



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-215 /31/
гр. Плевен, 16.05.2022 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-02-215/01.06.2021 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващи водоземни съоръжения, придружено с изискванията се по чл.60, ал.1, ал.2 и ал. 6 от ЗВ данни и документи.

1. Цел на заявеното използване на водите: Промислено водоснабдяване.

2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: “Порови води в Квартнера – Врачански пороев конус”, с код BG1G00000QP027.

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.

След преглед на представената документация към заявление с вх. № РР-02-215/01.06.2021 г. в БДДР за издаване на разрешително за водовземане от подземни води от „ТК - Корект - Враца“ е направена 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 писмо изх. № РР-02-215(1)/ 19.01.2022 г. е поискано от заявителя допълване и отстраняване на несъответствията по преписката. С писмо вх. № РР-02-215-(2)/ 21.03.2022 г. в БДДР са представени допълнително изискваните документи.

БДДР е направила запитване по електронен път в НАП Велико Търново, офис Враца за наличие или липса на задължения по чл. 87, ал.11 от ДОПК на юридическото лице, на което с изх. № 065532202301176/ 04.05.2022 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.

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, 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 подземно водно тяло “Порови води в Квартнера – Врачански пороев конус”, с код BG1G00000QP027, което е оценено в ПУРБ в добро количествено и добро химическо състояние. Съгласно целите за опазване на околната среда за подземните води, посочени в ПУРБ, за тялото са предвидени следните цели: Запазване на добро количествено и добро химично състояние.

3. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването:
„ТК - Корект - Враца“ (тръбен кладенец)



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00, факс: +359 64 80 33 42
e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg



Дълбочина 78.00 м. Сондиране с диаметър \varnothing 344 мм в интервала от 0.00 до 78.00 м. Обсаден с PVC тръби с \varnothing 140/6,7 мм. Водоприемната част на кладенеца е от PVC филтри с диаметър \varnothing 140 мм. в интервала от 3,5-23,5; 28,5-48,5 мм и 53,5-68,5 м. с фабрично направени прорези. Гравийна засипка с едрина на зърната 4,0-10,0 мм в интервала от 78,0 до 2,0 м. В интервала 0,00-2,00 м. – циментация. Устието на кладенеца е затворено в стоманобетонова шахта с размери 1,50x1,50x1,25 м. Експлоатацията на кладенеца се осъществява с потопяема помпа „Grundfos SP-5A-05Z00633“ максимален дебит $Q=2.6$ л/сек, и напор $H=135$ м монтирана на дълбочина 70.0 м.

4. Място на водоземане: Поземлен имот 12259.1027.38, обл. Враца, общ. Враца, гр. Враца, кв. "Източна-промишлена зона", вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За друг вид производствен, складов обект, площ 10363 кв. м, стар номер 8, квартал 4, парцел 3.4.

"ТК - Корект - Враца" (тръбен кладенец)

Географски координати в система WGS 84:

N 43°12'03.37" E 23°34'28.24"

Надморска височина в Балтийска височинна система:

H=357,55

5. Обект на водоснабдяване: Промислени нужди на бетонов възел в имот 12259.1027.38, обл. Враца, общ. Враца, гр. Враца, кв. "Източна-промишлена зона.

6. Проектни параметри на използването:

Средноденоношен дебит: 1,3 л/сек

Максимален дебит: 2,6 л/сек до 12 часа в денонощието.

Годишен воден обем: 40997 куб.м/годишно

Минимално необходимо водно количество за дейността: 3154 куб.м/годишно

СВН = 16,30 м, кота СВН = 341,25 м

Допустимо понижение: $S_{\text{макс. доп}} = 9,39\text{м}$ при $DВН_{\text{макс}} = 25,69$ 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:
 - а) Ежегодно изследване на химичния състав на черпените подземни води на кладенеца, през периода 1 август до 30 септември, по 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 – няма;
- Изследване на химичния състав на черпените подземни води от тръбния кладенец през 2023 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 от Наредба № 1 и други йони, осигуряващи йонен баланс на анализа, и манган и желязо.
- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водоземането- средноденоношен и максимален дебит, допустимо понижение и разрешено водно количество
- Да поддържа резервен водомер за отчитане на черпените водни количества.
- Да се заплаща такса 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.

ИНЖ. ПЕТЪР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

