**ZAŁĄCZNIK nr 1 do zapytania ofertowego nr 20-2/II+/2018**

**Dotyczy dostawy urządzenia do pomiaru dotykowego metodą współrzędnościową z sondą dotykową dla Minigrantu nr 20 pn. "Prototyp łyżki wyciskowej do jednostronnych braków uzębienia w szczęce".**

**Zadanie 1 Urządzenie multifunkcyjne do druku w 3D**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **urządzenie** | **Opis techniczny** | **Cena netto** | **VAT** | **Cena brutto** |
| **1** | **Urządzenie do pomiaru dotykowego metodą**  **współrzędnościową z**  **sondą dotykową** | **Zakres dostawy:**  Gotowy i złożony do pracy zestaw  Skonfigurowane oprogramowanie sterujące  Kable podłączeniowe do PC  Instrukcja obsługi i montażu EasyBuild  Szkolenie u zamawiającego wraz z uruchomieniem i kalibracją  **Specyfikacja techniczna:** Sonda dotykowa z adapterami do zamocowania  - dokładność min +/-0.1mm  Oprogramowanie kontrolno sterujące do programowania ruchu i skanowania Powierzchnia mocująca min: (X Y):210 x 290 mm Obszar roboczy min:  (X Y Z):210 x 210 x 40 mm Wysokość przestrzeni min::95 mm Powtarzalność  min:+/- 0,04 mm Rozdzielczość ruchu min:0,005 mm Prowadnice liniowe silniki krokowe Interfejs: USB |  |  |  |