**Съобщение**

Във връзка с постъпило уведомление за инвестиционно предложение: „Фотоволтаична централа (ФЕЦ)“, в поземлен имот с идент. 24668.12.27, м. „Край Искъра“, в землището на с. Дърманци, общ. Мездра, обл. Враца, с възложител: "Инертстрой-Калето" АД, гр. София, на основание чл.5, ал.2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС), РИОСВ – Враца уведомява за следното:

**І. По отношение на изискванията на глава шеста от Закона за опазване на околната среда:**

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на фотоволтаична централа с мощност 328 kWp като произведената електроенергия е предназначена за продажба.

ИП ще се реализира в поземлен имот с идент. 24668.12.27, с площ: 4526 кв.м., трайно предназначение на територията: „урбанизирана“, с НТП: „за електроенергийното производство“, м. „Край Искъра“, в землището на с. Дърманци, общ. Мездра, обл. Враца.

Предвижда се разполагане на 496 бр. фотоволтаични панели на терена върху нова метална конструкция, фундаментите на която ще бъдат транспортирани готови.

Фотоволтаичните панели ще са с единична мощност 660 Wp. За преобразуване на генерираното постоянно електричество от соларните панели към такова с променлива честота ще се използват соларни стрингови инвертори.

За присъединяване на ФЕЦ към електроразпределителната мрежа на „ЕРМ Запад“ ЕАД се предвижда изграждане в имота на 1 бр. трансформаторен пост тип БКТП 1000 kVA, 0.4/20 kV. Предвижда се на границата на имота да се монтира ЗРУ (закрита разпределителна уредба). Присъединяването на трафопоста към ел. мрежата СрН се предвижда да бъде изпълнено към стоманорешетъчен стълб на минаващ на разстояние приблизително 170 м. от имота въздушен електропровод „Крета“ 20 kV, чрез подземна кабелна линия с дължина приблизително 170 м. Изкопът за полагане на кабел ще бъде с размер 1,3/0,5 м.

Основните процеси са изкопни работи за монтажа на трафопоста и полагане на кабелните линии. Строителната конструкция на БКТП е негорима. Под трафокилията е предвиден маслоприемник, с обем оразмерен да поеме цялото количество масло при евентуална авария. Изкопните дейности ще се извършват механизирано и ръчно. Изкопите ще са с дълбочина до 1 м. Не се предвиждат взривни работи.

Генерираните при реализацията на ИП строителни отпадъци ще бъдат в незначителни количества и ще бъдат депонирани на определеното от кмета на община Мездра за целта място.

От реализацията на ИП няма да се формират битови отпадъци – централата е автоматизирана и не се нуждае от обслужващ персонал.

При реализацията на ИП няма да се формират отпадъчни води.

Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура - ще се използват съществуващи пътища.

Инвестиционно предложение попада в обхвата на т. 3, б. „а“ – „промишлени инсталации за производство на електроенергия, пара и топла вода (невключени в приложение № 1)“ на Приложение №2 на ЗООС. В тази връзка съгласно чл.93, ал.1, т.1 от ЗООС 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 ЗООС компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ - Враца.

Информирам ви, че съгласно изискванията на чл.4а, ал.1 от Наредбата за ОВОС постъпилата документация е изпратена на директора на Басейнова дирекция Дунавски район – Плевен (БДДР – Плевен) за изразяване на становище, относно допустимостта на инвестиционното предложение спрямо режимите, определени в действащите планове за управление на речните басейни (ПУРБ) и планове за управление на риска от наводнения (ПУРН).

Предвид полученото в РИОСВ – Враца становище на БДДР – Плевен с изх. № ПУ-01-678-(3)/02.10.2023г.:

- реализирането на ИП е допустимо спрямо целите за опазване на околната среда, заложени в ПУРБ 2016 – 2021 г., при спазване на мерките посочени в т. 1.1.5. от становището и при условие, че не се достига нивото на подземните води, при монтиране на носещата конструкция на соларните модули;

- ИП е допустимо спрямо ПУРН 2016 – 2021 г. Предвидените дейности не са в противоречие с предвидените мерки в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици по отношение на човешкото здраве, стопанската дейност, околната среда и културното наследство към ПУРН 2016-2021г.;

- реализацията на ИП е допустима спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ и ПУРН Дунавски район за периода 2016-2021 г., и не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките посочени в т. 1, законовите изисквания посочени в т. 2 от горецитираното становище и при условие, че не се достига нивото на подземните води, при монтиране на носещата конструкция на соларните модули.

**ІІ. По отношение на изискванията на чл.31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):**

Мястото на реализация на ИП не засяга 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-близо разположените защитени зони, на 5,600 км. са: BG0000166 "Врачански Балкан" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1031/17.12.2020 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ. бр. 19/05.03.2021 г.) и BG0002053 "Врачански Балкан" за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-801/04.11.2008 г. на МОСВ (обн. ДВ, бр. 105/2008 г.).

ИП попада в обхвата на чл.2, ал.1, т.1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС) и подлежи на процедура по **оценка за съвместимостта му** с предмета и целите на опазване на защитените зони, по реда на чл.31, ал.4, във връзка с ал.1 от ЗБР, която се провежда чрез процедурата по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

Копие от писмото е изпратено до община Мездра, кметство с. Дърманци и БДДР – Плевен.

/отговорено на 04.10.2023г./