

Pakiet 1**Dostawa systemu do badań z zakresu immunotransfuzjologii serologicznej metodą żelowej aglutynacji kolumnowej wraz z dzierżawą urządzeń**

**Formularz cenowy odczynników do badań
przy użyciu systemu automatycznego oraz do metody manualnej**

Uwaga:

W tym załączniku należy ująć tylko te odczynniki, które mogą zostać użyte zarówno w systemie automatycznym, jak i w metodzie manualnej.

Dodatkowe odczynniki stosowane tylko w metodzie manualnej należy ująć w załączniku nr 1.3.B.

Lp.	Rodzaj badania*	Odczynniki do danego badania	Ilość badań **	Wielkość opakowania odczynnika (liczba oznaczeń w 1 opakowaniu)***	Ilość opakowań odczynnika konieczna do wykonania 4-miesięcznej ilości badań (zaokrąglona w górę do pełnego opakowania)	Cena netto 1 opakowania w zł****	Wartość netto [6 x 7]	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1									
2									
...									
Razem: (do przeniesienia do formularza cenowego zbiorczego, poz. 1)									

* - W tej kolumnie należy wpisać kolejno wszystkie rodzaje badań wg załącznika nr 1.1 ("Wymagane rodzaje badań z podaniem szacunkowej ilości na okres 4 m-cy"),
W przypadku odczynników, które nie są przypisane do konkretnego rodzaju badania (np. rozcieńczalnik), należy je umieścić na końcu podając stosowną informację.

** - W tej kolumnie należy wpisać ilość badań danego rodzaju na okres 4 m-cy zgodną z danymi w załączniku nr 1.1 ("Wymagane rodzaje badań z podaniem szacunkowej ilości na okres 4 m-cy").

*** - W przypadku, jeżeli Wykonawca posiada w ofercie opakowania zawierające różne ilości oznaczeń, dopuszcza się zaoferowanie opakowań różnej wielkości, które należy wpisać w kolejnych wierszach, tak, aby otrzymać wymaganą sumaryczną liczbę oznaczeń, pod warunkiem, że cena jednego oznaczenia będzie identyczna - niezależnie od wielkości opakowania, z dokładnością do 0,01 zł.

**** - Cenę jednego opakowania należy podać z dokładnością do 0,01 zł.

Wymagania dotyczące odczynników:

Mikrokarty wypełnione odpowiednimi odczynnikami muszą być gotowe do użycia. Odczynniki ujęte w załączniku 1.3.A i B muszą pochodzić od jednego producenta oraz muszą zapewniać odpowiednią walidację metody.

Termin ważności – nie krótszy niż 9 miesięcy od daty dostawy (nie dotyczy to krwinek firmowych, dla których termin ten będzie nie krótszy niż 4 tygodnie od daty dostawy).

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

Pakiet 1**Dostawa systemu do badań z zakresu immunotransfuzjologii serologicznej metodą żelowej aglutynacji kolumnowej wraz z dzierżawą urządzeń**

Formularz cenowy
materiałów zużywalnych do badań oraz odczynników dodatkowych do metod manualnych

Uwaga:

W tym załączniku należy ująć materiały zużywalne do badań oraz dodatkowo te odczynniki, które mogą zostać użyte tylko w metodzie manualnej (nie funkcjonują w systemie automatycznym).

I.p.	Nazwa materiału zużywalnego / odczynnika	Jednostka miary	Wielkość opakowania (służy do obliczeń tylko w pozycji 1**)	Ilość jednostek miary*	Cena jednostki miary netto zł	Wartość netto [5 x 6]	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto
1	2	3	4	5	6	7	8	9
...								
...								
Razem:								
(do przeniesienia do formularza cenowego zbiorczego, poz. 2)								

* - Wykonawca określa jednostkę miary oraz ilość jednostek miary na 4 miesiące wg zaoferowanej technologii, tak by była ona wystarczająca na okres 4 miesięcy. Ilość jednostek miary należy zaokrąglić do liczby całkowitej w górę.

** - W przypadku, jeżeli Wykonawca posiada w ofercie opakowania zawierające różne ilości oznaczeń, dopuszcza się zaoferowanie opakowań różnej wielkości, które należy wpisać w kolejnych wierszach, tak, aby otrzymać wymaganą sumaryczną liczbę oznaczeń, pod warunkiem, że cena jednego oznaczenia będzie identyczna - niezależnie od wielkości opakowania, z dokładnością do 0,01 zł.

*** - W kolejnych wierszach należy ująć inne - nie wymienione w formularzu materiały zużywalne i odczynniki do badań - wg zaoferowanej technologii (w tym krwinki wzorcowe, wszelkiego rodzaju płyny - myjące, płuczające, odbiałczające, detergenty, itd.) odpowiednio do czteromiesięcznej liczby badań.

Nie należy natomiast uwzględniać materiałów eksploatacyjnych, części zużywalnych, wymiennych - niezbędnych do utrzymania w ruchu urządzeń systemu wymienionych w załączniku nr 1.2 (te koszty należy uwzględnić w koszcie dzierżawy urządzeń).

Wymagania dotyczące odczynników:

Odczynniki muszą być gotowe do użycia. Odczynniki ujęte w załączniku 1.3.A i B muszą pochodzić od jednego producenta oraz muszą zapewniać odpowiednią walidację metody.

Termin ważności – nie krótszy niż 9 miesięcy od daty dostawy.

.....
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
 do reprezentowania wykonawcy)

Pakiet 1

Dostawa systemu do badań z zakresu immunotransfuzjologii serologicznej metodą żelowej aglutynacji kolumnowej wraz z dzierżawą urządzeń

Formularz cenowy zbiorczy

Lp.	Przedmiot zamówienia	Wartość netto w zł		Wartość brutto w zł
1.	Odczynniki do badań przy użyciu systemu automatycznego oraz do metody manualnej (wg zał. 1.3.A)			
2.	Materiały zużywalne do badań oraz odczynniki dodatkowe do metod manualnych (wg zał. 1.3.B)			
		Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł
3.	Dzierżawa urządzeń systemu wg charakterystyki stanowiącej załącznik nr 1.2.			
RAZEM (poz. 1 - 3):				

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

Pakiet 2**Dostawa systemu do badań z zakresu biochemii i immunochemii wraz z dzierżawą analizatorów****Formularz cenowy odczynników do badań NA OKRES 4 MIESIĘCY**

Lp.	Rodzaj badania*	Odczynniki do danego badania	Ilość badań**	Ilość oznaczeń zużywana na kalibrację zgodnie z oferowaną technologią			Ilość oznaczeń zużywana na kontrole zgodnie z oferowaną technologią			Razem liczba oznaczeń [4+7+10]	Wielkość opakowania odczynnika (liczba oznaczeń w 1 opakowaniu)	Ilość opakowań odczynnika konieczna do wykonania ilości badań ([11 : 12] , zaokrąglona w górę do pełnego opakowania)****	Cena netto 1 opakowania w zł	Wartość netto w zł [13 x 14]	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł
				Wymagana ilość kalibracji modułu *** (podać liczbę całkowitą)	Ilość oznaczeń przypadająca na 1 kalibrację modułu (podać całkowitą liczbę, uwzględnić duplikaty)	Przewidywana liczba oznaczeń zużytych na kalibrację [5 x 6]	Wymagana ilość kontroli modułu*** (podać liczbę całkowitą)	Ilość oznaczeń przypadająca na 1 kontrolę modułu	Przewidywana liczba oznaczeń zużytych na kontrole [8 x 9]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1																
2																
...																
Razem:																

(do przeniesienia do formularza cenowego zbiorczego, poz. 1)

- * - W tej kolumnie należy wpisać kolejno wszystkie rodzaje badań wg załącznika nr 1.1 ("Wymagane rodzaje badań z podaniem szacunkowej ilości 4 MIESIĘCZNEJ")
- ** - W tej kolumnie należy wpisać ilość badań danego rodzaju zgodną z danymi w załączniku nr 1.1 ("Wymagane rodzaje badań z podaniem szacunkowej ilości 4 MIESIĘCZNEJ")
- *** - Należy przyjąć: ilość kalibracji – 1 raz w miesiącu lub częściej jeżeli procedura testu tego wymaga; ilość kontroli – 1 raz w tygodniu na dwóch poziomach (18 tygodni)
- **** - W tej kolumnie należy podać ilość opakowań bez uwzględnienia trwałości odczynników na pokładzie modułu
- Termin ważności dostarczanego asortymentu – nie krótszy niż 6 miesięcy od daty dostawy.

.....

(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

Pakiet 2**Dostawa systemu do badań z zakresu biochemii i immunochemii wraz z dzierżawą analizatorów****Formularz cenowy materiałów zużywalnych do badań na okres 4 miesiące**

Lp.	Nazwa kalibratora / kontroli / materiału zużywalnego	Rodzaj badania	Jednostka miary	Wielkość opakowania	Ilość jednostek miary (zaokrąglona w górę do liczby całkowitej)	Cena jednostki miary netto zł	Wartość netto zł [6 x 7]	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto zł
1	Kalibratory								
1.1									
1.2									
1.3									
...									
2	Kontrole								
2.1									
2.2									
2.3									
...									
3	Inne materiały zużywalne								
3.1									
3.2									
3.3									
...									
Razem: (do przeniesienia do formularza cenowego zbiorczego, poz. 2)									

Wykonawca określa ilość jednostek miary na okres 4 miesięcy wg zaoferowanej technologii, tak by była ona wystarczająca do wykonania wskazanej w załączniku 1.1 liczby badań.

W niniejszym załączniku należy uwzględnić jedynie kalibratory, kontrole, kuwety, wszelkiego rodzaju płyny (płyny myjące, płuczające, odbiałczające, detergenty), elektrody - przewidziane w danej technologii. Nie należy natomiast uwzględniać materiałów eksploatacyjnych, części zużywalnych, wymiennych - niezbędnych do utrzymania w ruchu analizatorów (te koszty należy uwzględnić w koszcie dzierżawy urządzeń).

Termin ważności dostarczanego asortymentu – nie krótszy niż 6 miesięcy od daty dostawy.

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

Pakiet 2**Dostawa systemu do badań z zakresu biochemii i immunochemii wraz z dzierżawą analizatorów****Formularz cenowy zbiorczy**

Lp.	Przedmiot zamówienia	Wartość netto w zł		Wartość brutto w zł
1.	Odczynniki (wg zał. 1.3.A)			
2.	Materiały zużywalne (wg zał. 1.3.B)			
		Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł
3.	Dzierżawa platformy analitycznej (wraz z analizatorem dodatkowym, jeśli został zaoferowany) oraz systemu back-up			
RAZEM:				

.....
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
 do reprezentowania wykonawcy)