



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

Изх. № РР-02-77 - (2)
Гр. Плевен, 10.03.2023 г.

СЪОБЩЕНИЕ

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

На основание чл.62а, ал.1, във връзка с чл.44, ал.1 и ал.2, чл.46, ал.1, т.1, буква”ж” чл.46, ал.6 и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) в Басейнова Дирекция Дунавски район с център гр. Плевен и постъпило Заявление за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане чрез нови съоръжения, придружено с изискващите се по чл.60, ал.1, ал.2 и ал. 6 от ЗВ данни и документи, обявявам следното съобщение:

1. **Цел на заявеното използване на водите:** самостоятелно питейно-битово водоснабдяване водоснабдяване за други цели.

2. **Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:** „Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина“ с код BGIG00000NQ030.

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-02-77/04.03.2022 г. в БДДР за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез нови водовземни съоръжения – шахтов кладенец.

Изграждането и водовземането на/от шахтовият кладенец е в съответствие с изискванията за опазване на околната среда, регламентирани от международни договори и вътрешното законодателство. За инвестиционното намерение има становище изх. № 11431-721/20.01.2023 г. на РИОСВ-София за преценяване на необходимостта от извършване на процедура по реда на глава шеста от ЗООС и ЗБР, в която компетентният орган е установил, че не е необходимо да се извършва преценка за необходимостта от оценка на въздействието върху околната среда, тъй като то няма да окаже значително влияние върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките и ограниченията в ЗВ. Извършена е проверка в БДДР за наличие на задължение по Закона за водите към ПУДООС с влязъл в сила АУПДВ, при която е установено, че заявителят **няма задължения**.

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., приет с Решение № 1110/ 29.12.2016 г. на Министерски съвет и План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2016 – 2021, приет с Решение № 1104/ 29.12.2016 г. на Министерски съвет, които се прилагат до приемане на актуализираните планове.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00, факс: +359 64 80 33 42
e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg



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

Шахтов кладенец "ШК Маоналенд, Пролеша, Божурище"

Дълбочина: 9,0 м.

Експлоатационна колона: от бетонови пръстени Ø 800/100 мм до 9,0 м

Водоприемна част: Перфорирани бетонови пръстени с Ø 800/100 мм в интервал 2,0 м-8,0 м. Задтръбното пространство в интервала 0,0 м – 0,4 м е задтръбноциментирано, а в интервала 0,4 м – 9,0 м е изпълнено като задтръбен гравийен филтър.

Помпено оборудване: хоризонтална помпа с дебит 0,5 л/сек, със смукател на 7,0 м от повърхността.

4. Място на водовземане: имот с идентификатор 58606.19.179, с. Пролеша, общ. Божурище ЕКАТТЕ 58606

Шахтов кладенец "ШК Маоналенд, Пролеша, Божурище"

Координати WGS84

N 42° 46' 30,4" E 23° 11' 48,5"

ККС БГС 2005

X 4740304,0096 Y 311546,8667, Z – 546,1 м

5. Обект на водоснабдяване: Водоснабдяване на складови, административни и производствени сгради в имот 58606.19.179.

6. Проектни параметри на използването:

Средноденоношен дебит $Q_{пр} = 0,1$ л/сек;

Максимален дебит на черпене: $Q_{мах} = 0,5$ л/сек в рамките на 4,8 часа дневно;

Годишно водно количество: 3154 м³/годишно

Минимално необходимо водно количество: 146 м³/годишно;

Статично водно ниво: СВН = 1,80 м, кота СВН = 544,30 м;

Максимално допустимо експлоатационно понижение: $S_{мах} = 2,15$ м до дълбочина на водното ниво ДВН = 3,95 от терена, определено при $Q_{мах} = 0,5$ л/сек.

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

• Да се води геоложки журнал за изясняване на литоложкия строеж на водоносния хоризонт.

• Извършване на опитно водочерпене – не по-малко от 24 часа с максималния възможен дебит.

• Провеждане на хидравлични тестове: с разрешения средноденоношен дебит – 24 часа; на три степени – с продължителност не по-малка от 1 час за всяка степен; проследяване възстановяването на водното ниво след спиране на водочерпенето.

• Да извърши химичен анализ на черпената подземна вода по всички показатели, посочени в приложение № 1 на Наредба № 1/10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води за оценка на състоянието на подземните води. На протоколите да бъде изписано пълното наименование на съоръжението (посочено в разрешителното) и номер на разрешителното

• Да се извършва ежегодно химичен анализ на добиваната подземна вода от кладенеца в акредитирана лаборатория по показателите: рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, хлориди, сулфати, нитрити, фосфати, желязо и манган. На



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

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



протоколите да бъде изписано пълното наименование на съоръжението (посочено в разрешителното) и номер на разрешителното.

- Да изготви доклад за резултатите от дейностите по изграждането на кладенеца.
- Да представи в БДДР доклада с резултатите от изграждането му.
- Да се монтира водомерно устройство за отчитане на взетите водни количества, спирателен кран и кран за мониторинг на разстояние, не повече от 2 м от устието на водоземното съоръжение.

- Да се монтира нивомер за следене на динамичното и статичното водно ниво.
- Да се извършва:
 - измерване на черпените водни количества
 - измерване на динамичните и статични нива на кладенеца за срока на разрешителното.
- Данните от наблюденията да се вписват в дневник, заверен от БДДР Плевен.
- Да се спазват и да не се нарушават целите и параметрите на водоземането–проектен дебит, допустимо понижение и разрешено водно количество.

- Да се заплаща такса за водоземането 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.

ЦВЕТОМИРА ХРИСТОВА
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

