



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

Изх. № 7325

Плевен, 08.01. 2014 г.

ДО

Г-Н ВАЛЕНТИН КОЛЕВ

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА

“ЕЛЕКТОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР” ЕАД

УЛ. “СТОРГОЗИЯ” № 28, МЕР Плевен

ГР.ПЛЕВЕН

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) “Получаване на Разрешително за водовземане на подземни води от 1 (един) брой съществуващ тръбен кладенец с дълбочина до 12.0 м в УПИ парцел IV, стр. кв.1 по регулационния план на гр.Койнаре, на територията на подстанция Койнаре, Община Червен бряг, Област Плевен”

УВАЖАЕМИ Г-Н КОЛЕВ,

Във връзка с внесено уведомление с вх. № 7325/12.12.2013 г. за горесцитираното 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 за ОС, приета с ПМС № 201/31.08.2007 год., обн. ДВ бр.81/2010 г., изм. ДВ, бр. 81/2010 г., бр. 3/2011 г. и бр. 94/2012 г.), което може да бъде прието като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 от същата, Ви уведомявам следното:

Инвестиционно предложение “Получаване на Разрешително за водовземане на подземни води от 1 (един) брой съществуващ тръбен кладенец с дълбочина до 12.0 м в УПИ парцел IV, стр. кв.1 по регулационния план на гр.Койнаре, на територията на подстанция Койнаре, Община Червен бряг, Област Плевен” попада в обхвата на **чл.2, ал.2** от Наредбата за ОС.

Инвестиционното предложение (ИП) предвижда:

Водовземане от подземни води, чрез съществуващо водовземно съоръжение – 1 брой тръбен кладенец, за други цели и противопожарни нужди.

Географските координати (система WGS1984) на тръбния кладенец са:

изток E : 24° 08' 01.0”

север N: 43° 21' 54.5”

Необходимите водни количества са:

◆ средноденоношен дебит $Q = 0.1 \text{ l/s}$

◆ денонощно водно количество $Q = 3.0 \text{ m}^3/\text{ден}$

◆ водно количество в годишен аспект $Q = 1095 \text{ m}^3/\text{год.}$

Водозвезаменото ще се осъществи от водоносните хоризонти на подземно водно тяло BG1G0000QAL017 “Порови води в Кватернера – р.Искър”. Подземното водно тяло е определено, като зона за защита на подземни води за питейно-битово водоснабдяване с код BG1DGW0000QAL017, съгласно чл.119а, ал.1, т.1 от Закона за водите.

За подземно водно тяло “Порови води в Кватернера - р.Искър” с код BG1G0000QAL017 са определени разполагаеми ресурси със Заповед № 141/21.11.2012г. за утвърдени разполагаеми ресурси на подземните водни тела, на Директора на БДУВДР – Плевен. Към 01.12.2013г. водното тяло



“Порови води в Кватернера - р.Искър” с код BG1G0000QAL017, **разполага със свободни водни количества** за издаване на разрешително за водовземане.

Съгласно становище изх. № 6839/30.12.2013г на БДУВДР, ИП “Получаване на Разрешително за водовземане на подземни води от 1 (един) брой съществуващ тръбен кладенец с дълбочина до 12.0м в УПИ парцел IV, стр. кв.1 по регулационния план на гр.Койнаре, на територията на подстанция Койнаре, Община Червен бряг, Област Плевен” **е допустимо** от гледна точка на постигане на целите за опазване на водите и мерките за постигане на добро състояние на водните тела, заложен в Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район.

Формираните отпадъчни води от подстанцията с годишен обем от 1095 м³, заустват в съществуваща градска канализация на гр.Койнаре.

Не се очаква генерират отпадъци от дейността предвидена в ИП.

ИП не предвижда изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна и техническа инфраструктура.

ИП **не попада в границите на защитени територии** по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ), **както и в границите на защитени зони** по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Най-близко разположена (на около 1,9 km) е ЗЗ “Река Искър” BG0000613, определена за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна по чл.6, ал.1, т.1 и т.2 от Закона за биологичното разнообразие включена в списъка на защитени зони, приети с Решение на Министерски съвет № 122/2007г. (ДВ бр.21/2007г.).

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/ППП при реализацията му **няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони** от мрежата „Натура 2000“, включително и върху най-близко разположената защитена зона ЗЗ “Река Искър” BG0000613. 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 “Получаване на Разрешително за водовземане на подземни води от 1 (един) брой съществуващ тръбен кладенец с дълбочина до 12.0м в УПИ парцел IV, стр. кв.1 по регулационния план на гр.Койнаре, на територията на подстанция Койнаре, Община Червен бряг, Област Плевен” **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 подзаконови 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 - Плевен за промените.**

С уважение,

ИНЖ. РАДОСЛАВ ИЛИЕВСКИ
ДИРЕКТОР РИОСВ – ПЛЕВЕН

