

WOJSKOWE CENTRALNE BIURO KONSTRUKCYJNO- TECHNOLOGICZNE S.A.

oferuje do sprzedaży n/w środek trwały:

Frezarkę wzdłużną Bernardo BFM 2100 z wyposażeniem



1. Dane sprzedawanego urządzenia

Rok produkcji: 2015

Numer seryjny: PWA 02007

Wymiary stołu: 2100 x 500 mm (szerokość/głębokość)

Prędkość obrotowa wrzeciona: 40-1600 obr./min.

Moc silnika: 7,5 kW

Droga przesuwu w osi X: 1500 mm

Droga przesuwu w osi Y: 700 mm

Droga przesuwu w osi Z: 700 mm

Stan: Bardzo dobry

Waga: ok. 7300 kg

Gwarancja: po gwarancji

2. Ukompletowanie wyposażenie

Frezarka oferowana jest w ukompletowaniu:

1. Stół poziomo pionowy HV12 300mm 27-1003 1 szt.
2. Stół okrągły odchylany TSK 320 mm 27-1004 1 szt.
3. Śrubowe imadło maszynowe MS 200 28-1021 1 szt.
4. Śrubowe imadło maszynowe z tarczą PHV 200 28-2122 1 szt.
5. Wibroamortyzator NE 160 53-2012 8 szt.
6. Tuleje redukcyjne 1679 kpl.
 - 50/1-45 1 szt.
 - 50/2-60 1 szt.
 - 50/3-65 1 szt.
 - 50/4-70 1 szt.
7. Trzpień frezarskie 7311 kpl.
 - 50/22-40 1 szt.
 - 50/27-40 1 szt.
 - 50/32-40 1 szt.
 - 50/40-40 1 szt.
8. Trzpień środkujący 7350
 - 50/60/40 1 szt.
9. Trzpień frezarskie 7314 kpl.
 - 50/27-105 1 szt.
 - 50/32-105 1 szt.
 - 50/40-105 1 szt.
10. Trzpień frezarskie 7332 kpl.
 - 50/16-78 1 szt.
 - 50/22-78 1 szt.
 - 50/27-78 1 szt.
 - 50/32-78 1 szt.
 - 50/40-78 1 szt.
 - 50/50-78 1 szt.
11. Oprawka z uchwytem wiertarskim 7657
 - 50/16-89 2 szt.

3. Informacje dla kupującego:

1. Urządzenie uruchomione było tylko jeden raz, w dniu jego posadowienia. Frezarka nie była używana od chwili jej zakupu i była przechowywana w prawidłowy sposób.
2. W oleju odpowiadającym za smarownie frezarki ekspertyza laboratoryjna wykazała zanieczyszczenia stałe (**Załącznik nr 3**). Zalecana jest wymiana oleju przed użytkowaniem urządzenia.

Wymagana cena:

Wymagana cena minimalna: 270 000 zł brutto

Oferty prosimy składać w kopercie z dopiskiem „**Zakup frezarki**” w terminie do dn. 30.07.2021 r. do godz. 12.00 w Kancelarii Wojskowego Centralnego Biura Konstrukcyjno-Technologicznego S.A. Radiowa 13, 01-485 Warszawa

Oferent obowiązany jest określić w ofercie datę odbioru zakupionego sprzętu i zrealizować go w nieprzekraczalnym terminie.

Oferent, który złożył najkorzystniejszą ofertę zostanie powiadomiony o wyborze jego oferty w terminie do 06.08.2021 r.

W przypadku rezygnacji z zakupu przez podmiot, który złożył najkorzystniejszą ofertę, zbycie składnika asortymentu zostanie zaoferowane podmiotowi następnemu wg kryteriów najkorzystniejszej oferty. W sytuacji wpłynięcia ofert o tej samej kwocie decyduje kolejność zgłoszeń.

Składający ofertę oświadcza, że zapoznał się z oferowanym w niniejszym ogłoszeniu przedmiotem sprzedaży oraz uzyskał wszelkie niezbędne informacje związane ze stanem technicznym przedmiotu sprzedaży.

Kupujący, składając ofertę, przyjmuje do wiadomości, że odpowiedzialność WCBKT S.A. z tytułu rękojmi jest wyłączona na zasadzie art. 558 Kodeksu cywilnego.

Wszystkie koszty dotyczące transportu, demontażu, ewentualnych powstałych szkód oraz czynności związanych z odbiorem przedmiotu ogłoszenia, pokrywa Kupujący.

WCBKT S.A. zastrzega sobie prawo do odwołania konkursu ofert lub do przesunięcia terminu ich składania bez podania przyczyny.

Składający ofertę przed przystąpieniem do czynności przetargowych, powinien zapoznać się ze wzorem umowy sprzedażowej (**Załącznik nr 1**), protokołem zdawczo - odbiorczym (**Załącznik nr 2**), ekspertyzą stanu oleju (**Załącznik nr 3**), będących załącznikami niniejszego ogłoszenia oraz miejscem, w którym urządzenie jest posadowione.

W celu uzyskania szczegółowych informacji dotyczącego oferowanego urządzenia prosimy o kontakt.

Osoby kontaktowe:

Ireneusz Wąsik

Kierownik Działu Infrastruktury

Email: i.wasik@wcbkt.pl Tel: 571 243 385

Krzysztof Paradowski

Specjalista ds. infrastruktury i ochrony środowiska

Email: k.paradowski@wcbkt.pl Tel: 533 427 133

Bogdan Zacheja

Technik Działu Utrzymania Ruchu

Email: b.zacheja@wcbkt.pl Tel: 518 948 324

Załączniki do ogłoszenia:

1. Umowa sprzedaży – Załącznik nr 1
2. Protokół zdawczo - odbiorczy – Załącznik nr 2
3. Ekspertyza stanu oleju – Załącznik nr 3
4. Protokół dostawy i uruchomienia – Załącznik nr 4