

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : WYMIANA KAMER
ADRES INWESTYCJI : 16-500, SEJNY UL. 1 MAJA 13
INWESTOR : KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W BIAŁYMSTOKU
ADRES INWESTORA : 15-003 BIAŁYSTOK UL. H. SIENKIEWICZA 65
BRANŻA : INSTALACJE ELEKTRYCZNE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Andrzej Iwaniuk WZliR KWP Białystok
DATA OPRACOWANIA : 05.09.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.09.2022

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Zakres prac objętych niniejszym opracowaniem:

- Demontaż istniejących kamer wewnętrznych kopułkowych szt. 4
- Montaż nowych kamer szt. 4
- Uruchomienie i konfiguracja

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana kamer			
1	KNR AL-01	Demontaż do ponownego montażu elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU wewnętrzna	szt.		
d.1	0501-01 z.o 3.2.	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
2	KNR AL-01	Montaż i próby funkcjonowania elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU wewnętrzna	szt.		
d.1	0501-01 z.sz. 3.4	<i>Kamera IP DS-2CD2125FWD-IS lub równoważna o min parametrach: IP67 IK10 Rozdzielczość obrazu 2 megapiksele (1920x1080) Dzień/Noc Wbudowane diody IR o zasięgu do 30m Dwa niezależne strumienie wideo Metody kompresji H.265+/H.265/H.264+ Zrzut klatek obrazowych JPEG na serwery FTP lub mail Detekcja ruchu WDR 120dB Cyfrowa redukcja szumów 3D DNR Zasilanie PoE IEEE 802.3at</i>	szt.	4.000	
		4		RAZEM	4.000
3	KNR AL-01	Uruchomienie systemu TVU - linia transmisji wizji	linia		
d.1	0506-01	4	linia	4.000	
				RAZEM	4.000
4	KNR AL-01	Uruchomienie i pomiary linii dozorowych adresowych - do 4 adresów	lin.		
d.1	0603-02	1	lin.	1.000	
				RAZEM	1.000