



Изх. № РР-02-262-(...⁹...)
Гр. Плевен,^{15.05}... 2026 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: „Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване, когато отнетата вода се ползва за питейно – битови нужди“ и „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.

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-02-262-(4)/25.11.2025 г. в БДДР за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващи водоземни 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 становище изх. № 2969-2344/25.02.2026 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.

Направената преценка, съгласно чл.62, ал.1 от Закона за водите, е положителна и е изготвена спрямо План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022 – 2027 г., приет с Решение № 917 / 31.12.2024 г. на Министерски съвет.

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**. Извършена е проверка относно наличие/липса на задължения на юридическото лице - заявител към ПУДООС с влязъл в сила АУПДВ, при което е установено, че заявителят **няма задължения**.

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

Тръбен кладенец “ТК –Микс ПС, Елин Пелин”

Дълбочина: 75,0 м.

Експлоатационна колона: в инт.от 0,00 м – 75,0 м – ПВХ тръби с Ø140 мм

Филтърни участъци: в интервалите 15,0-40,0 м, 44,0-73,0 м

Задтръбно пространство: в инт. 5,0 м – 75,0 м – задтръбен гравийен филтър, в инт. 0,0 м –5,0 м – задтръбна циментация



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bddd.r.bg, web: www.bd-dunav.bg



Помпено оборудване: потопяема помпа с дебит 3,0 л/сек, спусната на 43,0 м от повърхността.

4. Място на водовземане:

Имот с идентификатор 52012.164.104, с. Нови Хан, местност „Умни дол“, община Елин Пелин, област Софийска.

Координати WGS84: N 42°37'05,92", E 23°33'26,60"

Геодезични координати в система БГС2005: X – 4722149,730 м, Y- 340645,343 м

Надморска височина: 575,0 м

5. Обект на водоснабдяване: Водоснабдяване за питейно-битови нужди, оросяване на тревни площи, измиване на площадки и противопожарни нужди в имот с идентификатор 52012.164.104, с. Нови Хан, местност „Умни дол“, община Елин Пелин, област Софийска.

6. Проектни параметри на използването:

Годишно водно количество: 3154 м³/годишно в т.ч. 679 м³/годишно за „Водоснабдяване за други цели“ и 2475 м³/годишно за „Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване, когато отнетата вода се ползва за питейно-битови нужди“;
Средноденонощен дебит 0,1 л/сек при върхов дебит 3.0 л/сек в рамките на 1 час/ден

Минимално необходимо водно количество: 329 м³/годишно.

Статично водно ниво 15,91 м, кота СВН – 559,09 м;

Максимално допустимо експлоатационно понижение във водовземното съоръжение – 5,83 м до дълбочина от повърхността – 21,74 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 се извършва наблюдение на статичното водно ниво в началото на всеки сезон.
- Да извършва ежемесечно:

- отчет на добитите водни количества;
- отчет на 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.

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