



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ – ВАРНА

РЕШЕНИЕ № ВА 83/ПР/2023 г.

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

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1 и т. 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 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) – Добрич,

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение свързано с изграждане на повишаваща подстанция 33/110 kV в ПИ 39623.26.9 в урбанизирана територия в землището на с. Кремена, Община Балчик; на възлова станция 110 kV в ПИ 10183.17.17, находящ се в землището на с. Василево, Община Генерал Тошево; на електропроводна въздушна линия 110 kV, свързваща повишаващата с възловата станция; на две електропроводни въздушни линии 110 kV за присъединяване на възловата станция към преносната електрическа мрежа 110 kV чрез разкъсване на съществуващата въздушна линия 110 kV "Дропла"; и на подземни кабелни трасета средно напрежение 33kV между вятърните турбини и повишаващата станция, находящи се в землищата на с. Кремена и с. Тригорци, Община Балчик, Област Добрич, реализацията на което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

Възложители: „ТЕССА ЕНЕРДЖИ“ ООД, с адрес на управление: бул. "Цариградско шосе" № 115, гр. София, П.К. 1784



9000, гр. Варна, ул. "Ян Палах" №4

Тел: (+35952) 678 848, Факс: (+35952) 634 593,

e-mail: riosv-vn@riosv-varna.bg, www.riosv-varna.bg



Кратко описание на инвестиционното предложение:

С инвестиционното предложение се предвижда изграждане на повишаваща подстанция 33/110 kV в ПИ 39623.26.9 в урбанизирана територия в землището на с. Кремена, Община Балчик; на възлова станция 110 kV в ПИ 10183.17.17, находящ се в землището на с. Василево, Община Генерал Тошево; на електропроводна въздушна линия 110 kV, свързваща повишаващата с възловата станция; на две електропроводни въздушни линии 110 kV за присъединяване на възловата станция към преносната електрическа мрежа 110 kV чрез разкъсване на съществуващата въздушна линия 110 kV "Дропла"; и на подземни кабелни трасета средно напрежение 33kV между вятърните турбини и повишаващата станция, находящи се в землищата на с. Кремена и с. Тригорци, Община Балчик, Област Добрич.

Настоящото инвестиционното предложение касае електропреносни елементи и съоръжения, свързани с Вятърната електроцентрала (ВяЕЦ) „Кремена-Тригорци" на „ТЕССА ЕНЕРДЖИ" ООД, която се изразда в собствени имоти на фирмата в землищата на селата Кремена и Тригорци, Община Балчик, област Добрич.

Самата ВяЕЦ „Кремена-Тригорци", която е с инсталирана мощност 70 MW и се състои от максимум 19 турбини, е преминала през процедура по ОВОС. С Решение № ВА 68-ПР/2009 г. относно необходимостта от извършване на ОВОС на ИП за изграждане на "тринадесет броя ветрогенератори" в ПИ № 39623.16.3, 39623.17.8, 39623.18.3, 39623.18.4, 39623.18.2, 39623.14.5, 39623.13.7, , 39623.13.6, 39623.19.5, 39623.26.4, 39623.26.5, 39623.26.6, 39623.19.6 в землището на с. Кремена, община Балчик и с Решение № ВА 69-ПР/2009 г. относно необходимостта от извършване на ОВОС на ИП за изграждане на „седем броя ветрогенератори" в ПИ №73095.10.3, 73095.12.52, 73095.10.4, 73095.12.53, 73095.11.3, 73095.12.51 и 73095.12.49, в землището на с. Тригорци, община Балчик, област Добрич. С тези две свои Решения Директорът на РИОСВ Варна е преценил, че не е необходимо да се извършва оценка за въздействието върху околната среда.

Към настоящия момент ВяЕЦ „Кремена-Тригорци" на „ТЕССА ЕНЕРДЖИ" ООД, е в процес на изграждане, стартирало през 2017 г., въз основа на издадено Разрешение за строеж и сключен договор за строителство.

Настоящото инвестиционно предложение е свързано с **Вятърната електроцентрала „Кремена-Тригорци"** с инсталирана мощност 70 MW на „ТЕССА ЕНЕРДЖИ" ООД, която се изразда в собствени имоти на фирмата в землищата на селата Кремена и Тригорци, Община Балчик, област Добрич. Предложението има за цел, електроенергията, произведена във ВяЕЦ „Кремена-Тригорци" от енергията на вятъра, да бъде доведена чрез новата ВЛ-1 110 kV до Възловата станция 110 kV и чрез следващите две ВЛ-2 110 kV - да бъде включена в националната преносна електрическа мрежа (ПЕМ) чрез разкъсване на съществуващата ВЛ 110 kV "Дропла".

Изграждане на Повишаваща подстанция (ПП) 33/110 kV на ВяЕЦ „Кремена- Тригорци ": Повишаващата подстанция ПП 33/110 kV на ВяЕЦ „Кремена-Тригорци" ще бъде изградена в поземлен имот с идентификатор ПИ 39623.26.9, собственост на „ТЕССА ЕНЕРДЖИ" ООД, находящ се в урбанизирана територия, в землището на с. Кремена, Община Балчик с начин на трайно ползване „За електроенергийно производство". За проектиране на Повишаващата подстанция е издадена виза № 232/31.10.2022 от главния архитект на Община Балчик. Предназначението на подстанцията е да осигури присъединяване на ВяЕЦ „Кремена-Тригорци" с инсталирана мощност 70 MW към електропреносната система на Р. България. Предварителният договор № ПРД-ПР-110-446/08.04.2021 г., сключен с оператора на националната преносна електрическа мрежа ЕСО ЕАД за присъединяване на ВяЕЦ „Кремена-Тригорци" към мрежата, изисква собственикът на ВяЕЦ да изгради повишаваща подстанция 33/110 kV, в която да се свържат всички кабелни трасета, обслужващи вятърните турбини. За проектирането на Повишаващата подстанция има одобрено техническо задание за изготвяне на работен проект от ЕСО ЕАД с писмо ЦУ-ЕСО-5970#4/15.09.2022 г.

Изграждане на Възлова станция (ВС) 110 kV на ВяЕЦ „Кремена- Тригорци":

Предназначението на Възловата станция на ВЯЕЦ „Кремена-Тригорци" (BC 110 kV) е да осигури присъединяване на ВЯЕЦ „Кремена-Тригорци" с инсталирана мощност 70 MW към преносната електрическа мрежа (ПЕМ) на Р. България. BC 110 kV ще бъде изградена в поземлен имот, собственост на „ТЕССА ЕНЕРДЖИ" ООД, с идентификатор ПИ 10183.17.17, находящ се в землището на с. Василево, Община Генерал Тошево, с начин на трайно ползване „За инженерно-техническа инфраструктура".

За имота има изработен ПУП-ПЗ като част от комплексен проект по чл. 150 от ЗУТ, въз основа на Мотивирано предложение за изработване на ПУП-ПЗ, като част от Комплексен проект по чл. 150 от ЗУТ и изготвено Задание за ПУП-ПЗ. Изработването на ПУП-ПЗ и на комплексния проект е допуснато с Решение № 7-5/04.08.2022 г., допълнено с решение № 9-29/13.10.2022 г. на Общински съвет на Община Генерал Тошево, Област Добрич.

Предварителният договор № ПРД-ПР-110-446/08.04.2021 г., сключен с оператора на националната преносна електрическа мрежа ЕСО ЕАД за присъединяване на ВЯЕЦ „Кремена-Тригорци" към мрежата, изисква собственикът на ВЯЕЦ да изгради Възлова станция 110 kV по схема „единична секционирани шинна система с пет полета и с най-малко две резервни необорудвани полета.

За проектирането на BC 110 kV има одобрено Техническо задание за изготвяне на работен проект от ЕСО ЕАД с писмо ЦУ-ЕСО-5970#4/15.09.2022 г.

Новата BC 110 kV ще се изгради на подравнена площадка в ПИ 10183.17.17 в землището на с. Василево, Община Генерал Тошево, Област Добрич, собственост на "ТЕССА ЕНЕРДЖИ" ЕООД, съгласно одобрен подробен устройствен план - план за застрояване (ПУП-ПЗ). Имотът е разположен на разстояние около 200 м югозападно от междустълбие № 122123 на съществуващата ВЛ 110 kV "Дропла". Югозападната граница на имота е Републикански път III-296. Съгласно Предварителния договор, след въвеждане на новата BC 110 kV в експлоатация, „ТЕССА ЕНЕРДЖИ" ООД ще прехвърли собствеността ѝ на ЕСО ЕАД, заедно с вещните права, като част от цената за присъединяване.

Изграждане на електропроводна въздушна линия (ВЛ-1) 110 kV:

Електропроводната въздушна линия ВЛ-1 110 kV, свързваща Повишаващата подстанция 33/110 kV в ПИ 39623.26.9, в землище с. Кремена, с Възловата станция BC 110 kV, в ПИ 10183.17.17 в землището на с. Василево, Община Генерал Тошево, се изгражда в съответствие с изискванията на Предварителния договор за присъединяване на ВЯЕЦ „Кремена-Тригорци" към ПЕМ. ВЛ-1 110 kV засяга общо 72 имота. Със Заповеди № РкД-20-81 от 01.08.2022 г. и № РкД-20-158 от 01.12.2022 г. на Областния управител на област Добрич се допуска изработване на Комплексен проект за инвестиционна инициатива за обект: „Въздушна линия (ВЛ) 110kV от ПП 33/110kV до BC 110kV за присъединяване на „ВЯЕЦ „Кремена-Тригорци" към преносната електрическа мрежа (ПЕМ) 110KV", находяща се в землищата на селата с. Дропла и с. Кремена, община Балчик, област Добрич, и землищата на селата с. Балканци и с. Василево, община Генерал Тошево, област Добрич.

За целите на ПУП-ПП, като част от Комплексния проект, е изготвено Задание за разработване на ПУП и Схема на участък с промяна в мотивираното предложение за трасе на ВЛ-1 110 kV. Новата ВЛ-1 110 kV преминава общо през землищата на четири населени места от община Балчик и община Генерал Тошево, област Добрич, като не засяга населени места, вилни зони, резервати, защитени (забранени) територии и зони по "Натура 2000" (местообитания и птици). Разработеният ПУП - Парцеларен план на ВЛ-1 110 kV съдържа две Обяснителни записки, по една за териториите на Община Балчик и на Община Генерал Тошево и четири схеми - по една за всяко от землищата на селата, през които преминава ВЛ-1 110 kV - на с. Дропла, на с. Кремена, на с. Балканци и на с. Василево. Въздушната линия пресича на три места полезащитни горски пояси, за които са изготвени Комбинирани скици, както следва - за пресечната точка, попадаща в землището на с. Дропла, за пресечната точка в землището на с. Кремена и за пресечната точка в землището на с. Василево. Учредяването на сервитутите върху поземлените имоти в горска територия - публична държавна собственост, са предварително съгласувани съгласно чл. 62 от Закона за

горите с Решение № РД 49-169-13.04.2023 г. на МЗ - Изпълнителна агенция по горите чрез писмо. Проектното трасе на новата ВЛ-1 110 kV е с дължина 5292 м и със сервитутните си зони засяга общо 72 поземлени имота в землищата на двете общини.

Местоположение: Землища на с. Кремена и с. Дропла, Община Балчик, Област Добрич и на с. Василево и с. Балканци, Община Генерал Тошево, Област Добрич

Засегнати имоти: (Общо брой имоти: 72) ПИ 23769.29.8, 23769.29.9, 23769.29.10, 23769.29.12 в землището на село Дропла (ЕКАТТЕ 23769), Община Балчик, Област Добрич;

ПИ 39623.19.3, 39623.19.4, 39623.26.8 в землището на с. Кремена (ЕКАТТЕ 39623), Община Балчик, Област Добрич;

ПИ 02484.23.10, 02484.23.50, 02484.23.51, 02484.23.54, 02484.23.55, 02484.23.80, 02484.23.125, 02484.24.10, 02484.24.11, 02484.24.13, 02484.24.14, 02484.24.15, 02484.24.20, 02484.24.22, 02484.24.25, 02484.24.26, 02484.24.27, 02484.24.30, 02484.24.31, 02484.24.32, 02484.24.33, 02484.24.34, 02484.24.35, 02484.24.36, 02484.24.37, 02484.24.38, 02484.30.4, 02484.30.5, 02484.30.100 в землището на с. Балканци (ЕКАТТЕ 02484), Община Генерал Тошево, Област Добрич;

ПИ 10183.17.17, 10183.20.29, 10183.20.30, 10183.20.41, 10183.20.64, 10183.20.65, 10183.20.93, 10183.20.102, 10183.20.103, 10183.20.104, 10183.20.105, 10183.22.17, 10183.22.18, 10183.22.19, 10183.23.17, 10183.23.18, 10183.23.31, 10183.23.38, 10183.23.39, 10183.23.54, 10183.23.55, 10183.23.68, 10183.23.69, 10183.23.78, 10183.23.79, 10183.23.103, 10183.23.104, 10183.23.109, 10183.23.110, 10183.24.97, 10183.25.23, 10183.25.24, 10183.25.25, 10183.25.26, 10183.25.27, 10183.25.46 в землището на с. Василево (ЕКАТТЕ 10183), Община Генерал Тошево, Обл. Добрич.

Местоположението на стълбовете от въздушната линия са избрани така, че да се осигуряват нормативно изискваните условия за габаритни отстояния към терена и пресичаните съоръжения, а също и съгласно нормите за допустимо електромагнитно въздействие върху околната среда. Размерите и площта на „стъпките“ на новите стълбове са такива, че отговарят на условията на чл. 17а, ал. 2 от 3033.

ВЛ-1 110 kV са засегнати общо 72 имота, а площта, обхваната от сервитутите е 107.974 дка или 6,9% от площта на засегнатите имоти.

Въздушната линия ВЛ-1 110 kV ще има обща дължина от 5292 м и по нея ще се изправят общо 30 стълба.

Изграждане на електропроводна въздушна линия ВЛ-2 110 kV, състояща се от два клона, с цел присъединяване на ВС 110 kV към националната преносна електрическа мрежа ПЕМ 110 kV, чрез разкъсване на съществуващата ВЛ 110 kV "Дропла":

Електропроводната въздушна линия ВЛ-2 110 kV се състои от два клона и е предназначена да присъедини Възловата станция ВС 110 kV в ПИ 10183.17.17, землище на с. Василево, Общ. Ген. Тошево, към преносната електрическа мрежа (ПЕМ) 110 kV, чрез разкъсване на съществуващата ВЛ 110 kV "Дропла".

ВЛ-2 110 kV се изгражда в съответствие с изискванията на Предварителния договор за присъединяване на ВяЕЦ „Кремена-Тригорци“ към ПЕМ.

ВЛ-2 110 kV засяга общо 5 поземлени имота, указани в Таблица 6, разположени в землището на едно населено място.

С Решение № 7-6 от 04.08.2022 г. на Общински съвет - Генерал Тошево се допуска изработването на Комплексен проект за инвестиционна инициатива за обект: „ВЛ 110 kV за присъединяване на ВС 110 kV към преносната електрическа мрежа (ПЕМ) 110 kV чрез разкъсване на съществуващата ВЛ 110 kV „Дропла“. За изготвянето на ПУП-ПП, като част от Комплексния проект за ВЛ-2 110 kV, е разработено Задание за ПУП-ПП.

Разработен е ПУП-ПП във фаза „Окончателен проект“ със съответните схеми и обяснителна записка. Съгласно разработения ПУП-ПП, двата клона въздушни линии, от които се състои ВЛ-2 110 kV, ще имат следните дължини и брой стълбове:

- ВЛ 110 kV „Дропла-1“: обща дължина 253.94 м и общо три стълба;
- ВЛ 110 kV „Дропла-2“: обща дължина 320.47 м и общо три стълба;

