



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-109-⁽²⁾
Гр. Плевен, 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: „Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина“ с код BG1G00000NQ030.

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

Подадено е заявление с вх. № РР-02-109/19.03.2024 г. в БДДР за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващи водоземни съоръжения – тръбен кладенец.

Водоземането 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. № 3077-3204/05.04.2024 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:

Тръбен кладенец “ТК Абвел, Връбница, София”

Дълбочина: 40,0 м.

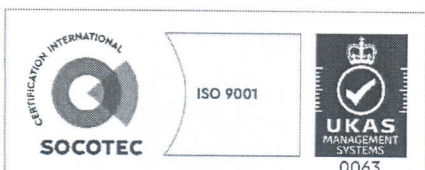
Експлоатационна колона: в интервала от 0,00 до 40,0 м – PVC Ø140 мм.

Филтърни участъци: в интервалите 5,0 м-30,0 м и 35,0 м – 40,0 м.

Задтръбното пространство е изпълнено като гравийен филтър.

Помпено оборудване: потопяема помпа с дебит 0,9 л/сек, спусната на 33,0 м от повърхността.

4. Място на водовземане:



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



Имот с идентификатор 68134.2819.1711, гр. София, р-н Връбница, Столична община.
Координати WGS84: N - 42°43'57.82, E - 23°17'0.85
Координатна система 1970
X – 4607502,382 м, Y – 8495338,900 м, Z – 537,50 м

5. Обект на водоснабдяване: Водоснабдяване за поливане на тревни площи и почистване на площадки и други на територията на имота.

6. Проектни параметри на използването:

Максимален дебит на черпене: **0,8 л/сек** в рамките на **около 3.0 часа дневно**;

Годишно водно количество: **3154 м³/годишно**, Средноденонощен дебит 0,1 л/сек

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

Статично водно ниво: 4,95 м, кота СВН – 532,55 м;

Максимално допустимо експлоатационно понижение във водовземното съоръжение – 9,02 м до дълбочина от повърхността – 13,97 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, 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 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@bDDR.bg, web: www.bd-dunav.bg

