

Tychy, dnia 2 marca 2009r.

DUR.0065-5/KIMiOŚ/09

Uprzejmie informuję, że w dniu **11 marca 2009 roku o godz. 15⁰⁰ w sali nr 305** Urzędu Miasta Tychy, odbędzie się posiedzenie Komisji Infrastruktury Miejskiej i Ochrony Środowiska.

Porządek obrad:

1. Otwarcie posiedzenia.
2. Przyjęcie porządku obrad.
3. Przyjęcie protokołu z posiedzenia Komisji Infrastruktury Miejskiej i Ochrony Środowiska w dniu 11 lutego 2009 r.
4. Sprawozdanie z działalności MPGOiEO MASTER Sp. z o.o. w roku 2008.
5. Sprawozdanie z działalności TZUK w roku 2008.
6. Zaopiniowanie projektu uchwały w sprawie zatwierdzenia taryfy dla zbiorowego odprowadzania ścieków z dzielnicy Osada, w części sieci kanalizacyjnych zlokalizowanych w dzielnicach: Zwierzyniec, Jaroszowice, Mąkołowiec, Urbanowice oraz w zakresie kanalizacji sanitarnej wytworzonej w ramach projektu: "Gospodarka ściekowa w Tychach" na okres od dnia 10.05.2009 r. do dnia 09.05.2010 r.
7. Sprawozdanie z prac Komisji Infrastruktury Miejskiej i Ochrony Środowiska za 2008 rok.
8. Sprawy bieżące i wolne wnioski
 - Odpowiedź na wniosek Komisji z dnia 11 lutego 2009r. w sprawie wyznaczenia przejścia dla pieszych przez ul. Sikorskiego
 - Odpowiedź na wniosek Komisji z dnia 11 lutego 2009r. w sprawie wykonania sygnalizacji świetlnej na przejściu dla pieszych przez ul. Mikołowską
 - Pismo Spółdzielni Mieszkaniowej „Weronika” dot. działania RPWiK
 - Pismo Tyskiej Spółdzielni Mieszkaniowej „Oskard” w sprawie remontu nawierzchni chodników.
9. Zamknięcie posiedzenia.

Przewodniczący
Komisji Infrastruktury Miejskiej
i Ochrony Środowiska

mgr inż. Krzysztof Tomaszczyk

Do wiadomości:

1. Zastępca Prezydenta ds. Infrastruktury Henryk Borczyk – w/m,
2. Naczelnik Wydziału Komunalnego, Ochrony Środowiska i Rolnictwa Piotr Kowalczyk – w/m,
3. Rzecznik Prasowy Aleksandra Cieślik – w/m,
4. PPN – w/m,
5. MPGOiEO MASTER Sp. z o.o. – Tychy,
6. TUK – Tychy,
7. RCGW – Tychy,
8. MZUiM – Tychy,
9. RPWiK – Tychy,
10. SM „Weronika” – Tychy,
11. TSM „Oskard” – Tychy.

KIMiOŚ – a/a

Sporządziła:

Iwona Mroczek.