



RD/ZP/73/22

Poznań, dnia 19.04.2022 r.

Dotyczy: Dostawa i montaż wyposażenia meblowego dla Politechniki Poznańskiej:

Pakiet nr 1 – Meble

Pakiet nr 3 – Krzesła konferencyjne.

Politechnika Poznańska uprzejmie informuje, że w związku z wniesionymi zapytaniami, na podstawie art. 135 ust.2 ustawy PZP, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień do SWZ:

PYTANIE 1:

W załączniku nr 8A do SWZ - OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – PAKIET NR 1 (MEBLE) Zamawiający wymaga dostarczenia:

- Biurek: B.1.1, B.1.2, B.1.3, B.2.1, B.2.2, B.2.3, B.2.4
- Stołów konsultacyjnych: S-K.1.1, S-K.1.2, S-K.1.3, S-K.2.1, S-K.2.2, S-K.2.3, S-K.2.4
- Stołu konsultacyjnego – okrągłego S-K.3
- Biurka w dziekanacie B.3

wyposażonych w nogi metalowe wykonane z blachy stalowej, kwadratowe o przekroju 50/50 mm, mocowane do ramy. Wewnątrz profilu nogi osadzona ma być przesuwne aluminiowa wkładka mająca w przekroju kształt trójkąta, do której mocowana jest noga.

Opisane powyżej rozwiązanie stosuje tylko jeden producent w jednym z swoich systemów meblowych – ze względu na stabilność biurka nie jest to rozwiązanie najlepsze, a służy wyłącznie do utrudnienia złożenia ofert przez konkurencyjnych producentów, w przetargach publicznych.

Rozwiązaniem dużo stabilniejszym dla konstrukcji biurek i stołów, jest zastosowanie wewnątrz nogi trójkątnych wkładek stalowych, na stałe mocowanych do wewnętrznej (niewidocznej) części nogi.

Takie rozwiązanie konstrukcji stelaży stosuje większość producentów łącznie z producentem opisanego w OPZ stelaża, w innych jego systemach meblowych.

Stosowanie odlewu aluminiowego i to ruchomego (przesuwne) niczemu nie służy, gdyż materiał ten jest miękki i bardziej podatny na uszkodzenia od stali i wręcz osłabia całą konstrukcję.

W związku z powyższym prosimy o odpowiedź na pytanie:

czy Zamawiający dopuści zastosowanie wewnątrz profilu nogi, zamocowanej na stałe wkładki stalowej mającej w przekroju kształt trójkąta?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie wewnątrz profilu nogi, zamocowanej na stałe wkładki stalowej mającej w przekroju kształt trójkąta.

W związku z powyższym Zamawiający na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy PZP dokonuje zmiany treści specyfikacji warunków zamówienia w następujących miejscach i w następującym zakresie:

W załączniku nr 8A do SWZ (Specyfikacja Techniczna dla Pakietu nr 1), w pkt. 1, akapicie czwartym (4.), poprzez dodanie zapisu:

BYŁO:

1.(...)

Nogi metalowe wykonane z blachy stalowej kwadratowej 50/50 mm mocowane są do ramy. Wewnątrz profilu nogi osadzona jest przesuwnie aluminiowa wkładka mająca w przekroju kształt trójkąta. Wkładka zawiera otwór, w którym umieszczona jest nakrętka ze śrubą łączącą wkładkę z łącznikiem. Łącznik osadzony jest skośnie w narożniku stelaża i ma kształt ceownika z ukosowanymi występami na końcach. Występy te osadzone są w prostokątnych otworach stelaża. Noga wyposażona jest w regulator wysokości, z zakresem regulacji wynoszącym 71,5-81,5 cm wraz z osłoną regulatora. Kolor osłony w kolorze nogi. Konstrukcja mocowania nogi powinna umożliwić łatwy montaż i demontaż nogi bez konieczności całkowitego odkręcania śruby mocującej nogę do stelaża.

JEST:

1.(...)

Nogi metalowe wykonane z blachy stalowej kwadratowej 50/50 mm mocowane są do ramy. Wewnątrz profilu nogi osadzona jest przesuwnie aluminiowa wkładka mająca w przekroju kształt trójkąta. Wkładka zawiera otwór, w którym umieszczona jest nakrętka ze śrubą łączącą wkładkę z łącznikiem. Łącznik osadzony jest skośnie w narożniku stelaża i ma kształt ceownika z ukosowanymi występami na końcach. Występy te osadzone są w prostokątnych otworach stelaża. Noga wyposażona jest w regulator wysokości, z zakresem regulacji wynoszącym 71,5-81,5 cm wraz z osłoną regulatora. Kolor osłony w kolorze nogi. Konstrukcja mocowania nogi powinna umożliwić łatwy montaż i demontaż nogi bez konieczności całkowitego odkręcania śruby mocującej nogę do stelaża.

Zamawiający dopuszcza również zastosowanie wewnątrz profilu nogi, zamocowanej na stałe wkładki stalowej mającej w przekroju kształt trójkąta.

Zamawiający dla ułatwienia załącza zmieniony Załącznik 8A do SWZ, który stanowi załącznik do niniejszego pisma.

Niniejsze odpowiedzi i zmiany są wiążące dla Wykonawców w związku, z czym muszą być uwzględnione w treści składanej oferty.

Zamawiający informuje również, że niniejsze odpowiedzi, zgodnie z zapisami SWZ, zamieszcza na stronie internetowej Zamawiającego oraz w platformie MiniPortal.

Z poważaniem

SPECJALISTA
ds. Zamówień Publicznych

mgr Patrycja Nowak