



ОБЯВА За обществеността

Уведомяваме Ви, че фирма „Кнежа газ“ ООД, Област Плевен, Община Кнежа, град Кнежа, улица „Марин Боев“ №73, с управител Ангел Христов Горнишки /име, адрес и телефон за контакт, гражданско на инвеститора, физическо или юридическо лице/ Област Плевен, Община Кнежа, град Кнежа, улица „Марин Боев“ №73, ЕИК 106063695 /седалище и ЕИК на юридическото лице/ има следното инвестиционно предложение:

„Разпределителен газопровод в ПИ 734052“ в землището на гр. Кнежа, Община Кнежа

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

Новопредвидения разпределителен газопровод ще се изгради съгласно два алтернативни варианта, показани в Приложение 1 – Схема на варианти на разпределителен газопровод. Началото на газопровода ще започне от съществуващ стоманен разпределителен газопровод Ø76x4.0, като на мястото на присъединяване ще се разположи кранов възел. Новопредвидения газопровод и отклоненията към отделните поземлени имоти ще се изградят от тръба PE-HDØ 63x5,8 мм, като ще се положи на дълбочина 0,8м от горната образуваща на тръбата до котата на терена. На имотната граница на всеки присъединен имот ще се монтира газоизмервателен пункт.

Процеса на изграждане на разпределителния газопровод включва:

Изкопни работи.

Изкопава се траншея с ширина 20см и дълбочина 1 м. Дъното на траншеята се застила с 10 см. мека почва или пясък. Полага се газопровода, след което се засипва с 10 см. мека почва или пясък. След това се прави обратна засипка на изкопа, като за целта се използва изкопаната пръст. Изкопните работи се извършват машинно и ръчно.

Монтажни работи.

Монтажните работи включват: съединяване на полиетиленова тръба PE-HDØ 63x5,8 мм, чрез адхезионно заваряване; монтаж на кранов възел към съществуваща стоманена тръба Ø76x4.0, чрез електродъгово заваряване; монтаж на покупни изделия.

Изпитания.

Лед приключване на монтажните работи се извършват изпитания на якост и плътност на новоизградения газопровод. Изпитанието се изразява в запълване на новоизградения газопровод със сгасен въздух, съгласно технологична инструкция към инвестиционния проект.

Газопровода се изгражда с подходящ капацитет да захрани с природен газ промишлени консуматори в посочените по-горе поземлени имоти.

Приблизително засегнатата площ от строително монтажните работи в имот ПИ 734052 е 3000 кв.м, като след завършване на СМР засегнатата площ ще продължи да се използва по досегашното си предназначение.

Инвестиционното предложение е ново и не изменя производствената дейност на съществуващи строежи или инсталации.

Извън инвестиционното намерение не се предвижда изграждане на нови пътища, електропроводи, водопроводи, газопроводи и др. Не се налага електрозахранване или водоснабдяване на новопредвидения газопровод. По време на строителството ще се използва електричество от преносим източник.

Изкопава се траншея с ширина 20см и дълбочина 1 м. Дъното на траншеята се застила с 10 см. мека почва или пясък. Полага се газопровода, след което се засипва с 10 см. мека почва или пясък. След това се прави обратна засипка на изкопа, като за целта се използва изкопаната пръст. Изкопните работи се извършват машинно и ръчно.

Не се предвиждат взривни работи

(описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; посочва се дали е за ново инвестиционно предложение и/или за разширение, или изменение на производствената дейност,

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;)

2. 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;

Не е известна връзка с други съществуващи и одобрени с устройствени планове и схеми. Няма необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон.

3. Местоположение на площадката – населено място, община, квартал, поземлен имот, географски координати (по възможност във WGS 1984), собственост, близост до или засягане на защитени територии и територии за опазване обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура;

Град Кнежа, Област Плевен, Община Кнежа, имоти №734052, съгласно Приложение 1 - Схема на варианти на разпределителен газопровод. ПИ 734052 е общинска публична собственост, Община Кнежа. Не е известно засягане на защитени територии и територии за опазване на обектите на културното наследство. Не се очаква трансгранично въздействие. Не се предвижда изграждане на нова довеждаща пътна инфраструктура. Транспортната достъпност ще се осигури по сервитута на новопредвидения газопровод и по полски пътища.

4. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията, предвидено водовземане за питьеви, 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 се предвижда изкопаване на земни маси, които ще бъдат използвани за обратна засипка. Не се предвижда извозване на земни маси извън строителния обект. Строителните материали – тръби и съоръжения, които ще се монтират и влагат в строежа, ще се транспортират до строителната площадка от търговската мрежа и специализирани предприятия.

По време на експлоатацията се предвижда транспортирането на природен газ.

Не се предвижда използване на вода за технологични нужди, както и по време на строителството.

5. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране;

По време на експлоатация не се очаква генериране на отпадъци от технологичния процес. По време на строителството може да се отделят остатъци от тръби, които се събират и влагат в други монтажи.

Битовите отпадъци по време на строителството ще се съхраняват в съдове за ТБО и ще се третират в съответствие с общинската схема за управление на ТБО. По време на експлоатацията не се отделят битови отпадъци.

6. Очаквани количества и тип отпадъчни води (битови/промишлени), предвиден начин на тяхното третиране - локално пречиствателно съоръжение/станция, заустване в канализация/воден обект, собствена яма или друго, сезонност и др.

По време на експлоатация не се очаква генериране на отпадъци от технологичния процес. По време на строителството може да се отделят остатъци от тръби, които се събират и влагат в други монтажи.

Битовите отпадъци по време на строителството ще се съхраняват в съдове за ТБО и ще се третират в съответствие с общинската схема за управление на ТБО. По време на експлоатацията не се отделят битови отпадъци.

По време на строителството и експлоатацията не се отделят води.

Дата:.....

Възложител:.....

/подпис, печат/

