

ZARZĄDZENIE NR 0151/746/10
PREZYDENTA MIASTA TYCHY
z dnia 25 maja 2010 r.

**w sprawie powołania zespołu do sprawdzania taryf oraz weryfikacji kosztów
za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i odprowadzenie ścieków**

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. 2001 r. Nr 142 poz. 1591 j.t. z późn. zm.) oraz art. 24 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2006 r. Nr 123 poz. 858 j.t. z późn. zm.)

zarządza się, co następuje:

§ 1

1. Powołuje się zespół do sprawdzania taryf oraz weryfikacji kosztów za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzenie ścieków w następującym składzie:

Przewodniczący:

Katarzyna Rogóż-Urbaneł – Naczelnik Wydziału Przekształceń
i Nadzoru Właścicielskiego

Członkowie:

Jan Cofała – Naczelnik Wydziału Zamówień Publicznych

Alina Czerwonka – Główny Specjalista Wydziału Przekształceń
i Nadzoru Właścicielskiego

Zbigniew Gieleciak – Prezes Regionalnego Centrum Gospodarki
Wodno-Ściekowej S.A.

Teodor Urbanik – Kancelaria Adwokacka

Anna Warzecha – Naczelnik Wydziału Komunalnego,
Ochrony Środowiska i Rolnictwa

Anna Wołczuk – Naczelnik Wydziału Kontroli

2. Obowiązkiem zespołu jest sprawdzanie taryf za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzenie ścieków przedłożone przez Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Tychach S.A. i Regionalne Centrum Gospodarki Wodno-Ściekowej S.A. oraz weryfikacja kosztów.

§2

Zespół powołuje się na okres od dnia 25 maja 2010 r. do dnia 31 grudnia 2010 r.

§3

Za wykonanie Zarządzenia odpowiedzialny jest Przewodniczący zespołu, o którym mowa w § 1 niniejszego Zarządzenia.

§4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania oraz podlega publikacji w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta Tychy.

§5

Z dniem wejścia w życie niniejszego Zarządzenia traci moc Zarządzenie Nr 0151/647/10 Prezydenta Miasta Tychy z dnia 04 stycznia 2010 roku w sprawie powołania zespołu do sprawdzenia taryf oraz weryfikacji kosztów za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i odprowadzenie ścieków.