

załącznik nr 2 do SIWZ nr SPZOZ/PN/75/2011 - Formularz przedmiotu zamówienia, cenowy

UWAGA :

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

ZADANIE 1 – Pojemniki , probówki, szalki, pipety

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Pojemnik z polipropylenu z zakrętką i łopatką o poj. 40-60ml		szt	2 000						
2	Pojemnik na mocz z polipropylenu z podziałką i polem do opisu z zakrętką o poj. 100-120ml		szt	20 000						
3	Sterylny pojemnik z przezroczystego polipropylenu z zakrętką o poj. 40-60ml		szt	5 000						
4	Probówki PP o poj. 4ml (12 x 75mm, okrągłodenne z korkami)		szt	2 000						
5	Probówki typu Eppendorf 2ml, z dnem stożkowym, bezbarwne		szt	500						
6	Probówki z PP stożkowe kołnierzem z korkiem o poj. 7ml (wymiar 16 x 65mm)		szt	2 000						
7	Probówki PS stożkowe o pojemności 4ml (12x75mm, okrągłodenne jałowe z korkami)		szt	5 000						
8	Probówki do głębokiego zamrażania o poj. 2ml, jałowe z nakrętką samouszczelniającą		szt	500						
9	Probówka o poj. 4-5ml z polistyrenu, śr. 12mm, okrągłodenne (przezroczysta)		szt	80 000						
10	Korki białe do probówek z pozycji 9		szt	80 000						
11	Pałeczki do wymazów jałowe z tworzywa w probówce transportowej, dł. 150mm, śr. 5mm z wacikiem dakronowym.		szt	20 000						
12	Pałeczki do wymazów jałowe z tworzywa pakowane indywidualnie, dł. 150mm, śr. 5mm z wacikiem bawełnianym lub wiskozowym		szt	20 000						

13	Pałeczki z drutu alumin. o długości 150mm, śr. 1,5mm, jałowe w probówce transportowej z wacikiem dakronowym		szt	5 000						
14	Pałeczki do wymazów z tworzywa dł. 150mm, śr. 5mm w podłożu transportowym STUART w próbowce transportowej, jałowe		szt	10 000						
15	Ezy z oczkiem o poj. 1μl jałowe, pakowane po 10szt		szt	1 000						
16	Ezy z oczkiem o poj. 10μl jałowe, pakowane po 10 szt		szt	2 000						
17	Ezy bakteriologiczne z drutu kantelowego o grubości 0,4mm o oczku o śr. 2mm		szt	15						
18	Ezy bakteriologiczne z drutu kantelowego o grubości 0,4mm o oczku o śr. 3mm		szt	15						
19	Szalki Petriego z polistyrenu jałowe z żebrami wentylacyjnymi o śr. 55mm		szt	2 000						
20	Szalki Petriego z polistyrenu jałowe z żebrami wentylacyjnymi o śr. 90mm		szt	30 000						
21	Szalki Petriego z polistyrenu jałowe z żebrami wentylacyjnymi o śr. 120mm		szt	20 000						
22	Szalki Petriego z polistyrenu jałowe z żebrami wentylacyjnymi o śr. 160mm		szt	5 000						
23	Pipety automatyczne stałopojemnościowe z wyrzutnikiem końcówek i wydmuchem o poj.: 10μl, 20μl, 50μl, 100μl, 200μl, 500μl, 1000μl		szt	10						
24	Pipety nastawne									
	a) pipety nastawne 5-50μl		szt	4						
	b) pipety nastawne 50-200μl		szt	4						
	c) pipety nastawne 200-1000μl		szt	4						
	d) pipety nastawne 1000-5000μl		szt	2						
25	Pipeta 8 kanałowa nastawna 50-300μl z wyrzutnikiem końcówek		szt	1						
26	Końcówki do pipet (kompatybilne z poz. 23-24)									
	poj. 0,5-10μl		szt	5 000						
	poj. 200μl (żółte)		szt	100 000						
	poj. 300μl		szt	2 000						
	poj. 1000μl (niebieskie)		szt	35 000						

	poj. 1000-5000µl		szt	1 600					
27	Statyw do pipety wielokanałowej		szt	1					
28	Statyw karuzelowy do pipet automatycznych		szt	3					
29	Korki celulozowe, autoklawowalne do probówek o śr. 7,5-10,5mm		szt	5 000					
30	Probówki Falcone 15ml, jałowe		szt	1 000					
31	Probówki Falcone 50ml, jałowe		szt	1 000					
32	Minutnik laboratoryjny		szt	5					
33	Termometr laboratoryjny o zakresie temp. minus 50-200°C		szt	5					
34	Zlewki z polipropylenu (PP) o poj. 1000ml, (wysokie)		szt	4					
35	Zlewki z polipropylenu (PP) o poj. 500ml, działka skali 10ml, wys. 119mm		szt	10					
36	Pojemniki z przezroczystego tworzywa (plexi) z możliwością napełnienia od góry i wyjmowania od dołu z pokrywami chroniącymi zawartość pojemnika, wymiary 310 x 260 x 300mm		szt	2					
37	Staza zaciskowa		szt	140					
38	Pipety Pasteura bez podziałki, dł. 12,5cm z PE		szt	3 000					
								R-m:	

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

.....
(podpis osoby – osób uprawnionych do składania oświadczeń woli

ZADANIE 2 – Jednorazowe płyty do grup krwi

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	j.m.	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Jednorazowe płyty do grup krwi na 30 badań z przezroczystego PCV		op. 100szt	15						

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

.....
(podpis osoby – osób uprawnionych do składania oświadczeń woli wraz z pieczętką imienną)

ZADANIE 3 – Pojemniki na odpady

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	j.m.	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Pojemniki plastikowe zamykane od góry o poj. ok. 20 litrów na odpady medyczne z wiekiem hermetycznym		szt	200						

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

.....
(podpis osoby – osób uprawnionych do składania oświadczeń woli wraz z pieczętką imienną)

ZAD. 4 - Probówki i pojemniki laboratoryjne

Lp	Nazwa	Produkt wzorcowy	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Nr kat	producent
1	Probówki o poj. 4ml przezroczyste z korkiem i granulatem do szybkiego wykrzepiania w torbie foliowej	<i>nr kat.</i> 32.0403.11E		op (500szt)	160							
2	Probówki o poj. 11ml przezroczyste z korkiem i granulatem do szybkiego wykrzepiania w torbie foliowej	<i>nr kat.</i> 32.1103.11E		op (200szt)	140							
3	Probówki do badań hematologicznych 1ml w torbie foliowej	<i>nr kat.</i> 32.0301.2E		op (500szt)	90							
4	Probówka do koagulologii na 1,8ml w torbie foliowej	<i>nr kat.</i> 32.0402.4E		op (500szt)	55							
5	Probówki do retikulocytów 120µl z błękitem bromokrezelowym	<i>nr kat.</i> 32.0120.8		op (50szt)	6							
6	Naczynko TECHNIKON o poj. 0,5ml	<i>(nr kat.</i> 38.0105.0		op (1000szt)	80							
7	Naczynko TECHNIKON o poj. 2ml	<i>nr kat.</i> 38.0120.0		op (1000szt)	4							
8	Naczynko CHROM do koagulometru K3002 OPTIC	<i>nr kat.</i> 38.5160.0		op (500szt)	140							
9	Mikrokońcówki typu GILSON PIPETMAN 0,1-10µl	<i>nr kat.</i> 80.0010.1		op (1000szt)	4							
10	Dozator butelkowy, autoklawowalny, gwint A32 poj. 1-5ml	<i>nr kat.</i> 72.0500.0		szt	1							
11	Butelka o poj. 500ml do dozatora j/w	<i>nr kat.</i> 72.7025.6		szt	2							
12	Statywy na 40 probówek o średnicy 16-20mm	<i>nr kat.</i> 28.2040.1		szt	4							
13	Statywy na 40 probówek o średnicy 20-25mm	<i>nr kat.</i> 28.2540.1		szt	6							
14	Statywy do probówek do głębokiego zamrażania	<i>nr kat.</i> 26.9050.5)		szt	2							
15	Statywy na pipety 1 – kanałowe ML PETTE	<i>nr kat.</i> 84.9000.1			4							

16	Zestaw do oznaczania OB 1ml krwi (próbówka+rurka)	(nr kat. 32OB01.3)		op. (200szt)	70								
17	Kapilary o poj. 200ml z dwoma zatyczkami i końcówką pozwalającą na połączenie z igłą typu luer do pobrań i badań gazometrycznych krwi, z heparyną litową, jałowe	nr kat. 33.K200.7S		op. (50szt)	4								
18	Kapilary z heparyną sodową o poj. 130µl (śr. 1,6mm, dł. 125mm do analizatorów)	nr kat. 45.1826.6)		op. (1000szt)	4								
19	Zatyczka do w/w kapilar	nr kat. 45.1408.0)		op. (500szt)	8								
20	Szpatułki typu hokej jałowe do posiewów	nr kat. 52.5200.1S		szt	500								
21	Koszyk z drutu sześcienny 150x150x150mm	nr kat.58.5150.7		szt	2								
22	Pipetor z pokrętkiem o poj. do 10ml	nr kat. 70.2100.0		szt	1								
23	Pudełko termoizolacyjne na próbówki Eppendorf 2ml	nr kat. 24.9050.0		szt	4								
24	Mikrowstrząsarka typu "Vortex" do próbek, mieszająca ruchem orbitalnym o częstotliwości do 40s-1 (100-2400 obr./min)	nr kat A4-KT.2241		szt	1								
25	Statyw do mikrowstrząsarki "Vortex" na 24 próbówki o śr. 12mm i długości co najmniej 55mm	nr kat A4-KT.2245		szt	1								
26	Statyw wys. 75mm, na 20 próbek o śr. 13-16mm	nr kat. 28.1620.7		szt	5								
27	Pisaki SHARPIE do pisania na szkło i tworzywach – różne kolory			szt	200								
28	Statyw na 20 próbek o śr. 12mm, 2-rzędowy, o wys. 70mm z drutu powlekanego tworzywem sztucznym			szt	11								
29	Statyw na 20 próbek o śr. 16mm, 2-rzędowy, o wys. 70mm z drutu powlekanego tworzywem sztucznym			szt	12								
30	Statyw na 50 próbek o śr. 16mm, 5-rzędowy, o wys. 70mm z drutu powlekanego tworzywem sztucznym			szt	6								

31	Statyw na wys. 65mm, na 50 probówek o śr. 10-12mm	nr kat. 28.1250.7		szt	3							
32	Statyw na wys. 65mm, na 50 probówek o śr. 10-12mm	nr kat. 28.1650.7		szt								
33	Kuweta transportowa 39 x 31cm na 2 tacki transportowe 35,5 x 14cm lub statywy laboratoryjne z tworzywa			szt	1							
34	Tacka transportowa 35,5 x 14cm, na zestaw do iniekcji i pobrań krwi, z miejscami na strzykawki do 10ml oraz igły i wkłucia z tworzywa			szt	2							
35	Stałopojemnościowa pipeta MICROLIFT – F o poj. 10µl w całości autoklawowalna			szt	1							
36	Nakłuwacze automatyczne, igłowe MEDLANCE o śr. igły 0,8mm (21G) i głębokości wkłucia 1,8mm (op. 200szt)			opak	30							
37	Pudełka do przechowywania probówek w temp. do -50°C na 100 probówek			szt	4							
38	Pudełka do przechowywania probówek w temp. do -50°C na 50 probówek			szt	4							
39	Zamknięcie aluminiowe LOBOCAP do probówek o śr. 12-13mm (opakowanie – 20 szt)			opak	3							
40	Zamknięcia aluminiowe LOBOCAP do probówek o śr. 15-16mm (opakowanie – 20 szt)			opak	3							
41	Probówki wirówkowe o poj. 10ml (16x100) stożkowe szklane	nr kat. 21.1610.6		szt	1 000							
42	Kamera z dwiema siatkami systemu FUSCHSA – ROSENTHALA			szt	1							
43	Statywy z tworzywa do nastawiania badań OB, 10- miejscowy	nr kat. 32.OB10.2		szt	3							

R-m:

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

.....
 (podpis osoby – osób uprawnionych
 do składania oświadczeń woli
 wraz z pieczętką imienną)

ZADANIE 5 – Wyroby laboratoryjne szklane

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena Jedn. netto	Cena Jedn. brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Szkiełka podstawowe z matowym polem do opisu, grubość 1mm		szt	25 000						
2	Szkiełka podstawowe grubość 2mm <i>(szlifowane bez pola do opisu)</i>		szt	10 000						
3	Szkiełka nakrywkowe 22 x 22 gr. 0,17mm		szt	26 000						
4	Szkiełka nakrywkowe 15 x 15 gr. 0,17mm		szt	3 000						
5	Probówki szklane okrągłodenne 16 x 100mm		szt	3 000						
6	Probówki szklane okrągłodenne 12 x 100mm		szt	3 000						
7	Zlewki szklane niskie 250ml		szt	10						
8	Zlewki szklane niskie 600ml		szt	10						
9	Zlewki szklane niskie 1000ml		szt	10						
10	Zlewki szklane niskie 2000ml		szt	10						
11	Kolby szklane płaskodenne z wąską szyjką o poj. 250ml		szt	10						
12	Kolby szklane płaskodenne z wąską szyjką o poj. 500ml		szt	10						
13	Kolby szklane płaskodenne z wąską szyjką o poj. 1000ml		szt	10						
14	Kolby szklane płaskodenne z wąską szyjką o poj. 2000ml		szt	10						
15	Cylindry miarowe ze szkła bromokrzemowego z podziałką w kolorze bursztynowym z podstawką, wykonane w klasie dokładności B, poj. 50ml <i>(dziątka skali 1,0ml)</i>		szt	20						
16	Cylindry miarowe ze szkła bromokrzemowego z podziałką w kolorze bursztynowym z podstawką, wykonane w klasie dokładności B, poj. 100ml <i>(dziątka skali 1,0ml)</i>		szt	10						
17	Pipety wielomiarowe na wypływ całkowity, ze szkła sodowo-wapniowego, klasa B skala w kolorze		szt	400						

	bursztynowym poj. 1,0ml skalowane co 0,01ml								
18	Pipety wielomiarowe na wypływ całkowity, ze szkła sodowo-wapniowego, klasa B skala w kolorze bursztynowym poj. 2,0ml skalowane co 0,02ml		szt	400					
19	Szkiełka podstawowe z matowym polem do opisu, grubość 1mm – szlifowane		szt	3 000					
								R-m:	

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

.....
 (podpis osoby – osób uprawnionych
 do składania oświadczeń woli
 wraz z pieczętką imienną)

