

Katowice, dnia 4 października 2022 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o nazwie: „**Zakup sond do pomiaru elektryczności statycznej cząstek pyłu węgla kamiennego w przepływającym powietrzu oraz przepływomierzy**” prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji zgodnie z ustawą z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych – oznaczenie sprawy: **FH/ 01/ 09/ 22**

Informacja z otwarcia ofert

Zamawiający, Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Technik Innowacyjnych EMAG, działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 z późn. zm.) informuje, że w Postępowaniu wskazanym powyżej wpłynęły następujące oferty:

Część nr 1: Sonda do pomiaru elektryczności statycznej cząstek pyłu węgla kamiennego w przepływającym powietrzu

Nazwy albo imiona i nazwiska oraz odpowiednio siedziby, miejsca prowadzenia działalności gospodarczej, miejsca zamieszkania Wykonawców, których oferty zostały otwarte	Cena brutto w zł
Oferta nr 1: Meskan sp. z o.o. ul. Bohaterów Warszawy 11, 43-100 Tychy Regon: 271958486	132 090,00

Część nr 2: Mikrofalowy przepływomierz dla materiałów sypkich

Nazwy albo imiona i nazwiska oraz odpowiednio siedziby, miejsca prowadzenia działalności gospodarczej, miejsca zamieszkania Wykonawców, których oferty zostały otwarte	Cena brutto w zł
Oferta nr 1: Meskan sp. z o.o. ul. Bohaterów Warszawy 11, 43-100 Tychy Regon: 271958486	65 630,00

**Sieć Badawcza Łukasiewicz -
Instytut Technik Innowacyjnych
EMAG
DYREKTOR
dr inż. Artur Kozłowski**

Rozdzielnik:

- 1) Strona internetowa prowadzonego postępowania: https://platformazakupowa.pl/pn/emag_lukasiewicz
- 2) a/a