

Część II

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Wymiary podane w specyfikacji są wymiarami minimalnymi.

1. Kasetka metalowa

Wymiary zew.: 254x171x62 mm

Kasetka metalowa z wkładem rolkowym o wymiarach 265x250x100mm zamykana od góry, zamkiem cylindrycznym. Posiada otwory montażowe, malowana specjalną proszkową farbą strukturalną wysokiej jakości. Zawiera wkład rolkowy dla waluty PLN.



2. Szafa depozytowa 8

przybliżone wymiary jednej skrytki 170*280mm;

Szafa metalowa depozytowa na 8 skrytek. Szafa wykonana z blachy 0,6- 0,8mm, cokolik dodatkowo wzmocniony blachą 2,0mm, malowana farbami poliestrowo-epoksydowymi w kolorze RAL 7035 zapewniającymi klasyfikację ogniową powłoki lakierniczej co najmniej w klasie A2 wg EN 13501-1:2007.

Każde drzwiczki zamykane na zamek z ryglowanie 1 pkt i wyposażone w przetłoczenie na szyldzik jak również dwa klucze. Wszystkie zamki w systemie master key, dające możliwość domówienia uniwersalnego klucza do awaryjnego otwierania wszystkich skrytek.

3. Szafa depozytowa 20

przybliżone wymiary jednej skrytki 170*280mm;

Szafa metalowa depozytowa na 20 skrytek. Szafa wykonana z blachy 0,6- 0,8mm, cokolik dodatkowo wzmocniony blachą 2,0mm, malowana farbami poliestrowo-epoksydowymi w kolorze RAL 7035 zapewniającymi klasyfikację ogniową powłoki lakierniczej co najmniej w klasie A2 wg EN 13501-1:2007.

Każde drzwiczki zamykane na zamek z ryglowanie 1 pkt i wyposażone w przetłoczenie na szyldzik jak również dwa klucze. Wszystkie zamki w systemie master key, dające możliwość domówienia uniwersalnego klucza do awaryjnego otwierania wszystkich skrytek.

4. Sejf

Wymiary gabarytowe: wys.90xszer.50x gł.50cm

Sejf przeznaczony do przechowywania dokumentów o klauzuli „ŚCIŚLE TAJNE” wyposażony w zamek kluczowy mechaniczny co najmniej klasy B wg Polskiej Normy PN-EN1300. Półki z regulowaną wysokością; zawiasy wewnętrzne; standardowo wyposażony w uchwyty do plombowania, lakier sejfu w kolorze jasny popiel – RAL – 7035.

Sejf wg Rozporządzenia Rady Ministrów z dn.29- 05-2012 r. musi spełniać wymagania odporności na włamanie wg Polskiej Normy PN-EN 14450.

5. Szafa metalowa ŚT

Wymiary: wys.180xszer.60 x gł.42mm

Szafa metalowa przeznaczona do przechowywania dokumentów o klauzuli „ŚCIŚLE TAJNE” wyposażona w zamek kluczowy mechaniczny co najmniej klasy B wg Polskiej Normy PN-EN1300. Półki z regulowaną wysokością; zawiasy wewnętrzne; standardowo wyposażona w uchwyty do plombowania, lakier szafy w kolorze jasny popiel – RAL – 7035.

Szafa wg Rozporządzenia Rady Ministrów z dn.29- 05-2012 r. musi spełniać wymagania odporności na włamanie wg Polskiej Normy PN-EN 14450.

6. Szafa metalowa T

Wymiary: wys.180xszer.60 x gł.42mm

Szafa metalowa przeznaczona do przechowywania dokumentów o klauzuli „TAJNE” wyposażona w zamek kluczowy mechaniczny co najmniej klasy B wg Polskiej Normy PN-EN1300. Półki z regulowaną wysokością; zawiasy wewnętrzne; standardowo wyposażona w uchwyty do plombowania, lakier szafy w kolorze jasny popiel – RAL – 7035.

Szafa wg Rozporządzenia Rady Ministrów z dn.29- 05-2012 r. musi spełniać wymagania odporności na włamanie wg Polskiej Normy PN-EN 14450.

7. Szafa metalowa PF

Wymiary: wys.150xszer.70 x gł.40mm

Szafa metalowa przeznaczona do przechowywania dokumentów o klauzuli „POUFNE” wyposażona w zamek kluczowy mechaniczny w klasie A wg normy EN 1300. Półki z regulowaną wysokością; zawiasy wewnętrzne; standardowo wyposażona w uchwyty do plombowania, lakier szafy w kolorze jasny popiel – RAL – 7035.

Szafa wg Rozporządzenia Rady Ministrów z dn.29- 05-2012 r. musi spełniać wymagania odporności na włamanie wg Polskiej Normy PN-EN 14450.

8. Szafa metalowa ze skarbczykiem

Wymiary: wys.150xszer.70 x gł.40mm

Szafa metalowa aktowa ze skarbczykiem przeznaczona do przechowywania dokumentów, wyposażona w zamek kluczowy mechaniczny klasy A według normy EN 1300. Skarbczyk wyposażony w zamek kluczowy klasy A. Półki z regulowaną wysokością; zawiasy wewnętrzne; standardowo wyposażona w uchwyty do plombowania, lakier szafy w kolorze jasny popiel – RAL – 7035.

9. Szafa metalowa BHP

Wymiary szafy: wys.180xszer.80x gł.50cm

Szafy wykonane z blachy 0,5mm przy zastosowaniu specjalnych profili wzmacniających w konstrukcji szafy. Malowane metodą proszkową. Drzwi posiadające perforację w postaci otworów przemysłowych dających możliwość dobrej cyrkulacji powietrza, nie mniej niż 110cm² na drzwi. Komora szerokości 40cm. Każda komora wyposażona w półkę, drążek, dwa wieszaki ubraniowe, haczyk na ręcznik, lusterko, wizytownik. W komorze znajduje się przegroda asymetryczna do oddzielenia odzieży czystej od brudnej. Szafa zamykana zamkiem patentowym (minimum dwa klucze do zamka). Szafa ustawiona na podstawie z ławeczką.

Kolor: RAL – 7035.

10. Szafa do suszenia odzieży

Wymiary: wys.180x szer.80x gł.50cm

Szafa z systemem ogrzewania i wentylacji do suszenia zawilgoconej lub mokrej odzieży, materiałów, półproduktów itp. Przewietrza odzież z nieprzyjemnych zapachów np. procesów galwanicznych. Szybko i równomiernie nagrzewa się powietrze w całej objętości szafy poprzez wymuszenie kierunku i prędkości przepływu. Szafa dwudrzwiowa metalowa.

Napięcie zasilania - 230 V. Moc ogrzewania - 2,0 KW (2x 1000 W). Wydajność wentylatora ~ 135 m³/h. Częstotliwość – 50 Hz. Masa - 49 kg. Samoczyn. zabezpieczenia termiczne p. poż – 2 szt. Manualne sterowanie pracą szafy. Wyposażona w jedną półkę oraz drążek z zawieszakami do wieszania odzieży. Zabezpiecz. konstrukcji – blacha ocynk, lakier elektrostatyczny – proszkowy. Kolor jasny popiel.

11. Szafa na broń krótką 80

Wymiary: wys.180x szer.80x gł.50cm

Szafa klasy **S1** wg **PN-EN 14450:2006** zgodnie z Certyfikatem **IMP**. Korpus i drzwi wykonane z blachy stalowej o grubości 3mm nadającej odpowiednią sztywność oraz zabezpieczonej przed korozją. Szafa wyposażona w zamek kluczowy kl. A wg EN 1300 z dwoma kluczami, zabezpieczony przed działaniem destrukcyjnym w tym przed przewierceniem. Drzwi szafy blokowane mechanizmem ryglowym na trzech krawędziach oraz stałym rygłem przyzawiasowym. Półki wewnętrzne wykonane z blachy z regulacją wysokości zawieszenia o maksymalnym obciążeniu 50 kg wraz ze stojakami z tworzywa na broń krótką w ilości 80 szt. Zawiasy wewnętrzne. Kąt otwarcia drzwi wynosi 90°. Kolor RAL- 7035. Otwory w ścianie tylnej szafy pozwalające dokonać montażu szafy do ściany. Posiada Certyfikat wydany przez Instytut Mechaniki Precyzyjnej.

12 Szafa kartotekowa B5

Wymiary: wys.128x szer.61x gł.63cm

Szafa metalowa 5-szufladowa przystosowana do przechowywania dokumentów formatu B-5 w poziomie, wykonana z blachy o gr. 0,6-1,8mm malowana farbami poliestrowo-epoksydowymi w kolorze RAL 7035 zapewniającymi klasyfikację ogniową powłoki lakierniczej co najmniej w klasie A2 wg EN 13501-1:2007. Szuflady na prowadnicach kulkowych z blokadą zabezpieczającą przed wypadnięciem. Maksymalne obciążenie szuflady 50kg. Szafa wyposażona w blokadę wysuwu więcej niż jednej szuflady jednocześnie. Każda szuflada wyposażona w 2 przegrody ruchome typu „L”.

13. Szafa kartotekowa A4

Wymiary: wys.156x szer.41x gł.63cm

Szafa metalowa 5-szufladowa przystosowana do przechowywania dokumentów formatu A4, korpus wykonany z blachy o gr. 0,8-1,5mm malowana farbami poliestrowo-epoksydowymi w kolorze RAL 7035 zapewniającymi klasyfikację ogniową powłoki lakierniczej co najmniej w klasie A2 wg EN 13501-1:2007. Szuflady na prowadnicach kulkowych z blokadą zabezpieczającą przed wypadnięciem. Całość zamykana jednym centralnym zamkiem. Maksymalne obciążenie szuflady 45kg. Szafa wyposażona w blokadę wysuwu więcej niż jednej szuflady jednocześnie.

14. Szafa metalowa na broń długą

Wymiary: wys.150x szer.50x gł. 30cm

Szafa klasy **S1** wg **PN-EN 14450:2006** zgodnie z Certyfikatem **IMP**. Korpus dwuściankowy o grubości 3,0 cm. Drzwi dwuściankowe, trzysronnie ryglowane, zamykane zamkiem kluczowym mechanicznym (standardowo z dwoma kluczami). Kąt otwarcia drzwi - 120°. Posiada sejf wewnętrzny - 200 mm wysoki zamykany zamkiem cylindrycznym. Wysokość do ustawienia broni - 1280 mm pod sejfem wewnętrznym. Szafa wyposażona w uchwyty na broń. Uchwyty na 6 sztuk broni długiej. Standardowo uchwyty na wyciory umieszczone na wewnętrznej części blachy osłonowej drzwi. Otwory do montażu - 2 w ścianie tylnej. Lakier RAL 7035.

15. Regał na broń długą

Regał metalowy z przymocowanymi na stałe uchwytami na broń długą. Podstawa solidna z możliwością zamontowania do podłogi. Ścianka tylna regału na wysokość nie mniejszą niż 1500mm. Uchwyty na broń długą -50sztuk. Lakier RAL 7035. Zamawiający dopuszcza wykonanie regału z wielu części pod warunkiem zachowania ilości uchwytów.

16. Szafka na klucze

Wymiary: szer. 35 x wys. 52 x gł. 6 cm

Szafka na klucze – 100szt, wykonana z blachy 0,8 do 1,2mm. Wyposażona w zamek oraz stałe listwy z haczykami, pod którymi znajdują się numerki od 1 do 100. Ponadto w komplecie zawieszki do kluczy.

17. Stół do czyszczenia broni

Wymiary: szer. 150 x wys. 75 x gł. 90 cm;

Konstrukcja stołu wykonana z wysokiej jakości kształtowników stalowych. Błat drewniany/ stalowy wyłożony matą antypoślizgową, zabezpieczony wkładem rantami 0,5-1cm przed zsunięciem się przedmiotów. Konstrukcja stołu lakierowana, malowana trwałymi farbami proszkowymi strukturalnymi. Szafka umiejscowiona po prawej stronie stołu z szufladami. Wykonanie wnętrza szuflad i podziałek z blachy ocynkowanej- zwiększa ich trwałość i odporność na uszkodzenia mechaniczne. Dna szuflad wyłożone matą tłumiącą. Szuflady osadzone na prowadnicach rolkowych o dużej obciążalności i trwałości.

18. Regał magazynowy

Wymiary: wys. 200 x szer. 90 x gł. 60 cm

Regał metalowy skręcany wyposażony w 4 słupy nośne zakończone plastikowymi stopkami, nie rysującymi powierzchni.

Słupy wykonane z kątownika 38x38mm, z nośnością 100kg/półkę, 5 półek wykonanych z blachy grubości 0,8mm z podwójnym zagięciem. Malowany farbami poliestrowo-epoksydowymi w kolorze RAL 7035 zapewniającymi klasyfikację ogniową powłoki lakierniczej co najmniej w klasie A2 wg EN 13501-1:2007. Możliwość regulacji wysokości półek. Konstrukcja wzmocniona stężeniami.

19. Regał magazynowy na kamizelki

Wymiary: wys. 200 x szer. 100 x gł. 90 cm

Regał metalowy skręcany wyposażony w 4 słupy nośne zakończone plastikowymi stopkami, nie rysującymi powierzchni.

Słupy wykonane z kątownika 38x38mm, z nośnością 100kg/półkę, 5 półek wykonanych z blachy grubości 0,8mm z podwójnym zagięciem. Malowany farbami poliestrowo-epoksydowymi w kolorze RAL 7035 zapewniającymi klasyfikację ogniową powłoki lakierniczej co najmniej w klasie A2 wg EN 13501-1:2007. Możliwość regulacji wysokości półek. Konstrukcja wzmocniona stężeniami.

20. Regały przesuwne

Regały archiwalne jezdne, dwustronne o głębokości półki nie mniejszej niż 30cm. Regały poruszające się płynnie, ze stałą prędkością niezależnie od obciążenia, co zabezpiecza zbiory przed niekontrolowanym przemieszczaniem.

Torowisko nawierzchniowe z najazdami bez płyty wypełniającej, kotwiczone do posadzki za pomocą kołków rozporowych. Szyny wykonane ze stali ocynkowanej zabezpieczonej antykorozyjnie. Wszystkie regały posiadają korbę oraz blokadę przesuwu. Pierwszy regał skrajny w korbie posiada zamek. Grubość blachy z której wykonano półki nie mniejsza niż 0,8mm, podstawa jezdna nie cieńsza niż 2mm, natomiast

panel przedni na poziomie min. 0,8mm. Ściany przednie pełne. Ściana czołowa regału wyposażona w ramki formatu A6 do opisu zawartości regału. Każdy regał wyposażony również w tabliczkę identyfikującą o nazwie producenta. Regał malowany proszkowo farbami w kolorze RAL 9006. Regały wyposażone w systemowe przekładki ustawiane na półkach użytkowych, których zadaniem będzie oddzielenie lub utrzymanie w pozycji pionowej składowanych luźnych akt w ilości min 80 szt. Regały wyposażone w odboje dystansowe regału: gumowe o dł. min 30mm.

Regały wykonane zgodnie z obowiązującymi normami zapewniającymi bezpieczeństwo osób je obsługujących.

21 Wieszak stojący

wymiary: wys:187cm ,

Stabilny wieszak o konstrukcji wykonanej z rur metalowych w kolorze aluminium. Posiada 4 duże i 4 małe haki do zawieszania odzieży; łatwy do zdemontowania. Wyposażony w podstawkę i pierścień podtrzymujący parasole. Kolor chrom.