

Zadanie 2 - instalacja i uruchomienie zestawu Systemu Kontroli Dostępu w oparciu o istniejący już kontroler

LP	Nazwa asortymentu/ opis, zakres usługi	Ilość w 1 zestawie (szt.)	Cena jednostkowa netto przy określonej ilości zestawów:			
			1 do 10	11 do 50	51 do 100	powyżej 100
1	Czytnik kart ARC-W33-A/PH5-70S/y	2				
2	Licencja External reader connection GENETEC GSC-Sy-E-1R	2				
3	Ręczny przycisk ewakuacyjny, umożliwiający ręczne zwolnienie zwory elektromagnetycznej, spełniający poniższe wymagania minimalne: 1. wbudowane 2 niezależne wyjścia przekaźnikowe typu NO / NC; 2. Resetowanie przycisku kluczykiem (kluczyk w zestawie); 3. zastosowanie do montażu wewnętrznego (IP42); 4. Informacja o użyciu - pojawienie się napisu "DRZWI OTWARTE"; 5. Szybka zabezpieczająca przed przypadkowym naciśnięciem;	1				
4	Nawierzchniowa zwora elektromagnetyczna wraz z niezbędnymi elementami montażowymi, spełniająca poniższe wymagania minimalne: 1. Siła zabezpieczająca drzwi 280 kg; 2. Montaż nawierzchniowy; 3. Sygnalizacja pracy diodą LED (obsługiwane stany: brak zasilania, drzwi zamknięte, drzwi otwarte); 4. Wyjścia przekaźnikowe NO / NC 24 V DC (1 A); 5. Zasilanie: 12 V DC / 24 V DC;	1				
5	Usługa montażu, konfiguracji komponentów wymienionych w pkt. 1, 3, 4 z uwzględnieniem następujących czynności: 1. wykonanie instalacji teletechnicznej do podłączenia komponentów systemu SKD (czytniki kart, przycisk awaryjnego otwierania, zwora elektromagnetyczna) na odcinkach kabla nie dłuższych niż 50m (oddzielnie dla każdego komponentu) w technologii uzgodnionej z Zamawiającym (przewiert ściany nie grubszej niż 60cm; dla montażu podtynkowego - wykonanie bruzd, ułożenie kabli w rurze karbowanej elektroinstalacyjnej RKGL o przekroju wewnętrznym wystarczającym do wprowadzenia wszystkich niezbędnych kabli, giętkiej samogasnącej z pilotem 320N PVC UV wraz z dostawą kompletu materiałów, zatarcie ściany, odtworzenie powłok malarskich; dla montażu natynkowego - dostarczenie odpowiedniego okablowania i listew natynkowych oraz wykonanie prac instalacyjnych); 2. dostarczenie kabla LAN F/UTP minimum kategorii SE oraz jego instalacja (w porozumieniu z Zamawiającym) do podłączenia komponentów systemu SKD (poz. 1, 3, 4) do najbliższego „wolnego” kontrolera (w uzgodnieniu z Zamawiającym) w istniejącej infrastrukturze teletechnicznej Zamawiającego, na odległości nie większej niż 50m (oddzielnie dla każdego komponentu lub dobierając ilość przewodów zgodnie z potrzebami, uwzględniając przekroje przewodów, odległości i ewentualne spadki napięć) w technologii uzgodnionej z Zamawiającym Wykonawca oznaczy obie strony ułożonego kabla drukowanymi etykietami; 3. podłączenie komponentów systemu SKD do skrzynki systemu SKD Czas dostawy asortymentu 20dni roboczych; Czas montażu 3 dni robocze na każdy zestaw; Gwarancja - 36 miesięcy; Rękojmia - 36 miesięcy; Czas usunięcia usterek/ wymiany uszkodzonego asortymentu do 15 dni roboczych. Wykonawca zobligowany jest posiadać na liście kwalifikowanych pracowników zabezpieczenia technicznego	1				
	usługa ułożenia okablowania sygnałowego w istniejących trasach kablowych lub w istniejących korytkach natynkowych (cena za 1mb bez kosztów materiału)					
	usługa bruzdowania ścian + ułożenia rury giętkiej w bruzdach (cena za 1mb bez kosztów materiału)					
	usługa montażu natynkowych korytek kablowych (cena za 1mb bez kosztów materiału)					
	usługa montażu i podłączenia czytnika kart do kontrolera SKD (cena dla 1szt. bez kosztów materiałów)					
	usługa montażu i podłączenia zwory elektromagnetycznej do kontrolera SKD (cena dla 1szt. bez kosztów materiałów)					
	usługa montażu i podłączenia przycisku wyjścia ewakuacyjnego do kontrolera SKD (cena dla 1szt. bez kosztów materiałów)					
	przewiert ściany o grubości do 60cm inne: wpisać jakie					
6	Dodanie do systemu Genetec Synergis i konfiguracja urządzeń w następujących ilościach: pozycja 1 - 2szt. pozycja 3 - 1szt. pozycja 4 - 1szt. *Wykonawca zobligowany jest posiadać certyfikat: a) Genetec Security Center – Enterprise Technical Certification 5.11 (lub równoważny dla nowszych wersji oprogramowania Genetec Security Center); b) Genetec Security Center – Synergis Technical Certification 5.11 (lub równoważny dla nowszych wersji oprogramowania Genetec Security Center);	1				

ZASTĘPCA NACZELNIKA
Wydziału Informatyki
Komendy Miejskiej Policji
nadk. Paweł STACHYRA

KIEROWNIA
Wydziału Informatyki
asp. szt. Dariusz KICINIA

