

INFORMACJA O WYBORZE WYKONAWCY

w postępowaniu na zakup i dostawę sprzętu pomiarowego na potrzeby realizacji projektu
'VOT3D. Ventilation Optimizing Technology based on 3D-scanning' Project Agreement No 21119,
finansowanego przez EIT RawMaterials GmbH

Nr postępowania: DZ/28/12/2022 z dnia 6 grudnia 2022 r.

Wybrani zostali następujący dostawcy wg poszczególnych części zamówienia:

- Część I – Mierniki ciśnienia, manometr – 2 sztuki

Wynik: **Nie złożono oferty w wyznaczonym terminie.**

- Część II – Anemometr skrzydełkowy - zakres pomiarowy minimum do 30 m/s – 2 sztuki

Wynik: Oferta złożona przez **Instytut Mechaniki Górniczej Polskiej Akademii Nauk,**
ul. Reymonta 27, 30-059 Kraków. Cena ofertowa netto: 21.960,00 zł

- Część III – Anemometr skrzydełkowy - zakres pomiarowy minimum do 20 m/s – 2 sztuki

Wynik: Oferta złożona przez **Instytut Mechaniki Górniczej Polskiej Akademii Nauk,**
ul. Reymonta 27, 30-059 Kraków. Cena ofertowa netto: 17.580,00 zł

- Część IV – Skaner laserowy 3D – 1 sztuka

Wynik: **Nie złożono oferty w wyznaczonym terminie.**

Wrocław, dn. 19.12.2022 r.

PREZES ZARZĄDU

Radosław Pilut

WICEPREZES ZARZĄDU

Lech Szyszkowicz