



Szczecin, dnia 31.08.2022 r.

Internet

znak sprawy: SZP.2612.12.2022

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ

Dotyczy: przetargu ograniczonego na wykonanie robót budowlanych polegających na budowie budynku operacyjno – biurowego na potrzeby Grupy Rozpoznania Obrazowego i Elektronicznego w Mirosławcu.

Nr Sprawy: **23/OB/RB/22**

Zamawiający informuję, że w dniach 23.08.2022 r. oraz 29.08.2022 r., wpłynęły wnioski do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SWZ. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający zamieszcza poniżej:

Pytanie 1. W przedmiarze robót instalacji elektrycznych ujęto pozycje: 397. Filtr EMC, skuteczność tłumienia 100dB, zakres 10 kHz - 1 GHz, 230V, 6A 398. Filtr EMC, skuteczność tłumienia 100dB, zakres 10 kHz - 1 GHz, 230V, 20A 399. Filtr EMC, skuteczność tłumienia 100dB, zakres 10 kHz- 1 GHz, 3x400y/230y, 32A 400. Filtr EMC, skuteczność tłumienia 100dB, zakres 10 kHz - 1 GHz, 3x400y/1230y, 63A 401. Filtr EMC, skuteczność tłumienia 100dB, zakres 10 kHz - 1 GHz, 3x400y/230y, 100A 402. Filtr EMC, skuteczność tłumienia 100dB, zakres 10 kHz - 1 GHz, 3x400y/230y, 160A Natomiast w STWOiR wyspecyfikowano parametry filtrów i tu zapisano „tłumienność w obwodach zasilania: 60 dS w zakresie częstotliwości 100 kHz —1 6Hz”. Proszę o doprecyzowanie parametrów filtrów, które należy dostarczyć i zainstalować.

Odpowiedź: Tłumienność w obwodach zasilania: ≥ 60 dB w zakresie częstotliwości 100 kHz – 1 GHz.

Pytanie 2. Zaprojektowana czujka mikrofalowa ALFA nie spełnia wymagań dla stopnia zabezpieczenia. Czy należy zastosować zaprojektowaną czujkę, czy zgodnie z „Wymaganiami eksploatacyjno – technicznymi dla XIX grupy SpW – systemy i urządzenia specjalistyczne do ochrony obiektów” z dnia 8 maja 2020 r., zastosować czujkę mikrofalową posiadającą certyfikat zabezpieczenia 3 ?

Odpowiedź: Zgodnie z aktualnymi „Wymaganiami eksploatacyjno – technicznymi dla XIX grupy SpW” należy zastosować czujkę mikrofalową spełniającą wymagania określone w normie PN-EN-50131-1:2009 jak dla stopnia zabezpieczenia 3.

KIEROWNIK ZAMAWIAJĄCEGO

z up. ppłk Krzysztof STANIOS