

Wrocław, 29.04.2020 r.

Pytania i odpowiedzi do treści Zapytania ofertowego

dot. postępowania na „Zakup i dostawę materiałów do budowy i adaptacji badawczej linii technologicznej w ramach Etapu 1 - rury kwarcowej dla KGHM Cuprum Sp. z o.o. Centrum Badawczo – Rozwojowe na potrzeby realizacji projektu pn. „*Wytwarzanie warstw grafenowych na przewodach miedzianych do zastosowań w elektronice*”, wybranego w ramach Działania 4.1. Badania naukowe i prace rozwojowe, Poddziałanie 4.1.2. „Regionalne Agendy naukowo – badawcze” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój. Wsparcie finansowe pochodzi ze środków krajowych – dotacji celowej Narodowego Centrum Badań i Rozwoju”

Zapytanie ofertowe nr DA/07/04/2020 z dnia 27.04.2020 r.

W związku z wpływieniem do Zamawiającego pytania dotyczącego ww. postępowania, Zamawiający udziela poniżej następującej odpowiedzi:

Pytanie nr 1

Czy konieczna jest rura o długości równo $L=1200\text{mm}$ z gładkim zakończeniem (szlifowane końce) czy można być to długość nominalna $L=1240\text{mm} \pm 20\text{mm}$ końce nieszlifowane?

Odpowiedź do pyt. nr 1:

Dopuszczamy aby długość rury była większa, tzn. $L=1240 \pm 20\text{ mm}$ końce nieszlifowane. Pozostałe parametry powinny być zachowane, zgodnie z Zapytaniem ofertowym tj. średnica zewnętrzna 35mm i grubość ścianki 2mm

WICEPREZES ZARZĄDU
Lech Szyszkowicz

PREZES ZARZĄDU
Radosław Pilut

Op