

Załącznik nr 2 do SWZ

Formularz cenowy (Opis Przedmiotu Zamówienia - OPZ)

Zadanie / część nr 3

L.p.	Przedmiot zamówienia	Nr katalogowy/ oferowane parametry	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	kwota VAT	Wartość brutto
1	Sterylny pokrowiec na ramię C 90x80cm Prostokątna osłona z elastyczną gumką wykonana z przezroczystej folii PE. Wymiary: maksymalnie rozciągnięta: 90cm; w stanie spoczynku: 35cm; długość: 80cm; szerokość: 90cm. - Wykonanie z folii PE 35µ.	16130510 / Osłona na aparaturę 90x80cm Prostokątna Polietylenowa osłona z elastyczną gumką do umocowania. Wykonana z polietylenu 35µ. Maksymalnie rozciągnięty otwór: 90cm; Otwór nierozciągnięty: 35cm; Długość 80cm; Szerokość: 90cm.	200	5,50	1 100,00	88,00	1 188,00
2	Higieniczne prześcieradło 80x210cm nieprzemakalne białe , foliowo-celulozowe, wzmacniane podłużnymi nitkami co 15-17mm do pokrycia stołu operacyjnego o gramatura min. 38 g/m²	500055 / Higieniczne prześcieradło 80x210cm nieprzemakalne białe , foliowo-celulozowe, wzmacniane podłużnymi nitkami co 15-17mm do pokrycia stołu operacyjnego o gramatura 38 g/m²	6000	2,20	13 200,00	1 056,00	14 256,00
3	Podkład higieniczny z włókniny polipropylenowej 90 x 140 cm o gramaturze min 34 g/m2	SM-ZPP40-90/140 (zielony) / Podkład higieniczny z włókniny polipropylenowej 90 x 140 cm o gramaturze 40 g/m2	300	2,40	720,00	57,60	777,60
4	Nieprzemakalne podkłady w rolce 50cm/50m 38 cm Szerokość rolki 50cm, perforowany co 38 cm długość 50 m, kolor biały. Wykonany z laminatu dwuwarstwowego (celuloza + folia PE) gramatura 37g/m2. Produkt charakteryzujący się wysoką odpornością na uszkodzenia mechaniczne. Wyrób medyczny klasy I. Wymaga się załączenia karty katalogowej produktu potwierdzającej spełniania wymaganych parametrów.	108.023ST / Szerokość rolki 50cm, perforowany co 38 cm długość 50 m, kolor biały. Wykonany z laminatu dwuwarstwowego (celuloza + folia PE) gramatura 37g/m2. Produkt charakteryzuje się wysoką odpornością na uszkodzenia mechaniczne. Wyrób medyczny klasy I.	120	22,70	2 724,00	217,92	2 941,92
5	Jednorazowe włókninowe prześcieradło 150x210 Włókninowe zielone, polipropylen o gramaturze 20 g/m2	SM-ZPP20-150/210 / Jednorazowe włókninowe prześcieradło 150x210cm, zielone wykonane z polipropylenu o gramaturze 20 g/m2	1200	2,90	3 480,00	278,40	3 758,40

6	<p>Sterylna serweta absorpcyjna o wymiarach 90 x 75 cm, Sterylna, 6 warstwowa, wysokochłonna serweta operacyjna wiskozowo - poliestrowa o wymiarach 75 x 90 cm z taśmą samoprzylepną na dłuższym boku o szerokości min. 2,5. Minimalna chłonność 770%, gramatura pojedynczej warstwy min. 60g/m2 Opakowanie jednostkowe powinno posiadać podwójną etykietę samoprzylepną do wklejenia do protokołu medycznego. Dla potwierdzenia wymaganych parametrów wymaga się załączenia karty technicznej gotowego wyrobu.</p>	<p>16132800 / Sterylna serweta absorpcyjna o wymiarach 90 x 75 cm, Sterylna, 6 warstwowa, wysokochłonna serweta operacyjna wiskozowo - poliestrowa o wymiarach 75 x 90 cm z taśmą samoprzylepną na dłuższym boku o szerokości 2,5 cm. Minimalna chłonność 770%, gramatura pojedynczej warstwy 60g/m2 Opakowanie jednostkowe posiada podwójną etykietę samoprzylepną do wklejenia do protokołu medycznego.</p>	600	24,50	14 700,00	1 176,00	15 876,00
7	<p>Sterylna serweta absorpcyjna o wymiarach 40 x 48 cm (+/-3cm), złożona z 6 warstw wysoko absorpcyjnej włókniny (PES/Wiskoza) o łącznej gramaturze min. 300-350 g/m2 wyposażona w taśmę samoprzylepną na dłuższym boku). Serweta powinna charakteryzować się absorpcją na poziomie >700% (>1800 ml / m2), badane według EN ISO 9073-6), potwierdzone badaniami niezależnego laboratorium. Opakowanie jednostkowe powinno posiadać podwójną etykietę samoprzylepną do wklejenia do protokołu medycznego. Dla potwierdzenia parametrów wymaga się załączenia karty technicznej gotowego wyrobu.</p>	<p>16132600 / Sterylna serweta absorpcyjna o wymiarach 40 x 48 cm, Sterylna, 6 warstwowa, wysokochłonna serweta operacyjna wiskozowo - poliestrowa o wymiarach 40 x 48 cm z taśmą samoprzylepną na dłuższym boku o szerokości 2,5 cm. Minimalna chłonność 770%, gramatura pojedynczej warstwy 60g/m2 Opakowanie jednostkowe posiada podwójną etykietę samoprzylepną do wklejenia do protokołu medycznego.</p>	300	10,30	3 090,00	247,20	3 337,20
8	<p>Zestaw na stół operacyjny (Przykrycie pacjenta + prześcieradło ochronne na stół operacyjny) 1.Prześcieradło ochronne na stół operacyjny - kolor biały - wymiary 100 x 235 cm (+/- 5 cm), - wymiary strefy absorpcyjnej min. 85 x 200 cm - absorpcja >5000 ml H2O - wykonana z paroprzepuszczalnego, nieprzemakalnego laminatu trójwarstwowego, wewnątrz którego znajduje się rdzeń chłonny. - warstwa podkładu, która ma bezpośrednią styczność ze stołem operacyjnym, powinna być wykonana z mocnej wytrzymałej na uszkodzenia mechaniczne włókniny polipropylenowej . Podkład na każdej z czterech stron powinien posiadać margines uszczelniający o szerokości min. 4 cm - warstwa podkładu „od pacjenta” powinna być trwale spojona z rdzeniem chłonnym, wykonana z miękkiej, pikowanej i przyjemnej dla skóry włókniny polipropylenowej - rdzeń chłonny dzięki swojej budowie, po zaabsorbowaniu płynów pozostaje suchy po maksymalnie 5 minutach 2.Prześcieradło do przykrycia / repozycjonowania pacjenta - kolor biały - wymiary 100 x 200 cm - wykonana z miękkiej, wytrzymałej na uszkodzenia mechaniczne włókniny spunlace o min. gramaturze 85 g/m2 Pakowane w torebkę z foli PE, posiadającą , na stałe przymocowaną, etykietę samoprzylepną, zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 1041 A1:2013-12, zawierającą następujące informacje: numer REF, nazwa produktu, rozmiar, LOT, znak CE,, data ważności (min. 3 lata) oraz nazwa producenta. - produkt niesterylny.</p>	<p>SN02KFH / Zestaw na stół operacyjny (Przykrycie pacjenta + prześcieradło ochronne na stół operacyjny) 1.Prześcieradło ochronne na stół operacyjny - kolor biały - wymiary 100 x 230 cm, - wymiary strefy absorpcyjnej 90 x 210 cm - absorpcja >5000 ml H2O - wykonana z paroprzepuszczalnego, nieprzemakalnego laminatu trójwarstwowego, wewnątrz którego znajduje się rdzeń chłonny. - warstwa podkładu, która ma bezpośrednią styczność ze stołem operacyjnym, powinna być wykonana z mocnej wytrzymałej na uszkodzenia mechaniczne włókniny polipropylenowej . Podkład na każdej z czterech stron powinien posiadać margines uszczelniający o szerokości min. 4 cm - warstwa podkładu „od pacjenta” powinna być trwale spojona z rdzeniem chłonnym, wykonana z miękkiej, pikowanej i przyjemnej dla skóry włókniny polipropylenowej - rdzeń chłonny dzięki swojej budowie, po zaabsorbowaniu płynów pozostaje suchy po maksymalnie 5 minutach 2.Prześcieradło do przykrycia / repozycjonowania pacjenta - kolor biały - wymiary 100 x 200 cm - wykonana z miękkiej, wytrzymałej na uszkodzenia mechaniczne włókniny spunlace o gramaturze 80 g/m2 <u>(zgodnie z dopuszczeniem)</u> Pakowane w torebkę z foli PE, posiadającą , na stałe przymocowaną, etykietę samoprzylepną, zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 1041 A1:2013-12, zawierającą następujące informacje: numer REF, nazwa produktu, rozmiar, LOT, znak CE, data ważności (min. 3 lata) oraz nazwa producenta. - produkt niesterylny.</p>	500	21,00	10 500,00	840,00	11 340,00
OGÓŁEM					49 514,00	3 961,12	53 475,12