Załącznik nr 2 do Zapytania

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (dla części 1, 2 i 3)**

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa urządzeń do niszczenia dokumentów – ***niszczarek, szaf metalowych klasy „A” i „B” oraz sejfów stalowych ( meblowych) klasy „A”***
2. Wykonawca zobowiązany jest do zakupu i dostawy w/w produktów, zgodnie z poniższym opisem:

**CZĘŚĆ 1 - NISZCZARKI: - 14 szt.**

**w tym:**

***A. NISZCZARKA P 4 - 2 szt.***

1. *Przeznaczona do niszczenia:*

*- papieru,*

*- dokumentów ze zszywkami i małymi spinaczami,*

*- kart kredytowych,*

*- płyt CD/DVD.*

1. *Szerokość szczeliny 400 – 410 mm,*
2. *Elektroniczny start – stop - fotokomórka*
3. *Funkcja cofania,*
4. *Ilość kartek niszczonych jednorazowo (A4/70g) nie mniej niż 32,*
5. *Rozmiar cięcia – 4 x 30,*
6. *Poziom bezpieczeństwa DIN, dokumenty – P4,*
7. *Poziom bezpieczeństwa DIN karty – T4,*
8. *Poziom bezpieczeństwa DIN płyty – O3*
9. *Pojemność kosza w litrach – 130 – 135,*
10. *Średnia prędkość niszczenia w metrach/ min – 6,*
11. *Automatyczne zatrzymywanie pracy przy pełnym koszu,*
12. *Auto stop przy otwartych drzwiach/wyjętym koszu/zdjętej głowicy,*
13. *Dioda informująca o zacięciach,*
14. *Dioda informująca o przepełnionym koszu,*
15. *Zabezpieczenie termiczne*
16. *Czytelny panel sterowania,*
17. *Korpus na kółkach,*
18. *Osobne noże / szczelina w głowicy do niszczenia płyt,*
19. *Energooszczędna,*
20. *Częstotliwość – 50 Hz,*
21. *Napięcie – 230 V*
22. *Wymiary: urządzenia w mm (wys x szer x gł) – 950 – 955 x 630 – 640 x 500 - 510*
23. *Gwarancja na urządzenie nie krótsza niż 24 miesiące, na noże 15 – 20 lat,*
24. *Instrukcja obsługi w języku polskim.*

*Urządzenie powinno posiadać parametry jak niszczarka typu FELLOWES 485 CI lub*

*o lepszych parametrach*

***B. NISZCZARKA P – 5******7 szt.***

 *1. Przeznaczona do niszczenia:*

 *- papieru,*

 *- dokumentów ze zszywkami i małymi spinaczami,*

 *- kart kredytowych,*

 *2. Poziom bezpieczeństwa DIN, dokumenty – P5,*

 *3. Poziom bezpieczeństwa DIN karty – T5*

 *4. Rozmiar cięcia – 2 x 12,*

 *5. Ilość kartek niszczonych jednorazowo (A4/70g) – nie mniej niż 20,*

 *6. Szerokość szczeliny wejściowej w mm – 230 – 240,*

 *7. Pojemność kosza w litrach – 30 – 35,*

 *8. Korpus na kółkach,*

 *9. Start/stop – fotokomórka,*

*10. Funkcja cofania,*

*11. Auto stop przy otwartych drzwiach,*

*12. Auto stop przy wyjętym koszu lub zdjętej głowicy,*

*13. Automatyczne zatrzymanie pracy przy pełnym koszu,*

*14. Dioda informująca o przepełnionym koszu,*

*15. Dioda informująca o otwartych drzwiach/wyjętym koszu,*

*16.Dioda informująca o zacięciach,*

*17. Zabezpieczenie termiczne,*

*18.Zabezpieczenie termiczne – dioda,*

*19.Gwarancja na urządzenie w latach – nie krótsza niż 24 miesiące,*

*20. Gwarancja na noże tnące w latach – nie krótsza niż 60 miesięcy,*

*21. Wymiary: wysokość – 590 – 600*

 *szerokość – 415 – 425*

 *głębokość – 295 – 310*

*22. Waga w kg – około 16 – 17 kg,*

 ***C. NISZCZARKA P 7 - 5 szt*.**

 *1. Poziom bezpieczeństwa ( DIN 66399) – P -7, F-3,*

 *10. Objętość pojemnika na ścinki w arkuszach – 626*

 *11. Szybkość cięcia – 65 m/ sek.*

 *12. Wydajność za godzinę – około 8 kg,*

 *13. Poziom głośności ( bieg jałowy) 54 -56 dB,*

 *14. Moc silnika – co najmniej 500 W,*

 *15. Napięcie – 230 V,*

 *16. Częstotliwość – 50 Hz,*

 *17. Wymiary: wysokość – 600 – 6100 mm*

 *18. Waga – około 21 kg.*

 *19. kolor – biały, czarny, srebrny*

 *2. Stopień bezpieczeństwa ( DIN 32757-1 – stara norma HS Level 6,*

 *3. Niszczony materiał – papier,*

 *4. Rodzaj cięcia – cięcie na ścinki,*

 *5. Rodzaj cięcia – 1 – 5 mm,*

 *6. Wydajność cięcia ( 80 g/m²) – co najmniej 4 arkusze,*

 *7. Wydajność cięcia ( 70g/m²) - co najmniej 5 arkuszy,*

 *8. Szerokość szczeliny – 240 – 250 mm,*

 *9. Pojemność kosza - nie mniej niż 30 l,*

 *głębokość – 310 – 320 mm*

 *szerokość – 390 – 400 mm*

 *OPRACOWAŁ*

*Andrzej MALINOWSKI*

**CZĘŚĆ 2 - SZAFY METALOWE KLASY „A” i „B”: - 6 szt.**

w tym:

1. ***SZAFA METALOWA KLASY „A” - 4 szt.***

1. *Szafa jednodrzwiowa, wykonana z drzwiami otwieranymi w prawo ( prawymi);*
2. *Wykonana z blachy stalowej o grubości nie mniejszej niż 1 mm, zabezpieczonej przed korozją,*
3. *Wyposażona w zamek kluczowy klasy „A”; według normy EN 1300, zabezpieczony przed przewierceniem.*
4. *Drzwi szafy blokowane mechanizmem ryglowym na trzech krawędziach, z ryglami o średnicy 12 mm i rozstawie maksymalnym około 450 mm,*
5. *Pólki wewnętrzne z blachy o grubości nie mniejszej niż 0,8 mm z regulacją wysokości zawieszenia,*
6. *Wyposażona w co najmniej trzy przestawne półki o wytrzymałości nie mniejszej niż 50 kg;*
7. *Zawiasy wewnętrzne;*
8. *Wymiary zewnętrzne szafy: 1500 x 700 x 400 mm;*
9. *Wymiary wewnętrzny szafy: 1425 x 685 x 340 mm*
10. *Połączenia korpusu szafy powinny zapewnić mu dostateczną sztywność;*
11. *Wyposażona w zamek kluczowy klasy „A”; według normy EN 1300, zabezpieczony przed przewierceniem.*
12. *Klucze – co najmniej dwie sztuki, o długości nie mniejszej niż 95 mm;*
13. *Wyposażona w skrytkę wewnętrzną o wymiarach ( szer. x wys. x gł.) 325 x 685x 265 mm ( +/- 5 - 7 mm);, klucz cylindryczny bez atestu;*
14. *Kolor standardowy tj. jasnoszary;*
15. *Powinna posiadać uchwyty do plombowania;( kołki z miseczką pod plomby)*
16. *W części spodniej powinny znajdować się dwa otwory do mocowania do podłoża;*
17. *Powinna spełniać wymogi zgodnie z Rozporządzeniem nr 57/ i 58 MON z 2011 r.: nr 46/MON z 2013 r. oraz z Rozporządzeniem RM z 2012 r. Typ 2 oraz Rozporządzenia RM z 01.06.2010 r. w sprawie organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych;*
18. *Szafa musi posiadać tabliczkę, wydaną przez jednostkę certyfikującą* *akredytowaną w Krajowym Systemie Akredytacji, zamontowaną na wewnętrznej, górnej stronie drzwi, zawierającą następujące dane:*

*a). nazwę wyrobu,*

*b) kod indentyfikacyjny producenta, typ i numer modelu,*

*c) numer fabryczny, rok produkcji, klasę wyrobu , numer certyfikatu,*

*d). masę;*

1. *Instrukcja obsługi w języku polskim*
2. *Gwarancja minimum 24 miesiące.*
3. ***SZAFA METALOWA KLASY „B” - 2 szt.***
4. *Szafa jednodrzwiowa, wykonana z drzwiami otwieranymi w prawo ( prawymi);*
5. *Zamykana dwoma zamkami klasy „B” – zamkiem kluczowym i zamkiem cyfrowym mechanicznym;*
6. *Klucze szt. – 2, o długości nie mniejszej niż 95 mm;*
7. *Wymiary zewnętrzne: 1500 x 700 x 500 mm;*
8. *Powinna posiadać trzy przestawne półki, o wytrzymałości nie mniejszej*

*niż 45 kg;*

1. *Kolor standardowy tj. jasnoszary;*
2. *Powinna spełniać wymogi zgodnie z Rozporządzeniem nr 57/ i 58 MON z 2011 r.: nr 46/MON z 2013 r. oraz z Rozporządzeniem RM z 2012 r. Typ 2 oraz Rozporządzenia RM z 01.06.2010 r. w sprawie organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych;*
3. *Wyposażona w dwa otwory montażowe umieszczone w dnie szafy;*
4. *Wyposażona w skrytkę wewnętrzną, umieszczoną w górnej części o wymiarach 370 x 580 x 280 mm ( +/- 5 – 7 mm);*
5. *Skrytka zamykana zamkiem cylindrycznym bez atestatu;*
6. *Powinna posiadać uchwyty do plombowania;*
7. *Szafa musi posiadać tabliczkę, wydaną przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w Krajowym Systemie Akredytacji, zamontowaną na wewnętrznej, górnej stronie drzwi, zawierającą następujące dane:*

*a). nazwę wyrobu,*

*b) kod indentyfikacyjny producenta, typ i numer modelu,*

c) *numer fabryczny, rok produkcji, klasę wyrobu , numer certyfikatu,*

*d). masę;*

1. *Powinna posiadać w dnie dwa otwory montażowe;*
2. *Na wyposażeniu powinna znajdować się instrukcja obsługi w języku polskim;*
3. *Gwarancja nie krótsza niż 24 miesiące.*

 *OPRACOWAŁ*

 *Andrzej MALINOWSKI*

***CZĘŚĆ 3***  – **SEJFY STALOWE ( MEBLOWE) KLASY „A” - 2 szt.**

1. *Sejf stalowy - meblowy jednodrzwiowy, wykonany z drzwiami otwierającymi się w prawo ( prawymi);*
2. *Zamknięcie sejfu powinno być dokonywane zamkiem kluczowym klasy A;*
3. *W wyposażeniu komplet kluczy – minimum 2 sztuki;*
4. *Długość kluczy nie mniejsza niż 95 mm;*
5. *Wyposażony w powinno być co najmniej jedną półkę z płynną regulacją wysokości zawieszenia;*
6. *Wymiary zewnętrzne: szer. 490 mm, wys.450 mm, głęb. 440 mm;*
7. *W części spodniej powinny znajdować się dwa otwory do mocowania do podłoża;*
8. *Kolor produktu – jasny szary lub jego odcienie;*
9. *Powinien posiadać kołki z miseczką pod plomby;*
10. *Powinna spełniać wymogi zgodnie z Rozporządzeniem nr 57/ i 58 MON z 2011 r.: nr 46/MON z 2013 r. oraz z Rozporządzeniem RM z 2012 r. Typ 2 oraz Rozporządzenia RM z 01.06.2010 r. w sprawie organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych;*
11. *Sejf musi posiadać tabliczkę, wydaną przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w Krajowym Systemie Akredytacji, zamontowaną na wewnętrznej, górnej stronie drzwi, zawierającą następujące dane:*

*a). nazwę wyrobu,*

*b) kod indentyfikacyjny producenta, typ i numer modelu,*

c) *numer fabryczny, rok produkcji, klasę wyrobu , numer certyfikatu,*

*d). masę;*

1. *Na wyposażenie powinna znajdować się instrukcja w języku polskim;*
2. *Gwarancja niezawodności działania przez okres nie krótszy niż 24 miesiące;*

*OPRACOWAŁ*

*Andrzej MALINOWSKI*