



PREZYDENT MIASTA ŁODZI

Łódź, dnia 3 listopada 2011 r.

ZDIT.NO.0521-202/11

**Pani
Urszula Niziolek - Janiak
Radna
Rady Miejskiej w Łodzi**

Barbara Piri Radka

W odpowiedzi na interpelację, zgłoszoną przez Panią Radną w okresie międzysesyjnym w dniu 19 października 2011 r., dotyczącą wymiany słupów oświetleniowych na ulicach oczekujących na utwardzenie, uprzejmie informuję, iż artykuł prasowy, na który powołuje się Pani Radna w swojej interpelacji, dotyczy przebudowy oświetlenia na drogach gminnych w ramach inwestycji przebudowy ulic po inwestycjach współfinansowanych przez ISPA / Fundusz Spójności UE (projekt: „Wodociągi i oczyszczalnia ścieków w Łodzi II”). Na zlecenie Łódzkiej Spółki Infrastrukturalnej wykonywana jest dokumentacja na przebudowę 145 ulic. Dla 58 spośród nich Zarząd Dróg i Transportu zlecił w drodze przetargu opracowanie projektów na budowę nowego oświetlenia. Do dnia dzisiejszego jednostka projektowa nie wywiązała się z zapisów umowy i nie przekazała zleconej do wykonania dokumentacji, aktualnie nie jest więc możliwe określenie terminów przebudowy dla poszczególnych ulic. Zarząd Dróg i Transportu wezwał jednostkę projektową do natychmiastowego przekazania przedmiotu zamówienia, natomiast do realizacji przekazywane są ulice, w których nie planuje się budowy nowego oświetlenia. W przypadku niedostarczenia w najbliższym czasie przez Wykonawcę dokumentacji zostanie rozważona możliwość odstąpienia od umowy i naliczenia jednostce projektowej kar umownych. Wiązałoby się to jednak z koniecznością ogłoszenia nowego przetargu, co wydłużyłoby czas oczekiwania na przebudowę ulic.

Odnosząc się do kwestii oszczędności mających wynikać z wymiany słupów oświetleniowych wyjaśniam, iż zgodnie z art. 18 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 1997 r. Nr 54, poz. 348 z późn. zm.) do zadań własnych gminy należy planowanie oraz finansowanie oświetlenia miejsc publicznych i dróg znajdujących się na jej terenie. Pod pojęciem finansowania oświetlenia należy rozumieć,

zgodnie z art. 3 pkt 22 ww. ustawy, finansowanie kosztów energii elektrycznej pobranej przez punkty świetlne oraz kosztów ich budowy i utrzymania.

Z powyższego wynika, iż Prawo energetyczne przydzieliło gminom obowiązki, nie zapewniając jednocześnie majątku niezbędnego do realizacji tych zadań. Zakład Energetyczny ustala wysokie ceny konserwacji punktu świetlnego. W celu uniezależnienia się od monopolistycznych praktyk Zakładu Energetycznego, podczas realizacji inwestycji drogowych budowane są więc nowe wydzielone obwody oświetleniowe, które w przyszłości będzie można utrzymywać w ramach przetargu nieograniczonego.

Zarząd Dróg i Transportu w ostatnich latach wyłaniał w przetargu na utrzymanie wyodrębnionej części oświetlenia drogowego będącego na majątku Gminy konserwatora zewnętrznego. Wybrana w postępowaniu na utrzymanie oświetlenia na 2011 r. firma PKP Energetyka S.A. świadczy usługę konserwacji w cenie niemal dwukrotnie niższej od zgłoszonej przez PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź – Miasto. Cena konserwacji punktu świetlnego uzyskana w przetargu odpowiada cenom tożsamyh usług uzyskanych w postępowaniach otwartych w dużych miastach Polski. Mając na uwadze występujące trudności w finansowaniu oświetlenia ulicznego na terenie miasta wskazane jest, aby w przyszłości cała sieć za licznikiem energii elektrycznej należała do Gminy. Należy zaznaczyć, iż podobny sposób postępowania obrały również inne miasta w Polsce.

W załączeniu przedkładam tabelę zawierającą przykładową kalkulację oszczędności wynikających z przeprowadzenia inwestycji oświetleniowych związanych z wymianą słupów oświetleniowych. Ponadto należy podkreślić, iż w trakcie ich realizacji zostaną zastosowane nowoczesne oprawy i źródła światła, pozwalające oszczędzać energię elektryczną.

Z wyrazami szacunku

PREZYDENT MIASTA ŁODZI



Hanna ZDANOWSKA

Do wiadomości:

1/ Pan Przewodniczący Rady Miejskiej w Łodzi,

2/ Wydział Organizacyjny

w Departamencie Obsługi i Administracji UMŁ

3/ aa

Przykładowa kalkulacja oszczędności wynikających z przeprowadzenia inwestycji oświetleniowych dla odcinka ulicy o długości 500 m	
Stan obecny	
1. Koszty konserwacji przez PGE/rok	2 986,20 zł
2. Koszt energii elektrycznej/rok	4 354,56 zł
Stan po inwestycji	
3. Koszty inwestycji	55 000,00 zł
4. Koszty konserwacji przez konserwatora wyłonionego w przetargu/rok	1 174,80 zł
5. Koszty energii elektrycznej po inwestycji/rok	2 128,90 zł
4. Oszczędności na konserwacji/rok	1 811,40 zł
5. Oszczędności energii/rok	2 225,66 zł
6. Suma oszczędności (pkt 4 + pkt 5) /rok	4 037,06 zł