



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

Изх. № 4051

Плевен, ..... 02.07. 2015 г.

ДО

„ТЕЛЕНОР БЪЛГАРИЯ” ЕАД

Ж.К. “МЛАДОСТ” 4

БИЗНЕС ПАРК „СОФИЯ”, СГРАДА 6

ГР. СОФИЯ

Относно: *Инвестиционно предложение „Преустройство и адаптиране на съществуваща и въведена в експлоатация Базова станция № 3542”, в УПИ I, кв. 44, ул. „В. Левски” №20, вх. А, гр. Долни Дъбник, община Долни Дъбник.*

Във връзка с внесено уведомление с вх. № 4051/22.06.2015 г. за горесцитираното инвестиционно предложение, на основание чл. 6а, т. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмет и целите на опазване на защитените зони* (Наредба за ОС, приета с ПМС № 201/31.08.2007 год., обн. ДВ бр.81/2010 г., изм. ДВ, бр. 81/2010 г., бр. 3/2011 г. и бр. 94/2012 г.), което може да бъде прието като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 от същата, Ви уведомявам следното:

Инвестиционно предложение „Преустройство и адаптиране на съществуваща и въведена в експлоатация Базова станция № 3542”, в УПИ I, кв. 44, ул. „В. Левски” №20, вх. А, гр. Долни Дъбник, община Долни Дъбник, попада в обхвата на **чл. 2, ал. 2** от Наредбата за ОС.

Инвестиционното предложение (ИП) предвижда: преустройство и адаптиране на съществуваща и въведена в експлоатация Базова станция № 3542, в УПИ I, кв. 44, ул. „В. Левски” №20, вх. А, гр. Долни Дъбник, община Долни Дъбник. Съществуващите две мачти представляват тръбни мачтови конструкции състоящи се от горещо-валцувани звена с диаметър 114мм със стъпенки и с обща дължина 5,00м. Монтирани са на плоския покрив на жилищна сграда на кота +22,00м. На същата кота е изградено и технологичното помещение за оборудването на Базовата станция. Мачтите са укрепени със стоманени подпори, анкерирани към стоманобетонната конструкция на покрива, които стабилизират мачтите. Височината и разположението на мачтата разрешава монтаж на трите антени на височина, която отговаря на хигиенните изисквания за функционирането на обекти от този тип. Съществуващият контейнер, предназначен за разполагане на телекомуникационното оборудване, е специално конструиран за целта и е разположен върху специална метална скара. Контейнерът е с размери 2,20м/2,30м и е с височина 2,52м. Покривът е с лек наклон към задната стена и вътрешната светла височина е 2,40м при високата част и 2,30м в ниската част. Не се предвиждат промени по конструкцията на контейнера. При преустройството не се налагат промени по конструкцията на мачтите, то ще се състои в подмяната на 1 брой MW антена и 3 броя RF антени със следното насочване:

| Антена   | Азимут (°) | Тип / Н    | Кота на монтаж |
|----------|------------|------------|----------------|
| MW 1     | 88,28°     | d=0,60     | +23,00м        |
| Сектор 1 | 90°        | RF / 2,58м | +24,00м        |
| Сектор 2 | 245°       | RF / 2,58м | +24,00м        |
| Сектор 3 | 320°       | RF / 2,58м | +24,00м        |



Електрозахранването на таблото е осъществено от съществуващо електромерно табло тип, ТЕМО монтирано на партера на вход „А“ на сградата, изпълнено съгласно договор за присъединяване на «Разпределителното дружество». В помещението на покривът е монтирано табло за присъединяване на преносим Дизел генератор. От електромерното табло до табло базова станция (РТ<sub>БС</sub>) е положен кабел NYU-J 4x10мм<sup>2</sup>, изтеглен в метална горещо-поцинкована тръба 1 1/2". Новият кабинет се захранва от РТ<sub>БС</sub> с кабел NYU-J 5x2,5 мм<sup>2</sup> в метална горещо - поцинкована тръба 1 1/2".

Имотът, предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ), както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Най – близко разположена е защитена зона “Река Вит” BG0000181 – определена за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна по чл. 6, ал. 1, т. 1 и т. 2 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), включена в списъка на защитените зони, приети с Решение № 122/2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 21/2007 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 BG 0000181. В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявеното ИП „Преустройство и адаптиране на съществуваща и въведена в експлоатация Базова станция № 3542”, в УПИ I, кв. 44, ул. „В. Левски” №20, вх. А, гр. Долни Дъбник, община Долни Дъбник 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 - Плевен за промените.

С уважение,

**ИНЖ. РЕНИ АТАНАСОВА**  
**ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЛЕВЕН**

