

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO

Przedmiot zamówienia:

„Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego przeznaczzonego dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Borawem”

I. Zamawiający

GMINA RZEKUŃ
UL.KOŚCIUSZKI 33
07-411 RZEKUŃ

Strona WWW: www.rzekun.pl
E-mail: sekretarz@rzekun.pl
Godziny urzędowania: 07.15-15.15

II. Tryb udzielenia zamówienia

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego.

Podstawa prawna udzielenia zamówienia publicznego: art. 10 ust. 1 oraz art. 39-46 Prawa zamówień publicznych.

Podstawa prawna opracowania specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

- 1) Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2006r. Nr 164, poz. 1163 ze zm.)
- 2) Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 maja 2006 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy, oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane (Dz. U. Nr 87, poz. 605),
- 3) Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 22 maja 2006 r. w sprawie średniego kursu złotego w stosunku do euro stanowiącego podstawę przeliczania wartości zamówień publicznych (Dz. U. Nr 87, poz. 610 z dnia 24 maja 2006 r.).

III. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego uterenowionego **wg wymogów norm PN-EN 1846-2 i PN-EN-1846-3.**

Oznaczenie wg Wspólnego Słownika Zamówień: 34144210-3 wozy strażackie.

Samochód musi być fabrycznie nowy, dopuszcza się rok produkcji 2007 lub 2008.

WYMAGANIA DLA CIĘŻKIEGO SAMOCHODU RATOWNICZO-GAŚNICZEGO UTERENOWIONEGO

LP.	
1.	Podwozie z kabiną
1.1	<p>Pojazd musi spełniać:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych zgodnie z Ustawą "Prawo o ruchu drogowym." - wymagania na podstawie rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących do zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia lub mienia, a także zasad wydania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. z 2007 r., Nr 143, poz. 1002). - wymagania norm PN-EN 1846-2, PN-EN 1846-3. - opracowania „Wymagania szczegółowe dla samochodów ratowniczo-gaśniczych KG PSP – CNBOP – czerwiec 2002 r.”, punkt V „WYMAGANIA DLA CIĘŻKIEGO SAMOCHODU RATOWNICZO- GAŚNICZEGO (załoga 1+5, zbiornik wody 5000 dm³)”. <p>Wszystkie dokumenty wymagane prawnie należy dostarczyć Zamawiającemu najpóźniej w dniu odbioru samochodu. -samochód fabrycznie nowy , rok produkcji 2007 lub 2008.</p>
1.2.	<p>Bilans masowy pojazdu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dopuszczalna różnica w obciążeniu strony lewej i prawej nie może przekroczyć 3 %.
1.3.	<p>Pojazd musi być wyposażony w urządzenie sygnalizacyjno- ostrzegawcze, akustyczne i świetlne (stroboskopowe lub LED), urządzenie akustyczne powinno umożliwiać podawanie komunikatów słownych.</p>
1.4.	<p>Pojazd musi być dodatkowo wyposażony w:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dodatkowe 2 lampy sygnalizacyjne niebieskie (stroboskopowe lub LED) z przodu pojazdu; - „falę świetlną”, oraz min. 1 lampa sygnalizacyjna niebieska (stroboskopowa lub LED) na ścianie tylnej zabudowy, - Dodatkowy sygnał pneumatyczny, włączany dodatkowym włącznikiem z miejsca kierowcy. <p>Wszystkie lampy zabezpieczone przed uszkodzeniem osłonami wykonanymi ze stali nierdzewnej.</p>
1.5.	<p>Podwozie samochodu z silnikiem o zapłonie samoczynnym z turbodoładowaniem, spełniającym wymogi Euro4. Silnik nie wymagający stosowania dodatkowych substancji typu mocznik (Ad-Blue).</p>
1.6.	<ul style="list-style-type: none"> - maksymalna wysokość całkowita (Maksymalnie 3300 mm) - maks. wysokość górnej krawędzi najwyższej półki w położeniu roboczym (po wysunięciu lub rozłożeniu) lub szuflad (Maksymalnie 1800 mm) <p>Dostęp do wyżej położonego sprzętu ułatwiony przez zainstalowanie wysuwanych lub odchylanych podestów roboczych.</p> <p>Sprzęt rozmieszczony grupowo w zależności od przeznaczenia z zachowaniem ergonomii.</p>
1.7.	<p>Napęd obu osi 4x4, skrzynia biegów mechaniczna, wyposażona w bieg pełzający do holowania bardzo ciężkich ładunków (np. podczas wyciągania z rowu innych pojazdów),</p>

LP.	
	skrzynia rozdzielcza z reduktorem do jazdy w terenie. Możliwość blokady mechanizmów różnicowych: - międzyosiowego, - osi tylnej, - osi przedniej Pojedyncze koła na osi przedniej, na tylnej osi podwójne.
1.8.	Masowy wskaźnik mocy - określony dla masy pojazdu gotowego do akcji ratowniczo – gaśniczej MMR min. 13 kW/1000 kg
1.9	Kabina czterodrzwiowa, jednomodułowa, zapewniająca dostęp do silnika, w układzie miejsc 1+1+4 (siedzenia przodem do kierunku jazdy), wykonana przez producenta podwozia, kabina wyposażona w : <ul style="list-style-type: none"> • indywidualne oświetlenie nad siedzeniem dowódcy, • wywietrznik dachowy, • niezależny układ ogrzewania i wentylacji, umożliwiający ogrzewanie kabiny przy wyłączonym silniku, • reflektor ręczny (szperacz) do oświetlania numerów budynków, • reflektor pogorzelski zainstalowany na zewnątrz kabiny po prawej stronie. • podest z zasilaniem do ładowarek radiotelefonów przenośnych, latarek itd. z wyprowadzonym niezależnym zasilaniem 12V min. 10 A, z układem zabezpieczającym, automatycznie odłączającym zasilanie ładowarek przy napięciu na zaciskach akumulatora poniżej 22,5 V, wraz z układem pomiarowym wskazującym aktualne napięcie na zaciskach akumulatora. • poręcz lub uchwyty do trzymania w tylnej części kabiny
1.10.	Fotele wyposażone w bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa: - siedzenia pokryte materiałem łatwo zmywalnym, odpornym na rozdarcie i ścieranie, - wszystkie fotele wyposażone w zagłówki. - fotel dla kierowcy z regulacją wysokości, odległości i pochylecia oparcia. - w oparciach ławki tylnej mocowania jednobutlowych aparatów oddechowych (konstrukcja mocowań musi spełniać wymagania CNBOP), - lusterka zewnętrzne elektrycznie podgrzewane i regulowane sferyczne zgodnie z dyrektywą EC 2003/97.
1.11.	Instalacja elektryczna jedнопrzewodowa 24V, z biegunem ujemnym na masie. - moc alternatora i pojemność akumulatorów musi zapewniać pełne zapotrzebowanie na energię elektryczną przy jej maksymalnym obciążeniu. - przetwornica napięcia 24V / 12V
1.12.	Instalacja wyposażona w główny wyłącznik prądu, odłączający wszystkie odbiorniki z wyjątkiem wymagających stałego zasilania.
1.13.	Pojazd musi być wyposażony w gniazdo (z wtyczką) do ładowania akumulatorów ze źródła zewnętrznego umieszczone po lewej stronie z sygnalizacją podłączenia ładowania w kabinie kierowcy, lub złącze samo rozłączalne - komplet.
1.14.	W kabinie kierowcy musi być zamontowany radiotelefon, częstotliwość VHF 146-174 MHz, moc 1-25 W, min. 250 kanałowy i odstęp pomiędzy kanałami 12.5 kHz z dodatkowym głośnikiem i mikrofonem w przedziale autopompy.
1.15.	Pojazd musi być wyposażony w sygnalizację świetlną i dźwiękową włączonego biegu wstecznego. Dopuszcza się światło cofania jako sygnalizację świetlną.
1.16.	Minimalny prześwit podwozia 280 mm.
1.17.	Możliwość pokonywania wzniesień min. 25°

LP.	
1.18.	Kąt natarcia nie mniejszy niż 23°
1.19.	Kąt zejścia nie mniejszy niż 23°
1.20.	Kolor : - elementy podwozia - czarne, ciemnoszare - błotniki i zderzaki - białe, - kabina, zabudowa - RAL 3000 - na bocznych ścianach zabudowy zastosować dodatkowe elementy z taśmy odblaskowej, polepszające widoczność pojazdu podczas akcji w warunkach ograniczonej widoczności.
1.21.	Najmniejsza obrysowa średnica zawracania nie więcej niż 19 m
1.22.	Maksymalna prędkość na najwyższym biegu nie mniejsza niż 90 km/h
1.23.	Rezerwa masy w pełni obciążonego samochodu w stosunku do całkowitej technicznej dopuszczalnej masy pojazdu min. 10 %.
1.24.	Instalacja pneumatyczna pojazdu zapewniająca możliwość wyjazdu w ciągu 60 s , od chwili uruchomienia silnika samochodu, równocześnie musi być zapewnione prawidłowe funkcjonowanie hamulców. Hamulce bębnowe dla obu osi, hamulec postojowy działający na obie osie. Podwyższone ciśnienie w instalacji pneumatycznej min. 10 bar. Pojazd musi być wyposażony w hamulec górski.
1.25.	Wylot spalin nie może być skierowany na stanowisko obsługi poszczególnych urządzeń pojazdu
1.26.	Wszelkie funkcje wszystkich układów i urządzeń pojazdu muszą zachować swoje właściwości pracy w temperaturach od - 25°C do+ 50 ° C.
1.27.	Podstawowa obsługa silnika możliwa bez podnoszenia kabiny
1.28.	Pojemność zbiornika paliwa powinna zapewniać - przejazd min 300 km lub 4 godz. pracę autopompy.
1.29.	Silnik pojazdu powinien być przystosowany do ciągłej pracy, bez uzupełniania cieczy chłodzącej, oleju oraz przekraczania dopuszczalnych parametrów pracy (np. temp) w czasie postoju min. 4 godz.
1.30.	Ogumienie uniwersalne, z bieżnikiem dostosowanym do różnych warunków atmosferycznych (szosowo-terenowe), na osi tylnej podwójne
1.31.	Pełno wymiarowe koło zapasowe. Dopuszcza się brak stałego mocowania na pojeździe.
1.32.	Pojazd wyposażony w zaczep holowniczy. Zaczep ma służyć do holowania przyczep o dop. masie całkowitej do 15 t. Gniazdo elektryczne do podłączenia zasilania przyczepy, gniazda pneumatyczne do podłączenia układu hamulcowego przyczepy. Układ napędowy podwozia i zaczep holowniczy muszą umożliwiać awaryjne przeciąganie pojazdów o masie min. 20 ton.
1.33.	Przystawka odbioru mocy przystosowana do długiej pracy, z sygnalizacją włączenia w kabinie kierowcy. Chłodnica oleju skrzyni biegów.
1.34.	Układ hamulcowy pojazdu wyposażony w układ ABS.
2.	Zabudowa pożarnicza
2.1.	Zabudowa musi być wykonana z materiałów odpornych na korozję (stal nierdzewna i aluminium). Wewnętrzne poszycia skrytek wykonane z anodowanej gładkiej blachy aluminiowej. Krawędzie zabudowy muszą być zabezpieczone przed uszkodzeniem listwami z aluminium. Półki sprzętowe wykonane z aluminium, w systemie z możliwością regulacji wysokości półek.
2.2.	Dach zabudowy musi być wykonany w formie podestu roboczego w wykonaniu

LP.	
	antypoślizgowym, na podeście zamontowane działko wodno-pianowe z wytwornica piany, o regulowanej wydajności spełniające wymagania PN-91/M-51270. Wydajność działka 2400 dm ³ /min.
2.3.	Drabina do wejścia na dach, umieszczona po prawej stronie, musi być wykonana z materiałów nierdzewnych. Stopnie w wykonaniu antypoślizgowym, w górnej części drabinki poręcze ułatwiające wchodzenie.
2.4.	Skrytki na sprzęt i wyposażenie zamykane żaluzjami wodo- i pyłoszczelnymi wspomaganymi systemem sprężynowym wykonane z materiałów odpornych na korozję, wyposażone w zamki zamykane na klucz, jeden klucz powinien pasować do wszystkich zamków. Zamknięcia żaluzji typu rurkowego (bar-lock).
2.5.	Skrytki na sprzęt i przedział autopompy muszą być wyposażone w oświetlenie włączane automatycznie po otwarciu drzwi skrytki. - w kabinie kierowcy powinna być zainstalowana sygnalizacja otwarcia żaluzji skrytek i odchylenia podestów roboczych.
2.6.	Pojazd powinien posiadać oświetlenie pola pracy wokół samochodu zapewniające oświetlenie w warunkach słabej widoczności min. 5 luksów w odległości 1 m od pojazdu na poziomie gruntu..
2.7.	Szuflady i wysuwane tace muszą się automatycznie blokować w pozycji zamkniętej i całkowicie otwartej oraz posiadać zabezpieczenie przed całkowitym wyciągnięciem (wypadnięciem z prowadnic).
2.8.	Szuflady i tace wystające w pozycji otwartej powyżej 250 mm poza obrys pojazdu muszą posiadać oznakowanie ostrzegawcze.
2.9.	Uchwyty, klamki wszystkich urządzeń samochodu, drzwi żaluzjowych, szuflad, tac, muszą być tak skonstruowane, aby umożliwiały ich obsługę w rękawicach.
2.10.	Konstrukcja skrytek zapewniająca odprowadzenie wody z ich wnętrza.
2.11.	Powierzchnie platform, podestu roboczego i podłogi kabiny w wykonaniu antypoślizgowym.
2.12.	Zbiornik wody musi być wykonany ze stali nierdzewnej i wyposażony w oprzyrządowanie umożliwiające jego bezpieczną eksploatację. z układem zabezpieczającym przed wypływem wody w czasie jazdy. - zbiornik powinien posiadać włącznik rewizyjny typu szybkozotwieralnego dostępny z dachu , - pojemność min. 5 m ³ - nadciśnienie testowe 20 kPa - zbiornik musi być zawieszony na ramie zabudowy elastycznie (np. na elementach metalowo-gumowych). Zbiornik musi być wyposażony w dolny otwór umożliwiający czyszczenie o średnicy 75mm.
2.13.	Zbiornik środka pianotwórczego o pojemności min. 10 % pojemności zbiornika wody i nadciśnieniu testowym 20 kPa, -wykonany ze stali nierdzewnej, odpornej na działanie dopuszczonych do stosowania środków pianotwórczych i modyfikatorów, -zbiornik musi być wyposażony w oprzyrządowanie zapewniające jego bezpieczną eksploatację, -napełnianie zbiornika środkiem pianotwórczym powinno być możliwe z poziomu terenu i z dachu pojazdu
2.14.	Autopompa zlokalizowana z tyłu pojazdu w przedziale zamykanym drzwiami żaluzjowymi lub klapą.

LP.	
2.15.	Autopompa dwuzakresowa, - o wydajności min. 3200 l/min - przy ciśnieniu 0,8 MPa - głębokości ssania 1,5 m Dla wysokiego ciśnienia pompy parametry nominalne powinny wynosić min. : Q = 250 l/min. przy ciśnieniu 4 MPa. Autopompa musi umożliwiać jednoczesne podawanie wody ze stopnia niskiego i wysokiego ciśnienia.
2.16.	Układ wodno-pianowy zabudowany w taki sposób aby, parametry autopompy przy zasilaniu ze zbiornika samochodu były nie mniejsze niż przy zasilaniu ze zbiornika zewnętrznego dla głębokości ssania 1,5 m.
2.17.	Samochód musi być wyposażony w co najmniej 1 wysokociśnieniową linię szybkiego natarcia o długości węża min. 60 m na zwijadle, zakończoną prądownicą wodno-pianową o regulowanej wydajności z prądem zwartym i rozproszonym
2.18.	Linia szybkiego natarcia musi umożliwiać podawanie wody lub piany bez względu na stopień rozwinięcia węża, zwijadło wyposażone w: - regulowany hamulec bębna, - napęd elektryczny, - korbę umożliwiającą awaryjne zwijanie węża, - rolkową prowadnicę węża.
2.19	Autopompa musi umożliwiać podanie wody i wodnego roztworu środka pianotwórczego do min. - czterech nasad tłocznych wielkości 75 zlokalizowanych z tyłu pojazdu - wysokociśnieniowej linii szybkiego natarcia. - działka wodno-pianowego
2.20.	Autopompa musi umożliwiać podanie wody do zbiornika samochodu.
2.21.	Autopompa musi być wyposażona w urządzenie odpowietrzające umożliwiające zassanie wody z głębokości 1,5 m w czasie do 30 s, a z głębokości 7,5 m w czasie do 60 s.
2.22	W przedziale autopompy muszą znajdować się co najmniej następujące urządzenia kontrolno-sterownicze pracy pompy - manowakuometr, - manometr niskiego ciśnienia, - manometr wysokiego ciśnienia, - manometr linii napełniania hydrantowego, - wskaźnik poziomu wody w zbiorniku samochodu, - wskaźnik poziomu środka pianotwórczego w zbiorniku, - miernik prędkości obrotowej wału pompy, - regulator prędkości obrotowej silnika pojazdu, - wyłącznik silnika pojazdu, - licznik motogodzin pracy autopompy, - kontrolka ciśnienia oleju i temperatury cieczy chłodzącej silnika – dopuszcza się jedną kontrolkę sygnalizującą pracę silnika w stanie awaryjnym.
2.23.	W przypadku umieszczenia w przedziale autopompy wyłącznika do uruchamiania silnika pojazdu, uruchomienia silnika z przedziału autopompy powinno być możliwe tylko dla neutralnego położenia dźwigni zmiany biegów.
2.24.	Zbiornik wody musi być wyposażony w dwie nasady 75 z zaworem do napełniania z hydrantu (wlot do napełniania powinien mieć konstrukcję zabezpieczającą przed

LP.	
	swobodnym wypływem wody ze zbiornika) oraz automat, zawór zabezpieczający przed przepełnieniem zbiornika z możliwością przełączenia na pracę ręczną.
2.25.	Autopompa wyposażona w elektroniczny system sterowania, umożliwiający ręczną regulację ciśnienia pracy, oraz automatyczny układ utrzymywania stałego ciśnienia tłoczenia.
2.26.	Układ wodno-pianowy wyposażony w układ dozowania środka pianotwórczego umożliwiający uzyskanie stężeń 3% i 6%, w całym zakresie pracy autopompy.
2.27.	Wszystkie elementy układu wodno pianowego muszą być odporne na korozję i działanie dopuszczonych do stosowania środków pianotwórczych i modyfikatorów.
2.28.	Konstrukcja układu wodno-pianowego powinna umożliwić jego całkowite odwodnienie.
2.29.	Przedział autopompy musi być wyposażony w system ogrzewania tego samego producenta jak urządzenie w kabinie kierowcy, skutecznie zabezpieczający układ wodno-pianowy i autopompę przed zamarzaniem w temperaturze do - 25 C., działający niezależnie od pracy silnika.
2.30.	Na wlotach ssawnych autopompy i wlotach do napełniania zbiornika muszą być zamontowane elementy zabezpieczające przed przedostaniem się do układu wodno-pianowego zanieczyszczeń stałych, gwarantujące bezpieczną eksploatację autopompy.
2.31.	Wysuwany pneumatycznie, obrotowy maszt oświetleniowy zabudowany na stałe w samochodzie z najaśnicami o mocy 2000 W. Wysokość min. 4,5 m od podłoża z możliwością sterowania najaśnicami w pionie. Agregat prądowy o mocy 2,2 kVA IP54, do zasilania najaśnic masztu dostarczony wraz z pojazdem.

Sprzęt, na który należy przewidzieć miejsce oraz wykonać mocowania w pojeździe - zgodnie z tablicą 1 punkt V opracowania „Wymagania szczegółowe dla samochodów ratowniczo-gaśniczych KG PSP-CNBOP - czerwiec 2002”.

Podczas odbioru techniczno-jakościowego należy dostarczyć ważne świadectwo dopuszczenia wydane przez CNBOP.

IV. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych

V. Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej.

VI. Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówień uzupełniających, o których mowa w art. 67 ust.1 pkt. 6 i 7 ustawy Prawo zamówień publicznych.

VII. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

VIII. Zamawiający nie dopuszcza porozumiewania się drogą elektroniczną.

IX. Rozliczenia pomiędzy zamawiającym a przyszłym wykonawcą odbywać się będą w złotych polskich.

X. Zamawiający nie przewiduje aukcji elektronicznej.

XI. Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.

XII. Termin wykonania zamówienia

Wymagany termin dostawy: 15.06.2008r.

XIII. Warunki udziału w postępowaniu

O zamówienie mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają następujące warunki:

- posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
- posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
- nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.

Zamawiający dokona oceny spełnienia przez wykonawców warunków udziału w postępowaniu na podstawie załączonych dokumentów i oświadczeń zgodnie z formą: spełnia, nie spełnia. Z treści załączonych dokumentów musi wynikać jednoznacznie, że wyżej wymienione warunki wykonawca spełni.

XIV. Informacje o oświadczeniach lub dokumentach, jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu

Zamawiający wymaga od wykonawcy złożenia w celu potwierdzenia spełnienia przez wykonawców warunków udziału w postępowaniu następujących dokumentów:

- a) oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu – *załącznik nr 2*
- b) aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia,
- c) wykaz wykonanych w okresie ostatnich trzech lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, najmniej jednej dostawy o zakresie i charakterze porównywalnym z niniejszym zamówieniem, tzn. dostawy ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego o wartości powyżej 600.000,00 zł z podaniem jej wartości, przedmiotu oraz daty wykonania i odbiorców, oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że dostawy te zostały wykonane należycie – *załącznik nr 3*.

XV. Oferta musi zawierać poza dokumentami wyżej wymienionymi:

- a) wypełniony formularz ofertowy z wykorzystaniem wzoru- *załącznik nr 1*
- b) rysunki gabarytowe pojazdu, oraz zdjęcia.

XVI. Dokumenty wymagane w przypadku składania oferty wspólnej

- a) oferta winna zawierać dokumenty wymienione w pkt XIV litery a i b dla każdego z partnerów konsorcjum/ spółki cywilnej.

XVII. Informacja o sposobie porozumiewania się zamawiającego z wykonawcami

Każdy wykonawca ma prawo zwrócić się do zamawiającego o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Pytania wykonawców muszą być sformułowane na piśmie, i skierowane na adres:

Urząd Gminy Rzekuń
Ul.Kościuszki 33
07-411 Rzekuń

Listem lub faksem: 029 761 7302

Zamawiający udzieli niezwłocznie wyjaśnień chyba, że pytanie wpłynęło do zamawiającego na mniej niż 6 dni przed upływem terminu składania ofert.

Zamawiający nie przewiduje zorganizowania zebrania z wykonawcami.

XVIII. Osoby uprawnione do porozumiewania się z wykonawcami

Osoby upoważnione ze strony zamawiającego do kontaktowania się z wykonawcami: Krzysztof Parzychowski lub Wiesława Szablowska w godz. i dniach pracy urzędu.

XIX. Wadium

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium

XX. Termin związania ofertą

Oferenci pozostają związani ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu do składania ofert.

XXI. Opis przygotowania oferty

1. Przygotowanie oferty.

- 1) Oferta musi być sporządzona w języku polskim i pod rygorem nieważności w formie pisemnej.
- 2) Koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi składający ofertę.
- 3) Wykonawca może złożyć w prowadzonym postępowaniu wyłącznie jedną ofertę.
- 4) Oferta oraz wszystkie załączniki wymagają podpisu osób uprawnionych do reprezentowania firmy w obrocie gospodarczym, zgodnie z aktem rejestracyjnym, wymaganiami ustawowymi oraz przepisami prawa.
- 5) Jeżeli oferta i załączniki zostaną podpisane przez upoważnionego przedstawiciela wykonawcy, należy dołączyć właściwe umocowanie prawne. Pełnomocnictwo należy złożyć w oryginale lub potwierdzone za zgodność z oryginałem przez notariusza.
- 6) Wszystkie załączone do oferty dokumenty, oświadczenia, itp. powinny być podpisane przez osobę podpisującą ofertę. W przypadku, gdyby wykonawca, jako załączniki do oferty dołączył kserokopię jakiegoś dokumentu powyższa kserokopia powinna być opatrzona własnoręcznym podpisem osoby podpisującej ofertę, koniecznym poprzedzonym dopiskiem „za zgodność z oryginałem”.
- 6) Oferta powinna zawierać wszystkie wymagane dokumenty, oświadczenia i załączniki, o których mowa w treści niniejszej specyfikacji.
- 7) Dokumenty powinny być sporządzone zgodnie z zaleceniami oraz przedstawionymi przez zamawiającego wzorcami - załącznikami, a w szczególności zawierać wszystkie informacje oraz dane.
- 8) Poprawki w ofercie muszą być naniesione czytelnie oraz opatrzone podpisem osoby podpisującej ofertę.

- 9) Wszystkie strony oferty powinny być spięte (zszyte) w sposób trwały, zapobiegający możliwości dekompletacji zawartości oferty.
- 10) W przypadku, kiedy ofertę składa kilka podmiotów, oferta musi spełniać następujące warunki: Wspólnicy muszą ustanowić pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo do reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy. Do oferty należy dołączyć stosowne pełnomocnictwo podpisane przez osoby upoważnione do składania oświadczeń woli każdego ze współników. Wspólnicy ponoszą solidarną odpowiedzialność za nie wykonanie lub nienależyte wykonanie zamówienia, określoną w art. 366 Kodeksu cywilnego.

2. Inne wymagania dotyczące przygotowania oferty

Koperta / opakowanie zawierające ofertę powinno być opatrzone nazwą i dokładnym adresem wykonawcy, zaadresowane na nw. adres, oznakowane następująco:

Urząd Gminy Rzekuń
Ul.Kościuszki 33
07-411 Rzekuń

„Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Borawem ”

nie otwierać przed 08.02.2008 r. przed godz12.00”

XXIII. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert

1. Oferty należy składać w:
sekretariacie urzędu gminy
do dnia 08.02.2008 do godz.11.45

Oferty złożone po terminie będą zwrócone wykonawcom bez otwierania, po upływie terminu do wniesienia protestu.

2. Miejsce otwarcia ofert:
Urząd Gminy Rzekuń
Pok. Nr 18
dnia 08.02.2008 o godz. 12.00.

3. Sesja otwarcia ofert
Bezpośrednio przed otwarciem ofert zamawiający przekaze zebranyim wykonawcom informację o wysokości kwoty, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. Otwarcie ofert jest jawne i nastąpi bezpośrednio po odczytaniu ww. informacji. Podczas otwarcia ofert podaje się nazwy (firmy) oraz adresy wykonawców, a także informacje dotyczące ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofertach .

XXIV. Opis sposobu obliczenia ceny

Cena oferty uwzględnia wszystkie zobowiązania, musi być podana w PLN cyfrowo i słownie, z wyodrębnieniem należnego podatku VAT w wysokości 7%.

Cena podana w ofercie powinna obejmować wszystkie koszty i składniki związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia.

Cena może być tylko jedna.

XXV. Kryteria oceny oferty

1. Kryteria oceny ofert

Wybór oferty dokonany zostanie na podstawie niżej przedstawionych kryteriów (nazwa kryterium, waga, sposób punktowania):

Nazwa kryterium	Waga %
cena	100

Oferta wypełniająca w najwyższym stopniu wymagania, spośród ofert nie podlegających odrzuceniu, otrzyma maksymalną liczbę punktów. Pozostałym ofertom, wypełniającym wymagania kryterialne przypisana zostanie odpowiednio mniejsza (proporcjonalnie mniejsza) liczba punktów. Wynik będzie traktowany jako wartość punktowa oferty.

2. Zastosowane wzory do obliczenia punktowego

Nazwa kryterium: cena - 100%

Wzór: najniższa cena
----- x 100 =pkt
cena oferty badanej

Sposób oceny: Oferta, która przedstawi najkorzystniejszy bilans (maksymalna liczba przyznanych punktów w oparciu o ustalone kryteria) zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

XXVI. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy

Zamawiający nie przewiduje wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy

XXVII. Warunki umowy

- 1 Zamawiający podpisze umowę z wykonawcą, który przedłoży najkorzystniejszą ofertę z punktu widzenia kryteriów przyjętych w niniejszej specyfikacji.
- 2 O miejscu i terminie podpisania umowy zamawiający powiadomi odrębnym pismem
- 3 Umowa zawarta zostanie z uwzględnieniem postanowień wynikających z treści niniejszej specyfikacji oraz danych zawartych w ofercie.
- 4 Postanowienia umowy zawarto we wzorze umowy, który stanowi *załącznik nr 4*

XXVIII. Środki ochrony prawnej

W prowadzonym postępowaniu mają zastosowanie przepisy zawarte w dziale VI, rozdz. 1 i 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych "Środki ochrony prawnej" określające zasady wnoszenia i rozstrzygnięcia protestów.

XXIX. Załączniki

Załączniki do specyfikacji:

1. Formularz ofertowy.

2. Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu
3. Wykaz dostaw wykonanych w okresie ostatnich 3 lat.
4. Wzór umowy.

.....
 Podpis osoby uprawnionej

.....

Załącznik nr 1

**FORMULARZ OFERTOWY WYKONAWCY
 W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO**

Dane dotyczące wykonawcy

Nazwa.....

Siedziba.....

Nr telefonu/faks.....

nr NIP.....

nr REGON.....

Dane dotyczące zamawiającego

.....
 w imieniu której działa:

Zobowiązania wykonawcy

Zobowiązujemy się wykonać przedmiot zamówienia:
„Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego spełniającego wymogi określone w punkcie III SIWZ , w opisie przedmiotu zamówienia, dla Ochotniczej Straży Pożarnej w BORAWEM”

za
 cenę netto.....zł
 (słownie:)
 podatek VAT (7%)zł
 cenę brutto.....zł

(słownie:)

Zobowiązujemy się wykonać dostawę w terminie: do 15.06.2008r.

Na przedmiot zamówienia udzielimy 24 miesięcy gwarancji oraz rękojmi wydłużonej o 6 miesięcy ponad okres gwarancji.

Następująca część zamówienia powierzona będzie podwykonawcom
.....

Oświadczamy, że zawarty w specyfikacji istotnych warunków zamówienia wzór umowy został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na wymienionych warunkach.

Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń, posiadamy konieczne informacje do przygotowania oferty.

Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Oświadczamy, że firma nasza spełnia wszystkie warunki określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz złożyliśmy wszystkie wymagane dokumenty potwierdzające spełnianie tych warunków.

Oświadczamy, że oferowany przez nas ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy uterenowiony spełnia wszystkie wymagania zawarte w opisie przedmiotu zamówienia.

(imię i nazwisko)
podpis uprawnionego przedstawiciela wykonawcy

Nazwa wykonawcy

Adres wykonawcy

Miejscowość Data

Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu

Oświadczam, że:

1. Posiadam uprawnienia niezbędne do wykonania zamówienia.
2. Posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuję potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.
3. Znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.
4. Nie podlegam wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie art. 24 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2006r. Nr 164, poz. 1163 ze zm.)

Imiona i nazwiska osób uprawnionych do
reprezentowania wykonawcy

Czytelne podpisy osób uprawnionych do
reprezentowania wykonawcy

Nazwa wykonawcy

Adres wykonawcy

Miejscowość

Data

**WYKAZ WYKONANYCH W OKRESIE OSTATNICH
3 LAT DOSTAW**

Wykaz wykonanych w okresie ostatnich trzech lat dostaw, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie, odpowiadających swoim rodzajem i wartością przedmiotowemu zamówieniu.

Lp.	Odbiorca *	Wartość zamówienia w zł (brutto)	Ogólne informacje (typ wozów strażackich, certyfikaty CNOB lub inne itp.)	Data wykonania

*** Do wykazu należy dołączyć dokumenty potwierdzające, że w/w dostawy zostały wykonane należycie.**

Imiona i nazwiska osób uprawnionych do reprezentowania wykonawcy

Czytelne podpisy osób uprawnionych do reprezentowania wykonawcy

UMOWA NR/2008

zawarta w dniu 2008 roku w pomiędzy:

z siedzibą wpisanym do rejestru
zwanym dalej **WYKONAWCĄ**, reprezentowanym przez:

.....
a Gminą Rzekuń reprezentowaną przez Bogusława Tyszkę –Wójta Gminy, przy kontrasygnacie Zofii Gumowskiej –Skarbnika Gminy zwanym dalej **ZAMAWIAJACYM**

§ 1 PRZEDMIOT UMOWY

1. W wyniku przeprowadzonego postępowania o zamówienie publiczne, w trybie przetargu nieograniczonego, WYKONAWCA zobowiązuje się wytworzyć, przenieść na ZAMAWIAJĄCEGO własność i wydać mu ze swojej siedziby: „**ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy przeznaczony dla OSP Borawe**” zwany dalej **SAMOCHODEM**. Samochód musi spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym, z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych, zgodnie z ustawą „Prawo o ruchu drogowym” (tj. Dz. U. z 2005 r., Nr 108, poz. 908 ze zm.).
2. **SAMOCHÓD** winien posiadać świadectwo homologacji dla podwozia oraz zaświadczenie z rozszerzonego badania technicznego.
3. **SAMOCHÓD** winien posiadać świadectwo dopuszczenia wyrobu wydane przez jednostkę badawczo-rozwojową Państwowej Straży Pożarnej na podstawie rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007r. – wykaz wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasady wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania. (Dz. U. z 2007 r. Nr 143, poz. 1002), w chwili odbioru samochodu.
4. Ponadto WYKONAWCA zobowiązuje się ubezpieczyć **SAMOCHÓD** w zakresie OC i AC na trasie siedziba WYKONAWCY – siedziba ZAMAWIAJĄCEGO, na czas nie krótszy niż 48 godzin od daty odbioru faktycznego.
5. Szczegółowy opis samochodu zawiera Specyfikacja Istotnych Warunków zamówienia stanowiąca załącznik nr 1 do niniejszej umowy, który stanowi jej integralną część.
6. ODBIORCA zobowiązuje się do zapłacenia WYKONAWCA ceny, o której mowa w § 2 ust. 1, oraz do odebrania przedmiotu zgodnie z postanowieniami § 4.

§ 2 CENA I WARUNKI PŁATNOŚCI

1. Wartość całkowita brutto przedmiotu umowy wynosi:
(słownie:)

SAMOCHÓD objęty są stawką podatku VAT w wysokości 7%.

2. Cena o której mowa w ust. 1 zostanie zapłacona DOSTAWCY po odbiorze faktycznym **SAMOCHODU**, potwierdzonym protokołem odbioru bez zastrzeżeń, podpisanym przez przedstawicieli obu stron, w ciągu dni od daty otrzymania przez ODBIORCĘ faktury.

3. Termin płatności uważa się za zachowany jeżeli obciążenie rachunku ZAMAWIAJĄCEGO nastąpi najpóźniej w ostatnim dniu płatności.

§ 3 TERMIN WYDANIA PRZEDMIOTU UMOWY

WYKONAWCA zobowiązuje się do wydania przedmiotu umowy w nieprzekraczalnym terminie do dnia: 15.06.2008r

§ 4 ODBIÓR TECHNICZNO-JAKOŚCIOWY I WYDANIE PRZEDMIOTU UMOWY

1. WYKONAWCA zawiadomi ZAMAWIAJĄCEGO pisemnie z wyprzedzeniem o dacie, od której **SAMOCHÓD** będzie gotowy do odbioru.
2. Strony dopuszczają zawiadomienie w formie faxu. Zawiadomienie należy skierować do Urząd Gminy w Rzekuniu.
3. Odbiór SAMOCHODU odbędzie się w siedzibie WYKONAWCY w terminie, o którym mowa w ust. 1. w związku z § 3.
Protokół odbioru zostanie sporządzony w 2 egzemplarzach, po 1 egzemplarzu dla każdej ze stron i podpisany przez obie strony.
Odbiór przedmiotu zamówienia nastąpi w obecności przedstawicieli umawiających się stron.
Koszty zakwaterowania, diety oraz koszty dojazdu przedstawicieli ZAMAWIAJĄCEGO na miejsce odbioru/odbiorów oraz ich powrotu do siedziby ZAMAWIAJĄCEGO refunduje WYKONAWCA.
4. W przypadku stwierdzenia podczas odbioru usterek, WYKONAWCA zobowiązuje się do ich niezwłocznego usunięcia lub wymiany na wolny/wolne od usterek.
W takim przypadku zostanie sporządzony protokół o stwierdzonych usterekach w 2 egzemplarzach, po 1 egzemplarzu dla każdej ze stron i podpisany przez obie strony.
Ustęp ten nie narusza postanowień dotyczących kar umownych i odstąpienia od umowy.
5. W przypadku stwierdzenia podczas odbioru, że przedstawiony do odbioru SAMOCHÓD nie odpowiada opisowi zawartemu w załączniku nr 1 do niniejszej umowy, WYKONAWCA zobowiązuje się do niezwłocznego dokonania zmian zgodnie z opisem.
W takim przypadku zostanie sporządzony protokół o stwierdzonych brakach lub usterekach w 2 egzemplarzach, po 1 egzemplarzu dla każdej ze stron i podpisany przez obie strony.
Ustęp ten nie narusza postanowień dotyczących kar umownych i odstąpienia od umowy.

§ 5 SZKOLENIE

WYKONAWCA dokona przeszkolenia z zakresu obsługi podstawowej, przedmiotu zamówienia, osób wytypowanych przez ZAMAWIAJĄCEGO. Szkolenie odbędzie się w siedzibie WYKONAWCY, w ciągu 1 dnia roboczego, w terminie odbioru faktycznego, o którym mowa w ust. § 4 ust. 3 zd.1. Protokół z przeprowadzonego szkolenia z zakresu obsługi podstawowej wraz z adnotacją o osobach, które go odbyły, zostanie sporządzony w 2 egzemplarzach, po 1 egzemplarzu dla każdej ze stron i podpisany przez obie strony. WYKONAWCA wyda każdemu

uczestnikowi szkolenia zaświadczenie o ukończonym szkoleniu z zakresu obsługi podstawowej przedmiotu zamówienia.

§ 6 DOKUMENTACJA TECHNICZNA

Do SAMOCHODU WYKONAWCA zobowiązuje się dołączyć:

- 1) instrukcję obsługi i konserwacji w języku polskim, dodatkowy egzemplarz instrukcji zostanie przekazany pełnomocnikom ZAMAWIAJĄCEGO najpóźniej podczas odbioru,
- 2) książkę gwarancyjną w języku polskim,
- 3) świadectwo dopuszczenia wyrobu wydane przez jednostkę badawczo-rozwojową Państwowej Straży Pożarnej na podstawie rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007r. – wykaz wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasady wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania. (Dz. U. z 2007 r. Nr 143, poz. 1002),
- 4) inne dokumenty dotyczące samochodu, o ile są związane z samochodem albo konieczne dla rejestracji lub użytkowania.

§ 7 GWARANCJA I SERWIS

1. WYKONAWCA udziela ZAMAWIAJĄCEMU na przedmiot zamówienia 24 miesiące gwarancji oraz rękojmi wydłużonej o 6 miesięcy ponad okres gwarancji. Okres gwarancji i rękojmi liczy się od dnia protokolarnego przekazania przedmiotu zamówienia i nie jest zależny od przejechanych przez pojazd km lub przepracowanych motogodzin
2. W okresie gwarancji wszystkie przeglądy i drobne naprawy przeprowadzone będą w siedzibie użytkownika SAMOCHODU przez autoryzowany serwis i na koszt WYKONAWCY. Czas przyjazdu serwisu od chwili zgłoszenia usterki, nie może być dłuższy niż 48 godzin, a czas usunięcia usterki nie może być dłuższy niż 14 dni.

Do okresu naprawy nie wlicza się dni ustawowo wolnych od pracy obowiązujących w Polsce. Strony dopuszczają zgłoszenie do przeglądu lub zgłoszenie usterki w formie faxu.

W przypadku zaistnienia w okresie gwarancji i rękojmi konieczności przemieszczenia SAMOCHODU, w związku ze stwierdzeniem usterek, które można usunąć jedynie w siedzibie WYKONAWCY, koszty przejazdu do i od WYKONAWCY ponosi WYKONAWCA.

3. Po okresie gwarancji serwis będzie prowadzony przez WYKONAWCĘ na podstawie indywidualnych zleceń użytkownika.

§ 8 KARY UMOWNE

1. Jeżeli WYKONAWCA dopuści się zwłoki w wydaniu SAMOCHODU w stosunku do terminu uzgodnionego w § 3 niniejszej umowy, zapłaci kary umowne liczone od wartości SAMOCHODU w sposób następujący: w 1 tygodniu opóźnienia – 0,2% wartości SAMOCHODU za każdy dzień zwłoki, w każdym następnym rozpoczętym tygodniu – 0,3% wartości za każdy dzień zwłoki, lecz nie więcej niż 20% wartości przedmiotu zamówienia.
2. Jeżeli opóźnienie wydania przedmiotu umowy z winy WYKONAWCY przekroczy 7 dni ZAMAWIAJĄCY ma prawo odstąpić od umowy. W takim przypadku ZAMAWIAJĄCY nie będzie zobowiązany zwrócić WYKONAWCY kosztów, jakie WYKONAWCA poniósł w

związku z umową. Odstąpienie od umowy wymaga zawiadomienia, w formie pisemnej, pod rygorem nieważności poprzez złożenie oświadczenia drugiej stronie.

3. W przypadku, gdy WYKONAWCA nie dokona naprawy SAMOCHODU w terminie określonym w § 7 ust. 2, zapłaci karę umowną za każdy dzień zwłoki w wysokości 0,15% wartości SAMOCHODU, którego naprawa dotyczy.
4. Jeżeli WYKONAWCA odstąpi od umowy z przyczyn od niego zależnych, zapłaci kary umowne w wysokości 3% wartości zamówienia.
5. W przypadku, gdy wysokość poniesionej szkody przewyższa wysokość kar zastrzeżonych w umowie ZAMAWIAJĄCY może żądać odszkodowania na zasadach ogólnych w wysokości odpowiadającej poniesionej szkodzie w pełnej wysokości.
6. Jeżeli ZAMAWIAJĄCY opóźni termin dokonania zapłaty za fakturę, zapłaci WYKONAWCY odsetki ustawowe, od kwot niezapłaconych w terminie, za każdy dzień zwłoki.

§ 10 ROZSTRZYGANIE SPORÓW I OBOWIĄZUJĄCE PRAWO

1. Strony umowy zgodnie oświadczają, że w przypadku powstania sporu na tle realizacji niniejszej umowy poddają się rozstrzygnięciu sporu przez Sąd właściwy dla siedziby ZAMAWIAJĄCEGO.
2. W sprawach nie objętych umową będą miały zastosowanie przepisy Kodeksu cywilnego (Dz.U. z 1964 r., Nr 16, poz.93 ze zm.) i Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz.U.z 2006r. Nr 164, poz. 1163 ze zm.).

§ 11 POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Umowa wchodzi w życie z dniem jej podpisania przez obie strony.
2. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej, w postaci aneksu, pod rygorem nieważności.
3. Umowę sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach w języku polskim, po jednym egzemplarzu dla każdej ze stron.

.....
ZAMAWIAJĄCY

.....
WYKONAWCA