

SR.6223-37/10

DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 1, art. 123 ust. 2 i 3, art. 127 ust. 1, 2 i 6, art. 131 ust. 1, ust. 2 pkt 1 i 3, ust. 2b oraz art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (Dz. U. z 2005r. Nr 239, poz. 2019 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.)

po zapoznaniu wniosku Pana Stanisława Ziolkiewicza - Zakład Eksploatacji i Wykonawstwa Wodociągów Łęczec 2, 62-420 Strzałkowo, z dnia 03.11.2010r. (złożonego w dniu 05.11.2010r.),

orzekam

I. Udzielić Panu Stanisławowi Ziolkiewiczowi - Zakład Eksploatacji i Wykonawstwa Wodociągów Łęczec 2, 62-420 Strzałkowo, pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód obejmujące:

1. pobór wód podziemnych, z istniejącego ujęcia składającego się ze studni głębinowej nr 1, zlokalizowanego na działce o nr geodezyjnym 20/1 i 21/1 w miejscowości Krępkowo, gm. Strzałkowo, stanowiącego własność Gminy Strzałkowo, a będącego w użytkowaniu Pana Stanisława Ziolkiewicza - Zakład Eksploatacji i Wykonawstwa Wodociągów Łęczec 2, 62-420 Strzałkowo, na następujących warunkach:

- a) pobór wód podziemnych z utworów kredowych (kreda górna) w ilości:

$Q_{maks. h.}$	=	36,0 m ³ /h
$Q_{śr. h.}$	=	10,17 m ³ /h
$Q_{śr. dob.}$	=	244,1 m ³ /dobę
Q_{roczne}	=	89144,4 m ³ /rok

- b) pobór wody prowadzony będzie przez cały rok,
- c) pobierana woda podziemna wykorzystywana będzie do zaopatrywania wodociągu komunalnego,
- d) w skład urządzeń służących do poboru wód podziemnych wchodzi:
 1. studnia nr 1 o głębokości 125,0 m, wykonana w 1990r. na ujęciu wody zlokalizowanym na działkach o nr geodezyjnym 20/1 i 21/1 w miejscowości Krępkowo, gm. Strzałkowo, stanowiącym własność Gminy Strzałkowo. Studnia posiada obudowę podziemno – nadziemną wykonaną z kręgów żelbetowych o średnicy wewnętrznej 1500 mm i wyniesioną 1,0 m ponad teren. Obudowa przykryta jest płytą żelbetową z jednym włazem o średnicy 600 mm. Otwór studzienny przykryty jest szczelną głowicą studzienną o średnicy 500 mm. W obudowie studni, na przewodzie tłocznym zamontowany jest zawór zwrotny, zasuwa. Pomiar poziomu zwierciadła wody umożliwia wykonany w głowicy otwór.
- e) zasoby eksploatacyjne dla omawianego ujęcia w ilości $Q = 60,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $s=10,0\text{m}$ zostały przyjęte decyzją Wojewody Konińskiego z dnia 15.11.1990r. znak: OS:8530-80/90.
- f) eksploatowanym poziomem wodonośnym będzie poziom kredowy (kreda górna),
- g) ilości pobieranej wody ze studni mierzona będzie przy pomocy wodomierza zamontowanego w stacji uzdatniania wody,

- h) pobierana woda podziemna będzie podlegała procesom uzdatniania, a odprowadzanie wód popłucznych zostanie uregulowane odrębną decyzją.

II. Zobowiązać wnioskodawcę do:

1. Utrzymania wszystkich urządzeń gospodarki wodnej w prawidłowym stanie technicznym i eksploatacji zgodnie z ich przeznaczeniem.
2. Wykonywania raz na kwartał pomiarów zwierciadła wody w studni, w czasie pracy pompy i w czasie dłuższej przerwy w poborze wody oraz pomiarów wydajności studni z częstotliwością raz na pół roku, które należy rejestrować w książce eksploatacji studni.
3. Prowadzenia systematycznego pomiaru ilości pobieranej wody.
4. Prowadzenia badań jakości wody uzdatnionej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2007 nr 61 poz. 417 ze zm.).

III. Zastrzec, że:

1. Organ administracji może zażądać w razie potrzeby przebudowy lub rozbudowy urządzeń gospodarki wodnej.

IV. Stwierdzić, że za podstawę wydania pozwolenia wodnoprawnego przyjęto:

1. Wniosek Pana Stanisława Ziolkiewicza Zakład Eksploatacji i Wykonawstwa Wodociągów Łęczec 2, 62-420 Strzałkowo, z dnia 03.11.2010r. (złożony w dniu 05.11.2010r.).
2. Operat wodnoprawny opracowany we wrześniu 2010r. przez Pana Jerzego Wesołka wraz z uzupełnieniem.
3. Dokumentację hydrogeologiczną ujęcia wody podziemnej z utworów górnokredowych ustalającą zasoby eksploatacyjne studni nr 1 w miejscowości Krępkowo, gmina Strzałkowo, województwo Konińskie, wykonaną w maju 1990r. przez uprawnionego geologa Panią mgr inż. Barbarę Sekerdej oraz Pana inż. Władysława Jaworskiego, zatwierdzoną decyzją Wojewody Konińskiego z dnia 15.11.1990r. znak: OS:8530-80/90.
4. Stanowisko Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu wyrażone w piśmie z dnia 03.12.2010r. znak: ZZH-533/678/3298/10/wp.

V. Pozwolenie wodnoprawne udziela się na okres 20 lat, od dnia w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

Uzasadnienie

Dnia 05.11.2010r. do Starostwa Powiatowego w Słupcy wpłynął wniosek od Pana Stanisława Ziolkiewicza Zakład Eksploatacji i Wykonawstwa Wodociągów Łęczec 2, 62-420 Strzałkowo, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód obejmujące pobór wód podziemnych z ujęcia zlokalizowanego na działce o nr geodezyjnym 20/1 i 21/1 w miejscowości Krępkowo, gm. Strzałkowo, stanowiącego własność Gminy Strzałkowo, a będącego w użytkowaniu Wnioskodawcy. Do wniosku dołączono operat wodnoprawny opracowany we wrześniu 2010r. przez Pana Jerzego Wesołka, opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym, dokumentację hydrogeologiczną ujęcia wody podziemnej z utworów górnokredowych ustalającą zasoby eksploatacyjne studni nr 1 w miejscowości Krępkowo, gmina Strzałkowo, województwo Konińskie, wykonaną w maju 1990r. przez uprawnionego geologa Panią mgr inż. Barbarę Sekerdej oraz Pana inż. Władysława Jaworskiego, zatwierdzoną decyzją Wojewody Konińskiego z dnia 15.11.1990r. znak: OS:8530-80/90.

W związku z tym, iż w operacie wodnoprawnym opisano, że przedmiotowe ujęcie wody składa się z dwóch studni tj. nr 1 i nr 2, tut. Urząd pismem z dnia 12.11.2010r. znak: SR.6223-37/10 wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku poprzez dołączenie dokumentacji hydrogeologicznej studni nr 2, załączenia mapy z wyrysowanym obszarem zasilania i zasobowym dla wnioskowanej wielkości poboru wody podziemnej (średniego godzinowego) oraz umieszczenia informacji o formach ochrony przyrody występujących w zasięgu zamierzonego korzystania z wód.

Uzupełnienie złożono w dniu 22.11.2010r., w formie nowego operatu, w którym zmieniono wielkość poboru wody ($Q_{\text{sr. dob.}}$ i Q_{roczne}), a także wyjaśniono, że ujęcie składa się tylko z jednej studni głębinowej oznaczonej nr 1. Niniejsze wyjaśnienia, po przeanalizowaniu Organ uznał za wystarczające.

Wobec powyższego, zgodnie z art.127 ust.6 Prawa wodnego informację o wszczęciu postępowania administracyjnego o wydanie pozwolenia wodnoprawnego podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń przy ul. Poznańskiej 20, a wszystkie zainteresowane strony zawiadomiono pismem z dnia 30.11.2010r. znak: SR.6223-37/10.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego uzyskano stanowisko Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu, które wyrażone zostało w piśmie z dnia 03.12.2010r. znak: ZZH-533/678/3298/10/wp. Po zapoznaniu się z przedmiotową sprawą Dyrektor RZGW w Poznaniu nie zgłosił, w zakresie swoich kompetencji, zastrzeżeń co do udzielenia przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z operatem wodnoprawnym pobór wód podziemnych prowadzony jest na ujęciu komunalnym, składającym się z jednej studni głębinowej nr 1 o głębokości 125,0 m, która wykonana została w 1990r. Ujęcie zlokalizowane jest na działkach o nr geodezyjnym nr 20/1 i 21/1 w miejscowości Krępkowo, gm. Strzałkowo, stanowiących własność Gminy Strzałkowo, a będących w użytkowaniu Pana Stanisława Ziolkiewicza - Zakład Eksploatacji i Wykonawstwa Wodociągów Łęczec 2, 62-420 Strzałkowo. Eksploatowanym poziomem wodonośnym jest poziom kredowy (kreda górna). Studnia posiada obudowę podziemno – nadziemną wykonaną z kręgów żelbetowych o średnicy wewnętrznej 1500 mm i wyniesioną 1,0 m ponad teren. Obudowa przykryta jest płytą żelbetową z jednym włazem o średnicy 600 mm. Otwór studzienny przykryty jest szczelną głowicą studzienną o średnicy 500 mm. W obudowie studni, na przewodzie tłocznym zamontowany jest zawór zwrotny, zasuwą. Pomiar poziomu zwierciadła wody umożliwia wykonany w głowicy otwór.

Dla przedmiotowego ujęcia opracowana została dokumentacja hydrogeologiczna ustalająca zasoby eksploatacyjne. Zgodnie z dokumentacją hydrogeologiczną zasoby eksploatacyjne ujęcia, według stanu na dzień 25.09.1990r. wynoszą $Q = 60,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S = 10 \text{ m}$. Pobierana woda podziemna wykorzystywana będzie do zaopatrywania wodociągu komunalnego.

Zgodnie z danymi zawartymi w operacie wodnoprawnym pobierana będzie woda w ilość średnio $10,17 \text{ m}^3/\text{godzinę}$ (maksymalnie $36,0 \text{ m}^3/\text{h}$, średnio na dobę – $244,1 \text{ m}^3$), co w skali roku da ilość $89144,4 \text{ m}^3$. Ilości pobieranej wody ze studni będzie mierzona przy pomocy wodomierza zainstalowanego w stacji uzdatniania wody. Pobór wody prowadzony będzie przez cały rok.

Wnioskodawca został zobowiązany do utrzymania wszystkich urządzeń gospodarki wodnej w prawidłowym stanie technicznym i eksploatacji zgodnie z ich przeznaczeniem. Ponadto, na Wnioskodawcę obowiązek wykonywania raz na kwartał pomiarów zwierciadła wody w studni na ujęciu (w czasie pracy pomp i w czasie dłuższej przerwy w poborze wody), pomiarów wydajności studni z częstotliwością raz na pół roku, a także rejestracji ich w książce eksploatacji studni. Dodatkowo na Wnioskodawcy ciąży obowiązek prowadzenia stałego dobowego rejestru poboru wody. Z uwagi na to, iż woda posłuży do zbiorowego zaopatrywania ludzi, Wnioskodawca zobowiązany został do prowadzenia badań jakości wody uzdatnionej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2007 nr 61 poz. 417 ze zm.).

Zgodnie z art. 10 § 1 k.p.a. organ administracji, przed wydaniem przedmiotowej decyzji, umożliwił stronom zapoznanie się ze zgromadzonym materiałem i wypowiedzeniem się do zebranych dowodów i żądań - strony nie wniosły żadnych uwag i sprzeciwów.

Zgodnie z żądaniem strony oraz obowiązującym prawem, niniejsze pozwolenie wodnoprawne, zostaje udzielone na okres 20 lat.

Mając na względzie powyższe orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Zgodnie z art.123 ust.2 Prawa wodnego 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.

Zgodnie z art.136 ust.1 Prawa wodnego nieprzestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia może spowodować jego cofnięcie lub ograniczenie bez prawa do odszkodowania.

Zgodnie z art. 284 ust.1 i ust 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001a. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 ze zm.) podmiot korzystający ze środowiska ustala we własnym zakresie wysokość należnej opłaty i wnosi ją na rachunek właściwego urzędu marszałkowskiego. Osoby fizyczne niebędące przedsiębiorcami ponoszą opłaty za korzystanie ze środowiska w zakresie, w jakim korzystanie wymaga pozwolenia na wprowadzanie substancji lub energii do środowiska oraz pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód w rozumieniu przepisów ustawy – Prawo wodne

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

Elżbieta Śrepska
Starosta Śrepski
Urząd Starosty Śrepskiego
ul. Wolności 18, 61-739 Poznań

Otrzymują za dowodem doręczenia:

1. Zakład Eksploatacji i Wykonawstwa Wodociągów
Stanisław Ziolkiewicz
Łęczec 2, 62-420 Strzałkowo,
2. RZGW w Poznaniu
Pion Zasobów Wód
ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań,
3. Gmina w Strzałkowo
ul. Wyszyńskiego 6, 62-420 Strzałkowo.

Do wiadomości:

1. WIOŚ w Poznaniu
Delegatura w Koninie
ul. Wyszyńskiego 3A, 62-510 Konin,
2. Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego
Departament Środowiska Dział Opłat
Plac Wolności 18, 61-739 Poznań,
3. SR-a/a.

K.B.

Urząd Starosty Śrepskiego
ul. Wolności 18, 61-739 Poznań
Kod pocztowy: 61-739
Tel.: 61 739 10 00
Fax: 61 739 10 01
E-mail: starosta@sr.a.a
217,00 zł
05.11.2010
Inspektor Karl Bieder