

Представено от „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД уведомление за инвестиционно предложение за „Изграждане на нова въздушна електропроводна линия ВЛ 400 kV от п/ст „Варна“ до п/ст „Бургас“

Във връзка с представено от „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД уведомление за инвестиционно предложение за „Изграждане на нова въздушна електропроводна линия ВЛ 400 kV от п/ст „Варна“ до п/ст „Бургас“, на основание чл. 5, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС, обн. ДВ., бр. 25 от 18 март 2003 г., посл. изм. и доп. ДВ., бр. 12 от 12.02.2016 г.), Министерство на околната среда и водите (МОСВ) информира за следното:

I. По отношение на изискванията на глава шеста от Закона за опазване на околната среда (ЗООС):

1. Инвестиционното предложение (ИП) предвижда изграждане на нова въздушна електропроводна линия ВЛ 400 kV от п/ст „Варна“ до п/ст „Бургас“ с напрежение 400 kV, която да свърже ОРУ 400 kV на п/ст „Варна“ с ОРУ 400 kV на п/ст „Бургас“. Новата ВЛ 400 kV ще се изпълни със стомано решетъчни стълбове за една тройка проводници 1x3x3xАСО-400 и две мълниезащитни въжета, едно от които стоманено поцинковано тип С-70, а другото с вградени оптични влакна – OPGW.

Съгласно представената информация в уведомлението са разработени четири варианта на трасе на електропровода, като след Технически съвет на възложителя „ЕСО“ ЕАД за най-целесъобразни са избрани два варианта - Вариант 1.1 (зелен вариант) и водещ вариант Вариант 2 (син вариант).

Трасето по Вариант 1.1 (зелен вариант) за новата ВЛ 400 kV, преминава през територията на 2 области - Бургас и Варна, 8 общини и 26 землища. Новата ВЛ 400 kV по Вариант 1.1 е с обща дължина 93.506 км. По дължината на трасето за изграждане на новата ВЛ 400 kV по Вариант 1.1 ще се изправят общо около 384 стълба, точните места на които ще се определят след изготвянето на техническият проект за ВЛ. За “стъпките” на новите стълбове е необходимо да се закупи (отчужди) площ около 28 500 м².

Трасето по Вариант 2 (син вариант) за новата ВЛ 400kV, преминава през територията на 2 области- Варна и Бургас, 9 общини и 24 землища. Така описаното трасе по втори вариант е с обща дължина 86.820 км. Трасето не засяга урбанизирани и защитени територии.

По дължината на трасето за ВЛ по втори вариант ще се изправят общо около 320 бр. нови стълба, точните места на които ще се определят след изготвянето на техническия проект за ВЛ. За “стъпките” на новите стълбове е необходимо да се закупи (вещно право за строеж на фундаменти) общо около 24 000 м² площ.

Така заявено ИП попада в обхвата на Приложение № 1 на ЗООС - т. 33 „строителство на надземни електропроводи с напрежение 220 kV и повече и с дължина над 15 км.“ и на основание чл. 92, т. 1 от ЗООС подлежи на задължителна оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС). На основание чл. 94, ал. 1, т. 2 от ЗООС, компетентен орган за вземане на решение по ОВОС е министърът на околната среда и водите.

2. МОСВ обръща внимание, че съгласно разпоредбата на чл. 82, ал. 3 от ЗООС, когато за осъществяване на ИП трябва да се развият и други, свързани с основния предмет на оценка, спомагателни или поддържащи дейности, те също се включват в изискващата се оценка.

3. В изпълнение на изискванията на чл. 4а от Наредбата за ОВОС е изразено

становище на Басейнова дирекция „Черноморски район“ относно допустимостта на ИП спрямо режимите, определени в утвърдените планове за управление на речните басейни (ПУРБ) на Черноморски район (копие от което прилагаме), съгласно което ИП е **допустимо** спрямо ПУРБ.

4. След преглед на наличната документация, е установено, че в близост до предложените варианти на трасето на новия електропровод ВЛ 400 kV от п/ст „Варна“ до п/ст „Бургас“ няма предприятия, класифицирани с висок и нисък рисков потенциал по реда на глава седма, раздел I от Закона за опазване на околната среда (ЗООС).

II. По отношение на изискванията на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

ИП попада под разпоредбата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредба 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 (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., изм. и доп.)*, поради което за него следва да бъде извършена **оценка за съвместимостта му** с предмета и целите на опазване на защитените зони от екологичната мрежа „Натура 2000“ по реда на Глава трета от Наредбата за ОС.

След направена проверка по приложената документация и цифров модел относно местоположението на елементите на ИП спрямо границите на защитени територии и защитени зони е установено, че:

- Трасето на въздушен електропровод **Вариант 1 не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ). Трасето **попада** частично в границите на защитени зони (Натура 2000 места) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие - BG0000104 „Провадийско – Роякско плато“ и BG0000393 „Екокоридор Камчия – Емине“ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включени в списъка от защитени зони, приет с Решение на Министерски съвет (РМС) № 661/16.10.2007 г. (обн., ДВ, бр. 85/2007 г.); BG0000141 „Река Камчия“ и BG0000151 „Айтоска планина“ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включени в списъка от защитени зони, приет с РМС № 122 от 02.03.2007 г. (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.); BG0000137 „Река Долна Луда Камчия“ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с РМС № 802/04.12.2007 г. (обн., ДВ, бр. 107/2007 г.); BG0002038 „Провадийско – Роякско плато“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-134 от 10.02.2012 г. (обн., ДВ, бр. 26/2012), изм. със Заповед № РД-73/28.01.2013 г. (обн., ДВ, бр. 10/2013 г.) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие.

- Трасето на въздушен електропровод **Вариант 1.1 не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ). Трасето **попада** частично в границите на защитени зони (Натура 2000 места) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие - BG0000104 „Провадийско – Роякско плато“ и BG0000133 „Камчийска и Еменска планина“ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включени в списъка от защитени зони, приет с РМС № 661/16.10.2007 г. (обн., ДВ, бр. 85/2007 г.); BG0000141 „Река Камчия“ и BG0000151 „Айтоска планина“ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включени в списъка от защитени зони, приет с РМС № 122 от 02.03.2007 г. (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.); BG0002038 „Провадийско – Роякско плато“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-134/10.02.2012 г. (обн., ДВ, бр. 26/2012), изм. със Заповед № РД-73/28.01.2013 г. (обн., ДВ, бр. 10/2013 г.) и BG0002044 „Камчийска планина“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-132/10.02.2012 г.

(обн., ДВ, бр. 23/2012), изм. със Заповед № РД-77/28.01.2013 г. (обн., ДВ, бр. 10/2013 г.).

- Трасето на въздушен електропровод Вариант 2 **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ). Трасето **попада** частично в границите на защитени зони (Натура 2000 места) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие - BG0000104 „Провадийско – Роякско плато“ и BG0000133 „Камчийска и Еменска планина“ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включени в списъка от защитени зони, приет с РМС № 661/16.10.2007 г. (обн., ДВ, бр. 85/2007 г.); BG0000141 „Река Камчия“ и BG0000151 „Айтоска планина“ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включени в списъка от защитени зони, приет с РМС № 122/02.03.2007 г. (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.); BG0002038 „Провадийско – Роякско плато“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-134/10.02.2012 г. (обн., ДВ, бр. 26/2012), изм. със Заповед № РД-73/28.01.2013 г. (обн., ДВ, бр. 10/2013 г.) и BG0002044 „Камчийска планина“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-132/10.02.2012 г. (обн., ДВ, бр. 23/2012 г.), изм. със Заповед № РД-77/28.01.2013 г. (обн., ДВ, бр. 10/2013 г.).

- Трасето на въздушен електропровод Вариант 3 **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ). Трасето **попада** частично в границите на защитени зони (Натура 2000 места) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие - BG0000104 „Провадийско – Роякско плато“ и BG0000133 „Камчийска и Еменска планина“ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включени в списъка от защитени зони, приет с РМС № 661/16.10.2007 г. (обн., ДВ, бр. 85/2007 г.); BG0000116 „Камчия“ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с РМС № 802 от 04.12.2007 г. (обн., ДВ, бр. 107/2007 г.); BG0000151 „Айтоска планина“ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с РМС № 122/02.03.2007 г. (обн., ДВ, бр. 21/2007 г.); BG0002043 „Емине“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-560 от 21.08.2009 г. (обн., ДВ, бр. 69/2009), изм. със Заповед № РД-76/28.01.2013 г. (обн., ДВ, бр. 10/2013 г.); BG0002044 „Камчийска планина“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-132/ 10.02.2012 г. (обн., ДВ, бр. 23/2012), изм. със Заповед № РД-77/28.01.2013 г. (обн., ДВ, бр. 10/2013 г.); BG0002045 „Комплекс Камчия“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-354/03.05.2012 г. (обн., ДВ, бр. 37/2012 г.).

Извършената проверка за допустимост по реда на чл. 39, ал. 2 във връзка с чл. 12, ал. 2 от Наредбата за ОС установи, че:

- предложените четири варианта за реализирането на ИП не противоречат на режимите на защитени зони BG0002045 „Комплекс Камчия“, BG0002044 „Камчийска планина“, BG0002043 „Емине“, BG0002038 „Провадийско – Роякско плато“ за опазване на дивите птици, определени със заповедите за обявяването им.

С оглед гореизложеното, след преглед на представената информация, на основание чл. 39, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която реализацията на ИП **има вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, включително птици, предмет на опазване в описаните защитени зони, поради следните мотиви:

1. Предложените четири варианта на трасе преминават през няколко защитени зони, което е свързано с трайно усвояване на различни по големина участъци от тях, което предполага промени в тяхната цялост и кохерентността между тях.

2. При строителството на електропровода и необходимата за целта инфраструктура и последващата им експлоатацията и поддържането на сервитута му съществува вероятност от трайно унищожаване или увреждане, трансформация и фрагментиране на природните местообитания и местообитанията на видовете, включително птици, предмет на опазване в защитените зони.

3. Изкопните работи и струпуването на тежка техника и хора са предпоставка за повишено шумово и антропогенно натоварване в защитените зони с вероятно неблагоприятно въздействие върху видовете, включително птици, предмет на опазване в тях, поради безпокойство и вероятното им прогонване, което е предпоставка за изменение в популационните им характеристики.

4. Съществува обективна вероятност при строителството и в периода на експлоатацията на съоръжението да се повиши смъртността на екземпляри от видовете, предмет на опазване, поради пряко унищожаване, запалване на гнезда, пряк сблъсък с електропроводите и др. особено при птици, което също може да окаже въздействие върху структурата, числеността и плътността на популациите им.

5. При строителството на електропровода е възможно генериране на емисии от съпътстващи дейности, замърсяващи компонентите и факторите на околната среда (води, въздух, почви, вредни физични фактори - шум, отпадъци и др.) във вид и количества, които могат да окажат значително отрицателно въздействие върху местообитания и видове, предмет на опазване в защитените зони.

6. Съществува вероятност от кумулиране на отрицателно въздействие върху защитените зони и техния предмет на опазване в резултат от въздействията на инвестиционното предложение, предмет на настоящата оценка, с въздействията от други съществуващи, одобрени или бъдещи планове, програми, проекти или инвестиционни намерения, което да доведе до неблагоприятни изменения в природозащитния статус на видовете, предмет на опазване в защитените зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, както и в състоянието на сигурност на видовете птици, предмет на опазване в защитените зони за тях.

Копие на писмото е изпратено до Басейнова дирекция „Черноморски район“ – Варна, РИОСВ –Бургас, РИОСВ – Варна, община Ветрино, община Девня, община Провадия, община Долни Чифлик, община Дългопол, община Руен, община Айтос, община Бургас, община Поморие, кметство с. Неофит Рилски, кметство с. Падина, кметство с. Манастир, кметство с. Житница, кметство с. Бозвелийско, кметство с. Бързица, кметство с. Нова Шипка, кметство с. Величково, кметство с. Цонево, кметство с. Сава, кметство с. Голямо Делчево, кметство с. Аспарухово, кметство с. Добромир, кметство с. Билка, кметство с. Снежа, кметство с. Ясеново, кметство с. Речица, кметство с. Снягово, кметство с. Ябълчево, кметство с. Руен, кметство с. Лясково, кметство с. Пещерско, кметство с. Дрянковец, кметство с. Съдиево, кметство гр. Българово, кметство с. Булаир, кметство с. Дебелец, кметство с. Рожден, кметство с. Рудина, кметство с. Просеник, кметство с. Ръжица, кметство с. Страцин, кметство с. Косовец, кметство с. Черна могила, кметство с. Мъглен, кметство с. Дрянковец, кметство с. Миролубово и кметство с. Банево.

/отговорено от МОСВ на 12.07.2016 г./