**Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest zakup depozytora na dokumenty w formie zestawu elektronicznych skrytek depozytowych (dalej: „Skrytki elektroniczne”), w celu podniesienia poziomu bezpieczeństwa w siedzibie FRSE przy al. Jerozolimskich 142a w Warszawie, piętro 3.

Skrytki elektroniczne o parametrach:

* 36 skrytek o wymiarach wewnętrznych  40/15/30 (głębokość/wysokość/szerokość podana w cm);
* 2 skrytki o wymiarach wewnętrznych  40/35/30 (głębokość/wysokość/szerokość podana w cm);
* 1 skrytka o wymiarach wewnętrznych  40/60/30 (głębokość/wysokość/szerokość podana w cm);
* maksymalna wysokość obudowy - 195 cm;
* skrytki o wymiarach 40/60/30 i 40/35/30 umieszczone w dolnej lub środkowej części szafy;
* kolor obudowy RAL 7035, kolor drzwiczek RAL 9002 – lub równoważne;
* obudowa depozytora zbudowana z blachy 0,8 mm, natomiast drzwiczki z blachy 1 mm;
* wielosystemowy czytnik kart zbliżeniowych obsługujący karty: iCLASS SE® R10HID;
* otwory do montowania w podłodze i ścianie;
* dopuszcza się odstępstwo od wymiarów zewnętrznych w obudowie depozytora +/- 2%;
* dopuszcza się odstępstwo od wymiarów wewnętrznych skrytek +/- 2%;
* autoryzacja za pomocą karty zbliżeniowej;
* obsługa aplikacji do nadawania uprawnień w jęz. polskim;
* licencja na oprogramowania do zarządzania – bezterminowo;
* możliwość założenia bazy danych pracowników. Możliwość nadawania dowolnych, wielopoziomowych uprawnień dostępu do funkcji depozytora z poziomu aplikacji zainstalowanej na komputerze z dostępem do sieci wewnętrznej (np. tylko podgląd zdarzeń, sprawdzanie stanu skrytek, nadawanie uprawnień do skrytek, tworzenie okien czasowych, zarządzanie ściśle określoną ilością skrytek/użytkowników, inne wedle potrzeby);
* możliwość nadania uprawnień czasowych (np. w określonych przez administratora godzinach);
* otwarcie skrytki przy użyciu Karty 13,56 MHz HID iclass Seos jednozakresowa;
* dokumenty znajdujące się w skrytkach muszą być zablokowane, zabezpieczone przed nieuprawnionym pobraniem;
* możliwość udzielania dostępu jednemu użytkownikowi do kilku skrytek;
* możliwość zaprogramowania kilku kart do jednej skrytki;
* w przypadku braku zasilania możliwość mechanicznego otwarcia depozytora oraz zwolnienia skrytek;
* wbudowany w oferowany depozytor system zasilania awaryjnego, zapewniający prawidłową pracę urządzeń w przypadku zaniku zasilania podstawowego- 6 h;
* możliwość importu i eksportu danych (imię, nazwisko, numer karty, inne);
* możliwość gromadzenia (archiwizowania) wszystkich zdarzeń związanych z działaniem depozytorów;
* możliwość stworzenia kopii bazy danych;
* w razie konieczności, umożliwienie odczyt wszystkich logów od początku działania depozytora z pliku kopii zapasowej;
* filtrowanie zgromadzonych w systemie informacji według: użytkownika, karty, zdarzenia;
* programowanie kart dostępu z komputera podłączonego do wewnętrznej sieci LAN z zainstalowaną aplikacją;
* możliwość spięcia z syreną alarmową przy nieuprawnionym otwarciu szafy;
* informowanie o niezamkniętych skrytkach Prowadzenie bezpłatnego serwisu gwarancyjnego w miejscu zamontowania przez okres 24 miesięcy bez dodatkowych opłat;
* konserwacja w czasie trwania gwarancji przynajmniej raz w roku;
* serwis pogwarancyjny;
* dojazd serwisu w ciągu 1-3 dni roboczych od wezwania;
* skuteczna naprawa lub wymiana na sprawny wyrób w ciągu 21 dni roboczych od zgłoszenia awarii;
* realizacja zadania w terminie do 56 dni kalendarzowych od dnia zawarcia umowy;
* cena powinna zawierać dostawę, montaż, szkolenie i gwarancję;
* firma musi posiadać system zarządzania jakością ISO 9001 (certyfikat do wglądu).