



РЕШЕНИЕ № ВА -51/ПР/2023 г.

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 6 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 (Наредбата за ОВОС), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40, ал. 4, във връзка с чл. 2, ал. 1, т. 1 и чл. 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 въз основа на представена от възложителя писмена документация по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС, и получени становища от Регионална здравна инспекция (РЗИ) – Добрич и Басейнова дирекция “Дунавски район” (БДДР) – Плевен,

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение свързано с изграждане на нов водоизточник - сондажен кладенец (СК) „ГАЛИАНО 33-Бранище“ в имот УПИ IV1 кв. 22А, с. Бранище, общ. Добричка, обл. Добрич, за водовземане от подземни води за водоснабдяване на автомивка, реализацията на което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

Възложители: „ГАЛИАНО 33“ ЕООД, с адрес на управление: с. Бранище, общ. Добричка, обл. Добрич

Кратко описание на инвестиционното предложение:

С инвестиционното предложение се предвижда изграждане на нов водоизточник - сондажен кладенец (СК) „ГАЛИАНО 33-Бранище“ в имот УПИ IV1 кв. 22А, с. Бранище, общ. Добричка, обл. Добрич, за водовземане от подземни води за водоснабдяване на автомивка. Предвижда се новият водоизточник да черпи подземна вода от неогенския водоносен хоризонт – подземно водно тяло с код BG1G000000N049 – Карстово–порови води в неоген-сармат Добруджа на територията на БД "Дунавски район". Проектното водоземно съоръжение – сондажен кладенец СК"ГАЛИАНО 33-Бранище" е проектиран, като дълбок водоснабдителен сондаж с дълбочина по-голяма от 10 м. Представлява вертикално съоръжение за подземни води с дълбочина = 40±10м. Предвиден е годишен разход на подземна вода при сменен, непрекъснат режим на работа около 37843- 38000 м³.



С новото ИП не се предвижда нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. За ИП ще се използва съществуващата в района техническа инфраструктура (пътища/улици, електрозахранване и др.).

При изграждането на водовземното съоръжение не предполага генериране на отпадъчни води. Поради липса на канализационна мрежа в населеното място, генерираните отпадъчни води от обекта ще се събират във водопълтен черпателен резервоар, като преди това ще преминават за първично пречистване през каломаслоуловител, възможен е и вариант за повторно използване на водите.

Инвестиционното предложение е свързано с изграждане на тръбен кладенец за добив на подземни води от подземно водно тяло с код BG1G000000N049 – „Карстово–порови води в неоген-сармат Добруджа“. Водовземното съоръжение ще бъде изградено след получаване на разрешително от БДДР, съгласно изискванията на Закона за водите.

Инвестиционното предложение преминава през три основни етапа както следва:

I етап – изграждане на водовземното съоръжение

II етап – опитно-филтрационни изследване

III етап – водовземане.

Проектните дейности по изграждането на водоизточника за добив на подземни води ще протекат в следната последователност:

- Сондиране;
- Засипване на между тръбното пространство с речен филц;
- Промиване на сондажа с технически чиста вода;
- Монтаж на ерлифтна система и по интервално прочистване с ерлифт до пълно избистряне на водата;
- Извършване на водочерпене със разрешения средноденоношен дебит;
- Извършване на водочерпене с максимален дебит на помпата;
- Провеждане на хидравличен тест на три степени на дебита и с не по-малка продължителност от един час за всяка степен за определяне хидравличната ефективност на сондажа;
- Анализ на водна проба – по показатели посочени в разрешителното за водовземане;
- Приемане на изграденото водовземно съоръжение.

Предполагаемата дълбочина на сондажа е 40 ± 10 м. При изграждане на сондажния кладенец не се предвиждат взривни дейности.

При извършване на сондажните работи ще се спазват стриктно изискванията на "Правилник за безопасност на труда при геологопроучвателните работи" (Наредба №3/1996г за общите изисквания по безопасност на труда).

По време на строителството ще се използва площ около $100,00 \text{ m}^2$ за изграждане на кладенеца и утайната система, която ще се възстанови след завършване на сондажния процес. Освен това за водомерна шахта, в която ще се монтират контролно-измервателните уреди, ще се ползва площ $2,50 - 3,00 \text{ m}^2$.

Технологията за изграждане на водовземното съоръжение предвижда безядково сондиране.

За реализацията на ИП ще се използва съществуващата техническа инфраструктура.

Територията, предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии (ЗТ) по смисъла на Закона за защитените територии, не попада и в границите на ЗЗ от мрежата "Натура 2000". Най-близко разположената ЗЗ е BG0000107 "Суха река", обявена със Заповед № РД-989/10.12.2020 г. на министъра на околната среда и водите.

Съгласно чл. 31 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1, във връзка с чл. 4 от *Наредбата за ОС*, ИП подлежи и на преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване на ЗЗ, чрез процедурата за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС, по реда на ЗООС.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на точка: т. 1, буква „Г“ от Приложение № 2 на ЗООС и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от същия закон подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

МОТИВИ:

1. Характеристики на инвестиционното предложение: размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост; 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, които са свързани с инвестиционното предложение, включително причинени от изменението на климата, в съответствие с научните познания; рисковете за човешкото здраве, поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето:

1. С инвестиционното предложение се предвижда изграждане на нов водоизточник - сондажен кладенец (СК) „ГАЛИАНО 33-Бранище“ в имот УПИ IV1 кв. 22А, с. Бранище, общ. Добричка, обл. Добрич, за водовземане от подземни води за водоснабдяване на автомивка.

2. Характеристиката и местоположението на разглежданото ИП не предполага кумулиране с планове, програми и ИП на територията на с. Бранище, общ. Добричка, обл. Добрич. В района, в който ще се реализира ИП, има други съществуващи обекти както една част са процедурани, друга одобрени и реализирани. При спазване на нормативната уредба по околна среда и устройство на територията, при реализацията на ИП не се очаква да окаже кумулативно въздействие с отрицателен ефект;

3. Електроснабдяването се осъществява от електропреносната мрежа на с. Бранище. Най-близкият обект подлежащ на здравна защита е на разстояние повече от 5 км. Няма територии за опазване на обектите на културното наследство. Не се очаква трансгранично въздействие. Не се предвижда изграждане и промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

4. По време на строителството ще се използват следните видове природни ресурси: земя, вода, баластра, пясък. Земята, като природен ресурс ще претърпи изменения по време на изкопните работи за изграждане на СК, но ще има ограничен обхват. Излишните земни маси ще се използват отново на терена, а баластра и пясък ще се използват при изграждането на бетоновите водомерна шахта и за възстановяване на настилките около кладенеца и др.

Експлоатацията на водовземното съоръжение е свързано основно с ползване на природен ресурс - подземни води.

Строителните материали - бетон, разтвори, тръби и др. ще се доставят от фирмата изпълнител.

По време на извършване на строителните работи, инвестиционното предложение не включва използване, съхранение, транспорт, производство и работа с материали, които могат да бъдат опасни за околната среда и здравето на хората.

5. Образуваните по време на експлоатацията отпадъци ще се третират съобразно изискванията на Закона за управление на отпадъците;

6. При експлоатация на водовземно съоръжение не се предполага генериране на отпадъчни води и значителни количества отпадъци. От дейността на автомивката формиране отпадъчни води се събира във водопълтен черпателен резервоар с достатъчен капацитет, след което ще се извозват до ПСОВ за последващо пречистване, на база сключен договор;

7. При спазване на предложените от възложителя мерки реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение не е свързано със създаване на риск за околната среда и човешкото здраве.

9. На територията на ИП няма да са налични опасни вещества по смисъла на Глава седма, Раздел I от ЗООС;

10. Съгласно становище на БДДР-Плевен, с изх. № ПУ-01-461/4/ 28.09.2022 г., реализацията на ИП е допустимо, при спазване на условията в становището */Приложение/*.

II. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание, и по-конкретно: съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства (включително почва, земни педра, вода и биологично разнообразие) в района и неговите подпочвени пластове; абсорбционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; крайбрежни зони и морска околна 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: гъстонаселени 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:

1. Изграждане на нов водоизточник - сондажен кладенец (СК) „ГАЛИАНО 33-Бранище“ в имот УПИ IV1 кв. 22А, с. Бранище, общ. Добричка, обл. Добрич, за водовземане от подземни води за водоснабдяване на автомивка;

2. Спецификата и мащабите на ИП не предполагат оказване на негативно въздействие върху качеството и регенеративната способност на използваните природни ресурси;

Територията, предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии (ЗТ) по смисъла на Закона за защитените територии, не попада и в границите на ЗЗ от мрежата “Натура 2000”. Най-близко разположената ЗЗ е BG0000107 “Суха река”, обявена със Заповед № РД-989/10.12.2020 г. на министъра на околната среда и водите.

Гореописаното ИП попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за ОС, и подлежи на процедура по оценка за съвместимост по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР.

След преглед на представената документация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16, от Наредбата по ОС, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие на ИП върху най-близката защитена за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна BG0000107 „Суха река”, обявена със Заповед № РД №989/10.12.2020г. на министъра на околната среда и водите, е, че ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета на опазване в защитената зона, поради следните мотиви:

4.1. Инвестиционното предложение предвижда изграждане на сондажен кладенец в имот УПИ IV1, кв. 22А, с. Бранище, общ. Добричка, обл. Добрич, дворно място с площ от 720 кв.м, с цел воснабдяване на обект: "Автомивка". Чрез новият водоизточник ще се черпи подземна вода от неогенския водоносен хоризонт – подземно водно тяло с код BG1G000000N049 – Карстово–порови води в неоген-сармат Добруджа на територията на БД „Дунавски район“. Проектното водовземно съоръжение – сондажен кладенец СК „ГАЛИАНО 33-Бранище“ е проектирано, като дълбок водоснабдителен сондаж с дълбочина по-голяма от 10 м. Представява вертикално съоръжение за подземни води с дълбочина - 40±10м. Необходимият годишен разход на подземна вода при сменен, непрекъснат режим на работа ще е 37843 - 38000 м3. Питейна вода за работещите на обекта ще се доставя от търговската мрежа. Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. С писмо Басейнова дирекция „Черноморски район“, е изразила становище, че ИП е допустимо спрямо ПУРБ и ПУРН 2016-2021г., при спазване на условия постановени в становището. При експлоатацията на водовземното съоръжение не се предполага генериране на отпадъчни води и значителни количества отпадъци. За третиране на отпадъците по време на строителството, възложителят ще предприеме съответните действия, като осигури транспортиране на

