

Informacja dotycząca otwarcia ofert

Na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) Zamawiający informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie robót budowlanych: **„Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Stawnicy”**, prowadzonym w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych, w terminie składania ofert złożono następujące oferty:

1) PIL-INVEST Spółka z o.o.

ul. Wybickiego 17, 64-920 Piła

Cena oferty: **528.392,58 zł**

2) Konsorcjum:

MP BUDOWNICTWO Spółka z o.o.

ul. Samuela Lindego 6, 60-573 Poznań

Przedsiębiorstwo Ogólnobudowlane ARTBUD Spółka z o.o.

ul. Samuela Lindego 6, 60-573 Poznań

Cena oferty: **587.341,06 zł**

3) Zakład Remontowo Budowlany Mirosław Błoński

ul. Sportowa 6, 77-424 Zakrzewo

Cena oferty: **691.609,26 zł**

4) Strzał-Trans Piotr Strzałkowski

Klwy 41D, 26-660 Jedlińsk

Cena oferty: **704.506,41 zł**

5) Konsorcjum:

MP MARBUD Spółka z o.o.

Sarbka 19, 64-705 Sarbka

MARBUD Mirosław Pokrzywka

Sarbka 19A, 64-705 Sarbka

Cena oferty: **438.000,40 zł**

6) „Master-Bud” Usługi Budowlane Kowalski Zbigniew

ul. Różana 8, 77-430 Krajenka Zakrzewo

Cena oferty: **568.506,00 zł**

7) KOSTI BUDOWNICTWO Michał Pietura

ul. Ogrodowa 122, 62-860 Opatówek

Cena oferty: **456.200,00 zł**

8) Firma Budowlana BS-BUD Stanisław Bartoszewicz

ul. Józefa Horsta 11, 77-400 Złotów

Cena oferty: **922.969,20 zł**

9) TOM-BUD Tomasz Nagórny

ul. Sosnowa 46, 64-630 Ryczywół

Cena oferty: **587.325,00 zł**

10) Odnowa Modlibowscy Spółka Jawna

ul. Rogozińska 5, 62-085 Skoki

Cena oferty: **645.750,00 zł**

11) BUDownictwo Tomasz Gniot

ul. Akacyjowa 7, 77-424 Zakrzewo

Cena oferty: **750.000,00 zł**

12) Skór-bud Usługi Remontowo-Budowlane

ul. Dworcowa 12, 64-820 Szamocin

Cena oferty: **677.006,76 zł**

13) Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Handlowe KANVEX

ul. Mostowa 2C, 64-800 Chodzież

Cena oferty: **564.411,02 zł**