



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Варна

РЕШЕНИЕ № ВА 41/ПР/2023 г.

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

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 6 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), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40, ал. 4, във връзка с чл. 2, ал. 1, т. 1 и чл. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и въз основа на представена от възложителя писмена документация по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал.1 и 2 от Наредбата за ОС, и получено становище от Регионална здравна инспекция (РЗИ) – Варна,

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение свързано с добавяне на летяща пепел в производството на бетон, в съществуващ бетонов възел, в поземлен имот с идентификатор 72709.516.998, урбанизирана територия, с НТП „За друг вид производствен, складов обект“, с площ 9996 кв. м, по КККР на с. Тополи, общ. Варна, реализацията на което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

Възложител: "ПОЛИМИКС ВАРНА" ООД, гр. Варна, обл. Варна

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение е свързано с добавяне на летяща пепел в производството на бетон, в съществуващ бетонов възел, в поземлен имот с идентификатор 72709.516.998, урбанизирана територия, с НТП „За друг вид производствен, складов обект“, с площ 9996 кв. м, по КККР на с. Тополи, общ. Варна.

Източникът на летящата пепел, която ще се оползотворява ще бъде ТЕЦ „Бобов дол“. Летящата пепел ще се транспортира в автоцистерна за насипни товари. Транспортирането от Бобов дол до Варна ще се осъществява по шосе.

В производствената база, дружеството извършва основната си дейност: производство



9000, гр. Варна, ул. "Ян Палах" № 4

Тел: (+35952)678-887, Факс: (+35952) 634593, e-mail: riosv-vn@riosv-varna.bg, www.riosv-varna.bg

на пресни бетонови смеси и разтвори, предназначени за промишлено и гражданско строителство. За реализацията на настоящето инвестиционно намерение ще се използва изцяло наличната техника и машини, които са необходими за производството на пресен бетон. Няма да бъдат необходими никакви нови съоръжения.

Използването на увлечена летяща пепел с код 10 01 02 в производствения процес ще замени част от използвания до момент цимент и ще се складира в съществуващ метален силос за цимент, оборудван с прахов филтър.

Реализацията на инвестиционното намерение ще има следните силно подчертани ефекти:

- Подобряване качеството на бетона по отношение на плътността му, водоплътността му, зърнометрията му, както и корозионната му устойчивост на действието на сулфитни и меки / атмосферни/ води;
- Икономически ефект - подобряване на себестойността на произвеждания продукт и повишаване на конкурентоспособността на фирмата;
- Екологичен - рециклиране / оползотворяване / на увлечена летяща пепел с код 10 01 02

Очакваните ориентировъчни количества за рециклиране / оползотворяване / на увлечена летяща пепел с код 10 01 02, възлизат на 4800 тона годишно.

Дозировка се определя за всеки конкретен случай, в зависимост от предназначението на бетона, начина на полагане, изисквания към бетонната смес и други фактори. Дружеството е разработило рецепти за бетон и бетонови смеси, в които увлечена летяща пепел с код 10 01 02 ще се използва като заместител на цимента при бетони от по висок клас: C12/15; C16/20; C20/25; C25/30; C35/45.

Количеството на вложената увлечена летяща пепел с код 10 01 02 за производството на 1 куб. м. бетон (2400 кг.) от най-ниския клас C12/15 е 50 кг. (2%). С нарастване на класа на якост на бетона, пропорционално нараства и количеството на вложения цимент, което от своя страна дава възможност за увеличаване количеството на добавяната увлечена летяща пепел с код 10 01 02. За най-високите класове може да достигне до 70 кг/куб.м (около 3%). При средна производителност 40 куб.м/час – прогнозното количество за влагане на увлечена летяща пепел с код 10 01 02 варира от 5420 тона / година (за осем часов работен ден, при пет дневна работна седмица) и може да достигне до 11520 тона / година (за двусменен режим на работа, при пет дневна работна седмица)

Предвид спецификата на производството, обусловена от потреблението на различните класове бетони, базирайки се на реалната производителност на бетоновия възел от 40 куб. м. на час и направените рецепти, може да се очаква прогнозно да се рециклират от 2.0 до 2.8 тона на час - увлечена летяща пепел с код 10 01 02. При осем часов работен ден съответно между 16.0 и 22.4 тона на ден.

При така направените изчисления максималния прогнозен капацитет за влагане на увлечена летяща пепел с код 10 01 02 възлиза на 5420 тона / година (за осем часов работен ден, при пет дневна работна седмица) и може да достигне до 11520 тона / година (за двусменен режим на работа, при пет дневна работна седмица).

Доставката на основните суровини се осъществява със специализирани тежкотоварни автомобили. Насипните инертни материали – пясък и трошен камък се транспортират с гондоли със защитни покривала. На производствената площадка се съхраняват в шест броя бетонови бункери-клетки. Цимента и увлечена летяща пепел с код 10 01 02 се доставят с циментовози, снабдени с компресор за сгъстен въздух. От автомобила, посредством херметичен тръбопровод - под налягане със сгъстен въздух се прехвърлят в херметично затворени силози. Производствената площадка е оборудвана с три броя силози за цимент с вместимост 100 тона всеки един от тях и два силоза с вместимост 60-70 тона – предвиден за увлечена летяща пепел с код 10 01 02. За недопускане на прахоотделяне по време на зареждане, силозите са с монтирани филтри за улавяне на праховата емисия. За производството на бетони и бетонови

разтвори се използва бетоно смесваща машина с номинален капацитет от производителя 60 куб.м/час, като до момента в реални работни условия е достигната производителност от 40 куб.м/час. Процеса на дозиране и зареждане на бетоно смесващата машина е изцяло автоматизиран. В софтуера на управление има заложена работа с добавка, каквато се явява в случая увлечената летяща пепел с код 10 01 02, което дава възможност да се програмира правилното и използване в различни рецепти за производство на бетонови смеси и разтвори.

За производството на бетонови смеси и разтвори се използват следните суровини съгласно стандарт БДС EN 206-1:

- ✓ Цимент
- ✓ Фракциониран материал
- ✓ Пясък
- ✓ Химични добавки (*влиязещи на вискозитета на бетоновите разтвори и времето за свързване и втвърдяване*)
- ✓ минерални добавки (Увлечената летяща пепел с код 10 01 02)
- ✓ Вода

Технологичната схема за оползотворяване / R5-Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали/ на увлечената летяща пепел с код 10 01 02 е следната:

- Разтоварване на увлечената летяща пепел с код 10 01 02 става с циментовоз, чрез съгъстен въздух по херметичен тръбопровод до силоза
- При пълненето на силоза се освобождава съответния обем въздух, силно запрашен с отпадък. Този въздух се улавя от филтъра на силоза, който изпълнява ролята на пречиствателно съоръжение и се подменя периодично.
- От силоза за увлечена летяща пепел с код 10 01 02 по закрит тръбопровод, оборудван със шнек, постъпва към кантарното и смесителните устройства на автоматизирания бетонов възел. Дозирането, измерването и смесването на суровините: цимент, инертни материали вода и добавки- увлечена летяща пепел с код 10 01 02, става по автоматизиран начин от команден пункт, без пряка намеса на човешки фактор.
- Готовата бетонова смес, предназначена за жилищно и обществено строителство- по гравитачен път постъпва в бетоновоза и се отправя към съответния строителен обект.
- За нуждите на цеха за производство на бетонови изделия материалите от инсталацията за смесване на бетон по ролков път за движение, постъпват в поточна линия производство на бетонови изделия.

Увлечената летяща пепел – отпадък с код 10 01 02, до момента на оползотворяване се съхранява в затворени и обозначени 5 броя силози с капацитет до 80 т. Капацитетът на съхранение ще бъде вариращ в зависимост от нуждите и ще се обработва за период, съобразен с капацитета и натовареността на съоръженията на площадката, като целта е да се постигне ритмичност в работата на инсталациите и тяхното оптимално натоварване.

Няма да се допуска складиране на увлечената летяща пепел – отпадък с код 10 01 02, на извън предназначения силовоз, с цел недопускане на замърсяване на терените на работната площадка, включително и тези и извън пределите и.

Не се налага промяна на съществуващата пътна и техническа инфраструктура.

Не се предвиждат изкопни работи и няма да се използва взрив.

Имотът е присъединен към електроразпределителната мрежа на ЕРП „Север“ при „Енерго про“.

Питейната вода се доставя от „ВиК Варна“ ООД.

Използва се безотпадна технологията за производство на бетонови разтвори. Отпадъчните промивни води от дозиращата машина, постъпват в интегрирания към бетоновъзела събирателен резервоар. Обогатената с цимент вода посредством помпи се влага обратно в производството на бетонови разтвори.

Територията, предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии (ЗТ) по смисъла на Закона за защитените територии, не попада и в границите на ЗЗ от мрежата "Натура 2000". Най-близко разположената ЗЗ е BG0000191 „Варненско-Белославско езеро” за опазване на дивите птици, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от ЗБР и обявена със Заповед № РД-128/10.02.2012 г. на министъра на околната среда и водите.

Съгласно чл. 31 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1, във връзка с чл. 4 от *Наредбата за ОС*, ИП подлежи и на преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване на ЗЗ, чрез процедурата за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС, по реда на ЗООС.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на точка: 11 буква „б” от Приложение № 2 на ЗООС и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от същия закон подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

МОТИВИ:

1. Характеристики на инвестиционното предложение: размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост; 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, които са свързани с инвестиционното предложение, включително причинени от изменението на климата, в съответствие с научните познания; рисковете за човешкото здраве, поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето:

1. Инвестиционното предложение е свързано с добавяне на летяща пепел в производството на бетон, в съществуващ бетонов възел, в поземлен имот с идентификатор 72709.516.998, урбанизирана територия, с НТП „За друг вид производствен, складов обект”, с площ 9996 кв. м, по КККР на с. Тополи, общ. Варна.

2. Разположението на основните елементи на площадката ще бъде съобразено с изградената инфраструктура в района. Теренът е достатъчен за извършване на предвидените дейности.

3. Поради характера на дейностите ще се формират следните видове отпадъци:

Строителни отпадъци

Няма да се формират. Бетоновият възел е съществуващ.

При експлоатацията:

По време на експлоатацията ще се формират различни отпадъци, свързани с битовата дейност на работниците.

Полученият общ обем е около 0,2 кг/дневно на човек. За тяхното събиране, третиране и обезвреждане е създадена системата включена към сметосъбирането на общината.

Общото количество на летящата пепел за месец е 400 тона или за година около 4800т. при системно подаване от ТЕЦ-а.

От самото производство на бетон не се генерира отпадък поради изградена рециклираща система.

Дейности по кодове

R 5 - Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали;

R 13 - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове /R 1 -R 12/, с

изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им

4. На разглежданата площадка ще се формират смесени потоци води:

- Битово-фекални отпадъчни води;
- Озеленяване;
- Дъждовни отпадъчни води.

Водата необходима за санитарно-битовите нужди ще се взема от водопроводната мрежа. Необходимото водно количество за питейно-битови нужди е осигурена от уличен водопровод чрез водопроводно отклонение.

Дъждовни води:

- Атмосферните води се отвеждат към канализацията. Малка част се изливат на терена.
- Битови води - отвеждането на отпадъчните води се осъществява към съществуващо канализационно отклонение.

5. Необходимите природни ресурси и производни на тях, по време на експлоатация се свежда до използването на цимент, пясък и трошен камък. Ориентировъчното количество за производството на един кубически метър пресен бетон възлиза на около 2250-2450 кг в сухо състояние. Изпилването на предходно упоменатите материали е трудно да се прогнозира на годишна база, защото се обуславя на пазарен принцип спрямо търсене и предлагане на готовия продукт.

С реализацията на настоящето инвестиционно намерение на всеки кубичен метър произведен бетон ще се оползотворяват около 55-100 кг увлечена летяща пепел, в зависимост от зададеният клас по якост на натиск на бетон, респективно, тава ще бъде и количеството на съхраняваните изчерпаеми, невъзобновими природни ресурси за единица кубичен метър.

В процеса на експлоатация основно ще се използват електроенергия и вода.

6. Електрозахранването на имота е съществуващо, чрез мрежата на ЕРП „Север“ при „Енерго про“.

7. В предприятието няма да се използват и съхраняват опасни химични вещества от Приложение № 3 от ЗООС и предприятието не се класифицира като обект с висок или нисък рисков потенциал. Всичко това изключва възможността от риск от големи аварии и /или бедствия. Ще бъдат разработени инструкции относно здравословни и безопасни условия на труд.

8. При спазване на нормативните изисквания в процеса на реализиране и експлоатацията на обекта, не се очаква да има замърсяване и дискомфорт на околната среда.

II. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание, и по-конкретно: съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства (включително почва, земни недра, вода и биологично разнообразие) в района и неговите подпочвени пластове; абсорбционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; 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. Добавяне на летяща пепел в производството на бетон, в съществуващ бетонов възел, в поземлен имот с идентификатор 72709.516.998, урбанизирана територия, с НТП „За друг вид производствен, складов обект“, с площ 9996 кв. м, по КККР на с. Тополи, общ. Варна;

2. Спецификата и мащабите на ИП не предполагат оказване на негативно въздействие върху качеството и регенеративната способност на използваните природни ресурси;

3. Територията, предмет на ИП, не попада в границите на защитени зони по чл. 1, ал. 2 от *наредба за ОС*, но ИП, което ще се реализира в нея, попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от същата, и подлежи на процедура по 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 *ЗБР*.

След преглед на представената документация и на основание чл. 40, ал. 3 от *Наредбата за ОС*, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие на ИП върху защитена зона за опазване на дивите птици BG0000191 „Варненско – Белославско езеро” е, че ИП **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие** върху предмета на опазване в зоната, поради следните мотиви:

3.1 Предвижда се добавяне на летяща пепел в производството на бетон, в съществуващ бетонов възел, в поземлен имот с идентификатор 72709.516.998, урбанизирана територия, с НТП „За друг вид производствен, складов обект”, с площ 9996 кв.м. по КККР на с. Тополи, общ. Варна. Източникът на летящата пепел, която ще се оползотворява, ще бъде ТЕЦ „Бобов дол”. Отреждането на територията, съгласно ОУП на Община Варна, попада в устройствена зона за индустриално производство. Не се налага промяна на съществуващата пътна и техническа инфраструктура. Имотът е присъединен към електроразпределителната и ВиК мрежа в района. Отвеждането на отпадъчните води се осъществява към съществуващо канализационно отклонение. При ползването на „летяща пепел” или пепелина не се очаква да се генерират високи нива на прахови емисии в атмосферата поради следните причини:

✓ Пепелината се доставя с автомобил от типа на циментовозите, снабдени с компресор за съгъстен въздух.

✓ От автомобила, посредством херметичен тръбопровод, пепелината се транспортира под налягането на съгъстения въздух в херметично затворен силос за пепелина.

✓ За недопускане и на най-незначително прахоотделяне, при зареждането на силоса с пепелина той задължително е с монтиран филтър за улавяне на прахната емисия.

✓ По време на реализация на ИП не се очаква нивото на шума в мястото на въздействие да превишава пределно допустимите стойности по време на реализирането на ИП. При експлоатация не се очаква наличие на шумово замърсяване. Не се очаква въздействие с наднормени нива на шум и вибрации от дейностите на производствената площадка върху видовете, предмет на опазване в зоната.

3.2 Имотът се намира на около 100м от ЗЗ BG0000191 „Варненско-Белославско езеро”. Същият е отдалечен от защитени територии, съгласно Закона за защитените територии. Най-близо се намират ЗМ „Казашко” и ЗМ „Мочурището” на около 400м по права линия.

3.3 С оглед гореизложеното, реализацията на ИП няма вероятност от значително въздействие върху степента на съхранение на засегнати местообитания/видове съгласно СДФ за защитената зона, тъй като:

- Територията, предмет на ИП, се намира в урбанизирана територия и не засяга водни и горски територии, които са основните местообитания на по-голяма част от видовете птици, предмет на опазване в ЗЗ BG0000191 „Варненско – Белославско езеро”;

- Не се очаква загуба на площ от дадено местообитание спрямо площта на местообитанието в защитената зона, в съответния биогеографски регион или в мрежата като цяло - територията е извън ЗЗ.

- Предвид, че имота попада в урбанизирана и антропогенно повлияна територия, същият не е привлекателен за постоянно обитаване от видове и не е от жизненоважно значение, като гнездово местообитание за видовете птици, които се опазват в ЗЗ BG0000191 „Варненско – Белославско езеро”. Територията не е подходяща за спиране и почивка на големи ята от мигриращи птици, поради което не се очаква безпокойство на видове и/или прогонване на местообитания на индивиди.

- В с. Тополи до настоящото ИП има и други процедиранни ИП/ИПП, извън ЗЗ, свързани с: обществено-обслужващи дейности, площадка за извършване на дейности по третиране (събиране, сортиране, рязане, балиране) на отпадъци (ОЧЦМ, НУБА, ИУМПС, ИУЕЕО, отпадъци от опаковки и др.), автосервизи, паркинги, складови бази и др. Отчитайки местоположението на имота /извън ЗЗ/ и характера на ИП, при реализацията му няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитената зона по отношение на увеличаване

на кумулативния ефект, съвместно с други ИП/ППП, вкл. и от същия вид в района, върху видове птици и техни местообитания, предмет на опазване в BG0000191 „Варненско-Белославско езеро”.

3.4 Предвид описаното, с настоящото ИП, няма вероятност от въздействие върху природозащитните цели на опазване на защитената зона, тъй като с реализацията му не се възпрепятства или забавя постигането на напредък по целите на опазване на ЗЗ; намаля площта или качеството на ключови местообитания на видове птици, които се срещат в ЗЗ; намаля популацията на видовете птици, чието присъствие в ЗЗ е значително; обезпокояват видове птици, предмет на опазване в ЗЗ, което може да засегне числеността или плътността на популацията или баланса между видовете; изместват видове птици, чието присъствие в ЗЗ е значително и по този начин да се намали площта на разпространение на тези видове в ЗЗ; разпокъсват местообитания на видовете, предмет на опазване в защитената зона; установява загуба или намаляване на ключови характеристики, природни процеси или ресурси, които са от съществено значение за поддържането или възстановяването на съответните видове животни в ЗЗ; нарушават факторите, които помагат за запазването на благоприятния статус на ЗЗ или които са необходими за възстановяването им и до постигане на благоприятен статус в рамките на ЗЗ; нарушава баланса, разпространението и плътността на видовете, които са показатели за благоприятния статус за ЗЗ.

III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда във връзка с критериите по т. 1 и 2 по отношение на въздействието на инвестиционното предложение върху елементите по чл. 95, ал. 4, предвид: степента и пространствения обхват на въздействието (като географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати); естеството на въздействието; трансграничния характер на въздействието; интензивността и комплексността на въздействието; вероятността за въздействие; очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието; комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможността за ефективно намаляване на въздействията:

1. По време на експлоатацията на обекта при спазване на нормативните изисквания не се очаква отрицателно въздействие върху околната среда;

2. На основание чл. 7, ал. 2, т. 2, буква “б” от Наредбата за ОВОС е получено становище на РЗИ – Варна (писмо изх. № 10-53-1/27.02.2023 г.), според което от здравно-хигиенна гледна точка реализацията на ИП няма вероятност да окаже неблагоприятно въздействие върху жизнената среда и здравето на хората.

3. При реализацията на ИП не се очаква трансграничен характер на въздействие.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

На основание чл. 95, ал. 1 от ЗООС, РИОСВ-Варна на 20.01.2023 г. е публикувала на интернет страницата си, съобщение за ИП за изразяване на становища от заинтересованите лица относно по-горе цитираното ИП.

РИОСВ-Варна, е предоставила на кмета на община Варна и кмета на с. Тополи, общ. Варна на 15.02.2023 г. информацията за ИП по Приложение № 2 на *Наредбата за ОВОС*, съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от същата наредба.

На основание чл. 6, ал. 9, т. 1 от *Наредбата за ОВОС* РИОСВ-Варна, на 15.02..2023 г. е публикувала на интернет страницата си, съобщение с информация по Приложение № 2 от същата наредба за изразяване на становища от заинтересованите лица относно по-горе цитираното ИП.

С писмо вх. РД23003534ТПЛ/001ТПЛ/ 06.03.2023 г. кметът на община Варна е информирал РИОСВ-Варна, че в осигурения 14-дневен обществен достъп до информацията за ИП (поставено е съобщение на информационното табло в сградата на общината), няма постъпили становища/възражения или мнения от заинтересовани лица/организации.

С писмо изх. РД21011825ВН-004ВН/ 19.04.2022 г. кметът на с. Тополи, общ. Варна е информирал РИОСВ-Варна, че в осигурения 14-дневен обществен достъп до информацията за

ИП (поставено е съобщение на информационното табло в сградата на общината), няма постъпили становища/възражения или мнения от заинтересовани лица/организации.

До изготвяне на настоящото решение в РИОСВ-Варна, няма данни за проявен обществен интерес - няма устно изразени и/или постъпили, писмени възражения срещу реализацията на ИП.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на 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.

При промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение, на основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС възложителят или новият възложител трябва да уведоми своевременно РИОСВ-Варна.

На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС решението 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 по реда на Административнопроцесуалния кодекс чрез директора на РИОСВ-Варна, пред министъра на околната среда и водите и Административен съд Варна в 14-дневен срок от съобщаването му.

Дата:..... 21. 03. 2023

ЕРДЖАН СЕБАЙТИН
Директор на РИОСВ

