



РЕШЕНИЕ № ПВ-142-ПР/2018 год.
**за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на
въздействието върху околната среда**

На основание: чл. 93, ал. 1 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС); чл. 7 ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС), чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР); чл. 40 ал. 3 и ал. 4, във връзка с 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 (Наредба за ОС), представена писмена документация от Възложителя по Приложение № 2 към чл.6 от Наредбата за ОВОС и по чл.10, ал. 1 и ал.2 от Наредбата за ОС, становища от Регионална здравна инспекция – Пловдив (РЗИ Пловдив) и Басейнова дирекция за управление на водите „Източнобеломорски район“ – гр. Пловдив (БД ИБР-Пловдив)

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „Автомивка с проектен сондаж“, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

Местоположение: в УПИ XVIII-534.103 – ресторант (ПИ 00702.534.103), гр. Асеновград

Възложител: „NEMO 2018“ ООД, ЕИК 205099629, гр. Асеновград, ул. „Тракия“, № 12

Характеристика на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение е за изграждането на автомивка и собствен водоизточник /сондажен кладенец/ в имот с № ПИ 00702.534.103, гр. Асеновград област Пловдив.

Сондирането на проектния тръбен кладенец ще се извърши със сондажна апаратура /автосонда/, чрез глинеста промивка с обсаждане от PVC тръби Ø114мм. Около обсадната тръба ще се изгради филтър от филц, който в горната част на сондажа ще бъде тампониран.

Необходимото годишно водно количество за автомивката се определя на $Q_g = 1800 \text{ м}^3/\text{год.}$

Предвидено е проектният кладенец да бъде с дълбочина до 20 м. На основание чл. 4а от Наредба за ОВОС, е поискано становище от БД ИБР, по лч. 155 съгласно чл. 155, ал.1, т.23 от Закона за водите, относно допустимостта на инвестиционното предложение спрямо режимите, определени в действащите планове за управление на речните басейни и планове за управление на риска от наводнения. Съгласно полученото писмено становище, дълбочината на ТК трябва да бъде до 20.00 м, защото съгласно Заповед № РД-664 от 28 юни 2005г. на МОСВ, подземно водно тяло BG3G000000Q013-Порови води в Кватернер Горнотракийска низина, от което ще черпи вода и проектният ТК е с дълбочина до 20.00 м. При по-голяма дълбочина ще се черпят води от подземно водно тяло BG3G00000NQ018 – Порови води в Неоген-Кватернер-Пазарджик-Пловдивски район. Според чл.61, ал.1, т.1, буква „д“ от Наредба №1/10.10.2007г. за проучване, ползване и опазване на подземни води (изм. и доп., бр. 102 от 23.12.2016г. в сила от 23.12.2016г.), от замърсяване и влошаване се извършва чрез прилагане на забрани по чл.118а, ал.1 от Закона за водите, при което се забранява смесването на подземни води с различно качество чрез съоръженията за подземни води.

Водата от кладенеца ще се използва за нуждите на автомивка. Съгласно предоставената информация, бъдещата автомивка ще представлява метален навес с обособени 4 (четири) клетки. Предвижда се ръчно измиване на леки автомобили с водоструйни и пароструйни апарати.

За пречистване на отпадъчните води от автомивката се предвижда изграждане на каломаслоуловител. Отпадъчните води от дейността на автомивката ще преминават през каломаслоуловителя, преди да бъдат включени в канализационната система, експлоатирана от „Вик“ ЕООД – Пловдив.

Водата за питейно-битови нужди ще се осигурява от съществуващо водопроводно отклонение за имота, стопанисвано от „Вик“ ЕООД – Пловдив.

Не е необходимо промяна на съществуваща пътна инфраструктура или изграждане на нова, имота граничи със съществуваща такава.

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 ЗОС инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

ПИ 00702.534.103, по КК на гр. Асеновград, община Асеновград, в който се предвижда да се реализира инвестиционното предложение не попада в границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000 и в защитени територии, съгласно Закона за защитените територии. Най-близо до местоположението на предвиденото за реализиране инвестиционно предложение е защитена зона: BG0000194 „Река Чая“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета от МС с Решение №122/02.03.2007 г. (ДВ бр.21/2007 г.)

Инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на чл.31 ал.4 във връзка с ал.1 от Закона за биологичното разнообразие.

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

МОТИВИ:

I. Характеристика на инвестиционното предложение: размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем; взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; използване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие; генериране на отпадъци; замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия; рисковете за човешкото здраве:

- Инвестиционното предложение включва изграждане на един брой тръбен кладенец за добив на подземни води. Предложението ще бъде реализирано по утвърдена класическа технология за изграждане на вододобивни съоръжения чрез сондиране, обсаждане и окомплектоване. Предвид това не се очаква вредно въздействие върху околната среда, тъй като не се предвиждат дейности, при които се отделят замърсители в околната среда.

- Изпълнението на сондажа е с цел добив на подземни води за нуждите на бъдеща автомивка. Организацията и технологията на сондиране при изграждането на водовземното съоръжение, ще бъде съобразена с теренните условия и връзката с останалите инфраструктурни обекти.

- Отпадъчните води от дейността на автомивката ще преминават през каломаслоуловител, преди да бъдат включени в канализационната система. Не се предвижда заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект. Предвид горното, може да се предположи, че въздействието от реализациите на инвестиционното предложение върху водите се определя като незначително.

- При изграждане на водовземното съоръжение ще бъдат генериирани незначителни количества земни и скални маси. Експлоатацията на сондажа не е

свързана с генериране на отпадъци, предвид което не се очаква замърсяване с отпадъци, територията на инвестиционното предложение и около нея.

- За осъществяване на цялостното инвестиционно предложение не е необходимо изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.
- Реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение не е свързана с генериране на емисии и отпадъци, от които да се очаква наднормено замърсяване и дискомфорт на околната среда.
- При нормално изпълнение и спазване на всички изисквания за експлоатация на обекта, рисъкът от инциденти ще е минимален.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства; абсорбционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околнна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъсто населени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита:

• С писмо изх. № ПУ-01-352/11.06.2018г. БД ИБР Пловдив е дала заключение за допустимост на инвестиционното предложение от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда. Направено е уточнение, че сондажния кладенец, трябва да бъде 20 метра, защото съгласно Заповед №РД-664 от 28 юни 2005г. на МОСВ, подземно водно тяло BG3G000000Q013 – Порови води в Кватернер-Горнотракийска низина, от което ще черпи вода и проектният тръбен кладенец е с дълбочина до 20.00м. При по-голяма дълбочина ще се черпят води и от подземно водно тяло BG3G00000NQ018 – Порови води в Неоген – Кватернер – Пазарджик – Пловдивския район. Според чл. 61, ал. 1, т.1, буква „д“ от Наредба №1/10.10.2007г. за проучване, ползване и опазване на подземните води от замърсяване и влошаване се извършва чрез прилагане на забраните по чл. 118а, ал. 1 от Закона за водите, при което се забранява смесването на подземни води с различно качество чрез съоръженията за подземни води.

• Инвестиционното предложение е предвидено да се реализира извън границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, поради което с реализацијата му не се очаква пряко унищожаване, увреждане или влошаване състоянието на видовете, предмет на опазване на най-близката защитена зона BG0000194 „Река Чая”.

• Имотът представлява урбанизирана територия, в „производствената зона“ на града. Предвид това, както и поради характера на инвестиционното предложение и отдалечеността на имота от защитената зона, няма вероятност осъществяването на ИП да доведе до беспокойство на видовете, предмет на опазване в защитената зона и до намаляване на благоприятното им природозащитно състояние.

• Реализирането на инвестиционното предложение не предполага генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които могат да окажат значително отрицателно въздействие върху защитените зони и нейните елементи.

III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда: степента и пространствения обхват на въздействието; естество на въздействието; трансграничният характер на въздействието; интензивност и комплексност на въздействието; вероятност за въздействие; очакваното настъпване, продължителност, честота и обратимост на въздействието; комбиниране с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:

• Териториалния обхват на въздействие в резултат на реализацијата и експлоатацията на инвестиционното предложение е ограничен и локален в рамките на разглежданата площадка.

- Въздействието по време на експлоатация върху компонентите на околната среда се класифицират като възстановимо с малък териториален обхват и с незначителен кумулативен ефект.
- Не се очаква отрицателно въздействие върху подземните води, технологията на сондиране не предполага замърсяване на подземните води по време на изграждането на тръбния кладенец.
- Сондажните работи не включват използване, съхранение, транспорт, производство и работа с материали, които могат да бъдат опасни за околната среда и здравето на хората.
- Във връзка с поискано становище, относно определяне на необходимостта от извършване на ОВОС по отношение на степента на значимост на въздействието и риска за човешкото здраве, с писмо изх. № 4413/11.07.2018г., РЗИ-Пловдив е изразила, че при спазване на законодателството от реализацията на предложението не се очакват отрицателни въздействия по отношение здравето на хората. Не се засягат санитарно-охранителни зони (СОЗ) около водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване, както и минерални води.
- Осъществяването на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, поради местоположението и характера на предвидената дейност.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

- Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС, възложителят е уведомил писмено за инвестиционното си намерение Община Асеновград.
- В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 и ал. 10 от Наредбата за ОВОС е осигурен обществен достъп до изготвената информация по Приложение 2, като е представено копие от документацията на Община Асеновград.
- Община Асеновград писмено е информирала РИОСВ-Пловдив, за липса на постъпили възражения относно инвестиционното предложение.
- Към момента на издаване на настоящото решение в РИОСВ-Пловдив не са постъпили жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

При следните условия:

- Дълбината на тръбния кладенец, да се съобрази с писмо изх. №ПУ-01-352/11.06.2018г на БД ИБР – Пловдив, съгласно което изрично е посочено, че не трябва да бъде повече от 20.00m.
- Водата от тръбния кладенец може да се ползва само при спазване на всички процедури по разрешителен режим, съгласно чл. 50, ал. 7, т. 1 от Закона за водите.

Настоящото Решение се отнася само за конкретно заявленото предложение и в посочения капацитет.

Решението не отменя задълженията на Възложителя за изпълнение на изискванията на 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 възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител трябва да уведоми своевременно РИОСВ-Пловдив.

Настоящото Решение губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на влизането му в сила не е започнато осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано чрез РИОСВ-Пловдив пред Министъра на околната среда и водите и/или Административен съд-Пловдив в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица и организации по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Доц. Стефан Шилев
Директор на РИОСВ - Пловдив



12.09.2018г.