



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

Białystok, 21.12.2020

ZAPYTANIE OFERTOWE NR ZSZ2/WQ/2020 z dnia 09.12.2020

na opracowanie edukacyjne – innowacyjne metody, techniki WebQuest do programu nauczania dla zawodu technik automatyk i technik mechatronik 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 „Wytycznymi 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 ZSZ2/WQ/2020 z dnia 09.12.2020 na opracowanie edukacyjne – innowacyjne metody, techniki WebQuest do programu nauczania dla zawodu technik automatyk i technik mechatronik 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.	Nazwa zapytania	Dane podmiotu, który złożył najkorzystniejszą ofertę	Cena brutto najkorzystniejszej oferty	Kryterium
1.	część 1 – 9 szt baz WebQuest zawierający (1-4 lekcji) M3. J2. Diagnostyka i naprawa układów automatyki przemysłowej	Robert Zabielski ul. Św. Andrzeja Boboli 61/13, 15-649 Białystok robertus@poczta.fm tel. 509968099	3 780,00 zł	Najniższa cena brutto.
2.	część 2 - 3 szt baz WebQuest zawierający (6-10 lekcji) M3. J2. Diagnostyka i naprawa układów automatyki przemysłowej	Robert Zabielski ul. Św. Andrzeja Boboli 61/13, 15-649 Białystok robertus@poczta.fm tel. 509968099	2 160,00 zł	Najniższa cena brutto.
3.	część 3 – 9 szt baz WebQuest zawierający (1-4 lekcji) M5.J2 Programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych	Robert Zabielski ul. Św. Andrzeja Boboli 61/13, 15-649 Białystok robertus@poczta.fm tel. 509968099	3 780,00 zł	Najniższa cena brutto.
4.	część 4 - 3szt baz WebQuest zawierający (6-10 lekcji) M5.J2 Programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych	Robert Zabielski ul. Św. Andrzeja Boboli 61/13, 15-649 Białystok robertus@poczta.fm tel. 509968099	2 160,00 zł	Najniższa cena brutto.
łącznie			11 880,00 zł	

(data i podpis zatwierdzającego)

DYREKTOR
Zespołu Szkół Zawodowych Nr 2
w Białymstoku

21.12.2020r

mgr Kazimierz Wróblewski



Beneficjent: Miasto Białystok
Realizator: ZESPÓŁ SZKÓŁ ZAWODOWYCH NR 2 im. kpt. W. Wysockiego
w Białymstoku ul. Świętojańska 1, 15-082 Białystok
tel. 85 74-16-143 zsz2@zsz2.bialystok.pl www.zsz2.bialystok.pl

BIURO PROJEKTU:
ZSZNr2, p.A20
tel. 85 74-16-143 wew. 11
sis@zsz2.bialystok.pl
www.zsz2.bialystok.pl



Białystok, dn. 21.12.2020

PROTOKÓŁ WYBORU WYKONAWCY

Dot. ZAPYTANIA OFERTOWEGO Nr ZSZ2/WQ/2020 z dnia 09.12.2020

w postępowaniu prowadzonym w trybie rozeznania cenowego rynku na *opracowanie edukacyjne – innowacyjne metody, techniki WebQuest do programu nauczania dla zawodu technik automatyk i technik mechatronik* 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.

I. 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, NIP 542196667 REGON 000405145.

II. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

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

III. WYBÓR WYKONAWCY

W dn. 09.12.2020 zapytanie ofertowe zostało zamieszczone na stronie internetowej szkoły pod adresem zsz2.h2.pl/przetargi oraz w dniu 09.12.2020 zapytanie ofertowe zostało przesłane z adresu mailowego sis@zsz2.bialystok.pl do 8 potencjalnych Wykonawców: 1. robertus@poczta.fm – 4. Jogus308@o2.pl – Michał Wiluk, 5. karalusw@poczta.onet.pl – Wojciech Karalus, 6. polea@o2.pl – Andrzej Polecki, 7. andrzejtyniewicki@o2.pl – Andrzej Tyniewicki, 8. bogumilwy@gmail.com – Bogumił Wyszyński.

W odpowiedzi na Zapytanie ofertowe do dn. 18.12.2020 do godz. 12.00 na adres mailowy projektu i szkoły wpłynęły oferty na wszystkie zapytania od 1 oferenta. Oferta wpłynęła w terminie wskazanym w Zapytaniu Ofertowym.

Otwarcie i analiza ofert odbyły się zdalnie 21.12.2020 w ramach zespołu projektu „Zespół Szkół Zawodowych Nr 2 w Białymstoku – Szkoła inteligentnych specjalizacji” przy pomocy komunikatora internetowego, w obecności następujących osób:

Kazimierza Wróblewskiego – Dyrektora Szkoły, Wiesława Kalinowskiego – Asystenta Projektu oraz Marka Skrypko – Koordynatora Projektu.

W ramach analizy ofert sprawdzono złożone załączniki oraz spełnienie wymogów zapytania. Złożone oferty spełniły postawione w zapytaniu warunki.

Zestawienie złożonych ofert wraz z datą wpłynięcia oferty do Zamawiającego przedstawiono poniżej w tabeli.





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

L.p.	Nazwa zapytania	Nazwa i adres wykonawcy	Cena oferty brutto	Data wpływu
1.	część 1 – 9 szt baz WebQuest zawierający (1-4 lekcji) M3. J2. Diagnostyka i naprawa układów automatyki przemysłowej	Robert Zabielski ul. Św. Andrzeja Boboli 61/13, 15-649 Białystok robertus@poczta.fm tel. 509968099	3 780,00 zł	18.12.2020 r. g. 10.37
2.	część 2 - 3 szt baz WebQuest zawierający (6-10 lekcji) M3. J2. Diagnostyka i naprawa układów automatyki przemysłowej	Robert Zabielski ul. Św. Andrzeja Boboli 61/13, 15-649 Białystok robertus@poczta.fm tel. 509968099	2 160,00 zł	18.12.2020 r. g. 10.37
3.	część 3 –9 szt baz WebQuest zawierający (1-4 lekcji) M5.J2 Programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych	Robert Zabielski ul. Św. Andrzeja Boboli 61/13, 15-649 Białystok robertus@poczta.fm tel. 509968099	3 780,00 zł	18.12.2020 r. g. 10.37
4.	część 4 - 3szt baz WebQuest zawierający (6-10 lekcji) M5.J2 Programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych	Robert Zabielski ul. Św. Andrzeja Boboli 61/13, 15-649 Białystok robertus@poczta.fm tel. 509968099	2 160,00 zł	18.12.2020 r. g. 10.37

Zgodnie ze sposobem oceny ofert opisanym w zapytaniu ofertowym nr ZSZ2/WQ/2020 z dnia 09.12.2020 dokonano następującej oceny ofert w zakresie: „Najniższa cena brutto.”

Biorąc powyższe pod uwagę stwierdzono, że wymóg najniższe ceny brutto:

- dla części 1, 2, 3 i 4 najlepiej spełnia oferta Pana Roberta Zabielskiego i to je wybrano do realizacji.

Oferent zostanie poinformowany drogą telefoniczną o wynikach zapytania ofertowego, na które złożył oferty, w terminie do 14 dni roboczych od daty zatwierdzenia protokołu. Z Oferentem, którego oferty zostały uznane za najkorzystniejsze, Zamawiający skontaktuje się w celu podpisania umowy na realizację zadania.

Załączniki do niniejszego Protokołu:

1. Zestawienie złożonych ofert.
2. Potwierdzenie upublicznienia zapytania ofertowego na stronie internetowej Zamawiającego.
3. Złożone oferty wraz załącznikami.

Białystok, 21.12.2020 r.

1.	Kazimierz Wróblewski	<i>K. Wróblewski</i>
2.	Wiesław Kalinowski	<i>W. Kalinowski</i>
3.	Marek Skrypko	<i>M. Skrypko</i>



