

Toruń dnia 07.02.2009r.

INFORMACJA
1 BAZY MATERIAŁOWO TECHNICZNEJ w TORUNIU
O PLANOWANYCH W ROKU 2009 POSTĘPOWANIACH PROWADZONYCH NA PODSTAWIE § 15
DECYZJI 291/MON MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 26 lipca 2006r. w sprawie zasad i trybu zawierania w resorcie obrony narodowej umów, których przedmiotem jest uzbrojenie lub sprzęt wojskowy

Ogłoszenie publikowane jest na podstawie § 15 Wytucznych do Decyzji 291/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 26 lipca 2006r. w sprawie zasad i trybu zawierania w resorcie obrony narodowej umów, których przedmiotem jest uzbrojenie lub sprzęt wojskowy (Dz. U MON z 2006r. nr 14, poz. 179).

Adres Zamawiającego:

1 Baza Materiałowo Techniczna: 87-100 Toruń; ul. Okólna 37; fax: 056 653 36 60

Szczegółowe informacje o prowadzonych postępowaniach zawarte są na stronie internetowej Bazy <http://www.przetragi.lbmt.pl>

Uwaga:

1. Powyższa informacja jest zapytaniem o **chęć udziału w postępowaniu, jednakże nie stanowi zaproszenia do składania ofert i zawarcia umowy**
2. W planowanych postępowaniach na podstawie §11 ust.1 Decyzji 291/MON będą mogli się ubiegać o zamówienie wykonawcy, którzy:
 - a. posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
 - b. posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
 - c. znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
 - d. wyłonili podwykonawców i lub poddostawców zgodnie z zasadami określonymi w Kodeksie Najlepszych Praktyk w Łańcuchu Dostaw, jeżeli zamawiający określi taki wymóg.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany lub nie realizacji planu bez uprzedzenia, uzasadnienia i wyjaśnień.
4. Zamawiający informuje, że nie ponosi żadnej odpowiedzialności prawnej i materialnej w stosunku do potencjalnych Wykonawców i innych z tytułu odstąpienia od realizacji poniższego planu lub jego zmiany.
5. Zamawiający informuje, że do zawartych treści ogłoszenia nie będzie udzielał żadnych dodatkowych informacji i wyjaśnień.

L.p	Tematy planowanych dostaw i usług
1.	Remont główny oraz remont konserwacyjny samochodu transportowo - załadowczego 9T217BM2 na podwoziu BAZ-5939
2	Remont główny oraz remont konserwacyjny dystrybutora powietrza 9G22M-8 na samochodzie ZIŁ131
3	Remont główny oraz remont konserwacyjny zestawu treningowo-kontrolnego 9F632 dla zestawu 9A33M na samochodzie ZIŁ131
4	Remont raketowego plot. wozu bojowego 9A33 na podwoziu BAZ-5937
5	Remont wynikowy przed modernizacją techniczną stacji radiolokacyjnych NUR-12
6	Remont stacji radiolokacyjnej NUR-12M przez kontraktora
7	Remonty awaryjne stacji radiolokacyjnych
8	Remont główny oraz remont konserwacyjny stacji kontrolno-pomiarowej AKIPS 9W242 na samochodzie ZIŁ131
9	Remonty brzegowych stacji radiolokacyjnych
10	Remont główny oraz remont konserwacyjny stacji radiolokacyjnych wstępnego naprowadzania rakiet 1S32M1/M2 na podwoziu gąsienicowym 426
11	Remont główny oraz remont konserwacyjny wyrzutni SPU 2P25M1 na podwoziu gąsienicowym 123

12	Remont konserwacyjny ruchomych warsztatów służby samochodowo-czołgowej
13	Konserwacja i naprawa sprzętu opbmr
14	Zakup części zamiennych do sprzętu radiolokacyjnego
15	Konserwacja i naprawa sprzętu raketowego - Naprawy awaryjne pwr WEGA, pwr KRUG, pwr Kub, pwr OSA, sprzętu do kontroli technicznej i elaboracji rakiet oraz podzespołów i części do nich
16	Konserwacja i naprawa sprzętu radiolokacyjnego - Naprawy awaryjne stacji radiolokacyjnej RST-12M, RST-12, AWIA, oraz podzespołów i części do niej
17	Serwisowanie systemów ASSOC
18	Remont główny oraz remont konserwacyjny armato-haubicy wz. 77 na podwoziu TATRA - 815
19	Konserwacja i naprawa sprzętu raketowego - Naprawy awaryjne pwr NEWA, oraz podzespołów i części do nich
20	Konserwacja i naprawa sprzętu radiolokacyjnego - Naprawy awaryjne stacji radiolokacyjnej RO-82; RO-82M; RO-94K; RW-32; RO-82 DON, RST – 11 oraz podzespołów i części do nich.
21	Napraw bloków z-p
22	Badanie stanu technicznego i ocena trwałości Iśb
23	Zakup tśm do MAZ-543
24	Zakup ogumienia i akumulatorów na potrzeby SP
25	Badanie stanu technicznego rakiet ziemia-powietrze w celu przedłużenia okresu ich eksploatacji
26	Naprawy awaryjne stacji rozpoznania POST-3MD i MSR - W
27	Zakup anteny AS 4502/T
28	Remont główny POST-3MD
29	Remont główny radionamiernika R-359?
30	Naprawy awaryjne odbiorników radiowych LCR - 2400, LCR - 3400
31	Serwisowanie odbiorników MIZAR
32	Serwis pogwarancyjny urządzeń ILS typu AN-420
33	Serwis pogwarancyjny urządzeń systemów IFF
34	Serwis systemów MCKOP PODBIAŁ
35	Naprawa awaryjna cyfrowych central telefonicznych DGT, krotnic CROSSCONNECT MX-64 i osprzętu central
36	Naprawy awaryjne systemu DUNAJ
37	Naprawy awaryjne urządzeń GCA-2000
38	Naprawy awaryjne systemów ILS 2100
39	Naprawy awaryjne urządzeń TACAN 2010
40	Naprawy awaryjne urządzeń TACAN typu AN/TRN-26
41	Naprawy awaryjne radionamierników TC-5400
42	Konserwacja i naprawa terminali TU-20L

DOWÓDCA
1 BAZY MATERIAŁOWO TECHNICZNEJ