

Załącznik nr 14

Dostawa i montaż systemu kontroli dostępu na terenie Ars Medical Sp z o.o w Pile.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

W celu dopasowania infrastruktury do rosnących potrzeb w zakresie bezpieczeństwa pacjentów, personelu, osób odwiedzających jak i informacji Ars Medical Sp. Z o.o zamawia opracowanie projektu, wykonanie, montażu i uruchomienie systemu kontroli dostępu do wymienionych w Załączniku nr 16 pomieszczeń z uwzględnieniem ich rozmieszczenia na przedstawionych w Załączniku nr 15 planach kondygnacji.

Wymagania techniczne dotyczące kontroli dostępu

- Nowoczesny system kontroli dostępu pozwalający na wykrycie wszystkich nieupoważnionych prób wejścia na chroniony teren
- Kontrola dostępu zainstalowana zarówno na drzwiach zwykłych jak i ogniotrwałych firmy UNIMA i HORMANN (zgodnie z zestawieniem przedstawionym na Załączniku nr 17 A-25 i Załączniku nr 18 A-26), drzwi ryglowane elektro zaczepami lub zworami elektromagnetycznymi.
- Czytniki kart \chipów lub przycisk przy drzwiach umożliwiający dostęp zainstalowany z obu stron skrzydeł (dwustronna kontrola dostępu wejścia wyjścia)
- System musi posiadać zasilanie awaryjne umożliwiając minimum 12 godzinną pracę w przypadku braku zasilania sieciowego,
- W przypadku zadziałania systemu PPOŻ wskazane przez inwestora drzwi powinny się automatycznie odblokować. .
- Możliwość zamontowania punktu kontroli dostępu w windzie dwustronnej (między starym a nowym budynkiem), co umożliwi sterowanie dostępem do wyznaczonych kondygnacji (typ dźwigu: OE-\165 rok budowy 2014, Q=1650kg\ 22 osoby P=11\11 dojąć V=1m\s Producent EXWIND ul. Usługowa 14 64-100 Leszno)
- System przygotowany do współpracy z czytnikami o zwiększonym zasięgu /do 14 m/ jednocześnie prosimy o ocenę zasadności zastosowania takiego rozwiązania do sterowania służą odbioru pacjenta na bloku chirurgicznym

- Możliwość zamontowania w systemie kontroli dostępu dwóch punktów rejestracji czasu pracy wraz z oprogramowaniem umożliwiającym ewidencję i sterowanie systemami KD oraz rejestracji odbić pracowniczych RCP :

Wymagania dotyczące systemu Rejestracji Odbić Pracowniczych (RCP)

- Rejestracja wejść, wyjść
- Rejestracja Wyjść, powrotów prywatnych
- Rejestracja Wyjść, powrotów służbowych
- wydruki i zestawienia dotyczące w/w wejść i wyjść

W celu dostosowania infrastruktury sieciowej do wymogów działalności medycznej Ars Medical Sp z o o zamawia , wykonanie , montaż i uruchomienie trzydziestu dwóch dodatkowych punktów PEL zgodnie z załączonymi planami kondygnacji (PEL-e oznaczone na czerwono). Zamawiający wymaga, aby skład i sposób montażu dodatkowych punktów PEL był analogiczny do przedstawionego w projekcie teletachnicznym

W celu zaopatrzenia piętra V w infrastrukturę sieciową zamawiający w porozumieniu z wykonawcami sal operacyjnych i pracowni angiokardiografii ustalił następujący sposób dostarczenia sieci:

- Sala operacyjna pomieszczenie nr 7 - dostarczenie 9 skrętek na podsufitkę wraz z piętnastometrowym zapasem
- Sala operacyjna hybrydowa pomieszczenie nr 8 - dostarczenie 15 skrętek na podsufitkę wraz z piętnastometrowym zapasem
- Sterownia Sali hybrydowej - dostarczenie 3 skrętek na podsufitkę wraz z piętnastometrowym zapasem
- Pom. Płuco Serca - dostarczenie 3 skrętek na podsufitkę wraz z dziesięciometrowym zapasem
- Sterownia pracowni angiokardiografii pomieszczenie nr 2 - dostarczenie 6 skrętek na podsufitkę wraz z piętnastometrowym zapasem
- Pom. techniczne pracowni angiokardiografii pomieszczenie nr 3 - dostarczenie 6 skrętek na podsufitkę wraz z piętnastometrowym zapasem

....., dnia 2015 r.

.....
 podpis osoby(osób) uprawnionej(ych)
 do reprezentacji Wykonawcy