

Warszawa, 06.08.2020 r.

W związku z koniecznością dokonania szacowania wartości zamówienia dotyczącego wynajmu długoterminowego **modułu do wytwarzania prototypów elementów fotonicznych i światłowodowych** niezbędnego do realizacji projektu „Dalekozasięgowy inteligentny system światłowodowych pomiarów drgań akustycznych do pomiarów perymetrycznych” w ramach działania 1.1 „Projekty B+R przedsiębiorstw” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 w ramach Osi Priorytetowej „Wsparcie prowadzenia prac B+R przez przedsiębiorstwa”.

Zamawiający:

Nazwa firmy: **IPT Plus Sp. z o.o.**

Adres: ul. Dzika 15/12, 00-172 Warszawa

Email: zamowienia@ipt-plus.pl

zwraca się z uprzejmą prośbą o przedstawienie oferty cenowej na zamówienie realizowane w ramach projektu „Dalekozasięgowy inteligentny system światłowodowych pomiarów drgań akustycznych do pomiarów perymetrycznych”.

1. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest wynajem specjalistycznej aparatury do wytwarzania prototypów elementów fotonicznych i światłowodowych. Podstawową funkcją jaką ma spełniać aparatura jest możliwość integracji elementów mechanicznych oraz światłowodowych oraz możliwość prototypowania obudowy urządzenia. Oferowana aparatura musi stanowić w pełni funkcjonalny, samowystarczalny moduł do przeprowadzenia wszystkich niezbędnych procesów. Zamawiający nie dopuszcza częściowej realizacji przedmiotu zamówienia, aparatura musi być kompletna i zapewniać wszystkie funkcjonalności określone poniżej.

Wymagane główne funkcjonalności modułu są następujące:

- Modyfikacja elementów mechanicznych., m.in. wykonywanie otworów i V-rowków dostosowanych do rozmiaru włókien (40µm-400µm)
- Modelowanie i skanowanie elementów mechanicznych 3D z rozdzielczością minimum 100 µm
- Integracja z elementami światłowodowymi z możliwością wzajemnego pozycjonowania w 3 wymiarach z dokładnością <10 µm i kąтового <1°
- możliwość wiercenia otworów w metalu oraz plastiku o średnicach od 2 do 13 mm
- możliwość piaskowania elementów mechanicznych o wymiarach do 30 cm x 50 cm x 50 cm
- możliwość gięcia blachy stalowej o grubości do 1 mm

Kod CPV: 38540000-2- Maszyny i aparatura badawcza i pomiarowa

Szacowany czas wynajmu: 80 godzin miesięcznie przez 12 miesięcy.

Wynajmujący ma zapewnić najemcy swobodny dostęp i możliwość korzystania z modułu przy szacowanym założeniu wykorzystania 80 godzin miesięcznie przez 12 miesięcy.

Uprzejmie prosimy o podanie miesięcznego kosztu wynajmu aparatury (cena netto i brutto w PLN).

Prosimy o przesyłanie szacowania wartości najpóźniej do godziny 12:00 dnia 13.08.2020 na adres mailowy: **zamowienia@ipt-plus.pl**

Przedstawione zapytanie nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych.