

Gryfino, 13 września 2012 r.

OS.6341.41.2012.JG

## DECYZJA Nr 52/XIII-OŚ/12

Na podstawie art. 37 pkt 1, art. 122 ust. 1 pkt 1, art. 127 ust. 1, ust. 2, 6 i ust. 7 art. 128 ust. 1, art. 131 ust. 1, ust. 2, ust. 2b, 138 ust. 1, art. 140 ust. 1 i ust. 3 ustawy z dnia 18.07.2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2012 r. Nr 145) oraz art. 104, 107, 155 i 268a ustawy z dnia 14.06.1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity – Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 zmiany: Dz. U. z 2001 r. Nr 49, poz. 509; z 2002 r. Nr 113, poz. 984; Nr 169, poz. 1387, poz. 565, Nr 78, poz. 682, Nr 181, poz. 1524 ; z 2008 r. Nr 229, poz. 1539; z 2009 r. Nr 195, poz. 1501, Nr 216, poz. 1676; z 2010 r. Nr 40, poz. 230, Nr 254 poz. 1700, Nr 182 poz. 1228, z 2011 r. Nr 6, poz. 18, Nr 34, poz. 173, poz. 106, poz. 622, Nr 186, poz. 1100) po rozpatrzeniu wniosku

**Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Moryniu ul. Wąska 2a**

### STAROSTA GRYFIŃSKI

1. **Wygasa w całości** decyzję z dnia 12.08.2002 r. znak: Oś-6223/29-2/2002 wydaną przez Starostę Gryfińskiego – pozwolenie wodnoprawne na pobór wody podziemnej z ujęcia położonego w m. Moryń, gm. Moryń (dz. nr 434/3, 315/4 i 439/1) składającego się z trzech studni głębinowych nr I, II i III, na wniosek Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Moryniu.
2. **Udziela Wnioskodawcy – Zakładowi Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Moryniu** pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych za pomocą trzech studni głębinowych nr I, II i III z ujęcia, zlokalizowanego w m. Moryń, gm. Moryń dz. nr 434/3, 439/1 i 315/4 obręb Moryń, z zachowaniem następujących warunków:
  - a) ilość pobieranej wody do spożycia:
$$Q_{\text{śr. d.}} = 242,00 \text{ m}^3/\text{d}$$
$$Q_{\text{max. h.}} = 36,7 \text{ m}^3/\text{h}$$
$$Q_{\text{r. max.}} = 88.330,00 \text{ m}^3/\text{rok}$$
  - b) urządzenia służące do poboru, pomiaru i uzdatniania wody:
    - pompy głębinowe typu: G.B.2.04 i GC.5.02 – szt. 3
    - aeratory Ø 500 mm – szt. 4
    - filtry ciśnieniowe Ø 1400 mm – szt. 4
    - hydrofor Ø 1000 mm; V=2,5 m<sup>3</sup> – szt. 1
    - zestaw hydroforowy typu: ZH-CR 5.16.30
      - pompy o wale pionowym typ CR-16-30 – szt. 5 (1 rezerwowa)
      - zbiorniki ciśnieniowe V=2x35 dm<sup>3</sup> – szt. 2
    - sprężarki typu WAN-CE – szt. 3 (1 rezerwowa)
    - wodomierz typu MZ 150 – szt. 1
    - chlorator typu C-5
    - zbiornik wyrównawczy V=200 m<sup>3</sup> (2 x 100 m<sup>3</sup>)

- c) ścieki pochodzące ze stacji uzdatniania wody odprowadzane są do miejskiej kanalizacji sanitarnej,
- d) sposób postępowania w przypadku rozruchu, zatrzymania lub awarii ujęcia wody:
  - szczegółowe postępowanie podczas rozruchu, zatrzymania lub awarii ujęcia określa instrukcja zawarta w dokumentacji wodnoprawnej,
- e) współrzędne geograficzne studni nr I:  
 szerokość geograficzna:  $N = 52^{\circ} 51' 8,77''$   
 długość geograficzna:  $E = 14^{\circ} 23' 27,43''$
- f) współrzędne geograficzne studni nr II:  
 szerokość geograficzna:  $N = 52^{\circ} 51' 13,74''$   
 długość geograficzna:  $E = 14^{\circ} 23' 25,77''$
- g) współrzędne geograficzne studni nr III:  
 szerokość geograficzna:  $N = 52^{\circ} 51' 17,36''$   
 długość geograficzna:  $E = 14^{\circ} 23' 25,14''$

### 3. Zobowiązuje Wnioskodawcę do:

- a) utrzymywania urządzeń oraz obiektów wodociagowych w odpowiednim stanie techniczno – eksploatacyjnym i sanitarnym,
  - b) prowadzenia pełnej dokumentacji związanej z eksploatacją ujęcia /książka eksploatacji studni, rejestr poboru wody/,
  - c) wykonywania analiz jakości wody surowej pobieranej ze studni ujęcia wód podziemnych w zakresie: barwa, zapach, mętność, przewodność, odczyn, twardość ogólna, żelazo, mangan, chlorki, amonowy jon, azotany, azotyny, bakteriologia z częstotliwością jeden raz w roku,
  - d) prowadzenia pomiarów ilości pobieranej wody z poszczególnych studni i rejestrowania ich w trwałym rejestrze z częstotliwością jeden raz w tygodniu,
  - e) prowadzenia i rejestrowania okresowych pomiarów wydajności i poziomu zwierciadła wody w każdej studni (w czasie ruchu pompy oraz przerw) z częstotliwością jeden raz w roku,
  - f) eksploataowania ujęcia w sposób racjonalny, to znaczy tak aby nie przekroczyć wydajności eksploatacyjnych studni oraz ograniczania wielkości poboru wody do uzasadnionych potrzeb,
  - g) każdorazowego powiadamiania organu, który wydał pozwolenie wodnoprawne o wszelkich zmianach wprowadzanych w trakcie eksploatacji obiektów.
4. Ustala termin ważności pozwolenia wodnoprawnego określonego w niniejszej decyzji do dnia **31.08.2032 r.**
  5. Czyni Wnioskodawcę odpowiedzialnym za ewentualne szkody powstałe w trakcie eksploatacji obiektu.
  6. Decyzja niniejsza może być cofnięta bez odszkodowania po stwierdzeniu nie przestrzegania w/w warunków.
  7. Niniejsza decyzja oraz wniosek podlegają udostępnieniu i umieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie zgodnie z art. 21-25 ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.).

8. Operat wodnoprawny oraz niniejsza decyzja winny stale znajdować się u Wnioskodawcy i być dostępne organom kontroli.
9. Odpowiedzialność za treść oraz wszelkie dane zawarte w opracowanym wniosku i dokumentacji wodnoprawnej ponosi autor opracowania.

### Uzasadnienie

Pozwolenie wodnoprawne wydano na wniosek z dnia 17.07.2012 r. **Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Moryniu** w oparciu o:

- „*Operat wodnoprawny na pobór wód podziemnych z ujęcia komunalnego w Moryniu*”, opracowany przez Bud-Eko w Szczecinie, z lipca 2012 r.,
- dokumentację hydrogeologiczną zasobów eksploatacyjnych wód podziemnych z utworów czwartorzędowych dla ujęcia miejskiego w Moryniu wykonaną przez Kombinat Geologiczny „ZACHÓD” we Wrocławiu w roku 1980,
- decyzję z dnia 08.07.1981 r. znak: OGW-10/8530-2/3/81 Wojewody Szczecińskiego zatwierdzającą dokumentację hydrogeologiczną zawierającą ustalenie zasobów eksploatacyjnych ujęcia wody podziemnej dla trzech otworów pracujących w zespole ujęcia miejskiego w m. Moryń według stanu na dzień 01.07.1980 r. w ilości:  $Q = 110,0 \text{ m}^3/\text{h}$  przy depresji  $S = 11,10$  do  $13,70 \text{ m}$  z utworów czwartorzędowych,
- Rozporządzenie Nr 5/2012 z dnia 12 czerwca 2012 r. Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie w sprawie ustanowienia strefy ochronnej komunalnego ujęcia wody podziemnej w Moryniu,
- opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym.

Celem zamierzonego korzystania z wód jest szczególne korzystanie z wód obejmujące pobór wód podziemnych z ujęcia za pomocą trzech studni głębinowych dla zabezpieczenia mieszkańców miasta Morynia w wodę pitną z odprowadzaniem wód popłucznych do miejskiej kanalizacji sanitarnej.

Wartości poboru wody średnio dobowego i maksymalnego rocznego przyjęto na poziomie 20% wzrostu, po uwzględnieniu potrzeb rezerwy z tytułu rozwoju demograficznego i cywilizacyjnego w okresie 20 lat.

Dla ujęcia w Moryniu ustanowiona została strefa ochronna, zgodnie z Rozporządzeniem Nr 5/2012 z dnia 12 czerwca 2012 r. Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie w sprawie ustanowienia strefy ochronnej komunalnego ujęcia wody podziemnej w Moryniu.

Przedmiotowy teren ujęcia wody nie jest objęty formą ochrony przyrody utworzoną lub ustanowioną na podstawie ustawy z dnia 16.04.2004 r. o ochronie przyrody. Teren ten zlokalizowany jest poza granicami obszarów Natura 2000, znajduje się w otulinie Cedyńskiego Parku Krajobrazowego i ujęcie to nie będzie wywierało potencjalnego wpływu na środowisko oraz sąsiadujący obszar Natura 2000 „Ostoja Cedyńska” PLB 320017.

Decyzję niniejszą wydano w oparciu o przepisy cytowane we wstępie oraz po zapoznaniu się z załączonym wnioskiem i operatem – art. 131 ust. 1 i ust. 2 ustawy Prawo wodne.

Wniosek i operat wodnoprawny spełniły wymagania określone w przepisach art. 131 i 132 w/w ustawy.

Zgodnie z art. 37 w/w ustawy pobór wód podziemnych jest szczególnym korzystaniem z wód.

Stosownie do zapisów art. 122 w/w ustawy pozwolenie wodnoprawne jest wymagane w opisanym zakresie.

Pozwolenie wodnoprawne zgodnie z art. 140 ust. 1 w/w ustawy wydaje starosta, na czas określony.

Zgodnie z art. 127 ust. 1 i 2 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód wydaje się w drodze decyzji i na okres nie dłuższy niż 20 lat.

Według dokumentacji wodnoprawnej ustalono:

- właścicielem prawnym terenu na którym zlokalizowane jest ujęcie wód podziemnych (dz. nr 439/1, 434/3 i 315/4 obręb Moryń, gm. Moryń) jest Gmina Moryń,
- ujęcie posiada udokumentowane zasoby wody podziemnej zatwierdzone decyzją Wojewody Szczecińskiego znak: OGW-10/8530-2/3/81 z dnia 8.07.1981 r. z utworów czwartorzędowych dla trzech studni pracujących w zespole w ilości  $Q = 110,0 \text{ m}^3/\text{h}$  przy depresji  $S = 11,10 \text{ do } 13,70 \text{ m}$ ,

Podczas postępowania wodnoprawnego organ spełnił ustawowy obowiązek wynikający z art. 127 ust. 6 Prawo wodne i podał do publicznej wiadomości informację o wszczętym postępowaniu w przedmiotowej sprawie.

W trakcie prowadzonego postępowania wnioskodawca uzupełniał i poprawiał złożoną dokumentację w związku z uwagami przesłanymi przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 31.08.2012 r. znak: ZD-5020-9-11/12-mn.

Wobec powyższych okoliczności, na podstawie przepisów wskazanych w podstawie prawnej, należało orzec jak w sentencji decyzji.

#### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie ul. Tama Pomorzańska 13 A, za pośrednictwem Starosty Gryfińskiego ul. Sprzymierzonych 4, 74-100 Gryfino, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 217,00 zł.

#### Otrzymują:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej  
ul. Wąska 2a, 74-503 Moryń
2. Marian i Teresa Moszkowscy, Moryń
3. Tadeusz Sydor, Moryń
4. Halina Cempa-Sydor, Moryń
5. Małgorzata i Wiesław Rawiccy, Moryń
6. Iwona i Józef Dymscy, Moryń
7. Burmistrz Morynia  
Plac Wolności 1, 74-503 Moryń
8. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej  
ul. Tama Pomorzańska 13 A, 70-030 Szczecin
9. OS – w/m

z up. STAROSTY  
inż. Karina Pińska  
Z-ca NACZELNIKA  
Wydziału Ochrony Środowiska,  
Rolnictwa i Leśnictwa

**Do wiadomości:**

1. Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego  
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
2. Zachodniopomorski Wojewódzki  
Inspektor Ochrony Środowiska  
ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin
3. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
ul. Jagiellońska 32, 70-382 Szczecin