

РЕШЕНИЕ № СЗ-84-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 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 тръбен кладенец за добив на подземни води за напояване на стадион с две игрища “в поземлен имот № 601 землището на с. Кукорево, общ. Тунджа, 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 Тунджа, гр.Ямбол, пл. „Освобождение” № 1

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 напояване на зелените площи на стадион с две игрища в ПИ 601 по кадастралния план на село Кукорево. 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.

Според представената информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС, в която е описана характеристиката на предлаганата дейност, инвестиционното предложение предвижда изграждане на тръбен кладенец за напояване на зелените площи на стадион с две игрища в ПИ 601 по кадастралния план на село Кукорево. Предвижда се след получаване на разрешително водата от кладенец да се ползва за напояване на зелените площи. За питейни нужди на обекта се използва вода от водопровода на село Кукорево по договор с "Водоснабдяване и канализация" ООД - гр.Ямбол. Тръбния кладенец ще ес проектна дълбочина около 30м. 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.

Подземните води, добивани от кладенеца, ще се ползват при следния режим в годишен аспект:

- за напояване на зелени площи — от април до септември (180 работни дни);

Проектно водоземане

Годишен воден обем – 7300 m³

Средноденоношен (средногодишен) воден обем - 20 m³

Средноденоношен (средногодишен) дебит - 0,23 l/s

Максимален дебит -1,37 l/s

Изграждането на кладенеца започва с проучвателно сондиране с автосонда - ядково, на къс рейс 2.00 м, на сухо. Диаметър на сондиране - 0130. При необходимост от промивна течност ще се ползва чиста вода. След достигане на проектната дълбочина 30 м на сондажа се прави безядково проширяване с диаметър на сондиране 0340. Сондирането за проширяване се извършва с ролково длето с центратор. За лесно спускане в сондажа върху филтърната колона ще бъдат поставени центратори - по 3 през 120° на всеки 3 т. Гравийната засипка до дълбочина 2 м под нивото на терена. Непосредствено над засипката се прави бентонитова глинена тапа с дебелина 1 м. Стабилизирането и херметизирането на сондажното устие, с цел да се изключи проникването на повърхностни води, ще стане посредством бетониране на обсадната колона в приустиевата част до дълбочина, не по-малко от един метър. Устието на сондажа се затваря с метален капак с ключалка. След завършването на сондажния кладенец ще се проведе ерлифтово водочерпене с продължителност не по-малко от една машиносмяна до изчистване. 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 е свързана с водоснабдяване на стадион в ПИ № 601 землището на с. Кукорево. Характера на инвестиционното предложение и свързаността му с обект не предполагат увеличаване на въздействието 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 тръбния кладенец за водоснабдяване няма да доведе до генериране на производствени отпадъци, поради което и не се предвиждат начини за тяхното третиране. Отпадъците, които се очаква да се генерират ще се събират в контейнерите за смет, които ще бъдат поставени в границите на имота. Същите ще бъдат събирани и извозвани от оторизирана от общината фирма за депониране. Проучвателното сондиране се извършва на сухо. За проширяването ще се използва за промивна течност чиста вода. За целта се изкопават специални ями, в които се събират изнасяните от сондажа утайки. При изкопаването хумусът се отделя от долулежащите пластове. След завършването на сондажа утаечните ями се засипват, като най-отгоре се насипва хумусът. Хумусен слой от почва и пръст ще се събира и съхранява на определени временни площадки.

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. Кукорево, 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 601 по кадастралния план на село Кукорево, община Тунджа, ЕКАТТЕ 40484 (УПИ I, кв.51 по рег.план) .

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 1 бр. тръбен сондажен кладенец за добив на подземни води за водоснабдяване на стадион, е установено, че площадката предвидена за реализация на инвестиционното предложение не попада в границите на защитени зони по Натура 2000. Най – близко разположената защитена зона е „Река Тунджа-2 с код BG 0000195 за опазване на местообитанията. Предвидената площадка е разположена в урбанизирана територия на селото-стадиона на с. Кукорево 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). 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 Натура 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. 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 1 брой тръбен кладенец за добив на подземни води за водоснабдяване 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; дейността не е свързана с отделяне на производствени 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 посочения имот и същото не може да окаже отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве.

Тъй като ИП се намира далече от границите на страната и не е свързано с изпускане на вредни емисии, 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.

Инвестиционното предложение за изграждане на тръбен кладенец е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда

при спазване на поставените условия в разрешителното за водоземане издадено от Басейнова дирекция ИБР гр. Пловдив.

Съгласно становище на РЗИ гр. Ямбол с изх. № 03-06-2432/05.11.2014 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. Тунджа, кметството на с. Кукорево 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 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 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.

МАРИЯ ХРИСТОВА

Директор на РИОСВ - Стара Загора

12.11.2014 г.