

Mielec 15.09.2021

ZP – 21/CKP/2021/MSNZ2/U

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Działając na podst. art. 253 ust. 1 ustawy z dn. 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (DZ. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), Zamawiający informuje, że w postępowaniu trybie podstawowym na: „Przygotowanie i przeprowadzenie szkolenia „Nauka programowania w Pythonie” dla grupy 10 osób (uczniów Zespołu Szkół Technicznych w Mielcu) realizowanego w ramach projektu Mielec stawia na zawodowców – edycja II” dokonano wyboru oferty najkorzystniejszej na podstawie kryteriów określonych w SWZ i za taką uznana została oferta złożoną przez Firmę:

ŚWIAT ROBOTYKI Sylwester Paterek ul. Dzikowska 82; 39 – 400 Tarnobrzeg za cenę ofertową: 6.600,00 zł brutto.

Uzasadnienie wyboru oferty: oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów spośród złożonych ofert. Pozostałe oferty uzyskały następującą liczbę punktów zgodnie z poniższą tabelą.

LP.	Nazwa i adres Wykonawcy	Liczba pkt w kryterium Cena	Liczba pkt w kryterium Termin płatności	Łączna liczba pkt
1.	PPHU GEOPOL Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 75/44; 60 – 523 Poznań	8,47	40,00	48,47
2.	Strefa Rozwoju Danuta Rynkiewicz ul. Emilii Plater 1a/53; 05 – 500 Piaseczno	31,43	40,00	71,43
3.	ITSzkolenia Jarosław Kapusta ul. Św. Jadwigi 12; 50 – 266 Wrocław	19,81	40,00	59,81
4.	ŚWIAT ROBOTYKI Sylwester Paterek ul. Dzikowska 82; 39 – 400 Tarnobrzeg	60,00	40,00	100,00

Centrum Kształcenia Praktycznego
i Doskonalenia Nauczycieli w Mielcu
39-300 MIELEC, ul. Wojska Polskiego 2B
tel.: 17 788-51-93/94, fax: 17 788-51-95



Otrzymują:

- 1) 1 x Adresat
- 2) 1 x A/a