

## **Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

*Jeżeli w niniejszej dokumentacji podano w opisie przedmiotu zamówienia nazwę firmy lub określenie koloru wg wzornika konkretnej firmy, należy to rozumieć jako przykład, wobec czego nie ma przeciwwskazań do dostawy produktów innych firm, pod warunkiem zachowania parametrów, w tym kolorów, przyjętych w niniejszej specyfikacji lub opisie technicznym przywołanej firmy.*

Dopuszczalna różnica w gabarytach brył oraz wymiarach krzeseł to +/- 50mm pod warunkiem, że zmiana nie spowoduje komplikacji funkcjonalnych.

### **1. Kasetka metalowa – 1 szt.**

Wymiary zew.: 254x171x62 mm

Kasetka metalowa zamykana od góry, zamkiem cylindrycznym. Posiada otwory montażowe, malowana specjalną proszkową farbą strukturalną wysokiej jakości. Zawiera wkład rolkowy dla waluty PLN.

### **2. Regał na broń długą - 1 szt.**

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 -12 sztuk. Lakier RAL 7035 (jasno-szary).

### **3. Regał magazynowy – 30 szt.**

Wymiary: wys.2000mmx szer. 900 mmx gł. 500mm

Nogi wykonane z kątownika perforowanego (45x45mm).Szkielet regału wykonany z blachy stalowej gr. 1,5 mm, składany na zatrzaski – bez skręcania. 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. 5 półek wykonanych z blachy stalowej o gr. min. 0,8 mm. Nośność min.100 kg na półkę.

### **4. Regał magazynowy – 2 szt.**

Wymiary: wys.2000mmx szer. 900mmx gł. 800mm

Nogi wykonane z kątownika perforowanego (45x55mm).Szkielet regału wykonany z blachy stalowej gr. 1,5 mm, składany na zatrzaski – bez skręcania. 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. 5 półek wykonanych z blachy stalowej o gr. min. 0,8 mm. Nośność min.100 kg na półkę.

### **5. Regał magazynowy – 30 szt.** ( 25 szt. KPP Gryfino + 5 szt SOS Nr 2 Koszalin)

Wymiary: wys.2000mmx szer. 940mmx gł. 500mm

Nogi wykonane z kątownika perforowanego (45x55mm).Szkielet regału wykonany z blachy stalowej gr. 1,5 mm, składany na zatrzaski – bez skręcania. 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. 5 półek wykonanych z blachy stalowej o gr. min. 0,8 mm. Nośność min.100 kg na półkę.

### **6. Regał magazynowy – 44 szt.**

Wymiary: wys.2000mmx szer. 940mmx gł. 800mm

Nogi wykonane z kątownika perforowanego (45x55mm).Szkielet regału wykonany z blachy stalowej gr. 1,5 mm, składany na zatrzaski – bez skręcania. 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. 5 półek wykonanych z blachy stalowej o gr. min. 0,8 mm. Nośność min.100 kg na półkę.

### **7. Regał magazynowy – 11 szt.**

Wymiary: wys.2000mmx szer. 1000 mmx gł. 800mm

Nogi wykonane z kątownika perforowanego (45x55mm).Szkielet regału wykonany z blachy stalowej gr. 1,5 mm, składany na zatrzaski – bez skręcania. 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. 5 półek wykonanych z blachy stalowej o gr. min. 0,8 mm. Nośność min.100 kg na półkę.

### **8. Regał na opony 3-kondygnacyjny – 10 szt.**

Wymiary: wys.2500xdł.1000xgł.400mm

Regał metalowy, ocynkowany, do przechowywania opon samochodowych. Wykonany systemem wtykowym. Nośność min. 150kg.

### **9. Regał magazynowy – 6 szt.**

Wymiary: wys.1450 mmx szer. 3000 mmx gł. 500 mm

Nogi wykonane z kątownika perforowanego (45x55mm).Szkielet regału wykonany z blachy stalowej gr. 1,5 mm, składany na zatrzaski – bez skręcania. Malowany farbami poliestrowo-epoksydowymi w kolorze RAL 7035 zapewniającymi klasyfikację ogniową powłoki lakierniczej co najmniej w klasie A2 wg EN 13501-1:2007. Konstrukcja wzmocniona stężeniami. 1 półką na całej długości regału wykonana z blachy stalowej o gr. min. 0,8 mm. Nośność półki dostosowana odpowiednio do szerokości regału.

### **10.Szafa warsztatowa – 1 szt.**

Wymiary: wys. 2000 mm, szer. 1000mm, gł. 440 mm

Wieniec szafy wykonany z blachy stalowej o gr. 0,8 mm, wieniec dolny z blachy ocynkowanej, pozostałe elementy z blach 0,6 mm; drzwi skrzydłowe ze schowanymi zawiasami z blachy o gr. 0,8 mm; uchwyt drzwiowy z zamkiem zabezpieczającym;4 półki przestawne co 25 mm. Nośność półek min.50 kg. Kolor RAL – 7035.

### **11. Szafa bhp metalowa z ławeczką – 69 szt.**

wymiary: wys.1800x szer.600 x gł.500 mm

Szafa na cokole z dwiema komorami o szerokości 300 mm. Wykonana z blachy o gr. min. 0,8 mm. Malowana metodą proszkową. Każda komora posiada półkę oraz poprzeczny drążek z hakami na wieszaki – w obu komorach pod półką. Drzwi szafy wyposażone w otwory wentylacyjne. Szafa zamykana zamkiem patentowym (minimum dwa klucze do zamka); wyposażona w szyld na umieszczenie numerku lub nazwiska. **Szafa ustawiona na podstawie z ławeczką.** Kolor: RAL – 7035.

### **12. Szafa metalowa ubraniowa z drzwiami w kształcie litery L – 4 szt.**

wymiary: wys.1800x szer.300 x gł.500 mm

Szafka ubraniowa dwudrzwiowa, wyposażona w drążek ubraniowy z 2 haczykami, samoprzylepny wizytownik. Zamykana zamkiem cylindrycznym z ryglowaniem w jednym punkcie ( 2 klucze do zamka). Konstrukcja szafki oparta na profilach zamkniętych zastosowanych w ścianach, drzwiach oraz wieńcach środkowych i dolnych. Kolor: RAL – 7035.

### **13. Szafa skrytkowa – 1 szt. (PdOZ)**

wymiary skrytki – min. 150 mm x 200 mm

Szafa metalowa depozytowa na 8 skrytek tj. dwie kolumny po 4 skrytki. Szafa wykonana z blachy 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. Posiada miejsce na identyfikator (na wszystkich drzwiczkach). Każde drzwi schowka zamykane oddzielnym zamkiem cylindrycznym z 3 kluczami w komplecie. Korpus szafy umieszczony na ramie metalowej z nóżkami wysokości 150 mm.

#### 14. Szafa do suszenia odzieży metalowa 2-drzwiowa – 2 szt.

Wymiary: wys.1800 x szer.800 x gł.500 mm

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.

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.

#### 15. Szafa na broń krótką – 1 szt.

Wymiary: wys.1580-1610x szer.680-750 x gł.450-500mm

Szafa metalowa przeznaczona do przechowywania broni pozostawionej w depozycie. Korpus szafy jednopłaszczyznowy, drzwi szafy wyposażone w mechanizm dźwigniowy, blokujący je co najmniej na trzech krawędziach, pewny system blokowania drzwi stalowymi ryglami. Półki wewnętrzne wykonane z blachy o grubości z regulacją wysokości zawieszenia o maksymalnym obciążeniu 50 kg wraz ze stojakami z tworzywa na broń krótką w ilości 20 szt. Posiada Certyfikat wydany przez Instytut Mechaniki Precyzyjnej. Kąt otwarcia drzwi wynosi 90°. Gwarancja 24 miesiące. Kolor RAL- 7035.

#### 16. Szafa na broń krótką – 1 szt.

Wymiary: wys. 1900, szer. 800, gł. 500 mm

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 o grubości z regulacją wysokości zawieszenia o maksymalnym obciążeniu 50 kg wraz ze stojakami z tworzywa na broń krótką w ilości 120 szt. Zawiasy wewnętrzne. Posiada Certyfikat wydany przez Instytut Mechaniki Precyzyjnej. Kąt otwarcia drzwi wynosi 90°. Gwarancja 24 miesiące. Kolor RAL- 7035.

#### 17. Szafa metalowa na broń długą – 3 szt.

Wymiary: wys. 1490-1500mm, szer. 800mm, gł. 350 mm

Szafa klasy S1 wg PN-EN 14450:2006 zgodnie z Certyfikatem IMP. Korpus dwuściankowy o grubości 30 mm. Drzwi dwuścianowe grubość 52 mm z blatem 3mm. Drzwi trzystronnieryglowane, zamykane zamkiem kluczowym (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 długą w ilości 12 sztuk. Standardowo uchwyty na wyciory umieszczone na blasze osłonowej drzwi. Otwory do montażu - 4 w ścianie tylnej. Lakier RAL 7035.

#### 18. Szafa metalowa 1 drzwiowa ze skarbczykiem - 12 szt.

Wymiary: wys.1850-1950x szer.680-750 x gł.450-500mm

Szafa metalowa przeznaczona do przechowywania dokumentów o klauzuli „**POUFNE**” z 1 skarbczykiem. Korpus szafy jednopłaszczyznowy, drzwi szafy wyposażone w mechanizm dźwigniowy, blokujący je co najmniej na trzech krawędziach, pewny system blokowania drzwi stalowymi ryglami. Dwie półki z regulowaną wysokością, skrytka metalowa zamykane na zamek kluczowy; 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.

### **19. Szafa metalowa 1 drzwiowa z 2 skarbczykami – 3 szt.**

Wymiary: wys.1850-1950xszer.680-750 x gł.450-500mm

Szafa metalowa przeznaczona do przechowywania dokumentów o klauzuli „**POUFNE**” z 2 skarbczykami. Korpus szafy jednopłaszczowy, drzwi szafy wyposażone w mechanizm dźwigniowy, blokujący je co najmniej na trzech krawędziach, pewny system blokowania drzwi stalowymi ryglami. Dwie półki z regulowaną wysokością, dwie skrytki metalowe zamykane na zamek kluczowy; 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.

### **20. Szafa metalowa 2- drzwiowa z 2 skarbczykami – 21 szt.**

Wymiary: wys.1850-1950xszer.1000 x gł.400 mm

Szafa metalowa przeznaczona do przechowywania dokumentów o klauzuli „**POUFNE**” z 2 skarbczykami. Korpus szafy jednopłaszczowy, drzwi szafy wyposażone w mechanizm dźwigniowy, blokujący je co najmniej na trzech krawędziach, pewny system blokowania drzwi stalowymi ryglami. Trzy półki z regulowaną wysokością, dwie skrytki metalowe zamykane na zamek kluczowy; 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.

### **21. Szafa metalowa 1 drzwiowa z 1 skarbczykiem – 1 szt. (ZAG)**

Wymiary: wys.1580-1610xszer.680-750 x gł.450-500mm

Szafa metalowa przeznaczona do przechowywania dokumentów jawnych z 1 skarbczykiem. Korpus szafy jednopłaszczowy, drzwi szafy wyposażone w mechanizm dźwigniowy, blokujący je co najmniej na trzech krawędziach, pewny system blokowania drzwi stalowymi ryglami. Dwie półki z regulowaną wysokością, jedna skrytka metalowa zamykana na zamek kluczowy; zawiasy wewnętrzne; standardowo wyposażona w uchwyty do plombowania, lakier szafy w kolorze jasny popiel – RAL – 7035.

### **22. Szafa metalowa 1 drzwiowa z 1 skarbczykiem – 5 szt.**

Wymiary: wys.1580-1610xszer.680-750 x gł.450-500mm

Szafa metalowa przeznaczona do przechowywania dokumentów o klauzuli „**TAJNE**”. Korpus szafy jednopłaszczowy, drzwi szafy wyposażone w mechanizm dźwigniowy, blokujący je co najmniej na trzech krawędziach, pewny system blokowania drzwi stalowymi ryglami. Szafa wyposażona w skarbczyk oraz 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.

### **23. Szafa metalowa 1 drzwiowa – 4 szt. ( 3 szt. KPP Gryfino + 1 szt CBŚP)**

Wymiary: wys.1800-1900xszer.680-750 x gł.450-500mm

Szafa metalowa przeznaczona do przechowywania dokumentów o klauzuli „**ŚCIŚLE TAJNE**”. Korpus szafy jednopłaszczowy, drzwi szafy wyposażone w mechanizm dźwigniowy, blokujący je co najmniej na trzech krawędziach, pewny system blokowania drzwi stalowymi ryglami. 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.

### **24. Sejf metalowy – 2 szt.**

( 1 szt. KPP Gryfino + 1 szt KPP Police)

7. Wymiary gabarytowe: wys.900, szer. 500, gł. 500 mm

Sejf metalowy przeznaczony do przechowywania dokumentów o klauzuli „**TAJNE**”. Korpus sejfu

jednopłaszczyznowy, drzwi sejfów wyposażone w mechanizm dźwigniowy, blokujący go co najmniej na trzech krawędziach, pewny system blokowania drzwi stalowymi ryglami. Półki z regulowaną wysokością; standardowo wyposażony w uchwyty do plombowania, lakier sejfów 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.

## **25. Stół warsztatowy z szafką – 4 szt.**

Wymiary :szer.1500mm x wys.750mm x gł.800mm

Konstrukcja stołu wykonana z wysokiej jakości kształników stalowych. Blat o grubości min. 45mm lakierowany, malowany trwałymi farbami proszkowymi strukturalnymi, wyłożony matą antypoślizgową. Szafka umiejscowiona po prawej stronie stołu. 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. Szuflady posiadają szczeliny umożliwiające zamontowanie podziałek. Zamontowane 4szuflady jedna z nich zamykana na klucz.

## **26. Stół do czyszczenia broni – 2 szt.**

Wymiary :szer.1500mm x wys.750mm x gł.900mm

Stół na stelażu z rur metalowych czworokątnych o przekroju min.30x50x2 mm z regulacją wysokości w zakresie 20 mm. Blat z wielowarstwowej sklejki 40 mm, pokryty gumą grubości 3 mm. Krawędź gumowa profilowana – podwyższona dookoła o 5 mm i oraz otoczona drewnianym rantem wysokości 20 mm. Wyposażony w półkę na całej szerokości oraz dwie szafki, każda z trzema szufladami na prowadnicach rolkowych, wykonane z blachy grubości 1 mm. Malowany proszkowo farbami poliestrowo -epoksydowymi.

## **27.Wieszak ubraniowy stojący – 58 szt.**

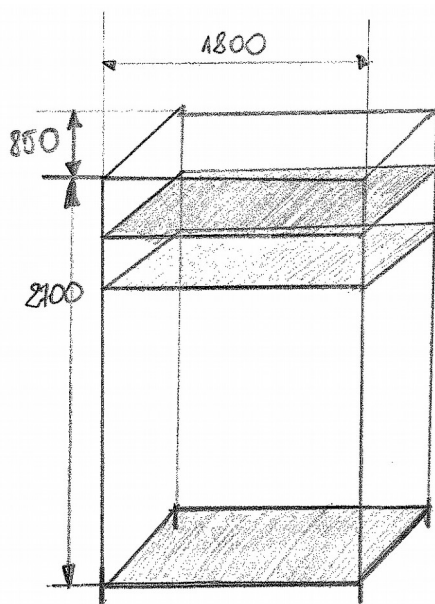
wymiary: wys: 187 cm ,

Stabilny wieszak , ze specjalnym miejscem i uchwytem na parasolki konstrukcja wykonana 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.

## **28. Regał na materace - 1 szt.**

Wymiary: wys.2700mmx szer. 1800mmx gł. 800mm

Regał skręcany, nogi wykonane z kątownika perforowanego (min.45x55mm). Szkielet regału wykonany z blachy stalowej o gr. min. 1,5 mm. Malowany farbami poliestrowo-epoksydowymi w kolorze RAL 7035 zapewniającymi klasyfikację ogniową powłoki lakierniczej co najmniej w klasie A2 wg EN 13501-1:2007. Konstrukcja wzmocniona stężeniami. Półki wykonane z blachy stalowej o gr. min. 0,8 mm. Nośność min.100 kg na półkę. Dolna przerwa między półkami na wysokość min. 2000mm.



### 29. Regał na kamizelki – 1 szt.

wymiary: wys.2000x szer.800x gł. 700

Nogi wykonane z kątownika perforowanego (45x55mm). Szkielet regału wykonany z blachy stalowej gr. 1,5 mm, składany na zatrzaski – bez skręcania. 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. 5 półek wykonanych z blachy stalowej o gr. min. 0,8 mm. Nośność min.100 kg na półkę.

### 30. Wózek magazynowy - 2 szt.

Wymiary platformy: szer.1030x wys.700mm, Wysokość całkowita wózka: 1006 mm

Wykonany ze stali, malowany lakierem proszkowym w kolorze RAL – 5010. Odporny na uderzenia i porysowania. Platforma wykonana z płyty MDF, blachy ocynk lub tworzywa . Dwa koła obrotowe z hamulcami 2 koła stałe z gumy. Siatka w uchwycie o wymiarach 50 x 50 mm. Nośność 500 kg.

### 31. Wózek narzędziowy – 1 szt.

Wymiary wózka: szer.1200 x gł. 600 x wys.900 mm

Konstrukcja wykonana z wysokiej jakości blachy stalowej. Błat roboczy o grubości 40 mm. Pod blatem wnęką z półką otoczoną rantem. Wewnątrz szafki z drzwiczkami znajduje się półka.

W wyposażeniu 4 szuflady na teleskopowych prowadnicach ślizgowych umożliwiające całkowite ich wysunięcie. Oddzielny zamek w szafce z drzwiczkami i centralny zamek w szafce 4 szufladami.

Wózek osadzony na czterech kółkach gdzie dwa są stałe a dwa obrotowe ( w tym jedno z hamulcem).

W wyposażeniu szafki narzędzia warsztatowe: wiertarka ( moc nominalna-680W, dwa tryby pracy :wiercenie i wiercenie z udarem, zakres uchwytu 1,5-13mm, ciężar nie większy niż 2kg), szlifierka ( moc nominalna720W, średnica tarczy 125mm, gwint wrzeciona M14x2, ciężar nie większy niż 1,9 kg).

### 32. Stół specjalistyczny oględzinowy – 1 szt. (technik kryminalistyczny)

Wymiary blatu roboczego :dl.1500mm x gł.900mm x grubość 20 mm

Konstrukcja nośna – stabilna, wykonana z profili stalowych 50 x 50 mm. Błat roboczy z konglomeratu kwarcowo-granitowego „guarella, struktura powierzchni gładka. Nogi o regulowanej długości.Cechy blatu: trwałość koloru, odporność na uszkodzenia mechaniczne, wilgoć, ścieranie, na działanie stężonych kwasów i zasad. Klasa higieny E1.

Wysokość stołu 860 mm.

### **33. Szafa bhp metalowa – 14 szt. - SOS NR 2 Koszalin**

wymiary: wys.1800x szer.800 x gł.500 mm

Szafa na cokole z dwiema komorami o szerokości 400 mm. Wykonana z blachy o gr. min. 0,8 mm. Malowana metodą proszkową. Każda komora posiada półkę oraz poprzeczny drążek z hakami na wieszaki – w obu komorach pod półką. Drzwi szafy wyposażone w otwory wentylacyjne. Szafa zamykana zamkiem patentowym (minimum dwa klucze do zamka); wyposażona w szyld na umieszczenie numerku lub nazwiska. Kolor: RAL – 7035.

#### **UWAGA:**

Dostarczane sprzęt i meble muszą być fabrycznie nowe, pozbawione wad, posiadać świadectwa dopuszczenia do stosowania, spełniać stawiane wymagania dla każdego elementu wyposażenia.

Urządzenia i ich komponenty muszą być oznakowane przez producentów w taki sposób, aby możliwa była bezproblemowa identyfikacja zarówno produktu, jak i producenta.

#### Do oferty wykonawca jest zobowiązany dołączyć:

- poz. 3 – 9 dokument potwierdzający nośność regałów
- poz. 15 – 24 certyfikat spełnienia warunków przechowywania dokumentacji zgodnie ze specyfikacją.

Wszystkie dokumenty wymagane w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia należy oznaczyć w sposób jednoznacznie identyfikujący je z daną pozycją.

