Ogłoszenie BZP nr 2023/BZP 00104306/01 z dnia 2023-02-21

**Nr postępowania: ZP.271.1.5.2023**

**Załącznik nr 1a do SWZ**

**Wymagania minimalne Zamawiającego dla zakupu i dostawy samochodu ciężarowego z zabudową hakową oraz kontenerami na potrzeby PSZOK w Klembowie**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Wymagania minimalne Zamawiającego dla zakupu i dostawy samochodu ciężarowego z zabudową hakową oraz kontenerami na potrzeby PSZOK w Klembowie** | | | | | | | |
| **L.p.** |  | | | **Jednostka** | **Wymagania niezbędne** | **Uwagi** | **Czy spełnia wymagania? Proszę zaznaczyć TAK/NIE, bądź**  **podać wymagane informacje** |
| **1.** | **Podstawowe parametry** | | | | | |  |
| **1.1.** | Rok produkcji | | | - | Nie starszy niż: 2013 r. |  | Rok produkcji:  …………….. |
| **1.2.** | Przebieg | | | km | Nie więcej niż: 350 000 tysięcy |  | Przebieg:  …………….. |
| **1.3.** | Uszkodzony | | | - | NIE |  | TAK/NIE |
| **1.4.** | Sprawny technicznie | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **1.5.** | Dopuszczalna masa całkowita | | | kg | 18 000 |  | Masa całkowita:  ………………. |
| **2.** | **Podwozie** | | | | | |  |
| **2.1.** | Układ napędowy | | | - | 4x2 lub 4x4 |  | Układ napędowy:  ……………….. |
| **2.2.** | Liczba osi | | | szt. | 2 |  | Liczba osi: ……… |
| **2.3.** | Rozstaw osi | | | mm | Maksymalnie: 3800 |  | Rozstaw osi:  …………… |
| **2.4.** | Zawieszenie przedniej osi | | | - | Mechaniczne |  | TAK/NIE |
| **2.5.** | Zawieszenie tylnej osi | | | - | Pneumatyczne |  | TAK/NIE |
| **2.6.** | Rodzaj ogumienia | | | - | Całoroczne | Maksymalne zużycie 30% | TAK/NIE |
| **2.7.** | Blokada mechanizmu różnicowego | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **3.** | **Układ hamulcowy** | | | | | |  |
| **3.1.** | Hamulce (przód) | | | - | Tarczowe | Maksymalne zużycie 50% | TAK/NIE |
| **3.2.** | Hamulce (tył) | | | - | Tarczowe | Maksymalne zużycie 50% | TAK/NIE |
| **3.3.** | Elektroniczny system hamulcowy ABS/EBS | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **4.** | **Silnik** | | | | | |  |
| **4.1.** | Rodzaj | | | - | Wysokoprężny |  | TAK/NIE |
| **4.2.** | Ilość cylindrów | | | szt. | Minimum: 6 |  | Ilość cylindrów: … |
| **4.3.** | Moc | | | KM | Minimum: 300 |  | Moc: …….. |
| **4.4.** | Pojemność | | | cm3 | Minimum: 6 000 |  | Pojemność: ……. |
| **4.5.** | Norma emisji spalania | | | Euro | Minimum: 5 |  | Norma emisji spalania: …….. |
| **5.** | **Układ przeniesienia napędu** | | | | | |  |
| **5.1.** | Skrzynia biegów | | | - | Zautomatyzowana |  | TAK/NIE |
| **6.** | **Układ kierowniczy** | | | | | |  |
| **6.1.** | Wspomaganie kierownicy | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **7.** | **Kabina** | | | | | |  |
| **7.1.** | Rodzaj kabiny | | | - | Dzienna |  | TAK/NIE |
| **7.2.** | Ilość miejsc siedzących | | | szt. | 2 |  | Ilość miejsc siedzących: ……… |
| **7.3.** | Kolor kabiny | | | - | b.w. |  | Kolor kabiny: ………. |
| **7.4.** | Rodzaj fotela kierowcy | | | - | Komfortowy, pneumatyczny |  | TAK/NIE |
| **8.** | **Wyposażenie dodatkowe** | | | | | |  |
| **8.1.** | Lampy ostrzegawcze | | | - | TAK | Belka LED | TAK/NIE |
| **8.2.** | Klimatyzacja | | | - | b.w. |  | TAK/NIE |
| **8.3.** | Elektrycznie sterowane szyby | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **8.4.** | Tachograf | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **8.5.** | Tempomat | | | - | b.w. |  | TAK/NIE |
| **8.6.** | Immobiliser z transponderem | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **8.7.** | Kliny pod koła | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **8.8.** | Klucz do kół | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **8.9.** | Apteczka | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **8.10.** | Trójkąt ostrzegawczy | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **8.11.** | Gaśnica samochodowa | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **8.12.** | Kamera cofania | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **8.13.** | Tabliczka - odpady | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **8.14.** | Oklejenie pojazdu w herb Gminy Klembów i logo Zakładu Gospodarki Komunalnej w Klembowie | | | - | TAK | Do uzgodnienia z Zamawiającym | TAK/NIE |
| **9.** | **Urządzenie hakowe** | | | | | |  |
| **9.1.** | Rok produkcji | | | - | Fabrycznie nowe |  | Rok produkcji: ……… |
| **9.2.** | Długość zabudowy | | | mm | 3700 |  | Długość zabudowy: …… |
| **9.3.** | Wysokość haka H | | | mm | 1200 |  | Wysokość haka H: ……. |
| **9.4.** | Ciśnienie robocze | | | Mpa | 25 – 28 |  | Ciśnienie robocze: ………. |
| **9.5.** | Rodzaj ramienia głównego | | | - | Teleskopowe | Długość teleskopowania 700 mm | TAK/NIE  Długość: …………… |
| **9.6.** | Zakres obsługiwanych kontenerów | | | mm | Do: 4400 |  | Zakres obsługiwanych kontenerów: ……….. |
| **9.7.** | Rodzaj pompy | | | - | Hydrauliczna |  | TAK/NIE |
| **9.8.** | Rozdzielacz hydrauliczny | | |  | TAK |  | TAK/NIE |
| **9.9.** | Sterowanie pneumatyczne w kabinie | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **9.10.** | Stabilizacja prowadzenia kontenera | | | - | TAK | Szerokie rolki | TAK/NIE |
| **9.11.** | Podesty robocze | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **9.12.** | Skrzynka na siatki | | | - | TAK | Ocynkowana | TAK/NIE |
| **9.13.** | Skrzynka narzędziowa | | |  | TAK |  | TAK/NIE |
| **9.14.** | Światła robocze | | | Szt. | Minimum: 2 | Technologia LED | Ilość świateł roboczych: ……. |
| **9.15.** | Światło robocze na zderzaku | | | - | TAK | Technologia LED | TAK/NIE |
| **9.16.** | Światło ostrzegawcze | | | - | TAK | Technologia LED | TAK/NIE |
| **10.** | **Pług śnieżny** | | | | | |  |
| **10.1.** | Rok produkcji | | | - | Fabrycznie nowy |  | Rok produkcji: ………. |
| **10.2.** | Okładnica | | | - | Z tworzywa sztucznego |  | TAK/NIE |
| **10.3.** | Siłowniki | | | - | Siłowniki hydrauliczne podnoszenia i skrętu |  | TAK/NIE |
| **10.4.** | Lemiesz | | | - | Segmentowe | Gumowe lub stalowe | TAK/NIE |
| **10.5.** | Pulpit sterujący | | | - | TAK | Z pozycji kabiny kierowcy | TAK/NIE |
| **10.6.** | Szerokość okładnicy | | | cm | 330/305 |  | Szerokość okładnicy: ………… |
| **10.7.** | Zasilacz | | | - | Elektro-hydrauliczny |  | TAK/NIE |
| **10.8.** | Oświetlenie drogowe | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **10.9.** | Oświetlenie pozycyjne | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **10.10.** | Podpory magazynowe | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **11.** | | | **Kontener burtowy** | | | |  |
| **11.1.** | Rok produkcji | | | - | Fabrycznie nowy |  | Rok produkcji: ……….. |
| **11.2.** | Długość | | | mm | 4200 - 4400 |  | Długość: ………… |
| **11.3.** | Szerokość | | | mm | 2400 - 2700 |  | Szerokość: ……….. |
| **11.4.** | Wysokość burt | | | mm | 500 – 600 |  | Wysokość burt: ………. |
| **11.5.** | Tylna burta | | | - | Otwierana na boki |  | TAK/NIE |
| **11.6.** | Boczne burty | | | - | Otwierane w osi dolnej |  | TAK/NIE |
| **11.7.** | Przednia ściana | | | - | Z wnęką |  | TAK/NIE |
| **11.8.** | Mechanizm wspomagania zamykania burt | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **11.9.** | Najazdy do wjazdu pojazdami na platformę | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **11.10.** | Burty wykonane ze stali S600 | | | mm | Grubość min: 2,5 |  | TAK/NIE  Grubość: ……….. |
| **11.11.** | Podłoga wykonana ze stali S700 | | | mm | Grubość min: 4 |  | TAK/NIE  Grubość: ………. |
| **11.12.** | Konstrukcja śrutowana | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **11.13.** | Farba podkładowa | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **11.14.** | Farba nawierzchniowa | | | - | TAK | Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym | TAK/NIE |
| **12.** | | **Kontener typu KP** | | | | |  |
| **12.1.** | Rok produkcji | | | - | Fabrycznie nowy |  | Rok produkcji: ……….. |
| **12.2.** | Długość | | | mm | 4000 - 4400 |  | Długość: ……….. |
| **12.3.** | Szerokość | | | mm | 2400 – 2700 |  | Szerokość: ………. |
| **12.4.** | Wysokość boków | | | mm | 1800 – 2000 |  | Wysokość boków: ……........ |
| **12.5.** | Tylna burta | | | - | Otwierana na boki |  | TAK/NIE |
| **12.6.** | Ściany boczne | | | - | Sztywne |  | TAK/NIE |
| **12.7.** | Ściany wykonane ze stali S355 | | | mm | Grubość min: 3 |  | TAK/NIE  Grubość: ……….. |
| **12.8.** | Podłoga wykonana ze stali S355 | | | mm | Grubość min: 4 |  | TAK/NIE  Grubość: ……….. |
| **12.9.** | Konstrukcja śrutowana | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **12.10.** | Farba podkładowa | | | - | TAK |  | TAK/NIE |
| **12.11.** | Farba nawierzchniowa | | | - | TAK | Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym | TAK/NIE |
| **13.** | **Pozostałe wymagania** | | | | | |  |
| **13.1.** | Dostawa | | | Siedziba Zamawiającego: **Gmina Klembów,**  **ul. Generała Franciszka Żymirskiego 38,**  **05-205 Klembów** | | | TAK/NIE |
| **13.2.** | Termin dostawy zamówienia | | | do 40, 50, 60, 70 lub 80 dni od dnia udzielenia zamówienia (od dnia zawarcia umowy), zgodnie z pozacenowym kryterium oceny ofert | | | Termin dostawy zamówienia: …………. |
| **13.3.** | Gwarancja urządzenia hakowego | | | Minimum: 12 miesięcy | | | Gwarancja urządzenia hakowego: …………… |
| **13.4.** | Gwarancja podwozia samochodowego | | | Minimum: 6 miesięcy | | | Gwarancja podwozia samochodowego: ………………. |
| **13.5.** | Termin naprawy gwarancyjnej | | | Do 14 dni | | | TAK/NIE |
| **13.6.** | Czas reakcji serwisu gwarancyjnego | | | Do 48 godzin od momentu zgłoszenia przez Zamawiającego | | | TAK/NIE |
| **13.7.** | Miejsce naprawy | | | Naprawa gwarancyjna wykonywana u Zamawiającego lub we wskazanym serwisie w zależności od rodzaju usterki | | | TAK/NIE |
| **13.8.** | UDT | | | Wykonawca po podpisaniu umowy z Zamawiającym, w jego imieniu wykona wszystkie wymagane przeglądy techniczne, a wraz z samochodem dostarczy, m.in.:   * instrukcję obsługi samochodu w języku polskim; * dokumentację niezbędną do zarejestrowania samochodu jako **pojazd specjalny**; * kartę gwarancyjną; * 2 komplety kluczy | | | TAK/NIE |
| **13.9.** | Rejestracja | | | Ze względu na montaż czołownicy, Wykonawca uzyska i przekaże wszelkie niezbędne dokumenty w celu rejestracji pojazdu przez Zamawiającego jako samochód specjalny | | | TAK/NIE |
| **13.10.** | Paliwo | | | Wykonawca wyda przedmiot umowy z pełnymi zbiornikami paliwa i płynów eksploatacyjnych | | | TAK/NIE |
| **13.11.** | Marka/model pojazdu | | | Podczas złożenia oferty należy podać markę/model pojazdu | | | Marka/model pojazdu: ………………….. |

**Ważne: Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. Za równoważny uważa się taki produkt, materiał czy system o parametrach technicznych, funkcjonalnych i jakościowych nie gorszych niż wymienione w Opisie Przedmiotu Zamówienia (OPZ)**.