



PAŃSTWOWY INSTYTUT WETERYNARYJNY - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY



Krajowy Naukowy
Ośrodek Wiodący

Konsorcjum Naukowe
„Zdrowe Zwierzę – Bezpieczna Żywność”

DYREKTOR
dr hab. Krzysztof Niemczuk
profesor nadzwyczajny

*Uczestnicy postępowania na jednorazową
dostawę odczynników do biologii molekularnej*

Wasze pismo z dnia: **Znak:**

Nasz znak:
DZ-2501/255/16/5

Data:
2016.08.25

Informacja o udzieleniu zamówienia - dostawa odczynników do biologii molekularnej.
Znak sprawy: DZ-2501/255/16

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach informuje o udzieleniu zamówienia z dziedziny nauki:

ZADANIE 1: odczynniki do biologii molekularnej wg katalogu INVITROGEN

Wybrano ofertę złożoną przez: Life Technologies Polska Sp. z o.o.,
ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa

Cena netto oferty: 3 341,28 zł

Uzasadnienie wyboru: najkorzystniejsza oferta spośród ofert ważnych nieodrzuconych.

Termin udzielenia zamówienia: 25.08.2016 r.

Pozostałe oferty złożone w postępowaniu:

1. Bionovo Aneta Ludwig, ul. Rataja 30, 59-220 Legnica

Cena netto oferty: 4 056,00 zł

Oferty odrzucone:

2. EURx Sp. z o.o., ul. Przyrodników 3, 80-297 Gdańsk

Cena netto oferty: 1 080,00 zł

Uzasadnienie: Treść oferty nie odpowiada treści zaproszenia do złożenia oferty oraz opisowi przedmiotu zamówienia przedstawionemu przez Zamawiającego. Powód: wymagane odczynniki zostaną użyte do przeprowadzenia badań ekspresji genów w ramach europejskiego projektu Asklepios, w którym udział bierze wiele konsorcjów. W związku z tym, aby uzyskać możliwość prawidłowego porównania wyników pomiędzy poszczególnymi doświadczeniami prowadzonymi przez poszczególnych partnerów uzgodniono, iż wszyscy uczestnicy projektu będą prowadzić doświadczenia przy użyciu tych samych odczynników pochodzących z produkcji tej samej firmy.

ZADANIE 2: odczynniki do biologii molekularnej wg katalogu EURx

Wybrano ofertę złożoną przez: EURx Sp. z o.o., ul. Przyrodników 3, 80-297 Gdańsk

Cena netto oferty: 190,00 zł

Uzasadnienie wyboru: jedyna oferta.

Termin udzielenia zamówienia: 25.08.2016 r.

al. Partyzantów 57
24-100 Puławy
<http://www.piwet.pulawy.pl>

tel. +48 81 889 32 65
faks +48 81 887 71 00
sekretariat@piwet.pulawy.pl



OIE Reference Laboratory for
Classical swine fever,
Enzootic bovine leucosis,
Porcine reproductive and respiratory syndrome
Q fever

ZADANIE 3: odczynniki do biologii molekularnej wg katalogu THERMO FISHER SCIENTIFIC
Wybrano ofertę złożoną przez: Life Technologies Polska Sp. z o.o., ul. Bonifraterska 17, 00-203
Warszawa

Cena netto oferty: 6 764,00 zł

Uzasadnienie wyboru: najkorzystniejsza oferta spośród ofert ważnych nieodrzuconych.

Termin udzielenia zamówienia: 25.08.2016 r.

Pozostałe oferty złożone w postępowaniu:

1. Bionovo Aneta Ludwig, ul. Rataja 30, 59-220 Legnica

Cena netto oferty: 11 261,25 zł

Oferty odrzucone:

2. EURx Sp. z o.o., ul. Przyrodników 3, 80-297 Gdańsk

Cena netto oferty: 2 600,00 zł

Uzasadnienie: Treść oferty nie odpowiada treści zaproszenia do złożenia oferty oraz opisowi przedmiotu zamówienia przedstawionemu przez Zamawiającego. Powód: wymagane odczynniki zostaną użyte do przeprowadzenia badań ekspresji genów w ramach europejskiego projektu Asklepios, w którym udział bierze wiele konsorcjów. W związku z tym, aby uzyskać możliwość prawidłowego porównania wyników pomiędzy poszczególnymi doświadczeniami prowadzonymi przez poszczególnych partnerów uzgodniono, iż wszyscy uczestnicy projektu będą prowadzić doświadczenia przy użyciu tych samych odczynników pochodzących z produkcji tej samej firmy.

ZASTĘPCA DYREKTORA
DS. NAUKOWYCH

Prof. dr hab. Jacek Kuźmak

.....
Podpis Kierownika Zamawiającego