

ZP.271.1.49.2019.MP

Żory, 28.02.2020 r.

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Dotyczy: **odpowiedzi na pytania w przetargu nieograniczonym na renowację zespołu parkowo – pałacowego w Żorach – Baranowicach – Etap I.**

Zgodnie z art. 38 ust. 1, 1a i 2 ustawy z dnia 29. stycznia 2004 roku prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 roku, poz. 1843) zwanej dalej ustawą pzp Zamawiający przesyła odpowiedzi na pytania Wykonawców.

Pytanie 1: Proszę o potwierdzenie informacji, czy zaprojektowana obudowa konstrukcji stalowej szybu powinna być wykonana cała ze szkła w klasie odporności ogniowej EI60.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza, że ściany szybu dźwigu osobowego powinny być wykonane w klasie odporności ogniowej EI 60. Wycenić zgodnie z poz. 521 z zaktualizowanego 06.02.2020 r. przedmiaru robót budowlanych oraz w oparciu o rys. A10 projektu wykonawczego. Zgodnie z tym rysunkiem 2 boczne ściany oraz ściana frontowa jest zaprojektowana jako tafla szklana EI 60 natomiast drzwi szybu dźwigu jako wykonane z blachy ze stali nierdzewnej EI 30.

Pytanie 2: W przedmiarze brak jest pozycji KNR do ujętych w opisie technicznym “3.2. Instalacja oddymiania klatki schodowej” samozamykaczy drzwiowych. Proszę o weryfikację.

Odpowiedź: Samozamykacze do drzwi są ujęte w przedmiarze robót budowlanych.

Pytanie 3: W przedmiarze jest cały dział 10 poświęcony systemowi detekcji gazu, natomiast w opisie technicznym jest tylko wzmianka w Systemie Sygnalizacji Pożaru (odcięcie dopływu gazu poprzez moduł alarmowy), czyli właściwie - brak danych na temat tego systemu, można się tylko oprzeć na przedmiarze. Proszę o dodatkowe informacje.

Odpowiedź: Producenci urządzeń detekcji gazów oferują kompletne systemowe rozwiązania w tym zakresie. Proszę dobrać system detekcji gazu współpracujący z Systemem Sygnalizacji Pożaru i głównym zaworem gazu dowolnego producenta. Przedmiar robót zawiera komplet elementów systemu detekcji gazu pozwalający na wycenę i rozliczenie robót.

Pytanie 4: W przedmiarze jest podany moduł MD-2, jeżeli mamy sterować zaworem gazu, to musi być moduł MD-2Z.

Odpowiedź: Proszę zastosować moduł detekcji gazu współpracujący z Systemem Sygnalizacji Pożaru i głównym zaworem gazu.

Pytanie 5: Nie ma podanego rodzaju sygnalizatora.

Odpowiedź: Proszę wycenić sygnalizator akustyczno-optyczny.

Pytanie 6: Nie ma podanego rodzaju detektora.

Odpowiedź: Proszę wycenić detektor gazów toksycznych i wybuchowych.

Pytanie 7: W systemie CCTV jest niezgodność: zgodnie z opisem system ma być w wersji cyfrowej, bazującej na kablu UTP, natomiast w przedmiarze jest kabel RG6. Proszę o weryfikację.

Odpowiedź: W przedmiarze robót niskoprądowych w poz. 84d.6, proszę wycenić przewódUTP5e (nie jest wymagana zmiana opisu pozycji).

Pytanie 8: Nie jest określona wielkość i proporcje ekranu multimedialnego w sali 1.07 (konferencyjno-projekcyjnej).

Odpowiedź: Wymiary ekranu 210 cm x 210 cm podano w odpowiedzi na pytania z dnia 27.02.2020 r. (pytanie nr 13).

Pytanie 9: Brak jakichkolwiek parametrów sprzętu nagłośnieniowego przenośnego.

Odpowiedź: W odpowiedzi na pytanie nr 13 z dnia 27.01.2020 r. poproszono o nie wycenianie pozycji przedmiaru robót niskoprądowych nr 119d.9, 120d.9, 121d.9 i 123d.9 dotyczących nagłośnienia.

Bronisław Pruchnicki
Główny Specjalista
Pełnomocnik Prezydenta ds. Infrastruktury

Otrzymują:

1. Adresat,
2. IMI,
3. ZP aa.