



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-544 - 1/1
ГР. БУРГАС

16. 03. 2022

ДО „ЦЕТИН БЪЛГАРИЯ“ ЕАД
ГР. СОФИЯ, РАЙОН МЛАДОСТ
ЖК „МЛАДОСТ“ 4 БИЗНЕС ПАРК СОФИЯ – СГРАДА 6
Адрес за кореспонденция: гр. София

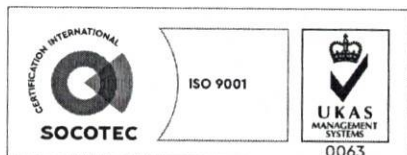
КОПИЕ: ОБЩИНА ЦАРЕВО

ОТНОСНО: инвестиционно предложение /ИП/: „Преустройство на приемо-предавателна станция 5452, разположена върху сграда с идентификатор 48619.502.52.1 по КККР на гр. Царево, община Царево“ с възложител: „ЦЕТИН БЪЛГАРИЯ“ ЕАД

Във връзка с Ваше уведомление с вх. № ПД-544/2022 г. в РИОСВ-Бургас за горесцитираното инвестиционното предложение, което приемам като уведомление по чл. 10. ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения е предмета и целите на опазване на защитените зони - Наредбата за ОС, на основание чл. 6а, т. 2 от същата Наредба, Ви уведомявам за следното:

ИП: „Преустройство на приемо-предавателна станция 5452, разположена върху сграда с идентификатор 48619.502.52.1 по КККР на гр. Царево, община Царево“, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС. За целите на инвестиционното предложение се предвижда съществуващата мачта М1 да се демонтира. На покрива на сградата на кота +15,40 се монтира една нова мачта с височина 10,50м. Мачтата се състои от три звена с височина съответно 4,0м, 4,0 и 2,50м, изпълнени от стоманен тръбен профил ф168. Помежду си звената са свързани чрез фланци и болтова връзка. Пространствено се укрепват посредством подкоси изпълнени от стоманен тръбен профил ф102.5 и допълнителни елементи от стоманен тръбен профил ф76.4. Мачтата и подкосите се закрепват към стоманобетонната покривна плоча чрез дюбели или шпилки съгласно приложените чертежи. На мачтата се монтират седем секторни антени и една радиорелейна антена, посредством нови носачи. Съществуващата релейна антена с диаметър 0,3м се монтира на нов носач. Останалите релейни антени се демонтират. Съответните за антените RRU модули се монтират на самостоятелни стоманени стойки, укрепени към мачтата. Технологичното помещение и оборудването в него се запазват.

Посочените по-горе дейности, свързани с реализацията на ИП: „Преустройство на приемо-предавателна станция 5452, разположена върху сграда с идентификатор 48619.502.52.1 по КККР на гр. Царево, община Царево“, не попадат в позициите на Приложение № 1 и 2, съответно чл. 92 и чл. 93 от Закона за опазване на околната среда и не подлежат на регламентираните с Глава шеста от Закона процедури по преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка и/или оценка на въздействието върху околната среда,



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3, п.к.388
Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg
www.riosvbs.com



задължителна екологична оценка и/или задължителна оценка на въздействието върху околната среда.

Сграда с идентификатор 48619.502.52.1 е разположена в поземлен имот с идентификатор 48619.502.52 по КККР на гр.Царево, община Царево. Горепосоченият имот не попада в границите на защитени територии, определени по реда на Закона за защитените територии и в защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (Натура 2000 места). Най-близко е разположена защитена зона BG0001001 „Ропотамо“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1042/17.12.2021 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 19/2021г.), изм./увеличение на площта/ с Решение на МС № 564 от 30.07.2021г. /обн. ДВ бр.64/2021 г./.

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението /урегулиран имот с функционално предназначение: за друг обществен обект със застроена площ 441 кв.м/ и характера /преустройство на приемо-предавателна станция/ на заявеното инвестиционно предложение, при реализацията му **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху най-близко разположената ЗЗ BG0001001 „Ропотамо“ от мрежата Натура 2000, тъй като:

- характерът и обемът на дейностите по реализация на ИП няма да предизвикат нарушаване на функционалните връзки между отделните зони в мрежата Натура 2000.

- при извършване на дейностите по преустройството на приемо-предавателна станция ще се използва изградената пътна инфраструктура и не се предвижда изграждане на нова такава. Това изключва възможността от възникване на отрицателно въздействие върху защитените зони

Предвид гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на настоящото инвестиционно предложение, считам че при реализацията му, **няма вероятност** от значително отрицателно въздействие върху защитена зона BG0001001 „Ропотамо“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че за така заявеното ИП: „ Преустройство на приемо-предавателна станция 5452, разположена върху сграда с идентификатор 48619.502.52.1 по КККР на гр. Царево, община Царево”, **преценката** на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

След извършена проверка по наличната към момента в РИОСВ-Бургас цифрова информация и модели за разпространение на дюнни природни местообитания по Черноморското крайбрежие е установено, че в имота **няма пясъчни дюни**. Настоящото становище по отношение на пясъчните дюни, предвид Заповед № РД-299/29.03.2013г. на Министъра на околната среда и водите, следва да се счита и като становище по смисъла на §25, ал.3 на Закона за устройството на Черноморското крайбрежие.

Настоящото писмо се отнася само за заявените параметри на инвестиционното предложение 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 инвестиционното предложение или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Бургас за промените.

С уважение,

ПАВЕЛ МАРИНОВ

Директор на РИОСВ-Бургас



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3, п.к.388
Тел: +359 56 813205, Факс:+359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg
www.riosvbs.com

