

## PAKIET Nr 1

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Kleszczyki do biopsji z łyżeczkami owalnymi, z okienkiem i igłą, długość narzędzia min 1500 mm, do kanału roboczego 2,8 mm, przewód polerowany na całej długości, wielorazowego użytku.	sztuka	6						
2	Kleszczyki do biopsji z łyżeczkami owalnymi, z okienkiem i igłą, długość narzędzia min 2300 mm, do kanału roboczego 2,8 mm, przewód polerowany na całej długości, wielorazowego użytku.	sztuka	6						
3	Igły endoskopowe do iniekcji w obrębie górnego odcinka przewodu pokarmowego, średnica igły 0,7 mm, długość igły 5 mm, długość robocza cewnika min. 1800 mm, średnica cewnika 2,3 mm, końcówka cewnika wzmocniana metalową wkładką, jednorazowego użytku.	sztuka	40						
4	Igły endoskopowe do iniekcji w obrębie dolnego odcinka przewodu pokarmowego, średnica igły 0,7 mm, długość igły 5 mm, długość robocza cewnika 2300 mm, średnica cewnika 2,3 mm, końcówka cewnika wzmocniana metalową wkładką, jednorazowego użytku.	sztuka	30						
5	Igły endoskopowe do iniekcji w obrębie dolnego odcinka przewodu pokarmowego, średnica igły 0,8 mm, długość igły 6 mm, długość robocza cewnika 2300 mm, średnica cewnika 2,4 mm, końcówka cewnika wzmocniana metalową wkładką, jednorazowego użytku.	sztuka	10						
6	Pętla z siatką do chwytania polipów, obrotowa, wymiary siatki 30 x 60 mm, do kanału roboczego 2,8 mm, długość cewnika 2300 mm, jednorazowego użytku.	sztuka	1						
<b>OGÓŁEM</b>									

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 2

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Pętla elektrochirurgiczna kolonoskopowa wielorazowa z plecionego drutu, wraz z osłonką, kształt owalny, o średnicy 15 mm, obrotowa, długość narzędzia 2300 mm, do kanału roboczego 2,8 mm, kompatybilna z posiadanymi rękojeściami MH – 264	sztuka	6						
2	Pętla elektrochirurgiczna kolonoskopowa wielorazowa z plecionego drutu, wraz z osłonką, kształt owalny, o średnicy 25 mm, obrotowa, długość narzędzia 2300 mm, do kanału roboczego 2,8 mm, kompatybilna z posiadanymi rękojeściami MH – 264	sztuka	4						
3	Rękojeść do pętli elektrochirurgicznych, wielorazowego użytku kompatybilna z zamawianymi pętlami	sztuka	4						
4	Klipsy jednorazowe do klipsownicy typu EZ Clip, , kąt rozwarcia 135 stopni, długość ramion klipsa 9mm	sztuka	60						
<b>OGÓŁEM</b>									

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 3

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Trójkanałowy papilotom wielorazowego użytku; długość końcówki dystalnej 3 mm, średnica końcówki dystalnej 4,5Fr, długość cięciwy 20mm; długość narzędzia min. 1950mm; do kanału roboczego 2,8mm; końcówka dystalna widoczna we fluoroskopii; kompatybilny z posiadanym wielorazowym uchwytem typu MH-263.	sztuka	1						
2	Trójkanałowy papilotom wielorazowego użytku; długość końcówki dystalnej 3 mm, średnica końcówki dystalnej 4,5Fr, długość cięciwy 30mm; długość narzędzia min. 1950mm; do kanału roboczego 2,8mm; końcówka dystalna widoczna we fluoroskopii; kompatybilny z posiadanym wielorazowym uchwytem typu MH-263.	sztuka	1						
3	Papilotom igłowy do przednacięcia brodawki Vatera, z chowanym ostrzem długości 4 mm wielorazowego użytku; długość narzędzia min 1950 mm,	sztuka	1						
4	Wielorazowy koszyk 8 – drutowy typu „kwiat” do usuwania małych kamieni i złożeń z dróg żółciowych; długość robocza narzędzia min. 1950mm, średnica rozłożonego koszyka 20mm; do kanału roboczego 2,8mm; z możliwością iniekcji przez narzędzie.	sztuka	1						
5	Wielorazowy koszyk 4 – drutowy do usuwania złożeń z dróg żółciowych, wielorazowego użytku, drut koszyka miękki, średnica rozłożonego koszyka min. 20 mm, długość narzędzia min. 1950mm, do kanału roboczego 2,8 mm.	sztuka	1						
6	Wielorazowy koszyk 4 – drutowy do usuwania złożeń z dróg żółciowych, wielorazowego użytku, drut koszyka twardy, średnica rozłożonego koszyka min. 20mm, długość narzędzia min. 1950mm, do kanału roboczego 2,8 mm.	sztuka	1						
7	Jednorazowy balon trójkanałowy do usuwania złożeń z dróg żółciowych; Możliwość stopniowania średnicy balonu: 8,5mm – 11,5mm – 15,0mm; możliwość podania kontrastu powyżej balonu; na końcu dystalnym i proksymalnym balonu znacznik widoczny w promieniach RTG; długość narzędzia min. 1900mm; możliwość wprowadzenia po przewodnicy 0,035” lub mniejszej.	sztuka	1						
8	Jednorazowy balon trójkanałowy do usuwania złożeń z dróg żółciowych; Możliwość stopniowania średnicy balonu: 8,5mm – 11,5mm – 15,0mm; możliwość podania kontrastu poniżej balonu; na końcu dystalnym i proksymalnym balonu znacznik widoczny w promieniach RTG; długość narzędzia min. 1900mm; możliwość wprowadzenia po przewodnicy 0,035” lub mniejszej.	sztuka	1						

9	Jednorazowy balon trójkanałowy do usuwania złożeń z dróg żółciowych; Możliwość stopniowania średnicy balonu: 15,0mm – 18,0mm – 20mm; możliwość podania kontrastu powyżej balonu; na końcu dystalnym i proksymalnym balonu znacznik widoczny w promieniach RTG; długość narzędzia min. 1900mm; możliwość wprowadzenia po przewodnicy 0,035" lub mniejszej.	sztuka	1						
10	Jednorazowy balon trójkanałowy do usuwania złożeń z dróg żółciowych; Możliwość stopniowania średnicy balonu: 15,0mm – 18,0mm – 20mm; możliwość podania kontrastu poniżej balonu; na końcu dystalnym i proksymalnym balonu znacznik widoczny w promieniach RTG; długość narzędzia min. 1900mm; możliwość wprowadzenia po przewodnicy 0,035" lub mniejszej.	sztuka	1						
11	Cewnik jednorazowego użytku z ruchomą końcówką do dróg żółciowych i trzustkowych. Średnica końcówki: 4 Fr, do przewodnicy 0,035" lub mniejszej. Długość narzędzia min. 1950 mm, minimalna średnica kanału roboczego: 3,2 mm.	sztuka	1						
12	Cewnik wielorazowego użytku do dróg żółciowych i trzustkowych. Średnica końcówki: 4 Fr, do przewodnicy 0,035" lub mniejszej. Długość narzędzia min. 1950 mm, minimalna średnica kanału roboczego: 2,2mm	sztuka	1						
13	Cewnik wielorazowego użytku do dróg żółciowych i trzustkowych. Średnica końcówki: 2,5 Fr, do przewodnicy 0,035" lub mniejszej. Długość narzędzia min. 1950 mm, minimalna średnica kanału roboczego: 2,2mm	sztuka	1						
14	Jednorazowa szczoteczka cytologiczna do pobierania wymazów szczoteczkowych z możliwością wprowadzania po przewodnicy. Długość narzędzia min 1900 mm. minimalna średnica kanału roboczego: 3,2mm	sztuka	1						
15	Jednorazowa szczoteczka cytologiczna do pobierania wymazów szczoteczkowych. Długość narzędzia min 1900 mm. minimalna średnica kanału roboczego: 1,7mm (opakowanie 6 sztuk)	opakowanie	1						
16	Zestaw do protezowania dróg żółciowych, wielorazowego użytku, składający się ze złożonego wstępnie cewnika prowadzącego i popychacza, z portem bocznym, dla protez 10 Fr, długość cewnika prowadzącego min. 2200 mm, długość popychacza min. 1800 mm możliwość podawania kontrastu bez usuwania przewodnika, możliwość stosowania z protezami typu podwójny pigtail, markery RTG w odcinku dystalnym cewnika oraz popychacza.	sztuka	1						
17	Jednorazowa nitinolowa przewodnica do zabiegów na drogach żółciowych i trzustkowych. Średnica 0,025", długość robocza 4500mm, giętka końcówka, zagięta lub prosta ( do wyboru) pokryta powłoką hydrofilną widoczna w promieniach RTG;	sztuka	1						
18	Jednorazowa nitinolowa przewodnica do zabiegów na drogach żółciowych i trzustkowych. Średnica 0,035", długość robocza 4500mm, giętka końcówka, zagięta lub prosta ( do wyboru) pokryta powłoką hydrofilną widoczna w promieniach RTG;	sztuka	1						

19	Hemostatyczne szczypce elektrochirurgiczne jednorazowego użytku; wymagana funkcja rotacji; zastosowanie do tamowania krwawień podczas zabiegów endoskopowych przewodu pokarmowego; długość narzędzia 1650 - 2300 mm ( do wyboru); do kanału roboczego min 2,8 mm; dostarczane w sterylnym pakiecie, 1 sztuka w opakowaniu	sztuka	1						
20	Nóż elektrochirurgiczny do endoskopowej dyssekcji podśluzówkowej ( ESD) z portem wodnym do podstrzykiwania, ceramiczna końcówka z wysuwaną końcówką tnącą. Nóż można stosować wysunięty (1,5 lub 2 mm do wyboru) lub schowany (0,1 mm) . Długość robocza narzędzia 1650 -2300 mm ( do wyboru), kompatybilne z kanałem min. 2,8 mm.	sztuka	1						
21	Zestaw drenów i/lub portów umożliwiających podłączenie noża do ESD do pompy wodnej umożliwiający podminowanie śluzówki w trakcie zabiegu. Kompatybilny z posiadana pompą endoskopową OFP-2	sztuka	1						
<b>OGÓŁEM</b>									

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 4

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Popychacz do implantacji protez 5 Fr do dróg żóciowych/ trzustkowych, długość min. 1700mm, znacznik RTG na końcu popychacza, jednorazowego użytku	sztuka	1						
2	Proteza plastikowa do przewodu trzustkowego średnica 5 Fr długość 3 cm	sztuka	1						
3	Proteza plastikowa do dróg żóciowych typu Amsterdam, zaopatrzona w otwory drenujące na obu końcach i dodatkowy otwór na końcu temperowanym średnica 10 Fr długość 12 cm	sztuka	1						
4	Proteza plastikowa do dróg żóciowych typu Amsterdam, zaopatrzona w otwory drenujące na obu końcach i dodatkowy otwór na końcu temperowanym średnica 10 Fr długość 9 cm	sztuka	1						
5	Proteza plastikowa do dróg żóciowych typu Amsterdam, zaopatrzona w otwory drenujące na obu końcach i dodatkowy otwór na końcu temperowanym średnica 10 Fr długość 7 cm	sztuka	1						
6	Proteza plastikowa do dróg żóciowych typu Amsterdam, zaopatrzona w otwory drenujące na obu końcach i dodatkowy otwór na końcu temperowanym średnica 10 Fr długość 5 cm	sztuka	1						
7	Proteza plastikowa do dróg żóciowych typu Amsterdam, zaopatrzona w otwory drenujące na obu końcach i dodatkowy otwór na końcu temperowanym średnica 8,5 Fr długość 12 cm	sztuka	1						
8	Proteza plastikowa do dróg żóciowych typu Amsterdam, zaopatrzona w otwory drenujące na obu końcach i dodatkowy otwór na końcu temperowanym średnica 8,5 Fr długość 9 cm	sztuka	1						
9	Proteza plastikowa typu double Pig-tail średnica 10 Fr długość 5 cm, znacznik rtg w połowie długości i na początku pętli	sztuka	1						
10	Proteza plastikowa typu double Pig-tail średnica 10 Fr długość 7 cm, znacznik rtg w połowie długości i na początku pętli	sztuka	1						
11	Proteza plastikowa typu double Pig-tail średnica 10 Fr długość 9 cm, znacznik rtg w połowie długości i na początku pętli	sztuka	1						
<b>OGÓŁEM</b>									

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 5

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Wielorazowe zawory biopsyjne kompatybilne z posiadanymi endoskopami OLYMPUS (CF-H185L, GIF-H190, TJF 145)	sztuka	60						
	<b>OGÓŁEM</b>								

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 6

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Jednorazowy, przezierny 3-stopniowy balon ciśnieniowy do poszerzania zwiężeń przetyku, dróg żółciowych, jelita cienkiego i jelita grubego, do kanału roboczego endoskopu 2,8 mm, markery RTG na obu końcach balonu oraz pośrodku jego długości, możliwość wprowadzenia po przewodniku o średnicy maks. 0,035", długość zestawu min 2300 mm, długość balonu min 50 mm, średnica balonu 6.0 – 7.0 – 8.0 mm,	sztuka	1						
2	Jednorazowy, przezierny 3-stopniowy balon ciśnieniowy do poszerzania zwiężeń przetyku, dróg żółciowych, jelita cienkiego i jelita grubego, do kanału roboczego endoskopu 2,8 mm, markery RTG na obu końcach balonu oraz pośrodku jego długości, możliwość wprowadzenia po przewodniku o średnicy maks. 0,035", długość zestawu min 2300 mm, długość balonu min 50 mm, średnica balonu 16.0 – 17.0 – 18.0 mm,	sztuka	1						
3	Jednorazowy, przezierny 3-stopniowy balon ciśnieniowy do poszerzania zwiężeń przetyku, dróg żółciowych, jelita cienkiego i jelita grubego, do kanału roboczego endoskopu 2,8 mm, markery RTG na obu końcach balonu oraz pośrodku jego długości, możliwość wprowadzenia po przewodniku o średnicy maks. 0,035", długość zestawu min 2300 mm, długość balonu min 50 mm, średnica balonu 18.0 – 19.0 – 20.0 mm,	sztuka	1						
<b>OGÓŁEM</b>									

.....  
podpis Wykonawcy



## PAKIET Nr 7

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Jednorazowy zestaw do opaskowania żyłaków przełyku składający się z: nasadki na endoskop zawierającej 6 opasek lateksowych lub 6 opasek bezlateksowych ( do wyboru), opaski czarne, przedostatnia w jasnym kolorze, oraz głowicy z nicią nylonową do zrzucania opasek połączoną fabrycznie z pokrętłem działającym w dwóch kierunkach i pokrętłem do napinania nici, nasadka z nicią do zrzucania opasek łączona przez przełożenie pętli za pętlę, w głowicy port z łącznikiem typu Luer-Lock do przepłukiwania miejsca obliteracji, kompatybilne z endoskopem GIF-H190	sztuka	30						
	<b>OGÓŁEM</b>								

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 8

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Samorozprężalna proteza przełykowa, wykonana z nitinolu, pokrywana na całej długości, materiał pokrycia protezy – silikon, oba końce protezy poszerzone, zaopatrzona w pierścień antymigracyjny i pętlę do repozycjonowania na końcu proksymalnym, pierścień antymigracyjny pokryty polietylenem, pętla wykonana z linki metalowej, zaopatrzona w znacznik radiologiczny, co najmniej 3 znaczniki radiologiczne na każdym z końców stentu i 2 w środkowej części, dostępna w wersji z zastawką antyrefluksową z polietylenu i bez zastawki (do wyboru), średnica protezy w części roboczej - 20 mm, długości protezy: 8,5 - 15 cm ( do wyboru), zamontowana na zestawie wprowadzającym o średnicy 28F, sterylna. <b>DEPOZYT</b>	sztuka	1						
	<b>OGÓŁEM</b>								

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 9

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Proteza przetykowa, samorozprężalna, wykonana z materiału ulegającego całkowitej degradacji w organizmie pacjenta, uwalniana od końca dystalnego, średnica po rozprężeniu: 18, 20, 23 i 25 mm ( do wyboru), długości protezy: 6, 8, 10 cm ( do wyboru), dostarczana z zestawem do wprowadzania	sztuka	1						
<b>OGÓŁEM</b>									

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 10

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Proteza jelitowa, samorozprężalna, wprowadzana przez kanał roboczy endoskopu (TTS), wersja niepokrywana – wykonana z nitinolu, o strukturze w formie połączonych pierścieni, wersja pokrywana – z końcami nagimi, wykonana z nitinolu, o strukturze w formie połączonych pierścieni nitinolowych splot na zewnątrz i w środku, przedzielone membraną z PTFE, długości w zakresie 6-15 cm, średnica 18 – 22 mm ( do wyboru przez zamawiającego. Znaczniki 4 na obu końcach i 2 znaczniki w części środkowej, widoczne w RTG. długość zestawu do wprowadzania min 2200 mm. <b>DEPOZYT</b>	sztuka	1						
<b>OGÓŁEM</b>									

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 11

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Jednorazowa szczotka do czyszczenia endoskopów	sztuka	900						
	<b>OGÓŁEM</b>								

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 12

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Prowadnica do zabiegów endoskopowych na drogach żółciowych i trzustkowych, nitinolowa, pokryta teflonem, dwukolorowe, hydrofilne, końcówka prosta, miękka lub standardowa ( do wyboru) o długości 5 cm, średnica prowadnic 0,035", długość prowadnic 4500 mm, wielorazowego użytku ( do sterylizacji w autoklawie)	sztuka	1						
2	Prowadnica do zabiegów endoskopowych na drogach żółciowych i trzustkowych, nitinolowa, pokryta teflonem, dwukolorowe, hydrofilne, końcówka prosta, miękka lub standardowa ( do wyboru) o długości 5 cm, średnica prowadnic 0,025", długość prowadnic 4500 mm, wielorazowego użytku ( do sterylizacji w autoklawie)	sztuka	1						
<b>OGÓŁEM</b>									

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 13 - NACZYNIOWE PROTEZY e-PTFE NIEZBROJONE PROSTE I ROZWIDLONE

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Proteza do dróg żółciowych samorozprężalna, nieusuwalna. Wykonana z nitinolu, o strukturze siatki, niepowlekana, z atraumatycznymi końcami, o średnicy 8 lub 10 mm ( do wyboru), długości w zakresie 4-10 cm, co 1 cm ( dla każdego rozmiaru). Znaczniki na obu końcach i w części środkowej, widoczne w RTG. Zestaw do wprowadzania przez kanał roboczy endoskopu (TTS), długość zestawu do wprowadzania min 170 cm, możliwość częściowego schowania protezy przy wysunięciu w celu repozycjonowania <b>DEPOZYT</b>	sztuka	1						
<b>OGÓŁEM</b>									

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 14

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Nasadki na końcówkę endoskopów, jednorazowego użytku proste bez krawędzi wewnętrznej, poprawiająca pole widzenia podczas zabiegów endoskopowych dyssekcji podśluzówkowych (ESD), kompatybilne z posiadanym kolonoskopem OLYMPUS CF-H185L	sztuka	1						
	<b>OGÓŁEM</b>								

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 15

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Prowadnica metalowa z końcówką sprężynową, średnica 0,9 mm, długość 200 cm, średnica końcówki 2 mm, długość sprężynowej końcówki 75 mm.	sztuka	1						
	<b>OGÓŁEM</b>								

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 16

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Koszyk wielorazowego użytku do litotrypsji i ekstrakcji kamieni z dróg żółciowych, z koszulką zewnętrzną, nakładką uszczelniającą i uchwytem, kompatybilny z posiadanym litotryptorem StoneBuster. Długość robocza 180 cm, średnica zewnętrzna cewnika 2,5 mm, średnica koszyka 30 mm, ilość drutów – 6, druty stalowe, plecione, heksagonalne, równoległe.	sztuka	1						
2	Koszyk wielorazowego użytku do litotrypsji i ekstrakcji kamieni z dróg żółciowych, z koszulką zewnętrzną, nakładką uszczelniającą i uchwytem, kompatybilny z posiadanym litotryptorem StoneBuster. Długość robocza 180 cm, średnica zewnętrzna cewnika 2,5 mm, średnica koszyka 30 mm, ilość drutów – 4, druty stalowe, plecione, heksagonalne, równoległe.	sztuka	1						
	<b>OGÓŁEM</b>								

.....  
podpis Wykonawcy



## PAKIET Nr 17

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Jednorazowy ustnik endoskopowy z gumką wykonaną z silikonu do mocowania ustnika; do wszystkich endoskopów stosowanych w górnym odcinku przewodu pokarmowego;	sztuka	1500						
	<b>OGÓŁEM</b>								

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 18

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Marker węglowy, sterylny, jednorazowego użytku, do wykonywania „tatażu endoskopowego”	sztuka	10						
	<b>OGÓŁEM</b>								

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 19

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Wielorazowe zawory biopsyjne kompatybilne z posiadanymi endoskopami PENTAX	sztuka	60						
2	Zawór woda/powietrze kompatybilny z posiadanymi endoskopami PENTAX	sztuka	2						
3	Zawór ssący kompatybilny z posiadanymi endoskopami PENTAX	sztuka	2						
	<b>OGÓŁEM</b>								

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 20

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Sonda do APC z rozpoznawaniem podłączonego instrumentu, Ø 2,3 mm, długość min. 2,2 m, wypływ strumienia plazmy czołowy. kompatybilna z posiadanym aparatem elektrochirurgicznym ERBE VIO 200S z przystawką argonową ERBE APC 2	sztuka	2						
2	Sonda do APC z rozpoznawaniem podłączonego instrumentu, Ø 2,3 mm, długość min. 2,2 m, wypływ strumienia plazmy boczny wachłazowy. kompatybilna z posiadanym aparatem elektrochirurgicznym ERBE VIO 200S z przystawką argonową ERBE APC 2	sztuka	2						
<b>OGÓŁEM</b>									

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 21

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Jednorazowa klipsownica do endoskopowego tamowania krwawień; narzędzie złożone z założonym klipsem gotowe do natychmiastowego użycia. szerokość otwarcia ramion klipsa min. 11mm. Wymagana możliwość rotacji klipsa, wielokrotnego otwierania i zamykania klipsa przed jego uwolnieniem, oraz mechanizm zapobiegający przypadkowemu uwolnieniu klipsa, długość robocza 2300mm, minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm;	sztuka	10						
<b>OGÓŁEM</b>									

.....  
podpis Wykonawcy

## PAKIET Nr 22

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Rurka doprowadzająca wodę do kanału pomocniczego OLYMPUS MAY 1608	sztuka	350						
2	Rurka doprowadzająca wodę do kanału biopsyjnego	sztuka	80						
3	Adapter kanału narzędzia	sztuka	80						
4	Zawór woda/powietrze OLYMPUS	sztuka	2						
5	Zawór ssący OLYMPUS	sztuka	2						
6	Filtry do ssaka OLYMPUS	sztuka	100						
<b>OGÓŁEM</b>									

.....  
podpis Wykonawcy