

Wykonawca:

.....

.....

tel./fax:

Samodzielny Publiczny Zespół
Zakładów Opieki Zdrowotnej w Koźienicach
Al. Gen. Wł. Sikorskiego 10
26-900 Koźienice
tel./fax: (48) 614 82 34/ (48) 614 81 39

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA (UMOWY)
zadanie nr 1 – Obłożenia chirurgiczne

L. p.	Producent Nr kat.	Nazwa na fakturze	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto */ zł, gr.	Wartość netto zł, gr.	VAT %	Wartość brutto zł, gr.	Minimalna ilość sztuk w opakowaniu (ilość/jedno opakowanie)
1			<p>Zestaw do laparoskopii W zestawie: 1) Serweta chirurgiczna do laparoskopii w ułożeniu litomijnym o wymiarach 250/175/270x260 cm, zintegrowana z ekranem anestezjologicznym i nogawicami, posiada samoprzylepny otwór (otwór wykończony przezroczystą taśmą typu FLEX) w okolicach jamy brzusznej o wymiarach 25x30 cm, otoczony warstwą chłonną. Obłożenie jest wyposażone w organizatory przewodów i cztery zintegrowane kieszenie-1 szt., 2) taśma samoprzylepna typu RZEP 2,5x30 cm- 1 szt. 3) ręczniki chłonne o wymiarach 18x25 cm- 4 szt., 4) osłona na kamerę (perforowana końcówka) 14x250 cm- 1 szt., 5) osłona na stół Mayo o wymiarach 79x145 cm- 1 szt. 6) serweta na stół (owinięcie zestawu) o wymiarach 150x190 cm-1 szt. 7) taśma samoprzylepna 9x49 cm- 1 szt., Gramatura serwety głównie w strefie krytycznej min. 135 g/m², odporność na przenikanie cieczy ~100 cmH₂O, odporność na rozierwanie na sucho/mokro w strefie krytycznej 163/114 kPa. Zestaw musi spełniać wymogi normy PN EN 13795, na potwierdzenie wyżej wymienionych parametrów należy dołączyć kartę techniczną dla wyrobu gotowego po procesie sterylizacji. Opakowanie zewnętrzne zaopatrzone w min. 2 etykiety przylepne zawierające numer katalogowy, datę ważności, nr serii (dane identyfikujące wyrób).</p>	szt	10					
2			<p>Zestaw do laparoskopii W zestawie: 1) Serweta chirurgiczna do laparoskopii o wymiarach 175/250/325 cm, zintegrowana z ekranem anestezjologicznym, posiada samoprzylepny otwór (otwór wykończony przezroczystą taśmą typu FLEX) w okolicy jamy brzusznej</p>	szt	10					

		<p>o wymiarach 25x30 cm, otoczony warstwą chłonną. Obłożenie jest wyposażone w organizatory przewodów i cztery zintegrowane kieszenie-1 szt.,</p> <p>2) taśma samoprzylepna typu RZEP 2,5x30 cm- 1 szt.</p> <p>3) ręczniki chłonne o wymiarach 18x25 cm- 4 szt.,</p> <p>4) osłona na kamerę (perforowana końcówka) 14x250 cm- 1 szt.,</p> <p>5) osłona na stolik Mayo o wymiarach 79x145 cm- 1 szt.</p> <p>6) serweta na stolik (owinięcie zestawu) o wymiarach 150x190 cm-1 szt.</p> <p>7) taśma samoprzylepna 9x49 cm- 1 szt.,</p> <p>Gramatura serwety głównie w strefie krytycznej min. 135 g/m², odporność na przenikanie cieczy \sim100 cmH₂O, odporność na rozerwanie na sucho/mokro w strefie krytycznej 163/114 kPa. Zestaw musi spełniać wymogi normy PN EN 13795, na potwierdzenie wyżej wymienionych parametrów należy dołączyć kartę techniczną dla wyrobu gotowego po procesie sterylizacji. Opakowanie zewnętrzne zaopatrzone w min. 2 etykiety przylepne zawierające numer katalogowy, datę ważności, nr serii (dane identyfikujące wyrobów)szt</p>							
3		<p>Zestaw do nefrektomii/ Zestaw do zabiegów urologicznych PCNL; <u>W zestawie:</u></p> <p>1) serweta do zabiegów PCNL o wymiarach 175x300cm wyposażona w samoprzylepny otwór o wymiarach 30x20cm zintegrowany z workiem do przechwytywania płynów wyposażonym w sztywnik, wymiar worka 65x148cm Obłożenie wykonane z chłonnego i mocnego dwuwarstwowego laminatu (włóknina hydrofilowa PP typu spunbond/folia polietylenowa) o gramaturze minimum 62g/m², w strefie krytycznej dodatkowy Pad chłonny min 75g/m², z odpornością na penetrację płynów (nieprzemakalność) min. 160cm H₂O oraz minimalnej wytrzymałości na rozerwanie 150 kPa.</p> <p>Zestaw musi spełniać wymogi normy PN EN 13795, na potwierdzenie wyżej wymienionych parametrów należy dołączyć kartę techniczną dla wyrobu gotowego po procesie sterylizacji. Opakowanie zewnętrzne zaopatrzone w min. 2 etykiety przylepne zawierające numer katalogowy, datę ważności, nr serii (dane identyfikujące wyrobów)</p>	szt	30					
4		<p>Zestaw do zabiegów ginekologicznych <u>w zestawie:</u></p> <p>1) serweta chirurgiczna do zabiegów ginekologicznych o wymiarach 200/355x295 cm, zintegrowana z ekranem anestetycznym i nogawicami, posiada samoprzylepny otwór w okolicy kroczka o wymiarach 17/8x28 cm otoczony warstwą chłonną i dwa mankiety do mocowania. Serweta powinna być wyposażona w zintegrowany worek do przechwytywania płynów z możliwością podłączenia drenu – 1 szt.</p> <p>2) serweta chirurgiczna pod pośladki 75x100cm – 1 szt,</p> <p>3) ręczniki chłonne 18/25 cm – 4 szt,</p> <p>4) osłona na stolik Mayo 79x145 cm – 1 szt,</p> <p>5) serweta na stolik (owinięcie zestawu) 150x190 – 1 szt</p> <p>estaw musi spełniać wymogi normy PN EN 13795, na potwierdzenie wyżej wymienionych parametrów należy dołączyć kartę techniczną dla wyrobu</p>	szt	10					

			gotowego po procesie sterylizacji. Opakowanie zewnętrzne zaopatrzone w min. 2 etykiety przylepne zawierające numer katalogowy, datę ważności, nr serii (dane identyfikujące wyrobów)							
5			<p>Zestaw do zabiegów neurochirurgicznych <u>w zestawie:</u></p> <p>1) serweta chirurgiczna do kraniotomii o wymiarach 230x300 cm, posiada otwór wypełniony folia chirurgiczną o wymiarach 30x20 cm, dwa zintegrowane organizatory przewodów typu RZEP, worek do przechwytywania płynów, wyposażony w sito i podłączenie do drenu (gramatura w strefie krytycznej min. 124 g/m², odporność na rozerwanie na sucho/mokro: 163/114 kPa, odporność na przenikanie cieczy > 100 cm H₂O) - 1 szt.,</p> <p>2) serwety chirurgiczne samoprzylepne 50x50 cm- 4 szt.,</p> <p>3) taśma samoprzylepna 9x49 cm- 1 szt.,</p> <p>4) ręczniki chłonne 18x25 cm- 2 szt.,</p> <p>5) osłona na stół Mayo 79x145 cm- 1 szt.,</p> <p>6) serweta na stół- (owinięcie zestawu) 150x190 cm- 1 szt.</p> <p>Zestaw musi spełniać wymogi normy PN EN 13795, na potwierdzenie wyżej wymienionych parametrów należy dołączyć kartę techniczną dla wyrobu gotowego po procesie sterylizacji. Opakowanie zewnętrzne zaopatrzone w min. 2 etykiety przylepne zawierające numer katalogowy, datę ważności, nr serii (dane identyfikujące wyrobów)</p>	szt	20					
6			<p>Zestaw do zabiegów brzuszno-kroczowych <u>w zestawie:</u></p> <p>1) Serweta chirurgiczna do zabiegów brzuszno-kroczowych o wymiarach 250/175/270x260 cm zintegrowana z ekranem anestezyjologicznym i nogawicami, posiadająca samoprzylepny otwór w okolicy jamy brzusznej o wymiarach 25x30 cm, otoczony warstwą chłonną i otwór w okolicy kroczu o wymiarach 13x24 cm z zabezpieczeniem w postaci zintegrowanej serwety o wymiarach 38x64 cm. Obłożenie powinno być wyposażone w organizatory przewodów i cztery zintegrowane kieszenie – 1 szt.</p> <p>2) serweta z taśmą samoprzylepną o wymiarach 75x75 cm- 1 szt.</p> <p>3) taśma samoprzylepna typu Rzep 2,5x30 cm- 1 szt.</p> <p>4) taśma samoprzylepna 9x49 cm- 1 szt.</p> <p>5) ręczniki chłonne 18x25 cm - 4 szt.</p> <p>6) osłona na stół Mato 79x145 cm- 1 szt</p> <p>7) serweta na stół instrumentariuszki (owinięcie zestawu) 250x190 cm- 1 szt. Gramatura serwety głównie w strefie krytycznej min. 135 g/m², odporność na przenikanie cieczy >100 cmH₂O, odporność na rozerwanie na sucho/mokro w strefie krytycznej 163/114 kPa. Zestaw musi spełniać wymogi normy PN EN 13795, na potwierdzenie wyżej wymienionych parametrów należy dołączyć kartę techniczną dla wyrobu gotowego po procesie sterylizacji. Opakowanie zewnętrzne zaopatrzone w min. 2 etykiety przylepne zawierające numer katalogowy, datę ważności, nr serii (dane identyfikujące wyrób).</p>	szt	10					

7		<p>Zestaw do operacji tarczycy w zestawie:</p> <p>1) Serweta chirurgiczna o wymiarach 200/280x350 cm z otworem samoprzylepnym o wymiarach 11x11 cm, o minimalnej gramaturze 57 g/m², o minimalnej odporność na penetracje płynów 100 cm H₂O w strefie krytycznej, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ na mokro w strefie krytycznej 94/60 kPa, wytrzymałość na rozciąganie na sucho/na mokro 39/25 N w strefie krytycznej - 1 szt.</p> <p>2) Taśma samoprzylepna typu RZEP- 1 szt.</p> <p>3) Ręczniki chłonne o wymiarach 18x25 cm- 4 szt</p> <p>4) Osłona na stolik Mayo o wymiarach 79x145 cm- 1 szt</p> <p>5) Serweta na stolik (owinięcie zestawu) o wymiarach 150x190 cm – 1 szt.</p>	szt	10						
8		<p>Ubranie chirurgiczne (bluza + spodnie) jednorazowego użytku Wykonane z włókniny bawełnopodobnej o gramaturze minimalnej 49 g/m² zawierającej 100% polipropylenu, antystatycznej niepylącej, oddychającej, przeznaczonej do stosowania przez personel medyczny w środowisku bloku operacyjnego. Ubranie o podwyższonej odporności na wypychanie – na sucho min. 190 kPa (badanie wg EN ISO 13938-1); czystość pod względem cząstek stałych równa 2,0 IPM (badanie wg EN ISO 9073-10), pylenie równe 2,1 Log₁₀ (liczba cząstek) (badanie wg EN ISO 9073-10). Bluza z krótkim rękawem, powinna być wyposażona w nap (pod szyją), trzy praktyczne kieszenie: jedna na piersi oraz dwie kieszenie na dole bluzy. Spodnie ściągane trokiem, kieszeń boczna na nogawicy z klapką wyposażoną w nap. Bluza i spodnie pakowane oddzielnie, dostępne w rozmiarach: XS – XXXXL w kolorze zielonym, posiadające indywidualne widoczne oznakowanie rozmiaru. Na potwierdzenie ww. parametrów do oferty należy załączyć wyniki badań zaoferowanych wyrobów (badania zgodne z normą 13795)</p>	szt	5000						
9		<p>Bluza operacyjna wykonana w włókniny bawełnopodobnej o gramaturze minimalnej 49 g/m², zawierającej 100% polipropylenu, antystatycznej niepylącej, oddychającej, przeznaczonej do stosowania przez personel medyczny w środowisku bloku operacyjnego. Bluza o podwyższonej odporności na wypychanie – na sucho min. 190 kPa (badanie wg EN ISO 13938-1); czystość pod względem cząstek stałych równa 2,0 IPM (badanie wg EN ISO 9073-10), pylenie równe 2,1 Log₁₀ (liczba cząstek) (badanie wg EN ISO 9073-10). Bluza z długim rękawem wykończonym elastycznym mankietem, wokół szyi elastyczny kołnierzyk, zapinana na napy, dwie kieszenie boczne na dole bluzy. Dostępne w rozmiarach: S-XXXL w kolorze zielonym</p>	szt	50						
10		<p>Serweta chirurgiczna pod pośladki, dwuwarstwowa nieprzemakalna (gramatura min. 48 g/m² na całej powierzchni, odporność na rozerwanie na sucho/mokro: 82/67 kPa, odporność na przenikanie cieczy > 800 cm H₂O) 75x100 cm</p>	szt	200						
RAZEM								X		X

*/ Cena jednostkowa zawiera wszystkie koszty i opłaty dodatkowe

Cena netto /wartość/ zadania Nr 1, ze wszystkimi kosztami i opłatami dodatkowymi zł.
/słownie zł:

Cena brutto /wartość/ zadania Nr 1, ze wszystkimi kosztami i opłatami dodatkowymi z % podatkiem VAT zł.
/słownie zł:

.....
Miejscowość Data Podpis i pieczęć Wykonawcy