

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС
(Ново - ДВ, бр. 12 от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 05.01.2018 г.
изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.)

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО	СКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
гр. Пазарджик	Бх. № 110-01-375/30.06.2020 г.

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ-ПАЗАРДЖИК

У В Е Д О М Л Е Н И Е
за инвестиционно предложение

от „КРЕЗ“ ЕООД, ЕИК 112 562 788, гр. Пазарджик 4400, ул. „Христо Касапвелев“,
„Хипермаркет КРЕЗ“,
(име, адрес и телефон за контакт)

гр. Пазарджик 4400, ул. „Стоян Ангелов“, „Строймаркет КРЕЗ“
(седалище)

Пълен пощенски адрес: гр. Пазарджик 4400, ул. „Христо Касапвелев“,
„Хипермаркет КРЕЗ“

Телефон, факс и ел. поща (e-mail):

Управител/изпълнителен директор на фирмата възложител: Костадин Топев
– управител

Лице за контакти: инж. геолог Валентин Ненков

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „КРЕЗ“ ЕООД

има следното инвестиционно предложение: „*Изготвяне на обосновка за водовземане на подземни води чрез един брой ново водовземно съоръжение ТК за други цели (пълнене и опресняване на басейни, поливане на тревни и цветни насаждения и миене на асфалтови и бетонови настилки), намиращ се в ПИ с идентификатор 03592.502.1656 по КК и КР на гр. Белово с ЕКАТТЕ 03592, община Белово с ЕКАТТЕ PAZ04, област Пазарджик с ЕКАТТЕ PAZ*“, с цел получаване на разрешително за водовземане от БД ИБР – Пловдив.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение, и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС)

„КРЕЗ“ ЕООД разполага с три съседни имота на входа на гр. Белово откъм Пазарджик, като всичките са част от Военен санаториум. В уведомлението си до БД ИБР – Пловдив с искане на разрешение на направа на проучвателен сондаж ПС бяха посочени и трите имота, а впоследствие след внимателен оглед от инж. геолог и геодезист бе избрано най-подходящото място за прокарване на съоръжението. Принципите на избора бяха да попада в мраморни материали и да не е на много по-висока кота от пътя Пазарджик – Белово, който граничи с трите имота. По този начин за място на хидрогоеложкия проучвателен сондаж беше избран ПИ с идентификатор 03592.502.1656, по КК и КР на гр. Белово, община Белово, област Пазарджик. При избора на точка за проучвателно сондиране освен огледа на терена бяха ползвани две геолого-тектонски карти съответно в $M = 1:100\ 000$ и $M = 1:25\ 000$, в които обаче обозначенията на геологическите разновидности бяха различни. Затова като основен репер за избора на място остана огледът на терена, като целта беше това място да попада задължително в мраморния масив, който заема по-голямата част от горепосочения имот, както и откоса на пътното платно от шосето Пазарджик – Белово. Съгласно картата в $M = 1:100\ 000$ участъкът на проучване попада в Луковишката гнейсошистова и шистова свита (биотитови и двуслюдени гнейси, гнейсошисти, мрамори), а според тази в $M = 1:25\ 000$ се намира в мрамори от средна или горна пъстра свита. И при двата случая мястото, избрано за прокарване на ПС е в непосредствена близост до мраморите на Добростанска мраморна свита от север, запад и юг и не изключваме възможността той да е изграден именно в окрайни участъци на тази свита. Това се подкрепя от факта, че по цялата си дълбочина след 15-я метър проучвателният сондаж преминава през мрамори, като единствено в интервала 25.00 – 35.00 m е установена алтернация с гнейси, които са с малка дебелина.

Въпреки възможността ПС да е прокаран в Добростанска мраморна свита приемаме също, че той попада в ПВТ Пукнатинни води - Западно Родопски Комплекс, код BG3G00000Pt047, което граничи с ПВТ Карстови води - Малко Белово, код BG3G00000Pt037, като последното е формирано изцяло в материалите на Добростанска мраморна свита.

След изграждането на ПС и опитно-фильтрационните работи по искане на инвеститора той се трансформира без изменение в експлоатационен тръбен кладенец ТК. Същият се намира на източния вход на гр. Белово откъм Пазарджик и отстои на 36 m югозападно от пътя Пазарджик – Белово и на 50 m също югозападно от десния бряг на р. Марица. Площадката, в която е изграден като ПС сондажният кладенец ТК, попада в терен в регуляцията на гр. Белово и представлява ПИ с идентификатор 03592.502.1656 по КК и КР на гр. Белово, община Белово, област Пазарджик. Горецитираният имот е собственост на „КРЕЗ“ ЕООД.

За периода ноември – март общият дебит възлиза на $0.18 \text{ l/s} = 15.44 \text{ m}^3/\text{d}$. Тогава кладенецът трябва да се експлоатира с дебит 1.00 l/s при режим на експлоатация 4.5 часа в денонощие, 7 дни в седмицата, 5 месеца в годината (ноември - март включително).

Минималният дебит, осигурен от ТК, при който кладенецът ще се ползва, така че да може да удовлетвори нуждите на дружеството, предвид получените резултати, ще е 0.70 l/s при режим на експлоатация 16 часа в денонощие, 7 дни в седмицата.

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

При избора на вида на водовземното съоръжение е взета предвид необходимостта кладенецът ТК да осигурява годишно подземна вода $14\ 500.00 \text{ m}^3$. Максималният проектен дебит на водовземното съоръжение е предвиден за 1.00 l/s , а дълбочината му 60.00 m .

Дълбочината от 60.00 m на проучвателния сондаж е напълно достатъчна за задоволяване на нуждите на инвеститора за други цели – пълнене и опресняване на басейни, поливане на тревни и цветни насаждения и миене на асфалтови и бетонови настилки при максимален дебит на експлоатация 1.00 l/s . Това е доказано от опитно-filtrационните работи на ПС - при дебит 0.58 l/s се получава стабилизирано понижение от 4.88 m или динамичното водно ниво ДВН = 21.38 m при СВН = 16.50 m . По тази причина се прие тръбният кладенец да бъде със същата дълбочина.

Ползването на горната част на водоносен хоризонт - подземно водно тяло (ПВТ) **Пукнатинни води - Западно Родопски Комплекс BG3G00000Pt047** е най-достъпният и икономически ефективен начин за добиване на достатъчно за целта подземни води за нуждите на „КРЕЗ“ за конкретния обект.

Сондиранието е извършено ядково с диаметър на режещия инструмент $\varnothing 146 \text{ mm}$. Сондажният кладенец е затръбен с обсадни колони и филтри, както следва:

Конструкцията на ПС и ТК е следната:

0.00 - 15.00 m плътна PVC колона $\varnothing 104 \text{ mm}$ вътрешен диаметър

15.00 - 52.00 m филтърна PVC колона $\varnothing 104 \text{ mm}$ вътрешен диаметър

52.00 - 55.00 m плътна PVC колона $\varnothing 104 \text{ mm}$ вътрешен диаметър

55.00 - 60.00 m филтърна PVC колона $\varnothing 104 \text{ mm}$ вътрешен диаметър

Интервалът $52.00 - 55.00 \text{ m}$ е оставен плътен с цел в него да се постави потопяемата помпа, като по този начин се намали значително възможността тя да бъде изложена на директно въздействие от частици от масива при работата си.

В задтръбното пространство в интервала $1.50 - 60.00 \text{ m}$ е поставена гравийна засипка $\varnothing 5-20 \text{ mm}$. Интервалът $0.00 - 1.50 \text{ m}$ е циментиран с цел спиране на замърсени повърхностни води към ствола на сондажа.

Не са необходими спомагателни и поддържащи дейности, не е нужна нова инфраструктура.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на

съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Не

4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

ПИ с идентификатор 03592.502.1656 по КК и КР на гр. Белово с ЕКАТТЕ 03592, община Белово с ЕКАТТЕ PAZ04, област Пазарджик с ЕКАТТЕ PAZ

Мястото, на което е прокаран ПС, който впоследствие по искане на инвеститора става експлоатационен ТК, е с координати и кота, определени след геодезическо заснемане на площадката от лицензирана фирма „ДАТА“ ООД (граф. прил. №6):

Географски координати:

N 42°12'38.822"

E 24°01'31.314"

Геодезически координати – Координатна система 1970 г.:

X 4549690.83

Y 8556500.12

Геодезически координати – Координатна система 2005 г.:

X 4676114.626

Y 378239.938

Kota: 312.55

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди – чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

Не

6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Не се очакват

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Не се очакват

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират и предвиждания за тяхното третиране:

Не се очакват

9. Отпадъчни води:

(очаквано количество и вид на формирани отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречистителна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водопътна изгребна яма и др.)

Отпадните води, които ще се формират от басейните и миенето на асфалтови и бетонови настилки ще се отвеждат чрез съществуващата канализационна мрежа на територията на обекта, която е част от канализацията на гр. Белово и се обслужва от ВиКУ - Пазарджик.

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:

(в случаите по чл. 99б ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)

Не

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС.

Моля, на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извърши преценка.

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изиска и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 ЗООС) поради следните основания (мотиви):

.....
.....

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за иницииране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведомителя:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ машаб.

4. Електронен носител – 1 бр.

5. Желая писмoto за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

6. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

7. Желая писмoto за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата:14.06.2021.

Уведомител:Е. Тодоров

(подпись)