

Świdnik, dnia 23 listopada 2022 r.

Sąd Rejonowy Lublin – Wschód w Lublinie

z siedzibą w Świdniku

ul. Kard. S. Wyszyńskiego 18

21-040 Świdnik

sprawa: LWOG-2402-68-7/22

WYKONAWCY

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego na podstawie Zarządzenia Nr 1/21 Dyrektora Sądu dotyczącego gospodarowania środkami publicznymi, których wartość szacunkowa nie przekracza kwoty 130.000,00 zł na „Wymianę dotychczasowego systemu oświetleniowego na system w technologii LED w budynku Sądu”

WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego na podstawie *Zarządzenia Nr 1/21 Dyrektora Sądu z dnia 05 stycznia 2021 r. dotyczącego gospodarowania środkami publicznymi, których wartość szacunkowa nie przekracza kwoty 130.000,00 zł na „Wymianę dotychczasowego systemu oświetleniowego na system w technologii LED w budynku Sądu”* dnia 22 listopada 2022 r. do Zamawiającego – Sądu Rejonowego Lublin – Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku, wpłynęło drogą elektroniczną niżej zacytowane pytanie:

I.

Pyt. 1

Proszę o wyjaśnienie jaki typ mocowania powinny mieć tuby led? W załączniku nr 1 jest mowa o 180 szt. Dostawy i montażu tuby led, czy zamawiający może wskazać przykładowe modele tub (na rynku są niedostępne modele o podanych parametrach)? Czy tuba może mieć mniejszą moc niż 18W i jednocześnie być odpowiednikiem 36W tradycyjnej świetlówki.

Odpowiedź:

Zamawiający **usuwa zapis:**

3. W ramach prac wykonawca zobowiązany będzie do:

- demontażu istniejącego źródła światła (świetlówek) z oprawy hermetycznej 120 cm w ilości 113 sztuk;
- przygotowanie niezbędnego okablowania w oprawie pod tubę Led;
- dostawę oraz montaż 180 sztuk tub Led;
- w przypadku gdy oprawa nie nadaje się do dalszej eksploatacji (połamana obudowa, lub uszkodzony klosz), należy wymienić na nową (10 sztuk), która posiada następujące parametry:

Wymagania dotyczące opraw:

- oprawa hermetyczna dł. 120 cm jedno świetlówkowa, zasilanie jednostronne,
- pyłoszczelne – stopień szczelności min. IP 65,
- trwale zamknięta komora optyki zapobiegająca możliwości ingerencji do modułów i zasilacza,

- listwa zaciskowa w wydzielonej komorze,
 - moduły LED zamontowane na podłożu metalowym (odprowadzanie ciepła),
 - klosz mleczny zabezpieczający przed zjawiskiem oślnienia,
 - stopień ochrony przed uderzeniem IK10,
 - wskaźnik oddawania barw Ra>80,
 - trwałość źródeł LED min. 60000 h,
 - możliwość wymiany pojedynczych modułów LED,
 - deklaracja zgodności CE.
- zamontowanie tuby Led;
 - barwa oświetlenia: neutralna biała.

Wymagania dotyczące tuby LED:

- 1) moc tuby LED min.18W 230V;
- 2) zasilanie jednostronne;
- 3) trwałość min. 60 000h;
- 4) minimalna liczba cykli włączeń/wyłączeń 15 000;
- 5) gwarancja minimum 36 miesięcy;
- 6) klasa efektywności energetycznej F (dawniej A+);
- 7) technologia LED;
- 8) kolor światła 3000K (ciepła biel).

w miejsce którego wprowadza się zapis:

3. W ramach prac wykonawca zobowiązany będzie do:

- demontażu istniejącego źródła światła (świetlówek) z oprawy hermetycznej 120 cm w ilości 113 sztuk;
- przygotowanie niezbędnego okablowania w oprawie pod tubę Led;
- dostawę oraz montaż 113 sztuk tub Led;
- w przypadku gdy oprawa nie nadaje się do dalszej eksploatacji (połamana obudowa, lub uszkodzony klosz), należy wymienić na nową (10 sztuk), która posiada następujące parametry:

Wymagania dotyczące oprawy:

- oprawa hermetyczna dł. 120 cm jedno świetlówkowa, zasilanie jednostronne,
- pyłoszczelne – stopień szczelności min. IP 65,
- trwale zamknięta komora optyki zapobiegająca możliwości ingerencji do modułów i zasilacza,
- listwa zaciskowa w wydzielonej komorze,
- moduły LED zamontowane na podłożu metalowym (odprowadzanie ciepła),
- klosz mleczny zabezpieczający przed zjawiskiem oślnienia,
- stopień ochrony przed uderzeniem IK10,
- wskaźnik oddawania barw Ra>80,
- trwałość źródeł LED min. 60000 h,
- możliwość wymiany pojedynczych modułów LED,
- deklaracja zgodności CE.

- zamontowanie tuby Led;
- barwa oświetlenia: neutralna biała.

Wymagania dotyczące tuby LED:

- 1) moc tuby LED min.16W 230V;
- 2) zasilanie jednostronne;
- 3) trwałość min. 30 000h;
- 4) minimalna liczba cykli włączeń/wyłączeń 15 000;
- 5) gwarancja minimum 36 miesięcy;
- 6) klasa efektywności energetycznej F (dawniej A+);
- 7) technologia LED;
- 8) kolor światła 3000K (ciepła biel);
- 9) trzonek/gwint G13.

II.

Powyższe wyjaśnienia treści zostaną dołączone do Zaproszenia do składania ofert i będą stanowić jej integralną część.

III.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż termin składania ofert ulega zmianie tzn. **termin składania ofert upływa dnia 28 listopada 2022 r. godzina 12:00.**

Dyrektor
Sądu Rejonowego Lublin – Wschód w Lublinie
z siedzibą w Świdniku

Sylvia Choroszyńska – Zezula

W załączeniu:

- 1) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia po zmianach z dnia 23 listopada 2022 r.

Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego po zmianach z dnia 23 listopada 2022 r.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest wymiana dotychczasowego systemu oświetleniowego na system w technologii LED, mającego na celu zmniejszenie zużycia energii elektrycznej.
2. Obecnie zainstalowany w Sądzie system oświetlenia jest oparty na świetlówkach 120 cm o mocy 36W (113 sztuk).
3. **W ramach prac wykonawca zobowiązany będzie do:**
 - demontażu istniejącego źródła światła (świetlówek) z oprawy hermetycznej 120 cm w ilości 113 sztuk;
 - przygotowanie niezbędnego okablowania w oprawie pod tubę Led;
 - dostawę oraz montaż 113 sztuk tub Led;
 - w przypadku gdy oprawa nie nadaje się do dalszej eksploatacji (połamana obudowa, lub uszkodzony klosz), należy wymienić na nową (10 sztuk), która posiada następujące parametry:

Wymagania dotyczące opraw:

- oprawa hermetyczna dł. 120 cm jedno świetlówkowa, zasilanie jednostronne,
- pyłoszczelne – stopień szczelności min. IP 65,
- trwale zamknięta komora optyki zapobiegająca możliwości ingerencji do modułów i zasilacza,
- listwa zaciskowa w wydzielonej komorze,
- moduły LED zamontowane na podłożu metalowym (odprowadzanie ciepła),
- klosz mleczny zabezpieczający przed zjawiskiem olśnienia,
- stopień ochrony przed uderzeniem IK10,
- wskaźnik oddawania barw Ra>80,
- trwałość źródeł LED min. 60000 h,
- możliwość wymiany pojedynczych modułów LED,
- deklaracja zgodności CE;
- zamontowanie tuby Led;
- barwa oświetlenia: neutralna biała.

Wymagania dotyczące tuby LED:

- 1) moc tuby LED min.16W 230V;
- 2) zasilanie jednostronne;
- 3) trwałość min. 30 000h;
- 4) minimalna liczba cykli włączeń/wyłączeń 15 000;
- 5) gwarancja minimum 36 miesięcy;
- 6) klasa efektywności energetycznej F (dawniej A+);
- 7) technologia LED;
- 8) kolor światła 3000K (ciepła biel);
- 9) trzonek/gwint G13.

4. Zastosowane oprawy muszą zapewnić natężenie oświetlenia zgodne z normami przewidzianymi dla garaży (104 sztuki) oraz korytarzy (9 sztuk).
5. Wykonanie przez Wykonawcę pomiaru oświetlenia po przeróbce zgodnie z Polską Normą PN-EN 12464-1:2012. Światło i oświetlenie potwierdzone protokołem zawierającym zestawienie i analizę uzyskanych wyników.
5. Wykonawca musi posiadać odpowiednie kwalifikacje uprawniające do zajmowania się eksploatacją sieci, urządzeń i instalacji energetycznych wytwarzających i zużywających energię elektryczną o napięciu do 1kV.
6. **Okres gwarancji minimum 36 miesięcy. Wykonawca jest zobowiązany do zapewnienia 36 miesięcznego serwisu gwarancyjnego, obejmującego naprawę w przypadku uszkodzeń powstałych w wyniku normalnej eksploatacji.**
7. **Wykonawca zobowiązuje się do odebrania i zutylizowania na własny koszt zdemontowanych lamp starego typu wraz ze świetlówkami. Wykonawca jest wytwórcą odpadów powstałych w wyniku realizacji przedmiotu umowy. Wykonawca, jako wytwórca odpadów zobowiązany jest do postępowania z odpadami zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, a w szczególności zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach i ponosi pełną odpowiedzialność za gospodarowanie wytworzonymi przez siebie odpadami. Wykonawca potwierdzi odbiór części po demontażowych, które przekaże do utylizacji i przedstawi Zamawiającemu protokół likwidacji.**
8. Prace mogą być prowadzone od poniedziałku do piątku w godz. 7:30 – 15:30.
9. Przed przystąpieniem do prac Wykonawca każdorazowo będzie uzgadniać harmonogram ich wykonania z wyznaczonym przedstawicielem Zamawiającego.
10. Wykonawca zobowiązany jest do zakupu materiałów użytych do napraw fabrycznie nowych, zgodnych z Polskimi Normami, jak również z normami bezpieczeństwa, bądź z odpowiadającymi im certyfikatami europejskimi, uzyskanymi na oferowane przez Wykonawcę dostawy z zakresie przedmiotu zamówienia.
11. W ramach zakresu prowadzonych prac Wykonawca będzie zobowiązany do sprzątnięcia na bieżąco po przeprowadzonych naprawach.

Przed złożeniem oferty zalecane jest wykonanie wizji lokalnej.