



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ – ВАРНА

РЕШЕНИЕ № ВА -/ПР/2025 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) – Добрич, и Басейнова дирекция „Дунавски район“ – Плевен,

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействие върху околната среда на инвестиционно предложение (ИП) за *„Водовземане от подземни води чрез изграждане на водовземно съоръжение - тръбен кладенец 2 „Йонивел-Добрин“* в поземлен имот (ПИ) с идентификатор: 21470.24.6, землище село Добрин, общ. Крушари, с цел *напоояване на 850 дка земеделски култури*, в ПИ с идентификатори: 21470.24.6 и 21470.24.5, ниви, с обща площ 850.866 дка, землище село Добрин, общ. Крушари, обл. Добрич, *реализацията на които няма вероятност да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.*

Възложител: **«ЙОНИВЕЛ» ООД**,

със седалище и адрес на управление: гр. Добрич, бул. „Трети март“ № 102.

Кратко описание на инвестиционното предложение (ИП):

Инвестиционното предложение касае *„Водовземане от подземни води чрез изграждане на водовземно съоръжение - ТК 2 „Йонивел-Добрин“* в ПИ с идентификатор: 21470.24.6, земеделска територия, , землище село Добрин, общ. Крушари, с *цел напоояване на 850 дка земеделски култури*, в ПИ с идентификатори: 21470.24.6 (нива, с площ 301.346 дка) и 21470.24.5 (нива, с площ 549.520 дка), землище село Добрин, общ. Крушари, област Добрич.

Чрез ТК-2 „Йонивел-Добрин“ ще се добиват подземни води от Малм-Валанжинския водоносен хоризонт - Подземно водно тяло (ПВТ) Карстови води в Малм-Валанжкия басейн с код BG1G0000J3K1051, което е защитено. В тази връзка, следва да се имат



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

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



предвид разпоредбите на чл. 50 от *Наредба № 1* и същите да бъдат спазени. Приблизителните географски координати на площадката на ТК-2 „Йонивел-Добрин“ (в координатна система WGS 84-BL) са: В 43°52'40.50"; L 27°52'24.50", като надморска височина на терена е 200м.

Крайната дълбочина на сондажа ще е 500±50м. Необходимият средноденонощен дебит за водовземане с цел напояване на земеделски култури, е Qср.дн. = 16.0 л/сек.

Експлоатацията на обекта предмет на ИП не е свързано с генериране на отпадъци и отпадъчни води. Водата за питейни нужди ще се доставя от търговската мрежа. До поливните площи водата ще се доставя чрез главен и второстепенни транспортни тръбопроводи.

Не се предвижда изграждане на нови пътища и/или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Достъпът до имотите ще се извършва по съществуващата пътна инфраструктура.

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 „Суша река“ с код BG0000107 определена съгласно изискванията на чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗБР и обявена със Заповед № РД-989/10.12.2020г. на министъра на околната среда и водите.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на точки: 1, „В“ и 2, „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. Настоящото инвестиционно предложение касае **„Водовземане от подземни води чрез изграждане на водовземно съоръжение ТК-2 „Йонивел-Добрин“** в ПИ с идентификатор: 21470.24.6, нива, с площ 301.346 дка, землище село Добрин, общ. Крушари, **с цел напояване на 850 дка земеделски култури**, в ПИ с идентификатори: 21470.24.6 и 21470.24.5, с обща площ 850.866 дка, землище село Добрин, общ. Крушари, област Добрич.

Хидрогеоложките условия в обсега на ПИ с идентификатор: 21470.24.6, с. Добрин, общ. Крушари, където се предвижда изграждането на водовземното съоръжение и поливната система, целите на ползване на подземните води, необходимите водни количества, изяснени при проведеното хидрогеоложки проучване въз основа на

съществуващите хидрогеоложки проучвания в района, се установява, че икономически е целесъобразно ТК да бъде изграден в Малм-Валанжския водоносен хоризонт - подземно водно тяло (ПВТ) BG1G0000J3K051 - карстови води в Малм-Валанжския басейн. Спазено е изискването на чл. 50 от *Наредба №1*, при който се разрешава водовземане за стопански цели и в защитени водни тела, в случаите в които необходимият средноденонощен дебит е по-голям от 5.0 л/сек. и не може да бъде осигурен от първото от повърхността водно тяло-неогенския водоносен хоризонт.

Дълбочината и конструкцията на планирания за изграждане ТК са определени на базата на проведените до сега значителен обем хидрогеоложки проучвания и структурни сондажи в землището на община Крушари.

Крайната дълбочина на ТК-2 „Йонивел-Добрин“ се определя на $H=550\pm 50$ м, надморската височина на терена е 200м. Статичното водно ниво в сондажа се прогнозира на абсолютна дълбочина 20 ± 1 м.

Приблизителните географски координати на площадката на ТК-2 „Йонивел-Добрин“ (WGS84-BL) са: В $43^{\circ}52'40.50''$; L $27^{\circ}52'24.50''$.

Поливният сезон ще е от 01 март до 30 октомври - 245 дни.

Заявено средноденоношно водно количество - 16.0 л/сек., макс. – 30 л/сек.

Годишно водно количество 504 576 куб.м/год.

Сезонно водно количество 340 000 куб.м/год.

До поливните площи водата ще се доставя чрез главен и второстепенни транспортни тръбопроводи.

При изграждането на сондажа ще се засегне площ около 600 кв.м.

След изграждането на сондажа ще се изгради шахта за повърхностното оборудване с размери около 3x2x2м.

2. Основните елементи на метода при повърхностното (гравитачно) напояване, включва: водоизточник - тръбен кладенец; помпен агрегат; команден възел; главен тръбопровод; главен и второстепенни транспортни тръбопроводи и възли по тях; поливни батерии - разпределителни и поливни тръбопроводи (крила); спирателни кранове; съоръжения и арматури за автоматично управление на системата.

При повърхностно (гравитачно) напояване водата се движи по повърхността на напояваната площ.

До поливните площи водата ще се доставя чрез главен и второстепенни транспортни тръбопроводи.

За изпълнение на ИП - изграждане на тръбен кладенец в Малм-Валанжския водоносен хоризонт и напояване на 850 дка земеделски култури е предвидено използването на съвременна сондажна апаратура с техническа характеристика за изграждане на сондажи с дълбочина над 500м.

3. 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.

4. През строителния период на сондажа ще се използват ограничени количества – пясък, ел. енергия, цимент, вода, ел. енергия, течни горива, и др., а по време на експлоатацията – ел. енергия за помпения агрегат и подземна вода за напояване на земеделските култури.

Поливният сезон ще е от 01 март до 30 октомври - 245 дни.

Заявено средноденоношно водно количество - 16.0 л/сек., макс. – 30 л/сек.

Годишно водно количество 504 576 куб.м/год.

Сезонно водно количество 340 000 куб.м/год.

5. Не се предвижда изграждане на нови пътища и/или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Достъпът ще се извършва по съществуващи граничеци с имотите пътища.

6. По време на строителството на ТК ще се образуват строителни 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, с изключение на биоразградимите отпадъци.

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

7. Земята като природен ресурс е свързана с изграждането на водовземното съоръжение до проектната дълбочина 500±50м, както и отглеждане на земеделски култури при поливни условия на площ от 850 дка. При изграждането на сондажа ще се засегне площ около 600 кв.м, като хумусния слой ще бъде отделен и съхранен на площадка преди започване на строителството. След приключване изграждането на сондажа ще бъде използван за обратен насип.

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

9. При спазване на предложените от възложителя мерки, Правилника по безопасността на труда при геологопроучвателните работи, условията и мерките поставени в становищата на БДДР-Плевен, с изх. № ПУ-01-187/1/19.03.2024г. (приложение), и РЗИ-Добрич, 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 идентификатори: **21470.24.6**, нива, с площ 301.346 дка и **21470.24.5**, нива, с площ 549.520 дка, с обща площ 850.866 дка, землище село Добрин, общ. Крушари, обл. Добрич. Най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита се намират в жилищната зона на с. Добрин, разположена на около 2500м в посока на югозапад от имотите, предмет на ИП. Съседните имоти са земеделски земи.

2. Становището на Басейнова дирекция „Дунавски район“ – Плевен, с изх. № ПУ-01-187/1/19.03.2024г. е със следните заключения, спрямо:

2.1 Планът за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район - реализирането на ИП е **допустимо** 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 настоящото становище на БДДР (приложение).

2.2 Планът за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Дунавски район 2022-2027г. - реализирането на ИП е **допустимо** спрямо ПУРН. 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 2022-2027г.

3. ИП не е свързано с промяна на предназначението на имотите в които ще се извършва дейността по напояване на 850 дка земеделските култури в землището на село Добрин, общ. Крушари.

Предвидените в ИП дейности са свързани с изграждане на водовземно съоръжение за водовземане от подземни води с цел напояване на земеделски култури и не предвиждат водовземане от повърхностни води и/или ползване на повърхностни водни обекти. В тази връзка не се очаква реатизацията на ИП да доведе до негативно въздействие върху елементите на качество и респективно да влоши екологичното и/или химичното състояние на повърхностното водно тяло и непостигане на поставените екологични цели.

4. Съгласно становище на БДДР-Плевен, с изх. № ПУ-01-187/1/19.03.2024г.:

Към настоящия момент имотите **не попадат** в санитарно-охранителни зони (СОЗ) определени по реда на *Наредба № 3/16.10.2000г. (ДВ бр. 88/2000г.) 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, имотите **не попадат** в буферна зона с радиус 1000м около водовземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ.

5. Обектът предмет на ИП не попада и не се засяга обекти с историческа, културна или археологическа стойност, определени по реда на *Закона за културно наследство.*

6. Територията, предмет на ИП, не попада в границите на защитени зони по чл. 1, ал. 2 от *Наредбата за ОС*, но ИП, което ще се реализира в нея, 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 3 км 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 и 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 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, е, че ИП *няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в зоната*, поради следните *мотиви*:

6.1 Територията, предмет на ИП, се намира извън границите на защитени зони от екологичната мрежа „Натура 2000“. Същата отстои на около 3.0 км от ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна „Суха река” с код BG0000107.

6.2 Местоположението на имотите са извън границите на защитени територии. Най-близо се намира защитена местност „Росица“ - на около 9.0 км по права линия; С реализацията на ИП не се засягат планински и горски местности, както и влажни зони. Най-близката планинска местност – Камчийска планина, е на разстояние около 96 км, а най-близката влажна зона – яз. «Абрит», е на около 5.0 км от територията, предмет на предложението;

6.3 С оглед гореизложеното, няма вероятност от въздействие върху степента на съхранение на засегнати природни местообитания и местообитания на видове животни, предмет на опазване в защитената зона, тъй като:

6.3.1 Не се очаква процент на загубената площ от дадено природно местообитание и местообитание на видове животни, спрямо площта на местообитанията в защитената зона, в съответния биогеографски регион или в мрежата като цяло – имотите се намират извън границите на защитената зона.

6.3.2 При реализацията на ИП не се очаква неблагоприятно антропогенно въздействие върху видовете животни, предмет на опазване в ЗЗ.

6.3.3 Територията, не засяга карстов ландшафт с горски и степни петна, тесни дълбоки дерета обрасли с храсти и ниски горски терени с варовикови скали, представляващи важно място за растителните и животински видове, предмет на опазване в ЗЗ, предвид което, реализацията на ИП, не създава предпоставка за фрагментация на популации и местообитания на видовете, предмет на опазване в ЗЗ.

6.3.4 Предвид факта, че не се засягат местообитания на видове, предмет на опазване в ЗЗ, не се очаква отрицателно въздействие върху характеристиките или възможностите за възпроизводство на популациите им.

6.3.5 Експлоатацията на обекта не е свързана с генериране на химически емисии, и др. вредни вещества, във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове или техните популации, предмет на опазване в зоната.

6.3.6 Отчитайки местоположението и характера на ИП при реализацията му няма вероятност от отрицателно въздействие върху ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна „Суха река“ с код BG0000107, по отношение на въздействие на предвидените 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 типове природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в зоната.

6.4 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 животни, 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 зоната; 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 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 изграждането на ТК и поставителните дейности върху атмосферния въздух се очаква незначително, пряко, временно и локално въздействие, а по време на експлоатацията не се очаква отрицателно въздействие.

2. По време на изграждането на ТК и поставителните дейности около 60 дни и при експлоатацията на ИП не се генерират отпадъци и отпадъчни води.

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

4. ИП не предвижда дейности, които водят до наднормен шум. Очаква се временно шумово натоварване само по време на изграждането на ТК и поставянето **на системата за напояване**. Въздействието по време на изграждането и поставянето 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 БДДР-Плевен, е, че, реализацията на ИП „Водовземане от подземни води чрез изграждане на тръбен кладенец - 2 „Йонивел-Добрин“ в ПИ с идентификатор: 21470.24.6, с. Добрин, общ. Крушари, с цел напояване на земеделски култури“ в ПИ с идентификатори: 214 70.24.6 и 214 70.24.5, с. Добрин, общ. Крушари, обл. Добрич е **допустима** спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ Дунавски район за периода 2016-2021г. и ПУРН Дунавски район, за периода 2022-2027г. и не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките, посочени в т. 1 от становището на БДДР и законовите изисквания посочени в т. 2 от същото становище на БДДР, в т.ч. *изискванията на чл. 50 от Наредба №1.*

7. В писмо с вх. № 26-00-1036/A10/26.11.2024г. на РИОСВ-Варна, **РЗИ-Добрич, изразява следното становище:**

На основание: чл. 35 от Закона за здравето (ДВ бр. 70/2004г.) и чл. 16 б) от Наредба № 36 за условията и реда за упражняване на държавен здравен контрол (ДВ бр. 63/2009г.), във връзка с чл. 7, ал. 2, т. 2б) от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Обн. ДВ бр. 25/2003г.), **РЗИ-Добрич**, преценява, че представената информация, във връзка с реализиране на инвестиционното предложение, съдържа факти и данни, които дават основание да се направи **заключение**, че същото **няма вероятност да окаже неблагоприятно въздействие върху жизнената среда и здравето на хората, при следните условия:**

7.1 Недопускане на вредности в прилежащата зона над допустимите здравни норми; спазване на забраните и ограниченията за извършване на дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на опасни и вредни вещества в подземните води, регламентирани в Наредба № 3 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 (ДВ бр. 88/2000г.).

7.2 В случай, че тръбният кладенец ще се използва за питейно-битово водоснабдяване, подаваната от него вода трябва да отговаря на изискванията на Наредба 9/2001г. за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели и същият следва да бъде вписан в публичния регистър на обектите с обществено предназначение, поддържан от РЗИ-Добрич, като възложителят спазва изискванията на чл. 36, ал. 1 от *Закона за здравето* (ДВ бр. 70/2004г.).

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 10.09.2024г. е публикувала на интернет страницата си, съобщение за ИП, за изразяване на становища от заинтересованите лица.

РИОСВ-Варна, е предоставила на кмета на Община Крушари, и на км. нам. на село Добрин, общ. Крушари, на 10.09.2024г. 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*.

Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС* кмета на Община Крушари, в писма (с вх. №№ 26-00-1036/А5/30.09.2024г. и 26-00-1036/А6/01.10.2024г.) и възложителят са предоставили информация на компетентния орган (РИОСВ-Варна) за начините на обявяване на ИП.

На основание чл. 6, ал. 9, т. 1 от *Наредбата за ОВОС* РИОСВ-Варна, на 12.11.2024г. е публикувала на интернет страницата си, съобщение за достъп до искането с информацията за ИП по Приложение № 2 от същата наредба за изразяване на становища от заинтересованите лица.

РИОСВ-Варна, е предоставила на кмета на Община Крушари, и на км. нам. на село Добрин, общ. Крушари, на 13.11.2024г. искане с информация за ИП по Приложение № 2 на *Наредбата за ОВОС*, съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от същата наредба.

С писмо (вх. № 26-00-1036/А11/02.01.2025г.) кметът на Община Крушари и в писмо (вх. № 26-00-1036/А12/17.02.2025г.) км. нам. на село Добрин, общ. Крушари, са информирали РИОСВ-Варна, че в осигурения 14-дневен обществен достъп до информацията за ИП (чрез поставено съобщение на информационното табло в сградата на Общината, на адрес: с. Крушари, ул. „Девети септември“ № 3“А“, за периода от 13.11.2024г. до 27.11.2024г. и поставено съобщение на информационното табло в сградата на Кметство Добрин, на адрес: с. Добрин, ул. „Седма“ № 11, за периода от 19.11.2024г. до 03.12.2024г.) 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 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 – Добрич, в 14-дневен срок от съобщаването му.

Дата: 04.03.2025

инж. ХРИСТИНА ГЕНОВА
Директор дирекция ПД

За Директор на РИОСВ – Варна
Съгласно Заповед № 30/15.02.2023 г.
на директора на РИОСВ-Варна

