



USŁUGI ŚLUSARSKIE mgr inż. Paweł SIWAK w ramach projektu pt. „Wytwarzanie innowacyjnych elektrod do nagrzewania i hartowania drutu oraz narzędzi do obróbki twardych materiałów z nanokrystalicznych proszków WC-Co spiekanych metodą SPS” planowanego do realizacji ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w Programie Operacyjnym Inteligentny Rozwój na lata 2014-2020, Blachy stalowe

USŁUGI ŚLUSARSKIE mgr inż. Paweł SIWAK
63-405 Sieroszewice
ul. Ostrowska 147A

INFORMACJA O WYŁONIENIU WYKONAWCY DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 14/2017

dotyczące wyboru dostawcy blach stalowych w projekcie pn. „Wytwarzanie innowacyjnych elektrod do nagrzewania i hartowania drutu oraz narzędzi do obróbki twardych materiałów z nanokrystalicznych proszków WC-Co spiekanych metodą SPS”

24.01.2018r.
Data sporządzenia

Informacja o wyłonieniu wykonawcy

W związku z zapytaniem ofertowym z dnia 16.01.2018 r. informujemy, że na podstawie otrzymanych ofert, dnia 24.01.2018r. wyłoniono następujący podmiot:

ArcelorMittal Distribution Solutions Poland Sp. z o.o.; ul. Stalowa 1; 40-610 Katowice

Zapytanie ofertowe zostało upublicznione poprzez:

- Umieszczenie zapytania na stronie internetowej Beneficjenta przez okres 16.01.2018-23.01.2018r.
- Umieszczenie zapytania na portalu baza konkurencyjności

W wyniku zapytania spłynęła 1 oferta

Oferta spełniła kryteria dopuszczające i formalne.

Zgodnie z kryterium oceny ofert zawartym w zapytaniu ofertowym ArcelorMittal Distribution Solutions Poland Sp. z o.o. uzyskała 100 punktów na 100 możliwych.

USŁUGI ŚLUSARSKIE
mgr inż. Paweł Siwak
63-405 Sieroszewice, ul. Ostrowska 147a
tel. 62 739 62 52, kom. 602 748 467
NIP 622-173-67-19, REGON 250598297

Podpis i pieczęć

WŁAŚCICIEL FIRMY
mgr inż. Paweł Siwak

.....