

ZRO.6341.19.2014

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 37 pkt 1, art. 122 ust. 1 pkt 1, art. 127 ust 1, art. 128 ust. 1 pkt 1, 6, 9a, 9b, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2012. poz. 145 z późn. zm.), oraz art. 104 kpa.

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Rzeczyca o wydanie pozwolenia na pobór wód podziemnych ze studni Nr 1 i Nr 2 na działce nr 350/1 i studni nr 3 na działce nr 318/2 w Sadykierzu

o r z e k a s i ę :

- I. Udziela się Gminie Rzeczyca ul. Tomaszowska 2 pozwolenia na wodnoprawnego na pobór wód podziemnych z utworów jurajskich z istniejących studni Nr 1 i Nr 2 o współrzędnych N 51°37'40", E 20°17'45" na działce nr 350/1 i studni nr 3 o współrzędnych N 51°37'43", E 20°17'47" na działce nr 318/2 w Sadykierzu dla potrzeb wodociągu wiejskiego w ilości:

$$Q_{\max/h} = 96,0 \text{ m}^3/h,$$

$$Q_{\text{str/d}} = 1770,0 \text{ m}^3/d,$$

$$Q_{\max/rok} = 839500 \text{ m}^3/rok,$$

z tym, że pobór wody ze studni Nr 3 nie może być wyższy niż $Q = 40,0 \text{ m}^3/h$.

w ramach zasobów eksploatacyjnych w wielkości $Q = 96 \text{ m}^3/h$ przy depresji $A_s = 45,0 \text{ m}$ określonych w Dodatku do dokumentacji hydrogeologicznej ustalającej zasoby eksploatacyjne komunalnego ujęcia wód podziemnych z utworów jurajskich w m. sadykierz gm. Rzeczyca" przyjętej bez zastrzeżeń pismem Wojewody Łódzkiego z dnia 01.12.203r. znak DG/PT.Iv-741-4/03 oraz dodatku do dokumentacji hydrogeologicznej przyjętej zawiadomieniem Marszałka Województwa Łódzkiego znak RO.V-BC-7521-17/09 z dnia 16.06.2009 określającego wydajność eksploatacyjna studni nr 3 w wysokości $Q = 40 \text{ m}^3/h$ przy depresji $s = 27,48 \text{ m}$

- II. Zobowiązuje się wnioskodawcę do:

1. Utrzymywania urządzeń do poboru wody w pełnej sprawności technicznej i eksploatacyjnej.
2. Prowadzenia systematycznych – minimum 1 raz w tygodniu pomiarów ilości pobieranej wody oraz zapisywanie danych w książce kontrolnej studni.
3. Prowadzenia pomiarów statycznego poziomu lustra wody podczas remontu lub wymiany pompy i zapisywanie w książce kontrolnej studni.
4. Niezwłocznej naprawy lub wymiany wodomierza w przypadku jego awarii.
5. Naprawiania szkód bądź pokrywania ewentualnych strat powstałych w związku z wykonywaniem pozwolenia wodnoprawnego.

- III. Ustala się ważność pozwolenia wodnoprawnego do 17.05.2034r.

- IV. Pozwolenie wodnoprawne zgodnie z art. 123 ust 2 Prawa wodnego 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.

U z a s a d n i e n i e

W dniu 28.03.2014r. do tut. Starostwa wpłynął wniosek Gminy Rzeczyca o wydanie pozwolenia na pobór wód podziemnych z istniejących studni Nr 1 i Nr 2 na działce nr 350/1 i studni nr 3 na działce nr 318/2 w Sadykierzu uzupełniony w dniu 23.04.2014r.

Do wniosku załączono:

1. „Operat wodnoprawny. Na pobór wód podziemnych na terenie ujęcia komunalnego w m. Sadykierz gm. Rzeczyca pow. tomaszowski woj. łódzkie.” wyk w marcu 2014r. przez Grzegorza Krośnię.
2. „Dodatek do dokumentacji hydrogeologicznej ustalającej zasoby eksploatacyjne komunalnego ujęcia wód podziemnych z utworów jurajskich w m. Sadykierz gm. Rzeczyca pow. tomaszowski woj. łódzkie” wyk w listopadzie 2003r. przez Zakład Prac Geologicznych i Wiertniczych Hydrogeowiert.

3. „Dodatek Nr 2 do dokumentacji hydrogeologicznej ustalającej zasoby wód podziemnych z utworów jurajskich wyk w kwietniu 2009r. przez Zakład Usług Geologicznych mgr Krzysztof Kirpisa w Łodzi.

Rozpatrując wniosek, na podstawie przedłożonych dokumentów stwierdzono, że:
Na działce nr ewid. 350/1 obr Sadykierz znajdują się: studnia nr 1 o głębokości 90,0 m i R1 = 361,7 m z pompą głębinową typu G-80 m i studnia nr 2 o głębokości 85,0 m i R2 = 563,0 m z pompą głębinową typu G-80 m, a na działce nr 318/2, studnia nr 3 o głębokości 90,0 m R3 = 549,0 m z pompą głębinową Gc.3.05. ujmujące jurajski poziom wodonośny na potrzeby wodociągu wiejskiego. W zasięgu leja depresji studni nr 1, 2, i 3 nie stwierdzono występowania innych studni głębinowych korzystających z tego samego poziomu wodonośnego. Eksploatacja ujęcia wody nie będzie rodziła zobowiązań wobec osób trzecich. Z „Dodatku Nr 2 do dokumentacji hydrogeologicznej...” wynika, że pobór wody ze studni Nr 3 nie może być wyższy niż $Q = 40,0 \text{ m}^3/\text{h}$.

Pomiar jednostkowych wydajności chwilowych ujęcia jest prowadzony przy zastosowaniu wodomierzy przepływowych kolanowych zainstalowanych w obudowie studziennej, natomiast pomiar poboru wody z ujęcia odbywa się wodomierzem przepływowym Dn 100 mm na rurociągu tłocznym do zewnętrznej sieci wodociągowej. Ze względu na konieczność odżelaziania i odmanganiania, część wody surowej służy do płukania odżelaziaczy. Ścieki popłuczne po sklarowaniu w 4 szczelnych komorach o łącznej pojemności $V = 18,8 \text{ m}^3$ kierowane są do kanalizacji sanitarnej.

Działając na podstawie art. 127 ust. 6 ww. Prawa wodnego i art. 61 § 4 kpa pismem z dnia 29.04.2014r. znak: j.w. podano do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania wodnoprawnego i zawiadomiono strony.

Do dnia wydania decyzji nie wniesiono uwag.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Od decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie ul. Zarzecze 13 B, za pośrednictwem Starosty Tomaszowskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Wnioskodawca zwolniony z opłaty skarbowej na mocy art. 7 pkt 2 ustawy o opłacie skarbowej (Dz. U. 2012 poz. 1282)



Z up. STAROSTY

mgr inż. Danuta Misiak
Naczelnik Wydziału
Ochrony Środowiska
Rolnictwa i Leśnictwa

Otrzymują:

① Gmina Rzeczyca

za pośrednictwem Wójta Gminy Rzeczyca
ul. Tomaszowska 2; 97-220 Rzeczyca. + 1 egz. „Operatu..”

2. Pani Małgorzata Kasperek-Kawałek

*adres koresp. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie
Zarząd Zlewni Wisły Mazowieckiej w Warszawie ul. Zarzecze 13b; 03-194 Warszawa*

pełnomocnik:

Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie

3. aa.MR + 1 egz. „Operatu..”

K.O.:

1. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie

Zarząd Zlewni Wisły Mazowieckiej w Warszawie

ul. Zarzecze 13b; 03-194 Warszawa

+ „Operat...” wersja elektroniczna