



Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Kraków, dn. 08.11.2024 r.

Do

Uczestników postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji, o którym mowa w art. 275 ustawy - Prawo zamówień publicznych pn. **„Remont i przebudowa części budynku wraz ze zmianą sposobu użytkowania pomieszczeń higieniczno-sanitarnych na pomieszczenia służące dydaktyce w zachodnim skrzydle budynku głównego Wydziału Technologii Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie”**. Nr zamówienia: **DZiK-DZP.2921.78.2024**.

Zamawiający - Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, w nawiązaniu do informacji z dnia 07.11.2024 r., działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11.09.2019 r. - Prawo zamówień publicznych, przekazuje Państwu treść pytań odnoszących się do opisu przedmiotu zamówienia wraz z odpowiedziami.

DYREKTOR

ds technicznych

/-/ mgr inż. Artur Szymacha

Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja Krakowie
Al. A. Mickiewicza 21, 31-120 Kraków
tel. (12) 662-44-30
<http://ur.krakow.pl>

NIP: 675-000-21-18
REGON: 000001815

Projekt „Kształtowanie liderów transformacji - uczelnia rozwoju kompetencji” współfinansowany przez Unię Europejską w ramach programu Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego



Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Lp.	Pytanie wykonawcy	Odpowiedź zamawiającego
1	Proszę o szczegółowy rysunek oraz opis do stref pożarowych. Aktualnie brakuje tych istotnych informacji zarówno w dokumentacji jak również nie wskazano ich w trakcie wizji lokalnej.	Projekt nie ingeruje w istniejące zasady bezpieczeństwa pożarowego, nie wprowadza się zmian w tym zakresie.
2	Prosimy o uszczegółowienie o parametry techniczne oraz szczegół montażu podestu technicznego do wentylatorowni - brakuje tej informacji w dokumentacji.	Patrz odpowiedź w pkt 6.
3	W opisie proj. architektury pkt. 6.2. jest mowa o posadce PP – S. Prosimy o podanie wymagań dla nośności posadzki dla ruchu pieszego oraz jej maksymalnej obciążalności - brak informacji w dok. projektowej. Ponadto prosimy o udostępnienie dokumentacji w zakresie kotwienia/montażu posadzki do ściany osłonowej w konstrukcji aluminiowej	Podłoga przeszklona ze szkła bezpiecznego laminowanego (LSG), pakiet trzywarstwowy, min. izolacyjność akustyczna przegrody Ra1 > 45dB, nośność 2,5kN/m2, konstrukcję należy dospawać do ślusarki zewnętrznej, do pozostałych przegród zamontować za pomocą szpilek 18mm
4	W opisie proj. architektury pkt. 6.2. jest zapis „Należy szczelnie wypełnić projektowany narożnik zapewniając dobry poziom izolacyjności akustycznej „. Prosimy o podanie wytycznych w zakresie poziomu izolacyjności akustycznej.	Patrz odpowiedź w pkt 3.
5	W przedmiarze robót poz. 1.5.6. mowa o podeście technicznym do wentylatorowi 265x165. Prosimy o udostępnienie rysunków warsztatowych konstrukcji	Patrz odpowiedź w pkt 6.
6	Zaprojektowano centralę wentylacyjną z obrotowym wymiennikiem ciepła w wersji stojącej. Na wizji lokalnej podano informację że centralę należy zamontować na konstrukcji wsporczej ze względu na dostęp serwisowy do istniejącej centrali. Prosimy o potwierdzenie że należy doliczyć wykonanie takiej konstrukcji w pomieszczeniu wentylatorowni.	Należy wykonać konstrukcję w pomieszczeniu wentylatorowni. Poniżej szkic rozwiązania.



Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



7	Z uwagi na długi czas oczekiwania na wyceny od dostawców, prosimy o przedłużenie terminu składania ofert do 15/11/2024.	Zamawiający przedłużył termin składania ofert do 18.11.2024 r. do godziny 09:00.
8	W przedmiarze robót budowlanych poz.2.2.3 „Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2” nie podano ilości. Proszę o podanie ilości.	4 sztuki.
9	W poz. 1.2.10 Przyjęto ponowny montaż płyt z wełny mineralnej sufitu podwieszonoego. Czy do montażu należy przyjąć nowe płyty , czy z demontażu?	Należy przyjąć nowe płyty.
10	Poz. 1.5.6 Dostawa oraz montaż: podest techniczny do wentylatorowi 265x165 1 kpl. Proszę o przesłanie rysunków i podanie parametrów technicznych podestu.	Patrz odpowiedź w pkt 6.
11	Poz. 1.6.5. Sufit podwieszony z płytami z włókien mineralnych, sufity z rastrami 600x600 mm m2 – 27,62 . Proszę o podanie parametrów sufitu.	Odporność na wilgotność: 95% przy 30°C, zgodnie z EN 13964:2014 lub równoważne Trudnopalność klasa: A2-s,d0 EN 13501 lub równoważne Płyty z wełny mineralnej – białe, gładkie



Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



		Podkonstrukcja sufitu ukryta
12	Poz. 1.6.6 i poz. 2.5.3 Sufity podwieszane na ruszcie metalowym, 1 warstwowe płyty gładkie. Podana podstawa wyceny NNRNKB 202/2030/2 dotyczy sufitów 2-warstwowych. Do wyceny sufitów 1-warstwowych należałoby przyjąć podstawę wyceny NNRNKB 202/2030/1. Czy można zmienić podstawę wyceny?	Proszę o wycenę zgodnie z katalogiem przyjętym w przedmiarze robót

Powyższe stanowi integralną część specyfikacji warunków zamówienia.

DYREKTOR

ds technicznych

/-/ mgr inż. Artur Szymacha