

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

System Monitoringu Wizyjnego miasta Ostrów Mazowiecka składa się z:

1. CENTRUM MONITORINGU zlokalizowanego w Komendzie Powiatowej Policji ul. Piłata 5, które obejmuje :
 - a) dwa stanowiska obsługi monitoringu zlokalizowane w pomieszczeniu oficera dyżurnego
 - b) jedno Stanowisko Pomocnicze obsługi monitoringu zlokalizowane w Centrum Dialogu Społecznego ul. Chopina 2.
 - c) pomieszczenie techniczne, w którym zamontowano przełącznicę światłowodową naścienną oraz dwie szafy Rack wyposażone w:
 - zespół urządzeń nadawczo-odbiorczych wizji i sterowania
 - krosownicę wizyjną
 - multiplexer cyfrowy
 - rejestrator wizyjny 16 kamerowy.
2. Stanowiska monitoringu obsługują:
 - 9 szt. kamer szybkoobrotowych analogowych,
 - 2 szt. kamer stacjonarnych analogowych.
3. Obrotowe punkty kamerowe pracują w systemie analogowym i znajdują się:
 - 1 szt. na skrzyżowaniu ul. Okrzei/Sielska,
 - 1 szt. przy ul. 3 Maja (vis a vis UM),
 - 1 szt. na skrzyżowaniu ul. 3 Maja/Pocztowa,
 - 1 szt. na skrzyżowaniu ul. Warchalskiego/Kościuszki,
 - 1 szt. przy ul. Piłata (koło Dworca PKS),
 - 1 szt. przy skrzyżowaniu ul. 3 Maja/Parkowa/Różańska,
 - 1 szt. przy skrzyżowaniu ul. Widnichowska/Szkolna,
 - 1 szt. przy Stawie Miejskim,
 - 1 szt. przy skrzyżowaniu ul. Lubiejewska/Cmentarna.
4. Stałe punkty kamerowe pracują w systemie analogowym i znajdują się:
 - 2 szt. w parku przy Stawie Miejskim,
5. Sieci przesyłu sygnału wizji i sterowania z wykorzystaniem :
 - kabli światłowodowych rozwieszonych na słupach energetycznych,
 - radiolinii analogowych – kamera szybkoobrotowa przy Stawie Miejskim
6. Sieci zasilania punktów kamerowych z wykorzystaniem poboru energii z lokalnych ujęć **230Vac**, rozliczenie z Rejonem Energetycznym w formie ryczału.
7. Wszystkie kamery obrotowe są sterowane zdalnie przy pomocy klawiatur sterujących typ KBD 300 PELCO przez Centrum Monitoringu.

Zakres zamówienia obejmuje konserwację, wykonywanie bieżącego utrzymania sprawności i usuwanie awarii systemu monitoringu miejskiego.

Szczegółowy zakres obowiązków Wykonawcy określa wzór umowy.

Sieć punktów kamerowych może być rozbudowywana.

Ze względu na szczególne znaczenie systemu monitoringu wizyjnego i konieczność zapewnienia transmisji „on-line” Zamawiający wymaga możliwie krótkiego czasu reakcji na zgłaszane uszkodzenia (nie dłużej niż 48 godzin). Poprzez czas reakcji rozumie się czas przystąpienia do naprawy w miejscu wykonania instalacji, liczony od momentu przyjęcia zgłoszenia przez serwis Wykonawcy

Wymaga się, aby zgłoszenia serwisowe przyjmowane były w trybie 24/7 (24 godziny na dobę przez 7 dni w tygodniu).

Wykonawca powinien w ofercie przedstawić sposób realizacji serwisu z zapewnieniem niezbędnych struktur serwisu, gwarantujących spełnienie wymaganego przez Zamawiającego trybu zgłoszeń serwisowych oraz pokazaniem sposobu spełnienia zaoferowanych czasów reakcji na zgłoszenia.

Uwaga: Przed złożeniem oferty wskazana jest wizja lokalna w terenie.