

 Възстановен подпис

X ЦУ-67-00-22/18.07.2024

Per. №

Подписано от: YANKA

SOKOLOVA

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ-ПАЗАРДЖИК

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

от „Национална електрическа компания“ ЕАД

(име, адрес и телефон за контакт, гражданство на възложителя – физическо лице)
гр. София, ул. „Веслец“ 5
(седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице)

Пълен пощенски адрес: гр. София, ул. „Веслец“ 5

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): nek@nek.bg.

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: инж. Мартин
Георгиев – Изпълнителен директор на НЕК ЕАД

Лице за контакти: Красимира Димитрова –

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че НЕК ЕАД, Предприятие „Водноелектрически централи“ има
следното инвестиционно предложение:

Обособяване на площадка за събиране и временно съхранение на отпадъци.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението: С настоящото инвестиционно предложение НЕК ЕАД, Предприятие „Водноелектрически централи“ възnamерява да преустрои част от собствен съществуващ складов обект в площадка за дейности с отпадъци (събиране и временно съхранение). Площадката ще бъде с площ 2000 кв. м. – открита бетонова площадка и 1000 кв. м. от масивна сграда, разположена на територията на имот с идентификатор 03592.501.46, находящ се на ул. „Барон Хирш“ №1 в гр. Белово, общ. Белово, обл. Пазарджик.

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 взрыв:

Основната дейност на площадката ще бъде събиране и временно съхранение на отпадъци.

Площадката ще бъде с площ 2000 кв. м. – открита бетонова площадка и 1000 кв. м. масивна сграда.

Достъпът се осъществява по съществуваща инфраструктура и няма необходимост от изграждане на нова или промяна на съществуващата. Имотът е електрозахранен от градската енергопреносна мрежа, същият е водоснабден от градската водопреносна система, а каналът е заустен в градската канализация. Площадката е с бетонна настилка, има изградена система за видеонаблюдение и охрана.

Предвижда се изграждане на каломаслоуловител.

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:

Няма фактори, които трябва да бъдат взети предвид като съпътстващи дейности, които могат да окажат въздействие върху околната среда.

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)

**Площадката се ситуира в поземлен имот с идентификатор 03592.501.46 по ККР на гр. Белово, Община Белово, област Пазарджик – собственост на НЕК ЕАД.
Не се налага промяна на пътната инфраструктура.**

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 от повърхностни води, и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

Има изградена инфраструктура – водопровод, електроснабдяване и добър достъп за автомобилен транспорт.

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

Не се очаква емисии на вредни вещества във въздуха способни да окажат влияние върху човешкото здраве или заобикалящата околнна среда.

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

- **15 01 10* - Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества**
- **15 02 02* - абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване, предпазни облекла, замърсени с опасни вещества**
- **16 01 03 - Излезли от употреба гуми**
- **16 01 04* – Излезли от употреба превозни средства**
- **16 02 13* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти (3), различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12**
- **16 02 14 - Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатите в кодове от 16 02 09 до 16 02 13**
- **16 05 04* -Газове в съдове под налягане (включително халони), съдържащи опасни вещества**
- **16 05 05 - Газове в съдове под налягане, различни от упоменатите в 16 05 04**
- **16 06 01* - Оловни акумулаторни батерии**
- **16 06 02* - Ni – Cd батерии**
- **19 12 02 - Черни метали**
- **19 12 03 - Цветни метали**
- **19 12 04 - Пластмаса и каучук**

Отпадъците ще се съхраняват до предаването им на фирми притежаващи необходимите документи по чл 35. от Закона за управление на отпадъците, посредством склучени договори.

Количествата на съхраняваните отпадъци ще бъдат съобразени с капацитета на площадката.

Количеството на съхраняваните опасни отпадъци няма да надвишава 50 тона.

Съхранението на отпадъци с код 16 06 01* - Оловни акумулаторни батерии и 16 06 02*-Ni – Cd батерии ще се осъществява в специализирани съдове и в съответствие с нормативните изисквания.

8. Отпадъчни води:

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

Формираните отпадъчни води (площадкова и дъждовна) ще се оттичат в

каломаслоуловител, който предстои да бъде изграден на площадката.

Отпадъчните води от битов характер, посредством съществуваща канализационна система се заузват в съществуващата градска канализация.

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

(в случаите по чл. 996 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)

Инвестиционното предложение не попада в обхвата на чл. 996 от ЗООС.

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

Моля да ми бъде издадено решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за инвестиционно предложение поради следните основания (мотиви):

Инвестиционното намерение е свързано с издаване на разрешение за извършване на дейности по третиране на отпадъци по реда на Закона за управление за отпадъците.

Прилагам:

- 1. Скица на имота**
- 2. Акт за държавна собственост**
- 3. Документи за преструктуриране на дружеството**

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

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

**УВЕДОМИТЕЛ:
МАРТИН ГЕОРГИЕВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА
НЕК ЕАД**

 Възстановим подпис

X МГ

Мартин Георгиев
Изпълнителен директор на НЕК ЕАД
Подписано от: MARTIN GEORGIEV