

Toruń, 30.08.2017 r.

**INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY
DOTYCZY:**

**DOSTAWA ELEMENTÓW MECHANICZNYCH NA POTRZEBY
SCOPTONIC SP. Z O.O.**

NR 5/2017

Zamówienie dotyczy realizacji projektu realizowanego w ramach konkursu Szybka ścieżka MŚP, poddziałanie 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” POIR w 2017, który będzie dofinansowany ze środków publicznych.

Tytuł projektu: „Opracowanie innowacyjnego urządzenia do bezinwazyjnej optycznej kontroli jakości produkcji opakowań w czasie rzeczywistym”

Nazwa i adres Zamawiającego:

Scoptonic sp. z o.o.

ul. Wrzosowa 19, 87-100 Toruń

Zamawiający informuje, że w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia w formie zapytania ofertowego zgodnie z zasadą konkurencyjności wybrana została oferta na przedmiot zamówienia złożony przez Wykonawcę:

Część zamówienia	Opis	Nazwa firmy	Suma punktów
I	Śruba z nakrętką do precyzyjnej regulacji położenia elementów optycznych, 10 szt Tubus do soczewki o średnicy 1”, 2 szt	INTERLAB sp. z o.o.	100
II	Szyna optyczna, 1 szt Wózek do szyny optycznej 1, 3 szt Wózek do szyny optycznej 2, 1 szt	INTERLAB sp. z o.o.	100
III	Precyzyjna prowadnica liniowa, 5 szt Precyzyjne łożysko liniowe, 5 szt Łożysko RS3200 kulowe, dwurzędowe, skośne, uszczelnienie gumowe, 4 szt	CNCLAND s.c.	100

Dziękujemy wszystkim oferentom za udział w postępowaniu i złożenie ofert.