**ZAMAWIAJĄCY:**

Miejskie Wodociągi i Oczyszczalnia sp. z o.o.

86 - 300 Grudziądz, ul. Mickiewicza 28/30

##### FORMULARZ OFERTOWY

Nazwa zamówienia: **Dostawa samochodu ciężarowego dwuosiowego z zabudową śmieciarki**

WYKONAWCA:

Nazwa(y) (firma) Wykonawcy(ów): ……………………………………………………………

 ……………………………………………………………

Adres(y) Wykonawcy(ów): …………………………………………………………...

KRS ……………………………………………………………

NIP …………………………………………………………….

REGON ………………………………………………………..….

Adres e-mail, na który Zamawiający ma przesyłać korespondencję:\* …………………………….

OSOBA UPRAWNIONA DO KONTAKTÓW:

Imię i nazwisko: …………………………… Nr telefonu: …………………………….

**Ja** (imię i nazwisko) **……………………. / my** (imiona i nazwiska)**…………………………. niżej podpisany(i), działając w imieniu i na rzecz Wykonawcy składającego niniejszą ofertę oświadczam(y), że:**

* + - 1. Wykonawca oferuje wykonanie przedmiotu zamówienia, określonego w Specyfikacji Warunków Zamówienia, zgodnie z warunkami zawartymi we wzorze umowy, stanowiącym załącznik nr 6 do SWZ.

Cena mojej (naszej) oferty wynosi:

cena netto\*\* ............................................ złotych

podatek od towarów i usług (VAT), stawka 23%, w wysokości ........................... złotych

**cena brutto.............................................. złotych**

(słownie złotych : ......................................................................................................................),

1. Cena oferty zawiera wszystkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia, jest stała
i niezmienna.
2. Zapoznałem(liśmy) się z treścią SWZ i nie wnoszę(imy) do niej zastrzeżeń.
3. Oświadczam(y), iż zaproponowany przeze mnie (nas) pojazd spełnia postawione przez Zamawiającego wymagania:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Producent** | **Model** |
| **…………………….** | **……………………** |
| **Przedmiot zamówienia/wymagania Zamawiającego** | **Wartość oferowana przez Wykonawcę1)** |
| **Podwozie:** |
| **1.** | Fabrycznie nowy, wcześniej nierejestrowany, wyprodukowany nie wcześniej niż w 2024 roku | tak/nie\* |
| **2.** | Techniczna dopuszczalna masa całkowita min. 26 500 kg |  |
| **3.** | Tempomat | tak/nie\* |
| **4.** | Układ kierowniczy lewostronny, z blokadą i immobiliserem | tak/nie\* |
| **5.** | Dwa przyłącza do tankowania gazu CNG (NGV1 + NGV2)  | tak/nie\* |
| **Silnik:** |
| **6.** | Norma emisji spalin Euro 6 | tak/nie\* |
| **7.** | Moc silnika min. 320 kM, |  |
| **8.** | Ogranicznik prędkości do 85 km/h | tak/nie\* |
| **9.** | Poziom hałasu – zgodnie z normą UE do 80 dB | tak/nie\* |
| **10.** | Urządzenie rozruchowe silnika | tak/nie\* |
| **Rama:**  |
| **11.** | Rozstaw osi dopasowany do zabudowy w przedziale 3 750 – 4 050 mm |  |
| **12.** | Belka przeciwnajazdowa przednia  | tak/nie\* |
| **13.** | Boczne osłony przeciwnajazdowe | tak/nie\* |
| **Skrzynia biegów** |
| **14.** | W pełni automatyczna lub zautomatyzowana, bez pedału sprzęgła | tak/nie\* |
| **15.** | Oprogramowanie skrzyni biegów przeznaczone dla pojazdów typu śmieciarka | tak/nie\* |
| **Przystawka odbioru mocy odsilnikowa** |
| **16.** | Przeznaczona do pracy ciągłej | tak/nie\* |
| **Układ hamulcowy** |
| **17.** | Hamulce tarczowe z przodu i z tyłu | tak/nie\* |
| **18.** | Układ hamulcowy wyposażony w ABS, ASR, ESP | tak/nie\* |
| **19.** | Hamulec przystankowy do pojazdu do zbierania odpadów z ograniczeniem cofania | tak/nie\* |
| **Zawieszenie** |
| **20.** | Oś przednia paraboliczna o dopuszczalnym obciążeniu min. 7 500 kg |  |
| **21.** | Nośność tylnego wózka min 18 800 kg |  |
| **22.** | Oś wleczona, hydraulicznie skrętna | tak/nie\* |
| **23.** | Blokada mechanizmu różnicowego | tak/nie\* |
| **24.** | Stabilizator osi przedniej i tylnych | tak/nie\* |
| **25.** | Tylne zawieszenie pneumatyczne (małe miechy) | tak/nie\* |
| **Koła i opony:** |
| **26.** | Opony w rozmiarze min 315/80 R 22,5 |  |
| **Kabina** |
| **27.** | Dzienna, 3 osobowa | tak/nie\* |
| **28.** | Zawieszenie kabiny pneumatyczne | tak/nie\* |
| **29.** | Przedłużona o przestrzeń za fotelami min. 250 mm umożliwiająca przechowanie wyposażenia i ubrań |  |
| **30.** | Lewostronny układ kierowniczy | tak/nie\* |
| **31.** | Kolor kabiny RAL 9010 (biały) | tak/nie\* |
| **32.** | Koło kierownicy regulowane w dwóch płaszczyznach | tak/nie\* |
| **33.** | Osuszacz powietrza podgrzewany | tak/nie\* |
| **34.** | Klimatyzacja  | tak/nie\* |
| **35.** | Lusterka wsteczne ogrzewane i elektrycznie sterowane | tak/nie\* |
| **36.** | Lusterko krawężnikowe prawe | tak/nie\* |
| **37.** | Lusterko przednie po stronie pasażera „dojazdowe” | tak/nie\* |
| **38.** | Multimedialne radio z funkcją bluetooth | tak/nie\* |
| **39.** | 2 głośniki | tak/nie\* |
| **40.** | CB Radio wraz z anteną | tak/nie\* |
| **41.** | Tachograf cyfrowy z legalizacją | tak/nie\* |
| **42.** | Centralny zamek z pilotem (min. 2 szt.) | tak/nie\* |
| **43.** | Szyba przednia przyciemniana ze szkła zespolonego, podgrzewana | tak/nie\* |
| **44.** | Dach otwierany mechanicznie | tak/nie\* |
| **45.** | Elektroniczne podnośniki szyb drzwiowych | tak/nie\* |
| **46.** | Dodatkowe dywaniki z gumy na podłogę dla kierowcy i pasażerów | tak/nie\* |
| **47.** | 2 lampy błyskowe ostrzegawcze LED na kabinie | tak/nie\* |
| **48.** | System rozpoznawania znaków drogowych | tak/nie\* |
| **49.** | Wykrywanie niechronionych użytkowników dróg – przód, bok i tył  | tak/nie\* |
| **Zbiornik gazu**  |
| **50.** | Stalowy lub aluminiowy zbiornik |  |
| **51**. | Łączna pojemność zbiornika lub zbiorników gazu min. 120 l  |  |
| **52.** | Korki zbiorników zamykane na klucz | tak/nie\* |
| **Wyposażenie elektryczne:**  |
| **53.** | Akumulatory standardowe minimum 220 Ah – 2 szt. |  |
| **Wyposażenie dodatkowe:** |
| **54.** | Fartuchy przeciwbłotne przednie | tak/nie\* |
| **55.** | Błotniki z tworzywa sztucznego 3 częściowego z chlapaczami | tak/nie\* |
| **56.** | Apteczka | tak/nie\* |
| **57.** | Trójkąt ostrzegawczy | tak/nie\* |
| **58.** | Lampa ostrzegawcza | tak/nie\* |
| **59.** | 2 kliny pod koła | tak/nie\* |
| **60.** | Gaśnica min. 5 kg, zalegalizowana w Polsce, zamontowana na wieszaku wewnątrz kabiny | tak/nie\* |
| **61.** | Przewód do pompowania kół z zaworem umożliwiającym jego podłączenie do instalacji podwozia, oraz przewód z uchwytem do przedmuchiwania suchych nieczystości | tak/nie\* |
| **62.** | Skrzynka narzędziowa i zbiornik na wodę do mycia rąk wraz z dozownikiem mydła zamocowana przy ramie na zewnątrz kabiny | tak/nie\* |
| **63.** | Komplet pokrowców na siedzenia | tak/nie\* |
| **64.** | System rozpoznawania znaków drogowych | tak/nie\* |
| **65.** | Wykrywanie niechronionych użytkowników dróg – przód, bok i tył | tak/nie\* |
| **66.** | System ostrzegania przed kolizją z przodu z awaryjnym hamowaniem | tak/nie\* |
| **67.** | Układ monitorowania pasa ruchu. | tak/nie\* |
| **Zabudowa** |
| **68.** | Fabrycznie nowa, wyprodukowana nie wcześniej niż w 2024 roku | tak/nie\* |
| **69.** | Skrzyniowa z urządzeniem załadowczym, tylnym | tak/nie\* |
| **70.** | Pojemność skrzyni ładunkowej min. 21,0 m3 wraz z ze zintegrowanym zbiornikiem na odcieki o pojemności min 70 litrów, z zaworem rozmiar C i wężem spustowym |  |
| **71.** | Skrzynia ładunkowa wykonana w kształcie owalu, odporna na skręcanie | tak/nie\* |
| **72.** | Ściany boczne skrzyni ładunkowej gładkie | tak/nie\* |
| **73.** | Skrzynia ładunkowa posiadająca drzwi kontrolne na bocznej ścianie | tak/nie\* |
| **74.** | Objętość kosza zasypowego min. 1,6 m3 |  |
| **75.** | Odwłok wykonany z blachy trudnościeralnej o grubości min. 7 mm, z czego wanna odwłoka wykonana z blachy o gr. min. 8 mm, (HARDOX 450) |  |
| **76.** | Mechanizm zgniatania liniowo-pyłowy, czyli tzw. „szufladowy” | tak/nie\* |
| **77.** | Prowadnice płyty wypychającej umiejscowione na ścianach bocznych zabudowy | tak/nie\* |
| **78.** |  Stopień zagęszczenia odpadów min. 1:6 |  |
| **79.** | Możliwość zmiany ciśnienia (stopnia zagęszczenia) w układzie hydraulicznym, przełączenie w pulpicie w kabinie kierowcy na warianty surowców wtórnych (szkło, papier, bio oraz tworzywo) oraz zmieszane odpady komunalne | tak/nie\* |
| **80.** | Przystosowana do zbiórki odpadów szklanych eliminująca wypadanie zgromadzonych odpadów ze skrzyni do odwłoka |  |
| **81.** | Wrzutnik dostosowany do współpracy z pojemnikami od 120 l do 1 100 l , zgodnie z normą EN-840-1, 840-2, 840-3 |  |
| **82.** | Automatyczne rozpoznawanie pojemników 2 i 4 kołowych wraz z automatyczna regulacja wysokości grzebienia, w momencie wykrycia obecności pojemnika w polu pracy | tak/nie\* |
| **83.** | Wrzutnik przykręcany do odwłoka zgodnie z normą PN-EN 1501-5 na drzwiach uchylnych | tak/nie\* |
| **84.** | Wrzutnik w pełni automatyczny – grzebień dzielony | tak/nie\* |
| **85.** | Możliwość niezależnej pracy wrzutnika (dwóch ładowaczy) z każdej strony przy pojemnikach dwukołowych | tak/nie\* |
| **86.** | Możliwość ręcznego zatrzymania ruchu pojemnika w dowolnym momencie cyklu | tak/nie\* |
| **87.** | Blokowanie pojemnika na grzebieniu wrzutnika | tak/nie\* |
| **88.** | Samoczynne automatyczne uruchomienie wrzutnika (podnoszenie, opróżnianie i opuszczanie) po wykryciu obecności pojemnika w polu pracy  | tak/nie\* |
| **89.** | Mechaniczne zabezpieczenie pola pracy pod pojemnikiem/ami znajdującym/i się w momencie opróżniania (wywrotu – górne położenie pojemnika/ów) | tak/nie\* |
| **90.** | Sterowanie urządzeniem zasypowym umieszczone po obu stronach odwłoka | tak/nie\* |
| **91.** | Sterowanie hydrauliczne wrzutnika proporcjonalne | tak/nie\* |
| **92.** | Aktywny samoczynny układ potrząsania pojemników przy ich opróżnianiu, z możliwością wyboru nastawy ilości potrząśnięć (max. do 3 razy) za pomocą pokrętła | tak/nie\* |
| **93.** | Automatyczne podnoszenie wrzutnika do pozycji do dalszej jazdy, po włączeniu biegu przez kierowcę | tak/nie\* |
| **94.** | Dwa siłowniki prasy zgniatającej umieszczone na zewnątrz odwłoka po jego bokach (bez styczności z odpadami) | tak/nie\* |
| **95.** | Układ uwalniania zakleszczonych przedmiotów | tak/nie\* |
| **96.** | Króciec odpływowy w wannie załadowczej z kurkiem spustowym | tak/nie\* |
| **97.** | Otwieranie odwłoka za pomocą siłowników zamontowanych na dachu | tak/nie\* |
| **98.** | Dwa wyłączniki bezpieczeństwa | tak/nie\* |
| **99.** | Sterownik do automatycznego cyklu załadunku oraz cyklu pojedynczego | tak/nie\* |
| **100.** | Możliwość sterowania ręcznego | tak/nie\* |
| **101.** | Sterowanie płytą wypychającą „wysuwanie i wsuwanie” odbywa się z pulpitu znajdującego się przy siedzeniu w kabinie kierowcy | tak/nie\* |
| **102.** | Możliwość odczytu w urządzeniu rejestrującym liczby cykli pracy: prasy zagęszczającej, podnoszenia i opuszczania odwłoka, przez osoby nadzorujące prace obsługi | tak/nie\* |
| **103.** | Możliwość wykonania auto diagnozy sprawności układu elektrycznego przez urządzenie znajdujące się w kabinie kierowcy | tak/nie\* |
| **104.** | Zabudowa wykonana ze stali dwukrotnie gruntowanej i lakierowanej | tak/nie\* |
| **105.** | Kolor zabudowy RAL 6018 | tak/nie\* |
| **106.** | Oświetlenie wg obowiązujących przepisów | tak/nie\* |
| **107.** | Pasy odblaskowe (ostrzegawcze) na kabinie i odwłoku | tak/nie\* |
| **108.** | Dwa stopnie dla ładowaczy wraz z czujnikami ograniczającymi prędkość i jazdę w tył, automatyczna informacja w kabinie kierowcy o tym, który stopień jest zajęty | tak/nie\* |
| **109.** | Zabudowa musi posiadać znak CE, parametry dotyczące skrzyni ładunkowej i wanny załadowczej według PN 1501-1 2011 | tak/nie\* |
| **110.** | Układ centralnego smarowania wszystkich punktów smarnych na smar stały z elektronicznym sterowaniem – zmiana częstotliwości smarowania w kabinie kierowcy w min. 3 zakresach (informacją o min. stanie smaru w zasobniku, system alarmowy, brak ciśnienia, przerwana linia główna smarowania) | tak/nie\* |
| **111.** | funkcja dokończenia cyklu prasowania odpadów, pomimo zajętych stopni dla ładowaczy, po zakończeniu prasowania system automatycznie winien wyłączyć przystawkę zasilającą pompę hydrauliczną | tak/nie\* |
| **System monitoringu pracy śmieciarki** |
| **112.** | System inteligentnych kamer (min. 4 szt.) wraz z zapewnieniem widoku przestrzennego w czasie rzeczywistym wraz z obrazem z lotu ptaka 360o |  |
| **113.** | Kamera wraz z mikrofonem umieszczona z tyłu zabudowy oraz monitor i głośnik zainstalowane w kabinie kierowcy | tak/nie\* |
| **114.** | Monitor monitoringu min 10’’ w kabinie kierowcy |  |
| **115.** | System podglądu online widoku rzeczywistego na 3 stanowiskach komputerowych w obiekcie Zamawiającego | tak/nie\* |
| **116.** | Widok z wszystkich kamer musi być zapisywany w rejestratorze wideo | tak/nie\* |
| **117.** | Sterowanie kamerami oraz włączanie i wyłączanie nagrywania odbywać ma się z pozycji kierowcy pojazdu | tak/nie\* |
| **118.** | Rejestrator wideo o pojemności dysku min. 1TB. Rejestrator musi mieć możliwość obsługi dodatkowego dysku HDD 2,5 cala, obsługiwać karty SD i mieć możliwość eksportu danych na USB |  |
| **119.** | Wraz z rejestratorem musi być dostarczone oprogramowanie do odczytu nagranego filmu z kamer | tak/nie\* |
| **120.** | Monitoring z homologacją dla branży automotiv | tak/nie\* |
| **121.** | Sterownik GPS wraz z czujnikiem załadunku pojemników i wyładunku odpadów kompatybilny z oprogramowaniem posiadanym przez Zamawiającego firmy PROGRES GPS | tak/nie\* |

Wykonawca wypełnia wszystkie wolne pola tabeli określające wielkość parametrów technicznych oferowanego pojazdu lub zaznacza odpowiednio: **tak/nie.**

1. Zdobyłem(liśmy) konieczne informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i złożenia niniejszej oferty.
2. Posiadam(y) uprawnienia do realizacji przedmiotowego zamówienia zgodnie z obowiązującymi przepisami.
3. Oświadczam(y), że jestem(jesteśmy) czynnym podatnikiem podatku od towarów i usług VAT o numerze identyfikacyjnym ……………………………., a w przypadku zmiany statusu w tym zakresie, zobowiązuję(my) się niezwłocznie zawiadomić o tym Zamawiającego
4. Jednocześnie oświadczam(y), że:
5. Powstanie obowiązku podatkowego u Zamawiającego\*\*:
* wybór oferty będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego
w odniesieniu do następujących towarów/usług\*:

…………………………………………………………………………………………

Wartość towarów/ usług\* powodująca obowiązek podatkowy u Zamawiającego to kwota …………….. zł netto

*(dotyczy wykonawców, których oferty będą generować obowiązek doliczania wartości podatku VAT do wartości netto oferty, tj. w przypadku:*

* *wewnątrzwspólnotowego nabycia towarów,*
* *mechanizmu odwróconego obciążenia, o którym mowa w art. 17 ust. 1 pkt 7 i 8 ustawy
z dnia 11.03.2004 r. o podatku od towarów i usług (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz.361),*
* *importu usług lub importu towarów, z którymi wiąże się obowiązek doliczenia przez Zamawiającego przy porównaniu cen ofertowych podatku VAT.]*

Oświadczam, że niewypełnienie Formularza ofertowego w zakresie ppkt 1 oznacza, że złożenie oferty nie prowadzi do powstania obowiązku podatkowego po stronie Zamawiającego.

1. Uważam(y) się za związanego(ych) niniejszą ofertą przez okres **90** dni, tj. do dnia **16.11.2024 r.**
2. Akceptuję(my) i nie wnoszę(my) zastrzeżeń do wzoru umowy w sprawie niniejszego zamówienia publicznego, stanowiącego załącznik nr 6 do SWZ.
3. Wykonawca jest, w rozumieniu ustawy z dnia 6 marca 2018 r. - Prawo przedsiębiorców
(t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 236):
4. mikroprzedsiębiorcą: TAK / NIE\*
5. małym przedsiębiorcą: TAK / NIE\*
6. średnim przedsiębiorcą: TAK / NIE\*

*[Te informacje są wymagane wyłącznie do celów statystycznych.*

* ***Mikroprzedsiębiorstwo****: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów EUR.*
* ***Małe przedsiębiorstwo****: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EUR.*
* ***Średnie przedsiębiorstwa****: przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR].*
1. Żadne z informacji zawartych w ofercie nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa
w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji / niniejsza oferta zawiera na stronach nr od do informacje stanowiące **tajemnicę przedsiębiorstwa** w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. \*
2. Składam(y) niniejszą ofertę *[we własnym imieniu] / [jako Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia] \*.*
3. Nie zamierzam(y) powierzać do podwykonania żadnej części niniejszego zamówienia/ następujące części niniejszego zamówienia zamierzam(y) powierzyć podwykonawcom\*:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa (firma) podwykonawcy** | **Zakres zamówienia** |
| **1.** |  |  |
| **2.** |  |  |

1. Wyrażam(y) zgodę na przetwarzanie danych osobowych przekazanych Administratorowi
w celu i na zasadach określonych w klauzuli informacyjnej zawartej w dziale XXVIII SWZ.
2. Wypełniłem(liśmy) obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem(liśmy) w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu\* (*wykreślić 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).*

 …………………………… ………………………………………………………..

 ***Miejscowość / Data*** ***Podpis(y) osoby(osób) upoważnionej(ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów)***

Uwaga!

Należy podpisać zgodnie z *Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*