



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-178 /1/
гр. Плевен, 15.07.2024 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: „Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване, когато отнетата вода се ползва за питейно-битови цели“ 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“ – BG1G00000NQ030.

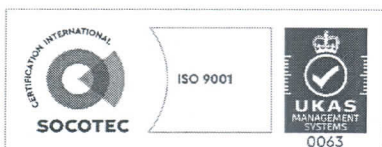
2а. Заявление с вх. № РР-02-178/19.06.2023 г. за издаване на разрешително за водоземане от подземни води чрез съществуващи съоръжения и приложенияте към него документи. Преценка на заявлението по чл.61 от Закона за водите, при която е установено че заявлението и приложенияте документи отговарят на изискванията на Закона за водите. Становище изх. № 17616-1737/20.01.2023 г. на РИОСВ - гр. София, че инвестиционното предложение не подлежи на процедура по реда на глава шеста от ЗООС.

БДДР е направила запитване в ТД на НАП София, офис София за наличие или липса на задължения по чл.87, ал.11 от ДОПК на юридическото лице, на което с изх. № 225532403083181/02.07.2024 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“ – 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



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00

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



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“.

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

Тръбен кладенец „ТК-АСЕТС МЕНИДЖМЪНТ, ЧЕЛОПЕЧЕНЕ, СОФИЯ“

Дълбочина: 72,80 м.

Експлоатационна колона: от 0,0 м до 76,0 м – сондиран с \varnothing 393 мм; от 0,0 м до 76,0 м – обсаден с ЕФК от PVC тръби, Турция, R10 с \varnothing 200/9 мм; от 0,0 м до 28,0 м – затръбна циментация;

Филтърни участъци: в интервалите от 28,0 м до 35,50 м, от 39,50 м до 43,50 м, от 47,50 м до 51,50 м, от 55,50 м до 59,50 м, от 63,50 м до 67,50 м и от 71,50 м до 72,80 м ; от 20,0 м до 76,0 м – филцова засипка 3-5мм; от 72,80 м до 76,0 м – сондажът е засипан с пясъци; Кладенецът се експлоатира с потопяема помпа „ГРУНДФОС“SQ 5-35, с максимален дебит 2,1 л/сек., инсталирана на 52-54 м от терена. Резервоар 500куб.м с ежемесечно опресняване.

4. Място на водоземане: в ПИ №68134.8423.65 в местност „Голямата локва“, кв. Челопечене, Район Кремиковци, Община Столична, Софийска област, ЕККАТЕ 68134.

Географски координати в система WGS 84: N-42°42'52,38883" E-23°26'41.89533"

Геодезически координати в с-ма 1970 г, К 9 X – 4605472.402 Y – 8508556.398

Надморска височина в Балтийска височинна система: Н= 522,688м.

5. Обект на водоснабдяване: : Складово-търговски и административен комплекс с товаро-разтоварни рампи, зони за маневриране и паркинг, оросяване на зелени площи, измиване на площадки и противопожарни нужди в ПИ №68134.8423.65 в м. „Голямата локва“, кв. Челопечене, Район Кремиковци, Община Столична, Софийска област, ЕККАТЕ 68134.

6. Проектни параметри на използването:

Средноденонощен дебит: 1,0 л/сек;

Максимален дебит: 2,1 л/сек при водочерпене 11 часа и 25 минути в денонощието;

Минимално годишно водно количество: 15768куб.м/годишно.

Годишно водно количество: 31536 куб.м/год., като 3154 куб.м за „Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване, когато отнетата вода се ползва за питейно-битови цели“, 28382куб.м за „Водоснабдяване за други цели“(вкл. 6000 куб.м за противопожарни нужди).

СВН = 1,04 м /на кота 521,548 м н.м.в./

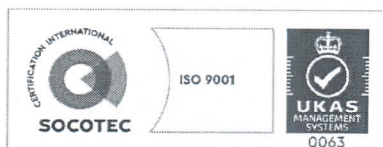
Макс. доп. експл. понижение на водното ниво $S_{\text{макс.}} = 0,13$ м, макс. ДВН = 1,17 м, /на кота ДВН = 521,518 м н.м.в. /

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.



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



- 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.
- Да извършва изследване на химичния състав на черпените подземни води през 2029 г. и на всеки 6 години след това – за водоползватели I категория при разрешено водоземане с дебит над 1 л/сек, включващо всички показатели по чл. 67, ал. 1 (Наредба № 1) и други йони, осигуряващи йонен баланс на анализа.
- 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.

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

За Директор: Р. Маринчев
Директор на Дирекция: “Контрол”
Заповед за заместване:
№ 44/20.06.2023 г.

