

Olsztyn-Kortowo: Dostawa półautomatycznej szlifierko - polerki do otolitów w ramach Operacji PT. Monitoring efektów wdrażania Planu zagospodarowania zasobami węgorza w Polsce realizowany w ramach ogólnoswiatowego projektu odbudowy i ochrony węgorza europejskiego *Anguilla anguilla* (L.), Programu Operacyjnego Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013, środka 3.2 Ochrona i rozwój fauny i flory wodnej objętego osią priorytetową 3. Środki służące wspólnemu interesowi, z pomocy pochodzącej z publicznych środków krajowych oraz Europejskiego Funduszu Rybackiego.

Numer ogłoszenia: 1270 - 2012; data zamieszczenia: 02.01.2012

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 371904 - 2011r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: nie.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza, ul. Oczapowskiego 10, 10-719 Olsztyn-Kortowo, woj. warmińsko-mazurskie, tel. 089 5240171 w. 60; 5241060, faks 089 5240505.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Inny: instytut badawczy.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Dostawa półautomatycznej szlifierko - polerki do otolitów w ramach Operacji PT. Monitoring efektów wdrażania Planu zagospodarowania zasobami węgorza w Polsce realizowany w ramach ogólnoswiatowego projektu odbudowy i ochrony węgorza europejskiego *Anguilla anguilla* (L.), Programu Operacyjnego Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013, środka 3.2 Ochrona i rozwój fauny i flory wodnej objętego osią priorytetową 3. Środki służące wspólnemu interesowi, z pomocy pochodzącej z publicznych środków krajowych oraz Europejskiego Funduszu Rybackiego..

II.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Dostawa półautomatycznej szlifierko - polerki do otolitów w ramach Operacji PT. Monitoring efektów wdrażania Planu zagospodarowania zasobami węgorza w Polsce realizowany w ramach ogólnoswiatowego projektu odbudowy i ochrony węgorza europejskiego *Anguilla anguilla* (L.), Programu Operacyjnego Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013, środka 3.2 Ochrona i rozwój fauny i flory wodnej objętego osią priorytetową 3. Środki służące wspólnemu interesowi, z pomocy pochodzącej z publicznych środków krajowych oraz Europejskiego Funduszu Rybackiego.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 43.41.40.00-8.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak,
projekt/program: Monitoring efektów wdrażania Planu zagospodarowania zasobami węgorza w Polsce realizowany w ramach ogólnoswiatowego projektu odbudowy i ochrony węgorza europejskiego Anguilla anguilla (L.), Programu Operacyjnego Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013, środka 3.2 Ochrona i rozwój fauny i flory wodnej objętego osią priorytetową 3. Środki służące wspólnemu interesowi, z pomocy pochodzącej z publicznych środków krajowych oraz Europejskiego Funduszu Ryb.

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 06.12.2011.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 1.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

STRUERS GMBH Carl-Friedrich-Benz-Strasse 47877 Willich, Deutschland Przedstawicielstwo w Polsce Struers Sp. z o.o. Oddział w Polsce, ul. Jasnogórska 44, 31-358 Kraków, kraj/woj. małopolskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 67233,33 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ

Cena wybranej oferty: 82284,60

Oferta z najniższą ceną: 82284,60 / **Oferta z najwyższą ceną:** 82284,60

Waluta: PLN.