

## Biuro Administracji i Zakupów

W/C/1171/2021

Warszawa, 03.02.2021 r.

### Wykonawcy uczestniczący w postępowaniu

#### Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „Dostawa mebli do siedziby ARP S.A.” (nr postępowania: ZP/TP/1/2021)

- I. Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11.09.2019 r. - Prawo zamówień publicznych w związku z pytaniami, które wpłynęły, Zamawiający uwzględnił wnioski Wykonawcy i udziela następujących odpowiedzi:

#### Pytanie 6:

*Czy dopuszczają Państwo możliwość sztaplowania krzesel konferencyjnych do 4 sztuk?*

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany treści SWZ. W załączniku nr 1 do wzoru umowy – Opis przedmiotu umowy, w tabeli opis dla „Krzeseł konferencyjne” otrzymuje brzmienie:

*„Krzeseł konferencyjne na czterech nogach z czarnymi kółkami wielkości 50mm / do wyboru kółka miękkie bądź twarde, z możliwością sztaplowania minimalnie 4 szt. w górę, siedzisko tapicerowane materiałem o ścieralności 45.000 cykli Martindale’a / odporność kolorów na światło przepuszczalne / minimalna siła zrywania 784 Niutony, oparcie tapicerowane siatką o ścieralności 45.000 cykli Martindale’a / minimalna siła zrywania 1036 Niutony / pozytywny wynik badania zapalności mebla tapicerskiego (dla tapicerki na całym meblu) przeprowadzonego zgodnie z normą/ami obowiązującymi na terenie UE/EOG.*

*Krzeseł z funkcjonalnym uchwytem do przemieszczania, krzeseł z podłokietnikami / nakładki podłokietników w kolorze czarnym, konstrukcja malowana proszkowo na kolor czarny, szary, biały, powierzchnia siedziska 46x45cm, wysokość oparcia 42cm, wysokość podłokietników powyżej siedziska 24cm. Krzeseł zgodne z normami obowiązującymi na terenie UE/EOG dla krzesel konferencyjnych.”*

#### Pytanie 7:

*BIURKO 1, BIURKO 2 - „Błaty z opcją estetycznego podcięcia typu „łezka” do przeprowadzenia okablowania” – wskazujemy, że zapis „podcięcie typu łezka” jest niezrozumiały. Brak wskazanych wymiarów, zarówno dla ewentualnego podcięcia typu łezka, brak rysunku technicznego (nie wiadomo jak podcięcie miałyby wyglądać) lub metalowej uchylnej klapki lakierowanej proszkowo zlicowanej z blatem przy jednoczesnym opisie, że biurko na środku blatu ma posiadać plastikową przelotkę na okablowanie. Brak informacji jakie wymiary ma mieć przelotka lub uchylna klapka. Wnoszę o wyjaśnienie treści SWZ, a następnie jej zmianę poprzez przedstawienie rysunku technicznego oraz udzielenie informacji jakie wymiary ma mieć przelotka lub uchylna klapka.*

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany treści SWZ polegających na wykreśleniu części wymagań.

W załączniku nr 1 do wzoru umowy – Opis przedmiotu umowy, w tabeli opis dla „Biuurko 1” otrzymuje brzmienie:

„BIURKO Z ELEKTRYCZNĄ REGULACJĄ WYSOKOŚCI, 140x80 cm Biurko z elektryczną regulacją wysokości H 700-1200mm, blat wielkości 140 x 80cm, blat: melamina, baza : metal malowany proszkowo, kontroler wysokości: góra/dół, kosz pod blatem na okablowanie. Baza biurka na ramie teleskopowej wyposażonej w dwa silniki. Blat biurka: 25 mm MFC (melamina) z obrzeżem 2 mm ABS klejonym do krawędzi poprzez rozgrzanie kleju. Płyta odporna na zadrapania i ścieranie, oraz posiadająca właściwości antybakteryjne powierzchni. Klasa emisji formaldehydów zgodna z obowiązującymi na terenie EU/EOG normami.

Blat z metalową uchylną klapką do przeprowadzenia okablowania lakierowaną proszkowo na kolor ramy zlicowaną z blatem. Rama i nogi: stal cięta laserowo, spawana technologią cold welding (czyste spawanie laserowe bez użycia spoiwa), stal malowana proszkowo utwardzana termicznie. SPECYFIKACJA ELEKTRYCZNA: wejście: 110-240 V, częstotliwość : 50/60 Hz, wtyczka sieciowa: 2-biegunowa; UE. Kosz podblatowy na kable wykonany ze stali malowanej proszkowo.”

W załączniku nr 1 do wzoru umowy – Opis przedmiotu umowy, w tabeli opis dla „Biuurko 2” otrzymuje brzmienie:

„BIURKO Z ELEKTRYCZNĄ REGULACJĄ WYSOKOŚCI, 160x80 cm Biurko z elektryczną regulacją wysokości H700-1200mm, blat wielkości 160 x 80cm, blat : melamina, baza : metal malowany proszkowo, kontroler wysokości : góra/dół, kosz pod blatem na okablowanie. Baza biurka na ramie teleskopowej wyposażonej w dwa silniki. Blat biurka : 25 mm MFC (melamina) z obrzeżem 2 mm ABS klejonym do krawędzi poprzez rozgrzanie kleju. Płyta odporna na zadrapania i ścieranie, oraz posiadająca właściwości antybakteryjne powierzchni. Klasa emisji formaldehydów zgodna z obowiązującymi na terenie UE/EOG normami.

Blat z metalową uchylną klapką do przeprowadzenia okablowania, lakierowaną proszkowo na kolor ramy zlicowaną z blatem. Rama i nogi : stal cięta laserowo, spawana technologią cold welding (czyste spawanie laserowe bez użycia spoiwa), stal malowana proszkowo utwardzana termicznie. SPECYFIKACJA ELEKTRYCZNA : wejście: 110-240 V, częstotliwość : 50/60 Hz, , wtyczka sieciowa: 2-biegunowa; UE,. Kosz podblatowy na kable wykonany ze stali malowanej proszkowo,. Biurko z dodatkowym panelem podbiurkowym zastępującym nogi, wykonanym z tego samego materiału co blat biurka, wymiary dostosowane do biurka zapewniające osłonę nóg.”

#### **Pytanie 8:**

*FOTEL BIUROWY SEKRETARSKI - „Napięcie lędźwiowe regulowane minimum w 4 pozycjach”- wskazujemy, że napięcie mięśniowe pochodzące od dolegliwości bólowych kręgosłupa lędźwiowego ma człowiek, a fotel może mieć regulację która ma ograniczać*

*napięcie mięśni lędźwiowych. Wskazany wymóg jest niezrozumiały. Wnoszę o wyjaśnienie treści SWZ, a następnie jej zmianę poprzez usunięcie wymogu.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dokonuje zmiany treści SWZ w tym zakresie. Zamawiający wyjaśnia, że cytowany przez Wykonawcę fragment opisu wymagań „*Napięcie lędźwiowe regulowane minimum w 4 pozycjach*”, nie może być odczytywany w oderwaniu od całego opisu. Z opisu wymagań jasno wynika, że zamiarem Zamawiającego jest zakupu fotela biurowego z oparciem podzielonym na strefę pleców i odcinka lędźwiowego, z regulacją wysokości i głębokości siedziska, z regulacją odchyłu oparcia, z regulacją wysokości odcinka lędźwiowego oraz pleców i **mechanizmem regulacji podparcia dla odcinków lędźwiowego kręgosłupa**. W tym kontekście znaczenie cytowanego sformułowania: „*Napięcie lędźwiowe regulowane minimum w 4 pozycjach*” w sposób oczywisty oznacza, że mechanizm regulacji odcinka lędźwiowego musi mieć co najmniej 4 pozycje regulacji.

**Pytanie 9:**

*STÓŁ 1 - „Rama i nogi: metalowa rura 40x20mm (...)” – wskazujemy, że brak informacji czy rama i nogi mają być owalne czy prostokątne. Wskazany wymóg jest niejasny. Wnoszę o wyjaśnienie treści SWZ, a następnie jej zmianę poprzez udzielenie informacji czy rama i nogi mają być owalne czy prostokątne.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany treści SWZ polegających na wykreśleniu części wymagań.

W załączniku nr 1 do wzoru umowy – Opis przedmiotu umowy, w tabeli opis dla mebli nazwanych odpowiednio: „*Stół konferencyjny 1*”, *Stół konferencyjny 2*”. „*Stół 1*”, „*Stół 2*” otrzymuje następujące brzmienie:

*„STÓŁ KONFERENCYJNY 1 prostokątny W300 X D140 x H74cm, blat : melamina, baza : metal malowany proszkowo.. Blat stołu : 25 mm MFC (melamina) z obrzeżem 2 mm ABS klejonym do krawędzi poprzez rozgrzanie kleju, płyta odporna na zadrapania i ścieranie, oraz posiadająca właściwości antybakteryjne powierzchni. Klasa emisji formaldehydów zgodna z obowiązującymi na terenie UE / EOG normami., 10mm dystans między ramą nóg, a blatem nadający estetyczny i lekki wygląd. Rama i nogi: metalowe o przekroju prostokąta, stal cięta laserowo, spawana technologią cold welding (czyste spawanie laserowe bez użycia spoiwa), stal malowana proszkowo utwardzana termicznie.”*

*„STÓŁ KONFERENCYJNY 2 prostokątny W240 X D90 x H74cm, blat : melamina, baza : metal malowany proszkowo.. Blat stołu : 25 mm MFC (melamina) z obrzeżem 2 mm ABS klejonym do krawędzi poprzez rozgrzanie kleju, płyta odporna na zadrapania i ścieranie oraz posiadająca właściwości antybakteryjne powierzchni. Klasa emisji formaldehydów zgodna z obowiązującymi na terenie UE/EOG normami,. Zamawiający wymaga zachowania 10mm dystansu między ramą nóg, a blatem nadającego estetyczny i lekki wygląd. Rama i nogi:*

*metalowe o przekroju prostokąta, stal cięta laserowo, spawana technologią cold welding (czyste spawanie laserowe bez użycia spoiwa), stal malowana proszkowo utwardzana termicznie.”*

*„STÓŁ 1 prostokątny W230 X D40 x H90cm, blat : melamina, baza : metal malowany proszkowo.. Blat stołu : 25 mm MFC (melamina) z obrzeżem 2 mm ABS klejonym do krawędzi poprzez rozgrzanie kleju, płyta odporna na zadrapania i ścieranie oraz posiadająca właściwości antybakteryjne powierzchni. Klasa emisji formaldehydów zgodna z obowiązującymi na terenie UE/EOG normami., Zamawiający wymaga zachowania 10mm dystansu między ramą nóg, a blatem nadającego estetyczny i lekki wygląd. Rama i nogi : metalowe o przekroju prostokąta, stal cięta laserowo, spawana technologią cold welding (czyste spawanie laserowe bez użycia spoiwa), stal malowana proszkowo utwardzana w termicznie.”*

*„STÓŁ 2 prostokątny W120 X D80 x H74cm, blat : melamina, baza : metal malowany proszkowo.. Blat stołu : 25 mm MFC (melamina) z obrzeżem 2 mm ABS klejonym do krawędzi poprzez rozgrzanie kleju, płyta odporna na zadrapania i ścieranie oraz posiadająca właściwości antybakteryjne powierzchni. Klasa emisji formaldehydów zgodna z obowiązującymi w UE / EOG normami., Zamawiający wymaga zachowania 10mm dystansu między ramą nóg, a blatem nadającego estetyczny i lekki wygląd. Rama i nogi : metalowe o przekroju prostokąta, stal cięta laserowo, spawana technologią cold welding (czyste spawanie laserowe bez użycia spoiwa), stal malowana proszkowo utwardzana termicznie.”*

#### **Pytanie 10:**

*FOTEL OBROTOWY - (...) podłokietniki z regulacją 4D (zakres 105mm, 18 pozycji, kąt +/-30st) (...). Przedmiotowy opis wskazuje konkretny fotel jedyne go producenta. Żaden wykonawca nie ma możliwości zaoferować produktu równoważnego innego producenta. Brak uzasadnienia Zamawiającego dla tak rygorystycznego opisu parametrów technicznych, który – co najgorsze i niedopuszczalne - może wskazywać na konkretny produkt. Wnoszę o wyjaśnienie treści SWZ, a następnie jej zmianę poprzez takie sformułowanie wymogów technicznych, które nie będą wskazywać na konkretny produkt oraz umożliwią Wykonawcy oferowanie produktów równoważnych.*

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający nie dokonał opisu „fotela obrotowego”, z treści pytania wynika, że dotyczy fotela biurowego. Zamawiający dokonuje zmiany treści SWZ polegających na wykreśleniu wymogu o treści: „**(zakres 105mm, 18 pozycji, kąt +/-30st)**”. W konsekwencji w załączniku nr 1 do wzoru umowy – Opis przedmiotu umowy, opis dla mebla nazwanego: „Fotel biurowy” otrzymuje brzmienie:

*„Fotel biurowy z regulacją wysokości i głębokości siedziska, z regulacją odchyłu oparcia, mechanizm odchyłu aktywowany ciężarem, automatyczna regulacja*

*napięcia pochylenia w zależności od wagi użytkownika, 3 blokady oparcia, obsługiwany zakres wagi użytkownika: od 45 do 110 kg, regulacja głębokości siedziska w zakresie 395-455mm, z regulacją wysokości odcinka lędźwiowego, podłokietniki z regulacją wysokości 4D, głębokość (zakres 65mm) i szerokość (zakres 55mm), pozytywny wynik badania zapalności mebla tapicerskiego (dla tapicerki na całym meblu: siedzisko, oparcie i zagłówek) przeprowadzonego zgodnie z normami obowiązującymi na terenie UE/EOG. Odporność kolorów na światło przepuszczalne*

*Podłokietniki wykonane w minimum 30% z formowanego wtryskowo włókna szklanego z komfortowymi nakładkami z czarnej pianki PU, fotel z pięcioramienną bazą na 5 podwójnych kółkach poliamidowych ø65mm (twardych lub miękkich), formowanych wtryskowo, stalowa oś kółka zatraskiwana w podstawie,*

*Siedzisko tapicerowane materiałem o ścieralności minimum 45.000 cykli Martindale'a / odporność kolorów na światło przepuszczalne / minimalna siła zrywania 784 Niutony*

*Oparcie : część zewnętrzna / plastikowa siatka 3D, część wewnętrzna tapicerowana siatką materiałową 3D o ścieralności minimum 45.000 cykli Martindale'a / odporność kolorów na światło przepuszczalne / splot dzianinowy,*

*Zagłówek tapicerowany materiałem o ścieralności minimum 45.000 cykli Martindale'a / odporność kolorów na światło przepuszczalne /minimalna siła zrywania 784 Niutony.”*

Wobec dalszej części pytania Zamawiający wyjaśnia, że jego celem jest zakup mebli wysokiej jakości. Zgodnie z najlepszą wiedzą jaką Zamawiający posiada opis nie wskazuje na konkretnego producenta, co sugeruje Wykonawca, który zresztą nie wskazał z nazwy takiego producenta. Funkcja regulacji podłokietników 4D polega na umożliwieniu regulacji w następujących kierunkach:

1. Do góry i w dół
2. Na zewnątrz i do wewnątrz

i jest powszechnie stosowana w fotelach przez różnych producentów.

Na potwierdzenie przedstawiamy linki do przykładowych ofert, które można znaleźć w Internecie:

<https://www.centrumkrzesel.pl/fotel-ergohuman-plus-elite-bt-kmd30/3329/p>

<https://umstuhl.pl/fotel-biurowy-elzap-shine-efg->

[100b.id2012.html?gclid=EAlaIQobChMIq5GrndrN7glVhAZ7Ch14AqdzEAQYAABEgIFpfD\\_BwE](https://www.100b.id2012.html?gclid=EAlaIQobChMIq5GrndrN7glVhAZ7Ch14AqdzEAQYAABEgIFpfD_BwE)

<https://kamilameble.pl/obrotowe-krzesla-biurowe/3520-krzeslo-mojito-206.html>

Zamawiający podkreśla, iż przedstawione przykłady nie stanowią elementu opisu przedmiotu zamówienia, a jedynie mają wykazać powszechność ww. funkcjonalności.

Dodatkowo Zamawiający zwraca uwagę, iż w postępowaniu na dostawę mebli prowadzonym i unieważnionym w grudniu 2020 i styczniu br., w którym występował kwestionowany obecnie przez Wykonawcę zapis złożono 2 oferty, z treści których wynikało, iż zaoferowano dwa różne modele foteli. Powyższe potwierdza, iż teza Wykonawcy o wskazywaniu konkretnego produktu jest nieprawdziwa.

Zamawiający wskazuje, że dokonał opisu bez użycia nazw własnych albo innych odniesień do konkretnych produktów wobec powyższego nie dokonał opisu równoważności, gdyż w przedmiotowym postępowaniu nie jest to zasadne.

**II. Jednocześnie Zamawiający przedłuża termin składania ofert do 8 lutego 2021 r.**

Ewa Matysiak  
Dyrektor  
Biuro Administracji i Zakupów  
/podpis na oryginale/