



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

Изх. № 1779

Плевен, 18.03. 2015 г.

ДО

„ТЕЛЕНОР БЪЛГАРИЯ” ЕАД

Ж.К. “МЛАДОСТ” 4

БИЗНЕС ПАРК „СОФИЯ”, СГРАДА 6

ГР. СОФИЯ

на вх. №1779/13.03.2015 г.

Относно: *Инвестиционно предложение „Изграждане на базови станции на GSM мрежата за мобилна телекомуникация, изградена и поддържана от “Теленор България” ЕАД и присъединяването на обектите към електро-разпределителните мрежи на територията на Република България, с цел обезпечаване на условията за подобряване обхвата на GSM мрежата и далекосъобщителната инфраструктура на страната” – „Преустройство и адаптиране на съществуваща и въведена в експлоатация Базова станция № 3606 тип „TELEMOB 30”, находяща се в м. “Бельово”, гр. Троян, общ. Троян, обл. Ловеч, ПИ №16003”.*

Във връзка с внесено уведомление с вх. № 1779/13.03.2015 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 предмета 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 „Изграждане на базови станции на GSM мрежата за мобилна телекомуникация, изградена и поддържана от “Теленор България” ЕАД и присъединяването на обектите към електро-разпределителните мрежи на територията на Република България, с цел обезпечаване на условията за подобряване обхвата на GSM мрежата и далекосъобщителната инфраструктура на страната” – „Преустройство и адаптиране на съществуваща и въведена в експлоатация Базова станция № 3606 тип „TELEMOB 30”, находяща се в м. “Бельово”, гр. Троян, общ. Троян, обл. Ловеч, ПИ №16003”, попада в обхвата на **чл. 2, ал. 2** от Наредбата за ОС.

Инвестиционното предложение (ИП) предвижда: Строителството на базовата станция е изпълнено върху земната основа в м. “Бельово”, гр. Троян, общ. Троян, обл. Ловеч, ПИ №16003.

Преустройството се състои в подмяна на една RF антена с нова, подмяна на всички MW антени, подмяната на старото технологично оборудване с ново и монтаж на нови 3 броя RRU.

Разположение на антените:

Антена	Азимут (°)	Тип / Н	Кота на монтаж
Сектор 1	85 °	RF / 2,58м	+26,50м
Сектор 2	195 °	RF / 2,58м	+26,50м
Сектор 3 подменена	335 °	RF / 2,58м	+26,50м
MW 1	45,04 °	d=1,20	+13,00м
MW 2	58,60 °	d=0,60	+10,00м
MW 3	286,17 °	d=1,20	+12,00м
MW 4	223,78 °	d=0,60	+5,00м
MW 5	266,93 °	d=0,60	+13,00м
MW 6	28,94 °	d=0,30	+6,00м

MW 1 и MW 3 антени ще се монтират на нови антенни държачи ф89, с дължина 2,00 м. В близост до фидерната проходка ще бъдат монтирани нови 3 броя RRU на стойка IFS06.



Височината и разположението на мачтата разрешава монтаж на антените на височина, която отговаря на хигиенните изисквания за функционирането на обекти от този тип. Съществуващата мачтата се състои от тръбни секции, изпълнени от стоманена тръба с диаметър $\phi 219 \times 8$ мм с обща дължина 30,00 м. На върха на мачтата е монтиран гръмоотвод, който е изпълнен от тръба $\phi 25$ мм и завършва със заострен месингов шпил. Мачтата е укрепена на две нива със стоманени въжета $\phi 14$ мм. За целите на настоящия проект ще се монтират още 4 бр. стоманени въжета на кота +27,50. Опорната конструкция на мачтата се състои от развити в две перпендикулярни направления фермови конструкции, както е показано на приложената монтажна схема. По мачтата са монтирани метални стъпала през 30 см и планки за окачване на фидерите. Електрозахранването на таблото е осъществено от съществуващо табло на дизел генератора тип, ТЕМО монтирано на стената на контейнера, изпълнено съгласно изискванията на телекомуникационния оператор „ТЕЛЕНОР БЪЛГАРИЯ“ ЕАД и спазени всички изисквания по Наредба №3. От съществуващо табло на дизел генератора до таблото на базовата станция (РТ_{БС}) е положен кабел NYU-J 4x10 мм², изтеглен в метална горещо-поцинкована тръба 1 1/2". Трасето е изпълнено по одобрен проект от Община Троян в тръба положена хоризонтално и вертикално по стената на контейнера до таблото на базовата станция. Металната тръба е заземена към главната заземителна планка с проводник ПВА2-50 мм². Разпределителното табло за захранване на БС [АС] е заземено посредством заземителен проводник с жълтозелена изолация ПВ А-2 25 мм² и биметални шайби към главната заземителна планка.

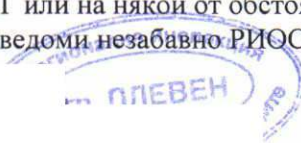
Имотът, предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ), както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Най-близко разположена е защитена зона BG 0001493 "Централен Балкан – буфер" за опазване на природни местообитания на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитени зони, приети с Решение №802/04.12.2007 г. на Министерски съвет (ДВ бр.107/2007 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 0001493. 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 „Изграждане на базови станции на GSM мрежата за мобилна телекомуникация, изградена и поддържана от „Теленор България“ ЕАД и присъединяването на обектите към електро-разпределителните мрежи на територията на Република България, с цел обезпечаване на условията за подобряване обхвата на GSM мрежата и далекосъобщителната инфраструктура на страната” – „Преустройство и адаптиране на съществуваща и въведена в експлоатация Базова станция № 3606 тип „ТЕЛЕМОВ 30”, находяща се в м. "Бельово", гр. Троян, общ. Троян, обл. Ловеч, ПИ №16003” 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 - Плевен за промените.



С уважение,

ИНЖ. СТЕФАН ЦАНЕВ
ЗА ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЛЕВЕН
съгласно Заповед № РД-133/20.02.2015 г.
на Министъра на околната среда и водите

