



**РЕШЕНИЕ № ПК-36-ПР/2021 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. 7 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 становища на РЗИ – Пазарджик и БД ИБР – Пловдив

**РЕШИХ**

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на оранжерия за отглеждане на зеленчуци“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 15271.107.11 по КККР на с. Говедаре, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

с възложител: ЗП В

С

със седалище:

**Кратка характеристика на инвестиционното предложение:**

Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на оранжерия за целогодишно отглеждане на зеленчуци (домати и/или краставици) в ПИ с идентификатор 15271.107.11 по КККР на с. Говедаре, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, с обща площ на имота 8.559 дка.

Оранжерията ще представлява стоманена конструкция с полиетиленово покритие със застроена площ от 6 777 м<sup>2</sup>, която ще бъде оборудвана със съвременни системи за напояване и контрол – хранителна система, система за капково напояване, система за напояване чрез

микродъждване, система за ръчно напояване, система за климатичен контрол, както и допълнително оборудване с цел създаване на оптимални климатични условия за растенията.

В оранжерията ще бъде обособено пространство за следните помещения: котелно помещение, сервизно помещение, санитарно битово помещение и манипулационна. В тези помещения ще се разполагат командните устройства за всяка една от предвидените системи.

Растенията ще се отглеждат в почвени условия, при схема на засаждане на редовете през 0,80 м., като времето за производство в оранжерията ще е в периода 10 януари до края на м. ноември.

Системата за капково напояване ще бъде разделена на 2 поливни секции, с дебит 18 м<sup>2</sup>/час всяка. Управлението на водоподаването ще се извършва от автоматични клапани 2“ – по един за всяка поливна секция, оборудвани с ремонтни спирателни кранове и въздушници.

За магистрален и разпределителни тръбопроводи ще бъдат заложени HDPE тръби съответно D90 и D63, хидравлично оразмерени да провеждат необходимото водно количество за цялата оранжерия. В краищата на разпределителният тръбопровод са оставени изводи за промиване на системата – промивни възли. За поливни крила е заложен капков маркуч с диаметър 12 мм с вградени капкообразуватели през 30 см и дебит 1,05 л/ч. Поливните крила се разполагат по дължина на реда през 0,80 м в редовете на растенията.

Предвидени са два съда от полипропилен за съхранение на течни торове по 1 000 л и един съд (също от полипропилен) за киселина – 500 л. В съдовете за тор ще бъдат монтирани системи за автоматично смесване и разбъркване на торовете, както и филтърна система.

За нуждите на растенията ще се използват минерални торове, които ще се купуват непосредствено преди използването им (т.е. няма да има складиране/съхранение на торове на обекта), в зависимост от нуждата на растенията в съответната фаза на растеж. От фазата на растежа зависи и количеството на необходимите торове. Торовете са в твърдо състояние и ще се разтварят на място в предвидените съдове от полипропилен – с общ капацитет 2 000 л. Полученият разтвор се използва в рамките на една седмица.

Предвиден е и съд, в който да се прави 3% разтвор на азотна киселина. С полученият разтвор ще се прави промивка на тръбите и капковият маркуч в края на вегетационният период, т.е. промивката ще се прави 2 пъти в годината. Наличието и концентрацията на киселина е пренебрежимо малка. Не се предвижда използване на препарати за растителна защита. ИП предвижда създаването на модерно земеделско стопанство, което да е изолирано от влиянието на външни фактори, довеждащи до разпространение на болести по растенията.

За осигуряване на необходимото количество циркулираща гореща вода за загряване на оранжерията ще бъде разработена котелна инсталация и тръбна мрежа от котелното помещение до залата с растения. Топлоносител е вода с температура 80/60° С. Котлите ще се монтират в контейнери, които ще се разположат в северната част на сервизната зона, като ще бъдат осигурени необходимите отстояния от стените за обслужване по време на работа и за извършване на ремонтни дейности.

Предвижда се монтиране на два водогрейни котела КВ 1,0 всеки с капацитет да произвежда топлинна мощност 980 kW и метален комин. Работно налягане според техническата спецификация на производителя е 0,5 МПа.

За гориво на котлите ще се използват агропелети, произведени от люспа на слънчогледовите семена. – агропелети, произведени от люспа на слънчогледови семена, закупувани от производители на този продукт. Котлите ще са с капацитет да изгарят до 190 кг. пелети на час. Котлите ще се монтира върху фундамент изпълнен по конструктивни чертежи и спазване на изискванията на фирмата производител. Отвеждането на изгорелите газове ще става чрез сглобяем стоманен комин с диаметър 300 мм и височина минимум 3-4 метра над билото на оранжерията. Височината на комина ще е не по-малка от 12 м. В долната му част ще има отвор за почистване. Котлите се свързват към комина през дымоход, циклон и димо-смукателен вентилатор, които ще са част от комплексната им доставка.

За нуждите на оранжерията ще бъде изградена фотоволтаична система с обща застроена мощност 50 kW, като за целта пред южната страна на оранжерията ще бъдат разположени фотоволтаични панели с обща площ 270,5 м<sup>2</sup>. Размерът на един панел е 1,64 x 0,99 м. Генерираната мощност от един панел е 300 W. Ще бъдат монтирани на два реда с дължина от 102 м.

Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Ще се използват съществуващите пътища от Републиканската пътна мрежа и стопанските пътища в района на земеделския имот.

Водата за напояване ще се осигурява, въз основа на актуален Договор № АСД-01-10008049 от 11.05.2021 г за доставка на вода за напояване с „Напоителни системи“ ЕАД – клон Тополница от НК „Паша арк“, минаващ непосредствено до западната граница на имота. Чрез предвидената помпено-филтърна група, водата от напоителният канал ще се прехвърля и съхранява в резервоар 100 м<sup>3</sup> (сглобяем, с метална конструкция и водосъдържател), монтиран вътре в оранжерията. В резервоара ще се извърши първичното третиране и темпериране на водата, като преди това ще е преминала през система от филтри. Необходимата годишна водна маса е 1 890 м<sup>3</sup>. Питейната вода ще се осигурява от доставчик на бутилирана вода. Водата за санитарно-битовите нужди ще се осигурява с водоноска от ВиК и ще се съхранява в резервоар 1000 л.

Нужната електроенергия за оранжерията ще се осигурява от предвидената фотоволтаична система с очаквана мощност 50 kW.

Извършен е анализ на отпадъците, които се очаква да бъдат генерирани – видове и начин на третиране. Отпадъците, образувани по време на реализацията на ИП, ще се съхраняват и управляват, съгласно изискванията на *Закона за управление на отпадъците*.

Формираните битово-фекалните води от оранжерията, чрез битова канализационна система ще постъпват във водоплътна изгребна яма с обем 10 м<sup>3</sup>, достатъчен за 15 дни до извозване на водите с машина от специализирана за дейността фирма до най - близката канализация (мястото се определя от компетентните органи). Съоръжението е комплексна доставка.

На основание чл. 4а, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС* е поискано становище от БД ИБР – Пловдив по чл. 155, ал. 1, т. 23 от *Закона за водите* относно допустимостта на инвестиционното предложение спрямо режимите, утвърдени в Плана за управление на речните басейни и Плана за управление на риска от наводнения в Източнореломорския район.

Съгласно получено становище по компетентност от Басейнова дирекция Източнореломорски район с център Пловдив (БД ИБР-Пловдив) на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от *Закона за водите* (ЗВ), с изх. № ПУ-01-534(1)/11.06.2021 г. и наш вх. № ПД-01-239-(6)/14.06.2021 г., ИП е допустимо от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите.

Според представената в уведомлението информация (ПИ с идентификатор 15271.107.11), ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „Река Луна Яна до вливане на Стрелчанска Луда Яна до устие“ с код ВГ3МА700R149. Попада в чувствителна зона. Имотът, предмет на ИП, не попада и не граничи в зони за защита на водите, определени съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1, т. 2, т. 4 и т. 5 от *ЗВ*.

ИП попада в рамките на подземно водно тяло с код ВГ3G000000Q013 – „Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина“. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 3а от *ЗВ*. Площта на ИП не попада в уязвима зона за защита на водите, определени съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 2, т. 4 и т. 5 от *ЗВ*. ИП не попада и не граничи с пояси на СОЗ. ИП се намира извън определените райони със значителен риск от наводнения в ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнение, при сценариите, посочени в чл. 146е от *ЗВ*.

В изпълнение на изискванията на чл. 7, ал. 2, т. 2б от *Наредбата за ОВОС* с писмо с изх. № ПД-01-239-(13)/26.07.2021 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.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие (ЗБР)* и чл. 2, ал. 1, т. 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 (Наредбата за ОС)* (ДВ, бр.73/2007 г.).

Имотът, предмет на ИП, **НЕ ПОПАДА** в границите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“ и защитени територии по смисъла на чл. 5 от *Закона за защитените територии*. Намира се в близост до защитена зона BG0000578 „Река Марица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122 /2007 г. (ДВ, бр.21 /2007 г.), от която отстои на не по-малко от 0,87 km.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на Приложение № 2, т. 1, буква „в“ и т. 3, буква „а“ 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.

## МОТИВИ:

**I. Характеристики на инвестиционното предложение: размер, засегната 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 предвижда създаване на ново земеделско стопанство – оранжерия за отглеждане на зеленчуци в ПИ с идентификатор 15271.107.1 по КККР на с. Говедаре, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик. Предвид вида на предлаганото строителство (оранжерия от стоманена конструкция с полиетиленово покритие, оборудвана със съвременни системи – капково напояване, системи за отопление (котли) и др.) се предполага, че извършваните строителни дейности няма да доведат до замърсяване и дискомфорт на околната среда в района.
2. Строителството ще бъде извършено по класически методи на строително-монтажни дейности (изкопно/насипни дейности, бетонови, монтаж на стоманени конструкции и дейности по монтаж на технологичните части) в рамките на разглеждания имот, без да излиза с влиянието си извън границите му.
3. Не се очакват отрицателни кумулативни въздействия, от реализацията на инвестиционното предложение.
4. По време на строителството и експлоатацията на обекта не се предвижда добив и директна експлоатация на природни ресурси. Водата за напояване ще се осигурява от напоителен канал „Паша арк“, въз основа на договор за доставка на вода за напояване с „Напоителни системи“ ЕАД – клон Тополница.

5. Съгласно становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от *Закона за водите* на БДУВ ИБР – Пловдив с вх. № ПД-01-239-(60)//14.06.2021 г., инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите, при спазване на посочените условия.
6. Реализацията на инвестиционното предложение не създава условия за промяна на количествения и качествения състав на водите в района, т.к. капковото напояване предполага прилагане на добра земеделска практика за стимулиране пестеливото използване на водите за напояване.
7. Характерът на ИП и предвиденото отвеждане на отпадъчните води (водоплътна изгребна яма, с достатъчен обем за поемането им) не предполагат въздействие върху повърхностните и подземни води в района.
8. Незначителните количества отпадъци, генерирани вследствие реализацията и експлоатацията на ИП, ще се управляват съгласно утвърдените нормативни изисквания за дейности с отпадъци.
9. Съгласно становище с вх. №ПД-01-239-(16)03.08.2021 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.
10. Представена е информация за вида и количествата на химичните вещества и смеси, които ще се употребяват в оранжерията. Не се предвижда използване на препарати за растителна защита. Въз основа на представената информация, количествата на опасните вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката са под праговите количества, посочени в приложение № 3 на *ЗООС*.
11. При съблюдаван строг контрол при извършване на строителните работи и спазване на всички инструкции и указанията за качество на работната среда, хигиена на труда и пожарна безопасност, риска от инциденти може да бъде сведен до минимум.

**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. Територията, предвидена за изграждане на оранжерията, обхваща посоченият земеделски имот – ПИ с идентификатор 15271.107.1 в землището на с. Говедаре. Съществува и изградена пътна връзка от полски пътища, като при проектирането и изграждането на обекта ще се цели възможно най-минимално въздействие върху прилежащите терени. Съседните земеделски имоти няма да бъдат засегнати от реализацията и експлоатацията на ИП.
2. Имотът, предмет на ИП, **НЕ ПОПАДА** в границите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000” и защитени територии по смисъла на чл. 5 от *Закона за защитените територии*. Намира се в близост до защитена зона BG0000578 „Река Марица” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в

списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122 /2007 г. (ДВ, бр.21 /2007 г.), от която отстои на не по-малко от 0,87 km.

3. На основание чл. 40, ал. 3 и ал. 4 от *Наредбата за ОС* на инвестиционното предложение е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от *Наредбата за ОС*, при което е установено, че инвестиционното предложение няма вероятност да окажат значително отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000”, **поради следните мотиви:**
  - 3.1. Предвид мащаба, естеството и местоположението на ИП, не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци, във вид количества, които да окажат значително отрицателно въздействие, включително безпокойство на видове и няма да се създаде трайна преграда, възпрепятстваща миграция или предвижване на видове, предмет на опазване в защитени зони от НАТУРА 2000.
  - 3.2. При осъществяването на ИП не се очаква отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата НАТУРА 2000.
4. Имотът, предмет на ИП, не попадат в близост или в мочурища и речни устия, не засягат крайбрежни зони и морска околна среда, горски и планински райони, както и обекти подлежащи на здравна защита.
5. На територията на инвестиционното предложение или в близост до него няма местности и обекти с историческо или културно значение, които могат да бъдат засегнати от реализацията и експлоатацията му.
6. Площадката на инвестиционното предложение не попада в границите чувствителни територии, в т.ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.
7. Съгласно полученото становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от *Закона за водите* на БД ИБР – Пловдив, вх. № ПД-01-239-(6)/14.06.2021 г.:
  - 7.1. Мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „Река Луна Яна до вливане на Стрелчанска Луда Яна до устие“ с код BG3MA700R149. Попада в чувствителна зона. Имотът, предмет на ИП, не попада и не граничи в зони за защита на водите, определени съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1, т. 2, т. 4 и т. 5 от *ЗВ*.
  - 7.2. ИП попада в рамките на подземно водно тяло с код BG3G000000Q013 – „Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина“. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 3а от *ЗВ*. Площта на ИП не попада в уязвима зона за защита на водите, определени съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 2, т. 4 и т. 5 от *ЗВ*.
  - 7.3. ИП се намира извън определените райони със значителен риск от наводнения в ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнение, при сценариите, посочени в чл. 146е от *ЗВ*.
  - 7.4. За ИП не е приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 от *ЗООС*, т. к. същото не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3 от *ЗВ*.

**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. Териториалният обхват на въздействие в резултат на реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот, поради което не се очаква негативно въздействие върху околната среда и земеползването в района.
2. Осъществяването на инвестиционното предложение няма да доведе до значителни негативни въздействия върху компонентите на околната среда и очакваните изменения в тази насока по различните критерии – вид, обхват, вероятност на поява, продължителност, честота и обратимост на въздействието, ще бъдат в нормативно допустимите граници.
3. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, поради естеството на дейността и местоположението му.
4. По време на строителството е възможно локално увеличаване на емисиите на прах в следствие на движение на автомобилите и товаро-разтоварните дейности. Запрашаването ще е в границите на площадката, краткотрайно и непериодично. Предвижда се оросяване на строителната площадка и пътищата по време на извършване на изкопните и транспортни работи.
5. Очаква се локално шумово въздействие само по време на строителството и монтажа, при изграждане на обекта. Повишаване на шумовото ниво в района ще е през светлата час на денонощието. По време на експлоатация на обекта не следва да се повиши шумовото ниво в района.
6. За нуждите на отопление на оранжерията ще се използват 2 (два) водогрейни котела, всеки с капацитет да произвежда топлинна мощност 980 kW, работно налягане 0,5 MPa. Котлите ще бъдат със самостоятелно коминно тяло с диаметър Ø300м и височина не по-малка от 12 м, осигуряваща достатъчно разсейване така, че концентрацията на вредностите в приземния слой на атмосферата да бъде по-малка от пределно допустимата. Котелът ще е свързан към комина през димоход, циклон и димо-смукателен вентилатор, които ще са част от комплексна доставка с котела.
7. Котлите ще се използват за отопление през студените дни от годината и отделянето на емисии в атмосферния въздух не следва да доведе до промяна качеството на атмосферния въздух в района и населеното място с. Говедаре.
8. При спазване разпоредбата на *Закона за водите* и посочените условия, ИП няма да окаже значимо негативно въздействие върху повърхностното и подземно водни тела, съгласно становище на БД ИБР-Пловдив вх. № ПД-01-239-(6)/14.06.2021 г.
9. Характерът на предложението не предполага генериране на значителни количества, отпадъци и вредни емисии, които да доведат до негативни влияния върху компонентите на околната среда и здравето на човека.
10. Не се очаква комбинирането с въздействие на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения, които да окажат негативен ефект върху околната среда.

#### **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* и чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС*:

- Възложителят е информирал за инвестиционното си намерение, засегнатото население, чрез публична обява на обществено достъпни места.
- На 14.05.2021 г. на интернет страницата на РИОСВ-Пазарджик е обявено инвестиционното предложение.
- РИОСВ-Пазарджик с писмо изх. № ПД-01-239-(3)/17.05.2021 г. е указала на Община Пазарджик и кмета на Кметство Говедаре да обявят инвестиционното намерение на заинтересованата общественост.

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 страницата на РИОСВ-Пазарджик, и чрез поставени съобщения на информационните табла в сградите на Община Пазарджик и Кметство Говедаре за изразяване на становища от заинтересувани лица за изразяване на становища от заинтересувани лица.

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

#### **ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:**

1. При проектиране на организирани източници на котлите следва:
  - 1.1. Височината на изпускащите устройства, независимо от изчисленията направени по методиката, съгласно чл. 11, ал. 3 от *Закона за чистотата на атмосферния въздух* (Обн. ДВ, бр. 45 от 28.05.1996 г., изм. и доп. ДВ, бр. 18 от 2.03.2021 г.) трябва да бъде най-малко 12 м над котлата на терена – чл. 4, ал. 4 от Наредба № 1 от 27.06.2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (Обн. ДВ, бр. 64 от 5.08.2005 г.).
  - 1.2. Височината на изпускащите устройства да не бъде по-малка от височината определена с утвърдената от министъра на околната среда и водите и министъра на здравеопазването, методика за изчисляване височината на изпускащите устройства, разсейването и очакваните концентрации на замърсяващи вещества в приземния слой на атмосферния въздух.
2. Преди въвеждане в експлоатация на ИП:
  - 2.1. На организирани източници на емисии вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух да се изработят и утвърдят пробовземни точки в съответствие с изискванията на чл. 11 и чл. 12 от Наредба № 6 от 26 март 1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (Обн. ДВ, бр. 31 от 6.04.1999 г., изм. и доп. ДВ, бр. 61 от 28.07.2017 г.). Да се представят в РИОСВ – Пазарджик за утвърждаване разположението и броят на точките за пробовземане към изпускащото устройство, както и План за собствен мониторинг на емисиите на вредни вещества.

2.2. Да се извършат собствени периодични измервания на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух, съгласно изискванията на чл. 31, ал. 1, т. 1 от Наредба № 6 от 26 март 1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (Обн. ДВ, бр. 31 от 6.04.1999 г., изм. и доп. ДВ, бр. 61 от 28.07.2017 г.). Измерванията да се извършат в експлоатационни условия по време на 72-часовите измервания. Докладът за резултатите от измерванията да се представи в РИОСВ – Пазарджик.

*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: 27.08.2021 г.

**КОСТАДИН ГЕШЕВ**  
Директор на РИОСВ – Пазарджик



