



Projekt nr PL0468 „Ichtiologiczna bioróżnorodność jezior – wypracowanie modelu rozwiązywania problemów na przykładzie zasobów naturalnych autochtonicznej sieci wędrownej w jeziorze Łebsko (sieci łebskiej)” (akronim Fish-WILL), realizowany w ramach instrumentów finansowych: Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego (EOG) oraz Norweskiego Mechanizmu Finansowego, obszaru priorytetowego „Promowanie zrównoważonego rozwoju poprzez lepsze wykorzystanie i zarządzanie zasobami”

L.dz.90-0902/1585/09

Olsztyn dn. 16.12.2009 r.

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
ul. Oczapowskiego 2
10-917 Olsztyn

POWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY

Dotyczy: postępowania nr 160/2009/PN/DZP/EOG prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę aparatury niezbędnej do prowadzenia prac terenowych i laboratoryjnych w ramach realizacji projektu pod tytułem „Ichtiologiczna bioróżnorodność jezior – wypracowanie modelu rozwiązywania problemów na przykładzie zasobów naturalnych autochtonicznej sieci wędrownej w jeziorze Łebsko (sieci łebskiej)” nr projektu PL0468 (akronim Fish-WILL), w ramach instrumentów finansowych: Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego (EOG) oraz Norweskiego Mechanizmu Finansowego, obszaru Priorytetowego „PROMOWANIE ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU POPRZEZ LEPSZE WYKORZYSTANIE I ZARZĄDZANIE ZASOBAMI” do Laboratorium Partnera Projektu Instytutu Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności PAN w Olsztynie.

Dziękując za udział w przetargu nieograniczonym, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie uprzejmie informuję, że do realizacji zamówienia, wybrano oferty następujących firm:

W Części 1 oferta nr 5 firmy: OLYMPUS Polska Sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Suwak 3, 02-676 Warszawa, z ceną: 13.459,75 PLN;

W Części 2 oferta nr 4 firmy: Firma „INSEM” z siedzibą przy ul. Kr.Jadwigi 15, 78-400 Szczecinek, z ceną: 4.044,60 PLN;

W Części 3 oferta nr 4 firmy: Firma „INSEM” z siedzibą przy ul. Kr.Jadwigi 15, 78-400 Szczecinek, z ceną: 4.429,80 PLN;

W Części 4 oferta nr 1 firmy: Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe INSATEX-MT z siedzibą przy ul. Umultowskiej 125, 61-614 Poznań, z ceną: 13.383,40 PLN;

W Części 5 oferta nr 1 firmy: Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe INSATEX-MT z siedzibą przy ul. Umultowskiej 125, 61-614 Poznań, z ceną: 58.213,52 PLN;

W Części 6 oferta nr 7 firmy: ABChem z siedzibą przy ul. Janowicza 19, 10-686 Olsztyn, z ceną: 1.817,80 PLN;

Biuro Projektu:

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie; ul. Oczapowskiego 5 (pokój 301a, c); 10-719 Olsztyn;
tel. 0-89 523-42-25; fax. 0-89 523-37-54;

Kierownik Projektu: e-mail: dariama@uwm.edu.pl

Sekretariat: e-mail: martaw@uwm.edu.pl

Projekt nr PL0468 „Ichtiologiczna bioróżnorodność jezior – wypracowanie modelu rozwiązywania problemów na przykładzie zasobów naturalnych autochtonicznej sieci wędrowniczej w jeziorze Łebsko (sieci łebskiej)” (akronim Fish-WILL), realizowany w ramach instrumentów finansowych: Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego (EOG) oraz Norweskiego Mechanizmu Finansowego, obszaru priorytetowego „Promowanie zrównoważonego rozwoju poprzez lepsze wykorzystanie i zarządzanie zasobami”

W Części 7 oferta nr 7 firmy: ABCChem z siedzibą przy ul. Janowicza 19,10-686 Olsztyn, z ceną: 5.972,53 PLN.

Uzasadnienie wyboru: **oferta najkorzystniejsza na podstawie kryteriów przyjętych w SIWZ.**

W toczącym się postępowaniu złożono 7 ofert, które w trakcie badania i oceny ofert uzyskały następującą ilość punktów:

Część	Numer oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Cena	Liczba pkt w kryterium cena 100%
1	2	CS-Creative Solutions ul. Konstruktorska 4, 02-673 Warszawa	9.381,80 PLN	0 pkt
	5	OLYMPUS Polska Sp. z o.o. ul. Suwak 3, 02-676 Warszawa	13.459,75 PLN	100 pkt
2	4	Firma „INSEM” ul. Kr.Jadwigi 15, 78-400 Szczecinek	4.044,60 PLN	100 pkt
	7	ABCChem ul. Janowicza 19,10-686 Olsztyn	8.613,20 PLN	46,96 pkt
3	4	Firma „INSEM” ul. Kr.Jadwigi 15, 78-400 Szczecinek	4.429,80 PLN	100 pkt
	7	ABCChem ul. Janowicza 19,10-686 Olsztyn	6.204,92 PLN	71,39 pkt
4	1	Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe INSATEX-MT ul. Umultowska 125, 61-614 Poznań	13.383,40 PLN	100 pkt
5	1	Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe INSATEX-MT ul. Umultowska 125, 61-614 Poznań	58.213,52 PLN	100 pkt
6	6	IKA POL UL. Przy Bażantarni 4/6 02-793 Warszawa	2.915,80 PLN	62,34 pkt
	7	ABCChem ul. Janowicza 19,10-686 Olsztyn	1.817,80 PLN	100 pkt
7	3	MERANCO Aparatura Kontrolno – Pomiarowe i Laboratoryjna Sp. z o.o. ul. Myśluborska 89, 60-432 Poznań	10.029,12 PLN	59,55 pkt

Biuro Projektu:

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie; ul. Oczapowskiego 5 (pokój 301a, c); 10-719 Olsztyn; tel. 0-89 523-42-25; fax. 0-89 523-37-54;

Kierownik Projektu: e-mail: dariama@uwm.edu.pl

Sekretariat: e-mail: martaw@uwm.edu.pl



Projekt nr PL0468 „Ichtiologiczna bioróżnorodność jezior – wypracowanie modelu rozwiązywania problemów na przykładzie zasobów naturalnych autochtonicznej sieci wędrowniczej w jeziorze Łebsko (sieci łebskiej)” (akronim Fish-WILL), realizowany w ramach instrumentów finansowych: Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego (EOG) oraz Norweskiego Mechanizmu Finansowego, obszaru priorytetowego „Promowanie zrównoważonego rozwoju poprzez lepsze wykorzystanie i zarządzanie zasobami”

	7	ABChem Olsztyn	ul. Janowicza 19,10-686	5.972,53 PLN	100 pkt
--	---	-------------------	-------------------------	--------------	---------

Z poważaniem
REKTOR
Prof. dr hab. Józef Górniewicz

Sporządziła: Anna Adamkiewicz

Biuro Projektu:

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie; ul. Oczapowskiego 5 (pokój 301a, c); 10-719 Olsztyn;
tel. 0-89 523-42-25; fax. 0-89 523-37-54;

Kierownik Projektu: e-mail: dariama@uwm.edu.pl

Sekretariat: e-mail: martaw@uwm.edu.pl