

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ - РУСЕ

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от „И-УЕЙСТ СИЛИСТРА“ ЕАД, с ЕИК 203 845 675

(име, адрес и телефон за контакт)

гр. Силистра, обл. Силистра, промишлена зона „Запад“, ул. „Фериботна“ №1
(седалище)

Пълен пощенски адрес: гр. Силистра, обл. Силистра, промишлена зона „Запад“, ул. „Фериботна“ №1

Телефон: 0887 70 17 01

Ел. поща (e-mail): ludmil.grigorov@gmail.com

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Стоян Владимиров Турлаков

Лице за контакти: Людмил Христов Григоров – пълномощник

УВАЖАЕМА Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „И-УЕЙСТ СИЛИСТРА“ ЕАД има инвестиционно предложение за: **„Водовземане от подземни води от съществуващ шахтов кладенец „ШК Раней 4 – Лесилхард – Силистра“**, с действащо разрешително за водовземане от подземни води №11591385/10.02.2022 г., с титуляр на разрешителното „Марлин“ ЕООД.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Фирма „И-УЕЙСТ СИЛИСТРА“ ЕАД е собственик на имот с идентификатор №00895.506.95 по КККР на с. Айдемир, община Силистра, промишлена зона „Запад“, с начин на трайно ползване: „За целулозно-хартиена промишленост“, с обща площ от 24 909 кв.м.

В имота се предвижда да бъде изградена „Инсталация за оползотворяване на излезли от употреба литиево-йонни батерийни модули от електрически превозни средства и фотоволтаични соларни панели и преконфигуриране на излезлите от употреба литиево-йонни батерийни модули от електрически превозни средства в системи за съхранение на енергия“, за която има издадени решения за преценяване на необходимостта от ОВОС – Решение № РУ-54-ПР/2022 г. и Решение №РУ-12-ПР/2024 г. от директора на РИОСВ-Русе, с разпоредителна част „да не се извършва ОВОС“.

За осигуряване на необходимите водни количества за битови нужди (за санитарни помещения), противопожарни нужди, както и за оросяване (поливане) на зелени площи в имота, се предвижда да се използва съществуващо водовземно съоръжение от подземни води /ШК-Раней 4- Лесилхард - Силистра/, разположено в ПИ с идентификатор 00895.506.91 по КККР на с. Айдемир, с издадено разрешение за водовземане №11591385/10.02.2022 г., и титуляр „Марлин“ ЕООД. За питейни нужди ще се използва бутилирана минерална вода.

Като приложение е представено нотариално заверено споразумение за водоползване от съществуващият шахтов кладенец „ШК – Раней 4 – Лесилхард – Силистра“, разположено в ПИ с идентификатор 00895.506.91 от собственика на съоръжението „Марлин“ ЕООД на заявеният ползвател - „И-УЕЙСТ СИЛИСТРА“ ЕАД.

Инвестиционното предложение е ново и попада в обхвата на т. 10, буква „н“ от Приложение 2 на ЗООС и подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

(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))

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:

В близост до имот с идентификатор 00895.506.95 (стар идентификатор 00895.506.86) няма изградена водоснабдителна и канализационна мрежа, видно от писмо с изх. №18Р020135/06.08.2018 г. на „ВиК“ ООД – гр. Силистра (Приложение №2). Предвижданията на настоящето инвестиционно предложение са свързани с извършването на водовземане от

подземни води от съществуващ шахтов кладенец (ШК) „Раней 4 - Лесилхард – Силистра“, разположен в имот с идентификатор 00895.506.91, по КК и КР на с. Айдемир, община Силистра. Целта на водовземането е да осигури необходимите водни количества за битови нужди (за санитарните помещения), противопожарни нужди, както и за оросяване (поливане) на зелени площи за имот с идентификатор 00895.506.95, землище на с. Айдемир, община Силистра.

Устието на кладенеца е разположено в съществуваща масивна сграда с подземна стоманобетонна шахта с диаметър $\phi 4$ м и дълбочина 2,4 м. За реализация на инвестиционното предложение няма да бъде необходимо изграждането на нова техническа инфраструктура. Водовземното съоръжение е съществуващо и има изградена съществуваща водопроводна връзка от кладенеца до имот с идентификатор 00895.506.95, с което не се предвижда извършването на изкопни дейности.

Водовземането ще се извършва от подземно водно тяло с код BG1G0000QAL012 – Порови води в Кватернера – Айдемирска низина. Съгласно информация, налична в БД „Дунавски район“, водното тяло се оценява в „добро“ химично и „добро“ количествено състояние. Поставената цел за подземното водно тяло до 2027 г., съгласно данни от ПУРБ 2016 – 2021 г. е „Запазване на добро количествено и химично състояние“.

Код на ПВТ	Име на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000QAL012	Порови води в Кватернера – Айдемирска низина	добро	добро

Оценка на количественото състояние на подземното водно тяло (воден баланс), съгласно данни от ПУРБ 2016 – 2021 г., е дадена в следващата таблица

Код на подземното водно тяло	Наименование на водното тяло	Разполагаеми ресурси л/сек.	Разполагаеми ресурси м ³ /год.	Общо черпене м ³ /год.	Количествено състояние	Експлоатационен индекс
BG1G0000QAL012	Порови води в Кватернера – Айдемирска низина	725	22864235	5913427	добро	26%

Предвижданията са водовземането да се осъществява с отделна самостоятелна потопяема помпа SAER SC – 151B/7 с дебит $Q = 24.00 - 72.00$ 1/s, $H = 102.00 - 46.00$, $K_w 15.00$, VOLT 400.

Съгласно предварителни разчети, параметрите на исканото водовземане ще бъдат както следва:

- Годишен воден обем (общо) – 3044 м³/годишно;
- Средно дневно водно количество - 11,70 м³/ден
- Средноденонощен дебит на черпене – 0,14 1/s;
- Максимален дебит на черпене: 24 1/s – дебита на помпата.

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:

Настоящото инвестиционно предложение има връзка с:

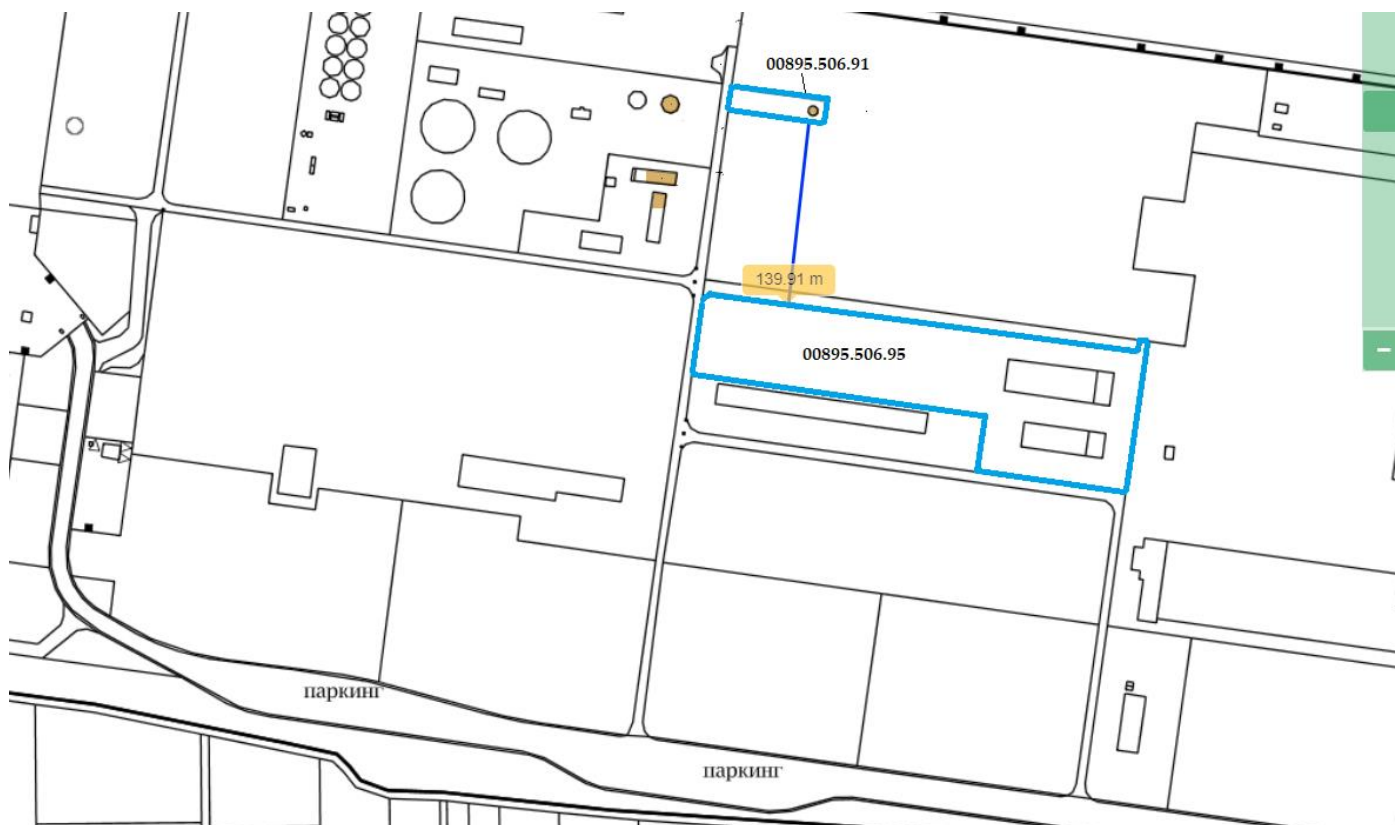
- Инвестиционно предложение за „Изграждане на инсталация за рециклиране на излезли от употреба литиево-йонни батерийни модули от електрически превозни средства и фотоволтаични соларни панели и преконфигуриране на излезли от употреба литиево-йонни батерийни модули от електрически превозни средства в системи за съхранение на енергия“, за което има поставено Решение за преценяване на необходимостта от ОВОС № РУ-54-ПР/2022 г., с разпоредителна част **„Да не се извършва ОВОС“**.
- Инвестиционно предложение за „Изменение на съгласувано инвестиционно предложение за инсталация за рециклиране на излезли от употреба литиево-йонни батерийни модули и фотоволтаични соларни панели и преконфигуриране на излезли от употреба литиево-йонни батерийни модули в системи за съхранение на енергия“, за което има поставено Решение за преценяване на необходимостта от ОВОС № РУ-12-ПР/2024 г., с разпоредителна част: **„Да не се извършва ОВОС“**.

За издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез съществуващи водоземни съоръжения (на основание чл. 52, ал. 1, т. 4 и чл. 44, ал. 1, във връзка с чл. 60 от Закона за водите (ЗВ) и Наредба №1/2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води) ще бъде подадено заявление до директора на БД „Дунавски район“ от името на „И-УЕЙСТ СИЛИСТРА“ ЕАД.

4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни УTM 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)

Съществуващото водоземно съоръжение „ШК– Раней 4 – Лесилхард – Силистра“, от което е предвидено да се извърши водоземане е разположено в ПИ с идентификатор 00895.506.91 по КК и КР на с. Айдемир, община Силистра, промишлена зона „запад“, с начин на трайно ползване на имота: „За пристанище“. Водоземното съоръжение е разположено в съседство на поземлен имот с идентификатор 00895.506.95 (на приблизително отстояние 140 м. от границите на имота), землище на с. Айдемир, община Силистра (фигура №1)



Фигура 1 Местоположение на водоземно съоръжение ШК „Раней 4 – Лесилхард – Силистра“ (ПИ с идентификатор 00895.506.91) спрямо ПИ с идентификатор 00895.506.95 по КК и КР на с. Айдемир, община Силистра.
Извадка: КАИС

Съществуващият шахтов кладенец е с координати (координатна система WGS-84): 44°06'55.07" N; 27° 11'20.34" E;

Съществуващото водоземно съоръжение не се намира в границите и не засяга елементи от Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти подлежащи на здравна защита и територии за опазване на обектите на културното наследство.

Не се очаква настъпването на трансгранични въздействия и не се налага промяна на съществуващата инфраструктура. Водоземното съоръжение е съществуващо и има изградена водопроводна връзка от кладенеца до имот с идентификатор 00895.506.95, с. Айдемир, общ. Силистра.

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

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

Водоземането (експлоатацията) от съществуващия шахтов кладенец „ШК Раней 4 – Лесилхард Силистра“, включва изпомпването и използването на природни ресурси – подземна вода. Водоземането на подземни води чрез съществуващ шахтов кладенец ще бъде за битови нужди

(санитарни помещения), противопожарни нужди, както и за оросяване (поливане) на зелени площи за имот с идентификатор 00895.506.95, землище на с. Айдемир, община Силистра.

По предварителни разчети, необходимото водно количество ще бъде:

- Годишен воден обем (общо) – 3044 м³/годишно;
- Средно дневно водно количество - 11,70 м³/ ден
- Средноденонощен дебит на черпене – 0,14 л/с;
- Максимален дебит на черпене: 24 л/с – дебита на помпата.

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

Водовземането от ШК „Раней 4 – Лесилхард Силистра“ не е свързано с емитирането на приоритетни и/или опасни вещества, при които да е възможен контакт с водите.

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

Водовземането от ШК „Раней 4 – Лесилхард Силистра“ не е свързано с емитирането на вредни вещества, отделяни в атмосферния въздух.

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

Не се очаква генерирането на отпадъци, тъй като водовземното съоръжение е съществуващо, разположено в масивна сграда с подземна стоманобетонна шахта с диаметър ф4 м и дълбочина 2,4 м. Не се предвижда извършването на изкопни дейности, тъй като има изградена водопроводна връзка от кладенеца до имот с идентификатор 00895.506.95.

9. 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/водоплътна изгребна яма и др.)

Водовземането от съществуващ шахтов кладенец „Раней 4 – Лесилхард Силистра“ не е свързано с генерирането на отпадъчни води.

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

(в случаите по чл. 99б от 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)

Водовземането не е свързано с наличието и/или използването на опасни химични вещества.

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

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

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.

Публикувано на - http://ewaste.bg/notification_ewaste.pdf

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

3. Други документи по преценка на уведомятеля:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение

3.1.1. Приложение 1 – Нотариално заверено споразумение

3.1.2. Приложение 2 - Писмо с изх. №18P020135/06.08.2018 г. на „ВиК“ ООД – Силистра

3.1.3. Приложение 3 - Скица на имот с идентификатор 00895.506.95

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

4. Електронен носител - 1 бр.

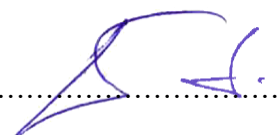
5. ✓ Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

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

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

Дата: 26.03.2024

Уведомятел:


(подпис)