



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:

Други цели (поддържане на зелени площи, овощни дръвчета и миене на асфалтобетонови площадки)

2. Водно тяло:

Язовир „Огоста“

код на водното тяло BG3OG700L1004

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:

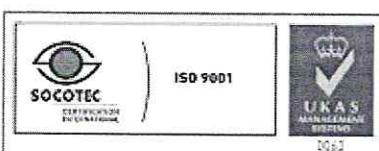
1. Постъпило заявление за издаване на разрешително за водовземане от повърхностен воден обект – язовир „Огоста“ с цели Други цели (поддържане на зелени площи, овощни дръвчета и миене на асфалтобетонови площиадки).

2. Представен Договор №10/ 11.03.2020 г. за доставка на вода за други нужди, склучен между „Напоителни системи“ ЕАД и дружеството заявител.

3. Представено становище с изх. №1723/ 23.06.2020 г. на директора на Регионална инспекция по околната среда – Монтана (РИОСВ-Монтана), съгласно което за предложеното инвестиционно предложение (ИП) за „Поддържане на зелени площи, овощни дръвчета и миене на асфалтобетонови площиадки в ПИ №48489.1.870, гр. Монтана“ не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата по ОС.

4. Съоръжения, чрез които ще се реализира водовземането:

1. Язовир „Огоста“;
2. Водовземна кула;
3. Водовземен напорен тунел“;
4. Главен тръбопровод – ГТ-1;



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

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



5. Водовземна шахта – стоманобетонова с размери 120/ 130/ 140 см;
6. Стоманен тръбопровод Ø32 с два спирателни крана, малък утайтел и водомер;

5. Място на водовземане:

Водовземна шахта

Координати WGS84:

N – 43°26'04.27243", E – 23°13'32.58850", Z – 161.93

ПИ 48489.1.870, гр. Монтана, община Монтана, област Монтана, ЕКАТТЕ: 48489

6. Място на водоползване:

ПИ 48489.1.870, гр. Монтана, община Монтана, област Монтана, ЕКАТТЕ: 48489

7. Проектни параметри на водовземането:

7.1. Водно количество: **До 1.39 л/ сек;**

7.2. Лимит на годишна водна маса: **До 1 200 м³/ годишно;**

7.3. Режим на водовземане: целогодишно.

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

- Водовземането да се извършва 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.
- Да не се допуска замърсяване на повърхностни и подземни води.

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

