

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Sąd Okręgowy w Tarnobrzegu		
1	Element	Telewizja dozorowa CCTV - okablowanie		
1.1	KNR 401/208/2	Przebicie otworów w elementach z betonu o powierzchni do 0,05-m2, beton żwirowy, grubość do 20-cm	szt	38
1.2	KNR 401/426/3	Rozebranie obicia ścian drewnianych, deski nieotynkowane na wpust lub półwpust - demontaż sufitu podwieszanego, z paneli metalowych	m2	50
1.3	KNR 401/426/3	Rozebranie obicia ścian drewnianych, deski nieotynkowane na wpust lub półwpust - montaż sufitu podwieszanego metalowego, z paneli metalowych	m2	50
1.4	AT 13/106/1	Kanały i listwy instalacyjne z tworzyw sztucznych i aluminium, listwy szerokości 20-mm	m	300
1.5	AT 15/102/1	Układanie poziomego okablowania strukturalnego, odcinki poziome, 1 kabel miedziany do 8-mm - przewód UTP kat. 5e	m	610
1.6	AT 15/102/1	Układanie poziomego okablowania strukturalnego, odcinki poziome, 1 kabel miedziany do 8-mm - przewód OMY 2x0,75	m	550
1.7	AT 15/101/3 (2)	Układanie pionowego okablowania strukturalnego, odcinki pionowe, 1 kabel, kabel wieloparowy - układanie przewodów w istniejących szachtach teletechnicznych	m	915
1.8	AT 15/101/3 (2)	Układanie pionowego okablowania strukturalnego, odcinki pionowe, 1 kabel, kabel wieloparowy - układanie przewodów w istniejących szachtach teletechnicznych	m	305
1.9	KNRW 508/206/1	Przewody izolowane jednożyłowe układane w gotowych kanałach, przekrój do 2,5-mm2 - Przewód YDY 3x1,5	m	20
1.10	KNR 401/706/7 (1)	Wykonanie tynków zwykłych kategorii III w miejscach po zamurowanych przebicjach, do 0,25-m2, strop, tynk cementowo-wapienny	szt	10
1.11	KNR 401/706/7 (1)	Wykonanie tynków zwykłych kategorii III w miejscach po zamurowanych przebicjach, do 0,25-m2, strop, tynk cementowo-wapienny - zabezpieczenie przejść ppoż masa HILTI CP673	szt	10
2	Element	Kontrola dostępu i Videodomofony - okablowanie		
2.1	KNR 401/208/2	Przebicie otworów w elementach z betonu o powierzchni do 0,05-m2, beton żwirowy, grubość do 20-cm	szt	80
2.2	KNR 401/426/3	Rozebranie obicia ścian drewnianych, deski nieotynkowane na wpust lub półwpust - demontaż sufitu podwieszanego, z paneli metalowych	m2	50
2.3	KNR 401/426/3	Rozebranie obicia ścian drewnianych, deski nieotynkowane na wpust lub półwpust - montaż sufitu podwieszanego, z paneli metalowych	m2	50
2.4	AT 13/106/1	Kanały i listwy instalacyjne z tworzyw sztucznych i aluminium, listwy szerokości 20-mm	m	400
2.5	AT 15/102/1	Układanie poziomego okablowania strukturalnego, odcinki poziome, 1 kabel miedziany do 8-mm - Przewód UTP kat. 5e	m	800
2.6	AT 15/102/5	Układanie poziomego okablowania strukturalnego, każdy następny kabel w wiązce, miedziany do 8-mm - Przewód OMY 2x0,75	m	100
2.7	AT 15/101/3 (2)	Układanie pionowego okablowania strukturalnego, odcinki pionowe, 1 kabel, kabel wieloparowy - układanie przewodów w istniejących szachtach teletechnicznych	m	50
2.8	AT 15/101/4 (2)	Układanie pionowego okablowania strukturalnego, odcinki pionowe, każdy następny kabel w wiązce, kabel wieloparowy - układanie przewodów w istniejących szachtach teletechnicznych	m	65
2.9	KNRW 508/206/1	Przewody izolowane jednożyłowe układane w gotowych kanałach, przekrój do 2,5-mm2 - przewód YDY 3x1,5	m	20
2.10	KNR 401/706/7 (1)	Wykonanie tynków zwykłych kategorii III w miejscach po zamurowanych przebicjach, do 0,25-m2, strop, tynk cementowo-wapienny	szt	10
2.11	KNR 401/706/7 (1)	Wykonanie tynków zwykłych kategorii III w miejscach po zamurowanych przebicjach, do 0,25-m2, strop, tynk cementowo-wapienny - zabezpieczenie przejść ppoż masa Hilti CP673	szt	10
3	Element	Telewizja Dozorowa CCTV - montaż urządzeń		
3.1	AL 1/501/1	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamery, monitory, kamera TVU wewnętrzna	szt	16
3.2	AL 1/503/4	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej, urządzenie do cyfrowego zapisu obrazu - Rejestrator	szt	1
3.3	AL 1/504/6	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej, nadajnik/odbiornik transmisji sygnałów video, dwużyłowej	szt	32
3.4	AL 1/505/1	Dodatki za utrudnienia przy montażu elementów systemu TVU, obiektyw ze zmienną ogniskową	szt	16
3.5	AL 1/501/3	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - monitor TVU	szt	1
3.6	AL 1/501/1	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - zasilacz	szt	5
3.7	AL 1/501/1	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - bezpiecznik 6A	szt	5
3.8	AL 1/506/1	Uruchomienie systemu TVU	szt	1
3.9	AL 1/506/1	Uruchomienie systemu TVU - szkolenie obsługi	szt	1
4	Element	Kontrola Dostępu i Videodomofony - montaż urządzeń		
4.1	AL 1/302/1	Montaż elementów systemu kontroli dostępu kontrolery (sterowniki), 1 wejście kontrolowane - Kontroler przejść	szt	32

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
4.2	AL 1/301/2	Montaż elementów systemu kontroli dostępu identyfikacja PIN-kodu, czytnik identyfikujący PIN-kod - Zamek szyfrowy	szt	32
4.3	AL 1/303/4	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu, akumulator o pojemności do 20Ah, podtrzymujący dane w sterowniku	szt	6
4.4	AL 1/302/1	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - obudowa kontrolerów	szt	6
4.5	AL 1/302/1	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - zasilacz buforowy	szt	6
4.6	AL 1/302/1	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - panel videodomofonowy jednoabonentowy	szt	28
4.7	AL 1/302/1	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - panel videodomofonowy wieloabonentowy	szt	4
4.8	AL 1/302/1	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - monitor ze słuchawką	szt	57
4.9	AL 1/305/2	Dodatki za utrudnienia przy montażu elektromechanicznych elementów blokujących, montaż na drzwiach stalowych pełnych - podłączenie elektrozaczepów	szt	32
4.10	AL 1/306/1	Uruchomienie systemu kontroli dostępu, 1 sterownik (kontroler magistrali)	szt	32
4.11	AL 1/307/3	Praca próbna systemu kontroli dostępu, próby pomontażowe zamka szyfrowego	szt	32
4.12	AL 1/307/2	Praca próbna systemu kontroli dostępu, próby pomontażowe sterownika (kontrolera magistrali)	szt	32
4.13	AL 1/307/4	Praca próbna systemu kontroli dostępu, próby pomontażowe elektromechanicznych elementów blokujących	szt	32
4.14	AL 1/306/4	Uruchomienie systemu kontroli dostępu, dodatek za każdy dodatkowy sterownik powyżej 8 - szkolenie obsługi	szt	1

ELEMENT NR 3. - WYCENIĆ LECZ KWOTY NIE DOLICZAC DO WARTOŚCI ZADANIA.