



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“

СЪОБЩЕНИЕ

Относно: *Публично обявяване по заявление с вх. № РР-02-3/16.02.2022 г., подадено от собственика на ЕТ „Хермес-Алисман Камбач“, за откриване на процедура за издаване на разрешително за водоземане от повърхностен воден обект р. Янколица, чрез изградени съоръжения*

- 1. Цел на заявеното водоземане:** - производство на електроенергия посредством МВЕЦ „Янколица“ с инсталирана мощност 185 кВт и нетен напор 115 м.
- 2. Воден обект** – р. Янколица, десен приток на р. Туфча, поречие на река Места, част от повърхностно водно тяло с код BG4ME700R1104 „р. Туфча от кота 1145 м до с. Брезница“.
- 3. Фактически основания:** Подадено заявление с вх. № РР-02-3/16.02.2022 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водоземане от повърхностен воден обект, чрез изградени съоръжения и документите към тях; С писмо изх. № РР-02-3(10)/30.03.2022 г. от заявителя е изискано да представи допълнително документи, информация и геодезически заснемане на мястото на водоземане. Същите са представени с писмо вх. № РР-02-3(12)/30.05.2022 г. и писмо с вх. КД-03-624(2)/03.07.2023 г. Извършена е преценка на заявеното искане с №РР-02-ПР-48/15.08.2024 г. по чл. 62, ал. 1 от Закона за водите, при която не са установени основания за отказ.

4. Състояние на водното тяло, определени цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни, имащи отношение към разрешителното:

Видно от приложение 5.1.1. от Раздел V – Актуализация на списъка на целите за опазване на околната среда в ПУРБ на ЗБР (2016-2021), водното тяло е оценено в добро екологично състояние и неизвестно химично състояние. Заложена е цел - опазване на доброто състояние и предотвратяване влошаването му.

В Приложение 7.2.г. на ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 г.) - Програма от мерки за повърхностните и подземните води в ЗБР за повърхностно водно тяло с код BG4ME700R1104, е разписана мярка: - осигуряване на непрекъснатост на водните течения и движението на рибите - „подобряване на надлъжната непрекъснатост“ (създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове). Предвид, че МВЕЦ „Янколица“ е съществуващ и въведен в редовна експлоатация, натискът от водоземане е оценен и в двата планови периода - ПУРБ 2010-2015 г. и в ПУРБ 2016-2021 г. Следва да се има предвид, че на 30.03.2024 г. е публикуван и обявен на обществеността за консултации и писмени становища Проект на ПУРБ 2022-2027 г., който ще бъде с период на действие до 2027 г., и е на разположение на всички заинтересовани страни за консултации, становища и предложения в срок от шест месеца до 30.09.2024 г. Проектът на ПУРБ и Програмата от мерки към него са публикувани и публично достъпни на интернет страницата на БД ЗБР: www.wabd.bg, в секция ПУРБ, ПУРБ на ЗБР (2022-2027).

В ПУРН на ЗБР (Приложение Ж. Национална програма от мерки) е разработена програма от мерки, насочена към намаляване на риска от наводнения, като част от мерките са



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“

планирани за конкретни РЗПРН, а други са общи за района на басейново управление (РБУ), т.е. могат да бъдат прилагани и на места извън РЗПРН.

5. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването: Водовземане от съществуващо водохващане на река Янколица, на кота дъно 1145 м, което се състои от масивен яз с височина 0,6 м и дължина 4,4 м; водовземна решетка с дължина 2,5 м – алпийски тип, от нея водата постъпва в утайник с дължина 12,5 м и широчина 1,20 м и промивен савак 60x60 см; до преливаемия яз е разположен рибен проход с широчина на входа $V=0,4$ м, понижен с $H=10,0$ см под решетката, за гарантирано пропускане екологичния минимум след водохващането, определен на $Q_{ск}=30$ л/сек; преливаема масивна част $V=1,4$ м с 10 см над решетката; напорен тръбопровод, от РЕ тръби/полиетилен високо налягане с диаметър Φ 450 мм, дължина 1815 м; трасе – съществуващ стопански път, който след това напуска пътя, пресича р. Туфча пред дънен праг с дължина 8,0 м и височина 1,5 м, с крила за закотвяне към бреговете на реката; сградоцентра на МВЕЦ на кота 1015 м на левия бряг на р. Туфча - монолитна конструкция и монтирана в нея турбогрупа със следните параметри: турбина тип „Пелтон“ за дебит 200 л/сек. и напор $H=120$ м, куплирана с генератор на 6,3 кВа; генератор с инсталирана мощност $P=300$ квт, но работещ с мощност $P=180$ квт.; трансформатор 400 квт на открита площадка.

6. Място на използване на водите, местността, административно – териториалната и териториалната единица, кода по единния класификатор на административно-териториалните и териториалните единици - за всяко място на използване - с. Брезница, общ. Гоце Делчев, обл. Благоевград, ЕКАТТЕ – 06306.

7. Проектните параметри на използването, включително количество на водите: средноденоношно водно количество до 0,200 л/сек.

8. Условия, при които се предоставя правото на водовземането:

8.1. Условия на водовземане:

- Да се спазват и не се нарушават параметрите на водовземането, целта и условията при които е разрешено водовземането;

- Титулярят на разрешителното да извършва оценка на ефективността на водовземното съоръжение, чрез мониторинг на БЕК – риби, чрез ползване на „рибен индекс“ в съответствие с Наредба Н-4/2012 г за характеризирани на повърхностните води“ на място - водохващане на река Янколица на кота дъно река 1145,00 м, в земл. на с. Брезница, общ. Гоце Делчев в Пункт №1 – над водовземното съоръжение и Пункт №2 – под водовземното съоръжение с честота – 1 път в годината, в зависимост от хидроложките условия (в период на маловодие);

- Да се спазват приоритетите за задоволяване на исканията по смисъла на чл. 50, ал.4 и ал. 5 от Закона за водите. Разрешителното не дава право на компенсации при възникване на приоритетно водовземане;

- Осигуряване на целогодишно подаване от $Q_{ек}=30$ л/сек след водохващането на р. Янколица и технически средства за измерване на минимално водно количество, необходимо за нормалното функциониране на екосистемите в реката;

- Монтиране на видеонаблюдение на водохващането и на съответния участък от реката.

8.2. Условия за изменение на разрешителното: Изменение на разрешителното може да се извършва служебно или по молба на лицето, в полза на което е предоставено. Разрешителното се изменя само ако са изпълнени условията в него.

8.3. Условия за продължаване крайния срок на разрешителното: Заявление за продължаване срока на действие на разрешително се подава пред органа, който го е издал преди изтичането му. Срокът на действие на разрешителното се продължава, когато: молбата е подадена в законовия срок; не се нарушават нормативни разпоредби, планови предвиждания или обществени интереси; изпълнени са условията на издаденото разрешително; заплатени са дължимите глоби или санкции по чл. 200 от Закона за водите.

9. Всички заинтересовани лица (ако се явят такива) в предвидения четиринадесетдневен срок за публично обявяване, могат да ползват правата си по чл. 64, ал.1, т.2 и т.3 от Закона за водите да:

т.2.възразят срещу издаването на разрешителното;

т.3.предложат условия, при които да бъде издадено разрешително, с оглед гарантиране на лични или обществени интереси.

Възражения и предложения за условия се приемат само в рамките на законоустановения срок за публично обявяване като е необходимо същите да се представят в БД ЗБР – гр. Благоевград 2700, бул. „Св. Димитър Солунски“ № 66, п. к. 441.

 Възстановим подпис

X

Станислава Иванова
Директор на БДЗБР
Подписано от: STANISLAVA IVANOVA IVANOVA

