



Projekt nr PL0468 „Ichtiologiczna bioróżnorodność jezior – wypracowanie modelu rozwiązywania problemów na przykładzie zasobów naturalnych autochtonicznej siei wędrownej w jeziorze Łebsko (siei 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. 90-0902/883/10

Olsztyn dn. 16.01.2010 r.

POWIADOMIENIE O ZAMIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę aparatury, sprzętu laboratoryjnego i materiałów laboratoryjnych w ramach realizacji projektu pod tytułem „Ichtiologiczna bioróżnorodność jezior – wypracowanie modelu rozwiązywania problemów na przykładzie zasobów naturalnych autochtonicznej siei wędrownej w jeziorze Łebsko (siei 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”.

Nr sprawy 92/2010/PN/DZP/EOG

Uprzejmie informuję, iż zgodnie z art. 38 pkt. 4 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz.1655 ze zm.) zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w następujący sposób.

W Części 1, Zamawiający usuwa element B tj. *Mikroskop laboratoryjny stanowiący wyposażenie istniejących laboratoriów : genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.*

Usunięty opis przedmiotu zamówienia będzie stanowił nową część- 15.

W związku z powyższym w Część 1, Zamawiający wymaga zaoferowania: *Mikroskopu stereoskopowego z systemem analizy obrazu oraz stolikiem skanującym XY stanowiący wyposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w laboratoryjnych i terenowych pracach projektu.*

Ponad to, Zamawiający poprawi i udostępni na stronie www.uwm.edu.pl/zamowienia poprawioną SIWZ, w której dokonano zamiany w zakresie ilości części na jakie Zamawiający podzielił przedmiotowe postępowanie oraz w zakresie wysokości wadium dla poszczególnych części. Zamawiający wprowadził również odpowiednie zmiany do ogłoszenia o zamówieniu.

W związku z powyższym na stronie www.uwm.edu.pl/zamowienia, Zamawiający umieszcza pliki o następujących nazwach:

- Część 1 – poprawiona;
- Część 15;
- SIWZ – poprawiona;
- ogłoszenie o zamianie ogłoszenia/sprostowanie.

Z poważaniem


PROREKTOR
dr hab. Szczepan Figiel, prof. UWM

Sporządziła: mgr Anna Adamkiewicz

10-957 OLSZTYN, ul. Oczapowskiego 2, tel. 089 524 51 11, 089 524 52 15, 089 524 51 81, 089 523 34 20,
fax 089 523-32-78.