

РЕШЕНИЕ № СЗ-65-ПР/2014 г.

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл. 81, ал. 1, т. 2 и чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда, 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. 2 ал. 1, т. 1, чл. 4, чл. 40 ал. 3 и ал. 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 представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС представено становище от Регионална здравна инспекция гр. Стара Загора.

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда и оценка на съвместимост с предмета и целите на опазване в защитените зони за

инвестиционно предложение Изграждане на водоземно съоръжение - тръбен кладенец за водоснабдяване на инсталация за изваряване на тревно етерично маслени суровини, предприятие за съхранение, преработка и разфасовка на пчелен мед, обект за производство на парфюмерия и козметика в поземлен имот № 050018, земището на с. Скобелево, общ. Павел баня, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

с възложител „Дамасцена” ЕООД, с. Скобелево, общ. Павел баня, ул. „Първи май” № 24

МОТИВИ:

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

- Инвестиционното предложение предвижда изграждане на тръбен кладенец за добив на подземни води за водоснабдяване на инсталация за изваряване на тревно етерично маслени суровини, предприятие за съхранение, преработка и разфасовка на пчелен мед, обект за производство на парфюмерия и козметика в поземлен имот № 050018, земището на с. Скобелево, общ. Павел баня. Предвидената дейност попада в Приложение № 2, т. 2 – Минно дело, буква „г” – дълбоки сондажи, в т.ч. за водоснабдяване, за която, на основание чл.93, ал.1, т.1 от ЗООС, следва да бъде извършена преценка на необходимостта от извършване на ОВОС.
- Комплексния проект включва следните инсталации и съоръжения:
 - *Инсталация за преработка на тревни, етерично-маслени суровини* - Инсталацията е предназначена за преработка на тревни етерично-маслени култури - лавандула, чрез парна дестилация и производство на лавандулово масло и флорални дестилати. Производствената част е предвидена да бъде оборудвана с 6 бр. дестилационни апарата /казани/ с обем 3,000 куб.м.

- *Инсталация за преработка на тревни, етерично-маслени суровини* - Инсталацията е предназначена за преработка на тревни етерично-маслени култури - лавандула, чрез парна дестилация и производство на лавандулово масло и флорални дестилати. Производствената част е предвидена да бъде оборудвана с 6 бр. дестилационни апарата /казани/ с обем 3,000 куб.м., Към дестилерията е предвидено и котелно помещение, в което е поместен парен котел, който ще работи с течено гориво (нафта), и всички необходими компоненти за безопасната експлоатация.

- *Предприятие за съхранение, преработка и разфасовка на пчелен мед, обект за производство на парфюмерия и козметика* - Основната цел на проекта е да се обособи в част от новопроектирана сграда обект за производство на парфюмерия и козметика. В обекта ще се разфасоват около 20 000 л/годишно натурални ароматни води. Производителността на линията е до 3000 бр./час, като всички процеси са автоматизирани изключение на първоначалното подаване на флаконите от маса работна с долен плот - разположена до пълначна машина. Предвижда се разфасоване на пчелен мед, който ще се доставя в тенекии.

- *Изграждане на ново водовземно съоръжение тръбен кладенец с дълбочина до 40 м.* Местоположението на площадката, на която ще се изгражда водовземното съоръжение - тръбен кладенец се намира североизточно от селото и на изток 130 м от р. Габровница. Теренът върху, който се разполага имот № 050018 по ЗРП на с. Скобелево се намира на 300 м източно от р. Габровница. За ползване водите от тръбния кладенец ще се стартира процедура по издаване на разрешително за водовземане от подземни води.

- Питейно- битовото водоснабдяване на предприятията ще е от селищната водопроводна мрежа на с. Скобелево, общ. Павел баня. Отпадъчните води – производствени - джибрите от изваряването ще се съхраняват в съществуваща на площадката лагуна.

- Проектът е изготвен с цел издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез ново водовземно съоръжение за водоснабдяване на инсталация за изваряване на тревно етерично маслени суровини, предприятие за съхранение, преработка и разфасовка на пчелен мед, обект за производство на парфюмерия и козметика в поземлен имот № 050018, землището на с. Скобелево, общ. Павел баня. Инвестиционното предложение касае изграждане на ново водовземно съоръжение и последващ добив на студена вода за промишлено водоснабдяване на дружеството. Конструкцията на водовземно съоръжение е следната: дълбочина: до 40.00 м; диаметър на сондиране: - Ø300 mm; диаметър на затръбяване: - Ø160 mm; Технологията на изграждане ще бъде сондиране с права циркулация на промивната течност. За укрепване стените на сондажа ще се ползва само при необходимост активиран сондажен бентонит. Пространството между стените на сондажа и тръбно-филтровата колона ще бъде запълнено с гравийна засипка с диаметър на зърната 5-12 мм. Срещу инфилтрция на повърхностни води се предвижда тампонаж от глиноцимент в интервала 0.0 до 19.00 м. Устието на кладенеца ще се стабилизира с бетоново блокче с размери 60/60 см., а кладенеца ще се затвори с метална тръба, с капак и катинар. Възстановяването на филтрационните свойства на водоносния пласт ще се извърши чрез ерлифтово продухване /почистване/ на сондажа. Почистването ще продължи до пълно избистряне на водата, или 1 маш. смяна. На новоизградения ЕТК ще се проведе опитно водочерпене с продължителност 24 часа с възможния максимален дебит, за определяне водообилността на водоносния хоризонт и разчети за ОФИ. В края на водочерпенето ще се вземе водна проба за химичен анализ, за определяне качествата на водата. След преустановяване на водочерпенето ще се проведе наблюдение за възстановяване на водното ниво в кладенеца. След завършване на опитно-филтрационни изследвания (ОФИ), кладенеца ще бъде предаден на Възложителя с констативен предавателно-приема-телен протокол. Конструкцията и дълбочината на сондажните кладенци ще са съобразени с техническото задание на възложителя, вероятния геолого-литоложки строеж на площадката, очакваното статично водно ниво и възможностите за експлоатацията им. Временните дейности са свързани основно с процеса на сондиране. Ще се използва бентонитова глина, като същата ще се разрежда с вода в предварително изкопан утайник. Чрез получената по този начин промивка ще се изнася сработения материал от забоя на сондажа. В състава на бентонитовата глина вземат участие алумосиликати, желязни окиси и хидроокиси, магнезиеви, натриеви и калциеви

окси. Тези компоненти влизат в състава на глинестите пластове. Те съдържат минералите каолинит, дикит, монтморилонит, сапонит, хидрослюди и др., в състава на които също участват алумусиликати. В тази връзка не се очакват промени на средата в седиментния комплекс. В тази връзка е направен извод, че обема и мащабността на инвестиционното предложение са малки и реализацията му ще окаже незначително въздействие върху околната среда.

- Разглежданата площадка предвидена за реализация на инвестиционното предложение няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности. В РИОСВ Стара Загора не са постъпвали инвестиционни предложения за разглеждания район. Всичко това изключва възможността от увеличаване на въздействието на инвестиционното предложение върху околната среда или т.нар. кумулиране с други предложения.
- Въз основа на информацията по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, изграждането на тръбен кладенец за водоснабдяване на инсталация за изваряване на тревно етерично маслени суровини, предприятие за съхранение, преработка и разфасовка на пчелен мед, обект за производство на парфюмерия и козметика в поземлен имот № 050018, земището на с. Скобелево, общ. Павел баня, ще доведе до генериране на отпадъчни води – производствени - джибрите от изваряването, които ще се съхраняват в съществуваща на площадката лагуна. Битовите отпадъци, които се очаква да се генерират ще се събират в контейнерите за смет. Същите ще бъдат събирани и извозвани от оторизирана от общината фирма за депониране.
- Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до замърсяване и дискомфорта на околната среда. Характерът на инвестиционното предложение ще предизвика натоварване и известен дискомфорт на околната среда при строителството, свързано с шумово натоварване на площадката от работата на машините. То ще бъде минимално, локализирано само в рамките на ограничен район – работната площадка и няма да предизвика трайно въздействие върху населението на с. Скобелево, растителния и животинския свят.

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:

- Според представената информация инвестиционното предложение се предвижда да бъде реализирано в ПИ № 050018 земището на с. Скобелево, общ. Павел баня. Според издадената от Общинска служба по земеделие гр. Павел баня скица, имотът е с начин на трайно ползване „производствен терен“, част от бивш Стопански двор на селото.

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

Въз основа на постъпила в РИОСВ Стара Загора информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС за изграждане на един брой тръбен кладенец за добив на подземни води за напояване, е установено, че площадката предвидена за реализация на инвестиционното предложение попада в границите защитени зони по Натура 2000 - защитена зона е „Централен Балкан - буфер“ с код BG 0001493 за опазване на местообитанията имот № 050018 по НТП представлява „производствен терен“ и в него няма природни местообитания предмет на опазване в защитената зона. Не се засягат защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ). Поземлен имот № 050018 от земището на с. Скобелево, общ. Павел баня е част от бивш стопански двор на селото и е бил застроен преди повече от 30 години със стопански сгради. Първоначално е закупена от кооперацията стопанска сграда и в последствие прилежащия терен от държавата. Стопанската сграда е преустроена в ракиджийница и навес за което има издадено удостоверение за въвеждане в експлоатация. Целта на изработването на ПУП-ПЗ, като остава имота за производствени нужди. Няма да се променя предназначението на земята.

Предвид характера, местоположението и начина на реализиране на ИП не би попречило или увредило по никакъв начин приоритетни местообитания и видове предмет на опазване в защитените зони от мрежата Natura 2000. До площадката на обекта има съществуващи пътища и не е необходима тяхната промяна или изграждане на нови пътища. Инвестиционното предложение, не генерира отпадъци или емисии, които при експлоатацията могат да увредят съседни местообитания или популации на защитени видове. Инвестиционното предложение няма връзка с други такива и не води до значителни кумулативни въздействия. С реализирането на инвестиционното предложение, не се очакват значителни отрицателни въздействия върху екологичната мрежа, която цели дългосрочно опазване на биологичното разнообразие. Няма да се засегнат ключови елементи предмет на опазване в защитените зони. Всичко това води до извода, че екосистемите в естествената околна среда на защитените със закон територии и местообитания, планинските и гористите местности, районите в които нормите за качеството на околната среда са нарушени, силно урбанизираните територии, защитените територии на единични и групови паметници на културата, определени по реда на Закона за паметниците на културата и музеите, териториите и/или зоните и обектите със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита няма да бъдат засегнати и екосистемата ще асимилира реализираното инвестиционно предложение.

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

- Инвестиционното предложение за изграждане на тръбен кладенец за добив на подземни води за водоснабдяване на води за водоснабдяване на инсталация за изваряване на тревно етерично маслени суровини, предприятие за съхранение, преработка и разфасовка на пчелен мед, обект за производство на парфюмерия и козметика, спрямо разгледаните по-горе характеристики, няма да доведе до значително емитиране на вредни вещества в атмосферния въздух; няма да наруши съществуващото земеползване, тъй като не се променя начина на трайно ползване на имота; дейността не е свързана с отделяне на непречистени отпадъчни води; няма да доведе до отрицателни въздействия върху почвата и земните недра; разгледаната дейност не генерира отпадъци. Въз основа на изложеното следва, че ИП е с локален обхват, в границите на посочените имоти и същото не може да окаже отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве, още повече, че имотът предвиден за дейността е разположен в урбанизирана територия – бивш Стопански двор на с. Скобелево, общ. Павел баня имот № 050018
- Тъй като ИП се намира далече от границите на страната и не е свързано с вредни въздействия, е изключена възможността, дейността да предизвика трансгранични въздействия. Потенциалните въздействия, при реализация на инвестиционното предложение, могат да бъдат охарактеризирани като преки върху площадката предвидена за дейността; временни и краткотрайни, по време на изграждането на тръбния кладенец; измерването на дебита, следенето на добиваните водни количества и химичния анализ на водите ще спомагат за поддържане на добро техническо и хигиенно състояние на сондажния кладенец.
- С писмо с изх. № КД-04-147/20.05.2014 г. на Басейнова дирекция за управление на водите – Източнобеломорски район с център Пловдив и съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите изразява становище, че инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда.
- Съгласно становище на РЗИ гр. Стара Загора с изх. № ВП-ЗК-239/11.08.2014 г., при реализацията на инвестиционното предложение не се очаква риск за човешкото здраве.

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

Възложителят, съгласно чл. 95, ал.1 от ЗООС е уведомил за инвестиционното намерение общ. Павел баня, кметството на с. Скобелево и засегнатото население. Към инвестиционното предложение не е проявен обществен интерес.

На основание чл. 93, ал. 7 от Закона за опазване на околната среда решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя по 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 инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ, гр. Стара Загора, до 14 дни от настъпването им.

Решението може да бъде обжалвано по реда на Административно – процесуалния кодекс пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд - Стара Загора в четиринадесет дневен срок от предоставянето му.

14.08.2014 г.

МАРИЯ ХРИСТОВА

Директор на РИОСВ - Стара Загора