



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца

Изх. No ОВОС-ЕО-38-(1)
.....21.01..... 2019 г.

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) за: «Изграждане на Фотоволтаична централа с мощност 29,07 kWp върху покрива на съществуваща Търговска сграда», в ПИ с идентификатор 07702.501.3840, УПИ ХХI-9508, кв. 93-94, ул. „Васил Левски” № 21А, гр. Бяла Слатина, общ. Бяла Слатина, обл. Враца, с възложител: Николай Христов Илиев

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИЛИЕВ,

Във връзка с внесена от Вас в Регионална инспекция по околната среда и водите (РИОСВ) – гр. Враца уведомление с вх. № ОВОС-ЕО-38/17.01.2019г. за горечитираното 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.73/2007г., изм. и доп. ДВ, бр.94/2012г.)*, Ви уведомявам следното:

Инвестиционно предложение: «Изграждане на Фотоволтаична централа с мощност 29,07 kWp върху покрива на съществуваща Търговска сграда», попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.



Съгласно внесената документация инвестиционното предложение е разположено в ПИ с идентификатор 07702.501.3840, УПИ XXI-9508, кв. 93-94, ул. „Васил Левски” № 21А, гр. Бяла Слатина, общ. Бяла Слатина, обл. Враца.

Инвестиционното предложение предвижда извършване на следните дейности: изграждане на Фотоволтаична централа (фотоволтаични модули, инвертори, кабелна мрежа, разпределително табло) с мощност 29,07 kWp върху покрива на съществуваща Търговска сграда. Очакваното количество произведена енергия от централата е 37 MWh годишно.

Фотоволтаичната централа ще бъде с изходни данни:

- максимална DC мощност - 29,07 kWp
- максимална AC мощност отдавана към мрежата - 27,5 kW
- ниво на напрежение на присъединяване – 400 V
- честота – 50 Hz
- фактор на мощността – $\cos \phi = 1$
- брой на фазите – 3

Предвидената електроенергия от Фотоволтаичната централа ще се генерира директно в електроразпределителната мрежа.

Предвидено е и заземяване на всички метални части, които не са под напрежение, но могат да попаднат под такава.

Съгласно становище на „ЧЕЗ Разпределение България” АД обекта ще се присъедини към ново Електромерно табло на съществуващ стълб. От Електромерното табло до AC разпределителното табло на обекта ще се изтегли въздушен кабел (с дължина около 10м.).

За отпадъците от реализацията на обекта (опаковки) ще бъдат използвани разположените контейнери за съответните отпадъци на територията на гр. Бяла Слатина.

Мястото на реализация на гореописаните дейности, предвидени с проекта **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и в обхвата на защитени зони съгласно Закона за биологичното разнообразие (Натура 2000 места).

Най-близко разположената защитена зона е BG0000508 «Река Скът», определена за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включена в списъка със защитени зони, приет с Решение на Министерски съвет с № 122/02.03.2007 г. (обн. ДВ, бр.21/2007 г.).

Така заявените дейности предвидени с инвестиционното предложение **не попадат** в обхвата на Глава шеста от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), и не са предмет на процедура по Оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или Екологична оценка (ЕО).

С оглед гореизложеното, отчитайки **местоположението и характера** на заявените дейности предвидени с инвестиционното предложение, при реализацията му **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху защитена зона BG0000508 «Река Скът».

В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от *Наредбата за ОС*, Ви уведомявам, че за така заявеното инвестиционно предложение, **преценката** на компетентния орган 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 предвидените дейности 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 на предвидените дейности или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Враца за промените.

С уважение,

ИНЖ. ЦВЕТИНКА НЕЙКОВА
Директор на РИОСВ – Враца



За Директор: инж. Христо Христов
Директор на дирекция: КПД
Заповед за заместване №114/05.07.2018г.
на Директора на РИОСВ - Враца