



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № ОВОС-2419-1/29.08. / 2022 г.

ДО

Г-ЖА ТАНЯ АТАНАСОВА ЛАЛЕВА
УПРАВИТЕЛ НА „МЕХАНИКА ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД
УЛ. „ЛЮЛЯК“ №10
ГР. КАРЛОВО

Относно: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): „**Фотоелектрическа централа с мощност 751,680 kWp и БКТП**“ в имот 10291.64.157, местност „Тарла топрак“ в землището на с. Ведраре, Община Карлово.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ЛАЛЕВА,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-2419/11.08.2022 г. за горечитираното инвестиционно предложение, 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, ДВ бр.73/2007 г., изм. и доп.) Ви уведомявам следното:

Инвестиционното предложение попада в обхвата на **чл. 2, ал. 2** от Наредбата за ОС и внесената информация може да бъде приета като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1. от същата.

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на фотоелектрическа централа с мощност 751,680 kWp и БКТП в имот 10291.64.157, местност „Тарла топрак“ в землището на с. Ведраре, Община Карлово.

Централата ще бъде разположена в имот №10291.64.157, който е с НТП За машиностроителната и машинообработващата промишленост, в землището на с. Ведраре, който целият е с площ 12.417 дка. Настоящото ИП предвижда разполагане на 1392 броя фотоволтаични модули, които ще бъдат монтирани на метални конструкции.

Производството е високотехнологично, напълно автоматизирано и не изисква наличие на постоянен персонал. Във връзка с това не се налага изграждане на санитарно-битови и административни помещения към обета.

Предвижда се ограждане на обекта по всички регулационни линии с ажурна.

В имота ще бъде изграден и БКТП 1x800 kVA, 0,8/20kV - готов за работа бетонен комплектен трафопост, пригоден за пренасяне и монтиране на избрания терен, при спазване на техническото задание на Клиента. БКТП-то е необходим за нуждите на централата.

Произведената електрическа енергия от фотоволтаичната централа ще продава изцяло на свободния пазар.

Имотът, предмет на ИП, **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие.

Най-близко разположена защитена зона е BG0000429 „Река Стряма“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед №333/31.05.2021 г. (ДВ бр.54/2021 г.) на МОСВ.

Така заявено ИП и предвидените в него дейности не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на Приложения № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и **не подлежат на регламентираните по реда на глава шеста от него**



процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или екологична оценка (ЕО).

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на ИП при реализацията му **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху защитена зона BG0000429 „Река Стряма“.

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявеното инвестиционно предложение: **„Фотоелектрическа централа с мощност 751,680 kWp и БКТП“** в имот 10291.64.157, местност „Тарла топрак“ в землището на с. Ведраре, Община Карлово е, че **не е необходимо провеждане на процедура** по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

Настоящото се отнася само за заявените параметри на ИП и **не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконовни нормативни актове.**

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

С уважение,

ИВАЙЛО ЙОТКОВ

Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите-Пловдив

