

Będzin 21.01.2019

Ogłoszenie o przetargu na wykonanie ramy do zawieszania blach w czasie obróbki cieplnej wysokotemperaturowej na potrzeby projektu POIR 4.1.4-00-0047/16 pt. Opracowanie technologii produkcji lekkiego kontenera obserwacyjno-obronnego (LOOK) ze stali nanokrystalicznych , ultrawytrzymałych

1. Parametry ramy:
 - Wymiary 3000mm x 2600mm x 1800mm (dł x szer x wys)
 - Materiał zastosowany : stal 1.4571
 - Rama do zawieszenia 7 sztuk blachy o wymiarach 1500 x 2500 i grubości do 8,5mm oraz dwóch blach osłonowych ze stali czarnej o grubości 4mm
 - Uchwyt do wstawiania i wyciągania z pieca za pomocą suwnicy
 - Możliwość stosowania w temperaturach do 950oC
 - Wielokrotnego użytku
 - Wykonanie i dostawa- luty 2019
2. Wszelkie dodatkowe pytania techniczne mogą być składane mailowo na adres marcin.skurczynski@heatmasters.net lub osobiście w siedzibie firmy.
3. Oferty mogą być składane na adres marcin.skurczynski@heatmasters.net lub osobiście w siedzibie firmy do dnia 08.02.2019
4. Realizacja zakupu wybranego produktu nastąpi w miesiącu lutym 2019 roku

Dyrektor Zarządzający

Marcin Skurczyński