



Изх. № РР-02-157-(2)  
Гр. Плевен, .....15.10. 2024 г.

## СЪОБЩЕНИЕ

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

На основание чл.62а, ал.1, във връзка с чл.44 и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен и постъпило Заявление за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане чрез съществуващи съоръжения, придружено с изискващите се по чл.60 от ЗВ данни и документи, обявявам следното съобщение:

1. Цел на заявеното използване на водите: Водоснабдяване за други цели  
2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: „Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър“ с код BG1G00000K2038.

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

Подадено е заявление с вх. № РР-02-157/30.04.2024 г. в БДДР за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващи водовземни съоръжения – тръбен кладенец.

Водовземането от тръбният кладенец е в съответствие с изискванията за опазване на околната среда, регламентирани от международни договори и вътрешното законодателство. За инвестиционното намерение има изх. № 8526-6040/10.07.2024 г. – на РИОСВ-София за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда, в което компетентният орган е решил да не се провежда процедура по преценяване необходимостта от ОВОС, тъй като инвестиционното предложение не попада в обхвата на Приложение 1 и 2 на Закона за опазване на околната среда.

БДДР е направила запитване в НАП ТД София, офис София за наличие или липса на задължения по чл.87, ал.11 от ДОПК на юридическото лице, на което агенцията е отговорила, че заявителят **няма задължения.**

Направената преценка, съгласно чл.62, ал.1 от Закона за водите, е положителна и е изготвена спрямо План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г., който се прилага до приемането на актуализирания план.

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

### Тръбен кладенец “ТК 1 Поликарбон, Железница, София”

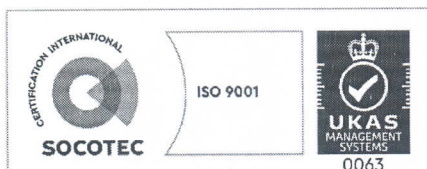
Дълбочина: 19,0 м.

Експлоатационна колона: в интервала от 0,00 до 19,0 м – PVC Ø200 мм.

Филтърни участъци: в интервалите 4,5 м -19,0 м.

Задтръбно пространство: гравиеен филтър до 3,0 м от повърхността и до кота терен – глинеен тампонаж .

Помпено оборудване: потопяема помпа с дебит 0,3 л/сек, спусната на 17,0 м от повърхността.



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



#### 4. Място на водовземане:

Имот с идентификатор 29150.7102.858, с. Железница, р-н Панчарево, Столична община.

Координати WGS84: N - 42°32'34.99899, E - 23°22'55.72184

Надморска височина на терена: 1007,74 м

5. **Обект на водоснабдяване:** Водоснабдяване по време на строителство в имот с 29150.7102.729, с. Железница, р-н Панчарево, Столична община.

#### 6. Проектни параметри на използването:

Максимален дебит на черпене: **0,3 л/сек** в рамките на **8 часа дневно**;

Годишно водно количество: **3154 м<sup>3</sup>/годишно**, Средноденонощен дебит **0,1 л/сек**

Минимално необходимо водно количество: **1825 м<sup>3</sup>/годишно**;

Статично водно ниво: 11,10 м, кота СВН – 996,64 м;

Максимално допустимо експлоатационно понижение във водовземното съоръжение – 5,00 м до дълбочина от повърхността – 16,10 м.

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

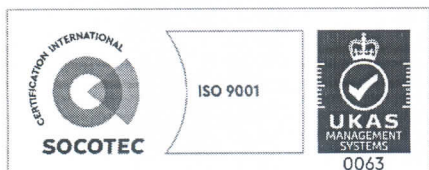
- Да се монтира водомерно устройство за отчитане на добитата подземна вода
- Да се поддържа в изправност разходомерното устройство.
- Да извършва ежемесечно:
  - отчет на добитите водни количества;
  - отчет на статичното и динамично водно ниво.
- Да се извършва ежегодно химичен анализ на добиваната подземна вода в акредитирана лаборатория по показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, хлориди, сулфати, фосфати, нитрити.
  - Данните от наблюденията да се вписват в дневник, заверен от БДДР Плевен.
  - Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водовземането–проектен дебит, допустимо понижение, максимално допустимо динамично водно ниво.
  - Да се заплаща такса водовземане за добитите водни количества.
  - Разрешителното за водовземане, в случай, че титуляр е на ползвател на имота е със **срок на действие, срока на действие на договора за наем.**

8. **Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица:** Басейнова Дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен, на адрес: гр.Плевен - 5800, 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



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа” №60  
тел.: +359 64 88 51 00  
e-mail: [dunavbd@bddd.bg](mailto:dunavbd@bddd.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)

