

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Montaż Systemu Kontroli Dostępu w Komendzie Powiatowej Policji w Świdnicy.

W zakresie zadania należy wykonać:

Montaż Systemu Kontroli Dostępu (SKD).

Wymaga się montaż kompletnego SKD kompatybilnego z obecnie użytkowanym w KWP we Wrocławiu weryfikującego w Komendzie Powiatowej Policji w Świdnicy przy ul. Jagiellońskiej 23 wejście i wyjście do **trzech** położonych w różnej części obiektu pomieszczeń.

Należy dostarczyć i zainstalować w pełni funkcjonalny system posiadający dla każdego z tych pomieszczeń takie elementy jak:

- 1.1. Kontroler dostępowy pojedynczego przejścia dwustronnie kontrolowanego.
- 1.2. Terminal dostępowy.
- 1.3. Zasilacz awaryjny.
- 1.4. Zworę elektromagnetyczną.
- 1.5. Sygnalizator wewnętrzny.
- 1.6. Kontaktron nawierzchniowy.
- 1.7. Przycisk awaryjny.
- 1.8. Czytnik kart USB 13,56 MHz (jedna sztuka na wszystkie pomieszczenia).
- 1.9. Odpowiednie oprogramowanie narzędziowe i systemowe umożliwiające konfigurowanie logiki systemu oraz jego bieżącą obsługę oraz generowanie dziennika zdarzeń.
- 1.10. Wykonanie konfiguracji i uruchomienia systemu zgodnie zaleceniami Użytkownika.
- 1.11. Dodatkowo do dwóch pomieszczeń należy zainstalować wideodomofon w wykonaniu zewnętrznym.

Wymagania ogólne.

1. Należy dostarczyć dla każdego z pomieszczeń system w oparciu o terminal dostępowy umożliwiający identyfikację użytkowników za pośrednictwem kart zbliżeniowych standardu 13,56 MHz MIFARE, odporny na warunki atmosferyczne.
Zamawiający dopuszcza montaż osprzętu w standardzie 125kHz. Należy w ofercie wskazać jednoznacznie oferowany system.
2. Należy dostarczyć 50 kart zbliżeniowych.
3. Menu Wideodomofonu powinno pozwalać na regulację takich parametrów jak np. głośności rozmowy, jasności oraz nasycenia obrazu. Wideodomofon powinien posiadać monitor co najmniej 7", pracujący w rozdzielczości co najmniej 1024x 600,

posiadać obiektyw o co najmniej poziomym polu widzenia 120° i pionowym 60°, umożliwiać zapis obrazów lub rejestrację filmów na karcie micro SD.

4. Elementy systemu powinny spełniać wymogi (K4S1 Typ4 lub 3) wymienione w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 29.05.2012r. w sprawie środków bezpieczeństwa fizycznego stosowanych do zabezpieczenia informacji niejawnych.
5. Każde drzwi chronione systemem kontroli dostępu muszą być wyposażone w wewnętrzny przycisk awaryjnego otwarcia drzwi (z możliwością resetowania przycisku przy pomocy kluczyka).
6. Na zewnątrz każdego z pomieszczeń należy zainstalować sygnalizator optyczno-akustyczny reagujący na próby nieuprawnionego wejścia do chronionych pomieszczeń.
7. Należy zapewnić zasilanie awaryjne dla każdej lokalizacji.
8. Należy wykonać trasy kablowe oraz ułożyć konieczne okablowanie.
9. Stosować zwory elektromagnetyczne o obciążalności co najmniej 270 kg.
10. Zasilanie podstawowe dla każdej lokalizacji powinno być wykonane z rozdzielni elektrycznej z wydzielonego obwodu a jego zanik powinien być sygnalizowany w systemie.
11. Zastosowane elementy muszą posiadać atesty dopuszczające do ich użytkowania na terytorium Polski.
12. Po zakończeniu prac należy przedłożyć Zamawiającemu dokumentację jakościową zastosowanych elementów oraz schemat wykonanej instalacji. Stosowane materiały podlegają akceptacji Zamawiającego.

Uwagi:

Oferta powinna obejmować wszystkie koszty związane z wykonaniem w/w prac.