



SANOCKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ
SPÓŁKA Z O.O. UL. JANA PAWŁA II 59, 38-500 SANOK

Znak postępowania: ZP-05/2019

Przetarg, którego przedmiotem jest dostawa używanych śmieciarek do wywozu nieczystości stałych zasilanych paliwem CNG.

I. Modyfikacja treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nr 1

Zamawiający działając na podstawie art. 38 Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2018 poz. 1986 z późn. zm.) modyfikuje treść SIWZ poprzez:

- zmianę terminu składania i otwarcia ofert w rozdziale XII ust. 1 i 2 na:

*„1. Oferty muszą wpłynąć do siedziby Zamawiającego /Sanockie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Sanoku ul. Jana Pawła II 59, 38 – 500 Sanok, sekretariat, pok. nr 10/ do dnia **01.10.2019 r.** do godziny 11⁰⁰. Oferty wniesione po terminie nie będą rozpatrywane bez względu na przyczyny opóźnienia i zostaną niezwłocznie zwrócone.*

*2. Otwarcie ofert nastąpi **01.10.2019 r.** o godzinie 11³⁰ w pokoju nr 11 siedziby Zamawiającego /sala konferencyjna/.”*

- zmianę zapisu w rozdziale III ust. 2 pkt 12) na:

*„na opakowaniu należy zamieścić informacje o adresie i firmie Wykonawcy a także czytelny napis: „**przetarg: Dostawa używanych śmieciarek do wywozu nieczystości stałych zasilanych paliwem CNG**” ZP-05/2019 – nie otwierać w sekretariacie do dnia **01.10.2019 r. do godz. 11:30**”*

- dodanie w rozdziale II ust. 8 o brzmieniu:

„ Wykonawca na dostarczony przedmiot zamówienia udzieli Zamawiającemu gwarancji na okres 3 miesięcy. Dodatkowe zapisy związane z warunkami udzielonej gwarancją zawarte są w § 4 Projektu umowy stanowiącym załącznik nr 4 do SIWZ”.

- zmianę załącznika nr 4 do SIWZ (Projekt umowy) poprzez zmianę zapisu na:

§4 ust. 1 „Wykonawca udziela zamawiającemu 3 - miesięcznej gwarancji jakości pojazdu, o którym mowa w § 1 ust.1. Okres gwarancji będzie liczony od dnia podpisania protokołu odbioru przedmiotu umowy”.

- zmianę zapisów w rozdziale IV ust. 1 na:

„1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:

- nie podlegają wykluczeniu;

- spełniają określone w SIWZ oraz ogłoszeniu o zamówieniu warunki dotyczące:

1) kompetencji lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów;

- Zamawiający nie określa warunków udziału w postępowaniu w tym zakresie,

2) sytuacji ekonomicznej lub finansowej,

- Zamawiający nie określa warunków udziału w postępowaniu w tym zakresie,

3) zdolności technicznej lub zawodowej,

- Zamawiający nie określa warunków udziału w postępowaniu w tym zakresie.”

- dodanie w rozdziale IV ust. 2 o brzmieniu:

„2. Ocena spełniania w/w warunków zostanie dokonana zgodnie z formułą „spełnia/nie spełnia”, na podstawie złożonego oświadczenia, o którym mowa w art. 25a ustawy, którego wzór jest zawarty w załączniku nr 7 do niniejszej specyfikacji oraz dokumentów skazanych w rozdziale VI. Nie spełnienie chociażby jednego z w/w warunków skutkować będzie wykluczeniem Wykonawcy z postępowania”.

- dodanie w rozdziale XIX ust. 1 pkt 7) o brzmieniu:

„Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu”.

- dodanie załącznika nr 7 do SIWZ o poniższej treści:

.....
pieczęć wykonawcy.....
miejsowość i data

OŚWIADCZENIE

w trybie art. 25 ust.1 pkt.1) ustawy Prawo zamówień publicznych

Występując w charakterze wykonawcy w przetargu nieograniczonym ZP-05/2019, prowadzonym przez Sanockie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., którego przedmiotem jest dostawa używanych śmieciarek do wywozu nieczystości stałych zasilanych paliwem CNG, oświadczam, że spełniam warunki dotyczące:

- 1) kompetencji lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów;
- 2) sytuacji ekonomicznej lub finansowej;
- 3) zdolności technicznej lub zawodowej.

.....
podpis i imienna pieczęć osoby uprawnionej
do reprezentowania wykonawcy

- zmianę zapisu rozdziału VI ust. 2 na:

„2. W celu **wstępnego wykazania** spełnienia warunków udziału w postępowaniu oraz braku podstaw wykluczenia w zakresie wskazanym w rozdziale IV i V, Wykonawca zobowiązany jest dołączyć aktualne na dzień składania ofert:

Lp.	Wymagany dokument
1.	Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu Wzór oświadczenia Wykonawcy o spełnieniu warunków udziału stanowi załącznik nr 7 do SIWZ. Forma dokumentu: oryginał
2.	Oświadczenie dotyczące przesłanek wykluczenia z postępowania Wzór oświadczenia Wykonawcy o niepodleganiu wykluczeniu stanowi załącznik nr 3 do SIWZ. Forma dokumentu: oryginał

- usunięcie zapisu w rozdziale VI ust. 7 pkt. 4)
- zmianę załącznika nr 2 (Opis przedmiotu zamówienia) na:

Załącznik nr 2

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zadanie 1

Śmieciarka na podwoziu trzyosiowym o pojemności skrzyni ładunkowej min. 20 m³ – 2 SZTUKI

Podwozie:

- Pojazd używany o przebiegu nie większym niż 150 000 km, udokumentowany, potwierdzony przez autoryzowanego przedstawiciela producenta pojazdu;
- Rok produkcji pojazdu: min. 2008 r.;
- Silnik napędzany gazem CNG wykonany fabrycznie bez przeróbek;
- Moc silnika min. 270 KM max. 300 KM;
- Dopuszczalna masa całkowita: do 28 000 kg;
- Podwozie wyprodukowane z kompletacją i przeznaczeniem pod zabudowę śmieciarki;
- Automatyczna skrzynia biegów;
- Typ podwozia 6x2 (druga oś napędowa, trzecia wleczona skrętna)
- Zawieszenie przednie pneumatyczne;
- Zawieszenie tylne pneumatyczne;
- Błokada mechanizmu różnicowego tylnej osi;
- Układ hamulcowy z systemem ABS;
- Hamulce osi przedniej i tylnej - tarczowe;
- Kierownica po stronie lewej;
- Układ kierowniczy wspomagany hydraulicznie;

- kabina dzienna 3-4 osobowa, fotele wyposażone w pasy bezpieczeństwa;
- kabina z płaską podłogą oraz prawe drzwi otwierane pneumatycznie;
- kabina z zewnątrz bez nadruków i napisów, dopuszcza się oryginalne oznaczenia producenta podwozia;
- kabina klimatyzowana;
- wnętrze kabiny bez widocznych zniszczeń i porozrywanej tapicerki;
- koło kierownicy z regulacją;
- siedzenie kierowcy sprawne z zawieszeniem pneumatycznym;
- komputer pokładowy;
- lusterka wsteczne podgrzewane i regulowane elektrycznie;
- Nowe akumulatory standardowe z głównym wyłącznikiem prądu;
- Tachograf cyfrowy;
- Sygnalizator dźwiękowy dla włączonego biegu wstecznego;
- Lampa ostrzegawcza na kabinie oraz z tyłu na zabudowie;
- Przystawka odbioru mocy;
- Pojazd z kompletem dokumentów do rejestracji
- Instrukcja obsługi pojazdu w języku polskim
- Pojazd ma być wyposażony w standardowy zestaw narzędzi;
- Pojazd bezwypadkowy;
- Pojazd po przeglądzie w stacji diagnostycznej, sprawny dopuszczony do ruchu po drogach publicznych.

Zabudowa:

- Zabudowa śmieciarki składająca się z konstrukcji zamontowanej na podwoziu samochodu ciężarowego, płyty ugniatającej, wyrzutnika, instalacji hydraulicznej i mechanizmu sterującego;
- Zabudowa montowana do podwozia z wykorzystaniem ramy pośredniej, przy użyciu sztywnych i elastycznych elementów łączących lub montowana zgodnie z wytycznymi producenta;
- Konstrukcja stalowa, skrzynia ładunkowa sprawna i szczelna;
- Zabudowa z urządzeniem zasypowym tylnym;
- Zabudowa zamontowana od początku produkcji na przedmiotowym podwoziu;
- Pojemność zabudowy nie mniejsza niż 20 m³;
- Zabudowa jedno-komorowa;
- Ściany boczne gładkie – przekrój poprzeczny prostokątny lub owalny;
- Zgniot liniowy;
- Kosz zasypowy wyposażony w płytę ugniatającą za pomocą której są transportowane odpady do komory skrzyni ładunkowej;
- System kompresji umożliwiający załadunek odpadów przy kompresji 1:5,
- Sterowanie otwierania odwłoka i płytą wypychającą, wysuwanie i wsuwanie odbywa się ze stanowiska na zewnątrz z boku skrzyni ładunkowej i pulpitu sterowniczego znajdującego się w kabinie kierowcy;

- *Wyrzutnik do podnoszenia pojemników o pojemności od 120 l. do 1100 l.;*
- *Funkcja otrzepywania pojemników podczas ich rozładunku;*
- *System bezpiecznego cofania: kamera z monitorem w kabinie;*
- *Stopnie dla ładowaczy – prawa i lewa strona;*
- *Zabudowa zgodna z CE;*
- *Instrukcja obsługi w języku polskim.*

Gwarancja, szkolenie:

- *Szkolenie minimum 2 pracowników wskazanych przez Zamawiającego w miejscu dostawy pojazdu;*
- *Gwarancja 3-miesięczna na cały pojazd wliczona w cenę oferty.*

Zadanie 2**Śmieciarka na podwoziu dwuosioowym o pojemności skrzyni ładunkowej od 12 m³ do 15 m³ –****3 SZTUKI****Podwozie:**

- *Pojazd używany o przebiegu nie większym niż 200 000 km, udokumentowany, potwierdzony przez autoryzowanego przedstawiciela producenta pojazdu;*
- *Rok produkcji pojazdu: min. 2008 ;*
- *Silnik napędzany gazem CNG wykonany fabrycznie bez przeróbek;*
- *Moc silnika min. 270 KM max. 300 KM;*
- *Dopuszczalna masa całkowita: 18 000 kg;*
- *Podwozie wyprodukowane z kompletacją i przeznaczeniem pod zabudowę śmieciarki;*
- *Podwozie fabrycznie przystosowane pod zabudowę komunalną;*
- *Automatyczna skrzynia biegów;*
- *Pojazd dwuosioowy, typ podwozia 4x2;*
- *Zawieszenie przednie pneumatyczne;*
- *Zawieszenie tylne pneumatyczne;*
- *Układ hamulcowy z systemem ABS;*
- *Hamulce osi przedniej i tylnej - tarczowe;*
- *Kierownica po stronie lewej;*
- *Układ kierowniczy wspomagany hydraulicznie;*
- *Kabina dzienna min. 3 osobowa, fotele wyposażone w pasy bezpieczeństwa;*
- *kabina z płaską podłogą oraz prawe drzwi otwierane pneumatycznie;*
- *kabina z zewnątrz bez nadruków i napisów, dopuszcza się oryginalne oznaczenia producenta podwozia;*
- *kabina klimatyzowana;*
- *wnętrze kabiny bez widocznych zniszczeń i porozrywanej tapicerki;*
- *koło kierownicy z regulacją;*
- *siedzenie kierowcy sprawne z zawieszeniem pneumatycznym;*

- komputer pokładowy;
- lusterka wsteczne podgrzewane i regulowane elektrycznie;
- nowe akumulatory standardowe z głównym wyłącznikiem prądu;
- Tachograf cyfrowy;
- Sygnalizator dźwiękowy dla włączonego biegu wstecznego;
- Lampa ostrzegawcza na kabinie oraz z tyłu na zabudowie;
- Przystawka odbioru mocy;
- Pojazd z kompletem dokumentów do rejestracji
- Instrukcja obsługi pojazdu w języku polskim
- Pojazd ma być wyposażony w standardowy zestaw narzędzi;
- Pojazd bezwypadkowy;
- Pojazd po przeglądzie w stacji diagnostycznej, sprawny dopuszczony do ruchu po drogach publicznych.

Zabudowa:

- Zabudowa śmieciarki składająca się z konstrukcji zamontowanej na podwoziu samochodu ciężarowego, płyty ugniatającej, wyrzutnika, instalacji hydraulicznej i mechanizmu sterującego;
- Zabudowa montowana do podwozia z wykorzystaniem ramy pośredniej, przy użyciu sztywnych i elastycznych elementów łączących lub według zaleceń producenta;
- Konstrukcja stalowa, skrzynia ładunkowa sprawna i szczelna;
- Zabudowa z urządzeniem zasypowym tylnym;
- Zabudowa montowana od początku produkcji na przedmiotowym podwoziu;
- Pojemność zabudowy od 12 m³ do 15 m³;
- Zabudowa jedno-komorowa;
- Ściany boczne gładkie – bez uzebrowań;
- Zgniot liniowy
- Kosz zasypowy wyposażony w płytę ugniatającą za pomocą której są transportowane odpady do komory skrzyni ładunkowej;
- System kompresji umożliwiający załadunek odpadów przy kompresji 1:5,
- Sterowanie otwierania odwłoka i płytą wypychającą, wysuwanie i wsuwanie odbywa się ze stanowiska na zewnątrz z boku skrzyni ładunkowej i z pulpitu sterowniczego znajdującego się w kabinie kierowcy;
- Wyrzutnik do podnoszenia pojemników o pojemności od 120 l. do 1100 l.;
- Funkcja otrzepywania pojemników podczas ich rozładunku;
- System bezpiecznego cofania: kamera z monitorem w kabinie;
- Stopnie dla ładowaczy – prawa i lewa strona;
- Zabudowa zgodna z CE;
- Instrukcja obsługi w języku polskim.

Gwarancja, szkolenie:

- Szkolenie minimum 2 pracowników wskazanych przez Zamawiającego w miejscu dostawy pojazdu;

- Gwarancja 3-miesięczna na cały pojazd wliczona w cenę oferty.

Zadanie 3

Śmieciarka na podwoziu dwuosowym o pojemności skrzyni ładunkowej od 8 m³ do 9 m³ –

1 SZTUKA

Podwozie:

- Pojazd używany o przebiegu nie większym niż 180 000 km, udokumentowany, potwierdzony przez autoryzowanego przedstawiciela producenta pojazdu;
- Rok produkcji pojazdu: min. 2008 r.;
- Silnik 6 cylindrowy o pojemności od 5500 cm³ do 7000 cm³;
- Silnik napędzany gazem CNG wykonany fabrycznie bez przeróbek;
- Moc silnika min. 214 KM max. 250 KM;
- Dopuszczalna masa całkowita: 12 000 - 16 000 kg;
- Podwozie wyprodukowane z komplectacją i przeznaczeniem pod zabudowę śmieciarki;
- Podwozie fabrycznie przystosowane pod zabudowę komunalną;
- Automatyczna skrzynia biegów;
- Pojazd dwuosowy, typ podwozia 4x2;
- Układ hamulcowy z systemem ABS;
- Kierownica po stronie lewej;
- Układ kierowniczy wspomagany hydraulicznie;
- kabina dzienna min. 3 osobowa, fotele wyposażone w pasy bezpieczeństwa;
- kabina z zewnątrz bez nadruków i napisów, dopuszcza się oryginalne oznaczenia producenta podwozia;
- wnętrze kabiny bez widocznych zniszczeń i porozrywanej tapicerki;
- siedzenie kierowcy sprawne z zawieszeniem pneumatycznym;
- komputer pokładowy;
- lusterka wsteczne podgrzewane i regulowane elektrycznie;
- nowe akumulatory standardowe z głównym wyłącznikiem prądu;
- Tachograf cyfrowy;
- Sygnalizator dźwiękowy dla włączonego biegu wstecznego;
- Lampa ostrzegawcza na kabinie oraz z tyłu na zabudowie;
- Przystawka odbioru mocy;
- Pojazd z kompletem dokumentów do rejestracji
- Instrukcja obsługi pojazdu w języku polskim
- Pojazd ma być wyposażony w standardowy zestaw narzędzi;
- Pojazd bezwypadkowy;
- Pojazd po przeglądzie w stacji diagnostycznej, sprawny dopuszczony do ruchu po drogach publicznych.

Zabudowa:

- Zabudowa śmieciarki składająca się z konstrukcji zamontowanej na podwoziu samochodu ciężarowego, płyty ugniatającej, wyrzutnika, instalacji hydraulicznej i mechanizmu sterującego;
- Zabudowa montowana do podwozia z wykorzystaniem ramy pośredniej, przy użyciu sztywnych i elastycznych elementów łączących;
- Konstrukcja stalowa, skrzynia ładunkowa sprawna i szczelna;
- Zabudowa z urządzeniem zasypowym tylnym;
- Zabudowa zamontowana od początku produkcji na przedmiotowym podwoziu;
- Pojemność zabudowy od 8 m³ do 9 m³;
- Zabudowa jedno-komorowa;
- Ściany boczne gładkie – przekrój poprzeczny prostokątny;
- Zgniot liniowy
- Kosz zasypowy wyposażony w płytę ugniatającą za pomocą której są transportowane odpady do komory skrzyni ładunkowej;
- System kompresji umożliwiający załadunek odpadów przy kompresji min. 1:3,
- Sterowanie otwierania odwłoka i płytą wypychającą, wysuwanie i wsuwanie odbywa się ze stanowiska na zewnątrz z boku skrzyni ładunkowej i z pulpitu sterowniczego znajdującego się w kabinie kierowcy;
- Wyrzutnik do podnoszenia pojemników o pojemności od 120 l. do 1100 l.;
- Funkcja otrzepywania pojemników podczas ich rozładunku;
- System bezpiecznego cofania: kamera z monitorem w kabinie;
- Stopnie dla ładowaczy – prawa i lewa strona;
- Zabudowa zgodna z CE;
- Instrukcja obsługi w języku polskim.

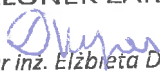
Gwarancja, szkolenie:

- Szkolenie minimum 2 pracowników wskazanych przez Zamawiającego w miejscu dostawy pojazdu;
- Gwarancja 3-miesięczna na cały pojazd wliczona w cenę oferty.

1. <http://bip.spgk.com.pl/>
2. a/a

SANOCKIE PRZEDSIĘBIORSTWO
GOSPODARKI KOMUNALNEJ SP. Z O.O.
38-500 S A N O K, ul. Jana Pawła II 59
nr cent. 134647800, sekretariat tel. 134647900
fax 134648862, REGON 370301150, NIP 687-00-05-556

CZŁONEK ZARZĄDU


mgr inż. Elżbieta Drwiega

PREZES ZARZĄDU


MBA, mgr inż. Marek Karaś

20.09.2019 r.