



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

**CENTRUM MORSKICH TECHNOLOGII
MILITARNYCH**

I. dz. 410/071/2018

Gdańsk, 25.05.2018 r.

Dotyczy: postępowania ZP/112/071/D/2018 na „Dostawę nowego, kompletnego, wolnego od wad konstrukcyjnych i wykonawczych samochodu dla CMTM PG”.

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający wprowadza zmiany do SIWZ i załącza nowy załącznik nr 6 do SWIZ:



Koncesja MSWiA na wytwarzanie i obrót wyrobami o przeznaczeniu wojskowym i policyjnym
Nr B-126/2004



AQAP 2110:2009
PN-EN ISO 9001:2009



NATO-owski Kod Podmiotu
Gospodarki Narodowej
NCAGE nr 1215H

POLITECHNIKA GDAŃSKA
Centrum Morskich
Technologii Militarnych
ul. Sobieskiego 7
80-216 Gdańsk

tel. +48 58 347 15 49
tel. +48 58 348 61 72
faks +48 58 347 27 90

REGON: 000001620
NIP 584 020 35 93
e-mail: cmtm@pg.edu.pl
www.cmtm.pg.edu.pl

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa **nowego, kompletnego, wolnego od wad konstrukcyjnych i wykonawczych samochodu dla CMTM PG**. Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę samochodu do siedziby Zamawiającego oraz przeszkolenie pracowników Zamawiającego w zakresie jego obsługi.
2. Przedmiot zamówienia musi być wolny od wad prawnych, praw osób trzecich, nie może toczyć się żadne postępowanie, którego jest przedmiotem, a także nie może on być przedmiotem zabezpieczenia.
3. Wraz z dostawą przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć:
 - 1) instrukcję obsługi (sporządzoną w języku polskim a jeżeli dokument będzie sporządzony w języku innym niż polski wraz z tłumaczeniem na język polski);
 - 2) dokument potwierdzający udzielenie gwarancji (wraz z listą punktów serwisowych na terenie całego kraju);
 - 3) **dokumenty niezbędne do rejestracji pojazdu;**
 - 4) wyciąg ze świadectwa homologacji;
 - 5) minimum dwa komplety kluczy do pojazdu i osobnych lub wbudowanych w kluczyk pilotów do autoalarmu oraz centralnego zamka;
4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, wymagane parametry techniczne
 - 1) Dane ogólne
 - a) rok produkcji 2017 lub 2018
 - b) pojazd przystosowany do ruchu prawostronnego, kierownica po lewej stronie
 - c) kabina pasażerska 6-cio osobowa, w konfiguracji 3+3, liczba musi wynikać z homologacji
 - d) przedział ładunkowy musi być trwale oddzielony od przestrzeni pasażerskiej
 - e) dopuszczalna masa całkowita nie większa niż 3,5 tony (kat. B)
 - f) minimalna ładowność 1100 kg
 - g) napęd na przednie koła
 - h) koła pojedyncze na wszystkich osiach
 - i) rozstaw osi maksymalnie 4340 mm
 - j) długość całkowita maksymalnie 6000 mm
 - k) średnica zawracania poniżej 16 metrów
 - l) wysokość całkowita bez wyposażenia dodatkowego do 2600 mm
 - m) wysokość przestrzeni ładunkowej minimum 1850 mm
 - n) minimalna długość przestrzeni ładunkowej 2100 mm (mierzona po podłodze od przegrody oddzielającą drugi rząd siedzeń od przestrzeni ładunkowej)
 - o) drzwi boczne prawe, przesuwne
 - p) założone felgi stalowe 15 lub 16 cali z oponami letnimi, dodatkowy komplet felg z oponami zimowymi musi być w takim samym rozmiarze jak komplet felg z oponami letnimi
 - q) koło zapasowe pełnowymiarowe na feldze stalowej z oponą letnią
 - r) lakier niemetalizowany, przed dostawą kolor musi zostać uzgodniony z Zamawiającym.

2) Jednostka napędowa

- a) silnik wysokoprężny (diesel)
- b) pojemność silnika od 1990 do 2500 cm³
- c) moc maksymalna w przedziale 120 - 140 KM
- d) maksymalny moment obrotowy w przedziale 300 - 400 Nm
- e) spełniający normę emisji spalin minimum Euro 5
- f) skrzynia biegów manualna
- g) minimalna liczba przełożeń skrzyni biegów: 6 do przodu, 1 do tyłu
- h) hamulce tarczowe przód i tył
- i) pojemność zbiornika paliwa 72-110 litrów

3) Przedział pasażerski

- a) fotel kierowcy i dwumiejscowe siedzenie lub dwa fotele pasażerów w pierwszym rzędzie, fotel kierowcy regulowany w trzech płaszczyznach, wszystkie fotele wyposażone w niezależne trzypunktowe pasy bezpieczeństwa
- b) w drugim rzędzie 3 fotele z zagłówkami, wyposażone w trzypunktowe pasy bezpieczeństwa
- c) deska rozdzielcza w kolorze czarnym, grafitowym, ciemnoszarym lub szarym
- d) tapicerka materiałowa w ciemnym kolorze (czarny, ciemnoszary, granatowy)
- e) półka pod sufitem
- f) lusterka zewnętrzne regulowane elektrycznie i podgrzewane
- g) szyby w kabinie sterowane elektrycznie (w pierwszym rzędzie)
- h) centralny zamek ze zdalnym sterowaniem
- i) autoalarm
- j) trwała przegroda oddzielająca przestrzeń ładunkową, z centralnie umieszczoną szybą
- k) otwór w przegrodzie lub możliwość częściowego otwarcia przegrody pod siedzeniami w celu przewożenia przedmiotów dłuższych niż przedział ładunkowy.

4) Przedział ładunkowy

- a) podłoga przestrzeni ładunkowej musi być zabezpieczona sklejką z obiciem antypoślizgowym o grubości minimum 12 mm, kolor ciemny (czarny, ciemnoszary, brązowy)
- b) przedział ładunkowy musi być oświetlony

5) Wyposażenie z zakresu bezpieczeństwa

- a) poduszka powietrzna kierowcy
- b) układ ABS
- c) układ ESP

6) Wyposażenie dodatkowe

- a) trzecie światło STOP
- b) czujniki parkowania tył
- c) radio cd, system Bluetooth przystosowany jako zestaw głośnomówiący do telefonu komórkowego
- d) klimatyzacja
- e) trójkąt ostrzegawczy
- f) gaśnica
- g) podnośnik do zmiany koła
- h) pełnowymiarowe koło zapasowe
- i) światła do jazdy dziennej
- j) fartuchy przeciwbłotne osi przedniej i tylnej
- k) dodatkowy komplet felg stalowych 15 lub 16 cali z oponami zimowymi, komplet felg z oponami zimowymi musi być w takim samym rozmiarze jak komplet felg z oponami letnimi
- l) hak holowniczy montowany na stałe (przykręcany) z wiązką elektryczną i gniazdem