

**ДО  
Г-ЖА ИРЕНА ПЕТКОВА  
ДИРЕКТОР  
РИОСВ- СОФИЯ**

## УВЕДОМЛЕНИЕ

**за инвестиционно предложение по чл. 95, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда; чл. 4, ал. 1 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (НУРИОВОС) и чл. 10, ал. 1 от Наредбата 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.**

**Уважаема г-жо Петкова,**

Уведомявам Ви, че „Овергаз Мрежи“ АД има инвестиционно предложение за изграждане на разпределителен газопровод и газопроводно отклонение до Метанстанция "Струма петрол -1" ООД в гр. Кюстендил и съоръжения за хранване на консуматора.

**Данни за възложителя:**

Възложител:	„Овергаз Мрежи“ АД
Седалище:	1407 София, ул. Филип Кутев № 1
Адрес:	1407 София, ул. Филип Кутев № 1
Единен идентификационен номер:	130533432
Телефон:	0882 173 380
Факс:	02/9621724
Изпълнителен директор	Кирил Марковски
Лице за контакти:	Евгения Дойкова
E-mail:	Evgenia_Doikova@overgas.bg

"Овергаз Мрежи" АД отговаря на определението за Възложител на инвестиционното предложение по смисъла на §1, т.20 от Допълнителните разпоредби на ЗООС, тъй като притежава лицензи № Л-440-08/30.03.2015 г. за дейността „Разпределение на природен газ“ и №Л-440-12/30.03.2015 г. за дейността „Снабдяване с природен газ от краен снабдител“ на териториите на общините Кюстендил, Монтана, Петрич, Мездра, Банско и Разлог. (Приложение 1: Копия от лицензиите).

**1. Резюме на предложението**

Инвестиционното предложение включва изграждане на разпределителен газопровод и газопроводно отклонение до Метанстанция "Струма петрол -1" ООД в град Кюстендил и съоръжения за хранване на консуматора. Газопроводите са изградени от тръби от полиетилен висока плътност с работно налягане 10 bar. Обектът е с дължина на полаганите газопроводни тръби 1360,13 m.

**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:**

Разпределителният газопровод и газопроводно отклонение до Метанстанция "Струма петрол -1"ООД (ПИ 67461.21.165) в гр. Кюстендил ще бъдат изградени от тръби от полиетилен висока плътност. Газопроводите са с работното налягане 10 bar и с диаметър до Ø110. Общата дължина на трасето е 1360,13 m.

Разпределителният газопровод и газопроводното отклонение по този проект ще се изпълняват предимно чрез безтраншейно полагане (хоризонталното управляемо сондиране), като в местата където не е приложимо или има наличие на други подземни проводи, чрез открита траншея (траншейно полагане). Газопроводите са предвидени за подземно изграждане, под съществуващи улици с асфалтова настилка за тежко движение, под зелени площи и под естествен терен.

Газопроводите, които ще бъдат положени в открита траншея, са с минимално покритие, като ширината на траншеята за газопровод с диаметър до Ø110 включително, е 0,40m с широчина на срязване на асфалтобетоновата настилка 0,55m.

Строителството на газопроводи с диаметър до Ø110 включително, ще се осъществи на дълбочина min 1,07m, считано от кота горен ръб асфалтова настилка до кота горен ръб тръба, като при прехода на Републикански път II-62, по искане на ОПУ – Кюстендил, дълбочина на преминаване ще е min 1,50m. Строителството на газопроводи с диаметър до Ø110 включително, ще се осъществи на дълбочина min 0,80m считано от кота естествен терен и зелени площи до кота горен ръб тръба. Изпълнението е чрез хоризонтално сондиране, за да се сведе до минимум нарушаването на целостта на пътното платно и възстановителните работи и траншейно - където има самостоятелни тръби. Размерите на предвидените изкопи зависят преди всичко от почвата и условията за безопасна работа.

Изкопните работи на разпределителните газопроводи ще се извършат с леки строителни машини, а в участъците, при които няма достъп за строителна механизация и последните 20 cm за оформяне на дъното на траншеята, ще се извършат ръчно. Ръчно ще се извършат изкопните работи на 2 m от двете страни в местата на пресичане с подземни комуникации и за газопроводното отклонение. Веднага след монтажа на тръбите се извършва засипване на тръбата с почва. Уплътнява се ръчно, с пневматични трамбовки на пластове от 10 cm. Ръчно се засипват и уплътняват местата на пресичане с други комуникации. По-нататъшното засипване при възможност се извършва машинно.

Газопроводът е екологично чисто съоръжение и със своята затворена подземна система под налягане не позволява на природния газ да има допир с въздуха, водите и почвите. Изтичането на природен газ е възможно само при авария. Природният газ е по-лек от въздуха и се разсейва в атмосферата. За осигуряване на своевременното спиране на подаване на газ при пожар или пожарна опасност, газоразпределителната мрежа е проектирана с необходимите спирателни кранове.

Не се предвижда промяна на предназначението на земеделски земи за неземеделски нужди.

Не се предвижда използване на взрив.

**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:**

Инвестиционното предложение е свързано със съществуващата газоразпределителна мрежа в гр. Кюстендил.

**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)**

Местоположение на инвестиционното предложение - област Кюстендил, община Кюстендил, с. Слокощица.

Трасето на разпределителен газопровод и газопроводно отклонение до Метанстанция "Струма петрол -1" ООД в гр. Кюстендил е с обща дължина 1360,13 m. Начална точка на трасето е прихващане към газопровод от съществуващата мрежа в имот 67461.32.309.

Разпределителните газопроводи се полагат подземно в имот, отреден за селскостопански, горски, ведомствен път и пресича републикански път II-62 в имот отреден за движение и транспорт (улично платно), а газопроводното отклонение – в улично платно и зелени площи.

Проектното решение за избор на място за съоръжение (ГИП) е в зелени площи.

Извършена е геодезическа снимка, съдържаща данни за съществуващото положение (огради, бордюри, зелени площи, шахти, спирателни кранове, пожарни хидранти, стълбове, лампи, входове, настилки и др.) по проектните газопроводи.

С полагането на газопровода в полза на "Овергаз Мрежи" АД ще възникнат сервитути с предназначение изграждане, експлоатация и ремонт на газопроводите. Учредяването на правото на сервитут в териториите, през които преминават газопроводите, ще бъде в съответствие с изискванията на Наредба № 16 от 9 юни 2004 г. за сервитутите на енергийните обекти.

Трасето на газопровода е показано в М1:500 на ситуационния план (чертеж № Кн-01-А64-ПБ3-01 в Приложение).

**5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:**

По време на строителството и експлоатацията на газопроводите не се предвижда използването на природни ресурси или водовземане.

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

Не се предвижда емитиране на вещества, които да имат контакт с води.

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

По време на изграждане и експлоатация на инвестиционното предложение не се предвиждат организирани източници на емисии на вредни вещества във въздуха.

По време на изграждане неорганизиран източник на незначителни емисии на парникови газове и вредни вещества се очаква да бъде строителната механизация. При нормалната експлоатация не се очакват неорганизирани емисии във въздуха.

Новопроектираната газоразпределителна мрежа е съобразена с приетата схема за газификация на гр. Кюстендил и след нейното изграждане ще бъде стопанисвана от „Овергаз Мрежи“ АД.

Използването на природния газ - един от най-чистите енергоизточници, е добра алтернатива пред употребата на други твърди и течни горива и позволява постигането на висок екологичен ефект, като отговаря на изискванията на законодателството за опазване на околната среда. Природният газ е със значително по-ниска генерираща способност по отношение на вредните емисии и парникови газове и по-висока енергийно-финансова ефективност.

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

Съгласно Чл. 15 ал.1 т.6 от *Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали* не е необходимо разработване на План за управление на строителните отпадъци при изграждане на подземни линейни мрежи с дължина до 1500 линейни метра в урбанизирани територии (т.7 до 5000 линейни метра извън урбанизирани територии).

Преобладаващата дължина на проектната газоразпределителна мрежа ще се изпълни по безтраншеен метод – чрез насочени хоризонтални сондажи и изтегляне на тръбите, без засягане на съществуващите настилки и терени, като в местата, където не е приложимо или има наличие на други подземни проводни, чрез открита траншея. Газопроводите по този инвестиционен проект, които ще бъдат положени в открита траншея, са с минимално покритие - ширината на траншеята за газопровод с диаметър до Ø110, включително, е 0,40 m с широчина на срязване на асфалтобетонната настилка 0,55 m. Очаква се да се генерират отпадъци от строителство и събаряне (включително почва, изкопана от замърсени места) с кодове и названия съгласно Наредба №2 от 2014 г. за класификация на отпадъците, съответно: земни маси (17 05 06), които ще бъдат използвани за обратно засипване, и минимални количества асфалт (17 03 02, асфалтови смеси, различни от упоменатите в 17 03 01) от участъците с траншейно полагане.

Терените по трасето ще бъдат възстановени в първоначалния им вид след приключване на строителните работи. Отпадъците се извозват на място, определено от Общинските власти.

## **9. Отпадъчни води:**

При изграждането и експлоатацията на газопроводите, предмет на инвестиционното предложение, не се очаква генериране на отпадъчни води.

## **10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:**

При изграждането и експлоатацията на газопроводите, предмет на инвестиционното предложение, не се очаква наличие на опасни химични вещества.

**Информация и данни по чл.10, ал. 1 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**

**a. Местоположение на инвестиционното предложение – област и община, землище**

Разпределителният газопровод и газопроводните отклонения, обект на инвестиционното предложение са разположени на територията на област Кюстендил, община Кюстендил, с. Слокощица.

**b. Срок за реализация и етапи на изпълнение на инвестиционното предложение**

Очаква се строително-монтажните работи по полагане на газопроводите да бъдат изпълнени в рамките на три до пет месеца от стартиране на работата.

**c. Цел и предмет на инвестиционното предложение - производство, жилищно, пътно и др. строителство;**

Предметът на инвестиционното предложение е изграждане на разпределителен газопровод и газопроводно отклонение до Метанстанция "Струма петрол -1" ООД в гр. Кюстендил и съоръжения за захранване на консуматора. Основната цел е осигуряване на достъп на консуматора до газоразпределителната мрежа, чрез която ще бъде захранен с природен газ.

**d. Необходимост от нова инфраструктура - пътища, електроснабдяване, ВиК;**

По време на изграждането на разпределителните газопроводи и съоръженията не се предвижда необходимост от нова инфраструктура.

**e. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията, 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.**

По време на строителството и експлоатацията на газопроводите не се предвижда използването на природни ресурси или водовземане.

**f. Орган, отговорен за одобряването на инвестиционното предложение**

Отговорен за одобряването на инвестиционното предложение е Регионалната инспекция по околната среда и водите – София.

**g. Информация за датата и начина на заплащане на дължимата такса в размер, определен съгласно Тарифата.**

Дължимата такса е платена по банков път преди внасяне на настоящото уведомление.

**Моля да ни информирате** за необходимите действия, които трябва да предприемем по реда на глава шеста от Закона за опазване на околната среда и да се извърши оценка за съвместимостта на инвестиционното предложение по реда на 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.

Прилагам:

1. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение – копия на Лицензия за разпределение на природен газ и Лицензия за снабдяване с природен газ от краен снабдител;
2. Обява на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС. Обявата е публикувана на адрес: <https://www.vergas.bg/wp-content/uploads/2022/04/Obiava-OG-Mreji-Kyustendil.pdf>
3. Картен материал в подходящ мащаб, координатен регистър на чупките на газопровода, вкл. трасе на газопровода в цифров вид на CD, баланси на територията, регистър на засегнатите имоти;
4. Информация по Приложение №2 към чл.10, ал.2 на 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;
5. Електронен носител - 1 бр.

Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

Настоящата документация се представя на хартиен и електронен носител.

**С уважение,**

**Евгения Дойкова**  
**Мениджър "Изграждане на ГРМ"**  
**„Овергаз Мрежи“ АД**