



Rzeszów, dnia 14 kwietnia 2021 r.

2021-04-14

34 WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY  
ul. Krakowska 11B  
35-111 Rzeszów

wg rozdzielnika

**Dotyczy:** odpowiedzi na pytania w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Dostawa materiałów elektrycznych”.

Zamawiający – 34 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Rzeszowie, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, informuje, iż w dniach 8 oraz 12 kwietnia 2021 r. w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie podstawowym pn. „Dostawa materiałów elektrycznych” wpłynęły zapytania do specyfikacji warunków zamówienia.

Zamawiający bez ujawniania źródeł zapytań udziela odpowiedzi przytaczając jednocześnie treść złożonych zapytań.

#### **Pytanie nr 1:**

Czy realizowana inwestycja ma przyjęte obliczenia mocy opraw zgodne z klasami oświetlenia plus inne na których trzeba zapewnić bezpieczeństwo normy oświetlenia, urzytkowników czy jest potrzeba dołączyć odpowiednich obliczeń fotometrycznych do oferty oraz czy wykonawca zobowiązany jest do posiadania aktualnych (ważnych) uprawnień, właściwych do wykonywania prac objętych przedmiotem zapytania  
Informacje o RODO: Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający informuje iż przedmiotem zamówienia jest dostawa materiałów elektrycznych, a nie inwestycja.

#### **Pytanie nr 2:**

Proszę o dodanie do SIWZ obowiązujących Norm obowiązujących na terenach PKP-PLK SA jeśli takie są, na zamawiane produkty lub dobrych opisów bez podawania nazw, które mają zastosowanie a nie zostały podane do realizacji przedsięwzięcia. oświetlenie Nowych norm PN-EN13201-2;2016-03 Orz ważnych norm PN-EN12464-1:2011 „Światło i Oświetlenie miejsc pracy. PN-EN60698-1 PN-EN60598-2-3 PN-EN 55015 PN-EN61547, PN-EN61000-3-2, PN-EN61000-3-3

#### **Odpowiedź:**

Nie dotyczy.

#### **Pytanie nr 3:**

Czy wykonawcy którzy brali udział w postępowaniach wcześniejszych i ich działania mogły być podstawą prawną do eliminowania bezprawnego zachowania przy instalacji nowej technologii podrobek lamp Led które nieniespełniających norm, i są podstaw prawnych dotyczą praw przemysłowych wyłącznych chronionych na podstawie ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r. akty prawne, rozporządzenia Polskie, wynikających z art.4 ust.3 TUE oraz art.7 Konstytucji RP, obowiązek respektowania zasad prawa unijnego przy wykonywaniu kompetencji przewidzianych dla niego w ustawy Prawa, z zakresu własności przemysłowej przez Trybunał Sprawiedliwości Unii Europejskiej

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający powiadamia, iż informacje dotyczące podstaw wykluczenia wykonawców zostały opisane w Rozdz. X. podstawy wykluczenia, warunki udziału w postępowaniu SWZ.

**Pytanie nr 4:**

Czy opraw oświetleniowe powinny mieć dokumenty do użytkowania: - EN 60598-1 \_ EN 60598-2 .  
Potwierdzone badaniami ze zgodność Ustawy o ogólnym bezpieczeństwie produktów i ustawa o efektywności energetycznej z maj 2016, wymagania dla sprzętu elektrycznego:

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż przedmiot zamówienia winien być zgodny z obowiązującymi przepisami prawa.

**Pytanie nr 5:**

Brak jest opisów ogólnych opisów lampy ich ich do uchwytu mocowań , jest niedopuszczalne podawanie nazw produktów , powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lm/m2 1W netto, według zamienników Zielonych Zamówień Publicznych i Kryteriów Unijnych zamienników oświetlenia sodowego na LED, które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkty przedstawić do rzetelnej przygotowanej wyceny. dostosowując się do polityki klimatycznej z zachowaniem strategii niskoemisyjnej rozwoju. Czy wszystkie oprawy LED lub sodowe powinny spełniać niezbędne wytyczne EU.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż przedmiot zamówienia został opisany w dokumentach postępowania.

**Pytanie nr 6:**

Poz. 2 jaki rozmiar wkładek oraz charakterystyka?

**Odpowiedź:**

Zamawiający w odpowiedzi na pytanie dokonuje modyfikacji Formularza kalkulacji ceny ofertowej (załącznik nr 1A) w następujący sposób:

**Było:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 2 - bezpiecznik mocy(wkładka BM) 200

**Jest:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 2 - bezpiecznik mocy (wkładka BM) 200 - **NH1 gL/gG 500V AC**

**Było:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 3 - bezpiecznik mocy(wkładka BM) 250

**Jest:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 3 - bezpiecznik mocy(wkładka BM) 250 - **NH1 gL/gG 500V AC**

**Pytanie nr 7:**

Poz. 8 jaki montaż gniazda przenośne czy natynkowe?

**Odpowiedź:**

Zamawiający w pozycji 8 formularza kalkulacji ceny ofertowej oczekuje gniazda przenośnego.

**Pytanie nr 8:**

Poz. 19 jaki montaż gniazda przenośne czy natynkowe? 5P?

**Odpowiedź:**

Zamawiający w pozycji 19 formularza kalkulacji ceny ofertowej oczekuje gniazda siłowego 32A - natynkowego 5P

**Pytanie nr 9:**

Poz. 46 jaki długi? 1 czy 3- fazowy?

**Odpowiedź:**

Zamawiający w pozycji 46 formularza kalkulacji ceny ofertowej oczekuje mostka grzebieniowego 3 fazowego o długości 20 cm.

**Pytanie nr 10:**

Poz.48 oraz 49 zamawiający chce naświetlacza 30W o strumieniu 2160lm ora 70W o strumieniu 2160lm, czy nie ma tutaj błędu?

**Odpowiedź:**

Zamawiający w odpowiedzi na pytanie dokonuje modyfikacji Formularza kalkulacji ceny ofertowej w następujący sposób:

**Było:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 48 - naświetlacz halogenowy LED 30W z czujnikiem ruchu barwa zimna 6000k-6500k 2160lm

**Jest:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 48 - Naświetlacz halogenowy LED 30W z czujnikiem ruchu **2700k 30000h 2300lm**

**Było:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 49 naświetlacz halogenowy LED 70W z czujnikiem ruchu barwa zimna 6000k-6500k 2160lm

**Jest:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 49 Naświetlacz halogenowy LED 70W z czujnikiem ruchu **4000k 25000h 4500lm**

**Pytanie nr 11:**

Poz. 58,59 pozycje wycofane, czy dopuszcza zamawiający zmianę opisu na odpowiednio oprawa hermetyczna 2x18W oraz 2x36W?

**Odpowiedź:**

Zamawiający w odpowiedzi na pytanie dokonuje modyfikacji Formularza kalkulacji ceny ofertowej (załącznik nr 1A) w następujący sposób:

**Było:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 58 - oprawa do świetlówek OWF 2x18W

**Jest:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 58 - oprawa do świetlówek **hermetyczna 2x18W**

**Było:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 59 - oprawa do świetlówek OPKWm 2x36W

**Jest:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 59 - oprawa do świetlówek **hermetyczna 2x36W**

**Pytanie nr 12:**

Poz.61,62, 68 pozycje wycofane, czy dopuszcza zamawiający zmianę opisu zamówienia odpowiednia na oprawa jarzeniowa 2x18 IP40 oraz 2x36W IP40 klosz mleczny oraz 2x36W IP40 klosz przezroczysty

**Odpowiedź:**

Zamawiający w odpowiedzi na pytanie dokonuje modyfikacji Formularza kalkulacji ceny ofertowej (załącznik nr 1A) w następujący sposób:

**Było:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 61 oprawa jarzeniowa OKN 218

**Jest:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 61 oprawa jarzeniowa **2x18W IP40**

**Było:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 62 oprawa jarzeniowa OKP 2x36 z kloszem mlecznym

**Jest:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 62 oprawa jarzeniowa **2x36W IP40 z kloszem mlecznym**

**Było:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 68 oprawa świetlówkowa 2x36W z kloszem przezroczystym

**Jest:**

Kol.2 Formularza kalkulacji ceny ofertowej, pozycja 68 oprawa jarzeniowa 2x36W IP40 z kloszem **przezroczystym**

**W związku z udzielonymi odpowiedziami na pytania, Zamawiający przesuwa termin składania ofert, odpowiedni z 16.04.2021 r. godz. 10:00 na dzień 20.04.2021 r. godz. 10:00.**

**z up. Komendanta 34 WOG  
ppłk Andrzej ZIARA**

**ZASTĘPCA KOMENDANTA 34 WOG**

**Załączniki:**

- Zmodyfikowany formularz kalkulacji ceny ofertowej – załącznik nr 1A do SWZ..

**Do zamieszczenia:**

- <https://platformazakupowa.pl/pn/34woq/proceedings>.

Wyk. Dominika Zgłobiś