

Piotrków Trybunalski, 1995r.-10-08

OS.V. 7624-44/95

D E C Y Z J A

HO
NR0
Pracę o stowarnie
rozprawy polecać
12.10.1995

Na podstawie art.art. 21,66 pkt 6 ustawy z dnia 31 stycznia 1980r. o ochronie i kształtowaniu środowiska (tekst jednolity Dz.U.Nr 49 z 1994r.,poz.196), § 4 ust.1,pkt 6 i ust.3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 września 1980r. w sprawie ochrony środowiska przed odpadami i innymi zanieczyszczeniami oraz utrzymania czystości i porządku w miastach i wsiach (Dz.U.Nr 24,poz.91) oraz art.art. 104 i 155 k.p.a.

p o s t a n a w i a m:

- I. Uchylić w całości decyzje Wojewody Piotrkowskiego z dnia 16 grudnia 1993r.,znak:OS.V.7624-28/93 oraz z dnia 16 września 1994r.,znak: OS.V.7624-34/93/94
- II. Zobowiązać Zakłady Włókien Chemicznych "Wistom" SA w Tomaszowie Maz. do:
1. prowadzenia monitoringu wód podziemnych w otworach badawczych (piezometry,studnie) i rzekach: Lubochence i Czarnej, w miejscach oznaczonych na szkicu sytuacyjnym stanowiącym załącznik do niniejszej decyzji,tj,w:
 - 12 piezometrach pojedynczych: P1B,P3B,P4B,P5B,P3,P8, P9,P12,P13,P15,P10a,P22a
 - 2 piezometrach podwójnych: PP5 i PP8
 - 8 studniach: S3,S4,S6,S12,S15,S16,S19,S20
 - w rzece Czarnej: w miejscu wpływu rzeki na teren Zakładu jako pkt R1 oraz przy kładce koło Magazynu Paliw jako pkt R2
 - w rzece Lubochence - przy moście na ulicy Piaskowej jako pkt R3
- z następującą częstotliwością i zakresem:

1) badania wód prowadzić z częstotliwością:

- dwa razy w roku w piezometrach: P1B,P3B,P4B,P5B,P3,P8, P9,P12,P13,P15,P10a,P22a,PP8,PP5 oraz w rzece Czarnej w pkt. R1 i R2 i rzece Lubochence w pkt. R3
- jeden raz w roku w studniach: S3,S4,S6,⁵¹²S15,S16,S19,S20

2) pomiar lustra wody w studniach i piezometrach wykonywać w czasie poboru prób,zgodnie z pkt.1)

3) badania wód prowadzić w następującym zakresie:

- odczyn,ChZT,zawiesina ogólna,sucha pozostałość,siarczany i cynk badać we wszystkich punktach obserwacyjnych włączonych do monitoringu, przy każdorazowym pobraniu prób.
- sód oznaczać: dwa razy w roku w piezometrach: P1B,P10a,P22a,PP5a, a jeden raz w roku w rzece Czarnej (w R1 i R2) i w rzece Lubochence (w R3)
- ołów oznaczać dwa razy w roku w piezometrach: P3B,P10a,PP5a, a jeden raz w roku w rzece Czarnej (w R1 i R2) i w rzece Lubochence (w R3)
- fenol oznaczać jeden raz w roku w piezometrach: P9 i P13

2. przeprowadzenia jednorazowego badania w celu sprawdzenia obecności kadmu w piezometrach P3B,P10a,PP5a

3. prowadzenia ,jeden raz w roku, badań odcieku ze składowiska przy ul.Piaskowej w następującym zakresie: odczyn, ChZT, zawiesina ogólna, sucha pozostałość,siarczany,cynk,sód i ołów

4. powiadamiania Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Piotrkowie Tryb, przed każdorazowym poborem prób,o terminie tego poboru

5. Przekazywania wyników badań określonych w niniejszej decyzji, na bieżąco, do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Piotrkowie Tryb.

6. Sporządzania raz w roku i przekazywania do Wydziału Ochrony Środowiska tut. Urzędu Wojewódzkiego sprawozdania z prowadzonych badań wód podziemnych.

Co dwa lata ocenę winien wykonywać rzeczoznawca z listy Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa.

III. Zastrzec, że w przypadku wzrostu stężeń badanych wód, zwiększona będzie częstotliwość wykonywanych analiz.

U z a s a d n i e n i e

Od 1993r. trwają prace przy tworzeniu monitoringu wód podziemnych na terenie oddziaływania ZWCh "Wistom" w Tomaszowie Maz. W maju 1995r., po odwierceniu ostatnich otworów badawczych została przedłożona w tut. Wydziale "Ocena stanu środowiska wód podziemnych w rejonie ZWCh "Wistom" w Tomaszowie Maz." wykonana przez prof. A. Sadurskiego.

Na jej podstawie, po przyjętych ustaleniach na rozprawie administracyjnej w dniu 26 lipca 1995r. oraz po przeprowadzeniu dodatkowych badań wód powierzchniowych, ustalono ostateczny zakres i częstotliwość badań.

Od decyzji służy odwołanie do Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa, za pośrednictwem Wojewody Piotrkowskiego, w terminie 14. dni od daty jej otrzymania.

Z upoważnienia Wojewody
DYREKTOR
Wydziału Ochrony Środowiska
mgr inż. Adam Wojciechowski

Otrzymują:

- ①. Zakłady Włókien Chemicznych
"Wistom" w Tomaszowie Maz.
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony
Środowiska w Piotrkowie Tryb.
3. aa.

