

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	rozmiar	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. katalogowy	nazwa producenta
A	B		C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	Serweta z tkaniny elanobawełnianej (min.65% bawełny) o masie powierzchniowej 150g/m <sup>2</sup> . Tkanina wykonana z przędzy bawełniano-poliestrowej 20 tex, gęstość po osnowie min 420 nitek/dm, gęstość, po wątku min 280 nitek/dm. Możliwość sterylizacji w parze wodnej, kurczliwość do 4%. Pylenie nie więcej niż 4 log <sub>10</sub> wg normy ISO 9073-10. Kolor zielony.	220cmx160cm lub 220cmx150cm	1 szt.	500							
2.	Serweta z tkaniny elanobawełnianej o charakterystyce j.w.	160cmx100cm lub 150cmx100cm	1 szt.	500							
3.	Serweta z tkaniny elanobawełnianej o charakterystyce j.w.	70cmx90cm	1 szt.	500							
4.	Serweta z tkaniny elanobawełnianej o charakterystyce j.w.	40cmx60cm	1 szt.	500							
5.	Serweta z tkaniny elanobawełnianej (min.65% bawełny) o masie powierzchniowej 150g/m <sup>2</sup> . Tkanina wykonana z przędzy bawełniano-poliestrowej 20 tex, gęstość po osnowie min 420 nitek/dm, gęstość, po wątku min 280 nitek/dm. Możliwość sterylizacji w parze wodnej, kurczliwość do 4%. Pylenie nie więcej niż 4 log <sub>10</sub> wg normy ISO 9073-10. Kolor niebieski.	220cmx160cm lub 220cmx150cm	1 szt.	500							
6.	Serweta z tkaniny elanobawełnianej o charakterystyce j.w.	160cmx100cm lub 150cmx100cm	1 szt.	500							

7.	Serweta z tkaniny elanobawełnianej o charakterystyce j.w.	70cmx90cm	1 szt.	<b>500</b>							
8.	Serweta z tkaniny elanobawełnianej o charakterystyce j.w.	40cmx60cm	1 szt.	<b>500</b>							
9.	Serweta z tkaniny elanobawełnianej o charakterystyce j.w.	80cmx100cm lub 70cmx100cm z otworem o średnicy 5cm umieszczonym centralnie	1 szt.	<b>500</b>							
10.	Serweta z tkaniny elanobawełnianej o charakterystyce j.w.	50 cm x 70 cm	1 szt.	<b>250</b>							
11.	Serweta z tkaniny elanobawełnianej o charakterystyce j.w.	50cm x 70cm z otworem o średnicy 5 cm umieszczonym centralnie	1 szt.	<b>150</b>							
<b>Wartość netto razem</b>											
<b>Kwota podatku VAT razem</b>											
<b>Wartość brutto razem</b>											

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp.	Nazwa i opis przedmiotu	Rozmiar	Ilość	jednostka miary	cena netto za 1 j.m.	wartość netto	Stawka podatku VAT w %	kwota podatku VAT	wartość brutto	nr katalogowy	Nazwa producenta
A	B	C	D	E	F	G=DxF	H	I	J=G+I	K	L
1	Odzież operacyjne wielorazowego użytku spełniająca wymagania normy PN-EN 13795 1:3, wykonana z tkaniny poliestrowej - mikrofibry teksturowanej (99% poliester, 1% nitka węglowa) o gramaturze min. 155g/m <sup>2</sup> - max 165g/m <sup>2</sup> . <b>Komplet damski (bluza i spódnica)</b> kolor pomarańczowy, bluza zakładana przez głowę, dekolt w kształcie litery V, trzy kieszenie (dwie w dolnej części przodu, jedna z lewej strony u góry) krótki rękaw. Spódnica prosta wykończona paskiem z umocowanymi tasiemkami do wiązania. Rozmiar oznaczony odpowiednim kolorem za pomocą wszywki umieszczonej w bluzie na lamówce przy szyi, w spódnicy wszywka odpowiedniego koloru oznaczającego rozmiar umieszczona przy pasku. Napis w postaci haftu " BLOK OPERACYJNY" na górnej kieszonce bluzy oraz u dołu spódnicy (haft kolor czarny).	S	300	1 szt.							
		M	300	1 szt.							
		L	300	1 szt.							
2	Odzież operacyjne wielorazowego użytku spełniająca wymagania normy PN-EN 13795 1:3, wykonana z tkaniny poliestrowej - mikrofibry teksturowanej (99% poliester, 1% nitka węglowa) o gramaturze min. 155g/m <sup>2</sup> - max 165g/m <sup>2</sup> . <b>Komplet damski (bluza i spodnie)</b> kolor pomarańczowy, bluza zakładana przez głowę, dekolt w kształcie litery V, trzy kieszenie (dwie w dolnej części przodu, jedna z lewej strony u góry) krótki rękaw. Spodnie proste wykończone w górnej części paskiem z tasiemką z tej samej tkaniny, służącą do regulowania w pasie. Rozmiar oznaczony odpowiednim kolorem za pomocą wszywki umieszczonej w bluzie na lamówce przy szyi, w spodniach wszywka odpowiedniego koloru oznaczająca rozmiar umieszczona przy pasku. Napis w postaci haftu " BLOK OPERACYJNY" na górnej kieszonce bluzy oraz u dołu jednej nogawki spodni (haft kolor czarny)	S	300	1 szt.							
		M	300	1 szt.							
		L	300	1 szt.							
	Odzież operacyjne wielorazowego użytku spełniająca wymagania	L	300	1 szt.							

3	normy PN-EN 13795 1:3, wykonana z tkaniny poliestrowej - mikrofibry teksturowanej (99% poliestr, 1% nitka węglowa) o gramaturze min. 155g/m2 - max 165g/m2. Komplet męski (bluza i spodnie) kolor pomarańczowy, bluza zakładana przez głowę , dekolł w kształcie litery V, trzy kieszenie (dwie w dolnej części przodu, jedna z lewej strony u góry) krótki rękaw. Spodnie proste wykończone w górnej części paskiem z tasiemką z tej samej tkaniny, służącą do regulowania w pasie.Rozmiar oznaczony odpowiednim kolorem za pomocą wszywki umieszczonej w bluzie na lamówce przy szyi, w spodniach wszywka odpowiedniego koloru oznaczająca rozmiar umieszczona przy pasku.Napis w postaci haftu " BLOK OPERACYJNY" na górnej kieszonce bluzy oraz u dołu jednej nogawki spodni (haft kolor czarny)	M	300	1 szt.							
		XL	300	1 szt.							
		XXL	300	1 szt.							
4	Odzież operacyjne wielorazowego użytku spełniająca wymagania normy PN-EN 13795 1:3, wykonana z tkaniny poliestrowej - mikrofibry teksturowanej (99% poliestr, 1% nitka węglowa) o gramaturze min. 155g/m2 - max 165g/m2. Sukienka operacyjna kolor pomarańczowy, dekolł w kształcie litery V zakładana przez głowę, krótki rękaw z przodu jedna kieszeń ( dopuszcza się w dolnej części z przodu dwie kieszenie oraz jedną kieszeń z lewej strony na wysokości serca; dopuszcza się dodatkowo dwa troki dł.41-45cm. umieszczone po zewnętrznej stronie, na wysokości pasa, z boku, wszyte w szew, umożliwiające związanie z tyłu ) Rozmiar oznaczony odpowiednim kolorem za pomocą wszywki umieszczonej na lamówce przy szyi. Napis w postaci haftu " BLOK OPERACYJNY " na kieszonce (haft kolor czarny)	S	200	1 szt.							
		M	200	1 szt.							
		L	200	1 szt.							
		XL	200	1 szt.							
	Odzież operacyjne wielorazowego użytku spełniająca wymagania normy PN-EN 13795 1:3, wykonana z tkaniny poliestrowej -	S	200	1 szt.							
		M	200	1 szt.							

5	mikrofibry teksturowanej (99% poliester, 1% nitka węglowa) o gramaturze min. 155g/m2 - max 165g/m2. Komplet damski (bluza i spódnica) kolor niebieski, bluza zakładana przez głowę, dekol w kształcie litery V, trzy kieszenie (dwie w dolnej części przodu, jedna z lewej strony u góry) krótki rękaw. Spódnica prosta wykończona paskiem z umocowanymi tasemkami do wiązania. Rozmiar oznaczony odpowiednim kolorem za pomocą wszywki umieszczonej w bluzie na lamówce przy szyi, w spodnicy wszywka odpowiedniego koloru oznaczającego rozmiar umieszczona przy pasku. Napis w postaci haftu "SALA OPERACYJNA" na górnej kieszonce bluzy oraz u dołu spodnicy (haft kolor czarny)	L	200	1 szt.							
6	Odzież operacyjna wielorazowego użytku spełniająca wymagania normy PN-EN 13795 1:3, wykonana z tkaniny poliestrowej - mikrofibry teksturowanej (99% poliester, 1% nitka węglowa) o gramaturze min. 155g/m2 - max 165g/m2. Komplet damski (bluza i spodnie) kolor niebieski, bluza zakładana przez głowę, dekolt w kształcie litery V, trzy kieszenie (dwie w dolnej części przodu, jedna z lewej strony u góry) krótki rękaw. Spodnie proste wykończone w górnej części paskiem z tasemką z tej samej tkaniny, służącą do regulowania w pasie. Rozmiar oznaczony odpowiednim kolorem za pomocą wszywki umieszczonej w bluzie na lamówce przy szyi, w spodniach wszywka odpowiedniego koloru oznaczająca rozmiar umieszczona przy pasku. Napis w postaci haftu "SALA OPERACYJNA" na górnej kieszonce bluzy oraz u dołu jednej nogawki spodni haft kolor czarny)	S	200	1 szt.							
		M	200	1 szt.							
		L	200	1 szt.							
7	Odzież operacyjna wielorazowego użytku spełniająca wymagania normy PN-EN 13795 1:3, wykonana z tkaniny poliestrowej - mikrofibry teksturowanej (99% poliester, 1% nitka węglowa) o gramaturze min. 155g/m2 - max 165g/m2. Komplet męski (bluza i spodnie) niebieski, bluza zakładana przez głowę, dekolt w kształcie litery V, trzy kieszenie (dwie w dolnej części przodu, jedna z lewej strony u góry) krótki rękaw. Spodnie proste wykończone w górnej części paskiem z tasemką z tej samej tkaniny, służącą do regulowania w pasie. Rozmiar oznaczony odpowiednim kolorem za pomocą wszywki umieszczonej w bluzie na lamówce przy szyi, w spodniach wszywka odpowiedniego koloru oznaczająca rozmiar umieszczona przy pasku. Napis w postaci haftu "BLOK OPERACYJNY" na górnej kieszonce bluzy oraz u dołu jednej nogawki spodni (haft kolor czarny)	L	200	1 szt.							
		M	200	1 szt.							
		XL	200	1 szt.							
		XXL	200	1 szt.							

8	Odzież operacyjne wielorazowego użytku spełniająca wymagania normy PN-EN 13795 1:3, wykonana z tkaniny poliestrowej - mikrofibry teksturowanej (99% poliestr, 1% nitka węglowa) o gramaturze min. 155g/m2 - max. 165g/m2. Sukienka operacyjna kolor niebieski, dekolt w kształcie litery V zakładana przez głowę,krótki rękaw z przodu jedna kieszeń ( dopuszcza się w dolnej części z przodu dwie kieszenie oraz jedną kieszeń z lewej strony na wysokości serca; dopuszcza się dodatkowo dwa troki dł.41-45cm. umieszczone po zewnętrznej stronie, na wysokości pasa, z boku, wszyte w szew, umożliwiające związanie z tyłu ) Rozmiar oznaczony odpowiednim kolorem za pomocą wszywki umieszczonej na lamówce przy szyi. Napis w postaci haftu "SALA OPERACYJNA" na kieszonce (haft kolor czarny)	S	100	1 szt.								
		M	100	1 szt.								
		L	100	1 szt.								
Wartość netto razem												
Kwota podatku VAT razem												
Wartość brutto razem												

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	roz.	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F	G= ExF	H	I	J=G+I	K	L
1.	Fartuch barierowy chirurgiczny wielokrotnego użytku, standardowego ryzyka, wykonany z tkaniny poliestrowej z dodatkiem włókna węglowego . Gramatura tkaniny użytej do produkcji strefy krytycznej fartucha - min 100g/m2 - max 140 g /m2 .Pole krytyczne fartucha wykonane z tkaniny o wysokim poziomie odporności na przesiąkanie cieczy - min 60 cm wysokości słupa wody, rękawy wykończone elastycznym ściągaczem, kolor niebieski lub zielony. Faruch ma zachować właściwości barierowe przez minimum 100 cykli prania i sterylizacji	L,XL,XXL	1 szt	1000							
2.	Fatuch barierowy chirurgiczny wielokrotnego użytku, wysokiego ryzyka zapewniający swobodę ruchów wykonany na bazie dwu tkanin. Pole krytyczne fartucha wykonane na bazie dwu tkanin. Pole krytyczne fartucha wykonane z niechłonnego cieczy laminatu trójwarstwowego o następującej konstrukcji : tkanina poliestrowa z dodatkiem włókna węglowego min 155 g /m2 - max 175g / m2. pole krytyczne wykonane z lekkiej oddychającej tkaniny poliestrowej z dodatkiem włókna węglowego, szew łączący poszczególne tkaninowe elementy fartucha podklejony od wewnątrz poliuretanową taśmą , rękawy wykończone elastycznym ściągaczem , kolor nibieski lub zielony ( dopuszcza się , aby pole krytyczne było w kolorze zielonym a pozostałe części w niebieskim ) fartuch ma zachować właściwości barierowe minimum 100 cykli prania i sterylizacji	L,XL,XXL	1 szt	300							
<b>Wartość netto razem</b>											
<b>Kwota podatku VAT razem</b>											
<b>Wartość brutto razem</b>											

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<b>Obłożenie do artroskopii barku</b> wykonane z chłonnego i mocnego laminatu nieprzemakalnego. Skład zestawu: ●serweta o wym.min.150x260cm z wycięciem w kształcie litery U o wym.min.9x50cm wykończonym taśmą samoprzylepną, ●serweta o wym.min.180x150cm z taśmą lepną, ●osłona na kończynę o wym.min.25x80cm, ●dwie tasmy lepne o wym.min.9x50cm, ●dwie ściereczki chłonne o wym.min.30x40cm, Całość owinięta w serwetę o wym.min.140x190cm, która może służyć jako przykrycie stolika. Może posiadać obłożenie na stolik Mayo o wymiarach min.80 x 145cm.	1 kpl	300							

.....  
 data, podpis upoważnionego  
 Przedstawiciela Wykonawcy



Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat	kwota podatku vat w %	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<b>Sterylna serweta przeznaczona do zabiegów na stawie kolanowym</b> o wym.min.220 x 320cm, wykonana z chłonnego i mocnego laminatu nieprzemakalnego, wyposażona w samouszczelniający się płat z neoprenu z otworem 6-7cm lub 6-8cm, który szczelnie przylega powyżej kolana, dodatkowo osłona na kończynę o wym.min.33x75cm wykonana z nieprzemakalnego laminatu oraz dwie tasmy lepne min.9x50cm do mocowania osłony kończyny. Całość owinięta w serwetę o wym.min.150x180cm, która służy jako przykrycie stolika.	1 kpl.	<b>250</b>							

.....  
 data, podpis upoważnionego  
 Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<b>Sterylna serweta przeznaczona do zabiegu artroskopii kolana</b> o wym.min. 200 x 320cm, wykonana z chłonnego i mocnego laminatu nieprzemakalnego, wyposażona w samouszczelniający się płat z neoprenu z otworem 6cm-7cm lub 6 x 8cm, dodatkowo serweta zintegrowana jest z workiem przechwytyjącym płyny, który również posiada samouszczelniający się płat z neoprenu z otworem 6cm-7cm lub 6 x 8cm. Dodatkowo osłona na kończynę o wym.min.33 x 75cm wykonana z nieprzemakalnego laminatu oraz dwie taśmy lepne o wym.min.9 x 50cm do mocowania osłony kończyny. Całość owinięta w serwetę o wym.min.150 x 180 która służy jako przykrycie stolika.	1 kpl.	500							

.....  
 data, podpis upoważnionego  
 Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1	<b>Sterylny zestaw do operacji stawu biodrowego. Zestaw zawiera;</b> -serwetę o wym.min.200x295cm z wycięciem w kształcie litery U o wym.9x100cm otoczonym taśmą samoprzylepną, serwetę o wym.min.150x245cm, służącą jako ekran anestezyjologiczny, -serwetę na stół Mayo o wym.min.80x145cm, 2 ściereczki celulozowe, -pokrowiec na kończynę wykonany z nieprzemakalnego laminatu o wym.min.37x110cm, oraz trzy taśmy lepne min.9x50cm.Całość owinięta w serwetę min.150x205cm, która służy jako pokrycie stołka.	1 kpl	850							

.....  
 data, podpis upoważnionego  
 Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1	<b>Sterylna serweta do zabiegów</b> <b>P.C.N.L.</b> o wym.min.170x300cm wykonana z paroprzepuszczalnej i nieprzemakalnej włókniny celulozowej. W części centralnej serwety znajduje się otwór o wym.20x23cm lub 15x20cm otoczony taśmą lepłą. Bezpośrednio pod otworem umocowany długi worek z usztywnionym brzegiem przechwytyjący płyny podcza szabiegu. Całość owinięta w serwetę o wym.min.100x150cm, która może służyć jako przykrycie stolika.	1 szt.	300							

.....  
 data, podpis upoważnionego  
 Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1	<b>Serweta do przezcewkowych zabiegów urologicznych</b> wykonana z chłonnego i mocnego laminatu nieprzemakalnego o wym.min.150x230cm zintegrowana z nogawicami, posiadająca otwór na pracie o wym.5x7cm lub średnicy 5cm, oraz osłonę o średnicy 3,5cm na palec do badania per rectum. Dookoła otworów warstwa chłonna o wym.min.40x50cm. Całość owinięta w serwetę o wym.min.150x180cm, która może służyć jako przykrycie stolika.	1 szt.	200							

.....  
 data, podpis upoważnionego  
 Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1	<b>Obłożenie do przezcewkowych zabiegów urologicznych TUR</b> wykonane z chłonnego i mocnego laminatu nieprzemakalnego o wym.min.150x245cm, zintegrowane z nogawicami, posiadające otwór na pracie 5x7cm, jak też osłonę o średnicy 3,5cm na palec do badania per rectum. Dookoła otworów warstwa chłonna o wymmin.35x40cm. Do obłożenia zamocowana jest torba przechwytyjąca płyny z sitem (filtrem) i podłączeniem drenu. Całość owinięta w serwetę o wym.min.150x185cm, która może służyć jako przykrycie stolika.	1 szt.	300							

.....  
 data, podpis upoważnionego  
 Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1	<b>Sterylna serweta do zabiegów ginekologicznych dolnych</b> wykonana z chłonnego i mocnego laminatu min. 150 x 200cm, zintegrowana z nogawicami, w części kroczonej serweta posiada otwór o wym. 9 x 12cm lub średnicy 12cm, całość owinięta w serwetę o wym. Min. 150 x 180cm, która może służyć jako przykrycie stolika.	1 szt.	<b>1000</b>							

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<b>Zestaw do zabiegów brzuszno-kroczowych</b> wykonany z laminatu minim.dwuwarstwowego, nieprzemakalnego, paroprzepuszczalnego lub z włókniny typu SMS. <b>Skład zestawu:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>•serweta gł o wymiarach min.240 x 280cm, zintegrowana z nogawicami i ekranem anestezjologicznym, w części górnej wkomponowana folia operacyjna o wymiarach min.30cm x 30cm, w części dolnej posiadająca otwór o wymiarach 12cm x 15cm wraz z przysłaniającą go klapą o wymiarach min.20cm x 25cm ,</li> <li>•serweta przeznaczona pod pośladki 75x 90cm,</li> <li>•pokrowiec na stół Mayo o wymiarach min.79cm x 145cm,</li> <li>• taśma samoprzylepna min.9cm x 49cm,</li> <li>•kieszon dwukomorowa o wymiarach 2 x 15 x 40cm, całość owinięte w serwetę o wymiarach min.150 x 200cm służącą jako przykrycie stołu,</li> </ul>	1 zestaw	400							

.....  
 data, podpis upoważnionego  
 Przedstawiciela Wykonawcy



Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<b>Zestaw do cięcia cesarskiego. Skład zestawu:</b> ·sterylna serweta do zabiegu cesarskiego cięcia o wym.180 - 300 x 295cm-320cm,wykonana z laminatu nieprzemakalnego,min.dwuwarstwowego, w części centralnej serwety otwór o wym.20-25 x 30cm wypełniony folią chirurgiczną, otwór otoczony zintegrowanym z serwetą workiem z usztywnionym brzegiem przechwytyjącym płyny, posiadającym zawór/y do podłączenia drenu, ·serweta-owinięcie noworodka, wykonane z materiału bawełnopodobnego min.70 - 80cm- 1szt., ·pokrowiec na stolik Mayo o wymiarach min.79cm x 140cm- 1szt., · taśma samoprzylepna min.9cm x 49cm-1szt., · ściereczki chłonne- 4szt., ·całość owinięta w serwetę o wym.min. 140 x 190cm, która może służyć jako przykrycie stolika.	1 zestaw	1500							

.....  
 data, podpis upoważnionego  
 Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<b>Zestaw do zabiegu angiografii udowej.</b> <b>Skład zestawu:</b> ·obłożenie do angiografii udowe o wym.min.220 x 300cm wykonane z włókniny SMS z przezroczystą foliową wstawką o wym.70-75 x 295-330cm umożliwiającą jałowe zabezpieczenie pulpitu sterowniczego, obłożenie posiada dwa otwory 9cm otoczone taśmą lepłą, stanowiące dojście do pachwin, dookoła otworów warstwa wysokochłonna o wym. min.75 x 95cm- 1szt., ·sterylna osłona na ekran radiologiczny o wym.min.75cm wykonana z przezroczystej folii, ściągnięta gumką- 1szt., ·sterylna osłona na lampę o wym.50cm wykonana z przezroczystej folii, ściągnięta gumką- 1szt., ·ręczniki wysokochłonne- 4szt., ·owinięcie zestawu z nieprzemakalnego laminatu o wym.min.150 x 200cm stanowiące po rozpakowaniu zestawu sterylne( czyste) przykrycie stolika.	1 zestaw	300							

.....  
 data, podpis upoważnionego  
 Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<b>Zestaw serwet uniwersalnych, wykonanych z chłonnego i mocnego laminatu nieprzemakalnego. Skład:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· serweta-ekran anestezyjologiczny o wym.min.150x205cm wykonana taśmą samoprzylepną w środkowej części serwety lub na dłuższym boku-1szt.</li> <li>· serwety boczne o wym.min.75x90cm wykończone taśmą lepłą-2szt.,</li> <li>· serweta dolna o wym.min.150x175cm wykonczona taśmą-1szt.,</li> <li>· pokrowiec na stół mayo o wym.min.75cmx140cm- 1szt.,</li> <li>· ściereczki chłonne-2 lub 4szt.,</li> <li>· taśma włókninowa min.9x50cm-1szt.</li> <li>· serweta owinięcie o wym.min. 140x190cm-stanowiaca po rozpakowaniu zestawu sterylne (czyste) przykrycie stołu-1szt.</li> </ul>	1 zestaw	4000							

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<b>Zestaw do kraniotomii wykonany z chłonnego i mocnego laminatu nieprzemakalnego. Skład zestawu:</b>  ·serweta główna o wym.min.180x240cm posiadająca otwór 20-22x22-25cm wypełniony folią chirurgiczną, wyposażona dodatkowo w długi worek do odprowadzania płynów;  ·dwie serwety wykonane z laminatu nieprzemakalnego o wymiarach min.45x60cm wykończone taśmami lepnyimi, służące do zabezpieczenia headrestu;  ·sterylna serweta na stolik Mayo o wym.min.79x140cm wykonana z nieprzemakalnego laminatu z warstwą chłonną i z dużym wywinięciem co ułatwia czyste nakrycie stolika; ·jednokomorowa kieszeń przylepna min.30x30-40cm na gaziki; ·dwukomorowa kieszeń przylepna min.2x15x30-40cm na ssak i koagulację; ·ściereczki chłonne-2szt.; ·taśmy przylepne min.9x49cm-2szt.; ·owinięcie zestawu wykonane z laminatu nieprzemakalnego o wym.min.150x200cm,służące po rozpakowaniu zestawu jako sterylne (czyste) przykrycie stolika.	1 zestaw	800							

.....  
 data, podpis upoważnionego  
 Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<b>Sterylna serweta okulistyczna</b> o wym.min.: 100 x 100cm, wykonana z laminatu nieprzemakalnego, wyposażona w otwór o wymiarach 8-10 x 10-12cm wypełniony folią chirurgiczną oraz warstwę chłonną wokół otworu. Dodatkowo kieszeń przylepna 20-28 x 20-30cm do przechowywania płynów.	szt.	<b>5000</b>							

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<b>Zestaw do zabiegów laryngologicznych</b> a) serweta o wymiarach min 150x200 cm z wycięciem w kształcie litery U o wymiarach 6-10 x 50-65 cm wykończonych taśmą samoprzylepną , b) serweta o wymiarach min 150 x 220 cm z taśmą lepną , c) pokrowiec na stół Mayo o wymiarach min 77 x 140 cm - 1 szt, d) siereczki chłonne - 2 szt, e) taśma włókninowa lub spunlace o wymiarach min 9 x 49 cm - 1 sz, f) serweta owinięcie zestawu o wymiarach min 140 x 190 cm - służąca jako sterylne przykrycie stolika - 1 szt.	1 zestaw	<b>200</b>							

.....  
 data, podpis upoważnionego  
 Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<b>Sterylny pokrowiec na przewody</b> do artroskopii lub laparoskopii o wymiarach min. 16 x 200cm, wykonany z mocnej przezroczystej folii PE o grubości min. 0,04mm, teleskopowo złożony z tasmami odpornymi na przemakanie do mocowania na końcówkach	1 szt	<b>5000</b>							
2	<b>Sterylny pokrowiec na ramię C</b> o wymiarach min. 95 x 220cm wykonany z mocnej, przezroczystej folii PE, dodatkowo dwie taśmy lepne służące do zamocowania osłony.	1 szt	<b>1500</b>							

3	<b>Sterylna osłona na mikroskop</b> , wykonana z mocnej , odpornej na rozerwanie folii polietylenowej, o wymiarach min. 115 x 200 cm, z osłoną soczewki 65mm, wykonaną z przezroczystego polimeru nie dającego odbić pryzmatycznych światła, wyposażona z wyprowadzenie na okular operatora i okular podglądu asystenckiego i kamerę.	1 szt	400							
4	<b>Sterylny pokrowiec na przewody</b> o wymiarach min.16cm x 200cm, wykonany z włókniny.	1 szt	800							
<b>Wartość razem netto</b>										
<b>Kwota podatku VAT razem</b>										
<b>Wartość razem brutto</b>										

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy



Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1	<p>Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny ( spełniający wymagania normy PN-EN 13795:2011 ) wykonany z włókniny typu SMS lub SMMS o gramaturze min 35g/m2. Fartuch wzmocniony od zewnątrz laminatem o gramaturze min 40g/m2 na rękawach i z przodu ( na klatce piersiowej do końca dolnego brzegu fartucha ) , który chroni operatora przed przemakaniem płynów , u góry zapinane na rzepy , rekawy wykończone elastycznym mankietem , troki łączone kartonikiem , sposób założenia i konstrukcja pozwalająca na aplikację fartucha zapewniająca zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, podwójnie pakowany wraz z dwiema serwetkami do osuszania rąk, kolor niebieski. Rękaw typu reglan , szwy wykonane metodą ultradźwiękową . w rozmiarze L i XL</p>	1 szt	30 000							

2	Fartuch barierowy ( spełniający wymagania normy PN- EN 13795:2011 ) wykonany z włókniny typu SMS lub SMMS o gramaturze min 35g/m2. Rękaw typu reglan , szwy wykonane metodą ultradźwiękową , poliestrowy ściągacz ( bezszwowy ) fartuch sterylizowany za omocą pary wodnej w nadciśnieniu, radiacyjnie lub tlenkiem etylenu . Zapakowany w torebkę papierowo-foliową ułatwiającą bezpieczne otwieranie w rozmiarze L i XL	1 szt.	10000							
<b>Wartość razem netto</b>										
<b>Kwota podatku VAT razem</b>										
<b>Wartość razem brutto</b>										

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

:

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1	podkłady higieniczne nieprzemakalne z wkładem chłonnym, o minimalnym wymiarze 90 x 60 cm	1 szt.	9000							

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

:

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	rozmiar	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B		C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	Serweta jałowa z włókniny minimum dwuwarstwowej foliowanej o dużej wytrzymałości na zrywanie mechaniczne, dobrej ochronie przed czynnikami biologicznymi, dużej chłonności i barierowości, antyelektrostatyczna. Gramatura włókniny min.40g/m <sup>2</sup>	min 200 x 150 cm	1 szt	3500							
2.	Serweta jałowa z włókniny minimum dwuwarstwowej foliowanej o dużej wytrzymałości na zrywanie mechaniczne, dobrej ochronie przed czynnikami biologicznymi, dużej chłonności i barierowości, antyelektrostatyczna. Gramatura włókniny min.40g/m <sup>2</sup>	min 50 x 60 cm z otworem 5 cm umieszczonym centralnie	1 szt	150							
3.	Serweta jałowa z włókniny minimum dwuwarstwowej foliowanej o dużej wytrzymałości na zrywanie mechaniczne, dobrej ochronie przed czynnikami biologicznymi, dużej chłonności i barierowości, antyelektrostatyczna. Gramatura włókniny min.40g/m <sup>2</sup>	min 90 cm x 75cm z otworem 10 cm umieszczonym centralnie	1 szt	3500							

4.	Serweta jałowa z włókniny minimum dwuwarstwowej foliowanej o dużej wytrzymałości na zrywanie mechaniczne, dobrej ochronie przed czynnikami biologicznymi, dużej chłonności i barierowości, antyelektrostatyczna. Gramatura włókniny min.40g/m <sup>2</sup>	min 45 cm x 75 cm	1 szt	3500							
5.	Serweta jałowa z włókniny minimum dwuwarstwowej foliowanej o podwyższonej wytrzymałości na zrywanie mechaniczne, dobrej ochronie przed czynnikami biologicznymi, dużej chłonności i barierowości, antyelektrostatyczna. Gramatura włókniny min.30g/m <sup>2</sup>	min 200 cm x 150 cm	szt	3000							
6.	Serweta jałowa z włókniny o charakterystyce j.w.,wym. min.90cm x 75cm	min 90 m x 75 cm bez otworu	1 szt	6000							
7.	Sterylna serweta na stół Mayo wykonana z mocnej, odpornej na rozerwanie folii oraz mocnego nieprzemakalnego laminatu w warstwie chłonnej, złożona teleskopowo do środka co ułatwia czyste nakrycie stołu.	min 80 cm x 140 m	1 szt	3000							
<b>Wartość netto razem</b>											
<b>Kwota podatku VAT razem</b>											
<b>Wartość brutto razem</b>											

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	rozmiar	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B		C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1	Sterylna serweta do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych, wykonana z laminatu nieprzemakalnego, z otworem 6 lub 7cm otoczonym taśmą lepłą. Gramatura laminatu min.54g/m <sup>2</sup> .	50x60 cm	1 szt	1000							
2	Sterylna serweta wykonana z laminatu nieprzemakalnego, wyposażona w taśmę lepłą na dłuższej krawędzi. Gramatura laminatu min.54g/m <sup>2</sup>	50 x 60-75 cm	1 szt	1000							
3	Sterylna serweta wykonana z laminatu nieprzemakalnego, wyposażona w taśmę lepłą na dłuższej krawędzi. Gramatura laminatu min.54g/m <sup>2</sup>	75 x 90 cm	1 szt	1000							
4	Sterylna dwukomorowa kieszeń przylepna na ssak i koagulację , wykonana z mocnej półprzezroczystej folii, wyposażona w sztywnik	2 x 150x 30 cm	1 szt	300							

5	Sterylna taśma włókninowa do mocowania serwet i przewodów, pakowana pojedynczo	9-10 x 45-50 cm	1 szt	300							
6	Sterylny zarękawek chirurgiczny, wykonany z laminatu nieprzemakalnego, wyposażony w elastyczny maniet		1 szt	250							
7	Serweta sterylna wykonana z laminatu nieprzemakalnego. Gramatura laminatu min. 54g/m <sup>2</sup>	150 x 200 cm lub 150 x 240 cm	1 szt	800							
<b>Wartość netto razem</b>											
<b>Kwota podatku VAT razem</b>											
<b>Wartość brutto razem</b>											

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogo wy	nazwa produce nta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1	Serweta z włókniny dwuwarstwowej o dużej wytrzymałości na zrywanie mechaniczne, dobrej ochronie przed czynnikami biologicznymi, dużej chłonności i antyelektrostatyczna. Gramatura włókniny min 35g/m <sup>2</sup> . Wymiary min. 200 cm x 150cm.	1 szt	8000							
2	Serweta z włókniny dwuwarstwowej o dużej wytrzymałości na zrywanie mechaniczne, dobrej ochronie przed czynnikami biologicznymi, dużej chłonności i antyelektrostatyczna. Gramatura włókniny min 35g/m <sup>2</sup> . Wymiary . 75 x 75 cm	1 szt	500							
3	Komplet pościeli z włókniny j.w. Skład: powłoka 200 - 210 cm x 150cm, powłoka 90cm x 75cm, prześcieradło 210cm x 150cm	1 szt	8000							
4	Jednorazowe włókninowe prześcieradło higieniczne o wymiarach: 160 cm x 210 cm. Kolor zielony	1 szt	120000							
5	Fartuch operacyjny przedni - włóknina foliowana wym 0,7 x 0,9 m	1 szt	500							
6	Higieniczne jednorazowe podkłady ochronne wykonane z bibuły celulozowej pokrytej folią polietylenową 50 x 80 cm nawinięte na rolkę	1 szt	200							
<b>Wartość razem netto</b>										
<b>Kwota podatku VAT razem</b>										
<b>Wartość razem brutto</b>										

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy



Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<p><b>Sterylny zestaw przeznaczony do zespołów śródszpikowych DHS. Skład zestawu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>·serweta główna o wym.240 x 290 zintegrowana z nogawicami oraz ekranem anestetycznym wyposażona w dwa symetrycznie usytuowane otwory wypełnione folią chirurgiczną o wym.14-15x45x60cm znajdujące się w części udowej. Dookoła otworów dodatkowa warstwa wysokochłonna o wymiarze min.75x200cm Konstrukcja i złożenie serwety umożliwiające aseptyczną aplikację i całkowite zabezpieczenie w trakcie zabiegu z użyciem wyciągu,</li> <li>·osłona na stół Mayo o wymiarach min.70x140cm,</li> <li>·jednokomorowa kieszeń przylepna na materiał opatrunkowy z taśmą lepłą o szer.min.5,5cm i dł.30x40-50cm-1szt.</li> <li>·ściereczki chłonne 30x30-40cm-2szt.</li> <li>·dwuwarstwowa taśma lepna włókninowa o wym.min.9x49cm,</li> <li>·serweta owinięcie zestawu-przykrycie na stół instrumentalny o wym.min.150x200cm-1szt.</li> </ul>	1 zestaw	350							

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<b>Sterylny zestaw do operacji dłoni / stopy</b> Skład zestawu : 1) serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm służąca jako owinięcie zestawu - 1 szt. 2) ręczniki 30x 40cm - 2 szt, 3) serweta na stolik mayo 80 x 145 cm ze wzmocnieniem min 75 x 90 cm - 1 szt, 4) serweta do operacji kończyny o wymiarach 300 x 225 cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego ( jedną z warstw stanowi folia PE) o gramaturze 57,5g/m2, z samouszczelniającym się otworem o średnicy 4 cm i wzmocnieniem w serfie krytycznej gramatura wzmocnienia 112,5 g/m2 ze zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów - 1 szt.	1 zestaw	600							

.....  
 data, podpis upoważnionego  
 Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<b>Sterylny zestaw do operacji tarczycy. Skład zestawu:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>•serweta chirurgiczna o wymiarach min.200 x 350cm z otworem samoprzylepnym o wymiarach 11 x 11cm- 1szt.,</li> <li>•taśma samoprzylepna typu rzep o wymiarach min.2,5 x 30cm- 1szt.,</li> <li>•dwustronna tasma samoprzylepna o wymiarach min.9 x 46cm- 1szt.,</li> <li>•celulozowe ręczniki chłonne 18 x 25cm- 4szt.,</li> <li>•osłona na stół mayo o wymiarach min.79 x 145cm- 1szt.,</li> <li>•serweta służąca jako owinięcie zestawu oraz przykrycie stoika instrumentalnego o wymiarach min. 15 x 190cm.</li> </ul>	1 zestaw	200							

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	Maska chirurgiczna trójwarstwowa pełnobarierowa z wkładką modelującą, wiązana na troki o dł.min.40 cm.Wykonana z włókniny nie powodującej podrażnień skóry. Sposób pakowania w kartony gwarantujący higieniczne przechowywanie i wyjmowanie.	1 szt.	130000							
2.	Maska chirurgiczna trójwarstwowa pełnobarierowa z przezroczystą, nierosiejącą osłoną na oczy. ( dopuszcza się maskę czterowarstwową , typ II R ) Pakowane j.w	1 szt.	800							
3.	Czepek chirurgiczny uniwersalny o kroju furażerki wykonany w części bocznej z włókniny pochłaniającej pot, zaś w części górnej z włókniny perforowanej, ściągnięty z tyłu gumką . ( dopuszcza się czepek typu furażerka, w którym część przednia jest wydłużona z możliwością wywiniecia, co daje dodatkową wartość pochłaniającą pot, w tylnej części ściągacz ) Pakowany j.w.	1 szt.	300000							

4.	Czepek chirurgiczny uniwersalny o kroju furażerki wykonany w części bocznej z włókniny pochłaniającej pot, zaś w części górnej z włókniny perforowanej, wiązany z tyłu głowy na troki. ( dopuszcza się czepek typu furażerka wiązanego z tyłu na troki, w którym część przednia jest wydłużona z możliwością wywinięcia co daje dodatkową warstwę pochłaniającą pot ) Pakowany j.w.	1 szt.	10000							
5.	Chirurgiczne pokrowce na buty, wykonane z grubej i mocnej włókniny, nietoksyczne, niepyłące, oddychające, do stosowania w środowisku czystych pomieszczeń .	1 szt	15000							
6.	Okrągły czepek pielęgniarzki wykonany z przewiewnej włókniny, ściągnięty lekko gumką; pakowany j.w.	1 szt	10000							
7.	Fartuch higieniczny wykonany z włókniny polipropylenowej, stanowiący barierę dla mikroorganizmów, o dobrej przepuszczalności powietrza, wiązany na troki, rękawy wykończone elastycznym mankietem, posiadający przedłużone poły, do zakładania na plecach, nietoksyczny, niepalący się.	1 szt	50000							
<b>Wartość razem netto</b>										
<b>Kwota podatku VAT razem</b>										
<b>Wartość razem brutto</b>										

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<b>Zestaw do porodu. W skład zestawu wchodzi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>•serweta pod pośladki łącząca dwie serwety z dwoma torbami na płyny o rozm.min.90x92cm ( jedna torba służy do płynu owodniowego, druga do urodzenia popłodu czyli łóżyska)- 1szt.,</li> <li>•serweta o rozmiarze min.150x100cm-1szt.,</li> <li>•serweta dla noworodka o rozm. min. 70x80cm-1szt.,</li> <li>•ręcznik o rozmiarze min.30x40cm-1szt.,</li> <li>•serweta pod pośladki o rozm.min.90x92cm.</li> </ul>	1 zestaw	1500							

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<b>Koszula przdoperacyjna dla pacjentów jednorazowa niesterylna</b> wykonana z nieprzeswitującej włókniny polipropylenowej / SMS o gramaturze min 35g/m <sup>2</sup> w kolorze granatowym lub niebieskim , w kształcie tuniki wiazana z tyłu na troki - 2 pary ( jedna na wysokości szyi druga w połowie pleców, półokrągłe wycięcie pod szyję, krótkie rękawy	1 szt.	<b>30 000</b>							

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<b>Sterylny zestaw do szycia. Zapakowany w zbiorczym opakowaniu,</b> <b>Skład:</b> 1. Serweta wzmocniona na stolik instrumentariuszki – służąca, jako owinięcie zestawu, wymiar 150cm x 190 cm, ze wzmocnieniem 66cm x 190 cm – 1 szt. 2. Kleszczyki do dezynfekcji pola operacyjnego 24 cm, niebieskie, - 1 szt. 3. Tupfer kula z gazy 17N, z nitką RTG (wykonany z gazy o wymiarach 30 cm x 30 cm)– 4 szt. 4. Pojemnik plastikowy przezroczysty, z podziałką 250 ml – 2 szt. 5. Ściereczki celulozowe 50 cm x 40 cm – 4szt. 6. Serweta chirurgiczna z przylepcem o wymiarach 180 cm x 150 cm wykonana na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min.56g/m2 – 2 szt. 7. Serweta chirurgiczna z przylepcem o wymiarach 90 cm x 75 cm wykonana na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min.56g/m2 - 2 szt. 8. Kompresy gazowe 17N, 12W z nitką RTG, 10 cm x 10 cm – 5 szt. 9. Ostrze nr 10 wraz z zabezpieczeniem – 1 szt. 10. Ostrze nr 11 wraz z zabezpieczeniem – 1 szt. 11. Igła 0,8 x 50 mm – 1 szt. 12. strzykawka 20 ml dwuczęściowa – 1 szt.	1 zestaw	300							



Wszystkie składowe ułożone w w kolejności umożliwiającej sprawną aplikację zgodnie z zasadami aseptyki , zawinięte w serwetę na stolik instrumentariuszki . Zestaw powinien być wyposażony w minimum dwie samoprzylepne etykiety z nr. Katalogowym, datą ważności i numerem serii służącą do archiwizacji danych. Zawartość zestawu opisana w języku polskim na etykiecie produktowej. zapakowany sterylnie w jedną torbę z przezroczystej foli polietylenowej z klapą zgrzewaną z foli może być z klapą wykonaną z TYVEC-u w celu zminimalizowania ryzyka rozjałowienia zawartości podczas wyjmowania z opakowania przy zgrzewie powinien znajdować się sterylne margines Elementy oznaczone gwiazdką mogą być zapakowane poza główną torbą w odrębnym opakowaniu sterylizacyjnym. W takim wypadku całość powinna być zapakowana w torbę posterylizacyjną. Komponenty zestawu podlegające normie PN EN 13795 1-3, muszą być z nią zgodne.

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	Obuwie operacyjne wykonane z materiału o podwyższonej odporności na starzenie i degradację możliwość sterylizacji w temperaturze do 135 st. C i prania w temperaturze 90 st. C. Posiadające właściwości antyseptyczne, podeszwy antypoślizgowe anatomicznie dostosowane do stopy. Po bokach lub górze otwory wentylacyjne. Obecność wyjmowanej wkładki silikonowej podlegającej sterylizacji. Posiadające oznakowanie zgodności CE w rozmiarach od 35 do 48	1 para	100							

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	Fartuch ochronny do procedur przygotowywania cytostatyków : Ochrona przed kontaktem z płynami - nieprzemakalny wg PN-EN 374-3 lub ASTM 379-96, typu "odslonięte plecy" oraz posiadający specjalne nacięcia dla bezpiecznego ściągania. Fartuch ochronny przeznaczony do kontaktu z lekami do chemioterapii posiadający badania na brak przenikania substancji chemicznych przy zastosowaniu cytostatyków dla obserwacji w czasie min. 4 godz. dla : Dacarbazine - 10 mg/ml, 5-Fluorouracil - 50 mg/ml, Amethopterin Hydrate - 100 mg/ml, Etoposide - 20 mg/ml. Wymagana min. 1 Klasa palności oraz ochrona przed penetracją przez krwiopochodne patogeny wg PN-EN 274-2 lub ASTM 1670 i 1671 .> mankiet z zaczepem na kciuk.	1 szt.	3800							
2.	Maska do procedur przygotowywania cytostatyków: Sklasyfikowana jako wyrób medyczny wg Dyrektywy 2007/47/WE oraz spełniająca wszystkie wymagane parametry dla rzeczonyj grupy wyrobów medycznych zgodnie z PN-EN 14683 (odporność na rozpryski $\geq$ 160mm Hg, skuteczność filtracji bakteryjnej (BFE) $\geq$ 99%, skuteczność filtracji dla cząstek (0.1 microna) $\geq$ 99 %, opór powietrza wdychanego i wydychanego czyli ciśnienie różnicowe (w Pa) „Delta P” < 5 mmH <sub>2</sub> O, jednocześnie zapewnia odpowiednie wymagania zdrowia i bezpieczeństwa zawarte w dyrektywie 89/686/EWG oraz w zharmonizowanej Normie EN 149:2001 w zakresie wymaganej skuteczności materiału filtrującego wobec aerozoli modelowych (Penetracji Materiału Filtrującego) odpowiednio dla wielkości cząstek NaCl - 0,3 $\mu$ m oraz wysokiej szczelności maski sklasyfikowanej przez NIOSH (National Institute for Occupational Safety and Health)	1 szt.	2200							

	wg znormalizowanych regulacji dotyczących Zdrowia Publicznego 42 CFR Part 84 (dla: „Sprzęt Ochrony Układu Oddechowego”) jako Maskę typu Respirator o stopniu wydajności filtra na poziomie nie mniejszym niż 95% cząsteczek zgodnie z uzyskaną i potwierdzoną Certyfikacją Nr: TC-84A-0010 oraz przebadana w testach i rekomendowana do chemioterapii.									
3.	Maska do procedur podawania cytostatyków: Sklasyfikowana jako wyrób medyczny wg Dyrektywy 2007/47/WE oraz spełnia wszystkie wymagane parametry dla rzeczony grupy wyrobów medycznych zgodnie z PN-EN 14683 (odporność na rozpryski $\geq 160\text{mm Hg}$ , skuteczność filtracji bakteryjnej BFE dla cząstek (2.8 - 3 microns) $\geq 98\%$ , skuteczność filtracji dla cząstek (0.1 microns) $\geq 99\%$ , opór powietrza wdychanego i wydychanego czyli ciśnienie różnicowe $< 29\text{ Pa/cm}^2$ ) > dodatkowa warstwa z gąbki na całej górnej części maski o szerokości min.1cm zabezpieczająca przed parowaniem okularów.	1 szt.	4000							
4.	Czepek typu pełny do przygotowywania cytostatyków oraz zestawów ratunkowych, j. użytku, wykonany z materiału SMS oraz górna część S umożliwiająca wymianę powietrza, zakrywający całą głowę, wiązany na troki z tyłu i osłaniający szyję.	1 szt.	4000							
<b>Wartość razem netto</b>										
<b>Kwota podatku VAT razem</b>										
<b>Wartość razem brutto</b>										

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogo wy	nazwa produce nta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1	Serweta ochronna na stół operacyjny,przeciwośluzynowa,5-cio warstwowa powierzchnia pikowana, samo wygładzająca się, wykonana z włókniny polipropylenowej, absorpcyjna warstwa środkowa, wysoko chłonna zamknięta w powłoce celulozowej, chłonność min. 35 ml/100cm², w rozmiarze min. 100 x 229 cm +/- 5cm, rdzeń chłonny nie większy niż 51 x 206 cm +/- 5cm, warstwa spodnia pełnobarierowa wykonana z 3-warstwowej foli polietylenowej lub jednorazowy, wysokochłonny , nie uczulający podkład higieniczny na stół operacyjny wykonany z 2 scalonych powłok: mocnego, nieprzemakalnego 3 warstwowego laminatu i super chłonnego barierowego rdzenia (51cmx 228,6cm, absorbcja 4000ml) o wymiarach 101,6cm x 228,6cm.	1 szt.	5640							
2	Zestaw ochronny na stół operacyjny: -serweta ochronna na stół operacyjny,przeciwośluzynowa , 5-cio warstwowa powierzchnia pikowana, samo wygładzająca się, wykonana z włókniny polipropylenowej, absorpcyjna warstwa środkowa, wysoko chłonna zamknięta w powłoce celulozowej, chłonność min. 35 ml/100cm², w rozmiarze min. 100 x 229 cm +/- 5cm,rdzeń chłonny nie większy niż 51 x 206 cm +/- 5cm , warstwa spodnia pełnobarierowa wykonana z 3-warstwowej foli polietylenowej - serweta do repozycjonowania pacjenta w rozmiarze min.100 x150 cm. Całość pakowana w torbę foliową.	1 szt.	5580							
Wartość razem netto										
Kwota podatku VAT razem										
Wartość razem brutto										

Zamawiający wyraża zgodę w poz. 2 na zaoferowanie jednorazowego, wysokochłonnego, nie uczulającego podkładu higienicznego na stół operacyjny wykonanego z 2 scalonych powłok: mocnego, nieprzemakalnego 3 warstwowego laminatu i chłonnego rdzenia na całej długości prześcieradła. Wymiary prześcieradła 100 cm (+/-2cm) x 225cm ( +/- 4cm) o gładkiej, jednolitej powierzchni (bez zagięć i przeszyci) - nie powodującej uszkodzeń skóry pacjenta. Wchłanianie co najmniej 4l W zestawie z prześcieradłem transportowym o udźwigu minimum 250kg

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy

Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	<p><b>Zestaw do cięcia cesarskiego Skład zestawu:</b></p> <p>a) serweta o wymiarach 180 x 300 cm, wykonana z chłonnego i mocnego laminatu nieprzemakalnego. W części centralnej serwety znajduje się otwór o wymiarach min 20 x 30 x 20 cm wypełniony folią chirurgiczną. Otwór ten okala worek z usztywnionym brzegiem metalowym sztywnikiem w tworzywie sztucznym, umożliwiającym łatwe dostosowanie kształtu, przechwytyjący płyny. Worek posiada zawór do podłączenia drenu.</p> <p>b) 1 zacisk do pępowiny, biały plastikowy, zamykany w sposób uniemożliwiający samowolne otwarcie,</p> <p>c) serweta gazowa 45x45cm, 20 nitkowa z taśmą radiacyjną, pakowana po 5 szt. razem 10 sztuk,</p> <p>d) miseczka o poj. 500 ml, polipropylenowa, przezroczysta z podziałką co 100 ml – 2 szt,</p> <p>e) jednorazowe nożyczki metalowe do cięcia pępowiny, długość 15 cm – 1 szt,</p> <p>f) tupfer gazowy, kulka 40x50 20 nitkowy z nitką radiocieniującą – 20 szt,</p> <p>g) kleszczyki niebieskie, zamykające się, plastikowe do dezynfekcji o długości 19 cm – 1 szt,</p> <p>h) jednorazowy skalpel nr 20 pakowany z zabezpieczeniem ostrza – 1 szt,</p> <p>i) serweta dla owinięcia noworodka 77x77 cm – 1 szt.</p>	1 zestaw	200							

<p>j) Serweta wzmocniona na stolik 150x190cm, z warstwą chłonna o wym min 75 x 190 cm , służąca jako owinięcie zestawu, wykonana z włókna 23 g/m2, folia PE 55 mikronów, poziom absorpcji, ml/100cm2; 2,1ml – 1 szt.</p> <p>Obłożenie chirurgiczne zestawu powinny być wykonane z laminatu min. dwuwarstwowego (włóknina hydrofilowa PP typu spunbond / folia polietylenowa) o gramaturze 63 g/m2 i spełniać wymagania wysokie strefy krytycznej na całej powierzchni zgodnie z normą PN-EN13795-3+A1:2010.</p> <p>Odporność na przenikanie cieczy min 160 cm H2O. Wytrzymałość na wypychanie na mokro/sucho min 150/180 kPa. Absorpcja włókniny min 650 %. Współczynnik układalności min 75%</p>									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy



Lp	Nazwa i opis przedmiotu	j. miary	ilość	cena netto za j. miary	wartość netto	stawka podatku vat w %	kwota podatku vat	wartość brutto	nr. Katalogowy	nazwa producenta
A	B	C	D	E	F=DxE	G	H	I=F+H	J	K
1.	Obłożenie pacjenta samoogrzewające, wykonane z włókniny typu SMS, osięgające w ciągu 30 minut po otwarciu i rozłożeniu temperaturę min. 39 °C maks. 43 °C, średnia temperatura koca utrzymywana przez okres min 9 godzin. Wymiary koca 152 cm x 92 cm ( tolerancja rozmiarów+/- 2%), koc zawiera min. 12 specjalnie wkomponowanych kieszeni 13 cm x 10 cm ( tolerancja rozmiarów +/- 1%) wypełnionych wkładkami grzejnymi. Wkładki grzejne wykonane wyłącznie z naturalnych składników ( węgiel, żelazo, woda, sól, minerał ilasty - wermikulit ). Konstrukcja wyrobu zapewnia możliwość użycia koca w różnych wariantach przed, podczas i po operacji ( zabezpieczenie całego pacjenta, zabezpieczenie górnej bądź dolnej części ciała pacjenta, z łatwym dojściem do pola operacyjnego). Wymagane parametry należy potwierdzić poprzez załączenie do oferty karty danych technicznych wystawionej przez producenta wyrobu.	1 szt.	150							
2.	Ocieplacze Chirurgiczne. Wykonane z włókniny bawełnopodobnej o gramaturze minimalnej 49 g/m2 zawierającej 100% polipropylenu, antystatycznej niepylającej, oddychającej, przepuszczalnej dla pary. Ubranie o podwyższonej odporności na wypychanie; czystość pod względem cząstek stałych równa 2,0 IPM , pylenie równe 2,1 Log10 (liczba cząstek) . Bluza z długimi rękawami. Rękawy oraz wycięcie wokół szyi wykonane z miękkimi, elastycznymi mankietami. Ocieplacz zapinany od góry do dołu na plasyczne napy. Na potwierdzenie ww. parametrów do oferty należy załączyć wyniki badań zaoferowanych wyrobów.	1 szt.	600							
Wartość razem netto										
Kwota podatku VAT razem										
Wartość razem brutto										

.....  
data, podpis upoważnionego  
Przedstawiciela Wykonawcy