

## Załącznik nr 2

### Formularz cenowy na dostawę jednorazowego i drobnego sprzętu medycznego

#### Pakiet nr 1

LP.	NAZWA I OPIS ARTYKUŁU	Jedn. m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (cena jedn. netto x ilość)	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (wartość netto + VAT)
1.	<b>Bezpieczne</b> automatyczne nakłuwacze do pobierania krwi włośniczkowej z palca, dla osób <b>dorosłych</b> . - produkt jałowy, jednorazowego użytku; - głębokość nakłucia <b>2,4 mm</b> , rozmiar igły <b>21G</b> ; - igła umieszczona wewnątrz obudowy; igła wykonana z nierdzewnej stali, ukryta przed aktywacją i po aktywacji - na pudełku instrukcja obsługi w języku polskim - wyrób medyczny	op. a 200 szt.	130				
2.	<b>Bezpieczne</b> automatyczne nakłuwacze do pobierania krwi włośniczkowej z palca, <b>dla dzieci i osób dorosłych z delikatną skórą</b> - produkt jałowy, jednorazowego użytku; - głębokość nakłucia <b>1,8 mm</b> , rozmiar igły <b>21G lub 23G</b> ; - igła umieszczona wewnątrz obudowy; igła wykonana z nierdzewnej stali, ukryta przed aktywacją i po aktywacji - na pudełku instrukcja obsługi w języku polskim - wyrób medyczny	op. a 200 szt.	120				
					<b>Wartość netto</b>		<b>Wartość brutto</b>
<b>RAZEM ŁĄCZNA WARTOŚĆ (SUMA) PAKIETU NR 1</b>							

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie przedmiotu zamówienia w opakowaniu zawierających inną ilość szt. nakłuwaczy jednak nie mniejszą niż 100 szt. i nie większą niż 200 szt., pod warunkiem odpowiedniego przeliczenia ilości opakowań. Wykonawca winien to odpowiednio zaznaczyć w formularzu cenowym wpisując ilość nakłuwaczy w opakowaniu oraz ilość opakowań. W przypadku ilości ułamkowej opakowania, zaokrąglić w górę w pełnego opakowania.

**Załącznik nr 2**

**Formularz cenowy na dostawę jednorazowego i drobnego sprzętu medycznego**

**Pakiet nr 2**

<b>LP.</b>	<b>NAZWA I OPIS ARTYKUŁU</b>	<b>Jedn. m</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Wartość netto</b> <i>(cen jedn. netto x ilość)</i>	<b>Stawka VAT</b> <i>(%)</i>	<b>Wartość brutto</b> <i>(wartość netto + VAT)</i>
1.	Uniwersalne igły do wstrzykiwaczy insulinowych 31G (0,25 mm) x 6 mm, wyrób medyczny	op. a 100 szt.	70				
2.	Uniwersalne igły do wstrzykiwaczy insulinowych 30G (0,30 mm) x 8 mm, wyrób medyczny	op. a 100 szt.	70				
					<b>Wartość netto</b>		<b>Wartość brutto</b>
<b>RAZEM ŁĄCZNA WARTOŚĆ (SUMA) PAKIETU NR 2</b>							

**Załącznik nr 2**

**Formularz cenowy na dostawę jednorazowego i drobnego sprzętu medycznego**

**Pakiet nr 3**

LP.	NAZWA I OPIS ARTYKUŁU	Jedn. m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (cena jedn. netto x ilość)	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (wartość netto + VAT)
1.	Pojemnik na zużyte igły nie mniejszy niż 0,2 l. i nie większy niż 0,3 l., kolor czerwony	szt.	200				
2.	Pojemnik na zużyte igły 0,7 l., kolor czerwony	szt.	1200				
3.	Pojemnik na zużyte igły 1,0 l., kolor czerwony	szt.	1000				
4.	Pojemnik na zużyte igły 2,0 l., kolor czerwony	szt.	160				
5.	Pojemnik na odpady ostre z pokrywą, poj. 10l w formie wiaderka z rączką, kolor czerwony, wykonany z polipropylenu odpornego na uderzenia i chemikalia, po założeniu pokrywy pojemnik jest hermetycznie na stałe zamknięty, otwór wrzutowy o średnicy nie mniejszej niż 7,5 cm i nie większej niż 10 cm.	szt.	250				
					Wartość netto		Wartość brutto
RAZEM ŁĄCZNA WARTOŚĆ (SUMA) PAKIETU NR 3							

**Załącznik nr 2**

**Formularz cenowy na dostawę jednorazowego i drobnego sprzętu medycznego**

**Pakiet nr 4**

<b>LP.</b>	<b>NAZWA I OPIS ARTYKUŁU</b>	<b>Jedn m.</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Wartość netto</b> <small>(cena jedn. netto x ilość)</small>	<b>Stawka VAT</b> <small>(%)</small>	<b>Wartość brutto</b> <small>(wartość netto + VAT)</small>
1.	Jednorazowe kieliszki plastikowe do leków, bezbarwne, z podziałką, wąskie, 30 ml, wyrób medyczny	op. a 90 szt. *	8 500				

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie przedmiotu zamówienia w opakowaniach zawierających inną ilość szt. kieliszków (jednak nie mniejszą niż 50 szt. i nie większą niż 100 szt.) pod warunkiem odpowiedniego przeliczenia ilości opakowań. Wykonawca winien to odpowiednio zaznaczyć w formularzu cenowym wpisując ilość kieliszków w opakowaniu oraz ilość opakowań. W przypadku ilości ułamkowej opakowania, zaokrąglić w górę w pełnego opakowania.

*Załącznik nr 2*

**Formularz cenowy na dostawę jednorazowego i drobnego sprzętu medycznego**

**Pakiet nr 5**

<b>LP.</b>	<b>NAZWA I OPIS ARTYKUŁU</b>	<b>Jedn m.</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Wartość netto</b> <i>(cena jedn. netto x ilość)</i>	<b>Stawka VAT</b> <i>(%)</i>	<b>Wartość brutto</b> <i>(wartość netto + VAT)</i>
1.	Igły jednorazowego użytku iniekcyjne 0,5 x 16 mm, wyrób medyczny igły powinny posiadać barwne oznakowanie na opakowaniu każdej igły, widoczną datę ważności	op. a 100 szt.	10				
2.	Igły jednorazowego użytku iniekcyjne 0,5 x 25 mm, wyrób medyczny igły powinny posiadać barwne oznakowanie na opakowaniu każdej igły, widoczną datę ważności	op. a 100 szt.	10				
3.	Igły jednorazowego użytku iniekcyjne 0,6 x 30 mm, wyrób medyczny igły powinny posiadać barwne oznakowanie na opakowaniu każdej igły, widoczną datę ważności	op. a 100 szt.	25				
4.	Igły jednorazowego użytku iniekcyjne 0,7 x 40 mm, wyrób medyczny igły powinny posiadać barwne oznakowanie na opakowaniu każdej igły, widoczną datę ważności	op. a 100 szt.	35				
5.	Igły jednorazowego użytku iniekcyjne 0,8 x 40 mm, wyrób medyczny igły powinny posiadać barwne oznakowanie na opakowaniu każdej igły, widoczną datę ważności	op. a 100 szt.	200				
6.	Igły jednorazowego użytku iniekcyjne 0,9 x 40 mm, wyrób medyczny igły powinny posiadać barwne oznakowanie na opakowaniu każdej igły, widoczną datę ważności	op. a 100 szt.	150				
7.	Igły jednorazowego użytku iniekcyjne 1,1 x 40 mm, wyrób medyczny igły powinny posiadać barwne oznakowanie na opakowaniu każdej igły, widoczną datę ważności	op. a 100 szt.	30				
8.	Igły jednorazowego użytku iniekcyjne 1,2 x 40 mm, wyrób medyczny igły powinny posiadać barwne oznakowanie na opakowaniu każdej igły, widoczną datę ważności	op. a 100 szt.	90				

LP.	NAZWA I OPIS ARTYKUŁU	Jedn m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (cena jedn. netto x ilość)	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (wartość netto + VAT)
9.	Kranik trójdrożny przeznaczony do regulacji przepływów podczas podawania płynów infuzyjnych, transparentna obudowa, wyraźny optyczny identyfikator pozycji „otwarty-zamknięty” (oznaczone kierunki przepływu) działający w zakresie 360 stopni, wszystkie wejścia zabezpieczone koreczkami, jednorazowy, sterylne, wyrób medyczny	op. a 50 szt.	3				
10.	Strzykawka insulinowa 3 -częściowa <b>1 ml</b> z igłą 13 mm x 0,40 lub 12,7mm x 0,33 lub 13 mm x 0,33, wyrób medyczny	op. a 100 szt.	1				
11.	Strzykawka tuberkulinowa jednorazowa z igłą 0,5 x 16 mm, <b>1 ml</b> , skala elementarna: 0,01 ml, wyrób medyczny	op. a 100 szt.	10				
12.	Strzykawka jednorazowego użytku 3-częściowa, <b>cewnikowa 100 ml</b> (typu Janeta), skalowanie co 2 ml, z dołączonymi dwoma łącznikami luer, przezroczysty cylinder umożliwiający pełną kontrolę wizualną zawartości, wyrób medyczny	op. a 25 szt.	45				
13.	Strzykawka jednorazowego użytku 2-częściowa, luer , przezroczysty cylinder umożliwiający pełną kontrolę wizualną zawartości, kryza ograniczająca zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka, <b>2 ml</b> (dopuszcza się przedłużoną skalę uwzględniającą 10 % rozszerzenie pojemności nominalnej), wyrób medyczny	op. a 100 szt.	150				
14.	Strzykawka jednorazowego użytku 2-częściowa, luer , przezroczysty cylinder umożliwiający pełną kontrolę wizualną zawartości, kryza ograniczająca zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka, <b>5 ml</b> (dopuszcza się przedłużoną skalę uwzględniającą 10 % rozszerzenie pojemności nominalnej), wyrób medyczny	op. a 100 szt.	120				
15.	Strzykawka jednorazowego użytku 2-częściowa, luer , przezroczysty cylinder umożliwiający pełną kontrolę wizualną zawartości, kryza ograniczająca zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka, <b>10 ml</b> (dopuszcza się przedłużoną skalę uwzględniającą 10 % rozszerzenie pojemności nominalnej), wyrób medyczny	op. a 100 szt.	40				

LP.	NAZWA I OPIS ARTYKUŁU	Jedn m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (cena jedn. netto x ilość)	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (wartość netto + VAT)
16.	Strzykawka jednorazowego użytku 2-częściowa, luer , przezroczysty cylinder umożliwiający pełną kontrolę wizualną zawartości, kryza ograniczająca zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka, <b>20 ml</b> (dopuszcza się przedłużoną skalę uwzględniającą 10 % rozszerzenie pojemności nominalnej), wyrób medyczny	op. a 100 szt.	30				
17.	Igły jednorazowego użytku iniekcyjne <b>0,5 x 25 mm</b> igły powinny posiadać barwne oznakowanie na opakowaniu każdej igły, widoczną datę ważności. Uwaga : Igła musi być <b>tego samego producenta</b> co strzykawki z pozycji nr 18, wyrób medyczny	op. a 100 szt.	10				
18.	Strzykawki jednorazowego użytku dwuczęściowe lub trzyczęściowe, wyposażone w pierścień zabezpieczający przed przypadkowym wycofaniem tłoka, przezroczysty cylinder, <b>2 ml</b> . Uwaga : strzykawka musi być <b>tego samego producenta</b> co igły z poz. nr 17, wyrób medyczny	op. a 100 szt.	10				
19.	Nici chirurgiczne niewchłaniające z atraumatyczną igłą pokrytą silikonem. Rozmiar igły : CE-6 24mm, długość szwu : 75 cm, krzywizna koła : 3/8 koła, wyrób medyczny	szt.	40				
20.	Sterylnie ostrza chirurgiczne (skalpele) do cięcia skóry, bez rękojeści - nr 20, wyrób medyczny	szt.	200				
21.	Sterylnie ostrza chirurgiczne (skalpele) do cięcia skóry, bez rękojeści - nr 24, wyrób medyczny	szt.	200				
					Wartość netto		Wartość brutto
RAZEM ŁĄCZNA WARTOŚĆ (SUMA) PAKIETU NR 5							

Zamawiający dopuszcza w poz. od 1 do 8 i od 10 do 11 i od 13 do 18 zaoferowanie przedmiotu zamówienia w opakowaniach zawierających inną ilość szt. (jednak nie mniejszą niż 50 szt. i nie większą niż 120 szt.) pod warunkiem odpowiedniego przeliczenia ilości opakowań. Wykonawca winien to odpowiednio zaznaczyć w formularzu cenowym wpisując ilość w opakowaniu oraz ilość opakowań. W przypadku ilości ułamkowej opakowania, zaokrąglić w górę.

Zamawiający dopuszcza w poz. nr 12 zaoferowanie i wycenę strzykawek w opakowaniu zawierającym inną ilość sztuk, ale nie więcej niż 100 szt. pod warunkiem odpowiedniego przeliczenia ilości opakowań. Wykonawca winien to odpowiednio zaznaczyć w formularzu cenowym wpisując ilość w opakowaniu oraz ilość opakowań. W przypadku ilości ułamkowej opakowania, zaokrąglić w górę. Jednocześnie Zamawiający informuje, iż dopuszcza w tej pozycji zaoferowanie i wycenę strzykawek za sztukę a nie za op. Prosimy to odpowiednio zaznaczyć w formularzu cenowym.

## Załącznik nr 2

### Formularz cenowy na dostawę jednorazowego i drobnego sprzętu medycznego

#### Pakiet nr 6

LP.	NAZWA I OPIS ARTYKUŁU	Jedn. m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (cena jedn. netto x ilość)	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (wartość netto + VAT)
1.	Prześcieradła z włókniny polipropylenowej, kolor zielony, na kozetkę, rozm. 200 cm-210 cm x 130 cm -160 cm, gramatura min 17g/m2, wyrób medyczny	szt.	550				
2.	Biały celulozowy podkład <b>medyczny</b> , dwuwarstwowy, perforowany, w rolce szer. 50 cm, wyrób medyczny	rolka a 80 mb	60				
3.	Ochroniacze jednorazowe z folii na obuwie, niejałowe, ściągane gumką, wyrób medyczny	op. a 100 szt.	30				
4.	Fartuch medyczny niesterylny włókninowy, jednorazowego użytku, rękawy długie zakończone gumką lub mankietem , kolor zielony lub niebieski, gramatura 40g/m2, przewiewny, rozmiary L i XL (dopuszcza się fartuchy w rozmiarze uniwersalnym), wyrób medyczny	szt.	4 000				
5.	Fartuch foliowy wykonany z polietylenu, jednorazowego użytku, zakładany na szyję, wiązany z tyłu na troki, niejałowy, rozmiar 71 - 80 cm x 116 -150 cm, wyrób medyczny	op. a 100 szt.	100				
6.	Czepek medyczny typu beret, ściągany gumką, wykonany z przewiewnej włókniny polipropylenowej, niejałowy, wyrób medyczny	op. a 100 szt.	10				
7.	Staza automatyczna do wywołania zastoju żylnego i uwidocznienia żyły wybranej do nakłucia, niesterylna, wielorazowa, wyrób medyczny	szt.	40				
8.	Serwetki dwuwarstwowe sterylne jednorazowego użytku z otworem, o wymiarach 45 x 75 cm (+- 5 cm), wyrób medyczny	szt.	5				
9.	Serwetki dwuwarstwowe sterylne jednorazowego użytku pełne, o wymiarach 45 x 75 cm (+- 5 cm), wyrób medyczny	szt.	5				
					Wartość netto		Wartość brutto
RAZEM ŁĄCZNA WARTOŚĆ (SUMA) PAKIETU NR 6							



**Załącznik nr 2**

**Formularz cenowy na dostawę jednorazowego i drobnego sprzętu medycznego**

**Pakiet nr 7**

<b>LP.</b>	<b>NAZWA I OPIS ARTYKUŁU</b>	<b>Jedn m.</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Wartość netto</b> <small>(cena jedn. netto x ilość)</small>	<b>Stawka VAT</b> <small>(%)</small>	<b>Wartość brutto</b> <small>(wartość netto + VAT)</small>
1.	Cewnik urologiczny FOLEY CH16 100% silikon, wykonany z miękkiego i elastycznego silikonu, dwudrożny, atraumatyczna końcówka ułatwiająca wprowadzenie cewnika do pęcherza moczowego, sterylny, wyrób medyczny	szt.	30				
2.	Cewnik urologiczny FOLEY CH18 100% silikon, wykonany z miękkiego i elastycznego silikonu, dwudrożny, atraumatyczna końcówka ułatwiająca wprowadzenie cewnika do pęcherza moczowego, sterylny, wyrób medyczny	szt.	50				
3.	Cewnik urologiczny FOLEY CH20 100% silikon, wykonany z miękkiego i elastycznego silikonu, dwudrożny, atraumatyczna końcówka ułatwiająca wprowadzenie cewnika do pęcherza moczowego, sterylny, wyrób medyczny	szt.	40				
4.	Cewnik urologiczny FOLEY CH22 100% silikon, wykonany z miękkiego i elastycznego silikonu, dwudrożny, atraumatyczna końcówka ułatwiająca wprowadzenie cewnika do pęcherza moczowego, sterylny, wyrób medyczny	szt.	30				
5.	Cewnik urologiczny lateksowy silikonowany FOLEY CH14 dwudrożny, sterylny, wyrób medyczny	szt.	60				
6.	Cewnik urologiczny lateksowy silikonowany FOLEY CH16 dwudrożny, sterylny, wyrób medyczny	szt.	100				
7.	Cewnik urologiczny lateksowy silikonowany FOLEY CH18 dwudrożny, sterylny, wyrób medyczny	szt.	100				
8.	Cewnik urologiczny lateksowy silikonowany FOLEY CH20 dwudrożny, sterylny, wyrób medyczny	szt.	80				

9.	Cewnik urologiczny lateksowy silikonowany FOLEY CH22 dwudrożny, sterylny, wyrób medyczny	szt.	30				
10.	Cewnik urologiczny lateksowy silikonowany FOLEY CH24 dwudrożny, sterylny, wyrób medyczny	szt.	20				
11.	Maski do podawania tlenu dla dorosłych z drenem, wyrób medyczny	szt.	150				
12.	Cewniki do podawania tlenu przez nos dla dorosłych, sterylne, wykonane z medycznego PCV, wyrób medyczny	szt.	250				
13.	Cewniki do odsysania górnych dróg oddechowych, wykonane z miękkiego i elastycznego PVC, odpornego na załamania i skręcanie - nr 14, wyrób medyczny	szt.	150				
14.	Cewniki do odsysania górnych dróg oddechowych, wykonane z miękkiego i elastycznego PVC, odpornego na załamania i skręcanie- nr 16, wyrób medyczny	szt.	300				
15.	Cewniki do odsysania górnych dróg oddechowych, wykonane z miękkiego i elastycznego PVC, odpornego na załamania i skręcanie - nr 18, wyrób medyczny	szt.	300				
16.	Cewnik zewnętrzny dla mężczyzn 25 mm, jednocześciowy, samoprzylepny, wykonany z silikonu, elastyczny i hipoalergiczny, przezroczysty- możliwość stałej kontroli skóry, wyrób medyczny	szt.	40				
17.	Cewnik zewnętrzny dla mężczyzn 29 mm lub 30 mm, jednocześciowy, samoprzylepny, wykonany z silikonu, elastyczny i hipoalergiczny, przezroczysty- możliwość stałej kontroli skóry, wyrób medyczny	szt.	40				
18.	Cewnik zewnętrzny dla mężczyzn 35 mm lub 36 mm, jednocześciowy, samoprzylepny, wykonany z silikonu, elastyczny i hipoalergiczny, przezroczysty- możliwość stałej kontroli skóry, wyrób medyczny	szt.	40				

19.	Cewnik zewnętrzny dla mężczyzn 40 mm lub 41 mm, jednoczęściowy, samoprzylepny, wykonany z silikonu, elastyczny i hipoalergiczny, przezroczysty- możliwość stałej kontroli skóry, wyrób medyczny	szt.	20				
20.	Przyrządy do przetaczania płynów infuzyjnych, bez ftalanów, wyrób jednorazowego użycia, jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, wyrób medyczny	szt.	12 000				
21.	Rurka intubacyjna z mankietem, sterylna, wykonana z elastycznego PVC, jednorazowa, wyrób medyczny - znacznik RTG na całej długości rurki, - wyposażona w boczny otwór Murphy'ego, - skalowanie co 2 cm (dopuszcza się skalowanie co 1 cm), - podwójny znacznik głębokości umożliwiający kontrolę położenia rurki, - wyposażona w niskociśnieniowy, wysokoobjętościowy mankiet uszczelniający, - informacja o rozmiarze rurki w min. trzech miejscach (na łączniku, baloniku kontrolnym oraz na korpusie rurki), - półprzeźroczysty odłączalny łącznik o średnicy zewnętrznej 15 mm, - rozmiary <b>od 5,0 do 10,0</b> (w tym połówkowe).	szt.	50				
22.	Stabilizator rurki intubacyjnej wykonany z tworzywa sztucznego, wewnętrzna strona wyściełana miękką gąbką, taśmy stabilizujące zapinane na rzepy umożliwiające szybkie i skuteczne umocowanie stabilizatora wokół głowy, regulowany śrubą uchwyt pozwalający na łatwe i szybkie zamontowanie każdego rozmiaru rurki intubacyjnej, gryzak zapobiegający traumatyzacji pacjenta i uszkodzeniu rurki, dodatkowy otwór umożliwiający odsysanie treści pokarmowej, śliny i krwi z jamy ustnej, sterylny, wyrób medyczny	szt.	10				
23.	Prowadnica do rurek intubacyjnych, jałowa, jednorazowego użytku, metal pokryty tworzywem medycznej jakości, miękki koniec dystalny, bez lateksu i ftalanów, rozmiar I.D. 5,0 mm, długość 370 mm, dla rurek o rozmiarze I.D. 6.0 mm -11.0 mm, wyrób medyczny	szt.	2				

24.	Prowadnica do rurek intubacyjnych, jałowa, jednorazowego użytku, metal pokryty tworzywem medycznej jakości, miękki koniec dystalny, bez lateksu i ftalanów, rozmiar I.D. 4,0 mm, długość 340 mm, dla rurek o rozmiarze I.D. 5.0 mm -8.0 mm, wyrób medyczny	szt.	2				
25.	Nożyczki ratownicze - min. 18 cm max 20 cm ze stopką - do cięcia wszystkich materiałów, tkanin i skóry różnej grubości, tnące tkaniny ubraniowe, pasy bezpieczeństwa. Posiadające zaokrąglone końce i ergonomiczny kształt. Wyrób medyczny.	szt.	2				
26.	Rurki ustno - gardłowe typu Guedel, rozmiary kodowane kolorami, numeryczne oznaczenie rozmiaru na rurce, jednorazowego użytku, sterylne. Wyrób medyczny. Rozmiary od 0 do 4 (6 cm, 7 cm, 8 cm, 9 cm, 10 cm, 11 cm)	szt.	70				
27.	Sonda żołądkowa jednorazowego użytku rozmiar 18 Ch o długości 80 cm z zaokrągloną końcówką, z zatyczką, wyrób medyczny	szt.	50				
28.	Sonda żołądkowa jednorazowego użytku rozmiar 16 Ch o długości 80 cm z zaokrągloną końcówką, z zatyczką, wyrób medyczny	szt.	70				
29.	Sonda żołądkowa jednorazowego użytku rozmiar 16 Ch o długości 150 cm z zaokrągloną końcówką, z zatyczką, wyrób medyczny	szt.	20				
30.	Sonda żołądkowa jednorazowego użytku rozmiar 14 Ch o długości 80 cm z zaokrągloną końcówką, z zatyczką, wyrób medyczny	szt.	70				
31.	Zatyczki do sondy żołądkowej - sterylne, wyrób medyczny	szt.	250				
32.	Przyrząd do aspiracji i pobierania płynów (leków) z butelek, z filtrem bakterieryjnym 0,45 µm lub dokładniejszym filtrem, <b>z zastawką</b> zabezpieczającą lek przed wyciekaniem po rozłączeniu strzykawki, dla wszystkich opakowań o pojemności 3 ml – 1000ml, łatwy w obsłudze i higienie przy wielokrotnych pobraniach leków, wyrób medyczny	szt.	300				
33.	Maska krtaniowa LMA nr 3, 4, 5 i 6, wyrób medyczny	szt.	6				
35.	Maska silikonowa dla dorosłych do resuscytatora, jednoczęściowa, nr 4 - wielorazowa, jałowa, wyrób medyczny	szt.	40				

36.	Maska silikonowa dla dorosłych do resuscytatora, jednoczęściowa, nr 5 - wielorazowa, jałowa, wyrób medyczny	szt.	40				
37.	Filtry przeciw bakteryjne do resuscytatora, wyrób medyczny	szt.	50				
38.	Maska dla dorosłych wykonana z pcv z nebulizatorem o pojemności nie mniejszej niż 6 ml i nie większej niż 8 ml z odpornym na zagięcia drenem długości 210 cm (+- 5 cm), sterylna, posiadająca regulowaną blaszkę na nos oraz gumkę mocującą, rozm. L, wyrób medyczny	szt.	60				
39.	Maska dla dorosłych wykonana z pcv z nebulizatorem o pojemności nie mniejszej niż 6 ml i nie większej niż 8 ml z odpornym na zagięcia drenem długości 210 cm (+- 5 cm), sterylna, posiadająca regulowaną blaszkę na nos oraz gumkę mocującą, rozm. XL, wyrób medyczny	szt.	60				
40.	Maska ratownicza jednorazowego użytku do resuscytacji metodą usta - usta, z plastikowym wydłużonym ustnikiem, z zaworem zwrotnym chroniącym przed kontaktem z wydzielinami osoby poszkodowanej, na zewnętrznej stronie folii nadrukowana dokładna instrukcja udzielania pomocy, wyrób medyczny	szt.	30				
41.	Zestaw do próbek wydzieliny z oskrzeli, sterylne, z łącznikiem, bez filtra, z zakrętką, wyrób medyczny	szt.	40				
					<b>Wartość netto</b>		<b>Wartość brutto</b>
<b>RAZEM ŁĄCZNA WARTOŚĆ (SUMA) PAKIETU NR 7</b>							

## Załącznik nr 2

### Formularz cenowy na dostawę jednorazowego i drobnego sprzętu medycznego

#### Pakiet nr 8

LP.	NAZWA I OPIS ARTYKUŁU	Jedn m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (cena jedn. netto x ilość)	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (wartość netto + VAT)
1.	Kaniuła dożylna <b>bezpieczna do</b> kaniulacji naczyń dożylnych, obwodowych : - posiadająca <b>pasywne</b> zabezpieczenie przed zakłuciem						
	0,7 (żółte)	szt.	100				
2.	- cewnik kaniuli wykonany z poliuretanu (PUR) - wyposażona w min. 3 paski kontrastujące w RTG - wyposażona w kolorystycznie barwione skrzydełka z możliwością przyszycia do skóry - wyposażona w <u>samodomykający się koreczek portu</u> górnego barwiony kolorystycznie zależnie od rozmiaru						
	0,8 lub 0,9 (niebieskie)	szt.	2500				
3.	- uchwyt umożliwiający wykonanie wkłucia jedną ręką - wyposażona w filtr hydrofobowy zabezpieczający przed wypływem krwi po wprowadzeniu kaniuli do naczynia (dopuszcza się zastawkę antyzwrotną)						
	1,0 lub 1,1 (różowe)	szt.	2100				
4.	- bez lateksu i ftalanów - wyrób medyczny - jednorazowego użytku, sterylne						
	1,2 lub 1,3 (zielone)	szt.	100				
5.	Koreczek do kaniul typu combi -służący do zamykania wszystkich standardowych połączeń typu Luer-Lock (męskich lub żeńskich), sterylne, wyrób medyczny *	szt.	500				
					Wartość netto		Wartość brutto
RAZEM ŁĄCZNA WARTOŚĆ (SUMA) PAKIETU NR 8							

\* Zamawiający dopuszcza również zaoferowanie i wycenę koreczków w opakowaniu zawierającym max 250 koreczków.

W takim przypadku prosimy o podanie w formularzu cenowym ilości szt. w opakowaniu i ilości opakowań. W przypadku ilości ułamkowej należy zaokrąglić do pełnych opakowań w górę.

## Załącznik nr 2

### Formularz cenowy na dostawę jednorazowego i drobnego sprzętu medycznego

#### Pakiet nr 9

LP.	NAZWA I OPIS ARTYKUŁU	Jedn. m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (cena jedn. netto x ilość)	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (wartość netto + VAT)
1.	Paski - wieloparametrowe wskaźniki testowe do sterylizacji parowej, wewnętrzne, klasy IV, wyrób medyczny	op. a min. 480 szt.	7				
2.	Samoprzylepne torebki papierowo-foliowe <b>90 mm x 230 mm</b> przeznaczone do sterylizacji parą wodną, posiadające zewnętrzny wskaźnik procesu sterylizacji określający przebieg procesu, warstwa papierowa papier medyczny o gramaturze <b>minimum 60 g/m2</b> , wyrób medyczny	op. a 200 szt.	7				
3.	Samoprzylepne torebki papierowo-foliowe <b>90 mm x 135 mm</b> przeznaczone do sterylizacji parą wodną, posiadające zewnętrzny wskaźnik procesu sterylizacji określający przebieg procesu, warstwa papierowa papier medyczny o gramaturze <b>minimum 60 g/m2</b> , wyrób medyczny	op. a 200 szt.	3				
4.	Samoprzylepne torebki papierowo-foliowe <b>190-200 mm x 330 mm</b> przeznaczone do sterylizacji parą wodną, posiadające zewnętrzny wskaźnik procesu sterylizacji określający przebieg procesu, warstwa papierowa papier medyczny o gramaturze <b>minimum 60 g/m2</b> , wyrób medyczny	op. a 200 szt.	6				
5.	Pasta abrazyjna przeznaczona do przygotowania skóry pod elektrody jednorazowe, wyrób medyczny	op. a 160 g	48				
6.	Żel do USG, bezbarwny, rozpuszczalny w wodzie, o wysokiej odporności na wysychanie, o bardzo dobrej przyczepności, o naturalne pH, wyrób medyczny	op. a 500 ml	10				
7.	Elektrody EKG jednokrotnego użytku, niesterylne, żel stały, pianka polietylenowa, ø 50 mm, snap: Ag/AgCl, stal nierdzewna niesterylne, przeznaczone do badań spoczynkowych, monitorowania i diagnostyki, nie zawierające latexu i PVC, wyrób medyczny klasy I	op. a 50 szt.	15				
8.	Żel przewodzący do aparatów EKG, wykazujący przewodnictwo punktowe (w miejscu nałożenia) wysoka odporność na wysychanie, neutralny odczyn pH, wykazujący bierność chemiczną (brak oddziaływania z elektrodami oraz skórą badanego) posiadający aplikator umożliwiający precyzyjne dozowanie preparatu, wyrób medyczny	op. a 500 g	20				
9.	Dren z rozszerzeniem uniwersalny – rozszerzenie co 1 m- wykonany z medycznego PVC, nie załamujący się, przezroczysty, niejałowy, I.D. [mm] 7.0, O.D. [mm] 10.0, wyrób medyczny	rolka a 30 mb	3				

LP.	NAZWA I OPIS ARTYKUŁU	Jedn. m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (cena jedn. netto x ilość)	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (wartość netto + VAT)
10.	Dren wykonany z medycznego silikonu, nie załamujący się, przezroczysty, niejałowy, I.D. [mm] 6.0, O.D. [mm] 12.0, wyrób medyczny	rolka a 25 mb	5				
11.	Łącznik do drenów z kontrolą siły ssania, O.D. [mm] 10, I.D. [mm] 6, niesterylny, bezlateksowy, schodkowy, wyrób medyczny	szt.	100				
12.	Łącznik do drenów prosty, O.D. [mm] 8, I.D. [mm] 6, niesterylny, schodkowy, wyrób medyczny	szt.	100				
13.	Opaska z waty syntetycznej służąca jako materiał wyścielający pod opatrunki gipsowe, podtrzymujące i uciskowe, przepuszczająca powietrze, niesterylna, 10 cm x 3 m , wyrób medyczny	szt.	12				
14.	Opaska z waty syntetycznej służąca jako materiał wyścielający pod opatrunki gipsowe, podtrzymujące i uciskowe, przepuszczająca powietrze, niesterylna, 15 cm x 3 m , wyrób medyczny	szt.	12				
15.	Szybkowiążąca opaska gipsowa do unieruchamiania złamań i miejsc wymagających usztywnienia, gaza impregnowana naturalnym gipsem, przepuszczająca promienie rtg, 10 cm x 3 m, wyrób medyczny	szt.	12				
16.	Szybkowiążąca opaska gipsowa do unieruchamiania złamań i miejsc wymagających usztywnienia, gaza impregnowana naturalnym gipsem, przepuszczająca promienie rtg, 12 cm x 3 m, wyrób medyczny	szt.	12				
17.	Szybkowiążąca opaska gipsowa do unieruchamiania złamań i miejsc wymagających usztywnienia, gaza impregnowana naturalnym gipsem, przepuszczająca promienie rtg 14 cm x 3 m., wyrób medyczny	szt.	12				
18.	Kubek pojnik dla pacjentów wykonany z tworzywa sztucznego, pojemność 300 ml, uchwyty po obu stronach ułatwiające trzymanie kubka, wyposażony w długi "dziubek", szczelne zamknięcie zapobiegające rozlewaniu się zawartości, wyrób medyczny	szt.	80				
19.	Miski nerkowate plastikowe małe 20 cm (+ - 1 cm), wyrób medyczny	szt.	15				
20.	Miski nerkowate plastikowe duże 28 cm ( + - 1 cm), wyrób medyczny	szt.	15				
21.	Baseny sanitarne z pokrywką, plastikowe, wyrób medyczny	szt.	20				
22.	Kaczki plastikowe męskie z rączką i przykrywką, 1000 ml - 1200 ml, wyrób medyczny	szt.	30				
23.	Łopatki (szpatułki) laryngologiczne drewniane niesterylne, wyrób medyczny	op. a 100 szt.	100				



LP.	NAZWA I OPIS ARTYKUŁU	Jedn. m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (cena jedn. netto x ilość)	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (wartość netto + VAT)
24.	Papier do aparatu EKG Ascard Mr. Red, rolki 60 mm x 25 mb, wyrób medyczny	szt.	30				
25.	Papier do aparatu EKG Ascard GREY 7, rolki 112 mm x 25 mb, wyrób medyczny	szt.	5				
26.	Papier termiczny do aparatu EKG ASPEL GREEN ECG v.06.101W , rolka 58 mm x 25 mb, wyrób medyczny	szt.	50				
27.	Papier przeznaczony do videoprintera USG Mitsubishi P95DE, rodzaj papieru USG: <u>wysoki połysk</u> , wymiary papieru USG: 110 mm x 18 m, wyrób medyczny	op.	2				
28.	Analogowy szklany termometr bezręciowy lekarski. Wodoszczelny. Bez niklu i pvc. Substancja pomiarowa : galinstan. Dokładność pomiaru +/- 0,1°C lub większa dokładność, nie wymagający baterii, z etui, wyrób medyczny	szt.	80				
29.	Pęseta plastikowa sterylna jednorazowego użytku, długość 13 cm (+- 1 cm), pakowane pojedynczo, wyrób medyczny	szt.	20				
					Wartość netto		Wartość brutto
RAZEM ŁĄCZNA WARTOŚĆ (SUMA) PAKIETU NR 9							

**Załącznik nr 2**

**Formularz cenowy na dostawę jednorazowego i drobnego sprzętu medycznego**

**Pakiet nr 10**

<b>LP.</b>	<b>NAZWA I OPIS ARTYKUŁU</b>	<b>Jedn. m</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Wartość netto</b> <i>(cena jedn. netto x ilość)</i>	<b>Stawka VAT</b> <i>(%)</i>	<b>Wartość brutto</b> <i>(wartość netto + VAT)</i>
1.	Wieszak do worków na mocz, pasujący do okrągłych i kwadratowych ram łóżek, niesterylny	szt.	200				
2.	Worek do dobowej zbiórki moczu, sterylny, bezlateksowy, z zastawką antyzwrotną, pojemność <b>2 litry</b> , zawór spustowy szybkiego opróżniania typu poprzecznego (T), obsługiwany jedną ręką, tylna ścianka biała, ułatwiająca wizualną ocenę moczu, otwory na wieszak, dren odporny na skręcanie / załamywanie, długość drenu: 90 cm,	szt.	2 000				
3.	Pojemniki plastikowe do dobowej zbiórki moczu jednorazowego użytku z podziałką i nakrętką, pojemność : min. 2000 ml, max 2500 ml	szt.	5				
					<b>Wartość netto</b>		<b>Wartość brutto</b>
<b>RAZEM ŁĄCZNA WARTOŚĆ (SUMA) PAKIETU NR 10</b>							

**Załącznik nr 2**

**Formularz cenowy na dostawę jednorazowego i drobnego sprzętu medycznego**

**Pakiet nr 11**

<b>LP.</b>	<b>NAZWA I OPIS ARTYKUŁU</b>	<b>Jedn. m</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Wartość netto</b> <i>(cena jedn. netto x ilość)</i>	<b>Stawka VAT</b> <i>(%)</i>	<b>Wartość brutto</b> <i>(wartość netto + VAT)</i>
1.	<b>Maski chirurgiczne jednorazowe</b> - spełniające stopień wydajności typu II lub IIR zgodnie z normą PN EN 14683 - min. trzywarstwowe - hipoalergiczne, bezzapachowe - z gumkami zakładanymi na uszy - posiadające usztywnienie w części nosowej pozwalające na lepsze dopasowanie - wymiary maski: długość min. 17 cm, szerokość 9-9,5 cm - kolor niebieski lub zielony - <b>wyrób medyczny</b> - opakowanie - kartonik, w opakowaniu max. 100 szt masечek	szt.	56 000				

**Załącznik nr 2****Formularz cenowy na dostawę jednorazowego i drobnego sprzętu medycznego****Pakiet nr 12**

<b>LP.</b>	<b>NAZWA I OPIS ARTYKUŁU</b>	<b>Jedn. m</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Wartość netto</b> <i>(cena jedn. netto x ilość)</i>	<b>Stawka VAT</b> <i>(%)</i>	<b>Wartość brutto</b> <i>(wartość netto + VAT)</i>
1.	Kaczka jednorazowa z pulpy celulozowej przeznaczona do utylizacji w maceratorze, stojąca (płaska powierzchnia dna), pojemność: 875 ml (+ - 25 ml), odporność na przeciekanie - min. 4 godziny, wyrób medyczny	szt.	2 400				
2.	Basen jednorazowy płaski o pojemności 2 litrów, z pulpy celulozowej, odporność na przeciekanie - min. 4 godziny, przeznaczony do utylizacji w maceratorze, wyrób medyczny	szt.	1 200				
3.	Basen jednorazowy głęboki o pojemności 2 litrów, z pulpy celulozowej, przeznaczony do utylizacji w maceratorze, wyrób medyczny	szt.	1 200				
					<b>Wartość netto</b>		<b>Wartość brutto</b>
<b>RAZEM ŁĄCZNA WARTOŚĆ (SUMA) PAKIETU NR 12</b>							

**Załącznik nr 2**

**Formularz cenowy na dostawę jednorazowego i drobnego sprzętu medycznego**

**Pakiet nr 13**

<b>LP.</b>	<b>NAZWA I OPIS ARTYKUŁU</b>	<b>Jedn. m</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Wartość netto</b> <i>(cena jedn. netto x ilość)</i>	<b>Stawka VAT</b> <i>(%)</i>	<b>Wartość brutto</b> <i>(wartość netto + VAT)</i>
1.	Rękawice diagnostyczne winylowe, jednorazowego użytku, niejałowe, wyrób medyczny klasy I, bezpudrowe, AQL $\leq 1,5$ , rolowany mankiet ułatwiający zakładanie, uniwersalny kształt pasujący na prawą i lewą dłoń, rozmiary S, M, L	op. a 100	250				
2.	Rękawice diagnostyczne lateksowe, jednorazowego użytku, pudrowane lub lekko pudrowane, niejałowe, kształt uniwersalny pasujący na lewą i prawą dłoń, AQL $\leq 1,5$ , wyrób medyczny klasy I, rozmiary "S", "M", "L".	op. a 100 szt.	200				
3.	Rękawiczki chirurgiczne lateksowe, sterylne, pudrowane, wyrób medyczny – klasa IIa, AQL: 0.65, kształt anatomiczny zróżnicowane na prawą i lewą dłoń, powierzchnia zewnętrzna: teksturowana, mankiet rolowany, rozmiary : 6.0 – 9.0	op. a 50 par	20				
					<b>Wartość netto</b>		<b>Wartość brutto</b>
<b>RAZEM ŁĄCZNA WARTOŚĆ (SUMA) PAKIETU NR 13</b>							