

Formularz cen jednostkowych

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.
 „ Sukcesywna dostawa rękawic ochronnych”
 Nr sprawy: KML- 46/2024

Część II

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Producent nr katalogowy	Ilość (par/op.)	Cena jednostkowa netto w zł/par/op.	Wartość netto w zł (kol.4 x kol.5)	Podatek VAT [%]	Wartość brutto w zł (kol.6+(kol.6 x kol.7))
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Rękawice ochronne, pięciopalcowe o kształcie anatomicznym z materiału tekstylnego, z wkładką z bawełniana z apreturą biobójczą, w całości pokryte polichlorkiem winylu, zakończone mankietem ściągaczowym bawełnianym. Rękawice odporne na działanie wody, chemikaliów, detergentów i olejów, takie jak rękawice texxor 2155. (zgodnie z wymaganiami rozdz. III pkt.1. Część II pkt. 1.)		200 par				
2.	Rękawice ochronne, jednorazowe nitrylowe – niejąłowe, bezpułdrowe, pasujące na lewą i prawą rękę. Powierzchnia gładka, równomiernie rolowany brzeg (zgodnie z wymaganiami rozdz. III pkt.1. Część II pkt.2.) (1 op. = 100 szt.)		28 op.				
3.	Rękawice gospodarcze, pięciopalcowe z naturalnego lateksu (100%), wewnątrz flokowane bawełną (100%). Strona chwytna i palce teksturowane zapewniające dobry chwyt, takie jak rękawice prod. DELTA PLUS GROUP PICALOR VE 240 (zgodnie z wymaganiami rozdz. III pkt.1. Część II pkt.3.)		255 par				
4.	Rękawice spawalnicze, pięciopalcowe, z anatomicznym układem kciuka, długie z mankietem. Wykonane z wysokiej jakości skóry bez wkładki bawełnianej, takie jak rękawice GLEN prod. Ardon – Czechy (zgodnie z wymaganiami rozdz. III pkt.1. Część II pkt.4.)		6 par				
5.	Rękawice ochronne, pięciopalcowe, bezszwowe, niepylące wykonane z 98% bawełny i 2% dodatku konstrukcyjnego, dobrze przylegające do dłoni w kolorze białym. Zakończzone mocnym ściągaczem zapobiegającym zszywaniu się rękawic z dłoni. Rękawice mogą służyć jako wkładki do innych rękawic, takie jak rękawice RBi+ (zgodnie z wymaganiami rozdz. III pkt.1. Część II pkt.5.)		730 par				

6.	Rękawice kwasoodporne, pięciopalcowe o kształcie anatomicznym. Wykonane w całości z mieszanki na bazie lateksu z kauczuku naturalnego. Rękawice dwuwarstwowe, część chwytka i grzbietowa – szorstkowane. Wnętrze rękawic gładkie, pudrowane. Wymagana minimalna długość mankietu od 350 mm do 360 mm \pm 10mm (dodatkowa ochrona przedramienia), takie jak rękawice LUDWIK prod. Larkis. (zgodnie z wymaganiami rozdz. III pkt.1. Część II pkt.6.)		145 par				
7.	Rękawice elektroizolacyjne ochronne 20 kV, pięciopalcowe. Rękawice przeznaczone do prac pod napięciem do 1 kV lub jako dodatkowy sprzęt ochronny przy napięciu wyższym od 1 kV. Maksymalne wartości napięcia użytkowania rękawic: napięcie przemienne, wartość skuteczna - 17 kV; napięcie stałe 25,5 kV, takie jak rękawice ochronne elektroizolacyjne ELSEC 20 prod. SECURA (zgodnie z wymaganiami rozdz. III pkt.1. Część II pkt.7.)		2 pary				
8.	Rękawice jednorazowe, lateksowe – niejąłowe, pudrowane miękką kukurydzianą, pasujące na lewą i prawą rękę. Powierzchnia gładka, równomiernie rolowany brzeg. (zgodnie z wymaganiami rozdz. III pkt.1. Część II pkt. 8.) (1op=100 szt.)		35 op.				
9.	Rękawice ochronne, nitrylowe o grubości nie mniejszej 0,15 mm i długości nie mniejszej 280 mm, teksturowane, jednorazowe, bez dodatku: pudru, silikonu, lateksu. Odporne na działanie farb, lakierów i rozpuszczalników takie jak COLAD nr 53600X. (zgodnie z wymaganiami rozdz. III pkt.1. Część II pkt. 9.) (100=60 szt.)		20 op.				
10.	Rękawice ochronne dziane z przędzy Kevlar® z wkładem bawełnianym. Rękawice bezzwowe, pięciopalcowe, dwuwarstwowe z mankietem elastycznym o szerokości nie mniejszej jak 10 cm. Warstwa zewnętrzna z przędzy Kevlar®, warstwa wewnętrzna; wkład bawełniany ze 100% bawełny naturalnej, gwarantujące ochronę przy kontakcie z gorącym przedmiotem przez 18 s przy temperaturze 250° C i przez 12 s przy temperaturze 350° C takie jak rękawice KPG 10. (zgodnie z wymaganiami rozdz. III pkt.1. Część II pkt. 10.)		12 par				
Razem: suma wierszy z kolumny nr 8 (obliczoną wartość wpisać w Formularzu oferty pkt. 4) lit.b) Część II (brutto))							

(Miejscowość, data)

Podpis Wykonawcy