



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-313 – (4)

гр. Плевен, ...13.02...2024 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 и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ и постъпило Заявление с вх. № РР-02-313/ 12.10.2023 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане чрез съществуващи водоземни съоръжения, 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: Самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури“

2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите “Карстови води в Русенската формация””, с код BG1G0000K1B041.

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-02-313/ 12.10.2023 г. и допълнително представени документи с вх. № РР-02-313(2)/01.02.2024 г. в БДДР за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващи водоземни съоръжения - тръбен кладенец „ТК - Агроком 2000 - Нова Черна“. Направена е преценка на Заявлението по чл. 61 от Закона за водите, при което е установено, че заявлението и приложената документация отговарят на изискванията на Закона за водите.

БДДР е направила запитване по електронен път в НАП Варна, офис Силистра за наличие или липса на задължения по чл. 87, ал.11 от ДОПК на юридическото лице, на което с изх. № 195532400603768/07.02.2024 г. агенцията е отговорила, че юридическото лице – заявител 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.

Направена преценка по чл.62, ал.1 от ЗВ с положителна. Преценката се изготвя спрямо План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г. приет с Решение № П110/ 29.12.2016 г. на Министерски съвет, който се прилага до приемане на актуализирания план, и План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022 – 2027 г., приет с Решение № 941/ 28.12.2023 г. на Министерски съвет.

Обект на преценка е водовземане от ПВТ „Карстови води в Русенската формация“ с код BG1G0000K1B041, което е оценено в ПУРБ в добро количествено и добро химично състояние. Съгласно целите за опазване на околната среда за подземните води, посочени в ПУРБ, за тялото са предвидени следните цели: 1. Запазване на добро количествено



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

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

състояние; 2. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние на зоната по показателите NO₃ и PO₄; 3. Запазване на добро химично състояние по останалите показатели

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

„ТК - Агроком 2000 - Нова Черна” (Тръбен кладенец)

Дълбочина – 111,00 м. Сондирано с диаметър Ø 400 мм. от 0 до 19,0 м. и обсадено с метална кондукторна колона с диаметър Ø 377 мм., циментирана в затръбието Сондирано от 19,0 м до 111,0 м. с диаметър Ø 300 мм. и е оставен открит ствол. Около устието на кладенеца е изградена бетонова шахта с размери 200x230x140 см., която се затваря с метален капак. Експлоатацията на кладенеца се осъществява с потопяема помпа на фирма "Valergon" VSP - 895-9 с дебит Q = 80 м³/час (22,0 л/сек), мах.напор = 120 м спусната на дълбочина 40 м.

4. Място на водоземане: Тръбен кладенец в поземлен имот 51956.114.16, област Силистра, община Тутракан, с. Нова Черна. м. ДЗС-с. Нова Черна, вид собств. Частна, вид територия Земеделска. категория 3, ИТП За стопански двор, площ 310511 кв. м, стар номер 114016, Заповед за одобрение на КККР № РД-18-312/02.02.2018 г. на изп. Директор на АГКК.

„ТК - Агроком 2000 - Нова Черна” (Тръбен кладенец)

Географски координати в система WGS 84:

N 44° 00' 40.535" E 26° 30' 05.848"

Надморска височина в Балтийска височинна система:

H 28,21 м

5. Обект на водоснабдяване: Гравитачно напояване на 699,645 дка. царевица в имоти с идентификатори 69078.3.23, 69078.3.24, 69078.3.25 и 69078.3.26 по КККР на с. Старо село, общ. Тутракан, обл. Силистра.

6. Проектни параметри на използването:

Средноденоношен дебит: 17,7 л/сек

Максимален дебит: 22,0 л/сек до 20 часа в денонощието.

Годишен воден обем: 558187 куб.м/годишно

Сезонен воден обем: 279858 куб.м/годишно

Период на черпене в сезона: от 01 април – 30 септември

Минимално необходимо водно количество за дейността: 279858 куб.м/годишно

СВН = 16,70 м, кота СВН = 11,51 м

Допустимо понижение: S_{макс.доп.} = 9,80 м при ДВН_{макс.} = 26,50 м.

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

- Да се извършва ежемесечно: измерване на черпените водни количества от кладенеца
- Да се извършва ежемесечно измерване на динамично водно ниво и веднъж в началото на сезона – статично водно ниво
- Собствен мониторинг по Наредба № 1/10.10.2007 г., чл. 80, ал.1, т.1 включва:
- Ежегодно химичен анализ на подземната вода от кладенците, през периода 1 август до 30 септември, по показателите: рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, нитрити, фосфати, хлориди и сулфати.
 - други показатели, по които водното тяло е определено в риск да не постигне добро химично състояние на подземните води – нитрати и фосфати (в периода 1-31 март);
- 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 по Наредба 1/ 10.10.2007 и други йони, осигуряващи йонен баланс на анализа=
- Химичните анализи да се извършват в акредитирана лаборатория. На протоколите да бъде изписвано пълното наименование на съоръжението и номер на разрешителното.



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа” №60

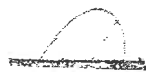
тел.: +359 64 88 51 00

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

- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водоземането- средноденонощен и максимален дебит, допустимо понижение и разрешено водно количество
- Да поддържа резервен водомер за отчитане на черпените водни количества.
- Да се заплаща такава водоземане за черпените водни количества от кладенеца.

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.



ИЛИЯ РУМЕЛИНА ПЕТРОВА

Директор на Басейнова отп.

