



Białystok, 20.09.2021

ZAPYTANIE OFERTOWE Nr PE.TA.OT/2021 z dnia 09.09.2021

na opracowanie pakietów edukacyjnych do programu nauczania dla zawodu technik automatyk i operator maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych w ramach projektu pt. „Zespół Szkół Zawodowych Nr 2 w Białymstoku – Szkoła inteligentnych specjalizacji” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020, oś priorytetowa III, działanie 3.3, poddziałanie 3.3.1.

prowadzone w trybie rozeznania cenowego rynku

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

I. Informacje o postępowaniu

1. Tryb prowadzonego postępowania

Postępowanie prowadzone było w trybie rozeznania cenowego zgodnie z „Wytocznymi Ministra Rozwoju w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020”.

2. Zamawiający

Nabywca: Miasto Białystok, ul. Słonimska 1 15-950 Białystok, NIP:9662117220.

Odbiorca: Zespół Szkół Zawodowych Nr 2 im. kpt. Władysława Wysockiego, ul. Świętojańska 1, 15-082 Białystok.

3. Tytuł i nazwa zamówienia

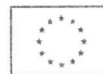
Zapytanie ofertowe nr PE.TA.OT/2021 z dnia 09.09.2021 na opracowanie pakietów edukacyjnych do programu nauczania dla zawodu technik automatyk i operator maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych w ramach projektu pt. „Zespół Szkół Zawodowych Nr 2 w Białymstoku – Szkoła inteligentnych specjalizacji” współfinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020, oś priorytetowa III, działanie 3.3, poddziałanie 3.3.1.

4. Najkorzystniejsza oferta

Najkorzystniejszą ofertę złożyła/-y firma/-y z ceną brutto:

L.p. /numer części zapytania	Dane podmiotu, który złożył najkorzystniejszą ofertę	Cena brutto najkorzystniejszej oferty	Kryterium
1. Część 1	Andrzej Wilczewski Dojlidy Górne 153, 15-572 Białystok Tel. 664781194, anwill1@op.pl	1 920 zł	Najniższa cena brutto
2. Część 2	Robert Zabielski ul. Św. A. Boboli 61/13, 15-649 Białystok Tel. 509 968 099 robertus@poczta.fm	1 920 zł	Najniższa cena brutto
3. Część 3	Andrzej Wilczewski Dojlidy Górne 153, 15-572 Białystok Tel. 664781194, anwill1@op.pl	1 920 zł	Najniższa cena brutto
4. Część 4	Robert Zabielski ul. Św. A. Boboli 61/13, 15-649 Białystok Tel. 509 968 099 robertus@poczta.fm	1 920 zł	Najniższa cena brutto
5. Część 5	Wojciech Karalus ul. Ślusarska 18/40, 15-714 Białystok Tel. 505 102 639 karalusw@poczta.onet.pl	1 920 zł	Najniższa cena brutto
6. Część 6	Wojciech Karalus ul. Ślusarska 18/40, 15-714 Białystok Tel. 505 102 639 karalusw@poczta.onet.pl	1 920 zł	Najniższa cena brutto
7. Część 7	Andrzej Polecki Gniła 75 E, 16-002 Dobrzyniewo Duże Tel. 602 739 004 polea@o2.pl	1 920 zł	Najniższa cena brutto
8. Część 8	Andrzej Polecki Gniła 75 E, 16-002 Dobrzyniewo Duże Tel. 602 739 004 polea@o2.pl	1 920 zł	Najniższa cena brutto
łącznie		15 360 zł	





Projekt „Zespół Szkół Zawodowych Nr 2 w Białymstoku – Szkoła inteligentnych specjalizacji” jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

- 1 część 1 - M1. J2. Podstawy automatyki w układach elektrycznych
- 2 część 2 - M1. J3. Podstawy automatyki w układach mechanicznych
- 3 część 3 - M1. J4. Podstawy automatyki w układach automatyki i elektroniki
- 4 część 4 - M1. J5. Podstawy rysunku technicznego w automatyce
- 5 część 5- M4. J1. Przygotowanie surowców, dodatków i środków pomocniczych do produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych
- 6 część 6 - M4.J2 Określanie parametrów procesów przetwórstwa tworzyw sztucznych
- 7 część 7 – M4.J3. Obsługiwanie maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych
- 8 część 8 – M4.J4. Ocenianie jakości gotowych wyrobów z tworzyw sztucznych oraz dokumentowanie przebiegu procesów produkcji

(-) Kazimierz Wróblewski
Dyrektor Szkoły

