

Uszczegółowienie parametrów zamówienia związane z zapytaniem, które wpłynęło do poprzedniego przetargu.

**Pytania dotyczące pawilonu A:**

A.01 Jak wykonać frezowania? W szczególności interesuje nas na jaką głębokość mamy wyfrezować otwór i jak go wypełnić, żeby nie było widać surowej płyty.

Odp.: Nie zakłada się frezowania, ale montaż prostokątnych elementów z płyty w kolorze jasnego dębu na płycie w kolorze antracytu. Krawędzie płyty wykończone na gotowo.

Grubość obramowania szafki? Na rysunkach nie ma podanego konkretnego wymiaru czy jest to płyta 18, czy grubsza.

Odp.: Grubość obramowania 38mm

Czy są półki w szafce, bo nie ma tego sprecyzowanego. Jeżeli są to czy robimy je na stałe, czy ruchome?

Odp.: Nie ma dodatkowych półek w szafce. Szafka składa się z ośmiu zamykanych na kluczyk przegród.

A.02 Jaki jest wygląd szafek managerskich w biurkach, bo jest tylko widok z góry? Jaka jest grubość blatów biurek? Z jakiej płyty wykonać korpusy mebli?, proponujemy wykonanie nich z płyty melaminowanej.

Odp.: Szafki managerskie zgodnie z załącznikiem graficznym, blaty biurek- płyta melaminowana o grubości 38 mm, obrzeża ABS, korpus mebli z płyty melaminowanej.

Jaki jest sposób otwierania szaf, czy za pomocą uchwyty, czy tip-on?

Odp.: Otwieranie szaf za pomocą uchwytów meblowych krawędziowych min.12 cm

A.05 Sposób otwierania frontów, podobnie jak w podpunkcie A.02?

Odp.: Zgodnie z opisem na rysunku A05: "uchwyty meblowe krawędziowe" fronty otwierane za pomocą uchwytów meblowych krawędziowych min.12 cm

Jaka jest wysokość cokołu? Na rysunkach nie jest to sprecyzowane, oraz czy cokoł jest demontowalny?

Odp.: Cokoł o wysokości 10cm. W meblach kuchennych cokoły demontowalne, w pozostałych meblach w zabudowie (np. w biurach) cokoły mogą być montowane na stałe.

A.06 Sposób otwierania frontów, podobnie jak w podpunkcie A.02? Wysokość cokołu, podobnie jak w podpunkcie A.05? Materiał do wykonania korpusu?

Odp.: System otwierania frontów tip-on. Cokoł o wysokości 10cm. Korpus MDF laminowany.

A.07 Wysokość cokołu, podobnie jak w podpunkcie A.05? Wygląd szafki managerskiej w biurku? Wygląd kontenerka na kółkach? Na rysunkach jest widok tylko z góry. Jaki blat w meblach pod zabudowę? Nie ma sprecyzowanej grubości blatu.

Odp.: Cokoł o wysokości 10cm. Szafka managerska i kontenerka na kółkach jak w odpowiedzi dot. A.02. Blat w meblach pod zabudowę gr. 38mm typu kuchennego laminowany w kolorze jasny dąb głębokości min. 60cm.

**Pytania dotyczące pawilonu B:**

B.02 Wysokość cokołu, , podobnie jak w podpunkcie A.05? Odp.: Cokoł stały o wysokości 10cm.

B.03 Wysokość cokołu, podobnie jak w podpunkcie A.05? Odp.: Cokoł stały o wysokości 10cm

Wygląd maskownicy grzejnika? Brak konkretnych wymiarów otworów oraz ich rozmieszczenia.

Odp.: Założono zakup produktów gotowych, powszechnie dostępnych na rynku. Jednak w odpowiedzi na pytanie precyzuje się następująco: Średnica otworów maskownicy grzejnika wynosi 40mm. Założono symetryczny rozstaw otworów między osiami w pionie i poziomie 120mm. Wyoblenie rogów 40mm. Dołączono wersję edytowalną rysunku w AutoCAD.

B.04 Wygląd maskownicy grzejnika, podobnie jak w podpunkcie B.03? Odp: Jak wyżej

B.10 Sposób otwierania szafki wiszącej? Odp: System tip-on

B.11 Wysokość cokołu, podobnie jak w podpunkcie A.05? Odp.: Cokół stały o wysokości 10cm

Sposób otwierania frontów, podobnie jak w podpunkcie A.02?

B.14 Wysokość cokołu, podobnie jak w podpunkcie A.05?

Odp.: Fronty otwierane za pomocą uchwytów meblowych krawędziowych min. 12 cm Cokół stały o wysokości 10cm

Rozbieżność wymiarów przy głębokości blatów. Na jednym rzucie blat ma głębokość 60 cm, a na innym 62 cm, nie wiemy którym mamy się kierować?

Odp: Założono minimalną głębokość blatu 60cm. Dopuszcza się głębokość 62 ze względu na fabryczną produkcję w tym wymiarze (by uniknąć docinania 2cm).

Czy zamawiający dopuszcza zamianę materiału? Płyta MDF lakierowana jest to drogi materiał sięgający kwoty 700 zł za m<sup>2</sup>. Proces produkcji jest skomplikowany, a końcowy produkt jest niewystarczająco odporny na uderzenia i zadrapania. Proponujemy, aby w meblach, zostały zastosowane płyty melaminowane, których koszt wynosi ok. 50 zł za m<sup>2</sup>, a wytrzymałość na uderzenia jest znacznie większa. Podobnie jest w przypadku płyt MDF pokrytych laminatem. Takie rozwiązanie nie jest opłacalne na wykonywanie elementów korpusowych i frontów. Koszt sięga 500 zł za m<sup>2</sup>. W tym przypadku również proponujemy, aby wykorzystać płytę melaminowaną, która w podobnym stopniu spełni oczekiwania.

Odp: Zamawiający dopuszcza zastosowanie jako korpus mebli biurowych i kuchennych płytę melaminowaną. Blat mebli biurowych- płyta melaminowana 38 mm, obrzeża ABS

Fronty mebli w pomieszczeniach biurowych z płyty melaminowanej.

Fronty mebli w pmieszczeniach reprezentacyjnych (sala klubowa, strefy wejścia) z płyty MDF laminowanej.

Meble w szatniach (poza szafą w pokoju trenera) z płyty wiórowej laminowanej DDL.

Czy fotele biurowe mają być wyposażone w podłokietniki?

Odp: Tak

2. Czy Zamawiający dopuszcza rozwiązania alternatywne? W wielu miejscach SWZ wpisane są konkretne modele i typy urządzeń, czego zabrania UZP.

Odp: Zamawiający dopuszcza stosowanie rozwiązań alternatywnych. Użyte w opracowaniu nazwy własne stanowią wartość poglądową. Należy zastosować elementy równoważne lub lepsze do opisywanych.

3. Proszę o potwierdzenie parametrów projektora laserowego. Parametr 1000 ANSI wskazuje na wysokospecjalistyczny sprzęt do pracy profesjonalnej.

Odp: Zamawiający potwierdza parametry projektora laserowego.

4. Proszę o podanie wymiarów witryny metalowej z oświetleniem.

Odp: Wymiary witryny metalowej z oświetleniem powinny być nie mniejsze niż podane na załączonym rysunku (witryna.jpg).

5. Czy Zamawiający posiada szczegółowe rysunki projektowe zabudów meblowych? Jeżeli ich nie posiada czy Oferent ma uwzględnić w kalkulacji wykonanie takich rysunków we własnym zakresie.

Odp. Zamawiający nie posiada szczegółowych rysunków projektowych i nie wymaga od oferenta uwzględniania wykonania takich rysunków w kalkulacji.