

Popielów, dnia 21.01.2022 r.

Gmina Popielów
ul. Opolska 13
46-090 Popielów**BOS.271.19.2021.TJ**

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy postępowania pn.: „**Zakup i dostawa wyposażenia w ramach programu - Laboratoria Przyszłości - do szkół z terenu Gminy Popielów**” opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem nr 2021/BZP 00340597/01 z dnia 2021-12-31.

Zamawiający, na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2021.1129 z dnia 2021.06.24 z późn. zm.) przekazuje informacje z otwarcia ofert w postępowaniu o udzielenie ww. zamówienia publicznego.

Informuję, że do dnia 21.01.2022 r. do godziny 11:00 wpłynęły **2** oferty. Poniżej przedstawiam zestawienie otwartych ofert w podziale na poszczególne części:

Numer oferty	Nazwa (firma)/imię i nazwisko, siedziba/adres wykonawcy	Cena brutto za przedmiot zamówienia (PLN)	Okres gwarancji (miesiące)	Termin dostawy (dni kalendarzowe)
CZĘŚĆ 1: Zakup i dostawa wyposażenia dla Publicznej Szkoły Podstawowej w Popielowie				
1	Nowa Szkoła Sp. z o.o. 90-248 Łódź ul. POW 25	80.160,00 zł	36	80
2	CEZAR Cezary Machnio i Piotr Gębka Sp. z o.o. 26-600 Radom ul. Wolność 8 lok. 4	96.193,70 zł	36	80
CZĘŚĆ 2: Zakup i dostawa wyposażenia dla Publicznej Szkoły Podstawowej im. Ks. Jana Dzierżona w Karłowicach				
1	Nowa Szkoła Sp. z o.o. 90-248 Łódź ul. POW 25	44.700,00 zł	36	80
CZĘŚĆ 3: Zakup i dostawa wyposażenia dla Publicznej Szkoły Podstawowej w Starych Siołkowicach				
1	Nowa Szkoła Sp. z o.o. 90-248 Łódź ul. POW 25	62.780,00 zł	36	80

Numer oferty	Nazwa (firma)/imię i nazwisko, siedziba/adres wykonawcy	Cena brutto za przedmiot zamówienia (PLN)	Okres gwarancji (miesiące)	Termin dostawy (dni kalendarzowe)
2	CEZAR Cezary Machnio i Piotr Gębka Sp. z o.o. 26-600 Radom ul. Wolność 8 lok. 4	75.973,55 zł	36	80

Z up. WÓJTA
/-/ Artur Kansy-Budzicz
Zastępca Wójta

.....
(podpis kierownika zamawiającego lub osoby upoważnionej)

Strona internetowa prowadzonego postępowania: <https://bip.popielow.pl/193/110/przetargi.html>