

ДО  
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-РУСЕ  
гр. Русе 7000,  
„Придунавски булевард” № 20, п. к. 26  
[riosv@riosv-ruse.org](mailto:riosv@riosv-ruse.org)

## У В Е Д О М Л Е Н И Е

за инвестиционно предложение

**От „Булгартрансгаз” ЕАД, представявано от Владимир Малинов - изпълнителен директор**

гр. София 1336, п.к. 3, ж.к. „Люлин” 2, бул. „Панчо Владигеров” № 66, ЕИК 175203478;  
02/939 63 00; факс: 02/925 00 63  
(име, адрес и телефон за контакт)

гр. София 1336, п.к. 3, ж.к. „Люлин” 2, бул. „Панчо Владигеров” № 66, ЕИК 175203478  
(седалище)

**Пълен пощенски адрес:** гр. София 1336, п.к. 3, ж.к. „Люлин” 2,  
бул. „Панчо Владигеров” №66

**Телефон, факс и ел. поща (e-mail):** 02/939 63 00; факс: 02/ 925 00 63

**Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:**  
Владимир Малинов - изпълнителен директор

### Лица за контакт:

**инж. Петя Богатинова**, ръководител сектор „Екология“, тел. 02/939 62 62;  
e-mail: [Petia.Bogatinova@bulgartransgaz.bg](mailto:Petia.Bogatinova@bulgartransgaz.bg)

**инж. Борислав Чаушев**, еколог, тел. 02/939 65 43;  
e-mail: [Borislav.Chaushev@bulgartransgaz.bg](mailto:Borislav.Chaushev@bulgartransgaz.bg)

### УВАЖАЕМА Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомявам Ви, че „Булгартрансгаз“ ЕАД има следното инвестиционно предложение:  
**„Изграждане на нова измервателна линия за присъединяване на клиент „Каолин“ ЕАД гр. Дулово и преустройство на изходен колектор на съществуващи регулиращи линии“.**

#### Характеристика на инвестиционното предложение:

##### **1. Резюме на предложението:**

(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение, и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на

### *околната среда (ЗООС)*

„Булгартрансгаз“ ЕАД е комбиниран газов оператор, притежаващ лицензиите за пренос и съхранение на природен газ на територията на Република България, съгласно чл. 39 от Закона за енергетиката (ЗЕ). Дружеството поддържа обектите и съоръженията на газопреносната мрежа и развива газопреносната система на страната в съответствие с техническите изисквания и правилата за безопасност при работа, съблюдавайки европейските изисквания за опазване на околната среда.

Газорегулираща станция (ГРС) „Исперих“ е съществуващо съоръжение, елемент от газопреносната мрежа на Р България, която се намира в поземлен имот (ПИ) №44358.7.1022 (стар идентификатор №000022), землище на с. Лъвино, ЕКАТТЕ44358, община Исперих, област Разград, местност „Пунар Теке”. ГРС „Исперих” служи за филтриране, понижаване на налягането и измерване разхода на природен газ на захранваните консуматори от региона. Тя е въведена в експлоатация през 1978 г.

Към момента на площадката на ГРС „Исперих“ в регулаторното помещение за потребител „Каолин“ ЕАД, гр. Каолиново съществуват регулиращи линии, съединени със съществуващ колектор DN80 и две измервателни линии:

- Линия DN80 PN1MPa, на която е монтиран турбинен разходомер;
- Линия DN50 PN1MPa резервна.

С цел присъединяване на нов потребител "Каолин" ЕАД гр. Дулово се предвижда преустройство на съществуващия колектор DN80 и изграждане на нова измервателна линия.

**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:**

С цел присъединяване на новия потребител "Каолин" ЕАД гр. Дулово ще се извърши преустройство на съществуващия колектор DN80 разположен в регулаторното помещение на сградата на ГРС „Исперих”. Преустройството се изразява в увеличаване на диаметъра на колектора (свързващ регулиращите линии с измервателните линии) от DN80 на DN100. Месторазположението на новия колектор е същото, но се предвижда подмяна на опорите на тръбата.

На новата измервателна линия DN80 последователно по посока на газа ще бъдат монтирани:

- кран газов сферичен за надземен монтаж, на фланци DN80 PN16 с ръчно управление;
- клапа възвратна DN80 PN1MPa монтирана между фланци;
- тръбен участък Ø88,9x3,96мм с дължина 700мм и монтиран на него възел за визуално измерване на налягането;
- ротационен разходомер DN80 G160 PN1MPa монтиран между фланци;
- тръбен участък Ø88,9x3,96мм с дължина 300мм и монтиран на него възел за измерване на температура;
- кран газов сферичен за надземен монтаж, на фланци DN80 PN16 с ръчно управление;
- тройник преходен 3"/2";

- тръбни вставки и колена до достигане точката на присъединяване с потребителя.

Предвижда се монтиране на датчици и кабели към тях и прибори за визуално наблюдение на измервателната линия.

Съществуващата резервна измервателна линия DN50 се предвижда да бъде преустроена и свързана към новопроектната измервателна линия DN80. Преустройството се състои в свързването на съществуващата резервна измервателна линия към новопроектната и монтирането на фланцова връзка на линията, която може да бъде заменена при необходимост с измервателна фланцова връзка (фланцова връзка с монтирано към нея измервателно оборудване).

За преустройството на съществуващ колектор и за изграждането на новата измервателна линия ще бъдат използвани стоманени безшевни тръби, отговарящи на определени изисквания и стандарти. Заваръчните работи ще се изпълнят съгласно приложимите технологични изисквания.

На надземните части, както и за предпазване от корозия на новопроектните опори се предвижда антикорозионно защитно покритие, а за огнезащита се предвижда огнезащитна изолираща композиция.

На монтираните преустроена колекторна линия DN100 и нова измервателна линия за потребител "Каолин" ЕАД DN80 PN1MPa ще бъдат проведени пневматични изпитания за якост и плътност.

Предвижда се демонтиране на съществуващия колектор DN80.

Предвидени са минимални изкопни работи с дължина 3,6м и дълбочина 0,75м.

При реализиране на ИП няма да се използва взрив.

Строително-монтажните работи ще бъдат извършени в рамките на съществуващата площадка на ГРС „Исперих”, разположена в ПИ с идентификатор №44358.7.1022, землище на с. Лъвино, общ. Исперих, обл. Разград, местност “Пунар Теке”, собственост на „Булгартрансгаз“ ЕАД.

При реализиране на ИП ще бъде използвана наличната изградена пътна връзка до съществуващата площадка, както и съществуващо електрозахранване. Няма да се изградят нови електропроводи и пътища.

**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:**

„Булгартрансгаз“ ЕАД има одобрен с Решение №428/20.10.2014г. на общински съвет Исперих ПУП-ПП за ГРС „Исперих“ – ново външно ел. захранване, преминаващо през ПИ №№0.22, 0.23, 7.18, ЕКАТТЕ 44358, землище с. Лъвино община Исперих, влязло в сила на 03.12.2014г.

За предвидените в ИП дейности е изработен инвестиционен проект, фаза: работен проект, части: „Газоснабдяване“, „АТП“, „ПБ“, „ПБЗ“ и „ПУСО“. Ще бъдат извършени всички необходими дейности по съгласуване на проекта с компетентните контролни органи, Консултанта по чл.166, ал.1 от ЗУТ и други заинтересовани лица, и одобряването му по реда на чл.144, ал.1 от ЗУТ и получаване на разрешение за строеж. Орган за издаване на разрешението за строеж на ИП е главния архитект на община Исперих.

**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 е предвидено на съществуващата площадка на ГРС „Исперих”, разположена в ПИ с идентификатор №44358.7.1022 (стар идентификатор №000022), землище на с. Лъвино, общ. Исперих, обл. Разград, местност “Пунар Теке”, собственост на „Булгартрансгаз“ ЕАД.

Координати на точките, определящи границите на поземлен имот с идентификатор №44358.7.1022, с. Лъвино, общ. Исперих, обл. Разград, местност “Пунар Теке”					
Координатна система БГС 2005 кадастрална			Координатна система UTM зона 35		
№	X(м)	Y(м)	№	X(м)	Y(м)
1	4841349.36	608457.06	1	4838563.262	487542.436
2	4841364.22	608460.06	2	4838578.060	487545.698
3	4841359.40	608493.64	3	4838572.646	487579.170
4	4841345.48	608491.11	4	4838558.780	487576.395
5	4841338.21	608489.79	5	4838551.538	487574.946
6	4841339.95	608477.83	6	4838553.490	487563.025
7	4841343.15	608455.82	7	4838557.079	487541.086
8	4841347.45	608456.68	8	4838561.360	487542.022

В Приложение 2.1 са представени копия на нотариални актове и скици на поземлени имоти.

Площадката на ИП не попада в границите на защитена зона по национална екологична мрежа „Натура 2000”. Инвестиционното предложение не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони (Натура 2000 места) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близко разположените защитени зони са: BG0002062 “Лудогорие“, защитена зона по Директива 79/409/ЕЕС за опазване на дивите птици, приета със Заповед №РД-837/17.11.2008г., и BG0000168 “Лудогорие“, защитена зона по Директива 92/43/ЕЕС за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета със Заповед №РД-1034/17.12.2020г., отстоящи съответно на около 2320м и 2410м западно от площадката на ИП.

В близост до инвестиционното предложение не са налични обекти, подлежащи на здравна защита.

Реализацията на ИП няма да окаже трансгранично въздействие.

Във връзка с реализацията на инвестиционното предложение няма да има нужда от изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

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

*(включително предвидено водоземане 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)*

Площадката на ГРС „Исперих“ е водоснабдена от местното ВиК дружество.

За реализация на инвестиционното предложение няма да има необходимост от допълнително водоснабдяване и ел. захранване. Функционирането на съоръженията ще се осигурява от съществуващото ел. захранване на площадката.

**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:**

По време на строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение не се очаква да бъдат емитирани вещества, включително приоритетни и опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води.

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

При реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение няма да се отделят емисии на вредни вещества във въздуха.

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

Във фазата на строителството се очаква генерирането на незначителни количества отпадъци с код и наименование: Стърготини, стружки и изрезки от черни метали – код 12 01 01; Чугун и стомана - код 17 04 05.

Генерираните отпадъци ще се събират в подходящи съдове (контейнери или др.) и ще се предават за последващо третиране на фирми, притежаващи съответните регистрационни документи, издадени по реда на ЗУО за този вид дейност. По този начин ще намали възможността от вторично замърсяване на околната среда от разпиляване при транспортирането и нерегламентирано изхвърляне на отпадъци.

През периода на експлоатация на съоръжението не се очаква отделяне на отпадъци, тъй като по същество измерването на подавания природен газ чрез измервателна линия представлява затворен процес, извършващ се в газопреносната тръбна мрежа.

**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.)*

По време на строителството работниците ще бъдат извозвани всеки ден до и от активния работен участък и не се предвижда лагер за строителите, където да се формират битови отпадъчни води. За строителството няма да е необходима вода за промишлени нужди.

По време на експлоатацията се запазва наличния персонал – двама оператори, от които по един на смяна. На площадката е налична септична яма, която се почиства при необходимост от фирма, притежаваща съответните разрешителни за този вид дейност.

**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)*

При реализацията на ИП не се предвижда да се използват опасни химични вещества (ОХВ).

След изпълнение на предвидените в ИП дейности няма да се съхраняват и употребяват

ОХВ.

**I.** Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС.

**Прилагам:**

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС - **Извадка от публикация на интернет страницата на възложителя; Извадка от публикация в местен вестник.**

2. Други документи по преценка на уведомителя:

2.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение – **копие от нотариален акт № 168/2008 г. и скица на поземлен имот №000022; копие от нотариален акт № 122/2013 г. и скица на поземлен имот №000023; скица на поземлен имот №44358.7.1022.**

2.2. картен материал, **схема**, снимков материал в подходящ мащаб.

3. Електронен носител – 1 бр. CD.

4. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата:

Уведомител:

**Владимир Малинов**  
*Изпълнителен директор*  
на „Булгартрансгаз“ ЕАД