

Zawiercie, dnia 08.09.2020r.

Nr sprawy: MOPS/ZO/09/2020

Wg rozdzielnika

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Zamawiający zgodnie z Rozdziałem XIV ust. 10 – Informacje końcowe Zapytania ofertowego prowadzonego w ramach postępowania, którego przedmiotem są:

„Pełnienie dyżuru Specjalisty Informatyka (ICT)”

w związku z realizacją projektu pn.: „Rozwój usług społecznych na terenie Zawiercia – etap II”, realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 (EFS) Oś priorytetowa: IX. Włączenie społeczne dla działania: 9.2. Dostępne i efektywne usługi społeczne i zdrowotne Poddziałanie: 9.2.1. Rozwój usług społecznych i zdrowotnych – ZIT – informuje, iż:

za najkorzystniejszą uznano ofertę:

Paweł Saczyński
Ul. Paderewskiego 75
42-400 Zawiercie

Oferta Wykonawcy odpowiada przedmiotowi zamówienia i jest najkorzystniejsza pod względem kryterium oceny ofert przyjętym w zapytaniu ofertowym, tj.:

Cena ofertowa (Ipc) - 100 pkt

Wykonawca wykazał spełnianie warunków udziału w postępowaniu określonych przez Zamawiającego w Zapytaniu ofertowym.

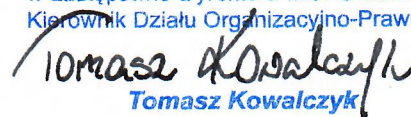
Nazwa albo imię i nazwisko, siedziba albo miejsce zamieszkania i adres, jeżeli jest miejscem wykonywania działalności wykonawcy, którego ofertę wybrano, oraz nazwy albo imiona i nazwiska, siedziby albo miejsca zamieszkania i adresy, jeżeli są miejscami wykonywania działalności wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktacja przyznana ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktacja.

Lp.	Nazwa i adres wykonawcy	Liczba pkt w kryterium – Cena – 100%	Razem pkt
1)	PAWEŁ SACZYŃSKI 42-400 Zawiercie, ul. Paderewskiego 75	100,00	100,00
2)	OŚRODEK NAUCZANIA JĘZYKOW OBCYCH "Języki Świata" Katarzyna Anna Rokicka 15-002 Białystok, ul. Sienkiewicza 49	63,11	63,11

W celu ustalenia warunków zawarcia umowy proszę o kontakt z **Panią Teresa Rasztabiga**
tel. 695-205-896

Z poważaniem

Z up. Prezydenta Miasta Zawiercie
w zastępstwie Dyrektora MOPS Zawiercie
Kierownik Działu Organizacyjno-Prawnego


Tomasz Kowalczyk

- Kopia a/a.