



Warszawa, 20.02.2020 roku

NOTATKA Z ROZEZNANIA RYNKU

Dotyczy pozycji budżetowej: **Filament do drukarki 3D (3 komplety)**

w ramach projektu pt. „Opracowanie innowacyjnego urządzenia medycznego służącego do zintegrowanego monitorowania pracy mózgu z innymi parametrami życiowymi nowo narodzonych dzieci” w ramach Działania 1.2. „Badania, rozwój i innowacje w przedsiębiorstwach” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020.

W dniu 11.02.2020. firma ELMIKO BIOSIGNALS Sp. z o.o. wystosowała drogą mailową zapytanie dotyczące zakupu filamentów do drukarki 3D (WYD29 z budżetu projektu) do nw dostawców:

1. Solid 3D w Krakowie
2. 3D Filamenty sp. z o.o. w Skórzewie
3. Seb-Comp w Lublinie

W odpowiedzi na zapytanie wpłynęły mailowo oferty od nw dostawców:

1. Solid 3D w Krakowie – kwota 826,02 netto + koszty przesyłki
2. 3D Filamenty sp. z o.o. w Skórzewie – kwota 783,75 netto
3. Seb-Comp w Lublinie – brak możliwości realizacji zamówienia

Wybrano ofertę firmy 3D Filamenty sp. z o.o. w Skórzewie ze względu na zaoferowanie najniższej ceny.

20.02.2020.


Elmiko
Piotr Kwitowski
Specjalista ds. projektów

.....
podpis