

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

L.p.	Wymagania Zamawiającego
1.	Szafa metalowa do przechowywania dokumentacji o klauzuli „POUFNE”, testowana i certyfikowana zgodnie z zatwierdzonymi normami wskazanymi w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie środków bezpieczeństwa fizycznego stosowanych do zabezpieczania informacji niejawnych (Dz. U. poz. 683)
2.	Wysokość – maksymalnie 1900 mm
3.	Szerokość – maksymalnie 700 mm
4.	Głębokość – maksymalnie 500 mm
5.	Waga – maksymalnie 176 kg
6.	Zamek główny szafy: kluczowy mechaniczny, kl. A wg Instytutu Mechaniki Precyzyjnej, atestowany, z dwoma egzemplarzami kluczy, norma zamka PN:EN 1300:2014/03 lub nowsza
7.	Drzwi główne i drzwi skarbczyków wyposażone w trwale przytwierdzone kołeczki z otworami do przewlekania sznurka oraz miseczkę do odciskania pieczęci lub w inne równorzędne rozwiązanie umożliwiające odcisnięcie pieczęci o średnicy minimum 23 mm
8.	Ilość rygli drzwi głównych szafy – minimum 4
9.	Skrytki. Szafa podzielona jest na wewnętrzne skrytki:
	- 5 skrytek na 5 poziomach oznakowanych numerycznie
	- każda skrytka zamykana jest na odrębny zamek kluczowy mechaniczny kl. A
	- do każdej skrytki należy dołączyć 2 egzemplarze kluczy z dołączonym oznaczeniem numeru skrytki
	- jedna skrytka na jednym poziomie
	- skrytka ma wysokość segregatora na całą szerokość szafy, wymiar wewnętrzny
10.	Kolor szafy: czarny, grafitowy albo szary
11.	Ilość otworów mocujących szafę do podłoża – minimum 2 w dnie szafy
12.	Do szafy dołączone kotwy mocujące szafę z podłożem
13.	Szafa powinna być zabezpieczona przed korozją
14.	Szafa musi posiadać certyfikat w formie papierowej, wydany przez jednostkę certyfikującą, potwierdzającą zgodność wyrobu z wymaganiami S1 (certyfikat należy dostarczyć łącznie z dostawą szafy)
15.	Szafa musi posiadać tabliczkę, wydaną przez jednostkę certyfikującą, zamontowaną na wewnętrznej, górnej stronie drzwi zawierającą następujące dane: nazwa wyrobu, nazwa i kod identyfikacyjny producenta, typ i numer modelu, numer fabryczny, rok produkcji, klasę wyrobu, numer certyfikatu, masę