



Katowice dn. 25.03.2020 r.

Uczestnicy postępowania

DZP.381.022.2020.DWN

Dotyczy: postępowania prowadzonego w ramach procedury określonej przez Zamawiającego na podstawie przepisu **art. 4d ust. 1 pkt. 1 ustawy - Prawo zamówień publicznych** (tekst jednolity: Dz. U z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm. – dalej ustawą Pzp) którego przedmiotem jest „**Dostawa urządzeń laboratoryjnych**”

W związku z otrzymanymi pytaniami do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu, Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1

"Czy Zamawiający uzna za spełniającą SIWZ ofertę na równoważny aparat posiadający w wyposażeniu standardowym celę pomiarową o objętości $35 + 10\%$ (czyli $38,5 \text{ cm}^3$), oraz celę 100 cm^3 , oraz cechujący się tym, iż można do niego dokupić cele pomiarowe o objętościach 1, 10 i 55 cm^3 ."

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia oferty na dostawę piknometru helowego z parametrami podanymi w niniejszym pytaniu.

Pytanie 2

Dot. - wyświetlacz ciekłokrystaliczny oraz klawiatura alfanumeryczna. Czy Zamawiający zaakceptuje zaoferowanie urządzenia spełniającego wymienione parametry, ale już o nowoczesnej konstrukcji zawierającej zamiast ciekłokrystalicznego wyświetlacza z klawiatura alfanumeryczną, czytelny, duży dotykowy wyświetlacz LCD.

Uzasadnienie: Oferowane urządzenie produkowane już w nowej technologii jest szybsze, łatwiejsze w obsłudze chociażby ze względu na sposób obsługi takiego ekranu sterującego oraz spełnia obecnie stosowane standardy w ośrodkach badawczych. Pozytywna odpowiedź na zadane pytanie umożliwi Zamawiającemu uzyskanie drugiej konkurencyjnej oferty od wiodącego światowego producenta specjalizującego się między innymi w tego typu aparaturze jak piknometry helowe.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia oferty na dostawę piknometru helowego z parametrami podanymi w niniejszym pytaniu.

Pytanie 3

Dot. - komora $40 \text{ cm}^3 (\pm 5\%)$ wraz ze sferą kalibracyjną wykonaną ze stali nierdzewnej wraz z certyfikatem. Czy Zamawiający zaakceptuje zaoferowanie piknometru, który już w standardowej podstawowej cenie jest wyposażony w 3 różnego rodzaju komory wraz z odpowiednią sferą kalibracyjnych wykonaną ze stali nierdzewnej i odpowiednim certyfikatem?

Oferowane komory to 10 cm^3 , 50 cm^3 i 135 cm^3 .

Uzasadnienie: Oferowane przez nas rozwiązanie jest znacznie korzystniejsze dla Zamawiającego z uwagi możliwość badania różnej wielkości próbek oraz jest ujęte w standardowej ofercie aparatu bez dodatkowych kosztów. Pozytywna odpowiedź na zadane pytanie umożliwi Zamawiającemu uzyskanie drugiej konkurencyjnej oferty od wiodącego światowego producenta specjalizującego się między innymi w tego typu aparaturze jak piknometry helowe nie wspominając o lepszym wyposażeniu aparatu, oferowanego w standardzie z urządzeniem.

Odpowiedź:



Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia oferty na dostawę piknometru helowego z parametrami podanymi w niniejszym pytaniu.

Pytanie 4

Dot. - możliwość dokupienia innych komór pomiarowych: 4, 20, 60 i 100 cm³. Czy Zamawiający zaakceptuje możliwość dokupienia dodatkowych komór pomiarowych: 4.5, 1.8 i 0.25 cm³, jednocześnie otrzymując w standardzie z aparatem głównym 3 komory pomiarowe 10, 50 i 135 cm³ ?

Uzasadnienie: Oferowany pakiet komór pomiarowych w standardzie z urządzeniem, bez dokupywania nowych, w zasadzie powinien pokrywać już mniej więcej zapotrzebowanie wymienione w wymaganiach zamawiającego. Dodatkowo jednak dajemy możliwość dokupienia komór w razie potrzeby zbadania próbek o bardzo małej objętości, co powinno być dużą zaletą dla Zamawiającej patrząc na piknometry helowe oferowane na rynku. Pozytywna odpowiedź na zadane pytanie umożliwi Zamawiającemu uzyskanie drugiej konkurencyjnej oferty od wiodącego światowego producenta specjalizującego się między innymi w tego typu aparaturze jak piknometry helowe nie wspominając o lepszym wyposażeniu aparatu, oferowanego w standardzie z urządzeniem.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia oferty na dostawę piknometru helowego z parametrami podanymi w niniejszym pytaniu.

Pytanie 5

Dot. - winien być wyposażony w wbudowany moduł Peltiera. Czy Zamawiający dopuści, jako równoważne rozwiązanie kontroli temperatury komory pomiarowej poprzez doposażenia piknometru w specjalną łaźnię wodną z wewnętrzną cyrkulacją czynnika chłodniczego, zapewniającą precyzyjną stabilizację temp. w dużo szerszym zakresie niż wymagany przez Zamawiającego?

Uzasadnienie: Oferowane rozwiązanie posiada szerszy zakres temperatur niż wymagany, a także jest popularnym rozwiązaniem stosowanym w wysokiej klasy aparaturze pomiarowej. Zwykle takie rozwiązanie jest jednak droższe niż wbudowane moduły Peltiera. Pozytywna odpowiedź na zadane pytanie umożliwi Zamawiającemu uzyskanie drugiej konkurencyjnej oferty od wiodącego światowego producenta specjalizującego się między innymi w tego typu aparaturze jak piknometry helowe.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia oferty na dostawę piknometru helowego z parametrami podanymi w niniejszym pytaniu.

POWYŻSZE WYJAŚNIENIA SĄ WIĄŻĄCE DLA WYKONAWCÓW I NALEŻY JE UWZGLĘDNIĆ PRZY SPORZĄDZANIU OFERTY.

Członek Komisji Przetargowej

mgr Justyna Rutkowska-Zawada

Przewodniczący Komisji Przetargowej

mgr Małgorzata Wróblewska