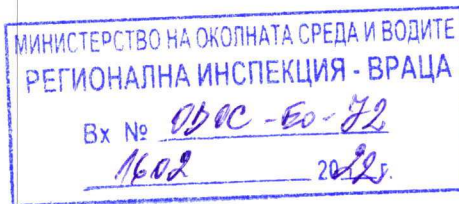


Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от
Наредбата за ОВОС

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-ВРАЦА



**УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение**

от

,,КОСТОВ СОЛАР“ ООД

Адрес:

гр. София

ул. „Майор Първан Тошев“

Телефон:

– Цветелина Димитрова

E-майл:

Лице за контакти:

Иван Денков – управител

Цветелина Димитрова - пълномощник

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че

,,КОСТОВ СОЛАР“ ООД

има следното инвестиционно предложение:

„Изграждане на Фотоволтаична електрическа централа /ФвЕЦ/ с мощност 30 MW“

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)

„Изграждане на Фотоволтаична електрическа централа /ФвЕЦ/ с мощност 30 MW“ е ново инвестиционно предложение.

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 изграждането и последващата реализацията на горепосоченото инвестиционно предложение „Изграждане на Фотоволтаична електрическа централа /ФвЕЦ/ с мощност 30 MW“ ще бъдат извършвани следните дейности:

- Централата ще бъде разположена на цялата площ от имота.

- В част от имота /2,5 дка/ ще бъде изградена повишаваща подстанция СрН/110kV, съгласно изискванията за присъединяване описани в становище изх.№ЦУ-ЕСО-9196#1/03.02.2022г. на ЕСО ЕАД.

- Фотоволтаичните панели се групират в стрингове.

- Към всеки инвертор има стринг, и по този начин се образуват инверторните групи.

- Инверторните групи от по 7-8 в група от своя страна се групират с мощност до 1000 kW и се свързват към един МКТП (трансформаторен пост).

- За изграждането на системата ще бъдат използвани компоненти, гарантиращи ефикасност, произведени от световни лидери в областта: фотоволтаични модули, стрингови инвертори /за групите/.

- Фотоволтаичните модули ще бъдат монтирани върху метална носеща конструкция, стационарно.
 - Металната носеща конструкция ще бъде поставена върху колони, които ще се закрепват в земята чрез система от шипове на не много голяма дълбочина, до 1 м.
 - Ще се ползва съществуващата инфраструктура- пътища за транспортен достъп.
 - За реализацията на разглежданото ИП в имота ще бъдат положени подземни кабели от МКТП до повишаващата подстанция.
 - Ще бъде изградена прозирна ограда.
 - Няма да се ползва взрыв.
- Не се предвижда изграждане на други сгради и съоръжения в имота.
- Ел.трасето от вътрешната подстанция в имота до другата подстанция „Бойчиновци“ с дължина около 10 км, се предвижда да бъде изградено от ECO ЕАД /приложено е становище от ECO ЕАД/, и не е предмет на настоящото инвестиционно предложение.

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 „Изграждане на Фотоволтаична електрическа центrale /ФвЕЦ/ с мощност 30 MW“, няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение.

Орган по одобряване /по ЗУТ/- община Криводол.

Необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон- разрешително по ЗУТ.

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)

Имотът в който ще се реализира настоящото ИП „Изграждане на Фотоволтаична електрическа централа /ФвЕЦ/ с мощност 30 MW“, се намира в село Баурене, община Криводол, поземлен имот с идентификатор 02912.70.293.

Трайно предназначение на територията „Урбанизирана“, Начин на трайно ползване „За електроенергийно производство“.

Не се намира в близост до територии за опазване на обектите на културното наследство.

При изграждането и последващата реализация на „Изграждане на Фотоволтаична електрическа централа /ФвЕЦ/ с мощност 30 MW“ не се очаква трансгранично въздействие.

Не се предвиждат дейности по изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Съседни имоти:

-от запад- селскостопански път

- от север- имоти земеделска територия, „нива“

- от изток- селскостопански път

- от юг- имоти земеделска територия- „лозя“ и едно „пасище“

Отстояние до повърхностен воден обект, язовир в имот 02912.60.75, землище с.Баурене – 2350 м.

Отстояние до населеното място – с.Баурене- 1100м.

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)

При изграждането и последващата реализация на „Изграждане на Фотоволтаична

електрическа централа /ФвЕЦ/ с мощност 30 MW“ не се предвижда:

- използване на природни ресурси
- водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води за питьевни, промишлени и други нужди.

Вода за питьевни нужди по време на изграждане на фотоволтаичната централа-буталирана минерална вода.

Материалите, необходими за изграждането ще бъдат доставяни в готов вид от лицензирани фирми.

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

При изграждането и последващата реализация на „Изграждане на Фотоволтаична електрическа централа /ФвЕЦ/ с мощност 30 MW“ не се очаква да бъдат еmitирани приоритетни и/или опасни вещества, при които се осъществява или е възможен контакт с води.

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

При изграждането и последващата реализация на настоящото ИП „Изграждане на Фотоволтаична електрическа централа /ФвЕЦ/ с мощност 30 MW“ не се очакват общи емисии на вредни вещества във въздуха.

Очакваното замърсяване на въздуха и генерираният шум от транспорта и строителните машини ще е незначително, локално в района на имота, ще е краткотрайно, временно и не се очаква да окаже вредно въздействие..

При работата на фотоволтаичната централа не се очаква нито генериране на наднормен шум, нито общи емисии на вредни вещества във въздуха, както в пределите така и извън пределите на имота.

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

Отпадъците, генериирани във връзка с реализацията на новото ИП „Изграждане на Фотоволтаична електрическа централа /ФвЕЦ/ с мощност 30 MW“ по време на

изграждане и строително-монтажните дейности на обекта ще бъдат различни по вид строителни отпадъци /метални изрезки, опаковки и др./ и битови отпадъци от строителните работници, които ще са в минимални количества.

Битовите отпадъци ще се събират в контейнери и извозват на депо, като за целта ще се сключи договор за сметоизвозването със съответната фирма поддържаща населеното място.

По време на реализацията строителните отпадъци ще се събират в специализирани контейнери за целта. Количество на отпадъка образуван от различните по вид СМР, ще бъде незначителен /около 1-2 куб.м./, за времето за целия период на строежа. СО ще бъдат извозвани от съответни лицензирани фирми.

По време на експлоатация не се очаква генериране на отпадъци. При необходимост от смяна на различни по вид части на централата, по време на нейната експлоатация, същите ще бъдат сменявани от лицензирани фирми, и подменените части прибираны от същите.

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/водопътна изгребна яма и др.)

При изграждането и последващата експлоатация на настоящото ИП „Изграждане на Фотоволтаична електрическа централа /ФвЕЦ/ с мощност 30 MW“ няма да се формират отпадъчни води.

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)

При изграждането и последващата експлоатация на настоящото ИП „Изграждане на Фотоволтаична електрическа централа /ФвЕЦ/ с мощност 30 MW“ не се очакват опасни химични вещества, които да бъдат налични на площадката на обекта.

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

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

Моля, на основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС да се проведе процедура по ОВОС и/или процедурата по чл. 109, ал. 1 или 2 или по чл. 117, ал. 1 или 2 от ЗООС.

II. Друга информация (*не е задължително за попълване*)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 от 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 от 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 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:
16.09.2022

Уведомител:


(подпись)