

ZATWIERZAM:

ZASTĘPCA KANCELNIKA
Wydział Zarządzania
Kamendy Stożecznej Policji
mgr Monika SADOWSKA

Załącznik nr 1 do ogłoszenia:

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. 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: 66 mm. | Szt. | 500 | | |
| 2. | Bezpieczna saszetka kwadrat | 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 kieszeń umożliwiającą umieszczenie informacji) | Szt. | 500 | | |

| | | | | | | |
|----|---|---|------|----|--|--|
| | | <p>Worek z suwakiem. Saszetka jest wyposażona w plastikową komorę plombowniczą z metalowym zapięciem (wew. średnica 25mm).</p> | | | | |
| 3. | <p>Bezpieczna saszetka prostokąt</p> | <p>Worek/torebka do kluczy z przeznaczeniem do plombowania referentką. Rodzaj tkaniny: poliestrowa typu kodura 600/600 Wymiary zewnętrzne ok.: szerokość od góry 230 mm u dołu 180 mm (na dole poszerzane) Wysokość torebki: 145 mm Kolor Niebieski Oczko do zawieszania Okienko z dostępem tylko od wewnątrz strony saszetki. (przezroczysta kieszeń umożliwiająca umieszczenie informacji) Worek z suwakiem. Saszetka jest wyposażona w plastikową komorę plombowniczą z metalowym zapięciem (wew. średnica 25mm).</p> | Szt. | 50 | | |
| 4. | <p>Bezpieczna saszetka BX</p> | <p>Worek/torebka do kluczy z przeznaczeniem do plombowania referentką. Rodzaj tkaniny: poliestrowa typu kodura 600/600 Kolor Niebieski Oczko do zawieszania Okienko z dostępem tylko od wewnątrz strony saszetki. (przezroczysta kieszeń umożliwiająca umieszczenie informacji) W formacie A-4 Wymiary ok: Rozmiar 406 x 305 mm Worek z suwakiem. Saszetka jest wyposażona w plastikową komorę plombowniczą</p> | Szt. | 10 | | |

| | | | | | | |
|----|-----------------------------------|---|------|------|--|--|
| | | z metalowym zapięciem (wew. średnica 25 mm). | | | | |
| 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. 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, bez zapachowy, szybko wiążący, stabilność termiczna do 200 stop. Celsjusza. | Szt. | 2000 | | |
| 8. | Pistolet klejowy | Pistolet do klejenia na gorąco 100 W, 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 mm | Szt. | 30 | | |

| | | | | | | |
|-----|------------------------------------|--|------|-----|--|--|
| | | <p>Temperatura elementu grzejnego: 200 stop. Celsjusza.</p> <p>Wydajność do 20 g/min</p> <p>Średnica wylotu dyszy 1,8 mm</p> <p>Włącznik ON/OFF</p> <p>Długość kabla zasilającego 100 cm</p> <p>Czas nagrzewania 3 min</p> <p>Waga 200g</p> <p>Wymiary pistoletu 195 x 165 x 30 mm.</p> <p>Pistolet kompatybilny z wkładami do klejów o wymiarach 11 mm x 200 mm</p> | | | | |
| 9. | Dyspenser do folii stretch | Przeznaczony do rolek o szerokości od 300 do 500 mm., tuleja (gilzy) 36,38-76 mm, stalowy | Szt. | 10 | | |
| 10. | Olej do niszczarek | Olej w buteleczce o pojemności 120 ml. Optymalny do niszczarek tnących na ścinki. Gęstość min. 0,85- 0,88 g/cm3 | Szt. | 100 | | |
| 11. | Folia stretch czarna | Folia w kolorze czarnym, kryjąca. Folia nawinięta na mocną grubą papierową tuleję. Wymiary ok.: Szerokość: 500 mm Grubość: 23 mic | Rol. | 100 | | |
| 12. | Folia stretch transparentna | Folia w kolorze przezroczystym, transparentna. Folia nawinięta na mocną grubą papierową tuleję. Wymiary ok.: Szerokość: 500 mm Grubość: 23 mic | Rol. | 100 | | |
| 13. | Folia bąbelkowa | Folia bąbelkowa Folia nawinięta na mocną grubą papierową tuleję. Wymiary ok.: Szerokość: 50 cm Długość: 100 m Gramatura: 40 g/m2 Średnica gilzy: 76 mm Kolor: Transparentny Średnica bąbla: 10 mm | Rol. | 100 | | |

KIEROWNIK
 Sekcji III Wydziału Zastosowań i Opieki Technicznej
 Komendy Stołecznej Policji
 Agata KUREK

STARSZY TECHNIK
 Sekcji III Wydziału Zastosowań i Opieki Technicznej
 Komendy Stołecznej Policji
 Magdalena BOZANOWSKA