



IMIM/DOP/1056 /2018
znak sprawy: PN-05-2018

Kraków dn. 16.05.2018 r.

Struers GmbH

Reprezentowany przez:

Struers sp. z o.o. Oddział w Polsce

Carl-Friedrich – Benz – Strasse 5 47877 Willich Niemcy

Adres reprezentanta: ul. Jasnogórska 44, 31-358 Kraków Polska

OGŁOSZENIE O WYBORZE OFERTY

Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN w Krakowie, ul. Reymonta 25, zgodnie z art. 92 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.), informuje, że w wyniku postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych dnia 27.04.2018 r. pod numerem: 549484-N-2018 na: **dostawę urządzenia do wykonywania cienkich folii metodą polerowania elektrochemicznego;**

Złożono ofert: 1

Z czego odrzucono lub zwrócono bez rozpatrywania: 0

Cena (brutto) oferty najtańszej: 110.700,00 zł

Cena (brutto) oferty najdroższej: 110.700,00 zł

Zamawiający wybrał ofertę firmy:

Struers GmbH

Reprezentowany przez: **Struers sp. z o.o. Oddział w Polsce**

Carl-Friedrich – Benz – Strasse 5 47877 Willich Niemcy

Adres reprezentanta: **ul. Jasnogórska 44, 31-358 Kraków Polska**

za cenę oferty brutto: **110.700.00 zł**

Streszczenie oceny i porównanie złożonych ofert:

Nazwa i adres wykonawcy (Nr oferty)	Liczba punktów w kryterium	Liczba punktów w kryterium	Liczba punktów w kryterium	Razem
	Cena (koszt	uchwyt	Termin realizacji	
Struers GmbH Reprezentowany przez: Struers sp. z o.o. Oddział w Polsce Carl-Friedrich – Benz – Strasse 5 47877 Willich Niemcy	80	0	0	80

Adres reprezentanta: ul. Jasnogórska 44, 31-358 Kraków Polska				
---	--	--	--	--

Zamawiający nie wykluczył żadnego z Wykonawców.

W toku postępowania nie odrzucono żadnej oferty.

Zamawiający nie ustanowił dynamicznego systemu zakupów.

Wykonawca może w terminie przewidzianym do wniesienia odwołania poinformować zamawiającego o niezgodnej z przepisami ustawy czynności podjętej przez niego lub zaniechaniu czynności, do której jest on zobowiązany na podstawie ustawy, na które nie przysługuje odwołanie.

Umowa w prowadzonym postępowaniu może zostać zawarta **po 16 maja 2018 r.**

DYREKTOR

Prof. dr hab. inż. Paweł Zięba