



WSZYSCY WYKONAWCY
ZAINTERESOWANI UDZIAŁEM W POSTĘPOWANIU
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

Katowice, 13.12.2016
MŚ-ZP-DKB-333-22/16

Dotyczy: Postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest „Dostawa mebli”. Nr referencyjny sprawy: MŚ-ZP-DKB-333-22/16

ODPOWIEDZI NA PYTANIA ORAZ MODYFIKACJA TREŚCI SIWZ

W związku z wpływem (drogą mailową) w dniu 07.12.2016 r. do Zamawiającego pytań dot. treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (dalej SIWZ) - Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 1 pkt 1) i ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późniejszymi zmianami) zwanej dalej „ustawą Pzp”, udziela odpowiedzi o poniższej treści:

Pytanie:

„Zamawiający opisując przedmiot zamówienia, w sposób rażący łamie zasady uczciwej konkurencji, proporcjonalności i równego traktowania oferentów, opisując ewidentnie konkretne produkty danych producentów. Choć nie są podane nazwy handlowe, jest na rynku jeden tylko produkt spełniający wymogi opisane na przykład w ten sposób:

„Siedzisko wyprofilowane z wyraźnie zaznaczoną częścią miednicowo-udową dostosowujące się do każdej pozycji użytkownika, wykonane z wyprofilowanego tworzywa z dodatkowym uzebrowaniem w części spodniej podnoszącym elastyczność, z tapicerowaną wyprofilowaną anatomicznie poduszką z pianki poliuretanowej N-40HD o podwyższonej twardości i elastyczności min. 40%, odpornej na ściskanie wielokrotne - strata grubości zgodnie z normą PN-EN ISO 3385:2014-09E, o grubości 40 mm, trudnopalnej. Poduszka siedziska musi mieć zaokrąglenie krawędzi przedniej oraz tylny wypukły profil siedziska ułatwiający prawidłowe pozycjonowanie miednicy. Poduszka z możliwością łatwej wymiany. Siedzisko tapicerowane tkaniną w formie materiału oczkowego przypominającego plaster miodu, z warstwowym splotem dającym dobry odbiór wizualny, ale również podwyższone walory użytkowe - odporność na zabrudzenia, uszkodzenia, o wysokich parametrach użytkowych (tkanina o odporności na ścieranie nie mniejszej niż 70 000 cykli Martindale'a wg normy PN-EN ISO 12947-2), skład 100% poliester, gramatura min. 319 g/m². Odporność na światło: 5 wg normy PN-EN ISO 105 - B02:1999. Odporność na piling min.: 4. Kolorystyka tapicerki - popielata. Krzesło musi być wyposażone w system pozwalający na odciążenie mięśni ud, miednicy i bioder. Regulacja siły odchylenia oparcia w zależności od ciężaru użytkownika ma następować automatycznie. Regulacja elastyczności systemu powinna odbywać się przez przesunięcie siedziska i oparcia względem siłownika. Oparcie wykonane z wyprofilowanego, elastycznego, żebrowanego w pięciu poziomach tworzywa w kolorze czarnym, dobrze dopasowującego się do części lędźwiowej kręgosłupa użytkownika. Uzebrowanie oparcia powinno być częściowo tapicerowane specjalną elastyczną



Muzeum Śląskie w Katowicach
a: 40-205 Katowice, ul. T. Dobrowskiego 1
t: 32 779 93 00 / f: 32 779 93 67
e: dyrekcja@muzeumslaskie.pl
w: muzeumslaskie.pl



Śląskie.
Pozytywna energia

Ministerstwo
Kultury
i Dziedzictwa
Narodowego

Muzeum Śląskie jest instytucją kultury Samorządu Województwa Śląskiego współprowadzoną przez Ministerstwo Kultury i Dziedzictwa Narodowego.

tkaniną w formie materiału oczkowego przypominającego plaster miodu, z warstwowym spletem dającym dobry odbiór wizualny, ale również podwyższone walory użytkowe - odporność na zabrudzenia, uszkodzenia, o wysokich parametrach użytkowych (tkanina o odporności na ścieranie nie mniejszej niż 70 000 cykli Martindale'a wg normy PN-EN ISO 12947-2), skład 100% poliester, gramatura min. 319 g/m². Odporność na światło: 5. Odporność na piling min.: 4. Kolorystyka tapicerki - pistacjowy. Nośnik oparcia wykonany z wysokogatunkowej hartowanej stali pokrytej powłoką lakierniczą transparentną poliestrową barwioną elektrostatycznie na kolor RAL 9007, z połyskiem, zwiększającą trwałość i podnoszącą walory estetyczne produktu, połączony przegubowo z żebrowanym oparciem za pomocą elastycznych elementów z tworzywa płynnie dopasowujących się do ruchów użytkownika. W korelacji z siedziskiem dolna część oparcia podpira dolną część mięśni grzbietowych na wysokości kręgów lędźwiowych, a górna część podpira środkową partię mięśni czworobocznych na wysokości kręgów piersiowych. Krzesło wyposażone w podłokietniki wykonane z tworzywa sztucznego zawieszane na nośnikach aluminiowych zewnętrznych polerowanych, wyprofilowane i regulowane na wysokość, na boki, przód - tył, pozwalające na dopasowanie położenia w zależności od wykonywanej pracy. Podstawa fotela to pięcioramienny krzyżak wykonany z aluminium, pokryty powłoką lakierniczą transparentną poliestrową barwioną elektrostatycznie na kolor RAL 9007, z połyskiem, zwiększającą trwałość i podnoszącą walory estetyczne produktu, wyposażony w rolki samohamowne wykonane z poliamidu ulegającemu recyklingowi, o średnicy 60 mm do podłóg twardych. Rolki o zwiększonej odporności na uszkodzenia, o minimalnym obciążeniu na jedno kółko 50 kg. Krzesło musi posiadać: atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania, ocenę ergonomiczną wystawioną przez Instytut Medycyny Pracy potwierdzającą zgodność krzesła z Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z 1 grudnia 1998 r., atest na trudnopalność i ścieralność tapicerki oparcia i siedziska."

Lub „Krzesło musi mieć funkcję sztaplowania: min. 20 sztuk. Kubelkowe jednoelementowe siedzisko z oparciem wykonane z polipropylenu o geometrycznym prostym kształcie w kolorze zielonym. Pomiędzy oparciem i siedziskiem otwór o kształcie prostokąta o wymiarach 130 x 45 mm służący jako uchwyt do łatwego przenoszenia krzesła. Oparcie o kształcie zbliżonym do prostokąta wyoblone w dwóch płaszczyznach. Plastik na oparciu i siedzisku z przodu ma wyraźnie wyodrębnioną chropowatą powierzchnię. Boczne elementy kubelka gładkie. Stelaż wykonany ze stalowej rury o średnicy 19 mm malowanej proszkowo na kolor RAL 9006. Stelaż o kształcie odwróconej litery V. Stelaż zakończony plastikowymi stopkami o kształcie kopytka. Stopki przedłużone do wewnątrz krzesła muszą posiadać łukowy kształt odpowiadający średnicy rury stelaża. Stelaż mocowany wyłącznie pod siedziskiem. Wymagane wyniki badań zgodności z normą PN-EN 13761:2004, PN-EN 1022 i PN-EN 1728 w zakresie wymagań wytrzymałościowych i bezpiecznych rozwiązań konstrukcyjnych."

I tym podobne.

Opisanie przedmiotu zamówienia w ten sposób sprawia, że zaoferować można tylko jeden produkt, który w większości przypadków ma nieporównywalnie wyższą cenę niż tożsame produkty dostępne na rynku, które różnią się pod względem designu i wymiarów. Większość wymogów opisanych w Specyfikacji nie ma żadnego uzasadnienia ze względów funkcjonalności czy bezpieczeństwa, a opisanych jest tylko w celu uniemożliwienia uczciwej konkurencji. Wnosimy do Zamawiającego o modyfikację opisu przedmiotu zamówienia tak, aby nie naruszał on ustawy PZP."

Odpowiedź:

Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia wskazuje na parametry i cechy mebli, które gwarantują odpowiednią dla Zamawiającego jakość, trwałość i bezpieczeństwo użytkowania oraz jednocześnie stanowią kontynuację linii projektowej z już posiadanymi przez Zamawiającego meblami. Zamawiający wskazuje, że zgodnie z zapisem, o którym mowa w rozdziale IV pkt 6 SIWZ, Wykonawcy mają możliwość składania ofert równoważnych.

W ocenie Zamawiającego opis przedmiotu zamówienia został dokonany zgodnie z art. 29 ustawy Pzp, a ponieważ Wykonawca nie wskazał w zapytaniu jakie dokładnie parametry wskazują na konkretnego producenta w/w mebli, tym samym nie może odnieść się do zarzutów Wykonawcy.

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

- 1) w Załączniku nr 2A do SIWZ - Opisie przedmiotu zamówienia na zadanie 1 (dalej „OPZ na zadanie 1”) dokonuje modyfikacji zapisu dotyczącego zakresu tolerancji poprzez dopuszczenie tolerancji +/- 10% dotyczącej składu materiałów w przypadku materiałów kilkuskładnikowych (np. poliestru i poliamidu) (str. 1 OPZ na zadanie 1). Zapis dotyczący dopuszczalnej tolerancji po modyfikacji otrzymuje brzmienie:

„Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiarów oraz w przypadku materiałów kilkuskładnikowych (np. poliestru i poliamidu) składu materiałów w zakresie +/- 10% chyba, że w treści opisu danej pozycji przedmiotu zamówienia, podany jest inny dopuszczalny zakres tolerancji”;

- 2) w OPZ na zadanie 1 dokonuje modyfikacji pozycji o numerach: 1-11. Wszystkie modyfikacje zostały wskazane w Załączniku nr 1a do niniejszego pisma - wykreślone oraz zmienione zapisy zostały zaznaczone kolorem.

Dla ułatwienia czytelności OPZ na Zadanie 1 po dokonaniu zmian, Zamawiający zamieszcza dodatkowo ten sam dokument bez widocznych zmian (Załącznik nr 1b do niniejszego pisma).

Udzielona odpowiedź na pytanie oraz modyfikacja treści SIWZ stanowią jej integralną część i zostały zamieszczone na stronie internetowej, na której jest udostępniona SIWZ, a Wykonawcy zobowiązani są do uwzględnienia ich w treści sporządzanych ofert.

Powyższa zmiana treści SIWZ nie prowadzi do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu.

Dyrektor Muzeum Śląskiego

Alicja Knast

Załączniki:

Załącznik nr 1a - Załącznik nr 2A do SIWZ - OPZ na Zadanie 1 po modyfikacji Zamawiającego (z widocznymi zmianami)

Załącznik nr 1b - Załącznik nr 2A do SIWZ - OPZ na Zadanie 1 po modyfikacji Zamawiającego (bez widocznych zmian)

