



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № *ОВОС-497-1/24.03.* / 2022 г.

ДО
Г-Н **БЛАГОЕВ**
УПРАВИТЕЛ НА
„ВАЛТАБАК“ ООД
С. МАНОЛЕ, ТЮТЮНЕВА БАЗА

Относно: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): **“Фотоволтаична електроцентрала с мощност 300kW на покриви на съществуващи сгради”** в имот с идентификатор 47086.502.256, УПИ III-502.256, складова дейност, кв.69 по плана на с.Маноле, общ.Марица, обл. Пловдив

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН БЛАГОЕВ,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ - Пловдив с вх.№ОВОС-497/21.02.2022 г. за горещитираното 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 електроцентрала с мощност 300kW на покриви на съществуващи сгради в имот с идентификатор 47086.502.256, УПИ III -502.256, складова дейност, кв.69 по плана на с.Маноле, общ.Марица. На покрива на съществуваща сграда в имота ще бъдат изградени метални конструкции, на които ще бъдат монтирани фотоволтаични елементи. Фотоволтаичната електроцентрала ще се свърже към ново електромерно табло и ще отдава цялата произведена енергия в разпределителната и преносна мрежата. Състои се от: -Фотоволтаични модули — съставени от множество соларни клетки от монокристален силиций, осигуряващи директното преобразуване на слънчевата радиация в електродвижещо напрежение и създаване на електрически ток. Свързват се последователно един към друг в обособени групи с цел повишаване напрежението на първичния ток; -Инвертори — преобразуват постоянното напрежение от модулите в трифазно променливо напрежение.

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.).

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 най-близко разположената защитена зона **BG000429 „Река Стряма“**

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че преценката на компетентният орган за инвестиционно предложение **“Фотоволтаична електроцентрала с мощност 300 kW на покриви на съществуващи сгради”** в имот с идентификатор 47086.502.256, УПИ III -502.256, складова дейност, кв.69 по плана на с.Маноле, общ.Марица, 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

