



OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA¹

1.	Przedmiot zamówienia	Dostawa zestawów do wierceń
2.	Ilość	Zamówienie podstawowe – 50 kpl. Zamówienie opcjonalne – 50 kpl.
3.	CPV	43132100-8
4.	Inne normy	Nie przewiduje się
5.	Oferty częściowe (zadania)	Nie
6.	Oferty równoważne	Tak Kryteria stosowane w celu oceny równoważności: - Prędkość obrotowa - Max. Średnica wiercenia - Pojemność silnika (cm ³) - Moc silnika (KM) - Pojemność zbiornika paliwa - Waga
7.	Wymogi techniczne	Zgodnie z załącznikiem nr 1 do opisu przedmiotu zamówienia
8.	Usługi dodatkowe	

¹Opis przedmiotu zamówienia musi odpowiadać wymaganiom art. 99-103 ustawy Prawo zamówień publicznych

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO OPISU PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Wstęp:

Niniejsze dane uzupełniające do SWZ dotyczą dostawy wyrobu o nazwie „Zestawy do wierceń”.

Przedmiotem zamówienia jest jednoosobowy zestaw do wierceń (wraz z osprzętem) służący do wykonywania otworów w glebie oraz prac związanych z przygotowaniem gruntów przeznaczonych do palowania na obszarach pagórkowatych i górskich. Zestaw do wierceń w postaci świdra glebowego/ziemnego napędzanego silnikiem spalinowym model Makita BBA 520 używany w wojsku w zestawach narzędzi do mechanizacji prac przy obróbce drewna KOSODRZEWINA lub równoważny.

2. Wymagania techniczne:

2.1. Podstawowe parametry i wymiary:

2.1.1. Warunki pracy:

Zestaw do wierceń przeznaczony jest do pracy w trudnych warunkach atmosferycznych oraz terenowych (wykonywanie otworów w glebie z kamieniami).

2.1.2. Dane wyjściowe:

2.1.2.1. Wyrób powinien zostać wykonany, ukompletowany i spełniać nw. parametry techniczne:

1) Parametry podstawowe:

- paliwo: mieszanka benzyna olej
- model — Makita BBA 520 lub równoważny;

2) Dla modelu równoważnego dopuszcza się poniższe parametry:

- prędkość obrotowa silnika min. 2500 obr/min.;
- max. średnica wiercenia 300 mm;
- pojemność od 36 do 52 cm³;
- moc 1,9KM-2,6KM;

- zbiornik paliwa 0,7-1,3 L;
- ciężar urządzenia bez wiertła i paliwa 9 -11 kg.

2.2. Wymagania odnośnie odporności całkowitej oraz wytrzymałości i odporności na oddziaływanie czynników środowiskowych:

2.2.1. Wymagania dotyczące oddziaływań klimatycznych:

Zestaw do wierceń powinien być odporny na działanie niesprzyjających warunków atmosferycznych w zakresie temperatur od - 30°C do + 55°C, powinna posiadać odporność na deszcz, wilgoć i korozję.

2.3. Zestaw (komplet):

2.3.1. Wykaz kompletności wyrobu:

Wyrób musi posiadać:

- 1) Świder ziemny z silnikiem spalinowym zgodnie z opisem jak w pkt. 2.1.2.1;
- 2) Komplet świdrów/wiertel glebowych 3 szt. na jedna wiertnicę, w tym:
 - średnica 80mm - 1 szt.,
 - średnica 100 mm - 2szt.

3. Zasady odbioru.

- 1) Sprzęt podlega odbiorowi ilościowo-jakościowemu w ramach odbioru wojskowego realizowanego przez komisję Odbiorcy.
- 2) Miejscem przeprowadzenia odbioru wojskowego jest siedziba Odbiorcy.
- 3) Odbiorca przyjmie wyrób na podstawie dokumentacji fabrycznej oraz odpowiedniej dokumentacji (świadectw) potwierdzających spełnienie przez wyrób norm o których mowa w pkt. 2.1.2.1.
- 4) Sprawdzeniu podlega między innymi:
 - kompletność wyposażenia;
 - sprawność poszczególnych elementów;

- świadectwa lub certyfikaty.

4. Gwarancja dostawy i sposób serwisowania.

4.1. Obowiązki dostawcy (producenta) w zakresie zgodności dostarczonego wyrobu z wymaganiami technicznymi i dokumentacja eksploatacyjną.

- 1) Dostawca w okresie gwarancyjnym zapewni naprawy wyposażenia zestawu na własny koszt.
- 2) Dostarczane wyroby muszą być fabrycznie nowe.

4.2. Rodzaj gwarancji oraz okres obowiązywania gwarancji i termin początku jego liczenia.

Okres gwarancji na poprawność pracy minimum 24 miesiące od daty przekazania wyrobów Odbiorcy.

5. Wielkość (liczba), termin i miejsce dostawy.

Miejsce dostawy:

Skład Materiałowy Dęblin
ul. Saperów 3, 08-530 Dęblin.

Termin dostawy:

Niezwłocznie lecz zakończenie dostawy nie później niż 29.11.2024 r.

6. Wymagania dotyczące szkolenia.

Nie dotyczy.

7. Wymagania co do oceny zgodności wyrobu.

Nie dotyczy.

8. Wymagania dotyczące certyfikacji.

Nie dotyczy.

9. Wymagania w zakresie jakości wyrobu.

Nie dotyczy.

10. Wymagania dotyczące kodyfikacji.

Nie dotyczy.

11. Wymagania w zakresie dozoru technicznego.

Nie dotyczy.

12. Wymagania w zakresie metrologii.

Nie dotyczy.

13. Wymagania dotyczące ochrony środowiska.

Nie dotyczy.

14. Inne wymagania.

- 1) Wyroby powinny być nowe, kategorii pierwszej.
- 2) Do każdego wyrobu powinna zostać dołączona dokumentacja zawierająca instrukcję użytkowania w tym obsługiwanie, napraw, wykonana w języku polskim, w wydaniu książkowym oraz na nośniku CD.
- 3) Wyrób należy oznakować kodem kreskowym zgodnie z Decyzją nr 3/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 3 stycznia 2014 r. w sprawie wytycznych określających wymagania w zakresie znakowania kodem kreskowym wyrobów dostarczanych do Resortu Obrony Narodowej. Dostarczony wyrób powinien być oznakowany zgodnie z § 4 ust. 6 pkt. 5 (grupa materiałowa 5) ww. decyzji. Zastosowane etykiety powinny spełniać wymagania określone w § 5 dla grupy materiałowej 5 ww. decyzji.
- 4) Zamawiający zobowiąże Wykonawcę do przekazania wypełnionej Karty wyrobu w postaci elektronicznej (format MS Excel) do Odbiorcy wyrobu zamówienia wskazanego w pkt 13. W karcie wyrobu Wykonawca powinien umieścić numer GTIN i dane uzupełniające wyrobu (zgodnie z załącznikiem nr 6 ww. decyzji). Wykonawca kartę wyrobu powinien przekazać do Odbiorcy zamówienia najpóźniej w dniu dostawy. Odbiorca wnioskuje o wprowadzenie identyfikatorów GTIN w systemie informatycznym JIM.