



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № *Р.ВОС-2096-6/...24.11...* /2021 г.

ДО
Г-Н Е **СПИРОВ**
УПРАВИТЕЛ НА
„ЕКО МИЙТ ТОТАЛ“ ЕООД

С. ХРИСТО ДАНОВО
ОБЩИНА КАРЛОВО

Относно: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): **"Изграждане на система за капково напояване на 144.661 дка розови насаждения и фотоволтаична подвижна система с инсталирана мощност 18 kWp за захранване на система за капково напояване"** в ПИ с идентификатори 69420.400.118, 69420.400.7, 69420.400.8, 69420.400.66, 69420.400.90, 69420.400.97, 69420.400.104, 69420.400.119, 69420.400.120 местност „Горен Бозалък“, землището на с. Столетово, община Карлово, област Пловдив

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН СПИРОВ,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-2096/21.09.2021 г. и допълнителна информация с Вх. №ОВОС-2096-2/07.10.2021 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. ДВ бр. 94/2012 г.*) 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 изграждане на система за капково напояване на 144.661 дка розови насаждения със схема на засаждане-междуредово разстояние от 3,00 м и разстояние между коренчетата в реда 0,8 м. Капковото напояване, ще се реализира посредством полагането на самокомпенсиращ капков маркуч ф16 /поливни крила/, който се захранва с вода от положени под земята разпределителни тръбопроводи. Капковата напоителна система е организирана в 14 участъка - поливни батерии. За функционирането на системата за капково напояване се предвижда електрозахранване от ВЕИ – фотоволтаична система, избран е мобилен тип фотоволтаичната система. Предвижда се инсталиране на хибридна захранваща система със система за съхранение на енергия. Фотоволтаичната система, ще е с номиналната мощност от 18kWp, състояща се от 40 бр. фотоволтаични панели с единична мощност 450Wp, които ще бъдат обособени в 4 групи. Водоизточника за водообезпечаване на напояването е съществуващ сондаж с дълбочина 61 м. От сондажа водата ще се черпи с електрическа потопяема помпа с необходимото налягане и дебит и ще се пълни премествяем сглобяем резервоар с обем 188 куб.м. Водата от резервоара, ще се подава към системата с електрическа помпа. По време на СМР, за персонала ще се използва бутилирана питейна вода.



Съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите, с писмо Изх. №ПУ-01-975(3)/03.11.2021г.(копие от което прилагаме), Басейнова Дирекция „Източноевропейски район“, ни уведомява, че инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда, при спазване на определени условия.

Имотите, предмет на ИП, **не попадат** 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: BG0002128 „Централен Балкан Буфер“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед №РД-321/04.04.2013 (ДВ бр. 46/2013 г.) на Министъра на околната среда и водите.

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 **BG0002128 „Централен Балкан Буфер“.**

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 **„Изграждане на система за капково напояване на 144.661 дка розови насаждения и фотоволтаична подвижна система с инсталирана мощност 18 kWp за захранване на система за капково напояване“** в ПИ с идентификатори 69420.400.118, 69420.400.7, 69420.400.8, 69420.400.66, 69420.400.90, 69420.400.97, 69420.400.104, 69420.400.119, 69420.400.120 местност „Горен Бозалък“, землището на с. Столетово, 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 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.

Приложение: Копие от становище Изх. №ПУ-01-975(3)/03.11.2021г. на Басейнова дирекция „Източноевропейски район“.

С уважение,

ИВАЙЛО ЙОТКОВ
Директор на РИОСВ – Пловдив

