



PAŃSTWOWY INSTYTUT WETERYNARYJNY

- PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY



DYREKTOR
dr Krzysztof Niemczuk

*Uczestnicy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego
na sukcesywną dostawę odczynników do biologii molekularnej w 2013r.
DZ-2501/22851/2502/12:*

Wasze pismo z dnia:

Znak:

Nasz znak: DZ-2501/22851/1047/13

08/04/2013

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ nr 14

Na podstawie art. 92 ust. 1 Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach informuje o wyborze ofert najkorzystniejszych w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na sukcesywną dostawę odczynników do biologii molekularnej w 2013r. DZ-2501/22851/2502/12:

Zadanie 16

Wybrano ofertę złożoną przez: Roche Diagnostics Polska sp. z o.o., ul. Wybrzeże Gdyńskie 6B, 01-531 Warszawa – cena brutto 1.781,11 zł

Uzasadnienie wyboru: najniższa cena

Dane wykonawców, którzy złożyli ofertę na zadanie nr 16:

TK Biotech Tomasz Kamiński, ul. Królewicza Jakuba 40, 02-956 Warszawa – cena brutto 472,32 zł

Bionovo A. Ludwig, ul. Rataja 30, 59-220 Legnica – cena brutto 2.775,86 zł

Roche Diagnostics Polska sp. z o.o., ul. Wybrzeże Gdyńskie 6B, 01-531 Warszawa – cena brutto 1.781,11 zł

Oferty wykluczone i odrzucone:

TK Biotech Tomasz Kamiński, ul. Królewicza Jakuba 40, 02-956 Warszawa

Na podstawie art. 89 ust. 1 pkt. 5 odrzucono ofertę złożoną przez TK Biotech Tomasz Kamiński z uwagi na fakt, iż oferta złożona została przez wykonawcę wykluczonego z postępowania. Powodem wykluczenia jego nie zgodzenie się na przedłużenie okresu związania ofertą.

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

Termin zawarcia umowy: zgodnie z art. 94 ust. 2 pkt 3 lit. a umowa nie może być zawarta przed upływem terminu 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, o którym mowa w art. 94 ust. 1 pkt 1.

Zadanie 30

Wybrano ofertę złożoną przez: Bionovo Aneta Ludwig, ul. Rataja 30, 59-220 Legnica– cena brutto 7.694,88 zł

Uzasadnienie wyboru: jedyna oferta

Dane wykonawców, którzy złożyli ofertę na zadanie nr 30:

Genoplast Biochemicals, ul. Chopina 25/10, 05-800 Pruszków – cena brutto 5.886,00 zł

Bionovo Aneta Ludwig, ul. Rataja 30, 59-220 Legnica– cena brutto 7.694,88 zł

Promega GmbH, SchildkrotrasBe, Mannheim Niemcy – cena 6.353,37 zł

EURx sp. z o.o., ul. Przyrodników 3, 80-297 Gdańsk – cena brutto 2.243,52 zł

Oferty odrzucone:

Promega GmbH, SchildkrotrasBe, Mannheim Niemcy

Na podstawie art. 89 ust 1 pkt 2 Zamawiający odrzuca ofertę Wykonawcy jeśli jej treść nie odpowiada specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Zamawiający w dniu 18.01.2013r. dokonał modyfikacji formularz cenowego. Firma Promega GmbH tych modyfikacji nie uwzględniła.

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

Na podstawie art. 89 ust. 1 pkt. 2 odrzucono ofertę złożoną przez EURx sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku, ul. Przyrodników 3 z uwagi na fakt, iż treść oferty nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Zaoferowany produkt w zadaniu 30 poz. 5 nie jest równoważny w stosunku do produktu wymaganego w specyfikacji. Zamawiający zwrócił się do Wykonawcy z prośbą o próbkę celem potwierdzenia jego równoważności. Do amplifikacji użyto matryce cDNA szczepów wirusa RHD oraz mieszaniny reakcyjne Taq PCR Master Mix 2x (prod. EurX) oraz PCR Master Mix (prod. Promega). Po przeprowadzeniu równoległej amplifikacji produktów PCR z użyciem próbki testowej produktu równoważnego oraz produktu podanego w siwz stwierdzono, że wydajność reakcji amplifikacji z odczynnikami równoważnym jest niższa aniżeli z użyciem produktu wymaganego w siwz. Z uwagi na powyższe wyniki zamawiający uznał, że zaoferowane produkt nie jest równoważny w stosunku do produkty wymaganego w siwz.

Genoplast Biochemicals, ul. Chopina 25/10, 05-800 Pruszków

Na podstawie art. 89 ust. 1 pkt. 6 odrzucona zostaje oferta złożona przez Genoplast Biochemicals. Oferta zawiera błędy polegające na wadliwym doborze stawki podatku VAT dla

pozycji 5, która to stawka jest elementem cenotwórczym, tj. mającym wpływ na obliczenie wysokości zaoferowanej ceny.

Zamawiający zwrócił się do Urzędu Statystycznego w Łodzi z wnioskiem o wydanie informacji klasyfikacyjnej wg, klasyfikacji PKWiU dla wybranych produktów stosowanych przez Instytut. Zgodnie z informacją Ośrodka Klasyfikacji i Nomenklatur Urzędu Statystycznego w Łodzi produkty stosowane przez Instytut jako zestawy do biologii molekularnej pod nazwami master mix, omniscrypt w skład w których wchodzi np.: enzymy oraz bufony reakcyjne, chlorek magnezu, woda, dNTPs występujące w postaci kilku probówek zostały sklasyfikowane pod numerem PKWiU 20.59.52.0 (*pasty modelarskie, воск dentystyczny i pozostałe preparaty dentystyczne na bazie gipsu, preparaty i ładunki do gaśnic przeciwpożarowych, gotowe pożywki do hodowli mikroorganizmów, złożone odczynniki diagnostyczne i laboratoryjne, gdzie indziej nie sklasyfikowane*).

Termin zawarcia umowy: zgodnie z art. 94 ust. 2 pkt 3 lit. a umowa nie może być zawarta przed upływem terminu 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, o którym mowa w art. 94 ust. 1 pkt 1.

INFORMACJA O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ

Od niniejszej decyzji przysługują środki ochrony prawnej opisane w Dziale VI ustawy Prawo zamówień publicznych.

Odwołanie przysługuje wyłącznie od niezgodnej z przepisami ustawy czynności zamawiającego podjętej w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub zaniechania czynności, do której zamawiający jest zobowiązany na podstawie ustawy.

Terminy wniesienia odwołania uregulowane zostały w art. 182 ust. 1 pkt 1. i w art. 182 ust. 2. pkt 2. ustawy Pzp.