

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

na zakup oraz dostawę niszczarek

1. Wymagany stopień bezpieczeństwa wg normy DIN 66399 i Rozporządzenia:

Stopień bezpieczeństwa	Rodzaj cięcia	Szerokość	Powierzchnia	Zalecane dla dokumentów zawierające informacje
P-7	ścinki	$\leq 1 \text{ mm}$	$\leq 5 \text{ mm}^2$	ŚCIŚLE TAJNE COSMIC TOP SECRET
P-5	ścinki	$\leq 2 \text{ mm}$	$\leq 30 \text{ mm}^2$	TAJNE

2. Urządzenia powinny odpowiadać:

- a) obowiązującym normom z zakresu gatunku pierwszego;
 - b) posiadać niezbędne certyfikaty dopuszczenia do obrotu handlowego na terenie Polski i deklarację zgodności z normą „CE” wydaną przez producenta (w formie kopii potwierdzającej zgodność z oryginałem) albo oświadczenie Wykonawcy, że oferowane urządzenie spełnia wymogi „CE” i posiada znak „CE” w oryginale;
 - c) parametrom eksploatacyjnym i technicznym oraz wymogom zawartym w opisie przedmiotu zamówienia zgodne z wymaganiami Zamawiającego, potwierdzone w dostarczonym katalogu oferowanego urządzenia (ogólnodostępnym na rynku polskim) lub w oświadczeniu Wykonawcy.
3. Towar musi być fabrycznie nowy, nieużywany oraz spełniać wymagania techniczno-jakościowe określone w dokumentacji technicznej producenta na dany wyrób oraz odpowiednie normy i wymagania w zakresie ochrony informacji niejawnych według normy DIN 66399 i Rozporządzenia.
4. Do każdego urządzenia musi być dołączona instrukcja obsługi i eksploatacji w języku polskim wraz z zakresem czynności konserwacyjnych wymaganych do wykonania przez użytkownika oraz dokument gwarancyjny.
5. Przeglądy techniczne w okresie gwarancyjnym Wykonawca usunie na własny koszt lub dostarczy urządzenie wolne od wad.
6. Przeglądy techniczne w okresie gwarancyjnym będą wykonywane przez Wykonawcę lub na koszt Wykonawcy.
7. Wykonawca jest zwolniony z obowiązku dokonywania przeglądów technicznych jeśli dostarczy oświadczenie, że urządzenie (typ urządzenia) nie wymaga okresowych przeglądów technicznych.
8. Serwis gwarancyjny dostępny na terenie kraju.
9. Wykonawca przekaze Zamawiającemu wykaz punktów serwisowych.
10. Szczegóły zamawianych niszczarek:

Lp.	Nazwa	JM	Ilość	Uwagi
1.	NISZCZARKA	szt.	3	<p>Przeznaczona do niszczenia dokumentów oznaczonych klauzulą ściśle tajne włącznie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Poziom bezpieczeństwa P-7 wg. normy DIN 66399; 2. Pojemność kosza min. 35 litrów; 3. Rodzaj cięcia - ścinki; 4. Szerokość ścinka ≤ 1 mm; 5. Powierzchnia ścinka ≤ 5 mm²; 6. Wydajność cięcia w arkuszach 70 g/m2: 10 arkuszy lub 80 g/m2: 4 arkusze; 7. Automatyczny start/stop; 8. Wyposażona w silnik przystosowany do pracy ciągłej; 9. Wyposażona w jednoelementowe wałki tnące; 10. Szerokość szczeliny wejściowej nie mniejsza niż 220 mm; 11. Przystosowana do zasilania z sieci energetycznej -230V; 12. Urządzenie wyposażone w funkcje cofania, w tym automatycznego cofania po zacięciu papieru; 13. Wskaźnik napełnienia pojemnika; 14. Obudowa na kółkach; 15. Gwarancja min. 3 lata; 16. Pozostałe parametry zgodnie z danymi katalogowymi producenta.
2.	NISZCZARKA	szt.	1	<p>Przeznaczona do niszczenia dokumentów oznaczonych klauzulą ściśle tajne włącznie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Poziom bezpieczeństwa P-7 wg. normy DIN 66399; 2. Pojemność kosza min. 110 litrów; 3. Rodzaj cięcia - ścinki; 4. Szerokość ścinka ≤ 1 mm; 5. Powierzchnia ścinka ≤ 5 mm²; 6. Wydajność cięcia w arkuszach 80 g/m2: 5 arkuszy; 7. Automatyczny start/stop; 8. Wyposażona w silnik przystosowany do pracy ciągłej; 9. Wyposażona w jednoelementowe wałki tnące; 10. Gwarancja min. 3 lata; 11. Pozostałe parametry zgodnie z danymi katalogowymi producenta.
3.	NISZCZARKA	szt.	2	<p>Przeznaczona do niszczenia dokumentów oznaczonych klauzulą tajne włącznie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Poziom bezpieczeństwa P-5 wg. normy DIN 66399; 2. Pojemność kosza min. 35 litrów; 3. Rodzaj cięcia - ścinki; 4. Szerokość ścinka ≤ 2 mm; 5. Powierzchnia ścinka ≤ 30 mm²; 6. Wydajność cięcia w arkuszach 80 g/m2: 9-11 arkuszy ; 7. Automatyczny start/stop; 8. Wyposażona w silnik przystosowany do pracy ciągłej; 9. Wyposażona w jednoelementowe wałki tnące; 10. Szerokość szczeliny wejściowej nie mniejsza niż 220 mm; 11. Przystosowana do zasilania z sieci energetycznej -230V; 12. Urządzenie wyposażone w funkcje cofania, w tym automatycznego cofania po zacięciu papieru; 13. Wskaźnik napełnienia pojemnika; 14. Obudowa na kółkach; 15. Gwarancja min. 3 lata; <p>Pozostałe parametry zgodnie z danymi katalogowymi producenta.</p>
	RAZEM	szt.	6	

Rozporządzenie – rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie środków bezpieczeństwa fizycznego stosowanych do zabezpieczenia informacji niejawnych (Dz. U. z 2012 r. poz. 683 z późn. zm., tj. z uwzględnieniem zmian ogłoszonych Rozporządzeniem z dnia 22 lutego 2017 r. Dz. U. z 2017 r. poz. 522).