**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**1.SZAFA METALOWA DO PRZECHOWYWANIA DOKUMENTÓW ŚCIŚLE TAJNYCH Z JEDNYM SKARBCEM**

1. Wymiary /szer. x gł. x wys./ **700 x 450-500 x1500** mm
2. **Jednodrzwiowa** szafa metalowa **klasy S2 typ 3** przeznaczona do przechowywania dokumentów niejawnych oznaczonych klauzulą ,, ściśle tajne”.
3. Szafa musi posiadać certyfikat do przechowywania dokumentów niejawnych wydany przez uprawniony podmiot i spełniać co najmniej kryteria wg klasy S2 Typ 3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 29 maja 2012 roku, *w sprawie środków bezpieczeństwa fizycznego stosowanych do zabezpieczania informacji niejawnych*. Certyfikaty zgodności należy dostarczyć wraz z dostawą.
4. korpus szafy, drzwi, skrytki i inne elementy konstrukcyjne wykonane ze stali konstrukcyjnej wyższej jakości, o grubości minimum 5 mm, a w przypadku konstrukcji wielopłaszczowej grubość płaszcza zewnętrznego powinna wynosić minimum 3 mm.
5. Szafa wyposażona w:

a/ zamek mechaniczny kluczowy, co najmniej klasy B wg Polskiej Normy PN-EN 1300, zabezpieczony przed działaniem destrukcyjnym, w tym przed przewierceniem.

b/ zamek elektroniczny szyfrowy, co najmniej klasy B wg Polskiej Normy PN-EN 1300

1. Drzwi blokowane mechanizmem ryglowym na trzech krawędziach
2. Wewnątrz szafy- **dwie przestawne półki oraz skarbczyk** o wysokości 321-370 mm, zamykany atestowanym zamkiem kluczowym,
3. szafa wyposażona w otwory do kotwienia i uchwyt do plombowania,
4. Kolor szafy – jasno szary.

**2.SZAFA METALOWA DO PRZECHOWYWANIA DOKUMENTÓW POUFNYCH Z JEDNYM SKARBCEM**

1. Wymiary /szer. x gł. x wys./ **700 x 450-500 x1500** mm
2. **Jednodrzwiowa** szafa metalowa **klasy A typ 1** przeznaczona do przechowywania dokumentów niejawnych oznaczonych klauzulą ,,poufne”.
3. Szafa winna posiadać certyfikat do przechowywania dokumentów niejawnych wydany przez uprawniony podmiot i spełniać co najmniej kryteria wg klasy A Typ 1 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 29 maja 2012 roku, *w sprawie środków bezpieczeństwa fizycznego stosowanych do zabezpieczania informacji niejawnych*. Certyfikat zgodności należy dostarczyć wraz z dostawą.
4. Szafa wykonana z blachy stalowej o grubości 1 mm, zabezpieczonej przed korozją
5. Szafa wyposażona w atestowany zamek kluczowy mechaniczny, co najmniej klasy A wg Polskiej Normy PN-EN 1300.
6. Drzwi szafy zabezpieczone ryglem co najmniej na trzech krawędziach.
7. Wewnątrz szafy- **dwie półki oraz jeden skarbiec** o wysokości 321-370 mm, zamykany atestowanym zamkiem kluczowym,
8. szafa wyposażona w otwory do kotwienia i uchwyt do plombowania,
9. Kolor szafy – jasno szary.