

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

СЪОБЩЕНИЕ

Заместник-министърът на околната среда и водите, на основание чл. 62а, ал. 1 във връзка с чл. 52, ал. 1, т. 1, буква „а“ от Закона за водите (ЗВ) обявява, че е постъпила административна преписка с искане за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от повърхностен воден обект.

1. Цел на водовземането:

Промишлено водоснабдяване

2. Водно тяло:

Язовир „Горни Дъбник“

код на водното тяло BG1VT300L1012

3. Фактическите основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни и планове за управление на риска от наводнения, имащи отношение към разрешителното, и друга специфична информация, определена в наредбите по чл. 135, ал. 1, т. 1а, 2 и 13 от ЗВ:

1. Постъпило заявление за издаване на разрешително за водовземане от повърхностен воден обект – язовир „Горни Дъбник“ с цел промишлено водоснабдяване.
2. Представен Договор №3-Пл/ 02.01.2019 г. за доставка на вода за други нужди, склучен между „Напоителни системи“ ЕАД и дружеството заявител.
3. Представено становище с изх. №1014(6)/ 05.05.2020 г. на директора на Регионална инспекция по околнна среда – Плевен (РИОСВ-Плевен), съгласно което при реализацията на инвестиционно предложение (ИП) за „Водовземане от повърхностен воден обект – язовир „Горни Дъбник“ няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху най-близко разположената защитена зона 33 „Река Вит“ BG 0000181. В тази връзка и на основание заявеното ИП не е необходимо провеждане на процедура по Глава втора от Наредбата за ОС.

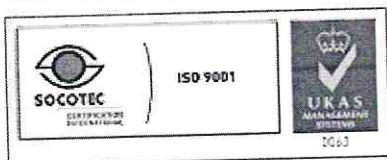
4. Съоръжения, чрез които ще се реализира водовземането:

1. Язовир „Горни Дъбник“;
2. Водовземна кула;
3. Водовземен напорен тунел;

София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22



Тел: +359(2) 940 6149, Факс: +359(2) 986 25 33



4. Промишлен водопровод за индустриална зона на гр. Плевен;
5. Водопроводно отклонение Ø63, PEHD с обща дължина 24.00 м;
6. Водомерна шахта;

5. Място на водовземане:

Водопроводно отклонение от съществуващ промишлен тръбопровод

Координати WGS84:

N – 43°26'13", E – 24°34'64", Z – 64.72

ПИ №56722.651.17, гр. Плевен, общ. Плевен, ЕКАТТЕ: 56722

6. Място на водоползване:

Производствена площадка, ПИ №56722.651.140, ул. „Индустриална“ №42, гр. Плевен,
ЕКАТТЕ: 56722

Координати WGS84:

N – 43°26'16", E – 24°34'47", Z – 64.20

7. Проектни параметри на водовземането:

7.1. Водно количество: **До 2.0 л/ сек;**

7.2. Лимит на годишна водна маса: **До 2 000 м³/ годишно;**

7.3. Режим на водовземане: целогодишно.

8. Правото на водовземане ще се предостави при следните условия:

- Водовземането да се извърши в съответствие с месечния график за използване на водите на комплексните и значими язовири, утвърждаван от министъра на околната среда и водите;
- Използваният воден обем се измерва с монтирано измервателно устройство, отговарящо на изискванията на Закона за измерванията и Наредба за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол /ДВ, бр. 98/ 2003 г./.
- Взаимоотношенията със собственика на съоръженията, за предоставяне на услугата „водоподаване“, се регламентират в съответствие с принципите на търговското право и гражданското законодателство.

Съгласно разпоредбата на чл. 64 от Закона за водите, в 14-дневен срок от публичното обявяване на съобщението, поставено и на интернет страницата на Министерство на околната среда и водите, заинтересуваните лица могат да възразят срещу издаването на разрешителното и/ или да предложат условия, при които да бъде издадено разрешителното с оглед гарантиране на лични или обществени интереси. Писмените предложения и/ или възражения се представят в Министерството на околната среда и водите, Дирекция „Управление на водите“, отдел „Управление на риска от наводнения“, гр. София, бул. „Кн. Мария Луиза“ №22.

НИКОЛАЙ КЪНЧЕВ

Заместник-министър на околната среда и водите

