

*Uczestnicy postępowania na jednorazową dostawę materiałów pomocniczych i odczynników laboratoryjnych
znak sprawy: DZ-2501/24462/2676/12*

Wasze pismo z dnia: **Znak:** **Nasz znak:** **Data:**
DZ-2501/24462/2961/12 2012.12.31

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZYCH OFERT NR 4

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 jednorazową dostawę materiałów pomocniczych i odczynników laboratoryjnych:

Zadanie nr 6

Wybrano ofertę złożoną przez: Polgen sp. z o.o. – sp. k., ul. Puszkina 80, 94-056 Łódź
Cena brutto wybranej oferty – 1574,40 zł.

Uzasadnienie wyboru: jedyna oferta ważna, niepodlegająca odrzuceniu.

Dane wykonawców, którzy złożyli ofertę na zadanie nr 6:

1. Symbios sp. z o.o. ul. Modrzewiowa 37, 83-010 Straszyn. Cena brutto – 720,04 zł.
2. Polgen sp. z o.o. – sp. k., ul. Puszkina 80, 94-056 Łódź. Cena brutto – 1574,40 zł

Informacja o ofertach odrzuconych:

Na podstawie art. 89 ust. 1 pkt. 2 ustawy PZP, Zamawiający odrzuca ofertę firmy Symbios sp. z o.o. Krajowe Laboratorium Referencyjne ds. klasycznego pomoru świń (KLR ds. CSF) od wielu lat wykorzystuje surowicę cielęcą płodową firmy BLOWEST do prowadzenia hodowli komórkowych wykorzystywanych do badań diagnostycznych w przypadku podejrzeń o wystąpienie wspomnianej choroby. Badania te (izolacja wirusa i odczyn seroneutralizacji) wykonywane w KLR ds. CSF opierają się na hodowlach komórkowych, tak więc KLR musi mieć pewność, że wykorzystywana surowica nie posiada nawet śladowych ilości przeciwciał do wirusów: IBR, PI3 oraz szczególnie wirusa biegunki wirusowej i choroby błon śluzowych bydła (BVDV), który jest blisko spokrewniony z wirusem CSF, co może skutkować fałszywie dodatnimi wynikami badań diagnostycznych. Tak więc KLR ds. CSF musi zapewnić najwyższą jakość, rzetelność i wiarygodność prowadzonych badań, a tylko takie gwarantuje stosowanie zamawianej płodowej surowicy cielęcej firmy BLOWEST. Nie ma możliwości podjęcia ryzyka użycia niepewnej pod omawianym aspektem surowicy ani nie może pozwolić sobie na eksperymentowanie z nową surowicą.

Polska od 1994r jest krajem wolnym od klasycznego pomoru świń, więc odczynniki wykorzystywane do badań wykonywanych w KLR ds. CSF a uznawanych na najwyższych szczeblach Unii Europejskiej, muszą być najwyższej jakości.

Termin zawarcia umowy: zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 2 umowa może być zawarta w terminie nie krótszym, niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, o którym mowa w art. 94 ust. 1 pkt 1.

Zadanie nr 44

Wybrano ofertę złożoną przez: Labart sp. z o.o., Ul. Limbowa 5, 80-175 Gdańsk

Cena brutto wybranej oferty – 2727,82 zł.

Uzasadnienie wyboru: jedyna oferta ważna, niepodlegająca odrzuceniu.

Dane wykonawców, którzy złożyli ofertę na zadanie nr 44:

1. Symbios sp. z o.o. ul. Modrzewiowa 37, 83-010 Straszyn. Cena brutto – 2692,00 zł.
2. Labart sp. z o.o., Ul. Limbowa 5, 80-175 Gdańsk. Cena brutto – 2727,82 zł.
3. Idalia sp. j., ul. Zubrzyckiego 10, 26-610 Radom. Cena brutto – 3148,80 zł.
4. Bionovo Aneta Ludwig, Ul. Rataja 30, 59-220 Legnica. Cena brutto – 3514,11 zł

Informacja o ofertach odrzuconych:

Na podstawie art. 89 ust. 1 pkt. 2 ustawy PZP, Zamawiający odrzuca ofertę firmy Symbios sp. z o.o. Oferowany przez Wykonawcę produkt równoważny o nr kat. STARLAB S7110-1000 oraz zestaw SP-02 zostały uznane za niezgodne ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, ze względu na różnice, wynikające z porównania specyfikacji produktu wymaganego z oferowanym, które zostały przedstawione poniżej:

model pipety	objętość	Niedokładność [ul]		Precyzja [ul]	
		ErgoOne	Gilson	ErgoOne	Gilson
20	10	0,12	0,10	0,06	0,05
200	100	1,25	0,80	0,30	0,25
	200	5,00	1,60	0,40	0,30
1000	500	5,00	4,00	1,00	1,00

Na wykazie ukazano jedynie część różnic, z uwagi na brak możliwości porównania wszystkich parametrów podanych w specyfikacji dla pipety 200ul i 1000ul. W specyfikacji dla pipety 200ul firmy ErgoOne pierwszy punkt pomiarowy to 20ul – dla pipet firmy Gilson jest to 50ul, natomiast dla pipety 1000ul firmy ErgoOne pierwszy punkt pomiarowy to 100ul – dla pipet firmy Gilson jest to 1000ul. Jednakże różnice te zostały uznane za istotne, ponieważ zamawiane produkty używane będą w Krajowym Laboratorium Referencyjnym ds. klasycznego pomoru świń, którego specyfika pracy wymaga sprawdzonych produktów najwyższej jakości.

Termin zawarcia umowy: zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 2 umowa może być zawarta w terminie nie krótszym, niż 5 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.