

UNIwersytet Śląski
DZIAŁ LOGISTYKI
40-007 KATOWICE, ul. Bankowa 12

W związku z planowanym zakupem dla Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach rurek NiTi i drutów NiTi:

Nazwa	Ilość
Rurka NiTi metrowa o średnicy zewnętrznej 1.631 mm, grubości ścianki 0.228 mm i średnicy wewnętrznej 1.175 mm nr katalogowy 708165	1
Rurka NiTi metrowa o średnicy zewnętrznej 1.820 mm, grubości ścianki 0.270 mm i średnicy wewnętrznej 1.280 mm nr katalogowy 708166	1
Rurka NiTi metrowa o średnicy zewnętrznej 4.000 mm, grubości ścianki 0.400 mm i średnicy wewnętrznej 3.200 mm nr katalogowy 708167	1
Drut NiTi o średnicy 0,030 mm i długości 20 m Nr katalogowy:708158 Drut NiTi o średnicy 0,076 mm i długości 20 m Nr katalogowy:708159 Drut NiTi o średnicy 1,000 mm i długości 20 m Nr katalogowy:708160 Drut NiTi o średnicy 1,150 mm i długości 20 m Nr katalogowy:708161 Drut NiTi o średnicy 1,500 mm i długości 20 m Nr katalogowy:708162 Drut NiTi o średnicy 1,900 mm i długości 20 m Nr katalogowy:708163 Drut NiTi o średnicy 2,000 mm i długości 20 m Nr katalogowy:708164	7x1szt
Euroflex GmbH, DE	

uprzejmie proszę o przysłanie do dnia 09.05.2014 do godz. 09.00 oferty z podaniem ceny, terminu realizacji zamówienia, warunków dostawy i płatności faktury. Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną.

Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych w przypadkach, w których Zamawiający wskazuje znaki towarowe, patent lub pochodzenie przedmiotu zamówienia, z zachowaniem przez Wykonawcę zasad i wymogów opisanych wyżej. Wpisanie znaków towarowych jest uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i Zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia za pomocą innych dostatecznie dokładnych określeń.

Użyte w specyfikacji określenia wskazujące znaki towarowe, patent, symbol, producenta lub pochodzenie przedmiotu zamówienia należy odczytywać z wyrazami „lub równoważne”.

Wykonawca oferując przedmiot równoważny do opisanego w specyfikacji jest zobowiązany zachować równoważność w zakresie parametrów użytkowych, funkcjonalnych i jakościowych, które muszą być na poziomie nie niższym od parametrów wskazanych przez Zamawiającego oraz winien przedstawić dokumentację techniczną oferowanego przedmiotu zamówienia.

Powyższa oferta może być przysłana mailem lub faxem na nr : 32/ 359-20-37.

Sprawę prowadzi Katarzyna Giel-Cieślińska Tel. 32 359 1838

email: katarzyna.giel-cieslinska@us.edu.pl

Dot. wniosku: 60353, 60361