

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

Gaj Mały 14.05.2019

**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 18.04.2019 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 dostawcy wyposażenie pracowni szkolnych 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 7 podmiotów:

Lp.	Nazwa	Data wysłania zapytania	E-mail
1.	TPI spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Bartycka 22 00-716 Warszawa	18.04.2019	tpi@tpi.com.pl
2	R&S CAPELLI Hurtownia fryzjersko - kosmetyczna, 43-300 Bielsko-Biała ul.Cieszyńska 101	18.04.2019	sklep@capelli.com.pl
3	Prospector Beauty Group Sp. z o.o. 43-190 Mikołów, ul. Oświęcimska 7	18.04.2019	biuro@prospectorbgbg.pl
4	Automatyka Przemysłowa Marcin Juraszek ul. Koszykowa 21C/4, 40-781 Katowice	18.04.2019	ap.mjuraszek@gmail.com
5	Eurometal 80-297 Banino k/Gdańska Miszewko 41, Polska	18.04.2019	eurometal@eurometal.com.pl
6	CENTRALA I ZAKŁAD W WADOWICACH ul. Wojska Polskiego 29 34-100 Wadowice	18.04.2019	dok@ponar-wadowice.pl
7	AVT-Korporacja Sp. z o. o. 03-197 Warszawa, ul. Leszczyńska 11	18.04.2019	handlowy@avt.pl

Szczegółowa treść zapytania dostępna jest w siedzibie Zamawiającego.

Wybór najkorzystniejszej oferty został dokonany na podstawie:

– najniższa cena (waga punktów 70).

1. LEGENDA CENA/KWOTY WNIOSEK	
% różnicy	Ilość punktów
110%-116%	52
105%-101%	54
100%-95%	56
90%-94%	58
85%-89%	60
80%-84%	62
75%-79%	64
70%-74%	66
65%-69%	68
60%-64%	70



„Nowoczesne Szkoły Zawodowe”

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego


- *parametry sprzętu (waga punktów 10) (za parametry spełniające minimalne wymagania max 10 punktów, kolejna 5 punktów przyznawane za parametry wyższe od zakładanych) UWAGA: Należy wskazać model oferowanego sprzętu i jego parametry techniczne*
- *wsparcie serwisu 24h (waga punktów 10) – UWAGA: Brana jest pod uwagę kwestia serwisu własnego dostawcy oraz producenta sprzętu.*
- *czas dostawy 3-7 dni (waga punktów 10).*

Maksymalny poziom punktów 105.

W postępowaniu wzięło udział 4 oferentów:



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

Lp	Nazwa	Data wpływu oferty	Kwota oferty brutto	Przyznane punkty	Uwagi
1	Automatyka Przemysłowa Marcin Juraszek ul. Koszykowa 21C/4, 40-781 Katowice	24.04.2019		76	Oferta spełnia warunków zapytania.
2	Eurometal 80-297 Banino k/Gdańska Miszewko 41, Polska	18.04.2019		0	Kwota oferty przekracza zaplanowany budżet. Oferta nie spełnia warunków zapytania.
3	MERAZET S.A Ul. J.Krauthofera 36 60-203 Poznań	30.04.2019		0	Kwota oferty przekracza zaplanowany budżet. Brak poszczególnych kwot za poszczególne sprzęty. Oferta nie spełnia warunków zapytania.
			4		



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”

4	TPI spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Bartycka 22 00-716 Warszawa	24.04.2019	86	Oferta spełnia warunków zapytania.
---	---	------------	----	---------------------------------------



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Rzeczpospolita
Polska



Śląskie.

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



„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 dwóch oferentów.

Lp.	Nazwa	Realizowany kurs
1	Automatyka Przemysłowa Marcin Juraszek ul. Koszykowa 21C/4, 40-781 Katowice	Sterownik PLC SIMATIC S7-1200; panel operatorski SIMATIC HMI – minimum KTP400 BASIC COLOR; Switch Ethernet 10/100 Mb/s; zestaw urządzeń wyjściowych i wejściowych, licencja
2	TPI spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Bartycka 22 00-716 Warszawa	Niwelator kodowy (elektroniczny) Teodolit łaty geodezyjne dalmierze tyczki geodezyjne taśmy geodezyjne szpilki geodezyjne

Na zakup pozostałego wyposażenia pracowni nastąpi ponowne ogłoszenie postępowania ofertowego.

Data sporządzenia protokołu: **14.05.2019**

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