**Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1** от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Ново – ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. и доп., бр. 3 от 2018 г., изм., бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г., доп., бр. 67 от 2019 г., в сила от 28.08.2019 г., бр. 62 от 2022 г., в сила от 5.08.2022 г.)

|  |  |
| --- | --- |
|  **ДО** **ДИРЕКТОРА НА РИОСВ -ПЛОВДИВ**  **УВЕДОМЛЕНИЕ****за инвестиционно предложение**от **„КАРЛОВО ГАЗ“ ООД**,*(име, адрес и телефон за контакт)***УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,**Уведомяваме Ви, че **„Карлово газ“ ООД,** има следното инвестиционно предложение:***Изграждане на газоразпределителната мрежа в урбанизираната територия на село Ведраре, Община Карлово, Област Пловдив.*****Характеристика на инвестиционното предложение:***Целта на настоящата процедура по преценяване на необходимостта от ОВОС, е РИОСВ Пловдив, да определи степента на значимост на въздействието върху околната среда, за нашето конкретно инвестиционно намерение, съобразно критериите посочени в чл. 93, ал.4 от ЗООС. В тази връзка стремежа на «Карлово газ» ООД е да предостави достатъчно обхватна информация за целия строително-монтажен процес, а при наличие на фактори оказващи отрицателните въздействия, същите могат да бъдат идентифицирани в самото начало, вземайки адекватни решения и необходими задължителни мерки за намаляването на последствията от тях.***1. Резюме на предложението:***Настоящето инвестиционно предложение има характера на НОВО.*«*Карлово газ» ООД, има намерение да изгради газоразпределителна мрежа в обхвата на урбанизираната територия на село Ведраре, с която да предостави възможност за присъединяване на всеки потенциален потребител на природен газ.**Природния газ, намалява с до 50% емисиите на парникови газове, емисиите на вредни вещества във въздуха и елиминира емисии от серни окиси, прах и сажди.* *(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)***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:***Газоразпределителната мрежа на село Ведраре се предвижда да се проектира с работно налягане 0.5 МРа, да се изгради от полиетиленовите тръби висока плътност ( РЕ100, SDR11 отговарящи на изискванията на БДС EN 12007-2.) и с диаметри – Ø 32 - 110 мм,* *По време на изграждането на обектите и съоръженията за разпределение и доставка на природен газ се осигуряват здравословни и безопасни условия на труд при условията и по реда на Наредба № 2 от 2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи (ДВ, бр. 37 от 2004 г.).**Разпределителната мрежа включват газопроводи и съоръжения, необходими за транспортиране на природния газ до границата на собственост на потребителите и за поддържане на параметрите на природния газ на изхода на мрежата в предварително зададени граници.**Изграждането на обектите да се изпълни от специализирани строително-монтажни екипи в следния технологичен ред по видове работи :** *Подготвителни работи;*
* *Изкопни работи за траншея с широчини от 40-60см. и проектна дълбочина от 90-110см;*
* *Монтаж на газопровода;*
* *Полагане в траншеята и заваръчно – монтажни работи по технологичните прекъсвания;*
* *Засипване на газопровода в траншеята;*
* *Полагане на сигнална лента с медни проводници;*
* *Окончателно засипване и уплътняване на траншеята;*
* *Възстановяване на засегнати настилки от уличното платно;*
* *Вътрешно очистване и продухване на газопровода;*
* *Монтиране на линейни спирателни кранове;*
* *Изпитване на газопроводите;*
* *Маркиране на трасето;*

*Трасетата на газоразпределителната мрежа върви изцяло в уличната мрежа по регулационния план.**При ориентировъчна дължина на газоразпределителната мрежа от 10 000 л.м., по време на СМР максимална площ която пряко ще бъде засегната е около 8 000 м2 , изцяло в предвиденият сервитут от по 0.4м. от двете страни на газопроводите**Поради характера на изкопните работи и естеството на земите през които преминава газопровода не се предвиждат взривни работи.***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:***Съгласно разпоредбите на Закона за Устройство на територията :**Съгласно Чл. 64.(1) Газоразпределителната мрежа в урбанизираните територии, представлява Елемент на техническата инфраструктура ( т.4 разпределителните проводи и разпределителните устройства и съоръженията към тях (трансформаторни постове, електрически подстанции, пречиствателни станции за питейни и отпадъчни води, понижителни и разпределителни станции и др.), включително присъединителните проводи към сградните инсталации и общите средства за измерване )**Съгласно чл 64.(2) Елементите на техническата инфраструктура се предвиждат с устройствени планове. Неразделна част от общите и подробните устройствени планове са план-схемите на елементите на техническата инфраструктура.**Съгласно Чл. 98а. Газоснабдяването на урбанизирани територии се осъществява чрез изграждане на газоразпределителна мрежа съгласно одобрени по общия ред проекти в съответствие с предвижданията на общите и подробните устройствени планове и специализираните план-схеми към тях. При липса на общи и подробни устройствени планове за малки населени места и селищни образувания проектите за газификация се изработват на базата на специализирана план-схема, одобрена по реда на чл. 128.**Прокарване на подземен газопровод през чужд имот се допуска при условията и по реда на чл.193 от ЗУТ и в съответствие с изискванията на глава пета от Закона за енергетиката.**Разстоянията от подземни газопроводи включително до подземни съоръжения трябва да осигуряват условия за тяхното изграждане и ремонт, без да се нарушава надеждността на съседните съоръжения. Минималните светли хоризонтални и вертикални разстояния от подземния газопровод до други инженерни подземните проводи и съоръжения се приемат съгласно табл. 3 и 4 на приложение No 2 от наредбата по чл. 200, ал. 1 ЗЕ. При стеснени условия в застроени части на населени места се допуска намаляване на отстоянията съгласно чл. 200, ал. 1 ЗЕ.**За подземно положения газопровод от полиетилен висока плътност е предвидена маркировка със сигнална лента с медни проводници, с цел да се улесни неговото потдържане, избягване на аварии и указване на местоположението му.**Чл. 128. (1) Изработеният проект за подробен устройствен план се съобщава от община Карлово на заинтересуваните лица с обявление, което в 10-дневен срок от постъпването на проекта в общинските администрации се изпраща за обнародване в "Държавен вестник". По този ред се съобщават и проектите за ПУП за линейните обекти**На техническата инфраструктура извън границите на населените места и селищните образувания.**(2) Обявлението по ал. 1 се разгласява, като се поставя на определените за това места в сградите на община Карлово, както и на други предварително оповестени обществено достъпни места в съответната територия - предмет на плана, и се публикува на интернет страницата на общината. Проектът за подробен устройствен план се публикува на интернет страницата на съответната община. Разгласяването по този ред се извършва в 10-дневен срок от обнародването на обявлението по ал. 1.**(5) В едномесечен срок от обявлението по ал. 1 заинтересуваните лица могат да направят писмени възражения, предложения и искания по проекта за подробен устройствен план до общинската администрация Карлово.**(7) В едномесечен срок след изтичане на сроковете по ал.5 проектите заедно с постъпилите възражения, предложения и искания се приемат от общинския експертен съвет.**Чл. 128а. (3) В 7-дневен срок от внасянето в общината на проекта на подробен устройствен план или на негово изменение от лица по чл. 124а, ал. 5 кметът на общината, съответно компетентният орган по чл.124а, ал.3, 4 и 6, го изпраща за съгласуване на експлоатационните дружества, които са длъжни в 14-дневен срок да съгласуват проекта, да направят мотивирани възражения или да дадат допълнителни предписания.**(4) В случай че в сроковете по ал. 3 експлоатационно дружество не представи мотивирано възражение, се приема, че съгласува проекта без забележки.**Чл. 129. Подробният устройствен план се одобрява с решение на общинския съвет по доклад на кмета на общината в едномесечен срок след приемането на проекта за подробен устройствен план от експертен съвет. Обявлението за решението се изпраща в 7-дневен срок за обнародване в "Държавен вестник".***4. Местоположение:***Местоположението на Инвестиционното предложение е ИЗЦЯЛО в урбанизираната територия на село Ведраре, Община Карлово, Област Пловдив.* *Няма данни за наличие на територии от Националната екологична мрежа (НЕМ).* *Няма данни за наличие на обекти, подлежащи на здравна защита.* *Няма данни за наличие на територии за опазване на обектите на културното наследство.* *Няма данни за наличие очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.* *(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 )***5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:***Газопроводите се полагат изцяло подземно, в траншея. В процеса на строителство се използват само инертни материали като пясък и чакъл, доставени от фирмите изпълнители на обекта,**Процеса на строителство не предвижда използването на водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води.**(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)***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:***Единствената потенциална опасност за замърсяване на повърхностни води от канализационна мрежа на населеното място, е от аварийни течове на масла от не добре поддържана механизация. В проектната документация ще бъдат заложени инструкции за недопускане на неизправна механизация на обекта.7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:***7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:***Не се очаква значителни вредни емисии в следствие на СМР, освен от изгорелите газове на строителната механизация.***8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:***Единствените отпадъци в следствие монтажните работи на полиетиленовите тръби, са стружките от фрезоващите механизми на заваръчните агрегати. Те представляват тънки ленти полиетилен, вследствие изравняването на челата на тръбите преди заваряване.* *Общото количество полиетиленови стружки, не трябва да надвишава 50 кг. за целият обект от 10 000 л.м. Предвидена в проектната документация е процедура, за тяхното събиране в отделни чували, и изхвърлянето им на регламентирано за този род отпадъци сметище.***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 изгребна яма и др.)**Технологичният процес, не предвижда ползването на вода, респективно и нейното изхвърляне.***10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението, както и капацитета на съоръженията, в които се очаква те да са налични:***(в случаите по чл. 99б от 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)**Технологичния процес за заваряване е температурно - механичен и не използва никакви допълнителни вещества.*І. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста от ЗООС.Моля на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 от ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.Моля, на основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС да се проведе процедура по ОВОС и/или процедурата по чл. 109, ал. 1 или 2 или по чл. 117, ал. 1 или 2 от ЗООС.ІІ. Друга информация (не е задължително за попълване)Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 от ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 от ЗООС) поради следните основания (мотиви):…………………………………………………………………………………………………………...Прилагам:1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за иницииране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.3. Други документи по преценка на уведомителя:3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.4. Електронен носител - 1 бр.5. **Х** Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.6. **Х** Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.7.  Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

|  |
| --- |
| Дата: 10 юни 2024                                               Уведомител: ………………………… |

*(подпис)* |
|  |