

MODYFIKACJA Z DNIA 17.06.2020 r.

FORMULARZ CENOWY

na:

"Dostawę kombinezonów ochronnych lekkich i fartuchów ochronnych (chirurgicznych)" TP/115/2020

L.p.	Asortyment	Jednost. miary	Cena jednostkowa netto w (zł)	Ilość sztuk/ opakowań	Wartość netto w (zł)	VAT %	Wartość brutto w (zł)	Nazwa producenta
1	Kombinezon ochronny lekki wykonany z laminatu (polipropylen i polietylen) o gramaturze minimum 63 g/m ² , kolor biały z oklejeniem szwów taśmą . Wyposażony w kaptur z elastycznym wykończeniem, gumkę z tyłu w pasie, w nadgarstkach i kostkach, zamek zakryty samoprzylepną patką. Środek ochrony indywidualnej kat. III zgodnie z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2016/425, typ 4B, 5B, 6B. Spełnione normy typ 4 wg EN 14605:2005 +A1:2009, typ 5 wg EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010, typ 6 wg EN 13034:2005 + A1:2009, klasa 2 wg EN1073-2:2002, EN 14126:2003 +AC:2004 (klasa 6 Odporności na przenikanie skażonych cieczy pod wpływem ciśnienia hydrostatycznego, klasa 6 Odporności na przenikanie czynników infekcyjnych w wyniku mechanicznego kontaktu z substancjami zawierającymi skażone ciecze, klasa 3 odporności na przenikanie skażonych ciekłych aerozoli, klasa 3 odporności na przenikanie skażonych cząstek stałych), EN 1149-5:2008.Rozmiar: M – 500 szt., L - 1585 szt., XL – 3000 szt., XXL – 2500 szt., XXXL – 1000 szt. Produkt posiadający oznakowanie CE.	szt.		8 585				

2	Jednorazowy, jałowy, pełnobarierowy, fartuch chirurgiczny standard wykonany z włókniny hydrofobowej typu SMS o gramaturze 45 g/m ² . Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny. Tylne części fartucha zachodzą na siebie. Posiada 4 wszywane troki o długości min.45 cm, 2 zewnętrzne troki umiejscowione w specjalnym kartoniku umożliwiającym zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. Dodatkowo zapięcie w okolicy karku na rzep o długości 12,5 - 13 cm na jednej części fartucha i 6,5 -7,5 cm na drugiej części fartucha. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Oznaczenie rozmiaru poprzez kolorową lamówkę oraz nadruk z rozmiarówką, zgodnością z normą 13795 i zakresie procedur widoczny zaraz po wyjęciu fartucha z opakowania. Do każdego fartucha dołączone dwa ręczniki o wymiarach 30 cm x 30 cm, gramatura 56 g/m ² . Fartuch wraz z ręcznikami zawinięty w serwetkę włókninową o wymiarach 60 cm x 60 cm. Odporność na przenikanie cieczy 53.3 cm H ₂ O, wytrzymałość na wypychanie na sucho 227 kPa, wytrzymałość na rozciąganie na mokro 99.7 N. Opakowanie typu papier-folia, posiadająca 4 naklejki typu TAG służące do wklejenia w dokumentacji medycznej. Spełnia wymagania aktualnej normy PN EN 13795 1 - 3. Rozmiar: M-1500 szt., L-4000 szt., XL- 5000 szt., XXL - 8000 szt.,XXXL - 1500 szt. Produkt posiadający oznakowanie CE.	szt.		20 000				
RAZEM:								

UWAGA: 10% zamówionej ilości kombinezonów ochronnych lekkich i fartuchów ochronnych (chirurgicznych) musi być dostarczona w przeciągu 2 dni od daty zawarcia umowy. Pozostała ilość w zadeklarowanym terminie nie dłuższym niż 40 dni od daty zawarcia umowy.

Słownie brutto:

....., **dnia** **2020 roku**
(Miejscowość i data)

.....
Podpis Wykonawcy

