

Gorlice, dnia 30 lipca 2019 r.

Narzędzia i Urządzenia Wiertnicze „Glinik” Sp. z o.o.
Ul. Józefa Michalusa 1
38-320 Gorlice

**INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA
do ogłoszenia z dnia 22 czerwca 2019 r, numer 1191812**

Spółka **Narzędzia i Urządzenia Wiertnicze „Glinik” Sp. z o.o.** z siedzibą przy ulicy Józefa Michalusa 1, 38-320 Gorlice, informuje, iż w ramach ogłoszenia dnia 22 czerwca 2019 r. nr 1191812, dotyczącego: *Badań laboratoryjnych własności materiałów do procesu napawania powierzchni roboczych gryzów i łap świdrów wielkośrednicowych oraz badań laboratoryjnych materiałów do wytwarzania wybranych elementów świdrów PDC* w ramach projektu: *„Opracowanie i weryfikacja w warunkach rzeczywistych nowej technologii wytwarzania wielkośrednicowych świdrów wielogryzowych oraz typu PDC z wykorzystaniem metod wytwarzania przyrostowego (druk 3D) realizowanego w technologii Laser Metal Deposition (LMD)”*, współfinansowanego ze przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, **prowadzonego zgodnie z zasadą konkurencyjności z dnia 10 października 2017 r. – nie wpłynęła żadna oferta.**

PREZES ZARZĄDU

Grzegorz Sidor

WICEPREZES ZARZĄDU

Wojciech Tomkiewicz



Rzeczpospolita
Polska



Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

