

## Załącznik nr 2.

## Pakiet nr 2 – Fartuchy chirurgiczne – Blok Operacyjny

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L.p.	Asortyment	producent + nr katalogowy (jeżeli posiada)	jm.	ilość	Cena jedn. netto w zł	Wartość netto zł (kolumna 5x6)	VAT %	Wartość brutto zł (kolumna 7+8)	nazwa handlowa
1	<p>Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny wykonany z włókniny typu SMMS lub SMMMS, z nieprzemakalnymi wstawkami w przedniej części oraz w rękawach, chroniącymi operatora przed przenikaniem płynów, u góry z tyłu zapinany na rzep, rękawy wykonane elastycznym, mankietem o dług.min. 5,5cm.- 7 cm., troki łączone kartonikiem, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, zawinięciem np w serwetę włókninową lub papier krepowy jako zabezpieczeniem przed przypadkowym zabrudzeniem. Rozmiar: M,L,XL,XXL. Kolor niebieski lub zielony. Indywidualne oznakowanie rozmiaru, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem.</p> <p>Wymagania techniczne: Fartuchy z włókniny czterowarstwowej lub pięciowarstwowej 1.Odporność przenikanie cieczy w strefie krytycznej powyżej 100 cm H2O 2.Gramatura: min 35g/m² 3.Wytrzymałość na rozdarcie/rozerwanie na sucho min. 200 kPa oraz na mokro powyżej 180 kPa. Zamawiający każdorazowo określi rozmiar fartucha.</p>	Fartuch chirurgiczny SMS sterylny wzmocniony Xiantao Xingrong Protective Products CO., LTD 6900103	szt.	20 000	5,19 zł	103 800,00 zł	8	112 104,00 zł	
2	<p>Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny wykonany z włókniny typu SMMS lub SMMMS, u góry z tyłu zapinany na rzep, rękawy wykonane elastycznym, mankietem o dług.min 5,5cm - 7 cm., nie powodującym ucisku na skórę, troki łączone kartonikiem, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, zawinięciem np w serwetę włókninową lub papier krepowy jako zabezpieczeniem przed przypadkowym zabrudzeniem. Rozmiar :M,L,XL,XXL. Kolor niebieski lub zielony. Indywidualne oznakowanie rozmiaru, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem.</p> <p>Wymagania techniczne: Fartuchy z włókniny czterowarstwowej lub pięciowarstwowej 1.Odporność przenikanie cieczy w strefie krytycznej powyżej 40 cm H2O 2.Gramatura: min 35g/m² 3.Wytrzymałość na rozdarcie/rozerwanie na sucho min. 200 kPa oraz na mokro powyżej 180 kPa. Zamawiający każdorazowo określi rozmiar fartucha.</p>	Fartuch chirurgiczny SMS sterylny Xiantao Xingrong Protective Products CO., LTD 6900102	szt.	30 000	4,19 zł	125 700,00 zł	8	135 756,00 zł	
	<b>RAZEM</b>					<b>229 500,00 zł</b>		<b>247 860,00 zł</b>	

Termin ważności artykułów sterylnych minimum 2 lata od dostawy do Zamawiającego

Zamawiający prosi o dostrzczenie w zakresie właściwości przedmiotu, dokumentacji technicznej ( np. kart technicznych wyrobu ) zawierającej wyniki badań producenta gotowych, sterylnych wyrobów, zgodne z wymogami normy PN EN 13795:2019. Dokumenty winne zawierać informacje wymagane zapisami rozdziału nr 5.2 ( tj. powinny posiadać identyfikację zastosowanych metod oraz wyniki badań w rozróżnieniu na strefę krytyczną i mniej krytyczną wyrobu, wyszczególnione w rozdz. 4 (Tablice nr 1- dot. fartuchów chirurgicznych, Tablica 2 – dot. obłożeń chirurgicznych).

Prosimy o próbki w ilości 3 szt. z każdej pozycji (rozmiar M , L i XL - po 1 szt.)