

Łódź dnia 21 sierpnia 2017 r.

RGRiOŚ.6341.48.2017.IL

Otrzymują wg rozdzielnika
z prośbą o wywieszenie
na tablicy ogłoszeń w dniu otrzymania
na okres 14 dni

O B W I E S Z C E N I E

Na podstawie art. 127 ust. 7 lit. a ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 1121 ze zm.) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. u. z 2017 r. poz. 1257 ze zm.)

Obwieszczam

.....
STAROSTA ŁÓDZKI WSCHODNI
90-113 Łódź, ul. Sienkiewicza 3

Łódź, dnia 21.08.2017 r.

Znak: RGRiOŚ. 6341.48.2017.IL

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 37 ust. 1; art. 122 ust.1, pkt. 1; art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 1 i 2, art. 128 ust. 1 pkt 1, 9a, 9b, 10 i ust. 2 pkt 1, art. 135 ust. 1, art. 138 ust. 1 i art.140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (tj. Dz. U. z 2017 r., poz. 1121 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 1257) - po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Tuszynie ul. Brzezińska 86A, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych z ujęcia wodociągowego ujmującego do eksploatacji górnokredowy poziom wodonośny na potrzeby wodociągu komunalnego zlokalizowanego w miejscowości Tuszynek Majoracki ul. Wschodnia nr 12 (działka ewidencyjna 138/1)

orzekam, co następuje

- I. Stwierdzam wygaśnięcie decyzji - pozwolenia wodnoprawnego Starosty Łódzkiego Wschodniego z dnia 23.03.2015 r. znak: RGRiOŚ.6341.11.2015.IL na pobór wód podziemnych z ujęcia zlokalizowanego w Tuszyнку Majorackim ul. Wschodnia 12.

II. Udzielam Zakładowi Wodociągów i Kanalizacji w Tuszynie z siedzibą w Tuszynie ul Brzezińska 86A pozwolenia wodnoprawnego na:

Szczególne korzystanie z wód w zakresie poboru wód podziemnych z ujęcia wodociągowego ujmującego do eksploatacji górnokredowy poziom wodonośny zlokalizowanego w Tuszyńku Majorackim ul Wschodnia nr 12 (działka nr ewidencyjny 138/1) o współrzędnych geograficznych:

51°35'59,2" szerokości geograficznej północnej

19°33'03,6" długości geograficznej wschodniej

poprzez :

- studnię nr II o głębokości 200,0 m i wydajności 150,0 m³/h

w ilości $Q_{\max h} = 150,00 \text{ m}^3/\text{h},$

$Q_{\text{śrd}} = 971,38 \text{ m}^3/\text{d},$

$Q_{\text{rok}} = 354\,553,70 \text{ m}^3/\text{r}$

na potrzeby wodociągu komunalnego pod następującymi warunkami:

- a) dokonywane będą pomiary wydajności i poziomu zwierciadła wody w studni z częstotliwością 1 raz na kwartał o stałej porze, a wyniki notowane będą w książce eksploatacji studni;
- b) dokonywane będą odczyty wodomierza 1 raz na tydzień o stałej porze, a wyniki notowane będą w książce wodomierzowej;
- c) wykonane będą co najmniej raz na 2 lata badania wody surowej ze studni w zakresie: mętność, barwa, zapach, odczyn, twardość ogólna, zasadowość, żelazo ogólne, mangan, chlorki, siarczany, azotyny, azotany, sucha pozostałość;
- d) wszystkie urządzenia służące do poboru wody i obudowa studni utrzymywane będą w należyтым stanie technicznym;
- e) zamontowania urządzenia pomiarowego (wodomierza), w przypadku stwierdzonego jego uszkodzenia, maksymalnie w okresie 7 dni.

III. Pozwolenie, o którym mowa w punkcie II udzielam na czas oznaczony tj. do **21 sierpnia 2037 r.**

IV. 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.

- V. W przypadku naruszenia interesów osób trzecich, zmiany sposobu użytkowania wód w regionie wodnym lub zmiany uprawnień innego zakładu, mających wpływ na wykonywanie pozwolenia wodnoprawnego, pozwolenie może być zmienione lub mogą być nałożone dodatkowe obowiązki
- VI. Pozwolenie wodnoprawne może być w każdym czasie cofnięte lub ograniczone w przypadku wystąpienia przyczyn uzasadniających jego cofnięcie lub ograniczenie - stosownie do art. 136 ust. 1 pkt 1,2 i 3 oraz 137 ustawy Prawo wodne.

UZASADNIENIE

Pismem z dnia 30.06.2017 r. - Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Tuszynie ul Brzezińska 86A, wystąpił z wnioskiem do Starosty Łódzkiego Wschodniego w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych z ujęcia wodociągowego ujmującego do eksploatacji górnokredowy poziom wodonośny na potrzeby wodociągu komunalnego zlokalizowanego w miejscowości Tuszynek Majoracki ul. Wschodnia nr 12 (działka ewidencyjna 138/1).

Do wniosku dołączono 2 egz. „Operatu wodnoprawnego na pobór wód podziemnych z utworów górnokredowych poprzez studnię nr II z ujęcia zlokalizowanego na terenie Stacji Wodociągowej w miejscowości Tuszynek Majoracki ul. Wschodnia 12, gmina Tuszyn, powiat łódzki wschodni” opracowanego w czerwcu 2017 r. przez Bartosza Staszak, „Dokumentację hydrogeologiczną ujęcia wody podziemnej z utworów górnokredowych z ustaleniem zasobów wody w kat. B w miejscowości Tuszyn” opracowaną w 1981r przez Przedsiębiorstwo Hydrogeologiczne w Łodzi (dotyczy studni nr I) oraz „Aneks do Dokumentacji hydrogeologicznej ujęcia wód podziemnych z utworów górnokredowych w m. Tuszyn ul Wschodnia” (dotyczy studni nr II) opracowany przez Przedsiębiorstwo Geologiczne w Warszawie, Zakład w Łodzi w 1992r.

Zgodnie z art. 127 ust. 6 ustawy z dnia 18.07.2001 r. –Prawo wodne, informację o prowadzonym postępowaniu podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie jej na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miasta w Tuszynie, w pobliżu ujęcia wód podziemnych oraz w tut. Starostwie. Zawiadomiono również Regionalny Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie będący z mocy ustawy stroną postępowania.

Ujęcie wód podziemnych składa się z dwóch studni głębinowych ujmujących do eksploatacji górnokredowy poziom wodonośny. Studnia nr I o głębokości 192,0 m posiada zasoby eksploatacyjne w wysokości $Q= 150,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy $S= 23,0 \text{ m}$ zatwierdzone decyzją Wojewody Piotrkowskiego z dnia 02.04.1982 r. znak: GT.IV.-8530/13/82. Studnia nr II o głębokości 200,0 m może być eksploatowana w ramach zasobów eksploatacyjnych studni nr I z wydajnością $150,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy $S=48,0 \text{ m}$ zgodnie z pismem Wojewody Piotrkowskiego z dnia 08.12.1992r znak: OS-V-7530-113/92. Obecnie eksploatowana jest studnia nr II. Studnia nr I jest nie eksploatowana i użytkownik w przyszłości nie przewiduje jej eksploatacji. Nieczynne studnie głębinowe stanowią potencjalne źródło zanieczyszczeń wód podziemnych i winny być likwidowane w trybie ustawy prawo geologiczne i górnicze.

Ponieważ woda surowa pochodząca ze studni nr II posiada podwyższona zawartość żelaza i manganu w stosunku do wartości dopuszczalnych, przewidziano jej uzdatnienie. Ścieki z płukania filtrów (odżelaziaczy) odprowadzane są do kanalizacji miejskiej.

Zgodnie z art. 128 cytowanego wyżej Prawa wodnego, Użytkownik zobowiązany został do prowadzenia rejestru wody wydobywanej ze studni poprzez cotygodniowe odczyty wodomierza. Nałożono również obowiązek prowadzenia pomiarów wydajności studni nr II i obserwacji zwierciadła wody (raz na kwartał) oraz kontroli jakości wody surowej ze studni (raz na dwa lata).

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911) ujęcie wód podziemnych będące przedmiotem niniejszego postępowania znajduje się w następującej Jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP):

- Europejski kod JCWP: PLRW2000172546329
- Nazwa JCWP: Wolbórka od źródeł do Dopływu spod Będzelina
- Lokalizacja:
 - Scalona część wód podziemnych: SW0718
 - Region wodny: region wodny Środkowej Wisły
 - Obszar dorzecza: Kod – 2000, Nazwa – obszar dorzecza Wisły
 - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej: RZGW w Warszawie
- Status JCW wstępny: naturalna
- Status JCW ostateczny: naturalna
- Status JCW: naturalna

- Aktualny stan/potencjał JCW: zły
- Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych: zagrożona

Omawiany obszar znajduje się w obrębie Jednolitych Części Wód Podziemnych nr 84:

- Europejski kod JCWPd: PLGW200084
- Nazwa JCWPd: 84
- Lokalizacja:
 - Region wodny: region wodny Środkowej Wisły
 - Obszar dorzecza: Kod – 2000, Nazwa – obszar dorzecza Wisły
 - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej: RZGW w Warszawie
- Cel środowiskowy: dobry stan chemiczny, dobry stan ilościowy
- Ocena stanu ilościowego: dobry
- Ocena stanu chemicznego: dobry
- Ocena ryzyka nie osiągnięcia celów środowiskowych: niezagrożona

Eksploatacja studni nr II nie będzie powodowała pogorszenia stanu wód podziemnych. Ilość wód podziemnych pobieranych z ujęcia jest stosunkowo niewielka więc nie zostanie zachwiana równowaga pomiędzy poborem, a zasilaniem wód podziemnych.

Mając na uwadze powyższe stwierdza się, że zamierzone korzystanie z wód, nie narusza ustaleń wynikających z Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły oraz nie jest sprzeczne z celami środowiskowymi w nim określonych.

Zamierzone korzystanie z wód nie będzie powodowało zmiany naturalnych warunków zasilania wód podziemnych, a co za tym idzie nie będzie powodowało zmiany ich stanu chemicznego. Ponad to pobór wód podziemnych nie będzie powodował:

- trwałego obniżania statycznego zwierciadła wód podziemnych w warstwach wodonośnych;
- zagrożenia dla osiągnięcia celów środowiskowych dla wód powierzchniowych i wód podziemnych;
- zagrożenia dla osiągnięcia celów środowiskowych na obszarach chronionych, a w szczególności dla ekosystemów lądowych bezpośrednio zależnych od wód podziemnych;
- zanieczyszczenia użytkowych warstw wodonośnych wód podziemnych w wyniku ingresji zanieczyszczeń pochodzenia geogenicznego.

Mając powyższe na uwadze zamierzone korzystanie z wód nie jest sprzeczne z przepisami prawa określonymi w Rozporządzeniu Nr 5/2015 Dyrektora Regionalnego Zarządu

Gospodarki Wodnej w Warszawie z dnia 3 kwietnia 2015 r. w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Środkowej Wisły .

Plan przeciwdziałania skutkom suszy nie został jeszcze sporządzony w związku z tym nie obowiązują ustalenia.

Plan zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Wisły, został przyjęty w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. Zamierzone korzystanie z wód polegające na poborze wód podziemnych nie powoduje wzrostu ryzyka powodziowego. W związku z powyższym stwierdza się, iż przedmiotowe zamierzone korzystanie z wód nie jest sprzeczne z Planem zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Wisły i nie narusza jego ustaleń.

Krajkowy program oczyszczania ścieków komunalnych nie dotyczy poboru wód podziemnych.

Starosta Łódzki Wschodni poinformował strony, w myśl art. 10 kpa o zebraniu całości materiałów i dowodów w przedmiotowym postępowaniu.

Po przeanalizowaniu całości sprawy w zakresie rzeczowym oraz prawnym Starosta Łódzki Wschodni uznał, że nie ma przeciwwskazań do udzielenia pozwolenia wodnoprawnego w zakresie i na warunkach określonych w niniejszej decyzji.



Z up. STAROSTY
mgr inż. Andrzej Chojniewski
maszynopis w formie elektronicznej
miejscowość: Łódź, dnia 14 kwietnia 2015 r.

Pouczenie:

1. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie za pośrednictwem Starosty Łódzkiego Wschodniego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.
2. 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 i niezaskarżalna do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

1. Na podstawie art. 130 kpa decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania od decyzji.

Otrzymują:

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Tuszynie
ul Brzezińska 86A
95-080 Tuszyn + 1 egz. operatu
2. Urząd Miasta w Tuszynie
ul Piotrkowska 2/4
95-080 Tuszyn
3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie
Pani Małgorzata Kasperek Kawalek Pełnomocnik Prezesa KZGW
ul. Zarzeczce nr 13
03-194 Warszawa + CD
4. Pozostałe strony w drodze obwieszczenia
5. a/a

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
ul. Lipowa 16
90 – 743 Łódź
2. Powiatowy Inspektor Sanitarny
Dla Powiatu łódzkiego Wschodniego
ul Przybyszewskiego 10
2. 93-189 Łódź
3. a/arch + 1 egz. operatu

Opłaty Skarbową nie pobrano zgodnie z art. 8 pkt. 2 ustawy z dnia 9 września 2000r o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2017 r. poz,1273 tekst jednolity)

Jednocześnie informuję, że doręczenie uważa się za doręczone po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia

Rozdzielnik:

Z uprzejmą prośbą, o pisemne potwierdzenie faktu wywieszenia obwieszczenia (na adres Starostwa Powiatowego w Łodzi, Wydział Rozwoju Gospodarczego Rolnictwa i Ochrony Środowiska , ul. Sienkiewicza 3, 90-113 Łódź).

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Tuszynie ul. Brzezińska 86a,
95-080 Tuszyn
2. Urząd Miasta w Tuszynie ul. Piotrkowska 2/4, 95-080 Tuszyn
3. a/a + BIP

