

Gostyń, dnia 05 maja 2004 r.

OR.MK.6223-8/04

DECYZJA

Na podstawie art.37 pkt 1,2, art. 41 ust. 1, art. 122 ust. 1 pkt 1, art. 127 ust. 2, art. 129, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. Nr 115 poz. 1229 ze zmianami), art. 21 ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy – Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz. U. Nr 100, poz. 1085 ze zmianami), art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 12 grudnia 2003 r. o zmianie ustawy Prawo wodne (Dz. U. Nr 228, poz. 2259) oraz art. 104, 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami)

po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Gostyniu Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych z ujęcia w Kosowie gm. Gostyń, odprowadzania wód popłucznych do ziemi oraz uchylecia pozwolenia wodnoprawnego Wojewody Leszczyńskiego z dnia 16 grudnia 1998 r., znak: ROS-II-6210/20/98

o r z e k a m

- I. Udzielić Zakładowi Wodociągów i Kanalizacji w Gostyniu Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Nad Kanią 77, 63-800 Gostyń pozwolenia wodnoprawnego w zakresie :
1. Poboru wód podziemnych z ujęcia w Kosowie gm. Gostyń, na potrzeby socjalno-bytowe, gospodarcze i produkcyjne na okres obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego, w ilości :

- ze studni nr 1 (utwory czwartorzędowe – plejstoceny) z zasobów dyspozycyjnych zlewni rzeki Kani o pow. 198 km² zatwierdzonych decyzją Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 24 października 1996 r., znak: KDH/013/5896/96

$$Q \text{ średnie dobowe} = 504 \text{ m}^3$$

- ze studni nr 2a (utwory trzeciorzędowe – mioceny) z zasobów eksploatacyjnych ujęcia dla obszaru zasilania o pow. 6,9 km² przyjętych zawiadomieniem Starosty Gostyńskiego z dnia 14 kwietnia 2004 r., znak: OR.MW.7520-4/04

$$Q \text{ średnie dobowe} = 468 \text{ m}^3$$

Łącznie ze studni nr 1 i 2a

$$Q \text{ średnie dobowe} = 972 \text{ m}^3$$
$$Q \text{ roczne} = 354\,780 \text{ m}^3$$

2. Odprowadzania ścieków technologicznych (wód popłucznych) po składowaniu w odстойniku do ziemi zgodnie z art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy – Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz. U. Nr 100, poz. 1085 ze zmianami), w ilości:

$$Q_{\text{max d}} = 18 \text{ m}^3$$
$$Q_{\text{roczne}} = 5616 \text{ m}^3$$

- II. Uznać jako punkt do poboru próbek ścieków oczyszczonych do badań kontrolnych w zakresie i na zasadach określonych w rozporządzeniu ministra środowiska z dnia 29 listopada 2002 r. 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. Nr 212, poz. 1799) wylot z rurociągu Ø 200 mm do rowu przydrożnego .

Zgodnie z art. 147 ust. 6 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62 poz. 627 z późn. zmianami) prowadzący instalację oraz użytkownik obowiązany jest do ewidencjonowania wyników przeprowadzonych pomiarów oraz ich przechowywania przez 5 lat od zakończenia roku kalendarzowego, którego dotyczą.

III. Zobowiązać Zakład do prowadzenia pomiarów:

- ilości pobieranej wody - pomiar pobieranej wody surowej należy prowadzić codziennie za pomocą wodomierza MZ Ø 100 mm lub równorzędnego zamontowanego w stacji uzdatniania wody na rurociągu wody surowej ze studni nr 1 i 2a, a jego wyniki rejestrować,
- ② jakości pobieranej wody - pomiar należy prowadzić w zakresie : żelazo, mangan, azotany, azotyny, amoniak z częstotliwością nie mniejszą niż raz w roku,
- wydajności oraz poziomu zwierciadła wody w studniach – pomiar należy prowadzić z częstotliwością nie mniejszą niż 2 razy w roku. Pomiar poziomu lustra wody powinien uwzględniać poziom statyczny, dynamiczny oraz zeskok hydrauliczny.

Pomiary należy prowadzić o stałych porach w jednakowych odstępach czasu (w porównywalnych warunkach).

IV. Określić termin ważności decyzji do dnia 31 maja 2019 roku.

V. Zobowiązać do:

- wynagrodzenia ewentualnych szkód osobom trzecim powstałych w związku z udzielonym pozwoleniem,
- uregulowania spraw związanych z powstającymi w urządzeniach oczyszczających zanieczyszczeniami na drodze gospodarki odpadami.

VI. Uchylić pozwolenie wodnoprawne Wojewody Leszczyńskiego z dnia 16 grudnia 1998 r., znak: ROS-II-6210/20/98 za wyjątkiem pkt V dotyczącego ustanowionej strefy ochronnej obejmującej wyłącznie teren ochrony bezpośredniej.

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.

uzasadnienie

W związku ze zwiększeniem zapotrzebowania na wodę Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Gostyniu Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością wystąpił do Starosty Gostyńskiego o uchylenie pozwolenia wodnoprawnego - decyzji Wojewody Leszczyńskiego z dnia 16 grudnia 1998 r., znak: ROS-II-6210/20/98 udzielającej pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych z ujęcia w Kosowie, gm. Gostyń oraz udzielenie nowego pozwolenia. W przedmiotowej decyzji poza zmianą dotyczącą zakresu szczególnego korzystania z wód (wielkość poboru) uchylono również wcześniejsze pozwolenie wodnoprawne Wojewody Wielkopolskiego o którym mowa powyżej za wyjątkiem pkt V dotyczącego ustanowionej strefy ochronnej obejmującej wyłącznie teren ochrony bezpośredniej - biorąc pod uwagę art. 2 ust 1 ustawy z dnia 12 grudnia 2003 r. o zmianie ustawy Prawo wodne (Dz. U. Nr 228, poz. 2259).

Aktualny pobór w ilości określonej w decyzji zaspokoi zapotrzebowanie użytkownika wynikające z poboru w ostatnich latach oraz perspektywiczny wzrost zapotrzebowania na okres obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy – Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz. U. Nr 100, poz 1085 ze zmianami) zezwolono na odprowadzanie ścieków popłucznych pomimo niespełnienia warunków określonych w ustawie Prawo wodne mając na uwadze ustawowy obowiązek ich spełnienia najpóźniej do 01 stycznia 2006 r.. Zaproponowany w dokumentacji układ pomiarowy umożliwia określenie poboru z każdej studni w związku z ich przemiennym użytkowaniem.

Pozwolenie wodnoprawne nie narusza ustaleń określonych w art. 125 ustawy Prawo wodne, nie stwierdzono również przesłanek do odmowy udzielenia pozwolenia w myśl art. 126 w/w ustawy.

Wobec powyższego nie stwierdzono przeszkód w wydaniu pozwolenia i orzeczono jak w sentencji decyzji.



up. STAROSTY
Andrzej Szumski
 Andrzej Szumski
 Naczelnik Wydziału Rolnictwa,
 Leśnictwa i Ochrony Środowiska

pouczenie

Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie do Wojewody Wielkopolskiego za pośrednictwem Starosty Gostyńskiego w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.