

STAROSTA GDAŃSKI
ul. Wojska Polskiego 16
83-000 Pruszcz Gdański

z dniem 14.05.2015

Pruszcz Gdański, dnia 15.05.2015

Pruszcz Gdański, dn. 29.04.2015 r.

ROŚ.6341.33.2015.EST

Z up. STAROSTY
Mariusz Drozd
NACZELNIK WYDZIAŁU
ROLNICTWA I OCHRONY ŚRODOWISKA

DECYZJA

Na podstawie art. 37 pkt 2, art. 31 ust. 5, art. 122 ust. 1 pkt 1, art. 127 ust. 3, art. 128, art. 135 pkt 3, art. 138 ust. 1, art. 140 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 *Prawo Wodne* (tekst jednolity Dz.U. z 2012r. poz. 145 ze zm.) i rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 roku w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz.U. 2014, poz. 1800) oraz art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz.U. z 2013r. poz. 267.)

po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Cedry Wielkie i na podstawie danych z uzupełnionego operatu wodnoprawnego pn. „Operat wodnoprawny z elementami projektu. Zakres: Szczególne korzystanie z wód – odprowadzenie ścieków oczyszczonych z projektowanej rozbudowy i modernizacji oczyszczalni ścieków w miejscowości Cedry Wielkie do ziemi (rowu melioracyjnego) $Q_{sr\ dob} = 1200\ m^3/d$, $Q_{max\ h} = 115,5\ m^3/h$, $Q_{max\ rok} = 438000\ m^3/rok$, RLM oczyszczalni = 8917. Obiekt: Mechaniczno-biologiczna oczyszczalnia ścieków – działki 155/8 i 155/11, Wylot do odbiornika - działka 156/5, Gmina: Cedry Wielkie, Powiat: gdański, Województwo: pomorskie” wykonanego w marcu 2015r. przez EKOWATER Sp. z o.o. ul. Warszawska 31 Łomianki (05-092), autor opracowania inż. Macieja Szulc

Starosta Gdański orzeka:

1. Udzielam Gminie Cedry Wielkie pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych z gminnej oczyszczalni ścieków (o RLM 8917), zlokalizowanej w aglomeracji na działkach o nr ew. 155/8 i 155/11 w miejscowości Cedry Wielkie, istniejącym wylotem kanalizacyjnym o średnicy 400 mm usytuowanym na działce nr 156/5 obr. Cedry Wielkie, w miejscu o współrzędnych geograficznych: N 54°15'39,5" E 18°51'41,2" do rowu melioracyjnego R-A₁-4, następnie przez rów R-A-10 do kanału melioracji wodnych podstawowych „A” (odprowadzającego wody do Kanału Śledziowego), w ilości:

maksymalnie w roku	$Q_{max\ rok} = 438\ 000\ m^3/rok$
średnio na dobę	$Q_{sr\ dob.} = 1200\ m^3/d$
maksymalnie na godzinę	$Q_{max\ h} = 115,5\ m^3/h$

o maksymalnych dopuszczalnych wartościach wskaźników zanieczyszczeń zawartych w odprowadzanych oczyszczonych ściekach:

$BZT_5 \leq 25,0\ mgO_2/dm^3$
 $ChZT_{Cr} \leq 125,0\ mgO_2/dm^3$
 zawiesina ogólna $\leq 35,0\ mg/dm^3$

2. W okresie rozruchu modernizowanej oczyszczalni, najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w odprowadzanych oczyszczonych ściekach, określone w punkcie 1 niniejszej decyzji, nie mogą być przekroczone o więcej niż maksymalnie o 50% i wynoszą:

$BZT_5 \leq 37,5\ mgO_2/dm^3$
 $ChZT_{Cr} \leq 187,5\ mgO_2/dm^3$
 zawiesina ogólna $\leq 52,5\ mg/dm^3$

3. Ustalam miejsce poboru prób

a. do badania ścieków surowych - studzienka kanalizacyjna ST5 (zlokalizowana przed budynkiem oczyszczania mechanicznego),

- b. do badania ścieków oczyszczonych – studzienka ST4 (zlokalizowana przy komorze pomiarowej oczyszczonych ścieków).
4. Zobowiązuję Gminę Cedry Wielkie do:
- procedury procesu technologicznego oczyszczania ścieków zgodnie z założeniami projektowymi i instrukcją eksploatacji oczyszczalni,
 - procedury pomiaru i rejestru ilości odprowadzanych ścieków,
 - kontroli jakości ścieków surowych i oczyszczonych poprzez wykonywanie badań wskaźników $ChZT_{Cr}$, BZT₅ i zawiesiny ogólnej zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami, przez akredytowane laboratoria,
 - utrzymania urządzeń oczyszczalni ścieków w dobrym stanie technicznym,
 - utrzymania wylotu ścieków w dobrym stanie technicznym,
 - konserwacji bieżącej i gruntownej odbiorników ścieków, tj. rowów R-A₁-4 i R-A-10 oraz Kanału A w zasięgu oddziaływania powodującego wzrost kosztów utrzymania,
 - ponoszenia odpowiedzialności w stosunku do osób trzecich za ewentualne szkody powstałe w związku z wykonywaniem udzielonego pozwolenia wodnoprawnego,
 - postępowania z powstałymi w wyniku eksploatacji oczyszczalni osadami zgodnie z przepisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach.
5. Pozwolenia wodnoprawnego określonego w punkcie pierwszym niniejszej decyzji udzielam na okres do dnia 15.04.2025 roku.
6. Stwierdzam wygaśnięcie pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych z gminnej oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na działce nr ew. 155/8 i 155/11 w miejscowości Cedry Wielkie istniejącym wylotem do rowu melioracyjnego R-A₁-4 na działce nr ew. 156/5 obr. Cedry Wielkie i dalej poprzez rowy R-A₁-3, R-A₁-1, R-A₁ do kanału podstawowego „A” (znajdującego się w zlewni Kanału Śledziowego) udzielonego Wójtowi Gminy Cedry Wielkie przez Starostę Gdańskiego w decyzji z dnia 02.09.2013r. znak ROŚ.6341.63.2013.EST, w związku z wydaniem nowego pozwolenia wodnoprawnego.

Uzasadnienie

Wójt Gminy Cedry Wielkie wystąpił z wnioskiem do Starosty Gdańskiego o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego w związku z rozbudową i modernizacją oczyszczalni ścieków w miejscowości Cedry Wielkie, gmina Cedry Wielkie.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny pn. „Operat wodnoprawny z elementami projektu. Zakres: Szczególne korzystanie z wód – odprowadzenie ścieków oczyszczonych z projektowanej rozbudowy i modernizacji oczyszczalni ścieków w miejscowości Cedry Wielkie do ziemi (rowu melioracyjnego) $Q_{\text{sr.dob}} = 1200 \text{ m}^3/\text{d}$, $Q_{\text{max.h}} = 115,5 \text{ m}^3/\text{h}$, $Q_{\text{max.rok}} = 438000 \text{ m}^3/\text{rok}$, RLM oczyszczalni = 8917. Obiekt: Mechaniczno-biologiczna oczyszczalnia ścieków – działki 155/8 i 155/11, Wylot do odbiornika - działka 156/5, Gmina: Cedry Wielkie, Powiat: gdański, Województwo: pomorskie” wykonany w marcu 2015r. przez inż. Macieja Szulc z firmy EKOWATER Sp. z o.o. ul. Warszawska 31 Łomianki (05-092).

Po zapoznaniu się z wnioskiem i operatem wodnoprawnym wezwano Wnioskodawcę do przedłożenia załączników do wniosku i uzupełnienia treści operatu wodnoprawnego.

Na podstawie zgromadzonego materiału ustalono.

Ubiegającym się o pozwolenie wodnoprawne jest Gmina Cedry Wielkie, która eksploatuje istniejącą mechaniczno-biologiczną oczyszczalnię ścieków w miejscowości Cedry Wielkie w ramach zbiorowego zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków. W związku z rozbudową sieci kanalizacyjnej i planowanym przyłączeniem nowych miejscowości zachodzi konieczność rozbudowy i modernizacji oczyszczalni w celu zapewnienia odpowiedniej przepustowości i odpowiedniego stopnia oczyszczenia ścieków zgodnie z przepisami prawa. Ilości ścieków zrzucanych do środowiska zwiększy się z $Q_{\text{sr.dob}}=600 \text{ m}^3/\text{d}$ do $Q_{\text{sr.dob}}=1200 \text{ m}^3/\text{d}$. Wójt Gminy wystąpił o udzielenie nowego pozwolenia wodnoprawnego oraz zrzekł się uprawnień ustalonych w dotychczasowym pozwoleniu, po uzyskaniu nowego pozwolenia:

Obecnie oczyszczone ścieki odprowadzane są na podstawie pozwolenia wodnoprawnego udzielonego Gminie Cedry Wielkie przez Starostę Gdańskiego w decyzji z dnia 02.09.2013r. znak ROŚ.6341.63.2013.EST. Pozwolenie udzielono na okres do dnia 31.08.2023r.

Oczyszczalnia zlokalizowana jest na działkach o nr ew. 155/8 i 155/11 obr. geodezyjny Cedry Wielkie, gm. Cedry Wielkie. Do oczyszczalni dopływają ścieki bytowo-gospodarcze z miejscowości: Cedry Wielkie, Cedry Małe, Długie Pole, Miłocin, Trutnowy i Koszwały oraz dowożone są ścieki z innych nieskanalizowanych miejscowości.

Zakres rozbudowy i modernizacji oczyszczalni obejmuje:

- przebudowę istniejącego zbiornika nieużywanej pompowni na pomieszczenie oczyszczania mechanicznego z zainstalowanym sitem, piaskownikiem i płuczka piasku oraz pompownię ścieków surowych,
- budowę budynku na pojemnik skratek i piasku,
- budowę nowego reaktora biologicznego o wymiarach 27 m x 17 m i głębokości 2,7 m z osadnikiem wtórnym o średnicy wewnętrznej 11 m w miejscu istniejących poletek osadowych,
- wykonanie pompowni osadu, studzienki pomiarowej osadu recyrkulacyjnego oraz studzienki pomiarowej ścieków oczyszczonych,
- wykonanie remontu lub wymiany urządzeń istniejącego ciągu biologicznego,
- wykonanie nowej instalacji odwadniania osadu dostosowanej do zwiększonej ilości ścieków,
- wykonanie systemu sterowania i kontroli dla całej oczyszczalni.

Oczyszczone ścieki odprowadzane będą istniejącym wylotem do rowu melioracji wodnych szczegółowych R-A₁-4 (do ziemi) należącego do systemu melioracyjnego polderu Cedry Wielkie. Polder odwadniany jest poprzez przepompownię Cedry Wielkie. Ścieki przepływają przez kolejne rowy szczegółowe R-A₁-4, R-A-10 do kanału podstawowego „A” i przepompowywane są do Kanału Śledziowego, dopływu Martwej Wisły. W operacie wodnoprawnym ustalono rzeczywistą trasę przepływu ścieków i przeanalizowano możliwości przyjęcia zwiększonej ilości ścieków przez odbiornik. Przepustowość rowów jest wystarczająco duża aby przyjąć i odprowadzić maksymalną ilość zrzucanych ścieków. Użytkowy poziom wodonośny znajduje się na głębokości ok. 67 m od miejsca wprowadzenia ścieków.

Oczyszczalnia Cedry Wielkie położona jest w aglomeracji Cedry Wielkie o RLM 6005 wyznaczonej uchwałą nr 921/XLIII/14 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dn.15.09.2014r.

Obciążenie oczyszczalni po rozbudowie wyniesie 8917 RLM.

Przewiduje się, że jakość odprowadzanych ścieków z oczyszczalni będzie spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 roku w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego. Najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w oczyszczonych ściekach, określone w załączniku nr 2 i 3 do cytowanego Rozporządzenia, wynoszą BZT₅ - 25,0 mgO₂/dm³, ChZT_{Cr} - 125,0 mgO₂/dm³ i zawiesina ogólna - 35,0 mg/dm³.

Pobór prób do badania ścieków surowych dokonywany będzie ręcznie, a ścieków oczyszczonych przez automatyczną stacją poboru prób.

Pomiar ilości odprowadzanych ścieków dokonywany będzie przepływomierzem elektromagnetycznym zainstalowanym w komorze pomiarowej.

Powstające w oczyszczalni osady odwadniane będą na wirówce dekantacyjnej z instalacją higienizacji i wywożone.

Prawidłowa eksploatacja oczyszczalni nie będzie miała wpływu na wody podziemne i powierzchniowe oraz na cele środowiskowe dla nich ustalone. Rozbudowa sieci kanalizacyjnej i modernizacja istniejącej oczyszczalni przyczyni się do likwidacji potencjalnych źródeł zanieczyszczenia jakimi są szamba.

Oczyszczalnia zlokalizowana jest na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu Żuław Gdańskich.

Dla terenu inwestycyjnego obowiązują ustalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zatwierdzonego uchwałą nr XXXIII/308/02 Rady Gminy Cedry Wielkie z dnia 30 października 2002 roku. Oczyszczalnia znajduje się w obszarze oznaczonym symbolem NO – unieszkodliwianie ścieków.

Dla planowanego przedsięwzięcia Wójt Gminy Cedry Wielkie wydał decyzję z dnia 17.03.2015r. znak OŚ.6220.1.2.2015 o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia, w której stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

O wszczęciu postępowania zostały zawiadomione strony postępowania:
-wnioskodawca – Gmina Cedry Wielkie (właściciel dz. 155/8, 155/11, 156/5, 249, 410 obr. Cedry Wielkie),
-właściciele działek na których położony jest rów będący odbiornikiem ścieków i właściciele gruntów przyległych do rowu - Edward Woźniak i Irena Woźniak (dz. 155/13), Komarewska Bożena (dzierżawca dz. 155/13), Szaniawski Dominik Artur (d. 158), Bryks Krzysztof (dz.254), Popiołek Waldemar (dz.248), Laboch –Słomka Tomasz Maciej (dzierżawca dz.248), Szaniawski Dominik (dz.158), Szaniawski Mateusz Dawid (dz.250),
-zarządzający kanałem melioracji wodnych podstawowych Kanał „A” – Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Województwa Pomorskiego w Gdańsku.
W wyznaczonym terminie do organu nie wpłynęły żadne uwagi.

Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 18 lipca 2001r. *Prawo wodne* art. 37 pkt 2 wprowadzanie ścieków do wód i do ziemi jest szczególnym korzystaniem z wód i wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 1 cytowanej ustawy.

Zgodnie z art. 135 pkt 1 ustawy *Prawo wodne* pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład zrzekł się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu. Stwierdzenie wygaśnięcia pozwolenia wodnoprawnego dokonuje organ z urzędu lub na wniosek, w drodze decyzji, na podstawie art. 138 ust. 1 cytowanej ustawy.

Mając powyższe na uwadze orzeczona jak w rozstrzygnięciu.

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku w terminie 14 dni od daty otrzymania.

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.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, jeżeli zakład zmieni cel i zakres korzystania z wód lub warunki wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu lub, gdy urządzenie wodne wykonane zostało niezgodnie z warunkami ustalonymi w pozwoleniu lub nie jest należycie utrzymywane.

Na Uprawnionym ciąży obowiązek uiszczania opłat za gospodarcze korzystanie ze środowiska zgodnie z art.284 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku *Prawo ochrony środowiska* oraz przesyłania właściwym organom wyników prowadzonych pomiarów zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 19 listopada 2008r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzeń i innych danych oraz terminów sposobów ich prezentacji.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wolne jest od opłaty skarbowej na podstawie art.7 pkt 3 ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2014r. poz.1628).



Z up. STAROSTY

Mariusz Drozd
NACZELNIK WYDZIAŁU
ROLNICTWA I OCHRONY ŚRODOWISKA

Otrzymują:

1. Gmina Cedry Wielkie ul. M. Płażyńskiego 16, 83-020 Cedry Wielkie + operat wodnoprawny
2. Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Województwa Pomorskiego ul. Sucha 12, 80-531 Gdańsk
3. Edward Woźniak i Irena Woźniak ul. Ogrodowa 3, 83-020 Cedry Wielkie
4. Komarewska Bożena Al. Zwycięstwa 246/248D/5, 81-510 Gdynia
5. Szaniawski Dominik Artur Giemlice 38, 83-022 Suchy Dąb
6. Bryks Krzysztof Cedry Małe 73/6, 83-020 Cedry Wielkie
7. Popiołek Waldemar ul. Piekarnicza 38/ m.16, 80-126 Gdańsk
8. Laboch –Słomka Tomasz Maciej ul. Leśna 3/4, 83-020 Cedry Wielkie
9. Szaniawski Mateusz Dawid Giemlice 38, 83-022 Suchy Dąb
10. Aa+ operat wodnoprawny

STAROSTWO POWIATOWE

w Pruszczu Gdańskim
ul. Wojska Polskiego 16
83-000 Pruszcz Gdański
ROS-6223-43/09/EST

P. E. Mojs
Kopia do WETN
DECYZJA

Pruszcz Gdański, 16.11.2009r.
Urząd Gminy w Cedrach Wielkich
Wpłynęło dnia 2009-11-19
Nr 3259
Załączników

Na podstawie art. 37 pkt 1, art.122 ust.1 pkt 1 i ust. 3, art.127 ust.1 i ust. 2, art. 128 ust.1, art. 131 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. *Prawo wodne* (tekst jednolity z 2005 r. Dz.U. nr 239 poz.2019 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity z 2000r. Dz. U. nr 98,poz. 1071 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Cedry Wielkie i na podstawie dokumentacji pn. „Operat wodnoprawny na pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych, trzeciorzędowych i kredowych z ujęć wiejskich w Wocławach, Kiezmarku i Błotniku, odprowadzenie wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody z ujęcia w Kiezmarku i Wocławach oraz likwidację i wykonanie urządzeń wodnych na terenie ujęć” sporządzonej w czerwcu 2009 roku przez Przedsiębiorstwo Hydrogeologiczne Sp. z o.o. w Gdańsku ul. Chodowieckiego 7, autorzy opracowania: mgr Roman Orłowski, mgr Małgorzata Odoj

Starosta Gdański orzeka:

1. Udzielam Gminie Cedry Wielkie pozwolenia wodnoprawnego na pobór wody podziemnej:
 - A. z utworów czwartorzędowych z ujęcia zlokalizowanego na działce nr 157/1 obr. Wocławy, w miejscowości Wocławy, gm. Cedry Wielkie, będącej własnością Gminy Cedry Wielkie, poprzez studnię Nr 1 o głębokości 28,2 m, wydajności eksploatacyjnej 34,3 m³/h przy depresji 2,54 m oraz studni Nr 2 o wydajności eksploatacyjnej 34,0 m³/h przy depresji 1,4 m,
w ilości: $Q_{sr\ do\ bę} = 600\ m^3/24h$ $Q_{max\ godz} = 34,0\ m^3/h$
 - B. z utworów trzeciorzędowych (miocenijskich) z ujęcia zlokalizowanego na działkach nr 45/3 i 155/1 obr. Kiezmark, w m. Kiezmark, gm. Cedry Wielkie, będącej własnością Skarbu Państwa, poprzez studnię Nr 1 o głębokości 90,0 m i wydajności eksploatacyjnej 18,0 m³/h przy depresji 9,9 m oraz studnię Nr 2 o głębokości 85,0 m, wydajności eksploatacyjnej 26,0 m³/h przy depresji 14,5 m,
w ilości: $Q_{sr\ do\ bę} = 600\ m^3/24h$ $Q_{max\ godz} = 48,0\ m^3/h$
 - C. z utworów kredowych z ujęcia zlokalizowanego na działce 219/4 obr. Błotnik, w m. Błotnik, gm. Cedry Wielkie, będącej własnością Gminy Cedry Wielkie, poprzez studnię Nr 2 o głębokości 116,0 m i wydajności eksploatacyjnej $Q = 60,0\ m^3/h$ przy depresji $s = 2,8\ m$,
w ilości: $Q_{sr\ do\ bę} = 600\ m^3/24h$ $Q_{max\ godz} = 60,0\ m^3/h$

pod warunkiem nie przekraczania średniorocznego poboru dobowego określonego łącznie dla trzech ujęć w ilości:
 $Q_{dob.\ sr.\ roczne} = 1200\ m^3/24h$

2. Udzielam Gminie Cedry Wielkie pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie podczyszczonych wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody w Kiezmarku do rowu, wylotem o średnicy 200 mm, zlokalizowanym na działce nr 45/8 obr. Kiezmark, będącej własnością Skarbu Państwa, w ilości $Q_{sr.\ do\ bę} = 8\ m^3/24h$, o zawartości związków żelaza nie wyższej niż 10 mg Fe/dm³ i zawartości zawiesiny nie wyższej niż 35 mg/dm³.
3. Udzielam Gminie Cedry Wielkie pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie podczyszczonych wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody we Wocławach do rowu, wylotem o średnicy 200 mm, zlokalizowanym na działce nr 245/3, będącej własnością osoby prawnej, w ilości $Q_{sr.\ do\ bę} = 8\ m^3/24h$, o zawartości związków żelaza nie wyższej niż 10 mg Fe/dm³ i zawartości zawiesiny nie wyższej niż 35 mg/dm³.
4. Udzielam Gminie Cedry Wielkie pozwolenia wodnoprawnego na likwidację istniejących urządzeń wodnych służących do poboru wody z otworów studziennych – obudów studni z kregów betonowych wraz ze znajdującą się w nich armaturą – na ujęciach:
w Błotniku na działce nr 219/4 – studnia nr 2
w Kiezmarku na działce nr 45/3 i 155/1 – studnia nr 1
we Wocławach na działce nr 157/1 - studnia nr 1 i nr 2.
5. Udzielam Gminie Cedry Wielkie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie nowych urządzeń służących do poboru wody z otworów studziennych w postaci obudów napowierzchniowych typu „Lange” wraz ze znajdującą się wewnątrz armaturą – na ujęciach:
w Błotniku na działce nr 219/4 – studnia nr 2
w Kiezmarku na działce nr 45/3 i 155/1 – studnia nr 1
we Wocławach na działce nr 157/1 - studnia nr 1 i nr 2.
6. Zobowiązuję Gminę Cedry Wielkie do prowadzenia dokumentacji ujęć wód podziemnych (w miejscowościach Wocławy, Kiezmark, Błotnik), w której należy odnotowywać prowadzone obserwacje i pomiary w następującym zakresie:
 - a) badania jakości wody surowej – raz w roku – w zakresie: barwa, mętność, zapach, odczyn pH, twardość ogólna, zasadowość, żelazo, mangan, chlorki, siarczany, fluorki, związki azotowe (azotany, azotyny, amoniak), barwa, przewodnictwo elektryczne, mineralizacja ogólna lub sucha pozostałość,
 - b) pomiar położenia statycznego zwierciadła wody podziemnej – raz w roku,
 - c) pomiar położenia dynamicznego zwierciadła wody podziemnej – raz w roku,
 - d) prowadzenia pomiaru i rejestru wielkości poboru wody odrębnie dla każdej studni – minimum raz w miesiącu,
 - e) prowadzenia rejestru całkowitego wielkości poboru wody z ujęć – minimum raz w miesiącu,
 - f) prowadzenia badań jakości odprowadzanych oczyszczonych wód popłucznych w zakresie zawartości związków żelaza i zawiesiny ogólnej z częstotliwością: 2 razy w roku (jeżeli jedna z prób nie spełni warunków pozwolenia wodnoprawnego w następnym roku należy pobrać 4 próby).

7. **Zobowiązują Gminę Cedry Wielkie do:**

- a) utrzymywania urządzeń służących do poboru wody podziemnej w dobrym stanie technicznym, a otaczający je teren w czystości,
- b) utrzymywania: urządzeń oczyszczających wody popłuczne ze stacji uzdatniania, wylotów wprowadzających oczyszczone wody popłuczne do rowów oraz rowów - odbiorników wód popłucznych, w dobrym stanie technicznym i przeprowadzania niezbędnych prac konserwacyjnych.

8. **Pozwolenia wodnoprawnego udzielam na okres do dnia 30.10. 2019 roku.**

Uzasadnienie:

Wójt Gminy Cedry Wielkie wystąpił do Starosty Gdańskiego o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych, trzeciorzędowych i kredowych z ujęć wiejskich zlokalizowanych na terenie wsi Wocławy, Kiezmark i Błotnik.
 2. Odprowadzenie wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody ujęć: Kiezmark i Wocławy.
 3. Likwidację urządzeń wodnych służących do poboru wody z otworów studziennych (obudowy studzien wraz z armaturą) zlokalizowanych na terenie ujęć.
 4. Wykonanie nowych urządzeń służących do poboru wody z otworów studziennych (obudowy studzien wraz z armaturą) zlokalizowanych na terenie ujęć.
- Do wniosku dołączono operat wodnoprawny sporządzony przez Przedsiębiorstwo Hydrogeologiczne Sp. z o.o. w Gdańsku ul. Chodowieckiego 7, autorstwa mgr Romana Orłowskiego i mgr Małgorzaty Odoj.

Po zapoznaniu się z dokumentacją ustalono, że wniosek dotyczy szczególnego korzystania z wód (poboru i odprowadzania wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody) oraz wykonania i likwidacji urządzeń wodnych służących do poboru wód podziemnych, na co wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne. Woda z ujęć zlokalizowanych na terenie gminy Cedry Wielkie służy głównie do celów bytowo-gospodarczych mieszkańców gminy. Zaopatrzenie w wodę odbywa się obecnie z trzech ujęć zlokalizowanych w miejscowościach Błotnik, Kiezmark i Wocławy. Obecnie trwają prace związane z modernizacją i budową nowych sieci kanalizacji wodociągowej. Po ich zakończeniu na terenie gminy powstanie pierścieniowy układ sieci wodociągowej zapewniający możliwość zasilania w wodę, poprzez lokalne stacje podnoszenia ciśnienia, poszczególnych miejscowości z każdego z ww. ujęć.

Konieczność uzyskania pozwoleń wodnoprawnych na likwidację i wykonanie nowych urządzeń wodnych wynika z prowadzonej modernizacji ujęć, a konieczność uzyskania pozwoleń wodnoprawnych na pobór wody podziemnej wynika ze zwiększonego poboru wody, uwzględniającego prognozy demograficzne, w stosunku do ilości określonych w istniejących pozwoleń wodnoprawnych dla poszczególnych ujęć.

Obecnie pobór wody z przedmiotowych ujęć odbywa się na podstawie obowiązujących pozwoleń wodnoprawnych udzielonych przez Starostę Gdańskiego w decyzjach:

- dla ujęcia w Błotniku decyzja z dnia 31.07.2002r. znak BRO.ROŚ.6223-48/02,
- dla ujęcia w Kiezmarku decyzja z dnia 31.07.2002r. znak BRO.ROŚ.6223-47/02 i decyzji zmieniającej z dnia 29.01.2009r. znak ROŚ.6223-7/09,
- dla ujęcia we Wocławach decyzja z dnia 26.10.2005r. znak BRO.ROŚ.6223-32/05.

Zakłada się, że po modernizacji ujęcia będą eksploatowane ze średnią wydajnością w roku nieprzekraczającą 600 m³/24 h, i maksymalną wydajnością godzinową mieszczącą się w ustalonych zasobach eksploatacyjnych poszczególnych ujęć oraz ustalonych wydajnościach eksploatacyjnych poszczególnych studni.

W zasięgu oddziaływania omawianych studzien nie ma innych ujęć wód podziemnych. Obniżenie zwierciadła wody wywołane eksploatacją będzie niewielkie i nie wpłynie na naruszenie interesów osób trzecich.

Na Uprawnionego nałożono obowiązki związane z właściwą eksploatacją i utrzymaniem urządzeń wodnych i ochroną zasobów wodnych.

Pozwolenia wodnoprawnego udzielono zgodnie z warunkami określonymi w dołączonej do wniosku dokumentacji pn. „Operat wodnoprawny na pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych, trzeciorzędowych i kredowych z ujęć wiejskich w Wocławach, Kiezmarku i Błotniku, odprowadzenie wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody z ujęcia w Kiezmarku i Wocławach oraz likwidację i wykonanie urządzeń wodnych na terenie ujęć” sporządzonej w czerwcu 2009 roku przez Przedsiębiorstwo Hydrogeologiczne Sp. z o.o. w Gdańsku ul. Chodowieckiego 7, autorzy opracowania: mgr Roman Orłowski, mgr Małgorzata Odoj.

Od decyzji niniejszej służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku za pośrednictwem Starosty Gdańskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania.

Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób fizycznych i praw publicznych wobec tych nieruchomości i urządzeń.
Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wolne jest od opłaty skarbowej na podstawie art.7 ust.3 ustawy z dnia 16.11. 2006r. o opłacie skarbowej (Dz.U. nr 225, poz.1635)



Z up. STAROSTY
Mariusz Drozd
Naczelnik Wydziału
Rolnictwa i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Gmina Cedry Wielkie
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej, Gdańsk, ul. Rogaczewskiego 9/19
3. Gospodarstwo Wocławy Sp. z o.o. Wocławy, 83-020 Cedry Wielkie
4. Okręgowa Dyrekcja Dróg Publicznych ul. Subisława 5, Gdańsk
5. Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru w miejscu
6. Aa.

Do wiadomości

I. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pruszczu Gdańskim

ROŚ.6341.34.2016.EST

DECYZJA

Na podstawie art. 37 pkt 2, art. 31 ust. 5, art. 122 ust. 1 pkt 1, art. 127 ust. 3, art. 128, art. 135 pkt 2, art. 138 ust. 1, art. 140 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 *Prawo Wodne* (tekst jednolity Dz.U. z 2015r. poz. 469 ze zm.), i rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 roku w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz.U. 2014, poz. 1800) oraz art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz.U. z 2016r. poz. 23 ze zm.)

po rozpatrzeniu wniosku p. Małgorzaty Odoj działającej w imieniu Gminy Cedry Wielkie na podstawie pełnomocnictwa Nr 6/2016 udzielonego przez Wójta Gminy Cedry Wielkie i na podstawie danych z operatu wodnoprawnego pn. „Operat wodnoprawny na odprowadzenie do ziemi (rowu melioracyjnego) oczyszczonych ścieków z Oczyszczalni Ścieków w miejscowości Trutnowy” wykonanego w kwietniu 2016r. przez Przedsiębiorstwo Hydrogeologiczne sp. z o.o. ul. Chodowieckiego 7 80-208 Gdańsk, autorzy : mgr Małgorzata Odoj, mgr Michał Narwojsz

Starosta Gdański orzeka:

1. Udzielam Gminie Cedry Wielkie z siedzibą Cedry Wielkie ul. Macieja Płażyńskiego 16 pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych z gminnej oczyszczalni ścieków, zlokalizowanej na działce o nr ew. 250/4 obręb geodezyjny Trutnowy, gmina Cedry Wielkie, w aglomeracji Cedry Wielkie o RLM 6005, istniejącym wylotem kanalizacyjnym o średnicy PVC \varnothing 200 mm w miejscu o współrzędnych geograficznych: N 54°14'01,6" E 18°47'50,2" , do rowu melioracyjnego o symbolu R-C-47, na działce nr 250/28 obr. Trutnowy a następnie przez rowy R-C-45 i R-C do kanału melioracji wodnych podstawowych o nazwie Kanał G na polderze nr 36 Trutnowy, w ilości:

średnio na dobę $Q_{sr\ dob.} = 27,3\ m^3/d$

maksymalnie na godzinę $Q_{max\ h} = 33,6\ m^3/h$

maksymalnie w roku $Q_{max\ rok} = 9696\ m^3/rok$

o maksymalnych dopuszczalnych wartościach wskaźników zanieczyszczeń zawartych w odprowadzanych oczyszczonych ściekach:

$BZT_5 \leq 25,0\ mgO_2/dm^3$

$ChZT_{Cr} \leq 125,0\ mgO_2/dm^3$

zawiesina ogólna $\leq 35,0\ mg/dm^3$

2. W okresie awarii istotnej dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego związanej z uszkodzeniem urządzeń mechanicznych lub związanej z obumarciem organizmów osadu czynnego, trwającej nie dłużej niż 3 doby, najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w odprowadzanych oczyszczonych ściekach, określone w punkcie 1 niniejszej decyzji, nie mogą być przekroczone o więcej niż maksymalnie o 50% i wynoszą:

$BZT_5 \leq 37,5\ mgO_2/dm^3$

$ChZT_{Cr} \leq 187,5\ mgO_2/dm^3$

zawiesina ogólna $\leq 52,5\ mg/dm^3$

3. Ustalam miejsca poboru prób:

- a. do badania ścieków surowych – wlot rurociągu na oczyszczalnię przy sitach,
- b. do badania ścieków oczyszczonych – studzienka kontrolno-pomiarowa.

4. Zobowiązuję Gminę Cedry Wielkie do:

- a. prowadzenia procesu technologicznego oczyszczania ścieków zgodnie z założeniami projektowymi i instrukcją eksploatacji oczyszczalni,
 - b. prowadzenia pomiaru i rejestru ilości odprowadzanych ścieków,
 - c. prowadzenia kontroli jakości ścieków surowych i oczyszczonych poprzez wykonywanie badań wskaźników $ChZT_{Cr}$, BZT_5 i zawiesiny ogólnej zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami, przez akredytowane laboratoria,
 - d. utrzymania urządzeń oczyszczalni ścieków w dobrym stanie technicznym,
 - e. utrzymania wylotu ścieków w dobrym stanie technicznym i **wykonania remontu umocnień skarp i dna rowu w rejonie,**
 - f. przeprowadzania systematycznej konserwacji rowu melioracji wodnych szczegółowych do którego odprowadzane są oczyszczone ścieki poprzez wykonywanie prac polegających na corocznym koszeniu roślinności ze skarp i dna rowu oraz na okresowym usuwaniu nagromadzonych namulów z dna rowu a także przeprowadzania kontroli drożności dalszych odcinków rowów w celu zapewnienia ciągłości odpływu ścieków,
 - g. ponoszenia odpowiedzialności w stosunku do osób trzecich za ewentualne szkody powstałe w związku z wykonywaniem udzielonego pozwolenia wodnoprawnego,
 - h. postępowania z powstałymi w wyniku eksploatacji oczyszczalni osadami zgodnie z przepisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach,
 - i. powiadamiania Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Gdańsku o wystąpieniu awarii mających wpływ na realizację pozwolenia wodnoprawnego i przystąpienia do natychmiastowego usuwania przyczyn awarii.
5. Pozwolenia wodnoprawnego określonego w punkcie pierwszym niniejszej decyzji udzielam na okres **do dnia 15 maja 2026 roku.**
6. **Wygazam pozwolenie wodnoprawne** na wprowadzanie do rowu na dz. 250/26 obr. Trutnowy ścieków oczyszczonych w oczyszczalni ścieków w miejscowości Trutnowy, zlokalizowanej na działce nr 250/4 i 250/3 obr. Trutnowy, udzielone Gminie Cedry przez Starostę Gdańskiego w decyzji 24.07.2006r. znak BRO.ROŚ.6223-22/06, w związku z wnioskiem o wydanie nowego pozwolenia wodnoprawnego i zrzeczeniem się uprawnień z pozwolenia określonego w wymienionej decyzji.

Uzasadnienie

Do Starosty Gdańskiego wpłynął wniosek p. Małgorzaty Odoj działającej w imieniu Gminy Cedry Wielkie na podstawie udzielonego upoważnienia. Wniosek dotyczy wydania pozwolenia wodnoprawnego na okres 10 lat, na szczególne korzystanie z wód polegające na odprowadzaniu oczyszczonych ścieków z oczyszczalni w miejscowości Trutnowy do ziemi poprzez rów melioracyjny w ilości:

$$Q_{sr\ dob.} = 27,3 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{max\ h} = 33,6 \text{ m}^3/\text{h}$$

$$Q_{max\ rok} = 9696 \text{ m}^3/\text{rok}$$

przy zachowaniu dopuszczalnej maksymalnej zawartości:

$$BZT_5 \leq 25,0 \text{ mgO}_2/\text{dm}^3$$

$$ChZT_{Cr} \leq 125,0 \text{ mgO}_2/\text{dm}^3$$

$$\text{zawiesina ogólna} \leq 35,0 \text{ mg}/\text{dm}^3$$

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny pn. „Operat wodnoprawny na odprowadzenie do ziemi (rowu melioracyjnego) oczyszczonych ścieków z Oczyszczalni Ścieków w miejscowości Trutnowy” sporządzony przez Przedsiębiorstwo Hydrogeologiczne sp. z o.o. ul. Chodowieckiego 7 80-208 Gdańsk, autorzy : mgr Małgorzata Odoj, mgr Michał Narwojsz.

Po zapoznaniu się z wnioskiem i operatem wodnoprawnym zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego. Wnioskodawcę wezwano do przedłożenia wyników badań

oczyszczonych ścieków oraz do wyjaśnienia, czy w związku ze złożonym wnioskiem Gmina Cedry Wielkie żąda się uprawnień z obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego określonego w decyzji Starosty Gdańskiego z dnia 24.07.2006r. znak BRO.ROŚ.6223-22/06.

Na podstawie zgromadzonego materiału ustalono co następuje.

Wnioskodawca wykonując zadania z zakresu zbiorowego odprowadzania ścieków eksploatuje oczyszczalnię ścieków w miejscowości Trutnowy. Wprowadzanie ścieków do rowu odbywa się na podstawie pozwolenia wodnoprawnego udzielonego przez Starostę Gdańskiego w decyzji z dnia 24.07.2006r. znak BRO.ROŚ.6223-22/06. Termin ważności pozwolenia dobiega końca.

Urządzenia oczyszczalni ścieków zlokalizowane są działce nr 250/4 i przepompownia ścieków na działce nr 250/3 obręb geodezyjny Trutnowy, gmina Cedry Wielkie. Działki i oczyszczalnia są własnością Gminy Cedry Wielkie.

Do oczyszczalni dopływają ścieki ścieków bytowo-gospodarcze z miejscowości Trutnowy. Oczyszczalnia typ Bio Kompakt K 250 została oddana do użytku w 1999 roku. W oczyszczalni następuje mechaniczno-biologiczne oczyszczanie ścieków komunalnych w technologii niskoobciążonego osadu czynnego.

Oczyszczone ścieki wprowadzane są do rowu melioracji wodnych szczegółowych o symbolu R-C-47, następnie przez rowy R-C-45 i R-C do kanału melioracji wodnych podstawowych o nazwie Kanał G na polderze nr 36 Trutnowy i poprzez przepompownię do Kanału Piaskowego i Martwej Wisły. Rowy i kanały przebiegają przez tereny użytkowane rolniczo.

Wylot zlokalizowany jest w skarpie rowu R-C-47. Rów przebiega przez działki: nr 250/28 obr. Trutnowy i 1/2 obr. Osice, gm. Suchy Dąb, które są własnością spółki o nazwie Majątek Ziemiański Trutnowy Spółka Akcyjna z siedzibą ul. Ziemiańska 9, Trutnowy.

Pomiar ilości odprowadzanych ścieków następuje w oparciu o przelew trójkątny i ultradźwiękowy pomiar poziomu za pomocą miernika NivuMaster. Gmina prowadzi rejestr ilości odprowadzanych ścieków i zleca wykonywanie analiz jakości ścieków surowych i ścieków oczyszczonych odprowadzanych do odbiornika. Nie przewiduje się wzrostu ilości dopływających ścieków.

Wynik ostatniej (04/05.05.2016r.) analizy jakości oczyszczonych ścieków potwierdza prawidłową pracę oczyszczalni i potwierdza spełnianie parametrów określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 roku w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, określonych w załączniku nr 3 jak dla aglomeracji od 2000 do 9999.

Miejsce wprowadzenia ścieków oddalone jest od najwyższego użytkowego poziomu wodonośnego warstwą gruntu o miąższości większej niż wymagane 3,0 m. Użytkowy poziom wodonośny znajduje się na głębokości 86 m ppt i jest chroniony warstwą glin o miąższości 50 m. W dotychczasowej pracy oczyszczalni nie stwierdzono negatywnego wpływu odprowadzanych ścieków na grunty przyległe.

Oczyszczalnia ścieków zlokalizowana jest:

- na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu Żuław Gdańskich ustanowionego na podstawie ustawy z dnia 16.04.2004r. o ochronie przyrody
- w miejscowości Trutnowy, w aglomeracji Cedry Wielkie o równoważnej liczbie mieszkańców RLM 6005, wyznaczonej uchwałą Nr 921/XLIII/14 z dnia 15.09.2014r. Sejmiku Województwa Pomorskiego i ujęta jest w krajowym programie oczyszczania ścieków komunalnych,
- na obszarze dorzecza rzeki Wisły w regionie wodnym Dolnej Wisły w jednolitej części wód powierzchniowych o nazwie Martwa Wisła od Strzyży o kodzie europejskim PLRW 20000487,
- na obszarze Jednolitej Części Wód Podziemnych nr 15 o kodzie PLGW 240015,
- na terenie obowiązywania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Cedry Wielkie, miejscowości Trutnowy Nr X/92/03 z dnia 6.10.2003r.

Z analizy zgromadzonego materiału wynika, że: zamierzone korzystanie z wód nie jest sprzeczne z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego i krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, zastosowane rozwiązania projektowe

zapewniają odprowadzanym oczyszczonym ściekom jakość zgodną z przepisami prawa, oczyszczone ścieki wprowadzane do urządzenia melioracyjnego nie będą stanowiły zagrożenia dla jakości wód powierzchniowych i podziemnych i nie będą miały wpływu na realizację celów środowiskowych dla nich ustalonych, a eksploatacja oczyszczalni zgodnie z określonymi w decyzji warunkami zapewni ochronę środowiska i ludzi.

O wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie zawiadomiono strony postępowania:

- wnioskodawcę – za pośrednictwem pełnomocnika,
- właściciela urządzenia wodnego i działek nr 250/28 obr. Trutnowy, gm. Cedry Wielkie i nr 1/2 obr. Osice, gm. Suchy Dąb.,
- zarządzającego kanałem melioracji wodnych podstawowych Kanał G i przepompownią na polderze Trutnowy.

W toku postępowania do organu nie wpłynęły żadne zastrzeżenia i uwagi.

Na podstawie przepisów ustawy z dnia 18 lipca 2001r. *Prawo wodne* art. 37 pkt 2 wprowadzanie ścieków do wód i do ziemi jest szczególnym korzystaniem z wód i wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 1 cytowanej ustawy. Odprowadzane ścieki zgodnie z definicją zawartą w art. 9 ust. 1 pkt 16 cytowanej ustawy są ściekami komunalnymi.

W myśl przepisów art. 135 pkt 2 cytowanej ustawy *Prawo wodne* pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład zrzekł się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu. Stwierdzenie wygaśnięcia pozwolenia wodnoprawnego dokonuje organ z urzędu lub na wniosek, w drodze decyzji, na podstawie art. 138 ust. 1 cytowanej ustawy.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w rozstrzygnięciu.

Pouczenie

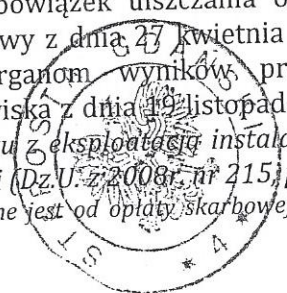
Od decyzji niniejszej służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji za pośrednictwem Starosty Gdańskiego.

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.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, jeżeli zakład zmieni cel i zakres korzystania z wód lub warunki wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu lub, gdy urządzenie wodne wykonane zostało niezgodnie z warunkami ustalonymi w pozwoleniu lub nie jest należycie utrzymywane.

Na Uprawnionym ciąży obowiązek uiszczania opłat za gospodarcze korzystanie ze środowiska zgodnie z art.284 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001roku *Prawo ochrony środowiska* oraz przesyłania właściwym organom wyników prowadzonych pomiarów zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 19 listopada 2008r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzeń i innych danych oraz terminów i sposobów ich prezentacji (Dz.U. z 2008r. nr 215, poz.1366).

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wolne jest od opłaty skarbowej na podstawie art.7 pkt 3 ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej.



Z up. STAROSTY
Mariusz Drozd
NACZELNIK WYDZIAŁU
ROLNICTWA I OCHRONY ŚRODOWISKA

Otrzymują:

1. Gmina Cedry Wielkie ul. M. Płażyńskiego 16, 83-020 Cedry Wielkie za pośrednictwem pełnomocnika - p. Małgorzata Odoj Przedsiębiorstwo Hydrogeologiczne sp. z o.o. ul. Chodowieckiego 7, 80-208 Gdańsk + operat wodnoprawny
2. Majątek Ziemi Trutnowy S.A. ul. Ziemiańska 9, Trutnowy, 83-020 Cedry Wielkie
3. Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Województwa Pomorskiego ul. Sucha 12, 80-531 Gdańsk
4. Aa. + operat wodnoprawny