

**СЪОБЩЕНИЕ**  
**на Община Добричка**

Уведомяваме всички заинтересовани физически и юридически лица, за постановено от РИОСВ – Варна РЕШЕНИЕ № ВА - 18/ПР/2016г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС на ИП „Изграждане на водовземно съоражение за подземни води – тръбен кладенец ТК „ЗП Красимира Николова - Победа” с цел напояване на земеделски култури” в ПИ с номер 022015 с обща площ 57001м<sup>2</sup> за напояване на маточина, намиращо се в землището на с. Победа с ЕКАТТЕ 21083, Община Добричка, обл. Добрич.

Приложение: Копие на РЕШЕНИЕ № ВА - 18/ПР/2016г.



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
**Регионална инспекция по околната среда и водите - Варна**

**РЕШЕНИЕ № ВА - ...18.../ПР/2016 год.**

**за препечиване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху  
околната среда**

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 5 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 съместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и въз основа на представената писмена документация и информация от възложителя 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 на: Регионална здравна инспекция - Добрич (изх. № РД-466/17.02.2016г.) и Басейнова дирекция „Дунавски район“ - Плевен (изх. № 6616/14.02.2016г.),

**РЕШИХ**

да не се извършива оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение за изграждане на две водовземни съоръжения, за добив на подземни води, с цел напояване на маточина, 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: КРАСИМИРА ИВАНОВА НИКОЛОВА - ЗП, ЕИК 8802167937,  
с адрес: ул. „20<sup>ти</sup>“ № 5, село Победа, общ. Добричка.**

**Кратко описание на инвестиционното предложение (ИП):**

С настоящото ИП се предвижда изграждане на две водовземни съоръжения:  
– ТК „ЗП Красимира Николова-Добрин“ с дълбочина  $85 \pm 10$  м, в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 72624.161.12, нива с площ 19.834 дка, в землището на гр. Добрич;  
– ТК „ЗП Красимира Николова-Победа“ с дълбочина  $80 \pm 10$  м, в ПИ 022015, нива с площ 57.001 дка, в землището на с. Победа, общ. Добричка, за добив на подземни води с цел напояване на тревисто растение – маточина.

Достъпът до територията предмет на ИП, е осигурен чрез съществуващата пътна инфраструктура, полски пътища граничещи с имотите; не се предвижда изграждане на нова и/или промяна на същите.

При експлоатацията на обектите няма да се генерират битово-фекални отпадъчни води.

Територията, предмет на реализация, не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.

Тя не попада и в границите на ЗЗ 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



9000, гр. Варна, ул. „Ян Палах“ № 4

тел: (+35952)678-834, факс: (+35952) 634593, e-mail: riosv-vn@mbox.contact.bg, www.riosv-varna.org

процедура по оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на ЗЗ по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР.

Най-близко разположената с 33 BG0002085 „Чайка” за опазване на дивите птици, определена съгласно изискванията на чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от ЗБР, обявена със Заповед № РД-551/05.09.2008г. на Министъра на околната среда и водите (Обн. ДВ бр. 83/2008г.).

*Инвестиционното предложение попада в обхвата на точки: 1 „В”, „2 „Г“ и 10 „Н“ от Приложение № 2 на ЗООС и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от същия закон подлежи на преценяване необходимостта от извършване на ОВОС.*

#### **МОТИВИ:**

*I. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генерирали отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:*

1. Предвижда се изграждане на две водовземни съоръжения:

A/ ТК „Красимира Николова-Добрич“ в ПИ с идентификатор 72624.161.12, землище гр. Добрич, за добив на подземни води с цел напояване на 19 дка маточина. Необходимото количество вода за напояване е около  $Q_{\text{ср.д}} = 4000$  куб.м през поливния сезон – мес. юни, юли, август (90 дни). Географските координати на площадката на тръбния кладенец (в координатна система WGS\_84-BL) са: В 43°35'49.2"; L 27°52'29.8", с надморска височина на терена 245м.

B/ ТК „ЗП Красимира Николова-Победа“ в ПИ 022015, землище с. Победа, общ. Добричка, за добив на подземни води с цел напояване на 57дка маточина. Необходимото количество вода е около  $Q_{\text{ср.д}} = 11300$  куб.м през поливния сезон – мес. юни, юли, август (90 дни). Географските координати на площадката на тръбния кладенец (в координатна система WGS\_84-BL) са: В 43°35'57.80"; L 27°55'34.6", с надморска височина на терена 243м.

Въз основа на извършените хидрогеоложки проучвания, подходящ воден обект в района се явява неогенския водоносен хоризонт-ВТ ПВТ BG1G000000N049. „Карстово-порови води в Неоген - Сармат - Добруджа“, като проектната дълбочината на планираните сондажи е  $85 \pm 10$ м за ТК „ЗП Кр. Николова-Добрич“ и  $80 \pm 10$ м за ТК „ЗП Кр. Николова-Победа“.

Подземните води са с температура  $13-14^{\circ}\text{C}$ . Според иригационния кофициент  $K_a$  и според кофициент  $SAR$  водите са пригодни за напояване на земеделски култури.

По всички показатели, подземните води отговарят на изискванията на Наредба № 18/27.05.2009г. за качеството на водите за напояване на земеделски култури (Обн. ДВ бр. 43/09.07.2009г.).

Разполагаемите ресурси за всяко подземно водно тяло са определени общо за всичкото тяло, а не за части от него. БДДР не разполага с информация за свободни водни ресурси в частта на подземното водно тяло в района на ИП.

Свободните водни количества за всяко водно тяло представляват динамичен параметър, който се определя и публикува ежемесечно въз основа на изчисленияте разполагаеми ресурси и разрешените водни количества съгласно действащите разрешителни за водовземане от подземни води.

Напояването на земеделските култури е съгласно нормите, определени от Изпълнителна агенция по хидромелиорации – „Добри практики за напояване на земеделски култури, 2007г.“

Сондиранието ще бъде роторно, безядково до крайната дълбочина  $85 \pm 10$ м за ТК „ЗП Кр. Николова-Добрич“ и  $80 \pm 10$ м за ТК „ЗП Кр. Николова-Победа“, със сондажна

апаратура 1БА-15 или аналогична на нея, като скалоразрушаващият инструмент е триръкови длета с необходимите диаметри.

Строителството на всеки от сондажите ще се извърши за около 30 дни, на площ от около 150 кв.м (всеки). След изграждането на сондажите, използваната площ ще се рекултивира, а за водовземното съоръжение ще бъде изградена шахта, с размери около 3x3x2м.

За напояване на маточината в притиранието ИП се предвижда използването на лентови дъждовални машини „класически тип“. При тези машини цялото крило се премества механизирано, а поливният процес е автоматизиран.

За разглеждания тип лентови дъждовални машини полипропиленовия тръбопровод е с диаметър PE ф75-150мм в зависимост от модификацията. Дъждовалният апарат е поставен на шейна или количка и работи в сектор, осигуряващ поливане на ивица с ширина 80-100м при напор Н = 0.6-1.2 МПа.

2. ИП попада в района на разпространение на следните повърхностни и подземни водни тела, както и зони за тяхната защита:

А/ Повърхностни водни тела: ИП попада в повърхностно водно тяло, категория река от поречие Добруджански реки с име Суха, код BG1DJ345R009. Екологичното състояние на водното тяло е умерено, химичното състояние е добро. Специфичната екологична цел за повърхностно водно тяло е „*Предотвратяване влошаването на екологичното състояние и постигане на добро до 2021г. Запазване и подобряване на доброто химично състояние*“.

Б/ Подземни водни тела (ПВТ): ИП попада в района на подземно водно тяло „Карстово-порозни води в Неоген-Сармат-Добруджа“ с код BG1G00000N1049. ПВТ се намира в добро количествено и химическо състояние. Екологичната цел е заложена в ПУРБ „*Запазване на доброто състояние на подземните води*“.

В/ Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ, касаещи ИП:

ПВТ с код BG1G00000N1049 е определено като зона за защита на питейните води съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ с код BG1DGW000000N049. Състоянието на зоната е добро.

3. По време на строителството ще се използват минимални количества традиционни строителни материали – пръстен, чакъл, пясък и др., както и ел. енергия, горива и вода, а по време на експлоатацията – подземна вода и ел. енергия за помпения агрегат и системата за напояване.

4. До момента на настоящата процедура в гр. Добрич и с. Победа и техните земрища има други ИП и планове за изграждане на: пункт за изкупуване и временно съхраняване на вторични сировини, автобояджийска работилница, фотоволтаична централа, ВЕП, кравеферма, оптичен кабел за пренос на данни, център за разкомпютроване на ИУМПС, къща, базова станция, отглеждане на трайни насаждения, отглеждане на зеленчуци, краставици, домати и др. (с. Победа); жилищни сгради, склад за съхранение на селскостопанска техника и офис, казан за ракия; фуражен пех, складово стопанство и административна сграда; сграда за търговия, склад, офиси и складово помещение; площадка за търговска дейност с ОЧЦМ, ел. материали и проводници; разширение на площиадки за събиране, временно съхраняване и търговска дейност с ОЧЦМ, ИУНЕО, НУБА и ИУМПС; линия за производство на белени слънчогледови ядки, сондажи, спиртоварна инсталация за изваряване на ферментирани плодове и материали, складове за съхранение на селскостопанска техника и продукция; офис и склад за минерални и листни торове, семена и продукти за растителна защита; водоизточник в лешников масив; ремонтно хале за камиони, офис сграда и склад за гуми, помещение за охрана и санитарно помещение; предприятие за производство на белено слънчогледово семе и цедети и скобрикести (гр. Добрич), и други на различен етап на инвестиционния процес: заявени, одобрени, и в процедура на одобряване.

Капацитетът, характеристиката и местоположението на описаните ИП и планове не предполагат кумулиране с настоящото ИП.

5. По време на строителството се очаква да се образуват: строителни отпадъци, вкл. изкопани земни маси; експлоатацията на ИП не е свързано с образуване на отпадъци и отпадъчни води.

Предвижда се образуваните строителни отпадъци, вкл. изкопаните земни маси да се съхраняват временно и разделно, с цел транспортиране до инсталации/съоръжения за последващо третиране.

6. По време на строителството и експлоатацията на ИП не се очаква оказване на отрицателно влияние върху околната среда и човешкото здраве и създаване на дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти, при спазване на:

- условието в становището на РЗИ-Варна;
- условията и мерките в становището на БДДР-Плевен;
- предложените от възложителя компенсиращи мерки по време на строителството и експлоатацията.

*II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващо ползване на земята, относително наличие на подходящи територии, качество и регенеративна способност на природните ресурси в района:*

1. Площадките на тръбните кладенци се намират на около 1.5 км западно от гр. Добрич и 1.8 км източно от с. Победа, общ. Добричка. Разстоянието между двете водовземни съоръжения е около 4200м.

2. Няма данни при реализацията на ИП да се засегнат съществуващи известни културни ценности - исторически, архитектурни и археологически.

3. Съгласно становище на БДДР-Плевен:

- В района на ИП има 26 броя регистрирани разрешителни в регистъра на БДДР за водовземане от подземно водно тало „Карстово-порови води в Неоген-Сармат-Добруджа“;

- Теренът, предвиден за реализация на ИП не попада в границата на санитарно-охранителни зони (СОЗ), определени по реда на *Наредба № 3/16.10.2000г. за условията и реда за пребучене, проектиране, утвърждаване и експлоатация на СОЗ около водоизточници и съоръжения за питьично-битово водоснабдяване и около водоизточници на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питьеви и хигиенни нужди*;

- ИП попада в границите на зона за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3, буква „а“ уязвима зона в която земеделската дейност води до риск за замърсяване на водите с нитрати;

- ИП не попада и в границите на зона за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от Закона за водите (ЗВ) - защитени територии и зони, обявени за опазване на местобитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване.

ИП е допустимо от гледна точка на постигане на целите за опазване на водите и мерките за постигане на доброто състояние, заложени в ПУРБ.

Реализирането на ИП няма да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при:

A/ спазване на изискванията на ЗВ по отношение на разрешителния режим. Действието от ИП подлежат на разрешителен режим, съгласно глава IV от ЗВ, в т.ч. съл. чл. 60, чл. 61, ал. 2, т. 2, чл. 62, ал. 1, т. 5 от същия закон;

B/ спазване на правила за добра земеделска практика с цел опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници, съгласно изискванията на *Наредба № 2/13.09.2007г. за опазване водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници*;

B/ водата да отговаря на изискванията на *Наредба № 18/27.05.2009г. за качеството на водите за напояване на земеделските култури*;

Г/ спазване на чл. 118а, ал. 1, т. 2-3 от ЗВ.

Д/ съблюдаване на следните мерките, заложени в ПУРБ:

- BG1MS016 - забрана за депониране на приоритетни вещества, както и други дейности върху повърхността и в подземни водни обекти, които могат да доведат до непряко отвеждане на приоритетни вещества в подземните води;
- BG1MS017 - забрана за използването на материали, съдържащи приоритетни вещества при изграждане на конструкции, инженерно-строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води и от които могат да бъдат замърсени подземните води;
- BG1MB098 - забрана за изоставянето, нерегламентираното изхвърляне и изгаряне или друга форма на неконтролирано обезвреждане на отпадъците;
- BG1MB107 - прилагане на правила за добра земеделска практика с цел опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници;
- BG1MB120 - превантивна дейност за недопускане и намаляване на вредните последствия при възникване на аварии.

4. Със становището си РЗИ-Добрич, преценява, че ИП няма вероятност да окаже неблагоприятно въздействие върху жизнената среда и здравето на хората, при условие, че не се допускат вредности в прилежащата зона над допустимите здравни норми.

### *III. Способност за асимилация на екосистемата в естествената околната среда:*

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.

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 най-близката 33 BG0002085 „Чайря“ за спазване на дивите птици, е, че реализацията на ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в зоната, поради следните МОТИВИ:

1. Територията, предмет на ИП, е извън границите на горецитираната защитена зона: ПИ 022015, землище с. Победа отстои от 33 BG0002085 „Чайря“, на около 2300м, а ПИ 72624.161.12, землище гр. Добрич отстои от защитената зона на около 5600м, по права линия североизточно;

2. Местоположението на ИП е извън границите на защитени територии, като най-близо разположената е защитена местност „Орлова могила“, която се намира на около 20 км по права линия, западно от имотите;

3. 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 72 км, а най-близката влажна зона – река Батовска, е на около 22 км от територията, предмет на ИП;

4. Предвид характера на ИП и факта, че територията, предмет на ИП, е значително отдалечена от защитената зона, с реализацията и експлоатацията на ИП няма вероятност:

А) да бъдат засегнати пряко природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитена зона BG0002085 „Чайря“;

Б) да се окаже юсвено въздействие, включително и кумулативно, да се доведе до процентни загуби, фрагментация, значително беспокойство, както и изолация на животински видове, предмет на опазване в защитената зона.

5. Поради предвидяната на ИП, свързани с изграждане на две водовземни съоръжения за подземни води – тръбни кладенци за напояване на маточина в ПИ 72624.161.12 и ПИ 022015, и местоположението на територията, предмет на ИП (извън защитената зона; граничи с път и е земеделска земя), не се очаква генериране на скиски и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху местообитания на видове птици, предмет на опазване в 33 BG0002085 „Чайря“.

6. Реализацията на ИП няма вероятност да доведе до отрицателни трансгранични въздействия.

*IV. Характеристика на потенциалните въздействия – териториален обхват; засегнатото население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота и обратимост:*

1. Реализацията на ИП ще има положително въздействие за общината от гледна точка на социално-икономическите условия при експлоатацията на ПИ, а изграждането на ТК и от дейността на системата за напояване ще се осигури напояване на растенията, поддържане на оптимална влажност в кореновата система на растенията.

Отглежданата маточина е позната за района и ще влияе положително върху хората и тяхното здраве, земеподълзването, материалните активи, атмосферния въздух, атмосферата и ландшафта.

При реализация на ИП не се очаква значително влияние върху подземните води и земните недра.

2. Предвид намерението, характера и обхвата на ИП при спазване и изгълънение на предложените от възложителя компенсиращи мерки по време на строителството и експлоатацията на обектите, очакваните въздействия по време на експлоатацията могат да се определят като допустими, постоянни и положителни, без кумулативен характер и без отрицателни въздействия върху околната среда и здравето на хората.

3. Не се очаква ИП да има трансграничен характер на въздействие при преминаването през всички етапи на изпълнение и експлоатация.

*V. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии.*

Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС*.

За ИП писмено са информирани:  
– кметовете на Община Добрич, Община Добричка и в Кметството на с. Победа на 10.11.2015г.;  
– засегнатото население с обича за ИП поставена на видни места в сградите на Община Добрич, Община Добричка, Кметство с. Победа и на адрес: ул. „20<sup>th</sup>“ № 5, село Победа, общ. Добричка на 09.11.2015г.

Към ИП не е проявен обществен интерес – няма устно изразени и/или постъпили в РИОСВ-Варна, писмени становища, предложения или възражения спряму реализацията на ИП.

В съответствие с изискванията на чл. 6, ал. 9 от *Наредбата за ОВОС*.  
Осигурен е обществен достъп до информацията по Приложение № 2, към чл. 6 от *Наредбата за ОВОС*:

– в сградите на Община Добрич, Община Добричка (чрез поставени съобщения на информационните табла и публикации на интернет страниците на Общините), и в Кметството на с. Победа на 18.01.2016г.;  
– и от възложителя на адрес: ул. „20<sup>th</sup>“ № 5, село Победа, общ. Добричка, ел. поща: krasimira.d4@abv.bg, чрез обява за ИП публикувана във вестник „Добруджанска трибуна“, год. XXIV, бр. 12 от 21.01.2016г.

Информацията по Приложение № 2 е предоставена в Община Добрич, Община Добричка и в Кметството на с. Победа, община Добричка.

С писма Община Добрич (вх. 6688/7/10.02.2016г.) и Община Добричка (вх. № 6688/6/09.02.2016г.) са информирани РИОСВ-Варна, че в законовия срок, в Общините не са постъпили писмени или устни мисии, становища, предложения и/или възражения от обществеността относно гореподаденото ИП.

*Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на ЗООС и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не*

може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

При промяна на инвестиционното предложение на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение, възложителят /новият възложител трябва да уведоми РИОСВ-Варна, до 14 дни след настъпване на изменението.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС Решението по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС губи право действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнато 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 Административния съд - Варна, в 14-дневен срок от съобщаването му.

Дата: ..... /5.08.14

инж. ВЕНЦИСЛАВ НИКОЛОВ

Директор на РИОСВ

