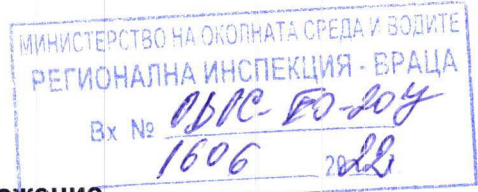


ДО

ДИРЕКТОРА, НА РИОСВ-ВРАЦА



УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

10  
От: Валентина Хайтова – собственик и управител на „СИАЛ 2018 ЕООД, ЕИК и рег. по ЗДДС BG204996056, седалище и управление - БЪЛГАРИЯ, гр. София, р-н Лозенец, "Джеймс Баучер".  
Пълен пощенски адрес:  
гр. София, р-н Лозенец, "Джеймс Баучер".  
Телефон, факс и e-mail:  
тел.  
e-mail:  
Лице за контакти: Валентина Хайтова

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че Валентина Хайтова – собственик и управител на фирма „СИАЛ 2018 ЕООД, ЕИК и рег. по ЗДДС BG204996056, седалище и управление - БЪЛГАРИЯ, гр. София, р-н Лозенец, "Джеймс Баучер", има следното инвестиционно предложение:

**Изграждане на фотоволтаична централа с мощност 240.840 kWp за продажба на ел.енергия, трафопост и кабелна линия 20 kV в новообразуван У.П.И. IX-436, кв.58 по кадастрален и регулационен план на с.Камено поле**

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

За изграждане на соларния парк ще се използват соларни панели мощност 540Wp тип LX-540M PERC HC 540Wp производство на фирма LUXOR или аналог на друг производител с равни или по-добри технически параметри. За преобразуване на генерираното постоянно електричество от соларните панели към такова с промишлена честота ще се използват соларни стрингови инвертори. Панелите ще бъдат разпределени в стрингове така че да се получи максимално близко напрежение до изискуемото на входа на инверторите с цел достигане на най-високо КПД на инверторите водещо до максимален добив. На подходящо място до конструкцията ще бъдат разположени инверторите и разпределителни табла, оборудвани с необходимата защитна и комутационна апаратура, както на постояннотоквата страна, така и на променливотоковата страна. В тях ще бъде предвидена защита от атмосферни пренапрежения. За соларния парк се предвижда заземителна и мълниезащитна инсталация.

За обекта се предвижда в 1 брой трансформаторен пост тип БКТП 250 kVA, 0.4/20 kV.

Изграждането на трансформаторния пост ще служи за повишаване на ниското напрежение 0,4 kV в средно 20 kV за да бъде включена фотоволтаичната централа в паралел към електроенергийната система 20 kV на „ЕРМ ЗАПАД“ АД (бившо „Чез Разпределение България“ АД). Присъединяването на трафопоста към електрическата мрежа СрН се предвижда да бъде изпълнено към минаващия на разстояние 380 м от имота електропровод „Ушите“, 20 kV, чрез подземна кабелна линия с дължина 380 м и вграждане в гръбнака на ВЕ „Ушите“ 1 брой СРС (стомано решетъчен стълб), който ще бъде оборудван с разединител РОМЗк 20/400 А и вентилни отводи 24 kV. Изкопът



за полагане на кабела ще бъде с размер 1,0/0,4 м в тротоарните ивици и 1,10/0,4м при пресичане на пътното платно.

Кабелните линии НН (DC и AC) ще бъдат от РТ инвертори до табло НН в трафопоста положени по металната конструкция на соларния парк и в земен изкоп 0,8 /0,5 м вътре в имота. По време на изпълнение на фотоволтаичната централа, кабелните линии и трафопоста не се нарушава равновесието на околната среда и не се унищожават защитавани от закона биологични видове и уникални природни обекти. В процеса на експлоатация на соларния парк и кабелните линии не се продуцират вредни за околната среда електромагнитни лъчения и не се отделят вредни и отровни газове.

Трансформаторите предизвикват електромагнитни полета, поради което за избягване вредното им влияние същите се монтират при спазени изискванията се отстояния и габарити.

*(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:

Основните процеси за изкопни работи за монтаж на трафопоста и полагане на кабелните линии. Трансформаторният пост ще бъде тип БКТП (бетонен комплектен трансформаторен пост) – готово съоръжение с размери 4,45 x 2,50 м, изпълнено и оборудвано съгласно проект по част „Електрическа“ в заводски условия. За монтажа на БКТП ще бъде изграден монолитен стоманобетонен фундамент с приблизителни размери 465/270/115 см.

Фундаментът се залага в здрава почва с носимоспособност 2daN/sm<sup>2</sup>. Под основната плоскост на фундамента се изпълнява подложен бетон В15(С12/15) с дебелина 10 см. Над подложния бетон се монтира двойна армировъчна мрежа (долна) от N 8/20см, квадратна.

Тялото на фундамента се излива от бетон клас В20(С16/20) с хоризонтална горна повърхност. Под трафокилията е предвиден маслоприемник, с обем оразмерен да поеме цялото количество масло при евентуална авария.

Изкопните дейности ще се извършват механизировано и ръчно.

Конструкцията за монтаж на соларните панели е набивна директно в терена и не се изграждат стъпкови или ивични фундаменти. Не се предвижда изграждане на нова инфраструктура. Ще се използват съществуващи асфалтови пътища.

Изграждането на фотоволтаичната централа заема площ 3370m<sup>2</sup>.

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:

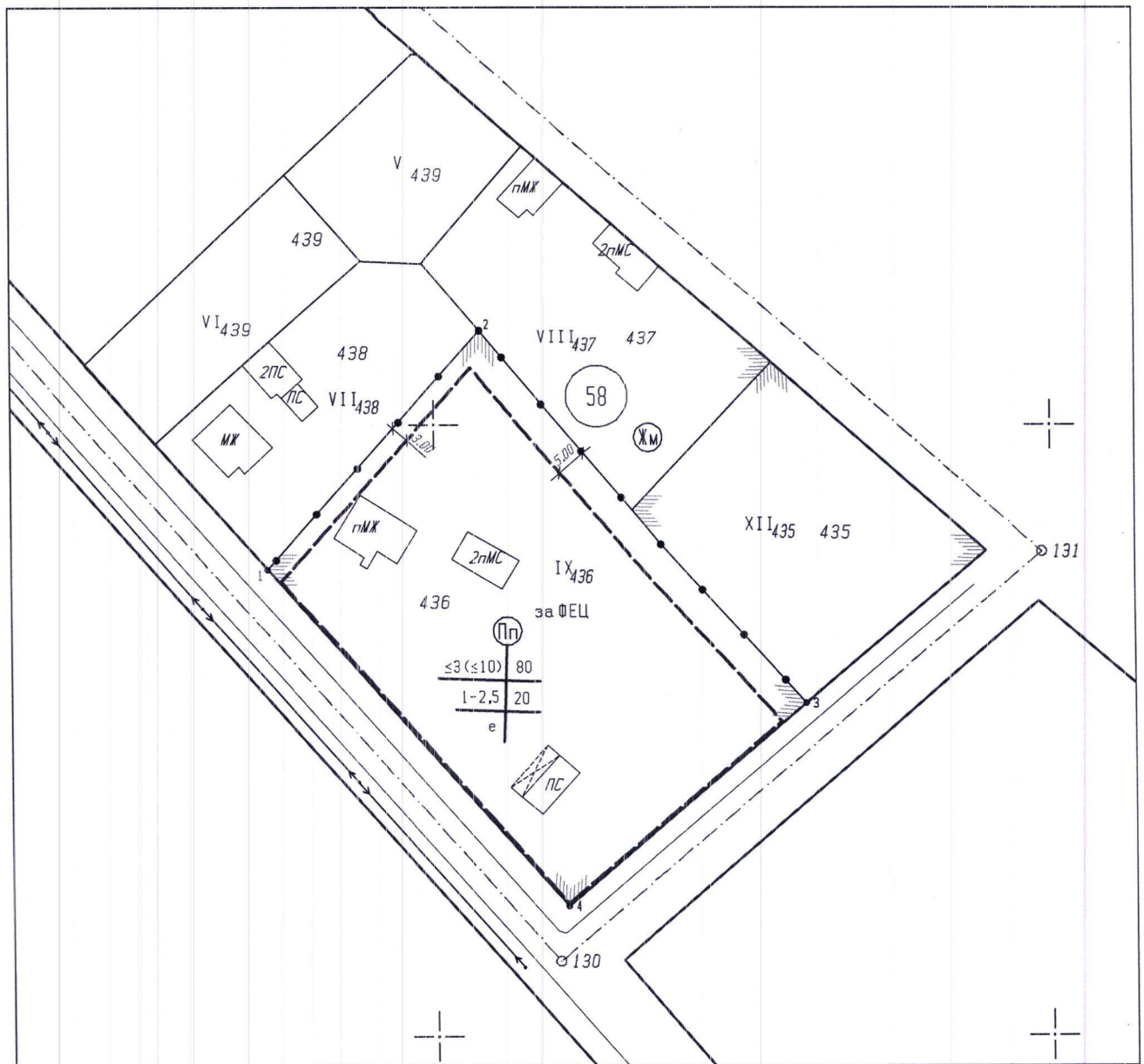
Въз основа на заповед № ЗК 318 / 04.04.2022 г ще бъде изработен ЧИПУП – ПР и ПЗ както и промяна предназначението на новообаруван УПИ IX -436 от ули IX-436, X-436 и XI-436 ,с. Камено поле, община Роман.

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)

Строещът ще се изпълни изцяло в имота на Възложителя - новообаруван УПИ IX -436 , с. Камено поле, община Роман.





РЕГИСТЪР НА ТОЧКИТЕ НА УПИ IX-436, кв.58, с.Камено поле, общ.Роман

Координатна система 2005-UTM-Z35

No	X	Y
1	4789976.365	248673.009
2	4790015.396	248707.468
3	4789954.307	248760.229
4	4789921.197	248721.431

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)*

**Не се предвижда използване на природни ресурси по време на реализацията на инвестиционното предложение и по време на експлоатацията на обекта.**

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: **няма**

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

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

9. Отпадъчни води: **няма**

*(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.)*

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

*(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)*

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 изисква 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.

1. Нотариален акт
2. Заповед за изработване на КПИИ от гл.архитект на община Роман
3. Предпроектно проучване от „ЕРМ –ЗАПАД“ АД, ( бившо „Чез Разпределение България“ АД
4. Актуално състояние на фирмата
5. Чертеж – 1 брой
6. 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.

Уведомител:-

Дата: .16-06-22

(подпис)

Валентина Хайтова