

Załącznik nr 1 do Formularza Ofertowego

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wybudowanie „pod klucz” Systemu Kontroli Dostępu (SKD) w budynku na terenie obiektu Szczęśliwice ul. Włochowska 25/33. Kontrola dostępu ma być zbudowana w oparciu o system INetSeven firmy Schneider Electric (dawniej TAC) na karty zbliżeniowe i obejmować trzy (3) przejścia z dwustronną kontrolą dostępu. Wybudowany system ma być wpięty i zintegrowany poprzez Ethernet z istniejącym centrum administrującym SKD znajdującym się w Komendzie Głównej Policji przy ul. Puławskiej 148/150. Zestawienie połączenia obiekt Szczęśliwice w relacji do KGP jest po stronie Zamawiającego. Integracja ma zapewnić przeniesienie baz danych z serwera w KGP i centralne administrowanie ze stanowiska z KGP. Zamawiający dopuszcza wizję lokalną w miejscu instalacji SKD.

W ramach realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany będzie do:

- wykonania pisemnej koncepcji projektowej systemu;
- zakupu i dostarczenia wszelkich niezbędnych urządzeń do miejsca realizacji zamówienia w tym samodomykacze drzwi i gałki drzwiowe do przejść objętych kontrolą;
- wykonania prac instalacyjnych oraz montażowych zgodnie ze sporządzoną koncepcją projektową w tym wymianę w przejściach objętych kontrolą klamek na gałki i instalację samodomykaczy;
- uruchomienia systemu i integracji z Systemem Kontroli Dostępu Komendy Głównej Policji;
- wykonanie wizualizacji graficznej stanu przejść objętych SKD;
- posprzątania miejsca instalacji, naprawienia uszkodzeń powstałych podczas montażu;
- sporządzenia dokumentacji powykonawczej w 3 egzemplarzach wraz z wykazem zainstalowanych urządzeń, oprogramowania i licencji.

Ogólne wymagania do koncepcji projektowej i wykonania robót

- Zamawiający wymaga, aby wykonana koncepcja projektowa, o której mowa w pkt. 2, zawierała co najmniej: schemat blokowy SKD, schematy podłączenia urządzeń do istniejącej infrastruktury energetycznej obiektu, rozmieszczenie urządzeń oraz trasy kabli zasilających i sygnałowych. Przygotowana przez Wykonawcę koncepcja powinna być zaakceptowana przez Zamawiającego przed rozpoczęciem prac instalacyjnych;
- Prowadzone prace mają być jak najmniej uciążliwe oraz nie zagrażające bezpieczeństwa Użytkowników obiektu;
- Z uwagi na prace prowadzone w czynnym obiekcie, wymaga się zabezpieczenia wszelkich przewodów pod napięciem;
- Każdego dnia po zakończeniu prac instalacyjno – montażowych Wykonawca zobowiązany jest do uporządkowania terenu prac.

Ogólne wymagania odbioru robót

- Wykonawca gwarantuje, że dostarczone i zainstalowane urządzenia, oprogramowania i licencje są fabrycznie nowe, nie uszkodzone, sprawne technicznie i pozbawione wad prawnych, urządzenia powinny być oznaczone znakiem CE;
- Odbiór techniczny będzie dokonany przez powołaną przez Zamawiającego i Wykonawcę Komisję do odbioru przedmiotu zamówienia, potwierdzony całościowym protokołem odbioru;

- Zamawiający wymaga od Wykonawcy minimum 36 miesięcznej gwarancji na wszystkie zamontowane urządzenia oraz minimum 36 miesięcznej rękojmi na roboty instalacyjne liczonych od daty podpisania bez uwag protokołu odbioru robót.

Terminy

- Termin realizacji umowy –do 30 czerwca 2016r;
- Wykonawca zgłosi gotowość do odbioru nie później niż 5 dni roboczych przed planowanym zakończeniem prac;
- Zamawiający przystąpi do odbioru w ciągu 2-ch dni roboczych od dnia zgłoszenia przez Wykonawcę gotowości do odbioru.

Wymagania w zakresie Wykonawcy

Wykonawca zamówienia winien posiadać uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności potwierdzone przez załączenie:

- Aktualnego odpisu z właściwego rejestru albo aktualnego zaświadczenia o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej;
- Koncesję MSW na wykonywanie działalności gospodarczej w zakresie usług ochrony osób i mienia realizowanych w formie zabezpieczenia technicznego;
- Aktualnego świadectwa kwalifikacyjnego do 1kV w zakresie eksploatacji urządzeń elektrycznych dla wszystkich osób pracujących przy instalacji elektrycznej w/w zamówienia;
- Listy pracowników wykonujących zamówienie, którzy muszą być wpisani na listę kwalifikowanych pracowników zabezpieczenia technicznego.

Wykonawca winien wykazać się niezbędną wiedzą i doświadczeniem oraz potencjałem technicznym do wykonania w/w zamówienia poprzez załączenie:

- Dokumentu potwierdzającego, że Wykonawca jest autoryzowanym partnerem firmy Schneider Electric w zakresie Systemu Kontroli INetSeven;
- Wykazu wykonywanych w okresie nie dłuższym niż w ostatnich 4 latach min. 4 usług w zakresie budowy Systemu Kontroli INetSeven z podaniem ich wartości, dat wykonania i odbiorców wraz z załączeniem dokumentów potwierdzających, że usługi zostały wykonane należycie;
- Listy pracowników wykonujących zamówienie, którzy mają udokumentowane szkolenie firmy Schneider Electric w zakresie instalowania i administrowania Systemu Kontroli INetSeven;