



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

Kraków, 24.07.2018 r.

**Dyrektor Zarządu Zlewni
w Krakowie**

KR.ZUZ.2.421.410.2018.JBK

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1), w związku z art. 35 ust. 3 pkt 1), na podstawie art. 14 ust. 1 pkt 5); ust.6 pkt 2), art. 397 ust. 3 pkt 2) ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 104 i 108 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Sułoszowa, o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych ujęcia w m. Wielmoża na dz. nr ewid. 5/2, obr. 0004, za pomocą istniejącej studni Sz-1 oraz o nadanie decyzji rygору natychmiastowej wykonalności,

o r z e k a m

- I. Udzielam Gminie Sułoszowa, pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych, z ujęcia w m. Wielmoża na dz. nr ewid. 5/2, obr. 0004, za pomocą istniejącej studni Sz-1z utworów jurajskich, o współrzędnych geodezyjnych: X: 5570066,51; Y: 7415045,16 o ustalonych zasobach eksploatacyjnych $Q = 34,11 \text{ m}^3/\text{h}$, przy depresji 15,9 m dla potrzeb komunalnych, w ilości nieprzekraczającej:
 - Q_{maxs} - $0,00166 \text{ m}^3/\text{s}$,
 - Q_{maxh} - $6,0 \text{ m}^3/\text{h}$,
 - $Q_{\text{śr d}}$ - $153,68 \text{ m}^3/\text{dobę}$,
 - $Q_{\text{dop roczne}}$ - $56095,2 \text{ m}^3/\text{rok}$.
- II. Zobowiązuję Gminę Sułoszowa, do:
 1. Prowadzenia rejestracji ilości wody pobieranej ze studni minimum jeden raz w miesiącu wodomierzem zamontowanym na rurociągu tłoczącym wodę z hydroforu do sieci.
 2. Prowadzenia pomiarów wydajności i poziomu zwierciadła wody w studni minimum jeden raz na kwartał.
 3. Prowadzenia pomiarów jakości pobieranej wody minimum dwa razy na rok. W przypadku zaistnienia konieczności dezynfekcji do wody należy dozować podchloryn sodu.
- III. Stwierdzam, że udzielone niniejszą decyzją 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.
- IV. Ustalam termin ważności pozwolenia udzielonego w punkcie I do dnia 24 lipca 2028 r.

V. Nadaję decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.

U Z A S A D N I E N I E

Gmina Sułoszowa, zwróciła się do Dyrektora Zarządu Zlewni w Krakowie z wnioskiem z dnia 28.03.2018r., o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych z ujęcia w m. Wielmoża na dz. nr ewid. 5/2, za pomocą istniejącej studni Sz-1 czerpiącej z utworów jurajskich oraz pismem z dnia 23.04.2018 r., o nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności. Do wniosku przedłożono operat wodnoprawny i opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym. Pismem z dnia 15.05.2018r., Dyrektor ZZ wezwał do uzupełnienia wniosku o dokumentację hydrogeologiczną – dla studni Sz-1 oraz dokonanie opłaty za wnioskowane pozwolenie wodnoprawne.

W dniu 13.06.2018 r. wniosek został uzupełniony.

Zgodnie z art. 14 ust. 1 pkt 5); ust.6 pkt 2) i art. 397 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 z późn. zm.), kompetencje do udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych, posiada Dyrektor Zarządu Zlewni w Krakowie. Strony, ustalone zgodnie z zasięgiem leja depresji dla wnioskowanego poboru wynoszącym 18,66 m zawiadomione o wszczęciu postępowania pismem z dnia 14.06.2018r. oraz poprzez obwieszczenie w sposób zwyczajowo przyjęty na podst. art. 49 Kpa, w wyznaczonym terminie nie wniosły żadnych uwag do przedmiotowego postępowania.

Ujęcie stanowi studnia Sz-1 o głębokości max 80 m, o zasobach eksploatacyjnych wynoszących 6 m³/h przy depresji 1,5 m. Studnia posiada ustanowioną przez Starostę Krakowskiego w decyzji z dnia 22.05.2002r., znak: OS.62230/9/2/02/KWP, strefę ochronną ujęcia obejmującej teren ochrony bezpośredniej w kształcie prostokąta o wymiarach 38 m x 22 m. Teren jest ogrodzony i odpowiednio oznakowany. Pobierana woda wykorzystywana będzie dla potrzeb komunalnych. Woda jest zdatna do użycia tak pod względem bakteriologicznym jak i fizykochemicznym. Przy ujęciu znajduje się chlorownia. W przypadku stwierdzenia przekroczenia norm jakości wody wdrożone będzie uzdatnianie wody poprzez dezynfekcję podchlorynem sodu. Pomiarów ilości pobieranej wody dokonywane są wodomierzem zainstalowanym na rurociągu, za hydroforem. Badania jakości przeprowadzać będzie zewnętrzna firma posiadająca akredytację.

Przedmiotowy pobór wód podziemnych nie naruszy ustaleń wynikających z Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, zatwierdzonego przez Radę Ministrów w dniu 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz.1911 z późn. zm.). Udzielone pozwolenie jest również zgodne z rozporządzeniem Nr 4/2014 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie z dnia 16 stycznia 2014 roku w sprawie warunków korzystania z wód regionu wodnego Górnej Wisły, zmienione następnie w 2017 r (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2014 poz. 317 z późn. zm.). Średniodobowa ilość pobieranej wody wynika z poboru maksymalnego rocznego, a wnioskowana ilość wynika z rzeczywistego zapotrzebowania obliczonego w perspektywie obowiązywania pozwolenia. Przedmiotowa studnia zlokalizowana jest w obrębie Jednolitej Części Wód Podziemnych, o kodzie PLG W2000131, stanie chemicznym i ilościowym dobrym. Pobór wód maksymalny godzinowy nie przekroczy zasobów eksploatacyjnych obu studni. Użytkownika ujęcia zobowiązano do dokonywania pomiarów ilości i jakości pobranej wody.

Zgodnie z zapisami ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód, poza wprowadzaniem ścieków, wydaje się na czas określony, nie dłuższy niż 20 lat. W związku z tym, że dokumentację hydrogeologiczną została sporządzona w 1978 Organ uznał, że pozwolenie nie powinno być udzielane na tak długi okres z uwagi na zagrożenie zmniejszenia się zasobów, ustalił więc termin obowiązywania pozwolenia udzielonego w punkcie I decyzji na 10 lat. Z uwagi na ważny interes społeczny, związany z koniecznością zachowania ciągłości poboru wody (niniejsza decyzja stanie się

ostateczna po upływie czasu obowiązywania pozwolenia obecnie posiadanego przez Wnioskodawcę), przychyłono się do wniosku o nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności.

Biorąc pod uwagę powyższe, uznając wniosek za zasadny, orzeczono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, ul. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Krakowie, w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Dyrektora Zarządu Zlewni w Krakowie. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni w Krakowie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Z up. Dyrektora ZZ w Krakowie
KIEROWNIK DZIAŁU ZGÓD
WODNOPRAWNYCH
mgr inż. Jadwiga Barańska-Kosecka
- dokument podpisany elektronicznie -

Otrzymują:

1. Gmina Sułoszowa, ul. Krakowska 139, 32-045 Sułoszowa (EPUAP),
2. Wody Polskie RZGW w Krakowie, w/m,
3. ZUZ a/a.

Uiszczono opłatę o udzielenie pozwolenia w wysokości 217zł.