

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa urządzeń do niszczenia dokumentów – ***niszczarek***.
2. Wykonawca zobowiązany jest do zakupu i dostawy w/w produktów, zgodnie z poniższym opisem, zawierającym opis wszystkich niszczarek.

CZĘŚĆ PIERWSZA – NISZCZARKA - szt. 31

w tym:

A. NISZCZARKA P 4 - 2 szt.

posiadająca poniższe parametry techniczne:

1. *Przeznaczona do niszczenia: papieru; powinna niszczyć jednorazowo 25 - 35 kartek(70 g);*
2. *Powinna niszczyć dokumenty ze zszywkami i małymi spinaczami;*
3. *Powinna niszczyć karty kredytowe i płyty CD/DVD;*
4. *Szerokość szczeliny nie mniejsza niż 400 mm;*
5. *Elektroniczny start – stop;*
6. *Funkcja cofania;*
7. *Wyjmowany kosz o pojemności nie mniejszej niż 140 litrów;*
8. *Obudowa na kółkach;*
9. *Powinna posiadać system pozwalający na unikanie zacięć - Jam Proof lub system równoważny bądź lepszy,*
10. *Powinna posiadać system zabezpieczający, w postaci czujnika typu Safe Sense lub system równoważny bądź lepszy,*
11. *Energooszczędna;*

12. Czytelny panel sterowania;
13. Automatyczne zatrzymanie przy pełnym koszu;
14. Silnik przystosowany do ciągłej pracy;
15. Automatyczne oliwienie i czyszczenie noży tnących;
16. Specjalne półki na drzwiach do przechowywania oleju i worków;
17. Wyjmowany kosz;
18. Gwarancja nie krótsza niż 24 miesiące
19. Wykonawca przekaże Zamawiającemu wykaz punktów serwisowych;
20. Instrukcja obsługi w języku polskim.

Urządzenie powinno posiadać parametry nie gorsze niż niszczarka typu FELLOWES 485 C1

B. NISZCZARKA P – 5

27 szt.

1. Niszczarka przystosowana do niszczenia zszywek, spinaczy, kart plastikowych, płyt CD, wydruków komputerowych i innych dokumentów w klasie 4 DIN;
2. Ścinki – 2 x 8 mm;
3. Ilość jednorazowo ciętych kartek – nie mniej niż 11 szt. (70g/m²);
4. Szerokość wejścia -220 mm;
5. Automatyczny START/STOP (fotokomórka);
6. Funkcja cofania;
7. Zabezpieczenie silnika przed przegrzaniem;
8. Automatyczny STOP przy otwartych drzwiczkach;
9. Automatyczny wyłącznik przy przeciążeniu;
10. Pojemność kosza – minimum 18 l;
11. Średnia prędkość niszczenia – 2m² / min;
12. Waga – około 14 kg;

Urządzenie powinno posiadać parametry nie gorsze niż niszczarka typu TARNATOR C 9 SD 9355

C. NISZCZARKA P – 6

1 szt.

1. Hartowane wałki tnące z litej stali;
 2. Silnik przystosowany do pracy ciągłej;
 3. Automatyczny system oliwienia;
 4. Cicha praca – minimalny poziom hałasu;
 5. Powinna posiadać system Eco Smart **lub system oszczędności poniżej 1 W,**
 6. Szerokość wejścia – nie mniejsza niż 330 mm;
 7. Szerokość cięcia – 3,9 mm;
 8. Wydajność – 45 – 47 arkuszy (70g);
 9. Powinna niszczyć dyskietki, płyty CD, karty plastikowe;
 10. Automatyczny STAR/STOP;
 11. Cięcie zszywek i małych spinaczy;
 12. Sygnał świetlny przy otwartych drzwiach/ wyjętym koszu;
 13. Optyczny wskaźnik napełnienia kosza;
 14. Zabezpieczenie przed przegrzaniem;
 15. Osłona bezpieczeństwa przed przypadkowym wciągnięciem;
 16. Funkcja automatyczne wycofywania;
 17. Fotokomórka automatycznego uruchamiania i wyłączenia urządzenia;
 18. Kontrola napełnienia pojemnika za pomocą okienka inspekcyjnego;
 19. Urządzenie mobilne na kółkach;
 20. Napięcie 230/50 Hz;
 21. **Moc – 1300 W - 2100 W**
 22. Objętość pojemnika – nie mniejsza niż 145 l;
 23. Wymiary – 580 x 550 x 936 mm
- Urządzenie powinno posiadać parametry nie gorsze niż niszczarka typu HSM SECURIO P 40 (pasek 3,9 mm)

D. NISZCZARKA P 7 -

1 szt.

posiadająca poniższe parametry techniczne:

1. Szerokość wejścia nie mniejsza niż 310 - 320 mm;
2. **Wielkość ścinka 0,8 x 5 mm;**
3. Ilość niszczonej kartki (A4/70g) - nie mniej niż 5;
4. Niszczenie zszywek i małych spinaczy;
5. Pojemność kosza nie mniejsza niż 110 - 120 l;
6. **Powinna posiadać system Energy Smart lub system oszczędności poniżej 1 W,**
7. **Powinna posiadać system SPPS – system wzmocnionego napędu, może być zastosowany równoważny lub lepszy pod względem parametrów**
8. Automatyczny Start/Stop;
9. Funkcja cofania;
10. Dioda informująca o otwartych drzwiczkach;
11. Optyczny wskaźnik napełnienia kosza;
12. Obudowa na kółkach;
13. Zasilanie – 220 - 230 V
14. **Moc – 590 - 650 W**
15. **Waga około 40 kg, dopuszczalna jest tolerancja 15 – 20 %**
16. **Wymiary: 500 – 530 x 400 - 430 x 900 - 920 mm,**

Urządzenie powinno posiadać parametry nie gorsze niż niszczarka typu

KOBRA 300.1 HS – 6 ES.

OPRACOWAŁ

Andrzej MALINOWSKI