



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

РЕШЕНИЕ № ПН.33.ПР / 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), и § 19 от ПЗР на ЗИД на 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 един нов тръбен кладенец с дълбочина 100 m за капково напояване на 250 дка малини, в ПИ № 010140, з-ще на гр. Ябланица, община Ябланица, и създаване на 210 дка малиново насаждение от ремонтантни и неремонтантни сортове малини по нова иновативна технология с използване на висока леа и специално мулчиращо фолио за контрол на зреенето, ефективен контрол на плевелите и ограничаване изпарението на вода от лехите. Терасиране на 33.714 дка с цел създаване на малиново насаждение. Изграждане на телена конструкция за неремонтантните малини сорт Микер (30 дка). Изграждане на система за капково напояване и оросителна инсталация на цялото насаждение, в землището на гр. Ябланица, община Ябланица", 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 разположената защитена зона "Карлуково" BG0001014, 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.).**

местоположение: ПИ №№ 010146, 010045, 016022, 014014, 010059, 010031, 010042, 014033, 016042, 010056, 010058, 010057, 016028, 014023, 016040, 012003, 016029, 014022, 014020, 010029, 014019, 016024, 012023, 012005, 010043, 010125, 010055, 014016, 012001, 010060, 010027, 010041, 010112, 010028, 012006, 012110, 012100, 012105, 012042, 012140, 010136, 010140, 010138, 012139, землище гр. Ябланица, община Ябланица, област Ловеч.

Възложител: "БЪЛГЕРИАН БИО ФРЕШ ПРОДЪКТС" ЕООД, БУЛСТАТ/ЕИК 204280719, ул. "Александър Стамболийски" № 7 А, ет. 2, с. Златна Панега 5760, община Ябланица, област Ловеч.

Характеристика на инвестиционното предложение:

Предмет на направеното инвестиционното предложени е изграждане на един нов тръбен кладенец с дълбочина 100 m за капково напояване на 250 дка малини, в ПИ № 010140, з-ще на гр. Ябланица, община Ябланица, и създаване на 210 дка малиново насаждение от ремонтантни и неремонтантни



сортове малини по нова иновативна технология с използване на висока леха и специално мулчиращо фолио за контрол на зреенето, ефективен контрол на плевелите и ограничаване изпарението на вода от лехите; терасиране на 33.714 дка с цел създаване на малиново насаждение; изграждане на телена конструкция за неремонтантните малини сорт Микер (30 дка); изграждане на система за капково напояване и оросителна инсталация на цялото насаждение, в землището на гр. Ябланица, община Ябланица.

ПИ №№ 010146, 010045, 016022, 014014, 010059, 010031, 010042, 014033, 016042, 010056, 010058, 010057, 016028, 014023, 016040, 012003, 016029, 014022, 014020, 010029, 014019, 016024, 012023, 012005, 010043, 010125, 010055, 014016, 012001, 010060, 010027, 010041, 010112, 010028, 012006, 012110, 012100, 012105, 012042, 012140, 010136, 010140, 010138, 012139, з-ще гр. Ябланица, са с начин на трайно ползване "нива", съгласно приложени към документацията скици.

ИП предвижда:

- ♦ изграждане на тръбен кладенец с дълбочина 100 м в ПИ №010140, з-ще гр. Ябланица за капково напояване на 250 дка малини;
- ♦ създаване на 210 дка малиново насаждение от ремонтантни и неремонтантни сортове малини по нова иновативна технология с използване на висока леха и специално мулчиращо фолио за контрол на зреенето, ефективен контрол на плевелите и ограничаване изпарението на вода от лехите в ПИ №№ 010146, 010045, 016022, 014014, 010059, 010031, 010042, 014033, 016042, 010056, 010058, 010057, 016028, 014023, 016040, 012003, 016029, 014022, 014020, 010029, 014019, 016024, 012023, 012005, 010043, 010125, 010055, 014016, 012001, 010060, 010027, 010041, 010112, 010028, 012006, 012110, 012100, 012105, 012042, 012140, 010136, 010140, 010138, 012139, з-ще гр. Ябланица с начин на трайно ползване „нива“ (съгласно приложени към документацията скици);
- ♦ изграждане на телена конструкция на площ 30 дка за неремонтантните сортове малини (Микер);
- ♦ изграждане на система за капково напояване и оросителна инсталация за цялото насаждение на площ 250 дка.

На площите засадени с ремонтантни сортове малини (около 190 дка) ще се монтира опорна конструкция от дървени колове и сезал. На цялото насаждение ще бъде изградена система за капково напояване състояща се от дебелостенни маркучи с капкообразуватели на 30 см, буферни съдове за вода и напорни помпи.

Водата от предвидения за изграждане тръбния кладенец ще се подава към 3 бр. буферни резервоари в ПИ № 010140, з-ще гр. Ябланица, всеки от тях с обем 50 куб.м и от резервоарите водата ще се включи към капкова система за напояване. Поливната норма е предвидена да бъде 12 куб. м/дка. Общото количество вода за напояване на малиновото насаждение е 66 000 куб.м./година. Предвижда се водовземането от тръбния кладенец да е сезонно от м. април до м. септември.

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 експлоатацията 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.

При експлоатацията на инвестиционното предложение не се очаква формиране на отпадъчни води и съответно замърсяване на повърхностни и подземни води.

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 един нов тръбен кладенец с дълбочина 100 м за капково напояване на 250 дка малини, в ПИ № 010140, з-ще на гр. Ябланица, община Ябланица, и създаване на 210 дка малиново насаждение от ремонтантни и неремонтантни сортове малини по нова иновативна технология с използване на висока леха и специално мулчиращо фолио за контрол на зреенето, ефективен контрол на плевелите и ограничаване изпарението на вода от лехите. Терасиране на 33.714 дка с цел създаване на малиново насаждение. Изграждане на



телена конструкция за неремонтантните малини сорт Микер (30 дка). Изграждане на система за капково напояване и оросителна инсталация на цялото насаждение, в землището на гр. Ябланица, община Ябланица”, няма да доведе до негативно въздействие върху околната среда и значителен риск за човешкото здраве, съгласно становище изх.№ ЗК-04-5910/27.03.2017 г. на Регионална здравна инспекция (РЗИ) - гр. Ловеч.

Съгласно становища на БДДР – гр.Плевен изх.№ 6316/23.11.2016 г. и изх.№ 6537/12.12.2016 г. ИП е допустимо спрямо екологичните цели и мерките за опазване на водните тела и зоните за тяхната защита заложи в ПУРБ 2010 – 2015 г. на Дунавски район и не е в противоречие с проекта на ПУРБ 2016 – 2021 г. на Дунавски район и проект на ПУРН 2016 – 2021 г., 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 разположена е защитена зона “Карлуково” BG0001014, 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.).

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

Инвестиционното предложение “Изграждане на един нов тръбен кладенец с дълбочина 100 m за капково напояване на 250 дка малини, в ПИ № 010140, з-ще на гр. Ябланица, община Ябланица, и създаване на 210 дка малиново насаждение от ремонтантни и неремонтантни сортове малини по нова иновативна технология с използване на висока леха и специално мулчиращо фолио за контрол на зреенето, ефективен контрол на плевелите и ограничаване изпарението на вода от лехите. Терасиране на 33.714 дка с цел създаване на малиново насаждение. Изграждане на телена конструкция за неремонтантните малини сорт Микер (30 дка). Изграждане на система за капково напояване и оросителна инсталация на цялото насаждение, в землището на гр. Ябланица, община Ябланица”

попада в обхвата на т. 1 буква “в” - мелиоративни дейности в селското стопанство, включително напояване и пресушаване на земи и т. 2, буква “г” - дълбоки сондажи, в т.ч.: геотермални, за съхраняване на ядрени отпадъци, за водоснабдяване, с изключение на тези за изследване на стабилността на геоложката основа, от 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 един нов тръбен кладенец с дълбочина 100 m за капково напояване на 250 дка малини, в ПИ № 010140, з-ще на гр. Ябланица, община Ябланица, и създаване на 210 дка малиново насаждение от ремонтантни и неремонтантни сортове малини по нова иновативна технология с използване на висока леха и специално мулчиращо фолио за контрол на зреенето, ефективен контрол на плевелите и ограничаване изпарението на вода от лехите. Терасиране на 33.714 дка с цел създаване на малиново насаждение. Изграждане на телена конструкция за неремонтантните малини сорт Микер (30 дка). Изграждане на система за капково напояване и оросителна инсталация на цялото насаждение, в землището на гр. Ябланица, община Ябланица”, 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 разположената защитена зона “Карлуково” BG0001014, 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.).**

МОТИВИ:

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

1.Инвестиционното предложение предвижда изграждане на един нов тръбен кладенец с дълбочина



100 m за капково напояване на 250 дка малини, в ПИ № 010140, з-ще на гр. Ябланица, община Ябланица, и създаване на 210 дка малиново насаждение от ремонтантни и неремонтантни сортове малини по нова иновативна технология с използване на висока леха и специално мулчиращо фолио за контрол на зреенето, ефективен контрол на плевелите и ограничаване изпарението на вода от лехите; терасиране на 33.714 дка с цел създаване на малиново насаждение; изграждане на телена конструкция за неремонтантните малини сорт Микер (30 дка); изграждане на система за капково напояване и оросителна инсталация на цялото насаждение, в землището на гр. Ябланица, община Ябланица.

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.

6. При експлоатацията на инвестиционното предложение не се очаква формиране на отпадъчни води и съответно замърсяване на повърхностни и подземни води.

7. ИП не попада в границите на защитена зона по смисъла на чл. 5 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Най – близко разположена е защитена зона “Карлуково” BG0001014, 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.).

8. Имотът, предмет на ИП, не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии

9. ИП е допустимо спрямо екологичните цели и мерките за опазване на водните тела и зоните за тяхната защита заложи в ПУРБ 2010 – 2015 г. на Дунавски район и не е в противоречие с проекта на ПУРБ 2016 – 2021 г. на Дунавски район и проект на ПУРН 2016 – 2021 г., и няма да окаже значително отрицателно въздействие върху водите и водните екосистеми.

10. Реализацията на инвестиционното предложение “Изграждане на един нов тръбен кладенец с дълбочина 100 m за капково напояване на 250 дка малини, в ПИ № 010140, з-ще на гр. Ябланица, община Ябланица, и създаване на 210 дка малиново насаждение от ремонтантни и неремонтантни сортове малини по нова иновативна технология с използване на висока леха и специално мулчиращо фолио за контрол на зреенето, ефективен контрол на плевелите и ограничаване изпарението на вода от лехите. Терасиране на 33.714 дка с цел създаване на малиново насаждение. Изграждане на телена конструкция за неремонтантните малини сорт Микер (30 дка). Изграждане на система за капково напояване и оросителна инсталация на цялото насаждение, в землището на гр. Ябланица, община Ябланица”, 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. ИП ще се реализира в ПИ №№ 010146, 010045, 016022, 014014, 010059, 010031, 010042, 014033, 016042, 010056, 010058, 010057, 016028, 014023, 016040, 012003, 016029, 014022, 014020, 010029, 014019, 016024, 012023, 012005, 010043, 010125, 010055, 014016, 012001, 010060, 010027, 010041, 010112, 010028, 012006, 012110, 012100, 012105, 012042, 012140, 010136, 010140, 010138, 012139, з-ще гр. Ябланица, са с начин на трайно ползване “нива”, съгласно приложени към документацията скици.

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.

5. ИП не предвижда промяна 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 ограничения мащаб на ИП няма вероятност от кумулиране на отрицателни въздействия върху защитени зони.

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

1. ИП не засяга териториалната цялост на защитени зони по смисъла на ЗБР и ще се реализира в имоти с начин на трайно ползване „нива“, поради което не се очаква унищожаване, увреждане или фрагментация на природни местообитания предмет на опазване в ЗЗ. Не е необходимо изграждане на нова пътна инфраструктура.
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 разположената защитена зона “Карлуково” BG0001014.
3. Характерът и начинът на изпълнение на предвидените дейности не предполага унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания на видове, предмет на опазване в най – близко разположената защитена зона “Карлуково” BG0001014.
4. Няма вероятност от натрупване на отрицателни кумулативни въздействия върху местообитания на видовете, предмет на опазване в защитена зона, спрямо одобрените до момента други инвестиционни предложения, планове, програми и проекти в най – близко разположената защитена зона.
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 защитена зона “Карлуково” BG0001014.

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 Ябланица и обществеността са информирани за инвестиционното предложение.
2. Съгласно писмо изх. № 01-113/10.01.2017 г. на Община Ябланица, за изясняване на обществения интерес, възложителят е представил в Общинска администрация на Община Ябланица, информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, по чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС. Видно от приложеното писмо Община Ябланица е осигурила обществен достъп, като информацията е била обявена в продължение на 14 дни за достъп и за изразяване на становища от заинтересовани лица.
4. Съгласно писмо изх. № 01-113/10.01.2017 г. на Община Ябланица, в законоустановения срок няма изразени устни или писмени възражения от засегнатата общественост срещу реализацията на инвестиционното предложение в Общинска администрация на община Ябланица, както и в РИОСВ – Плевен.

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



Настоящото решение за инвестиционно предложение "Изграждане на един нов тръбен кладенец с дълбочина 100 m за капково напояване на 250 дка малини, в ПИ № 01 0140, з-ще на гр. Ябланица, община Ябланица, и създаване на 210 дка малиново насаждение от ремонтантни и неремонтантни сортове малини по нова иновативна технология с използване на висока леха и специално мулчиращо фолио за контрол на зреенето, ефективен контрол на плевелите и ограничаване изпарението на вода от лехите. Терасиране на 33.714 дка с цел създаване на малиново насаждение. Изграждане на телена конструкция за неремонтантните малини сорт Микер (30 дка). Изграждане на система за капково напояване и оросителна инсталация на цялото насаждение, в землището на гр. Ябланица, община Ябланица" 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 измененията.

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

Дата 09.05 /2017 г.

