

ODPOWIEDŹ
na zapytania w sprawie SIWZ

Uprzejmie informujemy, iż w dniu **2013-01-22** do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759, z późn. zm.) w trybie **przetargu nieograniczonego** na:

Czynniki diagnostyczne I

Treść wspomnianej prośby jest następująca :

1. Niniejszym zwracamy się o podanie przez Zamawiającego informacji zawierającej specyfikację parametrów dotyczących oprogramowania VET LINK (firmy Marcel Sp. z o.o.) ,które są niezbędne w celu zapewnienia kompatybilności oprogramowania producenta testów ,które zostanie zaoferowane przez Wykonawcę zgodnie z punktami nr 13 w zadaniu nr 1,2. W warunkach SIWZ Zamawiający nie podał żadnych danych dotyczących programu Vet-Link, co uniemożliwia zaoferowanie oprogramowania, które będzie spełniało warunek kompatybilności.

2.Czy w zadaniu nr 1 zapis punktu 18 -wymagany zestaw IDEEX Elisa Leukosis Blocking, oznacza iż zaoferowanie innego testu, posiadającego pozytywną opinię Instytutu Weterynarii w Puławach i wpisanego do 'Wykazu wyrobów do diagnostyki in vitro stosowanych w medycynie weterynaryjnej' spełniającego wymogi SIWZ zapisane w Wymaganiach Ogólnych dla zadania 1 w punktach 1-12 będzie skutkowało odrzuceniem oferty Wykonawcy?

3.Czy w Zadaniu Nr 2 zapis punktu 27 o akredytacji zestawu Elisa producent IDEXX wg metody PB -01/T/a oznacza iż zaoferowanie testu innego producenta, spełniającego wymogi SIWZ zapisane w punktach 1-12, nie posiadającego akredytacji Zamawiającego będzie skutkowało odrzuceniem oferty?

4.Czy Zamawiający posiada stałe umowy dotyczące czynności serwisowych, okresowych, naprawczych interwencyjnych ,i metrologicznych wyposażenia służącego do prowadzenia badań będących przedmiotem przetargu w zadaniu 2, gwarantujące zdolność serwisową, dostępność części zamiennych oraz eksploatacyjnych ? Spełnienie warunków stawianych przez Wykonawcę (zapis w Zadaniu Nr 2 punkty 19-21} będzie możliwe w przypadku podania przez Zamawiającego dokładnej specyfikacji urządzeń, które mają być przedmiotem serwisu a wskazanie firm które dotychczas prowadziły ten serwis pozwoli Wykonawcy na uzgodnienie stosownych umów z dotychczasowym dostawcą tych usług co pozwoli zagwarantować ciągłość obsługi i odpowiednią jakość serwisu.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Ad 1. W sprawie oprogramowania Vet Link – Centrum firmy Marcel Sp. z o.o. i kompatybilności dołączonego oprogramowania producenta testów z w/w oprogramowaniem, należy skontaktować się z przedstawicielem firmy Marcel Sp. z o.o. Pl. Maratończyków 1, 05-220 Zielonka, Tel. (22) 761-66-00, fax (22) 771-01-91.

Ad 2. Zamawiający akredytował metodę badawczą przy użyciu zestawu IDEXX ELISA Leukosis Blocking, używa symbolu akredytacji, spełniając warunki uzyskania wyznaczenia i jego utrzymania do przeprowadzania badań urzędowych. Zamawiający otrzymuje pozytywne wyniki badań biegłości wykonanych przy użyciu wymienionego testu, które są elementem utrzymania akredytacji. Zmiana testu łączyłaby się z utratą akredytacji oraz z koniecznością zmiany procedury badawczej i poddaniu jej ponownej akredytacji.

W związku z powyższym zakup innego zestawu diagnostycznego w sposób istotny narusza interesy zamawiającego, a tym samym Zamawiający zmuszony będzie odrzucić ofertę Wykonawcy.

Ad 3. Pracownia Diagnostyki Choroby Aujeszkiego akredytowała metodę badawczą wykorzystując test immunoenzymatyczny Elisa firmy IDEXX w swojej procedurze badawczej i dostosowała posiadane urządzenia do automatycznego dozowania próbek i odczynników w odpowiednich ilościach dla wybranego testu. Zmiana testu łączyłaby się z koniecznością zmiany procedury badawczej, utratą akredytacji, a to oznaczałoby konieczność poniesienia dodatkowych kosztów na przeprowadzenie ponownego procesu walidacji i kosztów auditu akredytacyjnego. Łączyłoby się to również z koniecznością przestrojenia automatycznych robotów dozujących (Xantusów), to znaczy wprowadzeniem nowej aplikacji dostosowującej pracę Xsantusów do wymagań testu Wykonawcy. Zgodnie z warunkami SIWZ aplikacja oferowana musi być zgodna z wytycznymi producenta robotów (firmą SIAS) i kompatybilna z oprogramowaniem X-AP sterującym robotem Xantus, oraz wykonana przez serwisanta posiadającego autoryzację firmy SIAS.

W związku z powyższym zakup innego zestawu diagnostycznego w sposób istotny narusza interesy zamawiającego, a tym samym Zamawiający zmuszony będzie odrzucić ofertę Wykonawcy.

Ad 4. Robot Xantus 44/00-100-firma SIAS – 2 szt. Autoryzowany serwis PPH Eskulap Sp.J. 44-105 Gliwice, ul. Elsnera 6, Tel. (32) 270-02-07,

- czytnik mikropłytkowy ELISA El 808 – firma Bio-Tek – 1 szt.
- czytnik mikropłytkowy ELISA El 800 – firma Bio-TEK – 1szt.
- automatyczny dozownik reagentów μ Fill – firma Bio-Tek – 3 szt.
- automatyczna płuczka mikropłytek Elx405RS – Firma Bio-Tek – 2 szt.
- mikropłytkowa wytrząsarka z inkubatorem DTS-4 – Firma Bio-Tek-6 szt.

Serwisantem aparatury laboratoryjnej firmy Bio-Tek jest: Biokom Spółka Jawna, ul. Wspólna 3, 05-090 Janki, Tel. (22) 720-71-40.

Dokładne dane na temat zakresu serwisu i specyfikacji aparatury laboratoryjnej uzyskują Państwo w firmach BIOKOM i PPH Eskulap Spółka Jawna.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy, stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.

Zamawiający

Kujawsko - Pomorski
Wojewódzki Lekarz Weterynarii
Bogumiła W. Mikołajczak

WK