



PAŃSTWOWY INSTYTUT WETERYNARYJNY

- PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY



DYREKTOR
dr Krzysztof Niemczuk

*Uczestnicy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego
na dostawę odczynników laboratoryjnych w 2012 r.,
znak sprawy DZ-2501/25619/2726/11*

Wasze pismo z dnia:

Znak:

Nasz znak: DZ-2501/25619/658/12

2012/03/02

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ nr 10

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 dostawę odczynników laboratoryjnych w 2012 r.:

Zadanie nr 3.10

Wybrano ofertę złożoną przez: Bujno Chemicals dr M. Synak, ul. Rakowiecka 36, 02-532 Warszawa- cena brutto 56.607,06 złotych

Uzasadnienie wyboru: oferta z najniższą ceną.

Dane wykonawców, którzy złożyli ofertę na zadanie nr 3.10:

- Bujno Chemicals dr M. Synak, ul. Rakowiecka 36, 02-532 Warszawa- cena brutto 56.607,06 złotych

- Bionovo A. Ludwig, ul. Rataja 30, 59-220 Legnica- cena brutto 76.819,65 złotych

- Anchem E. Loth, M. Malczewski Sp. j, ul. Międzyborska 23, 04-041 Warszawa- cena brutto 40.011,90 złotych

- Centrum Zaopatrzenia Medycznego i Weterynaryjnego Centrowet-Cezal Sp. z o.o., ul. Dąbrowskiego 133/135, 60-543 Poznań- cena brutto 58.711,63 złotych

Oferty odrzucone

Anchem E. Loth, M. Malczewski Sp. j, ul. Międzyborska 23, 04-041 Warszawa- cena brutto 40.011,90 złotych

Zamawiający odrzuca ofertę firmy Anchem E. Loth, M. Malczewski Sp. J, ponieważ wyniki analiz porównawczych wykazały różnice w wynikach uzyskiwanych z wykorzystaniem kolumnienek. Przyczyna tych różnic jest inna specyfikacja średnicy cząstki sorbentu w obu wypełnieniach. Z tych przyczyn oferta Anchemu nie może być uznawana za równoważną.

cecha	OASIS HLB WATERS	HYPERSEP RETAIN PEP
Rodzaj wypełnienia	N-Vinylpyrrolidone-DVB COPOLYMER	Polar enhanced polimer, polydivynyl, benzene with urea functionality
Średnica cząstki sorbentu	25-35 um	30-50 um
Średnica cząstki porów	73-89 A	70A

Porównano również właściwości sorbentu w kolumnienkach SepPac Vac NH2 Waters oraz HyperSep Aminopropyl Thermo.

Cecha	SepPac vac NH2	HyperSep Aminopropyl
Rodzaj	Amino-propyl	Amino-propyl
Średnica cząstki sorbentu	55-105 um	40-60 um
Średnica cząstki porów	125 A	60A
Powierzchnia porów	325 m2/g	Nie podano
Zawartość węgla	3,5%	Nie podano
Zakres pH	2-8	Nie podano

Termin zawarcia umowy: zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 1 umowa może być zawarta w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Zadanie nr 2.2.3b

Wybrano ofertę złożoną przez: Instytut Biotechnologii Surowic i Szczepionek Biomed S.A, ul. Sosnowa 8, 30-224 Kraków- 5745,60 złotych

Uzasadnienie wyboru: oferta z najniższą ceną.

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

Dane wykonawców, którzy złożyli ofertę na zadanie nr 2.2.3b:

- Instytut Biotechnologii Surowic i Szczepionek Biomed S.A, ul. Sosnowa 8, 30-224 Kraków- 5745,60 złotych
- Idalia I Wolak, ul. Zubrzyckiego 10, 26-610 radom- cena brutto 6440,00 złotych
- Emapol Sp. z o.o., ul. Budowlanych 68, 80-298 Gdańsk- cena brutto 8542,80 złotych

Oferty odrzucone**Brak ofert odrzuconych**

Termin zawarcia umowy: zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 1 umowa może być zawarta w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Zadanie nr 1.17

Wybrano ofertę złożoną przez: Symbios Sp. z o.o., ul. Modrzewiowa 37, 83-010 Straszyn- cena brutto 1890,08 złotych

Uzasadnienie wyboru: oferta z najniższą ceną.

Dane wykonawców, którzy złożyli ofertę na zadanie nr 1.17:

- Symbios Sp. z o.o., ul. Modrzewiowa 37, 83-010 Straszyn- cena brutto 1890,08 złotych
- Alab Sp. zo.o., ul. Stępińska 22/30 lok. 222, 00-739 Warszawa- cena brutto 2232,45 złotych
- Labart Sp. z o.o., ul. Limbowa 5, 80-175 Gdańsk- cena brutto 1936,77 złotych
- Bionovo A. Ludwig, ul. Rataja 30, 59-220 Legnica- cena brutto 2889,27 złotych

Oferty odrzucone**Brak ofert odrzuconych**

Termin zawarcia umowy: zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 1 umowa może być zawarta w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

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.