



Regionalna Izba Obrachunkowa w Szczecinie

71-727 Szczecin, ul. Światowida 77

tel. (091) 4 426 101,

fax (091) 4 236 392,

e-mail: szczecin@rio.gov.pl

Szczecin dnia 9 września 2019 r.

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Wymiana Instalacji elektrycznej i teletechnicznej w budynku Zespołu Zamiejscowego w Koszalinie Regionalnej Izby Obrachunkowej w Szczecinie” wszczętego ogłoszeniem o zamówieniu zamieszczonym dnia 13 sierpnia 2019 r. w Biuletynie Zamówień Publicznych pod nr 586047 – N - 2019.

Działając na podstawie art. 38 ust. 3a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986, ze zm.), dalej ustawy PZP, Zamawiający informuje, o treści zadanych przez Wykonawców pytań dotyczących treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (dalej: SIWZ) oraz o treści udzielonych odpowiedzi na zadane pytania:

1/ W SIWZ pkt IV/2b / Zamawiający określił wymagany zakres prac dotyczący instalacji oddymiania / oddymianie ręczne i automatyczne, znaki bezpieczeństwa, klapy oddymiające /. Brak jakichkolwiek informacji n.t temat oraz brak odpowiednich pozycji w przedmiarze. Proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź: Zamawiający nie przewiduje systemu oddymiania w zakresie zamówienia.

2/ Proszę o wskazanie specyfikacji rodzajów przewodów i kabli z poz. przedmiaru: 21-26, 28-30, 32 i 72

Odpowiedź:

| Pozycja | Przewód |
|---------|----------------------|
| 21 | YKY 5x6 |
| 22 | YKY 5x4 |
| 23 | YDY 5x2,5 |
| 24 | YKY 5x6 |
| 25 | YKY 5x4 |
| 26 | YDY 5x2,5 |
| 28 | LY 25mm ² |
| 29 | LY 16mm ² |
| 30 | LY 6mm ² |
| 32 | YDY 3x2,5 |
| 72 | HDGs 2x1,5 |

3/ Proszę o podanie parametrów opraw i ich rodzajów / wymagane są oprawy LED, świetlówkowe, plafony, zewnętrzne /

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje oświetlenia w technologii LED. W projekcie określono przykładowe typy opraw. Należy zastosować oprawy o parametrach oświetleniowych i elektrycznych nie gorszych niż opisane.

4/ proszę o podanie parametrów wymaganego switcha / poz. 76 przedmiaru /

Odpowiedź:

| | |
|----------------------------|------------------|
| ARCHITEKTURA SWITCH | Gigabit Ethernet |
| PORTY GIGAETHERNET | 24 |
| PORTY SFP | 4 |
| TYP SWITCHA | Zarządzalny L2 |
| PRĘDKOŚĆ TRANSMISJI SWITCH | 108 Gbps |
| RODZAJ OBUDOWY | Rack |

5/ proszę o podanie wyposażenia szafy krosowej / poz. 78 przedmiaru /

Odpowiedź: Wyposażenie szafy podstawowe niezbędne dla celu przeznaczenia:

- 1) Szafa RACK wisząca 9U
- 2) Panel krosowniczy 48 portowy
- 3) Organizator przewodów

6/ co ma zawierać zestaw gniazd remontowych / poz. 61 przedmiaru /

Odpowiedź: Zestaw gniazd powinien zawierać: 2x16A/230V, 1x16A/400V; wyłącznik oborowy 0-I

7/ proszę podać parametry i rodzaj UPS-a / poz. 71 przedmiaru /

Odpowiedź: Moc UPS - 20 kVA, 3-fazy

8/ brak pomiarów oświetlenia podstawowego mi awaryjnego. Czy Zamawiający wykona je we własnym zakresie?

Odpowiedź: W projekcie zaproponowano oprawy, dla których wykonano obliczenia zgodności z normą PN-EN 12464-1 i PN-EN 1838. W przypadku zastosowania opraw o innych parametrach fotometrycznych należy wykonać pomiary oświetlenia lub przedstawić Zamawiającemu projekt zamienny oświetlenia zgodny z w/w normami.

9/ istnieją różnice pomiędzy przedmiarem i rysunkami. Czy zakresem postępowania jest przedmiar, czy załączone rysunki i Wykonawca ma sam zweryfikować przedmiar, uzupełnić braki i sporządzić kosztorys ofertowy?

Odpowiedź: Przedmiar należy weryfikować z projektem. Dokumentem nadrzędnym jest projekt.