



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора
териториален обхват - области Стара Загора, Сливен, Ямбол и община Тополовград

РЕШЕНИЕ № СЗ-89-ПР/2015 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 представени становища от Регионална здравна инспекция гр. Ямбол.

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 водоземни съоръжения - тръбни кладенци за напояване в имоти с идентификатори 69660.501.4520, 69660.501.2355 и 69660.501.2363 по кадастралната карта на гр. Стралджа, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

с възложител Община Стралджа, гр. Стралджа, ул. Хемус № 12

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на водоземни съоръжения - тръбни кладенци за напояване в имоти с идентификатори 69660.501.4520, 69660.501.2355 и 69660.501.2363 по кадастралната карта на гр. Стралджа. Добитата вода ще се използва за напояване на тревни площи, храсти и дървета в обществени зелени площи в гр. Стралджа - парк „Младост“, парк „Южен“ и градския стадион. Тези имоти представляват двата парка и стадиона, като във всеки един от тях се предвижда да се изгради по едно водоземно съоръжение - тръбен кладенец. Собствеността на имотите е публична общинска.

ТК-ОС-01 (ПИ с идентификатор 69660.501.4520 - парк „Младост“)

ТК-ОС-03 (ПИ с идентификатор 69660.501.2355 - парк „Южен“)

ТК-ОС-02 (ПИ с идентификатор 69660.501.2363 - стадион)

За временни дейности по време на строителството ще се използват площи в рамките на имотите.

Проектната дълбочина на тръбните кладенци е 15 метра. Тя може да бъде изменена /увеличена или намалена / в рамките на до няколко метра с цел пълно обхващане на водоносния пласт и достигане на добър водоупор. Предвижда се обсаждането да бъде с тръби от поливинилхлорид / PVC /. Диаметърът на обсадните тръби ще бъде 140 мм., което позволява монтирането на оборудване / нивомер, потопяема електрическа помпа /, както и свободно разполагане на маркуч, въжета и кабели за хранване, а дебелината им ще бъде 5,4 мм. За осигуряване на монтажа на обсадните тръби и гравийната засипка минималният диаметър на сондиране трябва да бъде ≥ 290 мм. В разкритите при сондирането зони на насищане ще бъдат поставени филтри, като филтърните тръби ще бъдат нарязани на шахматно разположен надлъжен шлиц. На 2 метра от дъното ще се постави плътна тръба. Засипката ще се изпълни от добре промит заоблен кварцов речен чакъл. Тя ще се положи до дълбочина 2 метра под нивото на терена. Непосредствено над нея се прави тампонаж от бентонит с височина 1 метър. Най-

горния 1 метър до повърхността се бетонира, за да се укрепи устието на кладенеца и да не се допуска проникването на повърхностни води. Устието на сондажа се затваря с метален капак с ключалка.

За експлоатация на кладенците ще се монтират потопяеми или хоризонтални помпи с максимална производителност $Q = 10 \text{ m}^3/\text{h}$ и напор $H = 50 \text{ m}$. Свързаните с помпата смукателни и нагнетателни тръби са стоманени или пластмасови. Дълбочина на монтиране на потопяемата помпа – не по-дълбоко от 13 м.

Общият водомерно-арматурен възел включва филтър пред водомера, водомер, спирателни кранове преди и след водомера, отклонение със спирателен кран за вземане на проби след водомера, предпазен капак.

Според становище на директора на Басейнова дирекция Източнобеломолски район гр. Пловдив с изх. № КД – 04-221/15.07.2015 г. инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите.

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на водоземни съоръжения - тръбни кладенци за напояване. Предвидената дейност попада в Приложение № 2, т. 2 – Минно дело, буква „г“ – дълбоки сондажи, в т.ч. за водоснабдяване, за които, на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС, следва да бъде извършена преценка на необходимостта от извършване на ОВОС.

След преглед на представената информация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

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:

Проектът е изготвен с цел издаване на разрешително за водоземане от подземни води, чрез нови водоземни съоръжения - тръбни кладенци за напояване в имоти с идентификатори 69660.501.4520, 69660.501.2355 и 69660.501.2363 по кадастралната карта на гр. Стралджа. Добитата вода ще се използва за напояване на тревни площи, храсти и дървета в обществени зелени площи в гр. Стралджа – парк „Младост“, парк „Южен“ и градския стадион. За реализиране на проекта е необходимо да бъдат изпълнени три водоземни съоръжения. От направената характеристика е направен извод, че обема и мащабността на инвестиционното предложение са малки и реализацията му ще окаже незначително въздействие върху околната среда.

Разглежданите площадки предвидени за реализация на инвестиционното предложение има връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности. Инвестиционното предложение ще бъде реализирано на територията на парк „Младост“, парк „Южен“ и градския стадион. Според представената информация е преценено, че няма вероятност 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 тръбни кладенци за добив на подземни води за напояване няма да доведе до генериране на отпадъци, поради което и не се предвиждат начини за тяхното третиране.

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на тръбни кладенци за добив на подземни води за напояване. Добивът на подземни води предвижда измерване на дебита при водоползване два пъти годишно; монтиране на водомер и следене на добиваните водни количества; вземане на водни проби и химичен анализ на изискваните компоненти – един път годишно. При така описаната дейност, не се очаква замърсяване и дискомфорт на

околната среда. За реализацията на инвестиционното предложение са предвидени за използване съществуващите пътища за достъп до района.

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 имоти ТК-ОС-01 (ПИ с идентификатор 69660.501.4520 – парк „Младост“), ТК-ОС-03 (ПИ с идентификатор 69660.501.2355 – парк „Южен“), ТК-ОС-02 (ПИ с идентификатор 69660.501.2363 – стадион) по кадастралната карта на гр. Стралджа.

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 тръбен кладенец за добив на подземни води за нуждите на дестилерия, е установено, че площадката предвидена за реализация на инвестиционното предложение не попада в границите защитени зони по Natura 2000. Най – близко разположената защитена зона е „Река Мочурица“ с код BG 0000196 за опазване на местообитанията. Не се предвижда строителство на сгради и други обслужващи постройки. Инвестиционното предложение 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 тръбни кладенци за добив на подземни води за напояване в гр. Стралджа спрямо разгледаните по-горе характеристики, няма да доведе до емитиране на вредни вещества в атмосферния въздух, поради липса на дейност свързана с отделяне на емисии; няма да наруши съществуващото земеползване, тъй като не се променя начина на трайно ползване на имота; отпадъчните води ще се заустват в градската канализационна система; 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 – парк „Младост“, парк „Южен“ и градския стадион.

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.

Съгласно становище на РЗИ гр. Ямбол с изх. № 03-06-1739/01.09.2015 г., при реализацията на инвестиционното предложение не се очаква риск за човешкото здраве.

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

Съобразно изискванията на чл. 6, ал. 9 от наредбата за ОВОС, възложителят е предоставил информацията за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС на общ. Стралджа за достъп до информацията и за изразяване на становища от заинтересованите лица. Кметът на общ. Стралджа с писмо с от 02.09.2015 г., уведомява РИОСВ – Стара Загора, че информацията по Приложение 2 от Наредбата по ОВОС е публикувана на сайта на общ. Стралджа и след изтичане на 14 дневния срок не са постъпили становища от физически или юридически лица.

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.

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.

ХРИСТИНА ПЕТРОВА

За Директор на РИОСВ - Стара Загора
/Съгл. Заповед № РД-08-169/11.09.2015 г.
на директора на РИОСВ - Стара Загора/



Дата: 14. 09. 2015 г.