



INTERNATIONAL INSTITUTE OF MOLECULAR AND CELL BIOLOGY IN WARSAW

CENTRE OF EXCELLENCE IN MOLECULAR BIO-MEDICINE

Warszawa, dnia 06.03.2014r.

ADZ-23-01 (355)/2014

Zamawiający:

Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej
Ul. Ks. Trojdena 4
02-109 Warszawa
Faks: 22 59 70 715

Wykonawcy uczestniczący
w postępowaniu

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2010r. nr 113, poz. 759 ze zm.) zawiadamiam, iż w postępowaniu w sprawie udzielenia zamówienia publicznego na dostawę systemów do analiz behawioralnych ryb *Danio rerio* na potrzeby Międzynarodowego Instytutu Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie, nr sprawy: ADZ-23-01/2014, za najkorzystniejsze uznano następujące oferty:

CZĘŚĆ 1. System do analiz behawioralnych zarodków/larw ryb *Danio rerio* – 1 szt.

Oferta najkorzystniejsza: **Konsorcjum: Biogenet Grzegorz Chorzewski/Noldus InformationTechnology BV, Lider Konsorcjum: Biogenet Grzegorz Chorzewski, ul. Szkolna 1/60, 05-500 Piaseczno.**

Zestawienie złożonych ofert w części 1 wraz z przyznaną punktacją:

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty brutto w PLN	Okres gwarancji w miesiącach	Liczba punktów przyznanych za kryterium ceny	Liczba punktów przyznanych za kryterium okres gwarancji	Łączna liczba punktów przyznanych ofercie
1	Konsorcjum: Biogenet Grzegorz Chorzewski/Noldus InformationTechnology BV, Lider Konsorcjum: Biogenet Grzegorz Chorzewski, ul. Szkolna 1/60, 05-500 Piaseczno.	110 423,25	24	95	3,33	98,33
2	Vivari Ewa Głowacka, Regina Nowak ul. Miła 19/4 00-174 Warszawa	124 291,50	36	84,40	5	89,40

Uzasadnienie: Wybrana oferta Wykonawcy Konsorcjum: Biogenet Grzegorz Chorzewski/Noldus InformationTechnology BV, Lider Konsorcjum: Biogenet Grzegorz Chorzewski, ul. Szkolna 1/60, 05-500 Piaseczno, spełnia wszystkie wymogi treści SIWZ, nie podlega odrzuceniu oraz uzyskała najwyższą łączną liczbę punktów w kryteriach oceny ofert – najniższa cena oraz okres gwarancji.

Jednocześnie Zamawiający zgodnie z art. 94 ust.1 pkt.2 ustawy Pzp zawiadamia, że umowa zostanie zawarta w terminie nie krótszym niż 5 dni o daty przesłania zawiadomienia o najkorzystniejszej ofercie.

CZĘŚĆ 2. System do analiz behawioralnych dorosłych ryb Danio rerio – 1 szt.

Oferta najkorzystniejsza: **Vivari Ewa Głowacka, Regina Nowak, ul. Miła 19/4, 00-174 Warszawa**

Zestawienie złożonych ofert w części 2 wraz z przyznaną punktacją:

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty brutto w PLN	Okres gwarancji w miesiącach	Liczba punktów przyznanych za kryterium ceny	Liczba punktów przyznanych za kryterium okres gwarancji	Łączna liczba punktów przyznanych ofercie
1	Konsorcjum: Biogenet Grzegorz Chorzewski/Noldus InformationTechnology BV, Lider Konsorcjum: Biogenet Grzegorz Chorzewski, ul. Szkolna 1/60, 05-500 Piaseczno.	94 648,50	24	82,28	3,33	85,61
2	Vivari Ewa Głowacka, Regina Nowak ul. Miła 19/4 00-174 Warszawa	81 979,50	36	95	5	100

Uzasadnienie: Zamawiający na podstawie art. 93 ust.1 pkt. 4 ustawy Pzp zwiększa kwotę jaką przeznaczył na sfinansowanie zamówienia w części 2 (78 820,37 zł) o 3 159,13 zł do ceny oferty najkorzystniejszej czyli 81 979,50 zł, tym samym wybrana oferta Wykonawcy Vivari Ewa Głowacka, Regina Nowak, ul. Miła 19/4, 00-174 Warszawa, spełnia wszystkie wymogi treści SIWZ, nie podlega odrzuceniu oraz uzyskała najwyższą łączną liczbę punktów w kryteriach oceny ofert – najniższa cena oraz okres gwarancji.

Jednocześnie Zamawiający zgodnie z art. 94 ust.1 pkt.2 ustawy Pzp zawiadamia, że umowa może zostać zawarta w terminie nie krótszym niż 5 dni o daty przesłania zawiadomienia o najkorzystniejszej ofercie.

Dyrektor
Międzynarodowego Instytutu
Biologii Molekularnej i Komórkowej
w Warszawie
Prof. dr hab. Jacek Kuźnicki
.....
podpis Kierownika Zamawiającego