

## OFERTA

### na „Dostawę zestawów do oznaczenia substancji anabolicznych metodą ELISA”

.....  
*nazwa wykonawcy<sup>1</sup>*

.....  
*adres*

.....  
*Regon*

.....  
*telefon, faks, e-mail*

1. W odpowiedzi na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym przedkładam ofertę na wykonanie przedmiotowego zamówienia.

#### PAKIET NR 1 - Zestawy do oznaczenia substancji anabolicznych metodą ELISA

Cena oferty:

**Wartość brutto:**..... PLN

**słownie:** .....

w tym podatek VAT.....%:..... PLN

słownie :.....

**(w tym podatek VAT wg. obowiązującej stawki),**

2. Oświadczam, że zapoznałem/am się z treścią SIWZ i nie wnoszę do niej zastrzeżeń formalno-prawnych oraz uzyskałem/am niezbędne informacje do prawidłowego przygotowania oferty.
3. Gwarantuję wykonanie całości niniejszego zamówienia zgodnie z treścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia, wyjaśnień do niej i jej modyfikacji.
4. Akceptuję bez zastrzeżeń wzór umowy dołączony do specyfikacji istotnych warunków zamówienia i przyjmuję warunki w niej zawarte.
5. Uważam się za związanego/ą niniejszą ofertą przez 30 dni, przy czym bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się w dniu otwarcia ofert i w razie wybrania niniejszej oferty zobowiązuje się do podpisania umowy na warunkach zawartych w dokumentacji oraz w miejscu i terminie określonym przez zamawiającego.
6. Zamówienie zostanie zrealizowane w terminie do 27.12.2011r.
7. Zamówienie wykonam/-my:
  - samodzielnie\*
  - przy udziale podwykonawców, którym powierzę/-my wykonanie następujących części zamówienia<sup>1</sup> .....
8. Ofertę niniejszą składamy na . . . . . kolejno ponumerowanych stronach.

<sup>1</sup> Wypełnić lub dodać odpowiedni załącznik

9. Niniejszym informuję, iż informacje składające się na ofertę, zawarte na stronach .....  
stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu  
nieuczciwej konkurencji i jako takie nie mogą być ogólnie udostępniane.

10. Do oferty załączam:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

*\* niepotrzebne skreślić*

.....

*miejsowość i data*

.....

*podpis osoby/osób uprawnionej  
do reprezentowania wykonawcy*

## Formularz ofertowy cz. II

**Pakiet nr 1 - Zestawy do oznaczenia substancji anabolicznych metodą ELISA**

L.P.	NAZWA ZESTAWU	ILOŚĆ	CENA NETTO	VAT %	CENA BRUTTO	WARTOŚĆ BRUTTO	ZGODNOŚĆ TAK/NIE NAZWA PRODUCENTA	MAKSYMALNY OKRES WAŻNOŚCI PRODUKTU WG. DANYCH PRODUCENTA
1.	<b>TRENBOLON</b> - typu nr. kat. R 2601 r-biopharm lub równoważny spełniający minimalne poniższe wymagania: - limit detekcji- 100ppt w moczu - odzysk 85% w moczu - reakcje krzyżowe 17 β-Trenbolone 100% 17 α Trenbolone 82% Trendione 100% 17 β-Trenbolone-glukuronide 82% standardy: 0 / 25 / 50 / 100 / 200 / 400 ppt SZT. (12 RZĘDÓW PO 8 DOŁKÓW)	4						
2.	<b>METHYLOTESTOSTERON</b> - typu nr. kat. R 3601 r-biopharm lub równoważny spełniający minimalne poniższe wymagania: - limit detekcji- 200ppt - odzysk 85% w moczu - reakcje krzyżowe methyltestosterone 100% testosterone 40%, inne poniżej 28% standardy: 0 / 50 / 150 / 450 / 1,350 / 4,050 ppt SZT. (12 RZĘDÓW PO 8 DOŁKÓW)	4						
3.	<b>ETHYNYLOESTRADIOL</b> - typu nr. kat. R 2501 r-biopharm lub równoważny spełniający minimalne poniższe wymagania: limit detekcji- surowica bydłęca 20ppt, moczu 200ppt - odzysk 85% w moczu - reakcje krzyżowe. Ethinyloestradiał 100%, inne poniżej 0,7% Standardy: 0 / 50 / 200 / 800 / 3,200 / 12,800 ppt SZT. (12 RZĘDÓW PO 8 DOŁKÓW)	3						

4.	<p><b>ESTRADIOL</b>- typu nr. kat. R 2301 r-biopharm lub równoważny spełniający minimalne poniższe wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- limit detekcji- 20ppt</li> <li>- odzysk 85%</li> <li>- reakcje krzyżowe</li> </ul> <p>17 β-Estradiol 100% Estradiol 3-benzoate 50%, inne poniżej 1% Standardy: 0 / 50 / 200 / 800 / 3,200 / 12,800 ppt SZT. (12 RZĘDÓW PO 8 DOŁKÓW)</p>	4						
5.	<p><b>TESTOSTERON</b> – typu nr. kat. R 2401 r-biopharm lub równoważny spełniający minimalne poniższe wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- limit detekcji- 20 ppt</li> <li>- odzysk 85%</li> <li>- reakcje krzyżowe</li> </ul> <p>testosterone 100%, inne poniżej 10% standardy: 0 / 50 / 200 / 800 / 3,200 / 12,800 ppt SZT. (12 RZĘDÓW PO 8 DOŁKÓW)</p>	4						
6.	<p><b>ACETYL-GESTAGENY MPA</b> – typu nr. kat. R 1801 r-biopharm lub równoważny spełniający minimalne poniższe wymagania:</p> <p>limit detekcji- poniżej 0,3 ppb</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- reakcje krzyżowe: MPA 100 %</li> <li>17a-Acetoxyprogesterone 126 %</li> <li>Megestrol acetate 50 %</li> <li>Chloromadinone acetate 50 %</li> <li>Melengestrol acetate 0.6 %</li> </ul> <p>standard: 0 / 0.15 / 0.45 / 1.35 / 4.05 / 12.15 ppb SZT. (12 RZĘDÓW PO 8 DOŁKÓW)</p>	2						
7.	<p><b>ZERANOL</b> – typu nr kat europroxima 5081zer lub równoważny spełniający minimalne wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- reakcje krzyżowe: zeranol (alfa-zearalanol) 100%,</li> <li>- taleranol 133%,</li> <li>- zearalanone 100%</li> <li>- zearalanone (F2-mycotoxin) – 75%,</li> <li>- alfa- zearalenol 90%,</li> <li>- beta- zearalenol 70%, inne poniżej 0,01% SZT. (12 RZĘDÓW PO 8 DOŁKÓW)</li> </ul>	6						

8.	<p><b>STANOZOLOL ELISA</b> – typu nr kat europoxima 5081stan lub równoważny spełniający minimalne wymagania:  reakcje krzyżowe:  - stanozolol 100%,  - 16beta-hydroxy stanozolol 100%,  - ccbeta dla moczu 1ppb  - inne poniżej 0,30%  SZT. (12 RZĘDÓW PO 8 DOŁKÓW)</p>	3					
9.	<p><b>HISTAMINA</b> – typu nr. kat. R 1601 r-biopharm lub równoważny spełniający minimalne wymagania:  - limit detekcji: świeże ryby i ryby z puszki 2,5ppm  reakcje krzyżowe:  -Histamine 100%  -3-Methyl-histamine około 0,01%  -Tyramine n.d.  -L-Phenylalanine n.d.  -L-Histidine n.d.  -Tryptamine n.d.  - L-tyrosine n.d.  Serotonin n.d.  standardy: 0 / 0,5 / 1,5 / 5 / 15 / 50ppb, i dwie kontrolki; odczynnik do acylacji - gotowy do użycia  SZT. 12 RZĘDÓW PO 8 DOŁKÓW</p>	20					
10.	<p><b>MELENGESTROLACETAT</b> – typu nr. kat. R 6502 r-biopharm lub równoważny spełniający minimalne wymagania:  limit detekcji w tłuszczu bydlęcym 0,3ppb  reakcje krzyżowe: -Melengestrol acetate (MLGA).....100%  -Megestrol acetate (MGA)...10%  -Medroxyprogesterone acetate....6,6%, inne poniżej 5,2%  standardy: 0 / 0,15 / 0,45 / 1,35 / 4,05 / 12,15ppb  SZT. (6 RZĘDÓW PO 8 DOŁKÓW)</p>	4					

11.	<p><b>CHLORAMFENIKOL-</b> Chloramfenikol</p> <p>limity detekcji : - mleko - wykonanie testu po ekstrakcji chloramfenikolu z matrycy - 5 ppt, - mleko - wykonanie testu bezpośrednio, bez ekstrakcji chloramfenikolu z matrycy /mleko w proszku – 25 ppt,</p> <p>- mięso, ryby, krewetki – 6,25 ppt,; - jaja, mocz, woda - 25 ppt</p> <p>- miód – 25ppt; - odzysk dla każdej matrycy &gt; 80%</p> <p>- reakcje krzyżowe: chloramfenikol =100%; tiamfenikol &lt; 0,1%</p> <p>reakcje krzyżowe z innymi substancjami</p> <p>ograniczone do minimum ( nie więcej niż 0,5 % wyników fałszywie dodatnich) standardy: 0 / 25 / 50 / 100 / 250 / 750 ppt 1 bufor płuczący w postaci stałej substancji (pH7,4), który po przygotowaniu w laboratorium, w formie koncentratu, posiada trwałość min. 12 tygodni 1 gotowy bufor do rozcieńczania konjugatu oraz rozpuszczania próbek. Płytką z 96 studzienkami (12 pasków po 8 studzienek) o standardowych wymiarach, pasująca do czytnika MRX Revelation (Dynex), studzienki opłaszczane przeciwciałami przeciw chloramfenikolowi.</p> <p>Czas potrzebny do przygotowania ekstraktów 10 próbek do wykonania testu, w zależności od matrycy: nie dłuższy niż 2 h Czas inkubacji nie dłuższy niż 90 min - równoważny z nr. kat. R 1505 SZT. (12 RZĘDÓW PO 8 DOŁKÓW)</p>	10						
<b>RAZEM NETTO</b>								
<b>RAZEM BRUTTO</b>								

---

Data, Podpis osoby uprawnionej do sporządzania ofert

---