



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх.№ ПВ2-281 (15)

Гр. Плевен07.02.....2020г.

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 за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води придружено с изискванията се по чл.60, ал.1, ал.2 и ал. 6 от ЗВ данни и документи. След проверка на документите към заявлението е изпратено съобщение с изх. № ПВ2-2181- (13)/ 23.01.2020 г. В цитираното съобщение е допусната техническа грешка в наименованието на водовземното съоръжение, като е записано „ТК-Софстрой-Искър, София“, вместо „ТК 1 – Данаос – Витоша, София“. В тази връзка се прави настоящето съобщение, както следва:

1. Цел на заявеното използване на водите:

- Водоснабдяване за други цели (автомивка и оросяване на храсти и тревни площи)

2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: „Порови води в Неогена - Софийска котловина“ с код BG1G000000N033

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 наш Вх. № ПВ1-281/30.10.2014 г. за издаване на разрешително за водовземане от подземни води от тръбен кладенец „ТК 1 – Данаос – Витоша, София“ е установено, че заявлението и приложената документация не отговарят на изискванията на Закона. Проведена процедура по отстраняване на несъответствията по преписката.

Направено е запитване в РИОСВ София с писмо изх. № ПВ2-281 (11)/09.12.2019 г. дали представения административен акт, издаден по реда на ЗООС и ЗБР, е влязъл в сила и не е загубил правно действие. Извършено БДДР е направила запитване в НАП ТД София, офис София за наличие или липса на задължения по чл.87, ал.11 от ДОПК на юридическото лице, на което с изх. № 295532000091717/15.01.2020 г. агенцията е отговорила, че няма задължения. Извършена проверка в БДДР за наличие на задължения по Закона за водите към ПУДООС с влязъл в сила АУПДВ и е установено, че дружество „София Саут Ринг Мол“ ЕАД няма задължения. 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.

Подземно водно тяло „Порови води в Неогена - Софийска котловина“ с код BG1G000000N033 е оценено в ПУРБ в добро количествено и лошо химично състояние. Съгласно ПУРБ, целите за опазване на околната среда за подземните води за тялото са: 1. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние на зоната по показателите Fe и Mn; 2. Запазване на добро химично състояние по останалите показатели.

Съгласно ПУРБ 2010-2015г., за ПВТ са определени изключения за постигане на добро химично състояние по чл. 156в, т. 1, б. „в“ от ЗВ (4.4.от РДВ) до 2027г.



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



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

„ТК 1 – Данаос – Витоша, София” (Тръбен кладенец)

Дълбочина – 120 м. Сондирано с диаметър \varnothing 445 мм в интервала от 0 до 12 м. Обсаден със стоманена кондукторна колона \varnothing 426 мм, циментирана в задтръбието от 12 до 2.0 м. Сондиране на интервала от 12 до 120 м с диаметър \varnothing 394 мм. Спуснати PVC тръби и машинно нарязани филтри с диаметър \varnothing 160/7.7 mm в интервала от 120 до 0 м, като водоприемните филтри ще са в интервалите от 55.0 до 100.0 м и от 105.0 до 110.0 м. Задтръбното пространство ще бъде запълнено с гравийна засипка от 120.0 м до 2 м, а от 2.0 м е изградена подземна бетонова шахта с размери 225x390x250 см под терена, а над терена са изградени 2 броя отвори (входен и обслужващ кладенеца) с размери 80x80x60 см, които се затварят с метален капак.

Експлоатацията ще се осъществява с потопяема помпа с дебит 1.0 л/сек, спусната на дълбочина 105.0 м. Водата от помпата се разделя на два клона – за обслужване на ССРМ ЕАД и Данаос АД. На водопроводните тръби на двата клона има монтирани водомерни възли, включващи мрежест филтър, водомер, обратна клапа и спирателен кран с изпразнител.

4. Място на водоземане: Поземлен имот 68134.2043.4095, област София (столица), община Столична, гр. София, район Витоша, в.з. МАЛИНОВА ДОЛИНА, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За друг вид застрояване, площ 52306 кв.м., стар номер 910,919,953,696, 954, 957, 929, 978, квартал 1, съгласно Заповед за одобрение на КККР № РД-18-3/11.01.2011 г. на АГКК,

Географски координати в система WGS 84: N 42°37'21.3 " E 23°21'12.3"

Геодезически координати, с-ма 1970, К 9: X 4595257.407 Y 8501048.521

Надморска височина в Балтийска височинна система: H= 669.50 м

5. Обект на водоснабдяване: Автомивка, тревни площи и храсти в Поземлен имот 68134.2044.1834, област София (столица), община Столична, гр. София, район Витоша, м. в.з. Малинова долина - Бункера - 3 етап, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За друг вид застрояване, площ 64491 кв.м., стар номер 908,950,927, квартал 1, парцел II, съгласно заповед за КККР на АГКК.

6. Проектни параметри на използването:

Средноденоношен дебит: 0.3 л/сек

Годишен воден обем: 9461 м³

Сезонно водно количество: 6314 м³ в периода 01.03 – 30.11

Минимално необходимо водно количество: 6307 м³

Водно ниво: СВН= 29.50 м и Кота СВН – 640.00 м

Допустимо понижение: S_{макс.доп.} = 6.95 м при ДВН_{макс.} = 36.45 м

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

7.1. Да извършва ежемесечно: Измерване на черпените водни количества от кладенеца

7.2. Да извършва ежемесечно измерване на динамичното водно ниво и веднъж в началото на сезона - статичното водно ниво



7.3. Собственият мониторинг по Наредба № 1/10.10.2007 г., чл. 80 ал. 1, т. 1, буква "а" включва:

1. ежегодно изследване на химичния състав на черпените подземни води на всеки кладенец 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 – желязо и манган;

2. Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водоземането – средноденонощен и максимален дебит, допустимо понижение и разрешено водно количество.

3. Да поддържа резервен водомер за отчитане на черпените водни количества

4. Да се заплаща такса водоземане за добитите водни количества от кладенеца.

8. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова Дирекция за управление на водите в Дунавски район с център гр. Плевен, 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“



За Директор: Румелия Петрова
Директор на Дирекция: ПиР
Заповед за заместване:
РД-115/02.03.2018г.

