



OGŁOSZENIE O POSTĘPOWANIU WYŁONIENIA PODWYKONAWCÓW I/LUB PODDOSTAWCÓW

Wykonawca:

MAW TELECOM INTL S.A., ul Chocimska 14, 00-791 Warszawa,

zamierzający ubiegać się o realizację zamówienia na dostawę dwóch kompletów Wielosensorowego Systemu Rozpoznania i Dozorowani, nr postępowania DZSZ/94/V-31/UZ/PRZ/D/2010, w postępowaniu ogłoszonym przez

Zamawiającego:

Departament Zaopatrywania Sił Zbrojnych MON, Al. Niepodległości 218, 00-911 Warszawa

ogłasza postępowanie nr 001/2010/MON prowadzone w trybie przetargu na podstawie art. 70¹ Kodeksu Cywilnego (Ustawa z dnia 23 kwietnia 1964 r. z późn. zm.) w prawie wyłonienia podwykonawców i poddostawców do realizacji przedmiotu postępowania nr DZSZ/94/V-31/UZ/PRZ/D/2010 w poniższym zakresie („Przetarg”).

I. Zakres postępowania – 2 komplety pojazdów w zestawieniu jak poniżej.

Część zamówienia I

1. maszt montowany na pojeździe bazowym - 1 szt.
2. wielosensorowa głowica obserwacyjna (WGO) montowana na maszcie - 1 szt.
3. radar rozpoznania pola walki (RRPW) montowany na maszcie - 1 szt.
4. stanowisko dowódcy WSRiD - 1 kpl.
5. stanowiska operatorskie - 2 szt.
6. Zestaw Odbioru Zobrazowania (ZOZ) - 1 kpl. w składzie:
- 6.1. przenośny terminal z wyświetlaczem LCD (komputer typu laptop);

Część zamówienia II

1. przenośny system samoosłony (alarmowy) w składzie:
 - 1.1. miniaturowy radar detekcji ruchu (MRDR) - 5 szt.
 - 1.2. przenośna głowica obserwacyjna - 5 szt.
 - 1.3. zestaw czujek akustosejsmicznych - 9 szt.
 - 1.4. zestaw zasilania (akumulatorowy), zapewniający autonomiczną pracę systemu samoosłony – 2 kpl.
 - 1.5. ładowarka uniwersalna do ładowania wszystkich akumulatorów wchodzących w skład zestawu zasilania, przystosowana do podłączenia do sieci pokładowej pojazdu bazowego oraz do napięcia przemiennego o częstotliwości 50 Hz i wartości skutecznej 230 V - 1 szt.

Szczegółowe wymagania i specyfikacje dotyczące przedstawionych powyżej elementów zamówienia, zawiera dokumentacja przetargowa postępowania prowadzonego przez DZSZ MON numer DZSZ/94/V-31/UZ/PRZ/D/201 na stronie www.dostawy.wp.mil.pl

II. Warunki udziału w postępowaniu.

1. Oferent musi złożyć swoją ofertą na całość lub część postępowania w oparciu o wymagania przedstawione przez MON. Oferent musi potwierdzić spełnianie warunków postępowania prowadzonego przez MON poprzez przedstawienie wypełnionej Tabeli Zgodności oraz zgody na warunki postawione przez MON.
2. Dla oferentów oferujących część I i II:
 - a. Oferowanie dwóch kompletów sprzętu.
 - i. Część I - Sprzęt pokładowy.
 - ii. Część II - Sprzęt samoosłony.
 - b. Dwa podsystemy muszą współpracować ze sobą na poziomie sprzętowym i oprogramowania.
 - c. Produkowany przez Oferenta, oferty składane przez pośredników / dystrybutorów zostaną odrzucone.
 - d. Elementy składowe części I i II oferowane muszą być możliwością zaprezentowania rozwiązania / weryfikacji na życzenie Zamawiającego w ciągu 24 godzin.
 - e. Elementy składowe części I i II oferowane muszą być oparte o wersje produkcyjne, nie prototypy.
 - f. System oferowany w części I i II powinien mieć możliwość pracy w każdych warunkach pogodowych.
 - g. Oferowany w ramach części I i II radar powinien być wykonany w technologii impulsowo-dopplerowskiej i pracować w paśmie X.
 - h. Oferent powinien przedstawić numer katalogowy, opis techniczny i zdjęcia urządzeń.
3. Oferta powinna składać się z dwóch części
 - a. Tabela cenowa według załączonego pliku.
 - b. Tabela zgodności przygotowana na podstawie Załącznika nr 6 – WZTT.
4. Postępowanie prowadzone będzie w trybie przetargu.
5. Kryteria oceny ofert: wartość oferty brutto – 100%.
6. Termin realizacji umowy – **do 31 marca 2011r.**
7. Zawarcie umowy z podwykonawcą lub poddostawcą warunkowane jest uzyskaniem przez Wykonawcę zamówienia od Zamawiającego.
8. Ofertę w formie pisemnej zawierającą: zakres oferowane sprzętu, cenę, akceptację warunków przetargu, tabelę zgodności oraz pisemne potwierdzenie warunków składania oferty należy złożyć drogą elektroniczną **do dnia 20 lipca 2010r. do godz. 12.00 (czasu polskiego)** w języku polskim lub angielskim na adres poczty elektronicznej erwin.broda@maw.pl.
9. Komisja przetargowa Wykonawcy dokona przeglądu ofert **w dniu 20 lipca 2010r od godz. 13.00 czasu polskiego.**
10. Wszyscy oferenci zostaną powiadomieni przez Wykonawcę o wyniku postępowania.
11. Podwykonawca lub poddostawca związany będzie oferta przez okres 70 dni od terminu jej złożenia.

12. W przypadku, gdy w postępowaniu złożona zostanie jedna oferta, odpowiadająca treści warunków przetargu, w celu ustalenia postanowień umowy wykonawca przeprowadzi negocjacje z jednym podwykonawcą lub poddostawcą w oparciu o treść złożonej oferty, na podstawie art. 72 Kodeksu cywilnego.
13. Wykonawca, wymagał będzie, przed podpisaniem umowy, wniesienia zabezpieczenia wykonania umowy w wysokości 10% wartości umowy.
14. Do upływu terminu składania ofert Wykonawca zastrzega sobie prawo do zmiany lub odwołania warunków przetargu.
15. Osoba upoważniona do kontaktów:
 - a. Członek Komisji Wykonawcy – Erwin Broda, tel (22) 848 7272, erwin.broda@maw.pl.
16. Wykonawca zastrzega sobie prawo do zmiany lub odwołania ogłoszenia.
17. Niniejsze ogłoszenie nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu cywilnego.

Przewodniczący Komisji Wykonawcy

DYREKTOR GENERALNY

Janusz Zdeb

No.	Device / service name	Delivery lot	Model/Type/Manufacturer's code	Components inside device	Unit price net	Quantity	Net price per item	VAT (22%)	Gross price per item
L.p.	Nazwa pozycji	Część zamawiania	Model / typ	Ilość w komplecie	Cena jednostkowa netto	Ilość	Cena za pozycję	VAT (22%)	Cena brutto za pozycję
1.	Mast mounted on the base vehicle	I		2					
2.	Maszty montowane na pojazdach bazowym Multi-sensor observation head (MSOH) mounted on the mast	I		2					
3.	Wielosensorowa głowica obserwacyjna (WGO) montowana na maszcie Battlefield surveillance radar (BSR) mounted on the mast Radar rozpoznania pola walki (RRPW) montowany na maszcie	I		2					
4.	MSMSS commander position Stanowisko dowódcy WSRID	I		2					
5.	Operator positions Stanowiska operatorskie	I		4					
6.	Image Reception System (IRS)	I		2					
7.	Zestaw Odbioru Zobrazowania (ZOZ) Mobile self-protection (alarm) system including Wynosny system samoosloty (alarmowy) w skladzie	II		2					
7.1	Mobile Radar	II		5					
7.2	Miniaturowy radar detekcji ruchu (MRDR) Mobile CCD / IR camera	II		5					
7.3	Wymosna glowica obserwacyjna Seismic acoustic sensors	II		9					
8.	Zestaw czujek akustosejsmicznych Logistics package Pakiet logistyczny	I,II		2					
9.	Tests and acceptance Badania i odbior	I,II		1					
10	Training Szkolenie	I,II		1					
TOTAL / Łącznie									