



Fundusze Europejskie – dla rozwoju innowacyjnej gospodarki



Fundusze Europejskie – dla rozwoju innowacyjnej gospodarki

Katowice, 04.10.2011r.

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pod nazwą:
„Dostawa urządzeń laboratoryjnych kontrolno-pomiarowych”
Nr sprawy RU/DW/107/11

Na podstawie art.38 ust.4 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający zmienia treść SIWZ.

W SIWZ w rozdziale I Przedmiot zamówienia, pkt.8 Miejsce dostawy jest:

Cz. A i C - Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki, ul. Bankowa 12, pok.402, 40-007 Katowice,

Cz. B – Spektrofotometr - Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki, ul. Bankowa 12, pok.402, 40-007 Katowice,

Zestaw spektrofotometryczny - Uniwersytet Śląski, Wydział Matematyki, Fizyki i Chemii, Instytut Chemii,
ul. Szkolna 9, 40-006 Katowice, Zakład Krystalografii

Winno być:

Cz. A - Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki, ul. Bankowa 12, pok.402, 40-007 Katowice,

Cz. B : Spektrofotometr - Uniwersytet Śląski, Katedra Biochemii, ul. Jagiellońska 28, 40-032 Katowice

Zestaw spektrofotometryczny - Uniwersytet Śląski, Wydział Matematyki, Fizyki i Chemii, Instytut Chemii,
ul. Szkolna 9, 40-006 Katowice, Zakład Krystalografii

Cz. C : Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki, ul. Bankowa 12, pok.402, 40-007 Katowice,

Analizator - Uniwersytet Śląski, Wydział Informatyki i Nauki o Materiałach, Instytut Informatyki, ul.
Będzińska 39, 41-200 Sosnowiec.

Uniwersytet Śląski
Biuro Projektu POIG ZiZOZap
ul. Bankowa 5
40-007 Katowice

tel. 32 359 22 29
faks 32 258 77 37
www.zizozap.us.edu.pl
e-mail: zizozap.biuro@us.edu.pl



*Katedra Genetyki
Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Śląski
ul. Jagiellońska 28
40-534 Katowice*

*tel. (32) 2009559, 2009457, 3591940
fax. (32) 2009396
e-mail: polapgen@us.edu.pl*

Konsorcjum Naukowo-Przemysłowe Genetyki i Genomiki Stosowanej POLAPGEN
tel. 61 6550238, 61 6550302 e-mail polapgen@igr.poznan.pl

W Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia (załącznik nr 2 do SIWZ)

w części „B” w pozycji nr 1 nr indeksu W1/1000027838 - Spektrofotometr

jest:

- miejsce dostawy: Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki, pok. 420, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice

winno być:

- miejsce dostawy: Uniwersytet Śląski, Katedra Biochemii, ul. Jagiellońska 28, 40-032 Katowice

w części „C” w pozycji nr 3 nr indeksu W1/1000025148 - Analizator

jest:

- miejsce dostawy: Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki, pok. 420, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice

winno być:

- miejsce dostawy: Uniwersytet Śląski, Wydział Informatyki i Nauki o Materiałach, Instytut Informatyki, ul. Będzińska 39, 41-200 Sosnowiec.

We wzorze umowy (załącznik nr 3 do SIWZ) w §3 w punkcie 1. jest:

1. W ramach przedmiotu umowy Wykonawca dostarczy urządzenie do miejsca wskazanego przez Zamawiającego.¹

Cz. A i C - Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki, ul. Bankowa 12, pok.402, 40-007 Katowice,

Cz. B : Spektrofotometr - Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki, ul. Bankowa 12, pok. 402, 40-007 Katowice,

Zestaw spektrofotometryczny - Uniwersytet Śląski, Wydział Matematyki, Fizyki i Chemii, Instytut Chemii, ul. Szkolna 9, 40-006 Katowice, Zakład Krystalografii

oraz dokona rozładunku, montażu i uruchomienia urządzenia u Zamawiającego. Wykonawca przeprowadzi także dwuetapowe szkolenie, które odbędzie się po zainstalowaniu spektrofotometru w Zakładzie Krystalografii Instytutu Chemii UŚ przez pracowników firmy dostarczającej urządzenie. Szkolenie będzie obejmować w pierwszym etapie podstawową obsługę, przygotowanie próbek, planowanie pomiaru, obróbkę widm. W drugim etapie szkolenie będzie koncentrowało się na rejestracji widm zależnych od czasu, posługiwaniu się widmami w formach pierwszej i drugiej pochodnej oraz przygotowaniu i przeprowadzeniu pomiarów temperaturowych. W szkoleniu będzie uczestniczyło 7 osób. Miejszem szkolenia będzie Zakład Krystalografii UŚ².

Winno być:

1. W ramach przedmiotu umowy Wykonawca dostarczy urządzenie do miejsca wskazanego przez Zamawiającego.³

Cz. A - Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki, ul. Bankowa 12, pok.402, 40-007 Katowice,

Cz. B : Spektrofotometr - Uniwersytet Śląski, Katedra Biochemii, ul. Jagiellońska 28, 40-032 Katowice

Zestaw spektrofotometryczny - Uniwersytet Śląski, Wydział Matematyki, Fizyki i Chemii, Instytut Chemii, ul. Szkolna 9, 40-006 Katowice, Zakład Krystalografii

Cz. C : Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki, ul. Bankowa 12, pok.402, 40-007 Katowice,

Analizator - Uniwersytet Śląski, Wydział Informatyki i Nauki o Materiałach, Instytut Informatyki, ul. Będzińska 39, 41-200 Sosnowiec.

oraz dokona rozładunku, montażu i uruchomienia urządzenia u Zamawiającego. Wykonawca przeprowadzi także dwuetapowe szkolenie, które odbędzie się po zainstalowaniu spektrofotometru w Zakładzie Krystalografii Instytutu Chemii UŚ przez pracowników firmy dostarczającej urządzenie. Szkolenie będzie obejmować w pierwszym etapie podstawową obsługę, przygotowanie próbek, planowanie pomiaru, obróbkę widm. W drugim etapie szkolenie będzie koncentrowało się na rejestracji widm zależnych od czasu, posługiwaniu się widmami w formach pierwszej i drugiej pochodnej oraz przygotowaniu i przeprowadzeniu pomiarów temperaturowych. W szkoleniu będzie uczestniczyło 7 osób. Miejszem szkolenia będzie Zakład Krystalografii UŚ⁴.

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

UWAGA!!! Zmiany wprowadzone niniejszym pismem są dla Wykonawców wiążące.

Przewodniczący Komisji Przetargowej:

mgr Aneta Szturc-Krawczyk

¹ Zostaną wpisane miejsca dostawy zgodnie z poszczególnymi częściami zamówienia,

² Szkolenie dotyczy części „B”.

³ Zostaną wpisane miejsca dostawy zgodnie z poszczególnymi częściami zamówienia,

⁴ Szkolenie dotyczy części „B”.