



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, Specjalista ds. pomiarów właściwości mechanicznych do zespołu projektowego

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

INFORMACJA O WYŁONIENIU WYKONAWCY DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 1/2017

dotyczące wyboru kandydatów na stanowisko Specjalista ds. pomiarów właściwości mechanicznych 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”

16.03.2017r.
Data sporządzenia

Informacja o wyłonieniu wykonawcy

W związku z zapytaniem ofertowym z dnia 06.03.2017 r. informujemy, że na podstawie otrzymanych ofert, dnia 16.03.2017 r. wyłoniono następujących specjalistów:

1. Dr inż. Marcin Wiśniewski

Zapytanie ofertowe zostało upublicznione poprzez:

- Umieszczenie zapytania na stronie internetowej Beneficjenta przez okres 06.03.2017-13.03.2017r.
- Umieszczenie zapytania na portalu baza konkurencyjności

W wyniku zapytania spłynęła 1 oferta

Spełniła ona kryteria dopuszczające i formalne.

Zgodnie z kryterium oceny ofert zawartym w zapytaniu ofertowym oferta Dr inż. Marcina Wiśniewskiego uzyskała 97,5 punktów na 100 możliwych.

USŁUGI ŚLUSARSKIE
mgr inż. Paweł Siwak
63-405 Sieroszewice, ul. Ostrowska 147a
tel. 062 739 62 52, kom. 0-602 748 467
NIP 622-173-67-19 Reg. 250598297

Podpis i pieczęć

WŁAŚCICIEL FIRMY
Siwak Paweł
mgr inż. Paweł Siwak

.....