

URZĄD MIASTA ZGIERZA  
Wydział Infrastruktury Miejskiej  
Plac Jana Pawła II 16, 95-100 Zgierz  
tel. (42) 716-28-54 fax (42) 714-31-14

(pieczęć wydziału zamawiającego)

Załącznik nr 26.1.a do specyfikacji  
istotnych warunków zamówienia

## O P I S

# PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**1. NAZWA (I MIEJSCE REALIZACJI) ZAMÓWIENIA: Budowa oświetlenia ulicznego w ulicy Kocidłowskiej w Zgierzu.**

**2. KOD ZAMÓWIENIA<sup>1)</sup>:** GŁÓWNY PRZEDMIOT - 45. 31. 61 . 10 - 9  
DODATKOWE PRZEDMIOTY - 45. 31. 43 . 10 - 7

**3. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA<sup>1)</sup>:**

Zakres przedmiotowy zamówienia zgodnie z załączonym projektem, obejmuje:

- 1) budowę rozdzielnic oświetlenia ulic w stacji transformatorowej 40236,
- 2) budowę linii zasilającej oświetlenie przewodem AsXS<sub>n</sub> 4 x 25 mm<sup>2</sup>, poprowadzonej po istniejących słupach sieci nn (od stacji transformatorowej 40236 do istniejącego słupa nr 8),
- 3) budowę kablowej sieci oświetleniowej wraz z latarniami w ulicy Kocidłowskiej.

Opis sposobu realizacji robót, technologii wykonania, zastosowanych materiałów zawarte są:

- w projekcie budowlanym „Projekt budowlany oświetlenia ulicznego, ulica Kocidłowska w Zgierzu”, stanowiącym załącznik nr 1 do opisu przedmiotu zamówienia,
- w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych budowy oświetlenia ulic, stanowiącej załącznik nr 2 do opisu przedmiotu zamówienia.

Uwaga:

W przypadku opisu w projekcie zamówienia „Projekt budowlany oświetlenia ulicznego”, (stanowiący załącznik nr 1 do opisu przedmiotu zamówienia), przez wskazanie znaków towarowych, patentów i pochodzenia, Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania urządzeń i osprzętu równoważnych. Za równoważne Zamawiający uzna urządzenia i osprzęt dopuszczone do stosowania w budownictwie, takie które spełniają wymagania w stopniu nie gorszym niż określone w projekcie.

<sup>1)</sup> zgodnie z przepisami ustawy – Prawo zamówień publicznych oraz wg Wspólnego Słownika Zamówień CPV

**SPORZĄDZIŁ:**

**NACZELNIK WYDZIAŁU  
ZAMAWIAJĄCEGO:**

INSPEKTOR NADZORU  
ROBÓT ELEKTRYCZNYCH

NACZELNIK WYDZIAŁU

Zgierz, 08.09.2010r..

*inż. Marek Świąteczak*  
(podpis, pieczęć)

*Andrzej Juszczyk*  
(podpis, pieczęć)