

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 1 FARTUCHY NIESTERYLNE										
Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Fartuch niesterylny jednorazowego użytku, włókninowy, rozmiar uniwersalny (od rozmiaru S do XL)	szt	56 000							

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 2 MASKI I CZEPKI CHIRURGICZNE

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Maska chirurgiczna pełnobarierowa, trójwarstwowa, wiązana na troki, bezwonna, wykonana z wysokiej jakości włókniny, nie powodująca podrażnień skóry, wyposażona w kształtkę umożliwiającą dopasowanie do kształtu nosa spełniająca wymagania normy EN14683. Rozmiar uniwersalny. Pakowana w opakowanie kartonowe. Maski ułożone w opakowaniu kartonowym w sposób zapewniający wyjmowanie pojedynczych masek bez konieczności dotykania całej zawartości pudełka.	opakowanie 50 szt	600							
2	Czepek chirurgiczny uniwersalny w kształcie beretu z gumką, włóknina o gramaturze min.14g/m2 Opakowanie kartonowe zapewniające możliwość wyjmowania pojedynczego czepek bez konieczności dotykania pozostałej zawartości pudełka.	opakowanie 100 szt	300							
3	Czepek chirurgiczny wiskozowy, głęboki w kształcie furażerki. Przednia część wydłużona z możliwością wywiniecia, z tyłu wiązana na troki, gramatura materiału min. 25 g/m2, długość łasmy do wiązania min.19 cm Opakowanie kartonowe zapewniające możliwość wyjmowania pojedynczego czepek bez konieczności dotykania pozostałej zawartości pudełka.	opakowanie 100 szt	300							
4	Czepek chirurgiczny wiskozowy z taśmą wokół całej głowy pochłaniającą pot o szerokości min. 5 cm; taśma chłonna trwale wszyta w czepek, tylna część zakończona ściągaczem lub wiązana na troki, gramatura materiału min. 25 g/m2. Opakowanie kartonowe zapewniające możliwość wyjmowania pojedynczego czepek bez konieczności dotykania pozostałej zawartości pudełka.	opakowanie 100 szt	120							

Razem

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 3 MASKI CHIRURGICZNE

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Maska chirurgiczna pełnobarierowa, min. trójwarstwowa, wiązana na trok lub z gumką, bezwonna, wykonana z wysokiej jakości włókniny, nie powodująca podrażnień skóry, wyposażona w kształtkę umożliwiającą dopasowanie do kształtu nosa.spełniająca wymagania normy EN14683. Rozmiar uniwersalny.	op a 50 szt	10 000							

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

PAKIEŃ NR 4 WYROBY Z BAWELNY I WŁÓKNINY

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jedn.miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Chusta trójkątna bawełniana		szt.	8 000							
2	Kompresy włókninowe, niesterylne, min. 30 g/m², 4 - warstwowe	5 cm x 5 cm	op. a' 100 szt.	4 000							
3	Kompresy włókninowe, niesterylne, min. 30 g/m², 4 - warstwowe	7,5 cm x 7,5 cm	op. a' 100 szt.	2 000							
4	Kompresy włókninowe, niesterylne, min. 30 g/m², 4 - warstwowe	10 cm x 10 cm	op. a' 100 szt.	4 500							
Poz. 5 - 12 PRODUKT SPEŁNIAJĄCY WYMAGANIA DLA WYROBÓW MEDYCZNYCH KLASY II A REGUŁA 7											
5	Kompresy włókninowe, sterylne 30-40 g/m², 4 - warstwowe	5 cm x 5 cm	op. a' 5 szt.	10 800							
6	Kompresy włókninowe, sterylne 30-40 g/m², 4 - warstwowe	7,5 cm x 7,5 cm	op. a' 5 szt.	7 200							
7	Kompresy włókninowe, sterylne 30-40 g/m², 4 - warstwowe	7,5 cm x 7,5 cm	op. a' 10 szt.	4 800							
8	Kompresy włókninowe, sterylne 30-40 g/m², 4 - warstwowe	7,5 cm x 7,5 cm	op. a' 20 szt.	5 400							
9	Kompresy włókninowe, sterylne 30- 40 g/m², 4 - warstwowe	10 cm x 10 cm	op. a' 5 szt.	16 500							
10	Kompresy włókninowe, sterylne 30-40 g/m², 4 - warstwowe	10 cm x 10 cm	op. a' 10 szt.	3 300							
11	Kompres tracheostomijny włókninowy, sterylny 30-40 g/m², 4 - warstwowy, z wcięciem w kształcie Y, pakowany a' 5 szt	10 cm x 10 cm	szt.	27 600							

Razem

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 5 PLASTRY I PRZYLEPCZE

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jedn.miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wskazać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Przylepiec do zamykania ran, sterylny, hypoalergiczny	5 x 3 mm x 75 mm - 76 mm	op a 50 szt.	150							
2	Przylepiec do zamykania ran, sterylny, hypoalergiczny	3 x 6 mm x 75 mm - 76 mm	op a 50 szt.	120							
3	Przylepiec tkaninowy nawinięty na szpulę z bocznymi zabezpieczeniami. Każdy plaster pakowany osobno w kartonik ; oznakowanie opakowania zgodne z wymaganiami zasadniczymi dla wyrobów medycznych.	5 m x 12,5 mm	szt.	840							
4	Przylepiec tkaninowy nawinięty na szpulę z bocznymi zabezpieczeniami. Każdy plaster pakowany osobno w kartonik ; oznakowanie opakowania zgodne z wymaganiami zasadniczymi dla wyrobów medycznych	5 m x 25,0 mm	szt.	1 500							
5	Przylepiec tkaninowy nawinięty na szpulę z bocznymi zabezpieczeniami. Każdy plaster pakowany osobno w kartonik ; oznakowanie opakowania zgodne z wymaganiami zasadniczymi dla wyrobów medycznych	5 m x 50,0 mm	szt.	1 020							
6	Przylepiec włókninowy hypoalergiczny nawinięty na szpulę z bocznymi zabezpieczeniami. Każdy plaster pakowany osobno w kartonik ; oznakowanie opakowania zgodne z wymaganiami zasadniczymi dla wyrobów medycznych	9,0 m - 9,2 m x 12,5 mm	szt.	210							
7	Przylepiec włókninowy hypoalergiczny nawinięty na szpulę z bocznymi zabezpieczeniami. Każdy plaster pakowany osobno w kartonik ; oznakowanie opakowania zgodne z wymaganiami zasadniczymi dla wyrobów medycznych	9,0 m - 9,2 m x 25,0 mm	szt.	2 280							
8	Przylepiec włókninowy hypoalergiczny nawinięty na szpulę z bocznymi zabezpieczeniami. Każdy plaster pakowany osobno w kartonik ; oznakowanie opakowania zgodne z wymaganiami zasadniczymi dla wyrobów medycznych	9,0 m - 9,2 m x 50,0 mm	szt.	324							
9	Przylepiec foliowy, przezroczysty, perforowany hypoalergiczny przepuszczalny dla powietrza i pary wodnej, nawinięty na szpulę z bocznymi zabezpieczeniami. Każdy plaster pakowany osobno w kartonik ; oznakowanie opakowania zgodne z wymaganiami zasadniczymi dla wyrobów medycznych	9,0 m - 9,2 m x 25,0 mm	szt.	9 600							
10	Przylepiec opatrunkowy w postaci taśmy na włókninie, półelastyczny. Każdy plaster pakowany osobno w kartonik ; oznakowanie opakowania zgodne z wymaganiami zasadniczymi dla wyrobów medycznych	10 m x 5 cm	szt.	100							
11	Przylepiec opatrunkowy w postaci taśmy na włókninie, półelastyczny. Każdy plaster pakowany osobno w kartonik ; oznakowanie opakowania zgodne z wymaganiami zasadniczymi dla wyrobów medycznych	10 m x 15 cm	szt.	120							
12	Plaster opatrunkowy na tkaninie tekstylnej, chłonny, samoprzylepny	szerokość 6 cm	metr	700							
13	Plaster opatrunkowy na tkaninie tekstylnej, chłonny, samoprzylepny	szerokość 8 cm	metr	600							

POZ. 14-18: PRODUKTY SPEŁNIAJĄCE CO NAJMNIEJ WYMAGANIA DLA WYROBÓW MEDYCZNYCH KLASY I STERYLNEJ

14	Plaster do wenflonów,włókninowy, sterylny,2-warstwowy,warstwa bezpośredniego kontaktu ze skórą - siatka polietylenowa, z dodatkowym elementem chłonnym	6 cm x 8 cm	szt.	165 000							
15	Plaster z centralnym opatrunkiem, sterylny, hypoalergiczny, chłonny warstwa bezpośredniego kontaktu z raną - siatka polietylenowa	8 cm - 10 cm x 10 cm	szt.	36 000							
16	Plaster z centralnym opatrunkiem, sterylny, hypoalergiczny, chłonny warstwa bezpośredniego kontaktu z raną - siatka polietylenowa	8 cm - 10 cm x 15 cm	szt.	27 000							
17	Plaster z centralnym opatrunkiem, sterylny, hypoalergiczny, chłonny warstwa bezpośredniego kontaktu z raną - siatka polietylenowa	8 cm - 10 cm x 20 cm	szt.	27 000							
18	Plaster z centralnym opatrunkiem, sterylny, hypoalergiczny, chłonny warstwa bezpośredniego kontaktu z raną - siatka polietylenowa	8 cm - 10 cm x 25 cm	szt.	28 000							

Razem

--	--	--

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIEŃ NR 6 KOMPRESY I TUPFERY Z ELEMENTEM RADIACYJNYM

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jedn.miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
POZ. 1- 3: PRODUKTY SPŁENIAJĄCE WYMAGANIA DLA WYROBÓW MEDYCZNYCH KLASY II A REGUŁA 7 Z PODWUJANYMI BRZEGAMI											
1	Kompresy gazowe sterylne 12-warstwowe, 17-nitkowe z elementem radiacyjnym, opakowanie zbiorcze z samoprzylepną etykietą umożliwiającą identyfikację produktu i nadającą się do wklejenia do dokumentacji medycznej	7,5 cm x 7,5 cm	op. a' 20 szt.	2 400							
2	Kompresy gazowe sterylne 12-warstwowe, 17-nitkowe z elementem radiacyjnym, opakowanie zbiorcze z samoprzylepną etykietą umożliwiającą identyfikację produktu i nadającą się do wklejenia do dokumentacji medycznej	10 cm x 10 cm	op. a' 20 szt.	9 200							
3	Kompresy gazowe sterylne 12-warstwowe, 17-nitkowe z elementem radiacyjnym, opakowanie zbiorcze z samoprzylepną etykietą umożliwiającą identyfikację produktu i nadającą się do wklejenia do dokumentacji medycznej	10 cm x 10 cm	op. a' 40 szt.	5 600							
4	Tupler w kształcie faszki, sterylny, z gazy min. 24 nitkowej, z elementem radiacyjnym, pakowany min a' 6 szt. max a' 10 szt., opakowanie typu blister z przegródkami umożliwiającymi dokładną kontrolę liczby tuplerów w czasie zabiegu, z samoprzylepną etykietą umożliwiającą wklejenie do dokumentacji	rozmiar mały min. 8 cm x 8 cm +/- 0,3 cm	szt.	9 200							
5	Tupler w kształcie faszki, sterylny, z gazy min. 24 nitkowej, z elementem radiacyjnym, pakowany min a' 6 szt. max a' 10 szt., opakowanie typu blister z przegródkami umożliwiającymi dokładną kontrolę liczby tuplerów w czasie zabiegu, z samoprzylepną etykietą umożliwiającą wklejenie do dokumentacji	rozmiar średni min.12 cm x 12 cm +/- 0,3 mm	szt.	12 000							
6	Tupler w kształcie kufla, sterylny, z gazy min. 20 nitkowej, z elementem radiacyjnym, pakowany min a' 4 szt. max a' 10 szt., opakowanie typu blister z samoprzylepną etykietą umożliwiającą wklejenie do dokumentacji	rozmiar "orzecha włoskiego" 13-15 cm x 13-15 cm	szt.	4 200							
7	Tupler w kształcie kufla, sterylny, z gazy min. 20 nitkowej, z elementem radiacyjnym, pakowany min a' 4 szt. max a' 10 szt., opakowanie typu blister z samoprzylepną etykietą umożliwiającą wklejenie do dokumentacji	rozmiar "śliwki" 20 cm x 20 cm	szt.	8 400							
Razem											

.....
(pośpij i pierzcie odb upowaznionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 7 KOMPRES OCZNY

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jedn.miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Kompres gazowy oczny, sterylny, pakowany pojedynczo, 4 - warstwowy	5,5 cm x 7,5 cm	opakowanie 50 szt	2 100							

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 8 GAZA OPATRUNKOWA

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jedn.miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
Poz. 1-2 PRODUKT SPEŁNIAJĄCY WYMAGANIA DLA WYROBÓW MEDYCZNYCH KLASY II A REGUŁA 6											
1	Gaza opatrunkowa, bawełniana, sterylna 17- nitkowa	0,5 m ²	szt	20 000							
2	Gaza opatrunkowa, bawełniana, sterylna 17- nitkowa	1 m ²	szt	45 000							
3	Gaza opatrunkowa, bawełniana, niesterylna 17- nitkowa	1 m ²	szt	2 600							
Razem											

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 9 OPASKI I RĘKAWY OPATRUNKOWE

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacunkowa Ilość jedn. miary	Cena jedn.miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wzisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Opaska elastyczna, pakowana pojedynczo, z zapinką	5 m x 10 cm	szt.	5 800							
2	Opaska elastyczna, pakowana pojedynczo, z zapinką	5 m x 15 cm	szt.	14 000							
3	Siatkowy, elastyczny rękaw opatrunkowy	głowa	metr	4 000							
4	Siatkowy, elastyczny rękaw opatrunkowy	udo	metr	1 500							
5	Siatkowy, elastyczny rękaw opatrunkowy	tułów	metr	500							
6	Opaska dziana, pakowana pojedynczo	4 m x 5 cm	szt.	9 800							
7	Opaska dziana, pakowana pojedynczo	4 m x 10 cm	szt.	60 000							
8	Opaska dziana, pakowana pojedynczo	4 m x 15 cm	szt.	50 000							

Razem

--	--

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 10 OPASKI GIPSOWE

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jedn.miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Opaska gipsowa nawinięta na tekturową szpulę ułatwiającą wyciskanie i modelowanie, pakowana po 2 szt. w folię polietylenową, czas aktywacji 3 sekundy, gaza 17 nitek, zawartość masy gipsowej min. 94%, czas wiązania 4-6 min.	10 cm x 3 m	op a 2 szt	7 600							
2	Opaska gipsowa nawinięta na tekturową szpulę ułatwiającą wyciskanie i modelowanie, pakowana po 2 szt. w folię polietylenową, czas aktywacji 3 sekundy, gaza 17 nitek, zawartość masy gipsowej min. 94%, czas wiązania 4-6 min.	12 cm x 3 m	op a 2 szt	8 600							
3	Opaska gipsowa nawinięta na tekturową szpulę ułatwiającą wyciskanie i modelowanie, pakowana po 2 szt. w folię polietylenową, czas aktywacji 3 sekundy, gaza 17 nitek, zawartość masy gipsowej min. 94%, czas wiązania 4-6 min.	14-15 cm x 3 m	op a 2 szt	14 000							

Razem

--	--

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 11 PODKŁAD POD OPASKĘ GIPSOWĄ

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nr katalogowy	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Podkład pod opaskę gipsową 3m x 14-15 cm	szt	21 000								

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Pakiet nr 12 PODKLADY CHLONNE										
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wskazać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Podkład chłonny wzmocniony z możliwością przenoszenia pacjenta do 150 kg; wkład chłonny (chłonność min.1,5 lm2) zawierający superadsorbent,umożliwiający trwałe zatrzymanie płynu w rdzeniu, rozmiar 210 cm x 80 cm (wkład chłonny 100 cm x 60 cm),pokryty włókniną PP; redukuje zapach.	szt	1400							
2	Podkład chłonny w rozmiarze 60 x 180 cm, z wkładem chłonnym 60x90 cm, w całości wykonany z oddychającej włókniny, wyposażony w zakładki umożliwiające zawinięcie podkładu pod materac w celu trwałego umocowania produktu. Wkład chłonny wyposażony w superabsorbentumożliwiający trwałe zatrzymanie płynu w rdzeniu, redukuje zapach. Chłonność 800ml.	szt	500							
Razem										

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 13 PODKŁADY GINEKOLOGICZNE											
Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
	PRODUKT SPEŁNIAJĄCY WYMAGANIA DLA WYROBÓW MEDYCZNYCH KLASY I STERYLNEJ										
1	Steryjne, nieprzemakalne podkłady ginekologiczne	34 cm x 9 cm (+/- 2 cm)	szt.	26 000							

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 14 PIELUCHOMAJTKI I PODKŁADY CHŁONNE											
L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł		Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Pieluchomajtki dla dzieci 2÷(4-5) kg, wymagany rzep wielokrotnego użytku	szt	7 000								
2	Pieluchomajtki dla dzieci (7-8)÷18 kg, wymagany rzep wielokrotnego użytku	szt	200								
3	Pieluchomajtki dla dzieci do 22÷25 kg, wymagany rzep wielokrotnego użytku	szt	200								
4	Pieluchomajtki dla dzieci (4-5)÷9 kg, wymagany rzep wielokrotnego użytku	szt	200								
5	Pieluchomajtki dla dorosłych o obwodzie w pasie (70-90) cm ÷ (110-120) cm, wymagany rzep wielokrotnego użytku	szt	8 000								
6	Pieluchomajtki dla dorosłych o obwodzie w pasie (110-140) cm ÷ 170 cm, wymagany rzep wielokrotnego użytku	szt	70 000								
7	Pieluchomajtki dla dorosłych, rozmiar XL - obwód bioder 130-170cm, warstwa paroprzepuszczalna w części centralnej pieluchomajtki, cztery rzepy wielokrotnego mocowania, podwójny wkład chłonny z antybakteryjnym superabsorbentem z właściwością neutralizacji nieprzyjemnego zapachu, element / tałbanki przeciwcysekowe skierowane na zewnątrz, nie zawierający lateksu, minimalna chłonność wyrobu - 2500ml.	szt	70 000								
8	Podkłady chłonne - w rozmiarze 90 x 60 cm z wkładem chłonnym z rozdrobnionej celulozy pokryte z jednej strony folią nieprzepuszczalną, a z drugiej nienasiąkłąwą włókniną	szt	96 000								

Razem

Zaoferowane w danej pozycji pieluchomajtki muszą pasować na wszystkich pacjentów charakteryzujących się dowolną wartością parametru z podanego przedziału (oznaczonego "+/-")

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 15 SERWETY NIESTERYLNE NIEPRZYLEPNE

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł		Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	SERWETA NIESTERYLNA NIEPRZYLEPNA min. wym. 150 x 200-210 cm musi składać się z min.2 warstw; gramatura min. 35g/m2. Każda serweta musi być składana pojedynczo. Asortyment musi być dostarczony w kartonowych opakowaniach zbiorczych	szk	50 000								

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 16 WATA

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Wata opatrunkowa bawełniano-wiskozowa	op. a' 500 g	80							
2	Wata celulozowa w płatach niebielona 40 cm X 60 cm (+/- 3 cm) opakowanie:folia lub papier i karton transportowy	kg	300							

Razem

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 17 WATA CELULOZOWA BIELONA										
Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Wata celulozowa w płatach bielona 40 cm X 60 cm (+/- 3 cm) opakowanie: folia lub papier i karton transportowy	kg	10 000							

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

PAKIEŃ NR 18 POKROWCE NA APARATURĘ

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Steryjne pokrowce na aparaturę, o średnicy 50 cm wykonane z mocnej przezroczystej folii PE, ściągnięte elastyczną gumką umożliwiającą łatwe nałożenie na przyrząd. Folia PE o grubości min. 0,04 mm. Minimalna gramatura 40g/m ²	szt	160							
2	Steryjne pokrowce na aparaturę, o średnicy 80cm mocnej przezroczystej folii PE, ściągnięte elastyczną gumką umożliwiającą łatwe nałożenie na przyrząd. Folia PE o grubości min. 0,04 mm. Minimalna gramatura 40g/m ²	szt	900							
3	Steryjne pokrowce na przewody do artroskopii lub laparoskopii o wymiarach 16-17 x 200 cm wykonane z mocnej przezroczystej folii PE, teleskopowo złożone z taśmami do mocowania na końcówkach. Folia PE o gramaturze min. 40 g/m ² oraz grubości min. 0,04 mm.	szt	2 800							

Każdy asortyment pakowany w osobnym zbiorczym, kartonowym opakowaniu z określeniem jego nazwy i daty ważności.

Razem

(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 19 POKROWIEC										
Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Pokrowiec sterylny na uchwyt do lampy operacyjnej w postaci foliowego woreczka umocowanego w samoblokującym się sztywnym krążku, dł. min 14cm , op. a 1 szt	szt	17 200							

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

PAKIEŃ NR 20 OSŁONA NA RAMIĘ SPRZĘTU MEDYCZNEGO TYPU C

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Osłona foliowa sterylna na ramię sprzętu medycznego typu C przeznaczona jest do szczelnego zabezpieczenia ramienia aparatu RTG.	szt	300							

.....
(podpis i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIEŃ NR 21 KOMPRESY GAZOWE STERYLNE											
Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
PRODUKTY SPEŁNIAJĄCE WYMAGANIA DLA WYROBÓW MEDYCZNYCH KLASY II A REGUŁA 7 Z PODWUJNYMI BRZEGAMI											
1	Kompresy gazowe sterylne 8-warstwowe, 17-nitkowe	5 cm x 5 cm	szt dopuszcza się opakowanie kompresów a 2 szt lub a 3 szt	920 000							
2	Kompresy gazowe sterylne 8-warstwowe, 17-nitkowe	7,5 cm x 7,5 cm	szt dopuszcza się opakowanie kompresów a 2 szt lub a 3 szt	920 000							
3	Kompresy gazowe sterylne 8-warstwowe, 17-nitkowe	10 cm x 10 cm	szt dopuszcza się opakowanie kompresów a 2 szt lub a 3 szt	312 000							
4	Kompresy gazowe sterylne 12-warstwowe, 17-nitkowe	5 cm x 5 cm	op. a' 5 szt.	64 000							
5	Kompresy gazowe sterylne 12-warstwowe, 17-nitkowe	7,5 cm x 7,5 cm	op. a' 5 szt.	44 000							
6	Kompresy gazowe sterylne 12-warstwowe, 17-nitkowe	7,5 cm x 7,5 cm	op. a' 10 szt.	8 000							
7	Kompresy gazowe sterylne 12-warstwowe, 17-nitkowe	7,5 cm x 7,5 cm	op. a' 20 szt.	15 000							
8	Kompresy gazowe sterylne 12-warstwowe, 17-nitkowe	10 cm x 10 cm	op. a' 10 szt.	6 000							
9	Kompresy gazowe sterylne 12-warstwowe, 17-nitkowe	10 cm x 10 cm	op. a' 20 szt.	4 000							
Razem											

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 22 SERWETY RÓŻNE

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	SAMOPRZYLEPNE SERWETY Z WYCIĘCIEM "U" Materiał serwet bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-3. Każda serweta musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta. Materiał musi składać się z min. 2 warstw (folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa) o min. gramaturze materiału 53 g/m2	min. wym. 150 x 200-250 wycięcie "U" 63-70 x 6-7 cm.	szt	300							
2	SAMOPRZYLEPNE SERWETY Z OTWOREM Z FOLIĄ Materiał serwet bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-3. Każda serweta musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta. Materiał musi składać się z min. 2 warstw (folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa) o min. gramaturze materiału 53 g/m2	wym. 70-80 cm x 80-90 cm	szt	300							
3	SERWETY JALOWE NIEPRZYLEPNE Materiał serwet dwuwarstwowy bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-3. Każda serweta musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta. Materiał musi składać się z min. 2 warstw (folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa) o min. gramaturze materiału 53 g/m2	wym. 70-80 cm x 80-90 cm	szt	3 200							
4	SERWETA JALOWA SAMOPRZYLEPNA wzmocniona Materiał serwet dwuwarstwowy bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-3-1-3, a każda serweta musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta. Materiał musi składać się z min. 2 warstw (folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa) o min. gramaturze materiału 53 g/m2. wzmocnienia min. 100 g/m2	wym. 70-75 cm x 85-90 cm	szt	1 200							
5	SERWETY JALOWE NIEPRZYLEPNE Materiał serwet dwuwarstwowy bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-3. Każde serwety muszą posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia na karcie pacjenta. Materiał musi składać się z min. 2 warstw (folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa) o min. gramaturze materiału 53 g/m2	wym. 170-180 cm x 150 cm	szt	1 500							
6	SERWETY JALOWE NIEPRZYLEPNE Materiał serwet bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-3. Każda serweta musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta. Materiał musi składać się z min. 2 warstw (folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa) o min. gramaturze materiału 53 g/m2	wym. 50 x 50-60cm	szt	6 400							
7	SERWETY JALOWE NIEPRZYLEPNE Materiał serwet bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-3. Każda serweta musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta. Materiał musi składać się z min. 2 warstw (folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa) o min. gramaturze materiału 53 g/m2	wym. 50 x 60 cm z otworem (5 do 7 cm)	szt	3 600							
8	SERWETY JALOWE CELULOZOWE Chłonne, do osuszania rąk, o min. gramaturze materiału 30 g/m2. Każda serweta musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta. max 3 szt w opakowaniu jednostkowym	wym. 30-40 cm x30-40 cm	szt	20 000							
9	STERYLNE OBLÓŻENIA STÓŁKA MAYO Materiał serwety dwuwarstwowy spełniający wymogi normy EN 13795 1-3. Serweta w kształcie worka z zewnętrzną warstwą z chłonnej włókniny składana teleskopowo. Waga podstawowa całości obłożenia min. 63 g/m ² . Waga podstawowa folii PE min 55 g/m ² . Folia płaskowana.	wym. 140 x 78-80 cm	szt	2 200							
10	STERYLNA OSŁONA NA KONCZYNE W KSZTAŁCIE WORKA złożona teleskopowo co umożliwiające założenie jej zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. Materiał serwety dwuwarstwowy spełniający wymogi normy EN 13795 1-3	wym. 24-30 cm x 75-80 cm	szt	1 000							

Razem

.....
(podpis i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 23		SERWETY OPERACYJNE									
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
PRODUKT SPEŁNIAJĄCY WYMAGANIA DLA WYROBOW MEDYCZNYCH KLASY II A REGULA 7											
1	Serweta operacyjna gazowa, sterylna, 4 warstwowa, 17 - 20 nitkowa z elementem radiacyjnym, kolor serwety biały pakowana a 5 szt opakowanie z samoprzylepną etykietą umożliwiającą wklejenie do dokumentacji	45 cm x 45 cm +/- 5 cm	op a 5 szt	5 000							

.....
(podpis i pieczęć osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 24 SETONY, TUPFERY, TAMPONY												
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jedn. miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany	
PRODUKTY SPEŁNIAJĄCE WYMAGANIA DLA WYROBÓW MEDYCZNYCH KLASY II A REGULA 7												
1	Seton sterylny, pakowany pojedynczo	2 m x 1 cm	szt.	200								
2	Seton sterylny, pakowany pojedynczo	2 m x 2 cm	szt.	600								
3	Seton sterylny, pakowany pojedynczo	2 m x 5 cm	szt.	650								
4	Tupler gazowy, sterylny, fasolka, pakowany min. a' 5 szt. max a' 10 szt.	15 cm x 15 cm	op	100								
5	Tupler gazowy, sterylny, kula, z gazy 17 nitkowej	15 cm x 15 cm	szt.	1000								
6	Tupler gazowy, sterylny, kula, z gazy 17 nitkowej	20 cm x 20 cm	szt.	100								
7	Tampony z gazy, sterylne, z nitka do tamowania krwotoków z nosa	3 cm x 2 cm	szt.	50								
8	Tampony z gazy, sterylne, z dwiema nitkami do tamowania krwotoków z nosa	2 cm x 1,5 cm	szt.	50								

Razem

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 25		FOLIE OPERACYJNE									
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena j. m. netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
POZ. 1-2: PRODUKTY SPEŁNIAJĄCE WYMAGANIA DLA WYROBÓW MEDYCZNYCH KLASY I STERYLNEJ, podano rozmiar powierzchni przylepnej											
1	Sterylna, samoprzylepna, poliuretanowa folia operacyjna z klejem hypoalergicznym, elastyczna, matowa, o grubości 22/35 mikrometrów, przepuszczająca parę wodną	30 cm x 25 cm (+/- 5 cm)	szt.	240							
2	Sterylna, samoprzylepna, poliuretanowa folia operacyjna z klejem hypoalergicznym, elastyczna, matowa, o grubości 22/35 mikrometrów, przepuszczająca parę wodną	45 cm x 50 cm (+/- 5 cm)	szt.	240							
Razem											

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 26		FOLIE OPERACYJNE Z JODOFORMEM									
Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
PRODUKT SPEŁNIAJĄCY WYMAGANIA DLA WYROBÓW MEDYCZNYCH KLASY I (STERYLNEJ)											
1	Sterylna folia chirurgiczna bakteriobójcza, wykonana z poliestru, o grubości 22-25 µm; warstwa klejąca z jodoforem, oddychająca (stopień przepuszczalności dla pary wodnej MVRT > 600 g/ m2/24 h), rozciągliwa (min. 28%), niepalna, antystatyczna, brzegi folii nielepne umożliwiające łatwą aplikację	powierzchnia lepna 56-60 x 85 cm	szt	800							

.....
(podpis i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 27 GABKA HEMOSTATYCZNA

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacun kowa ilość jedn.	Cena jedn. miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Żelatynowa gąbka hemostatyczna	1 mm x 80 mm x 50 mm	szt.	500							
2	Żelatynowa gąbka hemostatyczna	10 mm x 80 mm x 50 mm	szt.	1100							
Razem											

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 28 OPATRUNKI SPECJALISTYCZNE RÓŻNE

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacun kowa ilość jedn.	Cena jedn. miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Opatrunek z folii poliuretanowej do stosowania na rany lub jako opatrunek wtórny, sterylny,hypoalergiczny	6 cm x7 cm (+/- 1 cm)	szt.	200							
2	Opatrunek z folii poliuretanowej do stosowania na rany lub jako opatrunek wtórny, sterylny,hypoalergiczny	10,0 cm x 12,0 -15,0 cm	szt.	200							
3	Opatrunek z folii poliuretanowej do stosowania na rany lub jako opatrunek wtórny, sterylny,hypoalergiczny	12 cm x 25 cm (+/- 1 cm)	szt.	300							
4	Sterylny samoprzylepny opatrunek piankowy o właściwościach chłonnych	11 cm x 11 cm (+/- 2 cm)	szt.	150							
5	Sterylny samoprzylepny opatrunek piankowy o właściwościach chłonnych	15 cm x 15 cm (+/- 2 cm)	szt.	200							
6	Sterylny samoprzylepny opatrunek piankowy o właściwościach chłonnych	20cm x 20 cm (+/- 2 cm)	szt.	100							
7	Sterylny samoprzylepny opatrunek piankowy o właściwościach chłonnych przeznaczony do aplikacji w okolicach kości krzyżowej	18 cm x 18 cm (+/- 2 cm)	szt.	150							
8	Sterylny opatrunek do ran wymagających aktywnego oczyszczenia, o czasie działania 72 godz	7,5 cm x 7,5 cm	szt.	400							
9	Sterylny opatrunek do ran wymagających aktywnego oczyszczenia, o czasie działania 72 godz	10 cm x 10 cm	szt.	400							
10	Sterylny opatrunek ze srebrem impregnowany neutralną maścią	10 cm x 20 cm	szt.	450							
11	Sterylny opatrunek z siatki bawełnianej impregnowanej neutralną maścią	10 cm x 20 cm	szt.	1600							
Razem											

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 29 ZESTAWY KARDIOLOGICZNE

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Numer katalogowy	Nazwa handlowa / Wytwórca
1	<p>Sterylny zestaw do zabiegów zakładania stymulatorów serca</p> <p>•Materiał obłożenia i fartuchów bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-2-3.</p> <p>•Każdy zestaw musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta.</p> <p>•Materiał obłożenia w obszarze krytycznym pola operacyjnego pacjenta musi składać się z min. 3 warstw: jedną z warstw musi stanowić nieprzepuszczalna folia PE, drugą wysokochłonna włóknina, trzecia warstwa wykonana z wysokochłonnego materiału o właściwościach równomiernego rozpraszania płynów</p> <p>•Elementy zestawu muszą posiadać oznakowania w formie piktogramów umożliwiające sprawne obłożenie pola operacyjnego zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego.</p> <p>•Serweta na stołik narzędziowy stanowi owinięcie zestawu i nie musi posiadać oznakowania w formie piktogramów.</p> <p>•Opisy zestawu wymagane w języku polskim.</p> <p>•Do transportu produktu wymagane podwójne opakowanie zestawów, w tym min. zewnętrzne opakowanie kartonowe.</p> <p>Minimalny skład zestawu:</p> <p>•1 szt. serweta chirurgiczna (serweta główna) min. 170 x 300 cm z samoprzylepnym otworem o śr. 10 cm umieszczonym w górnej połowie serwety, składająca się z min. 3 warstw o łącznej min. gramaturze 74 g/m2;</p> <p>•1 szt. serweta na stół narzędziowy min. 150 x 200 cm</p> <p>•1 szt. osłona okrągła na sprzęt medyczny min. 50 x 100 cm wykonana z PE</p> <p>•1 szt. osłona na sprzęt medyczny min. 100x140cm wykonana z PE</p> <p>•1 szt. sterylny wzmocniony fartuch chirurgiczny pełnobarierowy z materiału SMMS lub SMMMS o gramaturze min. 40 g/m2.</p> <p>Rękaw zakończony elastycznym mankietem. Tyłne części fartucha zachodzą na siebie. Umieszczenie troków w specjalnym kartoniku umożliwia zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Rozmiar XL.</p> <p>•1 szt. sterylny wzmocniony fartuch chirurgiczny pełnobarierowy z materiału SMMS lub SMMMS o gramaturze min. 40 g/m2. Rękaw zakończony elastycznym mankietem. Tyłne części fartucha zachodzą na siebie. Umieszczenie troków w specjalnym kartoniku umożliwia zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Rozmiar L</p> <p>•min. 8 szt. ręczniki celulozowe min. 30 x 30 cm</p> <p>•2 szt. miska 500 ml</p> <p>•1 szt. skalpel bezpieczny nr 23</p>	zestaw	700						
2	<p>Sterylny zestaw do angiografii udowo-promieniowej</p> <p>•Materiał obłożenia i fartuchów bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-2-3.</p> <p>•Każdy zestaw musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta.</p> <p>•Materiał obłożenia w obszarze krytycznym pola operacyjnego pacjenta musi składać się z min. 3 warstw: jedną z warstw musi stanowić nieprzepuszczalna folia PE, drugą wysokochłonna włóknina, trzecia warstwa wykonana z wysokochłonnego materiału o właściwościach równomiernego rozpraszania płynów</p> <p>•Elementy zestawu muszą posiadać oznakowania w formie piktogramów umożliwiające sprawne obłożenie pola operacyjnego zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego.</p> <p>•Serweta na stołik narzędziowy stanowi owinięcie zestawu i nie musi posiadać oznakowania w formie piktogramów.</p> <p>•Opisy zestawu wymagane w języku polskim.</p> <p>•Do transportu produktu wymagane podwójne opakowanie zestawów, w tym min. zewnętrzne opakowanie kartonowe.</p> <p>Minimalny skład zestawu:</p> <p>•1 szt. serweta angiograficzna (serweta główna) min. 240 x 340 cm z 2 samoprzylepnymi otworami na tętnice udowe o śr. 8 cm, wykończonymi folią chirurgiczną oraz 2 otworami na tętnice promieniowe 7 x 12 cm (dłuższy bok otworu równoległe do dłuższego boku serwety), składająca się z min. 3 warstw o łącznej min. gramaturze 74 g/m2, serweta ze zintegrowanymi osłonami na pulpity sterownicze z obu stron. Wokół otworów w serwisie materiał powinien posiadać dodatkowe pady chłonne.</p> <p>•1 szt. serweta na stół narzędziowy min. 150 x 200 cm</p> <p>•1 szt. osłona okrągła na sprzęt medyczny min. 50 x 100 cm wykonana z PE</p> <p>•1 szt. osłona okrągła na sprzęt medyczny min. 100x140cm wykonana z PE</p> <p>•1 szt. sterylny fartuch chirurgiczny pełnobarierowy z materiału SMMS lub SMMMS o gramaturze min. 40 g/m2. Rękaw zakończony elastycznym mankietem. Tyłne części fartucha zachodzą na siebie. Umieszczenie troków w specjalnym kartoniku umożliwia zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. Szwy wyk</p> <p>•1 szt. sterylny fartuch chirurgiczny pełnobarierowy z materiału SMMS lub SMMMS o gramaturze min. 40 g/m2. Rękaw zakończony elastycznym mankietem. Tyłne części fartucha zachodzą na siebie. Umieszczenie troków w specjalnym kartoniku umożliwia zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. Szwy wyko</p> <p>•min. 8 szt. ręczniki celulozowe min. 30 x 30 cm</p> <p>•1 szt. skalpel bezpieczny nr 11</p> <p>•1 szt. miska 500 ml - kolor</p> <p>•1 szt. miska 500 ml - biała</p>	zestaw	3 400						
Razem									

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 30 ZESTAWY DO PORODU I OPERACJI GINEKOLOGICZNYCH

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	<p>Sterylny zestaw do operacji ginekologicznych</p> <p>•Material obłożenia i fartuchów bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-2-3.</p> <p>•Każdy zestaw musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta.</p> <p>•Material obłożenia w obszarze krytycznym pola operacyjnego pacjenta musi składać się z min. 3 warstw o łącznej min. gramaturze 74g/m2 : jedną z warstw musi stanowić nieprzepuszczalna folia PE, drugą wysokochłonna włóknina PP, trzecia warstwa wykonana z wysokochłonnego materiału o właściwościach równomiernego rozpraszania płynów</p> <p>•Elementy zestawu muszą posiadać oznakowania w formie piktogramów umożliwiające sprawne obłożenie pola operacyjnego zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego.</p> <p>•Serweta na stolik narzędziowy stanowi owinięcie zestawu i musi posiadać oznakowanie w formie piktogramów umożliwiające sprawne rozłożenie zestawu.</p> <p>•Opisy zestawu wymagane w języku polskim.</p> <p>•Do transportu produktu wymagane podwójne opakowanie zestawów, w tym min. zewnętrzne opakowanie kartonowe.</p> <p>Minimalny skład zestawu:</p> <p>•1szt. serweta w ułożeniu ginekologicznym z wbudowanymi osłonami na kończyny ze wzmocnieniem o min. wym. 240 x 260 cm, z samoprzylepnym oknem o min. wym. 9 x 12 cm oraz z workiem do zbiórki płynów</p> <p>•1 szt. serweta na stolik narzędziowy ze wzmocnieniem o min. wym. 140 x190 cm</p> <p>•1szt. nieprzylepna serweta do podłożenia pod pośladki o min. wym. 75 x 90 cm</p> <p>•1 szt. serweta na stolik Mayo o min. wym. 78 x 140 cm</p> <p>•1 szt. taśma samoprzylepna o min. wym. 9 x 50 cm</p> <p>•min. 4 szt. ręczniki celulozowe o wym. min. 30 x 30 cm</p>	zestaw	600							
2	<p>Sterylny zestaw do porodu</p> <p>•Material obłożenia bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-2-3.</p> <p>•Każdy zestaw musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta.</p> <p>•Material obłożenia w obszarze krytycznym pola operacyjnego pacjenta musi składać się z min. 2 warstw: jedną z warstw musi stanowić nieprzepuszczalna folia PE, drugą wysokochłonna włóknina</p> <p>•Elementy zestawu muszą posiadać oznakowania w formie piktogramów umożliwiające sprawne obłożenie pola operacyjnego zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego.</p> <p>•Serweta na stolik narzędziowy stanowi owinięcie zestawu i nie musi posiadać oznakowania w formie piktogramów</p> <p>•Opisy zestawu wymagane w języku polskim.</p> <p>•Do transportu produktu wymagane podwójne opakowanie zestawów, w tym min. zewnętrzne opakowanie kartonowe.</p> <p>Minimalny skład zestawu:</p> <p>•2 szt. serweta nieprzylepna min. wym. 70 x 45 cm</p> <p>•1 szt. serweta do okrycia noworodka o min. wym. 85 x 90 cm</p> <p>•1 szt. podkład chłonny z rozdrobnionej celulozy o min. wym. 50 x 90 cm</p> <p>•1 szt. serweta na stół narzędziowy o min. wym. 90 x 150 cm</p> <p>•1 szt. sterylne fartuch chirurgiczny z materiału SMMS lub SMMMMS o gram min. 35 g/m2, rozmiar L, szwy ultradźwiękowe.</p> <p>•min. 20 szt. kompresów z włókniny 10 x 10 cm, 4 warstwy, 30g/m2</p> <p>•min. 4 szt. ręczniki celulozowe o wym. min. 30 x 30 cm</p>	zestaw	800							
Razem										

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 31 ZESTAW DO OBŁOŻENIA POLA OPERACYJNEGO

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Numer katalogowy	Nazwa handlowa / Wytwórca
1	<p>Sterylny zestaw podstawowy</p> <p>•Material obłożenia bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-2-3.</p> <p>•Każdy zestaw musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta.</p> <p>•Material obłożenia w obszarze krytycznym pola operacyjnego pacjenta musi składać się z min. 2 warstw o gramaturze min. 54g/m2: jedną z warstw musi stanowić nieprzepuszczalna folia PE, drugą chłonna włóknina PP.</p> <p>•Elementy zestawu muszą posiadać oznakowania w formie piktogramów umożliwiające sprawne obłożenie pola operacyjnego zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego.</p> <p>•Serweta na stolik narzędziowy stanowi owinięcie zestawu i musi posiadać oznakowanie w formie piktogramów umożliwiające sprawne rozłożenie zestawu.</p> <p>•Opisy zestawu wymagane w języku polskim.</p> <p>•Do transportu produktu wymagane podwójne opakowanie zestawów, w tym min. zewnętrzne opakowanie kartonowe.</p> <p>Minimalny skład zestawu:</p> <p>•1 szt. serweta na stół narzędziowy min. wym. 150 x 100 cm</p> <p>•2 szt. samoprzylepna serweta operacyjna wym. min. 170 x 175 cm</p> <p>•2 szt. samoprzylepne serwety operacyjne wym. min. 75 x 90 cm</p>	zestaw	1 300						

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 32 ZESTAWY ZABIEGOWE

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Numer katalogowy	Nazwa handlowa / Wytwórca
1	Sterylny zestaw do dożylnego wkłucia centralnego •Materiał obłożenia bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-2-3. •Każdy zestaw musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta. •Materiał obłożenia w obszarze krytycznym pola operacyjnego pacjenta musi składać się z min. 2 warstw: jedną z warstw musi stanowić nieprzepuszczalna folia PE, drugą wysokochłonna włóknina PP. •Owiniecie zestawu: włóknina lub papier •Opisy zestawu wymagane w języku polskim. •Do transportu produktu wymagane podwójne opakowanie zestawów, w tym min. zewnętrzne opakowanie kartonowe. Minimalny skład zestawu: •min. 6 szt. kompresy z gazy bawełnianej 17 nitkowej min. 8 warstwowe min. 7,5 cm x 7,5 cm, •4 szt. tampony z gazy bawełnianej min. 15 x 15 cm, •1 szt. pęseta plastikowa anatomiczna 12,5 cm, •1 szt. strzykawka 10 ml •1 szt. igła 0,8 x 40 mm •1 szt. igła 1,2 x 40 mm •1 szt. serweta włókninowa dwuwarstwowa, nieprzelepną o min wym.45 cm x 75 cm, min gramatura 53 g/m2, •1 szt. serweta włókninowa dwuwarstwowa samoprzylepna o min wym. 45 cm x 75 cm z otworem i min. gramaturze 53 g/m2, •1 szt. ostrze - skalpel •1 szt. imadło metalowe •1 szt. kleszczyki plastikowe typu Kocher 14 cm, •1 szt. opatrunek transparentny z folii poliuretanowej 10 cm x 15 cm (zapakowany). •Zestaw zapakowany w tackę typu blister z wgłębieniem na płyny	zestaw	100						
2	Sterylny zestaw do dożylnego wkłucia centralnego (duży) Opis przedmiotu zamówienia: •Materiał obłożenia i fartuchów bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-2-3. •Każdy zestaw musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta. •Materiał obłożenia w obszarze krytycznym pola operacyjnego pacjenta musi składać się z min. 2 warstw: jedną z warstw musi stanowić nieprzepuszczalna folia PE, drugą wysokochłonna włóknina PP. •Owiniecie zestawu: włóknina lub papier •Opisy zestawu wymagane w języku polskim. •Do transportu produktu wymagane podwójne opakowanie zestawów, w tym min. zewnętrzne opakowanie kartonowe. Minimalny skład zestawu: •1szt. serweta na stół narzędziowy o min. wym. 120 x 95 cm •5 kompresów z włókniny 7,5 x 7,5 cm 4 warstwy 30 g/m² •5 szt. tampony z gazy bawełnianej min. 24 x 24 cm, 20 nitek •1 szt. strzykawka 5 ml Luer •1 szt. strzykawka 10 ml Luer •1 szt. igła 0,7 x 50 mm •1 szt. igła 0,8 x 50 mm •1 szt. serweta włókninowa dwuwarstwowa samoprzylepna wokół otworu 10 cm o min. wym. 150 x 100 cm min gr 55 g/m², •1 szt. ostrze - skalpel do obcinania szwów 6,5 cm •1 szt. imadło stalowe ze stali nierdzewnej klasa IIa, 12 cm •1 szt. kleszczyki plastikowe typu korcang 19 cm •1 szt. czepek chirurgiczny •1 szt. maska chirurgiczna z gumkami •1 szt. fartuch chirurgiczny L typu open back – tylne części fartucha nie zachodzą na siebie •1 szt. opatrunek z folii poliuretanowej 10 x 14 cm •1 szt. miecha plastikowa 250 ml	zestaw	2 000						

3	<p>Sterylny zestaw do znieczulenia przewodowego</p> <p>Opis przedmiotu zamówienia:</p> <ul style="list-style-type: none">•Material obłożenia i fartuchów bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-2-3.•Każdy zestaw musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta.•Material obłożenia w obszarze krytycznym pola operacyjnego pacjenta musi składać się z min. 3 warstw: jedną z warstw musi stanowić nieprzepuszczalna folia PE, drugą wysokochłonna włóknina PP, trzecia warstwa wykonana z wysokochłonnego materiału o właściwościach równomiernego rozpraszania płynów•Elementy zestawu muszą posiadać oznakowania w formie piktoграмów umożliwiające sprawne obłożenie pola operacyjnego zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego.•Owiniecie zestawu: włóknina lub papier.•Opisy zestawu wymagane w języku polskim.•Do transportu produktu wymagane podwójne opakowanie zestawów, w tym min. zewnętrzne opakowanie kartonowe. <p>Minimalny skład zestawu:</p> <ul style="list-style-type: none">•1 szt serweta samoprzylepna 50 x 50 cm, dwuwarstwowa, gramatura min. 55g/m2,•1 szt narzędzie do mycia pola operacyjnego kleszczyki Kocher (plastikowe, proste, atraumatyczne, 12 cm)•10 szt kompresów gazowych 7,5 x 7,5 cm 17N 12W•5 szt tupfery z gazy 24 x 24 cm, 20 nitek	zestaw	7 000					
4	<p>Sterylny zestaw do zakładnia szwów</p> <p>Opis przedmiotu zamówienia:</p> <ul style="list-style-type: none">•Material obłożenia bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-2-3.•Każdy zestaw musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta.•Material obłożenia w obszarze krytycznym pola operacyjnego pacjenta musi składać się z min. 2 warstw: jedną z warstw musi stanowić nieprzepuszczalna folia PE, drugą wysokochłonna włóknina•Zestaw zapakowany w opakowanie typu blister w kształcie tacki z trzema wgłębieniami, która może służyć jako nerka.•Opisy zestawu wymagane w języku polskim.•Do transportu produktu wymagane podwójne opakowanie zestawów, w tym min. zewnętrzne opakowanie kartonowe. <p>Minimalny skład zestawu:</p> <ul style="list-style-type: none">•1 szt plastikowe kleszczyki typu Kocher 14 cm•1 szt metalowa pęseta Adson 12 cm, prosta - z ząbkami – tępą, ze stali nierdzewnej•min. 6 szt tupfery gazowe, wielkości śliwki ze 100% bawełnianej gazy, 20 nitkowej – rozmiar po rozwinięciu 20 x 20 cm (+/-2 cm)•1 szt metalowy igłotrzymacz 12 cm, stal nierdzewna•1 szt metalowe nożyczki ostre/ostre 11 cm•1 szt serweta z włókniny 50 cm x 50 cm, z przylepnym otworem 10 cm x 5 cm, o gramaturze min. 50 g/m²•1 szt nieprzylepna serweta z włókniny 60 cm x 60 cm, o gramaturze min. 50 g/m²•1 szt igła podskórna, zielona, 21 G 1 1/2 (0,8 x 40 mm) (zapakowana)•1 szt igła podskórna, różowa, 18 G 1 1/2 (1,2 x 40 mm) (zapakowana)•1 szt strzykawka Luer Lock 10 ml (zapakowana)	zestaw	7 200					
				Razem				

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 33 ZESTAW UROLOGICZNY

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nr katalogowy	Nazwa handlowa/ Wytwórca
1	<p>Sterylny zestaw do zabiegów PCNL.</p> <p>Materiał obłożenia bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-2-3.</p> <p>Każdy zestaw musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta.</p> <p>Materiał obłożenia w obszarze krytycznym pola operacyjnego pacjenta musi składać się z min. 2 warstw: jedną z warstw musi stanowić nieprzepuszczalna folia PE, drugą wysokochłonna włóknina</p> <p>Elementy zestawu muszą posiadać oznakowania w formie piktogramów umożliwiające sprawne obłożenie pola operacyjnego zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego.</p> <p>Serweta na stolik narzędziowy stanowi owinięcie zestawu i nie musi posiadać oznakowania w formie piktogramów.</p> <p>Opisy zestawu wymagane w języku polskim.</p> <p>Do transportu produktu wymagane podwójne opakowanie zestawów, w tym min. zewnętrzne opakowanie kartonowe.</p> <p>Minimalny skład zestawu:</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 szt. serweta do nakrycia stołu instrumentariuszki o min. wym. 150 x 190 cm• 1 szt. serweta o min. wym. 180 x 300 cm z otworem samoprzylepnym o min.wym.15 x 20 cm i workiem do zbiorów płynów	zestaw	100						

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 34 ZESTAW DO ZAMYKANIA RAN

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nr katalogowy	Nazwa handlowa/ Wytwórca
1	<p>Sterylny zestaw do zamykania ran</p> <p>Materiał obłożenia i fartuchów bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-2-3.</p> <p>Każdy zestaw musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta.</p> <p>Materiał obłożenia w obszarze krytycznym pola operacyjnego pacjenta musi składać się z min. 2 warstw: jedną z warstw musi stanowić nieprzepuszczalna folia PE, drugą wysokochłonna włóknina</p> <p>Elementy zestawu muszą posiadać oznakowania w formie piktogramów umożliwiające sprawne obłożenie pola operacyjnego zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego.</p> <p>Serweta na stolik narzędziowy stanowi owinięcie zestawu i musi posiadać oznakowanie w formie piktogramów umożliwiające sprawne rozłożenie zestawu.</p> <p>Opisy zestawu wymagane w języku polskim.</p> <p>Do transportu produktu wymagane podwójne opakowanie zestawów, w tym min. zewnętrzne opakowanie kartonowe.</p> <p>Minimalny skład zestawu:</p> <p>1 serweta na stolik narzędziowy o min. wym. 140 x 160 cm</p> <p>4 samoprzylepne serwety operacyjne o min wym. 75 x 75 cm</p>	zestaw	700						

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)