

ZAPYTANIE CENOWE z dnia 29.04.2016r.

Znak sprawy ZPI 7010.1.2016/KP

1. Zamawiający:

Gmina Szydłowiec

NIP 799 – 191– 31 – 58; REGON 670223391

2. Dane teleadresowe Zamawiającego:

Adres do korespondencji

Urząd Miejski

ul. Pl. Rynek Wielki 1

26-500 Szydłowiec

Urząd@szydlowiec.pl Fax 48 6170510

Osoba do kontaktu – Kazimierz Piotrowski tel 486178661

Kazimierz.Piotrowski@szydlowiec.pl

3. Zapytanie cenowe

3.1. Tytuł zapytania:

3.1.1. sporządzenie koncepcji sposobu sterowania zmodernizowanej sieci oświetlenia drogowego a po jej zatwierdzeniu :

3.1.2. wykonanie projektu modernizacji oświetlenia drogowego na terenie miasta i gminy Szydłowiec poprzez wymianę źródeł światła na oświetlenie ledowe, zaprojektowanie wymiany i dowieszenia lamp oraz rozdziału sieci oświetlenia od sieci energetycznej w tym wykonanie projektu sterowania siecią oświetlenia ulicznego.

3.1.3. Projekt powinien zawierać wszystkie niezbędne uzgodnienia i opinie wynikające z przyjętych rozwiązań oraz spełniać wymagania wynikające z przepisów szczególnych w tym:

3.1.3.1. wymagania określone w z warunkach PGE Dystrybucja S.A. Skarżysko Kamienna z dnia 22.03.2016r.

3.1.3.2. przedmiary robót w 3 egz.

3.1.3.3. Kosztorys inwestorski – w 3 egzemplarzach,

3.1.3.4. całość opracowania projektowego powinna być przekazana w postaci nagrania na nośniku elektronicznym w 2 egzemplarzach.

4. **Charakter prawny zapytania:** Postępowanie prowadzone będzie w trybie zapytania cenowego. Zapytanie cenowe realizowane jest zgodnie z zasadami konkurencyjności. Kryterium oceny 100% cena oferty. Požadany termin wykonania to koncepcja sterowania, 30 sierpnia 2016 roku, projekt 30IX2016

5. Przedmiot zamówienia informacje podstawowe:

Sieć oświetlenia ulicznego w Gminie Szydłowiec składa się ze 173 obwodów zasilanych z 80 punktów rozliczeniowych energii (stacje transformatorowe lub szafy kablowe). Ilość lamp to około 1944 szt. z czego 1055 na terenie miasta.

6. Przedmiot zamówienia: wymagania szczegółowe:

- 6.1. Projekt ma pozwolić na uzyskanie oświetlenia zgodnego z normą PN-EN 13201 na wszystkich oświetlanych odcinkach ulic na terenie Miasta i Gminy Szydłowiec.
- 6.2. Projekt powinien uwzględniać natężenie ruchu jak też indywidualne zapotrzebowanie na oświetlenie miejsc wrażliwych takich jak skrzyżowania, przejście dla pieszych czy przystanki komunikacji.
- 6.3. Do modernizacji należy zastosować należy oprawy wykonane w technologii LED z zasilaczami wyposażonymi w sterowniki DALI pozwalające na sterowanie oprawą zdalnie przez system kontroli.
- 6.4. Operator systemu sterowania ma mieć możliwość zmiany mocy opraw oświetlenia ulicznego poprzez wprowadzenie indywidualnych harmonogramów świecenia oprawy, grupy opraw, w zależności od pory nocy i poziomu natężenia ruchu poprzez system sterowania zainstalowany w centrum dyspozytorskim lub poprzez aplikację z dostępem z dowolnego urządzenia (komputer, tablet, smartfon) poprzez sieć internetową.
- 6.5. System ma mieć możliwość zbierania danych dotyczących czasu pracy, zużyciu energii wydajności oprawy oraz informowaniem obsługi o awariach zaistniałych w systemie.
- 6.6. Projekt musi umożliwić właścicielowi oświetlenia ulicznego dostęp do urządzeń sterujących tj. szaf oświetlenia ulicznego poprzez wyniesienie układów sterowniczo-pomiarowych na zewnątrz szaf stacyjnych.

7. Wymagane oświadczenia i dokumenty

Zamawiający wymaga złożenia w Ofercie następujących oświadczeń i dokumentów, a mianowicie:

- 7.1. referencji lub innych dokumentów potwierdzających posiadanie niezbędnej wiedzy i doświadczenia w zakresie objętym zamówieniem (referencje, umowy)
- 7.2. aktualnego odpisu z właściwego rejestru (KRS) lub zaświadczenia o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej (CEIDG);
- 7.3. Dokumentacja projektowa w zakresie opisu proponowanych materiałów i urządzeń powinna być wykonana zgodnie z art. 29 ustawy Prawo zamówień publicznych.

W przypadku, gdy dokumentacja projektowa wskazuje na pochodzenie (marka, znak towarowy, producent, dostawca) materiałów i norm, o których mowa w art. 30 ust. 1-3 ustawy, należy dodać zapis, że dopuszcza się oferowanie materiałów i urządzeń równoważnych oraz doprecyzować zakres dopuszczalnej równoważności.

8. Termin składania ofert do 30.V.2016 r . na adres zamawiającego.