



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № ДВОС-122-1/14.02.....2024 г.

ДО  
Г-Н **ТАНЧЕВ**  
УПРАВИТЕЛ НА "ЕКОМИКС" ООД  
С. ЖИТНИЦА, П.К.

**Относно:** Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): „ФЕЦ 200 kWp и съоръжения за съхранение на ел. енергия (батерии) 199,08 kW“ в УПИ XII-703,716,717,718 за производствена и складова дейност, кв.54 по ПУП на село Житница, община Калояново, област Пловдив

### УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ТАНЧЕВ,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ДВОС-122/18.01.2024 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 ФЕЦ 200 kWp и съоръжения за съхранение на ел. енергия (батерии) 199,08 kW в УПИ XII- 703,716,717,718 за производствена и складова дейност, кв.54 по ПУП на село Житница, община Калояново, област Пловдив. ФЕЦ ще бъде разположена на покрива на производствена сграда в имота. Модулите ще са разположени върху метална носеща конструкция на покрив. Произведената електрическа енергия от фотоволтаичната централа ще се използва за собствено потребление и ще се съхранява в съоръжения за съхранение на енергия (батерии), като няма да връща електрическа енергия обратно в мрежата. ФЕЦ ще се състои от следните основни съоръжения: общо 370 броя соларни модули, четири инвертора 50kW. Инверторите на напрежение ще се монтират по фасадата на североизточната страна на сградата отвътре. Табло ФЕЦ (Т FV) ще се монтира до инвертор 1. От табло ФЕЦ (Т FV) към всеки инвертор отиват по 2 броя АС кабели - от мрежа н.н. и от консуматорите. За недопускане връщане енергия към мрежата е предвиден смарт метер. Към всеки инвертор има предвидени съоръжения за съхранение на енергия (батерии). Кабелът, който ще свързва фотоволтаичните модули с инверторите ще бъде изтеглен в гофрирана тръба и ще бъде закрепен към металната конструкция. От инверторите до фотоволтаичните модули кабелите ще се разположат в кабелоносач с капак. Преобразуваната в променливотокова енергия, съвместима с параметрите на електроразпределителната мрежа, се довежда от инверторите до трифазно силово табло ФЕЦ (Т FV) посредством кабел NAYY 4x50mm<sup>2</sup>. Кабелите ще са положени в кабелен канал. От табло ФЕЦ (Т FV) в съществуваща тръбна мрежа ще се изтегли кабел 2броя (NAYY 4x240mm<sup>2</sup>) до табло н.н. на съществуващ бетонов комплектен трансформаторен пост (БКТП). За входящите кабели от инверторите са предвидени автоматични прекъсвачи. В Т FV ще се разполагат: токови трансформатори; защитни релета; защита от пренапрежение.

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 №3333/31.05.2021 г. (ДВ бр.54/2021 г.) на МОСВ.**

Така заявеното инвестиционно предложение 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 инвестиционното предложение при реализацията му **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху най-близко разположената защитена зона **BG0000429 „Река Стряма“**, по отношение на:

- Пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на природни местообитания и местообитания на растителни и животински видове, предмет на опазване в близко разположената защитена зона;
- Трансформация на местообитания на видове, безпокойство или прогонване на видове, предмет на опазване в близко разположената зона;
- Нарушаване целостта и целите на опазване на защитената зона;
- Нарушаване кохерентността между съседни защитени зони;
- Въздействие на предложените дейности причинени поотделно или във взаимодействие с други инвестиционни предложения/планове, програми, проекти (ИП/ППП).

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявеното ИП: **„ФЕЦ 200 kWp и съоръжения за съхранение на ел. енергия (батерии) 199,08 kW“** в УПИ XII-703,716,717,718 за производствена и складова дейност, кв.54 по ПУП на село Житница, община Калояново, област 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 инвестиционното предложение и **не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предадени в други закони и подзаконовни нормативни актове.**

При всички случаи на промяна в параметрите на инвестиционното предложение 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

