



Łukasiewicz

Warszawski
Instytut
Technologiczny

Warszawa, 23 stycznia 2023 r.

FZ-240-01/2022

Informacja z otwarcia ofert – KOREKTA z dn. 30.01.2023

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, o jakim stanowi art. 132 ustawy Prawo zamówień publicznych prowadzonym pn.:

„Dostawa aparatów do pomiaru współczynnika przewodzenia ciepła oraz aparatów do pomiarów przenikalności cieplnej”

W związku z otwarciem ofert w dniu 23 stycznia 2023 r. o godz. 11:05, Zamawiający, działając na podstawie art. 222 ust. 5 przekazuje następujące informacje o:

1. nazwach albo imionach i nazwiskach oraz siedzibach lub miejscach prowadzonej działalności gospodarczej albo miejscach zamieszkania wykonawców, których oferty zostały otwarte;
2. cenach lub kosztach zawartych w ofertach.

Część I – Aparat płytowy z czujnikami gęstości strumienia ciepłego

W przedmiotowym postępowaniu złożono 1 ofertę:

I. Oferta nr 1

Netzsch Gerätebau GmbH,
Wittelsbachstrasse 42, D 95-100 Selb, Niemcy
Cena oferty: 479 518,00 zł netto

Część II – Aparat do określenia właściwości związanych z przenikaniem ciepła w stanie ustalonym metodą skrzynki grzejnej

W przedmiotowym postępowaniu złożono 2 oferty:

I. Oferta nr 1

Netzsch Gerätebau GmbH,
Wittelsbachstrasse 42, D 95-100 Selb, Niemcy
Cena oferty: 1 720 482,00 zł netto

II. Oferta nr 2

Uni-mors Łukasz Minich,
Ul. Żyrardowska 35/56
05-825 Grodzisk Mazowiecki

Strona 1 z 2

Cena oferty:

1 750 600,00 zł netto

2 153 238,00 zł brutto

Sporządziła:

Marlena Rydel

Strona 2 z 2

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny
02-673 Warszawa, ul. Racjonalizacji 6/8, tel. +48 22 853 97 00, info@wit.lukasiewicz.gov.pl;
www.wit.lukasiewicz.gov.pl | NIP: 525 000 85 19, REGON: 387096477 Sąd Rejonowy
m.st. Warszawy, XIII Wydz. Gospodarczy KRS nr 0000858544

