



РЕШЕНИЕ № ХА – 85 - ПР / 2015г.

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 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 ОС) и представената писмена документация от възложителя по приложение № 2 към чл. 6, от Наредбата по ОВОС и чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС и Становище от РЗИ – Кърджали

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „Допълнително промишлено водоснабдяване на „ГОРУБСО КЪРДЖАЛИ” АД чрез изграждане на два броя шахтови кладенци и водовземане от повърхностен воден обект“, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове и човешкото здраве.

Възложител: „Горубсо-Кърджали” АД, 6600 гр. Кърджали, ул. „Републиканска” № 83, ЕИК 108060915

Характеристика на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда допълнително промишлено водоснабдяване на „ГОРУБСО КЪРДЖАЛИ” АД чрез изграждане на два броя шахтови кладенци и водовземане от повърхностен воден обект.

Водоснабдяването на площадката на “Горубсо -Кърджали“ АД за производствени и технически нужди се осъществява съгласно издадено по реда на закона за водите разрешително за водоползване № 0109 от 27.11.2000 г. и Решение №174/16.06.2010 г. за продължаване действието на същото, както и съгласно договор за ползване на водоснабдителни и канализационни системи на “ВиК” ООД гр. Кърджали. Към момента част от довеждащия водопровод е продаден на друго юридическо лице, което би могло да доведе до възникване на проблем с регулярното водоснабдяване на обекта. За недопускане на прекъсване на промишленото водоснабдяване са предприети действия за осигуряване на допълнително такова, от собствен водоизточник. За целта е направено проучване, чието заключение е, че изграждането на два броя шахтови кладенци ще задоволи потребностите за промишлено водоснабдяване на предприятието. Това водоснабдяване не е свързано с промяна в нормите за ефективност на Инсталацията по Приложение № 4 на Закона за опазване на околната среда, за чиято експлоатация е издадено комплексно разрешително № 409-Н0/2011г.

Въз основа на представената от възложителя информация и на направената справка се установи, че имот с идентификатор № 40909.117.38, в който са предвидени за изграждане ШК 1 (при координати X 9411966.37 и Y 4545209.10) и ШК 2 (при координати X 9411927.61 и Y 4545254.92) с цел допълнително промишлено водоснабдяване на Горубсо Кърджали АД **не попада в границите на защитени територии** по смисъла на Закона за защитените



територии, както и в обхвата на защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000. Най-близко до имота са разположени **защитена зона BG0001032 „Родопи Източни”**, приета от МС с Решение № 122/02.03.2007г. за опазване на природните местообитания и **защитена зона BG0002013 „Студен кладенец”**, обявена със Заповед № РД-766/28.102008г. за опазване на дивите птици (приблизително 950 м).

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. 81 от 15.10.2010 г.)* и подлежи на процедура по **оценка съвместимостта** му с предмета и целите на опазване на горе цитираните защитени зони по реда на чл.31, ал.4, във връзка с чл.31, ал.1 от Закона за биологичното разнообразие, като същата е проведена през процедурата за преценяване на необходимостта от ОВОС и отразена в настоящото решение.

Инвестиционното предложение е включено в обхвата на Приложение № 2 (т.2, буква „г“) на ЗООС и на основание чл. 93, ал.1, т.1 подлежи на преценяване на необходимостта от ОВОС, 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. Според представената информация за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, инвестиционното предложение предвижда допълнително промишлено водоснабдяване на „ГОРУБСО КЪРДЖАЛИ” АД чрез изграждане на два броя шахтови кладенци и водовземане от повърхностен воден обект.
2. Допълнителното водоснабдяване на обекта, чрез два шахтови кладенци и едно водовземане от р. Арда, ще се използва за промишлени нужди (например измиване на площадките, в някои производствени процеси и др.), което би могло да компенсира доставяната към момента вода по съществуващия водопровод.
3. Общото средногодишно водно количество, необходимо за водоснабдяване на обекта, възлиза на 1 576 800 m³/год или 4320 m³/d, или 50,0 l/s.
4. Нужните количества ще се съхраняват в резервоар, който ще бъде изграден допълнително, в рамките на производствената площадка на дружеството, в близост до новите водоизточници.
5. Кладенците ще бъдат изградени последователно, един след друг, с дълбочина достигаща скалната подложка (10-12 м). Разположението им ще е в южната периферия на имота и максимално отдалечени един от друг. Кладенците ще бъдат изградени по механизирани способ и обсадени чрез циментови перфорирани пръстени с диаметър до 1 м. Водочерпенето ще се извършва чрез наземни центробежни помпи, отговарящи на експлоатационните ресурси на кладенците: при спазване на всички препоръки се гарантира най-големия възможен и технически постижим експлоатационен ресурс на кладенците, при максимална ефективност на тяхната работа; при водочерпенето на шахтовите кладенци и хидравличната връзка между реката и водоносния пласт ще се получи „опресняване“ на хоризонта с вода от водното огледало и концентрацията на някои от показателите в подземните води ще се намали.
6. Въз основа на извършено хидрогеоложко проучване, е направено хидрогеоложко моделиране с програмен продукт, което показва, че ресурсите на шахтовите кладенци са определени на 56,8 l/s за всеки от тях, като е отчетен и привлекания ресурс от водното огледало, т.е двата шахтови кладенци осигуряват необходимото водно количество, без да се нарушава допустимото понижение в хидрогеологията на пласта.

7. Като алтернативен водоизточник, за осигуряване на нужните количества (представени по-горе), ще се използва р. Арда, от която ще се водочерпи единствено при необходимост от допълване на системата. Водовземането включва смукател, подземен водопровод $\Phi 300\text{мм}$ и $L=27\text{м}$, и помпено оборудване в обособено помещение (суха камера) в резервоара.
8. Кладенците ще бъде оборудвани и включени към площадковата водопроводна мрежа по изготвен проект. В проекта ще се включи и помпената система за водочерпене от р. Арда. На монтажния план ще бъдат посочени мястото на монтирането на водомер за измерване на черпените водни обеми, мястото и вида на оборудването за вземане на водни проби. В проекта ще е определен начина на измерване на нивото на подземните води и посочени видът и техническите характеристики на избраното устройство за измерване на водното ниво.
9. Предвижда се устието на кладенците да е до 1.0 m над земната повърхност. До всеки от кладенците ще бъде изградена бетонна (или друга подходяща) ревизионна шахта, в която ще бъде монтирано помпеното и контролно-измервателно оборудване, филтрираща система и други. Всеки кладенец и шахта ще бъдат затваряни с капак, осигуряващ контрол на достъпа.
10. Единственият отпадък, който ще се образува при изграждането на кладенците е с код 17 05 04 – почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03, съгласно Наредба № 2/2014 г. за класификация на отпадъците. Ще се генерира при извършване на изкопни работи за оформяне на шахтовите кладенци. Очакваното количество е около 20 m^3 може да бъде използвано за обратните насипи, при вертикалната планировка на терена.
11. Инвестиционното предложение не предвижда използване, съхранение, транспорт, производство и работа с материали, които могат да се окажат опасни за околната среда и здравето на хората.
12. Характерът на извършваната дейност не предполага създаване акустичен дискомфорт и замърсяване компонентите на околната среда.

II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващо ползване на земята, относително наличие на подходящи територии, качество и регенеративна способност на природните ресурси в района:

1. Бъдещите шахтови кладенци ще попадат на територията на поземлен имот с идентификатор 40909.117.38, в землището на град Кърджали, общ. Кърджали, който е собственост на «ГОРУБСО КЪРДЖАЛИ»АД.
2. Повърхностното водовземане ще е от река Арда, т. нар. «водно огледало».
3. Координатите на точките на водовземане са:

№	Точки на водовземане	N	E	X, m	Y, m	Кота
1	ШК 1	41° 37' 48.0 ^{II}	25° 22' 05.3 ^{II}	9 411 966.37	4 545 209.10	230,60
2	ШК 2	41° 37' 49.5 ^{II}	25° 22' 03.6 ^{II}	9 411 927.61	4 545 254.92	228,50
3	Точка на р. Арда	-	-	94 11850.40	4545277.98	228,28

4. За временните дейности по време на строителство не са необходими допълнителни площи, извън рамките на посочения имот, предвидени за реализиране на инвестиционното предложение.
5. Дейността ще бъде ограничена върху разглежданият имот, поради което не се очаква въздействие върху земеползването и почвите в района.
6. В резултат от реализиране на инвестиционното намерение, не се очаква въздействие върху качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района.

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

1. Имот с идентификатор № 40909.117.38, в който са предвидени за изграждане ШК 1 (при координати X 9411966.37 и Y 4545209.10) и ШК 2 (при координати X 9411927.61 и Y 4545254.92) с цел допълнително промишлено водоснабдяване на Горубсо Кърджали АД **не попада в границите на защитени територии** по смисъла на Закона за защитените територии, както и в обхвата на защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000. Най- близко до имота са разположени **защитена зона BG0001032 „Родопи Източни”**, приета от МС с Решение № 122/02.03.2007г. за опазване на природните местообитания и **защитена зона BG0002013 „Студен кладенец”**, обявена със Заповед № РД-766/28.102008г. за опазване на дивите птици (приблизително 950 м).
2. На основание чл.40, ал.3 от *Наредбата за ОС*, след преглед на представената информация, предвид характера и местоположението на инвестиционното предложение и въз основа на критериите по чл.16 от нея, е направена преценка на вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение за допълнително промишлено водоснабдяване на Горубсо Кърджали АД чрез изграждане на два броя шахтови кладенци и водовземане от повърхностен воден обект, **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове предмет на опазване в горечитираните близко разположени защитени зони.

IV. Характеристики 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 реализиране на инвестиционното предложение, е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот.
2. Съгласно становище на РЗИ Кърджали с изх. № К-1907#1/01.10.2015г. реализацията на инвестиционното предложение няма да предизвика поява на отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве.
3. Съгласно становище на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда при спазване на поставените в настоящото решение условия.
4. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, поради естеството на дейността и местоположението на площадката спрямо границите на Република България.
5. Продължителността на въздействието съвпада с продължителността на експлоатация на обекта и ще бъде постоянно, но без натрупващ се отрицателен ефект.

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

1. Възложителят е уведомил писмено за инвестиционното си предложение кмета на община Кърджали, а засегнатото население чрез обява в местен вестник.
2. В изпълнение изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС възложителят е предоставил изготвената информация по приложение 2 на кмета на община Кърджали. С писмо изх. № 32-00-172/07.10.2015г. Община Кърджали уведомява РИОСВ-Хасково за начина и мястото на обявяване на информацията по Приложение №2 и че в законно установения срок не са постъпили жалби и възражения относно разглежданото инвестиционното предложение.
3. До подготовката на настоящето решение в РИОСВ – Хасково в законно установения срок не са постъпили жалби или възражения от заинтересованите лица срещу инвестиционното предложение.

И ПРИ СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. Да не се допуска замърсяване на подземното водно тяло от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
2. При изграждане на шахтовите кладенци изхвърлянето на строителни и битови отпадъци да става на определените за тази цел места.
3. Водите от шахтовите кладенци могат да се ползват само при спазване на всички процедури по разрешителен режим, съгласно чл.50, ал.7, т.1 от *Закона за водите*.
4. Да се извършва собствен мониторинг на подземните води от шахтовите кладенци.

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

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 по околна среда.

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, до 14 – дни след настъпване на измененията.

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.

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 осъществяването на инвестиционното предложение.

инж. Д. Илиев
*Директор на Регионална инспекция по
околната среда и водите - Хасково*

Дата: 12.10.2015г.