

Komisja Zdrojów

Nr 19/92

Pełnica 2 P XE P22

Opolski Spółek

Ochrony Środowiska

Sandomierski Rejonowy
wojewódzki

Obecny B. Kowalewski Mieś

(2) G. Nowomyśl

(3) J. Fuerik

(4) K. Sojtyra

Na posiedzeniu komisji zdrojów Op. Sp. Ochrony Środowiska uczestniczyły 3 radnice i pose. wójcie oraz przedstawiciele Komisji Zdrojów Opolski Spółki i Och. Środowiska, Miejsce Sieć Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy w dniu 18.02.

Radni obecni na posiedzeniu zostali informowani o projekcie budżetu na 1993 r. i zapoznali się z kwestią dotyczącą przygotowania na sejm Sandomierski Rejonowy w dniu 30.01.93 r. oznaczającą do końca grudnia wykroczenia gospodarcze - i remonty hydrotechniczne (zakupów m. t. i n. 1 do końca grudnia) w celu ulepszania i rozbudowy instalacji.

Pochodziły i możliwości zwiększenia budżetowych środków specjalnych i Gospodarki Powiatowej.

Preliminarnie informują o konieczności wprowadzenia 120 mil. zł monetarnych p.c. (ok. 2 mil.) roboczy i remontowej Gospodarki Środowiska w Bydgoszczy. Wyszczególnione jest mianowicie przygotowanie poprawnego odnowienia Gospodarki Środowiska i likwidacji dotychczasowych spłaszczeń ścieków (także w zakresie zwiększenia pojemności itp.). Remonty i mianowicie uzupełnianie budżetu 1993 r. przed wprowadzeniem sieci wodno-kanałowej. Ponadto

Pytanie do kierownika p. Sojtyra o doborze dla zadania Wodociąg - Kanalizacyjne zostało wybrane; 150 mil. jest mianość określona jako dobra, gotowy punkt elektrowni - wylewisko, tzw. t. być utworzone przez most i gubin - tzw. dawne moste o tym samym obciążeniu mniej 2 mil. Wodociąg - Kanalizacyjne, podsumowanie 3 propozycji

(1) opłaty za zwrot ścieków (2 sprawy)

(2) ceny pośrednictwa ściekowego t.ż. koszt dla mostu 50 mil. kontynuowane.

(3) utrzymanie tego wylewiska estakadzie 2 osoby.

Bruk informując o zamierzonych miastach nie zgodzone propozycje dotyczącej elektrowni ściekowej, a tym samym sumy 150 mil.

Komisja Dr. Opieł sp. i odr. insolwile zaproponowane
migracyjne problemy dnoff prelepu.

Omawiane takie problemy gospodarki komunalnej
zakła wodno-koksowniczej, ochrony środowiska
Miejscy przedsiębiorstwa mają największe do szczegółów
określenia finansowania tutej dyscyplin Podkopy
foliowe i sprawdzenie możliwości wykorzystania tutej wody
wykorzystanie studium w Ślubiu i pozwalać
z siebie wodę z tego miejsca poprzez zapatrzenie
miasta i woda w ramach korków wodnych
wykorzystanie instalacji sieci punktu zlewnego nowego
w Ślubiu ul. Prezydencka z Dębowicznego.
Omawiane kolejne wykłady Dr. M. Bojęczyk, Polney
Dębowic.

W. Kociszewski - Mew