

Częstochowa, 01.08.2017

## OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU (Rozeznanie rynku)

### I. Opis przedmiotu zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest precyzyjne wykonanie dedykowanych trzech elementów obudowy zewnętrznej urządzenia pomiarowego
2. Przedmiot zamówienia musi być zgodny z dokumentacją techniczną, fabrycznie nowy, pełnowartościowy, wolny od wad, bez wcześniejszej eksploatacji.
3. Przedmiot zamówienia musi spełniać następujące parametry:

#### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

1) element obudowy ze stali nierdzewnej szrotkowanej typ 316 lub 316L o grubości nie mniejszej niż 1,2 mm wycinane techniką laserową. Powierzchnia elementów do wycięcia zajmuje 0,2 m<sup>2</sup>, linia cięcia nie przekracza 5m. Do wykonania elementu obudowy niezbędne jest:

- wykonanie 4 gięć o promieniu R 10 mm wykonanych na prasie krawędziowej wyposażonej w niezbędne narzędzia,
- dwóch gięć o minimalnym promieniu pod kątem 90 stopni
- 3 spawów na odcinkach 30 mm
- estetycznej obróbki końcowe (fazowanie ostrych krawędzi, niewidoczne miejsca elementów spawanych)

2) cztery elementy ze stali perforowanej o grubości 1 mm, wycinane techniką laserową. Powierzchnia elementów do wycięcia zajmuje 0,2 m<sup>2</sup>, linia cięcia nie przekracza 3 m. Każdy element wymaga dwóch gięć na prasie krawędziowej.

3) Wykonanie elementów wykończeniowych ze stali nierdzewnej szrotkowanej typ 316 lub 316L o grubości nie mniejszej niż 1,2 mm wycinane techniką laserową. Powierzchnia elementów do wycięcia zajmuje 0,1 m<sup>2</sup>, linia cięcia nie przekracza 2 m.

Przedmiot zamówienia obejmuje dostarczenie do Zamawiającego zamawianych elementów budowy, na koszt i ryzyko Wykonawcy.

Miejsce dostawy: Instytut Fizyki, Zakład Luminescencji i Biofotoniki, Al. Armii Krajowej 13/15, 42-200 Częstochowa.

Termin realizacji: do 31.08.2017.

## II. Osoba do kontaktu

Instytut Fizyki  
Krzysztof Maternicki  
Al. Armii Krajowej 13/15  
24-200 Częstochowa  
k.maternicki@ajd.czyst.pl  
605-854-567

## III. Składanie ofert

Oferty zawierające cenę obejmującą wszystkie koszty realizacji dostawy wraz ze specyfikacją techniczną oferowanego przedmiotu zamówienia należy składać do dnia 09.08.2017 r. za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail k.maternicki@ajd.czyst.pl.