



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Варна

РЕШЕНИЕ № ВА -69...../ПР/2022 год.

**за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието
върху околната среда**

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1 и 2, ал. 3 и ал. 6 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40, ал. 4, във връзка с чл. 2, ал. 1, т. 1 и чл. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС), и въз основа на представена от възложителя писмена документация и информация по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС, и получено становище от Регионална здравна инспекция (РЗИ) – Варна,

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение свързано с „Реконструкция на линейно съоръжение ВЛ 110 kV „Орляк“ от подстанция „Добружда“ до подстанция „Вълчи дол“ преминаващо през имоти в землищата на гр. Суворово, село Щипско, общ. Вълчи дол и гр. Вълчи дол, реализацията на което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

Възложител: «ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР» ЕАД,
със седалище и адрес на управление: гр. София, бул. „Цар Борис III“ № 201.

Кратко описание на инвестиционното предложение (ИП):

Инвестиционното предложение касае „Реконструкция на линейни съоръжения на техническата инфраструктура за пренос на електроенергия - ВЛ 110 kV „Орляк“ от п/ст „Добружда“ до п/ст „Вълчи дол“ - трасе преминаващо през територията, на:

- поземлени имоти (ПИ) с №№: 70175.154.31, 70175.154.32, 70175.155.11, 70175.155.12, 70175.155.14, 70175.155.24, 70175.156.2, 70175.156.3, 70175.156.4, 70175.156.11, 70175.156.13, 70175.159.2, 70175.159.3, 70175.159.4, 70175.159.5, 70175.159.7, 70175.159.8, 70175.159.9, 70175.159.11, 70175.159.12, 70175.160.23, 70175.160.32, 70175.160.33, 70175.165.1, 70175.165.4, 70175.165.5, 70175.165.21, 70175.165.229, 70175.167.27, 70175.167.47, 70175.167.48, 70175.169.3, 70175.169.4, 70175.169.5, 70175.169.6, 70175.169.30, 70175.169.31, 70175.171.16, 70175.171.17, 0175.171.19, 70175.171.20, 70175.171.22, 0175.171.23, 70175.171.25, 70175.173.18, 70175.173.20, 70175.173.21,



9000, гр. Варна, ул. "Ян Палах" № 4

Тел: (+35952)678-881, Факс: (+35952) 634593, E-mail: riosv-vn@riosv-varna.bg, www.riosv-varna.bg

70175.173.22, 70175.173.25, 70175.173.27, 70175.173.28, 70175.173.29, 70175.173.32, 70175.173.33, 70175.173.34, 70175.173.47, 70175.173.48, 70175.173.51, 70175.173.52, 70175.173.53, 70175.173.54, 70175.173.55, 70175.173.56, 70175.175.17, 70175.176.2, 70175.176.3, 70175.176.6, 70175.176.7, 70175.176.8, 70175.176.9, 70175.176.10, 70175.176.24, 70175.176.26, 70175.176.28, 70175.180.2, 70175.180.3, 70175.180.21, 70175.180.28, 70175.180.29, 70175.180.33, 70175.180.34, 70175.180.45, 70175.180.50, 70175.196.1, 70175.196.3, в землището на гр. Суворово;

- ПИ 84022.14.59, 84022.14.112, 84022.15.2, 84022.15.4, 84022.15.5, 84022.15.6, 84022.15.7, 84022.15.8, 84022.15.18, 84022.15.47, 84022.15.52, 84022.15.53, 84022.16.5, 84022.16.20, 84022.16.22, 84022.16.37, 84022.16.38, 84022.16.64, 84022.16.65, 84022.16.69, 84022.16.100, 84022.16.101, 84022.16.102, 84022.16.103, 84022.16.135, 84022.16.136, 84022.16.164, 84022.16.172, 84022.16.173, 84022.16.179, 84022.16.182, 84022.16.183, в землището на с. Щипско, общ. Вълчи дол;

- ПИ 12574.38.27, 12574.38.28, 12574.38.57, 12574.38.62, 12574.40.5, 12574.40.7, 12574.41.2, 12574.41.4, 12574.41.5, 12574.41.10, 12574.41.11, 12574.41.12, 12574.41.13, 12574.41.14, 12574.41.18, 12574.41.19, 12574.42.33, 12574.42.34, 12574.42.36, 12574.42.37, 12574.42.38, 12574.42.39, 12574.42.41, 12574.42.42, 12574.42.43, 12574.42.44, 12574.42.46, 12574.42.48, 12574.42.49, 12574.42.99, 12574.42.100, 12574.42.103, 12574.42.105, 12574.42.106, 12574.42.113, 12574.42.121, 12574.42.122, 12574.42.123, 12574.42.124, 12574.42.125, 12574.42.126, 12574.42.127, 12574.42.128, 12574.42.129, 12574.42.130, 12574.42.131, 12574.42.132, 12574.42.133, 12574.42.134, 12574.42.140, в землището на гр. Вълчи дол, общ. Вълчи дол.

Дължината на ВЛ предвидена за демонтаж е 8.6 км, с 38 бр. стълбове. Всички съществуващи стълбове ще се подменят с нови, без промяна на местата на стълбовете. Изключение правят 6 бр. стълбове, които се преместват в рамките на същия имот в който се намират, но в същия сервитут. В предпазната ѝ зона (сервитута на ВЛ) няма изградени съседни обекти, които да създават ограничения при извършване на демонтажните дейности.

Основни технически данни:

Капацитет: 300 MW

Напрежение: 110 kV

Дължина на цялото трасе на ВЛ – 8.6 км.

Реконструкцията на цялото трасе е съобразена с цел засягане на колкото е възможно повече нискодобивни и непродуктивни земи и по-малко чувствителни и защитени територии и зони. Засягат се пряко земеделски земи, пасища, мери и горски фонд, общинска, държавна и частна собственост на територията на област Варна.

При реконструкцията на ВЛ 110 kV „Орляк“ се предвиждат следните дейности:

- демонтаж на съществуващи проводници и изолаторни вериги;
- демантиране на съществуващи стълбове и стоманобетонни фундаменти;
- монтаж на нови стоманобетонни фундаменти;
- монтаж на нови стоманорешетъчни стълбове;
- монтаж на нови проводници и изолаторни вериги.

Не се предвижда:

- водовземане за питейни, промишлени и други нужди, вкл. чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или от повърхностни води, и/или подземни води;
- изграждане на водопровод и канализация и свързани с тях нови съоръжения;

- изграждане на нови пътища и/или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Реконструкцията ще се изпълни по съществуващото трасе на ВЛ 110 kV „Орляк“, без промяна и отклонение от сервитутната зона.

Територията, предмет на ИП не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Тя не попада и в границите защитени зони от Европейската екологична мрежа “Натура 2000”.

Най-близко разположената защитена зона е ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна “Суха река” с код BG0000107, определена съгласно изискванията на чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗБР, обявена със Заповед № РД-989/10.12.2020г. на министъра на околната среда и водите.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на точка 3, буква „б” от Приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда и на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 и 2 от същия закон подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

МОТИВИ:

1. Характеристики на инвестиционното предложение: размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост; взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; използване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие; генериране на отпадъци; замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение, включително причинени от изменението на климата, в съответствие с научните познания; рисковете за човешкото здраве, поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето:

1. „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД е оператор, притежаващ лиценз за пренос на електроенергия на територията на Република България. Дружеството като собственик на електропреносната мрежа 110, 220 и 400 kV поддържа и изгражда нови електропроводи в съответствие с действащото законодателство на Р. България, спазвайки строго всички изисквания по опазване на околната среда.

С настоящото ИП за реконструкция на съществуваща въздушна електропроводна линия (ВЕЛ) 110 kV „Орляк“ от п/ст „Добруджа“ до п/ст „Вълчи дол“, с дължина 8.6 км трасе, се предвижда подмяна на всички съществуващи стълбове с нови, без промяна на местата им, както и подмяна на изолаторните вериги, проводниците и мълниезащитното въже с нови, в рамките на съществуващ сервитут. Изключение правят само 6 бр. стълба, които се преместват минимално по оста на трасето, в рамките съществуващия сервитут и в рамките на същия имот, в който се намират: стълб № 9 се измества с 22 метра по посока към № 10, стълб № 10 - с 8 метра по посока към № 9, стълбове № 17 и № 18 се променят на 2 бр. в пикет, за да се осигури преминаването под ВЛ 400 kV „Дружба“ и ВЛ 400 kV „Съединение“, стълб № 20 - със 7 метра по посока към № 19, стълб № 25 с 2 метра по посока към № 24. Тези премествания се правят с цел осигуряване на габарит 6 м към терен.

ВЛ 110 kV „Орляк“ е изградена и въведена в експлоатация от 1956г., с общо 38 стълба, като носителите са стоманобетонени, а опъвателните са стоманорешетъчни, тип ОМВ и ЪМВ.

Реконструкцията се предвижда основно поради влошено експлоатационно състояние следствие на амортизация на съоръжението, съобразена е с развитието на електропотреблението и с цел повишаване безопасността и надеждността на електрозахранването в региона.

При реконструкцията на линейното съоръжение - ВЕЛ ще се:

1.1 Използват стомано-решетъчни стълбове за 110 kV с болтова конструкция, за две тройки проводници тип АСО-400 и едно стоманено-поцинковано мълниезащитно (м.з.) въже тип OPGW.

Избраните стълбове и фундаменти ще отговарят на изискванията на НУЕУЕЛ, на нормите за проектиране на стоманени и стоманобетонни конструкции и другите действащи нормативни документи, отнасящи се до този тип конструкции.

1.2 Фундаменти

Фундаментите ще се изливат на място от бетон за всеки от стълбовете. Стъпките на стълбовете са с площи от 12-85 кв.м, през средно разстояние 200-250м, извън регулацията на населените места.

1.3 Предвижда се използване на проводници и мълниезащитно (м.з.) въже.

ВЛ е линейен елемент на техническата инфраструктура за пренос на електроенергия с напрежение 110 kV за две тройки проводници тип АСО-400 и едно стоманено-поцинковано м.з. въже, окачени на стомано-решетъчни стълбове, болтова конструкция.

За фазови проводници на електропровода ще се използва проводник марка АСО-400 с електромеханични характеристики по БДС 1133-89.

Новото мълниезащитно въже с вградени оптични влакна ще бъде изградено от еднослоен стоманен алуминизиран проводник, в който има метална тръбичка с изтеглени в нея оптични влакна. Същите работят при дължина на вълната 1550nm. Оптичната част дава възможност да се монтират 48 оптични влакна.

1.4 Изолаторни вериги и арматура.

Изоляцията на електропровода ще се изпълни с полимерни изолатори.

Сервитути

Един от основните фактори за надеждно и качествено електрозахранване на консуматорите е свеждане до минимум възможностите за възникване на аварии по електропроводите ВН и възможностите за тяхното бързо и безпрепятствено отстраняване.

За целта по трасето на електропровода има учредени ограничителни условия в зоната разположена в близост до трасето в полза собственика на ВЛ (сервитутни права), без това да променя собствеността и предназначението на засегнатите имоти.

Сервитутна зона е точно определена/изчислена за всяко междустълбие като формата и размерите на сервитута на електропровода съответстват на изискванията на Наредба 16 от 09.06.2004г. за сервитутите на енергийните съоръжения.

След приключване на всички СМР, всички нарушени терени ще бъдат възстановени до първоначалния си вид, като строителните отпадъци ще се транспортират на определените от Общините места.

2. ИП не предвижда изграждане на нови пътища и/или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Реконструкцията ще се изпълни по съществуващото трасе на ВЛ 110 kV „Орляк“, без промяна и отклонение от сервитутната зона.

За целите на реконструкцията ще се използват съществуващите общински пътища. Съществуващата инфраструктура ще бъде пресичана, без да се извършват преустройства (проводниците ще преминават над и под съществуващите съоръжения).

3. Към настоящия момент в района на ИП има други съществуващи обекти, заявени и процедурирани, одобрени и реализирани инвестиционни намерения, планове и проекти. Обхватът и характеристиките на ИП не предполагат оказване на допълнително кумулативно въздействие.

4. По време на строителството ще се отделя шум и прах от строителната техника. Експлоатацията на ИП не е свързана с отделяне на наднормени нива на шум и създаване на

шумов дискомфорт; обектът е източник на електромагнитно поле в непосредствена близост до проводника.

5. Технологичният процес е пренос на електроенергия. Аварийни ситуации са възможни при сложни метеорологични условия (ураганни ветрове, заледявания, снегонавявания, и др.), земетресения и други въздействия, и при неспазване на технологичните изисквания за безопасна работа и експлоатация на електропровода.

6. По време на строителството ще се използват стандартни строителни материали: кофраж, бетон, баластра, чакъл, спомагателни материали, машинно оборудване, и др. (материалите ще се доставят от местни фирми-доставчици). Експлоатацията на инвестиционното предложение е за линеен обект свързана с пренос на ел. енергия и не е свързана с използването на природни ресурси.

7. По време на строителството се очаква да се образуват строителни отпадъци, вкл. изкопани земни маси и битови отпадъци.

Образуваните различни по вид и количества отпадъци ще се третираат съобразно нормативните изисквания по *Закона за управление на отпадъците*.

Експлоатацията на обекта е процес, който не е свързан с генериране на отпадъци и отпадъчни води.

8. Изветият по време на изкопните работи хумусен (почвен) слой ще се депонира в близост до изкопа. След приключване на всички СМР ще бъде използван за обратна засипка в рамките на площадката на стълба с оглед възстановяване на естествената повърхностна почвена структура.

9. ИП не е източник на риск от голяма авария по смисъла на Глава седма, Раздел I от ЗООС.

10. При спазване на предложените от възложителя мерки и на поставените условия в настоящото решение реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение (линеен обект) не е свързано със създаване на рискове за околната среда и човешкото здраве.

II. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание, и по-конкретно: съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства (включително почва, земни недра, вода и биологично разнообразие) в района и неговите подпочвени пластове; абсорбиционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; крайбрежни зони и морска околна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита:

1. Трасето на ВЕЛ подлежащо на реконструкция преминава през имоти в землищата на: гр. Суворово, село Щипско, общ. Вълчи дол, обл. Варна и гр. Вълчи дол, обл. Варна.

През основната си част трасето преминава през обработваеми земеделски имоти и частично засяга няколко имота горски територии, като пресича достатъчно черни пътища осигуряващи необходимия достъп до всяка точка от съоръжението с всички моторни превозни средства.

Средната надморската височина по трасето на ВЛ е 236 м. Теренът е преобладаващо равнинен.

Сервитутът на ВЛ 110 kV „Орляк“ е съществуващ съгласно §26 от Преходни и заключителни разпоредби от *Закона за енергетиката*, а размерите са му определени съгласно Наредба № 16 за сервитутите на енергийните обекти и е начертан като ивица с широчина 48м по 24м от двете страни на оста на линията за земеделски земи, ивица с широчина 28м по 14м от двете страни на оста през населени места и селищни образувания и ивица с широчина 36м по 18м от двете страни на оста в поземлени имоти в горски територии.

Предвидената реконструкция е съобразена със съществуващият сервитут в който е изграден електропровода; същият е в експлоатация от 1956г.

2. Съгласно представената информация, не се очаква реализацията на линеен обект – трасе на ВЕЛ да засегне съществуващи известни културни ценности (исторически, архитектурни и археологически), определени по реда на *Закона за културното наследство* и обекти подлежащи на здравна защита, СОЗ около водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване и на водоизточници на минерални води.

3. Спецификата и мащабите на ИП не предполагат оказване на негативно въздействие върху качеството и регенеративната способност на използваните природни ресурси.

4. Територията на предмет на ИП се намира извън границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*. Тя не попада и в границите на защитени зони по чл. 1, ал. 2 от *Наредбата за ОС*. ИП попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от същата наредба и подлежи на процедура по оценка за съвместимост по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР.

След преглед на представената документация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от същата наредба, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие на ИП върху най-близката ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна “Суха река” с код BG0000107, е, че ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в зоната, поради следните мотиви:

4.1 Територията, предмет на ИП, е извън границите на ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна “Суха река” с код BG0000107 – отстои от нея в най-близката си точка на около 7.8 км по права линия.

4.2 Съществуващо и одобрено земеползване – ИП засяга земеделски, горски територии, както и такива определени за транспорт. Премахва над „Територия, заета от води и водни обекти“, без да ги засяга пряко. ВЕЛ е съществуващ и няма да се променя НТП.

4.3 Реализацията на ИП съвместно с реализацията на подобни ИП/ППП в близо разположените имоти, няма да бъдат фрагментирани популациите на редки, защитени и ендемични видове, характерни за опазване в зоните, както и няма да бъде влошена структурата и динамиката на популациите им.

4.4 Реализацията на ИП в посочения терен и границите му не влиза в противоречие и не нарушава целите за определянето на защитените зони.

4.5 Мочурища, крайречни области, речни устия – не се засягат. Най-близко разположена крайречна област е на около 11 км и това е р. Суха река.

4.6 Крайбрежни зони и морска околна среда – не се засягат. Черноморското крайбрежие е на около 35 км, по права линия.

4.7 Планински и горски райони – не се засягат. Най-близкият планински масив на около 57 км.

4.8 Защитени със закон територии – не се засягат. Природните обекти на най-близко разстояние до територията на общината, които се ползват с нормативно установена защита е ПЗ „Находище на Урумова лале“ – на около 9.5 км.

4.9 С реализацията на ИП не се засягат находища и местообитания на редки, ендемични и включени в приложенията на *Закона за биологичното разнообразие* растителни и животински видове.

4.10 Няма да се засегнат екологичните ниши на типичните и постоянни за зоните видове.

4.11 Територията, предмет на ИП не засяга пряко приоритетни за опазване местообитания на видове птици.

4.12 С реализацията на ИП не се очаква да бъдат унищожени, увредени или значително фрагментирани природни местообитания и местообитания на видове, включително птици, предмет на опазване в защитената зона, както и прекъсване на биокоридорни връзки от значение за видовете.

4.13 Предвид краткостта на въздействието по време на реализацията на ИП и неговия характер при експлоатацията, не се очакват негативни въздействия, като унищожаване или дълготрайно безпокойство на видове, включително птици и значително намаляване на площта на техните местообитания, предмет на опазване в защитените зони.

4.14 Не се предвижда изграждането на нови или промяна на съществуващи пътища, тъй като територията граничи със съществуващ път.

4.15 Предвид характера на ИП и факта, че територията, предмет на ИП, е отдалечена от защитената зона, с реализацията на ИП няма вероятност:

4.15.1 да бъдат засегнати пряко природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитената зона „Суха река” с код BG0000107;

4.15.2 да се окаже косвено влияние, включително и кумулативно, върху видове и техните местообитания, предмет на опазване в ЗЗ “Суха река” с код BG0000107, както по отношение на евентуални процентни загуби, така и по отношение на фрагментация;

4.15.3 да се безпокоят видове, предмет на опазване в ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна “Суха река” с код BG0000107;

4.15.4 не се очаква генериране на емисии и отпадъци, извън територията на ИП във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху местообитания на видове, предмет на опазване в ЗЗ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна “Суха река” с код BG0000107.

III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда във връзка с критериите по т. 1 и 2 по отношение на въздействието на инвестиционното предложение върху елементите по чл. 95, ал. 4, предвид: степента и пространствения обхват на въздействието (като географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати); естеството на въздействието; трансграничния характер на въздействието; интензивността и комплексността на въздействието; вероятността за въздействие; очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието; комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможността за ефективно намаляване на въздействията:

1. В периода на строителството (около 3 мес.) се очаква пряко, краткотрайно, допустимо замърсяване на въздуха с прах и отработени газове и допълнително шумово натоварване. След реализацията на ИП не се очаква замърсяване на околната среда и човешкото здраве.

2. Продължителността на въздействията е постоянна по време на експлоатацията на ИП, без отрицателно въздействие и кумулативен ефект по отношение на атмосферния въздух, водите, почвата, материалните активи, ландшафта и нивата на шум в района, както и възникване на риск за здравето на хората; по време на експлоатацията на ИП въздействията са сведени до минимум.

3. Обхватът на очакваните въздействия е в границите на сервитута и в непосредствена близост до електропровода; вероятността от поява на въздействия е ниска.

4. РЗИ-Варна, със становището си (писмо с изх. № 10-94/1/25.03.2022г.) счита, че реализирането на конкретното инвестиционното предложение няма да окаже негативно въздействие върху човешкото здраве.

5. При реализацията на ИП не се очаква трансграничен характер на въздействие.

6. С реализацията на трасето не се очакват необратими въздействия.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

На основание на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС РИОСВ-Варна, на 12.01.2022г. е публикувала на интернет страницата си, съобщение за ИП, за изразяване на становища от заинтересованите лица.

РИОСВ-Варна, е предоставила на кметовете на Общини: Суворово и Вълчи дол, на 14.01.2022г., уведомление с информация за ИП, за обявяване на интернет страниците си и/или на обществено достъпно място за изразяване на становища/възражения/мнения, и др. от заинтересовани лица/организации, съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС.

Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС Община Вълчи дол, с писмо (вх. № 26-00-9757/A3/17.01.2022г.) и възложителят са предоставили информация на компетентния орган (РИОСВ-Варна) за начините на обявяване на ИП.

На основание чл. 6, ал. 9, т. 1 от Наредбата за ОВОС РИОСВ-Варна, на 22.03.2022г. е публикувала на интернет страницата си, съобщение с информация по Приложение № 2 от същата наредба за изразяване на становища от заинтересованите лица относно по-горе цитираното ИП.

РИОСВ-Варна, е предоставила на кметовете на Общини: Суворово и Вълчи дол, на 23.03.2022г. информацията за ИП по Приложение № 2 на Наредбата за ОВОС, съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от същата наредба.

С писмо (вх. № 26-00-9757/A11/12.04.2022г.) кметът на Община Суворово, и с писмо (вх. № 26-00-9757/A10/11.04.2022г.) За кметът на община Вълчи дол, са информирали РИОСВ-Варна, че в осигурения 14-дневен обществен достъп до информацията за ИП (чрез публикувано съобщение на интернет страницата на Общината и поставено съобщение на информационното табло в сградата, на адрес: гр. Суворово, пл. „Независимост“ № 1, за периода от 22.04.2022г. до 07.05.2022г., и чрез публикувано съобщение на интернет страницата на Общината, и поставено съобщение на информационното табло в сградата на адрес: гр. Вълчи дол, пл. „Христо Ботев“ № 1, за периода от 25.03.2022г. до 09.04.2022г.) няма постъпили становища/възражения/мнения, и др. от заинтересовани лица/организации.

До изготвяне на настоящото решение в РИОСВ-Варна, няма данни за проявен обществен интерес - няма устно изразени и/или постъпили, писмени възражения срещу реализацията на ИП.

Реализацията на ИП да се извърши при спазване на следните задължителни за изпълнение от възложителя УСЛОВИЯ:

1. Да се поставят птицебрани на всеки от 38 бр. реконструирани стълбове.
2. Строителните работи да започнат извън размножителният сезон на повечето животински видове, който е от 15 март до 15 май, за да се избегне тяхното безпокойство.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

При промяна на възложителя, на параметрите на ИП или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение, на основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС възложителят или новият възложител трябва да уведоми своевременно РИОСВ-Варна.

На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на ИП.

Решението може да бъде обжалвано по реда на Административнопроцесуалния кодекс чрез директора на РИОСВ-Варна, пред министъра на околната среда и водите и Административен съд – гр. Варна, в 14-дневен срок от съобщаването му.

Дата:..... 12. 05. 2022.....

инж. ВЕСЕЛА КИРИЛОВА

Директор на РИОСВ