



Изх. № ... ПД-01-64-(1)...

гр. Пазарджик, 07.02.2023 г.

ДО

„НИС ГРУП 1“ ООД

ГР. СТРЕЛЧА, ОБЩ. СТРЕЛЧА, ОБЛ. ПАЗАРДЖИК  
СКЛАДОВА БАЗА, М. МЕЧКЕРЕЦ, ГАРОВ РАЙОН

**Относно:** Инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на фотоволтаична електроцентrala, с мощност до 99.735 kWp“, в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 69835.6.423, м. Мечкерец по КККР на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик, внесено с уведомление с вх. № ПД-01-64/01.02.2023 г.

Във връзка с Ваше уведомление за горецитираното ИП, на основание чл. 6а, т. 2 от *Наредба 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)*(посл. изм. и доп., ДВ. бр. 106 от 15 Декември 2021 г.), Ви уведомявам следното:

ИП попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Предмет на ИП е изграждане на фотоволтаична електроцентrala (ФЕЦ) на покрив на съществуваща сграда, с мощност до 99.735 kWp, в ПИ с идентификатор 69835.6.423, м. Мечкерец по КККР на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик. Имотът е урбанизирана територия, с начин на трайно ползване „За друг вид за строяване“ и площ от 4158 m<sup>2</sup>.

ФЕЦ се състои от фотоволтаична, инверторна и мрежова част, връзките между които се осъществяват посредством електрически и информационни кабели.

Фотоволтаичната част се състои от общо 18 фотоволтаични модули с идентични параметри и характеристики. Монтажът на модулите ще се извърши върху метални конструкции, фиксиранi към покрива, по скатовете на покрива на сграда с идентификатор 69835.6.423.2 на редове в две посоки – югозапад и североизток. За постигане на оптимално ниво на напрежение, фотоволтаичните модули ще бъдат монтирани в стрингове (последователно свързани модули), като отделните стрингове ще включват: Система 1 – 7 стринга по 14 модула, Система 2 – 5 стринга по 14 модула и 1 стринг по 15 модула.

Фотоволтаичните модули преобразуват слънчевата радиация в електрическа енергия. Принципът на действие се основава на фотоволтаичния ефект, който е вътрешно кристален за модулите процес. Генерираните напрежение и ток са постоянни (прави), което обуславя ниски нива (или отсъствие) на електромагнитни смущения. Така произведената постояннотокова енергия постъпва в инверторната част на ФЕЦ, където електрическите величини се преобразуват в променливотокови и съответстващи на параметрите на приемащата електрическа мрежа. Предвидени 2 стрингови инвертори, разположени в полето на ФЕЦ.

Мрежовата част включва съоръженията за присъединяване към електроразпределителната мрежа, а именно кабелна линия НН от електромерно табло, табло ниско напрежение на ТП/БКТП ТП-6 ГАРАТА, КЛ/ВЛ СМИЛЕЦ п/ст ПОПИНЦИ до ГРТ ФЕЦ. Кабелната линия ще бъде изпълнена с 1 кабел, положен в изкоп с дължина 180 м.

Имотът е урбанизирана територия с изградена пътна и техническа инфраструктура.  
Реализацията на ИП не е свързана с формиране на отпадъчни води.

Отпадъците, формирани при реализацията и експлоатацията на ИП, ще се управляват съгласно разпоредбите на *Закона за управление на отпадъците*.

Така заявленото ИП не може да бъде отнесено към някоя от позициите на Приложение № 1 и 2 на *Закона за опазване на околната среда и не подлежи на регламентираната с глава шеста от Закона процедури по оценка на въздействието върху околната среда*.

ИП не попада в границите на защитени територии по смисъла на чл. 5 от *Закона за защитените територии*.

ИП не попада в границите на защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“. Най-близко разположената защитена зона е BG0001389 „Средна гора“, от която ИП отстои на повече от 743 м.

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на заявленото ИП, при реализацията му **няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“**, по отношение на: Пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания на видове птици, природни местообитания и местообитания на растителни и животински видове, предмет на опазване в защитените зони; Трансформация на местообитания на видове, безпокойство или прогонване на видове, предмет на опазване; Нарушаване целостта и целите на опазване на защитените зони; Нарушаване кохерентността между съседни защитени зони; Въздействие на предложените дейности причинени поотделно или във взаимодействие с други ИП, планове, програми и проекти. Настоящото ИП заедно с всички други реализирани, одобрени или в процедура ИП, планове, програми и проекти, няма да окаже отрицателно въздействие.

В тази връзка на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че за така заявленото ИП „Изграждане на фотоволтаична електроцентрала, с мощност до 99.735 kWp“, в ПИ с идентификатор 69835.6.423, м. Мечкерец по ККР на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик, **преценката на компетентния орган е, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС**.

Настоящото писмо/становище се отнася само за заявлените параметри на ИП и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на ИП или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо/становище, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пазарджик за промените.

С уважение,

**КОСТАДИН ГЕШЕВ**

Директор на РИОСВ-Пазарджик

