



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ – ВАРНА

РЕШЕНИЕ № ВА -115/ПР/2023 год.

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 и информация по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС, и получени становища от Регионална здравна инспекция (РЗИ) – Варна, и Басейнова дирекция „Дунавски район“ – Плевен,

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение за „Изграждане на шахтов кладенец и поливане на тревни площи на градски стадион“ в поземлен имот с идентификатор: 12574.501.1310, местност „Тетерлика“, ул. „Оборище“, гр. Вълчи дол, общ. Вълчи дол, 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: **ОБЩИНА ВЪЛЧИ ДОЛ,**

с адрес: пл. „Христо Ботев“ № 1, гр. Вълчи дол, обл. Варна.

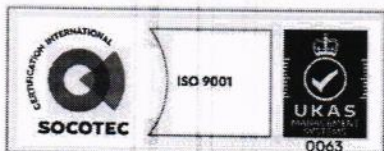
Кратко описание на инвестиционното предложение:

Реализацията на настоящото ИП касае „Изграждане на шахтов кладенец и поливане на тревни площи на градски стадион“ в поземлен имот с идентификатор: 12574.501.1310, с площ 42549 кв.м, урбанизирана територия, с НТП „поземлен имот със смесен начин на трайно ползване“, местност „Тетерлика“, ул. „Оборище“, гр. Вълчи дол, обл. Варна.

Електрозахранването на ИП ще се извърши от съществуващата електро-разпределителна мрежа за градския стадион в гр. Вълчи дол.

По време на изграждане на ИШК ще се ползва временно (около 14 дни) площ около 150 кв.м в границите на имота, която след приключване на строителството ще се възстанови.

Не се предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура - ще се ползват



9000, гр. Варна, ул. "Ян Палах" № 4

Тел: (+35952) 678-848, Факс: (+35952) 634 593,

E-mail: riosv-vn@riosv-varna.bg, www.riosv-varna.bg



съществуващите пътища, ВиК и електропреносна мрежи. Няма да се засягат допълнителни площи както в етапа на строителството, така и през периода на експлоатация на ИП.

Територията, предмет на ИП не попада в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*. Тя не попада и в границите защитени зони от Европейската екологична мрежа "Натура 2000".

Най-близко разположената защитена зона е ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна "Суха река" с код BG0000107, определена съгласно изискванията на чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗБР, обявена със Заповед № РД-989/10.12.2020г. на министъра на околната среда и водите.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на точка 2, буква „Г“ от Приложение № 2 от ЗООС и на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 от същия закон подлежи на преценяване необходимостта от извършване на ОВОС.

МОТИВИ:

1. Характеристики на ИП: размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на ИП 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 ИП, 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. Община Вълчи дол е собственик и ползвател на градски стадион с Акт за публична общинска собственост. Ръководството на общината е преценило необходимостта да създаде по-добри условия за спорт и отдих на населението, като осигури напояване на тревните площи в имота.

За целта е необходимо в общинския ПИ с идентификатор: 12574.501.1310, ул. „Оборище“, гр. Вълчи дол, обл. Варна, *реализация на ИП* „Изграждане на водовземно съоръжение - шахтов кладенец (ШК) и автоматизирана поливна система за напояване, чрез дъждуване на игралното поле на градски стадион с размери 108 x 68м и други 1000 кв.м тревни площи в границите на имота.

Водовземането ще се извършва от първото от повърхността подземно водно тяло - долнокреден водоносен хоризонт с код BG1G000K1NB50 „Карстови води в Разградската формация“.

Според хидравличните условия по горнището на пласта, водоносния хоризонт е безнапорен.

Кладенецът ще е с проектна дълбочина 18±2м, диаметър 0.8м и проектни географски координати WGS'84 N 43°24'38.201" E 27°33'11.101". Надморската височина на терена (кота терен) е 269.71 м.

Надземната част на ШК ще заема площ до 5 кв.м и няма да възпрепятства ползването на алеите, сградите, футболното игрище и др. съоръжения в общинския имот. Конструкцията на ШК ще се изгради от бетонови тръби (пръстени) със засипка.

Водата от кладенеца ще се добива чрез потопяема помпа, събира в буферен резервоар и разпределя чрез автоматизирана поливна система. Добиваното количествено подземни води ще се ползва за водоснабдяване за други цели - поливане на тревни площи. Общото необходимо годишно водно количество е 1434 куб.м/год. Средноденощен дебит 0.19 л/сек.

Поливането чрез дъждуване на зелените площи ще се извършва основно през летния сезон - от м. 01. април до м. 30. септември, чрез монтирани разпръсквачи. Не се предвижда третиране на водата за поливане с химикали или друга обработка.

Поливната автоматизирана система ще е изградена чрез помпа за поливна вода, която се управлява от програматор, плитко поставена шахта с вентили и разпределителни водопроводи и изскачащи над терена дъждувални разпръсквачи, които се поставят в земята и изскачат над терена, когато е дошъл моментът за поливане.

Предвидено е да се напоява само тревната площ на футболното игрище - 7350 кв.м и още 1000 кв.м зелени площи на територията на стадиона - общо 8350 кв.м, които представляват под 20% от територията на градския стадион (площ 42549 кв.м).

Напояването на тревните площи ще става в подходящо време - като правило, през нощните часове. Активния сезон за напояване е летния, като е предвидено при необходимост да се извършва поливане и през останалите месеци на годината - периода от м. април до октомври - общо 214 дни.

Предимствата на поливната автоматизирана система е, че ще пести вода и човешки труд.

2. Към настоящия момент в района на ИП има и други съществуващи обекти, заявени и процедурирани, одобрени и реализирани инвестиционни намерения, планове и проекти. Обхватът и характеристиките на ИП не предполагат оказване на допълнително кумулативно въздействие.

3. През строителния период ще се използват ограничени количества – пясък, трошен камък, цимент, вода, дървен материал, и др., а по време на експлоатацията – ел. енергия и подземна вода за поливане на градски стадион в гр. Вълчи дол. Поливната система ще използва подземна вода ср. 6.7 куб.м/дн, с дебит 0.2 л/сек. (при продължителност на водочерпене от кладенеца ок.10 ч./дн) и годишно количество 1434 куб.м/год.

Необходимите количества ще са следните за:

- футболно игрище 7350 кв.м – $Q_{\text{ср.дн}} = 7350 \text{ кв.м} \times 0.5 \text{ л/кв.м/дн} = 3675 \text{ л/дн} = 3.7 \text{ куб.м/дн}$, $Q_{\text{ср.год}} = 214 \text{ дн} \times 3.7 \text{ куб.м/дн} = 792 \text{ куб.м/год}$. (от м. април до октомври – 214 дни);

- тревни площи 1000 кв.м - $Q_{\text{ср.дн}} = 1000 \text{ кв.м} \times 3 \text{ л/кв.м/дн} = 3000 \text{ л/дн} = 3 \text{ куб.м/дн}$, $Q_{\text{ср.год}} = 214 \text{ дн} \times 3 \text{ куб.м/дн} = 642 \text{ куб.м/год}$. (от април до октомври, 214 дни).

Общо необходимо годишно водно количество $Q_{\text{ср.год}} = 792 + 642 = 1434 \text{ куб.м/год}$.

Планирано е дневното количество да се водозема от кладенеца в продължение на 10 часа - ср. дневното количество 6.7 куб.м/дн ще се добива с дебит $6700:10 = 670 \text{ л/ч}$. или 0.19 л/сек. и съхранява временно в буферен резервоар.

Поливането през нощните часове ще е с продължителност 4 часа - ср. дневното количество 6.7 куб.м/дн с дъждуване, с дебит $6700:4 = 1675 \text{ л/ч}$. или 0.47 л/сек.

Напояването на тревните площи ще става равномерно и в подходящо време - като правило, през нощните часове. Активният сезон за напояване е летния, като е предвидено при необходимост да се извършва поливане и през останалите месеци на годината - периода от м. април до октомври - максимум 214 дни/год.

4. Не се предвижда изграждане на нова и/или промяна на съществуващата техническа инфраструктура - стадиона е ситуиран в градската територия на Вълчи дол, със съществуваща инфраструктура и осигурен транспортен достъп; ще се ползват съществуващите пътища, ВиК и електропреносна мрежи.

5. По време на строителството на ШК ще се образуват строителни и смесени битови отпадъци, вкл. изкопани земни маси, инертни материали и промивни течности от сондажния процес, и др. Експлоатацията на обекта е процес, който не е свързан с генериране на отпадъци и отпадъчни води.

Всички отпадъци ще се третират съобразно нормативните изисквания по *Закона за управление на отпадъците*.

6. ИП не попада в обхвата на глава седма, раздел I от ЗООС и не е свързано с риск от големи аварии и/или бедствия.

7. При спазване на предложените от възложителя мерки, Правилника по безопасността на труда при геологопроучвателните работи и мерките поставени в становището на БДДР-Плевен, с изх. № ПУ-01-340/1/04.05.2023г. (приложение), реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение не са свързани със създаване на рискове за околната среда и човешкото здраве.

II. Местоположение на ИП, 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; абсорбиционен 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 ИП, 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. Инвестиционното предложение ще се реализира в ПИ с идентификатор: 12574.501.1310, с площ 42549 кв.м, урбанизирана територия, с НТП „поземлен имот със смесен начин на трайно ползване“, местност „Тетерлика“, ул. „Оборище“, гр. Вълчи дол, обл. Варна. На север и на изток, стадиона граничи с горски територии - държавен горски фонд, на запад граничи с УПИ, общинска собственост, на юг с улица „Оборище“ и жилищни сгради на около 100м от ИП.

2. Становището на Басейнова дирекция „Дунавски район“ – Плевен, с изх. № ПУ-01-340/1/04.05.2023г. е със следните заключения, спрямо:

2.1 *План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район* реализацията на ИП „Изграждане на шахтов кладенец и поливане на тревни площи на градския стадион“ в ПИ с идентификатор 12574.501.1310, с площ 42549 кв.м, урбанизирана територия, с НТП „поземлен имот със смесен начин на трайно ползване“, местност „Тетерлика“, ул. „Оборище“, гр. Вълчи дол, обл. Варна е *допустима* спрямо целите и мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016-2021г. и не се очаква да окаже значително въздействие върху водите при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2. от становището на БДДР.

2.2 *План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2016-2021г. в Дунавски район* ИП е *допустимо*. Предвидените дейности в ИП не са в противоречие с предвидените мерки в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици по отношение на човешкото здраве, стопанската дейност, околната среда и културното наследство към ПУРН 2016-2021г.

3. ИП не е свързано с промяна на предназначението на ПИ в който ще се реализира.

4. Не се очаква негативно въздействие върху качеството и регенеративната способност на използвания природен ресурс за добив на подземни води за напояване на тревните площи на градския стадион находящ се в ПИ с идентификатор: 12574.501.1310, ул. „Оборище“, гр. Вълчи дол, при условията на издадено по реда на *Закона за водите* разрешително.

5. При добив на подземни води за напояване на тревните площи на градския стадион в гр. Вълчи дол, съобразно условията на издадено по реда на *Закона за водите* разрешително не се очаква негативно въздействие върху качеството и регенеративната способност на използвания природен ресурс.

6. Съгласно представената информация имота предмет на ИП не се засяга обекти с историческа, културна или археологическа стойност, определени по реда на Закона за културно наследство.

7. Теренът предвиден за реализация на ИП не попада в определени санитарно-охранителни зони (СОЗ) по реда на *Наредба № 3/16.10.2000г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.*

Съгласно наличната в БДДР информация, проектните координати N 43°24'38.201" E 27°33'11.101" на шахтовия кладенец не попадат в буферна зона с радиус 1000м около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определени СОЗ.

8. Територията, предмет на ИП не попада в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*. Тя не попада и в границите защитени зони от Европейската екологична мрежа "Натура 2000", но попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от същата наредба, 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.

Най-близко разположената защитена зона отстои на около 10 км по права линия и е ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна "Суха река" с код BG0000107, определена съгласно изискванията на чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗБР, обявена със Заповед № РД-989/10.12.2020г. на министъра на околната среда и водите.

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 наредба, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие на ИП върху най-близката защитена зона - ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна "Суха река" с код BG0000107, е, че ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в зоната, поради следните мотиви:

8.1 Територията, предмет на ИП, е извън границите на горечитираната защитена зона. Имотът, предмет на ИП, отстои по права линия на около 10 км от най-близко разположената ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна "Суха река" с код BG0000107.

8.2 Местоположението на ИП, е извън границите на защитени територии. Най-близо разположената е природна забележителност „Находище на Урумово лале“, която отстои на около 14 км по права линия, югоизточно от имота.

8.3 С реализацията на ИП не се засягат планински и горски местности и влажни зони, както и свързаните с тях местообитания на видове птици. Най-близката планинска местност – Камчийска планина, е на разстояние около 50 км, а най-близката влажна зона – язовир Брестак, е на около 5 км от територията, предмет на ИП.

8.4 Няма вероятност от значително въздействие върху степента на съхранение на типове природни местообитания, на видове и техните местообитания, предмет на опазване в ЗЗ „Суха река“ с код BG0000107, предвид следното:

8.4.1 ИП е за изграждане на шахтов кладенец (ШК) и поливане на тревни площи на градския стадион“ в ПИ с идентификатор: 12574.501.1310, урбанизирана територия, с площ 42549 кв.м, НТП "Поземлен имот със смесен начин на трайно ползване", по КККР на гр. Вълчи дол, общ. Вълчи дол, обл. Варна. Община Вълчи дол е собственик и ползвател на градски стадион с Акт за публична общинска собственост № 3892/2020г. Преценена е необходимостта от напояване на тревните площи в имота. За целта е необходимо в общинския имот да се изгради: 1/ водоземно съоръжение - ШК и 2/ автоматизирана поливна система за напояване, чрез дъждуване на игралното поле с размери 108 x 68 м и други 1000 кв.м тревни площи в границите на имота. Водата от кладенеца ще се добива чрез потопяема

помпа, ще се събира в буферен резервоар и ще се разпределя, чрез автоматизирана поливна система. Поливането на зелените площи ще се извършва, чрез монтирани разпръсквачи за дъждуване, основно през летния сезон. Не се предвижда третирането на водата за поливане с химикали или друга обработка. Шахтовият кладенец се предвижда да бъде изграден с дълбочина 18 ± 2 м на площ около 5 кв.м.

8.4.2 Територията, предмет на ИП, не попада в границите на защитени зони от екологичната мрежа Natura 2000 и не засяга елементи на ландшафта по смисъла на чл. 30 от ЗБР. Територията, предмет на ИП, се намира на около 10 км от границите на ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна "Суха река" с код BG0000107. ИП не е свързано с промяна на предназначението и НТП на имота, а въздействието му върху околната среда е локално и свързано с традиционния начин на стопанисване на имота. Възможно е над територията да прелитат реещи се и други активно летящи мигриращи птици, но характера на ИП не предполага фрагментация на миграционните им трасета. Поради това реализацията на ИП не създава предпоставка за фрагментация на местообитания или популации на видовете птици, предмет на опазване в защитената зона.

8.4.3 ИП не е свързано с промяна на предназначението и НТП на имота. Въздействието му върху околната среда е локално и свързано с традиционния начин на стопанисване на имота като стадион. Предвидените с ИП дейности не предполагат генериране на шум и промяна във въздействията върху територията. С оглед гореизложеното и отдалечеността на ИП от границите на ЗЗ, не се очаква безпокойство, което води до преки или косвени щети върху характеристиките или възможностите за възпроизводство на популациите на видовете птици, предмет на опазване в защитената зона.

8.4.4 В близост до ЗЗ в района на настоящото ИП в землището на гр. Вълчи дол, община Вълчи дол, има и други процедиранни ИП/ППП, основно за вятърни генератори, фотоволтаични системи, водовземни съоръжения, оранжерии, изграждане на складове, реализира не на кариери за добив, създаване на трайни насаждения и др., но настоящото ИП не е свързано с промяна на предназначението и НТП на имота, както и въздействието му върху околната среда е локално и свързано с традиционния начин на стопанисване на имота, предвид което ИП няма да допринесе и не може да окаже значително отрицателно въздействие върху защитените зони, при взаимодействие с процедираните ИП/ППП.

8.4.5 Капацитетът, характеристиката и местоположението на разглежданото ИП не предполага значително кумулиране с планове, програми и ИП в района със същия характер. Предвид гореизложеното не се очаква отрицателно въздействие върху природозащитните цели на ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна "Суха река" с код BG0000107, свързани с: опазване и поддържане на местообитанията на типове природни местообитания, видове и техните местообитания, предмет на опазване в ЗЗ, за постигане на тяхното благоприятно природозащитно състояние; възстановяване на типове природни местообитания и местообитания на видовете, за които е необходимо подобряване на природозащитното им състояние, т. като с реализацията на ИП: не се възпрепятства или забавя постигането на напредък по целите на опазване на ЗЗ; намаля площта или качеството на природните типове местообитания или местообитания на видове, които се срещат в ЗЗ; намаля популацията на видовете, чието присъствие в ЗЗ е значително; доведе до обезпокояване, което може да засегне числеността или плътността на популацията или баланса между видовете; причини изместване на видове, чието присъствие в ЗЗ е значително и по този начин да намали площта на разпространение на тези видове в ЗЗ; доведе до разпокъсване на местообитанията или местообитания на видовете; доведе до загуба или намаляване на ключови характеристики, природни процеси или ресурси, които са от съществено значение за поддържането или възстановяването на съответните местообитания или видове в ЗЗ; да наруши факторите, които помагат за запазването на благоприятния статус на ЗЗ или които са необходими за възстановяването им до постигане на благоприятен

статус в рамките на ЗЗ; да наруши баланса, разпространението и плътност 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 ИП 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 строителните работи върху атмосферния въздух се очаква незначително, пряко, временно и локално въздействие, по време на експлоатацията не се очаква отрицателно въздействие.

2. По време на строителството и експлоатацията на ИП не се генерират отпадъчни води.

3. Въздействието от образуваните по време на строителството и експлоатацията на ИП отпадъци е незначително.

4. ИП не предвижда дейности, които водят до наднормен шум. Очаква се временно шумово натоварване само по време на изграждане на кладенеца. Инвестиционното предложение не е свързано с шум и вибрации в жилищни, обществени сгради и урбанизирани територии, поради което не се очаква въздействие върху този фактор. Има вероятност от поява на шумови въздействие по време на строителството, но те ще са краткотрайни и временни, и в рамките на допустимите норми. При реализацията на обекта не се очакват наднормени нива на шум, вибрации, или поява на вредни лъчения. ИП не е свързано с производствена дейност, имотът не е в близост до обществени сгради, поради което не се очаква отрицателно въздействие и съответно няма риск за човешкото здраве. Въздействието по време на строителните работи е допустимо, краткотрайно и пряко, по време на експлоатацията – незначително.

5. Не се очаква отрицателно въздействие върху почвата, земните недра и ландшафта; ИП не засяга материални активи.

6. *Мотивираната оценка на значително въздействие върху водите и водните екосистеми, съгласно становище, на:*

6.1 Басейнова дирекция „Дунавски район“ – Плевен, с изх. № ПУ-01-340/1/04.05.2023г. е, че, реализацията на ИП за „Изграждане на шахтов кладенец и поливане на тревни площи на градския стадион“ в ПИ с идентификатор: 12574.501.1310, с площ 42549 квм, урбанизирана територия, с НТП „поземлен имот със смесен начин на трайно ползване“, местност „Тетерлика“, ул. „Оборище“, гр. Вълчи дол, обл. Варна е *допустима* спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ и ПУРН на БДДР за периода 2016-2021г. и не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2 от становището на БДДР и законовите изисквания в т. 2 на същото становище (приложение).

7. РЗИ-Варна, със становището си (писмо с изх. № 10-238/1/13.07.2023г.) счита, че реализирането на конкретното инвестиционното предложение няма да окаже негативно въздействие върху човешкото здраве.

8. Спецификата и местоположението на разглежданото ИП не предполагат трансгранично въздействие.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

На основание на чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС* РИОСВ-Варна, на 09.06.2023г. е публикувала на интернет страницата си, съобщение за изразяване на становища от заинтересованите лица, за настоящото ИП.

РИОСВ-Варна, е предоставила на кмета на Община Вълчи дол, на 12.06.2023г., уведомление с информация за ИП, за обявяване на интернет страницата си и/или на обществено достъпно място за изразяване на становища/възражения/мнения, и др. от заинтересовани лица/организации, съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС*.

На основание чл. 6, ал. 9, т. 1 от *Наредбата за ОВОС* РИОСВ-Варна, на 10.07.2023г. е публикувала на интернет страницата си, съобщение за достъп до информация по Приложение № 2 от същата наредба за изразяване на становища от заинтересованите лица относно по-горе цитираното ИП.

РИОСВ-Варна, е предоставила на кмета на Община Вълчи дол, на 11.07.2023г., информацията за ИП по Приложение № 2 на *Наредбата за ОВОС*, съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от същата наредба.

С писмо (вх. № 08-01-3430/A10/02.08.2023г.) кметът на Община Вълчи дол, е информирал РИОСВ-Варна, че в осигурения 14-дневен обществен достъп до информацията за ИП (чрез публикувано съобщение на интернет страницата на Общината и поставено съобщение на информационното табло в сградата, на адрес: гр. Вълчи дол, пл. „Христо Ботев“ № 1, за периода от 13.07.2023г. до 28.07.2023г.) няма постъпили становища/възражения/мнения, и др. 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 ИП 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 ИП.

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:..... 14. 08. 2023

инж. Юлиана Златева
Директор дирекция КОС

За Директор на РИОСВ – Варна
Съгласно Заповед № 31/15.02.2023 г.
на директора на РИОСВ-Варна