



РЕШЕНИЕ

№ 106 / 23-08-2024 г.

ЗА ПРОДЪЛЖАВАНЕ НА РАЗРЕШИТЕЛНО
№ 2153 0114/20.08.2013 г.
ЗА ВОДОВЗЕМАНЕ ОТ ПОДЗЕМНИ ВОДИ, ЧРЕЗ СЪЩЕСТВУВАЩИ
ВОДОВЗЕМНИ СЪОРЪЖЕНИЯ

Подписаният инж. ЯВОР МАКСИМОВ ДИМИТРОВ - Директор на Басейнова дирекция „Черноморски район“, след като разгледах постъпило заявление с вх. №РР-6275/22.02.2024 г. и приложените документи към него документи от „РИВАКОММЕРС“ ЕООД, с ЕИК: 127534392, със седалище: област Шумен, община Шумен, ПК 9700, гр. Шумен, ул. Алеко Константинов №8, вход А, ет. 3, ап. 17 за продължаване срока на действие на разрешително за водовземане от подземни води и наличните документи в Басейнова дирекция „Черноморски район“, констатирах следното:

1. „РИВАКОММЕРС“ ЕООД е титуляр на Разрешително №2153 0114/20.08.2013 г. за водовземане от подземни води чрез съществуващо водовземно съоръжение шахтов кладенец ШК 3 „Ривакоммерс – Велики Преслав“, разположен в поземлен имот с идентификатор 58222.496.61 по КККР на гр. Велики Преслав, общ. Велики Преслав.

2. Шахтов кладенец ШК 3 „Ривакоммерс - Велики Преслав“ е вписан в регистъра по чл. 118г, ал. 3 от Закона за водите, като „оборудван за експлоатация“ с регистрационен номер № 252 005 02392 / 23.08.2011 г.

3. Крайният срок на действие на Разрешително №2153 0114/20.08.2013 г. за водовземане от подземни води е 31.07.2023 г. Заявлението за продължаване срока на действие на разрешителното е изпратено в срок, видно от пощенско клеймо с дата 20.07.2023 г.

4. Искането на титулярят е за продължаване на срока на действие на Разрешително №2153 0114/20.08.2013 г. за водовземане от подземни води при запазване на параметрите и условията на водовземане.

Приложени са изискваните се документи за провеждане на процедура по чл. 78 от Закона за водите, на основание на което процедурата за продължаване срока на действие на разрешителното е открита.

5. Във връзка с изискванията на чл. 156, ал. 1, т. 2 и §77 от Наредба № 1/10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води (изм. – ДВ бр. 102 от 2016 г., в сила от 23.12.2016 г.) е представена Обосновка на минималното водно количество, при което е възможно изпълнение на дейностите в обекта, който ще се водоснабдява. Съгласно представената информация в Раздел „Параметри на разрешеното водовземане“, ще бъде добавена нова точка „е“, с текст „Минимално водно количество, при което е възможно изпълнение на дейностите в обекта, който се водоснабдява“:

- минимално водно количество – 1 146,30 m³/y

6. Титулярят на Разрешително №2153 0114/20.08.2013 г. е представил схема на оборудването на ШК 3 „Ривакоммерс - Велики Преслав“ с обозначено място на монтиране на 1 бр. измервателно устройство (водомер), предвид което т. 1.1 от раздел „I. Условия за монтиране на водомери за измерване на ползваните за различни цели водни обеми“ ще се измени и допълни, както следва:

„Да оборудва водоземното съоръжение със сертифициран четиризначен водомер за измерване на добитите и ползваните водни обеми за целите на водоземане. Водомерът да е разположен на място определено в приложената схема с обозначение мястото на разходомерното устройство (Приложение №1), не по-късно от 15 дни след датата на влизане в сила на решението за продължаване. Наличието на монтиран и plombиран водомер е задължително условие, без изпълнението на което не се разрешава реализиране на водоземането. Когато с едно разрешително са определени няколко цели на водоземане и не са монтирани отговарящи на изискванията измервателни устройства за измерване на ползваните количества за отделните цели, таксата се определя върху цялото ползвано количество и тази от разрешените цели на водоземането с най-висок единичен размер“.

7. Към Раздел „Изисквания към местата за мониторинг“, ще бъде добавен текст „Пункт за собствен мониторинг: RG21530114_1“.

8. Във връзка чл. 80, ал. 2, т. 1, буква „а“ от Наредба № 1 от 10.10.2007г. (доп. – ДВ, бр.102 от 2016г., в сила от 23.12.2016г.), Раздел „Изисквания към програмата за мониторинг“ ще бъде допълнен и актуализиран, като бъде поставено условието „Ежегодно да извършва акредитирано пробоземане и да изследва в акредитирана лаборатория химичния състав на черпените подземни води по показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрити, нитрати, фосфати, хлориди и сулфати“.

9. Титулярят на Разрешително №2153 0114/20.08.2013 г. за водоземане от подземни води е изплатил дължимата такса за водоземане и е изпълнил условията по разрешителното за водоземане.

Като взех предвид, че заявлението за продължаване срока на действие на Разрешително №2153 0114/20.08.2013 г. за водоземане от подземни води е подадено от титуляря на разрешителното и с предоставените към него документи се обосновава неговото искане, намирам същото за основателно.

Вземайки предвид гореизложеното, на основание чл. 78 от Закона за водите, във връзка с чл. 52, ал. 1, т. 4 от ЗВ, чл. 56 от ЗВ, чл. 80, ал. 1 и ал. 2, т.1, б. „а“, чл. 156, чл. 166, чл. 172 и Приложение № 4 към чл. 166 от Наредба № 1 от 10.10.2007г за проучване, ползване и опазване на подземните води, § 3, ал. 1, т. 1 от ПЗР на Тарифа за таксите за водоземане, за ползване на воден обект и за замърсяване, приета с ПМС №383 от 29.12.2016 г., обн. в ДВ бр. 56 от 16.07.2019 г., в сила от 16.07.2019 г. и чл. 62 от АПК,

РЕШИХ:

I. ПРОДЪЛЖАВАМ срока на действие на Разрешително №2153 0114/20.08.2013 г. за водоземане от подземни води чрез съществуващо водоземно съоръжение шахтов кладенец ШК 3 „Ривакоммерс – Велики Преслав“, разположен в поземлен имот с идентификатор 58222.496.61 по КККР на гр. Велики Преслав, общ. Велики Преслав до 31.08.2034 г.

II. ПРИВЕЖДАМ В СЪОТВЕТСТВИЕ Разрешително №2153 0114/20.08.2013 г. с действащата нормативна уредба, като:

II.1. В Раздел „Цел или цели на водоземането“, текстът придобива вида:

„Промислено водоснабдяване“ и „Водоснабдяване за други цели“ (поливане на тревни площи)

II.2. В Раздел „Подземно водно тяло“, текстът придобива вида:

„Порови води в кватернера на р. Врана“ BG2G000000Q004

II.3. В Раздел „Съоръжение за водовземане“, текстът придобива вида:

ШК 3 „Ривакоммерс – Велики Преслав“, с дълбочина 6,4 m, разположен в ПИ № 58222.496.61 по КККР на гр. Велики Преслав, общ. Велики Преслав, обл. Шумен. Шахтовият кладенец е вписан в Регистъра на водоземните съоръжения за стопанска дейност на територията на БДЧР с рег. №252 005 02392 / 23.08.2011 г. като „оборудван за експлоатация“

II.4. В Раздел „Параметри на разрешеното водовземане“, добавям нова буква – „e“ „минимално водно количество, при което е възможно изпълнение на дейностите в обекта на водоснабдяване“ с текст: „мин. водно количество = 1 146,30 m³/y“

II.5. В Раздел „Разпределение на разрешения годишен воден обем за различните цели на ползване на подземните води“, текста придобива вида:

Годишно 1 730 m³, в т. ч. за:

Промислено водоснабдяване – 1 146, 30 m³;

Водоснабдяване за други цели - 583,70 m³.

II.6. В Раздел „Задължение за заплащане на Такса за водовземане“, текстът придобива вида:

Титулярят на разрешителното:

1. Заплаща такса за водовземане, определена на база ползвания обем и целта на водовземане, съгласно Тарифа за таксите, приета с ПСМ № 383/29.12.2016г. от МС.

2. Ежегодно към 31 януари на следващата година титулярят на разрешителното, представя в Басейнова дирекция „Черноморски район“ информация (по месеци, сезони и годишно) за изчисляване на дължимата такса по образеца, утвърден от министъра на околната среда и водите и обявен на интернет страниците на басейновите дирекции и на Министерство на околната среда и водите.

3. Задължението по декларацията, по която задълженото лице е изчислило дължимата такса, се внася в срок до 15 февруари.

4. Директорът на басейновата дирекция извършва проверка на информацията по т. 2 и съответствието ѝ със:

4.1. резултатите от собствения мониторинг;

4.2. показанията на измервателните устройства, и

4.3. резултатите от извършения през годината контрол.

5. Когато в декларацията по т. 2 се установят несъответствия с информацията по т. 4, които засягат основата и размера на определената такса, директорът на басейновата дирекция уведомява с писмо титулярите на разрешителни, с което да се коригира декларацията.

6. Определената такса се внася по бюджетната сметка на Басейнова дирекция „Черноморски район“, като в платежния документ посочва име на титуляря, БУЛСТАТ (ЕИК), номера на разрешителното, периода, за който се внася таксата и е съгласно Закона за водите.

7. При установена неизправност на водомерното устройство, се заплаща такса за водовземане на база разрешения воден обем, а периода на неизправност или в случай, че за конкретния период не може да бъде установен – от последната проверка на Басейнова дирекция „Черноморски район“, до момента на възстановяване на изправността на водомерното устройство.

II.7. Добавям Раздел „Изисквания към местата за мониторинг“:

1. Пункт за собствен мониторинг: RG21530114_1 за ШК 3 „Ривакомерс – Велики Преслав“.

2. Водомерното устройство за отчитане на добитите и ползвани водни обеми да бъде монтирано на не повече от 2 m от устието на водовземното съоръжение.

3. Нивомерно устройство.

4. В изградената шахта около устието на кладенеца да се предвиди място за водовземане на водни проби за оценка на състава и свойствата на черпените подземни води.

II.8. В Раздел „Изисквания към програмата за мониторинг“, актуализирам текста в т.3 и текстът придобива вида:

3. Ежегодно да извършва акредитирано пробовземане и да изследва в акредитирана лаборатория химичния състав на черпените подземни води от ШК 3 „Ривакомерс – Велики Преслав“ по показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрити, нитрати, фосфати, хлориди и сулфати;

II.9. В Раздел „1. Условия за монтиране на водомери за измерване на ползваните за различни цели водни обеми“ към Приложението на разрешителното:

Текстът по точка 1.1. придобива вида:

Да оборудва водовземното съоръжение със сертифициран четиризначен водомер за измерване на добитите и ползваните водни обеми за целите на водовземане. Водомерът да е разположен на място определено в приложената Схема с обозначение мястото на разходомерното устройство (Приложение №1), не по-късно от 15 дни след датата на влизане в сила на решението за продължаване. Наличието на монтиран и пломбиран водомер е задължително условие, без изпълнението на което не се разрешава реализиране на водовземането. Когато с едно разрешително са определени няколко цели на водовземане и не са монтирани отговарящи на изискванията измервателни устройства за измерване на ползваните количества за отделните цели, таксата се определя върху цялото ползвано количество и тази от разрешените цели на водовземането с най-висок единичен размер.

Точка 1.2. придобива вида:

Водомерът по т. 1.1. да бъде пломбиран и сертифициран по реда на Наредба за съществените изисквания и оценяване съответствието на средствата за измерване (ПСМ № 47 от 2016г., изм. и доп. ДВ бр. 87 от 31.10.2017г., в сила от 31.10.2017г.).

Точка 1.3. придобива вида:

Водомерът да бъде надлежно снабден със сертификат за качество на производителя, гарантиращ изпълнението на съответните функции и със сертификат за съответствие с изискванията на Закона за измерванията и Наредбата за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол приета с ПМС № 239 от 2003 г., изм. и доп. ДВ бр. 86 от 28.10.2022 г. в сила от 28.10.2022г. Сертификатите се съхраняват от титуляря за целия срок на разрешителното.

Добавям нови точки, както следва:

1.7. Да поддържа в наличност резервен водомер, отговарящ на условията на т. 1.2. и т.

1.3.;

1.8. Да не монтира каквито и да било измервателни и контролни прибори и водопроводни отклонения преди водомера, отчитащ добитите количества вода от кладенеца.

II.10. В Раздел „3. Условия за уведомяване на контролиращия орган“ на Приложението към разрешителното текстът по т. 3.1 и т. 3.5., придобива вида, както следва:

3.1. Да уведоми писмено в 15-дневен срок Басейнова дирекция „Черноморски район“ за монтирането на водомера по т. 1.1. и готовността същия да бъде plombиран.

3.5. Да уведоми писмено Басейнова дирекция „Черноморски район“ за промяна на обстоятелствата, подлежащи на вписване в търговският регистър, в седемдневен срок от издаване на решението и промяната, като приложи към уведомлението нотариално заверено копие на решението.

II.11. В Раздел „4. Условия за действия при повреда на водомерите“ към Приложението на разрешителното:

Точка 4.3. придобива вида:

Монтирането и plombирането на водомера след смяната му да се извърши при условията и по реда на т. 1.2, 1.3, 1.5., 1.6 и 1.7.

Добавям точка 4.4., както следва:

Демонтирането на неизправния водомер да се извърши в присъствието на длъжностно лице от Басейнова дирекция „Черноморски район“, за което да се състави протокол, в който да се впишат показанията на водомера преди подмяната му.

II.12. Раздел „7. Условия за предоставяне на вода на трети лица“ към Приложението на разрешителното, придобива вида:

7. Да предоставя услуги за водоснабдяване на трети лица само след регистриране като оператор „В и К“ по реда на Закона за регулиране на водоснабдителните и канализационните услуги и при цена на услугата, одобрена от Комисията за енергийно и водно регулиране.

II.13. Раздел „8. Условия за присъединяване на водопроводната система към водоземните съоръжения“ към Приложението на разрешителното, придобива вида:

(Отм. – ДВ, бр. 102 от 2016г., в сила от 23.12.2016г.)

II.14. В раздел „11. Други условия съобразени със спецификата на водоземането“ към Приложението на разрешителното, добавям условията:

11.3. Да се спазват забраните и ограниченията за извършване на дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на опасни и вредни вещества в подземните води, регламентирани в Наредба №3/16.10.2000 г. за СОЗ и буферните зони около водоземните съоръжения/системи в случаите когато не са определени санитарно-охранителни зони (СОЗ) в списъка на дейностите в Приложение №1 към националния каталог от мерки за ПУРБ.

11.4. Да опазват подземните води от замърсяване, съгласно чл. 118а и чл. 118в от ЗВ, като недопуска пряко и непряко отвеждане на замърсители в подземните води.

11.5. Водоземното съоръжение е неразделна част от имота, в който е изградено и собствеността му следва промените в собствеността на имота.

11.6. Разрешителното не създава вещни права, върху имотите, в които се реализират разрешените дейности, съгласно чл. 46а, ал. 5 от Закона за водите.

10.7. Оборудването на водоземното съоръжение да се извърши съгласно Схема на оборудването (Приложение №1-неразделна част от настоящото решение).

11.8. Да се изпълняват приложимите мерки в ПоМ към ПУРБ 2016-2021г., ПУРН 2022-2027г., включително техните екологични оценки.

II.15. В Раздел „12. Условия за изменение на разрешителното“ към Приложението на разрешителното, добавям условие:

12.4. Служебно изменение на разрешителното се извършва при условията на чл. 50а от Закона за водите и изменението се обявява с обявяването на плана за управление на речните басейни.

II.16. В Раздел „13 Условия за продължаване на разрешителното“ към Приложението на разрешителното, т. 13.1. придобива вида:

Заявление за продължаване срока на действие на разрешително се подава преди изтичането му пред органа, който го е издал.

II.17. В Раздел „14 Условия за отнемане на разрешителното“ към Приложението на разрешителното, т. 14.3. и т. 14.4. придобиват вида:

14.3. Неупражняване на правото на водовземане след определената дата на началния срок за упражняване правото на водовземане.

14.4. Неупражняване на права в определените в разрешителното параметри на водовземане; При водовземане с количества, повече от 2 пъти по-малки от разрешените, може да бъде постановено отнемане на част от предоставеното право в рамките на непълзваните обеми.

Промените и актуализациите отразени в настоящото решение ще бъдат вписани в регистрите поддържани от БДЧР.

III. В останалата си част административният акт остава непроменен.

Настоящото решение е неразделна част от Разрешително №2153 0114/20.08.2013 г. за водовземане от подземни води чрез съществуващо водовземно съоръжение шахтов кладенец ШК 3 „Ривакоммерс – Велики Преслав“, разположен в поземлен имот с идентификатор 58222.496.61 по КККР на гр. Велики Преслав, общ. Велики Преслав.

Настоящият административен акт подлежи на обжалване по реда на Административнопроцесуалния кодекс в четирнадесетдневен срок от съобщаването му, чрез Директора на Басейнова дирекция „Черноморски район“ пред Административен съд по седалището на титуляря.

инж. ЯВОР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция „Черноморски район“



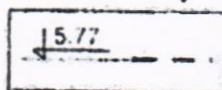
Схема
на оборудването на шахтов кладенец
"Ривакомерс"
Mh 1:50; MI 1:25



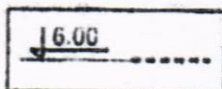
Условни означения

А. Оборудване

1. Кръгъл изкоп с ϕ 900 мм в интервала 0.0 - 6.4 м
2. Бетонни пръстени с ϕ 760 (600) мм, с $h = 1.0$ м, глухи с превишение 0.7 м над терена, в интервала 0.0 - 5.4 м
3. Бетонни пръстени с ϕ 760 (600) мм, с $h = 1.0$ м, перфорирани в интервала 5.4 - 6.4 м
4. Чакълеста засипка с ϕ 5 - 20 мм в интервала 0.0 - 6.4 м
5. Масивен метален капак
6. Бетонна шахта
7. Масивна сграда на 10 м от кладенеца
8. Сукателен тръбопровод със сукател
9. Обезвъздушителен кран
10. Хидрофор
11. Спирателен кран
12. Водомер
13. Тръбопровод към водопроводната мрежа



Статично ниво на водата



Динамично ниво на водата

Приложение 1