



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № 0300-1549-11.21.06 / 2022 г.

ДО
Г-Н БОРИСЛАВ СИМЕОНОВ ДАЧЕВ
УПРАВИТЕЛ НА
„СТЕБО ДИЗАЙН“ ООД ГР. СОФИЯ
Р-Н „ЛОЗЕНЕЦ“
БУЛ. „ЧЕРНИ ВРЪХ“ №47,
БЦ „ВИТОША“, ЕТ.2, ОФ.14

Относно: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): „**Фотоволтаична електрическа централа (ФЕЦ) до 100kW**“ в УПИ V-292, кв.37 по устройствения план на с. Бегово, общ. Калояново, обл. Пловдив

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ДАЧЕВ,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-1549/30.05.2022 г. за горесцитираното 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 фотоволтаична електрическа централа (ФЕЦ) до 100 kW в УПИ V-292, кв.37 по устройствения план на с. Бегово, общ. Калояново, обл. Пловдив.

Имотът, върху който ще се разположи фотоволтаичната електрическа централа е в рамките на населеното място, урбанизирана територия и в него има съществуващи паянтова жилища и паянтова стопанска сгради. Фотоволтаичната електрическа централа ще бъде разработена с около 180-185 бр. монокристални фотоволтаични модули, модел AS-7M144-BHC-550W или еквивалент с пикова мощност на модулите от 550 Wp. Генериращата система ще се състои от фотоволтаични панели, монтирани върху наземна стоманена конструкция, портретна (набивна), инвертори и мониторингова система. Изграждането на фотоволтаичната електрическа централа ще се осъществи на два етапа, като I-ви етап ще бъде ФЕЦ с инсталирана мощност до 30 kW, с 54 бр. фотоволтаични модула. За постигане на цялата мощност на 2-ри етап ще бъде необходим още 1бр. инвертор 40,0 kW.

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 регламентирани 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: **„Фотоволтаична електрическа централа (ФЕЦ) до 100kW“** в УПИ V-292, кв.37 по устройствения план на с. Бегово, общ. Калояново, обл. Пловдив 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 РИОСВ - Пловдив

