

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa materiałów kwaterunkowo-gospodarczych, konserwacyjnych:

Lp.	Asortyment	Parametry	Jednostka miary	Ilość szacunkowa	Cena jednostkowa netto	Wartość netto
1.	Zestaw plombowniczy z ramką	Zestaw plombowniczy montowany do drzwi, szaf, szuflad w celu uzyskania bezpieczeństwa. Wymiary ok. min.: Dwie stalowe miseczki (średnica wew. 27 mm) z otworami montażowymi (średnica 4 mm). Ruchoma ramka grubości 2,5 mm, łączącej obie miseczki (na stałe przymocowane do jednej z nich.) Zestaw pokryty cynkową powłoką galwaniczną. Wkręty w zestawie. Średnica wew. 27 mm Grubość ramki: 2,5 mm Długość ramki: 66mm	Szt.	500		
2.	Bezpieczna saszetka B1	Worek/torebka do kluczy z przeznaczeniem do plombowania referentką. Wymiary ok. min.: Rodzaj tkaniny: poliestrowa typu kodura 600/600 Wymiary wewnętrzne: 155x155 mm Wymiary zewnętrzne: 160x160 mm Kolor niebieski Oczko do zawieszania Okienko z dostępem tylko od wewnątrz strony saszetki. (przezroczysta kieszka umożliwiająca umieszczenie informacji) Worek z suwakiem. Saszetka jest wyposażona	Szt.	50		

		w plastikową komorę plombowniczą z metalowym zapięciem (wew. średnica 25mm).				
3.	Bezpieczna saszetka B2	<p>Worek/torebka do kluczy z przeznaczeniem do plombowania referentką.</p> <p>Rodzaj tkaniny: poliestrowa typu kodura 600/600</p> <p>Wymiary zewnętrzne ok.: szerokość od góry 230 mm u dołu 180 mm (na dole poszerzane)</p> <p>Wysokość torebki: 145 mm</p> <p>Kolor Niebieski</p> <p>Oczko do zawieszania</p> <p>Okienko z dostępem tylko od wewnątrz strony saszetki.</p> <p>(przezroczysta kieszka umożliwiająca umieszczenie informacji)</p> <p>Worek z suwakiem.</p> <p>Saszetka jest wyposażona w plastikową komorę plombowniczą z metalowym zapięciem (wew. średnica 25mm).</p>	Szt.	500		
4.	Bezpieczna saszetka BX	<p>Worek/torebka do kluczy z przeznaczeniem do plombowania referentką.</p> <p>Rodzaj tkaniny: poliestrowa typu kodura 600/600</p> <p>Kolor Niebieski</p> <p>Oczko do zawieszania</p> <p>Okienko z dostępem tylko od wewnątrz strony saszetki.</p> <p>(przezroczysta kieszka umożliwiająca umieszczenie informacji)</p> <p>W formacie A-4</p> <p>Wymiary ok: Rozmiar 406x305mm</p> <p>Worek z suwakiem.</p> <p>Saszetka jest wyposażona w plastikową komorę plombowniczą z metalowym zapięciem (wew. średnica 25mm).</p>	Szt.	10		

5.	Drut plombowniczy	Przeznaczony do użytku z plombami ołowianymi Rozmiar ok.: 0,3 x 6 mm Drut do plomb w odcinkach ok. 40 cm o wadze ok. 1 kg jeden odcinek wykonany ze stali	Kg.	50		
6.	Plomby ołowiane	Plomba ołowiana z otworem na drut: 50 kg Kolor srebrny Wykonane z ołowiu Długość ok.: 10 mm Szerokość ok.: 10 mm Grubość ok.: 5 mm Zmontowane w całości Ciężar ok.: 1 kg	Kg.	50		
7.	Klej w laskach 11 mm 20 cm	(Wkłady na gorąco). Przeźroczysty, 11 mm x 200 mm, klej na gorąco, bezzapachowy, szybko wiążący, stabilność termiczna do 200 stop. Celsjusza.	Szt.	5000		
8.	Pistolet klejowy	Pistolet do klejenia na gorąco 100W, Szybkość nagrzewania gotowość do użycia po 3 minutach. Obudowa odporna na wysoką temperaturę Metalowy wylot dyszy Ergonomiczny uchwyt Metalowa podstawka Posuw mechaniczny - kontrolujący ilość dozowanego kleju Włącznik ON/OFF -z funkcją szybkiego włączania i wyłączenia Czerwona dioda – informująca o stanie pracy pistoletu Moc znamionowa: 100 W Napięcie zasilania 100-240 V Częstotliwość znamionowa 50-60 Hz Kompatybilny z klejem o średnicy : od 10,8 do 11,5	Szt.	30		

		mm Temperatura elementu grzejnego: 200 stop. Celsjusza. Wydajność do 20 g/min Średnica wylotu dyszy 1,8 mm Włącznik ON/OFF Długość kabla zasilającego 100 cm Czas nagrzewania 3 min Waga 200g Wymiary pistoletu 195x165x30 mm				
--	--	--	--	--	--	--

2 1 MAR 2017

STARSZY TECHNIK
Sekcji III Wydziału Zaopatrzenia
Komendy Stołecznej Policji
Magdalena BOJANOWSKA