##### ZAŁĄCZNIK NR 2 DO SIWZ/UMOWY

**ARKUSZ CENOWY**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. FOTEL OBROTOWY | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | Parametry oferowane | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt x cena jedn. brutto) |
| szczegóły | **fotel biurowy obrotowy:**  ergonomicznie wyprofilowane wysokie oparcie umożliwiające oparcie głowy  **lub**  niższe oparcie wyposażone dodatkowo w zagłówek posiadający regulację wysokości  **podstawa jezdna:**  pięcioramienna, kółka: dostępne 2 wersje do powierzchni twardych lub miękkich w zależności od potrzeb Zamawiającego  nośność fotela nie mniej niż 120 kg  **mechanizm ruchowy:**  posiadający następujące minimalne funkcje:  regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego  blokada wychylenia w ustalonej pozycji pracy lub swobodne wychylanie (kołysanie)  możliwość regulacji siły oporu stawianego przez oparcie w celu dostosowania do wagi użytkownika  **siedzisko:**  tapicerowane i szerokie, pokryte tkaniną lub tkaniną membranową lub połączeniem ww. tkanin z elementami z ekoskóry, kolorystyka czarna lub szara  **oparcie:**  **wersja 1 - oparcie wysokie bez dodatkowego regulowanego zagłówka:**  w górnej części tapicerowany zagłówek – pokryty tkaniną, tkaniną membranową lub połączeniem ww. tkanin z elementami z ekoskóry, kolorystyka czarna lub szara  pozostała część oparcia przepuszczająca powietrze i siatkowa w kolorze czarnym lub szarym z wyprofilowaniem w części podpierającej lędźwie, dodatkowo z regulacją wysokości podparcia lędźwi  **lub**  **wersja 2 - oparcie niskie wyposażone dodatkowo w zagłówek:**  zagłówek - z regulacją wysokości – pokryty tkaniną, tkaniną membranową lub siatkowy w kolorze czarnym lub szarym  oparcie - przepuszczające powietrze i siatkowe w kolorze czarnym lub szarym z wyprofilowaniem w części podpierającej lędźwie, dodatkowo z regulacją wysokości podparcia lędźwi  **podłokietniki:**  minimum jedna regulacja góra-dół, wykonane z miękkiego tworzywa w kolorze czarnym lub szarym  Fotel powinien zostać wykonany zgodnie z normami dotyczącymi wymiarów, wytrzymałości, trwałości, stateczności i bezpiecznego użytkowania | **fotel biurowy obrotowy:**  **podstawa jezdna:**  **mechanizm ruchowy**:  **siedzisko:**  **oparcie:**  **podłokietniki:**  **Producent, nazwa i typ oferowanego fotela obrotowego:**  **……………………………………………...........** | 100 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2. FOTEL OBROTOWY DO PRACY PRZY STANOWISKU KOMPUTEROWYM** | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | Parametry oferowane | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt x cena jedn. brutto) |
| szczegóły | **fotel biurowy obrotowy:** z ergonomicznie wyprofilowanym siedziskiem i oparciem, odpowednimi do naturalnego wygięcia kręgosłupa i odcinka udowego kończyn dolnych.  **podstawa:** pieciopodporowa nylonowa lub stalowa: czarna lub Alu lub chrom na kółkach, kółka: dostępne 2 wersje do powierzchni twardych lub miękkich w zależności od potrzeb Zamawiającego, nośność fotela minimum150 kg  **siedzisko:** szkielet ze sklejki bukowej o grub min 10 mm+pianka o gęstości minimum 35 kg/m3+tkanina  **oparcie:** dwustronnie tapicerowane,szkielet ze sklejki bukowej o grub min 10 mm+pianka o gęstości minimum30 kg/m3+tkanina,  **mechanizm ruchowy:** posiadający następujące minimalne fukcje:  regulacja wysokości siedziska w zakresie minimum 400-500 mm licząc od podłogi, regulacja wysokości oparcia, regulacja pochylenia oparcia w zakresie minimum 5 0 do przodu i 30 0 do tyłu  możliwość blokady wybranego kąta wychylenia (nie tylko jednego),  możliwość regulacji siły oporu stawianego przez oparcie w celu dostosowania do wagi użytkownika,mechanizmy łatwo dostępne.  **podłokietniki:** minimum jedna regulacja góra-dół z nakładkami wykonanymi z miękkiego tworzywa  **wymiary:** oparcia i siedziska zapewniające wygodną pozycję ciała i swobodę ruchów  **tkanina:** (nie dopuszcza się tkaniny typu skóra, eko skóra, skaj itp.)  odporność na ścieranie: minimum 130 000 cykli wg. Martindale’a  trudnozapalność: EN 1021-1, EN 1021-2  **kolor tkaniny:** do uzgodnienia z palety producenta  Fotel powinien zostać wykonany zgodnie z normami dotyczącymi wymiarów, wytrzymałości, trwałości, stateczności i bezpiecznego użytkowania.  Przykładowy rysunek: | **fotel biurowy obrotowy:**  **podstawa:**  **siedzisko:**  **oparcie:**  **mechanizm ruchowy:**  **podłokietniki:**  **wymiary:**  **tkanina:**  **kolor tkaniny:**  **Producent, nazwa i typ oferowanego fotela obrotowego:**  **……………………………………………...........** | 100 |  |  |
| **RAZEM CENA OFERTY BRUTTO W ZŁ** | | | | |  |

**Uwaga: Wykonawca wpisuje w kolumnie oznaczonej (Parametry oferowane) parametry, które mają potwierdzić spełnianie szczegółowych minimalnych parametrów określonych przez Zamawiającego w kolumnie oznaczonej (Parametry szczegółowe). Dodatkowo w wyznaczonym miejscu kolumny oznaczonej (Parametry oferowane) Wykonawca wpisuje nazwę producenta, nazwę i typ zaoferowanego fotela obrotowego.**

Data ..................................... ...............................................................

*(podpis i pieczęć Wykonawcy)*