



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

Изх. № ⁴¹⁹¹
Плевен, ^{19.08}..... 2014 г.

ДО
СЕВЕРОЗАПАДНО ДЪРЖАВНО
ПРЕДПРИЯТИЕ – ДП – ВРАЦА
ТЕРИТОРИАЛНО ПОДЕЛЕНИЕ ДЪРЖАВНО
ГОРСКО СТОПАНСТВО – ТРОЯН
УЛ. “СВ. СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЙ” № 20
ГР. ТРОЯН

На вх. № 4191/31.07.2014 г.

Относно: *Инвестиционно предложение “Изграждане на система за ранно откриване на горски пожари в ранен стадий и мониторинг на околната среда, по Програма за развитие на селските райони, мярка 226”*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ДОБРЕВ,

Във връзка с внесено уведомление с вх. № 4191/31.07.2014 г. и писмо, вх. № 4191/12.08.2014 г. за горечитираното 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.), която може да бъде приета като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 от същата наредба, Ви уведомявам следното:

Инвестиционно предложение “Изграждане на система за ранно откриване на горски пожари в ранен стадий и мониторинг на околната среда, по Програма за развитие на селските райони, мярка 226”, попада в обхвата на **чл. 2, ал. 2** от Наредбата за ОС.

Инвестиционното предложение (ИП) предвижда изграждане на високотехнологична автоматизирана система за ранно откриване на горски пожари в ранен стадий и мониторинг на околната среда, предназначена за дистанционен пожарен мониторинг на горските масиви в района, предаване на данни и картини в реално време в отдалечен център за управление. Ще се изгради пожароизвестителна кула с височина 36 метра на площадка, находяща се в поземлен имот 35290.815.28, с площ 9.115 дка, в земл. на с. Калейца, общ. Троян, обл. Ловеч. За обслужване на системата за наблюдение на кота +34.50 метра е оформена платформа с размери 190 x 190 см. За изграждане на кулата ще се направи изкоп с дълбочина до 3 метра, ще се постави чакълено-пясъчна възглавница (0.4 – 0.5 м), върху която ще се излее фундамента, като след набиране якост на бетона, ще се извърши обратно насипване. След полагане на армировката, ще се излее бетон В25 Rb-14.5 МРа. Изграждането на конструкцията на кулата ще е чрез заваряване и чрез снаждане с болтове. Около съоръжението ще се изгради ограда с височина 2.5 метра, от стоманени колони RQ – 100.4, монтирани на равни осевни разстояния, не повече от 2 метра помежду им, с прикрепена телена мрежа. За всяка колона ще се направи фундамент с размери в план 60/30 и дълбочина 80 см. На кулата ще се изгради контролен център, централно табло за управление (ТЦУ), комуникационно табло (ТК), монтиране на силова, осветителна и структурна (СКС) инсталации. След изграждане на кабелните трасета ще се монтира автономното електрозахранване, сигнално охранителна система, метеостанция, система за видеонаблюдение и контрол, телекомуникационен модел, въртяща глава, термокамери видеокамера. Ще се монтира работна станция (РС), монитори, резервно захранване и



телекомуникационен модул. След инсталиране на софтуера, системата ще бъде интегрирана и тествана. Изкопаните земни маси и отпадъците от почистването на площадката ще се депонират на регламентирани места, посочени от Община Троян в разрешението за строеж. ИП не е свързано с ползване на повърхностни или подземни води, както и няма да има заустване на отпадъчни води. Не се предвижда електроснабдяване на обекта, както и изграждане на комуникационни линии. Достъпът до площадката ще е по съществуващи пътища. Не се налага промяна или изграждане на нова пътна инфраструктура.

ИП **не попада** в защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, **не попада** и в защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близка (на около 1.67 км) е (ЗЗ) “Централен Балкан – буфер” BG0001493 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, включена в списъка на защитени зони, приети с Решение № 802/2007 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 разположените защитена зона (ЗЗ) “Централен Балкан – буфер” BG0001493. 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 система за ранно откриване на горски пожари в ранен стадий и мониторинг на околната среда, по Програма за развитие на селските райони, мярка 226” 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. РАДОСЛАВ ИЛИЕВСКИ
Директор на РИОСВ – Плевен