



РЕШЕНИЕ № ПК-38-ПР/2025 г.

**за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието
върху околната среда**

На основание чл. 93, ал. 3 и ал. 5 от *Закона за опазване на околната среда (ЗООС)*, чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС)*, представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от *Наредбата за ОВОС*, чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от *Закона за биологичното разнообразие (ЗБР)* във връзка с чл. 40, ал. 4 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС)* и становище на РЗИ – Пазарджик

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение Разпределителен газопровод от АГРС Панагюрище до урбанизираната територия на гр. Панагюрище и газоразпределителна мрежа на гр. Панагюрище“, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

с възложител: „АСАРЕЛ ЕНЕРДЖИ“ ЕООД

със седалище: обл. Пазарджик, общ. Панагюрище, 4550 гр. Панагюрище, м. „Асарел“

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Съгласно представената информация, с настоящото инвестиционното предложение се предвижда изграждане на разпределителен газопровод от АГРС Панагюрище до границите на урбанизираната територия на гр. Панагюрище и изграждане на газоразпределителна мрежа в рамките на урбанизираната територия на гр. Панагюрище.

Параметрите на новопредвидените съоръжения са както следва:

- Максимален капацитет 5000 н. куб.м./час природен газ;
- Максимално работно налягане до 5.00 bar.

За целите на ИП, с Решение № 220 на Общински съвет – Панагюрище, прието на заседание от 14.05.2025 г., Протокол № 30, на основание чл. 29 от *Закона за опазване на земеделските земи (ЗООС)*, общинският съвет е:

– дал предварително съгласие на „АСАРЕЛ ЕНЕРДЖИ“ ЕООД, гр. Панагюрище за преминаване на проектно трасе за обект: „Присъединителен газопровод от АГРС Панагюрище до урбанизираната територия на гр. Панагюрище“ и съпътстващите го технологии и съоръжения през общински поземлени имоти, цитирани в т. 2 по приложения регистър, включително и за учредяване на необходимите ограничени вещни прав и сервитути;

– разрешил изработването и одобрява заданието на проект за подробен устройствен план (ПУП) – Парцеларен план (ПП) на трасе за обект: „Присъединителен газопровод от АГРС Панагюрище до урбанизираната територия на гр. Панагюрище“, община Панагюрище.

ПУП-ПП попада в обхвата на разпоредбата на чл. 85, ал. 2 във връзка с ал. 1 от ЗООС и съобразено с изискванията на чл. 2, ал. 2, т. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредба за ЕО) следва да бъде предмет на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка (ЕО), т.к. очертава рамката за бъдещо развитие на инвестиционно предложение по Приложение № 2 от ЗООС.

Проектът за ПУП-ПП – следва да се одобри с решение на Общински съвет – гр. Панагюрище, предвид което и съгласно чл. 4, т. 2 от Наредбата за ЕО, компетентен орган за процедурата по ЕО е директорът на РИОСВ-Пазарджик.

Съгласно чл. 91, ал. 2 на ЗООС, директорът на РИОСВ-Пазарджик **допуска извършване само на една от оценките по глава шеста – оценка за въздействието върху околната среда (ОВОС)** т.к. обхватът на ПУП-ПП, съвпада с предмета и ще се разработва в обхвата на ИП за изграждането на разпределителният газопровод и съпътстващите съоръжения.

Инвестиционното предложение има за цел да осигури разпределение на природен газ до консуматори, намиращи се в рамките на урбанизираната територия на гр. Панагюрище, в това число битови обекти, обществено административни и промишлени.

Инвестиционното предложение се състои от следните основни елементи:

Разпределителен газопровод

Разпределителния газопровод има предназначение да свърже АГРС Панагюрище с проектната газоразпределителната мрежа на гр. Панагюрище. Предвижда се разпределителния газопровод да се изгради в землището на гр. Панагюрище, извън урбанизираната територия.

Начална точка на разпределителния газопровод е границата на имот ПИ 55302.68.583, с координати $X = 4709588.68$ $Y = 389790.86$, Координатна система БГС 2005-кадастрална.

Разпределителния газопровод се предвижда да се изгради подземно от полиетиленови тръби положени на дълбочина минимум 0,80м от котата на терена до горния ръб на тръбата. Параметрите на газопровода са както следва:

- Максимален капацитет 5000 н.куб.м./час природен газ;
- Максимално работно налягане до 5.00 bar.;
- Диаметър на газопровода РЕ-НД ф200x18,2 мм;
- Дължина на газопровода 1650 м.

Разпределителния газопровод се предвижда да засегне земеделска територия, предимно полски пътища, ниви и пасища. След обратното засипване и рекултивацията, засегнатите от строителството земи се използват по предназначението им преди стартиране на изграждане на газопровода.

Ще се изгради и надземно съоръжение към разпределителния газопровод, което представлява кранов възел, система за одориране и измерване на газа преминаващ по разпределителния газопровод, продухвателна свещ, контролно-измервателни прибори и електрически съоръжения. Надземното съоръжение ще се разположи на открита площадка, под навес, като не се предвижда изграждане на монолитна сграда. Надземното съоръжение ще бъде електроснабдено, ще се изгради заземление и мълниезащита, предвидено е осветление. Не се предвижда водоснабдяване и канализация. Площадката на надземното съоръжение ще се ограда с ажурна ограда, която да възпрепятства случаен достъп с цел безопасност. Предвидена

е противопожарна полоса. Площта на надземното съоръжение ще бъде до 300 кв.м. Надземното съоръжение работи в автоматичен режим и не се предвижда постоянен персонал.

Изграждането на разпределителния газопровод ще се изпълни в следната последователност:

- Трасиране оста на газопровода и сервитутната зона;
- Транспортиране на тръби и фитинги в рамките на сервитутната зона;
- Свързване на тръбите и фитингите чрез заваряване;
- Изкопни работи;
- Полагане на заварени тръбни участъци в подготовения изкоп и заваряване на свързващи заварки;
- Обратно засипване на изкопа;
- Изпитване на газопровода;
- Рекултивация;
- Въвеждане в експлоатация.

Кабелна линия ниско напрежение

За захранване с електроенергия на надземното съоръжение е предвидено да се изгради подземна кабелна линия ниско напрежение. Кабелната линия започва от съществуващата електроразпределителна мрежа на гр. Панагюрище. Краят на кабелната линия е надземното съоръжение.

Кабелната линия е предвидена да се изгради подземно на минимална дълбочина извън урбанизираната територия минимум 1.30 м. от котата на терена до горния ръб на кабела в съответствие с чл. 374 от НАРЕДБА № 3 от 9.06.2004 г. за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии и на минимална дълбочина в урбанизираната територия 1.10 м, съгласно чл. 373, ал.3 от НАРЕДБА № 3 от 9.06.2004 г. за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии. Извън урбанизираната територия, кабелната линия се предвижда се да засяга поземлени имоти земеделска територия, предимно полски пътища, ниви и пасища. В урбанизираната територия кабелната линия ще засяга уличната мрежа на гр. Панагюрище.

Параметрите на кабелната линия осигуряват електрозахранване на надземното съоръжение както следва:

- 400 V/ 3P+
- 15 kW

В началото на кабелната линия ще се монтира електромерно табло. В края на кабелната линия ще се монтира разпределително табло, снабдено с предпазен ключ.

Изграждането на кабелната линия ще се изпълни в следната последователност:

- Трасиране оста на кабелната линия и сервитутната зона;
- Изкопни работи;
- Полагане на кабел в подготовения изкоп съгласно нормативните изисквания;
- Обратно засипване на изкопа;
- Проверки и изпитване;
- Рекултивация;
- Въвеждане в експлоатация.

Газоразпределителна мрежа

В урбанизираната територия на гр. Панагюрище ще се изгради газоразпределителна мрежа (ГРМ) за захранване с природен газ на битови, административни и промишлените обекти. ГРМ се захранва с природен газ от разпределителния газопровод описан по-горе.

ГРМ ще се изгради от полиетиленови тръби, положени подземно на минимална дълбочина 80 см, в рамките на уличната мрежа на града. Към консуматорите на природен газ ще се изгради газопроводно отклонение (част от ГРМ), което ще завършва на имотната

граница на консуматора и ще бъде снабдено с газорегулаторно и измервателно табло (ГРИТ) в което ще се регулира налягането на газа и ще се измерва подаваното към консуматора количество.

Параметрите на ГРМ са както следва:

- Максимален капацитет при напълно завършена мрежа и присъединени консуматори до 50% от сградния фонд на гр. Панагюрище - 5000 н.куб.м./час природен газ;
- Реалистичен капацитет при развитие на мрежата в следващите 5 години и присъединени консуматори до 20 % от сградния фонд на гр. Панагюрище – 2000 н.куб.м./час природен газ;
- Реалистичен разход 7 200 х.н.куб.м./година при развитие на мрежата в следващите 5 години и присъединени консуматори до 20 % от сградния фонд на гр. Панагюрище
- Максимално работно налягане до 5.00 bar.;
- Максимално налягане на подаване към битов потребител 0,10 bar.
- Максимално налягане на подаване към административен и промишлен потребител 5.00 bar.

На определени места на ГРМ ще се изградят кранови възли, предназначени да разделят ГРМ на участъци позволяващи да бъдат спирани и отделяни. По този начин при авария или по технически причини, определени участъци могат да бъдат изолирани и изправвани, докато останалата част от ГРМ функционира. Крановите възли се монтират подземно. На земната повърхност се разполагат съоръжения за измерване на газа (ГРИТ, ГИТ), които се разполагат в метални шкафове, разположени на съобразени пространствено места за да не възпрепятстват използването на прилежащата територия по предназначение.

Изграждането на ГРМ ще се изпълни в следната последователност:

- Трасиране оста на проектния газопровод и съществуващата подземна инфраструктура;
- Обезопасяване (ограждане) и сигнализиране на строителната полоса;
- Транспортиране на тръби и фитинги в рамките на строителната полоса;
- Свързване на тръбите и фитингите чрез заваряване;
- Изкопни работи и/или хоризонтално сондиране;
- Полагане на заварени тръбни участъци в подготвения изкоп и заваряване на свързващи заварки;
- Обратно засипване на изкопа;
- Изпитване на газопровода;
- Рекултивация и възстановяване на настилки;
- Въвеждане в експлоатация.

Разпределителния газопровод и кабелната линия ниско напрежение се предвижда да се разположат в рамките на следните поземлени имоти, извън урбанизираната територия на гр. Панагюрище:

- ПИ с идентификатор 55302.68.567, вид собств. Общинска публична, вид територия Земеделска, НТП За селскостопански, горски, ведомствен път, площ 1659 кв. м, стар номер 069567;
- ПИ с идентификатор 55302.68.542, м. Локвите, вид собств. Частна, вид територия Земеделска, категория 9, НТП Нива, площ 1999 кв. м, стар номер 069542;
- ПИ с идентификатор 55302.68.317, вид собств. Общинска публична, вид територия Земеделска, НТП За селскостопански, горски, ведомствен път, площ 5527 кв. м, стар номер 068317;
- ПИ с идентификатор 55302.68.429, м. Локвите, вид собств. Общинска публична, вид територия Земеделска, категория 9, НТП Пасище, площ 1173 кв. м, стар номер 068429;

- ПИ с идентификатор 55302.68.441, вид собств. Общинска публична, вид територия Земеделска, НТП За селскостопански, горски, ведомствен път, площ 5257 кв. м, стар номер 068441;
- ПИ с идентификатор 55302.68.423, м. Чукарите, вид собств. Общинска частна, вид територия Земеделска, категория 7, НТП Нива, площ 4687 кв. м, стар номер 068423;
- ПИ с 55302.68.440, вид собств. Общинска публична, вид територия Земеделска, НТП За селскостопански, горски, ведомствен път, площ 2213 кв.;
- ПИ с идентификатор 55302.428.52, м. Чукарите, вид собств. Общинска публична, вид територия Земеделска, НТП За селскостопански, горски, ведомствен път, площ 2065 кв. м, стар номер 428052;
- ПИ идентификатор 55302.428.53, м. Чукарите, вид собств. Общинска публична, вид територия Земеделска, НТП За селскостопански, горски, ведомствен път, площ 2488 кв. м.

Началната точка на газопровода е при координати $X = 4709588.68$ $Y = 389790.86$, Координатна система БГС 2005-кадастрална.

Надземното съоръжение към разпределителния газопровод с площ до 300 кв.м ще се разположи в ПИ идентификатор 55302.68.429, м. Локвите, вид собств. Общинска публична, вид територия Земеделска, категория 9, НТП Пасище, площ 1173 кв. м, стар номер 068429.

Газоразпределителната мрежа на гр. Панагюрище ще се разположи изцяло в урбанизираната територия на града, в рамките на уличната мрежа. Вида на засегнатата територия е Урбанизирана, предимно публична общинска собственост.

По време на СМР ще се генерират строителни отпадъци от полиетиленови тръби, излишни земни маси, асфалтови смеси, отпадъци от бетон, отпадъци от кабели и електрически компоненти. Също така ще се генерират и отпадъци от опаковки – хартиени, пластмасови, дървени. От персонала, извършващ СМР ще се генерират битови отпадъци.

Всички видове отпадъци, които се очаква да се образуват при СМР, ще бъдат класифицирани, чрез изготвяне и подаване в НИСО на работни листи за класификация.

Всички отпадъци ще се съхраняват и управляват съгласно утвърдените нормативни изисквания за дейности с отпадъци.

В изпълнение на изискванията на чл. 7, ал. 2, т. 2б от *Наредбата за ОВОС* с писмо с изх. № ПД-01-506-(5)/21.10.2025 г. е поискано становище от РЗИ-Пазарджик, относно оценка на значимостта на положителните и отрицателните въздействия върху човека и възможния здравен риск от строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение.

ИП попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие* (ДВ. бр. 77/2002 г. и посл. изм.) и чл. 2, ал. 1, т. 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* (Наредбата за ОС, ДВ бр. 73/2007 г. и посл. изменения.).

Съгласно информацията във внесеното уведомление за ИП и информацията в Искането за преценяване на необходимостта от ОВОС, елементите на ИП **не попадат** в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и **не попадат** в границите на защитени зони по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие* (защитени зони от мрежата „Натура 2000“). Най-близко разположената защитена зона е BG0002054 „Средна гора“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-273 от 30 март 2012 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр.32 от 24.04.2012 г.), до която най-близко от елементите на ИП е разположена началната точка на газопровода, отстояща на 33 m от границите на зоната.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на Приложение № 2, т. 10, буква „к“ на *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС) и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от него

подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. Компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ-Пазарджик.

МОТИВИ:

I. Характеристики на инвестиционното предложение: размер, засегнатата площ, параметри, мащабност, обем, взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; ползване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и биологичното разнообразие; генерирани отпадъци, замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия; рискове за човешкото здраве:

1. Инвестиционното предложение цели изграждане на разпределителен газопровод от АГРС Панагюрище до границите на урбанизираната територия на гр. Панагюрище и изграждане на газоразпределителна мрежа в рамките на урбанизираната територия на гр. Панагюрище. Строителството на разпределителния газопровод ще се извърши по стандартни нормативно утвърдени методи за подобен вид СМР със съвременни строителни материали със сертификати и декларации за съответствие.
2. При изпълнение на СМР не се предвижда използване на допълнителна площ извън строителната полоса на газопровода. Достъп до строителната полоса ще се осигури по съществуващата улична мрежа. Не се предвижда изграждане на временни съоръжения или пътища по време на изпълнение на СМР. Складирането на тръби, фитинги и друго оборудване и механизация ще се осъществява в съществуващи складови зони на възложителя.
3. Целта на инвестиционното предложение е да осигури разпределение на природен газ до консуматори намиращи се в рамките на урбанизираната територия на гр. Панагюрище, в това число битови обекти, обществено административни и промишлени. До този момент подобна инфраструктура не е изградена, поради на този етап не е установена връзка и кумулиране на инвестиционното предложение с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения в обхвата на въздействие.
4. По време на строителството и експлоатацията на газопровода не се предвижда добив и директна експлоатация на природни ресурси. Технологията на строителство използва изцяло изкопаната пръст от траншеята, като след полагане на газопровода се връща обратно. Предвидени са дейности по рекултивация на всички засегнати земи. По време на изпълнение на СМР, електрозахранването ще се осигурява с преносими електрогенератори. Не се предвижда ползването на вода.
5. Реализацията и експлоатацията на ИП не създават условия за значими замърсявания, вредни въздействия и дискомфорт на околната среда, тъй като:
 - 5.1. По време на строителството, в резултат от строително-монтажните работи се очаква въздействие върху атмосферния въздух в района основно от неорганизиран източници. Потенциални източници на вредни емисии ще се явява транспортната техника и електрогенераторите, които се оценяват като източници с разсредоточено, неорганизирано, непостоянно и динамично изпускане на вредни вещества в атмосферния въздух;
 - 5.2. При СМР на газоразпределителната мрежа, прокопаването на траншеята, полагането на тръбите и обратната засипка ще се извършват на отделни участъци, в кратки срокове (времето между изкопаването и засипването е в рамките на светлата част на деня) с цел намаляване на емитирания прах от формираната строителна площадка;

- 5.3. Движението на автотранспортната и строителна техника по трасето ще се свежда до минимум. Прокопаването и обратната засипка ще се извършат с високопроизводителни машини, в кратки срокове.
- 5.4. Въздействието от вредни емисии в атмосферния въздух ще е краткотрайно, само за периода на изграждане на обекта и няма да създава риск за здравето на населението.
- 5.5. По време на експлоатацията инвестиционното предложение няма да оказва отрицателно влияние на околната среда, тъй като газоразпределителната мрежа представлява херметично затворена система. Природният газ е по-лек от въздуха и при евентуално изтичане, в случай на авария, не се получава замърсяване на атмосферния въздух. Природният газ не генерира вредни емисии в околната среда.
6. Основният фактор, който може да доведе до дискомфорт на работната и околната среда са шумът. При строително-монтажните работи ще се използва строителна механизация (багер, булдозер, кран, тежкотоварни автомобили), която ще бъдат източник на шум. Очаква се генерираният шум да е от порядъка на 70-75 dB/A по дължината на строителното трасе. Възможно е да има периодични, инцидентни и краткотрайни увеличения на нивото на шум, което ще доведе до определен дискомфорт на работната среда от работещата строителна механизация. Въздействието на строителната механизация и обслужващият строителството транспорт, ще бъде краткотрайно (моментни максимални нива на шум) и временно, само през деня. Строително-монтажните дейности ще се изпълняват етапно, в различни райони, като всеки отделен етап ще се изпълнява за около шест месеца от стартирането до завършването му.
7. Територията, където ще се реализира инвестиционното предложение е определена като чувствителна зона към насищане с биогенни елементи. През всички етапи на реализиране на инвестиционното предложение – строителство и експлоатация, няма да се формират отпадъчни води. Предвидените с инвестиционното предложение дейности не засягат подземни водни обекти и не предизвикват замърсяване на подземни води.
8. Видът, характерът и мащабът на строителните дейности не създават предпоставки за възникване на големи аварии и/или бедствия, пряко свързани с инвестиционното предложение. При нормална експлоатация на разпределителния газопровод и газоразпределителната мрежа не се очакват инциденти. При случаи на бедствия ще се прилага Аварийен план на газоразпределителното дружество при бедствия и аварии.
9. Със становище с вх. № ПД-01-506-(7)/24.10.2025 г., РЗИ-Пазарджик е уведомила, че от здравно-хигиенна гледна точка няма основание да се очаква възникване на здравен риск в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относително изобилие, достъпност, качеството и възстановителната способност на природните богатства: абсорбционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита:

1. Инвестиционното предложение ще бъде реализирано в земеделска територия, в близост до гр. Панагюрище и в урбанизираната територия на гр. Панагюрище. Газоразпределителната мрежа ще се изгради по съществуваща улична регулация на

града и ще осигури разпределение на природен газ до консуматорите, в т.ч. битови обекти, обществено-административни и промишлени. Извън урбанизираната територия, трасето на кабелната линия ще засяга поземлени имоти, земеделска територия, предимно полски пътища, ниви и пасища. След обратното засипване и рекултивацията, засегнатите от строителството земи се използват по предназначението им преди стартиране на изграждане на кабелната линия. Ще се изгради и надземно съоръжение към разпределителния газопровод с площ 300 кв.м. Не се изисква промяна на предназначението на засегнатите земи от трасето на газопровода и надземното съоръжение към него.

2. ИП **не попадат** в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и **не попадат** в границите на защитени зони по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие* (защитени зони от мрежата „Натура 2000“). Най-близко разположената защитена зона е BG0002054 „Средна гора” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-273 от 30 март 2012 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр.32 от 24.04.2012 г.), до която най-близко от елементите на ИП е разположена началната точка на газопровода, отстояща на 33 m от границите на зоната.
3. На основание на 40, ал. 3 и ал. 4 от *Наредбата за ОС* на ИП е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000” по критериите на чл. 16 от *Наредбата за ОС*, при което е установено, че ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000”, поради следните мотиви:
 - 3.1. Трасетата, по които ще се осъществи ИП и свързаните с него съоръжения – не попадат в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и не попадат в границите на защитени зони по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие*.
 - 3.2. Предвидените дейности са с такова естество и местоположение, че **няма да доведат до:** пряко или косвено увреждане на природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване на защитени зони от мрежата „Натура 2000”; нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитени зони от мрежата „Натура 2000”; отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000”; безпокойство на видовете – предмет на опазване на защитени зони.
4. За територията на имота няма данни да представлява находище или местообитание на защитен вид по смисъла на чл. 37 от *ЗБР*.
5. Територията, в която ще се реализира инвестиционното предложение, не попада в санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване.
6. Реализацията на инвестиционното предложение няма да засегне планински и горски райони, както и обекти с историческа, културна или археологическа стойност Това се определя от местоположението на обекта и характера на инвестиционното предложение.

III. Тип и характеристика на потенциалното въздействие върху околната среда: степен и пространствен обхват на въздействието, естество на въздействието, трансграничен характер на въздействието, интензивност и комплексност на въздействието същност, големина, вероятност за въздействие, очаквано настъпване, продължителност, честота и обратимост въздействието; комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или

одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:

1. Инвестиционното предложение ще се реализира извън урбанизираната и урбанизираната територия на населеното място. Очакваното въздействие от реализацията му ще бъде локално, краткотрайно по време на строителството и може да се оцени като въздействие с: малък териториален обхват и локален мащаб. Трасето на газопровода и трасето на кабелната линия, извън урбанизираната територия, си съвпадат и ще бъдат изградени в един изкоп.
2. Реализирането на инвестиционното предложение не засяга нито един от факторите на жизнената среда и съответно не крие риск за човешкото здраве. По време на експлоатацията влиянието на ИП върху населението е положителен – социален и икономически (пряк и косвен), дълготраен и постоянен, запазване (подобряване) на екологичната обстановка. Здравният риск за работниците е минимален, управляем.
3. По време на строителството на ИП, при прокопаването на траншеята, полагането на тръбите и обратната засипка, както и от използваните транспортни средства и строителна механизация се очакват неорганизиран прахови и газови емисии. Въздействието върху атмосферния въздух ще е пряко, с локализирано в района на съответния работен участък, временно за периода на изграждане на ИП, обратимо.
4. Експлоатацията на разпределителен газопровод и газоразпределителната мрежа не следва да доведе до замърсяване на атмосферния въздух. Чрез реализиране на ИП ще се постигне тенденция към намаляване използването на твърди и течни горива за отопление, което ще доведе до намаляване на емисиите на вредни вещества и ще окаже дългосрочно положително въздействие върху качеството на атмосферния въздух.
5. По време на строителните дейности се очаква повишаване на шумовото натоварване в съответните работни участъци. Въздействието ще е временно, краткотрайно, с локален обхват. Експлоатацията на ИП не следва да доведе до дискомфорт в околната среда.
6. Няма други реализирани или в процес на реализация инвестиционни предложения, с които да възникне комбинирано въздействие във връзка с реализирането на варианта на газопровод.
7. Реализацията на ИП не предполага въздействия от трансграничен контекст.

IV. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:

В изпълнение на изискванията на чл. 95, ал. 1 от *Закона за опазване на околната среда* (посл. изм. и доп., бр. 42 от 7.06.2022 г., в сила от 7.06.2022 г.) и чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС* (посл. изм. и доп., бр. 62 от 5.08.2022 г., в сила от 5.08.2022 г.):

1. Възложителят е информирал за инвестиционното си намерение засегнатото население, чрез [vreme2001.com/Вестник „Време 2001“](http://vreme2001.com/Вестник_„Време_2001“) – Панагюрище – новини от региона на Средногорието/; Oborishte.bg, и чрез обява, публикувана във в-к Време 2001, Панагюрище.
2. На 19.08.2025 г. на страницата на РИОСВ-Пазарджик е обявено инвестиционното предложение.
3. С писмо изх. № ПД-01-506-(1)/19.08.2025 г., РИОСВ-Пазарджик е уведомила кмета на Община Панагюрище за постъпилото инвестиционно предложение.

В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 от *Наредбата по ОВОС* е осигурен обществен достъп до изготвената информация по Приложение № 2, чрез поставено съобщение на интернет страниците на РИОСВ-Пазарджик и Община Панагюрище, и чрез поставено

съобщение на информационното табло в сградата Общината Панагюрище за изразяване на становища от заинтересувани лица.

До момента на издаване на решението и в законоустановения срок в РИОСВ-Пазарджик и Община Панагюрище, не са изразени устно или депозирани писмено възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя (собственика) по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС при промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва своевременно да уведоми РИОСВ-Пазарджик.

На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок чрез РИОСВ-Пазарджик по административен или съдебен ред по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Дата: ..02..12... 2025 г.

КОСТАДИН ГЕШЕВ
Директор на РИОСВ – Пазарджик

