



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № PP-02-206-(7)
Гр. Плевен, 10.02.2025 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, 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, и допуснати непълноти в съобщение с изх. № PP-02-206-(3)/ 11.12.2024 г., респективно в издаденото разрешително № 11591606/ 09.01.2025 г., обявявам следното съобщение:

1. **Цел на заявеното използване на водите:** Водоснабдяване за други цели (вкл. противопожарни нужди)

2. **Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:** „Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина“ с код BG1G00000NQ030 – *няма промяна.*

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 – не се променят.**

Подадено е заявление с вх. № PP-02-206/12.06.2024 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. № 8055-3907/26.04.2024 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: – няма промяна.**

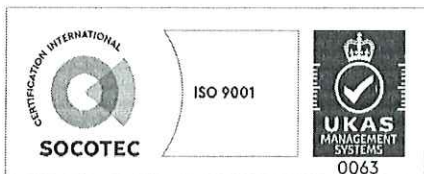
Тръбен кладенец “ТК Менгов метал 1, Красна поляна, София”

Дълбочина: 50,0 м.

Експлоатационна колона: в интервала от 0,00 до 50,0 м – PVC Ø200 мм.

Филтърни участъци: в интервалът 16,0 м – 48,0 м.

Задтръбно пространство: 0,0 м – 80,0 м – гравиеен филтър.



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



Помпено оборудване: потопяема помпа с дебит 0,7 л/сек, спусната на 42,0 м от повърхността. – *не се променя.*

4. Място на водовземане – не се променя:

Имот с идентификатор 68134.1113.175, кв. Суходол, р-н Красно село, Столична община.
Координати WGS84: N 42°41'32.0474", E 23°13'52.8994"
Надморска височина: 627,753

5. Обект на водоснабдяване: Водоснабдяване за поливане на тревните площи, измиване на площадки и допълване на противопожарен резервоар в имот с идентификатор 68134.1113.175, кв. Суходол, р-н Красно поляна, Столична община.

6. Проектни параметри на използването – не се променят:

Максимален дебит на черпене: **0,7 л/сек** в рамките на **12 часа дневно**;

Годишно водно количество: **6307 м³/годишно**, Средноденонощен дебит 0,2 л/сек

Минимално необходимо водно количество: **3154 м³/годишно**;

Статично водно ниво 23,9 м, кота СВН – 603,853 м;

Максимално допустимо експлоатационно понижение във водоземното съоръжение – 5,69 м до дълбочина от повърхността – 29,59 м.

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

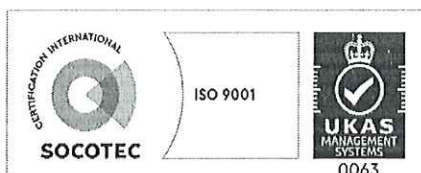
- Да се монтира водомерно устройство за отчитане на добитата подземна вода
- Да се поддържа в изправност разходомерното устройство.
- Да извършва ежемесечно:
 - отчет на добитите водни количества;
 - отчет на статичното и динамично водно ниво.
- Да се извършва ежегодно химичен анализ на добиваната подземна вода в акредитирана лаборатория по показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, хлориди, сулфати, фосфати, нитрити, желязо и манган.
- Данните от наблюденията да се вписват в дневник, заверен от БДДР Плевен.
- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водоземането–проектен дебит, допустимо понижение, максимално допустимо динамично водно ниво.
- Да се заплаща такса водоземане за добитите водни количества.
- Разрешителното за водоземане, 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@bDDR.bg, web: www.bd-dunav.bg

