

NR 2734/DKOT

Specyfikacja
Istotnych Warunków Zamówienia
w trybie przetargu nieograniczonego
o wartości szacunkowej poniżej 193.000 EURO i poniżej progów unijnych

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

„Zakup i dostawa (w formie leasingu operacyjnego) jednej sztuki fabrycznie nowego pojazdu specjalistycznego wyposażonego w: system hakowy do transportu kontenerów i przedni pług odśnieżny”

ZAMAWIAJĄCY:

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych *
STARKOM* - Spółka z o.o. Sp. z o.o.
ul. Tczewska 22
83 – 200 Starogard Gdański

Starogard Gdański, dnia 14.10.2011 r.

Spis treści:

Rozdział I Informacje ogólne

- § 1. Wstęp
- § 2. Zakres oferty
- § 3. Wymagania formalno-prawne
- § 4. Koszt złożenia oferty
- § 5. Wadium
- § 6. Opis sposobu udzielania wyjaśnień dotyczących SIWZ
- § 7. Tryb wprowadzania zmian w SIWZ

Rozdział II Przedmiot zamówienia

- § 8. Określenie przedmiotu zamówienia
- § 9. Wymagania (parametry) techniczne jakim musi odpowiadać oferowany pojazd
- § 10. Dodatkowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia
- § 11. Dodatkowe wymagania dotyczące formy i warunków płatności (leasingu)
- § 12. Termin wykonania umowy oraz lokalizacja zamówienia

Rozdział III Sposób przygotowania oferty

- § 13. Opis sposobu przygotowania oferty
- § 14. Dokumenty stanowiące ofertę
- § 15. Oznakowanie ofert
- § 16. Wskazanie miejsca i terminu składania ofert
- § 17. Modyfikacje i wycofanie ofert

Rozdział IV Otwarcie i ocena ofert

- § 18. Miejsce i termin otwarcia
- § 19. Informacje o trybie otwarcia ofert
- § 20. Badanie ofert i ustalenie zgodności z wymaganiami
- § 21. Opis kryteriów oceny i ich znaczenie
- § 22. Opis sposobu dokonania oceny ofert na podstawie kryteriów opisanych w § 21 SIWZ
- § 23. Ogłoszenie wyników postępowania

Rozdział V Uwagi końcowe

- § 24. Istotne dla Zamawiającego postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści umowy
- § 25. Informacja o wszelkich formalnościach, jakie powinny zostać dopełnione po zakończeniu przetargu w celu zawarcia umowy (art. 94 Ustawy)
- § 26. Pouczenie o środkach ochrony prawnej
- § 27. Załączniki do specyfikacji:
 - Załącznik Nr 1 - Formularz oferty
 - Załącznik Nr 2 - Formularz oceny technicznej przedmiotu zamówienia
 - Załącznik Nr 3 - Oświadczenie
 - Załącznik Nr 4 - Wykaz zrealizowanych w ciągu ostatnich dwóch lat zamówień
 - Załącznik Nr 5 - Warunki leasingu zgodnie z § 11 SIWZ

Rozdział I

Informacje ogólne

§ 1. Wstęp

1. PUK „STARKOM” Sp. z o.o., ul. Tczewska 22, 83 – 200 Starogard Gdański, jako Inwestor, zwany dalej Zamawiającym, zaprasza do złożenia ofert na zadanie p.n.:
„Zakup i dostawa (w formie leasingu operacyjnego) jednej sztuki fabrycznie nowego pojazdu specjalistycznego wyposażonego w: system hakowy do transportu kontenerów i przedni pług odśnieżny”
2. Niniejszy przetarg przeprowadzony zostanie w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z zapisami ustawy z dnia 29.01.2004 r – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. Nr 19 z 2004 r, poz. 177), zwanej dalej Ustawą
3. Przedmiot zamówienia jest określony w Rozdziale II niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ)
4. W przetargu mogą wziąć udział wykonawcy, którzy:
 - posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponują osobami zdolnymi do wykonania zamówienia
 - znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia
 - nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie art. 24 Ustawy
5. Wykonawca składając ofertę musi zapewnić jej kompletność i zgodność z wymaganiami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia
6. Upoważnionym do kontaktów z Wykonawcami jest pan Rafał Głodek, telefon nr (058) 56-230-67
7. Termin związania ofertą wynosi 30 dni.

§ 2. Zakres oferty

1. Wykonawca powinien przedłożyć ofertę na dostawę określoną szczegółowo w Przedmiocie zamówienia (Rozdział II niniejszej SIWZ) z uwzględnieniem warunków dodatkowych dotyczących formy płatności i rozliczenia za przedmiot umowy
2. Zamawiający oczekuje, że dostawa zostanie zrealizowana w terminie podanym w Przedmiocie Zamówienia
3. Każdy Wykonawca może przedłożyć tylko jedną ofertę, która swoim zakresem obejmować musi całość zamówienia
4. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych lub wariantowych

§ 3. Wymagania formalno-prawne

1. Wykonawca winien dołączyć do oferty prawidłowo wypełnione następujące dokumenty:
 - a. formularz oferty – załącznik Nr 1 do SIWZ
 - b. formularz oceny technicznej przedmiotu zamówienia – załącznik Nr 2 do SIWZ
 - c. oświadczenie w trybie art. 22, ust 1 Ustawy – według załączonego wzoru – załącznik Nr 3 do SIWZ
 - d. aktualny (wystawiony nie wcześniej niż na 6 miesięcy przed terminem otwarcia ofert) odpis z właściwego rejestru sądowego albo zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej (w przypadku spółek cywilnych wpisy wszystkich wspólników + umowa spółki)
 - e. pisemne pełnomocnictwo osób podpisujących ofertę do podejmowania zobowiązań w imieniu Wykonawcy, jeśli nie wynika ono z dokumentów załączonych do oferty
 - f. zaświadczenie właściwego Urzędu Skarbowego o nie zaleganiu z opłacaniem podatków wystawione nie wcześniej niż na 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert
 - g. zaświadczenie właściwego oddziału ZUS o nie zaleganiu z opłacaniem składek i innych opłat, wystawione nie wcześniej niż na 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert
 - h. aktualna informacja z Krajowego Rejestru Karnego albo równoważnego zaświadczenia właściwego organu sądowego lub administracyjnego kraju pochodzenia osoby w zakresie określonym w art. 24 ust.1 pkt. 4-8 ustawy, wystawiona nie wcześniej niż na 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert
 - i. aktualna informacja z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art.24 ust.1 pkt.9 ustawy, wystawiona nie wcześniej niż na 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert

- j. opinia bankowa o wykonawcy wystawiona nie wcześniej niż na 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert
- k. wykaz min. czterech zrealizowanych w ciągu ostatnich 3 lat zamówień odpowiadających swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia – Załącznik Nr 4 do SIWZ
- l. warunki leasingu - Załącznik Nr 5 do SIWZ
- m. świadectwo homologacji dla skompletowanego pojazdu lub oświadczenie Wykonawcy o dostarczeniu dokumentów niezbędnych do zarejestrowania pojazdu kompletnego w dniu przekazania pojazdu do eksploatacji
- n. wykaz kosztów przeglądów serwisowych w okresie gwarancji
- o. warunki leasingu z uwzględnieniem wymagań Zamawiającego określonych w § 11
- p. dowód wniesienia wadium
- q. w przypadku podmiotów wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, Umowa regulująca współpracę podmiotów określająca udział i zakres każdego z uczestników konsorcjum w realizacji zamówienia, a także dokumenty wymienione w punktach
 - a – h) wystawione winny być na każdy podmiot oddzielnie
- r. brak któregokolwiek z dokumentów wymienionych w pkt. 1 niniejszego paragrafu spowoduje odrzucenie oferty bez dalszego jej rozpatrywania
- s. wykonawca może załączyć do oferty inne dokumenty, które jego zdaniem spełniają warunki stawiane przez Ustawę, jednak Zamawiający może nie rozpatrywać tych dokumentów, jeżeli nie spełniają one warunków zamówienia

§ 4. Koszt złożenia oferty

Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem oferty i przedłożeniem swojej oferty. W żadnym przypadku koszty te nie obciążają Zamawiającego.

§ 5. Wadium

1. Wykonawca zobowiązany jest wnieść wadium w wysokości 5.000 zł (słownie: pięć tysięcy złotych),
2. Wadium może być wniesione w:
 - pieniądzu (przed upływem terminu składania ofert przelewem na konto Zamawiającego w Banku Millennium S.A. Oddział Starogard Gdański, nr konta 3811602202000000061952080
 - poręczeniach bankowych
 - gwarancjach bankowych
 - gwarancjach ubezpieczeniowych
3. Wykonawcę, którego oferta nie będzie zabezpieczona akceptowalną formą wadium wyklucza się z postępowania o udzielenie zamówienia
4. Dokument potwierdzający wniesienie wadium należy dołączyć do oferty
5. Zwrot wadium odbywać się będzie zgodnie z zasadami określonymi w art. 46 Ustawy
6. Wykonawca traci wadium na rzecz Zamawiającego, jeżeli odmówi podpisania umowy

§ 6. Opis sposobu udzielania wyjaśnień dotyczących SIWZ

1. Wykonawcy mogą zwrócić się do Zamawiającego na piśmie o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Jeżeli zapytanie wpłynie na co najmniej 6 dni przed terminem otwarcia ofert, Zamawiający zobowiązany jest udzielić wyjaśnień, niezwłocznie wysyłając je, bez podawania źródła zapytania wszystkim wykonawcom, którym doręczono Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia
2. Wykonawcy mogą zwrócić się do Zamawiającego na piśmie o udzielenie informacji niezbędnych dla prawidłowego przygotowania oferty leasingowej. Jeżeli zapytanie wpłynie na co najmniej 6 dni przed terminem otwarcia ofert, Zamawiający zobowiązany jest udzielić wyjaśnień, niezwłocznie wysyłając je, bez podawania źródła zapytania wszystkim wykonawcom, którym doręczono Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia
3. Zamawiający nie przewiduje zwołania zebrania Wykonawców w celu wyjaśnienia wątpliwości dotyczących treści SIWZ

§ 7. Tryb wprowadzania zmian w SIWZ

W szczególnie uzasadnionych przypadkach Zamawiający może w każdym czasie, przed upływem terminu do składania ofert, zmodyfikować treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Dokonaną modyfikację Zamawiający przekaże niezwłocznie wszystkim Wykonawcom i jest ona dla nich wiążąca.

Rozdział II Przedmiot zamówienia

§ 8. Określenie przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest:

„Zakup i dostawa (w formie leasingu operacyjnego) jednej sztuki fabrycznie nowego pojazdu specjalistycznego wyposażonego w: system hakowy do transportu kontenerów i przedni pług odśnieżny”

§ 9. Wymagania (parametry) techniczne jakimi odpowiadać muszą oferowane pojazdy

PODWOZIE:

- ⇒ Typ podwozia: dwuosiowy
- ⇒ Rozstaw osi: max. 3700 mm – 3800 mm
- ⇒ Zawieszenie przednie, resory, amortyzatory
- ⇒ Zawieszenie tylne, pneumatyczne z 4 miechami
- ⇒ Techniczna dopuszczalna masa całkowita min. 18.000 kg
- ⇒ Nośność przedniego zawieszenia min. 7000 kg
- ⇒ Nośność tylnego zawieszenia 11500 kg
- ⇒ Stabilizator osi przedniej
- ⇒ Silnik wysokoprężny o minimalnej mocy 220 kW
- ⇒ Pojemność silnika min. 6500 cm
- ⇒ Minimalny moment obrotowy silnika powyżej 850 Nm w zakresie 1200-1700 obr. / min
- ⇒ Skrzynia biegów manualna 6 biegowa
- ⇒ Hamulce tarczowe na osi przedniej i tylnej wentylowane
- ⇒ Stabilizator osi tylnej
- ⇒ Blokada mechanizmu różnicowego
- ⇒ Norma hałasu zewnętrznego 80 dB EC,
- ⇒ Przystosowane pod zabudowę komunalną
- ⇒ O gumienie 295/80/ R 22,5
- ⇒ Koło kierownicy z możliwością regulacji położenia w pełnym zakresie
- ⇒ Układ obsługi i diagnozy pojazdu w kabinie kierowcy
- ⇒ Przystawka odbioru mocy zgodna z wymaganiami zabudowującego
- ⇒ Elektrycznie podnoszone szyby boczne
- ⇒ Lusterka zewnętrzne elektrycznie podgrzewane i regulowane
- ⇒ Dodatkowe lusterko szerokokątne po prawej i lewej stronie
- ⇒ Lusterko zewnętrzne przednie
- ⇒ Przedni zderzak stalowy
- ⇒ Kolor kabiny - biały
- ⇒ Zbiornik paliwa min. 200 litrów
- ⇒ System anty blokujący ABS

- ⇒ Norma emisji spalin Euro 5 z systemem SCR
- ⇒ Akumulatory 2 x 125 Ah
- ⇒ Winda koła + koło zapasowe
- ⇒ Immobilizer
- ⇒ Ogranicznik prędkości 85 km/h
- ⇒ Kabina dzienna z niezależnym zawieszeniem mechanicznym
- ⇒ Pojedyncze okno w tylnej ścianie kabiny
- ⇒ Szyba przednia podgrzewana, barwiona
- ⇒ Zewnętrzna osłona przeciwsłoneczna nad przednią szybą
- ⇒ Halogenowe światła przednie z odpornymi na uderzenia kloszami
- ⇒ Belka ze światłami ostrzegawczymi na dachu kabiny
- ⇒ Wywietrznik dachowy
- ⇒ Pneumatyczny fotel kierowcy ze zintegrowanym zagłówkiem i trzypunktowym pasem bezpieczeństwa
- ⇒ Podwójny fotel zmiennika (środkowy fotel z biodrowym pasem bezpieczeństwa, zewnętrzny fotel z trzypunktowym pasem bezpieczeństwa, schowek pod siedziskiem zewnętrznego fotela)
- ⇒ Przetwornica z 24V do 12V, 15 A, 180 W
- ⇒ Tachograf cyfrowy
- ⇒ Radioodtwarzacz z CD z anteną
- ⇒ Tempomat
- ⇒ Opony tylne do trudnych warunków terenowych
- ⇒ Układ monitorujący ciśnienie w ogumieniu
- ⇒ Przełożenie tylnej osi 4,2-4,6
- ⇒ Hamulec wydechowy
- ⇒ Wysokość podłużnicy min. 260 mm
- ⇒ Pojazd przystosowany do zimnych warunków klimatycznych
- ⇒ Podgrzewany separator wilgoci układu paliwowego
- ⇒ Wlot powietrza u góry kabiny
- ⇒ Gwarancja min: 1 rok na cały pojazd, 2 lata na elementy układu napędowego, 2 lata na lakier kabiny
- ⇒ Akustyczny, ostrzegawczy sygnał cofania z wyłącznikiem bezpieczeństwa
- ⇒ Belki boczne przeciw najazdowe
- ⇒ Dolne wsporniki mocujące nadwozie i płyty mocujące montowane do podwozia
- ⇒ System GPS X-Track, lokalizujący i monitorujący bieżącą pozycję pojazdu, prędkość jazdy, włączenie przystawki dodatkowego poboru mocy, pracę pługa i posypywarki oraz wyposażony w sondę ciśnieniową pomiaru poziomu paliwa zamontowaną w zbiorniku paliwa

ZABUDOWA HAKOWA:

- ⇒ Urządzenie hakowe fabrycznie nowe, rok produkcji 2011
- ⇒ Nominalna moc załadunkowa min 10t
- ⇒ Możliwość obsługi kontenerów o długości od 3400mm do 4500 mm
- ⇒ Długość urządzenia hakowego mierzona od środka haka do środka rolki min 4100 mm
- ⇒ Teleskopowane ramię główne wykonane z profilu min 200mm x 200mm x 8mm, długość teleskopowania T=1000mm
- ⇒ Wysokość haka H= 1200mm
- ⇒ Masa własna urządzenia 1300 kg – 1600 kg
- ⇒ Szerokie rolki zapewniające stabilność prowadzenia kontenera
- ⇒ Rama zabudowy hakowej wykonana z wysoko gatunkowej stali grubość min 6 mm
- ⇒ Sterowanie z wewnątrz z z zewnątrz pojazdu (bez elektrozaworów)
- ⇒ Siłowniki hydrauliczne o średnicy wewnętrznej min fi 125 mm

- ⇒ Rozdzielacz hydrauliczny Hydrocontrol ze sterowaniem pneumatycznym
- ⇒ Pompa hydrauliczna tłoczkowa
- ⇒ Łożyskowania wysuwu haka urządzenia na tarnamidzie
- ⇒ Blokada hydrauliczna kontenera z siłownikiem zamontowanym wewnątrz blokady
- ⇒ Zbiornik oleju min. 60 l
- ⇒ Zabudowa malowana zgodnie z systemem kolorystycznym RAL w kolorze czarnym lub szarym
- ⇒ Zabudowa posiadająca dokumentację do rejestracji w UDT
- ⇒ Stalowy kosz na siatkę
- ⇒ Ocynkowane podesty antypoślizgowe
- ⇒ Tylne belki przeciwnajzdowe

ZABUDOWA PŁUG ODSNIEŻNY:

- ⇒ Pług wyposażony w odkładnicę z tworzywa sztucznego umożliwiającą odśnieżanie pasa drogi o szerokości min. 2,7 m. przy skręcie pługa o ok. 30° w stosunku do kierunku jazdy
- ⇒ Odkładnica wraz z lemieszem o wysokości min. 1,0 m,
- ⇒ Odkładnica posiadająca światła pozycyjne (gabarytowe) i oznakowanie części odkładnicy wystającej poza obrys pojazdu (nośnika) ukośnymi pasami barwy na przemian białej i czerwonej,
- ⇒ Pług wyposażony w lemiesz wykonany z materiału elastycznego, odpornego na ścieranie w niskich temperaturach do „- 30 °C” (guma, fulkolan) – do usuwania świeżego śniegu i tzw. błota pośniegowego,
- ⇒ Systemy hydrauliczne zabezpieczenia przed uszkodzeniem w przypadku najechania na stałą przeszkodę (wystające studzienki kanalizacyjne, szyny, krawężniki),
- ⇒ Funkcja podnoszenia, opuszczania pługa, skrętu w prawo i lewo o kąt +/- 30° realizowane hydraulicznie z użyciem dwóch siłowników kierunku,
- ⇒ Pompa hydrauliczna, zamontowana na konstrukcji pługa, napędzana silnikiem elektrycznym prądu stałego o napięciu znamionowym 24 V,
- ⇒ Pług musi posiadać wymagane kodeksem drogowym światła (reflektory) drogowe i mijania, montowane na konstrukcji zawieszenia pługa, zasilane prądem stałym o napięciu znamionowym 24 V,
- ⇒ Konstrukcja pługa metalowa, spawana, zabezpieczona antykorozyjnie i odporna na działanie chlorku sodu,
- ⇒ Elementy złączne typu śruby, nakrętki, sworznie itp. – ocynkowane lub wykonane ze stali nierdzewnej,
- ⇒ Tłoczyska w siłownikach wykonane ze stali odpornej na korozję,
- ⇒ Pług wyposażony w szybko demontowane, metalowe, zabezpieczone przed korozją, podstawki postojowe, umożliwiające wraz z elementami podporowymi stabilne ustawienie pługa po sezonie prac zimowego utrzymania dróg.
- ⇒ Pług wyposażony w normatywną płytę czołową.

§ 10. Dodatkowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia

1. Maksymalny czas usuwania awarii w okresie gwarancyjnym – 24 godzin od momentu zgłoszenia awarii za pośrednictwem faxu

2. Pojazd powinien posiadać niezbędne wyposażenie oraz dokumenty dopuszczające go do ruchu drogowego w Polsce i umożliwiające jego rejestrację i eksploatację bezpośrednio po odbiorze przez Zamawiającego
3. Oferent winien wskazać punkty serwisowe dla podwozia i zabudowy, znajdujące się w odległości nie większej niż 100 km od siedziby Zamawiającego. Wskazany punkt serwisowy winien mieć autoryzację Producenta od co najmniej trzech lat wstecz od dnia składania oferty.
4. Wykonawca zapewni szkolenie obsługi Zamawiającego
5. W dniu dostawy Wykonawca dostarczy instrukcje obsługi podwozia i zabudowy

§ 11. Dodatkowe wymagania dotyczące formy i warunków płatności (leasingu)

1.
 - okres trwania umowy: 48 miesięcy
 - forma leasingu: operacyjny
 - opłata wstępna: 10%
 - wartość wykupu: 1%
 - oprocentowanie: stałe (raty nie zmienne w całym okresie trwania umowy)
 - waluta oferty: PLN
 - umowa leasingu: PLN

2. Wykonawca dopuszcza zmianę harmonogramu płatności w okresie trwania umowy na wniosek zamawiającego

3. Ubezpieczenie przedmiotu leasingu zawarte w ratach leasingowych.

§ 12. Terminy wykonania umowy oraz lokalizacja zamówienia

1. Oczekiwany termin przekazania pojazdu będącego przedmiotem zamówienia – najpóźniej w ciągu 4 tygodni od momentu podpisania umowy
2. Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego w Starogardzie Gdańskim ul. Tczewska 22
3. Przekazanie pojazdu będącego przedmiotem zamówienia odbędzie się protokolarnie.

Rozdział III

Sposób przygotowania oferty

§ 13. Opis sposobu przygotowania oferty

1. Oferta musi być przygotowana zgodnie z wymogami niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz Ustawy. Oferta powinna zawierać Formularz oferty będący załącznikiem w SIWZ
2. Warunki formalne sporządzenia oferty, których nie spełnienie może spowodować jej odrzucenie są zgodne z art. 24 Ustawy
3. Oferta musi być przygotowana w języku polskim, pisemnie, na papierze w sposób trwały i czytelny
4. Oferta musi być złożona na kolejno ponumerowanych stronach, a numeracja stron powinna rozpoczynać się od nr 1, umieszczonego na pierwszej stronie oferty

5. Każda strona oferty musi być podpisana przez osobę lub osoby upoważnione do podpisywania dokumentów w imieniu Wykonawcy
6. Każda poprawka w Ofercie musi być parafowana przez osobę lub osoby upoważnione do podpisywania dokumentów w imieniu Wykonawcy
7. W przypadku gdy Wykonawca jako załącznik do oferty dołączy kopię jakiegoś dokumentu kopia ta winna być potwierdzona za zgodność z oryginałem przez osobę podpisującą ofertę
8. Cenę netto i cenę brutto (z podatkiem VAT) należy podawać w złotych polskich niezależnie od wchodzących w jej skład elementów

§ 14. Dokumenty stanowiące ofertę

1. Wykonawca powinien przygotować komplet dokumentów składających się na ofertę zgodnie z § 3, pkt. 1 niniejszej SIWZ
2. Oferta przedłożona przez Wykonawcę powinna zawierać:
 - a) wypełniony formularz oferty
 - b) dokumenty wymienione w § 3, pkt. 1 SIWZ
 - c) Inne dokumenty, które zdaniem Wykonawcy powinny być przedstawione Zamawiającemu oraz spełniające warunki stawiane przez Ustawę

§ 15. Oznakowanie oferty

1. Oferta wraz z załącznikami musi być złożona Zamawiającemu w zaklejonym, nie naruszonym opakowaniu tj. w kopercie zewnętrznej i wewnętrznej
2. Zewnętrzna i wewnętrzna koperta winny być zaadresowane do Zamawiającego, na następujący adres: Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych *STARKOM* - Spółka z o.o. w Starogardzie Gdańskim ul. Tczewska 22 83-200 Starogard Gdański oraz oznakowane w sposób następujący:
„Zakup i dostawa (w formie leasingu operacyjnego) jednej sztuki fabrycznie nowego pojazdu specjalistycznego wyposażonego w: system hakowy do transportu kontenerów i przedni pług odśnieżny” – NIE OTWIERAĆ PRZED 31.10.2011r. godz.9¹⁵.
3. Wewnętrzna koperta winna dodatkowo wskazywać nazwę i adres Wykonawcy wraz z numerami telefonów dla ustalenia uczestnika przetargu oraz zwrotu nie otwartej oferty w przypadku, kiedy zostanie ona uznana a „spóźnioną”
4. Ofertę złożoną po terminie składania ofert uznaje się za „spóźnioną” i zwraca bez otwierania koperty wewnętrznej po upływie terminu przewidzianego na wniesienie protestu bez względu na przyczynę opóźnienia

§ 16. Wskazanie miejsca i terminu składania ofert

1. Zamkniętą i oznakowaną zgodnie z § 15 niniejszej SIWZ kopertę zawierającą ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego w sekretariacie najpóźniej do 31.10.2011 r. godz. 9⁰⁰
2. Zamawiający może przed terminem składania ofert przedłużyć termin ich składania z inicjatywy własnej lub przychyliając się do wniosku Wykonawcy, który z przyczyn od siebie niezależnych nie jest w stanie złożyć oferty w terminie

§ 17. Modyfikacja i wycofanie ofert

1. Wykonawca może przed terminem składania ofert wprowadzić do złożonej oferty zmiany, poprawki, modyfikacje i uzupełnienia. Zmiany, poprawki, modyfikacje i uzupełnienia do złożonych ofert muszą zostać złożone w opakowaniu zgodnie § 15 niniejszej SIWZ z dodatkowym napisem „MODYFIKACJA”. Oferty z dodatkowym napisem „MODYFIKACJA” rozpatrywane będą łącznie z niezmienionymi zapisami oferty pierwotnej.
2. Wykonawca może przed terminem składania ofert wycofać złożoną ofertę składając odpowiednie oświadczenie w opakowaniu zgodnie z § 15 niniejszej SIWZ z dodatkowym napisem „WYCOFANE”

Rozdział IV Otwarcie i ocena ofert

§ 18. miejsce i termin otwarcia ofert

Komisyjne otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego pokój nr 4 (sekretariat) w dniu 31.10.2011 r. godz. 9¹⁵.

§ 19. Informacje o trybie otwarcia ofert

1. Na początku sesji otwarcia ofert zostaną przedstawieni członkowie komisji biorący udział w postępowaniu ze strony Zamawiającego
2. Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia
3. Przedstawiciele Wykonawców, którzy będą obecni przy otwarciu ofert, powinni podpisać listę obecności
4. Podczas sesji otwarcia jako pierwsze będą otwarte koperty dodatkowo oznakowane „MODYFIKACJA” i „WYCOFANE”
5. W następnej kolejności zostaną otwarte koperty wewnętrzne ofert nie wycofanych
6. Podczas sesji otwarcia zostaną odczytane informacje zawarte w formularzach oferty, a mianowicie:
 - a) nazwy i adresy Wykonawców
 - b) ceny netto i brutto przedmiotu zamówienia
 - c) cena ofertowa netto (zgodnie z § 11, pkt. 1 SIWZ)
 - d) termin dostawy przedmiotu zamówienia
 - e) okresy gwarancji dla podwozia i zabudowy

§ 20. Badanie ofert i ustalenie zgodności z wymaganiami

1. Przed szczegółową oceną ofert i kwalifikacją Wykonawców komisja przetargowa Zamawiającego podczas niejawnego posiedzenia ustali, czy każda z ofert:
 - a) została prawidłowo podpisana
 - b) jest kompletna zgodnie z wymogami § 3, pkt. 1 niniejszej SIWZ
 - c) zostało złożone wadium zgodnie z § 5, pkt. 1 i pkt. 2 niniejszej SIWZ

2. Oferty spełniające powyższe wymagania uznane zostaną za zgodne i będą poddane dalszemu badaniu
3. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert (art. 87 Ustawy)
4. Zamawiający odrzuci ofertę jeśli wystąpią przesłanki określone w art. 89 Ustawy

§ 21. Opis kryteriów oceny i ich znaczenie

1. Zamawiający wyznaczył następujące kryteria oceny ofert i ich znaczenie (wagę):

- cena (zgodnie z § 22, pkt. 1a)	-	80 %
- ocena techniczna (zgodnie z § 22, pkt. 1b)	-	20 %
2. Kryteria podlegają ocenie punktowej przez komisję przetargową proporcjonalnie do ich znaczenia (wagi)
3. Oferty będą oceniane w odniesieniu do najkorzystniejszych warunków przedstawionych przez Wykonawców w zakresie każdego z kryteriów podanych w § 21, pkt. 1 niniejszej SIWZ

§ 22. Opis sposobu dokonania oceny ofert na podstawie kryteriów opisanych w § 21

1. Sposób oceniania ofert:

- a) w kryterium „cena” zostanie zastosowany następujący wzór arytmetyczny:

$$L = n : w \times a$$

gdzie: L – liczba punktów otrzymanych w danym kryterium

n – najniższa wartość z zaoferowanych

w – wartość z badanej oferty

a – wartość liczbowa wagi kryterium z godnie z § 21, pkt. 1 SIWZ

Cenę ofertową (do podania w formularzu oferty w zł) stanowi suma poniżej wymienionych opłat leasingowych (bez ubezpieczeń), obliczoną zgodnie z wymaganiami § 11:

- wartość opłaty wstępnej
- iloczyn miesięcznej raty leasingowej oraz ilości rat
- wartość opłaty końcowej
- suma opłat administracyjnych (ewentualnie innych)

- b) w kryterium „ocena techniczna” zostanie zastosowany następujący wzór arytmetyczny:

$$L = g : d \times a$$

gdzie: L – liczba punktów otrzymanych w danym kryterium

g – wartość z badanej oferty (na podstawie oceny ofert według formularza oceny technicznej – załącznik Nr 2 do SIWZ)

d – najwyższa wartość z zaoferowanych (na podstawie oceny ofert według formularza oceny technicznej – załącznik Nr 2 do SIWZ)

a – wartość liczbowa wagi kryterium z godnie z § 21, pkt. 1 SIWZ

2. Zamawiający stosuje zaokrąglenie wyników do dwóch miejsc po przecinku

3. Zamawiający wybiera ofertę najkorzystniejszą spośród ofert nie odrzuconych, wyłącznie na podstawie kryteriów oceny ofert, przez co należy rozumieć ofertę, która przedstawia najkorzystniejszy bilans kryteriów opisanych w § 21, niniejszej SIWZ

§ 23. Ogłoszenie wyników postępowania

1. Zawiadomienie o wyborze oferty oraz jej cenie zostanie niezwłocznie wysłane do wszystkich Wykonawców po zakończeniu pracy komisji przetargowej oraz zostanie wywieszane na tablicy ogłoszeń w siedzibie Zamawiającego
2. Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli wystąpią przesłanki określone w art. 93 Ustawy

Rozdział V

Uwagi końcowe

§ 24. Istotne dla Zamawiającego postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści Umowy

1. Umowa zostanie zawarta pomiędzy Zamawiającym a wybranym Wykonawcą.
2. Umowa określi:
 - a) strony umowy,
 - b) rodzaj podwozia i zabudowy,
 - c) warunki leasingu odpowiadające wybranej ofercie
 - d) umowa leasingu będzie zawierała zapis o treści:
 - w przypadku rozwiązania umowy przed terminem wysokość odszkodowania nie może przekroczyć sumy wartości rat leasingowych pozostałych do spłaty do końca trwania umowy i ceny wykupu przedmiotu leasingu pomniejszonej o wartość rynkową zwróconego przedmiotu leasingu.
 - w przypadku rozbieżności pomiędzy postanowieniami SIWZ a Ogólnymi Warunkami Leasingu (OWL) pierwszeństwo mieć będą postanowienia SIWZ przetargu NR 2734/DKOT, których dokumentacja stanowi integralny załącznik do niniejszej umowy leasingu
 - e) tryb i warunki dokonywania zmian umowy,
 - f) sposób i termin wypowiedzenia lub rozwiązania umowy,
 - g) warunki dodatkowe określone w niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia,
 - h) rozstrzygnięcie ewentualnych sporów wynikłych na tle stosowania zawartej umowy będzie odbywało się przez Sąd właściwy dla Zamawiającego,
 - i) Zamawiający nie będzie żądał wnoszenia zabezpieczenia należytego wykonania umowy

§ 25. Informacja o wszelkich formalnościach, jakie powinny zostać dopełnione po zakończeniu przetargu w celu zawarcia umowy (art. 94 Ustawy)

1. Wybrany Wykonawca jest zobowiązany do podpisania umowy po 7 dniach od czasu ogłoszenia wyników postępowania i ich uprawomocnienia się, w terminie nie dłuższym niż termin związania ofertą
2. Wybrany Wykonawca jest zobowiązany skontaktować się w terminie 3 dni od momentu powiadomienia go o wybraniu oferty i uzgodnić kwestie konieczne do sprawnego zawarcia umowy

§ 26. Pouczenie o środkach ochrony prawnej

1. Jeżeli interes prawny Wykonawcy w uzyskaniu zamówienia doznał lub może doznać uszczerbku w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów Ustawy, Wykonawcy oraz

innym uczestnikom postępowania przysługują środki ochrony prawnej określone w dziale VI Ustawy

2. Postępowaniu odwoławczemu nie podlegają :
 - wybór trybu o udzielenie zamówienia publicznego,
 - odrzucenie wszystkich ofert.
3. Protest pisemny można wnieść do Zamawiającego w ciągu 7 dni od dnia, w którym oferent powziął lub mógł powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia. Wniesienie protestu dopuszczalne jest tylko przed zawarciem umowy w sprawie zamówienia publicznego. Zamawiający odrzuci protest wniesiony po terminie
4. Protest Zamawiający rozpatrzy w ciągu 7 dni od daty wniesienia.
Od rozstrzygnięcia lub odrzucenia oraz w przypadku braku rozstrzygnięcia w terminie protestu, przysługuje oferentowi prawo wniesienia odwołania do Prezesa UZP w terminie 3 dni od dnia doręczenia rozstrzygnięcia lub 7 dni od upływu terminu rozpatrzenia

§ 27. Załączniki do specyfikacji

- | | | |
|------------------|---|---|
| - Załącznik Nr 1 | - | Formularz oferty |
| - Załącznik Nr 2 | - | Formularz oceny technicznej przedmiotu zamówienia |
| - Załącznik Nr 3 | - | Oświadczenie |
| - Załącznik Nr 4 | - | Wykaz zrealizowanych w ciągu ostatnich trzech lat zamówień odpowiadających swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia |
| - Załącznik Nr 5 | - | Warunki leasingu zgodnie z § 11 SIWZ |

Nazwa i siedziba Oferenta

RHB _____

REGON _____

Bank : _____

Nr rach. : _____

**Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych
STARKOM - Spółka z o.o.
ul. Tczewska 22
83 – 200 Starogard Gdański**

O F E R T A

1. Odpowiadając na zaproszenie do przetargu nieograniczonego na:

„Zakup i dostawa (w formie leasingu operacyjnego) jednej sztuki fabrycznie nowego pojazdu specjalistycznego wyposażonego w: system hakowy do transportu kontenerów i przedni płóg odśnieżny”

ogłoszonego w BZP nr _____ z dnia _____ poz. _____, oferujemy:

- | | | | |
|--|---|-------|----|
| - Cena (netto) przedmiotu zamówienia wynosi | - | _____ | zł |
| - Cena (brutto) przedmiotu zamówienia wynosi | - | _____ | zł |
| - Cena ofertowa netto (zgodnie z Załącznikiem Nr 5 do SIWZ ,
uwzględniając warunki przedstawione w § 11 SIWZ) | - | _____ | zł |
| - Termin dostawy przedmiotu zamówienia (tygodni) | - | _____ | |
| - Okres gwarancji dla podwozia (miesiące) | - | _____ | |
| - Okres gwarancji dla zabudowy (miesiące) | - | _____ | |

2. **Opis techniczny przedmiotu zamówienia (specyfikacja określająca warunki techniczno – eksploatacyjne i wyposażenie pojazdu) zawiera załącznik Nr 2 do oferty.**

3. Szczegółowe warunki leasingu dla przedmiotu zamówienia zawiera załącznik do oferty

4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz uzyskaliśmy niezbędne informacje do przygotowania oferty

5. Oświadczamy, że uważamy się związani niniejszą ofertą na czas wskazany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

6. Oświadczamy, że oferowany pojazd spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego zawarte w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

7. Wadium w kwocie _____ zł zostało wniesione w dniu _____ r w formie _____ (potwierdzenie w załączeniu) .

8. Oświadczamy, że zawarte w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (w rozdz. V, § 25) postanowienia które zostaną wprowadzone do projektu umowy zostały przez nas zaakceptowane i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego. Jesteśmy świadomi, że gdyby z naszej winy nie doszło do zawarcia umowy wniesione wadium podlega przepadkowi .

9. Załącznikami do niniejszej oferty są :

- Formularz oceny technicznej przedmiotu zamówienia, według załącznika Nr 2 do SIWZ,
- Oświadczenie w trybie art. 22, ust 1 UZP, według załącznika Nr 3 do SIWZ,
- Dokument dopuszczający Wykonawcę do obrotu prawnego,
- Pisemne pełnomocnictwo osób do podejmowania zobowiązań w imieniu Wykonawcy,
- Zaświadczenie z Urzędu Skarbowego,
- Zaświadczenie z ZUS,
- Aktualna informacja z Krajowego Rejestru Karnego albo równoważnego zaświadczenia właściwego organu sądowego lub administracyjnego kraju pochodzenia osoby w zakresie określonym w art.24 ust.1 pkt.4-8 ustawy,
- Aktualna informacja z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust.1 pkt.9 ustawy,
- Wykaz zrealizowanych zamówień, według załącznika Nr 4 do SIWZ,
- Świadectwo homologacji dla skompletowanego pojazdu lub oświadczenie Wykonawcy o dostarczeniu dokumentów niezbędnych do zarejestrowania pojazdu kompletnego w dniu przekazania pojazdu do eksploatacji,
- Wykaz kosztów przeglądów serwisowych dla podwozia w okresie gwarancji,
- Wykaz kosztów przeglądów serwisowych dla zabudowy w okresie gwarancji,
- Warunki leasingu zgodnie z Załącznikiem Nr 5 do SIWZ uwzględniając warunki przedstawione w § 11 SIWZ,
- Dowód wniesienia wadium,
- _____
- _____
- _____

_____, dn. _____
(miejscowość)

(podpis przedstawiciela Wykonawcy)

Założenia techniczne do samochodu specjalistycznego wyposażonego w system hakowy do transportu kontenerów i przedni pług odsnieżny

L.p	Wymagania techniczne Zamawiającego	Punktacja (pkt.)	Propozycja Wykonawcy
A	PODWOZIE:	Typ	
1.	Typ podwozia: dwuosiowy	p/w	
2.	Rozstaw osi: max. 3700 mm – 3800 mm	0-10	
3.	Zawieszenie przednie, resory, amortyzatory	p/w	
4.	Zawieszenie tylne, pneumatyczne z 4 miechami	p/w	
5.	Techniczna dopuszczalna masa całkowita min. 18.000 kg	0-10	
6.	Nośność przedniego zawieszenia min. 7000 kg	0-10	
7.	Nośność tylnego zawieszenia 11500 kg	0-10	
8.	Stabilizator osi przedniej	p/w	
9.	Silnik wysokoprężny o minimalnej mocy 220 kW	p/w	
10.	Pojemność silnika min.6500 cm	p/w	
11.	Minimalny moment obrotowy silnika powyżej 850 Nm w zakresie 1200-1700 obr. / min	0-10	
12.	Skrzynia biegów manualna 6 biegowa	p/w	
13.	Hamulce tarczowe na osi przedniej i tylnej wentylowane	p/w	
14.	Stabilizator osi tylnej	p/w	
15.	Blokada mechanizmu różnicowego	p/w	
16.	Norma hałasu zewnętrznego 80 dB EC,	p/w	
17.	Przystosowane pod zabudowę komunalną	p/w	
18.	Ogumienie 295/80/ R 22,5	p/w	
19.	Koło kierownicy z możliwością regulacji położenia w pełnym zakresie	p/w	
20.	Układ obsługi i diagnozy pojazdu w kabinie kierowcy	0-10	
21.	Przystawka odbioru mocy zgodna z wymaganiami zabudowującego	p/w	
22.	Elektrycznie podnoszone szyby boczne	p/w	
23.	Lusterka zewnętrzne elektrycznie podgrzewane i regulowane	p/w	
24.	Dodatkowe lusterko szerokokątne po prawej i lewej stronie	p/w	
25.	Lusterko zewnętrzne przednie	p/w	
26.	Przedni zderzak stalowy	p/w	
27.	Kolor kabiny – biały	p/w	
28.	Zbiornik paliwa min. 200 litrów	p/w	
29.	System anty blokujący ABS	p/w	
30.	Norma emisji spalin Euro 5 z systemem SCR	p/w	
31.	Akumulatory 2 x 125 Ah	p/w	
32.	Winda koła + koło zapasowe	p/w	
33.	Immobilizer	p/w	
34.	Ogranicznik prędkości 85 km/h	p/w	
35.	Kabina dzienna z niezależnym zawieszeniem mechanicznym	p/w	
36.	Pojedyncze okno w tylnej ścianie kabiny	p/w	
37.	Szyba przednia podgrzewana, barwiona	p/w	
38.	Zewnętrzna osłona przeciwsłoneczna nad przednią szybą	p/w	
39.	Halogenowe światła przednie z odpornymi na uderzenia kloszami	p/w	

40	Belka ze światłami ostrzegawczymi na dachu kabiny	p/w	
41	Wywietrznik dachowy	p/w	
42	Pneumatyczny fotel kierowcy ze zintegrowanym zagłówkiem i trzypunktowym pasem bezpieczeństwa	p/w	
43	Podwójny fotel zmiennika (środkowy fotel z biodrowym pasem bezpieczeństwa, zewnętrzny fotel z trzypunktowym pasem bezpieczeństwa, schowek pod siedziskiem zewnętrznego fotela)	p/w	
44	Przetwornica z 24V do 12V, 15 A, 180 W	p/w	
45	Tachograf cyfrowy	p/w	
46	Radioodtwarzacz z CD z anteną	p/w	
47	Tempomat	p/w	
48	Opony tylne do trudnych warunków terenowych	p/w	
49	Układ monitorujący ciśnienie w ogumieniu	p/w	
50	Przełożenie tylnej osi 4,2-4,6	p/w	
51	Hamulec wydechowy	p/w	
52	Wysokość podłóżnicy min. 260 mm	p/w	
53	Pojazd przystosowany do zimnych warunków klimatycznych	p/w	
54	Podgrzewany separator wilgoci układu paliwowego	p/w	
55	Wlot powietrza u góry kabiny	p/w	
56	Gwarancja min: 1 rok na cały pojazd, 2 lata na elementy układu napędowego, 2 lata na lakier kabiny	p/w	
57	Akustyczny, ostrzegawczy sygnał cofania z wyłącznikiem bezpieczeństwa	p/w	
58	Belki boczne przeciw najazdowe	p/w	
59	Dolne wsporniki mocujące nadwozie i płyty mocujące montowane do podwozia	p/w	
60	System GPS X-Track, lokalizujący i monitorujący bieżącą pozycję pojazdu, prędkość jazdy, włączenie przystawki dodatkowego poboru mocy, pracę pługa i posypywarki oraz wyposażony w sondę ciśnieniową pomiaru poziomu paliwa zamontowaną w zbiorniku paliwa	p/w	
B.	ZABUDOWA HAKOWA :	Typ	
1.	Urządzenie hakowe fabrycznie nowe, rok produkcji 2011	p/w	
2.	Nominalna moc załadunkowa min 10t	p/w	
3.	Możliwość obsługi kontenerów o długości od 3400mm do 4500 mm	p/w	
4.	Długość urządzenia hakowego mierzona od środka haka do środka rolki min 4100 mm	p/w	
5.	Teleskopowane ramię główne wykonane z profilu min 200mm x 200mm x 8mm, długość teleskopowania T=1000mm	p/w	
6.	Wysokość haka H= 1200mm	p/w	
7.	Masa własna urządzenia 1300 kg – 1600 kg	0 - 10	
8.	Szerokie rolki zapewniające stabilność prowadzenia kontenera	p/w	
9.	Rama zabudowy hakowej wykonana z wysoko gatunkowej stali grubość min 6 mm	p/w	
10.	Sterowanie z wewnątrz z z zewnątrz pojazdu (bez elektrozaworów)	p/w	
11.	Siłowniki hydrauliczne o średnicy wewnętrznej min fi 125 mm	0-10	
12.	Rozdzielacz hydrauliczny Hydrocontrol ze sterowaniem pneumatycznym	p/w	
13.	Pompa hydrauliczna tłoczkowa	p/w	
14.	Łożyskowania wysuwu haka urządzenia na tarnamidzie	p/w	
15.	Blokada hydrauliczna kontenera z siłownikiem zamontowanym wewnątrz blokady	p/w	
16.	Zbiornik oleju min. 60 l	p/w	

17.	Zabudowa malowana zgodnie z systemem kolorystycznym RAL w kolorze czarnym lub szarym	p/w	
18.	Zabudowa posiadająca dokumentację do rejestracji w UDT	p/w	
19.	Stalowy kosz na siatkę	p/w	
20.	Ocynkowane podesty antypoślizgowe	p/w	
21.	Tyłna belka przeciwnajzdowa	p/w	
C	ZABUDOWA PŁUG ODSNIEŻNY:		
1.	Pług wyposażony w odkładnicę z tworzywa sztucznego umożliwiającą odśnieżanie pasa drogi o szerokości min. 2,7 m. przy skrócie pługa o ok. 30° w stosunku do	0-10	
2.	Odkładnica wraz z lemieszem o wysokości min. 1,0 m,	p/w	
3.	Odkładnica posiadająca światła pozycyjne (gabarytowe) i oznakowanie części odkładnicy wystającej poza obrys pojazdu (nośnika) ukośnymi pasami barwy na przemian białej i czerwonej,	p/w	
4.	Pług wyposażony w lemiesz wykonany z materiału elastycznego, odpornego na ścieranie w niskich temperaturach do „- 30 °C” (guma, fulkolan) – do usuwania świeżego śniegu i tzw. błota pośniegowego,	p/w	
5.	Systemy hydrauliczne zabezpieczenia przed uszkodzeniem w przypadku najechania na stałą przeszkodę (wystające studzienki kanalizacyjne, szyny, krawężniki),	p/w	
6.	Funkcja podnoszenia, opuszczania pługa, skrętu w prawo i lewo o kąt +/- 30° realizowane hydraulicznie z użyciem dwóch siłowników kierunku,	p/w	
7.	Pompa hydrauliczna, zamontowana na konstrukcji pługa, napędzana silnikiem elektrycznym prądu stałego o napięciu znamionowym 24 V,	p/w	
8.	Pług musi posiadać wymagane kodeksem drogowym światła (reflektory) drogowe i mijania, montowane na konstrukcji zawieszenia pługa, zasilane prądem stałym o napięciu znamionowym 24 V,	p/w	
9.	Konstrukcja pługa metalowa, spawana, zabezpieczona antykorozyjnie i odporna na działanie chlorku sodu,	p/w	
10.	Elementy złączne typu śruby, nakrętki, sworznie itp. – ocynkowane lub wykonane ze stali nierdzewnej,	p/w	
11.	Tłoczyska w siłownikach wykonane ze stali odpornej na korozję,	0-10	
12.	Pług wyposażony w szybko demontowane, metalowe, zabezpieczone przed korozją, podstawki postojowe, umożliwiające wraz z elementami podporowymi stabilne ustawienie pługa po sezonie prac zimowego utrzymania dróg.	p/w	
13.	Pług wyposażony w normatywną płytę czołową.	p/w	
D	DODATKOWE WYMAGANIA		
1.	Maksymalny czas usuwania awarii podwozia w okresie gwarancyjnym: 24h	p/w	
2.	Maksymalny czas usuwania awarii zabudowy w okresie gwarancyjnym: 24h	p/w	
3.	Wyposażenie oraz dokumenty dopuszczające pojazd do ruchu drogowego w Polsce i umożliwiające jego rejestrację i eksploatację bezpośrednio po odbiorze przez Zamawiającego	p/w	
4.	Punkt serwisowy dla podwozia znajdujący się w odległości nie większej niż 100 km od siedziby Zamawiającego	0 - 20	
5.	Punkt serwisowy dla zabudowy znajdujący się w odległości nie większej niż 100 km od siedziby Zamawiającego	0 - 20	
6.	Szkolenie obsługi Zamawiającego	p/w	
7.	Wykonawca dostarczy instrukcje obsługi podwozia i zabudowy	p/w	
8.	Suma kosztów przeglądów serwisowych w okresie gwarancji dla podwozia	0 - 20	

9.	Suma kosztów przeglądów serwisowych w okresie gwarancji dla zabudowy	0 - 20	
----	--	--------	--

Uwaga:

1. Symbol p/w w kolumnie „Punktacja” oznacza: parametr obowiązkowo wymagany przez Zamawiającego. W przypadku spełnienia określonego wymagania należy w kolumnie „Propozycje oferenta” wpisać słowo: TAK.
2. W przypadku zaproponowania założeń technicznych innych lecz równoważnych z założeniami Zamawiającego prosimy o wypełnienie kolumny „Propozycje oferenta” zgodnie z własną propozycją. Zamawiający oceni propozycje oferentów wg. punktacji wyszczególnionej w kolumnie „Punktacja”.

_____ dnia, _____ .2011 r
(miejsowość)

(podpis Wykonawcy)

Oświadczenie

O spełnieniu wymogów art.22 ust 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 9 lutego 2004 roku Nr 19, poz. 177).

**Przystępując do postępowania w sprawie udzielenia zamówienia publicznego na
„Zakup i dostawa (w formie leasingu operacyjnego) jednej sztuki fabrycznie
nowego pojazdu specjalistycznego wyposażonego w: system hakowy do
transportu kontenerów i przedni pług odśnieżny”**

oświadczam, że:

Ja: _____

Zamieszkały: _____

Reprezentując firmę: _____

1. Posiadamy uprawnienia do wykonywania określonej działalności,
2. Posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponujemy osobami zdolnymi do wykonania zamówienia
3. Znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia
4. Nie podlegamy wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust. 1 i 2, a to oznacza, że:
 - a) w ciągu ostatnich trzech lat przed wszczęciem postępowania nie wyrządziliśmy szkody nie wykonując zamówienia lub wykonując je nienależycie,
 - b) w stosunku do nas nie otwarto likwidacji lub nie ogłoszono upadłości
 - c) nie zalegamy z uiszczeniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne,
 - d) nie skazano nas prawomocnie za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przekupstwa, przekupstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych,
 - e) w stosunku do nas sąd nie orzekł zakazu ubiegania się o zamówienia, na podstawie przepisów o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary,
 - f) nie wykonywaliśmy czynności związanych z przygotowaniem prowadzonego postępowania i nie posługiwaliśmy się w celu sporządzenia ofert osobami uczestniczącymi w dokonywaniu tych czynności
 - g) nie złożyliśmy nieprawdziwych informacji mających wpływ na wynik prowadzonego postępowania,
 - h) wszystkie wymagane oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu i dokumenty potwierdzające spełnienie tych warunków zostały przez nie złożone,
 - i) wnieśliśmy wadium

_____, dn. _____.2011 r.

(miejscowość)

(nazwa i adres wykonawcy)

Wykaz min. czterech zrealizowanych w ciągu ostatnich trzech lat zamówień odpowiadających swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia

L.p.	Odbiorca (nazwa i adres)	Nazwa zadania	Wartość dostawy brutto PLN / szt.	Termin realizacji zadania
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				

Podpis

Warunki leasingu zgodnie z § 11 SIWZ

1. Cena przedmiotu netto PLN

2. Cena ofertowa netto (suma: wiersz 1 do 3 z poniższej tabeli) PLN

co stanowi cena netto:zł,

podatek VAT w wysokości %

cena brutto:zł.

L.p.	Rodzaj składnika ceny	Liczba opłat	Opłata w %	Kwota netto w PLN	VAT	Kwota brutto w PLN
1	Opłata wstępna (czynsz inicjalny)	1	10			
2	Rata leasingowa	48		48x.....PLN =.....		
3	Wartość końcowa	1	1			
Suma (wiersz 1 do 3)						

(podpis przedstawiciela Wykonawcy)