

Załącznik nr 2 - FORMULARZ CENOWY

Pakiet nr 1 - Odzież jednorazowego użytku

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	Uniwersalny lekki czepek w formie beretu na gumce zielony				szt.	5 000		0,00		0,00	0,00
2	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
3	Czepek chirurgiczny wykonany z włókniny wiskozowej typu printbonded o gramaturze 25g/m2, ściągnięty z tyłu gumką. Pakowany w kartoniki, kolor zielony.				szt.	6 000		0,00		0,00	0,00
4	Czepek chirurgiczny wykonany z włókniny wiskozowej printbonded o gramaturze 25g/m2 część górna wykonana z włókniny polipropylenowej typu spunbonded o gramaturze 18 g/m2. Wiązany na troki, część przednia wydłużona z możliwością wywinięcia. Pakowany w kartonik w formie podajnika. Kolor zielony.				szt.	3 500		0,00		0,00	0,00
5	Czepek w kształcie helmu zapewniający pełną ochronę (osłonięta głowa i szyja) wiązany na troki wokół szyi.				szt.	100		0,00		0,00	0,00
6	Fartuch chirurgiczny niesterylny/pielęgniarski				szt.	2 000		0,00		0,00	0,00
7	Fartuch chirurgiczny do długotrwałych zabiegów, jałowy.				szt.	3 800		0,00		0,00	0,00

8	Folia chirurgiczna 29 x 25 cm +/- 2 cm				szt.	20		0,00		0,00	0,00
9	Folia chirurgiczna 45 x 55 +/- 2 cm				szt.	160		0,00		0,00	0,00
10	Folia chirurgiczna 56 x 82 cm +/- 2 cm				szt.	50		0,00		0,00	0,00
11	Majtki kolonoskopowe wykonane z włókniny typu SMS niebieskie				szt.	300		0,00		0,00	0,00
12	Maski chirurgiczne				szt.	13 000		0,00		0,00	0,00
13	Podkład - zestaw porodowy				kpl.	300		0,00		0,00	0,00
14	Podkład - prześcieradło z włókniny polipropylenowej o gramaturze 30 g/m2 roz. 210 x 140 lub 200 x 150, 210 x 130, 210 x 160				szt.	2 600		0,00		0,00	0,00
15	Pokrowiec sterylny foliowy na przewody do laparoskopu - teleskopowo złożony z taśmami do mocowania na końcówkach, wym. 17x 200 cm				szt.	700		0,00		0,00	0,00
16	Serweta operacyjna sterylna 45 x 75 cm z włókniny celulozowej laminowanej PE bez otworu				szt.	400		0,00		0,00	0,00
17	Serweta operacyjna sterylna 75 x 75-90 cm z włókniny celulozowej laminowanej PE bez otworu				szt.	6 000		0,00		0,00	0,00
18	Serweta operacyjna sterylna 75 x 75-90 cm z włókniny celulozowej laminowanej PE z otworem				szt.	2 800		0,00		0,00	0,00
19	Sterylny pokrowiec na aparaturę RTG, o średnicy 50 cm wykonany z mocnej przezroczystej folii PE o gramaturze min. 40 g/m2 oraz grubości min. 0,05 mm, ściągnięty wyjątkowo elastyczną gumką umożliwiającą łatwe nałożenie na przyrząd				szt.	200		0,00		0,00	0,00
20	Sterylny pokrowiec na aparaturę RTG, o średnicy 80 cm wykonany z mocnej przezroczystej folii PE o gramaturze min. 40 g/m2 oraz grubości min. 0,05 mm, ściągnięty wyjątkowo elastyczną gumką umożliwiającą łatwe nałożenie na przyrząd				szt.	200		0,00		0,00	0,00
21	Sterylny zestaw serwet do operacji stawu biodrowego				kpl.	120		0,00		0,00	0,00

22	Sterylny zestaw serwet do operacji stawu kolanowego				kpl.	80		0,00		0,00	0,00
23	Sterylny zestaw serwet uniwersalny				kpl.	700		0,00		0,00	0,00
24	Ubranie operacyjne - niejałowe				kpl.	200		0,00		0,00	0,00
25	Zestaw do cięcia cesarskiego				kpl.	300		0,00		0,00	0,00
26	Kieszka dwukomorowa samoprzylepna ze sztywnikiem rozmiar 2x15x40 do zestawu z poz.25				kpl.	300		0,00		0,00	0,00
27	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
RAZEM								0,00			0,00

Uwaga:

poz.16 - 18 dopuszcza się zoferowanie serwet wykonanych z włókniny polipropylenowej o bardzo wysokiej jakości

Wymagania stawiane asortymentom z pozycji :

Zamawiający wymaga zaoferowania wyrobów sterylnych tj. fartuchów, serwet, obłożeń zgodnych z normą EN – 13795 1-3.

poz.7 Fartuch powinien być wykonany z włókniny poliestrowo-celulozowej o gramaturze min. 68 g/m2 , wzmocnienia z przodu fartucha wykonane z nieprzemakalnej mikroporowatej (oddychającej) folii polietylenowej, wzmocnienia na przedramionach zaś z nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego folia polietylenowa 27,5 mikrona oraz włóknina wiskozowo-poliestrowa o gramaturze 30 g/m2. Oprócz zapewniającego sterylność opakowania zewnętrznego fartuch powinien posiadać opakowanie wewnętrzne w postaci owinięcia w papier krepowy, w opakowaniu wewnętrznym powinny się znajdować dwie sztuki ręczników celulozowych do osuszania rąk.

Poz.13 Podkład - zestaw porodowy powinien być wykonany z laminatu min. dwuwarstwowego polipropylen/polietylen o gramaturze min. 63g/m2 - Skład zestawu:

a) serweta chirurgiczna do porodu o wymiarach 120 x 120 cm, posiadająca warstwę chłonną o wymiarach 80 x 50 cm. Serweta wyposażona w worek z sitem do przechwytywania płynów o wymiarach 86 x 56 cm, z możliwością podłączenia drenu rozmiar 120 x 120 szt. 1 , b) serweta - owinięcie noworodka rozmiar 80 x 90 szt. 1 c) ręczniki chłonne rozmiar 30 x 40 szt. 2 d) serweta na stół - (owinięcie zestawu) rozmiar 150 x 180 szt.1

poz.21 Zestaw do zabiegów endoprotezy biodra powinien być wykonany z laminatu minimum 2-warstwowego na całej powierzchni serwet (warstwa polipropylenu i warstwa polietylenu) o gramaturze minimum 63g/m²,

Minimalny skład i wymiary:

- 1) serweta chirurgiczna górna z taśmą samoprzylepną o wym. 150x240cm – 1 szt.
- 2) serweta chirurgiczna dolna o wym. 200x290cm z wycięciem U o wym. 9x100cm otoczonym taśmą samoprzylepną – 1 szt.
- 3) pokrowiec na stół Mayo 79 x 145cm – 1 szt.
- 4) taśma samoprzylepna 9 x 49cm – 3 szt.
- 5) dwie serwetki do rak o wy. 30x40cm – 2 szt.
- 6) kieszeń dwukomorowa na ssak i koagulację 2 x 15 x 40cm – 1 szt.
- 7) osłona na kończynę z laminatu dwuwarstwowego o wym. 37x105cm – 1 szt.
- 8) serweta o wym.150x200cm(owinięcie zestawu) która może służyć jako przykrycie stolika,

poz. 22 Zestaw do zabiegów na kończynie dolnej powinien być wykonany z laminatu minimum 2-warstwowego na całej powierzchni serwet (warstwa polipropylenu i warstwa polietylenu) o gramaturze minimum 63g/m²,

Minimalny skład i wymiary:

- 1) serweta chirurgiczna do zabiegu w okolicach stawu kolanowego o wymiarach 220x320 cm, posiadająca samouszczelniający otwór z neoprenu o średnicy 7 cm, otoczony warstwą wysoko chłonną o wymiarach 75x90 cm z możliwością zamocowania drenów - 1szt.
- 2) osłona na kończynę o wym. 37x75cm – 1szt.
- 3) taśmy samoprzylepne – 2szt.
- 4) ręczniki chłonne 30x40cm – 2szt.
- 5) serweta na stół - (owinięcie zestawu) o wym. 150x180cm – 1szt.

poz.23 Zestaw uniwersalny powinien być wykonany z laminatu minimum 2-warstwowego (warstwa polipropylenu i warstwa polietylenu) o gramaturze minimum 63g/m²,

Minimalny skład i wymiary:

- 1) serweta 150x200cm.- ekran anestetyczny wykończona taśmą samoprzylepną w środkowej części serwety.
- 2) serwety boczne 75 x 100cm wykończone taśmą lepnią na całej długości dłuższego boku - 2 szt.
- 3) serweta dolna 180 x 175cm wykończona taśmą - 1 szt.
- 4) pokrowiec na stół Mayo 79cm x 145cm -1 szt.
- 5) ściereczki chłonne 30x40cm - 2 szt.
- 6) taśma włókninowe samoprzylepne 9 x 49cm - 1szt.
- 7) dwukomorowa kieszeń przylepna 2 x 15 x 40cm na ssak i koagulację - 1 szt.
- 8) serweta 150x200cm(owinięcie zestawu)stanowi przykrycie stolika do instrumentowania.

poz. 24 Wykonane z włókniny bawełnopodobnej o gramaturze 49 g/m² zawierającej 100 % polipropylenu typu spunbonded, antystatycznej niepylącej, oddychającej, przeznaczonej do stosowania przez personel medyczny w środowisku bloku operacyjnego. Bluza z krótkim rękawem, powinna być wyposażona w trzy praktyczne kieszenie; jedna na piersi oraz dwie kieszenie na dole bluzy. Spodnie ściągane trokiem, kieszeń boczna na nogawicy z klapką. Bluza i spodnie pakowane oddzielnie, posiadające indywidualne widoczne oznakowanie rozmiaru, dostępne w rozmiarach XS do XXL, w kolorze niebieskim i zielonym

poz. 25 Zestaw do cesarskiego cięcia powinien być wykonany z laminatu minimum 2-warstwowego na całej powierzchni serwet (warstwa polipropylenu i warstwa polietylenu) o gramaturze minimum 63g/m²,

Minimalny skład i wymiary:

- 1) serweta główna o wymiarach 180 x 300 cm, w części centralnej z otworem trapezowym o wymiarach 23 x 33 x 23 cm wypełnionym folią chirurgiczną, otwór okała worek przechwytyjący płyny z usztywnionym brzegiem za pomocą miękkiego stabilnego w pozycjonowaniu drutu, wyposażony w zawór do podłączenia drenu – 1 szt. w zestawie
- 2) osłona na stół Mayo 79 x 145 cm - 1 szt. w zestawie
- 3) owinięcie noworodka 80 x 90 cm - 1 szt. w zestawie
- 4) ręczniki chłonne o wym. 30x40cm - 4 szt. w zestawie
- 5) włókninowa taśma samoprzylepna 9 x 49 cm - 1 szt. w zestawie
- 6) całość owinięta w serwetę na stół instrumentalny 150 x 200 cm – 1 szt. w zestawie

Asortyment w poz. 13, 21 - 23, 25 zgodny z wymogami:

Obłożenia(zestawy obłożeń) operacyjne sterylne wykonane z włókien barierowych laminowanych, minimum dwuwarstwowych:

1.Odporność na penetrację płynów (nieprzemakalność) :

1.a. : => 1000 mm słupa wody od strony włókniny, oraz

1.b. => 2000 mm słupa wody od strony folii PE.

2. Wytrzymałość na rozdarcie/ rozerwanie na sucho oraz na mokro => 100 kPa.

3.Gramatura: min 63 g/m² (+-5%).

4.Dodatkowe warstwy chłonne (jeśli występują w poz. 13, 21 - 23, 25) wokół stref krytycznych obłożeń – włóknina laminowana min dwuwarstwowa - Odporność na penetrację płynów (nieprzemakalność) : => 800 mm słupa wody od strony włókniny, od strony folii PE: => 1500 mm słupa wody. Przy gramaturze => 87g/m² wytrzymałość na rozdarcie/ rozerwanie na sucho oraz na mokro => 80 kPa. Osłona na stół Mayo - Folia PE o grubości wykonana z mocnej piaskowej folii o grubości 60 mikronów wzmocniona w strefie blatu stolika przymocowana na całej powierzchni włókniną wiskozową 27g/m². Ściereczki chłonne będące na wyposażeniu obłożeń oraz fartuchów – gramatura – min 52 g/m² W przypadku wyrobów sterylnych powinny być gotowe do użycia w warunkach sali operacyjnej z terminem ważności nie krótszym niż 18 miesięcy.Na opakowaniach zewnętrznych wyrobów sterylnych powinny znajdować się 2 samoprzylepne kontrolki umożliwiające powtórne wklejenie do protokołu operacyjnego z identyfikacją danego wyrobu.

Wyroby zgodne z normami PN-EN 13795, 1-3.

Dla potwierdzenia wymaganych parametrów zamawiający wymaga dołączenia do oferty karty technicznej asortymentu z poz. 7, 24, 25.

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 zaofferowanych artykułów pokrywa się z nazwą podaną przez Zamawiającego należy wpisać zwrot - Jak u Zamawiającego.

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

Załącznik nr 2 - FORMULARZ CENOWY

Pakiet nr 2 - Komplet pościeli i podkłady jednorazowego użytku

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				szt.	300		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				szt.	1 500		0,00		0,00	0,00
3	Zestaw pościelowy jednorazowy trzyczęściowy (poszewka na poduszkę + poszewka na kołdrę+ prześcieradło)				kpl.	2 900		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 zamawiający wymaga dołączenia do oferty karty technicznej 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 zamawiający wymaga dołączenia do oferty karty technicznej 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. Szwy pościeli wykonane techniką ultradźwiękową. Skład:

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

1x poszew na poduszkę – 80 x 90 cm (+/-3 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 zamawiający wymaga dołączenia do oferty karty technicznej 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.

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