

sprawa ORP.271.4.2020

Świlcza, dn. 04.03.2020 r.

**Do zamieszczenia na stronie,
internetowej Zamawiającego
oraz na tablicę ogłoszeń**

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Zamawiający: Gmina Świlcza

Dotyczy zamówienia publicznego prowadzonego poza ustawą w trybie przetargu nieograniczonego (*wartość poniżej 30 000,00 euro, do zamówienia nie stosuje się przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) - podstawa art. 4 pkt 8*) na usługi, nazwa zadania:

Świadczenie usługi okazjonalnych przejazdów

Postępowanie zostało ogłoszone w dniu 27 lutego 2020 r. w siedzibie Zamawiającego na tablicy ogłoszeń, na stronie internetowej Zamawiającego: www.bip.swilcza.com.pl

Termin składania ofert upłynął w dniu 03 marca 2020 r. o godz. 14.00.

Gmina Świlcza informuje, że wybrano ofertę najkorzystniejszą.

Jako najkorzystniejszą wybrano ofertę Nr 2 złożoną przez:

SIGMA s.c. Kowal Alina, Kowal Mariusz

adres: 36-055 Bratkowice 363 B

z ceną jednostkową brutto za 1 km świadczenia usługi transportowej 4,00 zł (słownie: cztery złote).

Uzasadnienie wyboru


W terminie składania ofert złożono łącznie 2 oferty.

Zbiorcze zestawienie ofert:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena jednostkowa brutto za 1 km
1.	Usługi Transportowe Przewóz Osób i Ładunków Sławomir Bujak adres: 36-106 Trzęsówka 12	5,00 zł
2.	SIGMA s.c. Kowal Alina, Kowal Mariusz adres: 36-055 Bratkowice 363 B	4,00 zł

Oferta nr 2 jest ofertą najkorzystniejszą. Jest oferta z najniższą ceną jednostkową brutto za 1 km świadczenia usługi transportowej. Kryterium wyboru ofert była cena 100%. Cena z oferty najkorzystniejszej nie przewyższa kwoty, którą Zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie tego zamówienia.

zatwierdził:


WÓJT
Adam Dzedzic

Gmina Świlcza
Świlcza 168, 36-072 Świlcza

Tel.: 17 86 70 100
Fax: 17 86 70 157

NIP: 517-00-45-613
REGON: 690582140

Konto bankowe: BS Głogów Młp. O./Świlcza
69 9159 1023 2005 5000 0026 0003

PODINSPEKTOR

mgr inż. Agnieszka Nowak