



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх.№ ОБ-3894 (4)

Гр. Плевен2019 г.

ДО

Г-ЖА ЦВЕТОМИРА ДОНЧЕВА

ДИРЕКТОР РИОСВ-ШУМЕН

УЛ. “СЪЕДИНЕНИЕ“ №71, ЕТ.3

9700 ГР. ШУМЕН

На Ваше писмо с изх. №ОВОС-2(17) /08.04.2019 г.

Относно: Възобновено производство по Искане за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за инвестиционно предложение (ИП) “Изграждане на малка водно-електрическа централа в поземлен имот с идентификатор 44598.75.10 и 44598.80.4 в землището на с. Любичево, общ. Антоново, обл. Търговище“ с възложител „365 кариери“ ЕООД, гр. София

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ДОНЧЕВА,

В Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР) е постъпило Ваше писмо, с наш вх.№ОБ-3894(5)/08.04.2019 г. с искане за становище по компетентност във връзка с възобновено производство по глава Шеста от ЗООС и чл. 31 от ЗБР за горещитираното ИП относно допустимостта на горещитираното ИП спрямо Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г. и Плана за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2016 – 2021 г. в Дунавски район. На основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), БДДР изразява следното становище:

1. Заключение за допустимостта на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни

Съгласно представената информация:

ИП е за изграждане на МВЕЦ “Ястребино“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 44958.75.10 и 44598.80.4 в землището на село Любичево, община Антоново. Имотите са собственост на община Антоново. Предвижда се изграждане на напорен тръбопровод с дължина 504 м и диаметър 1600 мм от изходната шахта на напоителен канал М-1 на



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00, факс: +359 64 80 33 42
e-mail: dunavbd@bddr.org, web: www.bd-dunav.org



Напоителни системи, които се водоснабдява от язовир „Ястребино“. Напорният тръбопровод ще се изгради в сервитута на напоителния канал. Предвижда се МВЕЦ да е с номинална мощност 0,850 MW – два бр. турбини с максимален капацитет съответно 0,600 MW и 0,360 MW. Използваното водно количество ще достигне 250 m³/h.

МВЕЦ “Ястребино“ включва изграждането на следните съоръжения:

- Водохващане от съществуваща шахта към напоителен канал М-1;
- Напорен тръбопровод с дължина 504 м и диаметър 1600 мм;
- Разпределителна шахта в рамките на имот 44958.75.10;
- ВЕЦ първо стъпало/ малка турбина/ в рамките на имот 44958.75.10;
- Долна вада и деривационен канал съответно до р. Голяма река и напоителен канал;
- ВЕЦ второ стъпало /голяма турбина/ в рамките на имот 44598.80.4;
- Долна вада от ВЕЦ второ стъпало до р. Голяма река

Имотите предвидени за реализация на МВЕЦ “Ястребино“ попадат в границите на защитена зона за местообитания „Голяма река“ с код BG0000432.

При експлоатация на МВЕЦ “Ястребино“ ще се водовзема от яз. Ястребино, посредством съществуваща шахта към напоителен канал М-1 на „Напоителни системи“ ЕАД - клон Търговище и заустване на използваните води в река Голяма река (Биюкдере) и напоителния канал. Максималното количество ползвана вода ще възлиза на 2 000 000 м³/г.

За битовите отпадъчни води по време на строителството ще се използват химически тоалетни. При реализацията на ИП битовите отпадъчни води ще се заустват в водоплътна изгребна яма.

1.1. Допустимост на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016 – 2021г. в Дунавски район

Съгласно предоставената информация, ИП попада в района на разпространение на:

1.1.1. Повърхностни водни тела

Код на ВТ	BG1YN600R1025
Име на ВТ	БИЮКДЕРЕ YNRWB1025
Име на воден обект	Напоителен канал след яз. Ястребино
Естествено /СМВТ/ ИВТ	Естествено
Екологично състояние/ потенциал	умерено
Химично състояние	добро
Поставена Цел 2021г.	Достигане на добро състояние по всички показатели

Забележка: * СМВТ – силномодифицирано ВТ; ИВТ – изкуствено ВТ. За СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал.

Водното тяло (ВТ) е оценено в умерено екологично състояние. Реализирането на ИП ще засегне изходящите съоръжения на напоителния канал от язовира, но няма да промени хидроморфологичните характеристики на повърхностния воден обект, респективно на водното тяло.



Водовземането ще си осъществява от яз. Ястребино с код YNRWB1024. Същия попада в зона за защита на питейните води с код BG1DSWYN12 и се използва за питейно-битово водоснабдяване. За използването на водите на язовирите по Приложение 1 към Закона за водите се изготвят от МОСВ месечни графици за ползване на водите от комплексните и значими язовири. Не се очаква реализирането на ИП да доведе до влошаване на екологичното и химичното състояние на водното тяло и до непостигане на поставените цели при спазване на посочените по – долу мерки.

1.1.2. Подземни водни тела

Код на ВТ	Име на ВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000TJK045	Карстови води в Централния Балкан	лошо	Добро

Реализирането на предвидените в ИП дейности не се очаква да окажат въздействие върху състоянието на подземното водно тяло (ПВТ).

1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал.1 от Закона за водите

Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП не попада/попада (име, код) в зона за защита
чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ	Зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела	Не попада
	Зона за защита на питейните води от подземни водни тела	Попада: всички подземни водни тела са определени като зони за защита на питейните води
чл. 119а, ал. 1, т. 2 от ЗВ	Зона за отдих и водни спортове	Не попада
чл.119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ	Чувствителна зона	Попада, BGCSARI14
	Уязвима зона	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Не попада
чл.119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ	Защитени територии	Не попада
	Зона за местообитания	Попада, „Голяма река“ с код BG0000432
	Зона за птици	Не попада

1.1.4. Санитарно-охранителни зони, съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ

Към настоящият момент, теренът предвиден за реализиране на ИП не попада в санитарно охранителна зона (СОЗ) по реда на Наредба №3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около



водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба № 3 от 16 октомври 2000 г.).

Няма налични съоръжения за питейно водоснабдяване без определени СОЗ, за които е необходимо спазване на ограничения в буферни зони съгласно Приложение I към Национален каталог от мерки към ПУРБ (http://www5.moew.government.bg/?wpfb_dl=17375).

1.1.5. Мерки заложен в ПУРБ 2016 – 2021г. в Дунавски район за опазване на повърхностните и подземните води, които следва да се имат предвид при реализирането на ИП:

А. Забрани и ограничения, свързани с дейностите, предвидени в ИП

Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действието
DW_3	Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	DW_3_1
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	DP_2_8

Б. Мерки за запазване и подобряване на състоянието на повърхностните и подземни води, които следва да се имат предвид при реализация на ИП

Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
DP_11	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества	DP_11_1
GO_3	Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите	Съобразяване с режими, препоръки и мерки имащи отношение към води, въведени с утвърден план за управление на ЗЗ/ЗТ	GO_3_6



Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
EW_3	Осигуряване на измерване на количеството ползвани повърхностни и подземни води	Монтиране/изграждане на устройства за измерване на ползваните водни количества	EW_3_1

С. Други мерки, които следва да се имат предвид при реализация на ИП

При реализиране на ИП да се прилагат и спазват приложимите мерки съгласно Становището по Екологична оценка № 7-3/2016 г. на проекта на ПУРБ към ПУРБ 2016 – 2021 г. в ДРБУ (Приложение № 7.2.10 и Приложение 7.2.11), включително:

- Планирането и осъществяването на всички дейности в рамките на ПУРБ да не противоречат на режимите на защитените зони, постановени със заповедите за обявяването и плановете за управлението им, както и на режимите на защитените територии, въведени със Закона за защитените територии, заповедите за обявяването и плановете за управлението им.
- При прилагане на мерките, свързани със строителство, да не се допуска замърсяването на речните легла със строителни материали и гориво-смазочни материали от строителната техника.

Заклучение: ИП „Изграждане на МВЕЦ в поземлен имот с идентификатор 44598.75.10 и 44598.80.4 в землището на с.Любичево, общ.Антоново, обл.Търговище“ е допустимо спрямо целите и мерките за опазване на околната среда, заложи в ПУРБ 2016 – 2021 г., при спазване на мерките посочени в т. 1.1.5. от настоящото становище.

1.2. Допустимост на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРН 2016 – 2021г. в Дунавски район

1.2.1. Райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН)

Съгласно предоставената информация, теренът предвиден за реализацията на ИП не попада в РЗПРН.

1.2.2. Мерки заложи в ПУРН 2016 – 2021г. в Дунавски район за опазване на повърхностните и подземните води, които следва да се имат предвид при реализирането на ИП:

А. Забрани и ограничения, свързани с дейностите, предвидени в ИП

Програмата от мерки заложи в ПУРН 2016 – 2021г. в Дунавски район няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на инвестиционното предложение.

Б. Други мерки, които следва да се имат предвид при реализация на ИП

1. Да се спазват общите мерки за района за басейново управление



2. При реализация на ИП е необходимо да се имат предвид приложимите мерките съгласно Становище по Екологична оценка № 1-1/2016г. на проекта на ПУРН (Приложение № 16 и Приложение № 17 към ПУРН 2016 – 2021 г. в ДРБУ) включително:

- Планирането и осъществяването на всички дейности в рамките на ПУРН да не противоречат на режимите, в т.ч. на защитените зони, постановени със заповедите за обявяването и плановете за управлението им, както и на режимите на защитените територии, въведени със Закона за защитените територии, заповедите за обявяването и плановете за управлението им, Закона за горите и подзаконовите нормативни актове по прилагането;

- При прилагане на мерките, свързани със строителство, да не се допуска замърсяването на речните легла със строителни материали и гориво-смазочни материали от строителната техника.

Заклучение: Реализирането на ИП “Изграждане на МВЕЦ в поземлен имот с идентификатор 44598.75.10 и 44598.80.4 в землището на с.Любичево, общ.Антоново, обл.Търговище“ е допустимо спрямо мерките заложиени ПУРН 2016 – 2021г. в Дунавски район.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия в резултат от реализирането им

Използването на водите и водните обекти се осъществява при условията и по реда на Глава трета от Закона за водите (ЗВ), в т. ч. при не нарушаване на обществените интереси и придобитите права (съгласно чл. 49 от ЗВ).

Дейностите свързани с водоземане от повърхностен воден обект подлежат на разрешителен режим съгласно чл. 44 и в съответствие с чл. 52, ал. 1от ЗВ, при спазване на Наредбата за ползването на повърхностните води, приета с ПМС №352 от 14.12.2016 г., обн., ДВ, бр.100/16.12.2016 г. и изискванията на чл. 50, ал. 4 от ЗВ - „При разрешаване на водоземанията се спазва следният ред на удовлетворяване на исканията:

1. за питейно-битови цели;
2. лечение и профилактика - само за минерални води;
3. за земеделски цели;
4. други цели, включително промишлени цели, отдих и хидроенергетика“

Битовите отпадъчни води при реализацията на ИП следва да се заустват във водоуплътни изгребни ями, които отговарят на техническите и санитарно-хигиенните изисквания. За отпадъчните води от ямата следва да се осигури периодично отвеждане в селищна канализационна система.

Съгласно чл.46, ал.2 от ЗВ изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните 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 ЗВ.

Реализацията на ИП не трябва да нарушава обществени интереси в резултат на предвижданите водоземания и/или ползване на водни обекти, описани в чл. 49 от ЗВ.

С цел опазване на водите при реализирането на ИП е необходимо да се спазват разпоредбите на Глава Осма на ЗВ.

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането от ИП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта на ИП в т. 1 от настоящето становище.



3. Относно информация за съществуващи или разрешени въздействия върху водното тяло в района, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шест от ЗООС

Съгласно Регистрите на издадени разрешителни и Регистъра на съоръженията на БДДР в района на ИП(буфер1000м) няма разрешени въздействия.

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ - <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане (чрез съществуващи или чрез нови съоръжения), опасността от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови тръбни (сондажни) кладенци и изисквания за предотвратяване на замърсяването

Не е обект на ИП.

5. Относно мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми:

Реализирането на ИП “Изграждане на МВЕЦ в поземлен имот с идентификатор 44598.75.10 и 44598.80.4 в землището на с.Любичево, общ.Антоново, обл.Търговище“, не се очаква да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми при спазване на мерките от т.1 на настоящето становище.

С уважение,

ИНЖ. ПЕТЪР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

