**zał. nr 1a do formularza ofertowego**

**– Opis przedmiotu zamówienia**

**Zakup i dostawa używanego, teleskopowego podnośnika koszowego** **na samochodzie o masie całkowitej do 3,5 t na potrzeby Miejskiego Zakładu Komunalnego w Giżycku**

**UWAGA!!!** Proszę wstawić „X” w odpowiedniej kratce, w zależności od stanu faktycznego.

|  |  |
| --- | --- |
| Marka/rok produkcji/moc silnika |  |
| Przebieg km |  |
| Przebieg mth |  |
| Historia maszyny |  |

1. Szczegółowy opis pojazdu (specyfikacja techniczna)**.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Parametry Wymagane przez Zamawiającego | Oferowane przez Wykonawcę, nie gorsze niż (wypełnia Wykonawca) | | Uwagi |
| TAK | NIE |
|  | **Wymagane parametry samochodu** |  |  |  |
| 1. | pojazd używany, sprawny technicznie, gotowy do pracy wraz ze sprawnymi składnikami osprzętu |  |  |  |
| 2. | rok produkcji nie wcześniej niż 2016 rok |  |  |  |
| 3. | przebieg samochodu nie większy niż 55000 km |  |  |  |
| 4. | kabina min. 2 osobowa |  |  |  |
| 5. | kabina z ogrzewaniem i wentylacją |  |  |  |
| 6. | klimatyzacja (opcja) |  |  |  |
| 7. | wspomaganie kierownicy, regulowana kierownica |  |  |  |
| 8. | ABS, ASR (kontrola trakcji) |  |  |  |
| 9. | centralny zamek, immobilizer |  |  |  |
| 10. | skrzynia biegów – manualna |  |  |  |
| 11. | radio fabryczne |  |  |  |
| 12. | lampa ostrzegawcza na dachu samochodu |  |  |  |
| 13. | gaśnica |  |  |  |
| 14. | trójkąt ostrzegawczy |  |  |  |
| 15. | apteczka z ważnym wyposażeniem |  |  |  |
| 16. | Ważne badania techniczne pojazdu |  |  | Data ważności: |
|  | **Wymagane parametry podnośnika** |  |  |  |
| 1. | przebieg podnośnika nie większy niż 1100 mth |  |  |  |
| 2. | wysokość robocza do 20 m |  |  |  |
| 3. | boczny zasięg do 11 m |  |  |  |
| 4. | udźwig kosza 200 kg |  |  |  |
| 5. | obrót wieżyczki: 360° |  |  |  |
| 6. | wymiary kosza: nie mniej niż 13m x 0,7 x 1,1 m |  |  |  |
| 7. | rotacja kosza:± 90° |  |  |  |
| 8. | kosz obrotowy, pochyły izolowany, automatycznie poziomowany (możliwość zmiany na otwarty) |  |  |  |
| 9. | sterowanie z kosza |  |  |  |
| 10. | sterowanie z dołu samochodu |  |  |  |
| 11. | start/stop silnika z kosza oraz z poziomu platformy |  |  |  |
| 12. | podkłady pod podpory |  |  |  |
| 13. | gniazdo 230 V/10 A w koszu |  |  |  |
| 14. | zabezpieczenie kabiny przed opuszczaniem i obracaniem wysięgnika |  |  |  |
| 15. | |  | | --- | | wymiary urządzenia w pozycji transportowej:   1. długość do 8 m 2. szerokość do 2,5 m 3. wysokość do 2,8 m | |  |  |  |
| 16. | aktualne badania UDT |  |  | data ważności: |
|  | **Inne** |  |  |  |
| 1. | instrukcja obsługi w języku polskim |  |  |  |
| 2. | świadectwo zgodności z normami CE |  |  |  |
| 3. | książka przeglądów serwisowych |  |  |  |
| 4. | dokumenty określające częstotliwość i zakres przeglądów gwarancyjnych |  |  |  |
| 5. | lista rodzajów oraz ilości płynów eksploatacyjnych znajdujących się w poszczególnych układach pojazdu w formie odpowiedniego wykazu (min. olej silnikowy, olej w układzie wspomagania, olej w skrzyni biegów, olej hydrauliczny), |  |  |  |
| 6. | dokument lub oświadczenie potwierdzające wymianę oleju oraz filtrów |  |  |  |

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania sprzętu i wyposażenia o równoważnych parametrach technicznych w stosunku do wymienionych w specyfikacji zamówienia. W takim przypadku, Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne w stosunku do opisywanych przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego sprzęt i urządzenia spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Podstawową formą wykazania, że urządzenia są równoważne jest przedstawienie szczegółowej specyfikacji technicznej. Wykonawca może zaoferować rozwiązania o wyższych wymaganiach technicznych i wyposażeniu, ale zastosowanie każdego z takich rozwiązań wymaga zgody Zmawiającego.

**Warunki techniczne oferowanego pojazdu oraz zakres niezbędnego wyposażenia musi być zgodny z obowiązującymi w Polsce przepisami i normami, a zastosowane materiały i wyposażenie muszą posiadać odpowiednie certyfikaty.**