



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите  
Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-254 – ( 5 )  
гр. Плевен, 18.03 2022 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-02-254/ 24.06.2021 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 заявление с вх. № РР-02-254/ 24.06.2021 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 не отговарят на изискванията на Закона. С писма изх. № РР-02-254(1)/ 04.11.2021г. и изх. № РР-02-254(3)/ 04.03.2022 г. на БДДР е поискано допълване и отстраняване на несъответствията по преписката. С писма вх. № РР-02-254(2)/02.12.2021 г. и вх. № РР-02-254(4)/15.03.2022 г. в БДДР са представени допълнително изискваните документи.

На основание чл. 60, ал.13, т.4 от Закона за водите (ЗВ) от БДДР е изисквана служебно информация от ТД – НАП, за наличие или липса на задължения на юридическото лице- заявител. От Национална агенция за приходите е предоставена информация по чл. 87, ал.11 от ДОПК, с която уведомяват БДДР, 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.

**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 и План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2016 – 2021, приет с Решение № 1104/ 29.12.2016 г. на Министерски съвет, които са с период на действие 2016-2021 г.**

Обект на преценка е водовземане от ПВТ „Карстови води в Русенската формация“ с код BG1G0000K1B041, което е оценено в ПУРБ в добро количествено и лошо химично състояние по показателите NO3 и PO4.

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:

#### „ТК2 – Сафари – Борисово” (тръбен кладенец)

Дълбочина – 100 м. Сондирано с диаметър  $\varnothing$  400 мм, метална кондукторна колона с диаметър  $\varnothing$  324 мм в интервала от 0,00 до 20,00 м, затръбно циментирана. Сондиране с диаметър  $\varnothing$  300 мм в интервала от 20,00 до 100,00 м като интервалът е необсаден. Добиваната вода ще се подава към водоем с вместимост 3000 куб.м. Устието на кладенеца е в бетонова площадка с размери 1,5х 2,5 м.

Експлоатацията на кладенеца се осъществява с потопяема помпа „Grundfos” с максимален дебит  $Q=22,0$  л/сек. и напор  $H=78$  м. спусната на на дълбочина 78,00 м

**4. Място на водовземане:** Тръбен кладенец в ПИ с идентификатор 05517.22.264, област Русе, община Сливо поле, с. Борисово, вид собств. частна обществени организации, вид територия Територия, заета от водни и водни обекти, НТП За водноостованско, хидромелноративно съоръжение, площ 7387 кв. м, стар номер 000264.

#### „ТК2 – Сафари – Борисово ” (тръбен кладенец)

Географски координати в системa WGS 84:

N 43°55'36.60" E 26°15'06.40"

Нadmорска височина в Балтийска височинна система:

H 52,10 м

**5. Обект на водоснабдяване:** Напояване на царевични култури в масиви: 16, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 33, 34, 35, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 70, 72 в землището на с. Борисово, ЕКАТТЕ 05517, общ. Сливо поле.

#### **6. Проектни параметри на използването:**

Средноденонощен дебит: 21,5 л/сек

Годишен воден обем: 678024 куб.м/годишно

Сезонен воден обем: 286070 куб.м/годишно

Период на черпене в сезона: от 01 април – 01 септември (154 дни)

Минимално необходимо водно количество за дейността: 350000 куб.м/годишно

СВН = 36,60 м, кота СВН = 15,5 м

Допустимо понижение:  $S_{\text{макс доп}} = 17,30$  м при  $DВН_{\text{макс}} = 53,9$  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 2023 г. и на всеки 6 години след това – за водоползватели I категория при разрешено водовземане с дебит над 1 л/сек, включващо венчки 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 изписано пълното наименование на съоръжението и номер на разрешителното.
- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водовземането- средноденонощен 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.

**ИНЖ. ПЕТЪР ДИМИТРОВ**

*Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“*

