



Kraków, dnia 11 stycznia 2023 r.

Do wszystkich potencjalnych wykonawców

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez możliwości negocjacji na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. 2022 r. poz. 1710 ze zm.), na Wylonięnie Wykonawcy w zakresie dostawy urządzeń i materiałów montażowych i wykonanie instalacji klimatyzacji w pomieszczeniach nr: 1.43; 1.47; 1.53 w bud. Centrum Badań Przyrodniczych UJ ul. Gronostajowa 3, 30-387 Kraków oraz w pomieszczeniu nr E0-28 w bud. Wydziału Chemii UJ, ul. Gronostajowa 2 30-387 Kraków, na terenie Kampusu 600 lecia Odnowienia UJ w Krakowie, 80.272.453.2022

**PYTANIA I ODPOWIEDZI
MODYFIKACJA DO SWZ**

Szanowni Państwo,

Informujemy, iż Zamawiający przedstawia poniżej treść pytań i udzielonych odpowiedzi do treści SWZ, które wpłynęły do Zamawiającego:

Pytanie nr 1:

Na którym piętrze znajduje się pomieszczenie E0-28?

Odpowiedź nr 1:

Pomieszczenie laboratoryjne E0-28 znajduje się na parterze w budynku Wydziału Chemii.

Pytanie nr 2:

Zgodnie z załącznikiem A do SIWZ w pomieszczeniu E0-28 ma być klimatyzator kasetonowy. Wobec tego poniższa odpowiedź Zamawiającego jest błędna: "Odpowiedź nr 1: Pomieszczenie nr: 1.43 – jednostka typu split; 1.47 – jednostka typu split; 1.53 – jednostka typu kasetonowego w bud. Centrum Badań Przyrodniczych UJ ul. Gronostajowa 3, 30-387 Kraków oraz w pomieszczeniu nr E0-28 – jednostka typu split w bud. Wydziału Chemii UJ, ul. Gronostajowa 2 30-387 Kraków, na terenie Kampusu 600-lecia Odnowienia UJ w Krakowie.

Odpowiedź nr 2:

Jednostka w pomieszczeniu E0-28 ma być jednostką ścienną zamontowaną na ścianie. Słowo „kasetonowej” zostało użyte błędnie.

Pytanie nr 3:

Jaki jest dach na którym należy zamontować jednostkę zewnętrzną płaski czy skośny, z czego jest wykonany oraz ile budynek ma kondygnacji, czy jest możliwość wejścia na dach przez właz dachowy? Jeśli tak jakie są jego wymiary

Odpowiedź nr 3:

Dachy obu budynków są dachami płaskimi. Wymagany system podpór pod instalacje montowaną na dachach musi być przeznaczony dla dachów membranowych. Wejście na dachy w obu przypadkach jest zapewnione poprzez klatki schodowe. Budynek Centrum Badań Przyrodniczych jest jedno piętrowy, budynek Wydział Chemii jest dwu piętrowy.

Pytanie nr 4:

Czy jest możliwe grawitacyjnie odprowadzenie skroplin do pobliskich toalet czy trzeba zamontować pompki skroplin. Załącznik nr A do SIWZ daje wybór Wykonawcy w tym zakresie, a warunki techniczne nie dają możliwości wyboru. Proszę o wyjaśnienie niezgodności.

Odpowiedź nr 4:

We wszystkich klimatyzatorach należy zastosować pompki skroplin.

Pytanie nr 5:

Ile razy w roku należy wykonywać przeglądy okresowe?

Odpowiedź nr 5:

Zgodnie ze wskazaniem producenta zastosowanych urządzeń.

Pytanie nr 6:

Jak należy prowadzić instalację odprowadzenia skroplin i elektryczną?

Odpowiedź nr 6:

Przewody instalacji elektrycznej należy prowadzić w korytach stalowych, dopuszcza się wykorzystanie istniejących koryt. Instalacja odprowadzenia skroplin montowana za pomocą kotw z dystansem i obejmą do ścian i sufitów.

Pytanie nr 7:

Gdzie znajdują się sufity podwieszane?

Odpowiedź nr 7:

Wszystkie pomieszczenia wyposażone są w sufity podwieszane.

Pytanie nr 8:

Czy w klimatyzowanych pomieszczeniach są sufity podwieszane?

Odpowiedź nr 8:

Tak

Pytanie nr 9:

Z czego wykonane są ściany oraz sufit w klimatyzowanych pomieszczeniach?

Odpowiedź nr 9:

Pomieszczenie 1.47 – ściany wybudowane z piano pustaka, wykończone płytą karton-gips. Główny sufit o konstrukcji żelbetonowej, plus sufit podwieszany typu armstrong

Pomieszczenie 1.43 – ściany wybudowane z piano pustaka, wykończone płytą karton-gips. Główny sufit o konstrukcji żelbetonowej, plus sufit podwieszany typu armstrong

Pomieszczenie 1.53 – ściany wybudowane z piano pustaka, wykończone płytą karton-gips. Główny sufit o konstrukcji żelbetonowej, plus sufit podwieszany typu armstrong

Pomieszczenie E0-28 – ściany wybudowane z piano pustaka, wykończone płytą karton-gips. Główny sufit o konstrukcji żelbetonowej, plus sufit podwieszany aluminiowa kratownica

Pytanie nr 10:

W wymaganych parametrach jest błąd. Np. dla klimatyzatora o mocy 7kW najpierw wymagana jest ciśnienie jednostki zewnętrznej 55dB, a później 46/48dB. Podobnie jest dla klimatyzatora 9,5kW. Proszę o sprawdzenie poprawności wszystkich parametrów

Odpowiedź nr 10:

Zamawiający usuwa ze szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia zawartego w załączniku A do SWZ z zapisu „**Dane techniczne jednostka wewnętrzna:**” zapis dotyczący poziomu ciśnienia akustycznego jednostki zewnętrznej (W) dla chłodzenia/grzania ...”. Wymagany poziom ciśnienia akustycznego jednostki zewnętrznej zawarty jest w pozycjach wymienionych dla **Dane techniczne jednostka zewnętrzna**. Powyższa modyfikacja obejmuje wszystkie urządzenia

Pytanie nr 11:

Czy dopuszczalne jest zastosowanie urządzeń dwóch różnych producentów?

Odpowiedź nr 11:

Zamawiający dopuszcza.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż powyższe pytania i odpowiedzi, modyfikacja do treści SWZ stanowią jej integralną część, a terminy składania i otwarcia ofert ulegają zmianie na dzień 23 stycznia 2023 r. Godziny składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian. Po zmianie terminów wykonawca jest związany ofertą do dnia 21 lutego 2023 r.

Z poważaniem

Anna Onderka