

INFORMACJA O WYBORZE WYKONAWCY

w postępowaniu na zakup i dostawę materiałów do budowy i adaptacji badawczej linii technologicznej dla KGHM Cuprum Sp. z o.o. Centrum Badawczo – Rozwojowe na potrzeby realizacji projektu pn. „Wytwarzanie warstw grafenowych na przewodach miedzianych do zastosowań w elektronice”, wybranego w ramach Działania 4.1. Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój

Nr postępowania: DA/28/12/2019 z dnia 30 grudnia 2019 r.

Wybrani zostali następujący dostawcy wg poszczególnych części zamówienia:

- Część I - Masowe kontrolery przepływu

Wybrano firmę: **ZACH METALCHEM sp. z o.o., ul. Poznańska 26C, 44-103 Gliwice;**

- Część II - Osprzęt laboratoryjny

Wybrano firmę: **MEGAN S.C. J.Bielanik, J.Worsowicz, ul. Jaskólcza 16, 44-100 Gliwice;**

- Część III – Elementy grzejny

Wybrano firmę: **IZO Zakład Izolacji Ogniotrwałych Sp. z o.o., ul. Łagiewnicka 29, 41-902 Bytom;**

- Część IV - Zestaw armatury próżniowej

Wybrano firmę: **PREVAC sp. z o.o., ul. Raciborska 61, 44-362 Rogów**

- Część V - Zestaw złączy i przewodów

Wybrano firmę: **NIE ZŁOŻONO OFERTY**

- Część VI – Druty miedziane 1 (M1E)

Wybrano firmę: **NIE ZŁOŻONO OFERTY**

- Część VII – Druty miedziane o średnicy 0,1

Wybrano firmę: **NIE ZŁOŻONO OFERTY**

- Część VIII – Termopary

Wybrano firmę: **TERMTECH, ul. Marywilska 39, 03-228 Warszawa;**

- Część IX - Profile aluminiowe wraz z komponentami

Wybrano firmę: **NIE ZŁOŻONO OFERTY**

Wrocław, dn. 21.01.2020 r.

Dyrektor
Ośrodka Badawczo-Rozwojowego
prof. Jan Butra

Lech Szyszkowicz
Wiceprezes Zarządu
p.o. Prezesa Zarządu