

Przetarg nieograniczony 30/PN/D/UE/2020 r.
Załącznik A- Opis przedmiotu zamówienia/formularz cenowy

pakiet 1 - worki na zwłoki							
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Pokrowce na zwłoki z folii mocno zabudowanej, koloru białego /mlecznego/, zapinane na suwak plus 2 pary rękawic foliowych jedn. użyt. Wytrzymałość pokrowca od 40 do 150 kg; Rozmiar: 90x220cm	1600					
2.	Pokrowce na zwłoki z folii mocno zabudowanej, koloru białego /mlecznego/, zapinane na suwak plus 2 pary rękawic foliowych jedn. użyt. /dla dzieci/ Wytrzymałość pokrowca od 40 do 100 kg Rozmiar: 90x150cm	10					
3.	Pokrowce na zwłoki z folii mocno zabudowanej, koloru białego / mlecznego /, zapinane na suwak plus 2 pary rękawic foliowych jed. użyt. / dla niemowląt/ Wytrzymałość pokrowca od 1 do 25 kg; Rozmiar: 60x80cm	10					
Razem:							

Pozycje 1 - 3: Pokrowce foliowe z polietylenu na zwłoki- suwak w pokrowcach na zwłoki powinien być wszyty równo na całej długości pokrowca, powinien być łatwy do rozpinania i zapinania, folia przy zamykaniu suwaka nie może się marszczyć - tylko powinna się łatwo układać. Pokrowiec powinien posiadać cztery trwałe uchwyty. Uchwyty muszą być wykonane z odpowiedniej grubości folii, która powoduje, że zwłoki można bezpiecznie przenosić (waga od 40 do 150kg.) bez obawy, że uchwyty się przerwą. Na pokrowcu, na jego zewnętrznej prawej stronie, znajdować ma się przezroczysta kieszonka o wymiarach 25x 15 cm z przeznaczaniem na „kartę przekazania zwłok do chłodni”.

pakiet 2 - pokrowce na łóżka							
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Pokrowce z folii LDPE, bezbarwne, zabezpieczające pościel na łóżku oczekującym na pacjenta, obszyte gumą ściągającą na całym obwodzie; rozmiar 140x220 cm	2000					
Razem:							

Pokrowce foliowe z folii polietylenowej LDPE, zabezpieczające pościel na łóżku oczekującym na pacjenta. Wykonane z folii miękkiej, elastycznej, grubości 0,03 mikrona, obszyte gumką na całym obwodzie, co pozwala na dokładne zakrycie i zabezpieczenie pościeli znajdującej się na łóżku oczekującym na pacjenta. Guma powinna być elastyczna, tak że po jej naciągnięciu powinna wracać do pierwotnego kształtu, z gumy nie może zrobić się sznurek, gumą powinna być dalej dobrej jakości. Pokrowiec powinien łatwo zakładać się na łóżko, nie może być wykonany z folii sztywnej, która będzie powodowała odstawanie pokrowca od łóżka, a tym samym nie będzie on spełniał swojej funkcji higienicznego zabezpieczenia pościeli. Pokrowce nie mogą wydzielać nieprzyjemnego zapachu. Powinny posiadać zaświadczenie podmiotu uprawnionego do kontroli, że w wyniku rozkładu termicznego oferowanych wyrobów nie wykryto obecności chlorku, co oznacza, że nie zawierają one w swoim składzie chloru winylu. Powinny posiadać Świadectwo Jakości Zdrowotnej PZH stwierdzające, że pokrowiec wykorzystywany zgodnie z przeznaczeniem nie stanowi zagrożenia dla zdrowia człowieka.

pakiet 3 - pokrowce na łóżka							
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1	Pokrowce z folii LDPE bezbarwne, zabezpieczające pościel na łóżku oczekującym na pacjenta; rozmiar 180x240 cm	6000					
1	Pokrowce z folii LDPE bezbarwne, zabezpieczające pościel na łóżku oczekującym na pacjenta; rozmiar 180x160 cm	1000					
1	Pokrowce z folii LDPE bezbarwne, zabezpieczające aparaturę medyczną; rozmiar 85x90 cm	700					
1	Pokrowce z folii LDPE bezbarwne, zabezpieczające aparaturę medyczną; rozmiar 57x60 cm	700					
Razem:							

Pokrowce foliowe wykonane z oryginalnej folii polietylenowej LDPE, miękkiej, elastycznej, grubość 0,02 mikrona, zakrywające całe łóżko wraz z jego poręczami i zachodzi na boki zakrywając pościel, kolor bezbarwny. Pokrowiec powinien łatwo zakładać się na łóżko, nie może być wykonany z folii sztywnej, która będzie powodowała odstawanie pokrowca od łóżka, a tym samym nie będzie on spełniał swojej funkcji higienicznego zabezpieczenia pościeli. Pokrowce nie mogą wydzielać nieprzyjemnego zapachu. Powinny posiadać zaświadczenie podmiotu uprawnionego do kontroli, że w wyniku rozkładu termicznego oferowanych wyrobów nie wykryto obecności chlorku, co oznacza, że nie zawierają one w swoim składzie chloru winylu. Powinny posiadać Świadectwo Jakości Zdrowotnej PZH stwierdzające, że pokrowiec wykorzystywany zgodnie z przeznaczeniem nie stanowi zagrożenia dla zdrowia człowieka.

pakiet 4 – Zgłębniki i strzykawki ENFIT							
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Zgłębnik gastrostomijny Flocare G-TUBE 18Ch	5					

2.	Zgłębnik gastrostomijny Flocare G-TUBE 20Ch	5						
3.	Zgłębnik gastrostomijny Flocare zestaw PEG 18Ch	25						
4.	Zgłębnik gastrostomijny Flocare PUR 10 Ch, 130 cm	60						
5.	Zestaw do jejunostomi Flocare Bengmark PEJ 9Ch, 105 cm	3						
6.	Zgłębnik nosowo-jelitowy Bengmark Ch 10/145 cm	30						
7.	Strzykawka enteralna ENFIT 10ml, złącze typu ENFIT pasujące do zgłębników NUTRICIA	5						
8.	Strzykawka enteralna ENFIT 60ml, złącze typu ENFIT pasujące do zgłębników NUTRICIA	580						
		Razem:						

pakiet 5 - filtr do ssaka								
L.p.	Nazwa materiału	Ilość sztuk	Jednostka	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Filtr hydrofobowy do ssaka do odsysania wydzieliny z przestrzeni podgłośniowej, typ OHIO	100	szt					
2.	Zbiornik na skropliny do pompy ssącej typ Ohio	100	szt					
				Razem:				

pakiet 6 – narzędzia do endoterapii							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	NR katalogowy/typ/m odel	Producent
1.	Hemospray-urządzenie hemostatyczne do tamowania krwawień w układzie pokarmowym. Zestaw gotowy do użycia, rękojęć z proszkiem- hemostatykiem podawanym ciśnieniowo przez cewnik o średnicy 7 Fr i 10 Fr, długość narzędzia 220-230cm.	2					
2.	Jednorazowe igły do ostrzykiwania, w metalowej zwojowanej elastycznej	150					
3.	Endoskopowy marker na bazie pierwiastka węgla, niewchłaniany przez organizm minimum 36 miesięcy, ampulko strzykawki: 1 opakowanie po 10 szt. po 5 ml z końcówką luer.	10					
4.	Ustniki endoskopowe 48F z otworami dodatkowymi na sprzęt anestetyczny, niezależnie od otworu na endoskop, mocowanie elastyczne, regulowane.	3100					
5.	Klipsownica z ząbkami do zabezpieczenia endoskopowo szyciem ścian tkanek układu pokarmowego oraz krwawień, długość 230cm, sztywna zbrojna koszulka 7Fr 16mm rozwarcie, mikro ząbki na końcach, rotacja 360 stopni.	200					
6.	Zestawy opasek do żyłaków przelyku, z powiększonym polem widzenia, mechanizm spustowy działa za pomocą lnianego cięgna chroniącego kanał roboczy przed uszkodzeniem, liczba gumek 4/6/10 szt. w zestawie do wyboru przez lekarza.	250					
7.	Endoskopowe elektrochirurgiczne plecione lasso dostępne w eliptycznym bądź sześciokątnym kształcie z regulowaną wielkością w trakcie zabiegu. Dopasowane parametrami do posiadanych diatermii, gastrokopów lub kolonoskopów. Dostarczane jako gotowe do użytku, bez konieczności skręcania poszczególnych elementów przed lub w trakcie wykonywania zabiegu. 10 opakowań po 10 sztuk	100					
			Razem:				

pakiet 7 – narzędzia do gastrokopii oraz kolonoskopii							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	NR katalogowy/typ/m odel	Producent
1.	Jednorazowe igły do ostrzykiwania, w teflonowej osłonce odpornej na załamania; wyposażone w mechanizm pozwalający na regulację długości wysuwania igły oraz jej blokadę w wybranej pozycji, średnica ostrza igły 21-23 G, długość ostrza 4-6 mm, długość całkowita 240 cm	100					

2.	Szczypce biopsyjne jednorazowego użytku; średnica narzędzia 1,8; 2,2; 2,4mm i 2,8mm, długość robocza 160 i 240 cm, łyżeczki z okienkiem i ząbkami z możliwością biopsji stycznej, osłonka z tworzywa sztucznego pokryta substancją hydrofilną z trzema markerami sygnalizacyjnymi odległość, do wyboru: z igłą i bez igły, trzy rozmiary łyżeczek opresyjnych (okrągłe i elipsoidalne z okienkiem bocznym oraz duże pogłębione z podwójnymi okienkami)	4000				
3.	Pętłe do polipektomii jednorazowego użytku wykonane z plecionego drutu, długość robocza min. 240 cm; średnica osłonki 2,4mm; średnica otwartej pętli: 10,11, 13, 15,20, 25, 27, 30, 33mm. Dostępne kształty: owal, hexagonal, crescent, okrągła. Potwierdzenie posiadania wskazań do zimnej biopsji(znak CE).	1000				
4.	Klipsy hemostatyczne jednorazowego użytku; z klipsem załadowanym do zestawu, szerokość rozwarcia ramion klipsa 11 mm, z możliwością manualnej kontroli obrotu dedykowanym obrotowym pokrętelem a także z możliwością kilkakrotnego otwarcia i zamknięcia ramion klipsa przed całkowitym uwolnieniem, dostępne w długościach 155 oraz 235cm, min. średnica kanału roboczego 2.8 mm.	200				
5.	Siatka do zbierania polipów, jednorazowego użytku, jałowa, z dostępną funkcją rotacji wokół własnej osi za pomocą pierścienia w obudowie rękojeści; średnica kanału 2,5 mm, długość 230cm; rozmiar 3x5,5cm. Narzędzie z dostępną manualną funkcją regulacji rozmiaru wielkości rozwarcia pętli w trzech rozmiarach: 10,10 oraz 30mm przy użyciu dedykowanego stopera wbudowanego w rękojeść	50				
6.	Jednorazowe szczypce chwytające do usuwania ciał obcych, protez; długość 230cm przeznaczone do kanału 2,8mm lub 180 pediatryczne do kanału 2,0mm; szerokość otwarcia szczęk 4,5mm; 7mm; 8mm; 9mm; dostępność kształtu: ząb szczura i aligatora; pokryte powłoką umożliwiającą bezpieczną pracę w kanale endoskopu z min. 2 systemem markerów sygnalizujących położenie szczypiec w endoskopie, 1 opakowanie po 5 sztuk.	5				
7.	Zestaw szczotek czyszczących jednorazowych Szczotka do czyszczenia kanałów roboczych: dwustronna , dl 240cm, śr. każdej z główek 5 mm i długości 13mm, śr.teflonowego cewnika 1,65mm. Szczotka krótka do czyszczenia gniazd zaworów , główki o śr. 10mm oraz długości 40mm. 50 opakowań po 50 sztuk.	2500				
8.	Gąbka do mycia i zabezpieczania endoskopów, 140 opakowań po 50 sztuk.	7000				
9.	jednokomorowa pulapka na polipy. 4 opakowania po 25 sztuk.	100				
			Razem :			

pakiet 8 – narzędzia endoskopowe							
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	NR katalogowy/typ/m odel	Producent
1.	szczypce biopsyjne jednorazowego użytku, łyżeczki owalne z okienkiem i igłą mocującą LUB bez igły; łyżeczki wykonane ze stali nierdzewnej dwustopniowym ścięciu i gładkich krawędziach uchylnie do biopsji stycznych; szara osłonka bezpieczna dla kanałów biopsyjnych endoskopów; długość narzędzia 1550 - 2300 mm, maksymalna średnica części wprowadzonej do endoskopu 2,45mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm; 300 opakowań po 20 sztuk oddzielnie zapakowanych w sterylne pakiety szczypiec; sterylizowane metodą napromieniowania promieniami gamma.	6000					
2.	Szczypce jednorazowe do gorącej biopsji, łyżeczki z okienkiem typu "szczęki aligatora", lub owalne,, do wyboru przez Zamawiającego, minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm, długość narzędzia 230 cm, 20 opakowań po 5 sztuk	100					
3.	pętle elektrochirurgiczne kolonoskopowe jednorazowego użytku, kształt mini-owal; średnica pętli 10, 15, 25 mm; pętla wykonana z plecionego drutu o grubości 0,47 mm; Zintegrowany uchwyt ze skalą pomiarową, długość narzędzia 2300 mm, maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,6mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm; 50 opakowań po 10 sztuk w oddzielnych sterylnych pakietach.	500					

4.	Klipsy jednorazowe do klipsownicy EZ Clip, długie, kąt rozwarcia 90 lub 135 stopni, długość ramion klipsa 6-7,5-9 mm; (do wyboru) możliwość stosowania rezonansu magnetycznego (MRI); kompatybilne z klipsownicą Olympus; 15 opakowań po 40 sztuk	600					
5.	Ładowany aplikator klipsów do wielokrotnego klipsowania u jednego pacjenta; jednorazowe narzędzie z funkcją rotacji do zakładania klipsów na krwawiące naczynia i szypuły polipów; ciągnę do osadzania klipsa zakończone stożkiem, współpracuje ze sterylnymi klipsami serii HX-610 w kartridżach; maksymalna średnica części wprowadzanej 2,75mm, dł. narzędzia 2300mm, minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm; 10 opakowań po 10 sztuk	100					
6.	Jednorazowa Igła Iniekcyjna NeedleMaster; średnica igły: 21 - 23 - 25G; długość igły: 4 - 5 -6mm ; (do wyboru przez Zamawiającego) ; ergonomiczny uchwyt z wyżłobieniami pozwala na obsługę jedną ręką; średnica wewnętrzna kanału igły pozwala na podawanie płynów o podwyższonej lepkości; udoskonalona ostrość igły; skos igły standardowy; stosowana w zabiegach ESD; min średnica kanału roboczego: 2,8mm; długość robocza: 1650mm; 20 opakowań po 5 sztuk.	100					
7.	Jednorazowa Igła Iniekcyjna NeedleMaster; średnica igły: 23 - 25G; długość igły: 1,8; 3; 4; 5; 6mm; ergonomiczny uchwyt z wyżłobieniami pozwala na obsługę jedną ręką; średnica wewnętrzna kanału igły pozwala na podawanie płynów o podwyższonej lepkości; udoskonalona ostrość igły; skos igły środkowy; w zabiegach ESD; min średnica kanału roboczego: 2,8mm; długość robocza: 2300mm; 5 opakowań po 5 sztuk	25					
8.	Pułapka na polipy 4-komorowa, Catchem, posiada 4 oddzielone od siebie komory oznaczone cyframi od 1 do 4; montowana między endoskopem a ssakiem endoskopowym; może służyć jako pojemnik transportowy do laboratorium; 2 opakowania po 25 sztuk	50					
9.	Jednorazowa siatka do usuwania ciał obcych; do stosowania podczas zabiegów w przewodzie pokarmowym; folia bez perforacji; długość narzędzia 230cm, średnica pętli 25 - 35 mm; średnica osłony 2,4mm; produkt sterylny, kompatybilny ze wszystkimi typami endoskopów; 10 opakowań po 5 sztuk	50					
10.	Drewno do pompy płuczącej OFP - Firmy Olympus; 50 opakowań po 10 sztuk	500					
11.	Jednorazowy obcinak do pęteli do podwiązywania, długość narzędzia 230 cm, maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,4mm, minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm, 1 sztuka w opakowaniu.	50					
		Razem:					

Pakiet 9 - rękawy opatrunkowe								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Elastyczny, dziany rękaw opatrunkowy na palec, dł. 25m - długość w stanie rozciągniętym	10	rolka					
2.	Elastyczny, dziany rękaw opatrunkowy na dłoń, stopę, kilka palców, dł.25m - długość w stanie rozciągniętym	450	rolka					
3.	Elastyczny, dziany rękaw opatrunkowy na ramię, nogę, małą głowę, dł.25m - długość w stanie rozciągniętym	480	rolka					
4.	Elastyczny, dziany rękaw opatrunkowy na dużą głowę, mały tułów, dł.25m - długość w stanie rozciągniętym	200	rolka					
5.	Elastyczny, dziany rękaw opatrunkowy na duży tułów, biodra, dł.25m - długość w stanie rozciągniętym	10	rolka					
		Razem:						

Pakiet 10 - opatrunki do mocowania kaniul, kompresy parafinowe								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Jednostka	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Sterylny przezroczysty półprzepuszczalny opatrunek do mocowania kaniul obwodowych u dzieci, wzmocniony włókniną w części obejmującej kaniulę, z ramką lub bez ramki, wycięcie na port pionowy, zaokrąglone brzegi, 2 paski mocujące, rozmiar 5 x 5,7-6 cm, klej akrylowy	4000	szt.					
2.	Opatrunek z folii poliuretanowej do mocowania kaniul centralnych, skrzydełka wzmocnione włókniną, sterylne, przezroczyste w miejscu wkłucia, z wcięciem i ramką, etykieta do wpisania danych, rozmiar 8-9 x 11-12cm.	2400	szt.					

1.	Chusta trójkątna włókninowa	2200	szt.					
2.	Seton z gazy 17-nitkowy 2m x 1cm niejalowy	1200	szt.					
3.	Kompresy oczne jałowe z wysokogatunkowej waty opatrunkowej z otuliną z gazy bawełnianej, rozmiar 56 x 70mm	100	szt.					
4.	Osonka na głowice sondy USG transwaginalnej	4500	szt.					
5.	Wata opatrunkowa 0,5kg	100	op.					
6.	Folia operacyjna poliuretanowa, samoprzylepna o wymiarach 45cm x 55cm	60	szt.					
				Razem:				

Pakiet 14 - dren do strzykawki automatycznej typ CT Motion XD 8000							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	oferowany produkt	Producent
1.	Wężyk pacjenta do strzykawki automatycznej typ CT Motion XD 8000.Producent Ulrich GmbH&Co.KG rok produkcji 2018, wężyk pacjenta dla wstrzykiwaczy kontrastu CT/MRI, długość 250cm, produkt jednorazowego użytku, produkt powinien posiadać żeńskie złącze Luer lock, kapturek ochronny dla końca wężyka, męskie złącze Luer lock z pierwszym zaworem zwrotnym, drugi zawór zwrotny, szczelność max 20 bar, maksymalny czas użycia 12 godzin dla jednego pacjenta, objętość 12,5ml.	6000					
2.	Wężyk pompy do strzykawki automatycznej typ CT Motion XD 8000.Producent Ulrich GmbH&Co.KG rok produkcji 2018, wężyk pompy dla wstrzykiwaczy kontrastu CT/MRI, produkt jednorazowego użytku, produkt powinien posiadać nakłuwacz środka kontrastowego, nakłuwacza NaCl, nakłuwacza środka kontrastowego, krzyżaka, wężyk pompy dla pompy rolkowej, czujnik ciśnienia, filtr cząsteczkowy, męskie złącze Luer lock z zaworem zwrotnym, kapturek ochronny końca wężyka, szczelność max 20bar, maksymalny czas użycia 24 godziny dla wielu pacjentów, objętość 19,5ml.	600					
				Razem:			

Pakiet 15 – worki do moczu							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Worek do dobowej zbiórki moczu 2l sterylny z portem do pobierania badań	13500					
2.	Woreczek do moczu dla niemowląt- dziewczynek sterylny	750					
3.	Woreczek do moczu dla niemowląt- chłopców sterylny	700					
4.	Worki do moczu 7-mio. dniowe sterylne z filtrem i portem do pobierania materiału do badań	550					
5.	Worki do moczu 14-sto. dniowe sterylne z filtrem i portem do pobierania materiału do badań	250					
6.	Zaczepty na łóżko pasujące do worków z pozycji 1,4,5,	1800					
				Razem:			

poz.2,3 Klej dobrze przylegający do ciała, nie podrażniający folia woreczka miękka, nie drażniąca skóry, woreczki nie odklejające się w czasie pobierania moczu, nie przeciekające, wykonany z folii PE oraz przyklepa akrylowego, w opakowaniu folia-papier, pojemność 150ml

Pakiet 16 - materiały laparoskopowe								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość opakowań	Cena jednostki brutto	Wartość brutto	Stawka vat	Ilość sztuk w opakowaniu	Oferowany produkt	Producent
1.	Przewód monopolarny długość 3,5m -gniazdo 4mm kompatybilny z narzędziami firmy Aesculap AG posiadanymi przez Zamawiającego, GN202	7				1		
2.	Uszczelka redukcyjna z 10/5mm, kompatybilna z trokami firmy Aesculap AG posiadanymi przez Zamawiającego, EJ640P, opakowanie zbiorcze 5 sztuk	5				5		

3.	Przepustnica wewnętrzna do trokarów średnica 5,5mm/7,0mm kompatybilna z trokarami firmy Aesculap AG posiadanymi przez Zamawiającego, EJ570P,	1				20		
4.	Przepustnica wewnętrzna do trokarów średnica 10mm/12,5mm kompatybilna z trokarami firmy Aesculap AG posiadanymi przez Zamawiającego, EJ571P	1				20		
5.	Zewnętrzna uszczelka trokaru 5,5 mm EJ446/255 kompatybilna z trokarami firmy Aesculap AG posiadanymi przez Zamawiającego	1				20		
6.	Wielorazowy wkład zaworu insuflacyjnego, przeznaczony do trokarów 12/10mm, wyposażony w uszczelkę redukcyjną 12/10/5mm, kompatybilny z trokarami firmy Aesculap AG posiadanymi przez Zamawiającego, EK083P	10				1		
7.	Ring uszczelniający do trokarów 10/12,5mm z kranikiem insuflacyjnym kompatybilny z trokarami firmy Aesculap AG posiadanymi przez Zamawiającego, EJ750251,	1				20		
8.	Elektroda monopolarna (haczykowa) w osłonie ceramicznej kompatybilna z narzędziami firmy Aesculap AG posiadanymi przez Zamawiającego, GK384R	5				1		
9.	Dren wielokrotnego użytku do insuflatora gazu PG080 Aesculap AG z funkcją podgrzewania, PG082	4				1		
10.	Pętla do polipów nosa, równoważne z pętlami o numerze OK293R	2				100		
11.	Pętla druciana do adenotomii 0,4mm, równoważne z pętlami o numerze OM758R,	2				100		
12.	Pętla druciana do adenotomii 0,2mm, równoważne z pętlami o numerze OF528R	2				100		
13.	Dren do płukania wielokrotnego użytku kompatybilny z pompą płuczącą firm Aesculap AG i R. Wolf, PG052	6				1		
14.	Zewnętrzna osłona elektrody monopolarnej, GK370P	2				1		
15.	Kaniula insuflacyjna VERESS długość 100mm, wielokrotnego użytku, PG003	2				1		
16.	Kaniula insuflacyjna VERESS długość 120mm, wielokrotnego użytku	2				1		
17.	Trokar laparoskopowy gładki wielokrotnego użytku średnica 12 mm/ długość 110mm (EK034+EK072) – komplet	1				1		
18.	Tubus zewnętrzny – osłona narzędzia laparoskopowego PM973R średnica 5 mm, długość 310 mm kompatybilny z narzędziami firmy Aesculap AG posiadanymi przez Zamawiającego	2				1		
19.	Ostrza do dermatonu sterylne, równoważne z ostrzem o numerze katalogowym GB228R	2				10		
20.	Szablony do nacinania skóry przeszczepu do siatkownicy BA720R Aesculap 1:1,5	1				10		
21.	Szablony do nacinania skóry przeszczepu do siatkownicy BA720R Aesculap 1:3	1				10		
22.	Zawór z nacięciem krzyżowym do trokara o średnicy 12 mm kompatybilny z trokarami firmy Aesculap AG posiadanymi przez Zamawiającego, EK084P	1				20		
23.	Uszczelka redukcyjna 12/10mm na 5 mm kompatybilna z trokarami firmy Aesculap AG posiadanymi przez Zamawiającego, EK087P	1				5		
24.	Uszczelka zewnętrzna tulei trokara 10mm kompatybilna z trokarami firmy Aesculap AG posiadanymi przez Zamawiającego, EJ 601250	1				20		
		Razem:						

Pakiet 17 - opaski gipsowe, podkłady gipsowe							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany	Producent
1.	Opaska gipsowa 10cm x 3m, czas wiązania od 5 do 6 minut, zawartość gipsu min. 94%, utrata gipsu w czasie zakładania max.12% potwierdzone dokumentami od producenta	750					

2.	Opaska gipsowa 12cm x 3m, czas wiązania od 5 do 6 minut, zawartość gipsu min. 94%, utrata gipsu w czasie zakładania max.12% potwierdzone dokumentami od producenta	1800					
3.	Opaska gipsowa 15cm x 3m, czas wiązania od 5 do 6 minut, zawartość gipsu min. 94%, utrata gipsu w czasie zakładania max.12% potwierdzone dokumentami od producenta	5300					
4.	Podkład podgipsowy syntetyczny 15cm x 3m	2400					
5.	Podkład podgipsowy syntetyczny 10cm x 3m	2000					
			Razem:				

Pakiet 18 - Szybki test ureazowy							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Szybki test ureazowy mokry.	2200					
			Razem:				

Pakiet 19 - zestaw do operacji kończyny, zestaw do cięcia cesarskiego, nogawica							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Sterylna osłona na kończynę w rozmiar 30x80cm z taśmą samoprzylepną 10x50cm	60					
2.	Zestaw serwet do cięcia cesarskiego, min.: 1xserweta na stół narzędziowy wzmocniona min. 190x150 cm (opakowanie zestawu), 1xserweta trójwarstwowa do cięcia cesarskiego min. 200x320 cm otwór min. 25x30 ze zbiornikiem, 4x ręcznik celulozowy min. 30x30cm, 1x serweta na stolik Mayo min. 80 x 140, 1x taśma przylepna 10x50cm, 1x serweta dla noworodka . Bezwzględnie wymagana zgodność z normą PN-EN 13795	700					
3.	Zestaw serwet do operacji kończyny, min.: 1xserweta na stolik Mayo min. 80x140cm, 1xserweta na stół narzędziowy min. 150x190 cm, 1xserweta główna wzmocniona do obłożenia kończyn z samuszczelniającym się otworem o średnicy 3,5cm o wymiarach min. 200x300 cm, 1xserweta pomocnicza 160x180cm, 1x taśma mocująca, 4xręcznik chłonny 30x30cm. Bezwzględnie wymagana zgodność z normą PN-EN 13795	60					
			Razem:				

Pakiet 20 - zestawy infuzyjne do pomp AFF MARKII, zestaw do punkcji oplucnej, zestaw do konikotomii, zestaw do tracheostomii								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Jednostka	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Przezroczysty zestaw z iglicą i komorą, przeznaczony do pompy AFF MARK II	60	szt.					
2.	Zestaw do szybkiej, bezpiecznej konikotomii z igłą Veresa, z rurką 6,0mm z mankietem, w zestawie skalpel, strzykawka 10ml, miękka opaska, wymiennik ciepła i wilgoci typ thrmovent T oraz szew chirurgiczny z igłą.	2	zestaw					
3.	Zestaw do tracheostomii przeskrórnej metodą Griggsa z rurką i mankietem SOFSEAL, rozmiar 9 z wielorazowym penem, sterylne.	2	zestaw					
4.	Uzupełniający zestaw do przeskrórnej tracheostomii metodą Griggsa, rozmiar 9 bez pena, zawierający skalpel, kaniulę z igłą tracheostomijską z mankietem niskociśnieniowym z odsysaniem znad mankieta, posiadającą sztywny samoblokujący się mandryn z otworem na prowadnicę Seldingera, pakowany na jednej, sztywnej tacy umożliwiającej szybkie otwarcie zestawu, sterylne.	8	zestaw					
5.	Bezpieczny zestaw do punkcji oplucnej składający się z igły Veresa ograniczającej ryzyko omyłkowego nakłucia płuca poprzez sygnalizację za pomocą wskaźnika, cewnika wykonanego z poliuretanu widocznego w rtg, zakończonego układem z zastawkami jednokierunkowymi (posiadających możliwość połączenia w tryb drenażu grawitacyjnego z pominięciem zastawek), dwóch strzykawek luer lock 60ml i 10ml, worka do drenażu 2000ml, skalpela do nacięcia skóry oraz łącznika do systemu drenażowego, rozmiar 12CH.	2	zestaw					

Razem:	
--------	--

Pakiet 21 - zestawy do kaniulacji dużych naczyń							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Zestaw do kaniulacji dużych naczyń jednokanałowy 6F/20 cm	10					
2.	Zestaw do kaniulacji dużych naczyń jednokanałowy 7F/20 cm	10					
3.	Zestaw do kaniulacji dużych naczyń dwukanałowy 7F/20 cm	40					
4.	Zestaw do kaniulacji dużych naczyń trzykanałowy 6F/20 cm	5					
5.	Zestaw do kaniulacji dużych naczyń trzykanałowy 7F/15 cm	140					
6.	Zestaw do kaniulacji dużych naczyń trzykanałowy 7F/20 cm	190					
7.	Zestaw do kaniulacji dużych naczyń czterokanałowy 8,5F/20 cm	50					
8.	Zestaw do kaniulacji dużych naczyń dwukanałowy 7F/15 cm	30					
			Razem:				

Poz. 1 do 7 – zestaw do kaniulacji metoda Seldingera. Zestaw jałowy, nietoksyczny: kateter odpowiedni do rozmiaru, igła prosta, przewodnik metalowy zagięty w kształcie litery "J", rozszerzacz, skalpel, strzykawka 10ml, motylek z zaciskiem. Na opakowaniu przyklepna metryczka zawierająca parametry rozmiaru, numer seryjny i datę ważności.

Pakiet 22 - rurki ssące do ucha							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Sterylna rurka ssąca do ucha, zagięta, długość 70mm, średnica 0,7mm, końcówka typu Luer, 3 opakowania po 50 sztuk	150					
2.	Sterylna rurka ssąca do ucha, zagięta, długość 70mm, średnica 1,2mm, końcówka typu Luer, 3 opakowania po 50 sztuk	150					
3.	Sterylna rurka ssąca do ucha, zagięta, długość 70mm, średnica 1,4mm, końcówka typu Luer, 2 opakowania po 50 sztuk	100					
4.	Sterylna rurka ssąca do ucha, zagięta, długość 70mm, średnica 1,6mm, końcówka typu Luer, 3 opakowania po 50 sztuk	150					
5.	Sterylna rurka ssąca do ucha, zagięta, długość 70mm, średnica 2,0mm, końcówka typu Luer, 1 opakowanie po 50 sztuk	50					
			Razem:				

Pakiet 23 - elektrody, czujniki							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Introduktor zestaw z zastawką do wprowadzania i wymiany kateterów oraz elektrod endokawiatarnych rozmiar 6F długość 11 cm. Elementy zestawu:koszulka z zastawką,igła prosta 18Gx7 cm,przewodnik w kształcie J 035"x40 cm,rozszerzacz 18 cm.	5					
2.	Introduktor zestaw z zastawką do wprowadzania i wymiany kateterów oraz elektrod endokawiatarnych rozmiar 7F długość 11 cm. Elementy zestawu:koszulka z zastawką,igła prosta 18Gx7 cm,przewodnik w kształcie J 035"x40 cm,rozszerzacz 18 cm.	20					
3.	Elektroda do zewnętrznej stymulacji serca do aparatu Corpulus dla dorosłych, komplet	1					
4.	Elektroda do zewnętrznej stymulacji serca do aparatu Corpulus dla dzieci, komplet	1					
5.	Elektroda do czasowej przeżyłnej stymulacji serca rozmiar CH6	5					
6.	Elektroda do czasowej przeżyłnej stymulacji serca rozmiar CH7	12					
7.	Elektroda do zewnętrznej stymulacji serca do aparatu MINDRAY BHD6, komplet	1					
8.	Elektroda do zewnętrznej stymulacji serca do defibrylatora dwufazowego Cardio-Aid, komplet	1					
9.	Elektroda do monitora rzutu serca Niccomo. Komplet	1					
10.	Elektroda EKG dla noworodka typu 845, komplet	1					
11.	elektroda dla noworodka do monitora Dash, komplet	1					
12.	Elektroda do zewnętrznej stymulacji serca do aparatu LIFEPAACK 20, komplet	25					
13.	Eledtroda do defibrylatora Responder AED Datex Ohmeda dla dorosłych, komplet	1					
14.	Eledtroda do defibrylatora Responder AED Datex Ohmeda dla dzieci, komplet	1					
15.	Elektrody EKG do kardiomonitora Philips 40493E, 1 opakowanie po 50 sztuk	1					
16.	Czujnik do monitora Drager dla noworodków	1					

17.	Czujnik do pulsoksymetru Nellcor OXYGEN Pediatric Sensor spO2 Phillips M 1903 B (10-50 kg)	1				
18.	Czujnik do pulsoksymetru Nellcor OXYGEN Sensor Max-N < 3kg	600				
19.	Żel do defibrylatora op. 250 ml	2				
20.	Żel do EKG op. 250 ml	65				
21.	Pasta (żel) służąca do przygotowania skóry przed badaniem ekg op. a 250g	1				
22.	czujnik do pulsoksymetru RAD-97 MASIMO - czujnik Masimo RD Set Neo (3-40kg) jednopacjentowy lub kompatybilny	600				

Razem:

Pakiet 24 - Przyrząd do drenażu jamy bębenkowej ucha, pojemniki na odpady, szyna palcowa							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Przyrząd do drenażu jamy bębenkowej ucha Typ II 1,15 mm	100					
2.	Pojemnik plastikowy na odpady medyczne ostre, zużyte igły, czerwony, nieprzemakalny, odporny na przekłucia, posiadający specjalne wycięcia w pokrywie umożliwiające bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki, pojemność 0,5l, etykieta informacyjna z polem do opisu na: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), - datę i godzinę zamknięcia	300					
3.	Pojemnik plastikowy na odpady medyczne ostre, zużyte igły, czerwony, nieprzemakalny, odporny na przekłucia, posiadający specjalne wycięcia w pokrywie umożliwiające bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki, pojemność 1l, etykieta informacyjna z polem do opisu na: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), - datę i godzinę zamknięcia	4000					
4.	Pojemnik plastikowy na odpady medyczne ostre, zużyte igły, czerwony, nieprzemakalny, odporny na przekłucia, posiadający specjalne wycięcia w pokrywie umożliwiające bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki, pojemność 2l, etykieta informacyjna z polem do opisu na: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), - datę i godzinę zamknięcia	8500					
5.	Pojemnik plastikowy na odpady medyczne ostre, zużyte igły, czerwony, nieprzemakalny, odporny na przekłucia, posiadający specjalne wycięcia w pokrywie umożliwiające bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki, pojemność 5l etykieta informacyjna z polem do opisu na: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), - datę i godzinę zamknięcia	1700					
6.	Pojemnik plastikowy na odpady medyczne ostre, zużyte igły, czerwony, nieprzemakalny, odporny na przekłucia, posiadający specjalne wycięcia w pokrywie umożliwiające bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki, pojemność 10l, etykieta informacyjna z polem do opisu na: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), - datę i godzinę zamknięcia	100					
7.	Pojemnik plastikowy na odpady medyczne ostre, zużyte igły, czerwony, nieprzemakalny, odporny na przekłucia, posiadający specjalne wycięcia w pokrywie umożliwiające bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki, pojemność 15l, etykieta informacyjna z polem do opisu na: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), - datę i godzinę zamknięcia	20					

8.	Pojemnik plastikowy na odpady medyczne ostre, zużyte igły, czerwony, nieprzemakalny, odporny na przekłucia, posiadający specjalne wycięcia w pokrywie umożliwiające bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki, pojemność 20l, etykieta informacyjna z polem do opisu na: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), - datę i godzinę zamknięcia	20					
9.	Pojemnik plastikowy na odpady medyczne ostre, zużyte igły, czerwony, nieprzemakalny, odporny na przekłucia, posiadający specjalne wycięcia w pokrywie umożliwiające bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki, pojemność 30l, etykieta informacyjna z polem do opisu na: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), - datę i godzinę zamknięcia	5					
10.	Pojemniki z pokrywą na preparaty do badań histopatologicznych 0,10l	20					
11.	Pojemniki z pokrywą na preparaty do badań histopatologicznych 0,25l	300					
12.	Pojemniki z pokrywą na preparaty do badań histopatologicznych 0,5l	200					
13.	Pojemniki z pokrywą na preparaty do badań histopatologicznych 1l	210					
14.	Pojemniki z pokrywą na preparaty do badań histopatologicznych 2l	200					
15.	Pojemniki z pokrywą na preparaty do badań histopatologicznych 5l	70					
16.	Pojemniki z pokrywą na preparaty do badań histopatologicznych 10l	5					
17.	Przedłużacze do pomp białe lub matowe dł.minimum 150cm	5000					
18.	Przedłużacze do pomp bursztynowe dł.minimum 150cm do leków światłoczułych	6500					
19.	Szyna palcowa, aluminiowa 230mm x 20mm.	850					
			Razem:				

PAKIET 25 - aparaty do przetoczeń							
L.p.	Nazwa materiału	Ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Aparat do przetoczeń płynów infuzyjnych automatycznie zatrzymujący infuzję po opróżnieniu "jeziorka", zapobiegając zapowietrzeniu układu. - Zabezpieczenie przed wypływem płynu z drenu podczas jego wypełniania. Dwuczęściowa komora kroplowa	5					
2.	Aparat do przetoczeń z precyzyjnym regulatorem przepływu o zakresie od 0-250. Możliwość obsługi jedną ręką.	700					
3.	Przyrząd do przetaczania krwi, transfuzji, całość bez zawartości ftalanów (informacja na opakowaniu jednostkowym), zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, nazwa producenta na zaciskaczu, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylne	4800					
4.	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, całość bez zawartości ftalanów (informacja na opakowaniu jednostkowym), zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, nazwa producenta na zaciskaczu, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylne. Dren długości minimum 180 cm	80000					
5.	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych j.u., czarny/bursztynowy, całość bez zawartości ftalanów (informacja na opakowaniu jednostkowym), zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, nazwa producenta na zaciskaczu, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylne. Dren długości 150-180cm	3500					
			Razem:				

Pakiet 26 – materiały anestezjologiczne, filtry bakteryjne							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Łącznik anestezjologiczny gładki wewnątrznie, z PCV ze złączem kątowym podwójnie obrotowym, złącze pacjenta 22M/15F, złącze respiratora 15M, gumowa zatyczka portu odsysania, dł.15cm, sterylne	2330					

2.	Obwód oddechowy do aparatu do znieczulania dla dorosłych, materiał PCV, 2 rury gładkie wewnętrznie zapobiegające zaleganiu bakterii, dł.180 cm , dodatkowa rura do worka o dł. 90 cm, kolanko z portem kapno, trójnik Y z dwoma portami zabezpieczonymi zatyczkami przytwierdzonymi na stałe do obwodu, średnica rur 22 mm, złącza elastyczne 22mmF, złączka prosta 22mmM-22mmM, worek oddechowy bezlataksowy poj. 2 litry, sterylne.	280					
3.	Obwód oddechowy do aparatu do znieczulania dla dzieci, materiał PCV, ramiona długości 150cm, gładki wewnętrznie, złącza 22mmF typu Flex, trójnik Y z 2 portami zabezpieczonymi zatyczkami łącznik katowy z portem do kapnografii (15mmM-22mmM/15mmF), dodatkowe ramie dł. 90cm, worek oddechowy 1 litr, sterylne.	25					
4.	Obwód oddechowy do respiratora Bennett dla dorosłych, materiał PCV , 2 rury gładkie wewnętrznie, ograniczający zaleganie bakterii o dł. 180 cm, kolanko z portem luer-lock, trójnik Y z dwoma portami pomiarowymi zabezpieczonych koreczkami przytwierdzonymi na stałe do obwodu , średnica rur 22mm, złącza elastyczne 22mmF, sterylne, czas stosowania 7 dni.	330					
5.	Obwód oddechowy do respiratora Bennett Acheva , 1 rura gładka wewnętrznie z PCV, o dł.150-180 cm, z bardzo miękką końcówką, pułapka wodna, zastawka wydechowa, 2 drenaży bąbelkowe śr.4-8mm: jeden do pomiaru ciśnienia i jeden do sterowania zastawką, przedłużacz z łącznikiem podwójnie obrotowym, sterylne	15					
6.	Linia do pobierania próbek gazu z PCV długości 300 mm, średnica 1,2 x 2,5 mm, złącza męskie luer-loc, jałowe.	100					
7.	Worek oddechowy , dwulitrowy ,sterylne, bezlataksowy , jednorazowego użytku	230					
8.	Filtr bakteryjno-wirusowy elektrostatyczny, objętość oddechowa 150-1500ml, przestrzeń martwa ok. 33ml, skuteczność filtracji bakteryjnej >99,9999%, wirusowej >99,9999%, złącze proste 22M/15F-22F/15M, z portem kapnografii luer-lock zabezpieczonym koreczkiem, który nie będzie wyskakiwał przy wentylacji pacjenta, czas stosowania 24h, sterylne, w pojedynczym opakowaniu.	1500					
9.	Filtr bakteryjno-wirusowy HME z wymiennikiem ciepła i wilgoci, sterylne, pakowane pojedynczo, objętość oddechowa 150-1200ml lub 1500ml, przestrzeń martwa do 70ml, skuteczność filtracji bakteryjnej >99,9999%, wirusowej >99,9999%, złącze proste 22M/15F-22F/15M z portem do kapnografii luer-lock zabezpieczonym koreczkiem, który nie będzie wyskakiwał przy wentylacji pacjenta, czas stosowania 24h.	2150					
10.	Wymiennik ciepła i wilgoci dla pacjentów z tracheostomią, portem tlenowym 5,5mm, objętość około 50-1000ml, przestrzeń martwa ok. 15ml, sterylne, pakowane pojedynczo.	1850					
		Razem:					

Pakiet 27 – inhalatory							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Komplet do inhalacji jednorazowego użytku dla dorosłych (ustnik, nebulizator, dren dł. 1,8 m)	1050					
2.	Komplet do inhalacji jednorazowego użytku pediatryczny (maseczka średnia, nebulizator o szybkości nebulizacji 0,3 ml/min, MMAD 4-6 µm, dren dł 1,8 m)	1050					
3.	Komplet do inhalacji jednorazowego użytku dla dorosłych (maseczka, nebulizator, dren długości 1,8m)	2000					
4.	Maska do podawania tlenu (tlenoterapia bierna) z rezerwuarem i drenem o dł. 2,1 m	500					
		Razem:					
Pakiet 28 – maska do ambu							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
5.	Maska silikonowa wielokrotnego użytku. Cała z możliwością sterylizacji w autoklawie nr 0	5					

1.	Osiłona uchwyty lampy operacyjnej wykonana z twardego plastikowego pierścienia o średnicy 118 mm ze schodkowym mocowaniem uchwyty oraz foliowej osłony, rozmiar uniwersalny dla uchwyty o średnicy max 50 mm i długości 14 cm, sterylna. Pakowana podwójnie w worek foliowy i opakowanie papierowo-foliowe, na opakowaniu 4 samoprzylepne do dokumentacji.	1050					
3.	Cewnik couvelairea jednorazowego użytku, długości 400mm wykonany z PCV o jakości medycznej i twardości ok. 76ShA, powierzchnia satynowa (zamrożona), jałowa, sterylizowane w tlenku etylenu, kolor konektora oznaczający kod średnicy cewnika, rozmiar 8,10,12,14,16, do wyboru przez zamawiającego.	80					
4.	Prowadnica Lunderquista, miękki koniec prosty, pokryta PTFE, z ruchomym rdzeniem, pokryta hydrożelem, rozmiar 4,5cm/5,5cm długość od 80cm do 90cm.	30					
5.	Myjki do mycia ciała pacjenta w kształcie rękawicy, bez palców, wykonane z napowietrzanej włókniny o gramaturze min. 70g/m2 oraz wiskozy o gramaturze min. 35/m2, wewnątrz podfoliowane, obustronnie pokryte suchym mydłem aktywowanym, w kontakcie z wodą rozmiar min. 16x23 cm, pakowane w woreczki po max. 50 sztuk.	68500					
7.	System do kontrolowanej zbiórki luźnego stolca wyposażony w: silikonowy rękaw o długości 167 cm z wbudowaną w strukturę silikonu na całej długości substancją neutralizującą nieprzyjemne zapachy; balonik retencyjny z kieszonką dla umieszczenia palca wodącego; port do napełniania balonika retencyjnego z sygnalizatorem, który wypełnienia się gdy balonik osiągnie wielkość optymalną dla danego pacjenta oraz port do irygacji umożliwiający także doodbytnicze podanie leków, z klamrą zamykającą światło drenu w celu utrzymania leku w miejscu podania. System zawiera również port do pobierania próbek stolca. Czas utrzymania systemu do 29 dni, biologicznie czysty.	1					
8.	Worki wymienne, kompatybilne do systemu, do kontrolowanej zbiórki luźnego stolca o pojemności 1000 ml, nieprzezroczyste, z podglądem, skalowane co 25 ml, w tym numerycznie co 100 ml, z filtrem węglowym o wysokiej absorpcji zapachów i możliwością filtrowania gazów, z zastawką antyzwrotną zabezpieczającą przed wylaniem zawartości, biologicznie czyste.	5					
		Razem:					

