



РЕШЕНИЕ № ПК-56-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)*, становища на РЗИ – Пазарджик и БД ИБР – Пловдив

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение: „Изграждане на тунелни оранжерии за отглеждане на зеленчуци” в поземлен имот (ПИ) № 193014, м. „Чуките“, в землището на с. Лесичово, общ. Лесичово, 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: „АГРИКОН БГ“ ЕООД

със седалище: 8400 гр. Карнобат, бул. „Девети септември“ № 40, вх. А, ет. 5

Кратка характеристика на инвестиционното предложение:

Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на тунелни оранжерии за целогодишно отглеждане на зеленчуци (домати и/или краставици), в ПИ № 193014, м. „Чуките“, в землището на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик. Имотът е с начин на трайно ползване: Тр. насаждения и с площ от 11998 м². В имота ще се поставят 8 отделни оранжерии „тунелен“ тип. Размерът на всеки тунел е с ширина - 9,6 м, дължина – 57,5 м и площ – 552 м². Общата площ на оранжерийния комплекс е 4416 м².

В оранжерииите ще се отглеждат зеленчуци по метода на хидропонна технология, която представлява безпочвен метод за отглеждане на растения, осигуряваща максимално развитие и продуктивност чрез изолиране от почвени и външни климатични условия.

Оранжерийният комплекс ще бъде оборудван със съвременни системи за прецизно дигитално напояване, хранителна система, система за високонапорно мъглуване, система за електронно управление на микроклимата, с включени отоплителна система, вентилатори за разпределение на въздуха, засенчващ екран.

В един от тунелите ще бъде обособено пространство, в което да се разположат 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. Пред източната страна на тунелите ще бъде обособена алея от трамбован чакъл за достъп до тунелите.

Система за прецизно дигитално напояване (хранителна система към капково-напойтелната система)

Осигурява необходимата концентрация на торове, както и автоматичен избор на рецепти. Осъществява се чрез автоматичен контрол на тороподаването – миксер, включващ – микропроцесорно устройство; смесителен съд (открит тип); комплект за дозиране на киселина (вкл. инжектор и ръчен регулатор на дебит, дозаторен клапан, дебитомер); комплект за дозиране на торове (вкл. инжектор и ръчен регулатор на дебита, дозаторен клапан и дебитомер); агрегат за смесване на торове; устройство за измерване на рН; устройство за измерване на ЕС; съдове за киселина и торове. Предвидени са 3 съда от полипропилен за съхранение на течни торове – два по 1000 л и един по 500 л. В съдовете за тор ще бъдат монтирани системи за автоматично смесване и разбъркване на торовете, както и филтърна система.

Система за капково напояване

Всички тунели ще се поливат наведнъж с общ дебит 24 м³/час. За всеки тунел е предвиден извод с кран. Управлението на водоподаването ще се извършва от контролера на хранителния възел.

За магистрален и разпределителни тръбопроводи са заложи HDPE тръби съответно D90 и D63, хидравлично оразмерени да провеждат необходимото водно количество за всички тунели. Във всеки тунел ще бъдат монтирани по 6 линии поливни крила от LDPE тръба с диаметър 20 мм и компенсирани капкообразуватели Supertif 2,2 л/ч., монтирани през 0,25 м в комплект с колче и микротръба.

Тръбопроводите за захранване на капковата система ще бъдат положени вътре в тунелите в изкопи с ширина 0,40-0,50 м и дълбочина до 0,5 м.

Дренажна система

Субстрата, в която ще се отглеждат растенията ще се подрежда върху метални стойки за матраци – улуци, подредени през 1,6 м по дължината на шеда. След като се навлажни достатъчно субстрата, излишното количество торов разтвор ще се дренира в дренажните канали.

Система за високонапорно мъглуване

Системата за високонапорно мъглуване е част от системата за климатконтрол в оранжерията. Във всеки тунел ще се монтира по две линии мъглуващи крила, на разстояние 4,80 м едно от друго. Крилата ще се разполагат надлъжно на тунела, монтирани на телена конструкция на кота +2,50 м. Охлаждащите дюзи ще се монтират през 5,0 м по дължина на крилата. Системата ще работи едновременно за всички тунели.

Водоизточник на системите ще бъде резервоар с размери: D=6.40 м, H=3.05 м, който ще се пълни с водоноски.

Резервоарът, хранителният възел и помпеното оборудване ще бъдат монтирани на площадка с навес, разположена до първия тунел.

Система за прецизно електронно управление на климата – климатичен контрол

Регулирането на климатичните условия в оранжерията осигурява благоприятен температурен режим в хоризонтален и вертикален разрез.

Управлението ще се извършва от микропроцесорно устройство – контролер ITU GAC Multi station (MS) 100. Към контролера са предвидени комплект датчици за следене на вътрешна температура и влажност, както и климатична станция.

Система засенчващ екран

Чрез системата от засенчващи екрани се извършва по-добър контрол над трите основни параметри на микроклимата: светлина, топлина, влага.

Екраните ще са подвижни, за да могат да се отварят и затварят в съответствие с желания ефект. Те ще работят изцяло автоматизирано, управлявани от системата за климатичен контрол.

Вентилатори за рециркулация на въздуха

Във всеки тунел ще има по два вентилатора (общо 16 вентилатора), които ще осигуряват обратен въздушен поток и равномерно разпределение на въздушните маси.

Система за отопление

За осигуряване на необходимото количество циркулираща гореща вода за загряване на оранжерията се предвижда котелна инсталация и тръбна мрежа от котелното помещение до залата с растения.

Системата ще се изгради от отоплителни тела – гладки стоманени тръби, със дължина 57 м (подаваща и връщаща), монтирани на стойки по дължина на тунела на разстояние 1,6 м едно от друго, така че да формират релсов път между растенията. Те ще бъдат захранени през оразмерена попътна тръбна система – тихелман, при която ще се осигури еднакъв път на топлоносителя през всяко тяло.

За да се осигури топла вода на входа на разпределителния възел е проектирано локално котелно помещение със съответната мощност.

За отопление на оранжерийните тунели в готов контейнер, разположен от южната страна на първия тунел, ще се монтира котел с входяща номинална топлинна мощност 980 kW, работещ с твърдо гориво – пелети от слънчогледови люспи, окомплектован с горелка и метален комин. Котелът ще се свърже към комина през дымоход, циклон и димосмукателен вентилатор.

Отвеждането на изгорелите газове ще става чрез сглобяем стоманен комин, който ще е с диаметър 300 мм и височина минимум 3-4 метра над билото на тунела. Височината на комина ще е не по-малка от 12 м, като в долната му част ще има отвор за почистване.

Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Нужната електроенергия за оранжерията ще се осигурява от собствен генератор за ток.

Водата за напояване ще се доставя с водоноска и ще се пълни предвидения резервоар. Необходимите водни обеми за зареждане на водоноската (цистерна) за напояване ще се осигурява от „Напоителни системи“ ЕАД – клон Тополница, въз основа на издадено становище № 3769/16.09.2021 г. Най-близкият водоизточник собственост на НС – клон „Тополница“ е яз. „Тополница“ по ГНК „Лесичово – Стряма“ в рамките на поливен сезон 01.05-30.09. Необходимата годишна водна маса е 5200 м³. Питейната вода ще се осигурява от доставчик на бутилирана вода. За санитарно-битови нужди ще се използва вода от резервоара, като преди това ще минава през система за филтрация. Формираните битово-фекални отпадъчни води ще се отвеждат във водоплътна изгребна яма с обем 10 м³, която периодично ще се почиства от специализирана фирма.

По време на строителството и експлоатацията на обекта, формираните отпадъци ще се съхраняват разделно, съгласно изискванията, като за управлението им ще се спазят изискванията на Закон за управление на отпадъците. Ще се сключат договори с фирми притежаващи разрешение за третиране на конкретните видове отпадъци.

На основание чл. 4а, ал. 2 от Наредбата за ОВОС с писмо, изх. № ПД-01-451-(1)/21.09.2021 г., 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-01-917(2)/29.09.2021 г. и наш вх. № ПД-01-451-(5)/29.09.2021 г., ИП е допустимо от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда при спазване на дадените изисквания в становището.

Според представената в уведомлението информация (ПИ 3369.193.014 в землището на с. Лесичово), мястото на реализация на ИП попада границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „Река Тополница от яз. Тополница до устие“ с код BG3MA800R225.

Площта на ИП попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3 буква „б“ от Закона за водите (ЗВ).

Площта на ИП не попада 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 BG3G00000Pt044 – „Пукнатинни води – Западно- и централнобалкански масив“. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 3а от ЗВ.

Площта на ИП попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ. ИП не попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 2, т. 3 буква „а“ и т. 4 от ЗВ. ИП не попада и не граничи с пояси на СОЗ.

ИП се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, 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, изх. № ПД-01-451-(10)/12.11.2021 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.

ИП попада в обхвата на чл. 31 на Закона за биологичното разнообразие (посл. изм. ДВ. бр. 98 от 27 Ноември 2018 г.) 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)(посл. изм. и доп. ДВ. бр. 3 от 5 Януари 2018 г.).

Имотът, предмет на ИП, **не попада** в границите на защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“, съгласно *Закона за биологичното разнообразие*, както и в границите на защитени територии, по смисъла на чл. 5 на *Закона за защитените територии*. Най-близко разположената защитена зона е BG0001039 „Попинци“, от която имота отстои на не по-малко от 4.80 км.

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*.

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. Компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ-Пазарджик.

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 изграждане на оранжерийен комплекс за отглеждане на зеленчуци на площ от 4416 м², в ПИ № 193014, м. „Чуките“, в землището на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик, с площ от 11998 м². Дейностите, по време на строителството и експлоатацията на обекта, ще се извършват в рамките на имота, без да излизат с влиянието си извън него.
2. Реализацията на ИП няма взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени ИП.
3. Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Водата ще се осигурява от напоителен канал чрез водоноски, електроенергията необходима за обслужване на обекта ще бъде от собствен генератор за ток.

4. Съгласно полученото становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите на БД ИБР – Пловдив, вх. № ПД-01-451-(7)/14.09.2021 г., инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР (2016-2021 г.) и реализирането на ИП няма да окаже значимо негативно влияние върху повърхностното и подземно водни тела при спазване на разпоредбите на Закона за водите и описаните в становището условия.
5. Съгласно получено становище по компетентност от Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ с център Пловдив (БД ИБР-Пловдив) на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), с вх. № ПД-01-451-(5)/29.09.2021 г., ИП е допустимо от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда при спазване на дадените изисквания в становището.
6. Образуваните отпадъци, при реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение, ще бъдат третираны съгласно изисквания на Закона за управление на отпадъците (ЗУО).
7. По време на строителните дейности на обекта се очаква отделяне на прахови емисии в атмосферния въздух. С цел намаляване на праховите емисии се предвижда оросяване на строителната площадка и пътищата по време на извършване на изкопните и транспортни работи. По време на експлоатацията на обекта, котелът ще се използва за отопление на оранжерийните тунели през студените дни от годината и отделянето на емисии в атмосферния въздух не следва да доведе до промяна качеството на атмосферния въздух в населеното място на с. Лесичово, т.к. по отношение на емисиите изпуснати организирано в атмосферния въздух от котела ще се прилага чл. 21, ал. 1 от Наредба № 1 от 27 юни 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.).
8. По време на експлоатацията на обекта не се очаква да се повиши шумовото ниво в района.
9. Предложени са мерки, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на значителни отрицателни въздействия върху околната среда.
10. 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. По време на строителството рискът от инциденти може да се сведе до минимум с извършване на определените за работниците инструктажи за безопасност на работа, хигиена на труда и пожарна безопасност.
12. Съгласно становище с вх. № ПД-01-451-(12)/19.11.2021 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.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относително изобилие, достъпност, качеството и възстановителната способност на природните богатства: абсорбиционен 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. ИП ще се осъществи в рамките на ПИ № 193014, м. „Чуките“, в землището на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик, който е с начин на трайно ползване: Тр. насаждения и с

площ от 11998 м². От строителството и експлоатацията на обекта няма да бъдат засегнати съседни имоти.

2. В изпълнение на чл. 40, ал. 3 и ал. 4 от *Наредбата за ОС* на ИП е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие 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:
 - 2.1. ИП е извън границите на защитени зони от екологичната мрежа „Натура 2000“, поради което няма вероятност от пряко или косвено унищожаване/увреждане на природни местообитания, видове и техните местообитания, предмет на опазване в най-близко разположените защитени зони.
 - 2.2. Предвид отдалечеността от елементите на Националната екологична мрежа, не се очаква нарушаване на благоприятния природозащитен статус на природните местообитания и видовете, предмет на опазване в защитените зони.
 - 2.3. Предвид характера и разположението на ИП, няма вероятност от увреждане на ключови елементи на защитените зони и прекъсване на биокоридорни връзки на видовете, предмет на опазване.
 - 2.4. Реализацията на ИП не е свързана с генериране на шум, емисии и отпадъци, във вид количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони от мрежата „Натура 2000“.
 - 2.5. Не се очаква реализацията на ИП да доведе до кумулативно въздействие със значителен отрицателен ефект върху природните местообитания, популациите и местообитанията на видове предмет на опазване в защитени зони, спрямо одобрените до момента други планове, програми, проекти и инвестиционни предложения.
3. Съгласно полученото становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите на БД ИБР – Пловдив, вх. № ПД-01-451-(5)/29.09.2021 г.:
 - 3.1. ИП не попада и не граничи с пояси на санитарно охранителна зона (СОЗ).
 - 3.2. 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.
4. Имотът, предмет на ИП, не попада в близост или в мочурища и речни устия, не засяга крайбрежни зони и морска околна среда, както горски и планински райони. Не е в близост и не засяга обекти подлежащи на здравна защита и територии за опазване на обектите на културното наследство.

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. 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.
2. Въздействието по време на строителството се определя като временно, краткотрайно и ще обхваща границите на конкретния имот.

3. За реализацията на ИП не е необходимо усвояване на допълнителни площи, предвид което изграждането и експлоатацията на ИП, няма да окаже отрицателно въздействие върху земеползването и материалните активи, осъществяващи се в съседните имоти
4. Характерът на ИП не е свързан с промяна на вида, състава и характера на земните недра и ландшафта. Очакваното въздействие е краткотрайно по време на строителството и непряко по време на експлоатацията.
5. При стриктно спазване на нормативните изисквания, не се очаква замърсяване на района на площадката и терените около нея с отпадъци.
6. Не се очаква отрицателно въздействие върху населението в района, съгласно становище на РЗИ-Пазарджик.
7. Въздействието от реализацията на ИП няма да окаже значимо негативно въздействие върху повърхностното и подземно водни тела при спазване на разпоредбите на Закона за водите и цитираните условия, съгласно становището на БД ИБР-Пловдив.
8. В площадката на инвестиционното предложение няма природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“ и не се очаква отрицателно въздействие върху флората и фауната в района.
9. От строителството както и от последващата експлоатация на инвестиционното предложение не се очаква да има трансгранични въздействия.

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. ДВ. бр.54 от 16 Юни 2020г.) и чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС* (посл. изм. и доп. ДВ. бр.67 от 23 Август 2019г.):

- ✓ Възложителят е информирал за инвестиционното си намерение, засегнатото население чрез разлепена обява върху наличните две информационни табла в Община Лесичово.
- ✓ На 04.10.2021 г. на страницата на РИОСВ-Пазарджик е обявено инвестиционното предложение.
- ✓ РИОСВ-Пазарджик с писмо изх. № ПД-01-451-(2)/21.09.2021 г. уведомява кмета на Община Лесичово за постъпилото инвестиционно предложение.

В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 и 10 от *Наредбата по ОВОС* е осигурен обществен достъп до изготвената информация по Приложение № 2, чрез поставено съобщение на интернет страницата на РИОСВ-Пазарджик, на интернет страницата и на информационното табло в сградата на Община Лесичово за изразяване на становища от заинтересувани лица.

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

ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. По време на проектиране и преди въвеждане в експлоатация:

- 1.1. Да се сключи договор с „Напоителни системи“ ЕАД – клон Тополница за доставка на вода.
- 1.2. Височината на изпускащото устройство – комин на котела да бъде най-малко 12,00 м над котлата на терена, освен ако изчисленията по методиката съгласно чл. 11, ал. 3 от ЗЧАВ не изискват по-голяма височина на изпускане, съгласно чл. 4, ал. 4 от Наредба №1 от 27 юни 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.).

- 1.3. На организирания източник на емисии вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух да се изработи и утвърди пробовземна точка 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 представи 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.
- 1.4. Да се извършат собствени периодични измервания на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух в срок не по-рано от 3 месеца и не по-късно от 12 месеца, съгласно чл. 31, ал. 3 от Наредба № 6 от 26 март 1999г. 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.). 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: 13.12.2021 г.

КОСТАДИН ГЕШЕВ
Директор на РИОСВ – Пазарджик

