

PROTOKÓŁ Z WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Zamawiający: Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Chemii Przemysłowej
imienia Profesora Ignacego Mościckiego,
01-793 Warszawa, ul. Rydygiera 8

Nr sprawy: FL.251.47.2023.MK

Przedmiot Zamówienia:

Wykonanie montażu sieci gazów technicznych 6.0 (argon, hel, azot, powietrze syntetyczne, wodór, tlen) w siedzibie Zamawiającego

W przedmiotowym postępowaniu jako najkorzystniejszą wybrano ofertę firmy:

Messer Polska Sp. z o.o.
ul. Maciejkowicka 30
41-503 Chorzów

Cena netto całości przedmiotu zamówienia w wybranej ofercie:
55 820,00 zł.

Cena brutto całości przedmiotu zamówienia w wybranej ofercie:
68 658,60 zł

Okres gwarancji w wybranej ofercie wynosi: 24 miesiące

Wybrana oferta zawiera najniższą cenę i spełnia wszystkie wymogi Zamawiającego

W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły ponadto następujące ważne oferty:

Nazwa oferenta	adres	Wartość oferty ogółem netto PLN	Wartość oferty ogółem brutto PLN	Okres gwarancji
Grupa JMC Sp. z o.o.	ul. Hajoty 46/1 01-821 Warszawa	56 030,00	68 916,90	24 miesiące
IWOICHEM Patryk Siatkowski	ul. Nowobielawska 19/1 58-260 Bielawa	65 500,00	80 565,00	24 miesiące
Air2Gas Sp. z o.o.	ul. Uniczowska 25 40-748 Katowice	87 500,00	107 625,00	24 miesiące