

(pieczęć zamawiającego)

ZAPYTANIE OFERTOWE

(Niniejsze zapytanie ma formę rozeznania rynku i nie stanowi zapytania ofertowego w rozumieniu przepisów ustawy PZP)

Zwracamy się z prośbą o przedstawienie swojej oferty na poniżej opisany przedmiot zamówienia:

**„Wiertarka stołowa TB 20 T – 230 V,
Imadło wiertarskie maszynowe BM 125 ze szczękami pryzmowymi
do warsztatu elektrycznego dla Zespołu Szkół Morskich w Kołobrzegu”**

Termin realizacji zamówienia

30 maja 2017 roku.

Kryterium oceny ofert – cena 100%

Uwagi:

Opis i specyfikacja w załączniku.

Oferty można złożyć w postaci papierowej lub elektronicznie. Odpowiedź również w formie papierowej lub elektronicznej.

Ofertę prosimy przesłać pocztą na adres:

**Zespół Szkół Morskich w Kołobrzegu, 78-100 Kołobrzeg, ul Arciszewskiego 21
lub na adres e-mail.gospodarczy@zsmor.pl do dnia 16 maja 2017 r.**

Sprawę prowadzi Andrzej Hładki Kierownik Gospodarczy

W sprawach merytorycznych: Mariusz Kraśniewski 501 663 957

Postępowanie.

ZATWIERDZAM

(data, podpis)

DYREKTOR SZKOŁY

mgr Lech Pięczyński

WYPOSAŻENIE WARSZTATU ELEKTRYCZNEGO

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena netto	Cena brutto	Wartość brutto
1	Wiertarka stołowa TB 20T-230V	1			
2	Imadło wiertarskie maszynowe BM125 ze szczękami pryzmowymi	1			
				razem	

Wiertarka stołowa TB 20 T – 230 V

Specyfikacja:

- stół wiertarski z T-rowkami,
- stół wiertarski odchylany w zakresie $\pm 45^\circ$ z regulacją wysokości
- max wydajność wiercenia: 20 mm
- uchwyt wiertarski: 1 – 16 mm / B 18
- stożek Morse'a: MK 2
- prędkość obrotów trzpienia: (16) 180 – 2770 obr./min
- odstęp trzpień / kolumna: 180 mm
- odchylany stół: - 45° - +45°
- odstęp trzpień / stół max: 415 mm
- odstęp trzpień / płyta dolna: 605 mm
- skok kła: 80 mm
- średnica kolumny: 72 mm
- wielkość stołu: 290 x 290 mm
- płyta dolna: 205 x 205 mm
- moc silnika S₁ 100%: 0,55Kw / 230V lub 400V
- moc silnika S₆ 40% : 0,80Kw /230V lub 400V
- wymiary maszyny: 380 x 620 x 1000 mm
- ciężar około: 54 kg

Imadło wiertarskie maszynowe BM 125 ze szczękami pryzmowymi

Specyfikacja:

- szerokość szczęk: 125 mm
- otwarcie: 100 mm
- waga ok. 5,5 kg

DYREKTOR SZKOŁY

mgr Lech Pieczyński

KIEROWNIK GOSPODARCY


Andrzej Bładki