



Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego pn.: *Wymiana oświetlenia ulicznego na technologię LED na terenie Gminy Nozdrzec*, które jest dofinansowane ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.

IKSR.271.10.1.2023

Nozdrzec, 27 października 2023 r.

GMINA NOZDRZEC
36-245 NOZDRZEC
woj. podkarpackie
Regon 370440181, NIP 686-15-55-599

ODPOWIEDŹ NA PYTANIA OFERENTÓW

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia pn. *Wymiana oświetlenia ulicznego na technologię LED na terenie Gminy Nozdrzec*.

Na podstawie zapisów rdz. VIII ust. 3 pkt. 2 SWZ, Zamawiający udziela wyjaśnień na przedstawione przez Oferentów zapytanie:

Pytanie nr 1 :

W "szczegółowych wymaganiach techniczno- użytkowych" Zamawiający w pkt. 1 w szczególności sposób określa budowę korpusu oprawy. Prosimy o wyjaśnienie, jaką np. obiektywną potrzebą Zamawiającego podyktowane jest określenie z ilu części ma się składać oprawa , gdzie są umieszczone zawiasy i czy w ogóle są?

W pkt.4 Zamawiający szczegółowo opisuje budowę oprawy: z ilu części ma się składać, jakie funkcje każda z nich ma pełnić. Naszym zdaniem opis i parametry pkt.1 i 4 w "szczegółowych wymaganiach techniczno-użytkowych" w połączeniu z rysunkami jednoznacznie wskazuje na konkretnego producenta a nawet konkretny wyrób.

Wnosimy o usunięcie ze specyfikacji wszystkich zapisów sugerujących sposób osiągnięcia wymaganych założeń technicznych stosowany przez tego jednego producenta. Prosimy również o jednoznaczne określenie rozwiązań równoważnych.

Odpowiedź:

W związku z niezamierzoną omyłką Zamawiającego, Zamawiający wprowadza następujące zmiany do zapisów przedstawionych w udostępnionej dokumentacji technicznej:

1. Tom I — *Projekt Wykonawczy* — pkt. 2.2.4 otrzymuje brzmienie:

2.2.4. Podstawowe właściwości świetlne projektowanych opraw.

Istniejące oświetlenie drogowe realizowane jest poprzez oprawy zamontowane na istniejącej sieci elektroenergetycznej będącej własnością PGE oraz wydzielonej kablowej i napowietrznej stanowiącej własność Gminy. Wymiana opraw oświetleniowych ma polegać na zastąpieniu istniejących opraw sodowych lub rtęciowych na energooszczędne, w technologii LED z zachowaniem ich lokalizacji. **Istniejące oprawy LED nie podlegają wymianie.** W przeważającej mierze odległość między oprawami umieszczonymi na istniejącej napowietrznej sieci energetycznej oscyluje między 50-100m. W doborze przyjęto dominujący

rozstaw 50m, oraz założenie, że dla większych rozstawów w przyszłości nastąpi dobudowa oświetlenia pomiędzy słupami;

Dobrano zostały oprawy w technologii LED o następujących parametrach oświetleniowych:

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego pn.: *Wymiana oświetlenia ulicznego na technologię LED na terenie Gminy Nozdrzec*, które jest dofinansowane ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.

Rodzaj drogi	Oprawy		Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna [lm/W]	Temperatura barwowa [°K]	Stopień szczelności
	Moc [W]	Ilość [szt]				
DW	120	45	18000	Min. 150	4000	min IP66
DP	80	376	12000	Min. 150	4000	min IP66
DP	60	105	9000	Min. 150	4000	min IP66
DG	40	30	6000	Min. 150	4000	min IP66
DG	30	83	4500	Min. 150	4000	min IP66

Ilość i typy opraw w zależności od miejsca montażu, oraz klasy drogi

Oznaczenie opraw	Podstawowe parametry opraw	Ilość
LED 30W	4500lm, 150lm/W, 4000L IP66, PF>0,96, CRI>70, cosφ≥0,96	83
LED 40W	6000lm, 150lm/W, 4000L IP66, PF>0,96, CRI>70, cosφ≥0,96	30
LED 60W	9000lm, 150lm/W, 4000L IP66, PF>0,96, CRI>70, cos φ≥0,96	105
LED 80W	12000lm, 150lm/W, 4000L IP66, PF>0,96, CRI>70, cos φ≥0,96	376
LED 120W	18000lm, 150lm/W, 4000L IP66, PF>0,96, CRI>70 cos φ≥0,96	45
RAZEM		639

Projektuje się wymianę kompletnych opraw wraz z uchwytem montażowym pozwalającym na połączenie oprawy z wysięgnikiem.

2. Tom III — *Szczegółowa Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót* związanych z wymianą opraw oświetlenia drogowego na terenie gm. Nozdrzec — Zamawiający odstępuje od zapisu w punkcie 2.4.2

Wprowadzone zmiany powodują, iż dokumentacja projektowa oraz *Szczegółowa Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót* związanych z wymianą opraw oświetlenia drogowego na terenie gm. Nozdrzec — w odniesieniu do materiałów lub urządzeń — nie wskazują znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródeł lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, zatem Zamawiający odstępuje od jednoznacznego określenia rozwiązań równoważnych, co również stanowiło przedmiot zapytania.

Zamawiający informuje, iż niniejsze wyjaśnienia stanowią integralną część Specyfikacji i dotyczą wszystkich Wykonawców biorących udział w postępowaniu. Zamawiający udostępnia wyjaśnienia na stronie internetowej prowadzonego postępowania bez dodatkowego wyodrębniania zmian. Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Z up. **WÓJTA**
 SEKRETAŹ GMINY
 mgr inż. Agnieszka Baran