

Opis przedmiotu zamówienia dla części II

1. Szafa metalowa „ściśle tajne”

Wymiary:

Wysokość 1850mm

Szerokość 600mm

Głębokość 440mm

Szafy przeznaczone do przechowywania dokumentów i materiałów niejawnych, oznaczonych klauzulą „ściśle tajne”. Najpopularniejsze szafy wykorzystywane w pomieszczeniach biurowych i archiwach. Dostosowane do przechowywania ważnych dokumentów, akt, a także sprzętu komputerowego.

Wymagane dokumenty składane wraz z ofertą:

Certyfikaty do przechowywania:

Dokumentów niejawnych wg. Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 29 maja 2012 r. (Typ 3)

Dokumentów niejawnych zgodnie z normą europejską PN-EN 14450:2006, klasa S2.

Broni i amunicji według rozporządzenia MSWiA z dnia 21.10.2011 r.

Korpus wykonany z blachy stalowej o grubości: 3 [mm] nadającej odpowiednią sztywność oraz zabezpieczonej przed korozją.

Korpus wewnętrzny wykonany z blachy stalowej o grubości: 1,5 [mm] nadającej odpowiednią sztywność

Drzwi z blachy stalowej o grubości: 3 [mm], korpus wewnętrzny wzmocniony blachą o grubości 1,5 [mm]

Drzwi szafy klasa S2 blokowane mechanizmem ryglowym na trzech krawędziach z ryglami o średnicy 20 [mm] oraz przekroju 314 [mm²] i rozstawie maksymalnym 670 [mm] - rozstaw zależny od wymiarów szafy - oraz stałym rygłem przyzawiasowym.

Szafa klasa S2 wyposażona jest w zamek mechaniczny szyfrowy klasy B, zgodny z rozporządzeniem Rady Ministrów z dn. 29.05.2012, co najmniej trzyczłonowy, o cichym przesuwie, antymanipulacyjny, posiadający 1 milion teoretycznych kombinacji. Zamek zabezpieczony jest przed działaniem destrukcyjnym, w tym przed przewierceniem i prześwietleniem (atakiem) radiologicznym. Zmiana kombinacji w zamku jest blokowana i uaktywniana kluczem od tyłu obudowy zamka. W wyposażeniu dwa komplety kluczy od ustawiania szyfru.

Półki wewnętrzne wykonane z blachy o grubości 0,8 [mm] z regulacją wysokości zawieszenia o maksymalnym obciążeniu 50 [kg].

Zawiasy wewnętrzne.

Kąt otwarcia drzwi wynosi: 90 stopni dla szaf w klasie S2

Kolor: Jasnoszary RAL 7035.

2. Szafa metalowa „poufne”

Wymiary:

Wysokość 1900mm

Szerokość 700mm

Głębokość 400mm

Szafy przeznaczone do przechowywania dokumentów i materiałów niejawnych, oznaczonych klauzulą

„poufne”. Najpopularniejsze szafy wykorzystywane w pomieszczeniach biurowych i archiwach. Dostosowane do przechowywania ważnych dokumentów, akt, a także sprzętu komputerowego.

Wymagane dokumenty składane wraz z ofertą:

Certyfikat do przechowywania:

Dokumentów tajnych zgodnie z zarządzeniem NR57/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 16 grudnia 2011 r. oraz NR46/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 24 grudnia 2013 r., klasa A.

Spełniają wymagania Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 01 czerwca 2010 r. w sprawie organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych.

Dokumentów poufnych, zastrzeżonych, Typ 1 (wg. Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 29 maja 2012 r.).

Korpus i drzwi wykonane z blachy stalowej o grubości 1 mm, nadającej odpowiednią sztywność oraz zabezpieczonej przed korozją.

Wyposażone w zamek kluczowy mechaniczny kl. A wg normy EN 1300, zabezpieczony przed działaniem destrukcyjnym, w tym przed przewierceniem.

Drzwi szafy blokowane mechanizmem ryglowym na trzech krawędziach, z ryglami o średnicy 12 mm, przekroju 112 mm² i rozstawie maksymalnym 450 mm - w zależności od wymiarów szafy.

Półki wewnętrzne wykonane z blachy o grubości 0,8 mm z regulacją wysokości zawieszenia o maksymalnym obciążeniu 50 kg.

Zawiasy wewnętrzne.

Kąt otwarcia drzwi wynosi 120 stopni.

Kolor: Jasnoszary RAL 7035.

3. Szafa metalowa „poufne” z dwoma skarbczykami

Wymiary:

Wysokość 1900mm

Szerokość 700mm

Głębokość 400mm

Szafy przeznaczone do przechowywania dokumentów i materiałów niejawnych, oznaczonych klauzulą „poufne”. Najpopularniejsze szafy wykorzystywane w pomieszczeniach biurowych i archiwach. Dostosowane do przechowywania ważnych dokumentów, akt, a także sprzętu komputerowego.

Wymagane dokumenty składane wraz z ofertą:

Certyfikat do przechowywania:

Dokumentów tajnych zgodnie z zarządzeniem NR57/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 16 grudnia 2011 r. oraz NR46/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 24 grudnia 2013 r., klasa A.

Spełniają wymagania Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 01 czerwca 2010 r. w sprawie organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych.

Dokumentów poufnych, zastrzeżonych, Typ 1 (wg. Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 29 maja 2012 r.).

Korpus i drzwi wykonane z blachy stalowej o grubości 1 mm, nadającej odpowiednią sztywność oraz zabezpieczonej przed korozją.

Wyposażone w zamek kluczowy mechaniczny kl. A wg normy EN 1300, zabezpieczony przed działaniem destrukcyjnym, w tym przed przewierceniem.

Drzwi szafy blokowane mechanizmem ryglowym na trzech krawędziach, z ryglami o średnicy 12 mm, przekroju 112 mm² i rozstawie maksymalnym 450 mm - w zależności od wymiarów szafy.

Półki wewnętrzne wykonane z blachy o grubości 0,8 mm z regulacją wysokości zawieszenia o maksymalnym obciążeniu 50 kg.

Zawiasy wewnętrzne.

Kąt otwarcia drzwi wynosi 120 stopni.

Kolor: Jasnoszary RAL 7035.

Dwie skrytki indywidualnie zamykane na zamek EuroLocks B671 lub zamek kl. A wg EN 1300. Skrytki w szafach posiadają jedną komorę i zamykane są na jeden klucz.

4. Szafa metalowa „ściśle tajne”

Wymiary:

Wysokość 1850mm

Szerokość 600mm

Głębokość 440mm

Szafy przeznaczone do przechowywania dokumentów i materiałów niejawnych, oznaczonych klauzulą „ściśle tajne”. Najpopularniejsze szafy wykorzystywane w pomieszczeniach biurowych i archiwach. Dostosowane do przechowywania ważnych dokumentów, akt, a także sprzętu komputerowego.

Wymagane dokumenty składane wraz z ofertą:

Certyfikaty do przechowywania:

Dokumentów niejawnych wg. Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 29 maja 2012 r. (Typ3)

Dokumentów niejawnych zgodnie z normą europejską PN-EN 14450:2006, klasa S2.

Broni i amunicji według rozporządzenia MSWiA z dnia 21.10.2011 r.

Korpus wykonany z blachy stalowej o grubości: 3 [mm] nadającej odpowiednią sztywność oraz zabezpieczonej przed korozją.

Korpus wewnętrzny wykonany z blachy stalowej o grubości: 1,5 [mm] nadającej odpowiednią sztywność

Drzwi z blachy stalowej o grubości: 3 [mm], korpus wewnętrzny wzmocniony blachą o grubości 1,5 [mm]

Drzwi szafy klasa S2 blokowane mechanizmem ryglowym na trzech krawędziach z ryglami o średnicy 20 [mm] oraz przekroju 314 [mm²] i rozstawie maksymalnym 670 [mm] - rozstaw zależny od wymiarów szafy - oraz stałym rygłem przyzawiasowym.

Szafa klasa S2 wyposażona jest w zamek mechaniczny szyfrowy klasy B, zgodny z rozporządzeniem Rady Ministrów z dn. 29.05.2012, co najmniej trzyczłonowy, o cichym przesuwie, antymanipulacyjny, posiadający 1 milion teoretycznych kombinacji. Zamek zabezpieczony jest przed działaniem destrukcyjnym, w tym przed przewierceniem i prześwietleniem (atakami) radiologicznym. Zmiana kombinacji w zamku jest blokowana i uaktywniana kluczem od tyłu obudowy zamka. W wyposażeniu dwa komplety kluczy od ustawiania szyfru.

Półki wewnętrzne wykonane z blachy o grubości 0,8 [mm] z regulacją wysokości zawieszenia o maksymalnym obciążeniu 50 [kg].

Zawiasy wewnętrzne.

Kąt otwarcia drzwi wynosi: 90 stopni dla szaf w klasie S2

Kolor: Jasnoszary RAL 7035.

5. Szafa metalowa „ściśle tajne”

Wymiary:

Wysokość 1850mm

Szerokość 600mm

Głębokość 440mm

Szafy przeznaczone do przechowywania dokumentów i materiałów niejawnych, oznaczonych klauzulą „ściśle tajne”. Najpopularniejsze szafy wykorzystywane w pomieszczeniach biurowych i archiwach. Dostosowane do przechowywania ważnych dokumentów, akt, a także sprzętu komputerowego.

Wymagane dokumenty składane wraz z ofertą:

Certyfikaty do przechowywania:

Dokumentów niejawnych wg. Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 29 maja 2012 r. (Typ 3)

Dokumentów niejawnych zgodnie z normą europejską PN-EN 14450:2006, klasa S2.

Broni i amunicji według rozporządzenia MSWiA z dnia 21.10.2011 r.

Korpus wykonany z blachy stalowej o grubości: 3 [mm] nadającej odpowiednią sztywność oraz zabezpieczonej przed korozją.

Korpus wewnętrzny wykonany z blachy stalowej o grubości: 1,5 [mm] nadającej odpowiednią sztywność

Drzwi z blachy stalowej o grubości: 3 [mm], korpus wewnętrzny wzmocniony blachą o grubości 1,5 [mm]

Drzwi szafy klasa S2 blokowane mechanizmem ryglowym na trzech krawędziach z ryglami o średnicy 20 [mm] oraz przekroju 314 [mm²] i rozstawie maksymalnym 670 [mm] - rozstaw zależny od wymiarów szafy - oraz stałym rygłem przyzawiasowym.

Szafa klasa S2 wyposażona jest w zamek mechaniczny szyfrowy klasy B, zgodny z rozporządzeniem Rady Ministrów z dn. 29.05.2012, co najmniej trzytarczowy, o cichym przesuwie, antymanipulacyjny, posiadający 1 milion teoretycznych kombinacji. Zamek zabezpieczony jest przed działaniem destrukcyjnym, w tym przed przewierceniem i prześwietleniem (atakami) radiologicznym. Zmiana kombinacji w zamku jest blokowana i uaktywniana kluczem od tyłu obudowy zamka. W wyposażeniu dwa komplety kluczy od ustawiania szyfru.

Półki wewnętrzne wykonane z blachy o grubości 0,8 [mm] z regulacją wysokości zawieszenia o maksymalnym obciążeniu 50 [kg].

Zawiasy wewnętrzne.

Kąt otwarcia drzwi wynosi: 90 stopni dla szaf w klasie S2

Kolor: Jasnoszary RAL 7035.

6. Szafa metalowa „poufne”

Wymiary:

Wysokość 1900mm

Szerokość 700mm

Głębokość 400mm

Szafy przeznaczone do przechowywania dokumentów i materiałów niejawnych, oznaczonych klauzulą

„poufne”. Najpopularniejsze szafy wykorzystywane w pomieszczeniach biurowych i archiwach. Dostosowane

do przechowywania ważnych dokumentów, akt, a także sprzętu komputerowego.

Wymagane dokumenty składane wraz z ofertą:

Certyfikat do przechowywania:

Dokumentów tajnych zgodnie z zarządzeniem NR57/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 16 grudnia 2011 r. oraz NR46/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 24 grudnia 2013 r., klasa A.

Spełniają wymagania Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 01 czerwca 2010 r. w sprawie organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych.

Dokumentów poufnych, zastrzeżonych, Typ 1 (wg. Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 29 maja 2012 r.).

Korpus i drzwi wykonane z blachy stalowej o grubości 1 mm, nadającej odpowiednią sztywność oraz zabezpieczonej przed korozją.

Wyposażone w zamek kluczowy mechaniczny kl. A wg normy EN 1300, zabezpieczony przed działaniem destrukcyjnym, w tym przed przewierceniem.

Drzwi szafy blokowane mechanizmem ryglowym na trzech krawędziach, z ryglami o średnicy 12 mm, przekroju 112 mm² i rozstawie maksymalnym 450 mm - w zależności od wymiarów szafy.

Półki wewnętrzne wykonane z blachy o grubości 0,8 mm z regulacją wysokości zawieszenia o maksymalnym obciążeniu 50 kg.

Zawiasy wewnętrzne.

Kąt otwarcia drzwi wynosi 120 stopni.

Kolor: Jasnoszary RAL 7035.

7. Regał magazynowy

Wymiary:

Wysokość 2000mm

Szerokość 1000mm

Głębokość 500mm

Regał skręcany, wykonany z blachy dc 01 malowanej proszkowo.

Słupy z perforacją co 50mm, o grubości 1,5mm w jednym kawałku. Nie dopuszcza się łączenia słupów 2000mm, z dwóch słupów 1000mm. Półki wykonane z blachy 0,8mm z udźwigniem do 100kg. 5p/100kg.

8. Regał magazynowy

Wymiary:

Wysokość 2000mm

Szerokość 1000mm

Głębokość 500mm

Regał skręcany, wykonany z blachy dc 01 malowanej proszkowo.

Słupy z perforacją co 50mm, o grubości 1,5mm w jednym kawałku. Nie dopuszcza się łączenia słupów 2000mm, z dwóch słupów 1000mm. Półki wykonane z blachy 0,8mm z udźwigniem do 100kg. 5p/100kg.

9. Regał magazynowy

Wymiary:

Wysokość 2000mm

Szerokość 1000mm

Głębokość 500mm

Regał skręcany, wykonany z blachy dc 01 malowanej proszkowo.

Słupy z perforacją co 50mm, o grubości 1,5mm w jednym kawałku. Nie dopuszcza się łączenia słupów 2000mm, z dwóch słupów 1000mm. Półki wykonane z blachy 0,8mm z udźwigniem do 100kg. 5p/100kg.

10. Regał magazynowy

Wymiary:

Wysokość 2000mm

Szerokość 1000mm

Głębokość 500mm

Regał skręcany, wykonany z blachy dc 01 malowanej proszkowo.

Słupy z perforacją co 50mm, o grubości 1,5mm w jednym kawałku. Nie dopuszcza się łączenia słupów 2000mm, z dwóch słupów 1000mm. Półki wykonane z blachy 0,8mm z udźwigiem do 100kg. 5p/100kg.

11. Regał magazynowy

Wymiary:

Wysokość 2000mm

Szerokość 1000mm

Głębokość 500mm

Regał skręcany, wykonany z blachy dc 01 malowanej proszkowo.

Słupy z perforacją co 50mm, o grubości 1,5mm w jednym kawałku. Nie dopuszcza się łączenia słupów 2000mm, z dwóch słupów 1000mm. Półki wykonane z blachy 0,8mm z udźwigiem do 100kg. 5p/100kg.

12. Regał na broń długą

Wymiary:

Wysokość 1500mm

Szerokość 1500mm

Głębokość 450mm

Regał metalowy z ruchomymi uchwytami na broń długą. Podstawa solidna z możliwością zamontowania do podłogi. Ścianka tylna regału metalowa na wysokość nie mniejszą niż 150cm. Uchwyty na broń długą piankowe lub z tworzywa sztucznego montowane do tylnej ściany na magnes. Uchwyty 2, 3-stanowiskowe, aby w sumie dały możliwość umieszczenia 10 sztuk broni.

Kolor: Jasnoszary RAL 7035.

13. Szafa pancerna na broń krótką

Wymiary:

Wysokość 1850mm

Szerokość 1000mm

Głębokość 440mm

Szafy przeznaczone do przechowywania dokumentów i materiałów niejawných, oznaczonych klauzulą „poufne”. Najpopularniejsze szafy wykorzystywane w pomieszczeniach biurowych i archiwach. Dostosowane do przechowywania ważnych dokumentów, akt, a także sprzętu komputerowego.

Wymagane dokumenty składane wraz z ofertą:

Certyfikaty do przechowywania:

Dokumentów niejawnych wg. Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 29 maja 2012 r. (Typ 2)

Dokumentów niejawnych zgodnie z normą europejską PN-EN 14450:2006, klasa S1.

Broni i amunicji według rozporządzenia MSWiA z dnia 21.10.2011 r.

Korpus i drzwi wykonane z blachy stalowej o grubości: 3 mm nadającej odpowiednią sztywność oraz zabezpieczonej przed korozją.

Szafa klasa S1 wyposażona w zamek kluczowy kl. A wg EN 1300 z dwoma kluczami, zabezpieczony przed działaniem destrukcyjnym w tym przed przewierceniem

Drzwi szafy klasy S1 blokowane mechanizmem ryglowym na trzech krawędziach z ryglami o średnicy 20 mm i przekroju 314 mm² i rozstawie maksymalnym 670 mm (rozstaw zależny od wymiarów szafy) oraz stałym rygłem przyzawiasowym.

Półki wewnętrzne wykonane z blachy o grubości 0,8 mm z regulacją wysokości zawieszenia o maksymalnym obciążeniu 50 kg.

Zawiasy wewnętrzne.

Kąt otwarcia drzwi w szafach wynosi 180 stopni.

Kolor: Jasnoszary RAL 7035.

Szafa wyposażona w cztery półki z 68 uchwytami na broń krótką.