

Formularz cenowo-techniczny dla zadania nr 1

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy odczynników biochemicznych**, zwanych dalej wyrobami.
 2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem dotyczącym zadania nr 1 spełnią będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno - techniczne oraz jakościowe.
 3. Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych – opakowaniach (jednostkowych, zbiorczych), na których umieszczona będzie informacja zawierająca co najmniej następujące dane:
 - nazwa wyrobu, nazwa producenta,
 - kod partii lub serii wyrobu,
 - wyraźnie oznakowany rozmiar,
 - oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie, wyrażonej w latach i miesiącach (dotyczy wyrobów sterylnych),
 - inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.
 - Zamawiający wymaga aby na kascecie umieszczona była informacja pozwalająca na identyfikację substancji, która jest oznaczana.
- Uwaga: Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum 6 miesięcy od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.**
4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkownika przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
 5. Wykonawca oświadcza, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 2 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.
 6. Poszczególne dostawy wyrobów będą realizowane w terminie do 2 dni roboczych od daty przesłania zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: zakupy@stamar.pl
 7. Dopuszcza się składania ofert na asortyment w innych opakowaniach jednostkowych z przeliczeniem oferowanych ilości do wartości sumarycznej wymaganej przez Zamawiającego, w zaokrągleniu do pełnego opakowania w górę.
 8. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

TABELA NR 1

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Żądana ilość testów na 36 m-cy	Wielkość opakowania handlowego	Ilość opakowań handlowych	Cena jednostkowa netto za opakowanie handlowe	Wartość netto 8=6x7	Stawka VAT (%)	Wartość brutto 10=8+9	Cena jednostkowa brutto za opakowanie handlowe 11=10/6	PRODUCENT, Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Zestaw do oznaczania krwi utajonej w kale o czułości co najmniej 10ng/ml – kasety/ wykrywający tylko Hb ludzką/	test	1 200	25	48	57,50	2 760,00	8%	2980,80	62,10	Alltest/HemoTest/TFO-602
2	Test kasetkowy do oznaczania narkotyków w moczu – morfina	test	1 200	50	24	97,00	2 328,00	8%	2514,24	104,76	AllTest/MOP/DMO-102
3	Test kasetkowy do oznaczania narkotyków w moczu – amfetamina –	test	1 200	50	24	97,00	2 328,00	8%	2514,24	104,76	AllTest/AMP/DAM-102
4	Test kasetkowy do oznaczania narkotyków w moczu – THC –	test	1 200	50	24	97,00	2 328,00	8%	2514,24	104,76	AllTest/THC/DTC-102
5	Test kasetkowy do oznaczania narkotyków w moczu – kokaina-	test	1 200	50	24	97,00	2 328,00	8%	2514,24	104,76	AllTest/COC/DCO-102
6	Test kasetkowy do oznaczania narkotyków w moczu – barbiturany -	test	60	20	3	38,80	116,40	8%	125,71	41,90	AllTest/BAR/DVA-102
7	Test LE – odczynnik latexowy	test	200	50	4	115,00	460,00	8%	496,80	124,20	Linear/SLE Latex/2430081
Razem Netto:							12 648,40	Razem Brutto:	13 660,27		

