



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Варна

РЕШЕНИЕ № ВА - .....<sup>15</sup> /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 „Изграждане жилищни сгради“ в поземлен имот № 00182.34.65, по плана на гр. Аксаково, общ. Аксаково, обл. 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: „ЕСКУАЙЪР ИНВЕСТМЪНТС“ ЕООД, адрес на управление: гр. Варна**

**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

Изграждане жилищни сгради в поземлен имот № 00182.34.65, по плана на гр. Аксаково, общ. Аксаково, обл. Варна.

За територията, в която попада имот с идентификатор 00182.34.65 с площ 29850 кв.м. с трайно предназначение на територията - земеделска и начин на трайно ползване - нива, категория V, по плана на гр. Аксаково, местност Еди меше, община Аксаково, има влязъл в сила ПУП-ПЗ, одобрен със Заповед № 1121/07.10.2008 г. на Кмета на община Аксаково.

Устройствената зона, предвидена с ПУП е за „Жилищно строителство“ (Жс), Инвестиционното намерение на собственика е свързано с „Изграждане на жилищни сгради“, което съответства на предвижданията на плана. С инвестиционното предложение се предвижда етапно изграждане на „Жилищни сгради“, включващо застрояване на 52 броя двуетажни жилищни сгради със застроена площ от 100 до 310 кв.м. всяка. Предвижда се изграждането и на сграда с търговска цел, която ще бъде ситуирана на входа на имота,



9000, гр. Варна, ул. "Ян Палах" № 4

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

необходимия брой прилежащи паркоместа, като всяка една жилищна сграда ще има прилежаща площ.

Предвижда се обекта- „Жилищни сгради“ да се изпълни в съответствие с допустимите по ПУП-ПЗ показатели:

Плътност - 40%

Кинт: 1,5

Етажност-5 (15м)

Озеленяване- 40%

Застрояване - свободно

Инвестиционното предложение предвижда етапното изгаждане на „Жилищни сгради“, включващо застрояване на 52 двуетажни жилищни сгради със застроена площ от 100 до 310 кв.м. всяка. Във всяка зона със свободно стоящи сгради ще се обособят от 1 до 8 свободно стоящи сгради/къщи. Във всяка зона с редови сгради ще се обособят от 4 до 8 редови къщи.

Целият поземлен имот ще бъде зонирен на 9 зони, като ще се обособят 6 зони със свободни стоящи сгради и 3 зони с редови сгради. Във всяка зона със свободно стоящи сгради ще се обособят от 1 до 8 свободно стоящи сгради/къщи. Във всяка зона с редови сгради ще се обособят от 4 до 8 редови къщи.

Предвидено е изграждането на пътища и алеи за обслужването на всяка една сграда.

Целият поземлен имот ще бъде зонирен на 9 зони, като ще се обособят 6 зони със свободни стоящи сгради и 3 зони с редови сгради.

Предвижда се сградите да се водозахранят чрез новопроектиран уличен водопровод и канализационни отклонения към съществуващата канализационна система на населеното място.

Електрозахранването на обектите ще се осъществи от електроразпределителната мрежа на „Енерго Про“ АД, чрез изграждане на сградни ел.захранвания.

Достъпът до имота се осъществява от изградената пътна мрежа на гр. Аксаково, общ. Аксаково. Предвидено е достъпът до всяка една от сградите да се осъществява чрез новоизградени вътрешни пътища и алеи.

Основните процеси при строежа на къщата са:

- Подготовка на площадката;
- Груб строеж до кота  $\pm 0.00$  (изкопи , фундаменти, подземни части на сградни инсталации, плоча на кота  $\pm 0.00$ , обратни насипи);
- Груб строеж над кота  $\pm 0.00$  (кофраж, армировка, бетониране, декофриране, зидария) • Изпълнение на покриви (изолации, покритие, водоотвеждане);
- Монтаж на дограми;
- Изпълнение на сградни инсталации (ВиК, Електро, ОВК);
- Изпълнение на довършителни работи. Капацитетът на всяка една от сградите ще бъде за около шест-осем живеещи

Инвестиционното намерение ще се реализира в границите на имота с обща площ 29850 кв.м., при спазване на определените показатели на застрояване и съгласно изискванията на Наредба № 7/22.12.2003 г. за правила и норми за устройство на отделните видове територии и устройствени зони на МРРБ.

Строителството ще се състои в изграждане на жилищни сгради по традиционен начин — монолитно изпълнение със стоманобетонени елементи, описани в предходната точка, както и монтаж на обзавеждане и оборудване посредством стандартни методи. За изпълнението ще бъдат използвани стандартни материали - бетон, арматура, изолации и др. съгласно изготвен проект. Строителните материали ще бъдат доставени от местни фирми - доставчици.

Целта на предложението е изграждане на жилищен комплекс, който включва и търговска сграда за неговото обслужване. Търговската сграда се предвижда да бъде разположена в северната част на парцела, с включените в същата административни обекти, санитарните помещения за персонала и складови помещения.

Предвиждат се и паркоместата, които ще са разположени пред търговския обект и зони за озеленяване с декоративна растителност.

Сградата с търговски площи ще бъде изградена от монолитна носеща конструкция от стоманобетон. Външните стени ще бъдат решени от тухлени зидове 25см, топлоизолация от каменна вата и покритие от Еталбонд. Предните обслужващи фасади ще бъдат решени със стъклени витрини от 5 камерна дограма.

Предвижда се изграждане на модерно енергийно ефективни сгради. За целта ще се използват изолационни материали с голяма ефективност, а покривите им ще бъдат оборудвани със соларни панели за производство на ЕЛ енергия за покриване на всички собствени нужди.

От противопожарна гледна точка сградите ще бъдат ситуирани предвид осигуряване на необходимият достъп. При обемното планиране ще се вземат предвид нормативните изисквания за евакуация, пожароизвестяване, пожарогасене и димоотвеждане. Ще се предвиди необходимият дебит вода за външни пожарни хидранти и вътрешно пожарогасене на сградите при необходимост.

От екологична гледна точка не се е предвижда акумулиране на екологично замърсяващи и опасни продукти. Получените отпадъци от опаковки при склад ще бъдат извозвани от лицензирана фирма до оторизарно депо. Битовата канализация на сградите ще бъде свързана към градската канализационна мрежа.

Зелените площи ще бъдат изпълнени по проект за озеленяване и ще изпълняват общественоослужваща функция с проектирани в тях детски площадки и места за игри на деца.

Най-близко разположената ЗЗ е за опазване на дивите птици BG0002082 „Батова”, обявена със Заповед № РД-129/10.02.2012 г., изм. и доп. със Заповед № РД-81/28.01.2013 г. и Заповед № РД-389/07.07.2016 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: 10 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. Изграждане жилищни сгради в поземлен имот № 00182.34.65, по плана на гр. Аксаково, общ. Аксаково, обл. Варна.

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

3. Електрозахранването ще се осъществи от съществуващата електропреносна мрежа, предвид непосредствената близост на същия с урбанизираната територия, посредством полагане на подземен кабел /НН/ от съществуващ БКТП в района до електромерно табло ТЕПО разположено на границата на собствеността. Изкопите ще са с дълбочина до 80 см. Изкопните дейности ще зависят от определената точка на присъединяване от Електроразпределителното дружество. Кабелът от ТЕПО до ГРТ на захранвания обект е предмет на друг проект за вътрешни сградни ел.инсталации. Измерването на ел.енергията ще се осъществява с един трифазен индиректен електромер до 100 Kw.

При изпълнение на СМР ще се спазват изискванията на: Наредба № 3 за устройство на електрическите уредби и електропроводните линии, Наредба № 2 за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

Водоснабдяването на имота ще се осъществи от изградената от община Аксаково водопроводна система, посредством присъединяване към съществуващ водопровод тип Е ф 80мм, чрез изграждане на сградно водопроводно отклонение.

Сградното водопроводно отклонение ще се изпълни чрез тръби ПЕВП с диаметър ф35мм до новоизградена водомерна шахта , разположена на 1м от североизточната имотна граница.

Отпадните води, които се формират от обекта се предвижда да се заустват в изгребна яма, разположена в близост до обслужващия път, на разстояние 3 м, от границата на парцела. Атмосферните води ще се изливат свободно по терена.

Канализация - на следващ етап се предвижда присъединяване на обекта към съществуващата канализационна система в района4. Достъпът до имота се осъществява от изградената пътна мрежа на гр. Аксаково, общ. Аксаково.

4. Предвидено е достъпът до всяка една от сградите да се осъществява чрез новоизградени вътрешни пътища и алеи.

5. Предвижда се при реализацията на застрояването да се използват традиционни строителни материали (пясък, цимент, чакъл, и др.), електроенергия, петролни горива и вода. Предвид това, че същите са от групата на изчерпаемите природни ресурси по време на строителството ще се прилага модела на устойчивото им управление. Няма да се допуска неконтролирано използване и загуба на ресурси. Там където е приложимо ще се използват заместители. Антропогенно възобновяем природен ресурс който ще се използва по време на строителството е водата. С оглед устойчивото използване на природните ресурси при проектирането са взети мерки по отношение на строителните продукти да се предлага приоритетно използване на рециклирани строителни продукти и на продукти, които съдържат екологично съвместими природни суровини и подлежат на пълно рециклиране и/или оползотворяване.

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

6. Отпадъците по време на строителството ще са малко поради това, че е задължително максималното оползотворяване на всички материали.

Съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците и Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали, то в едно с изготвяне на техническия проект ще бъде изготвен и съгласуван с отговорните инстанции План за управление на строителните отпадъци, съгласно, който необходимото количество строителни отпадъци ще бъде предвидено за рециклиране. Това ще стане чрез сключването на договор с фирми, притежаващи необходимите разрешителни по ЗУО или Комплексно разрешително.

Отпадъци генерирани през строителния период:

- бетон 17 01 01;

- тухли 17 01 02;

- смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06 - 17 01 07;

- дървесен материал от куфражи – 17 02 01;
- смеси от метали - 17 04 07.

Земните маси ще бъдат запазени и след приключване на строителството ще бъдат използвани за обратна засипка и за озеленяване. Излишните земни маси, които ще създадат изкопните работи и генерираните строителни отпадъци ще бъдат транспортирани до място, определено от общината.

При експлоатацията:

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

В настоящия момент не е възможно да се определи точно тяхното количество. Прогнозно полученият общ обем е около 0,2 кг/дневно на жител. За тяхното събиране, третиране и обезвреждане ще се включат в системата за сметосъбиране на общината.

Въздействието на генерираните отпадъци по време на експлоатацията на сградите върху компонентите на околната среда може да се класифицира като незначително, постоянно, възстановимо, с малък териториален обхват.

7. Ще се осигури нужното противопожарно водоснабдяване, съгласно действащите норми за противопожарна защита на сгради и населени места.

8. 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.

9. 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. Изграждане жилищни сгради в поземлен имот № 00182.34.65, по плана на гр. Аксаково, общ. Аксаково, обл. 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 Наредба за ОС, и подлежи на процедура по оценка за съвместимост 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*, въз основа на критериите по чл. 16 от същата, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие на ИП върху най-близката защитена зона - защитена зона за опазване на дивите птици BG0002082 „Батова”, обявена със Заповед № РД № 129/10.02.2012г. /обн. ДВ, бр. 22/2012г./ на министъра на околната среда и водите, изменена съгласно Заповед № РД № 81/28.01.2013г. /обн. ДВ, бр. 10/05.02.2013г./ и Заповед № РД № 389/07.07.2016г. /обн. ДВ, бр. 59/2016г./ на министъра на околната среда и водите е, че ИП няма вероятност да окаже

значително отрицателно въздействие върху предмета на опазване в зоната, поради следните мотиви:

3.1 С ИП, се предвижда изграждане жилищни сгради в ПИ № 00182.34.65, земеделска територия, НТП-нива, с площ от 29850 кв.м, местност „Еди меше“, гр. Аксаково, общ. Аксаково, обл. Варна. За територията има влязъл в сила ПУП–ПЗ, одобрен със Заповед №1121/07.10.2008г. на кмета на Община Аксаково. Устройствената зона, предвидена с ПУП, е „Жилищно строителство“ (Жс). Инвестиционното намерение на собственика е за „Изграждане на жилищни сгради“, което съответства на предвижданията на плана. Целта на предложението е изграждане на жилищен комплекс, който включва и търговска сграда за неговото обслужване. Търговската сграда се предвижда да бъде разположена в северната част на парцела, с включени административни обекти, санитарни помещения за персонала и складови помещения. Предвижда се етапно изграждане на жилищните сгради, включващо застрояване на 52 двуетажни жилищни сгради със застроена площ от 100 до 310 кв.м. всяка. Предвижда се изграждането на сграда с търговска цел, която ще бъде ситуирана на входа на имота с прилежащи паркоместа. Всяка една жилищна сграда ще има прилежаща площ. Целият поземлен имот ще бъде зонирани на 9 зони, като ще се обособят 6 зони със свободни стоящи сгради и 3 зони с редови сгради. Във всяка зона със свободно стоящи сгради ще се обособят от 1 до 8 свободно стоящи сгради/къщи. Във всяка зона с редови сгради ще се обособят от 4 до 8 редови къщи. Строителството ще се състои в изграждане на жилищни сгради по традиционен начин – монолитно изпълнение със стоманобетонени елементи, както и монтаж на обзавеждане и оборудване посредством стандартни методи. Достъпът до имота се осъществява от изградената пътна мрежа на гр. Аксаково. Предвидено е достъпът до всяка една от сградите да се осъществява чрез новоизградени вътрешни пътища и алеи. Електрозахранването на обектите ще се осъществи от електроразпределителната мрежа на „Енерго Про“ АД чрез изграждане на сградни ел. захранвания. Предвижда се сградите да се водозахранят чрез новопроектиран уличен водопровод и канализационни отклонения към съществуващата канализационна система на населеното място. По отношение на шума, като най–значим рисков фактор по време на изграждането и експлоатацията на обекта и при най–неблагоприятни условия, нивата на този фактор ще са по–ниски от допустимите, съгласно действащите хигиенни норми. По време на експлоатацията на обекта населението няма да бъде експонирано на установения водещ по значимост фактор – шума. Най–съществено въздействие през целия период на денонощието, но на незначителни отстояния от обекта, ще окаже шумът от движението на моторни превозни средства. Няма да настъпят промени в шумовата характеристика на населеното място, тъй като отстоянието е значително. Няма емисии на йонизиращи лъчи, източници на радионуклеиди и електромагнитни вълни. Територията, предмет на ИП, се намира на отстояние 1,8км от най-близката ЗЗ BG0002082 „Батова“. Същата е отдалечена от защитени територии, съгласно Закона за защитените територии. Най-близо се намират ЗМ „Побити камъни“ на 7,2 км.

3.2 С реализацията на ИП не се очаква въздействие върху степента на съхранение на местообитания/видове съгласно СДФ за защитената зона, тъй като:

- Предвид описаните характеристики на проекта и местоположението му /извън защитени зони от екологичната мрежа НАТУРА 2000/ не се очакват преки или косвени щети върху размера, характеристиките или възможностите за възпроизводство на популациите в защитената зона.

- Предвидените за изпълнение дейности с ИП няма да доведат до нарушаване на целостта на най-близко разположената защитена зона, до евентуални процентни загуби, както и до фрагментация и прекъсване на биокоридорни връзки от значение за видовете птици, предмет на опазване.

- При реализацията на ИП няма вероятност от отрицателно въздействие върху най-близко разположената защитена зона за опазване на дивите птици BG0002082 „Батова“, по отношение на въздействие на предвидените с ИП дейности поотделно или във взаимодействие с други ИП/ППП. В населеното място, в близост до границите на защитената

зона, няма други реализирани, одобрени или в процедура ИП/ППП, които да окажат отрицателно кумулативно въздействие върху популации и местообитания на видове, предмет на опазване в зоната.

3.3 Имайки предвид гореизложеното, с реализацията на ИП, не се: възпрепятства или забавя постигането на напредък по целите на опазване на ЗЗ; намаля площта или качеството на ключови местообитания на видове, които се срещат в ЗЗ; намаля популацията на видовете, чието присъствие в зоната 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, чието присъствие в ЗЗ е значително и по този начин да намали площта на разпространение на тези видове в зоната; разпокъсват местообитания на видовете; установява загуба или намаляване на ключови характеристики, природни процеси или ресурси, които са от съществено значение за поддържането или възстановяването на съответните видове 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 зоните; нарушава баланса, разпространението и плътността на видовете, които са показатели за благоприятния статус.

*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. № 10-409-1/03.01.2023 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 11.10.2022 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 Аксаково, обл. Варна на 19.12.2022 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 16.11.2022 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 изх. 3200-386/1/09.01.2023 г. кметът на община Аксаково, обл. 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:.....02.02.2023**

**инж. ХРИСТИНА ГЕНОВА**  
**Директор на РИОСВ**