

## **Modyfikacje i uzupełnienia do Projektu wykonawczego Monitoring wizyjny CCTV Parku Miejskiego**

Na rysunku nr 3 dokumentacji podano informacje dotyczące przewidzianych do realizacji projektu kamer IP

Strona zamawiająca modyfikuje parametry określone w projekcie w następującym zakresie:

- ogniskowa obiektywu

podano w projekcie „2,7 ~ 12 mm”

wartość po modyfikacji „2,8 ~ 12mm”

Uzasadnienie

W przypadku ogniskowej obiektywu różnica w dolnym zakresie między wielkością 2,7 mm a 2,8 mm nie powoduje istotnych różnic funkcjonalnych. Zmiana ta nie powoduje też niespełnienie warunku określającego zoom optyczny kamery na poziomie minimalnym 4x.

- promiennik IR:

podano w projekcie „zasięg 50 metrów”

wartość po modyfikacji „zasięg 30 metrów”

Uzasadnienie

Na etapie nanoszenia parametrów na rysunek techniczny został popełniony błąd przy określeniu zasięgu promiennika IR.

Pozostałe parametry kamer pozostają bez zmian.

Opis obecnie użytkowanego systemu CCTV Urzędu Miejskiego w Sławie oraz przewidziany zakres integracji.

Obecnie system OCTV w Straży Miejskiej w Sławie jest zrealizowany na oprogramowaniu GV-VMS w wersji 17.1. Informacje o funkcjonalności systemu dostępne są na stronie producenta.

System obejmujący Park Miejski w Sławie powinien być zgodny w zakresie funkcjonalnym oraz jednorodny pod względem obsługi z systemem już funkcjonującym w UM. Integracja systemów powinna obejmować przestrzeń adresową nowych urządzeń oraz możliwość przenoszenia kamer między rejestratorem zastanym a dostarczonym przez wykonawcę.

Informacja na temat realizacji połączenia pomiędzy Centrum Monitoringu a punktami kamerowymi określonymi na Rysunku nr 3

Zgodnie z projektem połączenie pomiędzy szafką Rack 2 a Urzędem Miejskim będzie realizowane za pośrednictwem łącza dzierżawionego. Tor transmisyjny w tym wypadku będzie zapewniony przez dzierżawcę łącza. Do realizacji tego połączenia nie jest wymagana dostawa żadnych aktywnych urządzeń transmisji sygnału.

Na Rysunku nr 3 użyto sformułowania „należy przewidzieć dodatkowy rejestrator”

Należy przez to rozumieć dostawę 1 sztuki rejestratora o podanych parametrach i instalację urządzenia w istniejącej szafie rack w siedzibie zamawiającej wspólnie z obecnie używanym rejestratorem.

W dokumencie „Projekt wykonawczy Monitoring wizyjny CCTV Parku Miejskiego”, w pkt 4.3 zawarto określenie iż "Wykop pod linię kablową wykonać wyłącznie ręcznie"

Zamawiająca wyjaśnia:

Sprzęt mechaniczny lub inne urządzenia techniczne użyte do wykonania prac są dopuszczone z zachowaniem postanowień zawartych w decyzji Lubuskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków nr Zn.5142.5.2019[Sła] z 21.01.2019 r.

Zamawiająca informuje, że w kosztorysie należy uwzględnić koszty związane z obsługą archeologiczną.

W kosztorysie ofertowym należy wycenić i uwzględnić utylizację słupów, opraw i gruzu.

Wsp. BURMISTRZA  
Marian Zborowski  
KIEROWNIK REFERATU  
Technicznego Inwestycyjnego i Architektury