

Załącznik nr 2

Formularz cenowy na dostawę jednorazowego i drobnego sprzętu medycznego II

Pakiet nr 1

LP.	NAZWA I OPIS ARTYKUŁU	Jedn m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto <i>(cena jedn. netto x ilość)</i>	Stawka VAT <i>(%)</i>	Wartość brutto <i>(wartość netto + VAT)</i>
1.	Strzykawka do pomp infuzyjnych jednorazowego użytku 3-częściowa, 50 ml, ze złączem luer-lock, sterylna, jednorazowego użytku, niepirogenna, nietoksyczna, wyrób medyczny	op. a 25 szt.*	6				
2.	Przedłużacz do pompy infuzyjnej, transparentny, sterylny, dren o długości 150 cm wykonany z PVC, zakończenia typu Luer-Lock - męski i żeński, jednorazowego użytku nie zawierający lateksu i ftalanów, niepirogenny, nietoksyczny, wyrób medyczny	szt.	150				
3.	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				
4.	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				
5.	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				
6.	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				
7.	Cewnik urologiczny lateksowy silikonowany FOLEY CH14 dwudrożny, sterylny, wyrób medyczny	szt.	60				
8.	Cewnik urologiczny lateksowy silikonowany FOLEY CH16 dwudrożny, sterylny, wyrób medyczny	szt.	100				

9.	Cewnik urologiczny lateksowy silikonowany FOLEY CH18 dwudrożny, sterylny , wyrób medyczny	szt.	100				
10.	Cewnik urologiczny lateksowy silikonowany FOLEY CH20 dwudrożny, sterylny , wyrób medyczny	szt.	80				
11.	Cewnik urologiczny lateksowy silikonowany FOLEY CH22 dwudrożny, sterylny, wyrób medyczny	szt.	30				
12.	Cewnik urologiczny lateksowy silikonowany FOLEY CH24 dwudrożny, sterylny, wyrób medyczny	szt.	20				
13.	Maski do podawania tlenu dla dorosłych z drenem, wyrób medyczny	szt.	150				
14.	Cewniki do podawania tlenu przez nos dla dorosłych, sterylne, wykonane z medycznego PCV, wyrób medyczny	szt.	250				
15.	Cewniki do odsysania górnych dróg oddechowych, wykonane z miękkiego i elastycznego PVC, odpornego na załamania i skręcanie - nr 14, wyrób medyczny	szt.	150				
16.	Cewniki do odsysania górnych dróg oddechowych, wykonane z miękkiego i elastycznego PVC, odpornego na załamania i skręcanie- nr 16, wyrób medyczny	szt.	300				
17.	Cewniki do odsysania górnych dróg oddechowych, wykonane z miękkiego i elastycznego PVC, odpornego na załamania i skręcanie - nr 18, wyrób medyczny	szt.	300				
18.	Cewnik zewnętrzny dla mężczyzn 25 mm, jednocześciowy, samoprzylepny, wykonany z silikonu, elastyczny i hipoalergiczny, przezroczysty- możliwość stałej kontroli skóry, wyrób medyczny	szt.	40				
19.	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				

20.	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				
21.	Cewnik zewnętrzny dla mężczyzn 40 mm lub 41 mm, jednocześciowy, samoprzylepny, wykonany z silikonu, elastyczny i hipoalergiczny, przezroczysty- możliwość stałej kontroli skóry, wyrób medyczny	szt.	20				
22.	Przyrządy do przetaczania płynów infuzyjnych, bez ftalanów, wyrób jednorazowego użycia, jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, wyrób medyczny	szt.	12 000				
23.	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 od 5,0 do 10,0 (w tym połówkowe).	szt.	50				
24.	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				
25.	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				

26.	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				
27.	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				
28.	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				
29.	Sonda żołądkowa jednorazowego użytku rozmiar 18 Ch o długości 80 cm z zaokrągloną końcówką, z zatyczką, wyrób medyczny	szt.	50				
30.	Sonda żołądkowa jednorazowego użytku rozmiar 16 Ch o długości 80 cm z zaokrągloną końcówką, z zatyczką, wyrób medyczny	szt.	70				
31.	Sonda żołądkowa jednorazowego użytku rozmiar 16 Ch o długości 150 cm z zaokrągloną końcówką, z zatyczką, wyrób medyczny	szt.	20				
32.	Sonda żołądkowa jednorazowego użytku rozmiar 14 Ch o długości 80 cm z zaokrągloną końcówką, z zatyczką, wyrób medyczny	szt.	70				
33.	Zatyczki do sondy żołądkowej - sterylne, wyrób medyczny	szt.	250				
34.	Przyrząd do aspiracji i pobierania płynów (leków) z butelek, z filtrem bakteriynym 0,45 µm lub dokładniejszym filtrem, z zastawką 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				
35.	Maska krtaniowa LMA nr 3, 4, 5 i 6, wyrób medyczny	szt.	6				
36.	Maska silikonowa dla dorosłych do resuscytatora, jednoczęściowa, nr 4 - wielorazowa, jałowa, wyrób medyczny	szt.	40				

37.	Maska silikonowa dla dorosłych do resuscytatora, jednoczęściowa, nr 5 - wielorazowa, jałowa, wyrób medyczny	szt.	40				
38.	Filtry przeciw bakteryjne do resuscytatora, wyrób medyczny	szt.	50				
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. L, wyrób medyczny	szt.	60				
40.	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				
41.	Maska ratownicza jednorazowego użytku do resuscytacji metodą usta - usta, z plastikowym wydłużonym ustnikiem, z zaworem zrotnym chroniącym przed kontaktem z wydzielinami osoby poszkodowanej, na zewnętrznej stronie folii nadrukowana dokładna instrukcja udzielania pomocy, wyrób medyczny	szt.	30				
42.	Zestaw do próbek wydzieliny z oskrzeli, sterylny, z łącznikiem, bez filtra, z zakrętką, wyrób medyczny	szt.	40				
					Wartość netto		Wartość brutto
RAZEM ŁĄCZNA WARTOŚĆ (SUMA) PAKIETU NR 1							

** Zamawiający w pozycji nr 1 dopuszcza zaoferowanie przedmiotu zamówienia w opakowaniach zawierających inną ilość szt. strzykawek (jednak nie większą niż 25 szt., dopuszcza się również wycenę za szt.) pod warunkiem odpowiedniego przeliczenia ilości opakowań. Wykonawca winien to odpowiednio zaznaczyć w formularzu cenowym wpisując ilość strzykawek 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 II

Pakiet nr 2

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.	Nawilżacz bąbelkowy z zaworem bezpieczeństwa 6 PSI do koncentratora tlenu, bezlateksowy, wyrób medyczny	szt.	10				
2.	Jednorazowe kapturki ochronne do termometrów elektronicznych do ucha pasujące do Braun Thermoscan 7 IRT, wyrób medyczny	op. a 20 szt. *	20				
3.	Paski - wieloparametrowe wskaźniki testowe do sterylizacji parowej, wewnętrzne, klasy IV, wyrób medyczny	op. a min. 480 szt.	7				
4.	Samoprzylepne torebki papierowo-foliowe 90 mm x 230 mm przeznaczone do sterylizacji parą wodną, posiadające zewnętrzny wskaźnik procesu sterylizacji określający przebieg procesu, warstwa papierowa papier medyczny o gramaturze minimum 60 g/m2 , wyrób medyczny	op. a 200 szt.	7				
5.	Samoprzylepne torebki papierowo-foliowe 90 mm x 135 mm przeznaczone do sterylizacji parą wodną, posiadające zewnętrzny wskaźnik procesu sterylizacji określający przebieg procesu, warstwa papierowa papier medyczny o gramaturze minimum 60 g/m2 , wyrób medyczny	op. a 200 szt.	3				
6.	Samoprzylepne torebki papierowo-foliowe 190-200 mm x 330 mm przeznaczone do sterylizacji parą wodną, posiadające zewnętrzny wskaźnik procesu sterylizacji określający przebieg procesu, warstwa papierowa papier medyczny o gramaturze minimum 60 g/m2 , wyrób medyczny	op. a 200 szt.	6				
7.	Pasta abrazyjna przeznaczona do przygotowania skóry pod elektrody jednorazowe, wyrób medyczny	op. a 160 g	48				
8.	Żel do USG, bezbarwny, rozpuszczalny w wodzie, o wysokiej odporności na wysychanie, nie powodujący odbarwień głowicy, o bardzo dobrej przyczepności, naturalne pH, wyrób medyczny	op. a 500 ml *	20				
9.	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				
10.	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				

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)
11.	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				
12.	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				
13.	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				
14.	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				
15.	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				
16.	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				
17.	Miski nerkowate plastikowe małe 20 cm (+ - 1 cm), wyrób medyczny	szt.	15				
18.	Miski nerkowate plastikowe duże 28 cm (+ - 1 cm), wyrób medyczny	szt.	15				
19.	Baseny sanitarne z pokrywką, plastikowe, wyrób medyczny	szt.	20				
20.	Kaczki plastikowe męskie z rączką i przykrywką, 1000 ml - 1200 ml, wyrób medyczny	szt.	30				
21.	Łopatki (szpatułki) laryngologiczne drewniane niesterylne, wyrób medyczny	op. a 100 szt.	100				
22.	Papier do aparatu EKG Ascard Mr. Red, rolki 60 mm x 25 mb, wyrób medyczny	szt.	30				
23.	Papier do aparatu EKG Ascard GREY 7, rolki 112 mm x 25 mb, wyrób medyczny	szt.	5				
24.	Papier termiczny do aparatu EKG ASPEL GREEN ECG v.06.101W , rolka 58 mm x 25 mb, wyrób medyczny	szt	120				
25.	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				

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)
26.	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				
27.	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 2							

1) Zamawiający w pozycji nr 2 dopuszcza zaoferowanie przedmiotu zamówienia w opakowaniach zawierających inną ilość szt. kapturków (jednak nie mniejszą niż 10 szt. i nie większą niż 40 szt.) pod warunkiem odpowiedniego przeliczenia ilości opakowań. Wykonawca winien to odpowiednio zaznaczyć w formularzu cenowym wpisując ilość kapturków w opakowaniu oraz ilość opakowań. W przypadku ilości ułamkowej opakowania, zaokrąglić w górę w pełnego opakowania.

2) Zamawiający w pozycji nr 8 dopuszcza zaoferowanie przedmiotu zamówienia w opakowaniach zawierających inną ilość ml (jednak nie mniejszą niż 250 ml i nie większą niż 500 ml) pod warunkiem odpowiedniego przeliczenia ilości opakowań. Wykonawca winien to odpowiednio zaznaczyć w formularzu cenowym wpisując ilość ml 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 II

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.	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				
2.	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				
3.	Łącznik do drenów z kontrolą siły ssania, O.D. [mm] 10, I.D. [mm] 6, niesterylny, bezłateksowy, schodkowy, wyrób medyczny	szt.	100				
4.	Łącznik do drenów prosty, O.D. [mm] 8, I.D. [mm] 6, niesterylny, schodkowy, wyrób medyczny	szt	100				
					Wartość netto		Wartość brutto
RAZEM ŁĄCZNA WARTOŚĆ (SUMA) PAKIETU NR 3							