

L.dz.: CMTM/~~1066~~/071/08

Gdańsk, dn. 13.11.2008

Dotyczy: modyfikacji siwz do postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę pojazdu warsztatowego (samochodu) dla Centrum Morskich Technologii Militarnych Politechniki Gdańskiej, nr postępowania CRZP/296/071/D/08, ZP/ 26/071/2008.

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 24 stycznia 2004r – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007r. nr 223 poz. 1655 z późn. zm.) Zamawiający informuje, że wprowadza zmiany do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę pojazdu warsztatowego (samochodu) dla Centrum Morskich Technologii Militarnych, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego.

Zakres modyfikacji dotyczy następującej treści SIWZ:

1. W pkt. III SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia – tabela pkt. VI ppkt. 1

Przed zmianą

1. Zabudowa modułowa z aluminium strony lewej samochodu
.....
.....
.....
- zabudowa modułowa wykonana z aluminium instal

Po zmianie

1. Zabudowa modułowa ze stali i aluminium strony lewej samochodu
.....
.....
.....
- zabudowa modułowa wykonana z aluminium i stali

2. W załączniku 4 do SIWZ , po pkt. 21

Przed zmianą

Przestrzeń ładunkowa, zabudowa warsztatowa
Zabudowa modułowa z aluminium strony lewej samochodu

Po zmianie

Przestrzeń ładunkowa, zabudowa warsztatowa
Zabudowa **modułowa ze stali i aluminium** strony lewej samochodu

Załącznik 4 do SIWZ otrzymuje brzmienie zgodnie z załącznikiem 4 – zmodyfikowanym stanowiącym załącznik do niniejszej modyfikacji.

Wobec konieczności zapewnienia Wykonawcom czasu niezbędnego do wprowadzenia w ofertach zmian wynikających z modyfikacji treści SIWZ, Zamawiający informuje, że termin składania ofert zostaje przedłużony do dnia **21.11.2008r godz. 12:30**

Termin otwarcia ofert nastąpi w tym **samym dniu, o godz. 13:00**

Wprowadzone zmiany mają moc wiążącą, ich nie uwzględnienie spowoduje odrzucenie oferty.

Załączniki:

1/ Załącznik 4 – zmodyfikowany

DYREKTOR
Andrzej Ogonowski
Andrzej Ogonowski

.....
pieczętka firmowa Wykonawcy

OPIS PARAMETRÓW TECHNICZNYCH SAMOCHODU

L.p.	Wymagany parametr i wyposażenie samochodu marki..... model.....	Wpisać :TAK/NIE lub podać konkretny parametr w pozycjach:1,2,3,4,5,22,23,37,38,39
Wymiary samochodu		
1.	Długość całkowita samochodu 6800-7000	
2.	Rozstaw osi min. 4300 mm	
3.	Szerokość wewnątrz przestrzeni ładunkowej między nadkolami min 1350	
4.	Wysokość wewnątrz przestrzeni ładunkowej min. 1900mm	
Układ napędowy		
5.	Silnik wysokoprężny z turbodoładowaniem o pojemności 2400 cm ³ - 2600 cm ³ i mocy co najmniej 100 kW, maksymalny moment obrotowy min. 300 Nm	
6.	Skrzynia biegów o co najmniej 6 przełożeniach (w przód)	
7.	Napęd na koła tylne	
Systemy bezpieczeństwa		
8.	System kontroli trakcji połączony z systemem ABS, połączony z systemem antypoślizgowym, przy ruszaniu i hamowaniu silnikiem	
9.	Poduszka powietrzna dla kierowcy	
Kabina pasażerska		
10.	5 miejsc siedzących w układzie: 2 pojedyncze, obrotowe fotele kierowcy i pasażera + 3 osobowa kanapa w drugim rzędzie	
11.	Przedział pasażerski w pełni przeszklony w możliwością zaciemnienia wnętrza	
12.	2 stoliki rozkładane, za fotelem kierowcy i pasażera	
13.	Pełne tapicerowanie przestrzeni pasażerskiej	
14.	Dodatkowe oświetlenie przestrzeni pasażerskiej – min. 2 punkty oświetleniowe	
15.	Ściana oddzielająca przestrzeń pasażerską od ładunkowej, stała, z przygotowaniem do montażu ekranu LCD, w dolnej części ściany okno do przewożenia długich przedmiotów o szerokości co najmniej 500 mm	
16.	Telewizor LCD 32 cale	
17.	Dwa gniazdka elektryczne 230V w przestrzeni	

	pasażerskiej oraz jedno w przestrzeni ładunkowej	
Wyposażenie funkcjonalne		
18.	Centralny zamek sterowany pilotem, immobiliser, autoalarm	
19.	Szyby w drzwiach przednich sterowane elektrycznie	
20.	Lusterka zewnętrzne elektrycznie sterowane i podgrzewane	
21.	Radioodtwarzacz CD z co najmniej 4 głośnikami (2 głośniki na wysokości drugiego rzędu siedzeń)	
Przestrzeń ładunkowa ,zabudowa warsztatowa		
Zabudowa modułowa ze stali i aluminium strony lewej samochodu		
22.	Wymiary zestawu- długość max 3000 mm, głębokość max 500 mm, wysokość max 1500 mm	
23.	Błat roboczy o długości max 2000 mm	
24.	Szuflady 8 szt. na prowadnicach z łożyskami kulkowymi, wyposażone w maty piankowe	
25.	Półki z pudełkami plastikowymi wyposażone w maty gumowe	
26.	Zabudowa wraz z dostawą 2 akumulatorów 12x160Ah i lodówki samochodowej o pojemności 27 litrów	
27.	Plansza narzędziowa stołu roboczego	
28.	Szafka ubraniowa	
29.	Oświetlenie wewnętrzne 2 punkty	
30.	Oświetlenie robocze 1 punkt	
Zabudowa prawej strony samochodu		
31.	Konstrukcja wysuwana stalowa na zewnątrz samochodu w kierunku drzwi tylnich o wymiarach 1700x400x70 i nośności do 200 kg	
32.	Półka składana aluminiowa z siatką o wymiarach max 900 mm x 500 mm	
33.	Oświetlenie wewnętrzne 2 punkty	
34.	Mocowanie i dostawa agregatu o mocy 2kW	
Montaż podłogi i ścian wewnątrz samochodu		
35.	Podłoga - wykonana ze sklejki wodoodpornej, antypoślizgowej, brązowej o grubości 10-12 mm	
36.	Ściana - wykonana ze sklejki szarej lakierowanej o grubości 4-6 mm	
Wyposażenie dodatkowe		
37.	Pasy zabezpieczające przeznaczone do szybkiego napinania z blokadą, wytrzymałość min. 250 kg - szt. 2	
38.	Pasy zabezpieczające przeznaczone do szybkiego napinania z blokadą, wytrzymałość 1000 kg - szt. 2	
Żuraw hydrauliczny		

39.	Żuraw hydrauliczny zamontowany wewnątrz przestrzeni ładunkowej, o udźwigu co najmniej 250 kg przy wysięgu 2500 mm	
Wyposażenie dodatkowe		
40.	Stopień wejściowy drzwi tylnych	
41.	Dodatkowy komplet opon zimowych	
42.	Lakier metalizowany (preferowany kolor-srebrny)	
43.	Czujnik cofania	
44.	Hak holowniczy	

.....

(Podpis i pieczętka Wykonawcy)

Uwaga:

Wykonawca zobowiązany jest do potwierdzenia **każdego z wymaganych parametrów** określonych w tabeli. Potwierdzenie wymaganego parametru ma polegać na wpisaniu słowa TAK lub NIE albo wpisaniu konkretnego parametru w pozycjach wskazanych w załączniku nr 4- zmodyfikowanym.