



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

## РЕШЕНИЕ № ПВ-...75.-ПР/2024 год.

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

**На основание:** Решение №57/28.03.2023г. на Министерство на околната среда и водите и на основание чл.93, ал.1 и ал.3 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС); чл.7, ал.1 и чл.8, ал.1 на Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС), чл.31, ал.4 и ал.6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР); чл.40, ал.3 и ал.4, във връзка с 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 (Наредба за ОС), представена писмена документация от Възложителя по Приложение № 2 към чл.6 от Наредбата за ОВОС и становища от РЗИ Пловдив и БД ИБР Пловдив

## РЕШИХ

**да не се извършва** оценка на въздействието върху околната среда за **инвестиционно предложение (ИП)**: „**Разширение на дейността в гробищен парк с обреден дом – кремиране на тленни останки**”, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

**Местоположение:** поземлен имот 56784.509.156, гр. Пловдив

**Възложител:** П.т. Божков, г

### Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение касае разширение на дейността на гробищен парк с обреден дом в поземлен имот 56784.509.156, гр. Пловдив.

Имот, обект на ИП, с № 56784.509.156, област Пловдив, община Пловдив, гр. Пловдив, район Северен, ул. „Рогошко шосе“ № 65А е с вид на територия „Урбанизирана“, НТП „Гробищен парк“ с площ 8375 кв.м., и стар номер 65, парцел I - за гробища по рег. план на "Гробища до Рогошко шосе". Съгласно представената скица, имота е собственост на възложителя на ИП.

За реализирането на ИП ще се извършат следните дейности:

- Монтаж на кремационно оборудване;

- Захранване на кремационното оборудване с природен газ от съществуващ на Рогошко шосе газопровод на „СИТИГАЗ България“ ЕАД, чрез новоизграден от доставчика газопровод до гробищния парк, с максимален дебит 11 куб. м/час. Предвидените изкопни работи за газопровода от улицата до сградата на обредния дом ще са на дълбочина до 1 м. Дължината на изкопите/отклонението ще е около 40 м.

За реализиране на ИП, възложителят предвижда във вече съществуваща сграда да монтира пещ за кремация - модел CREMATEC G-VL-A, която се състои от няколко основни агрегата - пещ за изгаряне (първична камера); доизгаряне във вторичната камера, модул за пречистване през филърно съоръжение, разработено от "Crematec", и димоотвеждаща система - комин.

Системата разполага с две горивни камери. В първата камера материалът е подложен на пиролитично изгаряне, а във втората камера газовете получени от първичната камера се подлагат на принудително вторично доизгаряне и окисляване, осигурено от висока температура и голямо количество въздух. Това

гарантира пълноценно изгаряне на материала и неутрализацията на получените димни газове с последващо пречистване през филтърно съоръжение, също разработка на "Crematec".

Инсталацията се управлява, чрез микропроцесор, който контролира температурата, подаването на въздух, регулирането на въздушния поток и кислород в димните газове. В зависимост от стойностите процесорът изпраща сигнали до различните системи. Потенциалното увеличение на дима се засича автоматично, а въздухът се увеличава, така, че отпадъчните газове се изгарят напълно при достатъчно висока температура за да се елиминират димът и миризмата.

Капацитетът на инсталацията ще позволява извършване на максимум 10 броя кремации при 8 (осем) часов работен ден или, ако се приеме средно тегло от 80 кг./на кремация, общото количество ще е 800 кг./ден. Предвижда се инсталацията да работи максимум 220 дни в годината.

Съхранението на тленните останки до кремирането им ще извършва в хладилна камера с температура – 5°C, която ще работи с фреон R404A – 5кг.

За ИП „Гробищен парк с обреден дом в ПИ 56784.509.156, гр. Пловдив“, е проведена процедура по реда на глава шеста от ЗООС и приключила с Решение № ПВ-29-ПР/2021г. с характер „да не се извършва ОВОС“ на директора на РИОСВ-Пловдив.

За имота е налично алтернативно водоснабдяване чрез сондажен кладенец. За заявленото не е предвидено изграждане на нов сондажен кладенец. В резултат от дейността на обекта няма да се образуват производствени отпадъчни води. Не се предвижда заустване на води в повърхностен или подземен воден обект обект.

До имота, обект на ИП, е осигурен транспортен достъп по два възможни начина: по второстепенна улица, преминаваща непосредствено покрай южната граница на имота, която осигурява директна връзка със селищната пътна инфраструктура и втора - по съществуваща асфалтова алея, преминаваща по западната граница на същия. В тази връзка реализацията на ИП не изисква изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Инвестиционно предложение представлява разширение по смисъла на чл. 93, ал. 1, т. 2 на Закона за опазване на околната среда /ЗООС/, което самостоятелно попада в обхвата на т. 10, буква „б“ от приложение № 2 на ЗООС и подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

Поземлени имот с идентификатор 56784.509.156, част от УПИ I - за гробища, кв. 1 по регулатационния план на "Гробища до Рогошко шосе", гр. Пловдив не попада в границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000 и в защитени територии, съгласно Закона за защитените територии. Най-близо до местоположението на предвиденото за реализиране инвестиционно предложение е защитена зона: BG0000578 „Река Марица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета от МС с Решение №122/02.03.2007 г. (ДВ бр.21/2007 г.).

Инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на чл.31 ал.4 във връзка с ал.1 от Закона за биологичното разнообразие.

## МОТИВИ:

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

- Настоящото ИП касае монтиране на инсталация за кремиране на тленни останки в помещение в съществуваща сграда (обреден дом). Сградата е ситуирана в поземлен имот с идентификатор 56784.509.156, район „Северен“, гр. Пловдив. С ИП не се предвижда изграждане на сгради, ще се извърши единствено монтаж на пещ за кремация - модел CREMATEC G-VL-A, която се състои от няколко основни агрегата - пещ за изгаряне (първична камера); доизгаряне във вторичната камера,

модул за пречистване през филтърно съоръжение, разработено от "Crematec", и димоотвеждаща система – комин.

• Не се очаква реализацията на инвестиционното намерение да окаже значително отрицателно въздействие върху атмосферния въздух, тъй като:

- Инсталацията се управлява, чрез микропроцесор, който контролира температурата, подаването на въздух, регулирането на въздушния поток и кислород в димните газове. Потенциалното увеличение на дима се засича автоматично, а въздухът се увеличава, така, че отпадъчните газове се изгарят напълно при висока температура за да се елиминират димът и миризмата.

- Инсталацията е с двукамерното изгаряне - в първата камера материалът е подложен на пиролитично изгаряне, а във втората камера газовете получени от първичната камера се подлагат на принудително вторично доизгаряне и окисляване, осигурено от висока температура и голямо количество въздух. Това гарантира пълноценно изгаряне на материала и неутрализацията на получените димни газове с последващо пречистване през филтърно съоръжение. Филтърно съоръжение, което е специално проектирано за обезпрашаване и обезвреждане на димните газове от кремационни пещи.

• Целият процес на работа на инсталацията за кремиране е автоматизиран, отделяне на дим и миризми от процеса на кремация би могло да се получи само при аварийни ситуации. Съгласно предоставената информация в хода на процедурата, инсталацията е снабдена с контролна система. В случай на възникване на аварийна ситуация, независимо, на кой етап от процеса (горене в първична камера, доизгаряне във вторична камера, пречиствателна, изпускателна и/или димоотвеждаща система), това ще бъде отчетено от датчици, като автоматично ще се прекрати процеса на горене.

• Инсталацията ще бъде захранена с природен газ от съществуващ на Рогошко шосе газопровод на „СИТИГАЗ България“ ЕАД. Предвижда се в етапа на прокарване на газопровода от улицата до сградата на обредния дом да се извършат изкопни дейности с дълбочина до 1 м и дължина около 40 метра, без използване на взрив, като отстранената почва ще се събира и ще бъде върната обратно в изкопа, след полагане на тръбопровода, както и използвана за озеленяване на гробищния парк до обредния дом. По време на изграждането на газопровода и монтирането на инсталацията могат да се очакват незначителни прахови емисии от транспортна техника, както и повишаване нивото на шум и вибрации, които въздействия ще бъдат с локален и краткотраен характер, в рамките на извършване на предвидените дейности.

• Няма да има източници на шум, свързани с експлоатацията на инвестиционното предложение, които да окажат отрицателно въздействие. Източник на шум и вибрации ще са само превозните средства обслужващи обредния дом, гробищен парк и крематориум, като се очаква шумовото натоварване да е епизодично, краткотрайно и локално.

• Характерът на ИП не предполага наличие на йонизиращи и нейонизиращи лъчения, биологични агенти и химични фактори. Реализацията на ИП не включва дейности, които биха довели до аварии и инциденти, застрашаващи околната среда и човешкото здраве. При нормално изпълнение и спазване на всички изисквания за експлоатация на обекта, рисъкът от инциденти ще е минимален.

• Реализацията и експлоатацията на предложението не е свързано с генериране на отпадъци и емисии, от които да се очаква наднормено замърсяване и дискомфорт на околната среда. В следствие монтажа на инсталацията ще се образуват пластмасови, хартиени, картонени и дървени отпадъци и на метални остатъци в незначителни количества от дейността. Организацията по събирането и извозването на отпадъците от различно естество по време на реализацията и експлоатацията, ще се извърши, съобразно нормативните изисквания на Закона за управление на отпадъците, предвид, което не се очаква замърсяване на територията на разглеждания имот и около него с отпадъци.

• При извършена проверка в КАИС до имот с № 56784.509.156, гр. Пловдив, са разположени в непосредствена близост следните имоти: Съседен имот с № 56784.509.157 е с НТП второстепенна улица; Съседен имот с № 56784.509.15 е с НТП гробищен парк; Съседен имот с № 56784.509.112 е с НТП друг вид нива; Съседен имот с № 56784.509.113 е с НТП гробищен парк; Съседен имот с № 56784.509.64 е с НТП гробищен парк; Съседен имот с № 56784.509.26 е с НТП

гробищен парк; Съседен имот с № 56784.509.33 е с НТП гробищен парк; Съседен имот с № 56784.509.61 е с НТП Нива.

- Настоящото ИП ще се реализира в територия и при съседни имоти с нтп «гробищен парк». Разглеждания имот с № 56784.509.156, гр. Пловдив, обект на ИП също е с НТП гробищен парк. Оценен е обхватът на въздействие на ИП при кумулиране с дейностите извършвани в съседните имоти. При правилна експлоатация на пещта не се очаква отрицателен ефект върху населени места и околната среда.

- Възложителят е изbral да инсталира пещ за кремация, която представлява съвременно съоръжение, снабдено с ефективно пречиствателно устройство. Предвид, което възложителят гарантира, че същите ще бъдат експлоатирани и поддържани в най-добро техническо състояние, с оглед на това тяхната работа да не води до увреждане на човешкото здраве и околната среда и до разпространяване на миризми.

- При предвидения начин на работа на инсталацията с двукамерното изгаряне, което гарантира пълноценно изгаряне на материала и неутрализацията на получените димни газове с последващо пречистване през филтърно съоръжение, както, и че в случай на възникване на аварийна ситуация, автоматизираната система автоматично ще прекрати процеса на горене, се предполага че не се очакват кумулативни въздействия от осъществяването на ИП с други предложения в района, както, и че въздействията ще бъдат локални, с ниска интензивност, краткосрочни, временни и обратими.

• С инвестиционното предложение не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура. До имота е осигурен транспортен достъп.

**II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства; абсорбционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околната 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; гъсто населени 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:**

След преглед на представената информация и на основание чл.40, ал.3 от Наредбата по ОС, въз основа на критериите по чл.16 от нея е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която, предвид местоположението, характера и мащаба на инвестиционното предложение, реализацията му няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони, поради следните мотиви:

1. Инвестиционното предложение е предвидено да се реализира извън границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, поради което с реализацията му не се очаква пряко унищожаване, увреждане или влошаване състоянието на видовете, предмет на опазване на най-близката защитена зона BG0000578 „Река Марица”.

2. Предвид местоположението, характера и мащаба на инвестиционното предложение, няма вероятност осъществяването на ИП да доведе до беспокойство на видовете, предмет на опазване в защитената зона и до намаляване на благоприятното им природозащитно състояние.

3. Реализирането на инвестиционното предложение не предполага генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които могат да окажат значително отрицателно въздействие върху защитената зона и нейните елементи.

**III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда: степента и пространствения обхват на въздействието; естество на въздействието; трансграничният характер на въздействието; интензивност и комплексност на въздействието; вероятност за въздействие; очакваното настъпване, продължителност, честота и обратимост на**

**въздействието; комбиниране с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:**

• Във връзка с поискано становище, относно определяне на необходимостта от извършване на ОВОС по отношение на степента на значимост на въздействието и риска за човешкото здраве, с писмо изх. №10-225-1/25.10.2023г., РЗИ-Пловдив е изразила следното:

- „По предоставената информация най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита (жилищни и обществени сгради) са отдалечени от територията на ИП на около 760 м.

- „Територията, в която ще се реализира ИП, е отдалечена от източници за питейно-битово водоснабдяване и не попада в санитарно-охранителни зони. Най-близко отстоящи от площадката са водоизточника на „Булсафил“ на 4,0 км и ПС „Изток-2“ за гр. Пловдив на 7,0 км източно“.

- Предвидени са мерки от възложителя, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

- Въз основа на информацията РЗИ-Пловдив счита, че при реализирането на ИП, съответстващо на предоставената информация, при неспазване на нормативните изисквания и предложените мерки от страна на възложителя, е възможно възникването отрицателни въздействия върху факторите на жизнената среда и респективно риск за човешкото здраве.“

• Съгласно получено становище с писмо изх. № ПУ-01-15 (3)/20.09.2022г. от БДИБР Пловдив е определила, че реализацията на ИП няма вероятност да окаже значимо негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на препоръките в писмото.

• Не се очаква предвидената дейност с ИП да доведе до замърсяване и дискомфорт на околната среда, предвид, че:

- Инсталацията, предмет на ИП ще е разположена в сграда, а не на открито, при което не се очаква шумово натоварване от работата на инсталацията извън рамките на имота.

- Пещта за кремация - модел CREMATEC G-VL-A ще разполага с модул за пречистване през филтърно съоръжение и димоотвеждаща система – комин.

• Предвижданията с настоящото ИП ще се реализират в границите на поземлен имот 56784.509.156, собственост на възложителя, без да се налага усвояване на допълнителни площи. Няма да се извършва строителство на сгради. Предвид това не се очаква въздействие върху почвите и земните недра, както и не се очаква негативно въздействие върху съседните имоти.

• За периода на експлоатация от ИП се очаква шумово натоварване от автомобилите обслужващи обекта. Идентифицираното въздействие може да се определи като локално, краткотрайно с ниска отрицателна степен.

• Предложени са мерки, свързани с предотвратяване, намаляване или компенсиране на значителните отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве по време на реализация и експлоатация, прилагането на които ще доведе до ефективно намаляване на степента на проява на идентифицираните въздействия.

• Като местоположение и характер на дейността, инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие в резултат на неговата реализация.

**IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:**

• Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС, Община Пловдив и Район Северен писмено са информирани за инвестиционното предложение. От страна на РИОСВ-Пловдив е поставено съобщение на интернет страницата за постъпило инвестиционно предложение.

• Съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 и ал. 10 от Наредбата за ОВОС от РИОСВ-Пловдив е осигурен обществен достъп до представената допълнителна информацията по Приложение № 2, като е поставено съобщение на интернет страница за най-малко 14 дни. Информацията по Приложение № 2 е изпратена на Община Пловдив и Район Северен.

• Район Северен с писмо вх. № ОВОС-1818-66/03.11.2023г. уведомява РИОСВ-Пловдив за следното: за постъпилата информация е поставено съобщение на таблото в сградата на Общината в т.ч. и на интернет страницата на Общината. В резултат от осигурения 14-дневен достъп, няма постъпили становища/възражения/мнения и др. от заинтересовани лица/организации.

• Община Пловдив с писмо вх. № ОВОС-1818-67/06.11.2023г. уведомяват РИОСВ-Пловдив за следното: за постъпилата информация е поставено съобщение на таблото в сградата на Общината в т.ч. и на интернет страницата на Общината. В резултат от осигурения 14-дневен достъп, няма постъпили становища/възражения/мнения и др. от заинтересовани лица/организации.

• В РИОСВ-Пловдив с вх. № ОВОС-1818-63/19.10.2023г. е постъпило възражение от сдружение с нестопанска цел Спаси Пловдив. Възражението в поголяма си част касае Закона за устройство на територията. В част от възражението касаят водозахранването на имота, обект на ИП, има твърдения и за липса на транспортен достъп до същия. Същото е разгледано по същество и се явява неоснователно поради следните съображения:

- Съгласно представена информация от възложителя - до имота, обект на ИП, е осигурен транспортен достъп по два възможни начина: по второстепенна улица, преминаваща непосредствено покрай южната граница на имота, която осигурява директна връзка със селищната пътна инфраструктура и втора - по съществуваща асфалтова алея, преминаваща по западната граница на същия. В тази връзка реализацията на ИП не изисква изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура. На следващо място

- При извършена проверка в КАИС до имот с № 56784.509.156, гр. Пловдив, са разположени в непосредствена близост имоти с начин на трайно предназначение за второстепенна улица - имот с № 56784.509.157 с НТП второстепенна улица, имот с № 56784.509.22 с НТП второстепенна улица и имот с № 56784.509.63 с НТП второстепенна улица.

- Съгласно предоставената информация от възложителя на ИП за заявленото ИП и съгласно становище на БД ИБР за имота е налично алтернативно водоснабдяване. Извършено е съгласуване, съгласно Наредбата по ОВОС с БД ИБР. В становището си изразяват, че има съществуващ тръбен кладенец, за който има разрешително за водовземане от подземни води – чрез съществуващи водовземни съоръжения с № 31591418/18.01.2021г. издадено от директора на БД ИБР. Видно от това за имота има алтернативно водоснабдяване

#### **При изпълнение на следните условия:**

1. Да се спазят препоръките дадени в становище на БДИБР Пловдив с писмо изх. № ПУ-01-15(5)/01.11.2023г., предоставено на възложителят с настоящото решение.

2. Височината на изпускащото устройство да се определи в съответствие с чл. 11, ал. 3 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ) и предвиденото в чл. 4 , ал. 3 и ал.4 от Наредба № 1 от 27 юни 2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества(замърсители), изпускати в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (ДВ р. 64/05.08.2005 г. с посл. изм. и доп.), така че в резултат на разсейването концентрациите на замърсяващи вещества в приземния слой да не превишават пределно допустимите концентрации на вредни вещества (замърсители) в атмосферния въздух.

3. Да се изготви и представи пред РИОСВ-Пловдив план за мониторинг на емисиите на вредни вещества, изпускати в атмосферния въздух от изпускащото устройство (комина) към пещта за кремация, като се включи информация по чл. 11 от Наредба № 6/26.03.1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускати в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (ДВ бр. 31/99 г. и посл. изм. и доп.). Разположението и броят на точките за вземане на проби/извадки се определят от собственика или ползвателя на обекта, при спазване изискванията на съответните стандартизационни документи, и се утвърждават от директора на РИОСВ, на чиято територия е разположен обектът.

4. Оразмеряването на пробовземните точки да се съобрази с изискванията на чл.12 от Наредба № 6/1999г.

5. Преди въвеждане на обекта в редовна експлоатация, ръководителя на обекта следва да изпълни изискванията на чл. 16, ал. 1 от Закона за чистотата на

атмосферния въздух.

6. Преди въвеждане в експлоатация ръководителя на обекта да изготви инструкции за експлоатация и контрол на пречиствателното съоръжение - филтърно съоръжение, на "Crematec", като представи изготвената документация в РИОСВ-Пловдив.

7. Да се осигури изготвяне и изпълнение на програма за техническа поддръжка на пречиствателното съоръжение, като извършваните редовни проверки/ремонти да се записват в дневник.

8. В съответствие с изискванията на чл. 18, т. 1 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ДВ, бр. 45 от 1996 г. и посл. изм. и доп.) и на глава пета от Наредба № 6/26.03.1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускані в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (ДВ бр. 31/99 г. и посл. изм. и доп.) ръководителя на обекта да провежда собствени периодични измервания на емисиите на вредни вещества, изпускані в атмосферния въздух от изпускащите устройства към новите източници.

9. Резултатите от проведените измервания да се докладват от оператора пред РИОСВ-Пловдив с доклад, изготвен съгласно изискванията на чл. 39, ал. 2 от Наредба № 6/1999 г. в срок до два месеца след извършване на измерването.

10. Ръководителя на обекта следва да извърши всички дейности на площадката по начин, недопускащ разпространението на миризми извън границите на производствената площадка.

11. По време на експлоатацията на обекта да се води досие на хладилната система (камера), съдържаща флуорсъдържащи парникови газове, съгласно образеца по Приложение № 3 към чл. 29, ал. 1 от на Наредба № 1/17.02.2017 г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържаща флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове (обн. ДВ. бр. 20/2017 г., с посл. изм. и доп.).

**Настоящото Решение се отнася само за конкретно заявленото предложение и в посочения капацитет.**

**Решението не отменя задълженията на Възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.**

При промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител трябва да уведоми своевременно РИОСВ-Пловдив.

Настоящото Решение губи право действие, ако в срок 5 години от датата на влизането му в сила не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано чрез РИОСВ-Пловдив пред Министъра на околната среда и водите и/или Административния съд в района, на който е постоянно адрес или седалището на Възложителя, в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица и организации по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

**ИВАЙЛО ЙОТКОВ**

Директор на РИОСВ - Пловдив

*31.05.2024г.*