

ДО ДИРЕКТОРА
НА Р И О С В
ГР.ПЛОВДИВ

УВЕДОМЛЕНИЕ За инвестиционно намерение

От „СИТИГАЗ БЪЛГАРИЯ” – ЕАД

Гр.София ул.”Адам Мицкевич”№4 Булстат 131 285 259

/седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице/

Пъленен пощенски адрес: гр.София ул.”Адам Мицкевич”№ 4^А

Телефон, факс и e-mail: 02/925-94-95 , e-mail sofia@citygas.bg

Управител или изп. директор на фирмата-инвеститор: **Д-р инж. Александър Кожухаров**

Лице за контакти: Ясен Христозов 0897/853 449 Директор на регион Пловдив

Уважаеми г-н/г-жа Директор,

Уведомяваме Ви, че фирма „Ситигаз България” ЕАД, има следното инфраструктурно инвестиционно предложение:

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението: Обект: „Газоснабдяване на община Марица”, подобекти: „Разпределителни газопроводи извън границата на урбанизираната територия на община Марица – Етап 2022-2032”, с изграждане на подземни разпределителни газопроводи в извън урбанизираните територии, в землищата на с. Радиново, с. Бенковски, с. Царацово, с. Труд и с. Костиево; община Марица, област Пловдив с диаметър на газопроводите от Φ 160мм до ϕ 32 мм, материал РЕ 100 и дължина $L \sim 10\,000$ м.

Инвестиционното предложение е за ново строителство дейности и технологии съгласно изискванията на раздел I и III от глава шеста на „Закона за опазване на околната среда”.

/посочва се характера на инвест.предложение, в т.ч. дали е за ново строителство, дейности и технологии, разширение и/или промяна на произв.дейност, съгл.изискванията на раздел I и II от глава шеста на Закона за опазване на околната среда/ДВ бр.91 от 25.09.2002 г., срок на действие на предложението/

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Разпределителните газопроводи ще служат за транспортиране по затворена ситема на природен газ. Капацитета на газопроводите ще е $Q_n - 5000 \text{ nm}^3/\text{h}$, с годишна консумация от $Q_n - 5\,000 \text{ xnm}^3/\text{год}$. Диаметър на газопроводите от Φ 160мм до ϕ 32 мм, материал РЕ 100 и дължина $L \sim 10\,000$ м.

Газопроводите и техните отклонения се полагат подземно по селскостопански пътища извън урбанизираната територия, и в улици в градски условия и служи за транспортиране на природен газ по затворена система от газопроводи. Не се налага изграждане на допълнителна инфраструктура. Строителството се извършва по класически метод, изкоп на траншея с дълбочина до 1,2 метър и широчина от 0.5 метра.

Изкопните работи са в обхвата на сервитута на присъединителния газопровод, който сервитут са ивици с ширина по 2м от двете страни на газопровода в земеделски имоти и ивици с ширина по 1м от двете страни на газопровода под полски пътища и в сервитута на пътища от републиканската пътна мрежа, определени в т.8 от Приложение №3 към чл.7,ал.1,т.3 на Наредба 16/09.06.2004г за сервитутите на енергийните обекти.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон: Газопроводите от обект: „Газоснабдяване на община Марица”, подобект: ”Разпределителни газопроводи извън границата на урбанизираната територия на община Марица – Етап 2022-2023“ се явява продължение на изградени газопроводи от обект: „Газоснабдяване на община Марица”, подобекти: ”Разпределителни газопроводи извън границата на урбанизираната територия – Клон 2“ захранващ, община Марица с. Царацово, с. Радиново и с .Костиево; ”Разпределителни газопроводи извън границата на урбанизираната територия – Клон 1“ захранващ, община Марица с. Труд, които са въведени в експлоатация с разрешения за ползване от ДНСК. Разработването на ПУП-ПП и работни проекти за газопроводите извън урбанизираната територия ще се съобрази с устройствените схеми и планове по трасето. Газопроводите извън урбанизираната територия ще бъдат разположени изцяло в селскостопански пътища и не пресичат или граничат с охранителни вододайни зони, а при пресичания на друга инженерна инфраструктура при разработване на работните проекти, същите ще бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и собственици на съоръжения.

Органи отговорни за одобряването на инвестиционното предложение:

- по ЗООС – РИОСВ Пловдив;
- по ЗУТ – Община Марица, след съгласуване на ПУП-ПП и РП с експлоатационни дружества и контролни органи (РЗИ; АПИ; Басейнова дирекция и др.)

4. Местоположение:*(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)*

Инвестиционното предложение обхваща землищата на с.Радиново, с.Бенковски, с.Царацово, с.Калековец, с.Труд и с.Костиево;, община Марица, област Пловдив. Географските координати на предложението са дадени в Приложение към уведомлението, както и трасетата на газопроводите. Инвестиционното предложение не засяга територии за опазване на обекти от културното наследство, няма да има трансгранично въздействие и не се налага промяна на съществуваща пътна инфраструктура. Газопровода ще пресече река Пясъчника, чрез без разрушителен способ (с хоризонтален сондаж), за дигите или съоръжения на реката.

-Засегнати елементи на Националната екологична мрежа; близост до или засягане на защитени територии; защитени зони:

Трасето ще пресече защитена зона BG 0000444 „Река Пясъчник“ елементи от екологична мрежа Натура – 2000 по ЗБР, при пресичането на река Пясъчник.

Разпределителните газопроводи основно ще преминат през полски пътища в извън урбанизираната територия, пресича единични напоителни канали и частни земеделски земи.

С инвестиционното предложение няма да се промени съществуващата пътна инфраструктура.

Допълнителна площ за временни дейности по време на строителството не е необходима.

Предвид географското разположение и предмета на дейност на разглеждания обект, не се очаква въздействие с трансграничен характер по време на изграждане и/ или експлоатацията му.

С реализацията на инвестиционното предложение не се предполагат промени по отношение на структурата и динамиката на популациите на растителните и животински видове в района.

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията: *(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди – чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или от повърхностни води, и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)*

За строителството и експлоатацията на газопроводите не се налага изграждане на обслужващи помещения и не се предвижда изграждане на водоснабдителна инсталация, използване на подземни или повърхностни води. Няма необходимост от изграждане на нови съоръжения или инфраструктура за обслужване на газопровода.

6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч, природни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води.

При строителството и експлоатацията на газопровода, няма да бъдат емитирани вещества при които е възможен контакт с води. Строителството се извършва по класически метод с изкоп на траншея с дълбочина до 1 метър и обратен насип. При експлоатацията природният газ се транспортира в затворена система по газопровода. Газопровода не пресича водни течения или вододайни зони.

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже въздействие върху качеството на атмосферния въздух и не е необходимо предприемане на мерки за ограничаване на емисии, предвидени в Закон за чистотата на атмосферния въздух /ДВ бр.14/20.02.2015г./, а по скоро ще се намалят емисиите от фини прахови частици с използването на екологично горива (природен газ).

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:

Не се планира постоянно съхранение на отпадъци на строителната площадка.

Не се очаква да се генерират строителни отпадъци, притежаващи опасни свойства. Обектът не може да се охарактеризира като замърсена площадка и не попада в обхвата на Приложение № 11 към чл. 16, ал. 3 от Наредба за управление на строителни отпадъци и влагане на рециклирани строителни материали.

В процеса на строителство

При изпълнение на строително-монтажните работи по трасето на газопровода ще се емитира незначително количество прах основно при изкопните работи в сервитутната ивица на газопровода (в рамките на селскостопанските пътища), депонирането на хумусния слой и след това при възстановяването на терена, като концентрацията му до голяма степен ще зависи от сезона, през който ще се извършват строителните дейности, климатичните и метеорологичните фактори и предприетите мерки за намаляване праховото натоварване. За намаляване на концентрацията на прах в атмосферата ще се предприемат мерки по оросяване на земните маси.

При експлоатация

В процеса на експлоатация не се очаква замърсяване на околната среда. Природен газ, който преминава през газоразпределителната мрежа няма контакти с въздуха, а от там и възможността за въздействие върху него. При нормална работа на газоразпределителната мрежа връзка няма да има отделяния на газообразни и аерозолни замърсители.

9. Отпадъчни води:*(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водоплътна изгревна яма и др.)*

Процеса на експлоатация на газопроводите не е свързано с използване на вода. Няма съпътстващите съоръжения по газопровода. Поддръжката му е свързана с извършването на обходи по трасето на газопровода. Именно поради тези обстоятелства отпада необходимостта от постоянното присъствие на пресонал, съответно постоянното потребление на вода за питейни и битови нужди.

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:*(в случаите по чл. 99б ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)*

За инвестиционното намерение не са налични опасни вещества включени в приложение № 3 към чл. 103, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда (Обн. ДВ. бр.91 от 25 Септември 2002г., попр. , изм. и доп.).

Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста от Закона за опазване на околната среда и чл.31а на Закона за Биологичното разнообразие.

Прилагам:

1. картен материал, схема, снимков материал, актуална скица на имота и др. в подходящ мащаб.
2. Електронен носител – 1 бр.

Дата.....

УВЕДОМИТЕЛ:.....

Инж.Ясен Христозов