

ZAŁĄCZNIK NR 8

Zadanie Nr I -Materiały medyczne

Formularz cenowy załącznik do oferty

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L.p.	Asortyment	jednostka miary	ilość	Cena netto jednostkowa (zł)	Wartość netto (zł)	Podatek od towarów i usług VAT		Cena brutto (zł)	Uwagi
						Stawka %	Wartość zł		
					Kol.4 x kol.5		Kol.6 x kol. 7	kol.6+kol.8	
1	Basen sanitarny z PP z możliwością dezynfekcji i sterylizacji / 1 szt	szt	6						
2	Cewnik do podawania tlenu przez nos uniwersalny dł. 500cm, sterylny / 1 szt	szt	100						
3	Cewnik Foley, obustronnie pokryty elastomerem silikonowym z plastikową zastawką Ch16 o pojemności balonu (5-15ml) oraz Ch 18 i Ch20 o pojemności balonu (30-45ml), jałowy.Na opakowaniu pojedynczym oraz zbiorczym nadrukowana fabrycznie informacja o max czasie przebywania cewnika w cewce moczowej pacjenta, sterylny, sterylizowany radiacyjnie. Op. a 10 sztuk.	op	6						
4	Fartuch higieniczny z włókniny polipropylenowej zielony, wiązany z tyłu na troki rękaw wykończony mankietem o gramaturze min. 20g/m2 / 1 szt	szt	2500						
5	Igła jednorazowego użytku 0,8x40x100 szt./op	op	20						
6	Igła jednorazowego użytku 0,9x40x100 szt./op	op	1						
7	Igła jednorazowego użytku 1,2x40x100 szt./op	op	110						
8	Igła do pena do insuliny(0,33 x 12,7) / 1 szt	szt	100						

9	<p>Kaniula do długotrwałych wlewów dożylnych wykonana z FEP lub PTFE, ze skrzydełkami, z zastawką antyzwrotną, posiadająca 4 paski radiocieniujące, sterylna, nietoksyczna, niepirogenna. Dostępna w wersji ze standardowym zaworem portu bocznego. Wyraźna data produkcji i ważności na opakowaniu jednostkowym gwarantującym bezpieczeństwo przed rozszczelnieniem i przypadkowym uszkodzeniem.</p> <p>Rozmiar 16G 1,7x45mm, przepływ 200ml/min. / 1 szt</p>	szt	10					
10	<p>Kaniula do długotrwałych wlewów dożylnych wykonana z FEP lub PTFE, ze skrzydełkami, z zastawką antyzwrotną, posiadająca 4 paski radiocieniujące, sterylna, nietoksyczna, niepirogenna. Dostępna w wersji ze standardowym zaworem portu bocznego. Wyraźna data produkcji i ważności na opakowaniu jednostkowym gwarantującym bezpieczeństwo przed rozszczelnieniem i przypadkowym uszkodzeniem.</p> <p>Rozmiar 20G 1,0x32mm, przepływ 64ml/min. / 1 szt</p>	szt	2000					
11	<p>Kaniula do długotrwałych wlewów dożylnych wykonana z FEP lub PTFE, ze skrzydełkami, z zastawką antyzwrotną, posiadająca 4 paski radiocieniujące, sterylna, nietoksyczna, niepirogenna. Dostępna w wersji ze standardowym zaworem portu bocznego. Wyraźna data produkcji i ważności na opakowaniu jednostkowym gwarantującym bezpieczeństwo przed rozszczelnieniem i przypadkowym uszkodzeniem.</p> <p>Rozmiary: 22G 0,8x25mm, przepływ 38ml/min./ 1 szt</p>	szt	1200					
12	<p>Kieliszek do leków jednorazowego użytku z zaokrąglonym, wywiniętym brzegiem wykonany z polipropylenu, transparentny o pojemności 30ml, skalowany cyfrowo co minimum 5ml, o górnej średnicy zewnętrznej 39mm.</p> <p>Opakowanie a 90 sztuk.</p>	op	120					

13	Koreczki do kaniul luer-lock jednorazowego użytku, sterylne, niepirogenne. Pakowane po 1 szt. Opakowanie posiadające duży znacznik otwarcia na całej szerokości. Sposób pakowania umożliwia aseptyczne wyjęcie koreczka z opakowania. Trzpień wewnętrzny położony poniżej krawędzi korka. Opakowanie sztywne blister.	szt	2500					
14	Kubek do moczu 100 ml, niejałowy / 1 szt	szt	250					
15	Maska chirurgiczna jednorazowego użytku na gumkach /1 szt	szt	25000					
16	Nakłuwacze automatyczne do nakłuwania palca 2,4 mm z barwnym kodem określającym głębokość wkłucia, obudowa w kształcie litery "T" a 200szt/op	op	19					
17	Nebulizator jednorazowy poj. 15ml, ze skalą na 2, 4, 6, 9, 12, 15ml, z ustnikiem i drenem dł. min.1,80m, sterylne opakowanie foliowe / 1 szt	szt	400					
18	Penseta z tworzywa sztucznego j.u., jałowa / 1 szt	szt	10					
19	Prześcieradło nieprzemakalne laminowane 150-160cm x 100m wykonane z włókny polipropylenowej i folii polietylenowej o gramaturze min 50 g/m2, 1 rolka	rolka	10					
20	Prześcieradło jednorazowego użytku 60 x 300cm, zielone i białe o gramaturze 20g/m2 1 rolka perforowane co 37 cm średnica wewnętrzna tyłki 50mm, grubość tyłki 1 mm.	rolka	2					
21	Pojemnik na odpady medyczne 0,7L wykonany czystego PP o wysokości 14,5cm (+/-0,3cm) z wyraźnym wskaźnikiem maksymalnego napełnienia umieszczonym na zewnątrz pojemnika oraz uchwytem do przeniesienia. Posiadający wieczko z otworem wrzutowym z wcięciem do zdejmowania igieł i otworem typu "margaretka" do zdejmowania igieł insulinowych, z zatrzaskiem utrzymującym klapkę zamykającą wieczko pojemnika w pozycji otwartej w celu łatwego napełnienia jednocześnie zapobiegającym przypadkowemu trwałemu zamknięciu oraz z dodatkowym systemem z możliwością zamknięcia tymczasowego oraz stałego. Oznakowany zgodnie z obowiązującymi przepisami. Kolor czerwony. / szt	szt	50					

22	Pojemnik na odpady medyczne 20 l z pokrywą z otworem wrzutowym min. 120 mm, wysokość min. 290, średnica podstawy min. 290, średnica górna min. 240, wykonane z polipropylenu. Oznakowany zgodnie z obowiązującymi przepisami. Kolor czerwony / 1 szt	szt	400						
23	Strzykawka tuberkulinowa 1 ml z igłą/1szt	szt	100						
24	Kaczka sanitarna męska 1 litr wykonana z trwałego tworzywa w przezroczysto białym kolorze z zatyczką ułatwiającą użytkowanie z możliwością dezynfekcji i sterylizacji	szt	20						
25	Pojemnik na odpady medyczne 30l wykonany czystego PP o wymiarach: szer. 30cm, dł. 40cm, wys. 39cm z dwoma uchwytami bocznymi, ze wskaźnikiem maksymalnego napełnienia umieszczonym na zewnątrz pojemnika oraz hermetycznie uszczelnioną pokrywą przy użyciu stałego kleju na całym jej obwodzie z wygodnym uchwytem na środku. Kolor czerwony. Oznakowany zgodnie z obowiązującymi przepisami. /1szt	szt	1500						
26	Przyrząd do przetaczania krwi i jej preparatów posiadający uniwersalny, ostry, dwukanałowy kolec komory kroplowej z zatyczką. Odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym oraz zamykaną kolorową (czerwoną) klapką. Komora kroplowa o długości minimum 90mm. Kroplomierz (20 kropli = 1ml +/- 0,1ml). Filtr płynu o dużej powierzchni, 200µm. Precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem na dren oraz igłę po użyciu. Łącznik luer-lock z zatyczką umożliwiającą szczelne i trwałe połączenie z kaniulą dożylną. Dren długości 150 cm. Sterylny, apirogenny, nietoksyczny, jedнокrotnego użytku. Wolny od ftalanów. Opakowanie typu papier - folia z napisami w języku polskim w kolorze czerwonym umożliwiające rozróżnienie aparatów do infuzji od aparatów do przetaczania krwi. /1 szt	szt	15						

27	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych posiadający uniwersalny, ostry, dwukanałowy kolec komory kroplowej z zatyczką. Odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym oraz zamykaną kolorową (niebieską) kłapką. Wyposażony w skrzydełka ułatwiające wbicie. Komora kroplowa o długości 62mm (55mm w części przeźroczystej). Kroplomierz (20 kropli = 1ml +/- 0,1ml). Filtr płynu 15µm. Precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem na dren oraz igłę po użyciu. Łącznik luer-lock z zatyczką umożliwiającą szczelne i trwałe połączenie z kaniulą dożylną. Dren długości 150 cm. Sterylny, apirogeny, nietoksyczny, jedнокrotnego użytku. Wolny od ftalanów. Opakowanie typu papier - folia lub folia z napisami w języku polskim w kolorze niebieskim umożliwiające rozróżnienie aparatów do przetaczania krwi od aparatów do infuzji. / 1 szt	szt	8000					
28	Rurka ustno - gardłowa GUEDELA rozmiar 2, długość 80 mm, sterylna /1 szt	szt	4					
29	Serweta sterylna dwuwarstwowa 150 cm x 180-210 cm jałowa/1 szt	szt	10					
30	Jałowy, samoprzylepny opatrunek do mocowania kaniul wykonany z hydrofobowej włókniny, pokryty hypoalergicznym klejem akrylowym. Centralnie umieszczony wkład chłonny – zabezpiecza przed przywieraniem włókniny do miejsca wkłucia. Rozmiar 6cmx8cm / szt	szt	3000					
31	Rurka ustno-nosowa z balonem niskociśnieniowym I.D. 8,0 mm O. D. 11 mm /1szt	szt	1					
32	Staza automatyczna/1 szt	szt	20					
33	Strzykawka trzyczęściowa 10ml luer, cylinder o wysokim stopniu przejrzystości, z czytelną i trwałą skalą co 0,2ml, kontrastujący tłok w kolorze zielonym, gumowa część tłoka z podwójnym uszczelnieniem wyraźna kryza zabezpieczająca przed wysunięciem tłoka, opakowanie typu blister-pack z polskimi opisami oraz datą produkcji i ważności; pakowane w kartonowe opakowania, op.100szt. Rozmiar kodowany kolorystycznie na opakowaniu. Logo producenta na korpusie.	op	150					

34	Strzykawka trzyczęściowa 20ml luer, cylinder o wysokim stopniu przejrzystości, z czytelną i trwałą skalą co 0,5ml, kontrastujący tłok w kolorze zielonym, gumowa część tłoka z podwójnym uszczelnieniem wyraźna kryza zabezpieczająca przed wysunięciem tłoka, opakowanie typu blister-pack z polskimi opisami oraz datą produkcji i ważności; pakowane w kartonowe opakowania, op.50szt. Rozmiar kodowany kolorystycznie na opakowaniu. Logo producenta na korpusie.	op	250						
35	Strzykawka trzyczęściowa 2ml luer, cylinder o wysokim stopniu przejrzystości, z czytelną i trwałą skalą co 0,1ml, kontrastujący tłok w kolorze zielonym, gumowa część tłoka z podwójnym uszczelnieniem wyraźna kryza zabezpieczająca przed wysunięciem tłoka, opakowanie typu blister-pack z polskimi opisami oraz datą produkcji i ważności; pakowane w kartonowe opakowania, op.100szt. Rozmiar kodowany kolorystycznie na opakowaniu. Logo producenta na korpusie.	op	1						
36	Strzykawka trzyczęściowa 5ml luer, cylinder o wysokim stopniu przejrzystości, z czytelną i trwałą skalą co 0,2ml, kontrastujący tłok w kolorze zielonym, gumowa część tłoka z podwójnym uszczelnieniem wyraźna kryza zabezpieczająca przed wysunięciem tłoka, opakowanie typu blister-pack z polskimi opisami oraz datą produkcji i ważności; pakowane w kartonowe opakowania, op.100szt. Rozmiar kodowany kolorystycznie na opakowaniu. Logo producenta na korpusie.	op	60						
37	Ustniki jednorazowe do badania spirometrycznego do spirometru typu BTL- 08 Spiro, długość ustnika 71 mm, średnica wewnętrzna 30 mm, średnica zewnętrzna 33 mm, papierowe, jednorazowe/1szt	szt	800						
38	Worki na mocz sterylne 2 l, z zastawką antyrefluksyjną oraz zaworem spustowym typu T / 1 szt	szt	150						

39	Przyrząd do wielokrotnego pobierania leków z butelek z filtrem bakteryjnym 1,2µm oraz cząsteczkowym 5µm. Ostry kolec o długości 20mm, płaska obudowa z wyraźnie oznaczonym wlotem powietrza oraz z radełkowaną powierzchnią ułatwiającą wprowadzenie przyrządu do pojemnika, łącznik Luer-Lock zabezpieczony samodomykającą kłapką w kolorze niebieskim. Szerokość przyrządu max 30mm. Sterylny, opakowanie folia/papier /1 szt.	szt	250					
40	Strzykawka 50/60 ml do pomp infuzyjnych j. u. / 1 szt	szt	5					
41	Przedłużacz do pompy infuzyjnej o długości sterylnej 150 cm, bez ftalanów / 1 szt	szt	5					
42	Zestaw do punkcji opłucnej z zastawką przeciwwrotną. W składzie: worek 2000ml z zastawką przeciwwrotną oraz zaworem spustowym, strzykawka trzyczęściowa 60ml, dreny łączące, 3 igły (14G, 16G i 19G) o długości 80 mm. Zestaw sterylny.	szt	10					
43	Pojemnik na odpady medyczne 5l wykonany z czystego PP o wysokości 20,5cm, podstawie 15x15cm z wyraźnym wskaźnikiem maksymalnego napełnienia umieszczonym na zewnątrz pojemnika (na pokrywie) oraz bocznym uchwytem do przenoszenia. Posiadający wieczko z otworem wrzutowym z wcięciem do zdejmowania igieł i otworem typu "margaretka" do zdejmowania igieł insulinowych, z zatrzaskiem utrzymującym kłapkę zamykającą wieczko pojemnika w pozycji otwartej w celu łatwego napełnienia jednocześnie zapobiegającym przypadkowemu trwałemu zamknięciu oraz z dodatkowym systemem z możliwością zamknięcia tymczasowego oraz stałego. Oznakowany zgodnie z obowiązującymi przepisami. Kolor czerwony.	szt	100					
44	Okulary ochronne złożone, wykonane w technologii zapobiegającej odbłaskom oraz zaparowaniu soczewek i energii statycznej. Oprawka dopasowana do czoła tak aby zapobiec zachlapaniu oczu od górnej części okularów. Soczewki przylegające szczelnie do oprawek, łatwo zapinane na oprawkę i ściągane. Górna krawędź soczewki posiada matowy, kolorowy pasek ułatwiający chwytanie soczewek w trakcie ich zakładania bez pozostawiania odcisków palców.	szt	150					

45	Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych Ch 14, 16, 18, 20 z atraumatyczną, lekko zaokrągloną otwartą końcówką, z dwoma otworami bocznymi naprzemianległymi, sterylne, pakowany w opakowanie papier-folia.	szt	100						
46	Strzykawka z dodatkowym uszczelnieniem z żelem znieczulającym o składzie: LIDOCAINE H/CHL. + CHLORHEXIDINUM GLUCONICUM + HYDROXYBENZOESAN METYLU + HYDROXYBENZOESAN PROPYLU (2g+0,25g+0,06g+0,025g / 100g produktu), sterylne opakowanie sztywny blister, a 5-6ml	szt	15						
47	Kaniula do długotrwałych wlewów dożylnych wykonana z FEP lub PTFE, ze skrzydełkami, z zastawką antyzwrotną, posiadająca 4 paski radiocieniujące, sterylna, nietoksyczna, niepirogenna. Dostępna w wersji ze standardowym zaworem portu bocznego. Wyraźna data produkcji i ważności na opakowaniu jednostkowym gwarantującym bezpieczeństwo przed rozszczelnieniem i przypadkowym uszkodzeniem. Rozmiar 18G 1,2x38mm, przepływ 105ml/min. / 1szt	szt	10						
48	Jednorazowy czepek do bezwodnego mycia głowy. Zewnętrzna warstwa polietylenowa, wewnętrzna warstwa włókniny nasączony substancjami myjącymi oraz odżywką. Nie wymagający namoczenia oraz spłukiwania. Zawierający w składzie m.in. kokamidopropylobetainę oraz dioctan glutaminianu tetrasodowego. Pakowany pojedynczo, z możliwością podgrzania w mikrofalówce (20 sek. w 800W). Zapachowy, pakowany pojedynczo. Na opakowaniu nadrukowany skład oraz instrukcja użycia Nie zawiera latexu. Zarejestrowany jako produkt kosmetyczny	szt	50						
49	Komplet pościeli wykonany z miękkiej włókniny polipropylenowej o gramaturze min. 25g/m2 zawierający: - prześcieradło 210x150cm - poszewkę na kołdrę 210x160cm - poszewkę na poduszkę 70x80cm	kpl	200						

50	Pokrowce na obuwie wysokie z folii	para	500						
51	Ostrza chirurgiczne wymienne do skalpeli 10, 11, 15, 20, 22, 23, 24, ostre, wykonane ze stali węglowej, posiadające numer i nazwę producenta wygrawerowane na ostrzu. Każde ostrze zamknięte w sterylnej folii aluminiowej, na której wytłoczone są numer serii i data ważności oraz nadrukowany rysunek ostrza umożliwiający łatwą identyfikację danego rozmiaru. Opakowanie a 100 szt.	op	1						
Cena łączna zadania nr I (PLN) netto						0,00 zł			
słownie:									
Cena łączna zadania nr I (PLN) brutto								0,00 zł	
słownie:									

