



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

РЕШЕНИЕ № ПН.....PR / 2017 г.

**ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ИЗВЪРШВАНЕ НА ОЦЕНКА НА
ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА**

На основание чл.93, ал.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 и 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 ал.3 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 представена писмена документация 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 от Басейнова Дирекция “Дунавски район” (БДДР) – гр. Плевен и Регионална здравна инспекция (РЗИ) - гр. Ловеч.

РЕШИХ:

да не се извърши оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение “Изграждане на хидромелиоративно съоръжение – система за капково напояване на винени сортове лозя с междуредово разстояние 2,10 м. в имот №170001 в землището на с.Петърница, община Долни Дъбник”, което **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве и върху природни местообитания, популации и местообитания на видове**, предмет на опазване в най-близко разположените защитени зони “Студенец” BG0000240, определена за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитените зони, приети с Решение № 122/2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 21/2007 г.) и “Студенец” BG0000240, определена за опазване на дивите птици, обявена със заповед № РД-800/04.11.2008 г. на МОСВ (ДВ бр.105/09.12.2008) и изменена със заповед № РД-67/28.01.2013 г. на МОСВ (ДВ бр. 10/2013 г.).

местоположение: ПИ № 170001, з-ще на с. Петърница, община Долни Дъбник.

Възложител: “ДА ИНТЕРНЕШЪНЪЛ” ЕООД, БУЛСТАТ/ЕИК 175077606, ж.к.“Гео Милев”, Бл. 119, вх. А, ап.3, 1113 гр. София.

Характеристика на инвестиционното предложение:

Предмет на инвестиционното предложени е изграждане на хидромелиоративно съоръжение – система за капково напояване на винени сортове лозя с междуредово разстояние 2,10 м. в имот №170001 в землището на с. Петърница, община Долни Дъбник.

ПИ №170001, землище с. Петърница, община Долни Дъбник е с площ 211.944 дка и начин на трайно ползване – лозе (съгласно скица № Ф08438/08.11.2016 г., издадена от Общинска служба по “Земеделие” – гр. Долни Дъбник). Имотът е частна общинска собственост на Община Долни Дъбник и е отдаден за ползване с договор за аренда на “Да Интернешънъл” ЕООД.

За локализирано водоснабдяване на редовите ивици на лозовото насаждение е избрана системата за капково напояване. Тази технология позволява доставянето на поливната вода непосредствено в кореновата система на растенията. Така значително се редуцира площта, на която се извършва водоподаването (около 40%) и се намалява значително необходимото количество вода. Подадената



от източника вода, навлажнява и част от междуредието, така че през по-голямата част от вегетационния период се поддържа влажност в оптимални за развитието на лозовото насаждение граници, което създава условия за извършване на различните агротехнически и други мероприятия, независимо от поливния процес.

Необходимото годишно водно количество е 6000 m^3 и ще се ползва за две поливки в периода края на юни – август. Предвижда се за водоизточник да се използва преминаващата в близост р. Петърнишка бара (р.Ладов дол), десен приток на р.Вит. мястото на водовземане е с географски координати: $43^{\circ}20'4.19''\text{С}$ и $24^{\circ}28'18.22''\text{И}$, като е избрано, така че да се осигури достъп до реката по полски път и възможност за потапяне на мобилна бензинова помпа за пълнене на водоноска. Не се предвижда изграждане на стационарни съоръжения и извършване на други дейности засягащи речното корито и прилежащия терен.

Общата площ за напояване, обект на настоящия проект е 211,944 дка. Тази площ е разделена на 4 поливни смени всяка с максимален работен дебит $Q = 34 \text{ м}^3/\text{ч}$, които ще работят последователно. При тези условия е изчислено, че за напояване на цялата площ системата ще работи общо 13 часа дневно, при което ще се осигури постигането на максимално предвидената поливна норма от 2 $\text{мм}/\text{ден}$. Необходимото годишно водно количество при две поливки, всяка с продължителност 7 дни е $Q \text{ макс.г.} = 211,944 \text{ дка} \times 2 \text{ м}^3/\text{дка} \times 14 = 5934,43 \text{ м}^3/\text{год.}$ Прието годишно водно количество е $6000 \text{ м}^3/\text{год.}$

Системата за капково напояване ще се изгради в имота и съдържа няколко основни компонента:

- Стационарен резервоар с обем 100 м^3 , монтиран върху площадка с настилка от трошен камък и речен пясък.
- Главен команден център, монтиран в преместваем фургон - включва дизел агрегат за електро захранване, стационарна ел.помпа, манометри, водомерно-арматурен възел, филтърна група и програматор за автоматично управление на поливната система.
- Водопреносна система включваща:
 - Разпределителна водопроводна мрежа от PVC тръби, положени подземно, в изкоп с дълбочина до $0,50 \text{ м}$;
 - поливни линии от полиетиленови (LDPE) тръби с фабрично вградени отвори – капкообразуватели. Монтират се надземно по дължина на редовете от насаждения, върху специална телена конструкция;
 - клапанни групи – включват спирателен кран, регулатор на налягането и електромагнитни клапани. Служат за разделяне на поливната система на отделни поливни кръгове, които работят последователно.

Всички строително-монтажни дейности свързани с изграждане на хидромелиоративно съоръжение за капково напояване ще се изпълнят в границите на имота, без да се засягат съседните имоти или да се ограничава ползването им. Площта на имота е достатъчна и не се налага ползването на допълнителни площи за временни строителни дейности.

Изкопните работи ще се извършват 90% механизирано и 10% ръчно, за оформяне на траншеята. Изкопите ще са с широчина до $0,40 \text{ м}$ и дълбочина до $0,50 \text{ м.}$, като изкопаната земна маса се депонира на отвал. Ръчно ще се полагат водопроводните тръби на поливната система и се монтират ръчно необходимите фитинги и арматури. Ръчно ще се монтират надземните поливни крила върху носеща тел на опорната конструкция. Резервоарът ще се сглобява на място. Ръчно ще се монтира помпеното, водомерното и филтърното оборудване. Ще се изпитва състремата под налягане, като ще се проверяват връзките за течове. Изкопите ще се запълват, като за завършващ пласт се полага, предварително отделения хумусен слой.

Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

При реализацията и експлоатацията на ИП не се очаква генериране на наднормени нива на шум, прах и вредни имисии и емисии в околната среда.



При реализацията и експлоатация на ИП не се предполага генериране на отпадъци, за които се изисква третиране по специален начин за тяхното отстраняване или унищожаване.

ИП не попада в СОЗ на водоизточници за питейно-битово водоснабдяване. Най-близко разположените съоръжения за питейно-битово водоснабдяване на населението са напорни резервоари на разстояние 6,0 км. от имота.

При експлоатацията на инвестиционното предложение не се очаква замърсяване на повърхностни и подземни води. Ще се монтира химически тоалетни за нуждите на работещите.

До теренът предвиден за изпълнение на инвестиционното предложение няма близко разположени обекти, подлежащи на здравна защита по смисъла на § 1, т. 3 от допълнителните разпоредби на Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда.

Реализацията на инвестиционното предложение “Изграждане на хидромелиоративно съоръжение – система за капково напояване на винени сортове лозя с междуредово разстояние 2,10 м. в имот №170001 в землището на с.Петърница, община Долни Дъбник”, няма да доведе до негативно въздействие върху околната среда и значителен риск за човешкото здраве, съгласно становище изх.№ КД-01-10-099/09.12.2016 г. на Регионална здравна инспекция (РЗИ) - гр. Плевен.

Съгласно становище на БДДР – гр.Плевен изх.№ 5537/10.11.2016 г. ИП е допустимо спрямо екологичните цели и мерките за опазване на водните тела и зоните за тяхната защита заложени в ПУРБ 2010 – 2015 г. на Дунавски район и проекта на ПУРБ 2016 – 2021 г. на Дунавски район, и няма да окаже значително отрицателно въздействие върху водите и водните екосистеми.

ИП не попада в границите на защитена зона по смисъла на чл. 5 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Най – близко разположени са защитени зони “Студенец” BG0000240, определена за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитените зони, приети с Решение № 122/2007 г. на Министерски съвет (обр. ДВ, бр. 21/2007 г.) и “Студенец” BG0000240 и “Студенец” BG0000240, определена за опазване на дивите птици, обявена със заповед № РД-800/04.11.2008 г. на МОСВ (ДВ бр.105/09.12.2008) и изменена със заповед № РД-67/28.01.2013 г. на МОСВ (ДВ бр. 10/2013 г.).

ИП не попада в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии.

Инвестиционното предложение “Изграждане на хидромелиоративно съоръжение – система за капково напояване на винени сортове лозя с междуредово разстояние 2,10 м. в имот №170001 в землището на с.Петърница, община Долни Дъбник” попада в обхвата на т. 1, буква “в” – мелиоративни дейности в селското стопанство, включително напояване и пресушаване на земи, на Приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т. 1 и т. 2 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС, ДВ бр.91/2002г., вс.изм. и доп.).

Съгласно разпоредбите на чл. 31, ал. 1 от Закона за биологично разнообразие и съгласно чл. 2, ал. 1, от Наредбата за ОС инвестиционното предложение подлежи на процедура по оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (ДВ бр. 73/2007г).

На основание чл. 40, ал. 4 от Наредбата за ОС е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие на инвестиционно предложение “Изграждане на хидромелиоративно съоръжение – система за капково напояване на винени сортове лозя с междуредово разстояние 2,10 м. в имот №170001 в землището на с.Петърница, община Долни Дъбник”, и е преценено, че **инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположените защитени зони “Студенец” BG0000240 и “Студенец” BG0000240.**

МОТИВИ:

I. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка е кумулиране с други предложения, ползване на природни



ресурси, генерирали отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:

- 1.Инвестиционното предложение предвижда изграждане на хидромелиоративно съоръжение – система за капково напояване на винени сортове лозя с междуредово разстояние 2,10 м. в имот №170001 в землището на с. Петърница, община Долни Дъбник.
2. ПИ №170001, землище с. Петърница, община Долни Дъбник е с площ 211.944 дка и начин на трайно ползване – лозе (съгласно скица № Ф08438/08.11.2016 г., издадена от Общинска служба по “Земеделие” – гр. Долни Дъбник).
- 3.Инвестиционното предложение не предвижда изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.
- 4.При експлоатация на ИП не се предполага генериране на отпадъци, за които се изисква третиране по специален начин за тяхното отстраняване или унищожаване.
5. ИП не попада в СОЗ на водоизточници за питейно-битово водоснабдяване. Най-близко разположените съоръжения за питейно-битово водоснабдяване на населението са напорни резервоари на разстояние 6,0 км. от имота.
6. При експлоатацията на инвестиционното предложение не се очаква замърсяване на повърхностни и подземни води. Ще се монтира химически тоалетни за нуждите на работещите.
7. Дейността предвидена от ИП не предполага формиране на производствени отпадъчни води.
- 8.Имотът, предмет на ИП, не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии
- 9.Няма вероятност от натрупване на отрицателни кумулативни въздействия върху местообитания на видовете, предмет на опазване в защитена зона, спрямо одобрение до момента други инвестиционни предложения, планове, програми и проекти в най – близко разположените защитени зони.
- 10.ИП е допустимо спрямо екологичните цели и мерките за опазване на водните тела и зоните за тяхната защита заложени в ПУРБ 2010 – 2015 г. на Дунавски район и проекта на ПУРБ 2016 – 2021г. на Дунавски район, и няма да окаже значително отрицателно въздействие върху водите и водните екосистеми.
- 11.Реализацията на инвестиционното предложение “Изграждане на хидромелиоративно съоръжение – система за капково напояване на винени сортове лозя с междуредово разстояние 2,10 м. в имот №170001 в землището на с.Петърница, община Долни Дъбник”, няма да доведе до негативно въздействие върху околната среда и значителен риск за човешкото здраве.

II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относителното наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:

- 1.Инвестиционното предложение предвижда изграждане на хидромелиоративно съоръжение – система за капково напояване на винени сортове лозя с междуредово разстояние 2,10 м. в имот №170001 в землището на с. Петърница, община Долни Дъбник.
- 2.ПИ №170001, землище с. Петърница, община Долни Дъбник е с площ 211.944 дка и начин на трайно ползване – лозе (съгласно скица № Ф08438/08.11.2016 г., издадена от Общинска служба по “Земеделие” – гр. Долни Дъбник).
- 3.ИП не попада в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии.
- 4.ИП не попада в СОЗ на водоизточници за питейно-битово водоснабдяване. Най-близко разположените съоръжения за питейно-битово водоснабдяване на населението са напорни резервоари на разстояние 6,0 км. от имота.
- 5.ИП не предвижда промяня на съществуваща или изграждане на нова пътна инфраструктура.
- 6.При реализацията и експлоатацията на обекта няма да се генерират опасни отпадъци, и вредни емисии и/или имисии в околната среда.
- 7.Предвиденият имот за релизиране на инвестиционното предложение са разположени извън населеното място и нямат връзка с близко разположени обекти подлежащи на здравна защита.



8. В резултат от реализирането на инвестиционното намерение и последващата експлоатация не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси в региона.

9. Предвид характера и ограниченията машаб на ИП няма вероятност от кумулиране на отрицателни въздействия върху защитени зони.

10. Характерът на предвидените дейности не предполага унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания на видове, предмет на опазване в най – близко разположените защитени зони.

11. Не се очаква пряко унищожаване или увреждане на природни местообитания, предмет на опазване в защитени зони при реализацията на ИП, тъй като имотите, в които ще се реализира ИП са извън защитени зони.

III. Способност за асимилация на екосистемата в естествената околнна среда:

1. ИП ще се реализира в поземлен имот с начин на трайно ползване лозе, извън границите на защитени зони по смисъла на чл. 5 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Имотът, предмет на ИП, не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.

2. Няма вероятност реализацията на ИП да доведе до промяна на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в близко разположените защитени зони.

3. Предвид характера и ограниченията машаб на ИП няма вероятност от кумулиране на отрицателни въздействия върху защитени зони.

4. При реализацията на ИП не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в защитени зони.

5. При реализацията на ИП не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в близко разположените защитени зони.

6. Няма вероятност реализацията на ИП да доведе до промяна на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в най – близко разположените защитени зони “Студенец” BG0000240 и “Студенец” BG0000240.

7. Характерът на предвидените дейности не предполага унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания на видове, предмет на опазване в най – близко разположените защитени зони “Студенец” BG0000240 и “Студенец” BG0000240.

8. Характерът и начинът на изпълнение на предвидените дейности не предполага унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания на видове, предмет на опазване в най – близко разположените защитени зони “Студенец” BG0000240 и “Студенец” BG0000240 .

IV. Характеристиките на потенциалните въздействия – териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота и обратимост:

1. Териториалният обхват на въздействието в резултат на реализация на инвестиционното предложение е ограничен и локален. Не се очаква дейността да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и населението в района.

2. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие.

3. Предвид естеството на инвестиционното намерение въздействията могат да се определят като локални, незначителни и обратими.

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

1. Община Долни Дъбник, кметство с. Петърница и обществеността са информирани за инвестиционното предложение.



2. Съглано писмо изх. № 3200-1711/13.12.2016 г. на община Долни Дъбник, за изясняване на обществения интерес, възложителят е представил в Общинска администрация на община Долни Дъбник и кметство с. Петърница, информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, по чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС. Видно от приложените писма Община Долни Дъбник и кметство с. Петърница са осигурили обществен достъп, като информацията е била обявена в продължение на 14 дни за достъп и за изразяване на становища от заинтересовани лица.

3. Съгласно писмо на (вх. № 5537/29.12.2016 г. на РИОСВ - Плевен) за изясняване на обществения интерес на уеб сайта <http://obiavi-bg.com> е публикувана информация относно местата където е налична информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, по чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС.

4. Съгласно писмо изх. № 3200-1711/13.12.2016 г. на община Долни Дъбник и писмо вх. № 5537/29.12.2016 г. на "Да Интернешънъл" ЕООД, в законоустановения срок няма изразени устни или писмени възражения от засегнатата общественост срещу реализацията на инвестиционното предложение в Общинска администрация на община Долни Дъбник и кметство с. Петърница, в офиса на "Да Интернешънъл" ЕООД, както и в РИОСВ – Плевен.

Настоящето решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения му обхват.

Настоящето решение за инвестиционно предложение " Изграждане на хидромелиоративно съоръжение – система за капково напояване на винени сортове лозя с междуредово разстояние 2,10 м. в имот №170001 в землището на с.Петърница, община Долни Дъбник" не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

На основание чл. 93, ал. 6 от ЗООС, при промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ – Плевен своевременно, но не по-късно от 14 дни от настъпване на изменениета.

Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 7 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 /пет/ години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Административен съд – Плевен и/или пред Министъра на околната среда и водите по реда на Административно-процесуалния кодекс.

**ИНЖ. РЕНИ АТАНАСОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ПЛЕВЕН**

Дата10.01./2017 г.

