

Formularz cenowy														
I.p.	opis wyrobu*	nazwa handlowa, numer katalogowy	j.m.	ilość w op.	ilość zamówienia podstawowego	cena j. netto	VAT %	kwota j. VAT	cena j. brutto	wartość netto	kwota VAT	wartość brutto	producent (uwagi)	Ilości objęte prawem opcji
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
x	x	x	x	x	x	x	x	[7x8]	[7+9]	[6x7]	[6x9]	[6x10]	x	x
Zadanie 1		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Wata celulozowa, bielona (lignina) w opakowaniu max. 5 kg, rozmiar 400x600mm		op.	5 kg.	980									588
2	Wata opatrunkowa bawełniano-wiskozowa, w opakowaniu 0,5 kg		op.	0,5	100									60
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 2		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opaska dziana wiskozowa, pakowana pojedynczo 4m x 5cm		szt.	1	8 000									4 800
2	Opaska dziana wiskozowa, pakowana pojedynczo 4m x 10cm		szt.	1	24 770									14 862
3	Opaska dziana wiskozowa, pakowana pojedynczo 4m x 15cm		szt.	1	13 200									7 920
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 3		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opaska elastyczna tkana, z zawartością bawełny, z zapinką wewnątrz opakowania - rozciągliwość nie mniejsza niż 100 %, pakowana pojedynczo 5m x 10cm		szt.	1	1 410									846
2	Opaska elastyczna tkana, z zawartością bawełny, z zapinką wewnątrz opakowania - rozciągliwość nie mniejsza niż 100 %, pakowana pojedynczo 5m x 12cm		szt.	1	1 760									1 056
3	Opaska elastyczna tkana, z zawartością bawełny, z zapinką wewnątrz opakowania - rozciągliwość nie mniejsza niż 100 %, pakowana pojedynczo 5m x 15cm		szt.	1	4 300									2 580
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 4		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Chusta trójkątna bawełniana posiadająca obszyte brzożki zapobiegające strzępieniu pakowana pojedynczo.		op.	1	2200									1 320
Zadanie 5		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Gaza bawełniana, bielona, 17-nitkowa składana, niewyjalowiona, szerokość min. 90cm, max. 100 cm		op.	100mb.	7									4
2	Gaza bawełniana, kopertowana, bielona, hydrofilowa, 17-nitkowa, wyjalowiona 1x 1m		op.	1	7800									4 680
3	Gaza bawełniana, kopertowana, bielona, hydrofilowa, 17-nitkowa, wyjalowiona 1/2 x 1m		op.	1	12 000									7 200
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 6		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Kompresy gazowe 8 warstwowe, 17nitek, niewyjalowione, wykonane z 100% bawełny hydrofilowej, bielonej, z brzegami składanymi do wewnątrz, wykluczającymi ryzyko wysnuwania się luźnych nitek 5 x 5cm		op.	100	900									540
2	Kompresy gazowe 8 warstwowe, 17nitek, niewyjalowione, wykonane z 100% bawełny hydrofilowej, bielonej, z brzegami składanymi do wewnątrz, wykluczającymi ryzyko wysnuwania się luźnych nitek 7,5 x 7,5cm		op.	100	4 400									2 640
3	Kompresy gazowe 8 warstwowe, 17nitek, niewyjalowione, wykonane z 100% bawełny hydrofilowej, bielonej, z brzegami składanymi do wewnątrz, wykluczającymi ryzyko wysnuwania się luźnych nitek 10 x 10cm		op.	100	600									360
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x

Formularz cenowy														
I.p.	opis wyrobu*	nazwa handlowa, numer katalogowy	j.m.	ilość w op.	ilość zamówienia podstawowego	cena j. netto	VAT %	kwota j. VAT	cena j. brutto	wartość netto	kwota VAT	wartość brutto	producent (uwagi)	Ilości objęte prawem opcji
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
x	x	x	x	x	x	x	x	[7x8]	[7+9]	[6x7]	[6x9]	[6x10]	x	x
Zadanie 7		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Kompresy gazowe 8 warstwowe, 17nitek, wyjalowione, wykonane z 100% bawełny hydrofilowej, białej, z brzegami składanymi do wewnątrz, wykluczającymi ryzyko wysnuwania się luźnych nitok, pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 5x5cm		op.	5	66 600									39 960
2	Kompresy gazowe 8 warstwowe, 17nitek, wyjalowione, wykonane z 100% bawełny hydrofilowej, białej, z brzegami składanymi do wewnątrz, wykluczającymi ryzyko wysnuwania się luźnych nitok, pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 7,5x7,5cm		op.	5	134 700									80 820
3	Kompresy gazowe 8 warstwowe, 17nitek, wyjalowione, wykonane z 100% bawełny hydrofilowej, białej, z brzegami składanymi do wewnątrz, wykluczającymi ryzyko wysnuwania się luźnych nitok, pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 10x10cm		op.	5	106 100									63 660
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 8		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Kompresy gazowe 8 warstwowe, 17nitek, wyjalowione, wykonane z 100% bawełny hydrofilowej, białej, z brzegami składanymi do wewnątrz, wykluczającymi ryzyko wysnuwania się luźnych nitok, pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 5 x 5cm		op.	2	427 400									256 440
2	Kompresy gazowe 8 warstwowe, 17nitek, wyjalowione, wykonane z 100% bawełny hydrofilowej, białej, z brzegami składanymi do wewnątrz, wykluczającymi ryzyko wysnuwania się luźnych nitok, pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 7,5 x 7,5cm		op.	2	61 100									36 660
3	Kompresy gazowe 8 warstwowe, 17nitek, wyjalowione, wykonane z 100% bawełny hydrofilowej, białej, z brzegami składanymi do wewnątrz, wykluczającymi ryzyko wysnuwania się luźnych nitok, pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 10 x 10 cm		op.	2	36 400									21 840
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 9		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Kompresy gazowe 8 warstwowe, 17nitek, wyjalowione, wykonane z 100% bawełny hydrofilowej, białej, z brzegami składanymi do wewnątrz, wykluczającymi ryzyko wysnuwania się luźnych nitok, pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 5 x 5cm		op.	10	3000									1 800
Zadanie 10			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Kompresy gazowe 8 warstwowe, 17nitek, wyjalowione, wykonane z 100% bawełny hydrofilowej, białej, z brzegami składanymi do wewnątrz, wykluczającymi ryzyko wysnuwania się luźnych nitok, pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 7,5x7,5cm +10x10cm		op.	20+20	2 400									1 440
2	Kompresy gazowe 8 warstwowe, 17nitek, wyjalowione, wykonane z 100% bawełny hydrofilowej, białej, z brzegami składanymi do wewnątrz, wykluczającymi ryzyko wysnuwania się luźnych nitok, pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 7,5x7,5cm +10x10cm		op.	20+40	4 000									2 400
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 11		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Kompresy gazowe 12 warstwowe, 17nitek, wyjalowione, wykonane z 100% bawełny hydrofilowej, białej, z brzegami składanymi do wewnątrz, wykluczającymi ryzyko wysnuwania się luźnych nitok, pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 7,5x7,5 +10x10cm		op.	5+5	520									312

Formularz cenowy														
i.p.	opis wyrobu*	nazwa handlowa, numer katalogowy	j.m.	ilość w op.	ilość zamówienia podstawowego	cena j. netto	VAT %	kwota j. VAT	cena j. brutto	wartość netto	kwota VAT	wartość brutto	producent (uwagi)	ilości objęte prawem opcji
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
x	x	x	x	x	x	x	x	[7x8]	[7+9]	[6x7]	[6x9]	[6x10]	x	x
Zadanie 12		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Kompresy gazowe 12 warstwowe, 17nitki, wyjałowione, wykonane z 100% bawełny hydrofilowej, białej, z brzegami składanymi do wewnątrz, wykluczającymi ryzyko wysnuwania się luźnych nitki, podwójnie pakowane 10x10cm		op.	10	11 130									6 678
2	Kompresy gazowe 12 warstwowe, 17nitki, wyjałowione, wykonane z 100% bawełny hydrofilowej, białej, z brzegami składanymi do wewnątrz, wykluczającymi ryzyko wysnuwania się luźnych nitki, pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 10x10cm		op.	20	7 400									4 440
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 13		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Serweta bawełniana, biała, wyjałowiona, 4 warstwy 17 nitki, z nitką radiacyjną i tasiemką, pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 30x30cm		op.	2	810									486
Zadanie 14		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Serweta bawełniana, biała, wyjałowiona, 10 warstw 17 nitki, z nitką radiacyjną i tasiemką, pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 50x50cm		op.	2	1300									780
Zadanie 15		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Serweta bawełniana, biała, wyjałowiona, 4 warstwy 17 nitki, z nitką radiacyjną i tasiemką, pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 45x45cm		op.	2	12510									7 506
Zadanie 16		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Serweta operacyjna, sterylna z włókniny pełnobarierowej 40x45cm (w dopuszczonych granicach +/- 10 %)		op.	1	1 200									720
Zadanie 17		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Kompresy neurochirurgiczne jałowe z włókniny, 4 warstwowe, z nitką radiacyjną, pierwsze opakowanie jednostkowe sterylne zawierające 10 sztuk kompresów, drugie opakowanie zbiorcze niesterylne zawierające 25 (lub mniej z odpowiednim przeliczeniem ilości) opakowań jednostkowych wskazanych powyżej, 25x75mm		op.	10	1 300									780
2	Kompresy neurochirurgiczne jałowe z włókniny, 4 warstwowe, z nitką radiacyjną, pierwsze opakowanie jednostkowe sterylne zawierające 10 sztuk kompresów, drugie opakowanie zbiorcze niesterylne zawierające 25 (lub mniej z odpowiednim przeliczeniem ilości) opakowań jednostkowych wskazanych powyżej, 25x25mm		op.	10	1 000									600
3	Kompresy neurochirurgiczne jałowe z włókniny, 4 warstwowe, z nitką radiacyjną, pierwsze opakowanie jednostkowe sterylne zawierające 10 sztuk kompresów, drugie opakowanie zbiorcze niesterylne zawierające 25 (lub mniej z odpowiednim przeliczeniem ilości) opakowań jednostkowych wskazanych powyżej, 30x75mm		op.	10	900									540
4	Kompresy neurochirurgiczne jałowe z włókniny, 4 warstwowe, z nitką radiacyjną, pierwsze opakowanie jednostkowe sterylne zawierające 10 sztuk kompresów, drugie opakowanie zbiorcze niesterylne zawierające 25 (lub mniej z odpowiednim przeliczeniem ilości) opakowań jednostkowych wskazanych powyżej, 20x50mm		op.	10	600									360
5	Kompresy neurochirurgiczne jałowe z włókniny, 4 warstwowe, z nitką radiacyjną, pierwsze opakowanie jednostkowe sterylne zawierające 10 sztuk kompresów, drugie opakowanie zbiorcze niesterylne zawierające 25 (lub mniej z odpowiednim przeliczeniem ilości) opakowań jednostkowych wskazanych powyżej, wymiary: 14 mm(± 1mm) x 14 mm(± 1mm)		op.	10	600									360
6	Kompresy neurochirurgiczne jałowe z włókniny, 4 warstwowe, z nitką radiacyjną, pierwsze opakowanie jednostkowe sterylne zawierające 10 sztuk kompresów, drugie opakowanie zbiorcze niesterylne zawierające 25 (lub mniej z odpowiednim przeliczeniem ilości) opakowań jednostkowych wskazanych powyżej, 20x40mm		op.	10	600									360
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x

Ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku

Formularz cenowy														
I.p.	opis wyrobu*	nazwa handlowa, numer katalogowy	j.m.	ilość w op.	ilość zamówienia podstawowego	cena j. netto	VAT %	kwota j. VAT	cena j. brutto	wartość netto	kwota VAT	wartość brutto	producent (uwagi)	Ilości objęte prawem opcji
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
x	x	x	x	x	x	x	x	[7x8]	[7+9]	[6x7]	[6x9]	[6x10]	x	x
Zadanie 18		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Tampony typu "Tupfer" "faskolki małe" gazowe jałowe 17 nitek pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 15x15cm		op.	10	600									360
2	Tampony typu "Tupfer" "rożki" gazowe jałowe 17 nitek pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 18x18cm		op.	10	500									300
3	Tampony typu "Seton" gazowe jałowe 17 nitek 4 warstwowe, pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze 5cmx2m		op.	1	1 000									600
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 19		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Siatka elastyczno - opatrunkowa typu Codofix nr 1, w stanie swobodnym o długości 1m		op.	1	2									1
2	Siatka elastyczno - opatrunkowa typu Codofix nr 6, w stanie swobodnym o długości 1m		op.	1	40									24
3	Siatka elastyczno - opatrunkowa typu Codofix nr 14, w stanie swobodnym o długości 1m		op.	1	15									9
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 20		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Siatka elastyczno - opatrunkowa typu Codofix nr 4, w stanie swobodnym o długości 10m		op.	1	70									42
2	Siatka elastyczno - opatrunkowa typu Codofix nr 8, w stanie swobodnym o długości 10m		op.	1	90									54
3	Siatka elastyczno - opatrunkowa typu Codofix nr 10, w stanie swobodnym o długości 10m		op.	1	100									60
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 21		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Longeta gipsowa czterowarstwowa 20mx12cm		op.	1	10									6
2	Longeta gipsowa czterowarstwowa 20mx15cm		op.	1	14									8
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 22		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Podkład pod gips naturalny 3m x 10cm		szt.	1	7 000									4 200
2	Podkład pod gips naturalny 3m x 12cm		szt.	1	10 300									6 180
3	Podkład pod gips naturalny 3m x 15cm		szt.	1	12 000									7 200
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x

Formularz cenowy														
I.p.	opis wyrobu*	nazwa handlowa, numer katalogowy	j.m.	ilość w op.	ilość zamówienia podstawowego	cena j. netto	VAT %	kwota j. VAT	cena j. brutto	wartość netto	kwota VAT	wartość brutto	producent (uwagi)	Ilości objęte prawem opcji
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
x	x	x	x	x	x	x	x	[7x8]	[7+9]	[6x7]	[6x9]	[6x10]	x	x
Zadanie 23		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opatrunek kontaktowy o działaniu nawilżająco-natłuszczającym typu Adaptic 7,6x7,6cm		op.	50	16									10
2	Opatrunek kontaktowy o działaniu nawilżająco-natłuszczającym typu Adaptic 7,6x20,3cm		op.	24	21									13
3	Opatrunek kontaktowy o działaniu nawilżająco-natłuszczającym typu Adaptic 7,6x40,6cm		op.	36	4									2
4	Opatrunek kontaktowy o działaniu nawilżająco-natłuszczającym typu Adaptic 12,7x22,8cm		op.	12	31									19
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 24		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opatrunek hydrożelowy typu Aqua gel – wodna kompozycja naturalnych i syntetycznych polimerów – posiada właściwości absorpcyjne, utrzymuje wilgotne środowisko, stanowi barierę dla zakażenia z zewnątrz, jest elastyczny, miękki, przezroczysty, nie powoduje uczuleń, jest niealergiczny. Każda sztuka pakowana pojedynczo 6x12cm		op.	5	70									42
Zadanie 25		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Hydroaktywny opatrunek piankowy pod rurkę tracheostomijną typu Perma Foam, antybakteryjna gąbka opatrunkowa z nacięciem w kształcie litery T 8x8cm		szt.	1	600									360
Zadanie 26		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opatrunek 3 hydrokoloidowy typu Granuflex 10x10cm		op.	1	330									198
2	Opatrunek 3 hydrokoloidowy typu Granuflex 15x15cm		op.	1	170									102
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 27		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opatrunek hydrowłóknisty z dodatkiem jonów srebra typu Aquacel Ag 10x10cm		op.	10	570									342
2	Opatrunek hydrowłóknisty z dodatkiem jonów srebra typu Aquacel Ag 15x15cm		op.	5	120									72
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 28		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opatrunek hydrowłóknisty typu Aquacel 5x5cm		op.	10	40									24
Zadanie 29		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opatrunek z jodyną powidonową typu Inadine 5x5cm		szt.	1	900									540
2	Opatrunek z jodyną powidonową typu Inadine 9,5x9,5cm		szt.	1	820									492
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 30		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Gaza hemostatyczna wchłaniająca na bazie celulozy o jednolitych oczkach i włóknach, nie strzępiąca się o działaniu bakteriobójczym 10x20cm		op.	12	70									42
2	Gaza hemostatyczna wchłaniająca na bazie celulozy o jednolitych oczkach i włóknach, nie strzępiąca się o działaniu bakteriobójczym 5x7,5cm		op.	12	110									66
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x

Ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku

Formularz cenowy														
I.p.	opis wyrobu*	nazwa handlowa, numer katalogowy	j.m.	ilość w op.	ilość zamówienia podstawowego	cena j. netto	VAT %	kwota j. VAT	cena j. brutto	wartość netto	kwota VAT	wartość brutto	producent (uwagi)	Ilości objęte prawem opcji
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
x	x	x	x	x	x	x	x	[7x8]	[7+9]	[6x7]	[6x9]	[6x10]	x	x
Zadanie 31		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Wchłaniający opatrunek do hemostazy miejscowej typu Spongostan 8x5x0,1cm		szt.	1	1020									612
2	Wchłaniający opatrunek do hemostazy miejscowej typu Spongostan 8x5x1cm		szt.	1	710									426
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 32		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Wosk kostny do tamowania krwawień z kości typu Bone Wax 2.5 g		op.	12	70									42
Zadanie 33		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Folia operacyjna jałowa samoprzylepna, typu Steri Drape o powierzchni klejącej nie mniejszej niż 15x27cm		op.	10	30									18
2	Folia operacyjna jałowa samoprzylepna, typu Steri Drape o powierzchni klejącej nie mniejszej niż 30x27cm		op.	10	50									30
3	Folia operacyjna jałowa samoprzylepna, typu Steri Drape o powierzchni klejącej nie mniejszej niż 28x41cm		op.	10	43									26
4	Folia operacyjna jałowa samoprzylepna, typu Steri Drape o powierzchni klejącej nie mniejszej niż 45x55cm		op.	10	24									15
5	Folia operacyjna jałowa samoprzylepna, typu Steri Drape o powierzchni klejącej nie mniejszej niż 85x60cm		op.	10	36									22
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 34		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opatrunek wyspowy typu Cosmopor E 10x6cm		op.	1	2700									1 620
2	Opatrunek wyspowy typu Cosmopor E 10x8cm		op.	1	14900									8 940
3	Opatrunek wyspowy typu Cosmopor E 7,2x5cm		op.	1	10400									6 240
4	Opatrunek wyspowy typu Cosmopor E 8x15cm		op.	1	10600									6 360
5	Opatrunek wyspowy typu Cosmopor E 10x20cm		op.	1	4300									2 580
6	Opatrunek wyspowy typu Cosmopor E 35x10cm		op.	1	1200									720
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 35		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Plaster do mocowania kaniul dożylnych z dodatkową podkładką opakowanie papier -folia 80x58mm		op.	100	1800									1 080
Zadanie 36		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Plaster do sondy typu Naso-fix o wymiarach nie mniejszym niż 7x7cm		op.	1	1380									828

Formularz cenowy														
I.p.	opis wyrobu*	nazwa handlowa, numer katalogowy	j.m.	ilość w op.	ilość zamówienia podstawowego	cena j. netto	VAT %	kwota j. VAT	cena j. brutto	wartość netto	kwota VAT	wartość brutto	producent (uwagi)	Ilości objęte prawem opcji
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
x	x	x	x	x	x	x	x	[7x8]	[7+9]	[6x7]	[6x9]	[6x10]	x	x
Zadanie 37		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Włókninowe plastry - paski do łączenia brzegów skóry typu Omni Strip 6x38mm		op.	6	3000									1 800
2	Włókninowe plastry - paski do łączenia brzegów skóry typu Omni Strip 3x76mm		op.	10	15									9
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 38		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opatrunek typu Tegaderm, sterylny do mocowania kaniuli obwodowych z wycięciem. Wykonany z poliuretanu, posiadający ramkę i metkę. Odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol. Opakowanie typu folia-folia. Paroprzepuszczalny, 6 x 7 cm		szt.	1	1730									1 038
Zadanie 39		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Przylepiec włókninowy, posiadający podłoże z mikroporami, ułatwiający przepuszczalność pary wodnej typu Plastofix 10m x 5cm		op.	1	300									180
2	Przylepiec włókninowy, posiadający podłoże z mikroporami, ułatwiający przepuszczalność pary wodnej typu Plastofix 10m x 10cm		op.	1	220									132
3	Przylepiec włókninowy, posiadający podłoże z mikroporami, ułatwiający przepuszczalność pary wodnej typu Plastofix 10m x 15cm		op.	1	620									372
4	Przylepiec włókninowy, posiadający podłoże z mikroporami, ułatwiający przepuszczalność pary wodnej typu Plastofix 10m x 2,5cm		op.	1	790									474
5	Przylepiec włókninowy, posiadający podłoże z mikroporami, ułatwiający przepuszczalność pary wodnej typu Plastofix 10m x 20cm		op.	1	130									78
6	Przylepiec włókninowy, posiadający podłoże z mikroporami, ułatwiający przepuszczalność pary wodnej typu Plastofix 10m x 30cm		op.	1	30									18
7	Przylepiec tkaninowy, wykonany z tkaniny bawełnianej pokryty klejem hypoalergicznym typu Plastovis 5m x 1,25cm		op.	1	120									72
8	Przylepiec tkaninowy, wykonany z tkaniny bawełnianej pokryty klejem hypoalergicznym typu Plastovis 5m x 50mm		op.	1	510									306
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 40		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Przylepiec włókninowy, oddychający, rozciągliwy, perforowany na rolce typu Plastopore 9,14mx2,5cm		szt.	1	10300									6 180
Zadanie 41		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opatrunek typu Derma Plast Sensitiv 5mx6cm		op.	1	190									114
Zadanie 42		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Koc ratunkowy (ratunkowa folia przeciwstrząsowa) 210x160cm		op.	1	60									36
Zadanie 43		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Myjka jednorazowa foliowo-włókninowa typu torebka 220x150mm		op.	50	2200									1 320
Zadanie 44		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Mikroporowaty przylepiec, delikatny dla skóry, wodoodporny. Charakteryzujący się wysoką przylepnością do 72h, łatwy do dzielenia wzdłuż i w poprzek. Oddychający, hypoalergiczny, bez lateksu, z makroperforacją na całej powierzchni umożliwiającej precyzyjne dzielenie bez nożyczek wzdłuż i w poprzek 9,14mx2,5cm		szt.	1	580									348
Zadanie 45		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opatrunek jałowy przezierny, wodoodporny, z barierą bakterią przeznaczony do kaniuli obwodowych z ramką ułatwiającą aplikację typu TEGADERM ADVANCE 7x8,5cm		op.	100	30									18

Ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku

Formularz cenowy														
I.p.	opis wyrobu*	nazwa handlowa, numer katalogowy	j.m.	ilość w op.	ilość zamówienia podstawowego	cena j. netto	VAT %	kwota j. VAT	cena j. brutto	wartość netto	kwota VAT	wartość brutto	producent (uwagi)	Ilości objęte prawem opcji
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
x	x	x	x	x	x	x	x	[7x8]	[7+9]	[6x7]	[6x9]	[6x10]	x	x
Zadanie 46		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Zestaw zawierający: - Opatrunek piankowy jałowy mały o wymiarach nie mniejszych niż 7x7 cm – Folia (lub folie) transparentna służąca do zamocowania w/w opatrunku – Dren z portem służący do odprowadzenia treści z rany i połączenia opatrunku z pompą. Kompatybilny z urządzeniem VivanoTec Unit 409 504, rozmiar S		op.	3	30									18
2	Zestaw zawierający: - Opatrunek piankowy jałowy mały o wymiarach nie mniejszych niż 7x7 cm – Folia (lub folie) transparentna służąca do zamocowania w/w opatrunku – Dren z portem służący do odprowadzenia treści z rany i połączenia opatrunku z pompą. Kompatybilny z urządzeniem VivanoTec Unit 409 504, rozmiar M		op.	10	20									12
3	Zestaw zawierający: - Opatrunek piankowy jałowy duży o wymiarach nie mniejszych niż 14x24 cm – Folia (lub folie) transparentna służąca do zamocowania w/w opatrunku – Dren z portem służący do odprowadzenia treści z rany i połączenia opatrunku z pompą. Kompatybilny z urządzeniem VivanoTec Unit 409 504, rozmiar L		op.	10	20									12
4	Zestaw zawierający: - Opatrunek piankowy jałowy b. duży o wymiarach nie mniejszych niż 20x28 cm – Folia (lub folie) transparentna służąca do zamocowania w/w opatrunku – Dren z portem służący do odprowadzenia treści z rany i połączenia opatrunku z pompą. Kompatybilny z urządzeniem VivanoTec Unit 409 504, rozmiar XL		op.	3	30									18
5	Zbiornik na wydzielinę o pojemności nie mniejszej niż 200 ml. Kompatybilny z urządzeniem VivanoTec Unit 409 504, preferowana pojemność 300 ml		op.	3	60									36
6	Zbiornik na wydzielinę o pojemności nie mniejszej niż 600 ml. Kompatybilny z urządzeniem VivanoTec Unit 409 504, preferowana pojemność 800 ml		op.	10	20									12
9	Folia transparentna samoprzylepna do uszczelniania opatrunku o szerokości minimum 5 cm, preferowany wymiar 10x15 cm		op.	50	10									6
10	Łącznik (trójnik) umożliwiający połączenie dwóch opatrunków z aparatem		op.	3	4									2
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 47		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Tampony typu "Seton" gazowe jałowe 17 nitek 4 warstwowe, pierwsze opakowanie sterylne, drugie zbiorcze, 1cm x 2m		szt.	1	900									540
Zadanie 48		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opatrunek w płynie typu Cavilon, bezalkoholowy, trójpolimerowy preparat z silikonem. Ochrona skóry zdrowej i uszkodzonej, 28 ml.		op	1	60									36
Zadanie 49		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opatrunek z siatki bawełnianej, impregnowanej neutralną maścią, nie zawierającą składników czynnych i uczulających; Nie przykleja się do rany, chroni przed jej wysychaniem, zapobiega kurczeniu się blizny; Zapewniający dobrą wentylację. Przepuszczający wydzielinę; Można go ciąć na kawałki o dowolnych wymiarach. Każda sztuka w opakowaniu zbiorczym pakowana pojedynczo, jałowo, 10cmx20cm.		op.	30	36									22
Zadanie 50		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opaska elastyczna z zapinką, jałowa, 5m x 15cm		szt.	1	1500									900
Zadanie 51		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opaska gipsowa typu Pregips o czasie wiązania od 5 do 6 minut, 3mx10 cm		szt.	1	5500									3 300
2	Opaska gipsowa typu Pregips o czasie wiązania od 5 do 6 minut, 3mx12 cm		szt.	1	12900									7 740
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x

Ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku

Formularz cenowy														
I.p.	opis wyrobu*	nazwa handlowa, numer katalogowy	j.m.	ilość w op.	ilość zamówienia podstawowego	cena j. netto	VAT %	kwota j. VAT	cena j. brutto	wartość netto	kwota VAT	wartość brutto	producent (uwagi)	Ilości objęte prawem opcji
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
x	x	x	x	x	x	x	x	[7x8]	[7+9]	[6x7]	[6x9]	[6x10]	x	x
Zadanie 52		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opaska gipsowa typu Pregips o czasie wiązania od 5 do 6 minut, 4 mx15 cm			1	11600									6 960
Zadanie 53		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Sterylny opatrunek hydrożelowy - wodna kompozycja naturalnych i syntetycznych polimerów - posiada właściwości absorpcyjne, utrzymuje wilgotne środowisko, stanowi barierę dla zakażenia z zewnątrz, jest elastyczny, miękki, przezroczysty, nie powoduje uczuleń, jest niealergiczny. Każda sztuka pakowana pojedynczo, jałowo, 12x12 cm		szt.	1	120									72
2	Sterylny opatrunek hydrożelowy - wodna kompozycja naturalnych i syntetycznych polimerów - posiada właściwości absorpcyjne, utrzymuje wilgotne środowisko, stanowi barierę dla zakażenia z zewnątrz, jest elastyczny, miękki, przezroczysty, nie powoduje uczuleń, jest niealergiczny. Każda sztuka pakowana pojedynczo, jałowo, 12x24 cm.		szt.	1	70									42
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x
Zadanie 54		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opatrunek typu Tegaderm, sterylny do mocowania kaniul obwodowych. Charakteryzujący się wysoką przylepnością i przepuszczalnością pary wodnej. Posiadający ramkę ułatwiającą aplikację, obrzeże z drobnymi porzecznymi nacięciami, wycięcie na port pionowy z rozszerzeniem na kołcu oraz zaokrąglone brzożki. 2 paski mocujące, z czego jeden posiadający nadruk. Odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol. Każda sztuka pakowana pojedynczo, 5x5,7cm		szt.	1	850									510
Zadanie 55		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1	Opatrunek typu Tegaderm, bakterioobójczy, przylepny, do mocowania cewników centralnych z wycięciem i hydrożelem zawierającym 2% glukonian chlorheksydyny. Wykonany z poliuretanu. Odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol. Każda sztuka pakowana pojedynczo, 8,5x11,5cm.		szt.	1	200									120
2	Opatrunek typu Tegaderm, bakterioobójczy, przylepny, do mocowania cewników centralnych z dwoma małymi wycięciami i hydrożelem zawierającym 2% glukonian chlorheksydyny. Wykonany z poliuretanu. Odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol. Każda sztuka pakowana pojedynczo, 10x12cm.		szt.	1	150									90
x	x	x	x	x	x	x	x	x	razem				x	x

UWAGI!

W CELU JEDNOZNA CZNEJ IDENTYFIKACJI OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Wykonawca w kolumnie nr 3 - "nazwa handlowa, nr katalogowy" **WPISUJE PEŁNĄ NAZWĘ HANDLOWĄ** oraz **WSZYSTKIE NUMERY KATALOGOWE (UWAGA! W kolumnie nr 3 należy podać pełne numery katalogowe wszystkich oferowanych wyrobów. Zamawiający nie dopuszcza możliwości podania numerów w formie "xxx" ani zakresów numerów "od... do...")** zaofiarowanych wyrobów, odpowiadające wyspecyfikowanemu przedmiotowi zamówienia w "Formularzu cenowym". Natomiast w kolumnie 14 "producent (uwagi)" Wykonawca **WPISUJE NAZWĘ PRODUCENTA** zaofiarowanych w kolumnie 3 wyrobów. Zamawiający zastrzega sobie prawo, przy każdorazowym zamówieniu, do określenia rodzaju wyspecyfikowanego asortymentu.

UWAGA! W przypadku podania błędnego numeru katalogowego lub braku możliwości jednoznacznej identyfikacji zaofiarowanego przedmiotu zamówienia oferta może zostać odrzucona jako niezgodna z SIWZ!

Wykonawca zobowiązany jest do **DOKŁADNEGO WYPEŁNIENIA** kolumny 3, kolumny 7 - 14 w wyznaczonym zakresie, ponieważ, w razie wyboru oferty jako najkorzystniejszej, powyższy "Formularz cenowy" będzie stanowił załącznik nr 1 do umowy. Zamawiający ponadto informuje, iż Wykonawca nie może ingerować w treść kolumny 1, 2, 4, 5, 6, 15 (z zastrzeżeniem zapisów wskazanych w " ").

Zamawiający we wszystkich pozycjach przedmiotu zamówienia wymaga zaofiarowania wyrobów medycznych (za wyjątkiem Zadania 43).

Wszystkie oferowane ceny powinny być liczbą dodatnią, tj. liczbą większą od zera.

Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych przy zachowaniu norm, parametrów i standardów, jakimi charakteryzuje się opisany przez Zamawiającego przedmiot zamówienia. Opisane w „Formularzu cenowym” parametry przedmiotu zamówienia stanowią minimum techniczne i jakościowe wymagane przez Zamawiającego (są to wymagania minimalne – dopuszcza się wszystkie cechy dodatkowe, podnoszące jakość oferowanego asortymentu). Wskazanie przez Zamawiającego marki lub nazwy handlowej określa klasę produktu, będącego przedmiotem zamówienia i służy ustaleniu standardu, a nie wskazuje na konkretny produkt lub konkretnego producenta. Oryginalne nazewnictwo lub symbolika podana została w celu prawidłowego określenia przedmiotu zamówienia. Model wzorcowy stanowi przykładowy produkt spełniający wymogi Zamawiającego.

* Zamawiający dopuszcza opakowania o Innej ilości w opakowaniu z odpowiednim przeliczeniem Ilości. Wówczas Ilość opakowań (dotyczy Ilości opakowań zamówienia podstawowego i Ilości opakowań objętych prawem opcji) należy przeliczyć i wpisać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku na Ilości oferowane (odpowiednio kolumnę 6 i kolumnę 15) podać cenę opakowania jednostkowego. Z zastrzeżeniem, iż Wykonawca nie może zaofiarować takiej wielkości opakowania, która spowoduje zaofiarowanie Ilości opakowań jednostkowych (przeliczonej do 2 miejsc po przecinku) mniejszej niż 1 (0,01 – 0,99), gdyż Zamawiający musi mieć możliwość zakupu z zawartej umowy przetargowej przynajmniej 1 opakowania. Dotyczy zadań za wyjątkiem Zadania 10 poz.1,2 oraz Zadania 11 poz.1.

.....
(data, podpis i pieczęć imienna osoby uprawnionej)

Ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku