

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	2						
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	2						
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	50						
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	35						
5	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						
	OGÓŁEM				0,00		0,00		

.....
 podpis Wykonawcy

PAKIET Nr 2

Lp.	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, kształt owalny, o średnicy 15 mm, obrotowa, długość narzędzia 2300 mm, do kanału roboczego 2,8 mm, kompatybilna z posiadanymi rękojeściami MH – 264	sztuka	2						
2	Pętla elektrochirurgiczna kolonoskopowa wielorazowa z plecionego drutu, kształt owalny, o średnicy 25 mm, obrotowa, długość narzędzia 2300 mm, do kanału roboczego 2,8 mm, kompatybilna z posiadanymi rękojeściami MH – 264	sztuka	2						
3	Pętla elektrochirurgiczna kolonoskopowa wielorazowa z plecionego drutu, kształt owalny z ząbkami, o średnicy 25 mm, obrotowa, długość narzędzia 2300 mm, do kanału roboczego 2,8 mm, kompatybilna z posiadanymi rękojeściami MH – 264	sztuka	1						
4	Pętla elektrochirurgiczna kolonoskopowa wielorazowa z plecionego drutu, kształt półksiężycowaty o średnicy 22 mm, długość narzędzia 2300 mm, do kanału roboczego 2,8 mm, kompatybilna z posiadanymi rękojeściami MH - 264	sztuka	1						
5	Rękojeść do pętli elektrochirurgicznych, wielorazowego użytku kompatybilna z zamawianymi pętlami	sztuka	3						
6	Pętle nylonowe zaciskowe o średnicy 30 mm, jednorazowego użytku, do zakładania na szypuły polipów, kompatybilne z posiadanym narzędziem HX-20 Endoloop	sztuka	10						
7	Klipsy jednorazowe do klipsownicy typu EZ Clip, kąt rozwarcia 135 stopni, długość ramion klipsa 9mm	sztuka	40						
OGÓŁEM					0,00 zł		0,00		

.....
 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	Trójkanalowy 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	2						
2	Trójkanalowy 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	8						
3	Uchwyt do papilotomu kompatybilny z papilotomami posiadanymi przez zamawiającego.	sztuka	3						
4	Wielorazowy koszyk 8 – drutowy typu „kwiat” do usuwania małych kamieni i złogów z dróg żółciowych;długość robocza narzędzia min. 1950mm, średnica rozłożonego koszyka 20mm; do kanału roboczego 2,8mm; z możliwością iniekcji przez narzędzie.	sztuka	2						
5	Wielorazowy koszyk 4 – drutowy do usuwania złogów 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	2						
6	Wielorazowy koszyk 4 – drutowy do usuwania złogów z dróg żółciowych, wielorazowego użytku, drut koszyka twardy, średnica rozłożonego koszyka min. 20mm, długość narzędzia min. 1950mm, do kanału roboczego 2,8 mm.	sztuka	2						
7	Jednorazowy balon trójkanalowy do usuwania złogów 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 prowadnicy 0,035” lub mniejszej.	sztuka	1						
8	Jednorazowy balon trójkanalowy do usuwania złogów 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 prowadnicy 0,035” lub mniejszej.	sztuka	1						

9	Jednorazowy balon trójkątny do usuwania złogów z dróg żołądkowych; 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 trójkątny do usuwania złogów z dróg żołądkowych; 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	Hemostatyczne szczytce 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	2							
12	Nóż elektrochirurgiczny do endoskopowej resekcji śluzówki (ESD), ceramiczna końcówka z wysuwaną końcówką tnącą. Nóż można stosować wysunięty (1,5 - 2 mm do wyboru) lub schowany (0,3 mm) . Długość robocza narzędzia 1650 - 2300 mm (do wyboru), kompatybilne z kanałem min. 2,8 mm.	sztuka	2							
OGÓŁEM										0,00
										0,00

.....
 podpis Wykonawcy

PAKIET Nr 4

Lp.	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	7						
2	Zestaw do protezowania dróg żóciowych, 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	2						
3	Proteza plastikowa do przewodu trzustkowego średnica 5 Fr długość 3 cm	sztuka	7						
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 12 cm	sztuka	10						
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 9 cm	sztuka	35						
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 7 cm	sztuka	35						
7	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	25						
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 12 cm	sztuka	2						
9	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	2						
10	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 7 cm	sztuka	2						
11	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 5 cm	sztuka	2						

12	Proteza plastikowa typu double Pig-tail średnica 10 Fr długość 5 cm, znacznik rtg w połowie długości i na początku pętli	sztuka	3						
13	Proteza plastikowa typu double Pig-tail średnica 10 Fr długość 7 cm, znacznik rtg w połowie długości i na początku pętli	sztuka	3						
14	Proteza plastikowa typu double Pig-tail średnica 10 Fr długość 9 cm, znacznik rtg w połowie długości i na początku pętli	sztuka	3						
	OGÓŁEM					0,00			0,00

.....
 podpis Wykonawcy

PAKIET Nr 5

Lp.	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	300						
2	Wielorazowe zawory biopsyjne kompatybilne z posiadanymi endoskopami OLYMPUS (CF-H185L, GIF-H190, TJF 145)	sztuka	10						
3	Zawór woda/powietrze kompatybilny z posiadanymi endoskopami OLYMPUS (CF-H185L, GIF-H190, TJF 145)	sztuka	1						
4	Zawór ssący kompatybilny z posiadanymi endoskopami OLYMPUS (CF-H185L, GIF-H190, TJF 145)	sztuka	1						
	OGÓŁEM				0,00		0,00		

.....
 podpis Wykonawcy

PAKIET Nr 6

Lp.	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 zwężień przetyku, dróg żólciovych, 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 prowadniku 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	3						
2	Jednorazowy, przezierny 3-stopniowy balon ciśnieniowy do poszerzania zwężień przetyku, dróg żólciovych, 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 prowadniku 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	3						
3	Jednorazowy, przezierny 3-stopniowy balon ciśnieniowy do poszerzania zwężień przetyku, dróg żólciovych, 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 prowadniku 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	3						
OGÓŁEM					0,00		0,00		

.....
 podpis Wykonawcy

PAKIET Nr 7

Lp.	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 przetykający się z: nasadki na endoskop zawierającej 6 opasek lateksowych lub 6 opasek beziateksowych (do wyboru), opaski czarne, przedostatnia w jasnym kolorze, oraz głowicy z nicią nylonową do zrzućcia opasek połączoną fabrycznie z pokrętelem działającym w dwóch kierunkach i pokrętelem do napinania nici, nasadka z nicią do zrzućcia 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	45		0,00		0,00		
	OGÓLEM				0,00		0,00		

.....

podpis Wykonawcy

PAKIET Nr 8

Lp.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Samorozprężalna proteza przelykowa, wykonana z nitinolu, pokrywana na całej długości, materiał pokrycia protezy – silikon, oba końce protezy poszerzone, zaopatrzona w pierścieni antymigracyjny i pętlę do repozycjonowania na końcu proksymalnym, pierścieni 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 antyreflukсовą 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, sterylina. DEPOZYT	sztuka	15		0,00		0,00		
	OGÓŁEM				0,00		0,00		

.....
 podpis Wykonawcy

PAKIET Nr 9

Lp.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Proteza przełykowa, 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	2		0,00		0,00		
	OGÓŁEM				0,00		0,00		

.....
 podpis Wykonawcy

PAKIET Nr 10

Lp.	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 spłot 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. DEPOZYT	sztuka	10		0,00		0,00		
OGÓŁEM					0,00		0,00		

.....
 podpis Wykonawcy

PAKIET Nr 11

Lp.	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	300						
2	Wielorazowa szczotka do czyszczenia gniazd endoskopów	sztuka	5						
	OGÓŁEM				0,00		0,00		

.....
 podpis Wykonawcy

PAKIET Nr 12

Lp.	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, nitiolowa, 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	12						
2	Prowadnica do zabiegów endoskopowych na drogach żółciowych i trzustkowych, nitiolowa, 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	3						
	OGÓŁEM				0,00		0,00		

.....
 podpis Wykonawcy

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

Lp.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Proteza do dróg żóciowych 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 DEPOZYT	sztuka	7		0,00		0,00		
	OGÓŁEM				0,00		0,00		

.....
 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 resekcji podśluzówkowych (ESD), kompatybilne z posiadanymi endoskopami OLYMPUS (GIF-H190) – do wyboru	sztuka	10		0,00		0,00		
	OGÓŁEM				0,00		0,00		

.....

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	Cewnik z balonem do poszerzania achalazji przełyku, średnica balonu 30, 35 i 40 mm (do wyboru), długość balonu 80 mm, długość cewnika 100 cm, kompatybilny z prowadnicą o 0,035", jednorazowego użytku	sztuka	2		0,00		0,00		
	OGÓLEM				0,00		0,00		

.....
 podpis Wykonawcy

PAKIET Nr 16

Lp.	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	2		0,00		0,00		
	OGÓŁEM				0,00		0,00		

.....
 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	Koszyk wielorazowego użytku do litotrypsji i ekstrakcji kamienni z dróg żółciowych, z koszulką zewnętrzną, nakładką uszczelniająca 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	2						
2	Koszyk wielorazowego użytku do litotrypsji i ekstrakcji kamienni z dróg żółciowych, z koszulką zewnętrzną, nakładką uszczelniająca 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	2						
OGÓŁEM					0,00		0,00		

.....
 podpis Wykonawcy

PAKIET Nr 18 - NACZYNIOWE PROTEZY e-PTFE NIEZBROJONE PROSTE I ROZWIDLONE

Lp.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	rodzaj posiadanego dokumentu	nr katalogowy
1	Naczyniowe protezy proste średnica 6 mm dł 70 cm	sztuka	1						
2	Naczyniowe protezy proste średnica 8 mm dł 70 cm	sztuka	1						
3	Naczyniowe protezy proste średnica 20 mm dł 60 cm	sztuka	1						
4	Naczyniowe protezy rozwidlona średnica 14 x 7 dł 40 cm	sztuka	1						
5	Naczyniowe protezy rozwidlona średnica 18 x 9 dł 40 cm	sztuka	1						
	OGÓŁEM				0,00		0,00		

Wymagania : wzdluz protezy konieczny znacznik oriętaçyjny - ciemna linia,

UWAGA – Zamawiający wymaga aby okres przydatności do użycia wynosił min. 12 miesięcy od daty zakupu, protezy posiadały dużą odporność na pękanie, odznaczały się łatwością manipulacji dzięki miękkiej i elastycznej strukturze materiału, nie strzępiły się w miejscach nacięcia i szycia.

Protezy do min. 3 krotnej resterylizacji.

Protezy do min. 3 krotnej resterylizacji.

.....
podpis Wykonawcy