

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**Zadanie nr 1** Dostawa niszczarek klasy P-4 oraz P-5

LP	PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA	JM	ILOŚĆ	CPV
1.	NISZCZARKA DO DOKUMENTÓW SPEŁNIAJĄCA WYMAGANIA NORMY DIN 66399 <ul style="list-style-type: none"> - klasa bezpieczeństwa: P-4; rodzaj cięcia: ścinki - szerokość mniejsza lub równa 6 mm, powierzchnia ścinka mniejsza lub równa 160 mm²; - wydajność: niszczenie jednorazowo nie mniej niż 14 kartek papieru o gramaturze 80 g/m²; - możliwość niszczenia: kart plastikowych, płyt CD, zszywek, spinaczy; - szczelina wejściowa: min. 225 mm; - wyjmowany kosz o pojemności: 25 – 40 l; - automatyczny START/STOP; - automatyczny rewers w przypadku zacięcia papieru; - automatyczny STOP przy przepełnieniu kosza lub wyjętym koszu; - zabezpieczenie silnika przed przegrzaniem; - silnik o mocy nie mniejszej niż 360 W; - wskaźniki świetlne i graficzne: zapelnienia kosza, zacięcia, przegrzania, otwartych drzwi; - napięcie: 230V / 50 Hz, wtyczka typu C lub E; - Wykonawca udziela gwarancji na urządzenie 24 miesiące od daty protokolarnego odbioru przedmiotu przez Zamawiającego, gwarancja na noże tnące: minimum 48 miesięcy; - instrukcja w języku polskim oraz dokument zawierający informacje o wszystkich wymaganych parametrach technicznych i wymaganiach co do użytkowania; - produkt oznakowany znakiem CE bezpośrednio na sprzęcie elektrycznym, a w przypadku braku takiej możliwości na jego opakowaniu, instrukcji obsługi lub świadectwie gwarancyjnym. 	szt.	51	30191400-8
2.	NISZCZARKA DO DOKUMENTÓW SPEŁNIAJĄCA WYMAGANIA NORMY DIN 66399 <ul style="list-style-type: none"> - klasa bezpieczeństwa: P-4 - rodzaj cięcia: ścinki - szerokość mniejsza lub równa 6 mm, powierzchnia ścinka mniejsza lub równa 160 mm²; - niszczone materiały: papier, karty kredytowe, zszywki, spinacze, płyty CD; - przystosowanie do pracy ciągłej; - wydajność: niszczenie jednorazowo min. 21 arkuszy papieru o gramaturze 80 g/m²; - szerokość szczeliny wejściowej: min. 400 mm; - szybkość cięcia: min. 65 mm/s; - pojemność kosza: 130 – 140 l; - automatyczny START/STOP; - automatyczny rewers w przypadku zacięcia papieru; - pobór mocy silnika: min. 700W; - napięcie: 230V/ 50Hz, wtyczka typu C lub E; - Wykonawca udziela gwarancji na urządzenie 24 miesiące od daty protokolarnego odbioru przedmiotu przez Zamawiającego, gwarancja na noże tnące: minimum 48 miesięcy; - instrukcja w języku polskim oraz dokument zawierający informacje o wszystkich wymaganych parametrach technicznych i wymaganiach co do użytkowania; - produkt oznakowany znakiem CE bezpośrednio na sprzęcie elektrycznym, a w przypadku braku takiej możliwości na jego opakowaniu, instrukcji obsługi lub świadectwie gwarancyjnym. 	szt.	4	30191400-8
3.	NISZCZARKA DO DOKUMENTÓW SPEŁNIAJĄCA WYMAGANIA NORMY DIN 66399 <ul style="list-style-type: none"> - klasa bezpieczeństwa: P-5; - rodzaj cięcia: ścinki - szerokość mniejsza lub równa 2 mm, powierzchnia ścinka mniejsza lub równa 30 mm²; - możliwość rozdrabniania zszywek oraz spinaczy biurowych; - minimum 60 min ciągłej pracy; - wydajność: niszczenie jednorazowo min. 10 arkuszy papieru o gramaturze 80 g/m²; szerokość szczeliny wejściowej min. 240 mm; - moc silnika: min. 580 W; - napięcie: 230 V / 50 Hz, wtyczka typu C lub E; - pojemność kosza: 55 -70 l; - automatyczny START/STOP i funkcja cofania; - Wykonawca udziela gwarancji na urządzenie 24 miesiące od daty protokolarnego odbioru przedmiotu przez Zamawiającego, gwarancja na noże tnące: minimum 48 miesięcy; - instrukcja w języku polskim oraz dokument zawierający informacje o wszystkich wymaganych parametrach technicznych i wymaganiach co do użytkowania; - produkt oznakowany znakiem CE bezpośrednio na sprzęcie elektrycznym, a w przypadku braku takiej możliwości na jego opakowaniu, instrukcji obsługi lub świadectwie gwarancyjnym. 	szt.	3	30191400-8

4.	<p>NISZCZARKA SPEŁNIAJĄCA WYMAGANIA NORMY DIN 66399</p> <ul style="list-style-type: none"> - klasa bezpieczeństwa: P-5; - rodzaj cięcia: ścinki - szerokość mniejsza lub równa 2mm, powierzchnia - ścinka mniejsza lub równa 30 mm²; - szerokość szczeliny wejściowej: 230 mm; - wydajność: niszczenie jednorazowo min. 17 arkuszy papieru o gramaturze co najmniej 70 g/m²; - możliwość niszczenia: zszywek, spinaczy, kart plastikowych, płyt CD; - pojemność kosza: 30 - 40 l; - automatyczny START/STOP i funkcja cofania; - cichy silnik przystosowany do pracy ciągłej do 15 min; - zabezpieczenie przed przegrzaniem; - napięcie: 230V / 50Hz, wtyczka typu C lub E; - optyczny wskaźnik napełnienia kosza/ wyjątego kosza; - dotykowy panel bezpieczeństwa wytrzymującej pracę urządzenia; - wyświetlacz LCD- wskazuje włączoną funkcję niszczarki; - Wykonawca udziela gwarancji na urządzenie 24 miesiące od daty protokolarnego odbioru przedmiotu przez Zamawiającego, gwarancja na noże tnące: minimum 48 miesięcy; - instrukcja w języku polskim oraz dokument zawierający informacje o wszystkich wymaganych parametrach technicznych i wymaganiach co do użytkowania; - produkt oznakowany znakiem CE bezpośrednio na sprzęcie elektrycznym a w przypadku braku takiej możliwości na jego opakowaniu, instrukcji obsługi lub świadectwie gwarancyjnym. 	szt.	1	30191400-8
----	--	------	---	------------

Zadanie nr 2 Dostawa stalowych szaf na akta

LP	PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA	JM	ILOŚĆ	CPV
1.	<p>SZAFKA STALOWA NA AKTA KLASY A</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Wymiary zewnętrzne: wys. 1500mm x szer. 700mm x gł. 400mm (+) / (-) 10% tolerancji) 2) Korpus szafy, drzwi i inne elementy konstrukcyjne muszą być wykonane z blachy ze stali konstrukcyjnej, o grubości co najmniej 1 mm, zabezpieczonej przed korozją. Połączenia korpusu szafy powinny zapewnić mu dostateczną sztywność. 3) Szafka musi być wyposażona w zamek mechaniczny kluczowy, co najmniej klasy A wg Polskiej Normy PN-EN 1300, zabezpieczony przed działaniem destrukcyjnym, w tym przed przewierceniem. 4) Drzwi szafy powinny być jednoskrzydłowe, wyposażone w mechanizm ryglowy blokujący je na co najmniej trzech krawędziach (rygle w średnicy min. 12mm lub przekroju min. 112 mm², rozstaw rygli max. 450 mm). 5) Podstawa szafy musi posiadać te same rozmiary co wierzch. W szafce może znajdować się zaślepiiony otwór umożliwiający jej zakotwienie. 6) Szafka musi posiadać certyfikat wydany przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w krajowym systemie akredytacji, potwierdzający zgodność wyrobu z wymaganiami klasy A. 7) Szafka musi posiadać tabliczkę, wydaną przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w krajowym systemie akredytacji, zamontowaną na wewnętrznej, górnej stronie drzwi, zawierającą następujące dane: <ol style="list-style-type: none"> I. nazwę wyrobu; II. nazwę i kod identyfikacyjny producenta, typ i numer modelu; III. numer fabryczny, rok produkcji, klasę wyrobu, numer certyfikatu; IV. masę. 8) Szafka powinna być wyposażona w 3 półki. 9) Malowana proszkowo na kolor jasnoszary RAL 7035. 10) Szafka musi spełniać wymagania zawarte w Zarządzeniu Nr 59/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11 grudnia 2017r. (Dz.Urz.MON.2017.227). 11) Wykonawca udziela gwarancji na przedmiot zamówienia 24 miesiące od daty protokolanego odbioru przedmiotu przez Zamawiającego 	szt.	4	39132100-7
2.	<p>SZAFKA STALOWA NA AKTA KLASY A</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Wymiary zewnętrzne: wys. 900 mm x szer. 500 mm x gł. 400 mm (+) / (-) 10% tolerancji) 2) Korpus szafy, drzwi i inne elementy konstrukcyjne muszą być wykonane z blachy ze stali konstrukcyjnej, o grubości co najmniej 1 mm, zabezpieczonej przed korozją. Połączenia korpusu szafy powinny zapewnić mu dostateczną sztywność. 3) Szafka musi być wyposażona w zamek mechaniczny kluczowy, co najmniej klasy A wg Polskiej Normy PN-EN 1300, zabezpieczony przed działaniem destrukcyjnym, w tym przed przewierceniem. 4) Drzwi szafy powinny być jednoskrzydłowe, wyposażone w mechanizm ryglowy blokujący je na co najmniej trzech krawędziach (rygle w średnicy min. 12 mm lub przekroju min. 112 mm², rozstaw rygli max. 450 mm). 5) Podstawa szafy musi posiadać te same rozmiary co wierzch. W szafce może znajdować się zaślepiiony otwór umożliwiający jej zakotwienie. 6) Szafka musi posiadać certyfikat wydany przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w krajowym systemie akredytacji, potwierdzający zgodność wyrobu z wymaganiami klasy A. 7) Szafka musi posiadać tabliczkę, wydaną przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w krajowym systemie akredytacji, zamontowaną na wewnętrznej, górnej stronie drzwi, zawierającą następujące dane: <ol style="list-style-type: none"> I. nazwę wyrobu; II. nazwę i kod identyfikacyjny producenta, typ i numer modelu; III. numer fabryczny, rok produkcji, klasę wyrobu, numer certyfikatu; IV. masę. 8) Szafka powinna być wyposażona w 2 półki. 9) Malowana proszkowo na kolor jasnoszary RAL 7035. 10) Szafka musi spełniać wymagania zawarte w Zarządzeniu Nr 59/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11 grudnia 2017r. (Dz.Urz.MON.2017.227). 11) Wykonawca udziela gwarancji na przedmiot zamówienia 24 miesiące od daty protokolanego odbioru przedmiotu przez Zamawiającego 	szt.	9	39132100-7

3.	<p>SZAFKA STALOWA NA AKTA KLASY A</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Wymiary zewnętrzne: wys. 1000mm x szer. 600mm x gł. 400mm (+) / (-) 10% tolerancji) 2) Korpus szafy, drzwi i inne elementy konstrukcyjne muszą być wykonane z blachy ze stali konstrukcyjnej, o grubości co najmniej 1 mm, zabezpieczonej przed korozją. Połączenia korpusu szafy powinny zapewnić mu dostateczną sztywność. 3) Szafka musi być wyposażona w zamek mechaniczny kluczowy, co najmniej klasy A wg Polskiej Normy PN-EN 1300, zabezpieczony przed działaniem destrukcyjnym, w tym przed przewierceniem. 4) Drzwi szafy powinny być jednoskrzydłowe, wyposażone w mechanizm ryglowy blokujący je na co najmniej trzech krawędziach (rygle w średnicy min. 12 mm lub przekroju min. 112 mm², rozstaw rygli max. 450 mm). 5) Podstawa szafy musi posiadać te same rozmiary co wierzch. W szafce może znajdować się zaślepiiony otwór umożliwiający jej zakotwienie. 6) Szafka musi posiadać certyfikat wydany przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w krajowym systemie akredytacji, potwierdzający zgodność wyrobu z wymaganiami klasy A. 7) Szafka musi posiadać tabliczkę, wydaną przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w krajowym systemie akredytacji, zamontowaną na wewnętrznej, górnej stronie drzwi, zawierającą następujące dane: <ol style="list-style-type: none"> I. nazwę wyrobu; II. nazwę i kod identyfikacyjny producenta, typ i numer modelu; III. numer fabryczny, rok produkcji, klasę wyrobu, numer certyfikatu; IV. masę. 8) Szafka powinna być wyposażona w 2 półki. 9) Malowana proszkowo na kolor jasnoszary RAL 7035. 10) Szafka musi spełniać wymagania zawarte w Zarządzeniu Nr 59/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11 grudnia 2017r. (Dz.Urz.MON.2017.227). 11) Wykonawca udziela gwarancji na przedmiot zamówienia 24 miesiące od daty protokolarnego odbioru przedmiotu przez Zamawiającego 	szt.	17	39132100-7
4.	<p>SZAFKA STALOWA NA AKTA Z 2 SKRYTKAMI KLASY A</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Wymiary zewnętrzne: wys. 1500 mm x szer. 700 mm x gł. 400 mm (+) / (-) 10% tolerancji) 2) Korpus szafy, drzwi i inne elementy konstrukcyjne muszą być wykonane z blachy ze stali konstrukcyjnej, o grubości co najmniej 1 mm, zabezpieczonej przed korozją. Połączenia korpusu szafy powinny zapewnić mu dostateczną sztywność. 3) Szafka musi być wyposażona w 2 zamykane skrytki mieszczące segregator w formacie A4, zamykane zamkiem kluczowym. 4) Szafka musi być wyposażona w zamek mechaniczny kluczowy, co najmniej klasy A wg Polskiej Normy PN-EN 1300, zabezpieczony przed działaniem destrukcyjnym, w tym przed przewierceniem. 5) Drzwi szafy powinny być jednoskrzydłowe, wyposażone w mechanizm ryglowy blokujący je na co najmniej trzech krawędziach (rygle w średnicy min. 12 mm lub przekroju min. 112 mm², rozstaw rygli max. 450 mm). 6) Podstawa szafy musi posiadać te same rozmiary co wierzch. W szafce może znajdować się zaślepiiony otwór umożliwiający jej zakotwienie. 7) Szafka musi posiadać certyfikat wydany przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w krajowym systemie akredytacji, potwierdzający zgodność wyrobu z wymaganiami klasy A. 8) Szafka musi posiadać tabliczkę, wydaną przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w krajowym systemie akredytacji, zamontowaną na wewnętrznej, górnej stronie drzwi, zawierającą następujące dane: <ol style="list-style-type: none"> I. nazwę wyrobu; II. nazwę i kod identyfikacyjny producenta, typ i numer modelu; III. numer fabryczny, rok produkcji, klasę wyrobu, numer certyfikatu; IV. masę. 9) Szafka powinna być wyposażona w 2 półki. 10) Malowana proszkowo na kolor jasnoszary RAL 7035. 11) Szafka musi spełniać wymagania zawarte w Zarządzeniu Nr 59/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11 grudnia 2017r. (Dz.Urz.MON.2017.227). 12) Wykonawca udziela gwarancji na przedmiot zamówienia 24 miesiące od daty protokolarnego odbioru przedmiotu przez Zamawiającego 	szt.	2	39132100-7
5.	<p>SZAFKA STALOWA NA AKTA Z 3 SKRYTKAMI KLASY A</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Wymiary zewnętrzne: wys. 1500 mm x szer. 700 mm x gł. 400 mm (+) / (-) 10% tolerancji) 2) Korpus szafy, drzwi i inne elementy konstrukcyjne muszą być wykonane z blachy ze stali konstrukcyjnej, o grubości co najmniej 1 mm, zabezpieczonej przed korozją. Połączenia korpusu szafy powinny zapewnić mu dostateczną sztywność. 3) Szafka musi być wyposażona w 3 zamykane skrytki mieszczące segregator w formacie A4, zamykane zamkiem kluczowym. 	szt.	1	39132100-7

	<p>4) Szafa musi być wyposażona w zamek mechaniczny kluczowy, co najmniej klasy A wg Polskiej Normy PN-EN 1300, zabezpieczony przed działaniem destrukcyjnym, w tym przed przewierceniem.</p> <p>5) Drzwi szafy powinny być jednoskrzydłowe, wyposażone w mechanizm ryglowy blokujący je na co najmniej trzech krawędziach (rygle w średnicy min. 12 mm lub przekroju min. 112 mm², rozstaw rygli max. 450 mm).</p> <p>6) Podstawa szafy musi posiadać te same rozmiary co wierzch. W szafie może znajdować się zaślepiiony otwór umożliwiający jej zakotwienie.</p> <p>7) Szafa musi posiadać certyfikat wydany przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w krajowym systemie akredytacji, potwierdzający zgodność wyrobu z wymaganiami klasy A.</p> <p>8) Szafa musi posiadać tabliczkę, wydaną przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w krajowym systemie akredytacji, zamontowaną na wewnętrznej, górnej stronie drzwi, zawierającą następujące dane:</p> <ol style="list-style-type: none"> nazwę wyrobu; nazwę i kod identyfikacyjny producenta, typ i numer modelu; numer fabryczny, rok produkcji, klasę wyrobu, numer certyfikatu; masę. <p>9) Malowana proszkowo na kolor jasnoszary RAL 7035.</p> <p>10) Szafa musi spełniać wymagania zawarte w Zarządzeniu Nr 59/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11 grudnia 2017 r. (Dz.Urz.MON.2017.227).</p> <p>11) Wykonawca udziela gwarancji na przedmiot zamówienia 24 miesiące od daty protokolanego odbioru przedmiotu przez Zamawiającego</p>			
6.	<p>SZAFKA STALOWA NA AKTA ZE SKRYTKAMI KLASY B</p> <p>1) Wymiary zewnętrzne: wys. 1500 mm x szer. 700 mm x gł. 500 mm (+) / (-) 10% tolerancji)</p> <p>2) Korpus szafy, drzwi, skrytki i inne elementy konstrukcyjne muszą być wykonane z blachy ze stali konstrukcyjnej, o grubości co najmniej 3 mm, zabezpieczonej przed korozją. Połączenia korpusu szafy powinny zapewnić mu dostateczną sztywność.</p> <p>3) Szafa musi być wyposażona w 3 zamykane skrytki mieszczące segregator w formacie A4, zamykane zamkiem kluczowym.</p> <p>4) Drzwi szafy mogą być jednoskrzydłowe lub dwuskrzydłowe, zabezpieczone rygłem na czterech krawędziach.</p> <ul style="list-style-type: none"> Szafy jednoskrzydłowe powinny być wyposażone w mechanizm ryglowy blokujący je na co najmniej trzech krawędziach systemem ruchomym (rygle w średnicy min. 15 mm lub przekroju min. 175 mm², rozstaw rygli max. 450 mm); rygiel przyzawiasowy może być stały. Szafy dwuskrzydłowe powinny być wyposażone w mechanizm ryglowy, umieszczony na skrzydle aktywnym, blokujący je na co najmniej trzech krawędziach systemem ruchomym (rygle w średnicy min. 15 mm lub przekroju min. 175 mm², rozstaw rygli max. 450 mm); skrzydło aktywne musi blokować skrzydło bierne na całej ich wysokości. W przypadku niezależnego zamykania obu skrzydeł każde z nich powinno być wyposażone w oddzielny mechanizm ryglujący; rygle przyzawiasowe mogą być stałe. <p>5) Mechanizm ryglowy w drzwiach musi być zabezpieczony przed uruchomieniem dwoma zamkami posiadającymi wymagane w swojej grafice certyfikaty, oddzielnie blokującymi mechanizm ryglowy, w tym:</p> <ul style="list-style-type: none"> zamek mechaniczny kluczowy, co najmniej klasy B wg Polskiej Normy PN-EN 1300, zabezpieczony przed działaniem destrukcyjnym, w tym przed przewierceniem. Z szafą powinny być dostarczone dwa komplety kluczy; zamek mechaniczny szyfrowy, co najmniej klasy B wg Polskiej Normy PN-EN 1300 co najmniej trzytarczowy, o cichym przesuwie, posiadający min. 100 podziałek na pokrętle i skali nastawień, przy której w przypadku każdej tarczy zamek trzytarczowy nie otworzy się, jeżeli pokrętko jest przekręcone więcej niż o 1 kreskę podziałki po obu stronach właściwej kreski podziałki, a w przypadku zamka czterotarczowego wartość ta wynosi 1,25. Zmiana kombinacji powinna być blokowana i uaktywniana kluczem od tyłu obudowy zamka. Zamek powinien być zabezpieczony przed działaniem destrukcyjnym, w tym przed przewierceniem. Szafa powinna być wyposażona w dwa komplety kluczy do zmiany kodu. Dopuszcza się również stosowanie zamka elektronicznego szyfrowego, co najmniej klasy B wg Polskiej Normy PN-EN 1300, pod warunkiem że zamek spełnia te same wymagania co zamek mechaniczny szyfrowy oraz nie generuje sygnałów, które mogą być wykorzystane do otwarcia zamka przez okres 20 roboczych godzin. <p>6) Podstawa szafy musi posiadać te same rozmiary co wierzch. W szafie może znajdować się zaślepiiony otwór umożliwiający jej zakotwienie.</p> <p>7) Szafa musi posiadać certyfikat wydany przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w krajowym systemie akredytacji, potwierdzający zgodność wyrobu z wymaganiami klasy B.</p> <p>8) Szafa musi posiadać tabliczkę, wydaną przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w krajowym systemie akredytacji, zamontowaną na wewnętrznej, górnej stronie drzwi, zawierającą następujące dane:</p> <ol style="list-style-type: none"> nazwę wyrobu; nazwę i kod identyfikacyjny producenta, typ i numer modelu; numer fabryczny, rok produkcji, klasę wyrobu, numer certyfikatu; 	szt.	2	39132100-7

	VIII. masę.			
9)	Malowana proszkowo na kolor jasnoszary RAL 7035.			
10)	Szafa musi spełniać wymagania zawarte w Zarządzeniu Nr 59/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11 grudnia 2017r. (Dz.Urz.MON.2017.227).			
11)	Wykonawca udziela gwarancji na przedmiot zamówienia 24 miesiące od daty protokolarnego odbioru przedmiotu przez Zamawiającego			