



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № *РДОС-2817-1/17.11.2022* г.

ДО

**Г-Н ЕВГЕНИ СЕМЕРДЖИЕВ**  
**УПРАВИТЕЛ НА „АБЕ СОЛАР“ ООД**  
**ГР. СОФИЯ, Ж.К. „ДЪРВЕНИЦА“,**  
**УЛ. „ОВЧАРЕНСКИ ВОДОПАД“**

**Относно:** Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): **„Външно кабелно захранване - 5 броя кабелни линии 0,4kV“** за захранване на имоти УПИ I – фотоволтаична електроцентрала, УПИ II – фотоволтаична електроцентрала, УПИ III – фотоволтаична електроцентрала, УПИ IV – фотоволтаична електроцентрала, УПИ V – фотоволтаична електроцентрала, кв. 59а, с. Каравелово, община Карлово, област Пловдив

### **УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН СЕМЕРДЖИЕВ,**

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-2817/20.09.2022 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 външно кабелно захранване - 5 броя кабелни линии 0,4kV за захранване на имоти УПИ I – фотоволтаична електроцентрала, УПИ II – фотоволтаична електроцентрала, УПИ III – фотоволтаична електроцентрала, УПИ IV – фотоволтаична електроцентрала, УПИ V – фотоволтаична електроцентрала, кв. 59а, с. Каравелово, община Карлово, област Пловдив.

Кабелната линия, захранваща УПИ I-фотоволтаична електроцентрала, представлява кабел тип NAYY J 4x95mm<sup>2</sup>. Трасето на кабела тръгва от TFV на запад, пресича пътя и навлиза в УПИ II-трафопост, където се монтира табло електромерно. По цялото трасе кабелът се полага в гофрирана тръба ф80 в изкоп 0,8/0,4м, а при пресичане на път - в PVC тръба в изкоп 1,1/0,6м.

Кабелната линия, захранваща УПИ II-фотоволтаична електроцентрала, представлява кабел тип NAYY J 4x95mm<sup>2</sup>. Трасето на кабела тръгва от TFV на запад, минава през имот I-фотоволтаична инсталация, пресича пътя и навлиза в УПИ II-трафопост, където се монтира табло електромерно. По цялото трасе кабелът се полага в гофрирана тръба ф80 в изкоп, а при пресичане на път - в стоманена тръба в изкоп 1,0/0,4м.

Кабелната линия, захранваща УПИ III-фотоволтаична електроцентрала, представлява кабел тип NAYY J 4x95mm<sup>2</sup>. Трасето на кабела тръгва от TFV на запад, минава през имоти I-фотоволтаична инсталация и II-фотоволтаична инсталация, пресича пътя и навлиза в УПИ II-трафопост, където се монтира табло електромерно. По цялото трасе кабелът се полага в гофрирана тръба ф80 в изкоп а при пресичане на път — в стоманена тръба в изкоп 1,0/0,4м.

Кабелната линия, захранваща УПИ IV-фотоволтаична електроцентрала, представлява кабел тип NAYY J 4x95mm<sup>2</sup>. Трасето на кабела тръгва от TFV на запад,



минава през имоти III-фотоволтаична инсталация, II-фотоволтаична инсталация, I-фотоволтаична инсталация, пресича пътя и навлиза в УПИ II-трафопост, където се монтира табло електромерно. По цялото трасе кабелът се полага в гофрирана тръба ф80 в изкоп 0,8/0,4м, а при пресичане на път - в стоманена тръба в изкоп 1,0/0,4м.

Кабелната линия, захранваща УПИ V-фотоволтаична електроцентрала, представлява кабел тип NAYY 4x95мм<sup>2</sup>. Трасето на кабела тръгва от TFV на запад, минава през имоти IV-фотоволтаична инсталация, III-фотоволтаична инсталация, II-фотоволтаична инсталация, I-фотоволтаична инсталация, пресича пътя между осови точки 212а и 2126 и навлиза в УПИ II-трафопост, където се монтира табло електромерно. По цялото трасе кабелът се полага в гофрирана тръба ф80 в изкоп 0,8/0,4м, а при пресичане на път - в PVC тръба в изкоп 1,1/0,6м.

Инвестиционното намерение ще бъде реализирано от УПИ II-Трафопост, кв. 59, с. Карavelово, община Карлово, област Пловдив през общинска улица до имоти УПИ I-фотоволтаична електроцентрала, УПИ II-фотоволтаична електроцентрала, УПИ III-фотоволтаична електроцентрала, УПИ IV-фотоволтаична електроцентрала, УПИ V-фотоволтаична електроцентрала, кв. 59а, с. Карavelово, община Карлово, област Пловдив.

Трасето, 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 BG0002054 „Средна гора“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед №РД-273/30.03.2012 г.(ДВ бр.32/2012 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 **BG0002054 „Средна гора“.**

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: **„Външно кабелно захранване - 5 броя кабелни линии 0,4kV“** за захранване на имоти УПИ I – фотоволтаична електроцентрала, УПИ II – фотоволтаична електроцентрала, УПИ III – фотоволтаична електроцентрала, УПИ IV – фотоволтаична електроцентрала, УПИ V – фотоволтаична електроцентрала, кв. 59а, с. Карavelово, община Карлово, 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 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 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

