

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent	Nazwa handlowa	Nr REF
						%	Kwota VAT				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Taśma jednorazowa klejąca sterylna o rozmiarze 9x49cm. Pakowana po 1 sztuce w sterylnym opakowaniu.	szt	900								
2	Taśma samoprzylepna (organizator przewodów) typu rzep o wymiarach 2,5x30cm. Pakowana po 1 sztuce w sterylnym opakowaniu.	szt	375								
3	Kieszeń jednorazowa sterylna przylepna 2 komorowa 40x35cm. Pakowana po 1 sztuce w sterylnym opakowaniu.	szt	525								
4	Kieszeń samoprzylepna do przechwytywania płynów wyposażona w sztywnik i zawór do drena o wymiarach 50x50cm. Pakowana po 1 sztuce w sterylnym opakowaniu.	szt	75								
5	Kieszeń samoprzylepna sterylna jednokomorowa 50x50cm	szt	200								
6	Kieszeń samoprzylepna sterylna trzykomorowa 30x50cm do narzędzi laparoskopowych	szt	100								
7	Sterylny foliowy pokrowiec na aparaturę wykonany z mocnej folii PE ściągnięty gumką umożliwiającą łatwe nałożenie na przyrząd aparat (RTG) o śr. 140 cm	szt	500								
8	Sterylny foliowy pokrowiec na aparaturę wykonany z mocnej folii PE ściągnięty gumką umożliwiającą łatwe nałożenie. śr. 90cm	szt	150								
9	Sterylny foliowy pokrowiec na kamerę, przewody o wymiarach minimum 14x250 cm.	szt	1 000								
Wartość ogółem:											

- Zamawiający wymaga :**
- 1. aby opakowanie zewnętrzne zawierało mindwie samoprzylepne metki identyfikujące w języku polskim, wyrób do wklejenia do dokumentacji medycznej (dotyczy fartuchów i zestawów)
 - 2. dostarczania zestawów sterylnych gotowych do użytku w warunkach Sali operacyjnej z terminem ważności nie krótszym niż 24 m-ce
 - 3. aby serwety wchodzące w skład zestawów wykonane były z barierowych wysokochłonnych i nieprzemakalnych materiałów. Z dodatkowymi wzmocnieniami w strefie krytycznej zwiększającymi absorpcyjność seret, przy zachowaniu bardzo dobrych właściwości mechanicznych
 - 4. aby produkty podlegające normie PN EN 13795 1-3 były z nią zgodne
 - 5. dołączenia kart technicznych gotowego produktu dla produktów podlegających wymienionej wyżej normie
 - 6. we wszystkich produktach dopuszcza się różnicę wymiarów + 5 cm
 - 7. kody kreskowe

.....

(podpis Wykonawcy)

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent	Nazwa handlowa	Nr REF
						%	Kwota VAT				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Folia z PTFE do zabiegów otolaryngologicznych,jałowa pakowana po 1 szt , arkusze o wymiarach 40 x 60 x 0,5	szt	850								
Wartość ogółem:											

- Zamawiający wymaga :**
- 1. aby opakowanie zewnętrzne zawierało mindwie samoprzylepne metki identyfikujące w języku polskim, wyrób do wklejenia do dokumentacji medycznej (dotyczy fartuchów i zestawów)
 - 2. dostarczania zestawów sterylnych gotowych do użytku w warunkach Sali operacyjnej z terminem ważności nie krótszym niż 24 m-ce
 - 3. aby serwety wchodzące w skład zestawów wykonane były z barierowych wysokochłonnych i nieprzemakalnych materiałów. Z dodatkowymi wzmocnieniami w strefie krytycznej zwiększającymi absorpcyjność seret, przy zachowaniu bardzo dobrych właściwości mechanicznych
 - 4. aby produkty podlegające normie PN EN 13795 1-3 były z nia zgodne
 - 5. dołączenia kart technicznych gotowego produktu dla produktów podlegających wymienionej wyżej normie
 - 6. we wszystkich produktach dopuszcza się różnicę wymiarów + 5 cm

.....
(podpis Wykonawcy)

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent	Nazwa handlowa	Nr REF
						%	Kwota VAT				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Jednorazowa folia ochronna niesterylna wciągana na kończyne dolną o wymiarach 39-40x45x50 cm służąca jako ochrona dla mankietu zacisku.	szt	1 200								
2	Jednorazowa folia ochronna niesterylna wciągana na kończyne górną o wymiarach 23-25x40-45 cm służąca jako ochrona dla mankietu zacisku.	szt	600								
Wartość ogółem:											

.....

(podpis Wykonawcy)

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent	Nazwa handlowa	Nr REF
						%	Kwota VAT				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Podkład wysokochłonny, o rozmiarze 60x90 cm, wypełniony pulpą celulozową	szt	60 000								
Wartość ogółem:											

.....
(podpis Wykonawcy)

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent	Nazwa handlowa	Nr REF
						%	Kwota VAT				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	<p>Zestaw do Aloplastyki Biodra w składzie</p> <p>Serveta na stół narzędziowy 150 x 190cm, stanowiąca owinięcie zestawu, wykonana z folii polietylenowej o grubości 75 mikronów, oraz warstwy chłonnej i gramaturze 40g/m2 i szerokości 75 cm na całej długości serwety - 1 szt.</p> <p>1.- serweta chirurgiczna do operacji stawu biodrowego o wymiarach 230/300x330cm, wykonana z laminatu folii PE 40 mikronów oraz warstwy chłonnej 23g/m2, posiadająca samouszczelniający otwór o wymiarach 18x22cm otoczony dodatkową warstwą wysokoclenną o gramaturze 50g/m2 oraz dwie symetrycznie rozmieszczone torby dyslokacyjne po obu stronach serwety z możliwością podłączenia drenów, dodatkowo zintegrowane dwie 2-komorowe kieszoneki na ssak i koagulację oraz 2 rzepy – 1 szt.</p> <p>2.- serweta chirurgiczna z taśmą samoprzylepną 75x75 cm, 3-warstwowa, wiskoza-PE-polipropylen, gramatura min. 72g/m2 – 2 szt.</p> <p>3.- osłona na kończynę pacjenta 32x120cm wykonana z nieprzemakalnego laminatu – 1 szt.</p> <p>4.- taśma lepna 9x49cm, 2-warstwowa – 3 szt</p> <p>5.- serweta na stół narzędziowy 150x190cm, wykonana z folii polietylenowej o grubości 75 mikronów, oraz warstwy chłonnej i gramaturze 40g/m2 i szerokości 75 cm na całej długości serwety – 1 szt.</p> <p>6.- serweta gazowa 45x45cm, gaza 17-nitkowa, 8-warstwowy, znacznik Rtg - 5 szt.</p> <p>- kompres gazowy 10x10cm, gaza 17-nitkowa, 16-warstwowy, znacznik Rtg - 30 szt.</p> <p>- kompres włókninowy 7.5x7.5cm przecięty, 4-warstwowy – 2 szt.</p> <p>- kompres gazowy 10x10cm, gaza 17-nitkowa, 16-warstwowy – 10 szt. - tupfery wykonane ze 100% gazy 20 nitkowej bawełnianej bielejonej bezchlorowo z nitką Rtg 20x20 - 10szt</p> <p>- ostrze chirurgiczne nr 20 – 3 szt.</p> <p>- rękawice z filtrem do aspiracji ortopedycznej z możliwością wyjęcia filtru - 1 szt.</p> <p>- aspiracja ortopedyczna zagięta 15cm - 1 szt.</p> <p>- dren łączący do soka PVC 30Cz/21Ch.3m F/F - 1 szt.</p> <p>- strzykawka 50/60ml 3 częściowa L/L – 1 szt.</p> <p>- pojemnik na igły magnetyczny (10szt); kolor złoty – 1 szt.</p> <p>- czyszcik do elektrody 5x5cm – 1 szt.</p> <p>- dren Redona 16Ch 50cm 14cm znacznik Rtg - 1szt.</p> <p>- folia operacyjna 45x55cm – 1 szt. mata chłonna 60-70x35-40 właściwości chłonne z obu stron, gramatura 830+/-10g/m2. Bezpieczne zatrzymanie krwi oraz płynów. Absorberja 8l wody lub 3l soli fizjologicznej.</p> <p>7.- fartuch chirurgiczny z włókniny celulozowo poliestrowej, bawełnopodobnej typu Sontara o gramaturze min. 68g/m2, wzmocniony nieprzemakalnymi wstawkami z przodu fartucha i na rękawach po wewnętrznej stronie, rozmiar XXL-XL – 3 szt</p> <p>8.- serweta na stół narzędziowy 150x190cm, wykonana z folii polietylenowej o grubości 75 mikronów, oraz warstwy chłonnej i gramaturze 40g/m2 i szerokości 75 cm na całej długości serwety – 1 szt.</p> <p>9.- serweta na stół Mayo wzmocniona o wymiarach 145x79cm, wykonana z folii polietylenowej o grubości 60 mikronów oraz warstwy chłonnej o wymiarze 65x85cm wykonanej z laminatu foli PE i wiskozy o łącznej gramaturze min. 92 g/m2 -1 szt.</p> <p>10.- fartuch chirurgiczny z włókniny celulozowo poliestrowej, bawełnopodobnej typu Sontara o gramaturze min. 68g/m2, wzmocniony nieprzemakalnymi wstawkami z przodu fartucha i na rękawach po wewnętrznej stronie, rozmiar L – 1 szt.</p> <p>Zestaw w opakowaniu typu tyvek-folia z dokładną instrukcją kierunku otwarcia. Opakowanie oznaczone nazwą zestawu w kolorze czerwonym dla łatwej identyfikacji. Na etykiecie dodatkowe oznaczenie kolorem czerwonym, lista komponentów, kod kreskowy oraz 4 naklejki zawierające symbol, numer lot, nazwę producenta, datę ważności. Cały zestaw oznaczony jest jednym znakiem CE dla wszystkich komponentów zestawu. Zestaw jest zgodny z obowiązującą normą PN EN 13795.Zestaw w opakowaniu typu tyvek-folia z dokładną instrukcją kierunku otwarcia. Opakowanie oznaczone nazwą zestawu w kolorze czerwonym dla łatwej identyfikacji. Na etykiecie dodatkowe oznaczenie kolorem czerwonym, lista komponentów, kod kreskowy oraz 4 naklejki zawierające symbol, numer lot, nazwę producenta, datę ważności. Cały zestaw oznaczony jest jednym znakiem CE dla wszystkich komponentów zestawu. Zestaw jest zgodny z obowiązującą normą PN EN 13795.</p>	szt	100								

2	<p>Zestaw do Aloplastyki Kolana w składzie</p> <ul style="list-style-type: none">- serweta na stół narzędziowy 150x190cm, stanowiąca owinięcie zestawu, wykonana z folii polietylenowej o grubości 75 mikronów, oraz warstwy chłonnej i gramaturze 40g/m2 i szerokości 75 cm na całej długości serwety - 1 szt.1.- serweta chirurgiczna do operacji w okolicach stawu kolanowego o wymiarach 230x315cm, posiadająca otwór elastyczny o średnicy 7cm, otoczony warstwą wysokochłonną o gramaturze 50g/m2 , gramatura serwety w strefie krytycznej min. 114g/m2, dodatkowe organizatory z możliwością zamocowania drenów, odporność na penetrację płynów w strefie krytycznej na poziomie 840cm H2O. – 1 szt.2.- taśma lepna 9x49cm, 2-warstwowa – 3 szt3.- osłona na kończynę pacjenta 22x75cm wykonana z nieprzemakalnego laminatu – 1 szt.4.- serweta na stół narzędziowy 150x190cm, wykonana z folii polietylenowej o grubości 75 mikronów, oraz warstwy chłonnej i gramaturze 40g/m2 i szerokości 75 cm na całej długości serwety – 1 szt5.- serweta chirurgiczna z taśmą samoprzylepną 75x75cm, 2warstwowa, gramatura min.50g/m2 – 1 szt.6.- serweta gazowa 45x45cm, gaza 17-nitkowa, 16-warstwowy, znacznik Rtg - 5 szt.- kompres gazowy 10x10cm, gaza 17-nitkowa, 16-warstwowy, znacznik Rtg - 30 szt.- kompres włókninowy 7.5x7.5cm przecięty, 4-warstwowy – 2 szt.- kompres gazowy 10x10cm, gaza 17-nitkowa, 16-warstwowy – 10 szt.- dren Redona 14Ch 50cm 14cm znacznik Rtg - 1szt.- podkład syntetyczny pod gips 15cm 3.0m – 1 szt.- opaska elastyczna 15cm x 5m z zapinką – 1 szt.- ostrze chirurgiczne nr 20 – 3 szt.- rękójść z filtrem do aspiracji ortopedycznej z możliwością wyjęcia filtru - 1 szt.- aspiracja ortopedyczna zagłeta 15cm - 1 szt.- dren łączący do ssaka PVC 30Ch/21Ch 3m F/F - 1 szt.- strzykawka 50/60ml 3 częściowa L/L – 1 szt.- pojemnik na igły magnetyczny (10szt), kolor żółty – 1 szt.- czyścik do elektrody 5x5cm – 1 szt.- kieszeń dwukomorowa 2x15x30, foliowa – 1 szt.7.- fartuch chirurgiczny z włókniny celulozowo poliestrowej, bawełnopodobnej typu Sontara o gramaturze min. 68g/m2, wzmocniony nieprzemakalnymi wstawkami z przodu fartucha i na rękawach po wewnętrznej stronie, rozmiar XXL-XL – 3 szt.8.- ręcznik chłonny - 6 szt9.- serweta na stół narzędziowy 150x190cm, wykonana z folii polietylenowej o grubości 75 mikronów, oraz warstwy chłonnej i gramaturze 40g/m2 i szerokości 75 cm na całej długości serwety – 2 szt.10.- serweta na stolik Mayo wzmocniona o wymiarach 145x79cm, wykonana z folii polietylenowej o grubości 60 mikronów oraz warstwy chłonnej o wymiarze 65x85cm wykonanej z laminatu foli PE i wiskozy o łącznej gramaturze min. 92 g/m2 -1 szt.11.- fartuch chirurgiczny dla instrumentalariuszy, wykonany z włókniny SMS, rozmiar XL,wraz z dwoma ręcznikami zapakowany w dodatkowe sterylne opakowanieumożliwiającym jego użycie niezależnie od wykonywanej procedury, znajdujący się na owiniętym zestawie, ale wewnątrz opakowania – 1 szt. <p>Zestaw w opakowaniu typu typek-folia z dokładną instrukcją kierunku otwarcia. Opakowanie oznaczone nazwą zestawu w kolorze żółtym dla łatwej identyfikacji. Na etykiecie dodatkowe oznaczenie kolorem żółtym, lista komponentów, kod kreskowy oraz 4 naklejki zawierające symbol, numer lot, nazwę producenta, datę ważności. Cały zestaw oznaczony jest jednym znakiem CE dla wszystkich komponentów zestawu. Zestaw jest zgodny z obowiązującą normą PN EN 13795.</p>	szt	100								
3	<p>Zestaw do ACL w składzie</p> <ul style="list-style-type: none">- serweta na stół narzędziowy 150x190cm, stanowiąca owinięcie zestawu, wykonana z folii polietylenowej o grubości 75 mikronów, oraz warstwy chłonnej i gramaturze 40g/m2 i szerokości 75 cm na całej długości serwety - 1 szt.1.- serweta chirurgiczna do operacji w okolicach stawu kolanowego o wymiarach 230x320cm, posiadająca 2 otwory elastyczne o średnicy 7cm i 5cm, otoczone foliową torbą do przechwytywania płynów z kształtką do modelowania oraz możliwością podłączenia drenu, dodatkowe organizatory z możliwością zamocowania drenów, gramatura serwety min. 67g/m2 całej powierzchni – 1 szt.2.- taśma lepna 9x49cm, 2-warstwowa – 3 szt3.- osłona na kończynę pacjenta 22x75cm wykonana z nieprzemakalnego laminatu – 1 szt.4.-- podkład syntetyczny pod gips 15cm 3.0m – 1 szt.- bandaż elastyczny 15cm x 5m z zapinką – 1 szt.- kompres gazowy 7.5x7.5cm, gaza 17-nitkowa, 16-warstwowy – 10 szt.- kompres gazowy 10x10cm,gaza 17-nitkowa, 16-warstwowy, znacznik Rtg – 20 szt.- kompres włókninowy 7.5x7.5cm przecięty, 4-warstwowy – 2 szt.- dren Redona 14Ch 50 cm 14cm znacznik Rtg – 1 szt.- ostrze chirurgiczne nr 10 – 1 szt.- ostrze chirurgiczne nr 11 – 1 szt.- ostrze chirurgiczne nr 20 – 1 szt.- igła iniekcyjna 18G 40mm SB (różowa) - 1 szt.- marker skórny fioletoowy – 1 szt.- dren łączący do ssaka PVC 24Ch/15Ch 2.5m F/F – 1 szt.- dren przebijający 140cm 4.5mm/3.0mm RA/FUL – 1 szt.- kieszeń foliowa 40x35cm z taśmą samoprzylepną – 1 szt.- osłona foliowa na kamerę 14x250cm z perforowana końcówką i taśmą mocującą – 1 szt.5.- fartuch chirurgiczny z włókniny celulozowo poliestrowej, bawełnopodobnej typu Sontara o gramaturze min. 68g/m2, wzmocniony nieprzemakalnymi wstawkami z przodu fartucha i na rękawach po wewnętrznej stronie, rozmiar XXL-XL – 3 szt.- ręcznik chłonny celulozowy 18x25cm- 6 szt6.- serweta na stół narzędziowy 150x190cm, wykonana z folii polietylenowej o grubości 75 mikronów, oraz warstwy chłonnej i gramaturze 40g/m2 i szerokości 75 cm na całej długości serwety – 1 szt.7.- serweta na stolik Mayo o wymiarach 145x79cm, wykonana z folii polietylenowej o grubości 60 mikronów oraz warstwy chłonnej o wymiarze 65x85cm wykonanej z wiskozy o gramaturze min. 27 g/m2 - 1 szt.8.- fartuch chirurgiczny dla instrumentalariuszy, wykonany z włókniny SMS, rozmiar XL,wraz z dwoma ręcznikami zapakowany w dodatkowe sterylne opakowanieumożliwiającym jego użycie niezależnie od wykonywanej procedury, znajdujący się na owiniętym zestawiewie wewnątrz opakowania – 1 szt. <p>Zestaw w opakowaniu typu typek-folia z dokładną instrukcją kierunku otwarcia. Opakowanie oznaczone nazwą zestawu w kolorze zielonym dla łatwej identyfikacji. Na etykiecie dodatkowe oznaczenie kolorem zielonym, lista komponentów, kod kreskowy oraz 4 naklejki zawierające symbol, numer lot, nazwę producenta, datę ważności. Cały zestaw oznaczony jest jednym znakiem CE dla wszystkich komponentów zestawu. Zestaw jest zgodny z obowiązującą normą PN EN 13795.</p>	szt	95								

4	<p>Zestaw do Artroskopii w składzie:</p> <p>- serweta na stół narzędziowy 150x190cm, stanowiąca owinięcie zestawu, wykonana z folii polietylenowej o grubości 75 mikronów, oraz warstwy chłonnej i gramaturze 40g/m2 i szerokości 75 cm na całej długości serwety - 1 szt.</p> <p>1.- serweta chirurgiczna do operacji w okolicach stawu kolanowego o wymiarach 230x320cm, posiadająca 2 otwory elastyczne o średnicy 7cm i 5cm, otoczone foliową torbą do przechwytywania płynów z kształtką do modelowania oraz możliwość podłączenia drenu, dodatkowe organizatory z możliwością zamocowania drenów, gramatura serwety min. 67g/m2 całej powierzchni - 1 szt.</p> <p>2.- taśma lepna 9x49cm, 2-warstwowa - 3 szt</p> <p>3.- osłona na kończynę pacjenta 22x75cm wykonana z nieprzemakalnego laminatu - 1 szt.</p> <p>4.- kompres włókninowy 7.5x7.5cm przecięty, 4-warstwowy, biały - 2 szt.</p> <p>- kompres gazowy 10x10cm, gaza 17-nitkowa, 16-warstwowy - 10 szt</p> <p>- bandaż elastyczny 15cm 5m z zapinką - 1 szt.</p> <p>- dren Redona 14Ch 50 cm 14cm znacznik Rtg - 1 szt.</p> <p>- dren łączący do ssaka PVC 24Ch/15Ch 2.5m F/F</p> <p>- ostrze chirurgiczne nr 11 - 1 szt.</p> <p>- dren przedłużający 140cm 4.5mm/3.0mm RA/FLL - 1 szt</p> <p>- igła iniekcyjna 18G 40mm SB (różowa) - 1 szt.</p> <p>- osłona foliowa na kamerę 14x250cm z perforowaną końcówką i taśmą mocującą - 1 szt.</p> <p>5.- fartuch chirurgiczny z włókniny celulozowo poliestrowej, bawełnopodobnej typu Sontara o gramaturze min. 68g/m2, wzmocniony nieprzemakalnymi wstawkami z przodu fartucha i na rękawach po wewnętrznej stronie, rozmiar XXL-XL - 2 szt.</p> <p>- ręcznik chłonny celulozowy 18x25cm- 6 szt</p> <p>6.- fartuch chirurgiczny dla instrumentariuszki, wykonany z włókniny SMS, rozmiar XL,wraz z dwoma ręcznikami zapakowany w dodatkowe sterylne opakowanieumożliwiającym jego użycie niezależnie od wykonywanej procedury, znajdujący się na owiniętym zestawieale wewnątrz opakowania - 1 szt.</p> <p>Zestaw w opakowaniu typu tyvek-folia z dokładną instrukcją kierunku otwarcia. Opakowanie oznaczone nazwą zestawu w kolorze niebieskim dla łatwej identyfikacji. Na etykiecie dodatkowe oznaczenie kolorem niebieskim, lista komponentów, kod kreskowy oraz 4 naklejki zawierające symbol, numer lot, nazwę producenta, datę ważności. Cały zestaw oznaczony jest jednym znakiem CE dla wszystkich komponentów zestawu. Zestaw jest zgodny z obowiązującą normą PN EN 13795.</p>	szt	95							
			Wartość ogółem:							

Zamawiający wymaga:

- aby opakowanie zewnętrzne zawierało mindwie samoprzylepne metki identyfikujące w języku polskim, wyrób do wklejenia do dokumentacji medycznej (dotyczy fartuchów i zestawów)
- dostarczania zestawów sterylnych gotowych do użytku w warunkach Sali operacyjnej z terminem ważności nie krótszym niż 24 m-ce
- aby serwety wchodzące w skład zestawów wykonane były z barierowych wysokochłonnych i nieprzemakalnych materiałów. Z dodatkowymi wzmocnieniami w strefie krytycznej zwiększającymi absorpcyjność seret, przy zachowaniu bardzo dobrych właściwości mechanicznych
- aby produkty podlegające normie PN EN 13795 1-3 były z nią zgodne
- dołączenia kart technicznych gotowego produktu dla produktów podlegających wymienionej wyżej normie
- we wszystkich produktach dopuszcza się różnicę wymiarów + 5 cm
- kody kreskowe

.....
(podpis Wykonawcy)

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent	Nazwa handlowa	Nr REF
						%	Kwota VAT				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Obłożenie operacyjne jednorazowe sterylne do zabiegów ginekologicznych, materiał dwuwarstwowy, chłonny na całej powierzchni, osłona Mayo ze wzmocnieniem, naniesione oznaczenie kierunku rozkładania. Opakowanie zewnętrzne typu folia-papier. Cztery naklejki z kodem kreskowym, nazwą produktu, numerem katalogowym, nr serii, datą ważności i informacją o produkcie. Gramatura 62g/m2. Zgodność z normą PN-EN 13795. Zestaw składający się z : - 1 x serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm - 1 x serweta na stolik Mayo 80 x 145 cm (warstwa chłonna 76 cm x 85 cm) - 2 x ręcznik do rąk 30 x 40 cm - 1 x serweta 100 x 100 cm - 1 x serweta 100 x 100 cm - 1 x samoprzylepny uchwyt typu Velcro 2,5 x 15 cm - 1 x serweta ginekologiczna w kształcie litery T 180/225 x 200 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny, samoprzylepnym otworem 12 x 25 cm oraz zbiornikiem na płyny wyposażonym w separator części stałych od płynnych i zawór do odprowadzania płynów.	szt	650								
Wartość ogółem:											

- Zamawiający wymaga:**
- aby opakowanie zewnętrzne zawierało mindwie samoprzylepne metki identyfikujące w języku polskim, wyrób do wklejenia do dokumentacji medycznej (dotyczy fartuchów i zestawów)
 - dostarczania zestawów sterylnych gotowych do użytku w warunkach Sali operacyjnej z terminem ważności nie krótszym niż 24 m-ce
 - aby serwety wchodzące w skład zestawów wykonane były z barierowych wysokochłonnych i nieprzemakalnych materiałów. Z dodatkowymi wzmocnieniami w strefie krytycznej zwiększającymi absorpcyjność seret, przy zachowaniu bardzo dobrych właściwości mechanicznych
 - aby produkty podlegające normie PN EN 13795 1-3 były z nią zgodne
 - dołączenia kart technicznych gotowego produktu dla produktów podlegających wymienionej wyżej normie
 - we wszystkich produktach dopuszcza się różnicę wymiarów + 5 cm
 - kody kreskowe

.....

(podpis Wykonawcy)

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent	Nazwa handlowa	Nr REF
						%	Kwota VAT				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Ośłona jednorazowa sterylna dwuwarstwowa z dwiema taśmami klejącymi na kończyne rozmiar 75-80x120x130. pakowane po 1 szt.	szt	350								
Wartość ogółem:											

- Zamawiający wymaga :**
- 1. aby opakowanie zewnętrzne zawierało mindwie samoprzylepne metki identyfikujące w języku polskim, wyrób do wklejenia do dokumentacji medycznej (dotyczy fartuchów i zestawów)
 - 2. dostarczania zestawów sterylnych gotowych do użytku w warunkach Sali operacyjnej z terminem ważności nie krótszym niż 24 m-ce
 - 3. aby serwety wchodzące w skład zestawów wykonane były z barierowych wysokochłonnych i nieprzemakalnych materiałów. Z dodatkowymi wzmocnieniami w strefie krytycznej zwiększającymi absorpcyjność seret, przy zachowaniu bardzo dobrych właściwości mechanicznych
 - 4. aby produkty podlegające normie PN EN 13795 1-3 były z nią zgodne
 - 5. dołączenia kart technicznych gotowego produktu dla produktów podlegających wymienionej wyżej normie
 - 6. we wszystkich produktach dopuszcza się różnicę wymiarów + 5 cm
 - 7. kody kreskowe

.....
(podpis Wykonawcy)

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent	Nazwa handlowa	Nr REF
						%	Kwota VAT				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	folia chirurgiczna jałowa dobrze przylegająca , bakteriobójcza jodowana lub z jonami srebra o rozmiarach: rozmiar całkowity / rozmiar części przylepnej										
	66x85cm / 56cmx85cm	szt	90								
	66x45cm / 56cmx45cm	szt	90								
	44-45x35m / 34-35x35cm	szt	110								
	15x20cm / 10cmx20cm	szt	180								
Wartość ogółem:											

.....
(podpis Wykonawcy)

PAKIET VI

Zadanie 9

Załącznik do SIWZ D-38/N/20

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent	Nazwa handlowa	Nr REF
						%	Kwota VAT				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	folia chirurgiczna samoprzylepna, jałowa antystatyczna. Powierzchnia folii przezroczysta dopasowująca się do kształtu ciała. Pakowana indywidualnie w saszetkę z foliowanego papieru rozmiar całkowity/ rozmiar lepy w cm										
	60 x45/ 50 x 45	op = 10 szt	40								
	38 x 41 / 28 x 41	op = 10 szt	40								
	20 x 20 /10 x 20	op = 10 szt	4								
	15 x 20 / 10 x 20	op = 10 szt	8								
	29 x 25 / 19 x 25	op = 10 szt	10								
Wartość ogółem:											

(podpis Wykonawcy)

Kryteria oceny ofert dla Pakietu VI :
Cena 60%

Termin dostawy 20%
3 dni - 0 pkt
2 dni - 10 pkt
1 dzień - 20 pkt

Termin Realizacji reklamacji 20%
3 dni - 0 pkt
2 dni - 10 pkt
1 dzień - 20 pkt