



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-320 (5)

гр. Плевен, 20.12.2023 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 и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ и постъпило Заявление с вх. № РР-02-320/ 18.10.2023 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане чрез съществуващи водовземни 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: Водоснабдяване за други цели (в т.ч. противопожарни нужди).

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 заявление с вх. № РР-02-320/ 18.10.2023 г. в БДДР за издаване на разрешително за водовземане от подземни води. Извършена 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 Русе за наличие или липса на задължения по чл. 87, ал.11 от ДОПК на юридическото лице, на което с изх. № 5532304619014/ 01.12.2023 г. агенцията е отговорила, че юридическото лице - заявител има задължения. С писмо изх. № РР-02-320 (2)/ 18.10.2023 г. заявителят е уведомен за наличието на задължения към НАП и за необходимостта същите да бъдат заплатени. С писмо вх. № РР-02-320 (4)/ 14.12.2023 г. заявителят уведомява БДДР, че е заплатил задълженията си към НАП.

БДДР е направила ново запитване по електронен път в НАП Варна, офис Русе за наличие или липса на задължения по чл. 87, ал.11 от ДОПК на юридическото лице, на което с изх. № 185532304757652/ 13.12.2023 г. агенцията е отговорила, че юридическото лице заявител няма задължения.

Извършена е проверка относно наличие/липса на задължения на юридическото лице - заявител към ПУДОС с влязъл в сила АУИЦВ, при което е установено, че заявителят няма задължения.

Извършена е преценка по чл.62, ал.1 от Закона за водите 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 на основание чл. 159,



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

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

ал. 3. на ЗИД на ЗВ (ДВ бр. 20 от 11.03.2022 г.), които се прилагат до приемане на актуализирани планове.

Обект на преценка е водовземане от ПВТ „Карегови води в Русенската формация“ с код BG1G0000K1B041, което е оценено в ПУРБ в добро количествено и лошо 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 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 – Агриком 83 – Сандрово“ (Гръбен кладенец)

Дълбочина – 51,40 м. Сондирано с диаметър Ø 444,5 мм от 0 до 51,40 м. Обсаден с етернитова колона Ø 350x400 мм.

Водоприемна част: етернитови филтри Ø 350 мм в интервала от 14 до 51,40 м. В затръбното пространство – гравийна засинка, фракция 5-15 мм. До устието на кладенеца е изградена бетонова шахта с вътрешни размери 180x180x490 см., която се затваря с метален капак.

Експлоатацията на кладенеца се осъществява с потопяема помпа „Saer MBS – C 7/9“ с максимален дебит Q= 5.0 л/сек., напор 18 м спусната на дълбочина 45 м.

4. Място на водовземане: поземлен имот с идентификатор 65348.68.18, област Русе, община Русе, с. Сандрово, м. Люцерните, вид собств. Частна обществени организации, вид територия Урбанизирана, ПП За стопански двор, площ 2443 кв. м, стар номер 068018. Заповед за одобрение на КККР № РД-18-881/30.03.2018 г. на Изпълнителен директор на АГКК.

„ТК – Агриком 83 – Сандрово“ (Гръбен кладенец)

Географски координати в система WGS 84:

N 43° 56' 12.364" E 26° 07' 03.613"

Надморска височина в Балтийски височини система:

N 21,06 м

5. Обект на водоснабдяване:

Приготвяне на разтвори за растителна защита на земеделски култури (рапница, слънчоглед, пшеница, ечемик) в площи от землищата на гр. Мартен, с. Николово, гр. Русе, с. Сандрово, гр. Сливо поле, с. Тегово и с. Червена вода, оросяване на 1200 м² тревни площи и осигуряване на противопожарен резерв в ПИ 65348.68.18 по КККР на с. Сандрово, общ. Русе, обл. Русе.

6. Проектни параметри на използването:

Средноденонощен дебит: 1.0 л/сек

Максимален дебит: 5.0 л/сек до 4.8 часа в денонощието.

Годишен воден обем: 31536 куб.м/годишно

Сезонен воден обем: 1794 куб.м/годишно

Период на черпене в сезона: от 01 април – 31 октомври

Минимално необходимо водно количество за дейността: 1794 куб.м/годишно

СВН 9.8 м, кога СВН = 11.26 м

Допустимо понижение: S_{макс доп} = 4.09 м при ДВН_{макс} = 13.89 м.

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

- Да се извършва ежесечно: измерване на черпените водни количества от кладенеца
- Да се извършва измерване на нивото на подземните води;



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

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

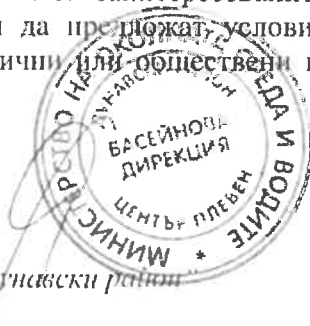
- ежесечно по време на работа на помпеното оборудване (динамичното водно ниво);
- в началото на всеки сезон преди включване на помпеното оборудване (статичното водно ниво).
- Собствен мониторинг по Наредба № 1/10.10.2007 г., чл. 80, ал.1, т.1 включва:
 - ежегодно изследване на химичния състав на черпените подземни води по:
 - а) показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, нитрити, фосфати, хлориди и сулфати;
 - б) други показатели, по които водното тяло е определено в риск да не постигне добро химично състояние на подземните води – нитрати и фосфати;
- Химичните анализи да се извършват в акредитирана лаборатория. На протоколите да бъде изписвано пълното наименование на съоръжението и номер на разрешителното.
- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водовземането - средноденоношен и максимален дебит, допустимо понижение и разрешено водно количество
- Да поддържа резервен водомер за отчитане на черпените водни количества.
- Да се заплаща такса водовземане 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.**

НИЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

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