

STAROSTA
WIERUSZOWSKI
17-000 Wieruszów, ul. Rynek 17

Kierownik BiOŚ
12.03.2012
URZĄD GMINY SOKOLNIKI
WIERUSZÓW
dnia 13.03.2012
Nr 1537 2/1
Lp. 1537
DECYZJA

Załącznik Nr 2 Skrytka
listowa znak: PK. 631.1.2021
z dnia 5 listopada 2021

Wieruszów, dnia 5 marca 2012 roku

AS.6341.4.2011

Na podstawie

- art. 37 pkt 1 i 2, art.122 ust 1, pkt.1, art. 127 ust. 1, 2, 3 i 6, art. 128 ust. 1 pkt 1, 4, 8, 9a i 10 oraz art.140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2012 r. poz. 145)

po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Sokolniki z siedzibą przy ul. Piłsudskiego 1, 98-420 Sokolniki, złożonego w dniu 12 stycznia 2012 r., w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych z ujęcia położonego w miejscowości Walichnowy gm. Sokolniki na działce o nr ewid. 644 oraz na odprowadzanie wód popłucznych pochodzących ze stacji uzdatniania wody do rowu melioracyjnego

ORZEKAM

I. Udzielić: Gminie Sokolniki z siedzibą przy ul. J. Piłsudskiego 1, 98-420 Sokolniki, pozwolenia wodnoprawnego na:

- Pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych, w celu zaopatrzenia w wodę pitną mieszkańców wsi: Walichnowy, Maksymów i Pustkowie położonych na terenie gminy Sokolniki, przez okres całego roku, w ilości:

$$\begin{aligned} Q_{\max. h} &= 36,0 \text{ m}^3/\text{h} \\ Q_{\text{śr. db}} &= 157,0 \text{ m}^3/\text{dobę} \\ Q_{\max. rok} &= 57305,0 \text{ m}^3/\text{rok} \end{aligned}$$

z 1 studni położonej na działce o nr ewid. 644 w miejscowości Walichnowy gm. Sokolniki (współrzędne geograficzne: 51°17'14,23" N, 18°22'40,48"E). Zasoby eksploatacyjne ujęcia: $Q = 36,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S = 17,2 \text{ m}$ zatwierdzone decyzją Prezydium Wojewódzkiej Rady Narodowej w Łodzi z dnia 24 kwietnia 1967 r. znak: B-VI-731/77/67

- Odprowadzanie wód popłucznych pochodzących ze stacji uzdatniania wody w Walichnowach, istniejącym wylotem $\varnothing 150$ do rowu melioracyjnego wypływającego ze stawu położonego na działce o nr ewid. 507 (współrzędne geograficzne wylotu: 51°18'44,88" N, 18°20'0,22" E), w ilości:

$$\begin{aligned} Q_{\max. h} &= 10,0 \text{ m}^3/\text{h} \\ Q_{\text{śr. db}} &= 10,0 \text{ m}^3/\text{dobę} \\ Q_{\max. roczne} &= 1 560,0 \text{ m}^3/\text{rok} \end{aligned}$$

Ścieki pochodzące ze stacji uzdatniania wody nie mogą zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń, określone w załączniku nr 3 do Rozporządzenia Ministra Środowiska, z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2006 r. Nr 137, poz. 984 z późn. zm.),

a w szczególności nie mogą przekraczać:

- zawiesin ogólnych – 35 mg/l
- żelaza ogólnego – 10 mg Fe/l

Miejsce wprowadzania ścieków oddzielone jest warstwą gruntu o miąższości większej niż 1,5 m od najwyższego użytkowego poziomu wodonośnego wód podziemnych.

II. Zobowiązać użytkownika do :

1. Odczytywania stanu wodomierza zamontowanego w obudowie studni z częstotliwością 1 raz na tydzień, o jednakowej porze i odnotowywania wyników w zeszycie wodomierzowym studni.
2. Wykonywania pomiarów położenia dynamicznego lustra wody, z częstotliwością 2 razy w roku oraz odnotowywania wyników pomiarów w książce eksploatacji studni.
3. Wykonywania pomiarów położenia statycznego lustra wody podczas postoju studni, przed włączeniem do eksploatacji lub przy wymianie agregatu pompowego oraz odnotowywania wyników pomiarów w książce eksploatacji studni.
4. Badania z częstotliwością 2 razy w roku jakości wody surowej w zakresie: pH, siarkowódór, sucha pozostałość, amonowy jon, azotany, azotyny, chlorki, siarczany, barwa, mętność, zapach, żelazo ogólne, mangan, wapń, magnez, twardość ogólna, wskaźniki mikrobiologiczne.
5. Badania jakości wód popłucznych w zakresie określonym w punkcie I.2. niniejszej decyzji, z częstotliwością nie mniejszą niż raz na dwa miesiące. Miejsce poboru próbek – wylot z kolektora wód popłucznych.
6. Badania jakości wody pobieranej z ujęcia z częstotliwością:
monitoring kontrolny - 4 razy w roku
monitoring przeglądowy - 1 raz w roku
oraz każdorazowo po wystąpieniu okoliczności mogących spowodować zmianę jakości wody, szczególnie jej pogorszenie.
7. Prowadzenia prawidłowej eksploatacji i konserwacji urządzeń służących do ujmowania wody.
8. Postępowania z osadami ściekowymi, zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 185 poz. 1243 ze zm.).

III. Zastrzec że:

1. W przypadku stwierdzenia faktów i sytuacji określonych w art. 135-137 Prawa wodnego może nastąpić cofnięcie lub ograniczenie tego pozwolenia na zasadach przyjętych w/w przepisach.
2. O ile na skutek szczególnego korzystania z wód wynikną straty dla osób trzecich uzyskujący pozwolenie może być zobowiązany do pobudowania urządzeń zapobiegających szkodzie, względnie do wypłacenia odszkodowania.
3. Pozwolenie niniejsze nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

- IV. **Przyjąć:** za podstawę udzielenia niniejszego pozwolenia wodnoprawnego „ Operat wodnoprawny na pobór wody podziemnej z ujęcia czwartorzędowego, zlokalizowanego w miejscowości Walichnowy, gmina Sokolniki oraz na wprowadzanie podczyszczonych wód popłucznych z terenu stacji uzdatniania do rowu melioracyjnego” opracowany przez Pana Przemysława Sendereckiego.
- V. **Udzielić** niniejszego pozwolenia na okres: 10 lat - do 5 marca 2022 r.

Uzasadnienie

W dniu 12 stycznia 2012 r. Wójt Gminy Sokolniki, zwrócił się do Starostwa Powiatowego w Wieruszowie z wnioskiem w sprawie udzielenia dla Gminy Sokolniki pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych z ujęcia w Walichnowach oraz na odprowadzanie wód popłucznych pochodzących ze stacji uzdatniania wody do rowu melioracyjnego.

Zgodnie z art. 127 pkt 6 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2012 r. 145), pismem z dnia 24 stycznia 2012 r. podana została do publicznej wiadomości informacja o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. W trakcie jego prowadzenia Pełnomocnik Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej wniósł o zweryfikowanie wnioskowanej ilości średniodobowego i maksymalnego rocznego poboru wody, w związku z czym, pismem z dnia 16 lutego 2012 r. Starosta Wieruszowski zwrócił się do wnioskodawcy o poprawienie danych w tym zakresie.

Stosownie do wniesionych uwag ilość wnioskowanego poboru wód została zweryfikowana, a pismo w tej sprawie wpłynęło do tut. urzędu w dniu 23 lutego 2012 r. Innych wniosków i uwag w sprawie nie złożono.

Przedmiotowe ujęcie składa się z 1 studni ujmującej czwartorzędowy poziom wodonośny i dostarcza wodę dla mieszkańców wsi: Walichnowy, Maksymów i Pustkowie. Eksploatacja ujęcia będzie prowadzona w ramach zatwierdzonych zasobów eksploatacyjnych.

Wody popłuczne odprowadzane będą istniejącym wylotem do rowu melioracyjnego wypływającego ze stawu. Spełniać będą wymagania, określone w załączniku nr 3 do Rozporządzenia Ministra Środowiska, z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2006 r. Nr 137, poz. 984 ze zm.). Miejsce wprowadzania ścieków oddzielone jest warstwą gruntu o miąższości większej niż 1,5 m od najwyższego poziomu wodonośnego wód podziemnych, a więc spełnione zostaną wymagania dla odprowadzania wód popłucznych do ziemi.

Z uwagi na brak merytorycznych i prawnych przeszkód do udzielenia Gminie Sokolniki niniejszego pozwolenia, należało orzec jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu za pośrednictwem Starosty Wieruszowskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.