



Приложение № 6 към чл. 6, ал. 1 (Ново - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.) на Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (загл. Изм. – ДВ, бл. 3 от 2006 г.)

ДО
МИНИСТЪРА НА ОКОЛНАТА
СРЕДА И ВОДИТЕ

или

ДИРЕКТОРА НА РИОСВ

ПЛЕВЕН

ИСКАНЕ

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС)

от „ПВ Пойнт“ ЕООД, ЕИК 206994374, представлявано от Владимир Даскалов-управител,

(име, адрес и телефон за контакт)

със седалище и адрес на управление гр.София, ул.Босилек, №5, р-н „Овча купел“
(седалище)

Пълен пощенски адрес: гр.София, ул.Босилек, №5, р-н „Овча купел“

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): 0884735457 – Мариян Лазаров

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:

Лице за контакти: Мариян Лазаров

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО МИНИСТЪР/ ДИРЕКТОР,

Моля да ми бъде издадено решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за инвестиционно предложение: „Възлова станция 110kV намираща се в ПИ 06495.199.28, м. Найчовец, с. Брестовец, общ. Плевен, обл. Плевен за присъединяване на повишаваща подстанция 33/110kV на ФЕЦ към мрежата на ЕСО и въздушна кабелна линия 110kV в ПИ 06495.119.20, ПИ 06495.120.7, ПИ 06495.199.28, ПИ 06495.119.38, ПИ 06495.119.39, ПИ 06495.117.25, ПИ 06495.117.26, ПИ 06495.199.15, ПИ 06495.199.18, ПИ 06495.120.29, ПИ 06495.121.31, ПИ 06495.122.19,,

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

Прилагам:

1. Информацията по приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда – един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.

2. Информация за датата и начина на заплащане на дължимата такса по Тарифата.

3. Оценка по чл. 99а от ЗООС (в случаите по чл. 118, ал. 2 от ЗООС) - един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.

4. Информация и оценка по чл. 99б, ал. 1 от ЗООС (в случаите по чл. 109, ал. 4 от ЗООС) - един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.

Желая решението да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща. *неприложимо*

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

Желая решението да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор. *1*

Дата:28.06.24.....

Уведомител

Приложение № 2 към чл. 6 (Изм. - ДВ, бр. 3 от 2006 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2011 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.) на *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (загл. Изм. – ДВ, бл. 3 от 2006 г.)

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с възложителя: „ПВ Пойнт“ ЕООД, ЕИК 206994374, представлявано от Владимир Даскалов

със седалище и адрес на управление гр.София, ул.Босилек, №5, р-н „Овча купел“

1. Име, постоянен адрес, търговско наименование и седалище.
2. Пълен пощенски адрес.
3. Телефон, факс и e-mail.
4. Лице за контакти.

II. Резюме на инвестиционното предложение:

1. Характеристики на инвестиционното предложение:

а) размер, засегнатата площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост;

Възлова станция представлява ел.съоръжения и сграда с - РЗП - 86,50м2. Дълбочината на фундаментите за сградата е до -1,5м. Височината на сградата е до 4,50м

Предвижда се монтажа на 5x2 стълба – стоманорешетъчни. Най-висок стълб - 26метра

Най-голям фундамент - 4 единични фундамента образуващи квадрат с размери 8 / 8метра дълбочина на фундиране до 3метра.

Дължината на трасето е с дължина 1000м

б) взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения;

- Възловата подстанция служи за присъединяване на „Фотоволтаична електрическа централа (ФВЕЦ) намираща се в имоти 05921.500.6; 05921.500.7; 05921.500.10; 05921.500.13; 05921.500.27; 05921.500.7; 05921.280.9; 05921.280.10; 05921.280.11 и 05921.280.15 в с. Бохот и имоти 06495.199.2; 06495.199.3; 06495.199.4; 06495.199.5; 06495.199.7 и 06495.199.8 в с. Брестовец общ. Плевен, обл. Плевен с мощност до 35 MW“

в) използване на природни ресурси по време на строителството и експлоатацията на земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие;

Не се предвижда използването на природни ресурси. По време на строителството ще се ползва вода за строителни нужди в минимални количества, като същата ще се подсигури от водоноска.

г) генериране на отпадъци - видове, количества и начин на третиране, и отпадъчни води;

- не се предвижда генериране на отпадни води

- отпадъци от производствения процес не се предвиждат. Съоръжението служи за пренос на ел.енергия

д) замърсяване и вредно въздействие; дискомфорт на околната среда;

- не се очаква

е) риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение;

- не са възможни. При авентуална повреда на далекопровода, подстанцията е оборудвана с автоматични прекъсвачи, които прекъсват подаването с ел.енергия.

ж) 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.

- не се предвижда. Обекта е извън населено място и неотделя вредности.

2. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.

Възлова подстанция в ПИ 06495.199.28 м. Найчовец, с. Брестовец, общ. Плевен, обл. Плевен

Въздушна кабелна линия 110kV в ПИ 06495.119.20, ПИ 06495.120.7, ПИ 06495.199.28, ПИ 06495.119.38, ПИ 06495.119.39, ПИ 06495.117.25, ПИ 06495.117.26, ПИ 06495.199.15, ПИ 06495.199.18, ПИ 06495.120.29, ПИ 06495.121.31, ПИ 06495.122.19

3. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

Подстанцията преобразува ел.енергия от напрежение 33kV в 110kV, като преобразуваното електричество се пренася по новия далекопровод до съществуваща мрежа 110kV на „ЕСО“ АД.

4. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

- не се засяга пътна инфраструктура. До подстанцията има съществуващ мостен път – Общинска публична собственост.

5. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване.

- Програмния план за изпълнение на строително монтажните работи по време на строителството е 8 месеца след откриване на строителна площадка и определяне на строителна линия.

- Закриването на строителната площадка ще приключи с издаване на акт обр.15 от Строителния надзор на обекта.

6. Предлагани методи за строителство.

На площадката на подстанцията се предвижда изпълнението на бетонова площадка, на която ще се монтират съоръжения. В същият имот се предвижда обслужваща сграда, която ще се построи по монолитен начин – стоманобетон.

За стълбовете се предвиждат стоманобетонни фундаменти и монтаж на стоманорешетъчни стълбове.

След монтажа на стълбовете се предвижда изтеглянето на въздушните далекопроводи.

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

- В землището на подстанцията „ПВ Пойнт“ ЕООД имат издадено разрешение за строеж на Фотоволтаична централа 35mW. Захранването на централата ще се осъществи от възловата станция и новия далекпровод 110kV.

8. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията до тях.

Прил.1

9. Съществуващо земеползване по границите на площадката или трасето на инвестиционното предложение.

- Имотът на подстанцията е предодреден за производствени нужди съгласно Заповед за ПУП-ПЗ №РД12-364 от 18.10.2021г на Община Плевен.

- Решение №1508 от 31.08.2023г на общински съвет Плевен за допускане изработването на ПУП – ПП за въздушно електропровод 110kV.

10. Чувствителни територии, в т.ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа.

- няма

11. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство).

- няма да се добиват строителни материали. Обекта за пренасяне на ел.енергия към съществуващата електропреносна мрежа – високо напрежение.

12. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.

- Разрешение за строеж от Община Плевен

III. 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:

1. съществуващо и одобрено земеползване;
2. мочурища, крайречни области, речни устия;
3. крайбрежни зони и морска околна среда;
4. планински и горски райони;
5. защитени със закон територии;
6. засегнати елементи от Националната екологична мрежа;
7. ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност;
8. територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

- в близост няма от изброените територии

IV. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда вследствие на реализацията на инвестиционното предложение:

- обекта няма вредно въздействие върху околната среда.

1. Въздействие върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии.

- по време на работа ел.съоръженията не издават звуци над допустимите.

Шум в работна среда < 25dB

2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до инвестиционното предложение.

- няма

3. Очакваните последици, произтичащи от уязвимостта на инвестиционното предложение от риск от големи аварии и/или бедствия.

- **При голяма авария се очакват последни от вида:**

- **тежки материални повреди на самите съоръжения**

- **сперане на електроподаването по клонове на далекопроводите**

4. Вид и естество на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).

- **краткотрайно**

5. Степен и пространствен обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой на населението, което е вероятно да бъде засегнато, и др.).

- **временно прекъсване на електроподаването до едно населено място**

6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.

- **много малка вероятност**

7. Очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието.

- няма

8. Комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения.

- няма

9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.

- няма

10. Трансграничен характер на въздействието.

- няма

11. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.

- **няма постъпили възражения или запитвания към инвестиционното намерение**