



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № PP-02-354 ( 9 )

гр. Плевен. 22.08. 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. № PP-02-345/16.09.2021 г подадено от „Боллкан Фроузен Фуудс“ ООД за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане чрез съществуващи водовземни съоръжения. С вх. № PP-02-354(1)/15.12.2022 г. в БДДР е постъпило уведомление за отказ от издаване на разрешително на дружество „Боллкан Фроузен Фуудс“ ООД, като е приложено ново заявление от дружество „Янко Брадърс Фрийзинг“ ООД за продължаване на процедурата по издаване на разрешително за водовземане на негово име, придружено с изискваните 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

**2.Водно тяло, в което се предвижда използване на водите** „Порови води в Кватернера – р. Янтра“, код BG1G0000QAL020.

**2а. Фактическите основания, при които се издава разрешителното, включително състоянието на водното тяло, определените цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни.**

Постъпило заявление с вх. № PP-02-354(1)/15.12.2022 г. в Басейнова дирекция „Дунавски район“ за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващи водовземни съоръжения. 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 за водите. С писма с наш изх. № PP-02-354 (2)/ 25.04.2023 г. и изх. № PP-02-354 (6)/ 30.01.2024 г. заявителя е уведомен да отстрани несъответствията по преписката. С писма вх. № PP-02-354 (3)/ 26.06.2023 г., PP-02-354 (4)/ 26.06.2023 г., PP-02-354 (5)/ 28.06.2023 г., вх. № PP-02-354 (7)/ 05.03.2024 г. и вх. № PP-02-354 (8)/ 13.08.2024 г. е постъпила необходимата документация. Извършена е повторна преценка по Заявлението по чл. 61 от Закона за водите, при която е установено, че заявлението и приложената документация отговарят на изискванията на Закона за водите.

БДДР е направила запитване по електронен път в НАП ТД Варна, офис Русе за наличие или липса на задължения по чл. 87, ал.11 от ДОПК на юридическото лице, на което с изх. № 185532403701623/ 20.08.2024 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 АУПДВ, при което е установено, че заявителят 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 се прилага до приемане на актуализирани планове.



ISO 9001



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

e-mail: [dunavbd@bddr.bg](mailto:dunavbd@bddr.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)

Обект на преценка е водовземане от подземно водно тяло "Порови води в Кватернера – р. Янтра", код BG1G0000QA1.020, което е оценено в ПУРБ в добро количествено и добро химично състояние. Съгласно ПУРБ целите за опазване на околната среда за подземните води, за тялото са: Запазване на добро количествено и химично състояние.

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

**„ШК2 Болкан Фроузен Фууде – Джулюница”** (Шахтов кладенец)

Дълбочина – 8,00 м. Изграден е от стоманобетонени пръстени с външен диаметър Ø 2,5 м. и вътрешен диаметър 2,2 м. Филтърната част на кладенеца е изпълнена от барбакани и обхваща интервала от 5,00 до 8,00 м

Експлоатацията на кладенеца се осъществява с хоризонтална центробежна помпа „SPERONI“ CF 400 с дебит 10 л/сек и напор Н-31 м. със смукател на дълбочина 4,00 м от терена.

### **4. Място на водовземане:**

Шахтов кладенец в УПИ IV от кв. 3 по плана на гара Джулюница, с. Джулюница, общ. Лясковец, обл. Велико Търново ЕКАТТЕ 20835 - предоставен за ползване чрез нотариално заверено съгласие.

**„ШК2 Болкан Фроузен Фууде – Джулюница ”**

*Географски координати в система WGS 84:*

**N 43° 09' 34.5" E 25° 53' 10.5"**

*Надморска височина в Балтийска височинна система:*

**Н 66,5 м.**

### **5. Обект на водоснабдяване:**

Измиване на машини и производствени площадки в УПИ IV от кв.3 по ПУП – план за регулация на гара Джулюница, с. Джулюница, общ. Лясковец, обл. Велико Търново, ЕКАТТЕ 20835 - предоставен за ползване чрез нотариално заверено съгласие.

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

**Средноденоношен дебит:** 0,3л/сек

**Максимален дебит:** 10 л/сек до 0,7 часа в денонощието.

**Годишен воден обем:** 9461 куб.м/годишно

**Минимално необходимо водно количество за дейността:** 9461 куб.м/годишно

**СВН = 3,0 м, кота СВН = 63,50 м**

**Допустимо понижение:**  $S_{\text{макс. доп.}} = 1,02$  м при  $DВН_{\text{макс.}} = 4,02$  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 – няма;
- 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.



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа” №60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: [dunavbd@bldr.bg](mailto:dunavbd@bldr.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)

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“



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
тел.: +359 64 88 51 00  
e-mail: [dunavbd@bddd.bg](mailto:dunavbd@bddd.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)