



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

Изх. № ПУ-01-176/ *09.05*.....2018 г.

ДО
КОСТАДИН ГЕШЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПАЗАРДЖИК
УЛ. "ГЕНЕРАЛ ГУРКО" № 3, ЕТ.4
ГР. ПАЗАРДЖИК

Ваш Изх. № ПД-01-1019/21.03.2018г.

Относно: Становище за допустимост съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите за инвестиционно предложение за „Изграждане и експлоатация на МВЕЦ „Яденица“ в долината на р. Яденица, м. „Зимница“ и „Свинарника“, в землището на гр. Белово, обл. Пазарджик, с възложител „ОДЕТ-ИГ-ЯДЕНИЦА“ ЕООД.

УВАЖАЕМА ГОСПОДИН ГЕШЕВ,

В отговор на Ваше писмо с изходящ № ПД-01-1019/21.03.2018г., и след запознаване с приложеното уведомление, Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ (БДИБР) изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда и мерките определени в Плана за управление на речните басейни на Източнобеломорски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР).

1.1. Характеристика и цел на ИП. Основната цел на ИП е производство на сл. енергия чрез МВЕЦ с инсталирана мощност 1520 кВт. По време на експлоатацията ще бъдат използвани води от р. Яденица в количество до 0.676 м³/сек, екологично водно количество 0,068 м³/сек съгласно разрешително за водоползване №300790/16.03.2005 г.

1.2. Местоположение на ИП: Според представената в уведомлението информация (т. МВЕЦ Х4545304.970 У 88552645.100, т. водовз. Х4542669.800 и У – 8551957.690), ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) "Река Яденица" с код **BG3MA900R200**.

ИП попада в границите на зона за защита на водите - чувствителна зона "водосбор на р. Марица" с код BGCSAR106 определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 3, буква "Б" от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 3. 2 на ПУРБ на ИБР.

Мястото на реализацията на ИП не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) от определените РЗПРН в ИБР и в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при посочените в чл. 146е (1) от Закона за водите сценарии.

1.3 Състояние на водните тела и цели за опазване на околната среда.

Повърхностно водно тяло с код **BG3MA900R200** е определено като силномодифицирано в добър екологичен потенциал и неизвестно химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е опазване на добрия екологичен потенциал и предотвратяване влошаването му и опазване на



доброто химично състояние и предотвратяване влошаването и постигане целите за зоните за защита на водите.

ПУРН на ИБР включва цели за намаляване на вероятността от наводнения и за намаляване на потенциалните неблагоприятни последици от наводненията за човешкото здраве, околната среда, културното наследство, техническата инфраструктура и стопанската дейност.

1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:

1.4.1. Предвидени мерки в ПУРБ. Мерките за постигане на целите за опазване на водните тела са описани в приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР, като за планираните дейности от характера на конкретното ИП има предвидени следните мерки:

- В Приложение № 1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР за ВТ с код BG3MA900R200 е предвидена мярка с наименование: Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения, действие за изпълнение на мярката: Недопускане реализацията на инвестиционни предложения, водещи до негативна промяна на състоянието на водните тела. Мярката е с код РМ_9;

- В Приложение № 1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Прилагане на ОВОС за инвестиционни предложения/проекти, свързани с ново изменение на физичните характеристики на повърхностни водни тела, действие за изпълнение на мярката: 1.Прилагане на ОВОС за инвестиционни предложения/проекти, свързани с ново изменение на физичните характеристики на повърхностни водни тела. Мярката е с код НУ_8.

- В Приложение № 1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия, действие за изпълнение на мярката: 8.Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност. Мярката е с код НУ_1_1.

- В Приложение № 4, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР за ВТ с код е предвидена мярка: 17. Въвеждане на изисквания в разрешителните за провеждане на собствен мониторинг на екологичното състояние по биологичния елемент за качество (БЕК) – риби, на реките в участъците между водохващанията и съответното хидротехническо съоръжение. В Приложение № 4, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР за ВТ с код е предвидена мярка: 2. За всички водни тела, чието екологично състояние е определено като по-ниско от добро, или в зоните, в които природозащитното състояние на водозависимите видове и природните местообитания е неблагоприятно, да се въведат условия при издаване на нови и продължаване на срока на действие на издадени разрешителни за водоползване, с цел недопускане влошаване на природозащитното състояние на видове или природни местообитания, предмет на опазване в защитените зони, както следва: 2.2. Въвеждане на условия в разрешителните по реда на Закона за водите (ЗВ) за осигуряване на функционалната свързаност на водното тяло по отношение на фрагментиращи структури, функциониращи без съоръжения за осигуряване на непрекъснатост и проходимост на реката или с неефективни такива; 2.3. Въвеждане на условия при издаване на разрешителни по ЗВ за МВЕЦ/ВЕЦ и при преразглеждане на разрешителни за осигуряване на техническо решение и план за изнасяне на дънни утайки.

- В Приложение № 1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Осигуряване на екологичния отток, действие за изпълнение на мярката: 2. Забрана за водоземане от ВЕЦ при маловодие (съгласно методика за екологичен отток). Мярката е с код НУ_10_2.

- В Приложение № 1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води, действие за изпълнение на мярката: 2.Контрол на оттока в участъка след съоръжения за водоземане от повърхностни води и/или съоръжения за регулиране на оттока. Мярката е с код СА_8_2.

1.4.2. Мерки в ПУРН на ИБР. За района на конкретното ИП не са предвидени мерки в ПУРН на ИБР, тъй като ИП не попада в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни намерения.

ИП подлежи на разрешителен режим съгласно закона за водите.

Заклучение: Инвестиционното предложение с така предвидените за използване водни количества в размер до $0.676 \text{ м}^3/\text{сек}$ е **недопустимо** от гледна точка на ПУРБ на ИБР и ЗВ, имайки предвид съществуващите към настоящия момент водовземания и бъдещата реализация на "Проект "Яденица" - изграждане на язовир "Яденица"". Съгласно приет и одобрен ДОВОС за "Проект "Яденица" - изграждане на язовир "Яденица"" и Приложение 5 към Раздел 5 на ПУРБ на ИБР, размера на оттока в р. Яденица след вливането на р. Юндолска ще бъде $Q_0 = 0,225 \text{ м}^3/\text{сек}$. От представените данни е видно, че при реализация на ИП в посочените параметри (използване на водни количества в размер до $0.676 \text{ м}^3/\text{сек}$) не може да бъде осигурено необходимото водно количество за минимално допустим отток в р.Яденица след водовзеждането за МВЕЦ „Яденица“ ($0,068 \text{ м}^3/\text{сек}$), тъй като речният отток ще бъде $Q_0 = 0,225 \text{ м}^3/\text{сек}$. Посочените обстоятелства ще доведат до непостигане на целите по чл. 116, ал.1 от ЗВ и следва да се приложат изискванията на чл. 117, ал.3, т. 4 от ЗВ.

ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕВА
Директор на Басейнова дирекция

