



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № П-01-261/11/19.06.....2018 г.

ДО
Г-Н ПЛАМЕН АНГЕЛОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ
ПЕРНИК

ул. „Благой Гебрев“ № 15, ет. 1
гр. Перник 2304, п.к. 102

На Ваш изх. № 26-00-816(3) /11.06.2018 г.

ОТНОСНО: *Инвестиционно предложение „Добавяне при работата на горивната инсталация - „ТЕЦ Република“ за производство на електрическа и топлинна енергия на допълнителни горива – биомаса, шисти и RDF“ с възложител „Топлофикация - Перник“ АД.*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН АНГЕЛОВ,

След преглед на представената информация за горепосоченото инвестиционно предложение във връзка с разпоредбата на чл. 4а, ал. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействие върху околната среда*, Ви уведомявам, че същото е допустимо с ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 г.) и ПУРН на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 г.) при спазване разпоредбите на *Закона за водите и условията, описани в т. 2, т. 6, т. 7 и т. 8 от настоящото становище.*

1. Предмет на разглежданото инвестиционно предложение е добавяне при работата на горивната инсталация - „ТЕЦ Република“ за производство на електрическа и топлинна енергия на допълнителни горива – биомаса, шисти и RDF. „ТЕЦ Република“ е разположена върху поземлен имот с идентификатор 55871.514.177 с площ 267,884 дка. Инвестиционното предложение има за цел заместване на малка част от основното гориво (въглища) с биогориво – биомаса, шисти и RDF /модифицирано гориво от битови отпадъци с кодове 19 12 10 и 19 12 12/. Като се има предвид, че емитираният от дейността на дружеството CO₂ е в пряка зависимост от количеството и качеството на използваните въглища, заместването им с биогорива, шисти и RDF би намалило емитираните парникови газове в съпоставим порядък. Тъй като реализацията на предложението не е свързана със съществена промяна в работата на съществуващата инсталация и не се налагат допълнителни инвестиции, се очаква постигане на значителен икономически ефект от разликата в цените на горивата и емисиите.

ИП ще се осъществява в съществуващата горивната инсталация за производство на електрическа и топлинна енергия на „ТЕЦ Република“, включваща ПГ4 и ПГ5 без да бъде променян капацитета 196 MW и утвърдената технология, като част от основното гориво (въглища) ще бъде заместено с допълнителни горива – биомаса, шисти и RDF изразено в процентно съотношение за денонощие, както следва (за денонощие): 80 % въглища – 20 % биомаса (до 384 тона); 95 % въглища – 5 % RDF (до 96 тона); 90 % въглища – 10 % шисти (до 192 тона).

ИП не предвижда увеличаване на капацитета и не налага изграждане на нова инфраструктура и други спомагателни и поддържащи дейности и е свързано с основния предмет на дейност на дружеството. Възложителят „Топлофикация - Перник“ АД е титуляр на Комплексно разрешително №53-Н1/2014г. за експлоатация на горивна инсталация за производство на електрическа енергия и топлинна енергия.

2. Според представената от възложителя информация по отношение на водоснабдяването - добавянето на допълнителни горива към основното гориво – въглища по утвърдена и използвана технология и използване на изградената инфраструктура не налага използване на допълнителни природни ресурси. Естеството на ИП не предвижда промяна във водоползването за питейни и производствени нужди, както и промяна в начините на третиране на отпадъчните води. „Топлофикация - Перник“ АД е титуляр на Разрешително №01430037/31.03.2015 г. за водовземане от повърхностен воден обект яз. „Студена“, издадено от МОСВ и Разрешително №41130044/14.05.2014 г. за водовземане от р. Струма, издадено от БД ЗБР като производствените и охлаждащи води са в оборотен цикъл. За питейно-битово водоснабдяване и заустване на смесен поток отпадъчни води (битово-фекални и дъждовни от производствената площадка) има сключени договори с „ВиК“ ООД – Перник.

3. Предвидените дейности попадат в обхвата на подземно водно тяло “Порови води в кватернер Радомир - Брезник” с уникален код BG4G000000Q007 и подземно водно тяло „Порови води в палеогенски седиментен комплекс на Пернишка котловина“ с уникален код BG4G00001Pg238. Цитираните водни тела в ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 г.) са оценени в добро състояние по отношение на химичен и количествен статус. Общата цел за опазване на околната среда за тях е поддържане на доброто им състояние.

4. Инвестиционното предложение попада в границите на зони за защита на водите по чл.119а от Закона за водите, а именно: - по чл.119а, ал.1, т.1 - “Порови води в кватернер Радомир - Брезник” с уникален код BG4G000000Q007 и подземно водно тяло „Порови води в палеогенски седиментен комплекс на Пернишка котловина“ с уникален код BG4G00001Pg238 и подземно водно тяло с код BG4G000000QN006 - “Порови води в кватернер-неоген Кюстендил”;

5. Инвестиционното предложение не попада в санитарно-охранителни зони по чл. 119, ал. 4 от Закона за водите.

6. Мерки в ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 г.) – в Приложение 7.2.г. (Програма от мерки за повърхностни и подземни води в ЗБР) от Раздел VII на ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 г.) – „Кратък преглед на програма от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда“ за подземно водно тяло “Порови води в кватернер Радомир - Брезник” с уникален код BG4G000000Q007 и подземно водно тяло „Порови води в палеогенски седиментен комплекс на Пернишка котловина“ с уникален код BG4G00001Pg238 са разписани основни и допълващи мерки с цел поддържане на доброто химично състояние и доброто количествено състояние на подземните водни тела. Дейностите, предмет на инвестиционното предложение, не противоречат на посочените мерки.

7. Мерки в ПУРН на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 год.) – инвестиционното предложение не попада в райони със значителен потенциален риск от наводнения по чл. 5 от Директивата за наводненията, които са утвърдени със Заповед № РД-746/01.10.2013 г. на министъра на околната среда и водите, съгласно чл.146г, ал. 2 от Закона за водите. В ПУРН на „ЗБР“ за БУ (Приложение 4. Програма от мерки) е разработена програма от мерки като предвидените мерки не противоречат на дейностите, предмет на инвестиционното предложение.

8. Забрани и ограничения, предвидени от Закона за водите (ЗВ) и нормативната база към него:

8.1. В изпълнение на разпоредбите на чл. 156а, ал. 1, т.2 от Закона за водите е необходимо на всички етапи от планирането, проектирането, строежа и поддръжката на

предвидените за изграждане съоръжения, да се предвидят мерки, обезопасяващи водите на подземните водни тела от замърсяване.

8.2. Съгласно разпоредбите на чл. 46, ал. 2 от Закона за водите, изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземни води се извършва при условията и по реда на Закона за устройство на територията при спазване на изискванията за опазване на подземните води по глава осма от Закона за водите.

9. Информация за съществуващи и разрешени въздействия върху подземното водно тяло в района, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шеста от ЗООС - видно от регистъра на БД „ЗБР“ в района на разглежданото инвестиционно предложение по реда на Закона за водите няма издадени действащи разрешителни за водовземане от подземни води.

10. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми – въздействието от реализацията на инвестиционното предложение ще бъде незначително при спазване разпоредбите на Закона за водите и условията, описани в т. 2, т. 6, т. 7 и т. 8 от настоящото становище.

чл. 2 от
ЗЗЛД

С уважение,

ИНЖ. РАДОСЛАВ ГЕОРГИЕВ

Директор на Басейнова дирекция

„Западнобеломорски район“

Огглено Замовев за
заместване № РД-05-88/15.06.2018.

