



Pismo: ZP/271/26/B/16

Poznań dnia: 18.05.2016r.

Wszyscy Wykonawcy

ODPOWIEDŹ na zapytania w sprawie SIWZ

Uprzejmie informujemy, iż do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015r., poz. 2164 t.j.) w trybie przetargu nieograniczonego, na: **remont wybranych pomieszczeń na I piętrze budynku „Koszarowca” wraz z wykonaniem nowej instalacji strukturalnej oraz zakupem urządzeń aktywnych na potrzeby Czytelni Biblioteki Wydziału Prawa i Administracji.**

Treść wspomnianej prośby jest następująca:

Pytanie 1. W przedmiarze robót instalacji elektrycznej wyszczególniona jest tablica rozdzielcza R1.1.1. O jaką tablicę dokładnie chodzi, wymiar, wyposażenie itd.

Pytanie 2. Czy dostępna jest jakaś dokumentacja projektowa poza rys nr 1 z załączników

Odpowiedź 1, 2. Schemat rozdzielnicy w załączeniu.

Pytanie 3. W poz. 1 przedmiaru robót instalacji elektrycznych i teletechnicznych należy wycenić rozdzielnicę R1.1.1. Dokumentacja projektowa umieszczona na stronie internetowej nie zawiera schematu tej rozdzielni. Prosimy o przekazanie schematu rozdzielnicy, ewentualnie podanie jej wymiarów i wyposażenia.

Odpowiedź 3. Schemat rozdzielnicy w załączeniu.

Pytanie 4. W poz. 22 przedmiaru robót instalacji elektrycznych i teletechnicznych wycenie podlega montaż dwóch puszek podłogowych 12 modułowych. Z obmiarów wynika, że puszki te są puste (bez wyposażenia w gniazda). Prosimy o potwierdzenie, że w wycenie należy przyjąć puste puszki podłogowe. W przypadku gdyby puszki miały być uzbrojone w gniazda prosimy o informację dotyczącą rodzaju i ilości gniazd w każdej z puszek.

Odpowiedź 4. Obie puszki podłogowe mają być wyposażone zarówno w gniazda 230V jak i RJ45 (po jednym zestawie gniazd 2x2P+Z, 4mod, kodowanie 077302 Mosaic; 2x2P+Z, 4mod, kodowane 077322 Mosaic oraz 4xRJ45).

Pytanie 5. W pozycji 55 przedmiaru robót instalacji elektrycznych i teletechnicznych należy wycenić 2000mb kabla UTP. W zestawieniu materiałów w tej pozycji kosztorysowej występuje kabel UIUTP PowerCat 6, 4 pary, LSZH, 500m, fioletowy prod. Mo lex. Ilość kabla wynikająca z zestawienia materiałowego to 4000mb. Prosimy o informację, jaką ilość kabla należy przyjąć w wycenie?

Odpowiedź 5. Do wyceny należy przyjąć ilość zgodną z obmiarem, czyli 2000mb.

Pytanie 6. W pozycji 23 przedmiaru robót instalacji sanitarnych należy wycenić wykonanie przejścia w istniejącym dachu dla wykonanych instalacji chłodniczych i elektrycznych. Prosimy o informację jakiego typu jest to dach - płaski czy skośny, konstrukcja drewniana czy betonowa, jaki jest rodzaj pokrycia (dachówka, blachodachówka, papa)?

Odpowiedź 6. Dach płaski o konstrukcji drewnianej pokryty papą.

Pytanie 7. W pozycji 15 przedmiaru robót budowlanych należy wycenić układanie tapet wytłaczanych w ilości 80m². W związku z dużą rozpiętością cenową tapet oferowanych na rynku prosimy o określenie przykładowego typu i wzoru tapety jaką Inwestor zamierza zastosować.

Odpowiedź 7. Tapeta do malowania typu raufaza.

Pytanie 8. W pozycjach 16 i 17 przedmiaru robót budowlanych należy wycenić wymianę ościeżnic i drzwi drewnianych. Obmiar w tych pozycjach to 4m². Naszym zdaniem jest to obmiar błędny, gdyż w pozycji 5 przedmiaru demontażowi podlegały 4 ościeżnice drewniane, zatem należałoby zamontować 4 komplety nowych drzwi. Prosimy o informację, czy w wycenie mamy przyjąć 4 kpl drzwi, czy 4 m² drzwi? Dodatkowo prosimy o informację o wymiarach drzwi oraz wzorze drzwi (czy są to drzwi nowe fabryczne, czy też ma być to wykonanie warsztatowe na wzór drzwi zabytkowych istniejących w obiekcie)? Jeśli miałyby to być wykonanie warsztatowe prosimy o przedstawienie przykładowego zdjęcia (o ile to możliwe).

Odpowiedź 8. Prace należy wycenić zgodnie z kosztorysem. Drzwi standardowe.

Wprowadzone zmiany są wiążące i należy je uwzględnić w ofercie.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy, stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.

Z-ca KANCELERZA
ds. technicznych
mgr inż. Marek Sobczak