

Przetarg nieograniczony 26/PND/UE/2020 r.

Załącznik A

Opis przedmiotu zamówienia/formularz cenowy

Pakiet 1 - fartuchy operacyjne sterylne standard,wzmocnione							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Cena brutto za sztukę	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Fartuchy operacyjne standard* - jednorazowy jałowy fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS lub SMMS - rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny - szwy wykonane techniką ultradźwiękową - tylne części fartucha zachodzące na siebie - u góry zapinany na rzep, -troki fartucha łączone kartonikiem, -sposób złożenia i konstrukcja zezwalająca na założenie fartucha zapewniająca zachowanie sterylności z przodu i z tyłu operatora. -gramatura min. 35g/m2, -odporność na penetrację płynów min. 49 H2O, -odporność na rozerwanie na sucho/mokro min. 100kPa -w opakowaniu wraz z fartuchem min. 2 ściereczki do rąk, -każdy fartuch pakowany podwójnie, wewnątrz w papier krepowy, -na opakowaniu odklejana etykieta z numerem serii, datą ważności produktu. -opakowanie zbiorcze-podwójny system pakowania tj. karton transportowy oraz opakowanie wewnętrzne. - dostępność w rozmiarach: M, L, XL, XXL (do decyzji Zamawiającego).	3000					
2.	Fartuchy operacyjne wzmocnione do „zabiegów mokrych” - jednorazowy jałowy fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS lub SMMS - rękaw zakończony elastycznym mankietem - szwy wykonane techniką ultradźwiękową - dodatkowe nieprzemakalne wzmocnienia w części przedniej fartucha i w rękawach przymocowane na całej powierzchni nie punktowo od wewnątrz, wykonane z włókniny paroprzepuszczalnej o gramaturze min. 35g/m2 -tylne części fartucha zachodzące na siebie, -u góry zapinany na rzep, -troki fartucha łączone kartonikiem, -sposób złożenia i konstrukcja zezwalająca na założenie fartucha zapewniająca zachowanie sterylności z przodu i z tyłu operatora, -gramatura min. 35g/m2 w części niewzmocnionej -odporność na penetrację płynów min.80 H2O w obszarze wzmocnień, -odporność na rozerwanie na sucho/mokro min. 100kPa, - w opakowaniu wraz z fartuchem min. 2 ściereczki do rąk, -każdy fartuch pakowany podwójnie, wewnątrz w papier krepowy, -na opakowaniu odklejana etykieta z numerem serii, datą ważności produktu, -opakowanie zbiorcze -podwójny system pakowania tj. karton transportowy oraz opakowanie wewnętrzne - dostępność w rozmiarach: M, L, XL,XXL (do decyzji Zamawiającego).	500					
			RAZEM				

Pakiet 2 -odzież operacyjna jednorazowa							
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Cena brutto za sztukę	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Odzież operacyjna jednorazowa: -bluza operacyjna wykonana z włókniny SMMS gramaturze 45g/m2,przepuszczającej powietrze,wycięcie V pod szyją - spodnie operacyjne wykonane z włókniny SMMS o gramaturze 45g/m2,przepuszczającej powietrze,wiązane na troki,nogawki bez ściągaczy.Bezwzględnie wymagana zgodność z normą PN-EN 13795 - dostępność w rozmiarach: S, M, L, XL, XXL (do decyzji Zamawiającego).	200					
			RAZEM				

Pakiet 3 - rękawice diagnostyczne wyciągane od spodu							
L.p.	Nazwa materiału	Ilość opakowań	Cena brutto za opakowanie	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Rękawice diagnostyczne nitylowe, bezpudrowe z możliwością pojedynczego wyjmowania za mankieta od spodu opakowania, zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy I oraz środek ochrony indywidualnej kategorii III, posiadające- AQL 1,0 (potwierdzone badaniami wytwórcy), grubość na palcu 0,1+/- 0,02, rolowany mankieta ułatwiający zakładanie, uniwersalny kształt pasujący na prawą i lewą dłoń. Rękawice zgodne z normą EN 455 - raport z badań producenta lub laboratorium. Rękawice przebadane na przenikanie mikroorganizmów zgodnie z ASTM F 1671 - raport z badań wykonany przez laboratorium. Rękawice przebadane na przenikanie substancji chemicznych zgodnie z normą EN374-3 - certyfikat jednostki notyfikowanej. Deklaracja zgodności CE. Zamawiający wraz z pierwszą dostawą wymaga dostarczenia nieodpłatnie 20 sztuk pojedynczych uchwytów lub uchwytów typu koszyk z opcją umocowania na ścianie. Pakowane po 250 sztuk - dostępność w rozmiarach: S, M, L, XL (do decyzji Zamawiającego).	300					
			RAZEM				

Wymagane dokumenty:

- rękawice zgodne z normą EN 455 - raport z badań producenta lub laboratorium,
- rękawice zgodne z ASTM F 1671 - raport z badań wykonany przez laboratorium,
- rękawice zgodne z normą EN374-3 - certyfikat jednostki notyfikowanej,
- karta techniczna,
- deklaracja zgodności CE.

Pakiet 4 - rękawice diagnostyczne nitylowe							
L.p.	Nazwa materiału	Ilość opakowań	Cena brutto za opakowanie	Cena brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Rękawice diagnostyczne nitylowe, bezpudrowe, grubość na palcach 0,1 +/-0,02 mm, dług. rękawicy min. 240 mm, AQL 1,0-1,5 (fabrycznie naniesiona informacja na opakowaniu), zgodność z normą EN 455 - raport badań producenta lub laboratorium, zgodność z normą EN 374- certyfikat jednostki notyfikowanej, zgodnie z normą ASTM F 1671- raport badań wykonany przez laboratorium, oznakowane jako wyrób medyczny klasy I i środek ochrony indywidualnej kategorii III. Zamawiający wraz z pierwszą dostawą wymaga dostarczenia nieodpłatnie uchwytów typu koszyk, kompatybilnych z opakowaniem rękawic z opcją umocowania na ścianie w ilości 40 sztuk. Opakowanie po 100 sztuk. - dostępność w rozmiarach: S, M, L, XL (do decyzji Zamawiającego).	9000					
			RAZEM				

Wymagane dokumenty:

- rękawice zgodne z normą EN 455 - raport z badań producenta lub laboratorium,
- rękawice zgodne z ASTM F 1671 - raport z badań wykonany przez laboratorium,
- rękawice zgodne z normą EN374 - certyfikat jednostki notyfikowanej,
- karta techniczna,
- na pudełku widoczne: oznakowanie CE, AQL, data produkcji, data ważności, nr serii, nazwa producenta/ adres, oznaczenie z normami EN 455

Pakiet 5 - rękawice diagnostyczne lateksowe							
L.p.	Nazwa materiału	Ilość opakowań	Cena brutto za opakowanie	Cena brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Rękawice diagnostyczne, lateksowe bezpudrowe rękawice zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy I i środek ochrony indywidualnej kategorii III, AQL od 1 do 1,5, długość rękawicy min.240mm, rękawice zgodne z normami:EN455 (potwierdzone raportem badań producenta lub laboratorium), EN374(potwierdzone certyfikatem wydanym przez jednostkę notyfikowaną), ASTM F 1671(potwierdzone raportem badania wykonanym w laboratorium), posiadające deklaracje zgodności CE, oznaczenia umieszczone fabrycznie na opakowaniu: znak CE, AQL, data produkcji, data ważności, LOT/nr partii, nazwa producenta/adres wytwórcy, oznaczenie z normą EN 455, Opakowanie po 100 sztuk. - dostępność w rozmiarach: XS, S, M, L, XL (do decyzji Zamawiającego).	1000					
			RAZEM				

Wymagane dokumenty:

- rękawice zgodne z normą EN 455 - raport z badań producenta lub laboratorium,
- rękawice zgodne z ASTM F 1671 - raport z badań wykonany przez laboratorium,
- rękawice zgodne z normą EN374-3 - certyfikat jednostki notyfikowanej,
- karta techniczna,
- deklaracja zgodności CE.
- oznaczenia umieszczone fabrycznie na opakowaniu: znak CE, AQL, data produkcji, data ważności, LOT/nr partii, nazwa producenta/adres wytwórcy, oznaczenie z normą EN 455

Pakiet 6 - rękawice diagnostyczne lateksowe typu zwiększonego ryzyka							
L.p.	Nazwa materiału	Ilość opakowań	Cena brutto za opakowanie	Cena brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent

1.	Rękawice diagnostyczne lateksowe, bezpudrowe, niejałowe o grubszych ściankach (rękawice typu zwiększonego ryzyka) przeznaczone dla ratownictwa medycznego, teksturowane, pasujące na lewą i prawą dłoń, rękawice zgodne z normami: EN 455 (potwierdzone raportem badań producenta lub laboratorium), EN 374 (potwierdzone certyfikatem wydanym przez jednostkę notyfikowaną), ASTM F 1671 (potwierdzone raportem badań wykonanym w laboratorium), posiadające deklarację zgodności CE, Rękawice zarejestrowane jako wyrób medyczny I klasy i środek ochrony indywidualnej kategorii III, posiadające oznaczenia umieszczone fabrycznie na opakowaniu: znak CE, AQL, data produkcji, data ważności, LOT/nr partii lub serii, nazwa producenta/adres wytwórcy, oznaczenie zgodne z normą EN 455. Opakowanie po 50 sztuk. - dostępność w rozmiarach: S, M, L, XL (do decyzji Zamawiającego).	70					
			RAZEM				

Wymagane dokumenty:

- karta techniczna produktu,
- rękawice zgodne z EN 455 potwierdzone raportem badań producenta lub laboratorium,
- rękawice zgodne z normą EN 374 potwierdzone certyfikatem wydanym przez jednostkę notyfikowaną,
- rękawice zgodne z normą ASTM F 1671 potwierdzone raportem badania wykonanym w laboratorium
- deklaracja zgodności CE,
- oznaczenia umieszczone fabrycznie na opakowaniu: znak CE, AQL, data produkcji, data ważności, LOT/nr partii lub serii, nazwa producenta/adres wytwórcy, oznaczenie zgodne z normą EN 455

Pakiet 7 - rękawice diagnostyczne nitylowe do procedur wysokiego ryzyka							
L.p.	Nazwa materiału	Ilość opakowań	Cena brutto za opakowanie	Cena brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Rękawice diagnostyczne nitylowe, bezpudrowe, niejałowe, do procedur wysokiego ryzyka, koloru pomarańczowego, mankiet rolowany, długość rękawicy minimum 270 mm, grubość na palcu 0,20 mm, na dłoni 0,13 mm posiadające AQL 1,5. Oznakowane jako wyrób medyczny w klasie I, oraz środek ochrony indywidualnej klasy III zgodne z normami EN 455 (potwierdzone raportem badań producenta lub laboratorium), ASTM F 1671 (potwierdzone raportem badań wykonanym w laboratorium), EN 374 (potwierdzone certyfikatem wydanym przez jednostkę notyfikowaną), posiadające deklarację zgodności CE, posiadające oznaczenia umieszczone fabrycznie na opakowaniu znak CE, AQL, data produkcji, data ważności, LOT/nr partii lub serii, nazwa producenta/adres wytwórcy, oznakowanie zgodności z normami EN 455, EN 388, EN 374, ASTM F 1671. Opakowanie po 50, dostępność w rozmiarach: S, M, L, XL (do decyzji Zamawiającego).	70					
			RAZEM				

Wymagane dokumenty:

- rękawice zgodne z normą EN 455- potwierdzone raportem badań producenta lub laboratorium,
- rękawice zgodne z normą EN 374- potwierdzone certyfikatem wydanym przez jednostkę notyfikowaną,
- rękawice zgodne z normą ASTM F 1671- potwierdzone raportem badań wykonanym w laboratorium,
- deklaracja zgodności CE,
- karta techniczna producenta,
- oznaczenia umieszczone na opakowaniu: znak CE, AQL, data produkcji, data ważności, LOT/nr partii lub serii, nazwa producenta/ adres wytwórcy, oznaczenie z normą EN 455, EN 388, ASTM F 1671, EN 374.

Pakiet 8 - odzież z fizeliny							
L.p.	Nazwa materiału	Ilość sztuk	Cena brutto za sztukę	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Fartuch z włókniny jednorazowego użytku, niejałowy, zielony lub niebieski, rękaw długi ściągnięty gumką lub zakończony mankietem, wiązane na troki, dostępność w rozmiarach: L, XL (do decyzji Zamawiającego).	8000					
2.	Czepek medyczny typu beret, wykonany z włókniny, jednorazowego użytku, niejałowy, ściągnięty gumką, zielony lub niebieski, średnica powyżej 50 cm	6000					
3.	Czepek medyczny w kształcie furazěrki, wykonany z włókniny, jednorazowego użytku, niejałowy, posiadający wstawkę antypotną na całym obwodzie, wiązany na troki	1500					
4.	Maska medyczna z gumkami, niejałowa, wykonana z trzech warstw niepyłającej i hipoałergicznej włókniny, posiada wkładkę modelującą na nos, jednorazowego użytku	60000					
5.	Maska medyczna wiązana na troki, niejałowa, wykonana z trzech warstw niepyłającej i hipoałergicznej włókniny, posiada wkładkę modelującą na nos, jednorazowego użytku	10000					
6.	Komplet pościeli medycznej jednorazowego użytku wykonany z włókniny, niejałowy, zawiera: prześcieradło, poszwę na kółdre, poszewkę na poduszkę	1700					
7.	Prześcieradło jednorazowego użytku wykonane z włókniny, niejałowe, rozmiar 130x210	1700					

8.	Komplet z włókniny złożony ze spodni i góry z krótkim rękawem, nieprześwitujący, jednorazowego użytku, niejałowy, dostępność w rozmiarach: S, M, L, XL, XXL (do decyzji Zamawiającego).	1200					
9.	Koszula dla pacjenta, nieprześwitująca, jednorazowego użytku, niejałowa, rozmiar uniwersalny lub do wyboru przez zamawiającego	500					
			RAZEM				

Pakiet 9 - prześcieradło papierowe							
L.p.	Nazwa materiału	Ilość rolek	Cena brutto za rolkę	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	Prześcieradło papierowe w rolce, białe o szerokości 50 cm, perforowane co 50 cm, 50 mb w rolce	1500					
2.	Prześcieradło papierowe w rolce, białe o szerokości 70 cm, perforowane co 50 cm, 50 mb w rolce	10					
			RAZEM				

Pakiet 10 - maski FFP2/FFP3							
L.p.	Nazwa materiału	Ilość sztuk	Cena brutto za sztukę	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
1.	maska/półmaska FFP2	3000					
2.	maska/półmaska FFP3	2000					
			RAZEM				