



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-471 (3)

ГР. БУРГАС

22.03.2024

ДО „ВИН. С. ИНДУСТРИЙС“ ООД
8472 С.ЦЕРКОВСКИ, ОБЩИНА КАРНОБАТ

КОПИЕ ДО
ОБЩИНА КАРНОБАТ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Относно: инвестиционно предложение /ИП/: „Реконструкция на въздушен електропровод /ВЛ/ 20 кV „Церковски“ от п/ст Стралджа до Промислен комплекс –Гара Церковски и увеличаване на предоставената мощност на обекта от 1730 kW на 8410 kW“, с възложител: „Вин. С. Индустрийс“ ООД

Във връзка с Ваше уведомление с вх. № ПД-471/16.02.2024 г. в РИОСВ-Бургас за горещитираното ИП, което приемам като уведомление по чл. 10. ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони - Наредбата за ОС, на основание чл. 6а, т. 2 от същата Наредба, Ви уведомявам за следното:

ИП: „Реконструкция на ВЛ 20 кV „Церковски“ от п/ст Стралджа до Промислен комплекс–Гара Церковски и увеличаване на предоставената мощност на обекта от 1730 kW на 8410 kW“, **попада** в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

С настоящото ИП се предвиждат по реконструкция на ВЛ 20 кV „Церковски“ от п/ст Стралджа до Промислен комплекс–Гара Церковски и увеличаване на предоставената мощност на обекта от 1730 kW на 8410 kW с подобект: Закабеляване на ВЛ 20 кV Церковски в участъка от нов стоманорешетъчен стълб монтиран в ПИ с идентификатор 10625.127.180 по КК на с. Венец, община Карнобат с кабел преминаващ подземно в тръбна мрежа до нова БКЗРУ монтирана в УПИ III-25, кв. 87 по плана на ПК „Церковски“, с. Венец, община Карнобат. Кабелно трасе ще засегне ПИ с идентификатори 10625.127.180 по КК /вид територия Урбанизирана, НТП За електроенергийното производство/, 10625.87.53 по КК /вид територия Урбанизирана, НТП За друг вид производствен, складов обекти/. Кабелното трасе ще засегне и ПИ с идентификатор 10625.127.178 по КК /НТП Напоителен канал/. За електрозахранване на обекта, ще бъдат изградени нова БКЗРУ 20 кV и ще бъде закабелена ВЛ 20 кV „Церковски“. Захранването на обекта на страна Ср.Н., ще се осъществи по следният начин:

Предвижда изместване на ВЛ 20 кV „Церковски“ в участъка от нов стоманорешетъчен стълб монтиран в с.Венец в ПИ с идентификатор 10625.127.180 с кабел преминаващ подземно в тръбна мрежа до нова БКЗРУ (Бетонна Комплектна Закрита Разпределителна Уредба) монтирана в УПИ III-25, кв. 87, по плана на Промислен комплекс „Церковски“, с Венец, Община Карнобат, както и монтаж на нова БКЗРУ, като за целта ще се монтира нов СРС тип КМ-951=ЪМ40-951=ЪМ60-951 в линията на ВЛ 20 кV "Церковски" в близост до имотната граница от югозапад оборудван с 3 бр. металоокисни ВО 24 кV и РОМЗК 20/400А, и се изтегли нов кабел тип САХЕк(вн)П 3x1x185mm² от нов РОМЗК до нова БКЗРУ. За тази цел:

- в линията на съществуващият ВЛ 20 кV „Церковски“ на 18 м от югозападната имотна граница вътре в имота ще се монтира нов СРС тип КМ-951 оборудван с 3 бр. металоокисни ВО 24 Кv;



- ще се изтегли нов кабел 20 kV тип САХЕк(вн)П 3х1х185мм² от нов РОМЗК 20/400 изтеглен в нова тръбна мрежа от НШ1 до нова БКЗРУ;

- ще се изтеглят и 3 бр. нови кабели 20 kV тип САХЕк(вн)П 3х1х185мм²: 1 бр. от нова БКЗРУ до ТП 2 „Завод за вино” и 2 бр. до НШ 17 където ще се муфират със съществуващите кабели 20 kV за ТП 1 „Завод за спирт” и ТП 4 „Сушене и гранулиране”.

По цялото трасе от новопроектираният СРС от ВЛ 20 kV „Церковски” до нова БКЗРУ няма изградена кабелна тръбна мрежа. Съгласно изготвеният проект:

- От нов СРС до НШ 3 новия кабел ще бъде положен в нова тръбна мрежа от 2бр. PVC тръби Ф140мм
- От НШ3 до НШ10, новия кабел ще бъде положен в нова тръбна мрежа от 4бр. PVC тръби Ф140мм.
- НШ10 и НШ11 ще бъдат изградени с височина 100 см над кота трен, като ще бъдат отляти бетонови, като за връзка между тях ще бъдат монтирани 4 бр. хоризонтално разположени метални тръби Ф133 оформени като естакада за преминаване на напоителният канал.
- От НШ11 до НШ14 с 12 бр. капаци разположена пред БКЗРУ, новия кабел ще бъде положен в нова тръбна мрежа от 4бр. PVC тръби Ф140мм.
- От НШ14 до НШ17, новите кабели ще бъдат положени в нова тръбна мрежа от 4 бр. PVC тръби Ф140мм, като в НШ17 кабелите за ТП1 и ТП4 ще се муфират със съществуващите.
- От НШ17 до НШ18 с 2 бр. капаци разположена пред ТП 2 „Завод за вино”, новия кабел за захранване на ТП 2 ще бъде положен в нова тръбна мрежа от 2бр. PVC тръби Ф140мм.

За КЛ 20 kV за присъединяване на нова БКЗРУ с КЛ 20kV към нов РОМЗК монтиран на нов стълб СРС в линията на ВЛ 20 kV „Церковски” ще бъдат изградени 16 броя нови тройни кабелни шахти, 1 брой с 12 броя капаци и 1 брой нова двойна кабелна шахта.

БКЗРУ ще се захрани чрез една кабелна линия съответно: КЛ 20 kV от сектор ЕР-ЮГ от нов РОМЗК монтиран на нов СРС от ВЛ 20 kV „Церковски” – на ЕТАП I.

БКЗРУ – сектор потребител съдържа следните модули КРУ 24 kV:

– четири броя модул кабелен "вход/изход" – съответстващи на еднолинейната схема приложена към проекта – за кабелно захранване на страна Ср.Н., 1 бр. модул "мерене" оборудван с мощностен разединител и напреженови измервателни трансформатори, и 1 бр. модул "въвод" оборудван с мощностен разединител, прекъсвач и токови измервателни трансформатори за присъединяване на бъдещият ФЕЦ на страна Ср.Н.

Търговското мерене на потребената от мрежата на ЕР ЮГ електроенергия ще се извършва в електромерно табло тип ТЕПО, монтирано на фасадата на БКЗРУ.

На основание чл. 4а, ал.1 от НУРИОВОС, РИОСВ-Бургас изпраща представената документация с Вх. № ПД-471/16.02.2024 г. за ИП до БД „Източнобеломорски район“ за становище по компетентност. Съгласно становище с изх. № ПУ-01-200/1/13.03.2024 г. на Директора на БД „Източнобеломорски район“, ИП е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ 2016-2021 г. и ПУРН 2022-2027 г. на ИБР, Закона за водите и подзаконовите актове към него и може да бъде реализирано при условия, цитирани в гореупоменатото становище на БДИБР, копие от което се прилага към настоящото писмо.

Посочените по-горе дейности, свързани с ИИ, **не попадат** в позициите на Приложения № 1 и 2, съответно към чл. 92 и чл. 93 от Закона за опазване на околната среда /ДВ бр. 77/27.09.2005/ и **не подлежат** на процедури по реда на Глава шеста от ЗООС (преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка и/или оценка на въздействието върху

околната среда, задължителна екологична оценка и/или задължителна оценка на въздействието върху околната среда).

Теренът, предвиден за реализация на ИП, **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Частично **попада** в границите на защитени зони /33/ по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР): за опазване на дивите птици с код BG0002028 „Комплекс Стралджа“, определена по смисъла на чл.6, ал.1, т. 3 и т. 4 от ЗБР и обявена със Заповед № РД-550/2008 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ бр. 83/2008 г.) и за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна с код 33 BG0000205 „Стралджа“, определена по смисъла на чл. 6, ал.1, т. 1 и т. 2 от ЗБР и обявена със Заповед № РД-380/2020 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 50/2020 г.).

При извършената проверка за допустимост по смисъла на чл.12, ал. 2 и ал. 3, във връзка с чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС се установи, че предвиденото ИП е **допустимо** спрямо:

- режимът на дейности в 33 за опазване на дивите птици с код BG0002028 „Комплекс Стралджа“ и 33 за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна с код 33 BG0000205 „Стралджа“, определени със заповедта по чл.12, ал.6 от ЗБР.

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението /антропогенно натоварени имоти в периферията на Натура 2000 места/, обема и характера /реконструкция на ВЛ 20 kV и увеличаване на предоставената мощност/ на заявеното ИП, при реализацията му **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху 33 за опазване на дивите птици с код BG0002028 „Комплекс Стралджа“ и 33 за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна с код 33 BG0000205 „Стралджа“ от мрежата Натура 2000, **по отношение на:**

- пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на природни местообитания и местообитания на видове, вкл. птици, предвид обема и характера на ИП;
- трансформация на местообитания на видове, безпокойство или прогонване на видове, предмет на опазване в защитените зони;
- нарушаване целостта и целите на опазване на защитените зони;
- нарушаване кохерентността между съседни защитени зони;
- предвиденото ИП не предполага възникване на отрицателен кумулативен ефект върху защитената зона, при реализацията му в комбинация с други одобрени в района на въздействие инвестиционни предложения, планове, програми, проекти.

В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че за така заявеното ИП: „Реконструкция на ВЛ 20 kV „Церковски“ от п/ст Стралджа до Промислен комплекс –Гара Церковски и увеличаване на предоставената мощност на обекта от 1730 kW на 8410 kW“ **преценката** на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

Приложение: Становище с изх. № ПУ-01-200/1/13.03.2024 г. на Директора на БД „Източнобеломорски район“.

Настоящото писмо се отнася само за заявените параметри на ИП и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на ИП или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Бургас за промените.

ПАВЕЛ МАРИНОВ

Директор на РИОСВ-Бургас



ISO 9001

UKAS
MANAGEMENT
SYSTEMS
0063

г. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перущица“ 67, ет.3, п.к.388
Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg
www.riosvbs.com



