

03.07.2024 r.

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

W dniu **03.07.2024** r. o godz. 11:00 Zamawiający **Teatr im. Jana Kochanowskiego w Opolu** dokonał otwarcia ofert w postępowaniu prowadzonym pod nazwą: **„Zakup wyposażenia technicznego na potrzeby działalności Teatru im. Jana Kochanowskiego w Opolu z podziałem na części”**

Nr ref. SZP-26-4/2024

Zamawiający informuje, że:

1. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia to: 788 663,28 złotych (brutto).

Kwoty z podziałem na części zamówienia:

Część 1 Dostawa systemu interkomowego (interkom):

503 732,55 złotych brutto

Część 2 Dostawa mikrofonów:

123 000,00 złotych brutto

Część 3 Dostawa systemu oświetlenia:

161 930,73 złotych brutto

Zamawiający upublicznił ww. kwoty przed otwarciem ofert.

2. Liczba złożonych ofert: 9,

w tym:

złożonych w terminie tj. do dnia 3.07.2024 do godz. 10.00: 9,

wycofanych: 0

złożonych po terminie: 0

z podziałem na części - Wykonawcy w jednej ofercie (na formularzu oferty - złożonym pakiecie) składali oferty na kilka części zamówienia):

Część 1 Dostawa systemu interkomowego (interkom): 2 oferty

Część 2 Dostawa mikrofonów: 6 ofert

Część 3 Dostawa systemu oświetlenia: 3

3. Otwarto oferty złożone przez następujących Wykonawców:

	NAZWA WYKONAWCY	SIEDZIBA WYKONAWCY	CENA NETTO W PLN	CENA BRUTTO W PLN
Część 1 Dostawa systemu interkomowego (intercom)				
1	TRONUS POLSKA SP Z O.O.	WARSZAWA	254 158,00	312 614,34
2	POLSOUND SP Z O.O.	ŁOMIANKI	409 162,87	503 270,33
Część 2 Dostawa mikrofonów				
1	M. OSTROWSKI SPÓŁKA JAWNA	BŁONIE	98 864,00	121 602,72
2	RAGTIME – WOJCIECH LASEK SPÓŁKA JAWNA	OPOLE	136 910,57	168 400,00

3	TRONUS POLSKA SP Z O.O.	WARSZAWA	124 025,00	152 550,75
4	PROFI AUDIO IP ZBIGNIEW POGORZELSKI	WARSZAWA	61 000,00	75 030,00
5	WISE SP Z O.O.		85 000,00	104 550,00
6	KONVERTA SP Z O.O.	CZĘSTOCHOWA	108 695,12	133 695,00
Część 3 Dostawa systemu oświetlenia				
1	LTT SP Z O.O.	WARSZAWA	131 651,00	161 930,73
2	TRONUS POLSKA SP Z O.O.	WARSZAWA	846 053,86	1 040 646,25
3	VISION ZBIGNIEW DUCKI	WARSZAWA	165 900,00	204 057,00