

Inowrocław, 5 lutego 2018 r.

Janusz Radzikowski
radny Rady Miejskiej Inowrocławia

Prezydent Miasta Inowrocławia

Interpelacje

1. Dotyczy możliwości zamontowania oświetlenia na części ulicy Kątnej.
2. Jaki byłby koszt wprowadzenia biletu miesięcznego MPK w kwocie 10 zł dla dzieci i młodzieży będącej mieszkańcami Inowrocławia. Wprowadzenie takiego biletu mogłoby zachęcić dzieci i młodzież do korzystania z komunikacji miejskiej i ograniczyć liczbę pojazdów poruszających się po naszym mieście, a w szczególności pojazdów, którymi rodzice te dzieci dowożą.
3. Czy w związku z wprowadzeniem w naszym Mieście autobusów elektrycznych Inowrocław lub jego spółka ZEC, korzystając ze środków unijnych na innowacyjność, rozważa wybudowanie farm fotowoltaicznych, których sprzedawana energia do spółki MPK byłaby w pełni ekologiczna. Obecnie ładowanie elektrycznego taboru polega na wykorzystywaniu energii wytwarzanej w elektrowniach węglowych, co wcale nie przynosi efektu ekologicznego, gdyż przy produkowaniu tej nieekologicznej energii powstają zanieczyszczenia trujące nas wszystkich.
4. Dlaczego miejska spółka MPK nigdy nie startuje w przetargu na komunikacje w Gminie Inowrocław? Wygranie takiego przetargu znacznie poprawiłoby skomunikowanie Miasta i Gminy oraz przyniosłoby dodatkowe wpływy dla miejskiej spółki.


Janusz Radzikowski

URZĄD MIASTA INOWROCLAWIA
ul. Prezydenta Franklina Roosevelta 36
88-100 Inowrocław

Inowrocław, 14 lutego 2018 r.

WIR- II.0003. 7.2018

Pan
Janusz Radzikowski
Radny Rady Miejskiej
Inowrocławia

W odpowiedzi na Pana interpelację złożoną na XXXVII Sesji Rady Miejskiej Inowrocławia w dniu 5 lutego br. uprzejmie informuję, iż ul. Kątna jest oświetlona. Natomiast droga wewnętrzna objęta interpelacją prostopadła do ul. Kątnej nie stanowi pasa drogowego ul. Kątnej i jest własnością prywatną. Do ul. Kątnej przyporządkowane są tylko adresy posesji znajdujące się przy drodze wewnętrznej.

Kupcewicz
Karol Mieczko
KIEROWNIK
Referatu Inwestycji

Do wiadomości:

1. Biuro Rady Miejskiej,
2. Wydział Organizacyjny i Informatyki,
3. a/a.