

GMINA SULMIERZYCE

Sulmierzyce dnia 12 listopada 2019r.

Tablica ogłoszeń
Strona internetowa Zamawiającego
(Biuletyn Informacji Publicznej)

ZAWIADOMIENIE
o wyborze najkorzystniejszej oferty

Znak sprawy: IZP.271.1.24.2019.AS

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa tablic interaktywnych, tabletów, drukarek, laptopów, monitorów oraz projektorów w ramach projektu „Wiedza to potęga!”

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r - Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2019r poz. 1843) zwanej dalej ustawą, Zamawiający Gmina Sulmierzyce z siedzibą w 98-338 Sulmierzyce ul. Urzędowa 1 informuje, że:

- I. Wybrano najkorzystniejszą ofertę złożoną przez Pana Tomasza Koperskiego prowadzącego działalność gospodarczą pod firmą Systemy Tele-informatyczne „INGRAM” Tomasz Koperski z siedzibą w 98-330 Pajęczno ul. Mickiewicza 108 (oferta nr 1).

Uzasadnienie wyboru:

Wykonawca przedstawił najkorzystniejszą ofertę w kryteriach oceny ofert i uzyskał najwyższą liczbę punktów w kryteriach oceny ofert.

- II. W postępowaniu zostały złożone następujące oferty:

Oferta nr 1:

Systemy Tele-informatyczne „INGRAM” Tomasz Koperski

98-330 Pajęczno ul. Mickiewicza 108

Streszczenie oceny i porównanie złożonych ofert:

Numer oferty	Liczba punktów w kryterium „Cena oferty”	Liczba punktów w kryterium „Termin realizacji”	Łączna liczba punktów
1	60,00	40,00	100,00

GMINA SULMIERZYCE

- III. W postępowaniu nie zostały odrzucone oferty.
- IV. Z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nie wykluczono wykonawców.
- V. Przedmiotowe postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego. Zamawiający nie ustanowił dynamicznego systemu zakupów.
- VI. Umowa w sprawie zamówienia publicznego zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 2 ustawy może zostać zawarta w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

W imieniu Zamawiającego

WÓJT
/-/
mgr Gabriel Orzeszek