

Uzupełnienie załącznika nr 6.3

– przedmiary robót / słabe prądy / przedmiar – instalacje słaboprądowe – cz. adoptowana z przychodni

strona nr 7

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6			System sygnalizacji włamania - aparatura i uruchomienie		RAZEM	1.00
69	SST08	KNR AL-01 0104-02	Montaż dodatkowej karty funkcyjnej centrali alarmowej - ekzpander w obudowie z baterią akumulatorów na 72h pracy	szt.		
d.6			2	szt.	2.00	
					RAZEM	2.00
70	SST08	KNR AL-01 0201-05	Montaż czujki ruchu- czujka ruchu PCP	szt.		
d.6			14	szt.	14.00	
					RAZEM	14.00
71	SST08	KNR AL-01 0108-01	Montaż sygnalizatora akustycznego wewnętrznego lub zewnętrznego - sygnalizator akustyczno - optyczny zewnętrzny	szt.		
d.6			1	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
72	SST08	KNR AL-01 0602-01	Sprawdzenie i uruchomienie linii dozorowych konwencjonalnych o 1 elemencie liniowym	szt.		
d.6			21	szt.	21.00	
					RAZEM	21.00
73	SST08	KNR AL-01 0602-01	Sprawdzenie i uruchomienie linii dozorowych konwencjonalnych o 1 elemencie liniowym	szt.		
d.6			21	szt.	21.00	
					RAZEM	21.00
74	SST08	KNR AL-01 0601-03	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego - system sygnalizacji włamania	system system system		
d.6			1		1.00	
					RAZEM	1.00
7			System telewizji dozorowej		RAZEM	1.00
75	SST08	KNR AL-01 0501-02	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera IP bullet 5MPx	szt.		
d.7			1	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
76	SST08	KNR AL-01 0501-02	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera IP bullet 4MPx	szt.		
d.7			13	szt.	13.00	
					RAZEM	13.00
77	SST08	kalk. własna	Materiały dodatkowe	kpl.		
d.7			1	kpl.	1.00	
					RAZEM	1.00
78	SST08	KNR AL-01 0506-01	Uruchomienie systemu TVU - linia transmisji wizji	linia		
d.7			14	linia	14.00	
					RAZEM	14.00
79	SST08	KNR AL-01 0506-02	Uruchomienie systemu TVU - linia transmisji danych i parametrów sterujących	linia		
d.7			14	linia	14.00	
					RAZEM	14.00