



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-96-(¹)
Гр. Плевен,^{15.03}2023г.

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 и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) и постъпило Заявление в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води придружено с изискващите се по чл.60, ал.1, ал.2 и ал. 6 от ЗВ данни и документи.

1. **Цел на заявеното използване на водите:** *Водоснабдяване за други цели (оросяване на тревни площи)*

2. **Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:** „Порови води в Неогена - район Русе - Силистра“ с код BG1G00000N1035.

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

Постъпило Заявление вх. № РР-02-96/06.03.2024 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, придружено с изискващите се по чл.60, ал.1, ал.2 и ал. 6 от ЗВ данни и документи.

След преглед по чл. 61 от Закона за водите на представената документация към заявление с Вх. № РР-02-96/06.03.2024 г. в БДДР за издаване на разрешително за водовземане от подземни води от тръбен кладенец „ТК Истър - Рокенрола - Силистра“ е установено, че документацията отговаря на изискванията на чл.61 от Закона за водите.

БДДР е направила запитване в НАП ТД Варна, офис Силистра за наличие или липса на задължения по чл.87, ал.11 от ДОПК на юридическото лице, на което агенцията е отговорила, че 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 заявителя няма задължения.

Направена преценка по чл.62, ал.1 от ЗВ е положителна.

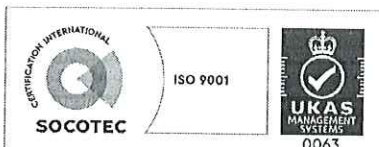
Преценката се изготвя спрямо План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г., приет с Решение № 1110/ 29.12.2016 г. на Министерски съвет, който на основание чл.159, ал.3 на ЗИД на ЗВ (ДВ бр. 20 от 11.03.2022 г.), се прилага до приемане на актуализирани планове.

Обект на преценка е водовземане от ПВТ „Порови води в Неогена - район Русе - Силистра“ с код BG1G00000N1035, което е оценено в ПУРБ в добро количествено и химично състояние. Съгласно ПУРБ, целите за опазване на околната среда за подземните води за тялото са: 1. Запазване на добро количествено и химично състояние.

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

„ТК Истър – Рокенрола - Силистра“ (Тръбен кладенец)

Дълбочина 32.90 м. Сондиране на интервала от 0 до 32.90 м с диаметър 311 мм и спускане на стоманени тръби и филтри с диаметър 160 мм, с гравийна засипка в задтръбието. Водоприемната част (филтрите са в интервала от 10 до 32.90 м. Във връзка с изолиране на отгорележащото подземно водно тяло и за предотвратяване смесването на води от различни водоносни хоризонти са спуснати ПВЦ плътни тръби с диаметър 140 мм в интервала от 0 м до 15 м. На дълбочина 14 м е монтиран 10 мм гумен пръстен и е изпълнена задтръбна циментация между сондажния отвор и



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



Стоманените тръби в интервала от 10 до 14 м и между стоманените тръби и ПВЦ тръбите в интервала от 14 до 0 м. Водоприемната част е локализирана в интервала от 15 до 32.90 м и е представена от надлъжни прорези в стоманените тръби с диаметър 160 мм. Около устието на кладенеца е изградена бетонова шахта с размери 120x150 см и дълбочина 120 см, от които 10 см са над терена. Отгоре шахтата се затваря с метален капак.

Експлоатацията на кладенеца ще се осъществява с потопяема помпа тип, "Grundfos", модел SQE5 -70, Q=5 m³/h, и напор 73 м, спусната на дълбочина 20 м.

4. Място на водоземане:

Поземлен имот 66425.501.9159, област Силистра, община Силистра, гр. Силистра, п.к. 7500, "КАПИТАН КРЪСТЕВ", вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За търговски обект, комплекс, площ 1597 кв. м, стар номер 4472(4442), квартал 193(192), парцел 20(6), Заповед за одобрение на КККР № РД-18-66/02.06.2008 г. на Изпълнителен директор на АГКК

BC	ККС 2005		WGS 84		Z
	X	Y	N	E	
ТК Истър	4889056.299	641589.853	44°07'25.370	27°16'07.245	14.815

5. Обект на водоснабдяване: Оросяване на тревни площи в Поземлен имот 66425.501.9159, област Силистра, община Силистра, гр. Силистра, п.к. 7500, "КАПИТАН КРЪСТЕВ", вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За търговски обект, комплекс, площ 1597 кв. м, стар номер 4472(4442), квартал 193(192), парцел 20(6) и Поземлен имот 66425.501.9063, област Силистра, община Силистра, гр. Силистра, п.к. 7500, ул. капитан КРЪСТЕВ, вид собств. Общинска частна, вид територия Урбанизирана, НТП За друг обществен обект, комплекс, площ 1736 кв. м, квартал 193, парцел 26 (предоставен за ползване), Заповед за одобрение на КККР № РД-18-91/15.12.2007 г. на Изпълнителен директор на АГКК.

6. Проектни параметри на използването:

Средноденонощен дебит – 0.2 л/сек

Върхов дебит - 1.4 л/сек в рамките на 3.4 часа/ден

Годишно водно количество – 6307 m³ /год.

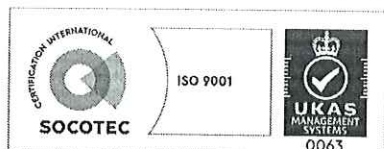
Минимално необходимо водно количество за дейността – 3062 m³/год.

Водно ниво: СВН=5.0 м, кота СВН - 9.82 м;

Максимално допустимо понижение: S_{маходп}= 2.80 м до дълбочина 7.80 м;

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

- 7.1. Да извършва ежемесечно: Измерване на черпените водни количества от кладенеца
- 7.2. Да извършва ежемесечно измерване на динамичното водно ниво и веднъж в началото на сезона - статичното водно ниво
- 7.3. Собственият мониторинг по Наредба № 1/10.10.2007 г., чл. 80 ал. 1, т. 1, буква "а" включва:
 - 7.3.1. ежегодно изследване на химичния състав на черпените подземни води на кладенеца по:
 - 7.1.1.1. показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, нитрити, фосфати, хлориди и сулфати;
 - 7.1.1.2. други показатели, по които водното тяло е определено в риск да не постигне добро химично състояние на подземните води – няма;
 - 7.3.2. Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водоземането – средноденонощен и максимален дебит, допустимо понижение и разрешено водно количество.
 - 7.3.3. Да поддържа резервен водомер за отчитане на черпените водни количества
 - 7.3.4. Да се заплаща такса водоземане за добитите водни количества от кладенеца.



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

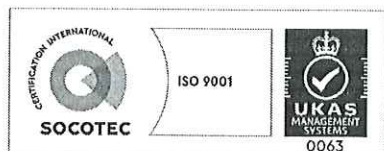


8. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова Дирекция „ Дунавски район”, гр. Плевен, ул. “Чаталджа” № 60.

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

