

**Приложение № 4 към чл. 8а, ал. 1 от Наредбата за ЕО**

(Ново - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2018 г.,

изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.)

**ДО  
ДИРЕКТОРА НА  
РИОСВ-ПАЗАРДЖИК**

## **ИСКАНЕ**

**за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка (ЕО)**

**от „ОГНЯНОВО ЕНЕРДЖИ“ ЕООД**

(име, фирма, длъжност)

**УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,**

**Моля да ми бъде издадено решение за преценяване на необходимостта от екологична оценка на план/програма за промяна на предназначението на:**

1. ПИ 53335.800.14, 53335.800.15, 53335.800.16, 53335.800.18, 53335.800.19, 53335.800.20, 53335.800.23, 53335.800.24 и 53335.800.25 в местност Каратопрак по КККР на с. Огняново, общ. Пазарджик обл. Пазарджик и образуването на урегулиран поземлен имот (УПИ) **УПИ I** – за производство на ел. енергия от възобновяеми източници ВЕИ (фотоволтаични панели) и **УПИ II** – за производство на ел. енергия от възобновяеми източници ВЕИ (фотоволтаични панели),

**както и:**

2. ПИ 77061.187.7, 77061.187.45 и 77061.220.10 в местност Възстановими граници по КККР на с. Хаджиево, общ. Пазарджик обл. Пазарджик и образуването на урегулиран поземлен имот (УПИ) **УПИ I** – за производство на ел. енергия от възобновяеми източници ВЕИ (фотоволтаични панели).

(наименование на плана/програмата)

**I. Във връзка с това предоставям следната информация по чл. 8а, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми:**

**1. Информация за възложителя на плана/програмата (орган или оправомощено по закон трето лице):**

**Име:** „ОГНЯНОВО ЕНЕРДЖИ“ ЕООД

**Пълен пощенски адрес:** гр. Пазарджик ул. „Цар Шишман“ №7А

**Тел./факс/ел. поща (e-mail):**

**Лице за връзка:** Димитрийка Войникова

**2. Обща информация за предложения план/програма**

**• Основание за изготвяне на плана/програмата - нормативен или административен акт**

На основание съществуваща собственост и бъдещи инвестиционни намерения разработката на ПУП-ПРЗ е изготвена в съответствие с изискванията на действащия ЗУТ, Наредба№8 от 14 юни 2021г. за обема и съдържанието на устройствените схеми и планове, Наредба №7 за ПНУОВТУЗ, Наредба№7 за хигиенните изисквания за здравна защита на селищната среда.

**• Период на действие и етапи на изпълнение на плана/програмата**

Съгласно чл. 136, ал. 3 на Закона за устройство на територията (ЗУТ), влязъл в сила устройствен план има период на действие до влизане в сила на нов или изменен устройствен план за съответната територия. Разработените проекти на ПУП-ПРЗ влизат в сила от датата на одобряването им, като за реализирането им е необходимо преминаването на следните етапи на изпълнение:

- ❖ Разрешение на Общински съвет за изработване на проекти на ПУП-ПРЗ въз основа на постъпило искане;
- ❖ Провеждане на процедура и издаване на решение за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка (ЕО) от директора на РИОСВ – Пазарджик;
- ❖ Съгласуване със специализираните контролни органи - РЗИ, ВиК, ЕВН и др
- ❖ Одобряване на проекта на ПУП-ПРЗ от ОЕСУТ и издаване на решение за приемане му.
- ❖ Обявяване на заинтересованите страни на проекта на ПУП-ПРЗ

- ❖ Заповед на Кмета на Община Пазарджик за приемане и одобряване на ПУП-ПРЗ.
- ❖ След влизането в сила на проекти за частично изменение на ПП-ПРЗ и ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на земеделска земя в урбанизираната територия за промяна предназначението на имотите следва процедурата прекатегоризиране на земите 5-та и 6-та категория и промяна на предназначението, като за целта ще подадем искане за промяна предназначението на земеделска земя за неземеделски нужди към МЗХГ.
- ❖ Инвестиционно проектиране и одобрение на проектите от съответните инстанции и Община Пазарджик
- ❖ Издаване на разрешение за строеж.

• **Териториален обхват (транснационален, национален, регионален, областен, общински, за по-малки територии) с посочване на съответните области и общини**

ПУП-ПРЗ е с малък териториален обхват в рамките на ПИ с идентификатори: 53335.800.14, 53335.800.15, 53335.800.16, 53335.800.18, 53335.800.19, 53335.800.20, 53335.800.23, 53335.800.24 и 53335.800.25 в местност Каратопрак по КККР на с. Огняново и ПИ 77061.187.7, 77061.187.45 и 77061.220.10 в местност Възстановими граници по КККР на с. Хаджиево, общ. Пазарджик обл. Пазарджик.

• **Засегнати елементи от Националната екологична мрежа (НЕМ)**

Имотите, предмет на ПУП-ПРЗ не попадат в границите на защитени територии, по смисъла на чл. 5 от „*Закона за защитените територии*“. Имотите, предмет на ПУП-ПРЗ, не попадат в границите на защитени зони от мрежата „Натура 2000“, съгласно *Закона за биологичното разнообразие*. Имотите предмет на ПУП-ПРЗ се намират в непосредствена близост до защитени зони BG0002057 „Бесапарски ридове“ и BG0000578 „Река Марица“.

• **Основни цели на плана/програмата**

С проекта за ПУП-ПРЗ се предвижда промяна предназначение на земеделска земя, за следните имоти:

- Обединяват се имот с идентификатор 53335.800.14, 53335,800,15, 53335.800.16, 53335.800.18, 53335.800.19, 53335.800.20 и 53335.800.23 в м. Каратопрак по КККР на с. Огняново общ. Пазарджик, с цел обособяване на нов урегулиран поземлен имот (УПИ) I за производство на ел. енергия от възобновяеми източници ВЕИ (фотоволтаични панели), с площ 24 197 кв.м.
- Обединяват се имот с идентификатор 53335.800.24 и 53335,800,25, в м. Каратопрак по КККР на с. Огняново общ. Пазарджик, с цел обособяване на нов урегулиран поземлен имот (УПИ) II за производство на ел. енергия от възобновяеми източници ВЕИ (фотоволтаични панели), с площ 10 620 кв.м.

- Обединяват се имот с идентификатор 77061.187.7, с площ 10 753 кв.м., 77061.187.45, с площ 1 570 кв.м и 77061.220.10 с площ 19 957 кв.м. в м. Възстановими граници по КККР на с. Хаджиево, общ. Пазарджик, с цел обособяване на нов урегулиран поземлен имот (УПИ) I за производство на ел. енергия от възобновяеми източници ВЕИ (фотоволтаични панели), с площ 32 280 кв.м.

- **Финансиране на плана/програмата (държавен, общински бюджет или международни програми, други финансови институции)**

Финансирането ще бъде осъществено със собствени средства на дружеството и привлечени средства под формата на банков инвестиционен кредит. Към момента Дружеството е във фаза по проучването на условията за кредитиране от няколко търговски банки в България

- **Срокове и етапи на изготвянето на плана/програмата и наличие (нормативно регламентирано) на изискване за обществено обсъждане или други процедурна форма за участие на обществеността**

**Първи етап:** Получаване на разрешение за изработване на ПУП-ПРЗ.

**Втори етап:** Изработване на ПУП-ПРЗ.

**Трети етап:** Получаване на решение от директора на РИОСВ-Пазарджик по представената информация за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО.

**Четвърти етап:** Разглеждане на ПУП – ПРЗ на Експертен съвет. След влизане в сила на решението на Експертния съвет ПУП-ПРЗ се одобрява със заповед на Кмета на Община Пазарджик

На етап ПУП-ПРЗ не се изисква обществено обсъждане или друга форма за участие на обществеността.

### **3. Информация за органа, отговорен за прилагането на плана/програмата**

Кметът и главният архитект на Община Пазарджик в съответствие с предоставената им компетентност по ЗУТ

### **4. Орган за приемане/одобряване/утвърждаване на плана/програмата**

Органите, отговорни за приемането на описаните в началото проекти за частично изменение на ПП-ПРЗ и ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на земеделска земя в урбанизираната територия при спазване на изискванията на Наредба №7 за правила и норми за устройство на отделните видове територии и устройствени зони, са:

- компетентен орган за процедура по екологична оценка е Директорът на РИОСВ – Пазарджик

- общински експертен съвет по устройство на територията към Община Пазарджик при

спазване на изискванията на ЗУТ

- Кмет на Община Пазарджик при спазване на изискванията на ЗУТ и дадената компетентност

II. (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на екологична оценка (ЕО)/В случаите по чл. 91, ал. 2 от Закона за опазване на околната среда (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 ЗООС, поради следните основания (мотиви):

.....  
.....

#### **Приложение:**

**A. Информация по чл. 8а, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми:**

**1. Характеристика на плана/програмата относно:**

**а) инвестиционните предложения по приложение № 1 към чл. 92, т. 1 и приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т. 1 и 2 ЗООС и/или други инвестиционни предложения с предполагаемо значително въздействие върху околната среда, спрямо които предлаганият план/програма определя критерии, нормативи и други ръководни условия от значение за бъдещото им разрешаване или одобряване по отношение на местоположение, характер, мащабност и експлоатационни условия:**

Инвестиционното предложение, произтичащо от настоящия плана/програма, не определя критерии, нормативи и други ръководни условия от значение за бъдещото им разрешаване или одобряване по отношение на местоположение, характер, мащабност и експлоатационни условия на инвестиционните предложения по Приложение № 1 към чл. 92, т. 1 и Приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т. 1 и 2 към ЗООС и/или други инвестиционни предложения с предполагаемо значително въздействие върху околната среда

**б) мястото на предлагания план/програма в цялостния процес или йерархия на планиране и степен, до която планът/програмата влияе върху други планове и програми:**

Предлаганите ПУП-ПРЗ, отнасящи се до поземлени имоти с ПИ 53335.800.14, 53335.800.15, 53335.800.16, 53335.800.18, 53335.800.19, 53335.800.20, 53335.800.23, 53335.800.24 и 53335.800.25 в местност Каратопрак по КККР на с. Огняново, общ. Пазарджик обл. Пазарджик, както и:

ПИ 77061.187.7, 77061.187.45 и 77061.220.10 в местност Възстановими граници по КККР на с. Хаджиево, общ. Пазарджик обл. Пазарджик стоят на най-ниското стъпало в йерархията на планирането на устройство на територията на страната. Реализирането на плановете не касае други плановете и програми.

**в) значение на плана/програмата за интегрирането на екологичните съображения, особено с оглед насърчаването на устойчиво развитие:**

Осъществяването на нашите инвестиционни намерения за изграждане на ФЕЦ, която да работи и продава произведената електрическа енергия на свободен пазар, е в съответствие с насоките на Европейския съюз за нисковъглеродна икономика и националните приоритети залегнали в проекта за интегриран национален план в областта на енергетиката и климата - в изпълнение на цели за стимулиране на нисковъглеродно развитие на икономиката, конкурентоспособна и сигурна енергетика, намаляване зависимостта от внос на горива и енергия и гарантиране на енергия на достъпни цени за всички потребители

**г) екологични проблеми от значение за плана/програмата:**

На територията, попадаща в обхвата на плана, не са установени екологични проблеми, върху които реализирането на плана би оказало допълнително негативно влияние. Реализирането на плана не е свързано с екологични проблеми. Напротив проектът се осъществява върху неплодородни земи.

**д) значение на плана/програмата за изпълнението на общностното законодателство в областта на околната среда:**

Планът отговаря на екологичното законодателство и съответно допринася за изпълнението на общностното законодателство в областта на околната среда.

Изменението на климата и влошаването на състоянието на околната среда са заплаха за самото съществуване на Европа и света. За да преодолее тези предизвикателства, Европа осъзна нуждата от нова стратегия за растеж, насочена към превръщането на Съюза в модерна, ефективно използваща ресурсите и конкурентоспособна икономика, в която:

- до 2050 г. няма нетни емисии на парникови газове;
- икономическият растеж не зависи от използването на ресурси;
- никое лице или регион не са пренебрегнати.

Европейският зелен пакт е нашата пътна карта за постигане на **устойчивост на икономиката на ЕС**. Това ще стане като превърнем климатичните и екологичните предизвикателства във възможности във всички области и направим така, че преходът да е справедлив и приобщаващ за всички.

Европейският зелен пакт предоставя план за действие за:

- повишаване на ефективното използване на ресурсите чрез преминаване към чиста, кръгова икономика
- възстановяване на биологичното разнообразие и намаляване на замърсяването.

В плана са посочени необходимите инвестиции и наличните финансови инструменти. В него се обяснява как да се гарантира справедлив и приобщаващ преход.

Целта на ЕС е да бъде неутрален по отношение на климата през 2050 г. Предложихме европейски законодателен акт в областта на климата, чрез който ще превърнем този политически ангажимент в правно задължение.

За постигането на целта ще са необходими действия във всички сектори на нашата икономика, като например:

- инвестиране в екологосъобразни технологии
- подкрепа на иновациите в промишлеността
- въвеждане на по-чисти, по-евтини и по-здравословни форми на частен и обществен транспорт
- декарбонизация на енергийния сектор
- подобряване на енергийната ефективност на сградите
- работа с международни партньори за подобряване на екологичните стандарти в световен мащаб

В този контекст планът/програма е в съответствие с насоките на Европейския съюз за нисковъглеродна икономика и националните приоритети залегнали в проекта за интегриран национален план в областта на енергетиката и климата - в изпълнение на цели за стимулиране на нисковъглеродно развитие на икономиката, конкурентоспособна и сигурна енергетика, намаляване зависимостта от внос на горива и енергия и гарантиране на енергия на достъпни цени за всички потребители

#### **е) наличие на алтернативи:**

Алтернативи не могат да се разглеждат, тъй като се оползотворяват пустеещи и неплодородни земи

#### **2. Обосновка на конкретната необходимост от изготвянето на плана/програмата:**

Във връзка осъществяването на инвестиционното намерение, произтичащо от настоящия план за промяна предназначението на земеделски земи за изграждане на фотоволтаична централа, като първа стъпка е необходимо да бъде сменено предназначението на гореописаните имоти за производство на ел. енергия от възобновяеми източници ВЕИ /фотоволтаични панели/.

След изготвяне на пълна проектна документация, нейното съгласуване и издаване на разрешение за строеж ще започне и същинското строителство.

За постигането на максимална производителност за единица площ ще се използват соларни двулицеви панели. Панелите са монокристални с мощност над 460W. Това е най-новата и ефективна технология, като благодарение на своята двулицева конструкция панелите произвеждат ел. енергия и в следствие на пречупената през тях и отразена от земната повърхност светлина. Ще бъдат монтирани на стоманена конструкция с тракер. Чрез инсталирания едноосов тракер, соларните панели ще следят слънцето за постигането на оптимална ефективност. Отклонението им в двете посоки ще бъде  $\pm 55^\circ$ . Една тракер конструкция е с дължина 40м, състояща се от общо 78 броя панели, разделени на 3 стринга от по 26 модула.

Максималния брой от 8 тракера се включват към едно събирателно стрингово табло. Инверторите заедно със трансформаторите към тях образуват една открита инверторна станция.

Застроената площ на една инверторна станция е  $16.454\text{m}^2$  (Инвертор  $5.744\text{m}^2$ , Трансформатор  $8.235\text{m}^2$ , КРУ-  $2.475\text{m}^2$ )

Основният ресурс, който ще се използва е слънчевата радиация.

От обекта не се очаква да се генерират опасни отпадъци. Не се предвиждат изкопни работи, с изключение на изкопи са полагане на кабели, които след полагането на кабелите ще бъдат запълвани със същата изкопана земна маса.

Експлоатацията на реализираното инвестиционно намерение не се очаква да окаже отрицателно въздействие върху околната среда. Мерките, свързани с отрицателното въздействие върху околната среда са главно тези, целящи недопускане на замърсяването на повърхностите, подземните води и почвата. За тази цел се предвижда вместо третирането на терена с отровни препарати за унищожаване на растителността, това да се извършва чрез периодично косене на терените. Това не представлява трудност, защото най-ниската точка на инсталираните фотоволтаични модули ще е 1,50 м от земята.

С изграждането на обекта на територията на Община Пазарджик не се очаква замърсяване и дискомфорт на околната среда.

Инциденти при експлоатацията на обекта могат да възникнат при природни бедствия, пожари, земетресения и др.

### **3. Информация за планове и програми и инвестиционни предложения, свързани с предложения план/програма:**

Няма други планове и програми, свързани с настоящата.

### **4. Характеристики на последиците и на пространството, което е вероятно да бъде засегнато, като се отчитат по-специално:**

#### **а) вероятността, продължителността, честота и обратимостта на последиците:**

Въздействие върху компонентите на околната среда се очаква да има на етапа на строителните дейности. Очакваното въздействие ще е временно, краткотрайно, локално, с възможност за пълно възстановяване с приключване на строителните работи.

При експлоатацията не се очакват въздействия при спазване на изискванията на екологичното законодателство.

Не се очакват кумулативни въздействия от реализацията на плановете. По-долу е направена характеристика на въздействията върху компонентите на околната среда е



свързаните с тях последици, както и техните териториален обхват, вероятност, продължителност, честота и обратимост.

### **Въздействие върху Атмосферен въздух**

По време на строителството на фотоволтаичните електроцентрали (ФЕЦ) ще се отделят минимални неорганизиран емисии от прах и изгорели газове от строителната и транспортна техника. Предвид открития характер на терена, замърсяването на атмосферния въздух ще е незначително и локално. Не се предвиждат източници на организирани газове-прахови емисии.

В периода на експлоатация на обекта няма източници на замърсяване на атмосферния въздух. Експлоатацията на фотоволтаичните централи не е свързана отрицателни въздействия върху атмосферния въздух, поради отсъствието на всякакви източници на емисии на вредни вещества (организиран и неорганизиран)

Прогнозна оценка на въздействието:

- пряко минимално отрицателно въздействие от прахо-газови неорганизиран емисии за периода на изграждане на фотоволтаичните електроцентрали;
- пряко положително въздействие от гледна точка на екологичните и социално-икономическите условия при експлоатация на обекта, поради нарастващото пазарно търсене на електроенергия и нужда от спазване на изискванията на ЕС за процентно нарастване на дела на енергията от възобновяеми източници;
- с териториален обхват: локален;
- с продължителност: кратковременно по време на строителство и ремонт;
- с честота: при извършване на строителни дейности;
- с обратимост – възможна, при преустановяване на строителните дейности.

Директното преобразуване на възобновяемата енергия на слънцето в електроенергия не е свързано с емисии на вредни вещества. Използването на ВЕИ има положителен ефект и води до намаляване на вредните емисии на парниковите газове в атмосферния въздух.

Реализацията на инвестиционното предложение, произтичащо от ПУП-ПРЗ, ще има положително въздействие от гледна точка на екологичните и социално-икономическите условия и нужда от спазване на изискванията на ЕС за процентно нарастване на дела на енергия от възобновяеми източници.

### **Въздействие върху земите и почвите**

По време на строителните дейности на ВЕИ, се очаква въздействие върху този компонент на околната среда, чрез отнемане на необходимото количество при полагане на основите на елементите, изграждащи обекта. При извършването на тази дейност ще се спазва

изискването за отделяне и съхраняване на наличния хумусен слой. Съхраняването на отнетия хумус ще става непосредствено до изкопа и ще се използва, като повърхностен пласт при обратно засипване на изкопите.

Характерът на инвестиционния обект, свързан с промяната на предназначението на земите, както и предвидените строителни дейности за осъществяването му, не предполагат провокиране на ерозионни процеси, поради което мерки за тяхното ограничаване не се налагат.

Прогнозна оценка на въздействието:

- с вероятност – за пряко отрицателно въздействие. Предвидено е увеличаване на урбанизираната територия, което ще доведе до загубата на естествен терен;
- с продължителност: дълготрайна;
- с честота: постоянна;
- с обратимост – възможна, при промяна на плана и обособяване на терена за друго предназначение.

Прогнозна оценка на въздействието:

Трайно минимално намаляване за района на количеството на почвите, обичайно за строителни дейности от такъв характер.

Въздействие върху водите

Повърхностни води

Реализацията на ПУП-ПРЗ не засяга повърхностни водни обекти.

За персонала при строителството и поддръжката по време на експлоатацията на обекта ще бъде осигурена бутилирана питейна вода.

При експлоатацията на централите не се предвижда използване на води за производствени цели. Не се очаква формиране на отпадъчни води. За персонала по време на строителството ще се осигурят химически тоалетни.

Изграждането и експлоатацията на фотоволтаичните централи не предполагат въздействия върху количествените и качествени характеристики на повърхностните води в района:

- няма да се засягат заливаеми ивици, русла, и диги на реки;
- няма да се извършва водоземане от повърхностни води;
- няма да се заустват отпадъчни води в повърхностни водни обекти.

От реализацията на ПУП-ПРЗ и последващите дейности не се очаква въздействие върху повърхностните води в района.

## Подземни води

Реализацията на ПУП-ПРЗ не предполага въздействия върху качествените характеристики на подземните води в района, защото:

- не се очаква инфилтриране на замърсени води към подземните водни тела;
- дълбочината на изкопите ще е съобразена със статичното водно ниво на подземните води. Изкопните дейности ще се осъществяват над статичното водно ниво на подземните води.

От реализацията на ПУП-ПРЗ и последващите дейности не се очаква въздействие върху подземните води в района.

## Въздействие върху ландшафта

Прогнозна оценка на въздействието:

Пряко, първично, кумулативно с други подобни обекти, краткотрайно (по отношение на строителните работи), постоянно отрицателно, незначително, локално за района и без комплексност от засягане.

Вследствие от реализиране на ПУП-ПРЗ и последващите дейности не се очаква промяна на типовете ландшафт в района.

## Въздействие върху културното наследство

Към настоящия момент, на териториите на имотите не са установени обекти с историческа, културна или археологическа стойност. При евентуално откриване на такива обекти, в процеса на осъществяване на предвидените след промяна на предназначението на земите дейности, съгласно чл. 72 от Закона за културното наследство, ще бъдат уведомени Община Пазарджик и РИМ – Пазарджик.

## Въздействие върху елементите на Националната екологична мрежа

Имотите, предмет на ПУП-ПРЗ, не попадат в границите на защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“, съгласно Закона за биологичното разнообразие, както и в границите на защитени територии, по смисъла на чл. 5 на Закона за защитените територии.

При реализацията на инвестиционното предложение по изграждане на ВЕИ, произтичащо от предлаганите ПУП-ПРЗ, се очаква образуването на:

- Строителни отпадъци;
- Земни маси от изкопни работи;
- Смесени битови отпадъци

Всички отпадъци, генерирани от реализацията на ИП предмет на ПУП-ПРЗ, ще бъдат управлявани съгласно изискванията на закона за управление на отпадъците (ЗУО) и няма да оказват отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда в района.

При спазване на нормативната уредба и правилното управление на образуваните отпадъци, не се очакват последици върху територията, предвидена за реализиране на ПУП-ПРЗ.

С изключение на земните маси, образувани по време на изкопните работи, останалите отпадъци ще ангажират съответните за тях лицензирани фирми, включително извършването на събирането и извозването им до съответните депа, с параметри ненадвишаващи приетата практика за такъв род дейности.

**б) кумулативните въздействия:**

Не се очаква реализацията на предлаганите ПУП-ПРЗ да доведе до кумулативни въздействия, спрямо други планове, проекти и програми и инвестиционни предложения. Кумулативните въздействия са с ограничен обхват в границите на плана и се оценяват като твърде незначителни. От тях не произтича отрицателно въздействие върху други обекти на околната среда в района.

**в) трансграничното въздействие:**

Степента на очакваните въздействия е незначителна с изцяло локален характер, в рамките на ПИ с идентификатори ПИ 53335.800.14, 53335.800.15, 53335.800.16, 53335.800.18, 53335.800.19, 53335.800.20, 53335.800.23, 53335.800.24 и 53335.800.25 в местност Каратопрак по КККР на с. Огняново, общ. Пазарджик обл. Пазарджик, както и: ПИ 77061.187.7, 77061.187.45 и 77061.220.10 в местност Възстановими граници по КККР на с. Хаджиево, общ. Пазарджик обл. Пазарджик поради което не се очаква реализацията на бъдещите проекти да предизвика трансгранично въздействие.

**г) рисковете за човешкото здраве или околната среда, включително вследствие на аварии, размер и пространствен обхват на последствията (географски район и брой население, които е вероятно да бъдат засегнати)**

При спазване на необходимите предпазни мерки не се очаква промяна и по отношение на здравето на работниците и персонала, обслужващи строителните и експлоатационни дейности на ВЕИ (фотоволтаичните панели) и инфраструктурата им.

**д) очакваните неблагоприятни въздействия, произтичащи от увеличаване на опасностите и последствията от възникване на голяма авария от съществуващи или нови предприятия/съоръжения с нисък или висок рисков потенциал, съгласувани по реда на ЗООС, за случаите по чл. 104, ал. 3, т. 3 ЗООС:**

Не се очакват неблагоприятни въздействия, произтичащи от увеличаване на опасностите и последиците от възникване на голяма авария или нови предприятия. Районът е земеделска земя, без промишлени предприятия.

**е) величината и пространственият обхват на въздействията (географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати):**

Няма вероятност от въздействие върху населението, тъй като имотите са на следните отстояния:

ПИ 77061.187.7, 77061.187.45 и 77061.220.10 в местност Възстановими граници по КККР на с. Хаджиево, общ. Пазарджик обл. Пазарджик са на отстояние 100м от с. Хаджиево, 7700м от АМ Тракия, 500м от републиканската пътна мрежа, граничи с Река Марица

ПИ 53335.800.14, 53335.800.15, 53335.800.16, 53335.800.18, 53335.800.19, 53335.800.20, 53335.800.23, 53335.800.24 и 53335.800.25 в местност Каратопрак по КККР на с. Огняново, общ. Пазарджик обл. Пазарджик са на отстояние 50м от с. Огняново, 7300м от АМ Тракия, 520м от републиканската пътна мрежа, 40м от река Марица

**ж) ценността и уязвимостта на засегнатата територия (вследствие на особени естествени характеристики или на културно-историческото наследство; превишението на стандарти за качество на околната среда или пределни стойности; интензивно земеползване):**

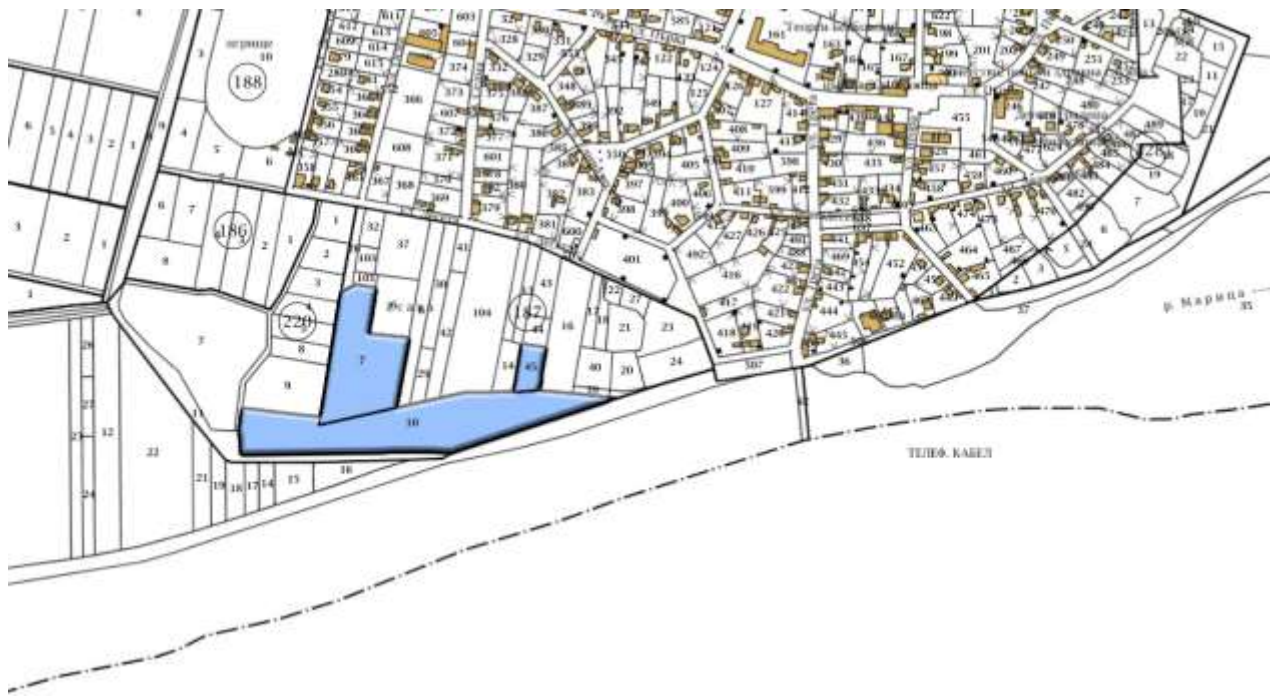
Имотите, попадащи в настоящата план/програма са неполивни и необработваеми земи, които по наши данни не попадат в обхвата на защитени територии. Естеството на съоръженията не предполага каквото и да е замърсяване на околната среда. При строителството ще бъдат направени съвсем дребни изкопни работи, основно е набиване на носещи колове на металната конструкция, полагане на кабели СН под земята и изграждането на фундаменти за инверторни станции, които засягат съвсем малка част от имотите. По никакъв начин няма да се увреди земята, която и след 50 г. ще бъде със същите характеристики, дори продуктивните ѝ способности би следвало да се повишат, заради това, че е оставена да „почива“.

В този смисъл не се очаква негативно въздействие въздействие по отношение на ценност и уязвимост на засегнатата територия

**з) въздействието върху райони или ландшафти, които имат признат национален, общностен или международен статут на защита:**

Няма такова въздействие

**5. Карта или друг актуален графичен материал на засегнатата територия и на съседните ѝ територии, таблици, схеми, снимки и други - по преценка на възложителя, приложения:**



**6. Нормативни изисквания за провеждане на наблюдение и контрол по време на прилагане на плана или програмата, в т.ч. предложение на мерки за наблюдение и контрол по отношение на околната среда и човешкото здраве:**

- Недопускане замърсяването на съседни терени със строителни и битови отпадъци
- Организиране на дейностите по управление на отпадъците на основание чл. 11, ал. 4, т. 2 от ЗУО и чл. 20, ал. 1 от Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковки /НООО/
- При строителството да се използва съвременна строителна техника и машини, съобразени с габаритите на монтираните панели. Използването на възможно малогобаритни подемни и транспортни машини ще минимизира отрицателното въздействие върху имотите
- При необходимост от организиране на „жива” охрана на бъдещия обект, да се осигури тоалетна с водоплътна яма и регламентирано извозване на отпадните води или химическа тоалетна.
- Да се използва добре поддържана строителна и транспортна техника
- При евентуално изнасяне на земни маси да не се допуска разпиляване на материала при транспортирането му, за да не създадат условия за поява на неорганизиран емисии на прах
- Наблюдение и контрол по спазване на мерките за намаляване и отстраняване на отрицателните въздействия върху биологичното разнообразие

Контрол за недопускане разливи на гориво-смазочни материали

**7. Информация за платена такса и дата на заплащане.**

Б. Електронен носител - 1 бр.

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

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

Желая решението да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: .....

Възложител: .....

(подпис)

