



Pismo: ZP/269/18/B/18

Poznań dnia: 2.05.2018 r.

## 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 2017r., poz. 1579 z późn. zm.) w trybie przetargu nieograniczonego, na: **remont pomieszczeń Dziekanatu w budynku Collegium Maius oraz remont gzymsu na budynku Collegium Maius od strony parkingu UAM,**

Treść wspomnianej prośby jest następująca:

**Pytanie 1.** W zakres prac wchodzi montaż ścianek aluminiowych szklonych na budowie z drzwiami. Prosimy o podanie szczegółowych parametrów ścianki, określenie podziału ścianki, wymiarów skrzydła drzwiowego, wyposażenia drzwi, w celu prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź 1. W załączeniu rysunek.**

**Pytanie 2.** Prosimy o określenie parametrów wykładziny PCV oraz jej kolorystyki, jaką należy ująć w wycenie.

**Odpowiedź 2. Wykładzina typ linoleum, kolorystyka na wzór jak korytarze Collegium Maius.**

**Pytanie 3.** W zakres prac wchodzi ułożenie parkietu dębowego gat. I gr. klepki 22 mm, układanego w jodełkę z bordiurą, klepka 50/7 cm. Prosimy o określenie wzoru bordiury, udostępnienia zdjęcia na wzór, w jaki należy ułożyć nową posadzkę drewnianą.

**Odpowiedź 3. W załączeniu zdjęcia i rysunek.**

**Pytanie 4.** W zakres prac wchodzi: Demontaż i przeniesienie istniejącego okablowania teletechnicznego i zasilania gniazd 230V w pom. nr 59:

- likwidacja koryt kablowych, wkucie przewodów, montaż gniazd podtynkowych.

Komplet prac w pomieszczeniu.

Prosimy o określenie ilości przewodów do wkucia, ilości gniazd. Czy przeniesienie istniejącego okablowania wiąże się z koniecznością zakupu materiałów. Jeśli tak, to jakich i w jakiej ilości?

**Odpowiedź 4. Ilość przewodów zgodnie z obmiarem pomieszczenia (pow. 44,307m<sup>2</sup>).**

**W wycenie należy przyjąć ilość gniazd obecnie zamontowanych w pomieszczeniu (minimum po 10 szt. gniazd 230V i RJ45).**



**Pytanie 5.** Czy w zakres prac wchodzi prace instalacyjne elektryczne? Jeśli tak, to prosimy o określenie ich szczegółowego zakresu, specyfikacji materiałowej i ilości.

**Odpowiedź 5.** Zakres prac obejmuje przeniesienie istniejącego okablowania i osprzętu elektroinstalacyjnego z koryt natynkowych pod tynk w pomieszczeniu nr 59.

Dodatkowo należy zamontować ultradźwiękowy system odstraszania ptaków wraz z doprowadzeniem do niego zasilania.

Minimalna ilość przewodu YDY 3x2,5mm<sup>2</sup> – 100m.

Minimalna ilość gniazd 230V – 10 szt.

Minimalna ilość gniazd RJ45 – 10 szt.

**Pytanie 6.** W zakres prac wchodzi: Wykonanie ultradźwiękowego systemu odstraszania ptaków - montaż dwóch kompletnych urządzeń na elewacji budynku wraz z doprowadzeniem zasilania. Prosimy o szczegółowe określenie parametrów urządzeń i ilości elementów systemu, jakie należy przyjąć w wycenie oraz wskazanie dokładnej lokalizacji urządzeń.

**Odpowiedź 6.** Urządzenia o parametrach nie gorszych niż obecnie zamontowane w budynku – Bird Away LS-987BF. Należy dostarczyć 6 kompletów. Montaż na dziedzińcu wewnętrznym budynku, na wysokości ostatniej kondygnacji.

**Pytanie 7.** W zakres prac wchodzi montaż jednostek klimatyzacyjnych, zgodnie z opisem:

„Montaż dwóch ściennych jednostek klimatyzacyjnych wewnętrznych w pokojach 422 i 423 o mocy chłodniczej nie mniejszej jak 3,

5kW każda, z pompką skroplin, pilotem bezprzewodowym, wyposażeniem zmniejszającym głośność urządzeń, wymaganymi akcesoriami.

na ścianie gips-karton. Zwraca się uwagę, że odległość pomiędzy jednostkami zewnętrznymi i wewnętrznymi wynosi ok. 40m a różnica wysokości pomiędzy tymi urządzeniami ok. 2,5m.”

Z informacji jakie uzyskaliśmy od producentów, brak jest jednostek klimatyzacyjnych, które mogą pracować na tak długich odległościach o mocy 3,5 kW typu split.

W celu prawidłowego przygotowania oferty, prosimy o podanie przykładowego producenta, typu urządzeń, które spełnią oczekiwane przez Zamawiającego wymagania.

**Odpowiedź 7.** Zamawiający informuje, że zgodnie z zapisami SIWZ moc chłodnicza wewnętrznych jednostek klimatyzacyjnych ma być nie mniejsza jak 3,5kW każda. Podana odległość pomiędzy jednostkami zewnętrznymi a wewnętrznymi ok. 40m jest wielkością maksymalną (uzależnioną od wyboru trasy prowadzenia przewodów), natomiast rzeczywista odległość w poziomie po przewidywanej trasie przewodów pomiędzy tymi jednostkami to ok. 28m.

Wg Zamawiającego przykładowe urządzenia spełniające powyższe warunki to np.:

Klimatyzator ścienny Mitsubishi Power Inverter typu PKA-M z jednostką zewnętrzną typu PUZ-ZM

Klimatyzator ścienny Fuji Electric Inverter typu RSG z jednostką zewnętrzną typu ROG

Klimatyzator podstropowy Mitsubishi Power Inverter typu PCA-M z jednostką zewnętrzną typu PUZ-ZM.

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 KANCLERZA  
ds. technicznych

mgr inż. Marek Sobczak