
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Montaż systemu monitoringu wizyjnego w budynku nr 8 w Ławicach niezbędnego do realizacji działań aktywizacji społeczno-zawodowej
ADRES INWESTYCJI : Ławice 8, gmina Ława, dz. nr 68/4
INWESTOR : Urząd Gminy Ława
ADRES INWESTORA : 14-200 Ława, ul. Gen. Wł. Andersa 2a
BRANŻA : ELEKTRYCZNA
DATA OPRACOWANIA : 16.02.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.02.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Instalacja sieci monitoringu (CCTV)			
1	KNR AL-01 d.1 0501-01	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - Kamera IP wewnętrzna/ze- wnętrzna kopułkowa KOP1, rozdzielczość 2 Mpix przy 30 kl/s, obiektyw zmien- noogniskowy 2.7-12 mm, promiennik podczerwieni (IR), ochrona IP66 (IK10), zasilanie PoE oraz 12VDC, kolor biały	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2	KNNR 5 d.1 1104-04	Elementy konstrukcyjne (uchwyty) - przykręcanie do gotowego podłoża na ścia- nie (2 mocowania)	szt.		
		- uchwyt przyłączeniowo-montażowy do kamery zewnętrznej	szt.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
3	KNNR 5 d.1 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg - montaż ogranicznika przepięć do ka- mery zewnętrznej - dane (interfejs RJ45, sieć LAN)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR AL-01 d.1 0503-04	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - urządzenie do cyfrowego zapi- su obrazu.	szt.		
		Rejestrator 8 kanałowy, 1 HDMI, 1 VGA, 2TB	szt.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
5	KNR AL-01 d.1 0501-03	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - monitor LCD 42"	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNNR 5 d.1 1104-04	Elementy konstrukcyjne (uchwyty) - przykręcanie do gotowego podłoża na ścia- nie (2 mocowania)	szt.		
		- uchwyt do monitora z możliwością regulacji w dwóch płaszczyznach	szt.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
7	KNPnRPDE d.1 23-55e analogia	Montaż wzmacniacza sygnału HDMI	kpl.		
		- repeater HDMI	kpl.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
8	KNR AL-01 d.1 0208-01 analogia	Montaż elementów obsługowych - klawiatura, mysz USB	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNNR 5 d.1 0110-05	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przy- kręcane do betonu	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
10	KNR AT-14 d.1 0102-01	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - odcinek poziomy, kabel U/ UTP kat. 6 LSZH	m		
		65	m	65.000	
				RAZEM	65.000
11	KNR AT-14 d.1 0102-01 analogia	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - przewód HDMI	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNR AT-14 d.1 0111-01	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych zgodnie z wymaganiami	pomiar		
		3	pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000