



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция - Пловдив

Изх. № ОВОС - 1762 - 1, 07 - 102019 г.

До

Г-н Цачев

Управител на ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР ЕАД

гр. София, район Витоша,

ОТНОСНО: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП) "Изграждане на нова система за оползотворяване на отпадна топлина от автотрансформатори в п/ст Пловдив 400/220/110 kV" в поземлен имот с идентификатор 56784.536.1330, в землището на гр. Пловдив, общ. Пловдив, обл. Пловдив

Уважаеми Господин Цачев,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-1762/17.09.2019 г. за горесцитираното инвестиционно предложение, на основание чл. 6а, т. 2 от Наредба 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, ДВ бр.73/2007 г., изм. и доп.*) Ви уведомявам следното:

Инвестиционното предложение попада в обхвата на **чл. 2, ал. 2** от Наредбата за ОС и внесената информация може да бъде приета като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1. от същата.

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на нова система за оползотворяване на отпадна топлина от автотрансформатори в п/ст Пловдив 400/220/110 kV в поземлен имот с идентификатор 56784.536.1330, в землището на гр. Пловдив, общ. Пловдив, обл. Пловдив. Целта на инвестиционното намерение е разработването на инсталации за оползотворяването на отпадна енергия от автотрансформаторите в п/ст „Пловдив“ 400/220/110 kV за отопление на сградите на п/ст „Пловдив“ 400/220/110 kV, ТДУ Юг, БРТМ, п/ст „Пловдив-2“ и ЦРВМП чрез свързване на топлообменници „масло/вода“ към автотрансформаторите и пренасяне на топлината към отоплителните инсталации на сградите.

Трансформаторите и обслужваните от системата сгради инсталациите ще се разделят на две групи:

1. Автотрансформатор тип KDRF /V300001/380E с напрежения 400/121/31,5 kV се обединява в една инсталация със сградите на п/ст „Пловдив“ 400/220/110 kV и , База за регенерация на трансформаторни масла (БРТМ).
2. 2 бр. Автотрансформатора тип АТДЦТН-200000/220/110-73У1 с напрежения 230/121/10,5 kV се обединяват в една инсталация със сградите на Териториално диспечерско управление (ТДУ) Юг, п/ст „Пловдив-2“ и Цех за ремонт и възстановяване на мощностни прекъсвачи (ЦРВМП).

За втората група необходимите мощности по сгради при външна температура -5оС са както следва:

Териториално диспечерско управление (ТДУ) Юг – 64kW , п/ст „Пловдив-2“ – 87kW и Цех за ремонт и възстановяване на мощностни прекъсвачи (ЦРВМП) – 84kW. Така общата необходима мощност за групата е 235 kW. Необходимата ни топлинна мощност представлява около 65% от загубите на двата автотрансформатора при средно натоварване през зимния период.



Топлопроводът ще се изпълни с предварително изолирани с пенополиуретан тръби положени подземно в предварително изкопана траншея върху трамбована пясъчна подложка. Предварително изолираните тръби се поставят върху пясъчна възглавница, с дебелина съгласно проекта, като същата се подравнява по кота на полагане от надлъжния профил. За спазване на междуосовото разстояние се поставят дървени трупчета с размер 150 мм. След монтажа готово изолираните тръби се засипват с пясък и след това се изпълнява обратната засипка и възстановителни работи.

Имотът, предмет на ИП **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие.

Най-близко разположена защитена зона: BG0000578 „Река Марица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета от МС с Решение №122/02.03.2007 г. (ДВ бр.21/2007 г.).

Така заявено ИП и предвидените в него дейности не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на Приложения № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и **не подлежат на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или екологична оценка (ЕО).**

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на ИП при реализацията му **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху най-близко разположената защитена зона BG0000578 „Река Марица“.

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявеното инвестиционно предложение **„Изграждане на нова система за оползотворяване на отпадна топлина от автотрансформатори в п/ст Пловдив 400/220/110 kV“** в поземлен имот с идентификатор 56784.536.1330, в землището на гр. Пловдив, общ. Пловдив, обл. Пловдив, е че **не е необходимо провеждане на процедура** по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

Настоящото 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 в параметрите ИП или на някои от обстоятелствата, при които е изготвено **настоящото писмо**, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пловдив за промените

С уважение,

Доц. Стефан Шилев

Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите-Пловдив

