

ZALĄCZNIK NR 2.1 - 2.31 DO SWZ NR 6-TP-24

ZAL 2.1 PAKIET NR 1 - STRZYKAWKI, IGLY MEDYCZNE, IGLY DO ZNIECZULEŃ, URZĄDZENIA I PRZYRZĄDY DO TRANSFUZJI I INFUZJI (CPV: 33141310-6, 33141320-9, 33194000-6)											
Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/ nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33141310-6	Strzykawka jednorazowego użytku 3-częściowa, Luer, sterylna -łącznik stożkowy Luer umieszczony centralnie dla poj. 2 ml, czytelna skala pomiarowa: co 0,1 ml, przezroczysty cylinder (korpus polipropylen) strzykawki umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości - tłok strzykawki w kolorze białym lub zielonym (polipropylen) - pojedyncza kryza zabezpieczająca tłok przed wypadaniem - guma uszczelniająca wykonana z poliizoprenu - logo oraz nazwa strzykawki umieszczona na korpusie strzykawki - oznaczenie na korpusie strzykawki w postaci piktogramów: jednorazowego użytku, brak BPA oraz brak lateksu - sterylizowana tlenkiem etylenu Opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack z kolorystycznym oznaczeniem rozmiaru i informacją o braku ftalanów. op. a 100 szt 1) Zamawiający dopuszcza strzykawkę jednorazową z łącznikiem stożkowym umieszczonym bocznie 2) Zamawiający dopuszcza strzykawki trzyczęściowe gdzie kryza zabezpieczająca tłok przed wypadnięciem wykonana jest z kauczuku naturalnego	op.	50							
2	33141310-6	Strzykawka jednorazowego użytku 3-częściowa, Luer, sterylna -łącznik stożkowy Luer umieszczony bocznie lub centralnie dla pojemności 5 ml, czytelna skala pomiarowa: 0,2 ml, przezroczysty cylinder (korpus polipropylen) strzykawki umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości - tłok strzykawki w kolorze białym lub zielonym (polipropylen) - pojedyncza kryza zabezpieczająca tłok przed wypadaniem - guma uszczelniająca wykonana z poliizoprenu - logo oraz nazwa strzykawki umieszczona na korpusie strzykawki - oznaczenie na korpusie strzykawki w postaci piktogramów: jednorazowego użytku, brak BPA oraz brak lateksu - sterylizowana tlenkiem etylenu Opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack z kolorystycznym oznaczeniem rozmiaru i informacją o braku ftalanów. op. a 100 szt Zamawiający dopuszcza strzykawki trzyczęściowe gdzie kryza zabezpieczająca tłok przed wypadnięciem wykonana jest z kauczuku naturalnego	op.	40							
3	33141310-6	Strzykawka jednorazowego użytku 3-częściowa, Luer, sterylna -łącznik stożkowy Luer umieszczony dla poj. 10 ml , czytelna skala pomiarowa: co 0,2 ml lub 0,5 ml, - przezroczysty cylinder (korpus polipropylen) strzykawki umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości - tłok strzykawki w kolorze białym lub zielonym (polipropylen) - pojedyncza kryza zabezpieczająca tłok przed wypadaniem - guma uszczelniająca wykonana z poliizoprenu - logo oraz nazwa strzykawki umieszczona na korpusie strzykawki - oznaczenie na korpusie strzykawki w postaci piktogramów: jednorazowego użytku, brak BPA oraz brak lateksu - sterylizowana tlenkiem etylenu Opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack z kolorystycznym oznaczeniem rozmiaru i informacją o braku ftalanów. op. a 100 szt Zamawiający dopuszcza strzykawki trzyczęściowe gdzie kryza zabezpieczająca tłok przed wypadnięciem wykonana jest z kauczuku naturalnego	op.	40							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
4	33141310-6	Strzykawka jednorazowego użytku 3-częściowa, Luer, sterylna -łącznik stożkowy Luer umieszczony bocznie dla poj. 20 ml - czytelna, skala pomiarowa: co 1 ml lub co 0,5ml - przezroczysty cylinder (korpus polipropylen) strzykawki umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości - tłok strzykawki w kolorze białym lub zielonym (polipropylen) - pojedyncza kryza zabezpieczająca tłok przed wypadaniem - guma uszczelniająca wykonana z poliizoprenu - logo oraz nazwa strzykawki umieszczona na korpusie strzykawki - oznaczenie na korpusie strzykawki w postaci piktogramów: jednorazowego użytku, brak BPA oraz brak lateksu - sterylizowana tlenkiem etylenu Opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack z kolorystycznym oznaczeniem rozmiaru i informacją o braku ftalanów. op. a 100 szt. 1)Zamawiający dopuszcza strzykawki trzyczęściowe gdzie kryza zabezpieczająca tłok przed wypadnięciem wykonana jest z kauczuku naturalnego 2)Zamawiający dopuszcza wycenę za op. a 50 szt. wraz z przeliczeniem ilości	op.	20							
5	33141310-6	Strzykawki 5 ml , trzyczęściowa, luer -lock - rozszerzenie skali do 6 ml, posiadające nazwę własną oraz logo producenta na cylindrze, op.=100 szt.	op.	3							
6	33141310-6	Strzykawki 10 ml, trzyczęściowa, luer -lock - rozszerzenie skali do 12 ml, posiadające nazwę własną oraz logo producenta na cylindrze, op.=100 szt.	op.	3							
7	33141310-6	Strzykawki 20 ml , trzyczęściowa , luer- lock, rozszerzenie skali do 24 ml, posiadające nazwę własną oraz logo producenta na cylindrze, op.=100 szt. Zamawiający dopuszcza wycenę za op. a 50 szt. wraz z przeliczeniem ilości	op.	3							
8	33141310-6	Strzykawka przystosowana do pomp infuzyjnych, trzyczęściowa, 20 ml, współpracująca z pompą typu ASCOR będącą na wyposażeniu szpitala. Op a 100 szt. Zamawiający dopuszcza wycenę za op. a 60 szt. wraz z przeliczeniem ilości	op.	4							
9	33141310-6	Strzykawka przystosowana do pomp infuzyjnych, trzyczęściowa 50 (60) ml, polipropylenowa, końcówka Luer-lock, wyraźna obustronna skala, oznaczona co 1mm3 z cyfrą tłoczoną co 10cm3, rondo tłoka ściśle przylegające do ścian strzykawki o płynnym przesuwie, szczelna, przezroczysta. Długość całkowita strzykawki min. 161 mm. Kompatybilna z pompą typu ASCOR, posiadaną przez Zamawiającego. Sterylna. Pakowana pojedynczo. Data ważności widoczna na opakowaniu. Op. a 100szt. Zamawiający dopuszcza wycenę za op. a 60 szt. wraz z przeliczeniem ilości	op.	4							
10	33141310-6	Strzykawka typu "Żaneta" 100 ml, podwójne uszczelnienie tłoka, skala pomiarowa	szt.	100							
11	33141310-6	Strzykawka tuberkulinowa, trzyczęściowa, j.u., pakowana jednostkowo, stożek Luer, podziałka 0,05 ml, czytelna i niezmywalna skala, tłok gumowy, pierścień ograniczający wysuwanie się tłoka, pojemność 1 ml z igłą o wymiarze 0,45 x 16mm op.a100 szt Zamawiający dopuści strzykawkę tuberkulinową z podziałką co 0,01ml oraz z igłą o wymiarze 0,45 x 13 mm	op.	1							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
12	33141310-6	Strzykawką insulinowa, trzyczęściowa, j.u., pakowana jednostkowo stożek Luer, czytelna i niezmywalna skala, tłok gumowy, pierścień ograniczający wysuwanie się tłoka, pojemności 1ml/ 40 j,m, z igłą o wymiarze 0,40 x 13 mm, a 100 szt	op.	1							
13	33141320-9	Igły iniekcyjne, gładkie powierzchnie, cienkościenne, trójkątne ścięcie ostrza, substancja natłuszczająca: olej silikonowy, kodowane kolorami, przezroczysta nasadka, sterylne, pakowane pojedynczo, na opakowaniu fabrycznie nadrukowany rozmiar igły, z widoczną datą ważności na każdym opakowaniu, op.=100 szt., rozmiar:25 G - 0,50 x 16 mm, 0,50 x 25 mm , 0,50 x 40 mm	op.	20							
14	33141320-9	Igły iniekcyjne, gładkie powierzchnie, cienkościenne, trójkątne ścięcie ostrza, substancja natłuszczająca: olej silikonowy, kodowane kolorami, przezroczysta nasadka, sterylne, pakowane pojedynczo, na opakowaniu fabrycznie nadrukowany rozmiar igły, z widoczną datą ważności na każdym opakowaniu, op.=100 szt., rozmiar:23 G 0,6x25 mm , 0,60 x 40 mm	op.	10							
15	33141320-9	Igły iniekcyjne, gładkie powierzchnie, cienkościenne, trójkątne ścięcie ostrza, substancja natłuszczająca: olej silikonowy, kodowane kolorami, przezroczysta nasadka, sterylne, pakowane pojedynczo, na opakowaniu fabrycznie nadrukowany rozmiar igły, z widoczną datą ważności na każdym opakowaniu, op.=100 szt., rozmiar: 0,7x40 mm	op.	20							
16	33141320-9	Igły iniekcyjne, gładkie powierzchnie, cienkościenne, trójkątne ścięcie ostrza, substancja natłuszczająca: olej silikonowy, kodowane kolorami, przezroczysta nasadka, sterylne, pakowane pojedynczo, na opakowaniu fabrycznie nadrukowany rozmiar igły, z widoczną datą ważności na każdym opakowaniu, op.=100 szt., rozmiar: 0,8x40 mm	op.	30							
17	33141320-9	Igły bezpieczne, kompatybilne z końcówką luer i luer lock strzykawką, umożliwiającej pewne i bezpieczne mocowanie na końcówce luer i luer lock strzykawką, sterylne, możliwość aktywacji osłony zabezpieczającej zarówno przy użyciu 1 dłoni (palec wskazujący lub kciuk) jak i o powierzchnię, op.=100 szt., rozmiar: 0,8x 38-40 mm	op.	30							
18	33141320-9	Igły iniekcyjne, gładkie powierzchnie, cienkościenne, trójkątne ścięcie ostrza, substancja natłuszczająca: olej silikonowy, kodowane kolorami, przezroczysta nasadka, sterylne, pakowane pojedynczo, na opakowaniu fabrycznie nadrukowany rozmiar igły, z widoczną datą ważności na każdym opakowaniu, op.=100 szt., rozmiar: 0,9x40 mm	op.	20							
19	33141320-9	Igły iniekcyjne, gładkie powierzchnie, cienkościenne, trójkątne ścięcie ostrza, substancja natłuszczająca: olej silikonowy, kodowane kolorami, przezroczysta nasadka, sterylne, pakowane pojedynczo, na opakowaniu fabrycznie nadrukowany rozmiar igły, z widoczną datą ważności na każdym opakowaniu, op.=100 szt., rozmiar: 1,2x40 mm	op.	70							
20	33141320-9	igła z ostrzem nie sztancującym korka z nasadką o kodzie barwnym umożliwiającym jej identyfikację jako igły tylko do pobrań, ściętą pod kątem 45 lub 40 stopni w rozmiarze 18G 1,2 x 40 mm x 100szt.	op.	20							
21	33141320-9	Zestaw do upustu krwi zawierający worek/butelkę o pojemności 400-450ml	szt.	30							
22	33141320-9	Igły do penów typu Novofine lub równoważny, 0,3x8 mm lub równoważne, op.=100 szt.	op.	15							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
23	33141320-9	Igła typu "motylek" 23 G – 0,6x19mm (niebieska) , op.=50 szt. Zamawiający dopuszcza wycenę za op. a'100 szt. wraz z przeliczeniem ilości	op.	10							
24	33141320-9	Igła typu "motylek " 22 G – 0,7x19 mm (czarna), op.=50 szt. Zamawiający dopuszcza wycenę za op. a'100 szt. wraz z przeliczeniem ilości	op.	5							
25	33141320-9	Nakłuwacz jednorazowy do pobierania krwi z naczyń włosowatych 1,8 mm, typu Medlance lub równoważny, op.=200 szt. Zamawiający dopuszcza wycenę za op. a'100 szt. wraz z przeliczeniem ilości	op.	80							
26	33194000-6	System bezigłowy do zabezpieczeń dostępow dożylnych i dotętnicznych z możliwością podawania płynów, leków, lipidów, pobierania krwi, zabezpieczający dojście przez wymagane 7 dni i 360 wejść,2) system pakowany i zabezpieczony jałowo w przezroczystym sztywnym aplikatorze obejmującym cały system bezigłowy (całą długość systemu) dającym możliwość połączenia z końcówkami luer-lock; aplikator, opakowanie (przezroczysta osłonka) ulegające usunięciu dopiero w wyniku połączenia z innym sprzętem medycznym (np. z kaniulą)	szt.	1 300							
27	33141320-9	Igła do blokad nerwów wykonywanych przy pomocy neurostymulatora, Rozm. 22G x 50 mm, Kąt szlif 15° - 45°, Izolowana na całej długości (szlif odsłonięty dla 30° - 45° lub odsłonięty jedynie czubek igły dla 15°)	szt.	20							
28	33141320-9	Igła do blokad nerwów wykonywanych przy pomocy neurostymulatora, Rozm. 22G x 100 mm, Kąt szlif 15° - 45°, Izolowana na całej długości (szlif odsłonięty dla 30° - 45° lub odsłonięty jedynie czubek igły dla 15°)	szt.	10							
29	33141320-9	Igła do znieczuleń podpajęczynówkowych ze szlifem typu "Quincke" z igła wprowadzającą, Rozm. 26G x 88 mm, Igła wprowadzająca dokładnie dopasowana do igły zasadniczej - dla poz. 4g-4k, Igła wprowadzająca skracająca długość igły zasadniczej nie więcej niż 12 mm, Ergonomiczny, przezroczysty uchwyt z elementem powiększającym ułatwiającym ocenę wypływu płynu mózgowo-rdzeniowego, Wskaźnik położenia ścięcia igły, Mandryn kodowany kolorami Zamawiający dopuści igłę do znieczuleń podpajęczynówkowych w rozmiarze 26G x 90 mm	szt.	50							
30	33141320-9	Igła do znieczuleń podpajęczynówkowych ze szlifem typu "pencil-point" z igła wprowadzającą, Rozm. 27G x88-98mm, igła wprowadzająca dokładnie dopasowana do igły zasadniczej, Igła wprowadzająca skracająca długość igły zasadniczej nie więcej niż 12 mm, Ergonomiczny, przezroczysty uchwyt z elementem powiększającym ułatwiającym ocenę wypływu płynu mózgowo-rdzeniowego, Wskaźnik położenia ścięcia igły, Mandryn kodowany kolorami	szt.	400							
31	33141320-9	igła G22 x 120 mm do znieczuleń podpajęczynówkowych typu "Quincke", eliptyczny, ergonomiczny uchwyt z pryzmatem wyraźnie zmieniającym kolor, umożliwiającym wizualizację wypływu PMR z 4 stron z taką samą dokładnością , z dodatkowym wskaźnikiem położenia szlif igły umiejscowionym w przedniej części uchwyty igły, łatwe wycucie dotarcia do przestrzeni podpajęczej	szt.	10							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
32	33141320-9	igła 27G x 88-90mm do znieczuleń podpajęczynówkowych typu "Qiuncke", eliptyczny, ergonomiczny uchwyt z pryzmatem wyraźnie zmieniającym kolor umożliwiającym wizualizację wypływu PMR z 4 stron z taką samą dokładnością, z dodatkowym wskaźnikiem położenia szlif igły umiejscowionym w przedniej części uchwytu igły, łatwe wycucie dotarcia do przestrzeni podpajęczej	szt.	5							
33	33141320-9	igła 18G x 88-90mm do znieczuleń podpajęczynówkowych typu "Qiuncke", eliptyczny, ergonomiczny uchwyt z pryzmatem wyraźnie zmieniającym kolor umożliwiającym wizualizację wypływu PMR z 4 stron z taką samą dokładnością, z dodatkowym wskaźnikiem położenia szlif igły umiejscowionym w przedniej części uchwytu igły, łatwe wycucie dotarcia do przestrzeni podpajęczej	szt.	10							
34	33141320-9	Zestaw do znieczuleń zewnątrzoponowych dorosłych, Rozm. igła 18 G/70-90 cewnik G19-20, Cewnik poliamidowy o dług. 1000 mm ±10%, z wyraźnie miękką końcówką, zamknięty koniec, z 4 znacznikami głębokości. Znaczniki długości wtopione w materiał cewnika, Zatraskowy łącznik, Filtr 0,2 µm, Uchwyt zintegrowany z igłą Dopuszczono również inny zestaw- patrz odp na pyt nr 29	zestaw	10							
35	33141320-9	Igła do znieczuleń podpajęczynówkowych 26GX90MM typu PENCIL POINT, eliptyczny ergonomiczny uchwyt z pryzmatem wyraźnie zmieniającym kolor, umożliwiającym wizualizację wypływu PMR z 4 stron	szt	20							
36	33141320-9	Igła do znieczuleń podpajęczynówkowych 22G/90-120MM typu PENCIL POINT	szt	3							
37	33141320-9	Igła do znieczuleń podpajęczynówkowych ze szlifem Pencil-point z igłą wprowadzającą 27Gx120mm	szt	20							
38	33141320-9	igła z ostrzem nie sztancującym korka z nasadką o kodzie barwnym umożliwiającym jej identyfikację jako igły tylko do pobrań z filtrem posiadającym membranę filtrującą o grubości 5 mikronów, ścięta pod kątem 45 lub 40 stopni w rozmiarze 18G 1,2 x 38-40 mm x 100szt.	op.	30							
SUMA				x	x	x	x			x	x

ZAL 2.2
PAKIET NR 2 - KANIULE DOŻYLNIE, PRZYRZĄDY DO CYTOSTATYKÓW, KRANIKI, KORECZKI I SPIKE (CPV: 33141220-8, 33194000-6)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33141220-8	Kaniula dożylna żółta , poliuretanowa bez portu 24G (0,7x19mm), z automatycznym zabezpieczeniem przed przypadkowym zakłuciem się igłą typu "back-cut", gwarantującą dwuetapową kontrolę obecności kaniuli w naczyniu krwionośnym, z min. czterema paskami umożliwiającymi kontrolę położenia kaniuli w naczyniu w promieniach RTG, pakowany pojedynczo, jałowy	szt.	150							
2	33141220-8	Koreczki pakowane pojedynczo z trzpieniem poniżej krawędzi korka pakowanych po 100sztuk	op.	100							
3	33141220-8	Koreczki jałowe dwufunkcyjne typu Combi (czerwony)	szt.	500							
4	33194000-6	Przyrządy do przetaczania krwi TS, z dużą komorą kroplową, o dł. 95- 100 mm, wolną od PVC, sterylizowane tlenkiem etylenu, opakowanie przyrządu folia – papier. Wolny od ftalanów z informacją o ich braku przedstawiona w dowolny sposób.	szt.	100							
5	33194000-6	Korek zabezpieczający przed nieautoryzowanym użyciem portu i eliminuje ryzyko powtórnego dodania leku do pojemnika. Kopatybilny z opakowaniem typu Ecoflac.	szt.	150							
6	33194000-6	Przyrząd do przetoczeń pasujący do pompy infuzyjnej LIFE CARE 5000 lub PLUM A będących na wyposażeniu szpitala	szt.	30							
7	33194000-6	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, o dł. min.230 cm, jałowy, pasujący do pompy infuzyjnej objętościowej AP 31 będącej na wyposażeniu szpitala, opakowanie przyrządu folia - papier, sterylny, typu UNI-ASCOSSET lub równoważny	szt.	150							
8	33194000-6	Dreny pasujące do pompy objętościowej Infusomat firmy BRAUN będącej na wyposażeniu szpitala – białe i bursztynowe (do wyboru zamawiającego) posiadające ostry kolec komory kropelkowej, odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym i zatyczką, 15 µm filtr infuzyjny, zacisk rolkowy ze specjalnym miejscem na kolec komory kroplowej dla bezpieczeństwa po użyciu, krótki silikonowany segment kontaktujący się z mechanizmem pompy. Musi być elastyczny, odporny na zagięcia, zapewniający szczelność połączeń.	szt.	100							
9	33194000-6	Przedłużacz pasujący do pompy infuzyjnej Ascor będącej na wyposażeniu szpitala - biały i bursztynowy, zabezpieczony z dwóch stron korkami.	szt.	200							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
10	33194000-6	Zestaw drenów bursztynowych wielodrożnych (nie zawierających DEHP) do podaży leków cytostatycznych za pomocą pomp objętościowych i metodą grawitacyjną. Dren wykonany z poliuretanu bez zawartości PCV. Linia główna z ostrym kolcem do przepłukiwania linii po każdorazowym podaniu leku bez konieczności rozłączania systemu. 4 zawory bezigłowe zintegrowane, zamontowane pod kątem 90 stopni do drenu. Zastawki bezigłowe zabezpieczone dodatkowo korkami luer-lock / cztery do podłączenia krótkich drenów do przygotowania leków oraz dodatkową zastawką umiejscowioną nie dalej niż 25cm od miejsca podłączenia do pacjenta / do podaży bolusa. Dwuczęściowa ergonomiczna komora kropłowa, wykonana z bardzo przeziernego materiału, filtr hydrofilny w komorze kropłowej zabezpieczający przed dostaniem się powietrza do drenu po opróżnieniu opakowania z płynem. Zacisk rolkowy z miejscem na kolec. Filtr hydrofobowy (0,8µm) na końcu drenu, zabezpieczający przed wyciekaniem płynu z drenu podczas jego wypełniania i właściwemu odpowietrzeniu drenu. Wykonawca musi posiadać test potwierdzający, że linie do przygotowania i podaży leków stanowią zamknięty system w myśl definicji NIOSH i zapobiegają przedostawianiu się niebezpiecznych substancji do otoczenia. Zestaw drenów kompatybilny z pompą Infusomat Space Line będącą na wyposażeniu szpitala .	szt.	70							
11	33194000-6	Przyrząd podłączeniowy służący do przygotowywania leków, zawierający kolec, dren 35 cm,transparentny, zacisk na drenie. Sterylny, bez DEHP, bez lateksu. Kompatybilny z poz. nr 10,12,15 gwarantujący szczelność po połączeniu z poz.10,12,15.	szt.	200							
12	33194000-6	Przyrząd do infuzji płynów jednorazowy, zaopatrzony w zawór bezigłowy powyżej komory kropłowej do przepłukania drenu, z możliwością dezynfekcji powierzchni zaworu metodą przecierania, sterylne pakowane pojedynczo, niepirogenny, nietoksyczny wolny od DEHP i lateksu, ostry kolec do butelki dający całkowite opróżnienie, przezroczyste tworzywo, dł. drenu min. 150 cm, odpowietrznik z filtrem antybakteryjnym o wskaźniku BFE 99,99% z kłapką, komora kropłowa przezroczysta kropłomierz 20 kropli -1ml, precyzyjny zacisk, filtr hydrofobowy na końcu drenu zabezpieczający przed wyciekaniem płynu, końcówka lock. Pakowany folia - papier.	szt.	150							
13	33194000-6	Przyrząd podłączeniowy służący do przygotowywania leków toksycznych, bez PCV i lateksu, z elementami tritanu-materiału o wysokiej odporności na leki toksyczne, zawierający kolec oraz zawór bezigłowy zabezpieczony koreczkiem, dren z zatyczką z membraną zapobiegającą wyciekowi płynu podczas wypełniania zestawu, transparentny, zacisk na drenie. Sterylny, bez DEHP. Długość drenu 32cm.. Kompatybilny z poz. nr 10,15, gwarantujący szczelność po połączeniu z poz. 10,15.	szt.	150							
14	33194000-6	Przyrząd podłączeniowy z filtrem 0,2 µm, służący do przygotowywania leków toksycznych, bez PCV i lateksu, z elementami tritanu-materiału o wysokiej odporności na leki toksyczne, zawierający kolec oraz zawór bezigłowy zabezpieczony koreczkiem, dren z zatyczką z membraną zapobiegającą wyciekowi płynu podczas wypełniania zestawu, transparentny, zacisk na drenie. Sterylny, bez DEHP. Długość drenu 32cm.. Kompatybilny z poz. nr 10,15 gwarantujący szczelność po połączeniu z poz. 10,15.	szt.	150							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
15	33194000-6	Przyrząd do infuzji płynów jednorazowy, zaopatrzone w zawór bezgłowy powyżej komory kroplowej do przepłukania drenu, z możliwością dezynfekcji powierzchni zaworu metodą przecierania, sterylne pakowane pojedynczo, niepirogenny, nietoksyczny wolny od DEHP i latexu, ostry kolec do butelki dający całkowite opróżnienie, przezroczyste tworzywo, dł. drenu min. 150 cm, odpowietrznik z filtrem antibakteryjnym o wskaźniku BFE 99,99% z kłapką, komora kroplowa przezroczysta kropłomierz 20 kropli -1ml, precyzyjny zacisk, filtr hydrofobowy na końcu drenu zabezpieczający przed wyciekaniem płynu, końcówka lock. Pakowany folia - papier. Przyrząd kompatybilny z pompą Infusomat Space Line będącą na wyposażeniu szpitala.	szt.	50							
16	33194000-6	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, pasujący do pompy Agilia będącej na wyposażeniu szpitala, Volumat Line ST 10	op.	50							
17	33194000-6	Przyrząd do przygotowywania i pobierania leków z standardowym kolcem, posiadający szczelną zatyczkę zamykającą łącznik ze zintegrowaną zastawką z wbudowanym filtrem bakteriowym 0,45µm zapewnia maksymalną ochronę przed zanieczyszczeniami (spike) op.= 1 szt.	szt.	500							
18	33194000-6	Zacisk ochronny zabezpieczający port przygotowanego worka typu "viaflo" przed przypadkowym dostrzyknięciem niepożądanego produktu, kompatybilne z portem do iniekcji	szt.	200							
19	33194000-6	Przyrząd do worka typu "viaflo", posiadany przez Zamawiającego, umożliwiający aktywację leku w bezpośrednim połączeniu worka i opakowania typu fiołka	szt.	100							
20	33194000-6	Przyrząd do transfuzji leków cytostatycznych z fiołki, wyposażony w odpowietrznik z filtrem hydrofobowym 0,2µm, wyposażony w zastawkę aktywowaną strzykawką LuerLock, o płaskiej powierzchni do dezynfekcji, długość przyrządu 6,3cm, produkt bezlateksowy i bez PVC.	szt.	50							
21	33194000-6	Kranik trójdrożny z konektorem Luer-Lok trójramienny, obrotowy (o 360 st), Wskaźnik zamknięcia i otwarcia z optycznym, wyczuwalnym lub tylko optycznym indykatozem pozycji on/of, Wykonany z poliwęglanu, bezlateksowy, nie wzdobywający w reakcję z lipidami i chemioterapeutykami, Odporność na ciśnienie min 2 -4,5 bara, nie zawiera DEHP	szt.	30							
22	33194000-6	Kranik trójdrożny z konektorem Luer-Lok trójramienny, obrotowy (o 360 st), Dodatkowe przedłużenie 10 cm +/- 1 cm., Wskaźnik zamknięcia i otwarcia z optycznym, wyczuwalnym lub tylko optycznym indykatozem pozycji on/of, Wykonany z poliwęglanu, bezlateksowy, nie wzdobywający w reakcję z lipidami i chemioterapeutykami, Odporność na ciśnienie min 2 -4,5 bara, nie zawiera DEHP	szt.	300							
23	33194000-6	Osłonki na worki infuzyjne zawierające leki światłoczułe o pojemności 100ml -500ml	szt.	500							
24	33141220-8	Kaniule dożylnie wykonane z poliuretanu, posiadające badania laboratoryjne potwierdzające biokompatybilność, z minimum 4 paskami kontrastującymi w RTG ,z zaworem portu górnego, z filtrem hydrofobowym, posiadające korki z trzpieniem poniżej krawędzi korka. Nazwa producenta bezpośrednio na kaniuli , sterylizowane EO. Rozmiary: Kaniula dożylna żółta 24G (0,7x19 mm), 22ml/min Kaniula dożylna zielona 18G (1,3x45 mm), 96ml/min Kaniula dożylna różowa 20G (1,1x33mm) 61ml/min Kaniula dożylna niebieska 22G (0,9x25 mm), 36ml/min	szt.	2 500							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
25	33141220-8	Kaniuła bezpieczna, dożylna do długotrwałego podawania leków i płynów infuzyjnych z dodatkowym portem do wstrzyknięć i zintegrowanym koreczkiem powinna charakteryzować się następującymi cechami: sterylna, pakowana pojedynczo, kaniuła wykonana z poliuretanu PUR lub PTFE (teflon podwójnie oczyszczony), informacja na opakowaniu jednostkowym z czego jest wykonana i oznaczeniem producenta w razie incydentu medycznego, minimum 4 paski kontrastujące w RTG, posiadająca dodatkowy port do wstrzyknięć, samo domykający się zawór portu górnego, optymalne położenie skrzydełek mocujących, posiadająca zabezpieczenie ostrego końca igły stalowej chroniące po usunięciu igły z kaniuli przed przypadkowym zakłuciem, nie posiadająca bocznych przewodnic ograniczających manewrowanie kaniulą podczas wkłuwania się do naczynia, podany przepływ na opakowaniu jednostkowym w ml/min, Kaniule powinny również posiadać badania laboratoryjne lub kliniczne potwierdzające biokompatybilność materiału, z którego są wykonane. Opakowanie 50 szt. Rozmiar do wyboru zamawiającego: niebieska bezpieczna 22G (0,9x25 mm), 36ml/min, żółta bezpieczna 24G (0,7x19 mm), 22ml/min, różowa bezpieczna 20G (1,1x32-33mm) 61ml/min.	op.	50							
26	33194000-6	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, sterylny; igła biorecza dwukanałowa, dwupłaszczyznowo lub trójpłaszczyznowo ścięta, hydrofobowy filtr powietrza zamykany niebieską klapką, logo producenta umieszczone na zaciskaczy i na komorze kropłowej, duża komora kropłowa (64 mm w części przezroczystej), filtr płynu o wielkości oczek 15 µm, zaciskacz rolkowy z miejscem na igłę i podwieszenie drenu, dren o długości min. 180 cm, osłonka łącznika luer lock, bez zawziętości lateksu i ftalanów, sterylizowany EO; opakowanie jednostkowe: 1 szt. papier- folia.	szt.	4 500							
27	33194000-6	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, bursztynowy z workiem, sterylny; duża komora kropłowa, całość wolna od plastyfikatorów ftalanowych DEHP (informacja nadrukowana na opakowaniu jednostkowym); dwukanałowy, ostry kołec komory kropłowej gwarantujący szczelne i pewne połączenie z pojemnikami/workami, duża komora kropłowa (55 mm w części przezroczystej), kropłomierz komory 20 kropli = 1 ml +/- 0.1 ml, filtr płynu o wielkości oczek 15 µm, zaciskacz rolkowy z miejscem na dren, dren wykonany z PVC o długości min. 150 cm, przyrząd pakowany razem z workiem, pakowany pojedynczo, opakowanie typu papier – folia.	szt.	1 000							
28	33194000-6	Przyrząd do pobierania lub wstrzykiwania leków cytotoksycznych do fiolek z lekami lub pojemników infuzyjnych. Posiada filtr cząsteczek 5µm i filtr antybakteryjny 0,2 µm. Posiada wbudowany kanał powietrza oraz bezigłowy kołec dozujący. op.= 1 szt	szt	200							
SUMA				x	x	x	x			x	x

ZAL 2.3
PAKIET NR 3 - ZESTAWY WKŁADOWE DO KONTRASTU TK (CPV: 33141000-0)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33141000-0	Zestaw do systemu Medrad Stellant CT D będącego na wyposażeniu szpitala, składa się z dwóch wkładów jednorazowych o poj. 200 ml, trójnik typu "T", łącze niskiego ciśnienia o długości 152,4 cm*(sterylny dren pacjencki); dwa złącza/kolce szybkiego napełniania typu spike. Kompletny zestaw zawierający wszystkie wymienione elementy w jednym opakowaniu.	szt.	1 300							
SUMA					x	x	x	x		x	x

Załącznik 2.4
PAKIET NR 4 - WKŁADY DO SSAKÓW, BUTELKI REDONA, ZBIORNIKI I TORBY DO GROMADZENIA PŁYNÓW USTROJOWYCH, DRENY I ZESTAWY (CPV: 33141600-6)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33141600-6	Wkłady do ssaków posiadają w pokrywie dwa króćce (pacjent, próżnia), o różnej średnicy, co zapobiega mylnemu podłączeniu drenów. Króćciec przyłączeniowy do pacjenta jest uniwersalny: gładki, rozszerzający się, przez co dostosowany jest do drenów o różnej średnicy, możliwość odsysania standardowego oraz ortopedycznego. Wyposażone są w filtr hydrofobowo-antybakteryjny, zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem jak i personel przed kontaktem z odsysaną wydzieliną, w dwa uchwyty w postaci pętli do wygodnego demontażu. Wkłady(certyfikowane jako produkt medyczny, spełniający wszystkie wymagania określone w odpowiednich regulacjach prawnych) samo zasysają się i samo uszczelniają po uruchomieniu ssania. Wkłady okrągłe, wykonane z polietylenu pakowane w formie częściowo sprasowanej dla zmniejszenia objętości. Na każdym wkładzie umieszczona fabrycznie nadrukowana data ważności i numer serii. Pojemność 1-1,5L	szt.	20							
2	33141600-6	Wkłady do ssaków posiadają w pokrywie dwa króćce (pacjent, próżnia), o różnej średnicy, co zapobiega mylnemu podłączeniu drenów. Króćciec przyłączeniowy do pacjenta jest uniwersalny: gładki, rozszerzający się, przez co dostosowany jest do drenów o różnej średnicy, możliwość odsysania standardowego oraz ortopedycznego. Wyposażone są w filtr hydrofobowo-antybakteryjny, zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem jak i personel przed kontaktem z odsysaną wydzieliną, w dwa uchwyty w postaci pętli do wygodnego demontażu. Wkłady(certyfikowane jako produkt medyczny, spełniający wszystkie wymagania określone w odpowiednich regulacjach prawnych) samo zasysają się i samo uszczelniają po uruchomieniu ssania. Wkłady okrągłe, wykonane z polietylenu pakowane w formie częściowo sprasowanej dla zmniejszenia objętości. Na każdym wkładzie umieszczona fabrycznie nadrukowana data ważności i numer serii. Pojemność 2,0 -2,5 L	szt.	500							
3	33141600-6	Filtr antybakteryjny antywirusowy do ssaków	szt.	2							
4	33141600-6	Łącznik do próżni, cena za sztukę	szt.	50							
5	33141600-6	Mocownik szynowy typu Euro	szt.	6							
6	33141600-6	Dren antybakteryjny do próżni 2m typu Vac sax, cena za sztukę	szt.	2							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
7	33141600-6	Pojemniki (kanistry) wielorazowego użytku na wkłady workowe, pojemność 1000 ml /1500 ml, wykonane z przezroczystego tworzywa ze skalą pomiarową, wyposażone w zintegrowany zaczepek do mocowania. Każdy kanister wyprodukowany w opatentowanej technologii antybakteryjnej – poświadczone badaniami wg. ISO 22196	szt.	6							
8	33141600-6	Pojemniki (kanistry) wielorazowego użytku na wkłady workowe, pojemność 2000 ml/2500 ml, wykonane z przezroczystego tworzywa ze skalą pomiarową, wyposażone w zintegrowany zaczepek do mocowania. Każdy kanister wyprodukowany w opatentowanej technologii antybakteryjnej – poświadczone badaniami wg. ISO 22196	szt.	6							
9	33141600-6	Proszek żelujący, saszetki 20 g do zmiany konsystencji odessanych płynów ustrojowych	szt.	20							
10	33141600-6	Dren typu Redon sterylny, pakowany jednostkowo Nr 10-18, dostępne długości 500-700 mm ; jednorazowego użytku , posiadające podziałkę , perforacje na dl 14 cm od dystalnego końca, jałowe.	szt.	300							
11	33141600-6	Butelka Redon okrągła z harmonijką bez próżni 150 i 300, ml, pakowana indywidualnie w blister folia/papier z marginesem umożliwiającym jałowe wydobycie, butelka przezroczysta. Wyposażona w stożkową złączkę pasującą do różnej średnicy drenów	szt.	100							
12	33141600-6	Butelka Redon z próżnią 300-400 ml, pakowana indywidualnie w blister folia/papier z marginesem umożliwiającym jałowe wydobycie, butelka przezroczysta, Widoczna podziałka poziomu płynów co min. 25 ml , Wyposażona w uchwyt do zawieszenia , Wyposażona w stożkową złączkę pasującą do różnej średnicy drenów	szt.	200							
13	33141600-6	Butelka Redon z próżnią 600 ml, pakowana indywidualnie w blister folia/papier z marginesem umożliwiającym jałowe wydobycie, butelka przezroczysta, Widoczna podziałka poziomu płynów co min. 25 ml , Wyposażona w uchwyt do zawieszenia, Wyposażona w stożkową złączkę pasującą do różnej średnicy drenów	szt.	100							
14	33141600-6	Dren niesterylny o stałym przekroju zwoju o długości 30 mb, średnicy 7 mm, posiadający co 100 cm rozszerzenie do przecięcia , pozwalający na uzyskanie dowolnych odcinków o długościach równych wielokrotności 100 cm gdzie końcówkę można dopasować do różnego typu króćców	zwój	1							
SUMA				x	x	x	x			x	x

	Wymagania graniczne Zamawiającego do poz. 7 i 8	Podać tak/nie
1	Kanister wielorazowego użytku	
2	Wykonany z przezroczystego, nietłukącego się tworzywa, odciekowy skalą pomiarową co 100 ml do pełnej pojemności oferowanego wkładu (1000 ml/ 1500 ml; 2000 ml/ 2500 ml); Odporny na środki dezynfekujące, światło UV (lampy bakteriobójcze UV) oraz parę;	
3	Kompatybilny z wkładami jednorazowego użytku, wyposażony w uchwyt do mocowników ściennych, szynowych lub wózków jezdnych;	
4	Wszystkie kanistry są wielokrotnego użytku (z możliwością ich autoklawowania w temp. do 121° C) – nie zawierają PCV.	

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.

Wymagania graniczne Zamawiającego do poz. 1, 2, 7, 8		Podać tak/nie
1	Wkłady i kanistry wyprodukowane w technologii antybakteryjnej (co jest potwierdzone badaniami laboratoryjnymi wg.ISO 22196 (do wglądu Zamawiającego przy pierwszej dostawie i na wezwanie Zamawiającego)	

ZAŁ 2.5 PAKIET NR 5 - CEWNIKI, WORKI DO CEWNIKÓW, MASKI TLENOWE, NEBULIZATORY, URZĄDZENIA DO TERAPII GAZOWEJ I ODDECHOWEJ, ZAMKNIĘTY SYSTEM DO NAWILŻANIA (CPV: 33141200-2, 33141210-5, 33157000-5, 33141615-4)											
Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33141200-2	Cewniki do podawania tlenu przez nos, mikrobiologicznie czyste, jednorazowe. Zamawiający dopuści cewniki do podawania tlenu przez nos sterylne	szt.	20							
2	33141200-2	Cewniki do dróg oddechowych CH 8-10 dł. 40 cm, wykonane z PVC, nietoksyczny, powierzchnia zmrożona, atraumatyczny zaokrąglony otwór końcowy, otwór centralny i 1 lub 2 otwory boczne, rozmiar kodowany kolorami końcówek, opakowanie papier-folia, pakowany prosto nie zwijany	szt.	50							
3	33141200-2	Cewniki do dróg oddechowych CH 12 -18 dł. 60 cm, wykonane z PVC, nietoksyczny, powierzchnia zmrożona, atraumatyczny zaokrąglony otwór końcowy, otwór centralny i boczny, rozmiar kodowany kolorami końcówek, opakowanie papier-folia, pakowany prosto nie zwijany Zamawiający dopuszcza cewnik do dróg oddechowych z dwoma otworami bocznymi	szt.	30							
4	33141200-2	Cewnik urologiczny typu Foley CH od 12 do 20 lub równoważny, jednorazowego użytku, wykonany z lateksu pokrytego silikonem, balon od 6 ml do 30 ml, lateksowa lub gumową zastawką, pakowany podwójnie w opakowanie np.. folia-folia, lub wew.:folia, zew.:papier/ folia sterylizowany radiacyjnie, lub równoważny, tj. zawierający w/w cechy 1) Zamawiający dopuszcza balon 5-15 ml 2) Zamawiający dopuszcza cewnik sterylizowany tlenkiem etylenu	szt.	350							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
5	33141200-2	Cewnik urologiczny pediatryczny typu Foley od 6 do 10 F lub równoważny, lateks pokryty silikonem, dwudrożny, poj. balonu 3-5 ml - z prowadnicą. Prowadnica wystająca na min. 9 cm. Sterylny, pakowany podwójnie folia i folia paier, zgrzew pozwalający na aseptyczne otwarcie opakowania oraz opakowanie wewnętrzne (foliowe) posiadające drapowania na długości i szerokości. Zamawiający dopuszcza balon 3 ml dla rozmiaru CH6 oraz 3-5 ml dla rozmiaru CH8-10, pozostałe parametry zgodne z SWZ	szt.	50							
6	33141200-2	Cewnik jednorazowy, CH 12-18, silikonowy dla dorosłych, typu Nelaton	szt.	20							
7	33141210-5	Worki do cewników wewnętrznych do pęcherza moczowego 2l lub bezlateksowy worek 2 litrowy do zbiórki moczu sterylny z drenem o długości 90 cm lub 150cm	szt.	600							
8	33141200-2	Zatyczki pasujące do cewników silikonowanych wewnętrznych Foleya, jałowe, pakowane pojedynczo	szt.	100							
9	33157000-5	Maski tlenowe dla dorosłych i dzieci z drenem, mikrobiologicznie czyste	szt.	100							
10	33157000-5	Maska tlenowa z nebulizerem i drenem; dla dorosłych i dla dzieci, wykonana z nietoksycznego PCV, bez lateksu, dren o dł. ok. 210 cm z uniwersalnymi złączkami, nebulizator o poj. 6 ml-12ml -skalowany co 1 ml, regulowana blaszka na nos oraz gumka mocująca, różne rozmiary.	szt.	350							
11	33157000-5	sterylna woda do nawilżania tlenu 500 ml, w jednorazowym pojemniku, o całkowitej poj wypełnienia 600 ml (+- 10ml) z biologicznie czystym adapterem do dozownika telu, z możliwością użycia do wyczerpania pojemności opakowania przez okres min. 30 dni. Dostarczony tlen przepływa przez dwie komory (komorę boczną z otworami dyfuzyjnymi i komorę główną) co zapobiega osadzeniu się cząstek wody wewnątrz drenu tlenowego. Dźwiękowy alarm bezpieczeństwa uruchamiany przez ciśnieniową zastawkę o czułości min. 2,8 cm H2O (4pść) zapobiegający uszkodzeniu pojemnika, przy przekroczeniu bezpiecznych wartości przepływu tlenu. Na pojemniku etykieta z nadrukowanymi: datą ważności, LOT i kodem GTIN	szt.	50							
12	33157000-5	nebulizator o pojemności 10-15 ml, pozwalający wytworzyć aerozol zawierający rozdrobniony lek, który może być dostarczony w głąb układu oddechowego wraz z wdechem pacjenta.	szt.	30							
13	33141615-4	Woreczek do pobierania moczu dla dziewczynek, jałowy, (noworodki i niemowlęta), 100-150 ml, 1 sztuka	szt.	70							
14	33141615-4	Woreczek do pobierania moczu dla chłopców, jałowy, (noworodki i niemowlęta), 100-150 ml, 1 sztuka	szt.	70							
SUMA				x	x	x	x			x	x

ZAL 2.6
PAKIET NR 6 - SYSTEMY DO KONTROLOWANEJ ZBIÓRKI WYDZIELIN (CPV: 33141600-6)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33141600-6	System do kontrolowanej zbiórki luźnego stolca, z silikonowym rękawem, posiadający port do napełniania balonika retencyjnego, port do irygacji oraz kieszonkę w kolorze niebieskim dla umieszczenia palca wodącego. W zestawie 3 worki 1000ml do zbiórki stolca z filtrem węglowym, zastawką zabezpieczającą przed wylaniem zawartości skalowane co 25ml. System przebadany klinicznie, czas utrzymania do 29 dni, biologicznie czysty.	szt.	3							
2	33141600-6	Worek na wymiociny foliowy z wkładką chłoną, rozmiar 25x25cm- jednorazowy, szczelnie zamykany system (torba foliowa + wkładka pochłaniająca zapach i ciecz; nie mniej niż 500ml) przeznaczony do zbierania wymiocin. Wyposażony w proste zamknięcie po napełnieniu, odcinając przy tym źródło przykrego zapachu i umożliwiając bezpieczną utylizację odpadu. Zamawiający dopuszcza worek na wymiociny o wymiarach ok. 16,5 x 30 cm wyposażony w plastikowy okrągły uchwyt posiadający specjalne otwory, dzięki którym możliwe jest zamknięcie worka umożliwiając tym samym wydostanie się treści i przykrego zapachu	szt.	150							
3	33141600-6	Worek do zbiórki stolca z hydrokolidowym przylepcem, do zbiórki stolca płynnego, półpłynnego oraz zagęszczonego, składający się z worka z przylepcem hydrokolidowym, zakończonym kranikiem służącym do opróżniania. Worek ma ograniczać kontakt skóry z treścią jelitową. 1op.-10 sztuk. Kompatybilny z pozycją nr 1	op.	1							
SUMA					x	x	x	x		x	x

ZAL 2.7
PAKIET NR 7 – TURBINA JEDNORAZOWA DO SPIROMETRU, Z USTNIKIEM (CPV: 33157000-5)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33157000-5	Turbina jednorazowa z ustnikiem do spirometrów kompatybilne z aparatami dostępnymi w szpitalu typu: Spirolab MIR. Każda turbina jednorazowa zapakowana indywidualnie np. w plastikową torebkę, co gwarantuje jej aseptyczność. Każda turbina wyposażona jest w umieszczony w niej papierowy ustnik.	szt.	240							
SUMA					x	x	x	x		x	x

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.

ZAL 2.8
PAKIET NR 8 - PAPIER FOTOCZULY, TERMOCZULY LUB PAPIER TERMOGRAFICZNY I TEKTURA (CPV: 22993000-7)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	22993000-7	Papier do wideoprintera SONY UPP 110 S (110 mmx 20 mm) ORYGINALNY*	rolka	300							
2	22993000-7	Papier Sony UPP 210HD 210x25 mm do aparatu MYLAB ORYGINALNY*	rolka	5							
3	22993000-7	Papier do EKG Ascard B 56 112x25	rolka	500							
4	22993000-7	Papier do Defibrylatora Philips HeartStart Intrepid (75mm/ 30m) / ORYGINALNY* Zamawiający dopuszcza oryginalny papier do defibrylatora Philips HeartStart Intrepid o rozmiarze 75 mm x 25 m	rolka	15							
5	22993000-7	Papier do spirometru AsSPIRO D200, wskazany przez producenta / ORYGINALNY*	rolka	15							
6.	22993000-7	Papier do Defibrylatora MINDRAY BENEHEART D3	rolka	15							
7.	22993000-7	Papier do spirometru Spirolab MIR (110 mm x 7 m)	rolka	10							
SUMA				x	x	x	x			x	x

* UWAGA !

Poz.1-2, 4-5 ze względu na obowiązujący ich okres gwarancyjny, wymagane jest użycie oryginalnych papierów wskazanych przez producenta urządzenia.

ZAL 2.9
PAKIET NR 9 - SPRZĘT ANESTETYCZNY (CPV: 33157000-5, 33171200-1)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1.	33157000-5	Dren łączący o śr. wewnętrznej 5- 6 mm, pakowany indywidualnie w blister folia/papier z marginesem umożliwiającym jałowe wydobycie, Linia przewodząca (długość drenu) o długości 300 cm - 350 cm, końcówki lejek-stożek do podłączenia systemu odsysania z cewnikami Zamawiający oczekuje typu standardowego tj. końcówki lejek-stożek do podłączenia systemu odsysania z cewnikami bez zamocowanego dodatkowo kapturka nakrywającego końcówkę	szt.	50							
2.	33157000-5	Dren łączący o śr. wewnętrznej 7 mm, pakowany indywidualnie w blister folia/papier z marginesem umożliwiającym jałowe wydobycie, Linia przewodząca (długość drenu) o długości 300 cm - 350 cm, końcówki lejek-stożek do podłączenia systemu odsysania z cewnikami . Zamawiający oczekuje typu standardowego tj. końcówki lejek-stożek do podłączenia systemu odsysania z cewnikami bez zamocowanego dodatkowo kapturka nakrywającego końcówkę	szt.	50							
3.	33157000-5	Filtry oddechowe z wymiennikiem ciepła i wilgoci dla dzieci i dorosłych, jednorazowego użytku przeznaczony do stosowania u zaintubowanych pacjentów podłączonych do respiratora .	szt.	20							
4.	33157000-5	Jednorazowy zestaw do resuscytacji dla dzieci, z wytrzymałym, cienkościennym workiem o objętości 2600ml, o maksymalnej objętości wtlaczania 450ml, z możliwością jednoczesnego podawania leku podczas resuscytacji, typu AMBU SPUR II dla dzieci lub równoważny	szt.	3							
5.	33157000-5	Kanka półsztywna Yankauer o śr. 12 Fr , pakowana indywidualnie w blister folia/papier z marginesem umożliwiającym jałowe wydobycie, Długość robocza (mierzona licząc od końca do końca po zewnętrznym obwodzie łuku) 26 cm (+/- 2 cm), 2 lub 4 otwory na końcówce, z kontrolą odsysania	szt.	30							
6.	33157000-5	Kanka półsztywna Yankauer o śr. 22 Fr , pakowana indywidualnie w blister folia/papier z marginesem umożliwiającym jałowe wydobycie, Długość robocza (mierzona licząc od końca do końca po zewnętrznym obwodzie łuku) 26 cm (+/- 2 cm), 2 lub 4 otwory na końcówce, z kontrolą odsysania Zamawiający dopuszcza kankę o średnicy 21 Fr	szt.	20							
7.	33157000-5	Licznik igieł (kaseta) - pojemność 30/30 lub 20/20, Wewnątrz z jednej strony magnez z drugiej gąbka lub pianka, Obie wewnętrzne strony kasety posiadają wyraźną ponumerowaną siatkę, uchwyt do bezpiecznego zdejmowania skalpela	szt.	20							
8.	33171200-1	Linie monitorujące do próbkowania środków anestetycznych i CO2 o dł 1,8 - 3,05 m-kończówki żeńsko-męskie	szt.	15							
9.	33171200-1	Linie monitorujące do próbkowania środków anestetycznych i CO2 o dł 3-3,05m- końcówki męsko-męskie	szt.	15							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
10.	33157000-5	<p>Łyżka do laryngoskopu światłowodowa typ Macintosh kompatybilna z zielonymi rękojeściami (ISO 7376-3).</p> <p>Tworzywo: akryl/plastyk, łyżka nie zawierająca żadnych metalowych elementów-może być bezpiecznie stosowana w warunkach rezonansu magnetycznego.</p> <p>Rozmiary: 2-4</p> <p>Szerokość łyżek 20-25mm, długość od końca części akrylowej do końca łyżki 28-29 mm.</p> <p>Jednorazowego użytku.</p> <p>Pakowana pojedynczo folia-papier,</p> <p>Ważność min. 5 lat od daty produkcji.</p> <p>1)Zamawiający nie wymaga łyżek sterylnych, dopuszcza zaoferowanie produktu mikrobiologicznie czystego 2) Zamawiający dopuści długość od końca światłowodu do końcówki dystalnej 45 mm</p>	szt.	30							
11.	33157000-5	<p>Łyżka do laryngoskopu światłowodowa typ Miller rozm (00,0,1,2) kompatybilna z rękojeściami w standardzie ISO 7376 (tzw. zielona specyfikacja). Natomiast stopka, która służy do połączenia z rękojeścią, może być wykonana z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym</p> <p>Nieodkształcająca się, wykonana z niemagnetycznego, lekkiego stopu metalu. Profil łyżek identyczny z profilem łyżek wielorazowych.</p> <p>Wytrzymały zatrzask kulkowy, zapewniający trwałe mocowanie do rękojeści.</p> <p>Światłowod dający mocne, skupione światło, dobrze doświetlający jamę ustną i gardło.</p> <p>Wyraźne oznakowanie rozmiaru łyżki, symbol CE, numer seryjny i symbol j.u.</p>	szt.	10							
12.	33157000-5	Rękojeść wielorazowego użytku kompatybilna z pozycją powyżej.	szt.	2							
13.	33157000-5	<p>Markery chirurgiczne, Wyskalowana od 1 cm do 9-10 cm co 1 cm nasadka lub skala na korpusie do 5cm oraz miarka wyskalowana do 15cm, Atrament nietoksyczny kolor fioletowy, Wyrób nie zawiera lateksu, Odporny na działanie środków dezynfekcyjnych (niezmywalny). Zamawiający oczekuje aby chirurgiczny marker skórny był przeznaczony do kontaktu z nienaruszoną skórą Klasa IIa reguła 4. Zamawiający dopuści marker zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy I sterylnej</p>	szt.	50							
14.	33157000-5	<p>Maska krtaniowa I-Gel do wentylacji pacjenta, Wykonana z wysokiej jakości żelowego tworzywa, materiał z którego wykonany jest mankiet ma być delikatny, zapobiegać uszkodzeniom tkanki miękkiej oraz nie powodować podrażnień, Nie zawiera lateksu i ftalanów DEHP, do utrzymywania drożności dróg oddechowych podczas ratunkowych procedur resuscytacyjnych jak również w anestezjologii, wyprofilowany mankiet maski doskonale dopasowuje się do budowy anatomicznej pacjenta, Rozmiary: ((zakres wagowy 25-35); 3(zakres wagowy 30-60kg); 4 (zakres wagowy 50-90kg); 5 (zakres wagowy powyżej 90kg) do wyboru Zamawiającego, wyraźne oznaczenie rozmiaru maski i wagi pacjenta</p>	szt.	50							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
15.	33157000-5	Maska krtaniowa jednorazowego użytku do wentylacji pacjenta, rurka i mankiet wykonane z silikonu, nie zawiera lateksu i ftalanów DEHP, Zabezpieczenie w postaci uźebrowania lub inna konstrukcja maski chroniąca przed możliwością wklonowania nagłośni (np.. Mocno wypuklona kopuła i duży otwór oddechowy), Dren do napełniania mankieta , Rozmiary: /1/1.5/2/2.5/3/4/5/ i zakresach wagowych: <5 kg ; 5-10kg ; 10- 20kg; 20-30kg; 30-50kg; 50-70kg; 70-100kg do wyboru Zamawiającego, Na rurce maski krtaniowej zaznaczone w cm oraz poziomą linią znaczniki głębokości położenia maski	szt.	50							
16.	33157000-5	Maski anestetyczne w podwójnych rozmiarach. Maski w rozmiarach 0-1, 2-3, 3-4, 5 do wyboru Zamawiającego	szt.	150							
17.	33157000-5	Obwód oddechowy do aparatu do znieczulania dla dorosłych z PE lub PP, Dwie rury rozciągliwe dł 180-240 cm po rozciągnięciu, Dodatkowa rura do worka o dł 120-180 cm po rozciągnięciu, Kolanko z portem Luer-Lock, Trójnik Y bez portów, lub z dwoma portami zabezpieczonymi koreczkami. Średnica rur 22 mm, złącza 22mmF, złączka prosta 22 mmM-22 mmM, Bezlateksowy worek oddechowy o poj. 2 - 3 l	szt.	50							
18.	33157000-5	Obwód oddechowy do aparatu do znieczulania dla dorosłych z PE lub PP, Dwie rury rozciągliwe dł 180-200 cm po rozciągnięciu, Dodatkowa rura do worka o dł 100-180 cm po rozciągnięciu, Kolanko z portem Luer-Lock, Trójnik Y z dwoma portami zabezpieczonymi zatyczkami lub bez portów, Średnica rur 22 mm, złącza 22mmF, złączka prosta 22 mmM-22 mmM, Bezlateksowy worek oddechowy o poj. 2 l Zamawiający dopuszcza dwie rury rozciągliwe do długości 160 cm	szt.	30							
19.	33157000-5	Prowadnica do rurek intubacyjnych - metalowa pokryta tworzywem medycznej jakości bez lateksu, ftalanów Rozmiary: 2 - dł. 230mm-255 mm 3 - dł. 340mm 4 - dł. 340mm 5 - dł. 370mm Jałowa, jednorazowego użytku. Zamawiający dopuszcza prowadnice w rozmiarach: •2.0 – długość 255mm; •3.3 – długość 340mm; •4.0 – długość 340mm; •4.7 – długość 340mm	szt.	25							
20.	33157000-5	Prowadnica do trudnych intubacji , rozmiar 5,0x600mm, Wykonana z materiału nie zawierającego lateksu, Elastyczna typu Bougie wzmocniona na całej długości, Skalowana co 1 cm, Zagięty koniec ułatwiający wprowadzania	szt.	2							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
21.	33157000-5	Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym, wykonana z termoplastycznego PVC, silikonowe o zwiększonym poślizgu i gładkich ściankach dla ułatwienia intubacji i odsysania, z wyraźnymi czytelnymi głębokości oraz oznaczeniem numeru rozmiaru w min. 4 miejscach na rurce, opakowanie folia/papier zgrzewana miejscowo, ułatwiająca zachowanie pamięci kształtu rurki, informacja o silikonizacji na opakowaniu jednostkowym .Bez ftalanów(nadrukowana informacja na opakowaniu jednostkowym).Rozmiar :2,5 -10 (rozmiar do wyboru co 0,5 mm)	szt.	50							
22.	33157000-5	Rurki intubacyjne zbrojone z mankietem uszczelniającym, Otwór Murphego, wykonana z PCV silikonowana, bez zawartości ftalanów i lateksu, Mankiet z miękkiego tworzywa niskociśnieniowy, wielkość maknietu proporcjonalna do każdego z rozmiarów, Prowadnica umieszczona w kanale rurki, Spiralne zbrojenie ze stali nierdzewnej na całej długości rurki, Oznaczenie rozmiaru rurki na korpusie i balonie, Rozmiary 6,0 - 8,5 co 0,5 do wyboru Zamawiającego	szt.	30							
23.	33157000-5	Zestaw do koniotomii dla dorosłych	szt.	2							
24	33157000-5	Maska z dmuchanym kołnierzem dla dzieci i dorosłych rozm 4,4 (dorośli-mała), Zastosowanie w anestezji, terapii oddechowej i reanimacji, Każdy rozmiar maski kodowany innym kolorem, Mankiet z możliwością regulacji i dopompowania, Maski szczelnie przylegająca do twarzy pacjenta, Maski nie zawiera lateksu i DEHP, rozmiar do wyboru Zamawiającego	szt.	30							
25	33157000-5	Rurki ustno – gardłowe Guedel , Rozmiar kodowany kolorem, Rozmiary 3,4,5 do wyboru Zamawiającego	szt.	30							
26	33157000-5	Resuscytator do resuscytacji dla dorosłych, z wytrzymałym, cienkościennym workiem o objętości 2600ml, o maksymalnej objętości wtlaczania: jednoręcznie 800ml, oburęcznie 1100ml, z możliwością jednoczesnego podawania leku podczas resuscytacji, typu AMBU SPUR II lub równoważny, dla dorosłych lub równoważny	szt.	10							
27	33157000-5	Rękojeść do laryngoskopu , Rękojeść do laryngoskopu światłowodowa jednorazowego użytku. Wykonana z niemagnetycznego, lekkiego stopu aluminium. Kompatybilna z łyżkami w standardzie ISO 7376 (tzw. zielona specyfikacja). Posiada podłużne frezy zapewniające pewny chwyt, zakończona czopem z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym (łatwa identyfikacja "zielonego standardu"). Wbudowane źródło światła - dioda LED, zapewniająca mocne światło (rękojeść stanowi ogniwo zasilające dla źródła światła). Kompatybilna z pozycją 10 i 11.	szt.	5							
SUMA				x	x	x	x			x	x

ZAL 2.10

PAKIET NR 10 - PRODUKTY Z TWORZYW SZTUCZNYCH, ZESTAWY LARYNGOLOGICZNE, TOALETOWE PRODUKTY Z PAPIERU, URZĄDZENIE DO USUWANIA ZSZYWEK SKÓRNYCH (CPV: 19520000-7, 33141000-0, 33771000-5, 33141620-2)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	19520000-7	*Pojemnik na zużyte igły, poj. od 0,2 l, plastikowy, w kolorze czerwonym, o owalnej podstawie, otwór wrzutowy zamykany i otwierany suwakowo, zaopatrzony w odpowiednio oznakowaną etykietę (nazwa wytwórcy odpadów, organ rejestracji, kod odpadów, data i godz. rozpoczęcia i zamknięcia użytkowania pojemnika, osoba zamykająca).	szt.	100							
2	19520000-7	*Pojemnik na zużyte igły, poj. 1 l, wysokość 120-140 mm, plastikowy, w kolorze czerwonym, odporny na przebicie, otwór wlotowy o wysokości 45-90mm, wokół otworu pazurki umożliwiające wygięcie lub ich usunięcie, zaopatrzony w odpowiednio oznakowaną etykietę (nazwa wytwórcy odpadów, organ rejestracji, kod odpadów, data i godz. rozpoczęcia i zamknięcia użytkowania pojemnika, osoba zamykająca).	szt.	1 000							
3	19520000-7	*Pojemnik na zużyte igły, poj. 2 l, wysokość 220-250 mm, plastikowy, w kolorze czerwonym, odporny na przebicie, otwór wlotowy o wysokości 45-90mm, wokół otworu pazurki umożliwiające wygięcie lub ich usunięcie, zaopatrzony w odpowiednio oznakowaną etykietę (nazwa wytwórcy odpadów, organ rejestracji, kod odpadów, data i godz. rozpoczęcia i zamknięcia użytkowania pojemnika, osoba zamykająca).	szt.	2 500							
4	19520000-7	*Pojemnik na odpady medyczne, poj. 5 l, wysokość 190-210 mm, plastikowy, w kolorze czerwonym, odporny na przebicie, otwór wlotowy o wysokości 45-90mm, wokół otworu pazurki umożliwiające wygięcie lub ich usunięcie, zaopatrzony w odpowiednio oznakowaną etykietę (nazwa wytwórcy odpadów, organ rejestracji, kod odpadów, data i godz. rozpoczęcia i zamknięcia użytkowania pojemnika, osoba zamykająca).	szt.	100							
5	19520000-7	*Pojemnik na odpady medyczne, poj. 1 l, wysokość 120-140mm, plastikowy, w kolorze żółtym, odporny na przebicie, otwór wlotowy o wysokości 45-90mm, wokół otworu pazurki umożliwiające wygięcie lub ich usunięcie, zaopatrzony w odpowiednio Pojemnik na zużyte igły, poj. 1 l, wysokość 120mm, plastikowy, w kolorze czerwonym, odporny na przebicie, otwór wlotowy o wysokości 45-90mm, wokół otworu pazurki umożliwiające wygięcie lub ich usunięcie, zaopatrzony w odpowiednio oznakowaną etykietę (nazwa wytwórcy odpadów, organ rejestracji, kod odpadów, data i godz. rozpoczęcia i zamknięcia użytkowania pojemnika, osoba zamykająca).	szt.	500							
6	33141000-0	Oślonka medyczna lateksowa,pudrowana,pakowana pojedynczo, op.=144 szt.	op.	12							
7	19520000-7	Kieliszki do leków jednorazowe. Op=90szt	op.	1 134							
8	19520000-7	Staza gumowa, jednorazowego użytku, bezlateksowa, w roli, a' 25 m	op.	200							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
9	19520000-7	Sucha, jednorazowa szczoteczka do chirurgicznego mycia rąk .Anatomiczny kształt i odpowiednia elastyczność zapewniająca większy komfort stosowania. Opakowanie zawierające 30 sztuk szczoteczek może służyć, jako wygodny dyspenser / dozownik na bloku operacyjnym. Można je przymocować do ściany lub ustawić bezpośrednio na blacie; miękkie włosie: polietylen gąbka: 100% pianka poliuretanowa oraz pilniczek; wymiary: 80-90 x 45-50 x 39-40 mm (+/- 2,5mm) Zamawiający dopuści szczotki chirurgiczne pakowane po 40 szt wraz z przeliczeniem ilości	szt.	500							
10	33141620-2	Zestawy laryngologiczne jałowe, jednorazowe, zawierające wziernik nosowy, uszny oraz szpatułkę, opakowane w pojedynczy pakiet papierowo-foliowy, typu LOOKER Max lub równoważne	szt.	500							
11	33141620-2	Zestawy laryngologiczne jałowe, jednorazowe, zawierające wziernik nosowy, uszny oraz szpatułkę, opakowane w pojedynczy pakiet papierowo-foliowy, typu LOOKER Medium lub równoważne	szt.	400							
12	33141620-2	Lusterko laryngologiczne, pakowane pojedynczo, jałowe	szt.	500							
13	33141620-2	Zestaw do wlewów kontrastowych doodbytniczych, jednorazowego użytku , bez funkcji pomiarowej.	szt.	30							
14	33771000-5	Miseczka nerkowata, tekturowa, jednorazowego użytku. Op=300 szt.	op.	17							
15	33141000-0	Urządzenie do usuwania zszywek, jednorazowy przyrząd sterylizowany tlenkiem etylenu. Przyrząd służy do usuwania zszywek założonych staplerem skórnym. Przyrząd w opakowaniu typu papier-folia	szt.	100							
SUMA				x	x	x	x			x	x

* UWAGA !

Poz 1-5

pojemniki na odpady medyczne powinny posiadać atest PZH,wszystkie pozycje powinny pochodzić od jednego producenta

ZAL 2.11 PAKIET NR 11 - OSTRZA, SKALPELE I NOŻE CHIRURGICZNE (CPV 33141411-4)											
Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33141411-4	Sterylnie ostrze chirurgiczne typu skalpel do trzonków w rozmiarach: 10 - 24 do wyboru Zamawiającego. Ostrze wykonane ze stali nierdzewnej, nie powodujące szarpania skóry. Opakowanie zawierające 100 szt. Rysunek ostrza w skali 1:1 na opakowaniu handlowym i opakowaniu jednostkowym, numer ostrza wygrawerowany bezpośrednio na ostrzu. Pakowane pojedynczo w folię aluminiową z nadrukowanym rozmiarem, znajdującym się w widocznym miejscu. Oznakowanie rozmiaru z widocznym kształtem ostrza.	op.	40							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
2.	33141411-4	Bezpieczny skalpel z ostrzem wykonanym ze stali węglowej. Przezroczysta osłona ostrza. Stale widoczna ostra krawędź i położenie ostrza. Obsługa skalpela jednoręczna. Skalpel posiada mechanizm blokujący zapewniający bezpieczeństwo po użyciu. Obudowa skalpela posiada podziałkę w centymetrach oraz w calach. Na opakowaniu zbiorczym musi być widoczny schematyczny rysunek całego skalpela oraz ostrza wraz z rozmiarem. Opakowanie zawiera 10 szt. Każda rozmiar musi mieć osobny kolor na opakowaniu zbiorczym w celu łatwej identyfikacji. Opakowanie pojedynczego skalpela musi posiadać schematyczny rysunek ostrza wraz z numerem Rozmiary 11 - 24 do wyboru Zamawiającego	op.	3							
3	33141411-4	Bezpieczny skalpel, chowany – ostrze wykonane ze stali węglowej w przezroczystej osłonie, w rozmiarach: 10 - 24 i 36 do wyboru Zamawiającego, umożliwiającej stałą obserwację ostrza w każdym położeniu. Skalpel musi posiadać przycisk umożliwiający obsługę jednoręczną. Skalpel musi mieć mechanizm blokujący pozwalający na bezpieczne zablokowanie ostrza w pozycji uniemożliwiającej zakłucie. Błokada ostrza w pozycji bezpiecznej musi być trwała uniemożliwiająca ponowne użycie go. Obudowa skalpela musi być wyposażona w miarkę w centymetrach od 0 do 5 cm. Pakowane po 10 sztuk.	op.	3							
4	33141411-4	Skalpel jednorazowego użytku, z uchwytem, pakowany pojedynczo, rozmiar 11. op= 50 szt.	op.	4							
5	33141411-4	Ostrza do strzygarki Medline uniwersalne	op.	10							
SUMA					x	x	x	x		x	x

ZAL 2.12
PAKIET NR 12 - ELEKTRODY DO ELEKTROTERAPII (CPV: 33158200-4)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33158200-4	Elektrody jednorazowe samoprzylepne, do współpracy z aparatem Galva5 Vlinic, typu firmy Zimmer Elektromedizin lub równoważne, średnie 56x56 mm, kpl.=op.=160 szt	op.	7							
2	33158200-4	Elektrody jednorazowe samoprzylepne, do współpracy z aparatem Galva5 Vlinic, typu firmy Zimmer Elektromedizin lub równoważne, duże 126x56 mm, kpl.=op.=80 szt	op.	9							
3	33158200-4	Elektrody jednorazowe samoprzylepne, do współpracy z aparatem Galva5 Vlinic, typu firmy Zimmer Elektromedizin lub równoważne, 32x40 mm, kpl.=op.=240 szt	op.	5							
SUMA					x	x	x	x		x	x

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.

ZAL 2.13

PAKIET NR 13 - ELEKTRODY DO DEFIBRYLATORÓW, ELEKTRODY EKG, ELEKTRODY DO DIATERMII (33158200-4)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33158200-4	Elektrody jednorazowe do defibrylatorów dla dorosłych (komplet), pasujące do defibrylatora LIFELINE AED	op.	2							
2	33158200-4	Elektrody jednorazowe do defibrylatorów dla dzieci (komplet), pasujące do defibrylatora LIFELINE AED	op.	2							
3	33158200-4	Elektrody EKG, jednorazowe, przeznaczone do prób wysiłkowych. Rozmiar 50 mm, z ciekłym żelem, na piance PE, klej wzmocony. Elektrody spełniają standard EC12 normy ANSI/AAMI dla jednorazowych elektrod EKG. Op. a 50 szt.	op.	300							
4	33158200-4	Elektrody jednorazowe do defibrylatorów dla dorosłych (komplet), pasujące do defibrylatora DEFIMAX	op.	4							
5	33158200-4	Elektrody jednorazowe do defibrylatorów dla dorosłych (komplet), pasujące do defibrylatora DEFIMAX PLUS	op.	1							
6	33158200-4	Elektrody jednorazowe do defibrylatora, model Benetheart D3,	op.	2							
7	33158200-4	Elektrody jednorazowe do defibrylatorów dla dorosłych (komplet), pasujące do defibrylatora Philips HeartStart Intrepid	op.	2							
8.	33158200-4	Elektroda neutralna, jednorazowa dla dorosłych, dielona, hydrozel, rozmiar 176CMX122CM, Kompatybilna z Diatermią EMED TYPU SPECTRUM, Powierzchnia przewodzenia 110 cm2	szt.	600							
9.	33158200-4	Elektroda monopolarzna, sterylna, jednorazowa, zakończenie typu nóż, 2 przyciski, kabel dł 3m, wtyk SDS, kompatybilna z Diatermią EMED TYPU SPECTRA	szt.	50							
SUMA				x	x	x	x			x	x

ZAL 2.14

PAKIET NR 14 - Etui do aparatu holterowskiego jednorazowe (CPV: 39525000-8)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33157000-5	Etui do aparatu holterowskiego jednorazowe	szt.	400							
SUMA				x	x	x	x			x	x

ZAL 2.15
PAKIET NR 15 - JAŁOWY WOSK MEDYCZNY, JEDNORAZOWY (CPV: 33141000-0)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33141000-0	<p>Jałowa mieszanka wosku pszczelego, parafiny i palmitynianu izopropylowego, oraz środka do zmiękczenia wosku lub 80% mieszaniny wosków pszczelich, 20% palmitynianu izopropylowego. Wyrób medyczny jednorazowy, kolor bezbarwny. Waga: 2,5g. (opakowanie zawiera 12 sztuk) 1) Zamawiający dopuszcza wyrób medyczny: wosk kostny o następującym składzie:</p> <ul style="list-style-type: none"> * wosk pszczeli (83%), * parafina stała (5%), * palmitynian izopropylu (12%)? <p>Dzięki 3-składnikowej budowie wosk jest bardzo plastyczny i można go z łatwością formować. Każda saszetka zawiera 2,5g. Opakowanie zbiorcze 12sztuk 2) Zamawiający dopuści jałowy wosk kostny o składzie: 80% mieszanina wosków pszczelich, 20% palmitynian izopropylowy</p>	op.	3							
SUMA				x	x	x	x			x	x

ZAL 2.16
PAKIET NR 16 - JAŁOWY ZESTAW PROCEDURALNY (CPV: 33141620-2)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/ nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33141620-2	<p>Jałowy zestaw do usuwania szwów , opakowanie typu twardy blister , o składzie</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tupfer kula 17N 20x20cm 3 szt - Pęseta plastikowa 13cm-14cm 1 szt - Pęseta metalowa anatomiczna typu ADSON 12,5 cm (+/-0,3) 1 szt - ostrze typu STITCH CUTTER 6,5cm (+/-0,3) 1 szt <p>Etykieta z 2-4 wklejkami typu tag z nr ref, lot datą ważności .*</p>	szt	20							
2.	33141620-2	<p>Jałowy zestaw do zmiany opatrunków w opakowaniu typu twardy blister o składzie:</p> <ul style="list-style-type: none"> -1 szt. worek foliowy na odpady, - 2 szt.rękawice lateksowe M. - 2 szt. kompresy włókninowe 7,5x7,5 cm - 6 szt. tupferów 20x20cm - 2 szt. pęseta plastikowa zielona i niebieska. -1 szt.skalpel/ ostrze chirurgiczne nr 11. <p>Etykieta z czterema wklejkami typu tag z nr ref, lot datą ważności .*</p>	op.	20							
3	33141620-2	<p>Jałowy zestaw do cewnikowania w opakowaniu typu twardy blister o składzie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 szt. serwetki podfoliowanej 50x60 cm. , - 1 szt. serwetkę podfoliowaną w rozmiarze 50x60 cm z otworem 5 cm z przecięciem, - 2 szt. rękawice nitylowe z wywinętym mankietem M - 1 szt.pęseta plastikowa 13-15 cm - 1 szt.kleszczyki 13-15 cm - 5 szt tupfer kula 20x20 cm - 8 szt. kompresów gazowych 7,5x7,5 cm., - 1 szt. pojemnik plastikowy 125 ml. - 1 szt ampulkostrzykawka 10 ml z wodą i gliceryną 10% - 1 szt. ampulkostrzykawka 6 ml z lubrykantem zawierającym chlorhexydyne i lidokaine. <p>Etykieta z czterema wklejkami typu tag z nr ref, lot datą ważności .*</p>	op.	100							
4	33141620-2	<p>Jałowy zestaw do wkłucia lędźwiowego w opakowaniu typu twardy blister o składzie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 szt. serwetki podfoliowanej 60 cm x 50 cm z przyklepcem wzdłuż krótszego boku - 1 szt. serwetki podfoliowanej 90 cm x 75 cm. - 1 szt. igły 1,2x40 mm , -1 szt. igły 0,5x25 mm - 1 szt. strzykawki 5 ml. , -1 szt. strzykawki 2 ml. - 10 szt. kompresów włókninowych 7,5x7,5 cm., - 1 szt. samoprzylepnego opatrunku w rozmiarze 5x7,2 cm. - 1 szt narzędzie plastikowe typu kocher/pean do mycia pola - 6 szt tupfer kula 20x20 cm <p>Etykieta z czterema wklejkami typu tag z nr ref, lot datą ważności .*</p>	op.	500							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.	
5	33141620-2	<p>Jałowy zestaw do wkłucia centralnegoJałowy zestaw do wkłucia centralnego, opakowanie twarde blister z dwiema komorami o składzie:</p> <ul style="list-style-type: none"> -serweta z laminatu 45x75cm 1 szt -serweta z laminatu w rozmiarze 45x75cm z otworem śr. 8 cm i przylepcem wokół otworu 1 szt -kompresy z gazy 17N, 8W w rozmiarze 7,5x7,5cm 10 szt -tupfer kula 17N 20x20cm 10 szt -pęseta plastikowa dł. 13-15 cm 1 szt -strzykawka 10ml 1 szt -strzykawka 20ml 1 szt -igła 1,2x40mm 1 szt -igła 0,8x40mm 1 szt. -ostrze nr 11 1 szt -imadło metalowe dł. 13-15 cm 1 szt. <p>Etykieta z czterema klejkami typu tag z nr ref, lot datą ważności .*</p> <p style="text-align: right; color: red;">Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie:</p> <ul style="list-style-type: none"> •1szt. Serweta chirurgiczna 2-warstwowa bibułowo-foliowa 90cm x 75cm •1szt. Serweta chirurgiczna 2-warstwowa bibułowo-foliowa 45cm x 75cm z centralnym otworem przylepnym o średnicy 8 cm •10 szt. Tupfer gazowy bez nitki RTG 20cm x 20cm 17-nitkowa •10 szt. Kompres z gazy 7,5cm x 7,5cm 17-nitkowa, 8-warstwowa •1szt. Pęseta plastikowa dł. 12,5cm; polipropylen; kolor niebieski •1szt. Chwytnak metalowy Pean dł. 13cm; stal nierdzewna •1szt. Iglotrzymacz MAYO-HEGAR, metalowy dł. 13cm; stal nierdzewna •1szt. Strzykawka dwuczęściowa w opakowaniu papier-foliopoj. 10ml, Luer •1szt. Strzykawka dwuczęściowa w opakowaniu papier-foliopoj. 20ml, Luer •1szt. Igła iniekcyjna w opakowaniu papier-folia 1,2mm x 40mm •1szt. Igła iniekcyjna w opakowaniu papier-folia 0,8mm x 40mm •1szt. Ostrze chirurgiczne nr 11 •1szt. Opatrunek foliowy z ramką i taśmą do opisu w opakowaniu papier-folia 10cm x 15cm 	op.	5								
SUMA				x	x	x	x			x	x	

*Zamawiający dopuszcza etykietę z 2 etykietami TAG w języku polskim zawierającą pełną identyfikację wyrobu i składu, pod warunkiem że pozostałe parametry i skład pozostaje bez zmian

ZAL 2.17 PAKIET NR 17 - PIŁA BRZESZCZOT JEDNORAZOWEGO UŻYTKU, STERYLNA; DRENY JEDNORAZOWE DO KOLUMNY ENDOSKOPOWEJ, JEDNORAZOWE DRUTY DO WPROWADZANIA IMPLANTÓW (CPV: 33141000-0)											
Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33141000-0	<p>Pila-brzeszczot jednorazowego użytku ,sterylna ,pakowana pojedynczo, kompatybilna do napędu AR 600 firmy Artrex dostępność w wielu rozmiarach szerokości od 13mm do 46 mm długość od 90mm do 105mm grubość od 0,8mm do 1,47 mm Zamawiający dopuszcza: Oryginalne, pakowane jednostkowo, sterylne ostrza do dużych kości do końcówki piły oscylacyjnej AR-600SAGMIS firmy Arthrex. Produkt wykonany w technologii oraz o grubości zapobiegającej uginaniu się ostrza podczas pracy. Ostrza dostępne w następujących rozmiarach:</p> <p>grubość/długość/szerokość</p> <p>1 mm/ 90 mm/ 13 mm 1.19 mm/ 90 mm/ 13 mm 1.27 mm/ 90 mm/ 13 mm 1 mm/ 90 mm/ 19 mm 1.27 mm/ 90 mm/ 19 mm 1.37 mm/ 90 mm/ 19 mm 1 mm/ 90 mm/ 25.4 mm 1.19 mm/ 90 mm/ 25.4 mm 1.27 mm/ 90 mm/ 25.4 mm 1.47 mm/ 90 mm/ 25.4 mm 0.6 mm/ 45 mm/ 9 mm 1.27 mm/ 105 mm/ 19 mm 0.8 mm/ 65 mm/ 27mm 0.8 mm/ 65 mm/ 18 mm mm/ 46 mm</p> <p style="text-align: right;">0.8 mm/ 65</p>	szt.	30							
2	33141000-0	Pila -brzeszczot jednorazowego użytku,sterylna ,pakowana pojedynczo, kompatybilna z napędem AR 400 firmy Artrex dostępność w wielu rozmiarach, szerokość od 14mm do 5,5mm, długość od16 mm do 40mm, grubość od 0,55 mm do 0,7 mm	szt.	50							
3	33141000-0	Dreny jednorazowe współpracujące z urządzeniem Artroskop Synergy UHD 4 K firmy ARTHREX do zabiegów artroskopowych - praca w torze napływu	szt.	250							
4	33141000-0	Dreny jednorazowe współpracujące z z urządzeniem Artroskop Synergy UHD 4 K firmy ARTHREX do zabiegów artroskopowych - praca w trybie odpływu	szt.	20							
5	33141000-0	Drut wierzący piszczelowy 2,4 mm x 311 mm. Pakowany sterylnie, jednorazowy	szt.	5							
6	33141000-0	Drut nitynolowy do śruby interferencyjnej o średnicy 1,1 mm. Wycechowane oznaczenia na drucie w długościach 25mm oraz 30mm. Pakowany sterylnie, jednorazowy.	szt.	5							
SUMA				x	x	x	x			x	x

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.

ZAL 2.18
PAKIET NR 18 - RÓŻNE WYROBY WŁÓKIENNICZE Z TWORZYW SZTUCZNYCH, PODKLADY MEDYCZNE (CPV: 39525000-8)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	39525000-8	Koszula dla pacjenta, Rozmiar uniwersalny. Gramatura min. 50 g/m2 PS	szt.	1 000							
2	39525000-8	Czepek z włókniny okrągły z gumką Średnica czepek po rozciągnięciu gumki 45-55cm. Włóknina o gramaturze min. 16g/m2 Pakowany w kartonik, max. 100 szt	szt.	1 000							
3	39525000-8	Czepek chirurgiczny z taśmą przeciwpotną, Wykonany z włókniny wiskozowej, lub wiskozowo-poliestrowej lub spunlace i polipropylenowej o gramaturze min. 25g/m2 Taśma przeciwpotna wiskozowo-poliestrowa wokół głowy, wydłużona część tylna ze ściągaczem lub gumką. Brak gumki w części przedniej zapewniający komfort noszenia, Pakowany w kartonik, max. 100 szt Wyrób medyczny jednorazowy, niejalowy Zamawiający dopuszcza czepek chirurgiczny z taśmą przeciwpotną w części czołowej wykonaną z 5 warstw włókniny typu spunlace o gramaturze 38g/m2	szt.	100							
4	39525000-8	Czepek chirurgiczny w kształcie furażerki przedłużony, Wykonany w całości z pochłaniającej pot włókniny wiskozowej o gramaturze min. 25g/m2, Wiązany z tyłu na troki, część przednia wydłużona z możliwością wywinięcia .Wyrób medyczny jednorazowy, niesterylny Zamawiający dopuści maskę na blok operacyjny typu IIR z trokami	szt.	100							
5	39525000-8	Maska z włókniny na blok operacyjny typ IIR z tasiemkami pakowane w katonik op.=50 szt - nie większe	op.	50							
6	39525000-8	Maska z włókniny typ IIR na gumkę, pakowane w katonik op.=50 szt - nie większe	op.	800							
8	39525000-8	Podkład niejalowy, Wykonana z włókniny typu SMS , o gramaturze min. 35g/m2., Podkład o wymiarach 200-220cm x 80-95cm. Opakowanie max. 50szt.	szt.	3 000							
9	39525000-8	Komplet: poszwa na kołdrę min. 210/150-160 cm, poszwa na poduszkę min. 80x70-75 cm, prześcieradło min. 200-210x150cm, pakowane indywidualnie Zamawiający dopuszcza komplet pościeli z poszewką w rozmiarze 70x80cm	szt.	400							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
10	39525000-8	Komplet pościeli jednorazowego użytku: poszewka 70 cm x 80 cm - 1 szt, prześcieradło 210 cm x 160 cm (wykonane z PP min. 20 g/m ²) - 1 szt, kołdra ogrzewająca (koc do okrycia pacjenta rozmiar 110 x 220cm, 2 warstwy włókniny polipropylenowa min. 30g/m ² plus wypełnienie viskozowo - poliesterowe typu MOLTON min. 60g/m ² , niebiesko - zielone) zestaw pakowany w opak. foliowe Zamawiający dopuszcza komplet pościeli w którego skład wchodzi: -prześcieradło: 150 cm x 210 cm -poszewka na kołdrę 160 cm x 210 cm -poszewka na poduszkę: 70 cm x 80 cm -osobno zapakowany koc ogrzewający w rozmiarze 110x210cm, wykonany z 2 warstw włókniny polipropylenowej o gramaturze 25g/m ² , oraz wypełnienia z poliesteru o gramaturze 80g/m ² , w kolorze niebiesko-zielonym	szt.	100							
11	39525000-8	Śliniak zabiegowy jednorazowego użytku z kieszenią, z warstwą chłonnej bibuły wzmocnionej folią, troczki w górnej części pozwalające na zawiązanie śliniaka.	szt.	500							
12	39525000-8	Ręczniczki z celulozy typu Airlaid, rozmiar 27x60 cm, gramatura 70 g/m kw., opakowanie 30 szt.	op.	10							
13	39525000-8	Ręczniki jednorazowe kąpielowe, ręcznik celulozowy; miękka chłonna napowietrzona celuloza wzmocniona na całej powierzchni, gramatura 40 do 60 gram, wym.40x80 cm(+/-5cm) opakowanie zbiorcze op.=50 szt.- nie większe	op.	2							
14	39525000-8	Myjki do mycia ciała pacjenta w kształcie rękawicy bez palców, zwężane w nadgarstku. Wykonane z jednej strony miękkiej i mocnej tekstylnopodobnej włókniny typu Molton o gramaturze min. 70 g/ mkw., nasączonej białym mydłem. Z drugiej strony – włóknina polipropylenowa o gramaturze min. 25 g/m kw. Obydwie warstw łączone ultradźwiękowo. Wymiary minimum 17x24 cm, pakowane w woreczki op.=20 szt. - nie większe	op.	100							
15	33141000-0	Ochroniacze na buty włókninowo-foliowe, polipropylen 40g/m ² (biały) + polietylen 80 mikronów (niebieski) 40x16cm, antypoślizgowe, op a 100 szt. Zamawiający dopuszcza pokrowce na buty wykonane z włókniny polipropylenowej oraz polietylenu o gramaturze 63 g/m ² , o wymiarach: wysokość 48 cm, długość podeszwy 38cm, gumka w stanie napiętym 28cm, pakowane po 50 sztuk z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości	op.	1							
16	33141000-0	Ochroniacze na obuwie z gumką, folia, jednorazowego użytku pakowane po 100 szt.	op.	50							
17	39525000-8	Podkład higieniczny 60x90 cm z folią nieprzemakalną, chłonność min. 1500 ml	szt.	500							
18	39525000-8	Podkłady medyczne na rolce, jednorazowe, dwuwarstwowe, szer. 50 cm x 80 mb, z celulozy, opakowanie 30 sztuk Zamawiający dopuszcza opakowanie a'6 rolek	op.	100							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
19	39525000-8	<p>Półmaska filtrująca FFP3 z ZAWOREM wykonana z włókniny igłowanej, włókniny filtracyjnej, półmaska posiada chłonne uszczelnienie , czasza - anatomiczny kształt elastyczny zacisk nosowy pozwalający na uszczelnienie nosa, gąbka nosowa od wewnętrznej strony poprawiająca komfort styku maski z nosem, zawór wydechowy pozwalający skutecznie pozbyć się dwutlenku węgla i pary wodnej spod maski, pozwala na pracę o dużym wysiłku fizycznym; przesuwna taśma nagłowia umożliwiająca dopasowanie górnej i dolnej taśmy do indywidualnych potrzeb, oraz pozwalająca w łatwy sposób na wprowadzenie półmaski w stan spoczynku bez jej zdejmowania, szczelnie dopasowująca półmaskę do twarzy użytkownika. Spełnienie norm dla wszystkich produktów :</p> <p>Produkt zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego : Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylecia dyrektywy Rady 89/686/EWG.</p> <p>EN 149:2001 + A1:2009</p> <p>Informacje zawarte(nadrukowania) na każdym produkcie (masce) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • normę odniesienia wraz z rokiem jej wydania: EN 149:2001 + A1: 2009 • nazwa modelu półmaski np.: X310SV • oznaczenie klasy filtracji: FFP3 • symbol CE wraz z numerem jednostki notyfikowanej: CE 1437 • numer serii • data przydatności do użytkowania <p>op. 10 sztuk</p>	op.	100							
20	39525000-8	<p>Bezzaworkowa półmaska filtrująca typu hepa FFP2/KN95 - Maseczka FFP2 z filtrem KN95. wykonana z wysokiej jakości materiałów o bardzo gęstym splocie, który nie przepuszcza pyłu oraz pary wodnej, z masclidiu materiałów atestowanych przepuszczalność > 95%,</p> <p>op. 10 sztuk</p> <p style="text-align: right;"><i>Zamawiający dopuszcza</i></p> <p><i>półmaskę filtrującą FFP2 NR posiadającą składaną, płaską konstrukcję umożliwiającą łatwą obsługę, wyposażoną w zintegrowaną kształtkę na nos, pianka uszczelniająca w części nosowej, mocowana na gumki zakładane na uszy z klipsiem umożliwiającym połączenie w celu zapewnienia ścisłego przylegania do twarzy, wyposażona w wysokiej jakości materiał filtracyjny spełnia wymagania poziomu ochrony FFP2 NR zgodnie z EN 149:2001 + A1:2009, kategoria III Środków Ochrony Indywidualnej zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425, wyrób medyczny klasy I zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745, graficzna instrukcja zakładania nadrukowana na opakowaniu jednostkowym, kolor biały, przeznaczona do użytku podczas jednej zmiany roboczej (max 8 godzin), jednorazowego użytku</i></p>	op.	700							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
21	39525000-8	<p>Półmaska filtrująca FFP3 BEZ ZAWORKA wykonana z włókniny igłowanej, włókniny filtracyjnej, półmaska posiada chłonne uszczelnienie , czasza - anatomiczny kształt elastyczny zacisk nosowy pozwalający na uszczelnienie nosa, gąbka nosowa od wewnętrznej strony poprawiająca komfort styku maski z nosem, zawór wydechowy pozwalający skutecznie pozbyć się dwutlenku węgla i pary wodnej spod maski, pozwala na pracę o dużym wysiłku fizycznym; przesuwna taśma nagłowia umożliwiająca dopasowanie górnej i dolnej taśmy do indywidualnych potrzeb, oraz pozwalająca w łatwy sposób na wprowadzenie półmaski w stan spoczynku bez jej zdejmowania, szczelnie dopasowująca półmaskę do twarzy użytkownika. Spełnienie norm dla wszystkich produktów :</p> <p>Produkt zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego : Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchlenia dyrektywy Rady 89/686/EWG.</p> <p>EN 149:2001 + A1:2009</p> <p>Informacje zawarte(nadrukowania) na każdym produkcie (masce) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • normę odniesienia wraz z rokiem jej wydania: EN 149:2001 + A1: 2009 • nazwa modelu półmaski np.: X310SV • oznaczenie klasy filtracji: FFP3 • symbol CE wraz z numerem jednostki notyfikowanej: CE 1437 • numer serii • data przydatności do użytkowania <p>op. 10 sztuk</p>	op.	100							
22	19520000-7	Fartuchy foliowe przednie, zakładane przez głowę, wiązane z tyłu na troki, pakowane w papierowy kartonik. op=100szt.	op.	5							
23	39525000-8	Podkład pola operacyjnego - niejalousy z taśmami samoprzylepnymi w rozmiarze 60-75x90cm. Warstwa chłonna zawierająca sursorbent. Chłonność min 1800ml od strony materac-folia.	szt.	200							
24	39525000-8	Spodenki jednorazowe (szorty) krótkie na gumkę do kolonoskopii. Rozmiar od S-XXL do wyboru zamawiającego, Op. A 10 szt. Zamawiający dopuszcza spodenki w rozmiarze uniwersalnym	op.	500							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
25	39525000-8	Wysokochłonny, nieuczulający podkład higieniczny na stół operacyjny wykonany z min dwuwarstwowego laminatu (polipropylen, poliester) o grubości min 0,14 mm oraz z wysokochłonnego rdzenia o grubości min 0.7 mm, scalonego z podkładem na całej jego długości. Wymiary podkładu: 100 cm(+/- 2 cm) x 225 (+/- 4 cm), produkt o jednorodnej strukturze, nie powodującej uszkodzeń skóry pacjenta. Gramatura min 125g/m2. Wchłaniałość płynów 3600-4000 ml Zamawiający dopuszcza podkład chłonny na stół operacyjny w rozmiarze 100 x 225cm z wkładem chłonnym 50 x 208cm ±2,5 cm; wykonany z pięciu warstw tj. włókny polipropylenowej 18g/m², warstwy celulozowej 16 g/m², pulpy celulozowej 81,5g z superabsorbentem SAP27g , warstwy celulozowej 16 g/m², niebieskiej folii PE 40 g/m². Waga całkowita podkładu 280 g ±5g, chłonność 3820,18 ml; opakowanie 10 szt	szt.	300							
26	39525000-8	Prześcieradło włókninowe 200x 80- 90 cm, włóknina SMS min 35 gr/m2 niejako	szt.	5 000							
27	39525000-8	Prześcieradło włókninowe 200/210 x 160/150 cm, włóknina SMS min 35 gr/m2 niejako	szt.	500							
SUMA				x	x	x	x			x	x

ZAŁ 2.19 PAKIET NR 19 - PIELUCHY DLA DOROSŁYCH (CPV: 33771000-5)											
Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1.	33771000-5	Pieluchy jednorazowe dla dorosłych, w rozm S dla pacjentów o obwodzie pasa 55-80 cm , wykonane na całej powierzchni z materiałów paroprzepuszczalnych , posiadające ściągacze udowe , cztery przyłepcorzepy , wkład chłonny z superabsorbentem , o chłonności wg. normy ISO 11948-1 1500 gr , falbanki wzdłuż wkładu chłonnego skierowane na zewnątrz. z indykatoem wilgotności w postaci paska zmieniającego kolor z indykatoem wilgotności oraz w postaci nadruku romywiającego się pod wpływem cieczy Op. a 30 szt.	op.	50							
2.	33771000-5	Pieluchy jednorazowe dla dorosłych, w rozm M dla pacjentów o obwodzie pasa 75-110 cm , wykonane na całej powierzchni z materiałów paroprzepuszczalnych , posiadające ściągacze udowe , cztery przyłepcorzepy , wkład chłonny z superabsorbentem , o chłonności wg. normy ISO 11948-1 2200 gr , falbanki wzdłuż wkładu chłonnego skierowane na zewnątrz. z indykatoem wilgotności w postaci paska zmieniającego kolor z indykatoem wilgotności oraz w postaci nadruku romywiającego się pod wpływem cieczy Op. a 30 szt.	op.	100							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
3.	33771000-5	Pieluchy jednorazowe dla dorosłych, w rozmiarze L dla pacjentów o obwodzie pasa 100-150 cm, wykonane na całej powierzchni z materiałów paroprzepuszczalnych, posiadające ściągacze udowe, cztery przylepcorzepty, wkład chłonny z superabsorbentem, o chłonności wg. normy ISO 11948-1 2500 gr, falbanki wzdłuż wkładu chłonnego skierowane na zewnątrz. z indykatores wilgotności w postaci paska zmieniającego kolor z indykatores wilgotności oraz w postaci nadruku romywiającego się pod wpływem cieczy Op. a 30 szt.	op.	100							
4.	33771000-5	Pieluchy jednorazowe dla dorosłych, w rozmiarze XL dla pacjentów o obwodzie pasa 130-170 cm, wykonane na całej powierzchni z materiałów paroprzepuszczalnych, posiadające ściągacze udowe, cztery przylepcorzepty, wkład chłonny z superabsorbentem, o chłonności wg. normy ISO 11948-1 2500 gr, falbanki wzdłuż wkładu chłonnego skierowane na zewnątrz. z indykatores wilgotności w postaci paska zmieniającego kolor z indykatores wilgotności oraz w postaci nadruku romywiającego się pod wpływem cieczy Op. a 30 szt.	op.	100							
5.	33771000-5	Wkładki urologiczne, Posiadające hydrofobowe osłonki wzdłuż wyrobu, które chronią przed bocznymi wyciekami. Przeznaczony dla kobiet. Długość 370 mm szerokość 165-130-180, chłonność (wg ISO 11948-1) 800 g. Op. A 15 szt	op.	30							
6.	33771000-5	Wkładki urologiczne, Posiadające hydrofobowe osłonki wzdłuż wyrobu, które chronią przed bocznymi wyciekami. Przeznaczony dla kobiet Długość 330 mm, szerokość 140-115-150, chłonność (wg ISO 11948-1) 590 g. Op. A 15 st	op.	30							
7.	33771000-5	Wkładki urologiczne dla mężczyzn. Wykonane na całej powierzchni z laminatu włókniny i folii paroprzepuszczalnej, wkład chłonny z pulpy celulozowej z superabsorbentem. Posiada warstwę dystrybucyjną oraz osłonki boczne z przędzą elastyczną wzdłuż wkładu chłonnego, długość całkowita 270 mm, Chłonność (wg ISO 11948-1) 500 g Opakowanie a 15 szt	op.	30							
8.	33771000-5	Wkładki urologiczne dla mężczyzn. Wykonane na całej powierzchni z laminatu włókniny i folii paroprzepuszczalnej, wkład chłonny z pulpy celulozowej z superabsorbentem. Posiada warstwę dystrybucyjną oraz fałdy boczne z przędzą elastyczną., długość całkowita 400 mm, Chłonność (wg ISO 11948-1) 870 g Opakowanie a 15 szt	op.	30							
9.	33771000-5	Elastyczne majtki chłonne dla dorosłych, w rozmiarze M dla pacjentów o obwodzie pasa 80- 110 cm, wykonane na całej powierzchni z materiałów paroprzepuszczalnych, wkład chłonny z superabsorbentem, o chłonności wg. normy ISO 11948-1 1100 gr, falbanki wzdłuż wkładu chłonnego skierowane na zewnątrz. z indykatores wilgotności w postaci nadruku romywiającego się pod wpływem cieczy Op. a 30 szt.	op.	30							
10.	33771000-5	Elastyczne majtki chłonne dla dorosłych, w rozmiarze L dla pacjentów o obwodzie pasa 100-135 cm, wykonane na całej powierzchni z materiałów paroprzepuszczalnych, wkład chłonny z superabsorbentem, o chłonności wg. normy ISO 11948-1 1100 gr, falbanki wzdłuż wkładu chłonnego skierowane na zewnątrz. z indykatores wilgotności w postaci nadruku romywiającego się pod wpływem cieczy Op. a 30 szt.	op.	30							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
11.	33771000-5	Elastyczne majtki chłonne dla dorosłych, w rozmiarze XL dla pacjentów o obwodzie pasa 120-160 cm, wykonane na całej powierzchni z materiałów paroprzepuszczalnych, wkład chłonny z superabsorbentem, o chłonności wg. normy ISO 11948-1 1100 gr, falbanki wzdłuż wkładu chłonnego skierowane na zewnątrz. z indykatorem wilgotności w postaci nadruku rorywającego się pod wpływem cieczy Op. a 30 szt.	op.	30							
SUMA					x	x	x	x		x	x

ZAL 2.20
PAKIET NR 20 - PRODUKTY FARMACEUTYCZNE (CPV: 33600000-6)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33600000-6	Pudełko apteczne, białe, zamykane, 100 g	szt.	50							
2		Pudełko apteczne, białe, zamykane, 200 g	szt.	50							
3		Butelka 100ml, jałowa, zestaw z nakrętką	szt.	25							
4		Butelka 250ml, jałowa, zestaw z nakrętką	szt.	25							
5		Butelka 500ml, jałowa, zestaw z nakrętką	szt.	5							
6		Torebki recepturowe, białe 7cm x 10cm, op.=100szt.	op.	10							
7		Torebki recepturowe, białe 16cm x 12cm, op.=100szt.	op.	10							
8		Sygnatury recepturowe, białe, samoprzylepne 50mm x 70mm, op.=100szt.	op.	1							
9		Sygnatury recepturowe, pomarańczowe, samoprzylepne 50mm x 70mm, op.=100szt.	op.	5							
10		Krażki pergaminowe do receptury o średnicy 12cm, op.=100szt.	op.	5							
SUMA					x	x	x	x		x	x

ZAL 2.21
PAKIET NR 21 - OLEJEK IMMERSYJNY (CPV: 33694000-1)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33694000-1	Olejek immersyjny do badań kapilaroskopowych, op.=10 ml	op.	100							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
SUMA				x	x	x	x			x	x

ZAL 2.22
PAKIET NR 22 - OBŁOŻENIA I ODZIEŻ MEDYCZNA (CPV: 33190000-8, 39525000-8)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33190000-1	Ubranie chirurgiczne (Bluza + Spodnie)	szt.	2000							
2	33190000-1	Fartuch chirurgiczny	szt.	600							
3	33190000-1	Fartuch chirurgiczny wzmocniony	szt.	550							
4	39525000-8	Obłożenie do operacji na kończynie dłoni/stopie	szt.	100							
5	39525000-8	Obłożenie do artroskopii barku	szt.	10							
6	39525000-8	Obłożenie do zabiegów artroskopowych kolana z workiem na płyny	szt.	100							
7	39525000-8	Zestaw do operacji dłoni/stopy	szt.	50							
8	39525000-8	Obłożenie do chirurgii stawu biodrowego	szt.	10							
9	39525000-8	Obłożenie do artroskopii biodra	szt.	5							
10	33190000-1	Zestaw uniwersalny standardowy z fartuchami	szt.	50							
11	39525000-8	Serweta operacyjna 2-warstwowa o wymiarze 75-90 cm x 90-100cm z otworem z przylepcem wokół otworu o średnicy 8 cm, wykonana z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu min. 56 g/m2.	szt.	100							
12	39525000-8	Serweta operacyjna 2-warstwowa o wymiarze 50x40 cm(+/- 5 cm) wykonana z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu min. 40 g/m2.	szt.	100							
13	39525000-8	Serweta operacyjna 2-warstwowa o wymiarze 75 cm x 90 cm wykonana z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu min. 56 g/m2.	szt.	100							
14	39525000-8	Serweta operacyjna 2-warstwowa z przylepcem o wymiarze 75 cm x 90 cm wykonana z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu min. 56 g/m2.	szt.	200							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
15	39525000-8	Serweta na stolik Mayo o wymiarze min.79 cm x 145 cm Serweta w kształcie worka, złożona w sposób umożliwiający aseptyczną aplikację ,wykonana z zielonej folii polietylenowej. Obszar wzmocniony wykonany z włókniny polipropylenowej. Gramatura materiału w obszarze wzmocnionym min. 85 g/m2. Wielkość wzmocnienia 75 cm x 90 cm.	szt.	100							
16.	39525000-8	Fartuch z włókniny, Włóknina o gramaturze min. 20g/m2, o dużej odporności na zrywanie, Kolor zielony lub niebieski Długi rękaw wykończony nieuciskającą gumką lub z mankietem, wiązany w pasie i przy szyi Rozmiar: S-XXL lub uniwersalny	szt.	2 000							
17.	39525000-8	Ubranie chirurgiczne bluza + spodnie, komplet, wykonane z tkaniny SMS min. 35g/m2, dostarczany w rozmiarach S-XXL (do wyboru zamawiającego)	szt.	750							
SUMA					x	x	x			x	x

	Wymagania graniczne Zamawiającego do poz. 1	Podać tak/ nie
1	Wyrób medyczny jednorazowy	
2	Bluza i spodnie pakowane w komplecie	
3	Niejałowy	
4	Wykonany z włókniny bawełnopodobnej o gramaturze min. 49g/m ² , zawierającej 100% polipropylenu, antystatycznej, niepalącej, oddychającej, przeznaczonej do stosowania przez personel medyczny w środowisku bloku operacyjnego	
5	Ubranie o podwyższonej odporności na wypychanie na sucho min. 40 kPa (badanie wg EN ISO 13938-1), czystość pod względem cząstek stałych min. 3,4 IPM (badanie wg EN ISO 9073-10), pylenie min. 3,2 log10 (liczba cząstek) (badanie wg EN ISO 9073-10)	
6	Bluza z krótkim rękawem o kroju raglanowym, pod szyją posiada wycięcie w kształcie litery V wykończone lamówką, oraz trzy kieszenie (dwie na dole bluzy i jedną, dwudzielną na piersi), a także metkę z rozmiarem widoczną przed rozłożeniem. Spodnie z długimi, prostymi nogawkami i możliwością regulacji obwodu pasa za pomocą troków, wykonanych z tego samego materiału co spodnie, wyposażone w dwie kieszenie oraz metkę z rozmiarem.	
7	Rozmiar:S, M, L ,XL, XXL, posiadające indywidualne i widoczne oznakowanie rozmiaru do wyboru Zamawiającego	
8	Kolor niebieski, zielony do wyboru Zamawiającego	

	Wymagania graniczne Zamawiającego do poz. 2	Podać tak/ nie
1	Wyrób medyczny jednorazowy	
2	Sterylny	
3	Pakowany indywidualnie, Fartuch podwójnie pakowany ze sterylnym opakowaniem wewnętrznym - papier krepowy	
4	Na zewnętrznym opakowaniu minimum dwie etykiety samoprzylepne w języku polskim zawierające m.in. numer katalogowy, serię, datę ważności, dane producenta. Informacje na etykiecie nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania	
5	Fartuch z zakładanymi połami złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację i zachowujący sterylny obszar na plecach	
6	wykonany z miękkiej, przewiewnej włókniny SMMS o gramaturze min. 35 g/m2.	

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
7		Fartuch wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem; z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzep, mankiety o długości 6 cm, wykonane z poliestru. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Odporność na przenikanie cieczy na całej powierzchni min.33cm H2O									
8		w opakowaniu dwa ręczniki chłonne									
9		Rozmiar fartucha oznaczony na dwa sposoby: w centymetrach oznaczających jego długość oraz literowo: M-L/120cm; XL/130cm; XXL/150cm. Zamawiający wymaga wszystkich wskazanych rozmiarów do wyboru Zamaówienia przy składaniu Zamówień									

Wymagania graniczne Zamawiającego do poz.3		Podać tak/ nie
1	Wyrób medyczny jednorazowy	
2	Sterylny	
3	Pakowany indywidualnie, Fartuch podwójnie pakowany ze sterylnym opakowaniem wewnętrznym - papier krepowy	
4	Na zewnętrznym opakowaniu minimum dwie etykiety samoprzylepne w języku polskim zawierające m.in. numer katalogowy, serię, datę ważności, dane producenta. Informacje na etykiecie nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania	
5	Fartuch z zakładanymi połami złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację i zachowujący sterylny obszar na plecach	
6	wykonany z miękkiej, przewiewnej włókniny SMMS o gramaturze min. 35 g/m2.	
7	Fartuch posiada od wewnętrznej strony nieprzemakalne wzmocnienia w części przedniej i na rękawach wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa). Gramatura wzmocnienia w części przedniej fartucha i na rękawach min.40 g/m2 , Odporność na przenikanie cieczy min.123 cm H2O, odporność na wypychanie na sucho/ mokro min. 155/ 144 kPa	
8	Wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem; z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzep min. 3 cm x 6 cm i 3 cm x 13 cm, mankiety o długości min.6 cm wykonane z poliestru. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową	
9	Rozmiar fartucha oznaczony na dwa sposoby: w centymetrach oznaczających jego długość oraz literowo : 120/S-M; 130/L ; 150/XL; 170/XL long; 150 large/XXL - Zamawiający wymaga wszystkich wskazanych rozmiarów rozmiary do wyboru Zamawiającego przy składaniu zamówień	
10	Fartuch przeznaczony do operacji generujących dużą ilość płynów	
11	Fartuch musi spełniać wymagania normy PN EN 13795:2019	

Wymagania graniczne Zamawiającego do poz. 4		Liczba sztuk w zestawie	Podać tak/ nie
1	Wyrób medyczny jednorazowy	x	
2	Sterylny	x	
3	Opakowanie musi posiadać prawidłowe oznaczenia informujące o sposobie użycia, minimum dwie etykiety przylepne w języku polskim zawierające nazwę i/lub numer katalogowy, serię, datę ważności, informację o producencie. Informacje na etykiecie nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym.	x	
4	Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795:2019	x	
5	Zestaw zapakowany w bezpieczny sposób pozwalający na aseptyczne otwieranie i pobranie, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia	x	

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.

6		Serweta wzmocniona na stolik instrumentariuszki służąca jako owinięcie zestawu, o wymiarach 140-160cm x 190-240cm, z warstwą chłonną w strefie krytycznej o wymiarach min. 65-75cm x 190-240 cm, łączna gramatura serwety min. 80g/m ² odporna na przenikanie cieczy min. 140cm H ₂ O., Odporność na rozzerwanie w strefie krytycznej na mokro/sucho min. 80/120 kPa	1 szt.								
7		Serweta na kończynek z elastycznym mankietem samouszczelniającym się otwór o średnicy 3-7cm , serweta o wymiarach 300-330cm x 225-250cm. <u>Wymagania minimalne:</u> gramatura włókniny w strefie krytycznej min. 109g/m ² , odporność na rozzerwanie na mokro/sucho min. 270/280 kPa, odporność na przenikanie cieczy w części krytycznej min. 170 cmH ₂ O.	1 szt.								
8		Serweta wykonana z min. dwuwarstwowej laminowanej włókniny o wymiarach 75-90cm x 75-80cm bez taśmy lepnej lub z taśmą lepna o gramaturze min. 55g/m ²	1 szt.								
9		Serweta laminowana min. dwuwarstwowa o wymiarach 140-150cm x 180-200cm bez taśmy lepnej o gramaturze min. 55g/m ²	1 szt.								
10		Serweta na stolik Mayo wzmocniona o wymiarach 78-80cm x 145-150cm, z warstwą chłonną 85-145 cm x 60-75cm, łączna gramatura serwety min. 83g/m ² , odporność na przenikanie cieczy min. 175cm H ₂ O, odporność na rozzerwanie w strefie krytycznej na mokro/sucho min. 170/170 kPa, grubość folii osłony min. 55 mikronów	1 szt.								
11		ręczniki chłonne	2 szt.								

	Wymagania graniczne Zamawiającego do poz. 5	Liczba sztuk w zestawie	Podać tak/nie
1	Wyrób medyczny jednorazowy	x	
2	Sterylny, Sterylizacja tlenkiem etylenu.	x	
3	Opakowanie musi posiadać prawidłowe oznaczenia informujące o sposobie użycia, minimum dwie etykiety samoprzylepne w języku polskim zawierające nazwę i numer katalogowy, serię, datę ważności, dane producenta. Informacje na etykiecie nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety muszą posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.	x	
4	Zestaw zapakowany w bezpieczny sposób pozwalający na aseptyczne otwieranie i pobranie, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia	x	
5	Serwety wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min 57g/m ² , Wymagane jest aby jedną z warstw materiału stanowiła folia PE. wytrzymałość na rozzerwanie na sucho/mokro min. 175/185 kPa, w strefie krytycznej wytrzymałość na penetrację płynów min. 129 cm H ₂ O	x	

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
6		Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795:2019	x								
7		serweta na stół instrumentariuszki, stanowiąca owinięcie obłożenia 80x100cm	1 szt.								
8		osłona na stół Mayo rozm 79x145cm z warstwą chłonną 80x145cm	1 szt.								
9		osłona na kończynę 33x55cm	1 szt.								
10		dwuwarstwowa taśma lepna rozm. 10x50cm	1 szt.								
11		serweta chirurgiczna z taśmą samoprzylepną o wymiarach 260x225 cm, z wycięciem U o wymiarach 10x100 cm, serweta posiada pasek samoprzylepny o szerokości 5 cm zabezpieczony trzyczęściowym papierem silikonowym, każda część zakończona fingerliftem o szerokości 2 cm w celu ułatwienia aplikacji.	1 szt.								

	Wymagania graniczne Zamawiającego do poz. 6	Liczba sztuk w zestawie	Podać tak/nie
1	Wyrób medyczny jednorazowy	x	
2	Sterylny, Sterylizacja tlenkiem etylenu.	x	
3	Opakowanie musi posiadać prawidłowe oznaczenia informujące o sposobie użycia, minimum dwie etykiety samoprzylepne w języku polskim zawierające nazwę i/lub numer katalogowy, serię, datę ważności, dane producenta. Informacje na etykiecie nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety muszą posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.	x	
4	Zestaw zapakowany w bezpieczny sposób pozwalający na aseptyczne otwieranie i pobranie, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia	x	
5	Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu min. 57 g/m ² . Odporność na przenikanie cieczy min. 125 cm H ₂ O. Odporność na rozierwanie na sucho/ mokro - min. 175kPa/ 185 kPa.	x	
6	Materiał obłożenia musi spełniać wymagania wysokie normy PN EN 13795:2019	x	
7	serweta na stół instrumentariuszki służąca jako owinięcie obłożenia rozm.150 cm x 190 cm	1 szt.	
8	serweta na stół Mayo rozm.80 cm x 145 cm z polipropylenową warstwą chłonną min. 75x90cm	1 szt.	
9	serweta operacyjna rozm.min. 80 cm x 145 cm	1 szt.	

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.

10		serweta do artroskopii kolana rozm. 225 cm x 320 cm z podwójnym samouszczelniającym się otworem o średnicy 6 cm i 7 cm ze zintegrowaną torbą do zbiórki płynów ze sztywnikiem, zaworem do podłączenia drenu oraz dwoma zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów oraz uchwytem typu rzep.	1 szt.								
11		osłona ortopedyczna na kończynę rozm. 33 cm x 55 cm	1 szt.								
12		taśma foliowa samoprzylepna rozm. 10 cm x 50 cm	1 szt.								
13		Ręczniki chłonne	2 szt.								

	Wymagania graniczne Zamawiającego do poz. 7	Liczba sztuk w zestawie	Podać tak/nie
1	Wyrób medyczny jednorazowy	x	
2	Sterylny. Sterylizacja tlenkiem etylenu.	x	
3	Opakowanie musi posiadać prawidłowe oznaczenia informujące o sposobie użycia, minimum dwie etykiety samoprzylepne w języku polskim zawierające nazwę i/lub numer katalogowy, serię, datę ważności, dane producenta. Informacje na etykiecie nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety muszą posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.	x	
4	Zestaw zapakowany w bezpieczny sposób pozwalający na aseptyczne otwieranie i pobranie, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia	x	
5	Obłożenie pacjenta wykonane z minimum laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łata chłonna o wymiarach 100 cm x 50 cm (+/- 3 cm). Wymagania minimalne: gramatura włókniny w strefie krytycznej min. 109g/m2, odporność na rozerwanie na mokro/sucho min. 270/280 kPa, odporność na przenikanie cieczy w części krytycznej min. 170 cmH2O.	x	
6	Materiał obłożenia musi spełniać wymagania wysokie normy PN EN 13795	x	
7	serweta na stolik instrumentariuszki służąca jako owinięcie obłożenia rozm. 150 cm x 190 cm	1 szt.	
8	serweta na stolik Mayo rozm. 80 cm x 145 cm z polipropylenową warstwą chłonną min. 75x90cm	1 szt.	
9	serweta operacyjna wzmocniona na dłoń/stopę rozm. 225 cm x 300 cm z samouszczelniającym się otworem o średnicy od 3cm do 3,5cm i zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów	1 szt.	
10	Ręczniki chłonne	2szt.	

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
		Wymagania graniczne Zamawiającego do poz. 8	Liczba sztuk w zestawie	Podać tak/nie							
1		Wyrób medyczny jednorazowy	x								
2		Sterylny, Sterylizacja tlenkiem etylenu.	x								
3		Opakowanie musi posiadać prawidłowe oznaczenia informujące o sposobie użycia, minimum dwie etykiety samoprzylepne w języku polskim zawierające nazwę i/ lub numer katalogowy, serię, datę ważności, dane producenta. Informacje na etykiecie nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety muszą posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.	x								
4		Zestaw zapakowany w bezpieczny sposób pozwalający na aseptyczne otwieranie i pobranie, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia	x								
5		Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu min. dwuwarstwowego na całej powierzchni plus wzmocnienie: folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa, włóknina polipropylenowa. Gramatura laminatu podstawowego min.57 g/m2. Wokół pola operacyjnego polipropylenowe łaty chłonne, w serwecie anestetycznej o wymiarach 25 cm x 60 cm (+/- 1 cm), w serwecie dolnej 100 cm x 50 cm (+/- 1 cm). Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej min.109 g/m2. Odporność na przenikanie cieczy min. 170 cmH2O. Odporność na wypychanie na sucho/ mokro min. 280/ 270 kPa.	x								
6		Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795:2019	x								
7		serweta na stolik instrumentariuszki służąca jako owinięcie obłożenia rozm.150 cm x 190 cm	1 szt.								
8		serweta na stolik Mayo rozm. min. 79 cm x 145 cm z warstwą chłonną z laminatu dwuwarstwowego, całkowita gramatura serwety min. 130 g/m2	1 szt.								
9		serweta operacyjna 180 cm x 150 cm	1 szt.								
10		serweta operacyjna wzmocniona samoprzylepna (ekran anestetyczny) 225x270cm ze zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów	1 szt.								
11		serweta operacyjna wzmocniona samoprzylepna 225 cm x 280 cm z wycięciem "U" 10cm x 100 cm ze zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów	1 szt.								
12		osłona ortopedyczna na kończynę 33 cm x 110 cm	1 szt.								
13		taśma samoprzylepna 10 cm x 50 cm	2 szt.								
13		taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm	1 szt.								
14		Ręczniki chłonne	4 szt.								
		Wymagania graniczne Zamawiającego do poz. 9	Liczba sztuk w zestawie	Podać tak/nie							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1		Wyrób medyczny jednorazowy	x								
2		Sterylny. Sterylizacja tlenkiem etylenu.	x								
3		Opakowanie musi posiadać prawidłowe oznaczenia informujące o sposobie użycia, minimum dwie etykiety samoprzylepne w języku polskim zawierające nazwę i/lub numer katalogowy, serię, datę ważności, dane producenta. Informacje na etykiecie nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety muszą posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.	x								
4		Zestaw zapakowany w bezpieczny sposób pozwalający na aseptyczne otwieranie i pobranie, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia	x								
5		Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu min. 57 g/m2. Odporność na przenikanie cieczy min. 125 cm H2O. Odporność na rozzerwanie na sucho/ mokro - min. 175kPa/ 185 kPa.	x								
6		Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795:2019	x								
7		serweta na stolik instrumentariuszki służąca jako owinięcie obłożenia rozm.150 cm x 190 cm, serweta z folii polietylenowej wzmocniona laminatem dwuwarstwowym	1 szt.								
8		serweta do artroskopii biodra 288 cm x 360 cm z otworem 46 cm x 41 cm otoczonym folią operacyjną (okno 20 cm x 20 cm) ze zintegrowaną torbą na płyny ze sztywnikiem, sitem i zaworem oraz dwiema kieszeniami dwudzielnymi na narzędzia	1 szt.								
9		ręczniki chłonne	4 szt.								

	Wymagania graniczne Zamawiającego do poz. 10	Liczba sztuk w zestawie	Podać tak/nie
1	Wyrób medyczny jednorazowy	x	
2	Sterylny. Sterylizacja tlenkiem etylenu.	x	
3	Opakowanie musi posiadać prawidłowe oznaczenia informujące o sposobie użycia, minimum dwie etykiety samoprzylepne w języku polskim zawierające nazwę i/lub numer katalogowy, serię, datę ważności, dane producenta. Informacje na etykiecie nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety muszą posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.	x	
4	Zestaw zapakowany w bezpieczny sposób pozwalający na aseptyczne otwieranie i pobranie, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia	x	

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
5		Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu podstawowego min.57 g/m2. Odporność na przenikanie cieczy min. 125 cm H2O. Odporność na rozerwanie na sucho/ mokro - min. 175kPa/ 185 kPa	x								
6		Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795	x								
7		serweta na stolik instrumentariuszki służąca jako owinięcie obłożenia rozm.150 cm x 190 cm	1 szt.								
8		serweta samoprzylepna, 2-warstwowa na całej powierzchni rozm.175x180cm	1 szt.								
9		serweta samoprzylepna, 2-warstwowa na całej powierzchni 75x90cm	2 szt.								
10		serweta samoprzylepna, 2-warstwowa na całej powierzchni 150x240cm	1 szt.								
11		fartuch chirurgiczny standard długość 130cm, Fartuch z włókniny polipropylenowej 35g/m2 z zakładanymi połami, zachowujący sterylność obszaru na plecach. Wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem; z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzep. Oznakowanie rozmiaru w postaci naklejki umieszczonej na fartuchu, pozwalającej na identyfikację przed rozłożeniem	1 szt.								
12		fartuch chirurgiczny wzmocniony długość 150cm, Fartuch z włókniny polipropylenowej 35g/m2 z zakładanymi połami, zachowujący sterylność obszaru na plecach. Wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem; z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzep. Fartuch musi posiadać dodatkowo wzmocnienia w części przedniej i na rękawach wykonane z laminatu: włókniny polipropylenowej i folii polietylenowej umieszczone od wewnątrz fartucha o gramaturze 28g/m2, . Odporność na przenikanie cieczy w miejscach wzmocnionych min. 150 cm H2O. Odporność na wypychanie na sucho/ mokro min. 250/ 220 kPa Oznakowanie rozmiaru w postaci naklejki naklejone na fartuchu, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem	1 szt.								
13		taśma samoprzylepna 9x50cm	1 szt.								
14		kieszon samoprzylepna, foliowa 1-komorowa rozm. 38x40cm	1 szt.								
15		ręczniki chłonne	2 szt.								

	Wymagania graniczne Zamawiającego do poz. 11-14	Podać tak/nie
1	Wyrób medyczny jednorazowy	
2	Sterylny, Sterylizacja tlenkiem etylenu.	
3	Opakowanie musi posiadać prawidłowe oznaczenia informujące o sposobie użycia, minimum dwie etykiety samoprzylepne w języku polskim zawierające nazwę i/lub numer katalogowy, serię, datę ważności, dane producenta. Informacje na etykietach nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym.	
4	Zestaw zapakowany w bezpieczny sposób pozwalający na aseptyczne otwieranie i pobranie, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia	

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
	5	Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795:2019									

ZAL 2.23
PAKIET NR 23 - OSŁONY NA SPRZĘT MEDYCZNY, TAŚMY MOCUJĄCE I UCHWYTY (CPV: 39525000-8)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	39525000-8	Oślona ortopedyczna na kończynę o wymiarach 33 x 55 cm z 1 taśmą samoprzylepną od 9 x 50 cm, wykonana z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu min. 56 g/m2.	szt.	50							
2	39525000-8	Oślona ortopedyczna na kończynę o wymiarach 33 x 110 cm z 2 taśmami samoprzylepnymi 9 x 50 cm Oślona ortopedyczna na kończynę wykonana z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu min. 56 g/m2.	szt.	50							
3	39525000-8	Taśma samoprzylepna włókninowa o wymiarach 9-10 cm x 50 cm.	szt.	100							
4	39525000-8	Uchwyt typu rzep do mocowania przewodów i drenów o wymiarach 2-2,5cm x min.20 max.24 cm.	szt.	100							
5	39525000-8	Samoprzylepny uchwyt do mocowania przewodów i drenów o wymiarach 9 x 11 cm z 2 trokami z włókniny spunlace o długości min. 25 cm (umożliwiający przewiązanie kilku przewodów równocześnie) przymocowanymi do foliowej taśmy samoprzylepnej o wymiarach 9-10 x 11 cm.	szt.	50							
6	39525000-8	Oślona na kamerę o wymiarach min. 14 x 250 cm z foliową taśmą lepną do bezpiecznego zamknięcia, składana teleskopowo , przeznaczona do okablowania kamer i endoskopów. kartonik do wkładania i rozwinięcia osłony. Oślona wykonana z mocnej przezroczystej folii polietylenowej o grubości min.0,05 mm.	szt.	150							
SUMA				x	x	x	x			x	x

	Wymagania graniczne Zamawiającego do poz. 1-6	Podać tak/nie
1	Wyrób medyczny jednorazowy	
2	Sterylny	
3	Opakowanie musi posiadać prawidłowe oznaczenia informujące o sposobie użycia, minimum dwie etykiety samoprzylepne w języku polskim zawierające nazwę i numer katalogowy, serię, datę ważności, dane producenta. Informacje na etykiecie nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym.	

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
	4	Zestaw zapakowany w bezpieczny sposób pozwalający na aseptyczne otwieranie i pobranie, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia									
	6	Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795:2019									

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.

ZAL 2.24

PAKIET NR 24 - Osłona na ramię C aparatu RTG, Pokrowiec na aparaturę RTG (CPV: 39525000-8)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	39525000-8	Osłona na ramię C aparatu RTG ZIEHM Vision R nr serii 11250	szt.	30							
2	39525000-8	Pokrowiec na aparaturę RTG	szt.	60							
SUMA				x	x	x	x			x	x

Wymagania graniczne Zamawiającego do poz. 1 *		Podać tak/ nie
1	Wyrób medyczny jednorazowy	
2	Sterylny	
3	Pakowany indywidualnie	
4	Rodzaj sterylizacji - tlenek etylenu	
5	Jednoczęściowy	
6	Dający się łatwo rozłożyć	
7	Wykonana z mocnej folii	
8	Obłożenie musi posiadać prawidłowe oznaczenia informujące o sposobie użycia. Na opakowaniu Etykieta w języku polskim zawierające nazwę i/lub numer katalogowy, serię, datę ważności, informację o producencie. Informacje na etykiecie nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym.	
9	opakowanie osłon pozwalające na sterylne otwarcie listki opakowania min. 1 cm, nie dopuszcza się opakowania osłon zawierającego perforację	

Wymagania graniczne Zamawiającego do poz. 2 **		Podać tak/ nie
1	Wyrób medyczny jednorazowy	
2	Sterylny	
3	Pakowany indywidualnie	
4	Rodzaj sterylizacji - tlenek etylenu	
5	Wykonany z przezroczystej folii zakończonej gumką	
6	Średnica po ułożeniu na płasko 50-60cm, dodatkowo wysokość boku > 10cm lub średnica po ułożeniu na płasko 75x75	
7	Opakowanie musi posiadać prawidłowe oznaczenia informujące o sposobie użycia w języku polskim zawierające nazwę i/lub numer katalogowy, serię, datę ważności, informację o producencie. Informacje na etykiecie nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym.	

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.

ZAL 2.25

PAKIET NR 25 - bransoletki identyfikacyjne, szpatułki drewniane, żel do USG, pęsety chirurgiczne metalowe, kleszcze, szyny, nożyczki chirurgiczne (CPV: 22455100-5, 03419100-1, 33694000-1, 33141000-0, 19520000-7)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1	22455100-5	Opaska identyfikacyjna na nadgarstek lub kostkę wykonana z miękkiego tworzywa PCV o gładkich krawędziach, z wkładaną kartką z miejscem do wpisu danych pacjenta, zapięcie opaski wykonane w sposób uniemożliwiający jej zsuniecie się lub zdejmowanie. Długość opaski ok. 24 cm (+/- 2 cm) opakowanie 100 szt	op.	30							
2	03419100-1	Szpatułki drewniane jednorazowe, pakowane pojedynczo, op.=100 szt.	op.	100							
3	33694000-1	Żel do badań USG, op.= 0,5 l	op.	500							
4	33694000-1	Żel do badań USG, op.=0,25 l	op.	200							
5	33141000-0	Szyna Zimmera 25x250/300 mm	szt.	50							
6	19520000-7	Pęseta anatomiczna metalowa, jednorazowa jałowa, dł. 14cm (+/- 10mm)	szt.	100							
7	19520000-7	Pęsta chirurgiczna metalowa, jednorazowa jałowa dł. 15cm (+/- 10mm)	szt.	50							
8	19520000-7	Kleszcze pean- rochester, metalowe jednorazowe jałowe, dł. 14cm (+/- 10mm)	szt.	100							
9	19520000-7	Imadło metalowe jednorazowe jałowe dł. 15cm (+/- 10mm)	szt.	25							
10	33141000-0	Szyna Zimmera 25x400mm Zamawiający dopuści szynę Zimmera 20x400mm	szt.	20							
11	33141000-0	Szyna Zimmera 25x500mm	szt.	20							
12	19520000-7	Nożyczki chirurgiczne wykonane ze stali chirurgicznej . Jednorazowe narzędzie sterylne. Część robocza zagięta. Końcówka tępo-tępe.	szt.	100							
SUMA				x	x	x	x			x	x

ZAL 2.26

PAKIET NR 26- RĘKAWICE DIAGNOSTYCZNE (CPV: 18424300-0)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
-----	-----	----------------------------	-----------------	-----------------	---	--	------------	---	--	--------------------------	---------------

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	18424300-0	Rękawice nitylowe diagnostyczne / zabiegowe, przeznaczone do prowadzenia badań medycznych, diagnostycznych i terapeutycznych, obchodzenia się z materiałem skażonym lub zanieczyszczonym, kształt uniwersalny, mankiet rolowany. Długość min. 240 mm, grubość ścianki na palcu min. 0,05 mm, na dłoni min. 0,05 mm, na mankiecie min. 0,04 mm, powierzchnia gładka, palce chropowate, wewnętrzna powierzchnia ułatwiająca zakładanie, wydłużenie 400-500%, siła zrywająca przed i po starzeniu 6,0-7,0 N, AQL 1-1,5, poziom chwytności 5 zgodnie z PN EN 420 +A1. Rękawice są środkiem ochrony indywidualnej kat III, typ. B. Rękawice zgodne z normą normami PN - EN 455, PN – EN 420, PN-EN ISO 374-1,-2,-4 i -5, PN-EN 16523-1, dopuszczone do kontaktu z żywnością, bez zawartości tiuramów. Rozmiary od XS do XL, pakowanie w kartonik po 100 szt., opakowania zróżnicowane kolorystycznie w zależności od rozmiaru. 1) Zamawiający dopuszcza rękawice mikroteksturowane na całej rękawicy z dodatkową teksturą na końcach palców 2)Zamawiający dopuści rękawice zgodne z aktualną normą EN ISO 21420, pozostałe parametry zgodne z SWZ	op.	5 000							
SUMA					x	x	x	x		x	x

ZAL 2.27 PAKIET NR 27 - RĘKAWICE CHIRURGICZNE (CPV: 33141420-0)												
Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.	
1	33141420-0	Rękawice chirurgiczne, bezpudrowe, sterylne, wykonane z naturalnego lateksu, kształt anatomiczny, wewnętrzna powierzchnia rękawic chlorowana, zewnętrzna powierzchnia rękawic gładka, mankiet prosty z niechlorowaną opaską na końcu, grubość rękawicy 0,19 mm +/-0,02mm na palcu, 0,18-0,20 mm +/- 0,02mm na dłoni, 0,16-0,17 mm +/-0,02mm na mankiecie, długość 285 mm +/-0,05mm, poziom protein 30 µg/g, AQL 0,65. Rękawice spełniają normy EN 455 części 1-4, EN ISO 374-1, EN 374-2 i -4, EN 16523-1, EN ISO 374-5, EN 420. Oznaczenie CE zgodne z MDD 93/42/EWG (klasa IIa) oraz rozporządzeniem UE 2016/425 w sprawie SOI (zagrożenia kat. III). Sterylizacja promieniowaniem GAMMA (25 kGy). Rozmiary od 5,5 do 9,0. 1) Zamawiający dopuszcza rękawice o powierzchni zewnętrznej gładkiej z mikroteksturą dla pewnego chwytu o typowej grubości ścianki na palcu: 0,20±0,02 mm, pozostałe parametry zgodne z SWZ 2) zamawiający dopuszcza rękawice o grubości na palcu 0,20 mm +/-0,02 mm, pozostałe wymagania zgodne z SWZ.	para	800								

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.	
2	33141420-0	Rękawice chirurgiczne sterylne lateksowe bezpudrowe, do zastosowania jako rękawica wewnętrzna w systemie podwójnym, kształt anatomiczny, kolor zielony, grubość na palcu 0,22-0,23 mm+/-0,02mm, na dłoni 0,20-0,21 mm+/-0,02mm, na mankiecie 0,19- 0,20 mm+/-0,02mm, długość 295 mm+/-0,05mm, mankiet prosty z niechlorowaną opaską adhezyjną, powierzchnia zewnętrzna teksturowana, powierzchnia wewnętrzna pokryta bezzapachową, wodorocieczną powłoką , która pomaga zatrzymać wilgoć i nawodnić suchą skórę użytkowników poprzez zastosowanie dodatków glicerolu , a także warstwy ochronnej dimetykonu, która zapobiega wysuszeniu i pękaniu skóry, wartość protein lateksu <30ug/g, AQL 0,65. Pakowane po 50 par. Rozmiary od 5,5 do 9,0. Sterylizacja promieniowaniem GAMMA (25 kGy). Posiada rejestrację CE jako wyrób medyczny klasa II a oraz środek ochrony osobistej kat. III Rękawice spełniają normy EN 455 części 1-4,EN ISO 374-1, EN 374-2 i 4,EN 16523-1, EN ISO 374-5,EN 420. Na opakowaniu z trwałym nadrukiem: data produkcji, termin ważności, numer serii, nazwa producenta, informacje w języku polskim oraz znak CE 1)Zamawiający dopuszcza rękawice o powierzchni zewnętrznej gładkiej z mikroteksturą dla pewnego chwytu, pozostałe parametry zgodne z SWZ 2) Zamawiający dopuszcza rękawice z aktualną normą EN 21420 zastępującą normę EN 420, pozostałe parametry zgodne z SWZ	para	100								
3	33141420-0	Rękawice chirurgiczne, sterylne lateksowe, bez-pudrowe, kształt anatomiczny, mankiet prosty z niechlorowaną opaską adhezyjną, powierzchnia zewnętrzna teksturowana, powierzchnia wewnętrzna pokryta polimerem powlekanym powłoką hydrofobową minimalizującą tarcie powierzchniowe przy zakładaniu na suche dłonie, a w kontakcie z wilgotną dłonią aktywowana jest hydrofilowa substancja, która pozwala na szybkie i łatwe zakładanie i zdejmowanie rękawic. Grubość na palcu 0,22 mm,+/-0,02mm, na dłoni 0,20 mm,+/-0,02mm, na mankiecie 0,20 mm+/-0,02mm , długość 295mm+/-0,5mm, poziom protein lateksu <30ug/g, AQL 0,65. Pakowane po 50 par. Rozmiary od 5,5 do 9,5. Wymagana sterylizacja rękawic radiacyjna. Posiada rejestrację CE jako wyrób medyczny klasa II a oraz środek ochrony osobistej kat. III. Przetestowane do użytku z lekami do chemioterapii zgodnie z normą ASTM D6978. Posiadają karty techniczne na zgodność z normą EN 455 części 1-4,EN ISO 374-1, EN 374-2 i 4,EN 16523-1, EN ISO 374-5, EN 420 Na opakowaniu z trwałym nadrukiem: data produkcji, termin ważności, numer serii, nazwa producenta, informacje w języku polskim oraz znak CE 1)Zamawiający dopuszcza rękawice z aktualną normą EN 21420 zastępującą normę EN 420, pozostałe parametry zgodne z SWZ 2) Zamawiający dopuści rękawice o powierzchni zewnętrznej mikroteksturowanej dla pewnego chwytu, pozostałe parametry zgodne z SWZ	para	2 500								
SUMA				x	x	x	x			x	x	

ZAL 2.28
PAKIET NR 28- Zestawy do zabiegów (CPV: 39525000-8)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
-----	-----	----------------------------	-----------------	-----------------	---	--	------------	---	--	--------------------------	---------------

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	39525000-8	<p>Zestaw do zabiegów stopy</p> <p>Wyrób medyczny jednorazowy, Sterylny, Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie musi posiadać prawidłowe oznaczenia informujące o sposobie użycia, minimum dwie etykiety samoprzylepne w języku polskim zawierające nazwę i/lub numer katalogowy, serię, datę ważności, dane producenta. Informacje na etykiecie nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety muszą posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Zestaw zapakowany w bezpieczny sposób pozwalający na aseptyczne otwieranie i pobranie, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia</p> <p>Obłożenie pacjenta wykonane z minimum laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łata chłonna o wymiarach 100 cm x 50 cm (+/- 3 cm). Wymagania minimalne: gramatura włókniny w strefie krytycznej min. 109g/m2, odporność na rozerwanie na mokro/sucho min. 270/280 kPa, odporność na przenikanie cieczy w części krytycznej min. 170 cmH2O. Materiał obłożenia musi spełniać wymagania wysokie normy PN EN 13795</p> <p>Skład zestawu: 1. serweta na stolik instrumentariuszki służąca jako owinięcie obłożenia rozm.150 cm x 190 cm - 1 szt.; 2. serweta na stolik Mayo rozm. 80 cm x 145 cm z polipropylenową warstwą chłonną min. 75x90cm - 1 szt.; 3. serweta operacyjna wzmocniona na dłoń/stopę rozm. 225 cm x 300 cm z samouszczelniającym się otworem o średnicy 3cm i zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów - 1 szt.; 4. ręczniki chłonne 30cm x 30-40cm - 2 szt.; 5. fartuch chirurgiczny SMMS gramatura 35 g/m2 wzmocniony na przodzie i na rękawach laminatem min. 40 g/m2, rozm. XL dł. 150 cm (+/- 5 cm), wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem; z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzep , naklejka z rozmiarem widoczna przed rozłożeniem fartucha; odporność na przenikanie cieczy na przodzie/na rękawach w obszarze krytycznym min. 150 cm H2O, na pozostałej powierzchni 37 cm H2O, odporność na wypychanie na sucho/ mokro w obszarze krytycznym przód i rękawy min.155/144 kPa oraz na sucho i mokro na pozostałej powierzchni:160/142 kPa - 1 szt.; 6. fartuch chirurgiczny SMMS gramatura 35 g/m2 niewzmocniony rozm. XL dł. 130 cm (+/- 5cm), wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem; z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzep , naklejka z rozmiarem widoczna przed rozłożeniem fartucha; odporność na przenikanie cieczy min. 33 cmH2O, odporność na wypychanie na sucho/ mokro min. 188/170 kPa - 1 szt.; 7. uchwyt typu rzep 2,5 cm x 20/24 cm - 1 szt.; 8. ostrze skalpela nr 15 - 1szt.; 9. ostrze skalpela nr 11 - 1szt.</p> <p>10. podkład podgipsowy z waty syntetycznej 10 cm x 3m - 1szt.; 11. opaska elastyczna 10 cm x 5 m - 1szt.; 12. kompresy gazowe 17 nitk., 12 warstwowe z nitką Rtg rozm. 10 cm x 20 cm - 20 szt.; 13. rękawice chirurgiczne, bezpudrowe rozm. 8,5 - 1 para; 14. rękawice chirurgiczne, bezpudrowe rozm. 7,5 - 1 para</p> <p style="text-align: center;">Zamawiający dopuszcza serwetę na stolik Mayo w rozmiarze 80cm x 145cm (Folia PE+ wzmocnienie wiskoza + poliester o wymiarach 60 cm x 145 cm)</p>	op.	150							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
2	39525000-8	<p>Zestaw do zabiegów ręki: Wyrób medyczny jednorazowy Sterylny, Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie musi posiadać prawidłowe oznaczenia informujące o sposobie użycia, minimum dwie etykiety samoprzylepne w języku polskim zawierające nazwę i/lub numer katalogowy, serię, datę ważności, dane producenta. Informacje na etykiecie nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety muszą posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Zestaw zapakowany w bezpieczny sposób pozwalający na aseptyczne otwieranie i pobranie, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia</p> <p>Obłożenie pacjenta wykonane z minimum laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Wokół pola operacyjnego polipropylenowa lata chłonna o wymiarach 100 cm x 50 cm (+/- 3 cm). Wymagania minimalne: gramatura włókniny w strefie krytycznej min. 109g/m2, odporność na rozerwanie na mokro/sucho min. 270/280 kPa, odporność na przenikanie cieczy w części krytycznej min. 170 cmH2O. Materiał obłożenia musi spełniać wymagania wysokie normy PN EN 13795</p> <p>Skład zestawu :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. serweta na stolik instrumentariuszki służąca jako owinięcie obłożenia rozm.150 cm x 190 cm - 1 szt. 2. serweta na stolik Mayo rozm. 80 cm x 145 cm z polipropylenową warstwą chłonną min. 75x90cm - 1 szt. 3. serweta operacyjna wzmocniona na dłoń/stopę rozm. 225 cm x 300 cm z samouszczelniającym się otworem o średnicy 3cm i zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów - 1 szt. 4. ręczniki chłonne 30cm x30- 40cm - 2 szt. 5. fartuch chirurgiczny SMMS gramatura 35 g/m2 wzmocniony na przodzie i na rękawach laminatem min. 40 g/m2, rozm. XL dł. 150 cm (+/- 5 cm), wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem; z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzep , naklejka z rozmiarem widoczna przed rozłożeniem fartucha; odporność na przenikanie cieczy na przodzie/na rękawach w obszarze krytycznym min. 150 cm H20, na pozostałej powierzchni 37 cm H20, odporność na wypychanie na sucho/ mokro w obszarze krytycznym przód i rękawy min.155/144 kPa oraz na sucho i mokro na pozostałej powierzchni:160/142 kPa - 1 szt. 6. fartuch chirurgiczny SMMS gramatura 35 g/m2 niewzmocniony rozm. XL dł. 130 cm (+/- 5cm), wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem; z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzep , naklejka z rozmiarem widoczna przed rozłożeniem fartucha; odporność na przenikanie cieczy min. 33 cmH2O, odporność na wypychanie na sucho/ mokro min. 188/170 kPa - 1 szt.; 7. uchwyt typu rzep 2,5 cm x 20/24 cm - 1 szt.; 8. ostrze skalpela nr 15 - 1szt.; 9. ostrze skalpela nr 10 - 1szt.; 10. podkład podpisywowy z waty sytetycznej 6 cm x 3m - 1szt.; 11. opaska elastyczna 6 cm x 5 m - 1szt.; 12. kompresy gazowe 17 nitk., 12 warstwowe z nitką Rtg rozm. 10 cm x 10 cm - 20 szt.; 13. rękawice chirurgiczne , bezpudrowe rozm. 8,5 - 1 para; 14. rękawice chirurgiczne, bezpudrowe rozm. 7,5 -1 para <p style="text-align: right;">Zamawiający dopuszcza serwetę na stolik Mayo w rozmiarze 80cm x 145cm (Folia PE+ wzmocnienie wiskoza + poliester o wymiarach 60 cm x 145 cm)</p>	op.	300							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
3.	39525000-8	<p>Zestaw do zabiegów artroskopowych kolana składający się z 21 elementów.</p> <p>Wyrób medyczny jednorazowy Sterylny, Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie musi posiadać prawidłowe oznaczenia informujące o sposobie użycia, minimum dwie etykiety samoprzylepne w języku polskim zawierające nazwę i/lub numer katalogowy, serię, datę ważności, dane producenta. Informacje na etykiecie nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety muszą posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Zestaw zapakowany w bezpieczny sposób pozwalający na aseptyczne otwieranie i pobranie, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia. Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu min. 57 g/m2. Odporność na przenikanie cieczy min. 129 cm H2O. Odporność na rozzerwanie na sucho/ mokro - min. 175kPa/ 185 kPa. Materiał obłożenia musi spełniać wymagania wysokie normy PN EN 13795:2019</p> <p>Skład zestawu :</p> <p>1. serweta na stolik instrumentariuszki służąca jako owinięcie obłożeniarozm.150 cm x 190 cm - 1 szt.; 2. serweta na stolik Mayo rozm. 80 cm x 145 cm z polipropylenową warstwą chłonną min. 75x90cm - 1 szt.; 3. serweta operacyjna nieprzylepna rozm. 150 cm x 180 cm - 1 szt.; 4. serweta do artroskopii kolana rozm. 225 cm x 320 cm z podwójnym samuszczelniającym się otworem o średnicy 6 cm i 7 cm ze zintegrowaną torbą do zbiórki płynów ze sztywnikiem, zaworem do podłączenia drenu oraz dwoma zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów oraz uchwytem typu rzep - 1 szt.; 5. osłona ortopedyczna na kończynę rozm. 33 cm x 55 cm - 1 szt.; 6. taśma foliowa samoprzylepna rozm.10 cm x 50 cm - 1 szt.; 7. ręczniki chłonne 30cm x 30-40cm- 2 szt.; 8. fartuch chirurgiczny SMMS gramatura 35 g/m2 wzmocniony na przodzie i na rękawach laminatem min. 40 g/m2, rozm. XL dł. 150 cm (+/- 5 cm), wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem; z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzep , naklejka z rozmiarem widoczna przed rozłożeniem fartucha; odporność na przenikanie cieczy na przodzie/na rękawach w obszarze krytycznym min. 150 cm H2O, na pozostałej powierzchni 37 cm H2O, odporność na wypychanie na sucho/ mokro w obszarze krytycznym przód i rękawy min.155/144 kPa oraz na sucho i mokro na pozostałej powierzchni:160/142 kPa - 1 szt.; 9. fartuch chirurgiczny SMMS gramatura 35 g/m2 niewzmocniony rozm. XL dł. 130 cm (+/- 5cm), wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem; z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzep , naklejka z rozmiarem widoczna przed rozłożeniem fartucha; odporność na przenikanie cieczy min. 33 cmH2O, odporność na wypychanie na sucho/ mokro min. 188/170 kPa - 1 szt.; 10. osłona na kamerę 15cm x 250cm - 1szt.; 11. uchwyt typu rzep 2,5 cm x 20/24 cm - 1 szt.; 12. Iгла iniekcyjna 1,2 - 1szt.; 13. ostrze skalpela nr 11- 1szt.; 14. podkład podgipsowy z waty syntetycznej 15cm x 3m - 1szt.; 15. opaska elastyczna 15cm x 5 m - 2 szt.; 16. kompresy gazowe 17 nitk., 12 warstwowe z nitką Rtg rozm. 10 cm x 20 cm - 20 szt.; 17. butla Redona z próżnią 400ml i drenami podłączeniowymi i łącznikami drenu Ch 6-18- 1szt.; 18. dren Redona Ch 12 / 50cm z elementem kontrastującym w RTG - 1szt.; 19. dren przedłużacz do ssaka Ch 24-25 dl 300 cm; 20. rękawice chirurgiczne, bezpudrowe rozm. 8,5 - 1 para; 21. rękawice chirurgiczne bezpudrowe rozm. 7,5 - 1 para</p> <p>1)Zamawiający dopuszcza osłonę na kamerę w rozmiarze 14 cm x 250cm 2) Zamawiający dopuści dren Redona CH 12 /70cm z elementem kontrastującym w RTG</p>	op.	200							

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
4.	39525000-8	<p>Zestaw do artroskopii kolana z serwetą operacyjną na kończynę wzmocnioną w kształcie litery "T" Wyrób medyczny jednorazowy Sterylny, Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie musi posiadać prawidłowe oznaczenia informujące o sposobie użycia, minimum dwie etykiety samoprzylepne w języku polskim zawierające nazwę i/lub numer katalogowy, serię, datę ważności, dane producenta. Informacje na etykiecie nie mogą być zakodowane tylko kodem kreskowym. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety muszą posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Zestaw zapakowany w bezpieczny sposób pozwalający na aseptyczne otwieranie i pobranie, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia</p> <p>Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu w obszarze niewzmocnionym min. 57 g/m2, wokół pola operacyjnego polipropylenowa lata chłonna, gramatura włókniny w strefie krytycznej min. 109g/m2, odporność na rozerwanie na mokro/sucho min. 270/280 kPa, odporność na przenikanie cieczy w części krytycznej min. 170 cmH2O. Materiał obłożenia musi spełniać wymagania wysokie normy PN EN 13795:2019</p> <p>Skład zestawu :</p> <p>1. serweta na stolik instrumentariuszki służąca jako owinięcie obłożenia rozm.150 cm x 190 cm - 1 szt. 2. serweta na stolik Mayo rozm. 80 cm x 145 cm z polipropylenową warstwą chłonną min. 75x90cm - 1 szt.; 3. serweta operacyjna nieprzylepna rozm. 150 cm x 180 cm - 1 szt.; 4. serweta operacyjna na kończynę wzmocniona w kształcie litery "T" 270/200 cm x 335 cm z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm , dwoma zintegrowanymi uchwytyami do mocowania przewodów i drenów oraz osłonami podpórek kończyn górnych - 1 szt.; 5. osłona ortopedyczna na kończynę rozm. 33 cm x 55 cm - 1 szt.; 6. taśma foliowa samoprzylepna rozm.10 cm x 50 cm - 1 szt.; 7. ręczniki chłonne 30cm x 30-40cm- 2 szt.; 8. fartuch chirurgiczny SMMS gramatura 35 g/m2 wzmocniony na przodzie i na rękawach laminatem min. 40 g/m2, rozm. XL dł. 150 cm (+/- 5 cm), wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem; z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzep , naklejka z rozmiarem widoczna przed rozłożeniem fartucha; odporność na przenikanie cieczy na przodzie/na rękawach w obszarze krytycznym min. 150 cm H2O, na pozostałej powierzchni 37 cm H2O, odporność na wypychanie na sucho/ mokro w obszarze krytycznym przód i rękawy min.155/144 kPa oraz na sucho i mokro na pozostałej powierzchni:160/142 kPa - 1 szt.; 9. fartuch chirurgiczny SMMS gramatura 35 g/m2 niewzmocniony rozm. XL dł. 130 cm (+/- 5cm), wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem; z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzep , naklejka z rozmiarem widoczna przed rozłożeniem fartucha; odporność na przenikanie cieczy min. 33 cmH2O, odporność na wypychanie na sucho/ mokro min. 188/170 kPa - 1 szt.; 10. osłona na kamerę 15cm x 250cm -1szt.; 11. uchwyt typu rzep 2,5 cm x 20/24 cm - 1 szt.; 12. Iгла iniekcyjna 1,2 - 1szt.; 13. ostrze skalpela nr 11- 1szt.; 14. podkład podgipsowy z waty syntetycznej 15cm x 3m - 1szt. 15. opaska elastyczna 15cm x 5 m - 2 szt.; 16. kompresy gazowe 17 nitk., 12 warstwowe z nitką Rtg rozm. 10 cm x 20 cm - 20 szt. 17. butla Redona z próżnią 400ml i drenami podłączeniowymi i łącznikiem drenu Ch 6-18- 1szt.; 18. dren Redona Ch 12 / 50cm z elementem kontrastującym w RTG - 1szt.; 19. dren przedłużacz do ssaka Ch 25 dł 300 cm; 20. rękawice chirurgiczne, bezpudrowe rozm. 8.5 - 1 para; 21. rękawice chirurgiczne bezpudrowe rozm. 7,5 - 1 para *</p>	op.	200							
SUMA				x		x	x			x	x

*1) Zamawiający w poz 4 dopuszcza serwetę operacyjną na kończynę wzmocnioną w rozmiarze 200cm x 320cm z samouszczelniającym się otworem o wymiarach 6cm x 8 cm z dwoma organizatorami przewodów

*2) Zamawiający dopuści w poz 4 fartuch chirurgiczny w rozmiarze XXL o długości 157 cm +/-3cm, odporność na przenikanie cieczy 102cm H2O na pozostałej powierzchni 35cm H2O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 107,74kPa/110,8kPa, oraz na sucho i mokro na pozostałej powierzchni 80,60 kPa, pozostałe parametry zgodne z SWZ

3)Zamawiający dopuszcza fartuch chirurgiczny w rozmiarze L o długości 128cm +/- 3cm, odporność na wypychanie na sucho/mokro 80,60 kPa/ 76 kPa, pozostałe parametry zgodne z SWZ

4)Zamawiający dopuszcza osłonę na kamerę w rozmiarze 14 cm x 250cm

5) Zamawiający dopuszcza dren Redona CH 12 /70cm z elementem kontrastującym w RTG

ZAL 2.29 PAKIET NR 29: PASKI DO TESTU SCHIRMERA (CPV:33694000-1)											
Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7=6+8	8.	9=5*6	10=9+8	11.	12.
1	33190000-8	Pojedynczo pakowane, sterylne paski przeznaczone do: pomiaru ilości wydzielanego filmu łzowego (rozpoznawanie zespołu suchego oka). Paski kalibrowane (z podziałką). Op. a 100 szt.	op.	20							
SUMA					x	x	x	x		x	x

Załącznik 2.30
PAKIET NR 30: ELEKTRODY I KANIULO-ELEKTRODY WSPÓLPRACUJĄCE Z CZTEROELEKTRODOWYM GENERATOREM IMPULSÓW (CPV: 33158200-4)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1	33158200-4	Jednorazowa elektroda neutralna z kablem - w pełni współpracująca z urządzeniem „Czteroelektrodowy generator impulsów wysokiej częstotliwości przeznaczony do zabiegów termolezji kręgosłupa i nerwów obwodowych”	szt.	300							
2	33158200-4	Jednorazowe kaniulo-elektrody z zewnętrznym drenem do podania leku, proste, ostre, długość 10 cm/średnica 20 G lub długość 6 cm/średnica 22G, w pełni współpracująca z urządzeniem „Czteroelektrodowy generator impulsów wysokiej częstotliwości przeznaczony do zabiegów termolezji kręgosłupa i nerwów obwodowych”	szt.	300							
SUMA					x	x	x	x		x	x

Załącznik 2.31
PAKIET NR 31: BIELIZNA SZPITALNA (CPV: 39518000-6)

Lp.	CPV	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jednostek	cena jednostkowa netto za 1 jedn. miary	cena jednostkowa brutto za 1 jedn. miary	Stawka VAT	Wartość netto za ilość określoną w kolumnie 5	Wartość brutto za ilość określoną w kolumnie 5	Producent/nazwa handlowa	Nr katalogowy
1	39518000-6	Majtki jednorazowe z włókniny do zabiegów bez otworu. Rozmiar od XL-XXL do wyboru zamawiającego.	szt.	300							
SUMA					x	x	x	x		x	x