



РЕШЕНИЕ № ХА – 30 ПР/2014г.

**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 във връзка с ал.3 и ал.5 от Закона за опазване на околната среда, чл. 7, ал. 1, чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата по ОВОС), чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закон 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 по ОВОС) и представената писмена документация от възложителя по приложение № 2 към чл. 6, от Наредбата по ОВОС, чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС, както и получени становища от РЗИ Хасково и Басейнова дирекция ИБР - Пловдив

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение „Изпълнение на тръбен кладенец за водоснабдяване на млекопреработващо предприятие в град Хасково”, **което няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху върху компонентите на околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове и човешкото здраве

местоположение: в ПИ 77195.208.39 по кадастрална карта на град Хасково, общ. Хасково, обл. Хасково

възложител: „БМК ХОЛДИНГ” АД, гр. Хасково

Характеристика на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение е с цел издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез нови водовземни съоръжения за „Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване”, „Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване” като специфична цел – промишлено водоснабдяване в хранително-вкусовата промишленост и „Охлаждане”. За реализиране на проекта е необходимо да бъде изпълнено водовземно съоръжение, като за целта, в ПИ 77195.208.39 по кадастрална карта на град Хасково, е проектиран един тръбен кладенец.

Необходимото годишно водно количество, което ще се осигурява с проектния тръбен кладенец е $Q_{пр.} = 73000 \text{ m}^3/\text{годишно}$. Годишното водно количество се разпределя по цели, както следва:

- „Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване” - 365 m^3 ;
- „Охлаждане” - 54750 m^3 ;
- „Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване” като специфична цел – промишлено водоснабдяване в хранително-вкусовата промишленост - 17885 m^3 .

Необходимият средноденоношен дебит, който ще се осигурява с проектния тръбен кладенец, е $Q_{ср.дн.} = 2,3 \text{ l/s}$. Това водно количество се разпределя по цели, както следва:

- „Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване” - $Q_{ср.дн.} = 0,01 \text{ l/s}$ ($1,0 \text{ m}^3/\text{d}$)
- „Охлаждане” - $Q_{ср.дн.} = 1,74 \text{ l/s}$ ($150 \text{ m}^3/\text{d}$)
- „Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване като специфична цел промишлено водоснабдяване в хранително-вкусовата промишленост” $Q_{ср.дн.} = 0,55 \text{ l/s}$ ($49 \text{ m}^3/\text{d}$).



В тръбния кладенец ще бъде монтирана потопяема помпа, с максимален дебит $Q_{\text{екс. макс.}} = 9.0 \text{ m}^3/\text{h}$ (2,5 l/s).

Ще бъде ползвана съществуващата пътна инфраструктура, без прокарване на нови пътни връзки.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 2, буква „г” от Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда. Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС, предвидените с инвестиционното предложение дейности подлежат на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. По смисъла на чл. 93, ал. 3 от ЗООС компетентен орган за произнасяне с решение е Директорът на РИОСВ – Хасково.

Инвестиционното предложение не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и в обхвата на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Близко разположена е - 33 BG0000434 “Банска река”, определена съгласно изискванията на Директива 92/43/ЕЕС за опазване местообитанията на дивата флора и фауна, приета от Министерския Съвет с Решение № 122/02.03.2007г

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 2, ал.1, т. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., изм. и доп., бр. 94 от 30.11.2012 г.), и **подлежи** на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС и същата е проведена през процедурата за преценяване на необходимостта от ОВОС и отразена в настоящото решение.

МОТИВИ:

I. Характеристика 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:

1. Инвестиционното предложение е за изпълнението на един тръбен кладенец, с дълбочина 174,0 m. в ПИ 77195.208.39 по кадастрална карта на град Хасково.
2. Сондирането на проектния тръбен кладенец ще се извърши със сондажна апаратура УРБ-ЗА3, с права циркулация на промивната течност. На тази база ще се определи точното разположение на филтърната част на експлоатационната колона.
3. Конструкцията на проектния кладенец е:
 - от 0,00 - 25,00 m - стоманена (кондукторна) колона АЕ420;
 - от 0,00 - 125,00 m - PVC тръби АЕ125/16;
 - от 125,00 - 168,00 m - PVC филтри PVC АЕ 125/16;
 - от 168,00 - 174,00 m - PVC тръба АЕ 125/16 /утайник/.
4. Филтърната част на колоната ще бъде разположена срещу преминалите водоносни пластове. Филтрите ще бъдат прорезни, като размера на прорезите ще бъде 1,5 x 100 mm.
5. В задтръбното пространство, в интервала от 100,00 до 174,00 m, ще бъде направена еднослойна гравийна обсипка с размери на зърната 5-20 mm. В това пространство в интервала от 25,00 до 100,00 m ще бъде направен и глиненст тампонаж.
6. Шламът, получен при сондирането ще се събира в утайна яма. След приключване на сондирането терена на сондажната площадка ще бъде рекултивиран. При експлоатацията на кладенеца няма да се формират отпадъци.
7. При нормална и правилна експлоатация на обекта, не се очаква възникване на инциденти.

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

1. Проектният тръбен кладенец ще бъде изпълнен в ПИ 77195.208.39 по кадастрална карта на град Хасково.

2. Изпълнението на водоизточника като организация ще се осъществява само в ПИ 77195.208.39 по кадастралната карта на град Хасково, в който е проектиран и няма да засегне съседни имоти. Изпълнението и експлоатацията на кладенеца не е свързано с действия, които ще доведат до промени на района.

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

1. Съгласно предоставената информация от възложителя и от направената справка се установи, че терена за реализация на ИП не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и в обхвата на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Близко разположена е - 33 BG0000434 "Банска река", определена съгласно изискванията на Директива 92/43/ЕЕС за опазване местообитанията на дивата флора и фауна, приета от Министерския Съвет с Решение № 122/02.03.2007г
2. След преглед на представената информация и на основание на чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС и критериите по чл. 16 от Наредбата за ОС, е направена преценка на вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение „Изпълнение на тръбен кладенец за водоснабдяване на млекопреработващо предприятие в ПИ с №77195.208.39 по КК на гр. Хасково, общ. Хасково, обл. Хасково” **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, включително птици, предмет на опазване в близкоразположената защитена зона BG0000434 "Банска река", поради следният мотив:
 - ИП ще се реализира в имот с трайно предназначение на територията «Урбанизирана», НТП «ниско застрояване», разположен в Северна индустриална зона на гр. Хасково.
3. Съгласно писмо изх. № КД-04-46/26.02.2014г. на БД Източноромански район инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане целите на околната среда.
4. Степента на въздействие от реализацията на инвестиционното предложение върху водите и водните екосистеми е преценена като незначителна, като основен мотив за това е характера и вида на ИП.

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

1. Териториалният обхват на въздействие, в резултат на изграждане на тръбния кладенец е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот.
2. Като цяло, не се очаква генериране на газови и прахови емисии, които да повлияят на качеството на атмосферния въздух в района. Инвестиционното предложение не крие рискове от замърсяване на почвите или водите вследствие на изпускане на замърсители върху земната повърхност при точно изпълнение на проекта за изпълнение на кладенеца.
3. Съгласно становище на РЗИ – Хасково с изх. № РД-02-789/06.06.2014г. на основание предложената информация за преценяване необходимостта от изготвяне на ОВОС не се предполага възникване на риск за човешкото здраве.
4. Предвид естеството на дейността, въздействията могат да се определят като локални, краткотрайни, временни и обратими.
5. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, поради естеството на дейността и местоположението на площадката спрямо границите на Република България.

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

1. Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС*, възложителят е уведомил писмено за инвестиционното предложение кмета на община Хасково с вх. № 53 Б-239-2/06.02.2014г., а засегнатото население с обява във вестник „Хасковска Марица” от 12 май 2014г., брой 90.
2. Предвид разпоредбата на чл. 6, ал. 9 от *Наредбата за ОВОС*, възложителят е осигурил обществен достъп до информацията по приложение № 2 към същата наредба, като е предоставил копие на документацията на хартиен и електронен

носител на кмета на община Хасково с вх.№ 53 Б-225-1/16.05.2014г. В тази връзка:

- с постъпило писмо в РИОСВ Хасково на 05.06.2014г., кметът на община Хасково информира РИОСВ за осигурения обществен достъп на информацията, чрез поставяне на информационното табло и сайта на общината, както и че не са постъпвали писмени възражения, мнения, становища през 14 дневния период от датата на оповестяването.
- 3. Към момента на изготвяне на настоящото решение в РИОСВ Хасково няма изразени устно или депозиран писмено жалби, възражения и становища срещу реализирането на инвестиционното предложение.

При спазване на следното условие:

1. След изграждане на тръбния кладенец, същия да се експлоатира, като се спазват условията поставени в разрешителните издадени съгласно Закона за водите.

Настоящото решение се отнася само за конкретно заявеното предложение и в посочения му капацитет.

Настоящото решение за „Изпълнение на тръбен кладенец за водоснабдяване на млекопреработващо предприятие в град Хасково” в ПИ 77195.208.39 по кадастрална карта на град Хасково, общ. Хасково, обл. Хасково 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.

На основание чл. 93, ал. 6 от ЗООС 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. Хасково своевременно, но не по-късно от 14 – дни след настъпване на измененията.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяване на инвестиционното предложение.

Заинтересованите лица могат да обжалват решението по реда на Административно-процесуалния кодекс, чрез Директора на РИОСВ-Хасково пред Министъра на МОСВ и Административен съд Хасково в 14 - дневен срок от съобщаването му.

инж. Д. Илиев:

Директор на регионална инспекция по околната среда и водите – Хасково

Дата: 19.06.2014г.