

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia.**Zamówienie obejmuje:**

1. Dostawę oraz instalację ściany wizyjnej składającej się z 4 monitorów LED oraz kontrolera.
2. Dostawę 4 stanowisk oglądowych miejskiego systemu monitoringu BVMS.

Szczegółowy opis wymagań.

1. Wykonawca dostarczy, zainstaluje i uruchomi ścianę wizyjną zgodną z parametrami opisanymi w tabeli poniżej. Monitory zostaną zainstalowane w siedzibie Zamawiającego przy ul. Lipowa 27. Miejsce montażu monitorów będzie przygotowane i wyposażone w uchwyty firmy EDBAK model VWPOP65-L (uchwyty zostaną przygotowane do montażu przez Zamawiającego i nie wchodzi w zakres dostawy)

Parametry techniczne ściany wizyjnej:

Monitor LED Samsung UD55E-B lub równoważny – 4 sztuki	Rozdzielczość 1920*1080 (Full HD) (wartość minimalna) Jasność panelu: 500 cd/m ² (wartość minimalna) Kontrast: 4000:1 (wartość minimalna) Katy widoczności: 178/178 (wartość minimalna) Czas reakcji: 8s (wartość maksymalna) Przystosowany do pracy ciągłej Przekątna: 55" Grubość ramki: 4 mm (obraz do obrazu – wartość maksymalna) Przeznaczony do pracy ciągłej
Kontroler ściany wizyjnej – 1 szt.	<p>Kontroler musi umożliwiać wyświetlanie na ścianie wizyjnej następujących sygnałów wejściowych: telewizyjnego, z sieci internet, z sieci lan, z systemu monitoringu miejskiego oraz sygnału ze stacji roboczej.</p> <p>Kontroler musi umożliwiać wyświetlanie na ścianie wizyjnej obrazu z dowolnego z ww. źródeł zarówno na całej jej powierzchni, a także na wybranym jej fragmencie po dowolnym przeskalowaniu obrazu.</p> <p>Kontroler musi umożliwiać wyświetlanie obrazów ze wszystkich źródeł jednocześnie jak również z dowolnie wybranej ilości dostępnych źródeł.</p> <p>Kontroler umożliwia zarządzanie obrazami i wyświetlaniem przez sieć www. Obudowa min. 3U,</p> <p>Wejścia: 8 x DVI (SingleLink), z możliwością rozbudowy do maks. 16 sygnałów wejściowych.</p> <p>Wyjścia: 4 x DVI (SingleLink), z możliwością rozbudowy do maks. 8 sygnałów</p>

	wyjściowych/monitorów. Rozdzielczość wyjściowa/wejściowa min. 1920x1080/60Hz Gwarancja – 3 lata.
--	---

2. Wykonawca dostarczy 4 stanowiska oglądowe minitoringu miejskiego zgodne z wymaganiami opisanymi w tabeli poniżej.

Stanowisko oglądowe minitoringu miejskiego – 4 sztuki	Procesor: Intel Core i7 ,4 rdzenie, częstotliwość bazowa min 3,4GHz, cache min 8MB Pamięć RAM: min 16GB DDR3 Grafika: Geforce Gtx 1060 lub podobna zgodna z systemem Bosch BVMS Porty karty graficznej: DVI+HDMI+DP, 4GB GDDR5 Dysk SSD 240GB + HDD 2TB Windows 10 Pro 2x Monitor min 22" 1080p LED z portami DVI/HDMI
--	--