



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ № 20 - ПР/2025 г.

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

На основание чл. 93, ал. 1, т. 2 във връзка с ал. 2, т. 5 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. 3 и 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 представена от възложителя писмена документация и информация по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и допълнителна информация, както и получени становища от Басейнова дирекция „Източноевропейски район“, Басейнова дирекция „Черноморски район“ и Министерство на здравеопазването

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение „Реконструкция на въздушна линия (ВЛ) 110 kV „Близнак“, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, както и върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони, и човешкото здраве

възложител: „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД, ЕИК: 175201304
седалище: гр. София 1618, район „Витоша“, бул. „Цар Борис III“ № 201

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение (ИП) предвижда реконструкция на съществуваща ВЛ 110 kV „Близнак“, която е изградена през 50-те години като електропреносна връзка между п/ст. „Елхово“ и п/ст. „Босна“. Общата дължина на електропровода е 71.813 км. Въведена е в експлоатация през 1957 г. и частично реконструирана през 1989 г. Предвид стратегическото значение на въздушната линия с настоящото предложение се предвижда да се извърши цялостна реконструкция – чрез подмяна на съществуващите стълбове с нови, стоманорешетъчни, болтова конструкция, с антикорозионна защита „горещо поцинковане“. Стълбовете ще са за две тройки проводници марка АСО-400 и едно мълниезащитно въже тип



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22

Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33



OPGW с вградени оптични влакна. Предвижда се да се изтегли само едната тройка проводници по дължината на линията – дясно по посока нарастване на номерата на стълбовете.

Стълбовете ще бъдат изпълнени с типови фундаменти за плоско фундиране. За специални пресичания ще се използват стълбове за 220kV, оразмерени за две тройки проводници марка АСО-500 и едно мълниезащитно въже, както и стълбове С.НД, специални, с по-голямо междуфазно разстояние, за 110kV. За всеки стълб от реконструираната линия ще бъде изградена собствена заземителна уредба, която ще осигури надеждно отвеждане на токовете на късо съединение при възникване на повреди по електропровода.

Фундаментите на опъвателните стълбове на реконструираната ВЛ 110kV ще са монолитни, отливани на място. За новите носителни стълбове, тип Н.Д, се допуска използването на готови или монолитни фундаменти.

Местоположението на новите стълбове, спрямо съществуващите, за отделни стълбове е оптимизирано (от 326 бр. на 292 бр.) и променено, в рамките на съществуващия сервитут.

Реализацията на инвестиционното предложение се извършва във връзка с изпълнение на дългосрочна програма за развитие на електроенергийната система на страната и осигуряване на надеждна работа на електропреносните съоръжения.

Сервитутът на ВЛ 110 kV „Близнак“ е съществуващ, съгласно §26 от Преходни и заключителни разпоредби от Закона за енергетиката, а размерите са му определени съгласно Наредба № 16 от 2004 г. за сервитутите на енергийните обекти.

Реализирането на инвестиционното предложение ще се извършва поетапно и включва:

- Подготовка на строителната площадка;
- Демонтаж на проводници, изолаторни вериги и мълниезащитни въжета;
- Демонтаж на стълбове и фундаменти;
- Пикетаж, картиране и изкопни работи;
- Изпълнение на новите фундаменти и заземители;
- Монтаж и подготвяне на нови стълбове за изправяне;
- Изправяне на стълбове;
- Монтаж на изолаторни вериги;
- Изтегляне и регулиране на проводници и мълниезащитно въже;
- Монтаж на носителни клеми, табели „Опасно за живота“, номериране на стълбовете и др.;
- Довършителни работи, измервания и изпитания, извозване на материали и отпадъци и възстановяване на терена.

Инвестиционното предложение ще се реализира в землищата на гр. Елхово, с. Добрич и с. Кирилово, община Елхово, с. Голямо Крушево, с. Дъбово, с. Попово и с. Стефан Караджово, община Болярово, област Ямбол; с. Младежко и с. Бяла вода, община Малко Търново, област Бургас; с. Богданово, с. Варовник, с. Голямо Буково, с. Слиново и с. Факия, община Средец, област Бургас и с. Индже Войвода, общ. Созопол, област Бургас.

Предложението засяга територия, контролирана от две Регионални инспекции по околната среда и водите (РИОСВ) (РИОСВ – Бургас и РИОСВ – Стара Загора). Предвид разпоредбата на чл. 93, ал. 2, т. 5 от ЗООС, компетентен орган за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС е министърът на околната среда и водите.

Инвестиционното предложение представлява изменение на предложение по т. 3, буква „б“-, промишлени съоръжения за пренос на газ, пара и топла вода, пренос на електроенергия по надземни кабели (невключени в Приложение № 1)“ от Приложение № 2 на ЗООС. На основание чл. 93, ал. 1, т. 2 от ЗООС подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда.

Инвестиционното предложение подлежи и на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитени зони, съгласно чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за ОС, която се извършва чрез процедурата по реда на ЗООС и Наредбата за ОВОС, при спазване на специалните разпоредби на ЗБР и глава трета, раздел III от Наредбата за ОС.

Според предоставените от възложителя цифрови данни съществуващия и предстоящ за реконструкция електропровод преминава през територията на природен парк „Странджа“ – защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ), обявен като национален парк със Заповед № РД-30/24.01.1995 г. на министъра на околната среда (обн., ДВ, бр. 15/ 1995г.), прекатегоризиран в природен парк със Заповед № РД-350/14.07.2000 г., (обн., ДВ, бр. 66/2000 г.), а със Заповед № РД-25/18.01.2001 г., (обн., ДВ, бр. 11/2001 г.) и Заповед № РД-59/ 04.01.2013 г. (обн., ДВ, бр. 28/2013г.) е направена промяна в площта му.

Освен това трасето на електропровода преминава и през следните защитени зони съгласно ЗБР:

- за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна - BG0000219 „Дервенски възвишения 2“, обявена със Заповед № РД-344/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (обн., ДВ бр. 55/2021г.), BG0000230 „Факийска река“, обявена със Заповед № РД-343/31.03.2021 г. (обн., ДВ бр. 55/2021 г.) и BG0001007 „Странджа“, обявена със Заповед № РД-50/17.01.2024 г. (обн., ДВ бр. 12/2024 г.). Част от новопредвидените стълбове засягат следните природни местообитания: 6220* „Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас *Thero Brachypodietea*“ и 62A0 „Източно субсредиземноморски сухи тревни сообщества“, предмет на опазване в защитени зони BG0000219 „Дервенски възвишения 2“ и BG0001007 „Странджа“.

- за опазване на дивите птици - BG0002040 „Странджа“, обявена със Заповед № РД-802/ 04.11.2008 г. (обн., ДВ бр. 106/2008г.), изм. със Заповед № РД-75/ 28.01.2013 г. (обн., ДВ бр. 10/2013 г.) и BG0002066 „Западна Странджа“, обявена със Заповед № РД-533/26.05.2010 г. (обн., ДВ бр. 52/ 2010 г.), изм. със Заповед № РД-83/28.01.2013г. (обн., ДВ бр. 10/2013 г.).

Извършената проверка за допустимост по реда на чл. 40, ал. 2 във връзка с чл. 12, ал. 2 и 4 от Наредбата за ОС установи, че ИП е допустимо спрямо:

- режимите на защитените зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и за опазване на дивите птици, въведени със заповедите за обявяването им при строго спазване на регламентираните с тях забрани;

- режимите на защитената територия, въведени със заповедта за обявяването ѝ и при изрично спазване на параметрите за техническо изпълнение, заявени в подадената от възложителя информация.

Въз основа на цялата налична информация за инвестиционното предложение, на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС и въз основа на критериите по чл. 16 от същата Наредба, е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие върху засегнатите защитени зони, според която ИП „Реконструкция на въздушна линия (ВЛ) 110 kV „Близнак“ няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, вкл. птици, предмет на опазване в посочените защитени зони.

МОТИВИ:

I. Характеристики на инвестиционното предложение: размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем; 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; рисковете за човешкото здраве:

1. Инвестиционното предложение предвижда реконструкция на съществуващо линейно съоръжение на техническата инфраструктура за пренос на електроенергия – ВЛ 110 kV „Близнак“, връзка между п/ст. „Елхово“ и п/ст. „Босна“. Цялостната реконструкция се налага за гарантиране на сигурна и безопасна експлоатация на съоръжението. Дължината на трасето на електропровода е 71.813 км. Реконструкцията на въздушната линия, ще се извърши чрез подмяна на съществуващите стълбове, мълниезащитно въже и проводници. Новите стълбове ще бъдат типови стомано-решетъчни, болтова конструкция за две тройки фазови проводници, тип АСО-400 и едно мълниезащитно въже с вградени оптични влакна.

2. Стълбовете ще бъдат изпълнени с типови фундаменти за плоско фундиране. Стълбовете преимуществено са ситуирани на местата на съществуващите, с изключение на няколко стълба, които са изместени оптимално, по оста на трасето.

3. Реконструкцията на електропровода няма взаимовръзка с други инвестиционни предложения.

4. По време на строителството и експлоатацията няма да се използват природни ресурси. Ще се използват стандартни строителни материали: бетон, баластра, чакъл, спомагателни материали, машинно оборудване.

5. При строителството не е предвидено засягане на земни недра. Ще се използват почви за подравняване на терена под фундаментите и за оформянето му около тях.

6. Реконструкцията на електропровода, избраните методи за строителство и теренът не предполагат образуването на свлачища.

7. Не се предвижда водовземане за питейни, промишлени и други нужди, включително чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или от повърхностни води, и/или подземни води.

8. В териториалния обхват на инвестиционното предложение не се планира използване или съхранение на опасни химични вещества от Приложение № 3 на ЗООС.

9. Генерираните по време на реконструкцията отпадъци ще са предимно строителни отпадъци от използваните материали (арматурно желязо, бетонови парчета, дърво от кофражите на стоманобетонните конструкции, метални отпадъци и други) и битови отпадъци. Строителните отпадъци (код 17 01 01) ще бъдат в незначителни количества, като същите ще се транспортират до депа за строителни отпадъци. Не се очаква образуване на опасни отпадъци по време на строителството. Камъни и изкопани земни маси (код 17 05 04) ще се генерират при оформянето на фундаментите, като същите ще се използват за насипване и подравняване на терена при изграждане на фундаментите.

10. Очакваните количества битови отпадъци са минимални. Отпадъците ще се събират, с цел предаването им за последващо третиране на дружества, притежаващи документ по чл. 35 на Закона за управление на отпадъците (ЗУО).

11. Генерираните при реализацията на инвестиционното предложение отпадъци ще се управляват, съгласно изискванията на ЗУО и подзаконовите нормативни актове.

12. За ИП е изготвен План за управление на строителните отпадъци.

13. Реализацията на инвестиционното предложение не е свързана с образуване на отпадъчни води.

14. За реконструкцията на ВЛ не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.

15. По време на експлоатацията няма да бъдат засегнати нови площи.

16. На етапа на осъществяване на ИП се очакват предимно неорганизираните емисии основно на прах и изгорели автомобилни газове. Очакваните концентрации в атмосферния

въздух са за многократно по-ниски стойности от допустимите. По време на експлоатация не се очакват организирани източници на емисии. Възможно е генериране на неорганизираните емисии при извършване на ремонтни дейности, като тяхното въздействие ще бъде незначително.

17. Инвестиционното предложение няма да доведе до замърсяване и дискомфорт на околната среда по време на строително-монтажните работи и експлоатацията, тъй като:

- не се предвиждат дейности, при които се отделят значителни емисии на замърсители в околната среда;
- предвиждат се съответните решения за екологосъобразно третиране на формираните отпадъци;
- инвестиционното предложение се намира извън границите на населени места;
- реконструкцията на електропровода е по съществуващо трасе.

18. При реализацията на ИП и експлоатацията му отсъстват условия за значими замърсявания, вредни въздействия и дискомфорт за околната среда. По време на експлоатация ще съществува дискомфорт само за персонала, извършващ планови ремонти или реагиращ на аварийни ситуации.

19. Реализацията на ИП не е свързана с дейности по добив на строителни материали, изграждането на нов водопровод и канализация, както и жилищно строителство.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качеството и възстановителна способност на природните богатства; абсорбиционен капацитет на природната среда; 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 въздушната линия засяга землищата на следните населени места, общини и области: гр. Елхово, с. Добрич и с. Кирилово, община Елхово, област Ямбол; с. Голямо Крушево, с. Дъбово, с. Попово и с. Стефан Караджово, община Болярово, област Ямбол; с. Младежко и с. Бяла вода, община Малко Търново, област Бургас; с. Богданово, с. Варовник, с. Голямо Буково, с. Слиново и с. Факия, община Средец, област Бургас; с. Индже Войвода, общ. Созопол, област Бургас. Трасето за реконструкция е с дължина 71,813 км.

2. Трасето на ВЛ е съобразено с изискванията за рационално използване на земята и минимално увреждане на ландшафта, като преминава основно през земеделски земи, извън регулацията на населени места.

3. Сервитутът на реконструкцията на ВЛ 110 kV „Близнак“, връзка между п/ст. „Елхово“ и п/ст. „Босна“ е съществуващ, съгласно § 26 от Преходните и заключителните разпоредби на Закона за енергетиката, а размерите му са определени съгласно Наредба № 16 от 2004 г. за сервитутите на енергийните обекти. Съгласно документацията размерите на сервитута са определени в съответствие с Наредба № 16 от 2004 г., като ивица с широчина 48 м по 24 м от двете страни на оста на линията за земеделски земи, ивица с широчина 28 м по 14 м от двете страни на оста през населени места и селищни образувания и ивица с широчина 36 м по 18 м от двете страни на оста в поземлени имоти в горски територии.

4. Реконструкцията на съществуваща ВЛ 110 kV „Близнак“ е без промяна на трасето и без отклонение от съществуващата сервитутна зона.

5. Съгласно документацията, след извършена справка в Националния документален архив на Националния институт за недвижимо културно наследство и Автоматизираната информационна система „Археологическа карта на България“, е констатирано, че трасето на съществуващия електропровод преминава през територия, в която са регистрирани три броя археологически обекти, като реконструкцията е съгласувана от възложителя с Министерство на културата, по реда на Закона за културното наследство.

6. Предвид извършената преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, вкл. птици, предмет на опазване в посочените защитени зони от мрежата Natura 2000, поради следното:

6.1. Реализацията на дейностите по реконструкцията на електропровода ще се извърши без промяна на трасето, без отклонения, без да бъдат усвоявани нови територии, в границите на сервитутната ивица на съществуващ електропровод, със същото напрежение и в повечето случаи в съществуващите стъпки на стълбовете. В тази връзка осъществяването на реконструкцията на електропровода няма вероятност да промени характеристиките на природните местообитания или на местообитанията на видовете от дивата флора и фауна, вкл. птици. Предвид изложеното няма вероятност и от нарушаване на целостта на защитените зони, тяхната структура или на връзката помежду им.

Обстоятелството, че сервитутната ивица на този електропровод се поддържа в съответствие с изискванията на Наредба № 16/2004 г. за сервитутите на енергийните обекти, не предполага загуба на площи от горски и/или храстови природни местообитания, предмет на опазване в защитени зони BG0000219 „Дервенски възвишения 2“, BG0000230 „Факийска река“, BG0001007 „Странджа“, както и от местообитания на свързаните с тях видове животни. Поддържането на сервитута, като открито пространство предполага оптимално функциониране на екотона между него и гората или обработваемите площи, като място за хранене, укритие или почивка на много фаунистични видове (безгръбначни, земноводни, влечуги и бозайници, вкл. прилепи), във връзка с което не се очаква значително отрицателно въздействие върху него, тъй като ще бъде засегната само площта около строителните площадки.

6.2. Възможни отрицателни въздействия, като увреждане (поради утъпкване), частично фрагментиране или трансформация на природните местообитания и на тези на опазваните видове, ще се проявят за кратко време, локално и не едновременно, само по време на строителството (през заявления от възложителя 6 месечен срок за реализация на реконструкцията), главно около фундаментите на стълбовете и вследствие придвижването и престоя на строителна техника и хора. Според наличните в МОСВ пространствени данни при реализирането на строително-монтажните дейности ще се окаже въздействие върху следните тревни природни местообитания: 62A0 *Източни субсредиземноморски сухи тревни съобщества*, 6210 - *Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (Festuco Brometalia)* (*важни местообитания на орхидеи), 6220 **Псевдостени с житни и едногодишни растения от клас Thero Brachypodietea*, 6430 *Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс* и 3260 - *Равнинни или планински реки с растителност от Ranunculon fluitantis u Callitricho-Batrachion*. Предвид временния и обратим характер на въздействията не се очаква същите да са значителни по степен, тъй като тези местообитания имат способността бързо да се възстановяват и могат да възвърнат първоначалната си структура и функции за 1-2 вегетационни сезона. Възложителят е предвидил при реконструкцията използването само на регламентирани трасета (черни пътища) за придвижване и престой, използване на изправна строителна техника, своевременно транспортиране на отпадъците, възстановяването на нарушените терени, което ще намали до

минимум вероятността от възникване на тези въздействия върху защитените зони, респективно върху природните местообитания и местообитанията на видовете.

6.3. Трайна загуба на площи от природни местообитания се очаква само от изграждането на фундаментите на предвидените 21 бр. нови стълбове в границите на защитените зони, които ще засегнат съответно 0,0005% (0,061 дка) от площта на разпространение на 62A0 в зона BG0000219 и 0,001% (0,096 дка) от това на 6220* в зона BG0000219 и 0,00006% (0,169 дка) в зона BG0001007. Предвид малката площ на засягане, въздействието ще е в незначителна степен.

6.4. Въздействия като увреждане и/или частична фрагментация върху местообитанията на видовете безгръбначни, земноводни, влечуги и бозайници, обитаващи посочите открити тревни местообитания, се очаква само по време на извършване на строително-монтажните дейности. Те ще имат временен характер и ще са напълно обратими за местообитанията на видовете, които ще възстановят характеристиките си. Загубата на площи от посочените по-горе природни местообитания, които са същевременно и местообитания на част от опазваните видове, ще е нищожна, спрямо представителността им в границите на защитените зони, поради което не се очаква значително отрицателно въздействие върху тях, както и върху популациите на видовете.

6.5. Безпокойството на индивиди от видовете, предмет на опазване в зоните, поради шумовото натоварване и вибрации в района се очаква да се прояви само по време на строително-монтажните работи. Предвид заявения от възложителя срок за изпълнението им, то ще е краткотрайно, локално и напълно обратимо.

6.6. Незначителна по степен е вероятността от загубата на индивиди (безгръбначни, земноводни, влечуги и дребни бозайници) при изпълнението на реконструкцията на електропровода, поради движение на техниката, основно в сервитутната ивица и в близост до фундаментите на стълбовете. Извършването на строителните дейности само в светлата част на денонощието предполага бърза и своевременна реакция при вероятност от прегазване на животни, така че загубата ще е инцидентна, без да доведе до съществени промени в структурата и функциите на популациите им.

6.7. Реализацията на дейностите по реконструкция на съществуващата ВЛ 110 kV „Близнак“ няма вероятност да доведе до значително отрицателно въздействие върху видовете птици, предмет на опазване в защитени зони BG0002066 „Западна Странджа“ и BG0002040 „Странджа“, предвид следните обстоятелства:

6.7.1. Реализирането на ИП не е свързано с нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитените зони, тъй като електропроводът е съществуващ и поддържан, така че няма вероятност от фрагментация или създаване на допълнителен бариерен ефект;

6.7.2. Инвестиционното предложение не е свързано с усвояване на значителни площи от хранителни и гнездови местообитания на видовете птици, предмет на опазване в защитени зони, тъй като по-голяма част от стълбовете ще се монтират на старите им места, а стъпките на стълбовете, които се предвижда да се изместят (21 бр.) ще отнемат ограничена площ от тревни местообитания. Очаква се временно, краткосрочно, обратимо и с ниска степен въздействие върху тях, тъй като тревната растителност около тях може да се възстанови в рамките на няколко вегетационни сезона. Местообитанията на птици в обработваеми земи се очаква да възстановят характеристиките си в рамките на следващия вегетационен сезон.

6.7.3. Силното безпокойство при птиците може да доведе до изоставяне на люпила и малки, временно преместването на някои индивиди в съседни участъци, където няма да бъдат обезпокоявани, предвид по-високата им чувствителност по време на размножителния период. Тъй като въздействието ще е локално, временно, краткосрочно, с относително нисък интензитет и предвид краткия период за реализиране на намерението, не се очаква значително

по степен отрицателно въздействие безпокойство, което да се отрази върху структурата и характеристиката на популациите им.

6.7.4. С предвидената реконструкция на съществуващия електропровод не се очаква значителна по степен загуба и/или нараняване на птици от видове гнездобегълци и на наземно гнездящи, тъй като сервитутът е съществуващ и се поддържа. Вероятната смъртност на птици от токов удар по време на експлоатацията на електропровода се очаква да бъде максимално избегната с предвиденото от възложителя монтиране над носителните вериги на 794 бр. средства за защита от кацане на птици по стълбовете.

6.8. Кумулативното въздействие от реализирането на ИП върху защитените зони, заедно с минали, настоящи и бъдещи планове, програми, проекти и инвестиционни намерения, ще бъде в незначителна степен, предвид ниския процент на засегнати площи на природни местообитания и местообитания и популации на видовете, предмет на опазване в тях, включително и върху структурата, функциите и целостта им.

7. При изпълнение на заявените от възложителя дейности за реализиране на ИП не се предполага значително отрицателно въздействие върху ландшафта, биологичното разнообразие и защитените територии, тъй като:

7.1. Извършването на дейностите по реконструкция на електропровода няма да доведе до промяна в типовете ландшафти, през които преминава трасето, тъй като се касае за съществуващ електропровод, с поддържан сервитут в продължение на повече от 50 години.

7.2. Характерът на инвестиционното предложение не предполага съществени въздействия върху видове от Приложение 3 на ЗБР, обитаващи района, тъй като в съществуващия сервитут не се засягат находища на защитени видове растения и/или местообитания на защитени животни.

8. Съгласно становище на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ (БДИБР) с вх. № ОВОС-103-7/23.06.2025 г. на МОСВ (изх. № ПУ-01-582(1)/23.06.2025 г.), по смисъла на чл. 4а от Наредбата за ОВОС, реализирането на ИП е допустимо спрямо Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) в Източнобеломорски район 2022-2027 г. и спрямо Плана за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Източнобеломорски район 2022-2027 г. при спазване на условията и мерките, постановени с настоящото решение. На етап искане за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС е получено и становище с вх. № ОВОС-103-29/04.09.2025 г. на БДИБР.

8.1. При направена проверка в графичните данни от БДИБР е установено, че:

8.1.1. Част от ИП, в обхвата на землищата на гр. Елхово, с. Кирилово и с. Добрич, попада в рамките на подземно водно тяло с код BG3G00000NQ054 „Порови води в Неоген – Кватернер – Ямбол – Елхово“. Останалата част от трасето за реконструкция на ВЛ не попада в рамките на подземни водни тела от обхвата на БДИБР.

8.1.2. Част от ИП, която попада в обхвата на БДИБР, в землищата на населени места от общини Елхово и Болярово, попада в границите на водосбора на повърхностно водно тяло с код BG3TU135R005 - „р. Тунджа от гр. Елхово до вливане на р. Мелнишка и р. Коруджа“, повърхностно водно тяло с код BG3TU500R012 – „р. Поповска от яз. Малко шарково до устие, р. Ахлатийска“ и повърхностно водно тяло с код BG3TU500R016 – „р. Тунджа от вливане на р. Симеоновска до гр. Елхово“, които попадат в уязвима и чувствителна зона, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3, буква „а“ и „б“ от Закона за водите (ЗВ).

8.1.3. ИП не попада в зони за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 1, т. 2 и т. 4 от ЗВ.

8.1.4. ИП попада в зони за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ.

8.2. За конкретното ИП няма предвидени мерки съдържащи забрани и/или ограничения в Програмата от мерки към ПУРБ и ПУРН на ИБР 2022-2027 г.

8.3. Реализацията на ИП няма да доведе до увеличаване на риска от наводнение.

8.4. С писмо вх. № ОВОС-103-29/04.09.2025 г., БДИБР потвърждава, че при спазване на изискванията свързани с действащото законодателство, реализацията на ИП няма да окаже значимо въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на изискванията, свързани с действащото законодателство, и поставените условия и мерки с настоящото решение.

9. Съгласно становище на Басейнова дирекция „Черноморски район“ с вх. № ОВОС-103-15/25.07.2025 г. на МОСВ (изх. № 04-01-1707(А4)/25.07.2025 г.) предвидените с ИП дейности са допустими, съгласно действащите планове за управление на водите – ПУРБ 2022-2027 г. и ПУРН 2022-2027 г. за Черноморски район и нямат вероятност да окажат значително отрицателно въздействие върху водите и водните екосистеми при спазване на забраните и ограниченията, свързани с действащата нормативна уредба, както и описаните мерки от становището. Басейнова дирекция „Черноморски район“ потвърждава изразеното становище с писмо вх. № ОВОС-103-30/04.09.2025 г.

9.1. По отношение на ПУРБ в Черноморски район за периода 2022 - 2027 г., ИП попада в обхвата на:

9.1.1. Повърхностни водни тела със следните кодове и наименования: код BG2VE400R1501 и наименование „р. Младежка - от извор до вливане в р. Велека“; BG2MA200R011 „р. Изворска – от извор до с. Извор“; BG2MA400R010 „р. Даръдере – от извор до вливане в р. Факийска“; BG2MA400R1008 „р. Факийска - от вливане на р. Сарпасан до вливане на р. Малката река“; BG2MA900R1120 „р. Тагаревска – от извор до вливане в р. Средецка“; BG2MA900R1020 „р. Средецка от извор до град Средец“;

9.1.2. Подземни водни тела със следните кодове и наименования: код BG2G00000K2035 и наименование „Пукнатинни води в горна креда, Бургаска вулканична зона, южно от Бургас“; код BG2G00000JT042 и наименование „Карстови води в юра-триас карстово-пукнатинна зона“; код BG2G000PTPZ043 и наименование „Пукнатинни води в палеозой-протерозой пукнатинна зона“;

9.1.3. Зони за защита на водите по чл. 119а от ЗВ, в които попада територията на ИП:

- Подземните водни тела са определени като зона за защита на питейните води, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ, с кодове BG2DGW000K1J3042, BG2G000PTPZ043 и BG2DGW000PZPL3043;

- Инвестиционното предложение попада в зона, в които водите са чувствителни към биогенни елементи: чувствителна зона и уязвима зона, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ;

- Предвидените дейности по реконструкцията на трасето попадат в зони, определени или обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ: „Дервентски възвишения 2“ с код BG0000219; „Факийска река“ с код BG0000230 и „Странджа“ с код BG0001007;

9.1.4. Санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди: предвидените дейности попадат в обхвата на пояси пояс 2 и 3 на санитарно - охранителна зона (СОЗ) около каптиран извор „Еленина дупка“, с. Бяла вода, утвърдена със Заповед №13/27.04.2011 на Директора на БДЧР и пояс 3 СОЗ на язовир „Ново Паничарево“, утвърдена със Заповед № РД-947/17.12.2019 г. на министъра на околната среда и водите.

9.2. Възложителят е представил допълнителна информация с уточнение, че начинът на пресичане на трасето на ВЛ 110 kV „Близнак“ е въздушен.

9.3. Трасето на въздушната линия не попада в обхвата на определен район със значителен потенциален риск от наводнения към ПУРН 2022-2027 г. в Черноморски район. В

Програмата от мерки на ПУРН няма заложили конкретни мерки, касаещи ИП. Предвидените дейности нямат потенциал за увеличаване на определения риск от наводнения.

III. Тип и характеристика на потенциалното въздействие върху околната среда: степен и пространствен обхват на въздействието; естество на въздействието; трансграничен характер на въздействието; интензивност и комплексност на въздействието; вероятност за въздействие; очаквано настъпване, продължителност, честота и обратимост на въздействието; комбиниране с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:

1. Министерство на здравеопазването със становище с вх. № ОВОС-103-34/11.09.2025 г. на МОСВ по искане за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, по смисъла на чл. 7, ал. 2, т. 2, буква „а“ от *Наредбата за ОВОС*, по отношение на степента на значимост на въздействието и риска за човешкото здраве, изразява следното:

1.1. В предоставената информация се посочва, че инвестиционното предложение преминава основно през земеделски земи извън регулацията на населените места.

1.2. По време на строителството ще има неорганизиран емисии основно на прах и изгорели автомобилни газове. Замърсителите ще се отлагат в непосредствена близост до обособените строителни площадки. Нарушенията на почвите при реконструкцията на електропровода, ще бъдат причинени главно от изграждането на фундаментите на стълбовете, от утъпкване от строителните и изкопните машини и по-малко – от химическо замърсяване с нефтопродукти от осигуряването на работата на машините. Възможните въздействия по време на строителството са свързани със: строителен трафик по пътища за достъп до и от строителните площадки, включително и транспорт на строителна техника; временно складиране на материали; изкопно-насипни дейности и др.

1.3. По време на строителните дейности източник на шум се очаква да бъде от промишлената техника, която ще се използва при строително-монтажните дейности. Направена е оценка, че евентуалното въздействие ще бъде локално, на територията на обособените строителни площадки. Всички строителни дейности ще се извършват през светлата част на денонощие.

1.4. По отношение въздействието на ИП по време на експлоатацията на електропровода е посочено, че ще се генерират шум, вибрации и електромагнитни полета, които са характерни за процеса на пренос на електрическа енергия.

1.5. Посочва се, че трасето на електропровода минава извън населени места и обитаеми жилищни сгради няма да бъдат експонирани на нейонизиращо лъчение, индуцирано от електропровода.

1.6. В предоставената информация е изведен извода, че не се очаква негативно въздействие от реализацията на инвестиционното предложение върху населението и човешкото здраве, при спазване на нормативните изисквания.

1.7. В заключение Министерство на здравеопазването счита, че не е необходимо извършване на ОВОС за ИП „Реконструкция на въздушна линия 110 kV „Близнак“ при спазване на условията, поставени в настоящия административен акт и задължително изпълнение на предложените от възложителя мерки в т. 11 от информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

2. За периода на строителство, който е ограничен по времетраене, се очакват неорганизиран емисии основно на прах и изгорели автомобилни газове. Въздействието е оценено като пряко, краткотрайно, временно. ИП не е свързано с източници на замърсяване на атмосферния въздух по време на експлоатация. Възможно е генерирането на неорганизиран

емисии при извършване на ремонтни дейности, като тяхното въздействие ще бъде незначително. Не се очаква промяна в характеристиките и динамиката на развитие на атмосферния въздух.

3. По време на реконструкцията на ВЛ не се очаква въздействие от рискови енергийни източници. Експлоатацията на ИП не е свързана с излъчването на йонизиращи, ултравиолетови и други лъчения. Не се очаква негативно влияние на вибрациите върху здравето на хората. Най-близко разположените сгради са извън обхвата на сервитута, където не се очакват отрицателни въздействия на електромагнитните полета. Реализацията на предложението, при спазване на нормативните изисквания няма да доведе до негативни въздействия върху здравето на хората.

4. Въздействието върху материалните активи ще бъде положително – ще се модернизира и подобри състоянието на въздушния електропровод 110 kV „Близнак“. Ще се повиши безопасността и надеждността на електрозахранването в региона и в страната.

5. Повърхностните и подземните водни ресурси на територията на трасето няма да бъдат обект на въздействие от осъществяването на ИП. Инвестиционното предложение не е свързано с водопотребление и няма да окаже въздействие върху съществуващи водоизточници. Не се налага корекции на реки и хидротехнически съоръжения.

6. Въздействието върху земите и почвите ще бъде пряко, краткотрайно и отрицателно и е свързано със строителството на новите стълбове. Малката площ на фундаментите, както и предвидената при строителството своевременна рекултивация на нарушените от строителството площи, ще намали вероятността от ерозионни процеси. При експлоатация на електропровода въздействие върху почвите не се очаква.

7. Поради ниската мощност на емисиите при реконструкцията на ВЛ и значителната територия, на която ще се осъществява, не се очакват значими кумулативни въздействия.

8. Предложението е част от националната електропреносна мрежа и не се комбинира с други инвестиционни предложения.

9. Предвид характера и местоположението на ИП не се предполага поява на трансгранично въздействие.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

1. Съгласно изискванията на чл. 4 от Наредбата за ОВОС, възложителят (чрез интернет страницата си и обява във вестник „24 часа“ от 10 юни 2025 г.) и компетентният орган (чрез интернет страницата) са обявили инвестиционното предложение. Компетентният орган е уведомил писмено кметовете на съответните общини и кметства за инвестиционното предложение, а чрез тях и засегнатото население.

2. В изпълнение на чл. 6, ал. 9 и ал. 10 от Наредбата за ОВОС е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, както следва:

2.1. От компетентния орган, чрез интернет страницата на МОСВ и на информационното табло в сградата на МОСВ. Копие на информацията по Приложение № 2 от Наредбата за ОВОС е предоставена на засегнатите общини и кметства.

2.2. От общини и кметства, на чиято територия ще се реализира инвестиционното предложение.

2.2.1. От община Созопол, община Елхово, община Болярово, община Малко Търново, чрез интернет страницата и на информационното табло в сградата на съответната община;

2.2.2. От община Средец и от кметствата, на чиято територия ще се реализира инвестиционното предложение – чрез поставяне на съобщение на информационното табло в сградата на община Средец и на обществено достъпно място в съответното кметство.

3. С писма, изпратени до МОСВ, община Елхово, кметство с. Добрич и кметство с. Кирилово (вх. № ОВОС-103-42/30.09.2025 г.); община Болярово, кметство с. Голямо Крушево, кметство с. Дъбово, кметство с. Попово и кметство с. Стефан Караджово (вх. № ОВОС-103-41/29.09.2025 г.); община Малко Търново, кметство с. Младежко и кметство с. Бяла вода (вх. № ОВОС-103-40/25.09.2025 г.); община Средец, кметство с. Богданово, кметство с. Варовник, кметство с. Голямо Буково, кметство с. Сливово и кметство с. Факия (вх. № ОВОС-103-38/23.09.2025 г.); община Созопол (вх. № ОВОС-103-35/11.09.2025 г.) и кметство с. Индже войвода (вх. № ОВОС-103-39/23.09.2025 г.) уведомяват за начина на оповестяване на информацията в съответната община и за поставяне на информацията по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС на информационните табла в кметствата на селата. Съгласно получените документи, в резултат на осигурения обществен достъп до информацията по Приложение № 2 към чл. 6 от *Наредбата за ОВОС*, няма постъпили възражения, становища, мнения и др.

4. Към момента на изготвяне на настоящото решение в МОСВ не са изразявани устно или депозиран писмени становища и възражения срещу реализацията на инвестиционното предложение.

ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ И МЕРКИ:

1. Да се извършват проверки на изкопите преди започване на работа. В случай, че в изкопа са попаднали консервационно значими видове животни, те да бъдат извадени и освободени в незасегнати от строителството съседни територии с подходящи условия за тях.

2. Депонирането на строителните и на изкопните материали да се извършва само на определените за тази цел места, като изкопаният хумус да се използва за обратен насип на местата, от които е извършен изкопа.

3. Дейностите, произтичащи от ИП следва да бъдат съобразени със Списък на дейностите, забранени или ограничени в зоните за защита на питейните води в определените СОЗ по Наредба № 3 от 2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и буферните зони с радиус 1000 м около водоземните съоръжения/ системи, в случаите когато не са определени СОЗ в Приложение № 1 към Националния каталог от мерки за ПУРБ.

4. Изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води, да се извършва при условията и по реда на Закона за устройство на територията, при спазване на изискванията за опазване на подземните води по глава осма от ЗВ.

5. При извършване на строително-монтажни дейности следва да се прилагат най-добри налични практики за недопускане на замърсяване на водните обекти. Обслужващите дейности по строителната механизация и автотранспорта да се осъществяват на места, отдалечени от тях.

6. В хода на строителството да бъдат изготвени график и мерки за преминаването на транспортната строителна техника през населените места, които да ограничат атмосферното замърсяване и дискомфорта на населението от шум и вибрации. Графикът да се съгласува с кметовете на засегнатите населени места.

7. След изграждането и преди пускане на обекта в експлоатация да се извършат измервания на електрическите и магнитните полета в зоните, в които е вероятно пребиваването на хора.

8. Да се предвидят мерки срещу евентуални разливи в обработваеми земи на горива и смазочни течности от строителна техника и моторни превозни средства.

9. След приключване на строителните работи, където е необходимо, да се извърши възстановяване на нарушените терени.

10. Строителните дейности да се извършват само в светлата част на деня.

11. При провеждане на аварийни ремонти по електропровода, в етапа на експлоатация, да се спазват трасетата за достъп до аварирания участък в границите на сервитута.

Настоящото решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения му обхват.

Настоящото решение за „Реконструкция на въздушна линия (ВЛ) 110 kV „Близнак“, не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС при промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение, възложителят/новият възложител трябва своевременно да уведоми МОСВ.

На основание чл. 22, ал. 3 от Наредбата за ОВОС, възлагам на директорите на РИОСВ – Бургас, РИОСВ – Стара Загора, БД „Източнобеломорски район“ и БД „Черноморски район“ контрола по изпълнение на поставените условия в настоящото решение.

Решението може да бъде обжалвано пред Върховен административен съд в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

МИНИСТЪР:

МАНОЛ ГЕНОВ

Дата: 03.10.2025г.