



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите  
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

Изх.№ПД-463/24.11.2014г.

До “ЕВН България Електроразпределение” ЕАД

**ОТНОСНО:** Инвестиционно предложение за “Ремонт на съществуващ въздушен електропровод 20 kV “Българин” от подстанция Харманли до възлова станция Младиново”, в участъка от стълб 240 до стълб 399, преминаващ през земл. на с. Черепово, Дрипчево, общ. Харманли и с. Младиново, общ. Свиленград, обл. Хасково

Уважаема г-жо Джамбазова,

Във връзка с внесената документация/уведомление с вх.№ ПД-463/17.11.14г. за горещитираното инвестиционно предложение, на основание чл.6а, т.2 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* (Наредба ОС, обн.,ДВ, бр.73 от 11.09.2007г., изм.и доп., бр.94 от 30.11.2012г.), Ви уведомяваме следното:

Инвестиционно предложение за “Ремонт на съществуващ въздушен електропровод 20 kV “Българин” от подстанция Харманли до възлова станция Младиново”, в участъка от стълб 240 до стълб 399, преминаващ през земл. на с. Черепово, Дрипчево, общ. Харманли и с. Младиново, общ. Свиленград, обл. Хасково попада в обхвата на **чл.2,ал.2** от Наредбата за ОС.

ИП предвижда ремонт на съществуващ въздушен електропровод 20 kV “Българин” от подстанция Харманли до възлова станция Младиново, в участъка от стълб 240 до стълб 399. Избран за реализиране приоритетно, отчитайки местността, през, която преминава- защитена зона по Natura 2000 за защита и опазване популацията на птиците в частност на застрашения вид- царски орел.

За свеждане до минимум злополуките на птици от попадането под високо напрежение ЕВН ЕРП предвижда замяна на съществуващ алуминиево- стоманен неизолиран проводник АС 70 мм<sup>2</sup> с изолиран алуминиев проводник САХв-20 kV AL 70 мм<sup>2</sup> ПАС система. Освен подмяна на проводника ще се подменят корозирали конзоли и арматура-изолатори 20 kV.Ремонтирането на участъка от стълб 240 до стълб 399 на електропровода ще се изпълни със PAS проводници, които са разработени от алуминиева сплав с кръгло многожилно сечение и носещо стоманено жило.Проводници с пластмасово покритие за въздушни електропроводи ще се употребяват за 20 kV електропроводни линии на “ЕВН България ЕР” ЕАД съгласно националните предписания.Изолиращата обвивка няма да действа като технологична изолация. Тя ще се нанася за защита от случайно и краткотрайно докосване на падащи дървета и храсти или допирание на два съседни фазови проводника от линията в междустълбията.ССХ проводниците ще могат да се използват при всички климатични райони при температура на околната среда от - 450С до + 500С. Номиналните сечения ще са 50 мм<sup>2</sup> , 70мм<sup>2</sup> и 95 мм<sup>2</sup>. Продължителната допустима температура на нагряване + 800С. Максимално допустима температура на нагряване при к.с. за 1 sek3 2000 С. За EVN Bulgaria ще се използват покрити проводници от 70 mm<sup>2</sup>.Конструкцията на проводника ще представлява многожичен проводник E-ALMgSi (алуминиева сплав AL3 съгласно EN 50182). На стоманено-решетъчните стълбове ще се монтират друг вид предпазни съоръжения-



т.нар. "бодливки", чиято цел е да не позволяват на птиците да кацат на желязо-решетъчните стълбове. С цел допълнителни мерки за опазване на птиците са монтирани и нови MST- дистанционери.

Землищата на с. Черепово, Дрипчево, общ. Харманли и с. Младиново, общ. Свиленград, обл. Хасково предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Попада в границите на защитени зони от мрежата Natura 2000 - защитена зона е BG0000212 „Сакар” за опазване на природните местообитанията, приета от Министерския Съвет с Решение № 661/16.10.2007г. и защитена зона е BG0002012 „Сакар” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-758/19.08.2010г.

Във връзка с казаното по горе, бихме искали да Ви информираме, че при така представената информация, няма как да се приложат разпоредбите на глава шеста от ЗООС, тъй като посочените дейности по ИП "Ремонт на съществуващ въздушен електропровод 20 kV "Българин" от подстанция Харманли до възлова станция Младиново", в участъка от стълб 240 до стълб 399 **не могат** да бъдат отнесена към някоя от позициите на Приложение №1 и №2 на ЗООС и не подлежат на регламентиране с Глава шеста от ЗООС процедури по ОВОС и екологична оценка.

С оглед гореизложеното, отчитайки **местоположението и характера** на заявеното ИП, при реализацията му **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху защитените зони от мрежата „Natura“ 2000, защитена зона BG0000212 „Сакар” за опазване на природните местообитанията и защитена зона BG0002012 „Сакар” за опазване на дивите птици.

В тази връзка и на основание чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявеното ИП за "Ремонт на съществуващ въздушен електропровод 20 kV "Българин" от подстанция Харманли до възлова станция Младиново", в участъка от стълб 240 до стълб 399, преминаващ през земл. на с. Черепово, Дрипчево, общ. Харманли и с. Младиново, общ. Свиленград, обл. Хасково е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора** от Наредбата за ОС.

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

*При всички случаи на промяна на параметрите на ИП за или на някои от обстоятелствата, при което е издадено настоящето становище, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ- Хасково за промените.*

**инж. Д. Илиев**

*Директор на регионална инспекция по  
околната среда и водите- Хасково*