|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa** | **Rodzaj zamka** | **Wymiary zewnętrzne mm** **opis** | **Wymóg normy/zgodności** |
| **Szafa metalowa do przechowywania informacji niejawnych, broni i amunicji****Klasa S 1Typ 2** | zamek kluczowytyp 2 klasa A | wys. x szer. x gł.1500 x 700 x 400-5003 półki z regulacją wysokości zawieszenia, jednodrzwiowa,uchwyty do plombowaniakolor RAL 7035 | Oferowane szafy metalowe na dokumenty niejawne, broń i amunicję kl. S1 wg PN -EN 14450: 2006 Typ 2 wg Rozporządzenia RM z 29.05.2012 , oraz zastosowane w nich zamki zgodne z Polską Normą PN-EN 1300 mają spełniać wymagania stawiane szafom do przechowywania dokumentów niejawnych zawartych w:\*Rozporządzeniu RM z 29.05.2012 r zawartych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 29.05.2012 r ( Dz. U. z 2012 poz.683) w sprawie środków bezpieczeństwa fizycznego stosowanych do zabezpieczania informacji niejawnych - przechowywania broni i amunicji zawartych w \* Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dn. 21.10.2011 r w sprawie zasad uzbrojenia specjalistycznych uzbrojonych formacji ochronnych i warunków przechowywania oraz ewidencjonowania broni i amunicji.( Dz. U. Nr 245 poz. 1462) wraz z późniejszymi zmianami \* Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 26.08.2014 r w sprawie przechowywania ,noszenia oraz ewidencjonowania broni i amunicji (Dz.U. poz. 1224)Szafy oraz montowane zamki muszą posiadać certyfikat wydany przez jednostkę certyfikującą akredytowaną w krajowym systemie akredytacji.  |

1. **Szafa metalowa**

Wymagane certyfikaty (skan) do załączenia wraz z ofertą musza być aktualne, kompletne i zawierać wszystkie strony oryginału, potwierdzone za zgodność z oryginałem.

*\*Certyfikat zgodności IMP dla szaf do przechowywania informacji niejawnych potwierdzający zgodność szaf metalowych z klasą S1 (wg PN-EN 14450:2006) Typ 2 (wg Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia z dnia 29 05 2012 r. w sprawie środków bezpieczeństwa fizycznego stosowanych do zabezpieczania informacji niejawnych).*

*\* Certyfikat zgodności IMP dla szaf do przechowywania broni i amunicji potwierdzający zgodność szaf metalowych z klasą S1 (wg PN-EN 14450:2006) że szafa spełnia wymagania zawarte Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dn. 21.10.2011 r w sprawie zasad uzbrojenia specjalistycznych uzbrojonych formacji ochronnych i warunków przechowywania oraz ewidencjonowania broni i amunicji.( Dz. U. Nr 245 poz. 1462) wraz z późniejszymi zmianami, Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 26.08.2014 r w sprawie przechowywania, noszenia oraz ewidencjonowania broni i amunicji (Dz.U. poz. 1224)*

1. **Fotel obrotowy – siatka**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa sprzętu** | **Opis** | **Podstawowe wymiary w cm**  | **Wymóg normy/zgodność Meble biurowe –Krzesła biurowe do pracy** |
| Fotel obrotowy – oparcie siatkaTak Tik MESCH Lu R 19 T | Podstawa aluminium polerowane błyszczące (efekt chrom) lub tworzywo sztuczne czarne KÓŁKA do powierzchni: twardych RAMA OPARCIA tworzywo sztuczne - czarne PODŁOKIETNIKI konstrukcja nylonowa czarna lub konstrukcja aluminium polerowane (efekt chrom) z miękką nakładką OPARCIE siatka czarna ,podparcie lędźwioweSIEDZISKO tapicerowane - tkanina jednokolorowa (bez wzorów) o gęstości min 300 g/m 2 wytrzymałość na ścieranie min 150 tys. cykli w skali Martin dala ( norma PN-EN ISO 12947-2). Kolor GRAFITMECHANIZM /Minimalne wymagania/\* automatycznie dopasowujący się do wagi użytkownika SW - zakres 50-110 kg lub większy \* funkcja synchro \* blokowanie/odblokowywanieREGULACJE \* wysokości oparcia \* wysokości siedziska\*podłokietników góra-dół | wysokość / długość oparcia / min 53 szerokość oparcia  min 43szerokość siedziska min 39głębokość /długość siedziska/ min 45 regulacja wysokości oparcia od 0 do min 6 cmregulacja wysokości siedziska  do co najmniej 53 cmregulacja podłokietnikówgóra-dół min 5 cm |  PN EN 1335-1 Wymiary -Oznaczenie wymiarów PN EN 1335-2Wymagania bezpieczeństwaw zakresie ergonomii  |

Wymagane certyfikaty (skan) do załączenia wraz z ofertą musza być aktualne, kompletne i zawierać wszystkie strony oryginału, potwierdzone za zgodność z oryginałem.

*\***Certyfikat lub Atest (Sprawozdanie) potwierdzający zgodność oferowanych foteli obrotowych z normą PN- EN 1335-1 , PN 1335-2 wystawiony niezależną jednostkę badawczą ( polską lub innego kraju należącego do Unii)*

**Cena jednostkowa brutto oferowanego asortymentu na fakturze musi być wyrażona w złotych z zaokrągleniem do dwóch miejsc po przecinku.**

**Dostawa sprzętu – na koszt wykonawcy do Magazynu Sprzętu Kwaterunkowego Komendy Wojewódzkiej Policji w Kielcach ul. Kusocińskiego 51, 25-045 Kielce w godz. 8.00-15.00.**

**Gwarancja - 48 miesięcy.**

**Termin dostawy - 28 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy.**