**Załącznik nr 1 Formularz Oferty**

**nr sprawy TAT/1/2021**

**FORMULARZ OFERTY**

**w przetargu nieograniczonym na zakup samochodu ciężarowego HDS + ADR**

1. ZAMAWIAJĄCY:

„Wodociągi Białostockie” Sp. z o.o.

zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Białymstoku XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod Nr KRS 0000024985, NIP 542-020-01-22, kapitał zakładowy: 165 540 000,00 zł

|  |  |
| --- | --- |
| Adres:ul. Młynowa 52/115-404 BiałystokPolska | tel.   +48 85 74 58 100 fax   +48 85 74 58 113 Adres internetowy: www.wobi.pl |

2. WYKONAWCA:

Nazwa:....................................................................................................................................

Siedziba: .................................................................................................................................

Tel/Fax: ..................................................................................................................................

REGON: .................................................................................................................................

NIP..........................................................................................................................................

Adres strony internetowej: ....................................................................................................

3. OSOBA UPRAWNIONA DO KONTAKTÓW:

|  |  |
| --- | --- |
| Imię i nazwisko |  |
| Adres |  |
| Nr telefonu |  |
| Nr faksu |  |

4. Ja (my) niżej podpisany(i) oświadczam(y), że:

1. Zapoznałem(liśmy) się z treścią Ogłoszenia/ Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) wraz z załącznikami (w tym ze wzorem umowy) i nie wnosimy do nich żadnych zastrzeżeń ani uwag.
2. Gwarantuję(my) wykonanie przez w/w Wykonawcę całości przedmiotu zamówienia na warunkach określonych przez Zamawiającego w treści Ogłoszenia/ Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) wraz z załącznikami przy uwzględnieniu wyjaśnień Zamawiającego.
3. Oświadczam, że w/w Wykonawca posiada odpowiednie kompetencje jak i uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej, a także posiada stosowną zdolność techniczną jak i zawodową niezbędną do należytego wykonania przedmiotowego zamówienia
4. Oświadczam/my, że wyceniliśmy wszystkie elementy niezbędne do prawidłowego

 wykonania zamówienia.

1. Oświadczam/my, że termin realizacji zamówienia wyniesie: ………………… tygodni licząc od dnia zawarcia umowy.
2. Cena mojej (naszej) oferty za realizację niniejszego zamówienia wynosi:

**Kwota netto:** ……………….. zł.(słownie złotych: ……………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………………)

plus należny podatek VAT w wysokości ................... zł., stawka VAT ………………….%,

co stanowi łącznie: **Kwotę brutto** …………..…………………………(słownie złotych:………………….

…………………………………………………………………………………………………………………………………)

1. Długość okresu udzielonej gwarancji na kompletny samochód ciężarowy z zabudową wynosi: ………………………… miesięcy bez limitu kilometrów.

*(Minimalny okres gwarancji wymagany przez Zamawiającego 24 miesiące)*

1. Wykonawca w ramach realizacji zamówienia dostarczy nowy samochód ciężarowy HDS + ADR:

Marka ……………………………………………………………,

Model ……………………………………………………. Rok produkcji: …………,

Oświadczam/my, iż zaoferowany samochód ciężarowy HDS + ADR spełnia wszystkie parametry i wymagania wskazane w Rozdziale I Ogłoszenia / SIWZ oraz we wzorze Umowy.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Specyfikacja oferowanego pojazdu** | **Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów przez Wykonawcę:TAK/NIE** | **Uwagi\*** |
| **Podwozie** |   |   |
| 1.    Fabrycznie nowe, rok produkcji 2021 lub 2020, |   |   |
| 2.    Dopuszczalna masa całkowita pojazdu 18 000 kg, |   |   |
| 3.    Rozstaw osi min. 5000 mm – max. 5500 mm, |   |   |
| 4.    Pojazd przystosowany do ruchu prawostronnego (kierownica po lewej stronie), |   |   |
| 5.    Silnik, układ napędowy i wydechowy: |   |   |
| -        Moc silnika min. 280 KM, |   |   |
| -        Układ napędowy dwuosiowy (4x2), |   |   |
| -        Norma emisji spalin min. EURO 6, spełniająca obowiązujące przepisy w tym zakresie, |   |   |
| -        Dodatkowy filtr paliwa z separatorem wody, |   |   |
| -        Skrzynia biegów automatyczna, skrzynia biegów z opcją biegu „pełzającego” lub „manewrowego”, |   |   |
| -        Przystawka odbioru mocy od skrzyni biegów do napędu hydrauliki żurawia, spełniająca wymogi żurawia, |   |   |
| -        Napęd na tylną oś z opcją blokady mechanizmu różnicowego, |   |   |
| 6.    Zawieszenie i koła: |   |   |
| -        Zawieszenie przednie – pneumatyczne, |   |   |
| -        Zawieszenie tylne – pneumatyczne, |   |   |
| -        Zawieszenie przednie i tylne regulowane sterownikiem w kabinie pojazdu, |   |   |
| -        Koła 22,5” z oponami wielosezonowymi, felgi stalowe |   |   |
| -        Tylna oś na kołach bliźniaczych, |   |   |
| 7.    Układ hamulcowy – pneumatyczny: |   |   |
| -        Hamulce osi przedniej i tylnej – tarczowe |   |   |
| -        ABS, |   |   |
| -        System stabilizacji toru jazdy, |   |   |
| -        System kontroli trakcji, |   |   |
| -        Hamulec silnikowy, |   |   |
| -        Podgrzewany osuszacz powietrza, |   |   |
| 8.    Kabina: |   |   |
| -        Kabina dwumiejscowa, dzienna, w kolorze niebieskim RAL 5010, |   |   |
| -        Tylna ściana kabiny bez przeszklenia, |   |   |
| -        Siedzenie kierowcy z zawieszeniem pneumatycznym, |   |   |
| -        Dodatkowe kompletne pokrowce na siedzenia (oparcie i siedzisko), |   |   |
| -        Układ kierowniczy lewostronny ze wspomaganiem hydraulicznym, |   |   |
| -        Koło kierownicy z regulacją w dwóch płaszczyznach,  |   |   |
| -        Tapicerka drzwi zmywalna, |   |   |
| -        Gumowe dywaniki, |   |   |
| -        Schowek/skrzynka na dokumenty pomiędzy siedzeniami kierowcy i pasażera, |   |   |
| -        Klimatyzacja z regulacją temperatury, |   |   |
| -        Niezależne ogrzewanie postojowe, |   |   |
| -        Elektryczne sterowanie szyb i lusterek wstecznych, |   |   |
| -        Dwa podgrzewane lusterka wsteczne, dwa podgrzewane lusterka szerokokątne, lusterko krawężnikowe/rampowe, lusterko przed szybą przednią (dojazdowe), |   |   |
| -        Elektryczna regulacja zasięgu przednich reflektorów, |   |   |
| -        Luk dachowy/klapa wentylacyjna otwierana mechanicznie, |   |   |
| -        Tachograf cyfrowy, |   |   |
| -        Instalacja – zasilanie i antena, umożliwiająca montaż radiotelefonu (CB-radia), |   |   |
| -        Gniazdo zapalniczki 12V, |   |   |
| -        Osłona przeciwsłoneczna przed szybą czołową, |   |   |
| -        Centralny zamek, |   |   |
| -        Dwa komplety kluczyków do pojazdu, |   |   |
| -        Dwie lampy ostrzegawcze LED, w kolorze żółtym, na dachu kabiny (tzw. „koguty”), |   |   |
| -        Oświetlenie wejścia kierowcy i pasażera, |   |   |
| -        Radio samochodowe, montowane fabrycznie, |   |   |
| -        Komputer pokładowy w języku polskim, wskazujący dodatkowe parametry pracy pojazdu poza standardowymi informacjami dostępnymi na tablicy rozdzielczej, |   |   |
| -        Zestaw kluczy i podnośnik hydrauliczny dostosowany do pojazdu, |   |   |
| -        Apteczka, gaśnica 2kg ABC, |   |   |
| -        Trójkąt ostrzegawczy – 2 szt.,  |   |   |
| -        Lampy ostrzegawcze – 2 szt., |   |   |
| 9.    Osłony boczne przeciw najazdowe aluminiowe, |   |   |
| 10.  Wyłącznik prądowy/akumulatorów, obsługiwany z kabiny, spełniający przepisy określone dla pojazdów przeznaczonych do przewozów materiałów niebezpiecznych, |   |   |
| 11.  Ogranicznik prędkości do max. 90 km/h |   |   |
| 12.  Pełnowymiarowe koło zapasowe zamontowane w podwoziu, kliny zabezpieczające, |   |   |
| 13.  Oświetlenie zewnętrzne pojazdu zgodne z obowiązującymi przepisami, |   |   |
| 14.  Światła LED do jazdy dziennej, |   |   |
| 15.  Tylne nadkola z tworzywa sztucznego z fartuchami przeciwbłotnymi, |   |   |
| 16.  Zderzak przedni z tworzywa sztucznego, |   |   |
| 17.  Zbiornik paliwa min. 200 litrów, z zamykanym na klucz korkiem wlewu paliwa, |   |   |
| 18.  Immobilizer, |   |   |
| 19.  Sygnał dźwiękowy załączonego biegu wstecznego, zamontowany z tyłu pojazdu, |   |   |
| 20.  Tylna belka przeciw najazdowa, |   |   |
| 21.  Sprzęg do przyczepy oraz złącza pneumatyczne i elektryczne, |   |   |
| 22.  Dodatkowe światło cofania (LED) zamontowane na końcu ramy pojazdu,  |   |   |
| 23.  Dodatkowe reflektory robocze (LED) – 2 szt., zamontowane po obu stronach dachu kabiny, oświetlające przestrzeń ładunkową i obszar roboczy żurawia hydraulicznego, |   |   |
| 24.  Tablica odblaskowa koloru pomarańczowego, z mechaniczną funkcją zasłaniania/odsłaniania, umieszczona z przodu pojazdu, zgodna z przepisami ADR. |   |   |
| **Zabudowa** |   |   |
| 1.    Fabrycznie nowa zabudowa skrzyniowa, |   |   |
| 2.    Konstrukcja zabudowy wykonana ze stali zabezpieczonej antykorozyjnie, |   |   |
| 3.    Długość gabarytowa (zewnętrzna) min. 5500 mm – max. 6100 mm, dostosowana do rozstawu osi oraz długości ramy pojazdu, |   |   |
| 4.    Szerokość gabarytowa (zewnętrzna) – 2550 mm, |   |   |
| 5.    Burty boczne wykonane z aluminium o grubości min 25 mm i wysokości 600 mm, |   |   |
| 6.    Burty boczne dzielone w połowie, demontowane wraz ze słupkami, z dolnymi zawiasami, |   |   |
| 7.    Składany stopień, wspomagający wejście na przestrzeń ładunkową, zamontowany na wewnętrznej części przednich burt bocznych, |   |   |
| 8.    Wysokość przedniej ściany – min. 1100 mm – max. 1200 mm – dostosowana do wymogów prawidłowej pracy zamontowanego żurawia hydraulicznego, |   |   |
| 9.    Przednia ściana wzmocniona, wykonana ze stali, zabezpieczonej antykorozyjnie |   |   |
| 10.  Przednia ściana w części powyżej wysokość burt bocznych wykonana jako kratownica, umożliwiająca podgląd przestrzeni ładunkowej podczas obsługi żurawia, |   |   |
| 11.  Podłoga wykonana ze sklejki antypoślizgowej o grubości min. 25 mm, |   |   |
| 12.  Podłoga wyposażona w 3 schowane w podłodze listwy (liniowe systemy zabezpieczenia ładunku), zamontowane wzdłuż zabudowy po skrajnych jej stronach i pośrodku podłogi, wraz z hakami/uchwytami mocowania ładunku (12 szt.) o zdolności mocowania nie mniejszej niż 2000 kg każdy, |   |   |
| 13. Dodatkowo podłoga wyposażona w zamontowane na stałe uchwyty mocowania ładunku o zdolności mocowania nie mniejszej niż 2000 kg każdy – 6 szt. (po 3 szt. po skrajnych stronach zabudowy), |  |  |
| 14.  Burta tylna wykonana z aluminium o grubości min 25 mm i wysokości 600 mm z zawiasami dolnymi, demontowana, |   |   |
| 15.  Składany stopień, wspomagający wejście na przestrzeń ładunkową, zamontowany na wewnętrznej części tylnej burty, |   |   |
| 16.  Skrzynka narzędziowa, zamontowana pod zabudową po obu stronach pojazdu, o pojemności min. 100 litrów każda, |   |   |
| 17.  Gaśnica o poj. 6 kg ABC, zamontowana w dedykowanej skrzynce do zabudowy pojazdu – 2 szt., |   |   |
| 18.  Światła obrysowe zgodnie z przepisami ruchu drogowego, |   |   |
| 19.  Oznaczenie konturowe odblaskowe, |   |   |
| 20.  Pachołki ostrzegawcze – 2 szt., |   |   |
| 21. Tablica odblaskowa koloru pomarańczowego, z funkcją mechanicznego zasłaniania/odsłaniania, umieszczona z tyłu pojazdu, zgodna z przepisami ADR. |   |   |
| **Żuraw hydrauliczny HDS** |   |   |
| 1.    Żuraw zamontowany za kabiną pojazdu, |   |   |
| 2.    Maksymalny udźwig – nie mniej niż 5000 kg, |   |   |
| 3.    Maksymalny wysięg – nie mniej niż 7,5 m, |   |   |
| 4.    Udźwig na maksymalnym wysięgu – nie mniej niż 1200 kg, |   |   |
| 5.    Hak – min. 7000 kg, |   |   |
| 6.    Kąt obrotu – min. 400 stopni, |   |   |
| 7.    Wszystkie sekcje żurawia wysuwane hydraulicznie, |   |   |
| 8.    Sterowanie żurawiem – po obu stronach żurawia, |   |   |
| 9.    Sterowanie nogami podporowymi z obu stron żurawia, |   |   |
| 10.  Wyłącznik bezpieczeństwa (przycisk STOP) – po obu stronach żurawia, |   |   |
| 11.  Sterowanie radiowe z pilotem, |   |   |
| 12.  5-ta funkcja potrzebna do obsługi rotatora, |   |   |
| 13.  Rotator z przewodami, |   |   |
| 14.  Podpory żurawia wysuwane i opuszczane hydraulicznie, |   |   |
| 15.  Wahliwe talerzyki podpór żurawia, |   |   |
| 16.  Poziomice na kieszeniach belek podporowych, |   |   |
| 17.  System ostrzegający operatora przed przeciążeniem żurawia oraz blokujący jego pracę w momencie przeciążenia, |   |   |
| 18.  System informujący operatora o poprawnym złożeniu żurawia do pozycji transportowej, |   |   |
| 19.  Dwa tryby udźwigu żurawia, uzależnione od szerokości rozstawu podpór: udźwig ograniczony przy podporach w obrysie lub częściowo schowanych oraz maksymalny udźwig przy belkach podporowych wysuniętych maksymalnie. |   |   |

 \* W kolumnie należy podać wartości liczbowe parametrów pojazdu, dla których Zamawiający określił dopuszczalne przedziały wartości danego parametru. Dodatkowo w kolumnie uwagi Wykonawca ma możliwość uszczegółowienia danego parametru.

1. Akceptuję/my bez zastrzeżeń warunki płatności określone w Ogłoszeniu/SIWZ.
2. Niniejsza oferta jest ważna przez okres 30 dni,
3. W przypadku uznania mojej (naszej) oferty za najkorzystniejszą zobowiązuję(emy) się zawrzeć umowę w miejscu i terminie jakie zostaną wskazane przez Zamawiającego.
4. Nie uczestniczę(my) jako Wykonawca w jakiejkolwiek innej ofercie złożonej w celu udzielenia niniejszego zamówienia.;
5. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem
w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.
(W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (przez jego wykreślenie).
6. Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zgodnie z postanowieniami załącznika Nr 4 do niniejszego Ogłoszenia/ Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ).
7. W ofercie \*znajdują się/nie znajdują się informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa
w rozumieniu Ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji(t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1913). Wskazane poniżej informacje zawarte w ofercie stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa i w związku z niniejszym nie mogą być one udostępniane, w szczególności innym uczestnikom postępowania:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **lp.** | **Oznaczenie rodzaju (nazwy) informacji** | **Strony w ofercie** **(wyrażone cyfrą)**  |
| **od** | **do** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

UZASADNIENIE:…………………………………………………………………………………………………………………………………. …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………….…………………….. ………………………………………………………………

Miejscowość, data Pieczęć i podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Wykonawcy