Zebrzydowice, dnia 28.01.2025 r.

GMINA ZEBRZYDOWICE

ul. Ks. A. Janusza 6

43-410 ZEBRZYDOWICE

NIP 5482430901

-IR

IR-P 1/2025

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego poniżej 130 000 zł na realizację zadania p.n.: **„Wykonanie wymiany opraw oświetleniowych wraz z pomiarami natężenia oświetlenia w Szkole Podstawowej w Kaczycach ul. Harcerska 13”.**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 W związku z zapytaniem, które wpłynęło w sprawie w/w postępowania udzielamy następującej odpowiedzi:

**Pytanie 1:**

W związku z odpowiedzią z dnia 27.01, zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie jakich parametrów Led Tube oczekuje Zamawiający: długość 60, 120 czy 150 cm?

**Odpowiedź:**

Parametry LED TUBE :

Długość 60 cm

* tub ledowych po min 800 lm/szt.
* Sprawność 100 lm/W
* Barwa światła - 4000 K

Długość 120 cm

* tub LED po min 2800 Im/szt.
* Sprawność 155 lm/W
* Barwa światła - 4000 K

Długość 150 cm – Zamawiający nie przewiduje ich montażu.

**Pytanie 2:**

1. Proszę o doprecyzowanie przedmiotu Zamówienia

1/ oprawa 60X60 – 85 szt. to

- 85 szt. opraw podtynkowych /do sufitu podwieszanego modułowego czy k-g? /

- 340 szt. tub ledowych po min. 800lm/szt. Sprawność 100lm/W

2/ oprawa typ OKN120 – 94 szt.

- 94 szt. opraw natynkowych 120cm z kloszem lub rastrowa / IP20 / - natynkowa

- 188 szt. tub LED po min. 2800lm/szt. Sprawność 155lm/W

3/ oprawa rastrowa 120X30 – 80 szt.

- 80szt. opraw natynkowych 120cm rastrowych / IP20 / - natynkowa

- 160 szt. tub LED po min. 2800lm/szt. Sprawność 155lm/W

4/ oprawy awaryjne – typ LED 1W 1h IP65 – 32 szt.

5/ czy kompletowanie i przeróbka 115 szt. opraw dotyczy pkt 1 do 3, czy są to:

- dodatkowe oprawy w których wymienia się jedynie tuby

- jeżeli dotyczy to pkt 1 -3 to łącznie jest 259 szt., jeżeli dotyczy to innych, to proszę o specyfikację /

plafony, HP, DownLighty, oczka, naświetlacze, inne /

B. Kto będzie ponosił koszty czy odpowiedzialność w przypadku zainstalowania wymaganego sprzętu i nie osiągnięcia odpowiedniego natężenia oświetlenia?

C/ Kto ponosi koszty utylizacji?

D/ soczewka korytarzowa przewidziana jest na sufit. W przypadku instalacji na ścianie / n.p. jako ewakuacyjna / to nie powinno się jej instalować. Podobnie jest z instalacją oprawy sufitową wskazującą kierunek ewakuacji

**Odpowiedź:**

1. Oprawy (nowa) 60 x60 szt. 85 oprawy do sufitu podwieszanego

* 340 tub ledowych po min 800 lm/ szt.
* Sprawność 100 lm/W
* Barwa światła -4000 K

2. Oprawa (nowa) typu OKN120-94 szt.

* 94 oprawy nadtynkowa 120 cm
* 188 szt. tub LED po min 2800 Im/szt.
* Sprawność 155 lm/W
* Barwa światła - 4000 K

3. Oprawa (nowa) rastrowa 120x30 – 80 szt.

* 80 szt opraw natynkowych rastrowych (IP20)
* 160 szt tub LED po min 2800 lm/szt
* Sprawność 155 lm/W
* Barwa światła - 4000 K

4. Oprawy (nowa) awaryjne - typ LED1W 1h IP65 – 32 szt.

5. Kompletowanie i przeróbka nie dotyczy pkt. 1-4

5a Kompletowanie i przeróbka dotyczy 115 szt. opraw (stare sprawne) w których wymienia się tuby LED.

B. Odpowiedzialność za nie osiągnięcie odpowiedniego natężenia oświetlenia ponosi Wykonawca.

C. Koszt utylizacji ponosi Wykonawca

D. Zamawiający akceptuje przedstawioną opinię.

**Pytanie 3:**

Proszę o przedłużenie terminu składania do 07.02.2025.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie przewiduje przedłużenia terminu składania ofert.

**Pytanie 4:**

Proszę o rzuty rozmieszczenia opraw.

**Odpowiedź:**

Zamawiający daje możliwość wizji lokalnej na obiekcie Szkoły Podstawowej w Kaczycach ul. Harcerska 13, po uprzednim uzgodnieniu telefonicznym z Dyrektorem szkoły pod nr 32 4694222.

**Pytanie 5:**

Czy zamawiający dopuszcza możliwość montowania opraw z wbudowanym (niewymiennym) źródłem zasilania? W tym przypadku gwarancja wynosiłaby 5 lat na oprawy oraz 24 miesiące na akumulatory w oprawach awaryjnych.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza takiej możliwości.

**Wójt Gminy Zebrzydowice**

**Janusz Król**