



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № ОВОС-3138-4/10.02 /2022 г.

ДО

Г-Н МАУРИЦИО РИВА

Г-ЖА ЖЕНИ МАРЕКОВА

УПРАВИТЕЛИ НА

„АББ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД - КЛОН РАКОВСКИ

ГР. СОФИЯ, РАЙОН „ТРИЯДИЦА“

БУЛ. „ВИТОША“ № 89Б, СГРАДА А, ЕТАЖ 17

**Относно:** Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): „Реконструкция енергиен център, към предприятие за производство на електро компоненти за ниско и средно напрежение - 2“ в УПИ XXVIII - производствена и складова дейност, кв. 105, по плана на ИЗ "Раковски", село Стряма, община Раковски, област Пловдив

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН РИВА,  
УВАЖАЕМА ГОСПОЖО МАРЕКОВА,**

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. № ОВОС-3138/20.10.2022 г., за горецитиралото 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:

Инвестиционно 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 реконструкция енергиен център, към предприятие за производство на електро компоненти за ниско и средно напрежение - 2, в УПИ XXVIII - производствена и складова дейност, кв. 105, по плана на ИЗ "Раковски", село Стряма, община Раковски, област Пловдив. Проучванията са извършени следвайки Задание на Възложителя за решаване на приоритетни задачи за намаляване и елиминиране зависимостта на производствената дейност от природен газ и негови производни, както и за повишаване на енергийната ефективност на производствената база чрез прилагане на ниско и нулевовъглеродни технологии в т.ч. и ВЕИ.

Всички предложени технически решения са основани на принципа на запазване на проектирани и изградени топлинни източници, вътрешните инсталации с воден топлоносител и при необходимост с възможно минимални промени. Съществуващото топлозахранване на производствена сграда-1 по проект и изпълнение е с кондензационни котли на природен газ с обща топлинна мощност  $Q=1440\text{ kW}$ .

Проектното решение за подмяна на топлоизточника на природен газ е следното: Инсталиране на термопомпи водоохлаждащи агрегати с въздушноохлаждаеми кондензатори с нисък температурен потенциал в студените месеци на годината. Те ще осигуряват топлозахранването на производството до външни температури до -5 градуса, което е повече от 94% от времето през зимния период. За повишаване на температурата на енергоносителя при температури под -5 градуса се предвижда подвързване на втора степен на подгряване на водата. Инсталиране на 2бр. термопомпи „вода-вода“, които ще загряват водата до по-високи температури 50/40°C. Термопомпите от втора степен дават възможност и за използване на сондажната вода като енергиен източник за отопление и охлаждане. Алтернативно, през



лятото термопомпите от първа степен „въздух-вода“ ще са достатъчни за осигуряване на студоснабдяването и при изчерпан лимит или недостатъчен дебит на сондажните води. Вариант за използване на сондажната вода е да се монтира термопомпа „вода-вода“, която да осигурява топлоносител с който да се захранват топловъздушните завеси при рампите през зимата, а през лятото да захранва част от топло/студо въздушните апарати „HOVAL“.

По време на експлоатацията ще се използва сондажна вода за охлаждане на чилърите вода - вода. Същата ще се вземе от съществуващия сондажен кладенец, който има разрешение за водоползване № 31591557/17.08.2022г. При експлоатацията на обекта се очаква отпадане на охладена сондажна вода. Същата ще се заусти в дъждовната канализация на обекта.

Съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите, с писмо Изх.№ПУ-01-1128(2)/03.02.2023 г. (копие от което прилагаме), Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ уведомява, че инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР (2016-2021 г.), ЗВ и подзаконови нормативни актове към него, при спазване на определени условия.

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: BG0000289 „Трилистник“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със заповед №РД-340/31.03.2021 г. (ДВ бр.54/2021 г.) на Министъра на околната среда и водите.

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 BG0000289 „Трилистник“.

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявленото инвестиционно предложение „**Реконструкция енергиен център, към предприятие за производство на електро компоненти за ниско и средно напрежение - 2**“ в УПИ XXVIII - производствена и складова дейност, кв. 105, по плана на ИЗ "Раковски", село Стряма, община Раковски, област Пловдив е, че **не е необходимо провеждане на процедура** по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

Настоящото 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 изгответо **настоящото писмо**, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ - Пловдив за промените.

**Приложение:** Копие на писмо изх. №ПУ-01-1128(2)/03.02.2023 г. на директора на Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“.

**С уважение,**

**ИВАЙЛО ЙОТКОВ**

Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите-Пловдив

