

Pami. K. Bańka
7.05.2007

WÓJT

Henryk Kisielewski

Płock, dnia 4 maja 2007 roku

DECYZJA

Na podstawie art. 37 pkt 1 i 2, art. 46 ust. 4, art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3 w związku z art. 9 ust. 2 pkt 2, art. 127 ust. 1, 2, 3 i 5, art. 128 ust. 1 pkt 1, 4, 6, 7a, 8, 9, 9a, 9b, 10 i 11, art. 135 pkt 2, art. 138 ust. 1 oraz art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. *Prawo wodne* (j. t. Dz. U. z 2005 r., Nr 239, poz. 2019 z późn. zm.) oraz art. 104 i art. 162 § 1 pkt 1 i § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (j. t. Dz. U. z 2000 r., Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Wójty Gminy Brudzeń Duży, z dnia 6 marca 2007 r., znak: RGGiOŚ 7062/9/07 - w sprawie: *stwierdzenia wygaśnięcia pozwolenia wodnoprawnego Starosty Płockiego z dnia 15 lutego 1999 r., znak: OŚ.II.6210-1/1/99, wydanego Wójtowi Gminy Brudzeń Duży na czas oznaczony – do dnia 1 stycznia 2009 r., wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych służących do ujmowania wód podziemnych z ujęcia wód czwartorzędowych, (tj. obudowy studni głębinowej oraz pompy głębinowej), wydania pozwolenia wodnoprawnego na pobór wody podziemnej z utworów czwartorzędowych z ujęcia wody podziemnej składającego się ze studni Nr: 2 i 3, zlokalizowanego na działce gruntowej nr ewid. 216/11, na gruntach wsi Siecień, gmina Brudzeń Duży – na okres 20-tu lat – w ilości: $Q_{sr. d.} = 700 \text{ m}^3/\text{d}$, $Q_{max. d.} = 940 \text{ m}^3/\text{d}$, $Q_{max. godz.} = 48 \text{ m}^3/\text{h}$, i wydania pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie wód popłucznych do stawu zlokalizowanego na działce o numerze ewidencyjnym 216/8 – na okres 10-ciu lat – w ilości: $Q_{sr. d.} = 27 \text{ m}^3/\text{d}$, w cyklu płukania 1 x 7 dób, o następujących maksymalnych parametrach wskaźników zanieczyszczeń: zawiesina ogólna – 35 mg/l, żelazo ogólne – 10 mg/l, po przeprowadzeniu rozprawy administracyjnej w dniu 12 kwietnia 2007 r. i po zastosowaniu procedur wynikających z ustawy *Prawo wodne*, w oparciu o przedłożony „Operat wodnoprawny na pobór wód podziemnych z ujęcia wód czwartorzędowych zlokalizowanego na działce o numerze ewidencyjnym 216/11 położonej w miejscowości Siecień, gm. Brudzeń Duży, pow. płocki i odprowadzanie wód popłucznych do stawu zlokalizowanego na działce o nr ew. 216/8”, z grudnia 2006 r., opracowany przez mgr inż. Karola Brzezińskiego*

orzekam

- I. Wygasić pozwolenie wodnoprawne Starosty Płockiego z dnia 15 lutego 1999 r., znak: OŚ.II.6210-1/1/99, wydane Wójtowi Gminy Brudzeń Duży na pobór wody podziemnej z dwóch studni głębinowych w miejscowości Siecień, gmina Brudzeń Duży i na odprowadzanie wód popłucznych - na czas oznaczony – do dnia 1 stycznia 2009 r.
- II. Udzielić Wójtowi Gminy Brudzeń Duży pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych służących do ujmowania wód podziemnych z ujęcia wód czwartorzędowych, tj. obudowy studni głębinowej Nr 3 oraz zainstalowania pompy głębinowej w studni głębinowej Nr 3.
- III. Udzielić Wójtowi Gminy Brudzeń Duży pozwolenie wodnoprawne na pobór wody podziemnej z utworów czwartorzędowych z ujęcia wody podziemnej składającego się ze studni Nr: 2 i 3, zlokalizowanego na działce gruntowej nr ewid. 216/11, na gruntach wsi Siecień, gmina Brudzeń Duży - w ilości:

$$Q_{\text{sr. d.}} = 700,0 \text{ m}^3/\text{d}, \quad Q_{\text{max. d.}} = 940,0 \text{ m}^3/\text{d} \quad \text{i} \quad Q_{\text{max. h.}} = 48,0 \text{ m}^3/\text{h}.$$

Charakterystyka studni głębinowych Nr: 2 i 3:

L. p.	Nr studni:	Głębokość: m ppt	Wydajność: m ³ /h	Rok wykonania:
1.	2.	3.	4.	5.
1.	Nr 2	56,0	48	1997
2.	Nr 3	53,5	30	2006

IV. Zezwolić uprawnionemu na odprowadzanie wód popłucznych do stawu zlokalizowanego na działce o numerze ewidencyjnym 216/8 - w ilości:

$$Q_{\text{sr. d.}} = 27,0 \text{ m}^3/\text{d}, \text{ w cyklu płukania } 1 \times 7 \text{ dób},$$

o dopuszczalnych wartościach wskaźników zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach: odczyn pH 6,5-8,5, zawiesina og. 35,0 mg/dm³, żelazo og. 10,0 mgFe/dm³.

V. Zobowiązać uprawnionego do:

- przestrzegania parametrów, zasad poboru wody i eksploatacji studni - zawartych w operacie wodnoprawnym - *do stałego przestrzegania*,
- utrzymywania w sprawności technicznej urządzeń do oczyszczania ścieków – *do stałego przestrzegania*,
- konserwacji wylotu wód popłucznych - *do stałego przestrzegania*,
- utrzymywania w sprawności technicznej urządzeń służących do poboru i rozprowadzania wody oraz odprowadzania wód popłucznych – *do stałego przestrzegania*,
- uzgadniania z Dyrektorem Wydziału Rolnictwa i Środowiska Starostwa Powiatowego w Płocku, działającym z upoważnienia Starosty Płockiego, wszelkich zmian dotyczących ilości pobieranej wody ze studni, odprowadzanych ścieków oraz konstrukcji studni lub ich obudów, a także urządzeń pomiarowych.

VI. **Pozwolenie wodnoprawne na pobór wody podziemnej ze studni** - wydaje się uprawnionemu na czas oznaczony – do dnia 4 maja 2027 r.

VII. **Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie wód popłucznych** - wydaje się uprawnionemu na czas oznaczony – do dnia 4 maja 2017 r.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 6 marca 2007 r., znak: RGGiOŚ 7062/9/07 Wójt Gminy Brudzeń Duży zwrócił się do Starosty Płockiego w sprawie: *stwierdzenia wygaśnięcia pozwolenia wodnoprawnego Starosty Płockiego z dnia 15 lutego 1999 r., znak: OŚ.II.6210-1/1/99, wydanego Wójtowi Gminy Brudzeń Duży na czas oznaczony – do dnia 1 stycznia 2009 r., wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych służących do ujmowania wód podziemnych z ujęcia wód czwartorzędowych, (tj. obudowy studni głębinowej oraz pompy głębinowej), wydania pozwolenia wodnoprawnego na pobór wody podziemnej z utworów czwartorzędowych z ujęcia wody podziemnej składającego się ze studni Nr: 2 i 3, zlokalizowanego na działce gruntowej nr ewid. 216/11, na gruntach wsi Siecień, gmina Brudzeń Duży – na okres 20-tu lat – w ilości: $Q_{\text{sr. d.}} = 700 \text{ m}^3/\text{d}$, $Q_{\text{max. d.}} = 940 \text{ m}^3/\text{d}$, $Q_{\text{max. godz.}} = 48 \text{ m}^3/\text{h}$, i wydania pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie wód popłucznych do stawu zlokalizowanego na*

działce o numerze ewidencyjnym 216/8 – na okres 10-ciu lat – w ilości: $Q_{\text{śr. d.}} = 27 \text{ m}^3/\text{d}$, w cyklu płukania 1 x 7 dób, o następujących maksymalnych parametrach wskaźników zanieczyszczeń: zawiesina ogólna – 35 mg/l, żelazo ogólne – 10 mg/l.

Zawiadomieniem z dnia 29 listopada 2006 r., znak: OŚ.IV.7521/8/2006 Starosta Płocki przyjął **bez zastrzeżeń** „Dodatek do dokumentacji hydrogeologicznej ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych otworem Nr 3 w miejscowości Siecień, gmina Brudzeń Duży, powiat płocki, województwo mazowieckie”, z października 2006 r. – opracowany przez mgr Urszulę Kubiak, uprawnienia geologiczne kat. V-1108 i mgr Wiesława Strembskiego, uprawnienia geologiczne kat. V-0917.

W przyjętym Dodatku do dokumentacji hydrogeologicznej ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych otworem Nr 3 w miejscowości Siecień, gmina Brudzeń Duży, powiat płocki ustalono wydajność eksploatacyjną ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych otworu Nr 3 w wysokości: $Q=30,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S=1,22 \text{ m}$, według stanu na dzień 18 października 2006 r.

Eksploatacja otworu Nr 3 odbywać się będzie w ramach zatwierdzonych decyzją Wojewody Płockiego z dnia 26 listopada 1992 r., znak: OŚ.III.7531/73/92 zasobów ujęcia w wysokości: $Q=48,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S=2,3 \text{ m}$.

Stacja wodociągowa w Siecieniu, gmina Brudzeń Duży, jak wynika z treści operatu wodnoprawnego, zlokalizowana jest na działce gruntowej o numerze ewidencyjnym 216/11, będącej we władaniu Gminy Brudzeń Duży. Celem zamierzonego korzystania z wody jest pobór wody podziemnej dla potrzeb wodociągu grupowego zaopatrującego w wodę wsie: Siecień, Gorzechowo, Radotki, Lasotki, Biskupice, Cierszewo, Murzynowo, Rembielin, Rokicie, Siecień Rumunki, Uniejewo, Więclawice, Robertowo, Żerniki i Myśliborzyce.

Decyzją nr 1/2007 z dnia 19 lutego 2007 r., znak: BGK 7624-11/06/07 o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia Wójt Gminy Brudzeń Duży orzekł określić środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na wykonaniu odwiertu hydrogeologicznego na terenie istniejącego ujęcia wód podziemnych na działce nr ewid. 216/11 w miejscowości Siecień, gmina Brudzeń Duży – m. in. w następujący sposób:

I. Rodzaj przedsięwzięcia: wykonanie odwiertu hydrogeologicznego na terenie istniejącego ujęcia wód podziemnych.

II. Miejsce realizacji przedsięwzięcia: działka nr ewid. 216/11 w miejscowości Siecień, gmina Brudzeń Duży.

Ponadto jak wynika z przedmiotowej decyzji dla tego terenu Gmina nie ma opracowanego planu zagospodarowania przestrzennego. Planowane przedsięwzięcie zgodne jest ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Brudzeń Duży.

W dniu 8 marca 2007 r. Starosta Płocki wszczął postępowanie wodnoprawne, a w dniu 12 kwietnia 2007 r. przeprowadzono rozprawę wodnoprawną, podczas której przedstawiciel Gminy Brudzeń Duży potwierdził, iż Wójt Gminy Brudzeń Duży podtrzymuje swój wniosek z dnia 6 marca 2007 r., znak: RGGiOŚ 7062/9/07 w przedmiotowej sprawie.

Podczas rozprawy wodnoprawnej ustalono, iż Uprawniony będzie zobowiązany m. in. do uzgadniania wszelkich zmian w zakresie funkcjonowania gospodarki wodnej i ściekowej ze Starostą Płockim, a szczególnie w odniesieniu do wzrostu pobieranej wody podziemnej i odprowadzanych ścieków.

Stacja Uzdatniania Wody w Siecieniu wyposażona jest m. in. w następujące urządzenia:

- 4 odżelaziacze o średnicy 1.400 mm każdy,
- 4 odmanganiacze o średnicy 1.400 mm każdy,
- pompy II^o, typ 80 PJM 160,
- 2 zbiorniki hydroforowe o średnicy 1800 mm,
- 2 agregaty sprężarkowe WAN-E,
- w 2 chloratory typu C-52,
- 4 zbiorniki wyrównawcze – stalowe, walcowe o pojemności użytkowej 44,5 m³ każdy.

Woda podziemna pobierana jest ze studni przez pompy głębinowe i tłoczona jest do urządzeń SUW Siecień, doprowadzających jej jakość do warunków rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 19 listopada 2002 r. w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 203, poz.1718).

Użytkownik ujęcia, w myśl przepisów szczególnych, winien wykonywać badania jakości wody z częstotliwością nie rzadziej niż 4 razy do roku, a analizy odprowadzanych wód popłucznych - nie rzadziej niż 6 razy w roku. Także winien prowadzić rejestr pobieranej wody podziemnej ze studni oraz rejestr odprowadzanych ścieków – 1 raz na dobę o określonej godzinie, a w książce eksploatacji winien dokonywać systematycznych zapisów pomiarów wydajności i obserwacji lustra wody w studniach (w czasie postoju pomp) – co najmniej 4 razy w roku.

Za pobraną wodę i za odprowadzane ścieki winien uiszczać opłaty – w przewidzianych prawem terminach oraz uregulować stan formalno-prawny w zakresie gospodarowania odpadami wytwarzanymi w instalacji zgodnie z wymogami ustawy O odpadach.

W toku postępowania wodnoprawnego zgodnie z wymogami ustawy Prawo wodne poinformowano strony i społeczeństwo o przedmiocie postępowania. W dniu 18 kwietnia 2007 r. Starosta Płocki zawiadomił strony postępowania wodnoprawnego, iż został zebrany pełen materiał dowodowy, z którym można było zapoznać się do dnia 30 kwietnia 2007 r.

Strony postępowania wodnoprawnego nie wniosły uwag i wniosków do przedmiotu wniosku oraz do zebranego materiału dowodowego.

Pozwolenie wodnoprawne 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. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia.

Biorąc pod uwagę powyższe względy, po przeprowadzeniu postępowania wodnoprawnego, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Wojewody Mazowieckiego za pośrednictwem Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska Starostwa Powiatowego w Płocku, działającego z upoważnienia Starosty Płockiego, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



z up. STAROSTY

mgr inż. Marek Pietrzak
Dyrektor Wydziału
Rolnictwa i Środowiska

Otrzymuje:

1. Wójt Gminy Brudzeń Duży, 09-414 Brudzeń Duży + egz. operatu,
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie,
ul. Mokotowska 63, 00-533 Warszawa,
3. Tadeusz Kowalski, Srebrna, 09-411 Stara Biała,
4. A/acta RiŚ S.P. w Płocku + egz. operatu.

Do wiadomości:

- WIOŚ - Delegatura w Płocku, ul. 1-go Maja 7, 09-402 Płock,
- Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie,
Departament Ochrony Środowiska, ul. B. Brechta 3, 03-472 Warszawa.

Starosta Płocki

Decyzja niniejsza jest ostateczna

Płock, dnia 17.07.07.

z up. STAROSTY

mgr inż. Marek Pietrzak
Dyrektor Wydziału
Rolnictwa i Środowiska