

Anna Pietkowska  
(wnioskodawca-osoba prowadząca postępowanie)

Znak sprawy: IK.7011.6.2021.IK

### Protokół z otwarcia ofert

#### 1. W celu zamówienia:

pn.: Wykonanie dokumentacji technicznej dla zadania: „Budowa kompleksu przedszkolno-żłobkowego w Ustroniu Morskim”

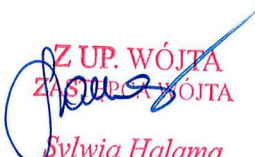
które jest dostawą/usługą/robotą budowlaną\* przeprowadzono zapytanie ofertowe z ogłoszeniem.

**2. W dniu 20.05.2021 r. zamieszczono** w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Ustronie Morskie ogłoszenie o prowadzonym postępowaniu wraz z zaproszeniem do składania ofert w postaci zapytania ofertowego, które stanowi integralną część niniejszej dokumentacji. Potwierdzenie zamieszczenia informacji – ogłoszenia o prowadzonym postępowaniu stanowi również integralną część dokumentacji.

#### 3. W terminie składania ofert tj. do dnia 27.05.2021 r. do godziny 12.00

wpłynęły poniższe oferty, które stanowią integralną część dokumentacji z przeprowadzonego postępowania.

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Oferowana cena brutto [zł]
1	<b>LMD – Invest Łukasz Dymura</b> ul. Rogali 13/2, 84-200 Wejherowo	119.925,00
2	<b>Zeneris Projekty S.A.</b> ul. Paderewskiego 8, 61-770 Poznań	64.974,75
3	<b>MAAT Project</b> ul. Smardzewska 22/4, 60-161 Poznań	93.480,00
4	<b>K30 Sp. z o.o.</b> Kielecka 30/5, 02-530 Warszawa	79.219,00
5	<b>Kowalczyk ARCHITEKCI mgr inż. Konrad Kowalczyk</b> ul. Pabianicka 184/186, 93-402 Łódź	86.000,00
6	<b>GRZYBUD Paweł Grzybek</b> ul. Tysiąclecia 10F/120, 97-500 Radomsko	179.580,00
7	<b>Architekt Piotr Jański</b> ul. Raclawicka 79/3, 53-146 Wrocław	184.500,00
8	<b>SM.ARCHITEKTURA BARTOSZ SMUSZ</b> os. Władysława Łokietka 7/83, 61-616 Poznań	152.520,00
9	<b>B.P. „PROJEKT”</b> ul. Ku Słońcu 22 c/3, 71-037 Szczecin	199.260,00
10	<b>PROJEKTOWANIE Tomasz Kondarewicz</b> ul. Saperska 18/2, 72-344 Rewal	173.800,00
11	<b>DAKUZO ARCHITEKTURA I BRANDING</b> ul. Czeremchowa 1B, 62-052 Komorniki	147.600,00
12	<b>See Sp. z o.o.</b> ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3, 61-695 Poznań	100.614,00

Z UP. WÓJTA  
ZASTĘPCY WÓJTA  
  
Sylwia Halama