



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-1072 | 1 |
ГР. БУРГАС,

11. 05. 2018

ДО
„МОБИЛТЕЛ“ ЕАД
УЛ. „КУКУШ“ №1
ГР. СОФИЯ

Относно: инвестиционно предложение „Преустройство на базова станция с честотен обхват 900-1800MHz №BGS0130 (Stratzin) в Базова станция BGS130.A (STRATZIN) с честотен обхват 900MHz – 2100MHz, разположена в УПИ XIV-157, кв.9 по плана на с. Страцин, Община Поморие“, с възложител: „МОБИЛТЕЛ“ ЕАД

Във връзка с внесената от Вас документация с вх. № ПД-1072/2018г. в РИОСВ-Бургас за цитираното инвестиционно предложение, която 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 с предмета и целите на опазване на защитените зони, наричана за краткост *Наредбата за ОС* и на основание чл.6а, т.2 от същата, Ви уведомявам следното:

Инвестиционно предложение „Преустройство на базова станция с честотен обхват 900-1800MHz №BGS0130 (Stratzin) в Базова станция BGS130.A (STRATZIN) с честотен обхват 900MHz – 2100MHz, разположена в УПИ XIV-157, кв.9 по плана на с. Страцин, Община Поморие“ попада в обхвата на чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС.

С настоящото инвестиционно предложение се предвижда преустройство на базова станция с честотен обхват 900-1800MHz №BGS0130 (Stratzin) в Базова станция BGS130.A (STRATZIN) с честотен обхват 900MHz – 2100MHz, разположена в УПИ XIV-157, кв.9 по плана на с. Страцин, Община Поморие. Предвидена е подмяна на съществуващите антени с нови, монтирани на съществуваща мачта с височина 6,50м, монтирана на тереса на сграда на кота +9,00м и добавяне на ново оборудване в съществуващо технологично помещение. На геометричен център на антените (ГЦ) Н=14,50м ще се монтират нови антени – 3 броя панелна приемо-предавателна антена „KATHREIN“, тип Kathrein 80010691.

Посочените по-горе дейности, свързани с реализацията на инвестиционно предложение „Преустройство на базова станция с честотен обхват 900-1800MHz №BGS0130 (Stratzin) в Базова станция BGS130.A (STRATZIN) с честотен обхват 900MHz – 2100MHz, разположена в УПИ XIV-157, кв.9 по плана на с. Страцин, Община Поморие“ не попадат в позициите на Приложения №1 и №2, съответно към чл.92 и чл.93 от Закона за опазване на околната среда (ДВ, бр.77/27.09.2005г., с посл. изм.) 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, задължителна екологична оценка и/или оценка на въздействието върху околната среда.

Имотът **не попада** в границите на защитена територия, по смисъла на Закона за защитените територии, както и **не попада** в границите на защитена зона, по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близо разположената защитена зона е BG0000151 „Айтоска планина“ за опазване на природните местообитания и на дивата

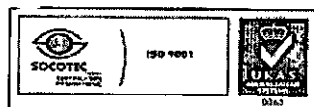
флора и фауна, приета с Решение на Министерски съвет №122/2007г. (ДВ, бр.21/09.03.2007г.).

Предвид гореизложеното, отчитайки местоположението на имота и характера на инвестиционното предложение, при реализацията му няма вероятност от значително отрицателно въздействие върху посочената по-горе защитена зона. В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

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

ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА
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

