

Gostynin, dnia 30.11.2015r.

SL.6341.36.2015.PB

## D E C Y Z J A

Na podstawie art. 181 ust.1 pkt 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2013r., poz. 1232 ze zm.), art. 122 ust.1 pkt 1 w związku z art. 37 pkt 1 i pkt 2, art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 1, ust. 2, ust. 3, art. 128 ust. 1, ust. 2, art. 131 ust.1 i art. 140 ust.1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2015r. poz. 469 ze zm.), rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r. 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. z 2014r. poz. 1800) oraz art. 104 § ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013, poz. 267 ze zm.) – po rozpatrzeniu wniosku z dnia 22.07.2015r. Zakładu Komunalnego w Solcu Sp. z o. o. Solec 39c, 09-500 Gostynin (data wpływu do tut. urzędu: 22.07.2015r.) w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód polegające na poborze wód podziemnych z ujęcia trzeciorzędowego (studnie Nr 1 i Nr 2) oraz wprowadzanie ścieków popłucznych z SUW Kozice do ziemi w m. Kozice, gm. Gostynin, Starosta Gostyniński

## o r z e k a

- I. Udzielić Zakładowi Komunalnemu w Solcu Sp. z o. o. Solec 39c, 09-500 Gostynin pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód poprzez pobór wód podziemnych z istniejącego ujęcia trzeciorzędowego za pomocą studni Nr 1 i Nr 2 zlokalizowanych na działce nr ewid. 39/4 w miejscowości Kozice, gm. Gostynin na potrzeby wodociągu zbiorowego obejmującego swym zasięgiem wsie: Kozice, Budy Kozickie, Strzałki, Osada, Baby Dolne, Polesie, Lipa, Sałki, Ruszków, Wrząca, Solec, Nagodów, Rybne, gm. Gostynin, ul. Kowalska – Gostynin, gm. Miasta Gostynina w ilości nieprzekraczającej:**

$$\begin{aligned}Q_{\text{śr.d}} &= 423,0 \text{ m}^3/\text{d} \\Q_{\text{maxh}} &= 70,0 \text{ m}^3/\text{h} \\Q_{\text{max rok}} &= 200750 \text{ m}^3/\text{rok}\end{aligned}$$

**Charakterystyczne parametry istniejącej studni Nr 1**

- wydajność eksploatacyjna studni:  $Q = 70,0 \text{ m}^3/\text{h}$ ,
- depresja:  $S = 24,0 \text{ m}$ ,
- zasięg leja depresyjnego:  $R = 500 \text{ m}$ ,
- głębokość studni 131,0 m p.p.t.,
- poziom eksploatacyjny warstwy wodonośnej: trzeciorzęd,
- rok wykonania: 1977 rok,
- współrzędne geograficzne: N:  $52^{\circ}25'17''$ ; E:  $19^{\circ}24'16,28''$

**Charakterystyczne parametry istniejącej studni Nr 2**

- wydajność eksploatacyjna studni:  $Q = 70,0 \text{ m}^3/\text{h}$ ,
- depresja:  $S = 22,0 \text{ m}$ ,
- zasięg leja depresyjnego:  $R = 500 \text{ m}$ ,
- głębokość studni 134,0 m p.p.t.,
- poziom eksploatacyjny warstwy wodonośnej: trzeciorzęd,
- rok wykonania: 1982 rok,
- współrzędne geograficzne: N:  $52^{\circ}25'21,69''$ ; E:  $19^{\circ}24'15,81''$

- II. Udzielić Zakładowi Komunalnemu w Solcu Sp. z o. o. Solec 39c, 09-500 Gostynin pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód poprzez wprowadzanie ścieków przemysłowych – wód popłucznych pochodzących ze Stacji Uzdatniania Wody w Kozicach do ziemi - rowu - istniejącym wylotem betonowym W-4 zlokalizowanym w skarpie rowu na działce o nr ewid. 110 obręb Kozice, gm. Gostynin w ilości nieprzekraczającej:**

$$Q_{\text{śred.dob}} = Q_{\text{max.h}} = 10,0 \text{ m}^3/\text{d}$$
$$Q_{\text{max.rok}} = 3650 \text{ m}^3/\text{rok}$$

w cyklu płukania, co 2 dni  
o następujących parametrach:

żelazo = 10 mg/l Fe  
zawiesina = 35 mg/l

Charakterystyczne parametry istniejącego urządzenia wodnego – wylotu:

- rzędna terenu – 113,81 m n.p.m
- rzędna dna rury – 112,95 m n.p.m
- rzędna dna rowu – 112,89 m n.p.m.
- położenie za pomocą współrzędnych geograficznych: N: 52°25'6,82"; E: 19°24'33,29"

**Zgodnie z przedłożonym wnioskiem i operatem wodnoprawnym**

### III. Ustalić miejsca poboru prób do badań okresowych:

Miejsce poboru do badań wody surowej ze studni Nr 1 i studni Nr 2 – zawór czerpakny do poboru próbek w studni Nr 1 i studni Nr 2.

Miejscem poboru do badań wody uzdatnionej – zawór czerpakny na przewodzie wody uzdatnionej w budynku Stacji Uzdatniania Wody.

Miejsce poboru próbek ścieków (oczyszczonych wód popłucznych) wprowadzanych z SUW do ziemi – rowu – ostania studnia zlokalizowana w poboczu drogi nr ew. 113/12, obręb Kozice gm. Gostynin.

### IV. Zobowiązuje się Wnioskodawcę do:

1. prowadzenia rejestru ilości pobranej wody surowej ze studni Nr 1 i studni nr 2, na podstawie odczytów wodomierza typu MZ 100 dn 100 mm zamontowanego w budynku SUW na przewodzie wody surowej, z częstotliwością 1 raz na dobę o określonej godzinie i zapisywania tych danych w książce eksploatacyjnej ujęcia,
2. prowadzenia rejestru ilości pobieranej wody uzdatnionej, na podstawie odczytów wodomierza typu MZ 100 dn 100 mm zamontowanego w budynku SUW na przewodzie wody uzdatnionej, z częstotliwością 1 raz na dobę o określonej godzinie i zapisania tych danych w książce eksploatacyjnej ujęcia,
3. prowadzenia rejestru ilości wód popłucznych wprowadzanych do ziemi, każdorazowo podczas płukania filtrów mierzonych w skrzynkach pomiarowych zamontowanych przy każdym filtrze w budynku SUW,
4. prowadzenia obserwacji oraz pomiarów statycznego i dynamicznego poziomu zwierciadła wody studni Nr 1 i studni Nr 2, z częstotliwością 1 raz na rok rejestrowania tych danych w książce eksploatacji ujęcia,
5. wykonywania badań, jakości wody surowej, z częstotliwością określoną w przepisach prawa,
6. wykonywania badań, jakości wody uzdatnionej, z częstotliwością określoną w przepisach prawa,
7. utrzymania w należytym stanie technicznym i sanitarnym istniejących obiektów, urządzeń i całej infrastruktury towarzyszącej służącej do poboru, uzdatniania, przesyłu i rejestrowania ilości pobranej wody,
8. wykonywania analiz ścieków przemysłowych – wód popłucznych z SUW wprowadzanych wylotem do ziemi, z częstotliwością zgodną zobowiązującymi przepisami prawa;
9. utrzymania w dobrej sprawności technicznej i sanitarnej wszystkich urządzeń kanalizacyjnych, urządzeń służących do oczyszczania wód popłucznych i do wprowadzania ścieków do odbiornika,

10. dokonywania konserwacji wylotu ścieków (wód popłucznych) i odbiornika ścieków – na długości 90 m od wylotu poprzez wykaszanie skarp i dna co najmniej 2 razy w roku,
11. w przypadku ujemnego wpływu na interesy osób trzecich wynikających z zakresu wydanego pozwolenia wodnoprawnego, uprawniony powinien usunąć ich przyczynę i pokryć oraz naprawić ewentualne szkody i straty powstałe w związku z korzystaniem z wód lub wykonaniem robót,
12. uzgadniania z Wydziałem Ochrony Środowiska i Leśnictwa Starostwa Powiatowego w Gostyninie wszelkich zmian dotyczących gospodarki wodno-ściekowej oraz przekazywania wyników badań zgodnie z obowiązującym prawem.

#### V. Zastrzec, że:

1. pobór wód z eksploatowanego ujęcia nie może przekroczyć jego zasobów eksploatacyjnych, a pobór z ujęcia - ich wydajności zawartych w dokumentacjach hydrogeologicznych, maksymalny pobór dobowy z ujęć nie może przekroczyć  $Q_{\max. \text{dob.}} = 550 \text{ [m}^3/\text{d]}$
2. dopuszcza się w okresie awarii stacji uzdatniania wody zwiększonej ilości związków żelaza i manganu w wodzie przeznaczonej do picia pod warunkiem, że wynikać to będzie z uzasadnionych potrzeb technicznych i trwać będzie nie dłużej niż jeden miesiąc od czasu wystąpienia awarii,
3. w przypadku zaistnienia potrzeb mogą być nałożone na wnioskodawcę inne niż ww. obowiązki niezbędne ze względu na interes ludności, gospodarki narodowej i środowiska,
4. pozwolenie wodnoprawne może być cofnięte lub ograniczone – stosownie do art. 136 ust. 1 i 2 cytowanej ustawy Prawo wodne,

VI. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

VII. Pozwolenie wodnoprawne w zakresie poboru wód podziemnych oraz w zakresie wprowadzania ścieków przemysłowych do ziemi wydaje się na czas określony 10 lat, tj. do dnia 30.11.2025r.

### Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 22.07.2015r. Zakład Komunalny w Solcu Sp. z o. o. z siedzibą w miejscowości Solec 39c, 09-500 Gostynin wystąpił do Starosty Gostynińskiego o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód polegające na poborze wód podziemnych z ujęcia trzeciorzędowego (studnie Nr 1 i Nr 2) oraz wprowadzaniu ścieków popłucznych z SUW Kozice do ziemi (rowu) w miejscowości Kozice, gm. Gostynin.

Zgodnie z art. 122, ust 1, pkt 1 cytowanej na wstępie ustawy Prawo wodne pobór wód podziemnych oraz wprowadzanie ścieków do ziemi wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego.

Na podstawie art. 127 ust. 6 wyżej cytowanej ustawy Prawo wodne informację o wszczęciu postępowania administracyjnego podano do publicznej wiadomości w dniu 27.07.2015 r. (na tablicy ogłoszeń tutejszego Urzędu i na [bip.gostynin.powiat.pl](http://bip.gostynin.powiat.pl)) oraz zawiadomiono strony postępowania, że przed wydaniem pozwolenia istnieje możliwość wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz żądań w sprawie w terminie 7 dni od momentu odebrania przedmiotowego zawiadomienia.

W toku prowadzonego postępowania ustalono, że jedna ze stron zmarła. W związku z zaistniałym faktem wystąpiono w dniu 11.08.2015r. do właściwego Urzędu Stanu Cywilnego o wydanie odpisu aktu zgonu Pana Stanisława Czajkowskiego. W dniu 17.08.2015r. Urząd Stanu Cywilnego w Gostyninie przekazał odpis skrócony aktu zgonu Pana Stanisława Czajkowskiego. Zgodnie z art. 36 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego Starosta Gostyniński pismem z dnia 17.08.2015r., znak SL.6341.36.2015.PB poinformował wnioskodawcę oraz strony postępowania, że termin załatwienia sprawy się przedłuży.

Następnie w dniu 18.08.2015r. wystąpiono do właściwego sądu o udzielenie informacji czy zostało przeprowadzone postępowanie o stwierdzenie nabycia spadku po zmarłym Stanisławie Czajkowskim. W dniu 24.08.2015r. Sąd Rejonowy I Wydział Cywilny w Gostyninie pismem z dnia 21.08.2015r. Sygn. akt I Ko 86/15 poinformował Starostę Gostynińskiego, że w tutejszym Sądzie nie

toczyło się postępowanie o stwierdzenie nabycia spadku po zmarłym w dniu 21.11.2010r. Stanisławie Czajkowskim.

W związku tym Starosta Gostyniński postanowieniem z dnia 26.08.2015r. znak SL.6341.36.2015.PB na podstawie art. 97 § 1, pkt 4 oraz art. 100 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego zawiesił z urzędu postępowanie administracyjne do czasu prawomocnego stwierdzenia nabycia spadku po zmarłym Stanisławie Czajkowskim oraz wezwał wnioskodawcę do wystąpienia o stwierdzenie nabycia spadku po zmarłym w dniu 21.11.2010r. Stanisławie Czajkowskim, synu Tadeusza i Genowefy ostanie miejsce zamieszkania: Kozice 9, gm. Gostynin i dostarczenia do tutejszego organu prawomocnego postanowienia sądu o stwierdzenie nabycia spadku. Konieczność ustalenia osób będących następcami prawnymi nieżyjących jest niezbędna do właściwego ustalenia stron niniejszego postępowania administracyjnego. Dowodem istnienia tego następstwa jest dowód w postaci postanowienia właściwego sądu powszechnego o stwierdzeniu nabycia spadku lub sporządzony przez notariusza akt poświadczenia dziedziczenia. Brak powyższych powoduje, że nie można ustalić kręgu osób, które mają prawo uczestniczyć w postępowaniu w charakterze stron.

W dniu 28.08.2015r. w Wydziale Ochrony Środowiska i Leśnictwa stawiała się Pani Grażyna Jaskulska zam. Zaborów Nowy 38, 09-500 Gostynin – spadkobierca po zmarłej stronie postępowania administracyjnego i poinformowała organ, że nie wnosi sprzeciwu w sprawie uregulowania sprawy spadkowej po zmarłym bracie Stanisławie Czajkowskim.

Ponieważ w dniu 13.10.2015r. ustąpiła przesłanka zawieszenia postępowania po dostarczeniu przez Wnioskodawcę kopii aktu poświadczenia dziedziczenia spadku po Stanisławie Czajkowskim – Repertorium A Nr 2063/2015 z dnia 01.10.2015r. oraz sporządzony w dniu 01.10.2015r. akt notarialny Repertorium A Nr 2060/2015 dokumentujący protokół dziedziczenia - postanowieniem z dnia 14.10.2015r. znak SL.6341.36.2015.PB Starosta Gostyniński podjął na wniosek strony zawieszone z urzędu postępowanie.

W dniu 09.11.2015r. zgodnie z art. 127 ust. 6 wyżej cytowanej ustawy Prawo wodne informację o wszczęciu postępowania administracyjnego podano do publicznej wiadomości w dniu 27.07.2015 r. (na tablicy ogłoszeń tutejszego Urzędu i na [bip.gostynin.powiat.pl](http://bip.gostynin.powiat.pl)) oraz zawiadomiono strony postępowania spadkobierców po Stanisławie Czajkowskim tj. Grażynę Annę Jaskulską, Wiesława Augustyniak, Wojciecha Czajkowskiego, że przed wydaniem pozwolenia istnieje możliwość wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz żądań w sprawie terminie 7 dni od momentu odebrania przedmiotowego zawiadomienia.

Jednocześnie 09.11.2015r. zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego zawiadomiono pozostałe strony postępowania, iż mają prawo wypowiedzieć się co do zebranych dowodów i materiałów oraz żądań w sprawie terminie 7 dni od momentu odebrania przedmiotowego pisma. W wyznaczonym terminie żadna ze stron przedmiotowego postępowania nie wniosła uwag.

Pobór wód podziemnych, z ww. ujęć oraz wprowadzanie wód popłucznych do ziemi – rowu do chwili obecnej był uregulowany i odbywał się na podstawie decyzji Starosty Gostynińskiego z dnia 28.07.2005r., znak RLO.6223.-17/05 udzielającej Gminie Gostynin pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód poprzez pobór wód podziemnych z ujęcia zlokalizowanego w miejscowości Kozice oraz na szczególne korzystanie z wód poprzez wprowadzanie wód popłucznych ze Stacji Uzdatniania Wody zlokalizowanej w miejscowości Kozice, gm. Gostynin, która obowiązywała do dnia 28.07.2015r.. Wobec upływu terminu jej obowiązywania oraz przejęcia przez Zakład Komunalny w Solcu Sp. z o. o., na podstawie umowy o nieodpłatnym administrowaniu i użytkowaniu z dnia 01.12.2008r. oraz Aneksu Nr 1/2013 z dnia 28.02.2013r. - praw i obowiązków administrowania i użytkowania Stacji Uzdatniania Wody i studni głębinowych w Kozicach, użytkownik SUW wystąpił do Starosty Gostynińskiego z wnioskiem o wydanie nowego pozwolenia wodnoprawnego, a decyzja Starosty Gostynińskiego z dnia 28.07.2005r., znak RLO.6223-17/05 została wygaszona z urzędu.

Na podstawie danych zawartych w przedłożonym operacie stwierdzono:

- działka, na której są zlokalizowane studnie i SUW stanowią własność Gminy Gostynin,
- woda podziemna pobierana ze studni zużywana jest na cele bytowo-gospodarcze mieszkańców wsi: Kozice, Budy Kozickie, Strzałki, Osada, Baby Dolne, Polesie, Lipa, Sałki,

Ruszków, Wrząca, Solec, Nagodów, Rybne, gm. Gostynin, ul. Kowalska, gm. Miasta Gostynina oraz na cele p.poż.,

- dla studni Nr 1 została sporządzona dokumentacja hydrogeologiczna „Ujęcie wody podziemnej z utworów trzeciorzędowych w miejscowości Kozice, gmina Rataje” zatwierdzona decyzją Urzędu Wojewódzkiego w Płocku z dnia 23.04.1982r., znak OSGW-III-8530/35/1/85, wg., której ustalono zasoby eksploatacyjne otworu studziennego Nr 1 w ilości  $Q = 70,0 \text{ m}^3/\text{h}$  przy depresji  $S = 24,0 \text{ m}$ ,
- dla studni Nr 2 została sporządzona dokumentacja hydrogeologiczna „Ujęcia wody podziemnej z utworów trzeciorzędowych w miejscowości Kozice, gm. Rataje” zatwierdzona decyzją Urzędu Wojewódzkiego w Płocku z dnia 23.05.1983r., znak OSGGW-III-8530/35/4/83, wg której ustalono zasoby eksploatacyjne otworu studziennego Nr 2 w ilości  $Q = 70,0 \text{ m}^3/\text{h}$  przy depresji  $S = 22,0 \text{ m}$ ,
- pobrana ze studni woda ze względu na swój stan i skład, wymaga uzdatniania, które realizowane jest w Stacji Uzdatniania Wody,
- studnia Nr 1 i Nr 2 posiada wygradzoną strefę ochrony bezpośredniej,

Ujęcie wody – studnia Nr 1 i Nr 2, budynek stacji wodociągowej oraz urządzeń towarzyszących, tj. odстойnik popłuczyn, zbiornik na ścieki sanitarne, studzienka neutralizacyjna na ścieki z pomieszczeń chloratora i sieci między obiektowe zlokalizowane są na działce nr ewid. 39/4 obręb Kozice, gm. Gostynin. Wylot betonowy znajduje się w skarpie rowu na działce nr ewid. 110 obręb Kozice, gm. Gostynin.

Źródłem wody dla istniejącego wodociągu gminnego „Kozice” jest ujęcie wody składające się ze dwóch studni głębinowych, Nr 1 i Nr 2 pracujących na przemian. Stacja pracuje w układzie jednostopniowego uzdatniania wody oraz jednostopniowego pompowania wody. Proces uzdatniania wody: woda surowa ze studni głębinowej, pompą głębinową, podawana jest do budynku stacji, do aeratorów zamontowanych przy odżelaziaczach, w których następuje mieszanie z powietrzem. Stamtąd trafia na urządzenia uzdatniające (odżelaziacze), w których następuje wytrącanie związków żelaza oraz manganu i kierowana jest do hydroforów. Hydrofory tłoczą wodę do sieci wodociągowej. Filtry uzdatniające, aeratory, hydrofory, sprężarki zlokalizowane są w budynku stacji. Zużyte wody z płukania filtrów odprowadzane są do odстойnika popłuczyn, którym następuje wytrącanie zawiesin. Wody nadosadowe z odстойnika odprowadzane są rurami betonowymi do ziemi rowu otwartego. Wody popłuczne zanieczyszczone są tylko zawiesiną mineralną, nie zawierają zanieczyszczeń organicznych.

Badania w zakresie ścieków przemysłowych pochodzących z SUW Kozice wprowadzanych do ziemi oraz wody surowej i uzdatnionej przeznaczonej na cele zapotrzebowania wodociągu gminnego należy prowadzić w oparciu o rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r. 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. z 2014r., poz. 1800).

W wyniku przeprowadzonego postępowania oraz po zapoznaniu się z przedłożonym operatem wodnoprawnym uznano, iż zostały spełnione przesłanki do wydania pozwolenia wodnoprawnego w powyższym zakresie na warunkach określonych niniejszą decyzją.

Biorąc powyższe pod uwagę, orzeczono jak, w sentencji niniejszej decyzji.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie, za pośrednictwem Starosty Gostynińskiego, w terminie 14-tu dni od daty jej otrzymania.



Z upr. Starosty  
*dr Katarzyna Brzozowska*  
Naczelnik Wydziału  
Ochrony Środowiska i Leśnictwa

Zgodnie z art. 1 ust. 1 pkt 1, lit. c, art. 6 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. 2015r. poz. 783 ze zm.) oraz cz. III pkt 24 w związku z cz. III pkt 45 załącznika do ww. ustawy oraz § 4 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 28 września 2007r. w sprawie zapłaty opłaty skarbowej (Dz. U. Nr 187, poz. 1330) opłatę za wydanie niniejszej decyzji w wysokości 334 zł (słownie złotych: trzysta trzydzieści cztery) wniesiono na konto Urzędu Miasta Gostynina z adnotacją "Opłata skarbową – pozwolenie wodno prawne SUW-Kozice" (pokwitowanie z dnia 22.07.2015r. seria ADS5631018) oraz opłatę za wydanie niniejszej decyzji w wysokości 100 zł (słownie złotych: sto) wniesiono na konto Urzędu Miasta Gostynina z adnotacją "Opłata skarbową – pozwolenie wodnoprawne SUW-Kozice (DOPLATA)" (pokwitowanie z dnia 23.07.2015r. seria ADS5631023)

STAROSTWO POWIATOWE  
w GOSTYNINIE  
Wydział Ochrony Środowiska i Leśnictwa  
09-500 Gostynin, ul. 3-go Maja 43b  
tel. 24 235 33 26; 235 23 26 fax 24 235 79 85

Decyzja niniejsza jest ostateczna

Gostynin, dnia 28.12.2015r.

Z upr. Starosty  
*dr Katarzyna Brzozowska*  
Naczelnik Wydziału  
Ochrony Środowiska i Leśnictwa

#### Otrzymują:

1. Zakład Komunalny w Solcu Sp. z o.o.  
Solec 39c, 09-500 Gostynin,
2. Grażyna Anna Jaskulska,  
zam. Zaborów Nowy 38, 09-500 Gostynin
3. Wiesława Augustyniak,  
zam. Wilkowie 7, 99-306 Łanięta,
4. Wojciech Czajkowski  
zam. Kozice 9, 09-500 Gostynin,
5. Szarlata Anna  
zam. Sierakówek 85, 09-500 Gostynin,
6. Małgorzata Kasperek – Kawatek – pełnomocnik KZGW
7. Gmina Gostynin
8. Wydz. SL. a/a.

#### Do wiadomości:

1. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie  
ul. Zarzecze 13b, 03-194 Warszawa.
2. WIOŚ w Warszawie Delegatura w Płocku  
ul. 3-go Maja 16, 09-402 Płock

23.05.1983r.....

~~XXXXX~~  
OSGW-III-8530/35/4/83

D E C Y Z J A

Na podstawie Ustawy z dn.16.11.1960r. "O prawie geologiczno-gospodarczym" Ustawa 64 z 193/ , § 7 ust.2 Zarządzenia Prezesa Urzędu Geologicznego z dn.5.05.69r. w sprawie zasad ustalania zasad wydobycia i zużycia zasobów wód podziemnych/M.P.Nr 19, 1969/ oraz art. 104 PA i w związku z orzeczeniem Wojewódzkiej Rady Geologicznej z dnia ...23.05.1983r.....

z a t w i e r d z a m

o wydobycie hydrogeologiczną wody podziemnej z utworów ..... mioceničkih ..... na terenie wodociąg grupowy Kozice ..... gmin Rataje ..... przedłożoną wnioskiem ..... Przedsiębiorstwa Zaspotrzenia Rolnictwa w Wodę "Wodrol"-Bydgoszcz z dnia ...11.05.1983r. znak ....TD-6071/70/83.... zawierającą ustalenia zasobów wód podziemnych wg stanu na miesiąc .....1uty..... 1983..... r.

Kategoria rozpoznania Wielkość zasobów eksploatacyjnych

Studnia Nr.2. Q ....70,0..... m<sup>3</sup>/h  
" B " przy S ....22,0..... m

W ramach zasobów st. nr.1. zatwierdzonych dec. z dn.23.04.1982r.

znak:OSGW-III-8530/35/4/82

Decyzja uprawnia do podjęcia działalności gospodarczej związanej z eksploatacją wody podziemnej stosownie do postanowień Uchwały Nr 64 Rady Ministrów z dn. 1.04.1969r./M.P.Nr 15,poz.112/..... Uwagi i zalecenia st. nr.2. gł. 134m.w rurach ø 20",18",16",14" R.podfiltrowa ø7.5/8" dż.4m. posadowiona na gł.132m. Filt. siatkowy jw dż.22m. R.nadfiltrowa jw. dż.17,10m. Koszt. wykonania.-2.564 459z

Decyzja niniejsza jest ostateczna. Służy od niej odwołanie w terminie 14 dni od daty otrzymania do Prezesa GUG za pośrednictwem Wojewody Płockiego.

Otrzymuje:

1. WZIR-Płock
2. Wodrol"-Bydgoszcz
- 3.a/a G.

Z up. Wojewody

Za zgodność  
z oryginałem  
potwierdzam

STAROSTWO POWIATOWE  
w GOSTYNINIE  
Wydział Ochrony Środowiska i Leśnictwa  
09-500 Gostynin, ul. 3-go Maja 43b  
tel. 24 235 33 26, 235 23 26, fax 24 235 70 05

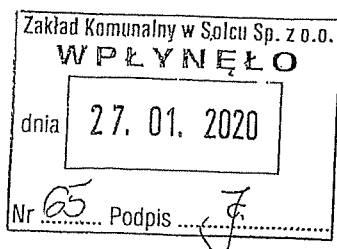
Zakład Komunalny w Solcu Sp. z o.o.  
Gł. S. ds. zaopatrzenia wsi w wodę  
Wojciech Opasiak



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
we Włocławku

Włocławek, dn. 15 stycznia 2020 r.



WA.ZUZ.7.4100.372.2018.KZ

### DECYZJA

Na podstawie art. 14 ust. 6 pkt 2, art. 128, art. 133 ust. 1, art. 134 ust. 1, art. 135 ust. 1 pkt 1 i art. 136 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 2268 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.).

- I. Ustanawiam z urzędu, na koszt Zakładu Komunalnego w Solcu Sp. z o.o., Solec 39c, 09-500 Gostynin, strefę ochronną obejmującą teren ochrony bezpośredniej ujęcia wód podziemnych składającego się ze studni głębinowych Nr 1 i Nr 2, o współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 - x: 5811141.74; y: 7391473.50 oraz x: 5811126.89; y: 7391464.61, zlokalizowanego na działce ewid. nr 39/4, obręb Kozice, gm. Gostynin, składającą się z obszaru obejmującego teren wokół ujęcia w odległości 6,0 m licząc od obudowy każdej ze studni.
- II. W strefie ochronnej ujęcia, o której mowa w pkt I niniejszej decyzji, należy:
  1. odprowadzać wody opadowe lub roztopowe w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody;
  2. zagospodarować teren zielenią;
  3. odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody;
  4. ograniczyć wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

### Uzasadnienie

Niniejszą decyzję wydano w oparciu o przepisy prawne powołane na wstępie, po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego, o którym zawiadomiono strony pismem z dnia 21.08.2018 r. znak: WA.ZUZ.7.4100.372.1.2018.KZ.

W odpowiedzi na ww. zawiadomienie Zakład Komunalny w Solcu Sp. z o.o., Solec 39c, 09-500 Gostynin w piśmie z dnia 30.08.2018 r., przedstawił propozycję przebiegu granic strefy ochronnej obejmującej wyłącznie teren ochrony bezpośredniej ujęcia wód podziemnych w m. Kozice, gm. Gostynin, którą następnie skorygował przy piśmie z dn. 14.01.2020 r. do obszaru o wielkości 6,0 m licząc od obudowy każdej ze studni.

Wymienione w sentencji niniejszej decyzji współrzędne studni głębinowej, zostały określone przez tutejszy Organ w oparciu o materiały przekazane przez RZGW w Warszawie, stanowiące element opracowania pn. „Identyfikacja presji w regionach wodnych i na obszarach dorzeczy – Część II: Opracowanie bazy danych o presjach antropogenicznych”.

Po przeanalizowaniu zgromadzonych w sprawie dokumentów stwierdzono, że nie ma przeszkód do ustanowienia strefy ochronnej, zgodnie z wnioskiem strony, w zakresie i na warunkach określonych w niniejszej decyzji. Ponieważ strefa ochronna ujęcia obejmuje wyłącznie teren ochrony bezpośredniej, organem właściwym do wydania decyzji w niniejszym zakresie jest Dyrektor Zarządu Zlewni we Włocławku.

Mając powyższe ustalenia na uwadze orzeczono jak w sentencji.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji stronom służy odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej. Wód Polskich w Warszawie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni we Włocławku w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z art. 129 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne teren ochrony bezpośredniej należy ogrodzić, oraz na ogrodzeniu należy umieścić tablice zawierające informację o ustanowieniu strefy ochronnej i zakazie wstępu osób nieupoważnionych.



DYREKTOR

Waldemar Kuta

#### Otrzymują (zpo):

1. Zakład Komunalny w Solcu Sp. z o.o., Solec 39c, 09-500 Gostynin
2. a/a (3 egz.)

#### Do wiadomości:

1. Urząd Gminy Gostynin, ul. Rynek 26, 09-500 Gostynin
2. Wojewoda Mazowiecki, pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa