



Politechnika Warszawska
Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT

Nr pisma: CEZAMAT/ZP2/2024/2/TD

Warszawa, 06.03.2024 r.

Dotyczy: przetargu prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na:

„Wykonanie robót budowlanych w formule zaprojektuj i wybuduj pod nazwą : adaptacja pomieszczenia 1.55 BT w celu montażu instalacji aparatury naukowo-technicznej MOCVD w budynku Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT w Warszawie przy ul. Poleczki 19”

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający przekazuje treść zapytań dotyczących zapisów specyfikacji warunków zamówienia wraz z wyjaśnieniami.

W przedmiotowym postępowaniu wpłynęło następujące pytanie:

PYTANIE :

„ Proszę o podanie nazwy lub kontaktu do przykładowych dostawców materiałów opcjonalnych wyszczególnionych w formularzu oferty tj. producentów bublerów oraz oczyszczalników.

Jednocześnie proszę o określenie pojemności lub wielkości materiałów (gramy/litry/gabaryty w mm), które należy uwzględnić w kosztach opcjonalnych.

Proszę także o podanie ewentualnego wyposażenia towarzyszącego jeżeli należy takie uwzględnić dla bablerów lub oczyszczalników.

W związku z koniecznością uzyskania ceny od producentów bublerów i oczyszczalników oraz że uzyskanie odpowiedzi/ofert trwa zazwyczaj do kilku dni prosimy o przesunięcie terminu przetargu na 15.03.2024r.”

Odpowiedź:

Zgodnie z wiedzą Zamawiającego urządzenia ujęte w prawie opcji dostarczają między innymi:

Bublery(źródła) – 1. Dockweiler AG (dystrybutor w PL - Grupa JMC Sp. z o.o.); 2. EpiValence Ltd, US

Oczyszczalniki – 1.Rainer Lammertz – pure gas products, Germany; 2. Entegris, US

Pojemność/wielkość materiałów należy uwzględnić w dwóch opcjach : 10 gram i 100 gram każdego materiału.

Do bublerów nie jest wymagane wyposażenie dodatkowe. Przy oczyszczalnikach należy uwzględnić zawory do wpięcia do urządzenia – dwa na oczyszczalnik.

Zamawiający nie zmienia terminu składania ofert.

Dyrektor
Centrum Zaawansowanych Materiałów
i Technologii CEZAMAT
/-/

Mariusz Wielec