

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-ВРАЦА

ИСКАНЕ

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

от "ГАБРИЕЛЛА 2013" ЕООД

(име, адрес и телефон за контакт)

Гр.София, ж.к."Люлин" , Блок 1, Вход 1, Етаж 1, Апартамент

(седошниц)

Пълен пощенски адрес: Гр.София, ж.к."Люлин" , Блок 1, Вход 1, Етаж 1, Апартамент

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): 0888 , email: vasiltorbov@gmail.com

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Васил I Торбов-
Управител

Линие за контакт: Васил I Торбов - 0888

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Моля да ми бъде издадено решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за инвестиционно предложение „Изграждане на Фотоvoltaична електроцентрала /ФвЕЦ/ с мощност до 770 kW и Собствен трансформаторен пост тип БКТП 0,4/20kV в подземен ямот с идентификатор 37798.509.524, местност „Крушов Банр“ в землище на гр.Козлодуй с площ 9443 кв. м. . Инвестиционното предложение е ново в касеа разполагането на фотоволтаични модули /панели/, които ще преобразуват слънчевата радиация в електрическа енергия на базата на фотоелектричен / фотоволтаичен/ ефект.

Модулите генерират постоянно /право/ напрежение/ток. Специализирани преобразуватели, наречени инвертори преобразуват постояннотоковите параметри /DC/ в променливотокови /AC/, като по този начин и с използването на трансформаторен пост тип БКТП 0,4/20kV изходните параметри са съвместими с електроразпределителната мрежа и консуматорите в

невя.

Апосочба се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение или за разширение или изменение на инвестиционното предложение съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към ЗОУС)

Прилагам:

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

2. Информация за датата и начина на заплащане на дължимата такса по Тарифата.- Документ за платена такса през системата на ИЗНПЕИ

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

4. Информация и оценка по чл. 99б, ал. 1 ЗОУС (в случаите по чл. 100, ал. 4 ЗОУС) - един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.

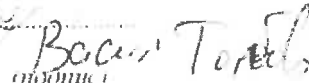
Желая решението да бъде издато в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

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

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

Дата: 15.06.2023 г.

Уведомител


стопник

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с възложителя:

1. "ГАБРИЕЛА 2013" ЕООД, ЕИК: 202629691 БЪЛГАРИЯ, Област: София (столица), Община: Столична, Населено място: гр. София, п.к. 1324 р-н Люлин ж.к. ЛЮЛИН , б.л. 1, вх. 1, ет. 1, ап. 1

Име, постоянен адрес, търговско наименование и седалище.

2. Пълен пощенски адрес: : гр. София, п.к. 1324 р-н Люлин ж.к. ЛЮЛИН , б.л. 1 1, вх. 1, ет. 1, ап. 1

3. Телефон, факс и e-mail. Управител Васил Торбов, 08880 123456789
vasiltorbov@gmail.com

4. Лице за контакти: Васил Торбов, 08880 123456789

II. Резюме на инвестиционното предложение:

I. Характеристики на инвестиционното предложение:

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

Фотоволтаичната централа ще се разположи в имот с идентификатор 37798.509.524, местност „Крушов Банр“ в землище на гр. Козлодуй, НТИ „Електроенергийно производство“ с мощност /производителност/ 770kW. Централата ще бъде присъединена към електропреносната мрежа на ЕРМ Запад посредством собствен трансформаторен пост тип БКТИ 0.4/20kV.

б) взаимодействие и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения:

без връзка в близост с други идентични обекти в момента

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

Строителството/ монтажа на фотоволтаичните панели не налага използване на природни ресурси: ток вода напрана на пътяща използване на висока техника, както и изземване на земни маси / хумус /

г) генериране на отпадъци - видове, количества и начини на третиране, и отпадъчни води.

Монтажа на панелите ще става върху метални сварни стойки по конструктивен детайл предварително изработени и доставени на обекта в готова за ползване състояние. Закрепяването в терена ще стане чрез набиване на стойката която завършва с 4 броя заострени тръби ϕ - $\frac{1}{4}$ пола на дълбочина максимум 80см. от нивото на прилежащия терен съгласно становище от инженер конструктор. Соларните панели се нареждат върху монтираните под ъгъл 30 градуса стойки и се свързват с болтова връзка за тях а по между си по схема на ел. проекта. Трансформаторният пост тип БКТП ще бъде доставен вмота и ще бъде поставен на предназначения за това място спрямо част електро от проектната документация.

Отнасящи на площадката поради изцяло монтажния характер на съоръжението не се генерират

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

Не се очаква замърсяване освен звуково такова в рамките на техническите параметри на набивните машини при монтажа.

е) риск от големи аварийни или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение:

За предпазване от евентуални аварии при реализиране на проекта се разработва част ПБЗ / план безопасност и здраве /.

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.

В близост няма жилищна зона и обекти подлежаща на лична защита

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

Поземлен имот 37798.509.524, област Враца, община Козлодуй, гр. Козлодуй, м. КРУШОВ БАИР, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За електроенергийното производство, площ 9443 кв. м, Заповед за одобрение на КККР № РД-18-89/11.12.2007 г. на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГК

Всички дейности по изпълнение на проекта ще са в рамките на имота.

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

Инсталираните модули, Инвертори и Трансформаторен пост тип БКТП са сертифицирани с документи за съответствие от производителя и не съдържат и отделят в експлоатационно състояние вредни вещества

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

Присъединяване към електропреносната мрежа ще стане по проект за полагане на кабел на дълбочина около 80см. по трасе в местен път по електро проект.

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

Обекта подлежи на приемане по реда на ЗУТ от ДПК както и от комисия на експлоатационното дружество „Електрохолд“ ООД

6. Предлагани методи за строителство.

Монтажен способ , върху готови метални поцинковани скари.

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

Желание за инвестиция в зелена енергия от възобновяеми източници

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.

Разстояние до населено място , въздушно от 50м. до 250м. до гр. Козлодуй .

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

В съседство са земеделски земи -пшени и паша и земеделски пътища

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

Реализирането на ИП не се очаква да окаже въздействие върху водите, водните екосистеми.

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

Не се предвиждат

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

Разрешение за строеж по реда на ЗУТ

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 съгласно 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 статус или подлежащи на здравна защита.

Не попада в горе изброените територии и райони.

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:

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

Няма такава

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

Няма разположени в близост

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

Оборудване на обекта съгласно допълнителни указания по време на експлоатация от органите на РСПАБ

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

Няма такава

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.).

Няма въздействие върху населеното място гр. Козлодуй

6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.

Няма такава

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

Няма въздействие

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

Няма подобни реализирани обекти в близост

9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.

Няма такава и не се налага

10. Трансграничен характер на въздействието.

Няма такава въздействие

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.

Няма отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве

- V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.

До момента няма заявен такъв

05.06.2023г. след данните

инвеститор „ТАБРИЕЛ ДА 2013“ ЕООД

.....

Васил Горбов - управител

- Изграждане и експлоатирание на Соединен Трансформаторен Пост (ФТТ) 0.4kV-20kV и наземна Фотоволтаична инсталация (ФВИ) за производство на електроенергия с нет произво̀д

- Фотоволтаичната електро-централа ще се състои от следните елементи: Наземна наземна метална конструкция, соларни модули, инвертори и инверторни групи, разпределителни табла, кабели, конектори и кутини, машинезащитна и заземителни уредби.

- Заявената номинална генерирана мощност е 770kW, брой на фазите – три, режим на работа - целогодишен.

- За осъществяване на инвестиционното намерение, е получено Становище за присъединяване от ЕРМ Запад АД и в последствие - преценка от Енергичен Системен Оператор. Сключен е предварителен договор за присъединяване на електрическата централа. Присъединяването ще се извърши към нов или съществуващ железорешетъчен стълб от въздушен електропровод „Ломско шосе“ 20kV и от „Босилудуй“ и волт „Ломско шосе 20kV“ преминаващи през имота.

- Конструкцията за ФВИ ще се монтира чрез надигане - не се предвиждат изкопни и или взривни дейности. Имотът ще бъде ограден с ограда преди строителните дейности.

- Фотоволтаичната инсталация (ФВИ) ще използва слънчева радиация за производство на електроенергия (използваем енергичен източник). Не се предвиждат използване на други природни ресурси при експлоатацията на централата и това изстоп на земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие.

- При реализацията на Инвестиционното предложение ще се генерират отпадъци с код 15 01 01- Хартиени и картонени опаковки, както и 15 01 02 - Пластмасови опаковки от разопаковане на доставените елементи на Фотоволтаичната централа. И двата отпадка са неопасни, рециклируеми и ще бъдат преддени за újra притежавани разрешително за дейността с код ЗМО.

- При реализацията на ИИ не се очаква да има вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с вода.

- При реализацията на ИИ не се очаква да има обем емисии на вредни вещества във въздуха.

- По време на експлоатацията на ФВИ не се предвижда наличие на шумови източници на емисии, нито на емисии на замърсители в атмосферата.

- При реализацията на ИИ и при експлоатацията на централата не се предвижда генериране на отпадъчни води.

- При реализацията на ИИ не се очаква да има опасни химични вещества, които да бъдат на почва на и локацията на предприятието.

- Площадката е оградена от съществуващи оградни

По повод гореспоменатото, Ви уведомявам, че Вашето инвестиционно предложение като цяло представлява обект по Приложението № 2 на Закона за оцонаване на околната среда (т. 3, б. "а"). В тази връзка съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗОС инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършването на оценка на въздействието върху околната среда. В съответствие с чл. 93, ал. 3 от ЗОС компетентен орган за произнасяне е решение е директорът на РИОСВ - Враца.

II. По отношение на искванията на чл.31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

След направената справка се установи, че ИИ не защита защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ) и не попада в обхвата на защитени зони съгласно Закона за биологичното разнообразие (ЗБР).

Най-близко разположената защитена зона, на 300 м отстояние е ВСО002/009 "Златията" за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-548/05.09.2008г. на министъра на околната среда и водите (МНСВ), бр. 83/2008 г. и по-късно със Заповед № РД-69/28.01.2013 г. (МНСВ), бр. 10/2013 г.

Така заявеното ИИ попада под разпоредбите на чл. 2, ал. 1, т. 4 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета в защита на околната среда и водите* (Наредбата за ООС), поради което подлежи на процедура по Оценка за съвместимостта му с предмета в защита на защитените зони, по реда на чл. 31, ал. 4, във връзка с ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие.

След направената справка в регистъра на вековните дървета в България, се установи, че в имота, където ще се изгради ФВПЦ предмет на настоящото ИИ няма "вековни или забележителни" дървета обявени по реда на Глава Пета от ЗБР.

III. Следващите действия, които трябва да предприемете за провеждане на процедурата по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, са:

1. Да представите именовано искане, към което да се приложат един екземпляр на хартиен и електронен носител от подробно разработена информация в съответствие с Приложение №2 към чл.6 на Наредбата за ОВОС, в която е целта да се опишат подробно всички дейности, свързани с инвестиционното предложение, в т.ч.:

- Да се представи подробна информация по отношение на: "Изграждане и експлоатирание на Собствен Трансформаторен Пост (БКПП) 0.4kV/20kV и наземна фотоволтаична инсталация (ФВПЦ) - технологични процеси (технологични схеми), както и технологично оборудване (фирмически и технически данни)

- Да се представи подробна информация по отношение на всички дейности (както основни, така и спомагателни и/или поддържащи), свързани с основния предмет на предложението.

- По отношение на фактор "Опасности": Да се представи информация за всички видове опасности генерирани по време на реализацията на ИИ, както и предложението за тяхното третиране.

- Да се посочат точни предвидените мерки, за недопускане на рискови ситуации.

- Да се посочи отстоянието на горещи (горното ИИ до най-близко разположен) повърхностен воден обект, и до най-близко намиращите се жилищни сгради, както и тяхното наименование.

2. Горепосочената информация е необходимо да бъде съобразена с искванията на чл.93, ал.5 от ЗОВОС.

3. При внасяне на искането по т.1, за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за предложенията по чл.93, ал.1 от ЗОВОС трябва бъде заплатена таксата, в размер определен с *Тарифата за таксите, които се събират с системата на Министерството на околната среда и водите (МНСВ) - 800 системативно лв. на основание чл.1, ал.5, т.1 от тарифата.*

Заплатянето на таксата може да бъде приоритетно по следните начини:

- По банков път по сметка

Банкова сметка на РПОС В - Враца

IBAN – BG701555023106174708

БИК код на банката е: UBBSSG33, ОУБ – АД Кюстен Врџа

- На ПОС терминал във фронт офиса на РПОС В-Врџа.

Уведомявам Ви, че формулярите за Искане за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС съгласно Приложение № 6 към чл.6, ал. 1 от Наредбата за ОВОС и Информация за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС съгласно Приложение № 2 към чл.6 от същата наредба) може да изтеглите от интернет страницата на РПОС В - Враца (<http://post.mtasakars.com/bg/obrazci-na-zaduzheniya/>).

Приложения:

1. Бланка образец – Искане за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС съгласно Приложение № 6 към чл.6, ал. 1 от Наредбата за ОВОС
2. Бланка образец – Информация за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС съгласно Приложение №2 към чл.6 от Наредбата за ОВОС

Моля, във Вашият отговор да посочите нашия изходен номер, за което предварително Ви благодарим.

30.5.2023 г.

X N.YORDANOV

ВЪРНО С ЕЛЕКТРОННО
ПОДПИСАНИЯ ОРИГИНАЛ

Подписано от: NIKOLAY

YORDANOV

С уважение,

внж. НИКОЛАЙ ЙОРДАНОВ

Директор на РПОС В - Враца