



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

Изх. № 6435

гр. Плевен, 28.11.2016 г.

ДО

Г-Н ГЕОРГИ ТАРОВ

ЕТ „ГЕОРГИ ТАРОВ“

УЛ. „РАКОВСКИ“ № 30

С. ВЪЛЧИТРЪН

ОБЩ. ПОРДИМ

Относно: *Инвестиционно предложение за „Електрозахранване на съществуващи навеси за съхранение на зърно – изграждане на БКТП 400kVA и кабел 20 kV до място на присъединяване ВЛ 20kV „Каменец“ отклонение за ТП 13, с. Вълчитрън“*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ТАРОВ,

Във връзка с внесено Ваше уведомление с вх. 6435/17.11.2016 г. на РИОСВ – Плевен, за горе цитираното инвестиционно предложение (ИП), 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 за „Електрозахранване на съществуващи навеси за съхранение на зърно – изграждане на БКТП 400kVA и кабел 20 kV до място на присъединяване ВЛ 20kV „Каменец“ отклонение за ТП 13, с. Вълчитрън“, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

Предвижда се изграждане на БКТП 400kVA в имот 000367, с. Вълчитрън, общ. Пордим, обл. Плевен, за захранване на съществуващи навеси за съхранение на зърно, и подземно кабелно трасе за присъединяване ВЛ 20kV „Каменец“ отклонение за ТП 13, с. Вълчитрън, преминаващ южно от имота около 400 м. БКТП ще е с размери 2,40/3,10/2,75м. Силовият трансформатор ще е в отделно трансформаторно помещение, защитата ще е чрез кабел САХЕкТ 3x1x50мм² и кабелни адаптори. Разпределителната уредба СрН е изпълнена с КРУ 20кV. БКТП е оборудвана с три модула защита трансформатор, мерене и вход/изход. Вентилацията ще е посредством 2 броя врати с решетки разположени противоположно. Линията от трансформатора до главния прекъсвач в ТНН ще е изпълнена с проводник NYU-0 3x4x240 +2x240мм². Табло НН ще е с главен автоматичен прекъсвач 1000А. Ще се изпълни осветителна инсталация, заземителен контур вътре и около БКТП, от поцинкована шина 40x4мм и заземителни колове L 63/63/6мм. Връзката с вътрешния контур ще е с медни изолирани въжета Н07V-К-1x50мм² и кабелни обувки. Върху съществуващ ЖЗ стълб ще се монтират ел.апаратите и съоръженията – конзолите за монтаж на подпорните изолатори ИНК 20, разединител РОМзК 20/400, конзола с три броя импулсни разрядници, с изградени между тях ел.връзки със съответните проводници. Съоръжения ще са здаземени. Ще се изгради кабелно трасе с полагане на кабел САХЕТ 3x1x120мм². До навлизане в изкопа кабелът ще се изтегли в метална защитна тръба ф150/4. Ще се оформи резерв 3м, като кабелът ще бъде изтеглен в гофрирана PVC тръба ф 150/5. Кабелът ще продължи подземно в изкоп 0,8/0,6м в регулация и 1,0/0,6м извън регулация. При пресичане на пътни платна кабелът ще се изтегли в тръби ф140мм, положени в изкоп 1,1/0,6м. На дъното на изкопите ще се направи подложка от пясък



с дебелина 10см. Върху нея ще се изтегли кабела с резерв 3% с цел поемане деформацията на земните пластове. Върху кабелът ще се насипе пясък 10см, пръст 30см, предпазна лента с надпис „Внимание“, ще се трамбова. ИП не е свързано с ползване на природни богатства, повърхностни или подземни води. Не се предвиждат други спомагателни или поддържащи дейности. Не се предвижда промяна или изграждане на нова пътна инфраструктура.

ИП **не попада** в защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, **не попада** в защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близка е ЗЗ “Студенец” ВГ 0000240 за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна и ЗЗ “Студенец” ВГ 0000240 за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-800/04.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 105/09.12.2008 г.), включени в списъка на защитени зони, приети с Решение на Министерски съвет № 122/2007 г. (ДВ бр. 21/2007 г.).

Така заявено инвестиционно предложение 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 инвестиционното предложение при реализацията му **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху най-близко разположените ЗЗ “Студенец” ВГ0000240 – двете. В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявеното инвестиционно предложение за „Електрозахранване на съществуващи навеси за съхранение на зърно – изграждане на БКТП 400kVA и кабел 20 kV до място на присъединяване ВЛ 20kV „Каменец” отклонение за ТП 13, с. Вълчитрън“ 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 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 инвестиционното предложение 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

