

ZP.271.7.2017

Cedry Wielkie, 27.04.2017 r.

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn.: „Przebudowa oraz zmiana sposobu użytkowania budynku szkoły podstawowej w Trutnowach na przedszkole” w ramach projektu pn. „Upowszechnianie i podnoszenie jakości edukacji przedszkolnej w gminie Cedry Wielkie”.

Gmina Cedry Wielkie, działając zgodnie z art. 92 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 roku (tj. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zm.) informuje o wyborze oferty najkorzystniejszej w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego:

1. W wyniku przeprowadzonego postępowania wybrano ofertę firmy:

Konsorcjum:

1. Firma Handlowa „DOKUMENT” Wojciech Stanisławski, ul. Okrężna 17i, 81-822 Sopot
2. TEKTONIKA Anna Latowska, ul. Łódzka 38 d/11, 80-180 Gdańsk

Uzasadnienie

Oferta najkorzystniejsza pod względem kryteriów określonych w SIWZ

2. Z postępowania wykluczono następujących wykonawców:

Z przedmiotowego postępowania nie wykluczono żadnych Wykonawców.

3. W postępowaniu odrzucono oferty następujących Wykonawców:

W przedmiotowym postępowaniu nie odrzucono ofert żadnych Wykonawców.

4. W przedmiotowym postępowaniu nie ustanowiono dynamicznego systemu zakupów.

5. Punktacja przyznana ofertom nieodrzuconym:

Nr oferty	Nazwa Wykonawcy	Liczba punktów za kryterium nr 1	Liczba punktów za kryterium nr 2	Łączna ilość punktów
1.	Konsorcjum: 1. Firma Handlowa „DOKUMENT” Wojciech Stanisławski, ul. Okrężna 17i, 81-822 Sopot 2. TEKTONIKA Anna Latowska, ul. Łódzka 38 d/11, 80-180 Gdańsk	60,00	40,00	100,00

2.	Firma „Bolek i Lolek” Budownictwo, Remonty Bogdan Janusz ul. Górna 2 83-250 Skarszewy	59,90	40,00	99,90
3.	Maxi Term ul. Czecha 1/4 80-288 Gdańsk	48,39	40,00	88,39

Z poważaniem,

WÓJT

Janusz Goliński

Otrzymują:

1. Wykonawcy zgodnie z rozdzielnikiem
2. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy w Cedrach Wielkich
3. Strona internetowa Zamawiającego: www.cedry-wielkie.pl
4. a/a