



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

Изх. №3880-к ¹⁴¹
Плевен, ... ^{11.09}..... 2024 г.

ДО
Г-Н ПЛАМЕН НИКОЛОВ
Г-Н ЛЮБОМИР ЧАКЪРОВ
ИЗПЪЛНИТЕЛНИ ДИРЕКТОРИ НА
„ПРОУЧВАНЕ И ДОБИВ НА НЕФТ И ГАЗ“ АД
УЛ. „ДИМЧО ДЕБЕЛЯНОВ“ №12
ГР. ДОЛНИ ДЪБНИК, ОБЛ. ПЛЕВЕН

НА ВАШ ИЗХ. №53-00-417/20.08.2024 Г.

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) „Ремонт на сондаж Р-2 Долни Луковит чрез отклонение, земл. с. Долни Луковит, общ. Искър, обл. Плевен“

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН НИКОЛОВ,
УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЧАКЪРОВ,**

Във връзка с Ваше уведомление с вх. №3880 от 22.08.2024 г. на РИОСВ-Плевен за ИП „Ремонт на сондаж Р-2 Долни Луковит чрез отклонение, земл. с. Долни Луковит, общ. Искър, обл. Плевен“, на основание чл. 6а, т. 2 от Наредба 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.), Ви уведомяваме следното:

ИП „Ремонт на сондаж Р-2 Долни Луковит чрез отклонение, земл. с. Долни Луковит, общ. Искър, обл. Плевен“ попада в обхвата на **чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.**

1. ИП предвижда ремонт на съществуващ добиващ сондаж Р-2 Долни Луковит чрез отклоняване и последващо възстановяване на експлоатацията. С реализирането на ИП се очаква интензификация на добива чрез насочено-горизонтално сондиране в продуктивния пласт за газонефтенo находище „Долни Луковит“.

Проектната сондажна програма за отклоняване на сондажа включва следните дейности и производствени работи:

- Подготвителни и монтажни работи – стабилизиране на земните пътища, планиране и подравняване на сондажна площадка; фундаментни работи (временно монтиране на железобетонни пътни панели) за сондовата апаратура и сондажните съоръжения; мобилизация на сондовата апаратура и съоръжения; монтаж на сондовата апаратура и съоръжения;

- Сондажни работи:

- Подготвителни работи преди прорязване на прозорец в експлоатационната колона - монтиране на превентори и линии и поставяне на изолационна мостова тапа в експлоатационната колона в интервала 2800 – 2850 m. за изолиране на перфорираната зона на сондажа;



гр. Плевен, ул. „Ал. Стамболийски“ 1А,
тел/факс: +359 64 806 951 и +359 64 800 711,
e-mail: office@riew-pleven.eu интернет сайт <http://riew-pleven.eu/> стр. 1 от 4



- Шаблонирание на експлоатационната колона със сондажен инструмент до 2850 м;
- Спускане на отклоняващ клин и инструмент за прорязване на „прозорец“ в експлоатационната колона;
- Насочване и монтиране на отклоняващия клин;
- Прорязване на „прозорец“ в експлоатационната колона и сондиране в открит интервал за отклоняващата конструкция на сондажния инструмент;
- Насочено сондиране на участъка на увеличение на зенитния ъгъл до навлизане в Костинска свита, чрез използване на системи за измерване по време на сондиране (MWD/LWD).;
- Насочено сондиране на хоризонтален участък – по Костинска свита, чрез използване на системи за измерване по време на сондиране (MWD/LWD).
- Насочено сондиране и провеждане на сондажно-геофизични изследвания в продуктивния пласт, чрез използване на системи за измерване по време на сондиране (MWD/LWD).
- Работи по завършване на сондажа - спускане на експлоатационна филтърна летучка и демонтиране на превенторното оборудване;
- Експлоатационни работи - спускане на центробежна помпа с помпено – компресорни тръби 2 7/8“ и монтиране на експлоатационно оборудване на устието на сондажа;
- Демонтажни и демобилизационни работи - демонтаж на сондовата апаратура и съоръжения и демобилизация на сондовата апаратура и съоръжения;
- Ликвидация и възстановяване - демобилизация на фундаментни и пътни панели, възстановяване на сондажната площадка.

През целия период на сондиране ще се извършват геоложки изследвания, сондажно-геофизични изследвания, наблюдения и контрол на процеса чрез използване на системи за измерване по време на сондиране (MWD/LWD).

Отклоняването и завършването на сондажа ще се извърши със сондова апаратура AC Ideal 1500 HP. Ще се използва временна работна площадка с площ от 9,005 дка.

При успешно изпълнение на сондажната програма и приключване на сондажните дейности се предвижда провеждане на хидродинамични изследвания и тестване на сондажа при различни режими на работа, с цел оценка на параметрите и капацитета на продуктивния резервоар. В зависимост от резултатите от проведените изследвания ще бъде актуализирана технико - икономическата оценка и ще бъде направена преценка дали да бъде възстановена експлоатацията на сондажа.

При бъдеща експлоатация на сондаж Р-2 (отклонен) не се налага изграждане на нова техническа инфраструктура. Сондажът е съществуващ, експлоатационен и достъпът до площадката ще се извършва по съществуващи земни пътища. Ще се извърши ремонт на шлейфа (нефтопровод) по който ще се транспортира добитата течност до събирателните пунктове. Няма да се изгражда електропровод, защото съществуващата площадка на сондажа е електрифицирана.

Временната работна площадка на сондажа с площ от 9,005 дка, включва ПИ 22438.409.5, в който е разположен сондажа с площ 2,143 дка, област Плевен, община Искър, с. Долни Луковит, м. Долни ливади, НТП За друг вид обект за добив на полезни изкопаеми, и части от следните имоти: ПИ 22438.409.25, заета площ – 2,000 дка, ПИ 22438.409.24, заета площ – 1,000 дка, ПИ 22438.407.20, заета площ – 1,100 дка и ПИ 22438.407.26, заета площ 2,500 дка, всичките в област Плевен, община Искър, с. Долни Луковит, м. Долни ливади, НТП Нива, както и 0,262 дка от ПИ 22438.409.14, област Плевен, община Искър, с. Долни Луковит, м. Долни ливади, НТП За селскостопански, горски, ведомствен път. Достъпът до площадката ще се осъществява по земеделски пътища ПИ 22438.419.783, ПИ 22438.410.43 и ПИ 22438.408.34, област Плевен, община

Искър, с. Долни Луковит, м. Долни ливади. Не се предвижда изграждане на нова пътна инфраструктура.

Електроснабдяването на сондова апаратура AC Ideal 1500 HP е автономно. Електроснабдяването по време на строително – монтажните работи, както и осветлението на площадката за целия период на реализиране на инвестиционното предложение ще се извършва с два дизелови генератора. Във връзка с ремонтните дейности по отклоняване на сондаж Р-2, вода за приготвяне на сондажни промивни течности на водна основа ще се доставя с цистерни от НСП - Долни Луковит. Шламът формиран по време на сондажните операции и отпадъчна промивна течност ще се използват за изолационни – тампонажи и ликвидационни дейности при капитални ремонти на сондажи от фонда на находището. Отделената отпадъчна вода при експлоатация на сондаж Р-2 (отклонен), ще се отвежда след измерване гравитачно по тръбопровод в поглъщателен кладенец „Сондаж Е-41 – Долни Луковит“ (Тръбен кладенец), чрез който се инжектира в долнокредния малм-валанджски хоризонт, като не се очаква увеличаване на средноденонощния дебит, дневния и годишния воден обем за инжектиране над разрешените с Разрешително за ползване на подземен воден обект за инжектиране на води № 12570004/2015 г., последно изменено и продължено с Решение №3170/29.01.2021 г., издадено от директора на БДДР, гр. Плевен.

Инвестиционното предложение не е ново, то е свързано с прилагане на съвременни методи за проучване, доразработка и ефективно усвояване на находища в напреднал стадий на разработка – находище „Долни Луковит“. ИП не предвижда разширение на концесионната площ и не предвижда прокарване на нови сондажи, както и строителство на нови технологични съоръжения.

2 ПИ №№22438.409.5, 22438.409.25, 22438.409.24, 22438.407.20, 22438.407.26, 22438.409.14, 22438.419.783, 22438.410.43, 22438.408.34, с. Долни Луковит, общ. Искър, обл. Плевен не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.

3. ПИ №№22438.409.5, 22438.409.25, 22438.409.24, 22438.407.20, 22438.407.26 попадат изцяло, а ПИ №№22438.409.14, 22438.419.783, 22438.410.43, 22438.408.34 попадат отчасти в границите на защитена зона от мрежата НАТУРА 2000 по смисъла на Закона за биологичното разнообразие:

- BG0000613 “Река Искър”, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, по чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗБР, обявена със Заповед № РД-237/22.03.2024 г. на МОСВ (обн. ДВ, бр. 33/12.04.2024 г.).

4. Реализацията на ИП е допустима спрямо режима на защитена зона BG0000613 “Река Искър”, определен със заповедта ѝ.

5. Така описаното ИП не може да бъде отнесено към нито една от позициите на Приложение № 1 към чл. 92, т. 1, както и Приложение № 2 към чл. 93, ал. 1 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС). Същото не представлява разширение или изменение, което може да доведе до значително отрицателно въздействие върху околната среда по смисъла на чл. 93, ал. 1, т. 2 и т. 3 на закона. Предвид това конкретното ИП не попада в обхвата на Глава шеста от ЗООС и не подлежи на регламентираните в закона процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС).

Съгласно становище на Басейнова дирекция „Дунавски район“, вх. №3880(2)/03.09.2024 г. на РИОСВ – Плевен (изх. №ПУ-01-621 (1)/03.09.2024 г. на БД „Дунавски район“), инвестиционното предложение е допустимо спрямо целите и мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в Плана за управление на речните басейни Дунавски район за периода 2016 – 2021 г. и Плана за управление на риска от наводнения Дунавски район за периода 2022 – 2027 г. и не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми при спазване на мерките и законовите изисквания посочени в становището. Становището на Басейнова дирекция „Дунавски

район“ е оповестено чрез поставяне на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ – <https://www.bd-dunav.bg/content/stanovishta-za-dopustimost/>.

С оглед гореизложеното, отчитайки характера на заявеното ИП „Ремонт на сондаж Р-2 Долни Луковит чрез отклонение, земл. с. Долни Луковит, общ. Искър, обл. Плевен“, при реализацията му няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху защитена зона BG0000613 “Река Искър”, по отношение на:

- Пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на природни местообитания и местообитания на растителни и животински видове, предмет на опазване в защитена зона BG0000613 “Река Искър”;
- Трансформация на местообитания на видове, безпокойство или прогонване на видове, предмет на опазване;
- Нарушаване целостта и целите на опазване на защитената зона;
- Нарушаване кохерентността между съседни защитени зони;
- Увеличаване на кумулативния ефект, съвместно с други ИП/ППП, вкл. и от същия вид в района, върху природни местообитания и местообитания на растителни и животински видове, предмет на опазване в защитената зона.

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявеното инвестиционно предложение е, че **не е необходимо провеждане на процедура** по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

Настоящото писмо се отнася само за заявените параметри на инвестиционното предложение и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на ИП, или на някое от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ – Плевен за промените.

С уважение,

ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА
Директор на РИОСВ-Плевен

