



Wrocław 25.04.2023 r.

Dot. zapytania ofertowego pn. „Wykonanie robót budowlanych/remontowych w strefie work&chilout na Wydziale Biotechnologii i Nauk o Żywności w budynku F-13 Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu przy ul. Chelmońskiego 37”, numer AOKACRI.272.6.2023.SR

WYJAŚNIENIA

Zamawiający informuje, że wpłynęły pytania do ww. zapytania ofertowego.

Pytanie nr 1:

Proszę o wyjaśnienie opisu do pozycji 20 przedmiaru budowlanego: "Montaż blatu z płyty MDF laminowana kolor do uzgodnienia z użytkownikiem o szerokości 70 cm, wysokości 75, grubości 18 mm (+/- 10%) niezapalna B-s1, brak płonących kropli - d0, laminowana jednostronnie, wszystkie krawędzie n laminowane, montaż wykonać zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia" - tj. co oznacza szerokość 70 cm, wysokość 75? Jakie będzie obciążenie blatów? Czy grubość blatu 18mm nie jest zbyt cienka przy takiej długości? W jaki sposób blat ma być zamontowany? Czy na wspornikach i co ile mają być montowane? Na wizualizacji widać cokół nablutowy w którym są zamontowane gniazda elektryczne. Czy jest to uwzględnione w przedmiarze? Proszę o podanie rodzaju materiału i wymiarów.

Odpowiedź:

Należy zaprojektować i wykonać blat z płyty laminowanej MDF grubości 18 mm (+/- 10%) na stelażu - podkonstrukcji stalowej malowanej proszkowo. Projekt i wykonanie muszą zapewnić dodatkowe wzmocnienia podblatowe aby zapewnić prawidłową sztywności i nośność podkonstrukcji dla osób opierających się o blat. Minimalna ilość podparć (wsporników) wynosi 6 szt. W narożach należy zapewnić dodatkową podporę np. za pomocą nóg stalowych malowanych proszkowo w kolorze uzgodnionym z Zamawiającym. Łączenia płyty meblowej powinny zostać estetycznie wykończone za pomocą płaskowników/kątowników. Wszystkie widoczne krawędzie oklejone oklejką PCV o grubości min. 2mm. Kolorystyka będzie uzgodniona z Zamawiającym.

Blat przyścienny i podkonstrukcja powinna spełniać parametr: niezapalny B-s1, brak płonących kropli - d0 oraz być zamontowana zgodnie z Klasyfikacją Ogniową producenta.

W cokole należy zamontować nablutowo gniazda elektryczne zgodnie z rysunkiem IE-01 we wcześniej przygotowanych otworach w cokole. Montaż gniazd elektrycznych uwzględniono w przedmiarze prac elektrycznych.

Projekt blatu należy zatwierdzić u Inspektora Nadzoru i Użytkownika przed jej montażem.





Pytanie nr 2:

Dotyczy: Montaż blatu z płyty MDF laminowana (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem) o szerokości 70 cm, wysokości 75, grubości 18 mm (skala odchyień wymiarów +/- 10%) niezapalna B-s1, brak płonących kropli - d0, laminowana jednostronnie, wszystkie krawędzie laminowane, montaż na kołki rozporowe w rozstawie co 30 cm i co 15 cm na łączeniach listew, miejsca wkrętów zamaskować zaślepkami samoprzylepnymi w kolorze listew w taki sposób by zachować gładkość na licach, każda z płyt musi zostać zabezpieczona łącznikami kątowymi mocowanymi do spodniej krawędzi. Montaż przeprowadzić w sposób zapewniający ścisłe przyleganie płyt do powierzchni ściany, by nie pozostawić szczelin w widocznych miejscach styku.

Proszę o wyjaśnienie o jaka płytę chodzi, bo jeśli o MDF laminowany o tych parametrach to takich nie ma. Mdf jest surowy i można go laminować, ale tylko jednostronnie, jeśli już i koszty takiego blatu będą wtedy bardzo wysokie. Jest wiórowa o takich parametrach i jest cała gamma kolorystyczna

Odpowiedź:

Należy zastosować płytę MDF laminowaną niezapalną (klasa techniczna MDF według DIN EN 622-5 klasyfikacja reakcji na ogień według DIN EN 13501-1 B-s1, d0.

Nie dopuszcza się zastosowania płyty wiórowej.

MODYFIKACJA

Powyższe wyjaśnienia Wykonawca powinien uwzględnić przy wykonywaniu kosztorysów ofertowych. Zamawiający dokonuje również modyfikacji przedmiaru branży budowlanej w zakresie pozycji nr 20. Zmodyfikowany przedmiar zostaje umieszczony na stronie internetowej Zamawiającego i stanowi nieodłączną część zapytania ofertowego.

Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania ofert i pkt. 2.1 zapytania ofertowego otrzymuje brzmienie:

*„Oferty na piśmie z podpisami osób upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy należy złożyć w terminie do dnia **05.05.2023 r. do godziny 12:00**.*

Oferty w formie pisemnej składa się w Sekcji Remontów Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu ul. C. K. Norwida 25 pok. 135. Oferty można przesłać również w formie skanu oferty podpisanej przez wykonawcę własnoręcznym podpisem lub oferty podpisanej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym na adres e-mail: sekcja.remontow@upwr.edu.pl w ww. terminie. Oferty złożone po wyznaczonym terminie nie będą rozpatrywane.”

Sprawę prowadzi:
Katarzyna Bała