



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

### БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-473/2019г. (9)  
град Пловдив, 19.07.2019г.

ДО

ДОЦ. СТЕФАН ШИЛЕВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ПЛОВДИВ  
БУЛ. „МАРИЦА“ № 122  
ГРАД ПЛОВДИВ 4000

На Ваш: изх. № ОВОС-620- (9)/05.07.2019г.

**Относно:** Становище на основание чл.7, ал.2 т.4 от Продебата за условията и реда за извършване на ОВОС за инвестиционно предложение „Реконструкция и модернизация на Централата за производство на електроенергия от ВЕИ, на база газификация на биомаса с електрическа мощност 5 MW и топлинна мощност 8 MW“, в поземлен имот (ПИ) 38950.20.80 (преобразуван от ПИ 38950.20.73) по кадастралната карта на село Костиево, Община Марица, Област Пловдив, с възложител: „ТРАКИЯ ЕНЕРДЖИ 2000“ АД.

#### УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ШИЛЕВ,

В отговор на Ваше писмо с изходящ № ОВОС-620-(9)/05.07.2019г. и след запознаване с приложените материали, Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ (БД ИБР) изразява следното становище:

1. Целта на ИП е преминаване от високотемпературна към нискотемпературна газификация на биомаса, с цел производство на биогаз и използването му като енергоносител за производство на електрическа и топлинна енергия.

2. Двигателната група в горивната инсталация ще се запази непроменена, поради което капацитетът на инсталацията няма да бъде променян.

3. Водоснабдяване. За питейно-битово водоснабдяване е осигурена вода от В и К мрежата. Противопожарното обезпечаване с вода се осъществява посредством изграден противопожарен водоем. Вода за промишлени цели /за охлаждане/ ще се използва единствено за попълване на загубите от изпарение в цикъла на оборотните охлаждащи води. Водовземането ще се извършва в условията на издадено разрешително за водовземане от подземни води с №31590090/03.12.2015г., със срок на действие до 04.06.2023 г. Максималният денонощен дебит на консумираната свежа вода се определя: за противопожарни цели – без ограничение; свежа вода от В и К мрежата за питейно-битово водоснабдяване – 80 м<sup>3</sup>/г; подземни води за охлаждане (от 3 бр. ЕСК) – до 34 000 м<sup>3</sup>/г (при разрешени 34 944 м<sup>3</sup>/г).

4. Отпадъчни води. От производствената дейност на обекта няма да се формират производствени отпадъчни води. Ще се образуват битово – фекални отпадъчни води от



антропогенната дейност на площадката. Битово – фекалните отпадъчни води от санитарните помещения – бани и тоалетни на обекта се очаква да са размер на 80,00 м<sup>3</sup>/год, които ще се отвеждат в ЛПСОВ на съседен оператор, заедно с формиращите се от обекта дъждовни води.

5. След извършена справка в деловодната система и регистри в БД ИБР е установено, че има издадено 1 бр. разрешително за заустване с №33740081/04.05.2011г. за съседен имот с изградена ЛПСОВ. В същото разрешително не се предвижда групово събиране, отвеждане, пречистване и заустване на отпадъчни води от два и повече обекта, съгласно разпоредбата на чл.4, ал.2 от Наредба №2/08.06.2011г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване. В този случай обектите са с различни собственици и титулярът на описаното разрешително, следва да проведе процедура по изменение по реда на чл.72, ал.2 от ЗВ, като е необходимо и сключване на договор между страните.

Имайки предвид описаното в т. 3 и т. 4 от настоящото писмо, следва да се представи копие от актуален договор между „ТРАКИЯ ЕНЕРДЖИ 2000“ АД и съседен оператор на ЛПСОВ.

С уважение,

**ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪН**  
Директор на Басейнова дире

