



ZP.271.04.2020.1022

Nowosądecki Inkubator Przedsiębiorczości  
Ul. Wyspiańskiego 13  
33-300 Nowy Sącz

Nowy Sącz, 04.05.2020 r

Dotyczy:

**Przedmiot zamówienia: zakup, dostawa i montaż wyposażenia do pracowni:** Zespołu Szkół Samochodowych w Nowym Sączu, Centrum Kształcenia Zawodowego w Nowym Sączu, na potrzeby realizacji projektu „**Utworzenie Centrum Kompetencji Zawodowych w obszarze mechaniczno-górnictwo-hutniczym**”, który jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014 - 2020, 10 Oś Priorytetowa Wiedza i kompetencje, Działanie 10.2 Rozwój kształcenia zawodowego, Poddziałanie 10.2.2 Kształcenie zawodowe uczniów – SPR.

W odpowiedzi na pytanie z dnia 04.05.2020 r., dotyczące ww. zamówienia, które wpłynęło do Zamawiającego na platformie zakupowej <https://platformazakupowa.pl/transakcja/333383>, Zamawiający – Nowosądecki Inkubator Przedsiębiorczości udziela odpowiedzi:

**Pytanie 1:** Część 12, Poz.4

Chcielibyśmy zauważyć, że nie ma gwintów o kącie 50°.

Prosimy o sprecyzowanie podanych ilości. Czy Zamawiający łącznie oczekuje 6 sztuk mikrometrów + 6 kompletów końcówek 60° + 6 kompletów końcówek 55° ?

Proszę o dokładne określenie co ma zawierać 1 komplet/1 sztuka?

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że w skład jednego kompletu mają wchodzić 1 mikrometr + 6 końcówek do pomiaru gwintów metrycznych + 6 końcówek do pomiaru gwintów calowych. Takich kompletów powinno być 6.

**Pytanie 2:** Część 12, Poz.14

W związku z tym, że tak podany opis wskazuje na jeden konkretny model/typ/producenta i faworyzuje tylko jednego producenta, zgodnie z art. 7 ust. 1 oraz art. 29 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, prosimy o dostosowanie opisu w taki sposób aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji lub zaakceptowanie poniższego zapytania:

Czy Zamawiający dopuszcza dostarczenie przyrządu do pomiaru twardości umożliwiającego pomiar materiałów wymienionych w zapytaniu o następujących parametrach:

- HRB (38-100)
- HRC (20-68)
- HV (81-955)
- HB (81-654)

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza dostarczenie przyrządu do pomiaru twardości z parametrami:

- HRB (38-100)
- HRC (20-68)
- HV (81-955)
- HB (81-654)

Z poważaniem:

D Y R E K T O R  
NOWOSĄDECKIEGO INKUBATORA  
PRZEDSIĘBIORCZOŚCI

