

Г-н Ст. Радев  
Г-н В. Велков  
30.12.2024

ЕРМЕ-DOC-11801/11

27.12.2024

До  
Г-н Ангелин Цачев –  
Изпълнителен директор на  
„Енергиен системен оператор“ ЕАД  
бул. „Цар Борис III“ № 201  
гр. София 1618

Относно : писмо с Ваш. Изх.№ECO-10760/31.10.2024г. във връзка с провеждане на консултации за определяне обхвата и съдържанието на доклад за ОВОС на инвестиционно предложение „Устойчиво адаптиране на националната електропреносна мрежа - GREENABLER – трансформация на мрежа 220 kV към ниво на напрежение 400 kV с възложител Електроенергиен системен оператор ЕАД

Уважаеми г-н Цачев,

Във връзка с полученото от Вас писмо с искане за становище по представено задание за обхвата и съдържанието на доклад за ОВОС на инвестиционно предложение „Устойчиво адаптиране на националната електропреносна мрежа - GREENABLER – трансформация на мрежа 220 kV към ниво на напрежение 400 kV Ви уведомяваме, че съгласуваме представения вариант на заданието за ОВОС при следните условия :

На лицензионната територия на Електроразпределителни мрежи Запад ЕАД попадат електропровод 220 kV Вит от п/ст Мизия до ст.251 и ВЛ 220 kV Кайлъка от ст.251 до п/ст Горна Оряховица в следните землища :

ВЛ 220 kV „Вит“ от п/ст „Мизия“ до ст. №251 с габарит за нова ВЛ 400 kV“ (п/ст „Мизия“)  
с обща дължина 37,968 км

- с. Радомирци, с. Ракита, общ. Червен бряг, обл. Плевен;
- с. Садовец, с. Крушовица, с. Градина, гр. Долни Дъбник, с. Петърница, общ. Долни Дъбник, обл. Плевен;
- с. Търнене, с. Къшин, гр. Плевен, общ. Плевен, обл. Плевен.

„ВЛ 220 kV „Кайлъка“ от ст. №251 до п/ст „Горна Оряховица“ с габарит за нова ВЛ 400 kV (п/ст „Горна Оряховица“), с обща дължина 93,443 км

- гр. Плевен, с. Радишево, с. Гривица, с. Пелишат, общ. Плевен, обл. Плевен;
- с. Згалево, с. Вълчитрън, с. Одрене, с. Борислав, общ. Пордим, обл. Плевен;
- гр. Летница, с. Горско Сливово, общ. Летница, обл. Ловеч;
- с. Асеновци, с. Градище, общ. Левски, обл. Плевен,

Информация за съоръжения, собственост на Дружеството в обхвата на сервитута на горепосочените електропроводи 220 kV / зона с ширина 60м/ сме предоставили на изпълнителя „П Юнайтед“ ЕООД.

Бихме искали да отбележим, че част от въздушните и кабелни линии СрН/ не са отразени с геодезична точност и е възможно да са частично нанесени.

Съгласно Съгласно & 26 от ПЗР на Закона за енергетиката около съществуващите енергийни обекти са възникнали сервитутни права, които съгласно чл.64, ал 3, т.3 от ЗЕ се запазват независимо от промяната на собствеността на имота. Съгласно чл. 64, ал. 3, т.1 енергийното предприятие придобива право на прокарване на въздушни и подземни електропроводи в полза на енергийното предприятие; негови представители да влизат и да преминават през служещите имоти и да извършват дейности в тях, свързани с експлоатацията на енергийните обекти, включително



право на преминаване на техника през служещите имоти във връзка с изграждането на въздушни и подземни проводни.

Съществуващите ел.съоръжения със сервитутните им зони е необходимо да бъдат отразени в разработката за ПУП и инвестиционен проект и проектната документация да се съгласува с Електроразпределителни мрежи Запад ЕАД преди одобряването им.

Минималните размери на сервитутните зони на съществуващите ел.съоръжения 20 kV са определени съгласно приложение 5 към чл. 7, ал. 1, т. 5 към Наредба №16/09.06.2004г. за сервитутите на енергийните обекти, а именно:

По трасето на ВЕ, ивица с широчина:

1. При трасе през населени места и селищни образувания:
  - 10 и 20 kV - по 7 m от оста на ВЕ,
2. При трасе извън населени места и селищни образувания - земеделски земи:
  - 20 kV - по 10 m от оста на ВЕ;
3. При трасе в поземлени имоти в горски територии, просеки с широчина:
  - за електропроводи 20 kV - по 7 m от оста на ВЕ;
4. При трасе на ВЕ през защитени територии:
  - за електропроводи 20 kV - по 3,5 m от оста на ВЕ;

Необходимо е да се спазват изискванията на чл. 14 от Наредба №16 за сервитутите на енергийните обекти, а именно: не се допуска всякакъв вид застрояване, засаждане на трайни дървесни насаждения, сондажни работи, паркиране на всички видове превозни средства, складиране на отпадъци и материали, действия на трети лица върху съоръженията на енергийните обекти.

В случай, че при бъдещото строителство се наложи изместване на съществуващи ел. съоръжения /или друга реконструкция/, реконструкцията се извършва от и за сметка на възложителя на основание чл. 13, ал. 2 от „Наредба № 6 от 28 март 2024 г. за присъединяване на обекти към електрическите мрежи“, след одобряване по реда на ЗУТ и съгласуване на проектите с Дружеството.

Извършването на строителни работи следва да се осъществява при условия за запазване и ненарушаване целостта на съществуващите електрически съоръжения и недопускане нанасянето на имуществени вреди, включително недопускане на условия за възпрепятстване на достъпа и обслужването на съоръженията.

В случай на увреждане и нарушаване целостта на съществуващи електрически съоръжения, възстановяването на щетите е изцяло за сметка на възложителя на новото строителство.

С уважение:

Радослав Цветков

Изпълнителен директор  
и член на Управителния съвет  
«Електроразпределителни мрежи Запад» ЕАД