

URZĄD MIASTA
Biuro Rozwoju Miasta i Inwestycji
97-300 Piotrków Trybunalski
ul. Szkolna 28

IRM.271.5.2024

Zestawienie złożonych ofert w postępowaniu o udzielenie zamówienia
o wartości nieprzekraczającej równowartości 130 000 zł netto, nie podlegającemu
ustawie Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) na:
Opracowanie kompleksowej dokumentacji projektowo - kosztorysowej
Termomodernizacji i przebudowy budynku Przedszkola Samorządowego Nr 19

Lp.	Nazwa i adres wykonawcy	Cena brutto Zamówienia podstawowego zł	Cena brutto Zamówienia opcjonalnego zł	Łączna cena brutto zł
1.	Archidom Projekty Sp. z o.o. ul. Środkowa 5 47-400 Racibórz	145 140,00	12 300,00	157 440,00
2.	BiProInstal Rafał Marciniak ul. Bruźca 38 95-070 Aleksandrów Łódzki	88 560,00	18 450,00	107 010,00
3.	Zakład Usług Budowlanych JAKBUD Jarzy Jakubowski ul. Migdałowa 5 97-300 Piotrków Tryb	92 250,00	6 150,00	98 400,00
4.	SART Sp. z o.o. ul. Czerwonych Maków 11 05-800 Pruszków	157 440,00	9 840,00	167 280,00
5.	NEOEnergetyka Sp. z o.o. ul. Kleszczowa 15A 02-485 Warszawa	110 331,00	11 033,10	121 364,10

Dyrektor
Biura Rozwoju Miasta i Inwestycji

Katarzyna Szokalska

Dokument podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym

URZĄD MIASTA PIOTRKOWA TRYBUNALSKIEGO
Pasaż Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Tryb.

t: 44 732 77 01, 44 732 77 33, f: 44 732 77 35

bezpłatna infolinia: 800 241 251

e: e-urząd@piotrkow.pl www.piotrkow.pl

e-PUAP: /5w837chbcv/skrytka

Potwierdzam zgodność wydruku z dokumentem wydanym w postaci elektronicznej:

Identyfikator dokumentu	1174727.2941977.3148442
Nazwa dokumentu	Zestawienie złożonych ofert.pdf
Tytuł dokumentu	Zestawienie złożonych ofert
Sygnatura dokumentu	IRM.271.5.2024
Data dokumentu	2024-04-12 15:03:36
Skrót dokumentu	F125F95DB6D1A06FE4AC846C12DBBB3AE8A226 FA
Wersja dokumentu	1.6
Data podpisu	2024-04-12
Sygnatariusz	Katarzyna Ewa Szokalska
Rodzaj certyfikatu	Certyfikat kwalifikowany podpisu elektronicznego
	EZD 3.118.1.1.
Data wydruku:	2024-04-12 15:03:55
Autor wydruku:	Cieślik Edyta