

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 15g/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.	200		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.	4 000		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.	5 000		0,00		0,00	0,00
4	Czepek w formie beretu, lekki, uniwersalny włókninowy ściągnięty lekką nieuciskającą gumką, kolor zielony				szt.	5 000		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.	100		0,00		0,00	0,00

6	Fartuch chirurgiczny 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 pyłący.				szt.	1 500		0,00		0,00	0,00
7	Fartuch chirurgiczny wzmocniony, sterylny				szt.	7 000		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.	240		0,00		0,00	0,00
10	Folia chirurgiczna o wymiarach 56 x 82cm +/- 2 cm				szt.	80		0,00		0,00	0,00
11	Kieszeń 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.	20 000		0,00		0,00	0,00
13	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.	280		0,00		0,00	0,00
14	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.	200		0,00		0,00	0,00
15	Pokrowiec sterylne foliowy na przewody do laparoskopu, złożony teleskopowo z taśmami z samouszczelniającą się elastyczną końcówką, wym. 18x250 cm				szt.	1 000		0,00		0,00	0,00

16	Serweta chirurgiczna, sterylna wykonana z laminatu nieprzemakalnego, min. 2-warstwowego z otworem otoczonym taśmą lepą o wymiarach: 75x90 cm, otwór o rozmiarze 5x7cm (folia PE min 40 um + włóknina min 23g/m2).				szt.	3 000		0,00		0,00	0,00
17	Serweta chirurgiczna, sterylna wykonana z laminatu nieprzemakalnego, min. 2-warstwowego bez otworu 75x90 cm (folia PE min 40 um + włóknina min 23g/m2).				szt.	7 000		0,00		0,00	0,00
18	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.	400		0,00		0,00	0,00
19	Ubranie operacyjne - niejałowe				kpl.	450		0,00		0,00	0,00
20	Zestaw do cięcia cesarskiego, sterylny				kpl.	350		0,00		0,00	0,00
21	Zestaw porodowy, sterylny				kpl.	350		0,00		0,00	0,00
22	Zestaw serwet do operacji stawu biodrowego, sterylny				kpl.	160		0,00		0,00	0,00
23	Zestaw serwet do operacji stawu kolanowego, sterylny				kpl.	100		0,00		0,00	0,00
24	Zestaw serwet uniwersalny, sterylny				kpl.	2 000		0,00		0,00	0,00
25	Kieszka samoprzylepna trzykomorowa na narzędzia laparoskopowe, o wymiarach 30x50cm. Wykonana z transparentnej folii PE o grubości 100 mikronów				kpl.	1 000		0,00		0,00	0,00
RAZEM								0,00			0,00

Wymagania stawiane asortymentom z pozycji :

poz.7 Fartuch chirurgiczny, sterylny wykonany z włókniny typu Spunlaced o gramaturze 68 g/m² 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/m². 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 cmH₂O. Nadruk rozmiaru i spełniającej przez fartuch normy na każdym fartuchu, w celu łatwej identyfikacji i doboru fartucha. Fartuch pakowany próżniowo w opakowanie folia-folia, podwójnie pakowany.

rozmiar L, L-L, XL, XL-L, XXL-L, XXL-XL

poz. 19 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/m², 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/m², antystatyczne, rozmiar od XS do XXL

poz. 20 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, wykonany z włókniny poliestrowej o gramaturze 40g/m² oraz folii PE 27,5 mikronów, adhezyjność skórna: 1,5N/25mm – 2szt
4. ręczniki chłonne o wymiarach 18x25cm – 1szt
5. osłona na stolik mayo o wymiarach 79x145cm, obszar chłonny 65x85cm – 1szt
6. 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.

Poz.21 Zestaw porodowy, sterylny

Skład zestawu:

- a) serweta z taśmą lepłą 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, wykonany z włókniny poliestrowej 40g/m2 oraz folii PE 27,5 mikronów adhezyjność skórna: 1,5N/25mm – 1szt
- h) Serweta na stolik instrumentalny o wymiarach 150x190cm, służąca jako owinięcie zestawu, wykonana z włókna 23 g/m2, folia PE 55 mikronów, obszar chłonny o wymiarach 75x190cm – 1szt

poz.22 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 lepłą 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 stolik mayo wzmocniona o wymiarach 79x145cm z warstwą chłonną o wymiarach 65x85cm - 1szt
- i) osłona na stolik instrumentalny wzmocniona o wymiarach 150x190cm, warstwa chłonna 75x190cm, służąca jako zawinięcie zestawu, włóknina dwuwarstwowa o gramaturze 40g/m2 oraz folii PE 75

poz. 23 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/m² 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 stolik mayo wzmocniona o wymiarach 79x145cm z warstwą chłonną o wymiarach 65x85cm - 1szt
- g) osłona na stolik 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 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, wykonany 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 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 parametrów na wezwanie zamawiającego należy przesłać karty techniczne asortymentu, wystawione przez producenta gotowych wyrobów po procesie sterylizacji z poz. 7, 19, 20.

UWAGA !

1. Brak wypełnienia kolumny -Nazwa handlowa- i - Producent- wymaganymi informacjami spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 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.

.....
pieczęć i podpis osoby upoważnionej do reprezentowania
Wykonawcy

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	320		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.	3 500		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. Wyrób medyczny klasa I niesterylna				kpl.	4 000		0,00		0,00	0,00
5	Jednorazowe włókninowe spodenki do kolonoskopii w kolorze czarnym, gramatura 60 g/m2. miękki poliester, wyposażone w wycięcie w części tylnej. Wyrób medyczny klasa I niesterylna				szt.	200		0,00		0,00	0,00
6	Spódniczka ginekologiczna z włókniny polipropylenowej w kolorze zielonym, niebieskim i białym o gramaturze zapewniającej komfort pacjenta powyżej 15 g/m2, w rozmiarze szer. 45-50 cm, długość 70- 120cm.				kpl.	5 000		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.	5 000		0,00		0,00	0,00
RAZEM								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 jezdnej z warstw. Wyrób medyczny klasy I. Opakowanie jednostkowe powinno posiadać czytelną etykietę w języku polskim.

Dla potwierdzenia wymaganych partametrów na wezwanie zamawiającego należy przesłać 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 jezdnej z warstw. Wyrób medyczny klasy I. Opakowanie jednostkowe powinno posiadać czytelną etykietę w języku polskim.

Dla potwierdzenia wymaganych partametrów na wezwanie zamawiającego należy przesłać 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 poszew na poduszkę – 80 x 90 lub 80 x 70 cm (+/-1 cm), wyposażona w zakładkę zabezpieczającą przed wysuwaniem poduszki

1 x poszew 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 partametrów na wezwanie zamawiającego należy przesłać karty techniczne oferowanego produktu.

UWAGA !

1. Brak wypełnienia kolumny -Nazwa handlowa- i -Producent- wymaganymi informacjami spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 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.

.....
pieczęć i podpis osoby upoważnionej do reprezentowania
Wykonawcy