600 на КС Нова Провадия, като при изграждането им ще се спазят минималните вертикални отстояния съгласно Наредба №8 за правила и норми за разполагане на технически проводни и съоръжения в населени места.
5. Предвидените за изместване газопроводни участъци от ТГ1, МГ и ОКЛ пресичат два броя съществуващи водопроводи DN150 етернит, като при изграждането им ще се спазят минималните вертикални отстояния съгласно Наредба №8 за правила и норми за разполагане на технически проводни и съоръжения в населени места.
6. Инвестиционното предложение „Изместване на участъци от Транзитен газопровод 1 (ТГ1) и Магистрален газопровод (МГ) за повишаване на класа на газопроводите и изграждане на нов Кранов възел КВ Ду 1200“, се предвижда да бъде реализирано и свързано посредством газопроводни отклонения със станция за почистване на газопровода (СОГ) Златина и компресорна станция (КС) Нова Провадия. За СОГ Златина е издадено решение № 3-ПР/2019 г. за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда на министъра на околната среда и водите, с характер „да не се извършва ОВОС“. За 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 газопрееносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбската граница“ е издадено решение по оценка на въздействието върху околната среда № 1-1/2020 г. на министъра на околната среда и водите, с което е одобрено осъществяването на ИП.
7. Спецификата и мащаба на ИП не предполагат кумулиране с други инвестиционни предложения в района.
8. Реализацията на настоящото инвестиционното предложение не е свързана с използването на значителни количества природни ресурси. През строителния период ще се използват 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 технологичните площадки на Крановите възли. Необходимите водни количества през строителния период ще се доставят с цистерни. Вода с цистерни ще се доставя и за целите на оросяване на строителните площадки при СМР (строително монтажни работи), на временните пътища и изкопите, за предотвратяване на прахови емисии в атмосферата. Питейната вода за работниците и служителите ще се доставя в бутилки. Експлоатацията на ИП е свързана с използването на електроенергия, необходима за управлението на Крановите възли контролно-измервателните прибори и мълниезащита.
9. По време на строителството ще се генерират основно строителни, битови и отпадъци от опаковки. Съгласно нормативните изисквания отпадъците, образувани по време на фазите на строителството и експлоатацията, се предвижда да се предават на оператори, притежаващи разрешителни за дейностите по третиране на отпадъци. По време на експлоатацията не се очаква да се генерират отпадъци, класифицирани съгласно Наредба №2/23.07.2014 г. за класификация на отпадъците.

10. Не се очаква генерирането на битово-фекални отпадъчни води по време на строителството. За работниците ще бъдат осигурени химическите тоалетни. По време на експлоатацията на ИП не се очаква формиране на отпадъчни води. На технологичните площадки няма да се изграждат ВиК инсталации.
11. Видът, характерът и мащабът на строителните дейности не създават предпоставки за възникване на големи аварии.
12. За подsigуряване на безаварийната експлоатация на цялото инвестиционно предложение се прилагат редица технологични решения, които са насочени основно към предотвратяване на аварии и реагиране при бедствия или аварийни ситуации:
 - Избор на подходящи строителни решения;
 - Анतिकорозионна защита;
 - Решения, насочени към предотвратяване развитието на аварии (автоматично отсичане на аварирал участък от газопровода) и за локализиране на евентуални течове;
 - Системи за автоматично регулиране, блокировка, сигнализация и други средства за гарантиране на безопасност;
 - Периодични проверки отчитащи текущото състояние на газопроводните съоръжения.
13. Съгласно становище на Регионална здравна инспекция (РЗИ) – Варна (изх. № 10-123-1/14.06.2024 г.) реализирането на проекта няма да окаже негативно въздействие върху човешкото здраве.
14. Реализирането на инвестиционното предложение няма да доведе до съществени неблагоприятни изменения в компонентите на околната среда и в условията на живот в района.

II. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание, и по-конкретно: съществуващо и одобрено земеползване, относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства (включително почва, земни недра, вода и биологично разнообразие) в района и неговите подпочвени пластове, абсорбиционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; крайбрежни зони и морска околна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

1. Територията предмет на ИП засяга землищата на: с. Ветрино, община Ветрино; с. Златина и с. Петров дол, община Провадия - област Варна. Осъществяването на инвестиционното намерение е свързано с изработване на подробен устройствен план по реда на *Закона за устройство на територията /ЗУТ/*. Към документацията е представено Задание за изработване на ПУП-ПП с цел да се осигури база за изработване на инвестиционен проект – фаза технически проект и последващо изпълнение на строеж: „Изместване на участъци от Транзитен

газопровод 1 (ТГ1) и Магистрален газопровод (МГ) за повишаване на класа на газопроводите и изграждане на нов кранов възел КВ Ду 1200“.

2. Всички дейности по време на строително-монтажните работи и експлоатацията ще се осъществят в границите на предвидената за реализация територия.
3. При реализация на инвестиционното предложение не се очакват негативни въздействия върху качеството и регенеративната способност на използваните природни ресурси.
4. Инвестиционното предложение не съдържа обекти или мероприятия, които да доведат до поява на нови, значими по количество замърсители в разглежданата територия.
5. Към представената информация от възложителя е приложено писмо от Национален институт за недвижимо културно наследство, съгласно което в приложеното трасе на газопровода попадат две могили, които са част от могилен некропол с категория от национално значение съгласно Разпореждане на Министерски съвет № 1711 от 22 октомври 1962 г. и чл. 146, ал. 3 от Закона за културното наследство. Могилите са регистрирани в Автоматизираната информационна система „Археологическа карта на България“ с регистрационен картон № 10001357. Всички последващи процедури свързани с инвестиционните намерения засягащи посоченото трасе следва да се съгласуват с Министерство на културата съгласно чл. 83 и по реда на чл. 84 от Закона за културното наследство.
6. Предвидено е по време на строителните работи да се провежда археологическо наблюдение. По този начин контролът върху изкопните работи ще намали риска от възможно разрушаване на културни ценности, неизвестни до момента.
7. Територията, предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии* и защитени зони от екологичната мрежа Натура 2000 по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие*. Горееписаното ИП попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за ОС, и подлежи на процедура по оценка за съвместимост по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР.

След преглед на представената документация и на основание чл. 40, ал. 3 от *Наредбата за ОС*, предлагам преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие на ИП върху най-близко разположените 33 - 33 BG0002038 „Провадийско-Роякско плато“ и 33 BG0000104 „Провадийско-Роякско плато“, да бъде, че ИП **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета на опазване в защитените зони**, поради следните мотиви:

7.1 Местоположението на ИП е извън границите на защитени територии като най-близко разположената е защитена местност „Голямата кана“ – на около 2 км.

7.2 С реализацията на ИП не се засягат планински и горски местности, както и влажни зони. Най-близката планинска местност – Камчийска планина, е на разстояние около 30 км, а най-близката влажна зона – река Провадийска, се намира на около 5 км от територията, предмет на ИП.

7.3 Няма вероятност от значително въздействие върху степента на съхранение на типове природни местообитания, местообитания и видове, предмет на опазване в 33 BG0002038 „Провадийско-Роякско плато“ и 33 BG0000104 „Провадийско-Роякско плато“, предвид следното:

- Настоящото инвестиционно предложение е за „Изместване на участъци от Транзитен газопровод 1 (ТГ1) и Магистрален газопровод (МГ) за повишаване на класа на газопроводите и изграждане на нов Кранов възел КВ Ду 1200“. Дейностите включват изместване и изграждане на участъци от ТГ1 и МГ източно от съществуващите - преносни газопроводи, станция за почистване на газопровода

(СОГ) Златина и компресорна станция (КС) Нова Провадия, както и изграждане на нов КВ DN 1200, нов спирателен възел КВ-7А в началото на отклонението за КС Нова Провадия, както и полагане на ел. захранващ кабел, оптичната кабелна линия и анодни заземителни устройства (АЗУ). С подмяната на двата участъка и повишаване на класа им по местоположение ще се гарантира надеждна и безаварийна експлоатация на ТГ1 и МГ и изградените в околността прилежащи съоръжения, респективно и непрекъсваемост на преноса на природен газ. Местоположението на технологичните площадки включени в инвестиционното предложение и засегнатите от тях площи е, както следва: КВ Ветрино нов с площ около 0.299 dka и КВ 7А с площ около 0.285 dka.

- През експлоатационния период не се предвижда използването на природни ресурси, както и експлоатация на земните недра, почвите и биологичното разнообразие. Генерираните излишни земни маси ще се използват за обратен насип, при направа на вертикална планировка – за заравняване на технологичните площадки при приключване на строителните работи. За периода на експлоатация ИП не предвижда водовземане за питейни-битови и промишлени нужди. Експлоатацията на ИП е свързана с използването на електроенергия, необходима за управлението на Крановите възли контролно-измервателните прибори и мълниезащита. Отпадъците, образувани по време на фазите на строителството /изкопни, монтажни и строително-монтажни дейности/ и експлоатацията /ремонтни и битови дейности/, се предвижда да се предават на оператори, притежаващи разрешителни за дейностите по третиране на отпадъци. Очаква се временно генериране на шум и емисии във въздуха само по време на реализация на ИП, без периода на експлоатация.

- Видът, характерът и мащабът на строителните дейности не създават предпоставки за възникване на големи аварии. За подsigуряване на безаварийната експлоатация на цялото инвестиционно предложение се прилагат редица технологични решения, които са насочени основно към предотвратяване на аварии и реагиране при бедствия или аварийни ситуации: Избор на подходящи строителни решения; Антикорозионна защита; Решения, насочени към предотвратяване развитието на аварии (автоматично отсичане на аварирал участък от газопровода) и за локализиране на евентуални течове; Системи за автоматично регулиране, блокировка, сигнализация и други средства за гарантиране на безопасност; Периодични проверки отчитащи текущото състояние на газопроводните съоръжения. В допълнение възложителят следва също да актуализира съществуващия аварийен план за района, в който попада обекта. Предвид това по време на нормална експлоатация на газопроводното отклонение няма вероятност за поява на отрицателно въздействие върху околната среда и населението. Евентуални последствия за околната среда би имало само в рамките на сервитута при реализация на ИП и евентуално ремонтни дейности.

- Във връзка с реализацията на ИП не е необходимо изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура. Ще бъдат използвани съществуващи пътища от републиканската и общинската пътни мрежи, както и съществуващи горски и полски пътища. За транспортирането на материалите и оборудването ще се използва предимно съществуващата пътна мрежа и строителната полоса.

- Територията, предмет на ИП, не попада в границите на ЗЗ. Най-близо разположените се намират на около 1,3 км – ЗЗ BG0002038 „Провадийско-Роякско плато“ и ЗЗ BG0000104 „Провадийско-Роякско плато“. Същата не засяга местообитания, включително ключови, на видове, предмет на опазване в ЗЗ

BG0002038 „Провадийско-Роякско плато” и ЗЗ BG0000104 „Провадийско-Роякско плато”. Предвид, че ИП, ще се реализира предимно подземно, не се очаква да се променят значително условията средата и територията ще продължи да предоставя сходни условия за обитаване за различните видове животни, които инцидентно може да обитават територията. Предвид горното ИП не е свързано със загуба на местообитания.

- Територията, предмет на ИП, е извън границите на ЗЗ и не засяга типове природни местообитания и ключови местообитания на видове, предмет на опазване в най-близо разположените ЗЗ. Поради това и факта, че ИП ще се реализира предимно подземно, същото не създава предпоставка за фрагментация на типове природни местообитания или популации и местообитания на видовете, предмет на опазване в защитената зона.

- При строителството на ИП се очакват само временни и локални въздействия. Потенциалните въздействия включват обезпокояване вследствие на увеличени нива на шум, вибрации и прахово замърсяване. Предполага се, че те ще са локализирани на самите площадки и няма да се разпространяват извън тях, предвид което не се очаква да се окаже безпокойство върху видове, предмет на опазване в ЗЗ. Предвижданията на ИП не са свързани с постоянно присъствие на хора и техника на терен и отделяне на шум в околната среда над допустимите норми, предвид което не се очаква отрицателно въздействие по отношение на безпокойство или прогонване на видове, предмет на опазване в най-близо разположената защитена зона, сблъсък и смърт на индивиди. С оглед гореизложеното и факта, че територията, предмет на ИП, е извън защитени зони не се очаква безпокойство, което води до преки или косвени щети върху размера характеристиките или възможностите за възпроизводство на популациите на видовете животни, предмет на опазване в защитената зона.

- В общините Ветрино и Провадия има и други ИП/ППП за жилищно строителство, промишлени обекти, инфраструктурни обекти, план-извлечения за сечи, залесяване, създаване на трайни насаждения, складови дейности, фотоволтаични инсталации, площадки за отпадъци, вятърни генератори и др., но като типове въздействия настоящото ИП би могло да се кумулира с други ИП/ППП с подобен характер, т.е. свързани с изграждане на линейна подземна техническа инфраструктура. С ИП ще се гарантира надеждна и безаварийна експлоатация на ТГ1 и МГ и изградените в околността прилежащи съоръжения, респективно и непрекъсваемост на преноса на природен газ с по-малък риск за околната среда. Предвид това и факта, че трасето е подземно и същото не е свързано с генериране на значителни по обем и количество отпадъци, емисии и шум в околната среда, не се очаква настоящото ИП да допринесе за увеличаване на кумулативния ефект в защитените зони.

7.4 Предвид природозащитните цели на зоните за опазване и поддържане на типове природни местообитания и местообитания на защитените видове, посочени в заповедите за обявяване на защитените зони и факта, че ИП е извън ЗЗ и ключови местообитания, предмет на опазване в ЗЗ, не се очаква отрицателно въздействие върху природозащитните цели на ЗЗ BG0002038 „Провадийско-Роякско плато” и ЗЗ BG0000104 „Провадийско-Роякско плато”, т. като с реализацията на ИП не се: възпрепятства или забавя постигането на напредък по целите на опазване на ЗЗ; не се намаля площта или качеството на природните типове местообитания или местообитания на видове, които се срещат в ЗЗ; не се намаля популацията на видовете, чието присъствие в ЗЗ е значително; няма да доведе до разпокъсване на типове природни местообитания или местообитания на

видове; няма да доведе до загуба или намаляване на ключови характеристики, природни процеси или ресурси, които са от съществено значение за поддържането или възстановяването на съответните местообитания или видове в ЗЗ; да наруши баланса, разпространението и плътност на видовете, които са показатели за благоприятния статус за ЗЗ; води до обезпокояване, което може да засегне числеността или плътността на популацията или баланса между видовете и да причини изместване на видове, чието присъствие в ЗЗ е значително и по този начин да намали площта на разпространение на тези видове в ЗЗ; да наруши факторите, които помагат за запазването на благоприятния статус на ЗЗ или които са необходими за възстановяването им до постигане на благоприятен статус в рамките на ЗЗ.

III. Типа и характеристиките на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда във връзка с критериите по т. 1 и 2 по отношение на въздействието на инвестиционното предложение върху елементите по чл. 95, ал. 4, предвид: степента и пространствения обхват на въздействието (като географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати); естеството на въздействието; трансграничния характер на въздействието; интензивността и комплексността на въздействието; вероятността за въздействие; очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието; комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможността за ефективно намаляване на въздействията.

1. Въздействието ще бъде пряко, отрицателно и временно по отношение на компонент „атмосферен въздух“ за терена на инвестиционното предложение по време на строителния период. По време на експлоатацията не се очаква значително въздействие.
2. По отношение на фактор „отпадъци“ ще има отрицателно, пряко и краткотрайно въздействие по време на строителните работи. Отпадъците, образувани на територията на ИП, ще се третират съобразно нормативните изисквания на ЗУО.
3. По отношение на компонент „почви“ основните въздействия върху почвите в резултат на реализирането на инвестиционното предложение ще са свързани с нарушаване на почвения профил, с промяна на протичащите в почвения субстрат физико-химични, водно-физични и биологични процеси. Въздействията ще бъдат локални и временни в строителната полоса на подземната инфраструктура. Засегнатите терени ще бъдат възстановени след рекултивация. По време на експлоатацията на ИП не се очаква отрицателно въздействие или замърсяване на почвите.
4. По отношение на „вредни физични фактори“ се очаква краткотрайно, пряко и отрицателно въздействие на шум по време на строителството. Шумът през строителния етап ще има ограничен териториален, непродължителен времеви обхват, който няма да доведе до трайни неблагоприятни промени в акустичната обстановка на околната среда в района на ИП. По време на експлоатация не се очаква отрицателно влияние върху околната среда. ИП не е източник на вредни физични фактори като светлинно, топлинно излъчване или електромагнитни лъчения и не се очакват вредни въздействия от страна на физическите фактори шум, вибрации, йонизиращи или нейонизиращи лъчения.
5. По време на реализацията и експлоатацията на ИП не се очаква значително отрицателно въздействие, вкл. с кумулативен ефект, върху качеството на

- атмосферния въздух, водите, почвата, биоразнообразието и ландшафта и шумово замърсяване на околната среда.
6. Всички дейности ще се осъществят в границите на предвидената за реализация територия. Няма да се използват методи на строителство и материали, които да окажат неблагоприятно въздействие върху околната среда.
 7. От здравно-хигиенна гледна точка не се очаква възникване на риск за човешкото здраве в резултат от реализацията на инвестиционното предложение.
 8. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, поради естеството на дейността и местоположението на площадката спрямо границите на Република България.

IV. Обществения интерес към инвестиционното предложение

1. На основание чл. 95, ал. 1 от *Закона за опазване на околната среда* и чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.) е публикувано съобщение на интернет страницата на РИОСВ-Варна на 08.03.2024 г., за осигурен достъп до уведомлението за настоящото инвестиционно предложение, за изразяване на становища от заинтересованите лица за срок от 14 дни считано от 09.03.2024 г. В резултат на 14-дневния достъп до уведомлението няма постъпили становища/възражения/мнения от заинтересовани лица/организации.
2. Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.), РИОСВ Варна предоставя на кмета на Община Провадия, кмета на Община Ветрино, кмета на с. Златина, общ. Провадия и кмета на с. Петров дол, общ. Провадия, с изх. № 26-00-10144/А6/06.03.2024 г., уведомлението за инвестиционно предложение за обявяване на интернет страницата си, или на общественодостъпно място.
3. Предвид разпоредбата на чл. 6, ал. 9, ал. 1 от *Наредбата за ОВОС*, е публикувано съобщение на 28.05.2024 г. на интернет страницата на РИОСВ-Варна за осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2 от същата наредба за изразяване на становища от заинтересованите лица относно реализацията на настоящото ИП. Съставен е протокол за публикуване на съобщението от 28.05.2024 г., включително и протокол, окачен на информационното табло в администрацията на 28.05.2024 г. за информиране на заинтересованите лица, че информацията по Приложение № 2 от *Наредбата за ОВОС*, за ИП, е публикувана на интернет страницата на РИОСВ-Варна, считано от 29.05.2024 г. В резултат на 14-дневния достъп до информацията няма постъпили становища/възражения/мнения от заинтересовани лица/организации.
4. В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9, т. 2 от *Наредбата за ОВОС*, РИОСВ-Варна предоставя на кмета на Община Провадия, кмета на Община Ветрино, кмета на с. Златина, общ. Провадия и кмета на с. Петров дол, общ. Провадия, с изх. № 26-00-10144/А12/29.05.2024 г., копие от искането и информацията по Приложение № 2 към чл. 6, ал. 1 от същата наредба, за осигуряване на обществен достъп до информацията за най-малко 14 дни, като поставят съобщение на интернет страницата си и/или по друг начин за достъпа до информацията и за изразяване на становища от заинтересованите лица.
5. Във връзка с изискванията на чл. 6, ал. 10, т. 2 от *Наредбата за ОВОС*, съгласно получени отговори на кметовете на Община Провадия, Община Ветрино, с. Златина, общ. Провадия и с. Петров дол, общ. Провадия, в регламентирания срок

няма възражения и постъпили становища срещу реализацията на ИП от заинтересовани лица/организации.

- До изготвяне на настоящото решение в РИОСВ–Варна, няма данни за устно изразени и/или постъпили мотивирани, писмени възражения срещу реализацията на ИП.

На основание чл. 8, ал.1, т. 6 от Наредбата за ОВОС при изпълнение на следното условие:

- Реализацията на инвестиционното предложение и предвидените с него дейности да се съгласуват с Министерство на културата.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на 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.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС при промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител уведомява своевременно компетентния орган по околна среда.

На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение, което се установява с проверка на контролните органи по околната среда.

Решението може да бъде обжалвано по реда на Административнопроцесуалния кодекс чрез Директора на РИОСВ-Варна пред Министъра на околната среда и водите и Административен съд София в 14-дневен срок от съобщаването му.

Дата:.....14. 08. 2024



ЕРДЖАН СЕБАЙТИН
Директор на РИОСВ – Варна