

**Załącznik nr 2 - FORMULARZ CENOWY**
**Pakiet nr 1 - Odzież, serwety oraz obłożenia sterylne do zabiegów chirurgicznych**

Lp.	Nazwa artykułu	Numer katalogowy	Nazwa handlowa	Producent	J. m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto stanowiąca iloczyn A x B = C	VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto stanowiąca sumę C + E = F
						A	B	C	D	E	F
1	Czepek chirurgiczny męski wykonany z włókniny polipropylenowej o gramaturze nie mniejszej niż 25g/m2 z podwójną wstawką pochłaniającą pot na całej szerokości czoła, ściągnięty z tyłu lekką gumką. Sposób pakowania w kartoniki max 100 szt. gwarantujący higieniczne przechowywanie i wyjmowanie				szt.	300		0,00		0,00	0,00
2	Czepek chirurgiczny wykonany z włókniny wiskozowej o gramaturze min.25g/m2, wiązany na troki, część przednia wydłużona z możliwością wywinięcia. Pakowany w kartonik w formie podajnika. Kolor zielony				szt.	3 000		0,00		0,00	0,00
3	Czepek chirurgiczny wykonany z włókniny wiskozowej typu printbonded o gramaturze min 25g/m2, ściągnięty z tyłu gumką. Pakowany w kartoniki, kolor zielony				szt.	4 000		0,00		0,00	0,00
4	Czepek w formie beretu, lekki, uniwersalny włókninowy ściągnięty lekką nieuciskającą gumką, kolor zielony				szt.	10 000		0,00		0,00	0,00
5	Czepek w kształcie hełmu zapewniający pełną ochronę ( osłonięta głowa i szyja ) wiązany na troki wokół szyi, ze wstawką pochłaniającą pot				szt.	600		0,00		0,00	0,00
6	Fartuch higieniczny niesterylny wykonany z włókniny polipropylenowej, stanowiący barierę dla cząstek o dobrej przepuszczalności powietrza, wiązany z tyłu na troki, rękawy wykończone gumką posiadający przedłużone poły do zakładania na plecach, nie toksyczny i nie pylący.				szt.	10 000		0,00		0,00	0,00

7	Fartuch chirurgiczny wzmocniony, sterylny				szt.	6 500		0,00		0,00	0,00
8	Folia chirurgiczna o wymiarach 30 x 26 cm +/- 2 cm				szt.	60		0,00		0,00	0,00
9	Folia chirurgiczna o wymiarach 45 x 55cm +/- 2 cm				szt.	250		0,00		0,00	0,00
10	Folia chirurgiczna o wymiarach 56 x 82cm +/- 2 cm				szt.	60		0,00		0,00	0,00
11	Kieszka dwukomorowa samoprzylepna o wymiarze rozmiar 40x35				kpl.	400		0,00		0,00	0,00
12	Maska chirurgiczna trójwarstwowa hypoalergiczna, odporna na przesiąkanie, wiązana na troki, kolor niebieski				szt.	11 000		0,00		0,00	0,00
13	Maska chirurgiczna trójwarstwowa hypoalergiczna, odporna na przesiąkanie, na gumkę, kolor niebieski/zielony				szt.	80 000		0,00		0,00	0,00
14	Pokrowiec na aparaturę RTG, sterylne o średnicy 140 cm wykonany z mocnej przezroczystej folii PE o gramaturze min. 30 mikronów, ściągnięty wyjątkowo elastyczną gumką umożliwiającą łatwe nałożenie na przyrząd				szt.	230		0,00		0,00	0,00
15	Pokrowiec na aparaturę RTG, sterylne o średnicy 75cm wykonany z mocnej przezroczystej folii PE o gramaturze min. 30 mikronów, ściągnięty wyjątkowo elastyczną gumką umożliwiającą łatwe nałożenie na przyrząd				szt.	180		0,00		0,00	0,00
16	Pokrowiec sterylne foliowy na przewody do laparoskopu, złożony teleskopowo z taśmami z samouszczelniającą się elastyczną końcówką, wym. 18x250 cm				szt.	650		0,00		0,00	0,00
17	Serweta chirurgiczna, sterylne wykonana z laminatu nieprzemakalnego, min. 2-warstwowego z otworem otoczonym taśmą lepnią o wymiarach: 75x90 cm, otwór o rozmiarze 5x7cm (folia PE min 40 um + włóknina min 23g/m2).				szt.	2 300		0,00		0,00	0,00

18	Serweta chirurgiczna, sterylna wykonana z laminatu nieprzemakalnego, min. 2-warstwowego <b>bez otworu</b> 75x90 cm (folia PE min 40 um + włóknina min 23g/m2).				szt.	7 700		0,00		0,00	0,00
19	Taśma samoprzylepna do serwet w rozmiarze 9x49cm, wykonana z włókniny poliestrowej o gramaturze 40g/m2 i folii PE grubości 27,5 mikronów. Pakowana pojedynczo w opakowanie sterylne.				szt.	200		0,00		0,00	0,00
20	Ubranie operacyjne - niejałowe				kpl.	700		0,00		0,00	0,00
21	Zestaw do cięcia cesarskiego, sterylny				kpl.	350		0,00		0,00	0,00
22	Zestaw porodowy, sterylny				kpl.	300		0,00		0,00	0,00
23	Zestaw serwet do operacji stawu biodrowego, sterylny				kpl.	200		0,00		0,00	0,00
24	Zestaw serwet do operacji stawu kolanowego, sterylny				kpl.	100		0,00		0,00	0,00
25	Zestaw serwet uniwersalny, sterylny				kpl.	1 300		0,00		0,00	0,00
26	Kieszka samoprzylepna trzykomorowa na narzędzia laparoskopowe, o wymiarach 30x50cm. Wykonana z transparentnej folii PE o grubości 100 mikronów				kpl.	350		0,00		0,00	0,00
27	<b>Ośłona na głowicę USG</b> o wymiarach 13x236cm, wykonana z transparentnego kopolimeru kwasu metakrylowego i akrylanu etylu o gramaturze 50 mikronów. Końcówka osłony (główna) wykonana z polizoprenu. Sterylna				szt.	250		0,00		0,00	0,00
<b>RAZEM</b>								<b>0,00</b>		0,00	<b>0,00</b>

**Wymagania stawiane asortymentom z pozycji :**

**poz.7** Fartuch chirurgiczny, sterylny wykonany z włókniny typu Spunlaced o gramaturze 68 g/m<sup>2</sup> zawierającej pulpę celulozową i włókna poliestrowe. Wzmocnienie frontu wyk. z nieprzepuszczalnej, niebieskiej, oddychającej folii polietylenowej o grubości min. 35 µm. Wzmocnienie rękawa wykonane z nieprzepuszczalnego laminatu, składającego się z niebieskiej folii polietylenowej o grubości min. 27,5 µm oraz nietkanej włókniny mieszanki wiskozy i poliestru o gramaturze min. 30 g/m<sup>2</sup>. Fartuch z tyłu zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym poliestrowym mankietem o długości min. 8 cm. Troki przyszyte do fartucha, połączone kartonikiem, umożliwiającym sterylną aplikację zarówno z przodu jak i z tyłu operatora. Fartuch pakowany z dodatkowymi dwoma ściereczkami do wytarcia rąk o wymiarach 40×33 cm (±1%) oraz zawinięciem np. w serwetę włókninową lub papier (jako zabezpieczenie przed przypadkowym zabrudzeniem). Fartuch o podwyższonej odporności na wypychanie – na sucho min. 214 kPa (w strefie krytycznej i mniej krytycznej); o podwyższonej odporności na wypychanie – na mokro min. 124 kPa (w strefie krytycznej), czystość pod względem cząstek stałych min. 3,1 IPM (w strefie krytycznej i mniej krytycznej), pylenie (w strefie krytycznej i mniej krytycznej) min. 3,3 Log10 (liczba cząstek), odporność na przenikanie cieczy w obszarze krytycznym min. 110 cmH<sub>2</sub>O. Nadruk rozmiaru i spełniającej przez fartuch normy na każdym fartuchu, w celu łatwej identyfikacji i dobrania fartucha. Fartuch pakowany próżniowo w opakowanie folia-folia, podwójne pakowany. rozmiar L, L-L, XL, XL-L, XXL-L, XXL-XL

**poz. 20** Bluza chirurgiczna wyposażona w 3 kieszenie – jedna umiejscowiona na wysokości piersi oraz 2 znajdujące się w dolnej części bluzy, wygodna, komfortowa, oddychająca, przyjemna dla skóry, wykonana z włókniny polipropylenowej o gramaturze 49g/m<sup>2</sup>, antystatyczna, plastikowy biały zatrzask przy szyi. Kolor niebieski, rozmiar XS do XXL Spodnie chirurgiczne wiązane na troki z jedną kieszenią z klapką zamykaną na plastikowy biały zatrzask, w pasie wiązane na troki, wygodne, komfortowe, oddychające, przyjemne dla skóry, wykonana z włókniny polipropylenowa o gramaturze 49g/m<sup>2</sup>, antystatyczne, rozmiar od XS do XXL

**poz. 21** Zestaw do cesarskiego cięcia, sterylny

Minimalny skład i wymiary:

1. serweta chirurgiczna w kształcie litery T do cięcia cesarskiego o wymiarach 175/250x300 cm posiadająca otwór o wymiarach 38x32 cm, wypełniony folią chirurgiczną, wewnątrz której znajduje się wycięcie w kształcie gruszki o wymiarach 18x16 cm. Serweta posiada duży zintegrowany, okalający worek do przechwytywania płynów o wymiarach 100x80 cm wyposażony w sztywnik, podłączenie ssaka i organizatory przewodów – 1szt
2. owinięcie noworodka o wymiarach 90x120cm – 1szt
3. Taśma lepna o wymiarach 9x49cm, wykonana z włókniny poliestrowej o gramaturze 40g/m<sup>2</sup> oraz folii PE 27,5 mikronów, adhezyjność skórna: 1,5N/25mm – 2szt
4. ręczniki chłonne o wymiarach 18x25cm – 1szt
5. osłona na stół mayo o wymiarach 79x145cm, obszar chłonny 65x85cm – 1szt
6. serweta na stół instrumentariuszki służąca jako zawinięcie zestawu o wymiarach 150x190cm, serweta wykonana z dwuwarstwowego laminatu o gramaturze 23g/m<sup>2</sup> i grubości folii PE min. 55 mikronów. Odporność na przenikanie płynów min. 140cm H<sub>2</sub>O – 1szt.

**Poz.22** Zestaw porodowy, sterylny

Skład zestawu:

- a) serweta z taśmą lepna o wymiarach 75x75cm -1szt
- b) Serweta chirurgiczna o wymiarach 75x90cm – 1szt
- c) Serweta chirurgiczna pod pośladki o wymiarach 85x120cm – 1szt
- d) Osłony na kończyny o wymiarach 75x120cm – 2szt
- e) Owinięcie noworodka o wymiarach 100x100cm -1szt
- f) Ręczniki chłonne 18x25cm - 2szt
- g) Taśma lepna 9x49cm, wykonana z włókniny poliestrowej 40g/m<sup>2</sup> oraz folii PE 27,5 mikronów adhezyjność skórna: 1,5N/25mm – 1szt
- h) Serweta na stół instrumentalny o wymiarach 150x190cm, służąca jako owinięcie zestawu, wykonana z włókna 23 g/m<sup>2</sup>, folia PE 55 mikronów, obszar chłonny o wymiarach 75x190cm – 1szt

**poz.23** Zestaw do zabiegów endoprotezy biodra, sterylny

Minimalny skład i wymiary:

- a) serweta chirurgiczna do operacji stawu biodrowego o wymiarach min 230/300x330cm posiadająca samouszczelniający otwór o wymiarach 18x22cm i 2 symetrycznie rozmieszczone torby dyslokacyjne z możliwością podłączenia drenu, wyposażona w dwie zintegrowane kieszenie na ssak i koagulację oraz 2 zintegrowane organizatory przewodów typu rzep, włóknina trójwarstwowa o gramaturze 30g/m2 oraz folia PE 40 mikronów, dodatkowa warstwa chłonna 50g/m2, gramatura torby 100 mikronów, odporność na przenikanie płynów 127cmH2O, siła rozrywania na sucho/mokro 127/117kPa - 1szt
- b) Serweta z taśmą lepną o wymiarze 75x75cm – 2szt
- c) taśmy samoprzylepne o wymiarach 9x49cm, włóknina poliestrowa o gramaturze 40g/m2 oraz folii PE 27,5 mikronów – 2szt
- d) pokrowiec na kończynę z nieprzemakalnego laminatu z o wym. 32 x 120cm - 1szt
- e) ściereczki chłonne o wymiarach 18x25cm - 4szt
- f) serweta na stół instrumentalny o wymiarach 150cmx190cm, wykonana z dwuwarstwowego laminatu o gramaturze 23g/m2 oraz folii PE 55 mikronów - 1szt
- h) osłona na stół mayo wzmocniona o wymiarach 79x145cm z warstwą chłonną o wymiarach 65x85cm - 1szt
- i) osłona na stół instrumentalny wzmocniona o wymiarach 150x190cm, warstwa chłonna 75x190cm, służąca jako zawinięcie zestawu, włóknina dwuwarstwowa o gramaturze 40g/m2 oraz folii PE 75 mikronów, odporność na przenikanie cieczy >140cmH2O – 1szt

**poz. 24** Zestaw do zabiegów na kończynie dolnej, sterylny

Minimalny skład i wymiary:

- a) Serweta chirurgiczna do operacji kończyny o wymiarach 230x315cm posiadająca samouszczelniający otwór o średnicy 7cm, otoczony warstwą chłonną z możliwością zamocowania drenów, włóknina czterowarstwowa o gramaturze 30g/m3 oraz folia PE 15 mikronów, dodatkowa warstwa chłonna 50g/m2 oraz warstwa komfortowa od strony pacjenta 20g/m2, odporność na przenikanie płynów >150cmH2O, siła rozrywania na sucho/mokro 190/102kPa – 1szt
- b) serweta na stół instrumentalny o wymiarach 150cmx190cm, wykonana z dwuwarstwowego laminatu o gramaturze 23g/m2 oraz folii PE 55 mikronów - 1szt
- c) pokrowiec na kończynę z nieprzemakalnego laminatu z o wym. 22x75cm - 1szt
- d) taśmy samoprzylepne o wymiarach 9x49cm, włóknina poliestrowa o gramaturze 40g/m2 oraz folii PE 27,5 mikronów – 2szt
- e) ściereczki chłonne o wymiarach 18x25cm - 4szt
- f) osłona na stół mayo wzmocniona o wymiarach 79x145cm z warstwą chłonną o wymiarach 65x85cm - 1szt
- g) osłona na stół instrumentalny wzmocniona o wymiarach 150x190cm, warstwa chłonna 75x190cm, służąca jako zawinięcie zestawu, włóknina dwuwarstwowa o gramaturze 40g/m2 oraz folii PE 75 mikronów, odporność na przenikanie cieczy >140cmH2O – 1szt

**poz.25 Zestaw uniwersalny, sterylny**

Minimalny skład i wymiary:

1. serweta górna 3-warstwowa z taśmą lepną o wymiarach 240x150cm o gramaturze 23g.m2 oraz folii PE 40 mikronów i warstwie komfortowej od strony pacjenta o gramaturze 12g/m2 - 1szt
2. serweta dolna 3-warstwowa z taśmą samoprzylepną o wymiarach 175x175cm o gramaturze 23g.m2 oraz folii PE 40 mikronów i warstwie komfortowej od strony pacjenta o gramaturze 12g/m2 - 1szt
3. serwety boczne z taśmą samoprzylepną o wymiarach 90x75cm - 2szt
4. Taśma lepna o wymiarach 9x49cm, wykonana z włókniny poliestrowej o gramaturze 40g/m2 oraz folii PE 27,5 mikronów, adhezyjność skórna: 1,5N/25mm – 2szt
5. ręczniki chłonne o wymiarach 18x25cm – 1szt
6. osłona na stolik mayo o wymiarach 79x145cm, obszar chłonny 65x85cm – 1szt
7. serweta na stolik instrumentariuszki służąca jako zawinięcie zestawu o wymiarach 150x190cm, serweta wykonana z dwuwarstwowego laminatu o gramaturze 23g/m2 i grubości folii PE min. 55 mikronów. Odporność na przenikanie płynów min. 140cm H2O – 1szt

Wyroby sterylne powinny być gotowe do użycia w warunkach sali operacyjnej z terminem ważności nie krótszym niż 12 miesięcy.

Na opakowaniach zewnętrznych wyrobów sterylnych z poz. 21 do 25 powinny znajdować się 2 samoprzylepne kontrolki (z nr kat, datą ważności i nr serii) umożliwiające powtórne wklejenie do protokołu operacyjnego z identyfikacją danego wyrobu.

Wyroby sterylne zgodne z normą PN-EN 13795.

**Dla potwierdzenia wymaganych partametrów do oferty należy dołączyć karty techniczne asortymentu, wystawione przez producenta gotowych wyrobów po procesie sterylizacji z poz. 7, 21.**

**UWAGA !**

**1. Brak wypełnienia kolumny -Nazwa handlowa- i - Producent- wymaganymi informacjami spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 Pzp. W przypadku nie stosowania u danego Wykonawcy numeru katalogowego należy zaznaczyć to w formularzu cenowym zapisem np.: -nie stosuje-. W przypadku, gdy nazwa handlowa zaoferowanych artykułów pokrywa się z nazwą podaną przez Zamawiającego należy wpisać zwrot - Jak u Zamawiającego.**

"Informacja dla Wykonawcy:

Formularz cenowy musi być opatrzonej przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania firmy kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym i przekazany Zamawiającemu wraz z dokumentem(-ami) potwierdzającymi prawo do reprezentacji Wykonawcy przez osobę podpisującą ofertę."

## Załącznik nr 2 - FORMULARZ CENOWY

## Pakiet nr 2 - Odzież, pościel, podkłady jednorazowego użytku niesterylne

Lp.	Nazwa artykułu	Numer katalogowy	Nazwa handlowa	Producent	J. m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto stanowiąca iloczyn A x B = C	VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto stanowiąca sumę C + E = F
						A	B	C	D	E	F
1	Podkład w rolce na fotel ginekologiczny nieprzemakalny - podfoliowany - szerokość 33-35 cm, z perforacją min. co 36-38 cm				rolka	340		0,00		0,00	0,00
2	Podkład w rolce na kozetkę nieprzemakalny - podfoliowany szerokość od 49 - 51 cm, z perforacją min. co 36-38 cm				rolka	1 800		0,00		0,00	0,00
3	Zestaw pościelowy jednorazowy trzyczęściowy (poszewka na poduszkę + poszewka na kołdrę+ prześcieradło )				kpl.	3 100		0,00		0,00	0,00
4	Jednorazowy podkład higieniczny o wymiarach 150x200 cm, wykonany z włókniny polipropylenowej spunbond o gramaturze 28 g/m2. Kolor niebieski, lub zielony. Wyrób medyczny klasa I niesterylna				kpl.	3 900		0,00		0,00	0,00
5	Jednorazowe włókninowe spodenki do kolonoskopii w kolorze czarnym lub granatowym, gramatura 60 g/m2. miękki poliester, wyposażone w wycięcie w części tylnej. Wyrób medyczny klasa I niesterylna				szt.	1 000		0,00		0,00	0,00
6	Spódniczka ginekologiczna z włókniny polipropylenowej w kolorze zielonym, lub niebieskim, granatowym, białym o gramaturze powyżej 15 g/m2 zapewniającej komfort pacjenta. Rozmiar uniwersalny, gdzie, szerokość przed rozciągnięciem wynosi 70 cm, po rozciągnięciu 150 cm (+/- 5 cm), długość 50 cm (+/- 5 cm.).				kpl.	2 000		0,00		0,00	0,00

7	Klapki jednorazowego użytku z zakrytymi palcami antypoślizgowe, w kolorze białym, szarym lub niebieskim pakowane max. 50 par				kpl.	2 000		0,00		0,00	0,00
RAZEM								0,00		0,00	0,00

#### Wymagania stawiane asortymentom z pozycji :

##### poz. 1

Jednorazowy nieprzemakalny podkład na fotel ginekologiczny, szerokość 33-35cm, perforacja min. co 36-38 cm, długość w rolce 50mb (+/- 1mb). Wykonany z laminatu papier / folia o min. gramaturze podkładu min. 37 g/m2. Kolor niebieski , zielony lub biały. Nie dopuszcza się celulozy makulaturowej w jednej z warstw. Wyrób medyczny klasy I. Opakowanie jednostkowe powinno posiadać czytelną etykietę w języku polskim.

**Dla potwierdzenia wymaganych parametrów do oferty należy dołączyć karty techniczne oferowanego produktu.**

##### Poz. 2

Jednorazowy nieprzemakalny podkład na kozetkę, szerokość 49-51cm, perforacja min co 36-38 cm, długość w rolce 50mb (+/- 1mb). Wykonany z laminatu papier / folia o min. gramaturze podkładu min. 37 g/m2. Kolor niebieski, zielony lub biały. Nie dopuszcza się celulozy makulaturowej w jednej z warstw. Wyrób medyczny klasy I. Opakowanie jednostkowe powinno posiadać czytelną etykietę w języku polskim.

**Dla potwierdzenia wymaganych parametrów do oferty należy dołączyć karty techniczne oferowanego produktu.**

##### poz. 3

Komplet pościeli jednorazowego użytku, wykonany włókniny polipropylenowej o gramaturze min. 30 g/m2, kolor niebieski lub zielony. Materiał z którego wykonana jest pościel powinien być odporny na uszkodzenia mechaniczne, oraz gładki i przyjemny dla skóry. Skład:

1 x prześcieradło -150 x 210 cm(+/-10 cm)

1x poszewka na poduszkę – 80 x 90 lub 80 x 70 cm (+/-1 cm), wyposażona w zakładkę zabezpieczającą przed wysuwaniem poduszki

1 x poszewka na kołdrę 150 x 205 cm(+/-10 cm)

Opakowanie jednostkowe wykonane ze zgrzanej, przezroczystej foli PE, wyposażone w etykietę w języku polskim która zawiera: skład, wymiary, nr ref, nr lot, nazwę producenta, oraz datę ważności.

Wyrób medyczny klasy I

**Dla potwierdzenia wymaganych parametrów do oferty należy dołączyć karty techniczne oferowanego produktu.**

#### UWAGA !

**1. Brak wypełnienia kolumny -Nazwa handlowa- i -Producent- wymaganymi informacjami spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 Pzp. W przypadku nie stosowania u danego Wykonawcy numeru katalogowego należy zaznaczyć to w formularzu cenowym zapisem np.: -nie stosuje-. W przypadku, gdy nazwa handlowa zaoferowanych artykułów pokrywa się z nazwą podaną przez Zamawiającego należy wpisać zwrot - Jak u Zamawiającego.**



"Informacja dla Wykonawcy:

Formularz cenowy musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania firmy kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym i przekazany Zamawiającemu wraz z dokumentem(-ami) potwierdzającymi prawo do reprezentacji Wykonawcy przez osobę podpisującą ofertę."