



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-399 - (1)
гр. Плевен, 20.11.2024 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 водоземане 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“ (в т. ч. за противопожарни нужди).

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

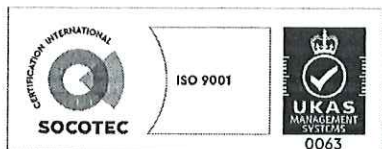
2а. Заявление с вх. № РР-02-399/07.11.2024 г. за издаване на разрешително за водоземане от подземни води чрез съществуващи съоръжения и приложените към него документи. Преценка на заявлението по чл.61 от Закона за водите, при която е установено че заявлението и приложените документи отговарят на изискванията на Закона за водите. Становище изх. №20222-9468/05.11.2024 г. на РИОСВ - гр. София, че инвестиционното предложение не подлежи на процедура по реда на глава шеста от ЗООС.

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 с изх. № 225532404744705/11.11.2024 г. агенцията е отговорила, че дружеството няма задължения.

Извършена проверка в БДДР за наличие на задължения по Закона за водите към ПУДООС с влязъл в сила АУПДВ и е установено, 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, който се прилага до приемането на актуализирания план, и План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022 – 2027, приет с Решение № 941/ 28.12.2023 г. на Министерски съвет.

ПВТ „Порови води в Неоген-Кватернера-Софийска долина“ с код BG1G00000NQ030 е оценено в ПУРБ в добро количествено и лошо химично състояние. Поставените цели в ПУРБ за количественото и химичното състояние на подземно водно тяло са: 1. Запазване на добро количествено състояние; 2. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние по показатели Mn и Fe. За ПВТ е обосновано изключение, определено за втория ПУРБ по чл. чл. 156в, т. 1, б. „а“ от ЗВ (4.4.от РДВ) до 2027г. – „удължаване на срока“.



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



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

„ШК -1 – ЖАНДАРМЕРИЯ СОБТ – СТОЛНИК, ЕЛИН ПЕЛИН“ (шахтов кладенец)

Дълбочина: 8,68 м.

Експлоатационна колона: от 0,00 м до 8,68 м – суха зидария с дялани камъни, зидан със скални образци с Ø 80 мм. в горната част, с нарастване на дълбочината в долната част Ø 100 мм., диаметър на шахтовия отвор 1000 мм;

Филтърни участъци: от 0,0 м до 8,68 м; дрениране на водата през скалната зидария и дъното.

Кладенецът се експлоатира с градинска помпа „EINHELL“ GC-GP 1045 с максимален дебит 4500 л/час, със спуснат смукател на 8 м от терена.

4. Място на водовземане: ПИ № 69448.127.305, с. Столник, Община Елин Пелин, Софийска област, ЕККАТЕ 69448.

Географски координати в система WGS 84: N-42°43'01.397" E-23°39'39.465"

Геодезически координати в с-ма 1970 г, К 9 X – 4605778.329 Y – 8526249.409

Надморска височина в Балтийска височинна система: Н= 644,71 м.

5. Обект на водоснабдяване: за оросяване на тревни и цветни площи, и измиване на бетонни площадки и противопожарни нужди в ПИ № 69448.127.305, с. Столник, Община Елин Пелин, Софийска област, ЕККАТЕ 69448.

6. Проектни параметри на използването:

Средноденонощен дебит: 0,1 л/сек;

Максимален дебит: 1,2 л/сек при водочерпене 2 часа в денонощието;

Минимално годишно водно количество: 1577 куб.м/годишно.

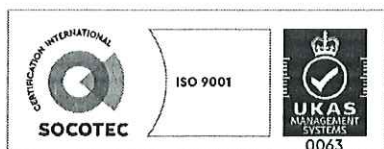
Годишно водно количество: 3154 куб.м/год. сезонно-1284 куб.м/214 дни за „Водоснабдяване за други цели“ (в т. ч. за противопожарни нужди).

СВН = 2,48 м /на кота 642,23 м н.м.в./

Макс. доп. експл. понижение на водното ниво $S_{\text{макс.}} = 6,90$ м, макс. ДВН = 4,42 м, /на кота ДВН = 640,29 м н.м.в. /

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

- Да се монтират отделни водомерни устройства за отчитане на използваната подземна вода по различните цели.
- Да се поддържат в изправност разходомерните устройства.
- Да извършва ежемесечно:
 - отчет на добитите водни количества;
 - отчет на статичното 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, нитрити, фосфати, хлориди и сулфати.
- 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.



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



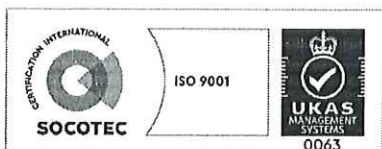
- Да се заплаща такса водоземане за добитите водни количества.

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



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

