

ZADANIE NR 1												
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Wymagania	Jednostka miary (JM)	Zamawiana ilość JM na 24 miesiące	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat (%)	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Producent wyrobu i nazwa wyrobu (jeśli posiada)	Oferowane numery katalogowe	Wielkość opakowania
1	2	3	4	5	6	7=5x6	8	9=6+8	10=7+8	11	12	13
1	Końcówka do pipet 100ul-5000ul	Sterylna, niepirogenne. Z ochroną przeciwwiekontaminacyjną w postaci filtra dwufazowego z hydrofobowego polietylenu. Gwarantujące podwójną ochronę dzięki dwóm warstwom filtracyjnym (niebieskiej i białej). Wolne od inhibitorów PCR, Dnaz, Rnaz i ludzkiego DA. 0,1-5ml, 120ml. Wielkość opakowania 5 statywów zawierających 24 końcówki każdy, tj. razem 120 końcówek w opakowaniu.	opakowanie = karton zawierający 5 statywów x 24 końcówki	20								
x	RAZEM	x	x	x	x		x	x		x	x	x

Niniejszym oświadczam, że oferowane wyroby spełniają wymagania określone powyżej.

.....
data, podpis wykonawcy

ZADANIE NR 2												
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Wymagania	Jednostka miary (JM)	Zamawiana ilość JM na 24 miesiące	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat (%)	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Producent wyrobu i nazwa wyrobu (jeśli posiada)	Oferowane numery katalogowe	Wielkość opakowania
1	2	3	4	5	6	7=5x6	8	9=6+8	10=7+8	11	12	13
1	Pałeczka wymazowa do cewki moczowej	Wymazówka sterylna, pakowana indywidualnie. Typu Copan 525CS01 lub równoważna. Wykonana z flokowanego nylonu (mikroreologiczne) o długości użytkowej 80mm. W opakowaniu jednostkowym maksymalnie 100 sztuk.	sztuka	1 000								
2	Pałeczka-mieszadełko do testów diagnostycznych	Mieszadełko z tworzywa sztucznego. Typu Biomax lub równoważna. W opakowaniu 50 sztuk.	sztuka	5 000								
x	RAZEM	x	x	x	x		x	x		x	x	x

Niniejszym oświadczam, że oferowane wyroby spełniają wymagania określone powyżej.

.....
data, podpis wykonawcy

ZADANIE NR 3												
Lp.	Opis	Wymagania	Jednostka miary (JM)	Zamawiana ilość JM na 36 miesięcy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	VAT (%)	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Producent, nazwa	Numery katalogowe	Wielkość opakowania zbiorczego
1	2	3	4	5	6	7=5x6	8	9=6+8	10=7+8	11	12	13
1	Filtr do wstrzyknięć	Jednorazowego użytku. Sterylny. Typu Sterifix pury lub równoważny.	sztuka	1 000								
2	Łącznik luer-rekord	Jednorazowego użytku. Sterylny. Typu Combifix lub równoważny. Łącznik luer żeński, rekord męski.	sztuka	500								
3	Łącznik międzystrzykawkowy	Jałowy, jednorazowego użytku łącznik międzystrzykawkowy z połączeniem luer-lock	sztuka	7 000								
4	Przyrząd (łącznik)	Przyrząd (łącznik) ułatwiający wstrzyknięcie leku do butelki. Jednorazowego użytku. Sterylny. Typu Ecoflac mix lub równoważny. Do przeniesienia leku z fiolki do pojemnika.	sztuka	7 000								
5	Przyrząd do pobierania cytostatyków	Jałowy, jednorazowy przyrząd do pobierania i przygotowania cytostatyków. Z filtrem aerozolowym 0,2µm i filtrem cząsteczkowym 5µm oraz osłonką chroniącą miejsce podłączenia strzykawki przed kontaminacją oraz zastawką uniemożliwiającą wypływ płynu po rozłączeniu strzykawki. Typu Chemo Mini Spike V lub równoważny.	sztuka	3 000								
6	Przyrząd do przenoszenia jałowych płynów (kolec)	Jednorazowy, sterylne. Typu Transofix lub równoważny. Opakowanie zawierające 50 sztuk.	sztuka	500								

7	Przyrząd do przetoczeń płynów	Aparat do przetoczeń leków z ostrym kolcem i filtrem w odpowietrzniku (filtr powietrza w odpowietrzniku o skuteczności filtracji bakterii BFE min 99,99%; komora kroplowa dwuczęściowa (górna część z twardego przezroczystego plastiku, dolna część miękka) z filtrem cząsteczkowym o wielkości porów maksimum 15µm; filtr na dnie komory zatrzymujący powietrze; aparat wyposażony w zacisk rolkowy z miejscem na zabezpieczenie kolca aparatu po jego zużyciu, dren o długości 180cm z zakończeniem luer lock z filtrem hydrofobowym, umożliwiającym wypełnienie aparatu płynem bez wycieku; wolny od DEHP i lateksu - informacje zawarte na opakowaniu; sterylne.	sztuka	60 000								
8	Przyrząd do przetoczeń leków cytostatycznych i światłoczułych, bursztynowy	Aparat do przetoczeń leków cytotoksycznych światłoczułych bursztynowy z ostrym kolcem i filtrem w odpowietrzniku (filtr powietrza w odpowietrzniku o skuteczności filtracji bakterii BFE min 99,99%; komora kroplowa dwuczęściowa (górna część z twardego przezroczystego plastiku, dolna część miękka) z filtrem cząsteczkowym o wielkości porów maksimum 15µm; z zaciskiem rolkowym, z miejscem na zabezpieczenie kolca aparatu po jego zużyciu; dren o długości 180cm z zakończeniem luer lock z filtrem hydrofobowym umożliwiającym wypełnienie aparatu płynem bez wycieku; wolny od PVC ; sterylne.	sztuka	20 000								
9	Rurka z filtrem cząsteczkowym	Jednorazowa, sterylne. Rurka z filtrem cząsteczkowym do aspiracji z ampulek. Typu Sterifix lub równoważny. W opakowaniu 50 sztuk.	sztuka	1 000								

10	Strzykawka nakręcana trzyczęściowa 10ml	Pojemność 10ml;. Jednorazowego użytku, sterylna. Luer-lock. Cylinder przezroczysty, skala czarna, czytelna, tłok szczelny z zakończeniem gumowym z mechanizmem blokującym. Apirogenna, bez lateksu. Z możliwością zastosowania do pomp infuzyjnych strzykawkowych do podawania wlewów dożylnych ciągłych. Gumowa część tłoka z podwójnym uszczelnieniem, łatwo wyczuwalna blokada zapobiegająca niekontrolowanemu wysunięciu tłoka z komory strzykawki. Skala co 0,1 mm.	sztuka	15 000								
11	Strzykawka nakręcana trzyczęściowa 20ml	Pojemność 20ml;. Jednorazowego użytku, sterylna. Luer-lock. Cylinder przezroczysty, skala czarna, czytelna, tłok szczelny z zakończeniem gumowym z mechanizmem blokującym. Apirogenna, bez lateksu. Z możliwością zastosowania do pomp infuzyjnych strzykawkowych do podawania wlewów dożylnych ciągłych. Gumowa część tłoka z podwójnym uszczelnieniem, łatwo wyczuwalna blokada zapobiegająca niekontrolowanemu wysunięciu tłoka z komory strzykawki. Skala co 0,1 mm.	sztuka	8 000								
12	Strzykawka nakręcana trzyczęściowa 3ml	Pojemność 3ml. Jednorazowego użytku, sterylna. Luer-lock. Cylinder przezroczysty, skala czarna, czytelna, tłok szczelny z zakończeniem gumowym z mechanizmem blokującym. Apirogenna, bez lateksu. Z możliwością zastosowania do pomp infuzyjnych strzykawkowych do podawania wlewów dożylnych ciągłych. Gumowa część tłoka z podwójnym uszczelnieniem, łatwo wyczuwalna blokada zapobiegająca niekontrolowanemu	sztuka	4 000								

		wysunięciu tłoka z komory strzykawki. Skala co 0,1 mm.										
13	Strzykawka nakręcana trzyczęściowa 5ml	Pojemność 5ml. Jednorazowego użytku, sterylna. Luer-lock. Cylinder przezroczysty, skala czarna, czytelna, tłok szczelny z zakończeniem gumowym z mechanizmem blokującym. Apirogenna, bez lateksu. Z możliwością zastosowania do pomp infuzyjnych strzykawkowych do podawania wlewów dożylnych ciągłych. Gumowa część tłoka z podwójnym uszczelnieniem, łatwo wyczuwalna blokada zapobiegająca niekontrolowanemu wysunięciu tłoka z komory strzykawki. Skala co 0,1 mm.	sztuka	6 000								
14	Worek do żywienia pozajelitowego	Jałowy. Typu Nutrimix 3/3 lub równoważny. Jednorazowego użytku. Worek do przygotowania mieszaniny do żywienia pozajelitowego, z opisem na produkcie. Bez zawartości ftalanów i plastifikatorów. Pojemność 3000 ml , podziałka co 500 ml lub bardziej precyzyjna. 3 przewody wychodzące z worka. Rozdzielacz trzydrożny do worka. Pakowane razem.	sztuka	200								
15	Zatyczka do strzykawki	Jednorazowa, sterylna. Zatyczka do strzykawki. Typu Ecopin.	sztuka	500								
x	RAZEM	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

Niniejszym oświadczam, że oferowane wyroby spełniają wymagania określone powyżej.

.....
data, podpis wykonawcy

ZADANIE NR 4												
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Wymagania	Jednostka miary (JM)	Zamawiana ilość JM na 36 miesięcy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat (%)	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Producent wyrobu i nazwa wyrobu (jeśli posiada)	Oferowane numery katalogowe	Wielkość opakowania
1	2	3	4	5	6	7=5x6	8	9=6+8	10=7+8	11	12	13
1	Rampa pięciodrożna	Sterylna, jednorazowego użytku rampa pięciokranikowa. Z przedłużaczem 150cm zbudowanym z trójwarstwowego materiału. Przedłużacz powleczony wewnątrz polietylenem chroniącym płyny przed absorpcją w ściany drenu. Lekka, przezroczysta obudowa. Kraniki kolorowe, każdy z nich zamknięty systemem bezigłowym o przepływie 170ml/min, martwa przestrzeń 0,02ml. Możliwość używania przez 7 dni lub 360 użyć. Razem 6 koreczków bezigłowych typu Bionectour. Przyłączenie żeńsko-żeńskie. Rampa wyposażona w zintegrowany system służący do mocowania na ramie łóżka. Każda rampa pakowana indywidualnie. W opakowaniu kartonikowym maksymalnie 20 sztuk.	sztuka	4 600								
2	Zawór bezigłowy do pobierania leków z fiolek	Sterylny, jednorazowego użytku bezigłowy pobieracz zakończony systemem bezigłowym typu Bioconektor, tj. złączką wyposażoną w nasadkę połączeniową Luer-Lock. Posiadającą wbudowany w obudowę mechanizm sprężynowy zapewniający po użyciu automatyczne, szczelne zamknięcie membrany (zapewniający szczelność przed, w czasie i po użyciu). Gładka, bezłateksowa powierzchnia dająca optymalną	sztuka	4 500								

		dezynfekcję membrany. Do używania przez 7 dni lub 720 aktywacji. Do wielokrotnego pobierania leków z fiolek. Średnica 20mm.										
x	RAZEM	x	x	x	x		x	x		x	x	x

Niniejszym oświadczam, że oferowane wyroby spełniają wymagania określone powyżej.

.....
data, podpis wykonawcy

ZADANIE NR 5												
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Wymagania	Jednostka miary (JM)	Zamawiana ilość JM na 36 miesięcy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat (%)	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Producent wyrobu i nazwa wyrobu (jeśli posiada)	Oferowane numery katalogowe	Wielkość opakowania
1	2	3	4	5	6	7=5x6	8	9=6+8	10=7+8	11	12	13
1	Maska krtaniowa	Jednokrotnego użytku, sterylna. Składająca się z rurki oddechowej i pompowanego mankietu powietrznego wykonanego z PVC. W rozmiarach: 1,0; 1,5; 2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0. Bez zawartości lateksu. Posiadająca zabezpieczenie przed wkliniowaniem nagłośni z wbudowanym w mankiet i trzon maski w celu zabezpieczenia go przed przegryzieniem. W opakowaniu maksymalnie 10 pojedynczo zapakowanych masek.	sztuka	2 700								
x	RAZEM	x	x	x	x		x	x		x	x	x

Niniejszym oświadczam, że oferowane wyroby spełniają wymagania określone powyżej.

.....
data, podpis wykonawcy

ZADANIE NR 6												
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Wymagania	Jednostka miary (JM)	Zamawiana ilość JM na 36 miesięcy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat (%)	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Producent wyrobu i nazwa wyrobu (jeśli posiada)	Oferowane numery katalogowe	Wielkość opakowania
1	2	3	4	5	6	7=5x6	8	9=6+8	10=7+8	11	12	13
1	Czepek do mycia głowy na sucho	Pojedynczo pakowany czepek do mycia głowy pacjenta, nie wymagający dodatkowego namoczenia głowy. Dwuwarstwowa struktura czepka z oddzielną zewnętrzną folią od nawilżonej warstwy absorbującej. Skład: 150g (+/-10g) nie wymagający spłukiwania roztwór z zawartością simetikonu, wody, składników zapobiegających powstawaniu elektryczności statycznej. Bez zawartości lateksu. W opakowaniu pomagającym utrzymać temperaturę czepka oraz zapewniającym możliwość podgrzewania w kuchenke mikrofalowej do 30 sekund przy mocy 1000W.	sztuka	1 500								
x	RAZEM	x	x	x	x		x	x		x	x	x

UWAGA: ZAMAWIAJĄCY WYMAGA ZŁOŻENIA WRAZ Z OFERTĄ PRÓBEK WYROBÓW – szczegóły: SIWZ pkt VIII ppkt 4.3

Niniejszym oświadczam, że oferowane wyroby spełniają wymagania określone powyżej.

.....
data, podpis wykonawcy

ZADANIE NR 7												
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Wymagania	Jednostka miary (JM)	Zamawiana ilość JM na 36 miesięcy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat (%)	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Producent wyrobu i nazwa wyrobu (jeśli posiada)	Oferowane numery katalogowe	Wielkość opakowania
1	2	3	4	5	6	7=5x6	8	9=6+8	10=7+8	11	12	13
1	Ręcznik do osuszania ciała pacjenta	Jednorazowy, jednowarstwowy. Biały. Bardzo delikatny ręcznik (ściereczka) do osuszania ciała pacjenta, wykonany z bardzo grubej celulozy o gramaturze minimum 80g/m ² . Nieprzeźroczysty, tłoczony bez żadnych widocznych otworów. Wytrzymały po zmoczeniu i nie rozdzierający się oraz nie pozostawiający kłaczek. Wielkość listka rozłożonego 30-30x30-40cm. W opakowaniu w postaci kartonikowego boxu-dyspensera ułatwiającego wyjmowanie ręczników minimum 100 a maksimum 150 sztuk (nie dopuszcza się kartonów tradycyjnych). Na opakowaniu nazwa produktu i nazwa producenta, numer katalogowy, wielkość ręcznika, ilość sztuk.	sztuka	100 000								
x	RAZEM	x	x	x	x		x	x		x	x	x

UWAGA: ZAMAWIAJĄCY WYMAGA ZŁOŻENIA WRAZ Z OFERTĄ PRÓBEK WYROBÓW – szczegóły: SIWZ pkt VIII ppkt 4.3

Niniejszym oświadczam, że oferowane wyroby spełniają wymagania określone powyżej.

.....
data, podpis wykonawcy