



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-252 (1)

Гр. Плевен,01-08.....2024 г.

СЪОБЩЕНИЕ

съгласно чл.62а, ал.1 от Закона за водите

На основание чл.62а, ал.1, във връзка с чл.75 и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) и постъпило в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ заявление за изменение на разрешително за водовземане от подземни води чрез нови водовземни съоръжения № 11520420/28.10.2022 г., придружено с изискващите се от ЗВ данни и документи.

Крайният срок на действие на разрешителното е 28.10.2028 г.

1. Цел на заявеното използване на водите: не се изменя

2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: не се изменя

2а. Фактическите основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни:

Във връзка с изпълнение на условията на разрешителното и предстояща проверката за приемане на кладенеца е подадена документация с вх. № КД-07-2147/15.04.2024 г. След преглед на подадената документация от изграждането на кладенеца са установени несъответствия и различия от издаденото разрешително, за които с писмо изх. № КД-07-2147 (1)/06.06.2024 г. е уведомен заявителя да ги отстрани и да подаде заявление за изменение на разрешителното.

С вх. № РР-02-252/11.07.2024 г. в БДДР е подадено заявление за изменение на разрешителното.

Изменението е свързано с промяна в координатите на водовземното съоръжение и параметрите на водовземане.

3. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването:

„ТК – Левал – Житен“ (Тръбен кладенец)

Конструкцията не се променя.

Географски координати в система WGS 84:

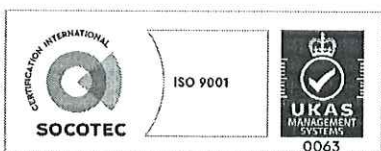
N 43°48'49.700" E 27°52'53.274"

Надморска височина в Балтийска система:

N – 216.856 м

а) **технически параметри (конструкция)** – Дълбочина – 310.0 м. Сондиране с диаметър 400 мм от 0 до 80 м. Монтиране на стоманена кондукторна колона 273 мм, циментирана в задтръбието. Сондиране на интервала от 80 м до 260 м с диаметър 250 мм. Спускане на стоманена техническа/експлоатационна колона с диаметър 168 мм от 0 до 260 м, циментирана в задтръбието. Сондиране на интервала от 260 м до 310 м с диаметър 155 мм и оставяне на открит ствол. До устието на кладенеца е изградена подземна водомерна шахта с размери 200x600 см и дълбочина 150 см.

б) **оборудване** - Експлоатацията на кладенеца ще се осъществява с потопяема помпа тип "ЕВАРА", модел SF6 S 32 – 20/30, Q = 28.8 м3/час и Н=250 м, спусната на дълбочина 245м. На водопроводните тръби е монтиран водомер и кран за пробонабиране. Водата от кладенеца



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



се събира в изграден в близост до кладенеца резервоар, откъдето се разпределя за кравефермата и за напояване.

4. Място на водоземане: не се променя

5. Обект на водоснабдяване:

Не се променя

6. Проектни параметри на използването. Изменението е свързано в следните параметри:

Статично водно ниво: СВН= 202.30 м и Кота СВН – 14.56 м;

Допустимо понижение: $S_{\text{макс.доп.}} = 35.70$ м при $DВН_{\text{макс.}} = 238$ м

7. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:

Отпада раздел „2.Условия при изграждане на съоръжението“, останалите условия не се променят

8. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова Дирекция за управление на водите в Дунавски район с център гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60.

Съгласно чл.64, ал.1, т.2 и т.3 от ЗВ заинтересованите лица могат да възразят срещу издаването на разрешителното или да предложат условия, при които същото да бъде издадено, с оглед гарантиране на лични или обществени интереси, в **14 дневен срок от обявяване на съобщението.**

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

