**Załącznik nr 1** do Zapytania ofertowego – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest sprzedaż oraz dostawa do siedziby Zamawiającego krzeseł biurowych według poniższej specyfikacji:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa mebli** | **Ilość** |
| 1. | Fotel Veris Net 111SLF P48PU | **6** |
| 2. | Fotel MaxPro BS HD | **10** |

**Ogólne wymagania techniczne:**

Fotel Veris Net 111SLF P48PU:

* wysokość 124-140cm;
* wysokość siedziska 46-57 cm;
* głębokość siedziska 44-49 cm;
* szerokość siedziska 51 cm;
* szerokość całkowita krzesła 68 cm;
* tapicerka z tkaniny o splocie płóciennym, który cechuje się dużą wytrzymałością na rozciąganie.;
* obciążenie do 120 kg;
* gwarancja: 60 miesięcy.

Fotel na teleskopie gazowym z oparciem połączonym z siedziskiem przy wykorzystaniu synchromechanizmu, który w połączeniu z możliwością regulacji wysokości siedziska oraz kąta nachylenia oparcia, a także odpowiednimi profilami siedziska i oparcia zapewni możliwość dostosowania warunków siedzenia do anatomicznych potrzeb użytkowników.

Siedzisko fotela o szerokości 500 mm i głębokości do 430 mm powinno posiadać zaokrągloną krawędź przednią w celu zmniejszenia ucisku na mięśnie ud i zapobiegania uczuciu drętwienia kończyn dolnych podczas utrzymywania pochylonej do przodu pozycji ciała (np. podczas pisania).

Oparcie krzesła o długości całkowitej 590 mm stanowi rama z tworzywa obleczona transparentną tkaniną umożliwiającą swobodny przepływ powietrza podczas pracy. Istotnym elementem oparcia powinno być regulowane podparcie lędźwiowe wraz z regulowanym stopniem nacisku na odcinek lędźwiowy kręgosłupa.

Fotel powinien posiadać multi-regulowane podłokietniki umożliwiające podparcie przedramion podczas wykonywania praktycznie wszystkich czynności typu biurowego, a także podczas korzystania z klawiatury i myszy pozwalając na neutralną pozycję nadgarstków podczas pracy.

Siedzisko wykonane z wysokiej jakości pianki poliuretanowej odpornej na odkształcenia i pokryte specjalnymi tkaninami przeznaczonymi do użytku w obiektach biurowych i użyteczności publicznej o wysokiej odporności na ścieranie, pilling, światło i ogień.

Całość wykonana w stonowanych kolorach, najlepiej grafit lub czarny.

Fotel obrotowy model MaxPro BS HD:

* wysokość 114-131 cm;
* szerokość 70 cm;
* wysokość siedziska 40-52 cm;
* głębokość siedziska 44 - 50 cm;
* szerokość siedziska 50 cm;
* tapicerka z tkaniny cechującej się dużą wytrzymałością na rozciąganie i ścieranie;
* obciążenie do 150 kg.
* gwarancja: min. 36 miesięcy.

Ergonomiczny fotel wyposażony w mechanizm ruchowy Synchro Plus, gwarantujący podparcie pleców w każdej pozycji oraz umożliwiający regulację głębokości siedziska, wyposażony w:

* regulowane podłokietniki (zakres regulacji wysokości i długości podłokietnika: min. 5 cm, ponadto możliwość regulowania szerokości nakładek),
* tapicerowany **zagłówek** wyposażony w regulację góra dół oraz zmienny kąt położenia podpórki pod głowę.

**Oparcie** fotela o stałej wysokości, tapicerowane oddychającą siatką, wyposażone w podpórkę lędźwiową o regulowanej wysokości.

**Dostarczony przedmiot zamówienia musi spełniać następujące wymagania:**

* krzesła/fotele powinny być nowe, bez wad oraz odpowiadać parametrom jakościowym dla wyrobów dopuszczonych do obrotu i stosowania w kraju,
* do obowiązków Wykonawcy należy: transport, rozładunek, usunięcie opakowań związanych z dostawą.