

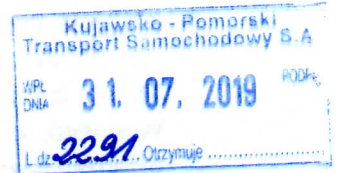


Toruń, dnia 24 lipca 2019 r.



**Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
w Toruniu  
Państwowego  
Gospodarstwa Wodnego  
Wody Polskie**

GD.ZUZ.5.421.297.2018.MT



## DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 6, art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Kujawsko-Pomorskiego Transportu Samochodowego S.A. we Włocławku, ul. Wieniecka 39, 87-800 Włocławek w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na likwidację urządzenia wodnego – studni głębinowej nr 2 zlokalizowanej w m. Dylewo, gm. Rypin, na działce ewid. nr 28/2 (obręb ewid. nr 0006 Dylewo), którego użytkownikiem jest Kujawsko-Pomorski Transport Samochodowy S.A. we Włocławku Oddział w Rypinie, Zajezdnia Autobusowa w Dylewie

### orzekam

- I. Udzielić Kujawsko-Pomorskiemu Transportowi Samochodowemu S.A. we Włocławku, ul. Wieniecka 39, 87-800 Włocławek pozwolenia wodnoprawnego na **likwidację urządzenia wodnego**, tj. studni głębinowej nr 2 (obudowy wraz z osprzętem) ujmującej wody podziemne z utworów czwartorzędowych, zlokalizowanej na terenie ujęcia wód podziemnych Zajezdni Autobusowej w m. Dylewo w obszarze działki ewid. nr 28/2, obręb ewid. nr 0006 Dylewo, gm. Rypin, pow. rypiński, którego użytkownikiem jest Kujawsko-Pomorski Transport Samochodowy S.A. we Włocławku Oddział w Rypinie, Zajezdnia Autobusowa w Dylewie

Współrzędne położenia studni w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:  
X=5879997.82; Y=6596642.08

Rzędna terenu w miejscu lokalizacji studni: 99,75 m n. p. m.

Charakterystyka likwidowanej studni:

- rok wykonania wiercenia: 1989,
- głębokość: 44,0 m,
- wydajność eksploatacyjna studni:  $Q_e = 2,25 \text{ m}^3/\text{h}$  przy depresji  $S = 15,0 \text{ m}$ .

- II. Pozwolenie wodnoprawne określone w pkt I wygasa, jeżeli Wnioskodawca nie rozpoczął wykonywania urządzenia wodnego w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne likwidację tego urządzenia stało się ostateczne.
- III. Pozwolenia wodnoprawnego określonego w niniejszej decyzji udziela się przy zachowaniu następujących warunków:
1. Likwidację obiektu służącego do ujmowania wód podziemnych (studni głębinowej nr 2), należy wykonać zgodnie z przepisami prawa, złączonym do wniosku operatem wodnoprawnym oraz „Projektem robót geologicznych na likwidację studni głębinowej nr 2 ujmującej wody podziemne z utworów czwartorzędowych na terenie ujęcia w miejscowości Dylewo (działka nr 28/2), Gmina: Rypin, Powiat: rypiński, Województwo: kujawsko-pomorskie, Zlewnia: rz. Rypienica” zatwierdzonym decyzją Starosty Rypińskiego z dnia 6 czerwca 2018 r., znak: BG.6540.2.2018.TS.



2. Prace likwidacyjne należy prowadzić pod stałym nadzorem hydrogeologicznym.
  3. Wynik likwidacji otworu, po zakończeniu prac terenowych, należy udokumentować i przedłożyć w formie dokumentacji geologicznej do właściwego organu administracji geologicznej.
  4. Po zakończeniu prac likwidacyjnych teren należy uporządkować.
  5. Po zakończeniu prac, należy przedłożyć do Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego, ul. Popiełuszki 3, 87-100 Toruń, dokument powykonawczy z likwidacji przedmiotowego urządzenia wodnego.
  6. Miejsce po zlikwidowanej studni należy oznakować poprzez umieszczenie płyty betonowej z napisem informującym o numerze otworu, dacie i wykonawcy prac likwidacyjnych.
  7. Uprawniony odpowiada za wszelkie szkody powstałe w związku z wykonywaniem nadanych uprawnień.
- IV. Pozwolenie wodnoprawne określone w niniejszej decyzji nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.
- V. Ustalony w niniejszym pozwoleniu zakres i warunki korzystania z udzielonego uprawnienia nie mogą ulec zmianie bez zgody organu wydającego decyzję.

#### Uzasadnienie

W dniu 29 czerwca 2018 r. Kujawsko-Pomorski Transport Samochodowy S.A. we Włocławku, ul. Wieniecka 39, 87-800 Włocławek wystąpił do tutejszego organu pismem z dnia 25 czerwca 2018 r., znak: KPTS-TUI/40/2018 z wnioskiem w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na likwidację urządzenia wodnego – obudowy studni głębinowej nr 2 na terenie ujęcia w miejscowości Dylewo, gmina Rypin.

W związku ze stwierdzeniem braków w przedłożonej dokumentacji, Dyrektor Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pismem z dnia 31 grudnia 2018 r., znak: GD.ZUZ.5.421.297.2018.MT wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku. Strona złożyła stosowne i wyczerpujące uzupełnienia.

Niniejszą decyzję przygotowano w oparciu o: operat wodnoprawny na wykonanie likwidacji urządzenia wodnego studni głębinowej nr 2 na terenie ujęcia w miejscowości Dylewo (działka nr 28/2), gmina Rypin, powiat rypiński, opracowany w maju 2018 r. przez Panią mgr Urszulę Kubiak wraz z projektem robót geologicznych na likwidację studni głębinowej nr 2 ujmującej wody podziemne z utworów czwartorzędowych na terenie ujęcia w miejscowości Dylewo (działka nr 28/2), gm. Rypin, pow. rypiński, woj. kujawsko-pomorskie zatwierdzonym decyzją Starosty Rypińskiego z dnia 6 czerwca 2018 r., znak: BG.6540.2.2018.TS.

Rozpatrując powyższy wniosek tutejszy organ zważył, co następuje:

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne dotyczy likwidacji urządzenia wodnego – studni głębinowej nr 2, zlokalizowanej na terenie ujęcia wód podziemnych Zajezdni Autobusowej w m. Dylewo (dz. ewid. nr 28/2, obręb ewid. nr 0006 Dylewo, gm. Rypin, pow. rypiński), którego użytkownikiem jest Kujawsko-Pomorski Transport Samochodowy S.A. we Włocławku Oddział w Rypinie, Zajezdnia Autobusowa w Dylewie.

Organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego w niniejszej sprawie, zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 z późn. zm.) jest dyrektor zarządu zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, gdyż planowane przedsięwzięcie nie zostało zakwalifikowane do katalogu przedsięwzięć w myśl rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71).



Wymóg uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego wynika z art. 389 pkt 6 ww. ustawy. Zgodnie z art. 16 pkt 65 lit. d ww. ustawy urządzeniem wodnym są „objekty służące do ujmowania wód powierzchniowych oraz podziemnych”.

W myśl art. 17 ust. 1 pkt. 4 ww. ustawy termin wykonania urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń. Wobec powyższego na likwidację urządzenia wodnego konieczne jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

W przedmiotowym stanie prawnym, zgodnie z art. 400 ust. 6 ww. ustawy, nie określono terminu obowiązywania niniejszego pozwolenia na wykonanie urządzenia wodnego. Jednocześnie poinformowano Uprawnionego w pkt II niniejszej decyzji, że pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął likwidacji urządzenia wodnego w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na likwidację tego urządzenia stało się ostateczne (art. 414 ust. 1 pkt 3 ww. ustawy).

Studnia głębinowa, która w chwili obecnej jest wyłączonej z eksploatacji, ujmowała czwartorzędowy poziom wodonośny występujący w przelocie 37,0-40,0 m p.p.t. W otworze studziennym, zlokalizowanym w m. Dylewo (dz. ewid. nr 28/2, obręb ewid. 0006 Dylewo), o głębokości 44,0 m, zabudowana jest kolumna filtracyjna o następującej konstrukcji: rura podfiltrowa  $\varnothing$  11 3/4", dł. 3,0 m; część robocza filtra – filtr prętowy  $\varnothing$  11 3/4", siatka styl. nr 14, dł. filtra 3,0 m; rura nadfiltrowa  $\varnothing$  11 3/4", dł. 5,0 m. Przedmiotowa studnia jest jedną z dwóch studni ujęcia wód podziemnych zaopatrującego w wodę dla potrzeb socjalno-bytowych Zajezdni Autobusowej w Dylewie. Przedmiotowa studnia miała charakter awaryjny i mogła być eksploatowana w ramach zasobów eksploatacyjnych studni nr 1 ( $Q_e=3,5$  m<sup>3</sup>/h przy depresji  $S=12,0$  m) ujęcia, zatwierdzonych decyzją Wojewody Włocławskiego z dnia 16 czerwca 1979 r., znak: GT-II-8530-30/79. Wydajność eksploatacyjna studni nr 2 ustalona została w wysokości  $Q_e=2,25$  m<sup>3</sup>/h przy depresji  $S=15$  m i zatwierdzona decyzją Wojewody Włocławskiego z dnia 14 lipca 1989 r., znak: OS-8530-32/89.

Przyczyną podjęcia decyzji przez Wnioskodawcę o likwidacji przedmiotowej studni jest jej zły stan techniczny spowodowany kolmatacją filtra studziennego i związany z tym znaczący spadek jej wydajności. Zakres prac likwidacyjnych będzie obejmował demontaż obudowy studni, urządzeń do poboru wody i likwidację otworu studziennego.

Teren, na którym planowane jest przedsięwzięcie znajduje się w regionie wodnym Dolnej Wisły, w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonej europejskim kodem PLGW200039, stan ilościowy i chemiczny – dobry, cel środowiskowy – dobry stan chemiczny i ilościowy, ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – niezagrożona.

Ze względu na wody powierzchniowe teren, na którym planowane jest przedsięwzięcie, znajduje się w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych oznaczonej europejskim kodem PLRW20001728889, region wodny – Dolna Wisła, nazwa – Rypienica do dopływu z jeziora Długiego z jeziorem Długim, status – naturalna część wód, stan lub potencjał – zły, cel środowiskowy – dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny, ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – zagrożona, odstępstwo – tak, typ odstępstwa – przedłużenie terminu osiągnięcia dobrego stanu – 2021 ze względu na brak możliwości technicznych.

Planowane przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na osiągnięcie celów środowiskowych określonych dla jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

W zasięgu oddziaływania planowanego zamierzonego korzystania z wód nie występują formy ochrony przyrody utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy o ochronie przyrody oraz obszary wchodzące w skład Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000.



Mając powyższe na uwadze, w ramach procedury administracyjnej przesłano do Stron postępowania pismem z dnia 8 lipca 2019 r., znak: GD.ZUZ.5.421.297.2018.MT zawiadomienie o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie, informując Strony o możliwości zapoznania się z zebrany materiał dowodowy i zgłaszania stosownych uwag, wyjaśnień i wniosków co do zastosowanych w opracowaniu rozwiązań. Równocześnie tym samym pismem organ poinformował, że zgromadził wystarczające dowody do wydania orzeczenia w sprawie, stosownie do art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.).

Jednocześnie informację o prowadzonym postępowaniu administracyjnym tutejszy organ podał do publicznej wiadomości, zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne, na tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy w Rypinie i Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz poprzez jej zamieszczenie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie: <http://wodypolskie.bip.gov.pl>.

W przedmiotowej sprawie, w wyznaczonym terminie, żadna ze Stron nie stawiła się w siedzibie tutejszego urzędu celem zapoznania się z zebrany materiał dowodowy oraz nie wniosła uwag i wniosków.

W myśl art. 393 ust. 5 ustawy Prawo wodne, Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji tego pozwolenia, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia wodnoprawnego.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

#### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy Stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze Stron, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Po uzyskaniu zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania, na żądanie strony, decyzji zostanie nadana klauzula ostateczności.



Z-CA DYREKTORA

  
Marian Wilmanowicz

#### Otrzymują (ZPO):

1. Kujawsko-Pomorski Transport Samochodowy S.A. we Włocławku, ul. Wieniecka 39, 87-800 Włocławek,
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie (**ePUAP**)  
ul. ks. F. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk,
3. Pozostałe Strony postępowania wg rozdzielnika,
4. a/a MT x 2.

Oplaty za zgodę wodnoprawną dokonano na podstawie art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 z późn. zm.).