



**Z Ł O T Y M E D A L**  
**Międzynarodowych Targów Poznańskich**

Za:

**Wysokotemperaturowe stanowisko do badań właściwości ciekłego magnezu i jego stopów w kontakcie z materiałami ogniotrwałymi**

Zaprojektowane i wyprodukowane przez:

**Instytut Odlewnictwa, Kraków**  
**Janusz Budzioch MeasLine / MeasLine Sp. z o.o., Kraków**

Zgłoszone przez:

**Instytut Odlewnictwa, Kraków**

**Nauka dla Gospodarki**  
**INNOWACJE – TECHNOLOGIE – MASZYNY POLSKA**  
**2018**

Przewodniczący  
Sądu Konkursowego

prof. dr hab. inż. Adam Mazurkiewicz



Międzynarodowe Targi Poznańskie

Prezes Zarządu  
Międzynarodowych Targów Poznańskich

Przemysław Trawa

