Znak sprawy: **OMK-TPD240/23** Kraków 27.11.2023 r.

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

1. Zakup 9-cio osobowego busa do przewozu osób, uczęszczających do Warsztatu Terapii Zajęciowej TPD ul. Truskawkowa 4 w Krakowie,

Data publikacji:27.11.2023 r.

Termin składania ofert: do dnia r. 11.12.2023 r.

**Zamawiający: Towarzystwo Przyjaciół Dzieci Oddział Miejski Krakowski, 31-138 Kraków, ul. Lenartowicza 14**

NIP 676-225-74-62

REGON 356796730

KRS 0000188923

Tel. 12/6337247

e-mail: biuro@tpd.pl

**II**. **Tryb udzielenia zamówienia:**

1.Postępowanie prowadzone jest w trybie zapytania ofertowego z zachowaniem zasady konkurencyjności i równego traktowania Sprzedających.

2. Wartość szacunkowa zamówienia nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości; 200.000,- zł brutto.

3. Postępowanie prowadzone jest w języku polskim.

**III**. **Opis przedmiotu zamówienia:**

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup nowego mikrobusu do przewozu uczestników Warsztatów Terapii Zajęciowej Towarzystwa Przyjaciół Dzieci, w celu likwidacji barier transportowych. „Program wyrównywania różnic między regionami IIII”

Wymienione parametry techniczne i wyposażenie samochodu, należy rozumieć jako minimalne, dopuszczalne jest zaproponowanie parametrów lepszych.

2. Samochód musi być nowy, wolny od wad prawnych i fizycznych, nienaprawiany, niezarejestrowany i wyprodukowany w 2022 lub 2023 roku. Musi posiadać kierownicę usytuowaną po lewej stronie pojazdu oraz spełniać wymagania określone w niniejszym zapytaniu.

Samochód musi być zgodny z normą EURO 6 oraz spełniać warunki określone
w obowiązujących w Polsce przepisach dotyczących ochrony środowiska.

Odbiór samochodu nastąpi w salonie Sprzedającego zlokalizowanym maksymalnie 200 km od siedziby Zamawiającego.

Wymagany przez Zamawiającego minimalny okres gwarancji liczony od dnia protokolarnego odbioru przedmiotu zamówienia wynosi:

1. Perforacja nadwozia – 12 lat,
2. Lakier – 3 lata,
3. Pojazd – podzespoły bez limitu kilometrów – min. 2 lata,
4. Akumulator – min 2 lata,
5. Serwis gwarancyjny dostępny na terenie całego kraju.
6. Potwierdzeniem odbioru busa będzie protokół zdawczo-odbiorczy oraz faktura VAT.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

1. Pojazd 9 osobowy (8+1) przystosowany do transportu osób niepełnosprawnych
2. Minimalne wymiary pojazdu:
3. Długość całkowita pojazdu – nie mniej niż 5300mm,
4. Rozstaw osi nie mniej niż 3400mm,
5. Wysokość wewnątrz pojazdu nie mniej niż 1330 mm,
6. preferowany kolor – podstawowy

Silnik:

Pojazd wyposażony w silnik wysokoprężny o pojemności nie mniej niż 2,0 l z moc silnika nie mniej niż 140 KM, spełniający aktualnie obowiązujące normy spalania.

Wyposażenie podstawowe

1. podgrzewana przednia szyba
2. lusterka boczne i sterowane oraz składane elektrycznie
3. fotel kierowcy z regulacją wysokości, podparcia lędźwiowego i podłokietnikiem
4. czujniki parkowania przód/bok/tył
5. klimatyzacja manualna z przodu i z tyłu
6. felgi stalowe, koła stalowe 16 lub 17 (standard)
7. radio
8. poduszki przednie kurtynowe
9. kolor standard
10. tapicerka materiałowa standardowa
11. światła przeciwmgłowe
12. schowek
13. centralny zamek z blokadą antywłamaniową
14. wzmocniony akumulator
15. dodatkowy kluczyk
16. siedzenia w II i III rzędzie szybko i łatwo demontowane;

Dostosowanie pojazdu dla osób niepełnosprawnych:

1. stopień boczny po stronie pojazdu (dodatkowo)
2. uchwyt do wsiadania przy drzwiach przesuwnych.

**IV.** **Wymagane dokumenty** (dostarczone przy odbiorze samochodu):

1. homologacja umożliwiająca dopuszczenie pojazdu do ruchu zgodnie z obowiązującymi przepisami drogowymi w Polsce;
2. karta gwarancyjna;
3. instrukcja obsługi w języku polskim;
4. inne wymagane prawem dokumenty pojazdu;
5. badania techniczne oraz atesty na urządzenia potwierdzające dostosowanie busa do transportu osób po drogach publicznych.

**V. Termin realizacji zamówienia**

Od dnia podpisania umowy, do dnia 30.05.2024 r.

**VI.** **Opis sposobu przygotowania oferty**

1. Oferta powinna zostać złożona na formularzu załączonym do niniejszego zapytania
( załącznik nr 1)

2. Oferta powinna zawierać nazwę i adres oferenta, powinna zostać opatrzona pieczątką firmową oraz podpisana czytelnie przez Oferenta.

3. Cena oferty musi zostać przedstawiona jako cena brutto (netto + podatek VAT).

4. W cenie należy uwzględnić wszystkie rabaty i upusty.

5. Zaoferowana cena powinna uwzględnić wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia.

6. Każdy oferent przedłoży tylko jedną ofertę. Oferta Oferenta, który przedłoży więcej niż jedną ofertę, zostanie odrzucona.

7. Wypełniony kompletnie i prawidłowo formularz oferty.

8. Jeśli dotyczy – pełnomocnictwo do składania ofert.

 **VII. Kryterium oceny ofert** **przy wyborze oferty wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów.**

Ocenie zostanie poddana cena brutto za realizację całego zamówienia podana w formularzu oferty. Oferta zostanie wybrana wg kryterium cenowego oraz zgodnie z pkt III oferty- opis przedmiotu zamówienia; wymagania dotyczące wyposażenia i warunków gwarancyjnych.

1.Zamawiający będzie oceniał oferty wg następujących kryteriów:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Nazwa kryterium** | **Waga** |
| 1. | Cena  | 60 pkt |
| 2.  | Wielkość zużycia energii w cyklu mieszanym | 20 pkt |
| 3.  | Wielkość emisji dwutlenku węgla | 10 pkt |
| 4. | Wielkość emisji tlenków azotu, węglowodorów, cząstek stałych | 10pkt |

 2. Punkty przyznawane będą liczone wg następujących wzorów:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Nazwa Kryterium** | **Wzór** | **Opis** |
| 1. | Cena | Liczba punktów Pc =( Cmin/Cof) x 60 pkt | C min – najniższa cena brutto spośród wszystkich ofertC of – cena brutto podana w badanej ofercie |
| 2. | Wielkość zużycia energii w cyklu mieszanym | Liczba punktów Pe = (Pemin /Peof) x 20pkt | Pemin – najniższa wartość zużycia energii w cyklu mieszanym spośród wszystkich ofertPeof – wielkość zużycia energii ocenianej oferty |
| 3.  | Wielkość emisji dwutlenku węgla | Liczba punktów Pco2 = ( Pco2min/Pco2of)x 10pkt | Pco2min – najniższa wartośc emisji Co2 spośród wszystkich ofertPco2of – wielkość emisji Co2 badanej oferty |
| 4.  | Wielkość emisji tlenków azotu, węglowodorów, cząstek stałych | Liczba punktów Za = (Zamin/ Zaof) x 10 pkt | Zamin - najniższa wielkość emisji zanieczyszczeń ( stanowiąca sumę emisji zanieczyszczeń tlenków azotu, węglowodorów, cząstek stałych) spośród wszystkich ofertZaof - wielkość emisji zanieczyszczeń ( stanowiąca sumę emisji zanieczyszczeń tlenków azotu, węglowodorów, cząstek stałych) ocenianej oferty |

Łączna liczba punktów równa jest sumie ze wszystkich czterech kryteriów P=Pc+Pe+Pco2+Za

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferenta pisemnie niezwłocznie po dokonaniu wyboru oraz umieści informację na stronie [www.tpd.pl](http://www.tpd.pl). Otwieranie ofert jest jawne.

**VIII. Termin, miejsce i forma składania ofert.**

1. Ofertę należy złożyć w formie pisemnej na adres: Oddział Miejski Krakowski Towarzystwa Przyjaciół Dzieci 31-138 Kraków, ul. Lenartowicza 14

2. Zamawiający otworzy koperty z ofertami w dniu r. 11.12.2023 r.
 w siedzibie przy ul. Lenartowicza 14 w Krakowie

3. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

4. W toku badania i oceny oferty Zamawiający może żądać od Oferenta wyjaśnień
 dotyczących treści złożonych ofert.

5. Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie [www.tpd.pl](http://www.tpd.pl)

6. Oferty niekompletne i złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

**IX. Osoba do kontaktu:**

1. Marta Czachura tel. 502310975
2. Renata Kloryga tel. 600 288 216

X. Zakup 9 osobowego mikrobusa będącego przedmiotem zapytania ofertowego w części zostanie sfinansowany ze środków Państwowego Funduszu Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych w ramach „programu wyrównywania różnic między regionami”

**X. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podania przyczyn**.

**XI. Załączniki do zapytania ofertowego:**

1. Zał. nr 1 Formularz ofertowy.pdf.doc
2. Zał. nr 2 wzór umowy pdf, doc