

Gaj Mały 07.06.2019

**Protokół z wyboru ofert w zapytaniu ofertowym
Dotyczy projektu nr WND-RPSL.11.02.03-24-0301/18-003**

Zamawiający

Lean Tech Robert Markowiak
Gaj Mały 118B
64-520 Obrzycko

W dniu 28.05.2019 na stronie internetowej www.leantech.com.pl w zakładce Projekty Unijne, na stronie Bazy konkurencyjności www.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl oraz w siedzibie Zamawiającego zamieszczono Zapytanie Ofertowe dotyczące wyboru realizatorów kursów w ramach realizacji projektu WND-RPSL.11.02.03-24-0301/18-003 „Nowoczesne Szkoły Zawodowe” realizowanego w ramach Oś priorytetowa 11. Wzmocnienie potencjału edukacyjnego, Działanie 11.2. Dostosowanie oferty kształcenia zawodowego do potrzeb lokalnego rynku pracy – kształcenie zawodowe uczniów, Poddziałanie: 11.2.3. Wsparcie szkolnictwa zawodowego, na terenie województwa Śląskiego.

„Nowoczesne Szkoły Zawodowe”
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Ponadto wystosowano zapytanie do 4 podmiotów:

Lp.	Nazwa	Data wysłania zapytania	E-mail
1.	Automatyka Przemysłowa Marcin Juraszek ul. Koszykowa 21C/4, 40-781 Katowice	28.05.2019	ap.mjuraszek@gmail.com
2	TPI spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Bartycka 22 00-716 Warszawa	28.05.2019	twitkowski@tpi.com.pl
3	Zakład Doskonalenia Zawodowego w Katowicach Centrum Kształcenia w Żywcu , ul. Sienkiewicza 65, 34-300 Żywiec	28.05.2019	zywiec@zdz.katowice.pl
4	ZERO Technologia Produkcji 01-494 Warszawa ul. Sołtana 4/60	28.05.2019	zero@zero.waw.pl

Szczegółowa treść zapytania dostępna jest w siedzibie Zamawiającego.

Wybór najkorzystniejszej oferty został dokonany na podstawie:

- *najniższa cena (waga punktów 90).*
- *program kursu (waga punktów 10)*

Maksymalny poziom punktów 100.

„Nowoczesne Szkoły Zawodowe”

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

W postępowaniu wzięło udział 8 oferentów:

„Nowoczesne Szkoły Zawodowe”
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Lp	Nazwa	Data wpływu oferty	Kwota oferty brutto	Przyznane punkty	Uwagi
1	Automatyka Przemysłowa Marcin Juraszek ul. Koszykowa 21C/4, 40-781 Katowice	03.06.2019		88	Oferta spełnia warunki zapytania.
2	Zakład Doskonalenia Zawodowego w Katowicach Centrum Kształcenia w Żywcu , ul. Sienkiewicza 65, 34-300 Żywiec	04.06.2019		90	Kwota jednej pozycji przekracza zaplanowany budżet. Oferta spełnia część warunków zapytania.
3	AIRBORN Sp. z o.o. Aleja Zwycięstwa 96/98 81-451 Gdynia	04.06.2019		0	Kwota oferty przekracza zaplanowany budżet. Oferta nie spełnia warunków zapytania.
4	DAP-MED.-PROJECT DOMINIKA PULIKOWSKA ul. Królewny Śnieżki 4 60-193 Poznań	04.06.2019		86	Oferta spełnia warunki zapytania.



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Rzeczpospolita
Polska



Śląskie.

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
„Nowoczesne Szkoły Zawodowe”

5	INTEX Sp. z o.o. ul. Portowa 4 44-102 Gliwice	04.06.2019		100	Kwota dwóch pozycji przekracza zaplanowany budżet. Oferta spełnia część warunków zapytania.
6	Nowoczesny Ośrodek Edukacji Anna Ratuszniak Ul. Zaulek Szkolny 24 55-002 Kamieniec Wrocławski	03.06.2019		86	Kwota jednej pozycji przekracza zaplanowany budżet. Ze względu na oszczędność w pierwszej pozycji z oferty suma pozycji nie przekracza budżetu. Oferta spełnia część warunków zapytania.
7	ZERO Technologia Produkcji ul. Sołtana 4/60 01-494 Warszawa	04.06.2019		100	Kwota jednej pozycji jest wyższa niż konkurencyjnej oferty. Oferta spełnia część warunków zapytania.
8	TPI spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Bartycka 22 00-716 Warszawa	03.06.2019		0	Kwota oferty przekracza zaplanowany budżet. Oferta nie spełnia warunków zapytania.

„Nowoczesne Szkoły Zawodowe”

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

W związku z powyższym po weryfikacji ofert, do wykonania usługi wybrano sześciu oferentów.

Lp.	Nazwa	Realizowany kurs
1	Automatyka Przemysłowa Marcin Juraszek ul. Koszykowa 21C/4, 40-781 Katowice	Kurs Akademii Cisco: "Wprowadzenie do Internetu Wszelchrzezy" Kurs "Projektowanie układów Internetu Wszelchrzezy z platforma Arduino oraz Rasperry Pi" Kurs "Projektowanie w środowisku Autocad electrical i Inventor 2" Kurs "Programowanie maszyn CNC z użyciem sterownika SINUMERIK 808D" Kurs "Programowanie sterowników PLC i paneli HMI"
2	Zakład Doskonalenia Zawodowego w Katowicach Centrum Kształcenia w Żywcu , ul. Sienkiewicza 65, 34-300 Żywiec	Kurs stylizacji paznokci Kurs spawania
3	DAP-MED.-PROJECT DOMINIKA PULIKOWSKA ul. Królewny Śnieżki 4 60-193 Poznań	Kurs Scanning 3D + drony
4	INTEX Sp. z o.o. ul. Portowa 4 44-102 Gliwice	Kurs dla nauczycieli: "Programowanie SIEMENS" 1 Kurs dla nauczycieli: "Programowanie SIEMENS" 2
5	Nowoczesny Ośrodek Edukacji Anna Ratuszniak Ul. Zaułek Szkolny 24 55-002 Kamieniec Wrocławski	Kurs grafiki rastrowej i jej praktyczne zastosowanie kurs grafiki wektorowej i jej praktyczne zastosowanie
6	ZERO Technologia Produkcji ul. Sołtana 4/60 01-494 Warszawa	Kurs dla nauczycieli: "Programowanie maszyn CNC"

Na pozostałe kursy nastąpi ponowne ogłoszenie postępowania ofertowego.

Data sporządzenia protokołu: **12.06.2019**

Imię i nazwisko osoby sporządzającej protokół: **Robert Markowiak**

LEAN TECH
Robert Markowiak
Gaj Maly 118B, 64-520 Obrzycko
tel: 71 733 004 963, biuro@leantech.com.pl
NIP: 732-183-42-03, Regon 301414993