



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

Изх. № . ПД-01-21-(2)....

гр. Пазарджик, . 28.01.2025 г.

ДО

„ТОКИ СТОРИДЖ“ ЕАД

ГР. СОФИЯ, Р-Н „СРЕДЕЦ“, БУЛ. „ЦАР ОСВОБОДИТЕЛ“ № 14

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на ново съоръжение за съхранение на електрическа енергия чрез батерии (ССЕБ)“ в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 23457.5.685, 23457.5.686, 23457.5.687, 23454.5.688 и 23457.5.689, м. Татар Екин по ККР на с. Драгор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, внесено с уведомление с вх. № ПД-01-21/20.01.2025 г. и доп. внесена информация на 28.01.2025 г. от „Токи Сторидж“ ЕАД

Във връзка с внесеното уведомление за горецитираното инвестиционно предложение, на основание чл. ба, 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 (Наредбата за ОС, ДВ бр. 73/2007 г., изм. и доп. ДВ бр. 94/2012 г.)*, което може да бъде прието като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 от същата, Ви уведомявам следното:

ИП попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на съоръжение за съхранение на електрическа енергия чрез батерии (ССЕБ) с инсталрирана мощност 10 MW и с капацитет на батериите до 40,12 MWh на обща площ от 3 099 кв. м. в рамките на ПИ с идентификатори 23457.5.685, 23457.5.686, 23457.5.687, 23454.5.688 и 23457.5.689 по ККР на с. Драгор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, представляващи урбанизирана територия, с начин на трайно ползване: За друг вид застрояване.

Съоръженията за съхранение на електроенергия са комплектни изделия, които се доставят напълно подгответи за монтаж и въвеждане в работен режим. Избраната система за съхранение на батерии е с течно охлаждане, базирана на pragматични LFP EES клетки с капацитет 280 Ah и висок цикличен живот. Химическия състав на LiFePO4 осигурява подобри характеристики за безопасност в сравнение с литиево-ионните батерии.

ССЕБ ще се състои от 12 броя 20-футови контейнери – 8 контейнера с батерийни блокове с общ гарантиран капацитет на съхранение 40,12 MWh и 4 контейнера КПС с общна номинална мощност 10 MW. Заеманата от една ССЕБ контейнерна площ е 187.14 м², в това число:

- Площ на батерийните контейнери – 118.16 м²;
- Площ на контейнери КПС – 59.08 м²;
- Площ на БКТП – 9.9 м².

За обезпечаване на собствените нужди на батерийните блокове на ССЕБ се предвижда монтаж на бетонов комплектен трансформаторен пост (БКТП), който е и главна разпределителна уредба (ГРУ), през която ще се реализира присъединяването на ССЕБ към електроразпределителната мрежа.

Зареждането и отдаването на съхраняваната в ССЕБ електрическа енергия ще се осъществява, чрез външно кабелно електрозахранване 20 kV за присъединяване към

преносната мрежа на Електроенергиен системен оператор ЕАД (ЕСО) в подстанция „Септемврийци“ 110/20 kV. Външното кабелно електрозахранване 20 kV ще е предмет на друго ИП, след определяна на трасето за присъединяване.

Отпадъците, генериирани при реализацията на ИП, ще се управляват съгласно утвърдените нормативни изисквания за дейности с отпадъци.

Характерът на ИП не предполага формиране на отпадъчни води.

Така заявленото ИП, не може да бъде отнесено към някоя от позициите на Приложение № 1 и 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗОС) и не подлежи на регламентираната с глава шеста от ЗОС процедура по оценка на въздействието върху околната среда.

Имотите, предмет на ИП, не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защищенните територии, както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близко разположената защитена зона е BG0002069 „Рибарници Звъничево“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-803/4.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 106/2008 г.), която отстои на не по-малко от 0,50 km.

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението (извън граници на защитени територии и зони и в урбанизирана територия) и характера на заявленото изменение на ИП, при реализацията му няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, по отношение на: пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания на видове птици, природни местообитания и местообитания на растителни и животински видове, предмет на опазване в защитените зони; трансформация на местообитания на видове, беспокойство или прогонване на видове, предмет на опазване; нарудаване целостта и целите на опазване на защитените зони; нарудаване кохерентността между съседни защитени зони; въздействие на предложените дейности причинени поотделно или във взаимодействие с други инвестиционни предложения, планове, програми и проекти.

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че **прещенката на компетентния орган за така заявленото ИП „Изграждане на ново съоръжение за съхранение на електрическа енергия чрез батерии (ССЕБ)“ в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 23457.5.685, 23457.5.686, 23457.5.687, 23454.5.688 и 23457.5.689, м. Татар Екин по ККР на с. Драгор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик е, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от *Наредбата за ОС*.**

Настоящото се отнася само за заявлените 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 изгответо **настоящото писмо**, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пазарджик за промените.

С уважение,

КОСТАДИН ГЕШЕВ
Директор РИОСВ-Пазарджик

