

OK.2200.6.2024.LM

Rzeszów, 8 kwietnia 2024 r.

**ZAPYTANIE OFERTOWE**  
**na**  
**dostawę obrotowych krzeseł biurowych dla Zarządu Zieleni Miejskiej**  
**w Rzeszowie**

Gmina Miasto Rzeszów – Zarząd Zieleni Miejskiej w Rzeszowie zaprasza do złożenia oferty w wersji papierowej na dostawę obrotowych krzeseł biurowych dla Zarządu Zieleni Miejskiej w Rzeszowie

1. **Kupujący:** Gmina Miasto Rzeszów, ul. Rynek 1, 35-064 Rzeszów.

Umowa realizowana będzie na potrzeby **Zarządu Zieleni Miejskiej w Rzeszowie, Plac Ofiar Getta 6, 35-002 Rzeszów.**

Osoba do kontaktu: Anna Paja, Luiza Magryś, tel. 17 748 37 47.

2. **Opis przedmiotu zamówienia:**

Sprzedaż, dostawa 22 szt. obrotowych krzeseł biurowych oraz dokonanie ich rozładunku, montażu, wniesienie do budynku zlokalizowanego przy Placu Ofiar Getta 6 w Rzeszowie (krzesła z kółkami do powierzchni twardych – 8 szt; krzesła z kółkami do powierzchni miękkich – 14 szt.).

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.

Wymagana gwarancja na wszystkie krzesła: minimum 2 lata.

3. **Termin wykonywania przedmiotu zamówienia:** do 15.05.2024 r.
4. **Kryteria oceny ofert:** cena 100%, złożona oferta musi spełniać w/w wymogi i przedstawiać najniższe ceny brutto w stosunku do złożonych ofert.
5. **Forma oferty:**

Ofertę należy sporządzić w języku polskim. Ofertę należy przygotować zgodnie z dołączonym wzorem. Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną.

Do oferty należy dołączyć specyfikację techniczną krzesła, w celu oceny czy oferowane krzesła spełniają wymogi określone w opisie przedmiotu zamówienia.
6. **Miejsce i termin złożenia oferty:**

Ofertę należy złożyć do dnia **15 kwietnia 2024 r.** w Zarządzie Zieleni Miejskiej w Rzeszowie, Plac Ofiar Getta 6, 35-002 Rzeszów, w zamkniętej kopercie z dopiskiem: *Oferta na sprzedaż, dostawę i montaż obrotowych krzeseł biurowych dla Zarządu Zieleni Miejskiej w Rzeszowie* lub w formie elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym na adres: **sekretariat@zmm.erzeszow.pl**
7. **Termin związania ofertą:**  
30 dni
8. **Termin płatności:** 14 dni, licząc od daty otrzymania przez Kupującego faktury.

Załączniki:

1. treść oferty
2. wzór umowy
3. załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

Otrzymują:

1. Adresat
2. OK a/a

**DYREKTOR**  
Zarządu Zieleni Miejskiej  
w Rzeszowie  
*mgr inż. Aleksandra Wąsowicz*

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa obrotowych krzeseł biurowych do Zarządu Zieleni Miejskiej w Rzeszowie.

W ramach realizacji zamówienia Sprzedawca zobowiązany jest do sprzedaży, dostawy, wniesienia oraz montażu i ustawienia krzeseł w miejscach wskazanych przez Kupującego.

Wszystkie krzesła muszą być fabrycznie nowe i nie posiadać śladów wcześniejszego użytkowania.

Sprzedawca udzieli gwarancji na krzesła na okres nie krótszy niż 24 miesiące od dnia ich dostarczenia do siedziby Kupującego.

Krzesła powinny zapewnić długotrwałe użytkowanie, powinny posiadać cechy użytkowe i jakościowe zgodne z rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 1 grudnia 1998 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe (Dz.U.1998.148.973 ze zm.), uwzględniające zmiany wynikające z rozporządzenia Ministra Rodziny i Polityki Społecznej z dnia 18 października 2023 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 2367).

Rysunek poglądowy:



Krzesła powinny spełniać poniższe wymogi techniczne:

- 1) wyposażone w podstawę pięcioramienną, poliamidową w kolorze czarnym, z kółkami jezdnyymi do twardych lub miękkich powierzchni „ $\varnothing$ ”60 mm,
- 2) możliwość regulacji: wysokości siedziska, wysokości oparcia odcinka lędźwiowego kręgosłupa, kąta pochylenia oparcia oraz odpowiednie wymiary oparcia i siedziska, zapewniające wygodną pozycję ciała i swobodę ruchów,

- 3) wyprofilowanie siedziska i oparcia odpowiednie do naturalnego wygięcia kręgosłupa i ud,
- 4) możliwość obrotu wokół osi pionowej o 360°,
- 5) możliwość regulacji wysokości podparcie lędźwi w zakresie około 70 mm,
- 6) regulowane podłokietniki góra-dół min. 70 mm, wykonane z czarnego poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym, z miękkimi nakładkami z poliuretanu (PU),
- 7) siedzisko: szkielet wykonany z min. 7 warstwowej sklejki o grubości min. 10 mm obłożony pianką o właściwościach trudnopalnych: o łącznej grubości min. 45 mm i gęstości min. 50kg/m<sup>3</sup>, tapicerowane tkaniną/materiałem trudnopalnym,
- 8) oparcie: szkielet z polipropylenu (PP), siatka o właściwościach trudnopalnych,
- 9) oparcie z regulacją odchylenia, z 5 pozycjami blokowania, z mechanizmem Anti-Shock – zapobiegającym uderzeniu oparcia w plecy użytkownika po zwolnieniu blokady,
- 10) mechanizm synchroniczny, pozwalający na synchroniczne odchylenie oparcia i siedziska w zakresie 11 stopni – siedzisko, 20 stopni – oparcie,
- 11) regulowany tapicerowany zagłówek – regulacja wysokości do 65 cm i regulowany kąt nachylenia,
- 12) podnośnik pneumatyczny z płynną regulacją wysokości siedziska,
- 13) regulacja wysokości oparcia,
- 14) regulacja głębokości siedziska,
- 15) wymiary krzesła:
  - a) szerokość siedziska 460-480 mm,
  - b) głębokość siedziska 420-460 mm,
  - c) wysokość siedziska: 420-555 mm,
  - d) wysokość zagłówka 165-225 mm,
  - e) szerokość zagłówka 240-260 mm,
  - f) wysokość oparcia 570-640 mm,
  - g) szerokość oparcia 430-450 mm,
  - h) wysokość podłokietnika 190-300 mm,
  - i) wysokość całkowita 980-1200 mm + zagłówek,
  - j) średnica pięcioramiennej podstawy: max 710 mm,
- 16) krzesło musi być tapicerowane tkaniną o parametrach nie gorszych niż:
  - a) skład: 100% poliester,
  - b) gramatura: 366 g/m<sup>2</sup>, (np. SEMPRE),
  - c) odporność na ścieranie: 155000<sup>±</sup>- 5000 cykli Martindale,
  - d) odporność na pilling: EN ISO 12945-2(4-5),

- e) trudnozapalność: EN 1021-1, EN 1021-2,
  - f) certyfikat Oeko-Tex Standard 100,
  - g) kolor - czarny.
- 17) oparcie – siatka o parametrach nie gorszych niż:
- a) siatka MF,
  - b) trudnozapalność: EN 1021-1, EN 1021-2,
  - c) odporność na ścieranie:  $\geq 80\ 000$  cykli Martindale,
  - d) certyfikat Oeko-Tex Standard 100,
  - e) gramatura:  $350\text{g/m}^2$ ,
  - f) skład: 100% poliester,
  - g) odporność na pilling: EN ISO 12945-2(5),
  - h) kolor siatki: czarny.

