

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45312100-8 Instalowanie przeciwpożarowych systemów alarmowych
45312200-9 Instalowanie przeciwwłamaniowych systemów alarmowych
45314320-0 Instalowanie okablowania komputerowego

NAZWA INWESTYCJI : Projekt wykonawczy przebudowy budynku użyteczności publicznej
(kategoria obiektów budowlanych XII)
Etap VI: Piwnice budynek B i C.
ADRES INWESTYCJI : przy ul. Długiej 23/25, Dzielnica Śródmieście, m.st. Warszawa
INWESTOR : Biuro Rzecznika Praw Obywatelskich
ADRES INWESTORA : 00-238 Warszawa, ul. Długa 23/25
BRANŻA : Elektryczna słaboprądowa - rewizja całości

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont konserwatorski instalacji wewnętrznych budynku BRPO w Warszawie - Etap VI piwnice bud. B i C					
1		INSTALACJE IT			
1	KNNR 5	Przebijanie otworów śr. 60 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stro-	otw.		
d.1	1209-0803	pach z cegły	otw.	6,000	
		6		RAZEM	6,000
2	KNR AT-13	Wykucie bruzd o szer do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobe-	m		
d.1	0105-01	tonu	m	1 210,000	
		1210		RAZEM	1 210,000
3	KNNR 5	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie ce-	szt.		
d.1	0301-11	mentowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.	40,000	
		40		RAZEM	40,000
4	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi	m ³		
d.1	0108-09		m ³	2,460	
		2,46		RAZEM	2,460
5	KNNR 5	Rury winidurkowe o śr.do 20 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu	m		
d.1	0101-05	innym niż beton	m	1 210,000	
		1210		RAZEM	1 210,000
6	KNNR 5	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
d.1	0302-01		szt.	40,000	
		40		RAZEM	40,000
7	KNNR 5	przewody F/UTP 4par 24AWG, kat. 6 układane w gotowych korytkach i na	m		
d.1	0209-01	drabinkach bez mocowania	m	2 140,000	
		analogia		RAZEM	2 140,000
		2140			
8	KNNR 5	przewody F/UTP 4par 24AWG, kat. 6 wciągane do rur	m		
d.1	0203-02		m	2 420,000	
		analogia		RAZEM	2 420,000
		1210*2			
9	KNNR 5	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
d.1	1208-01		m	1 210,000	
		1210		RAZEM	1 210,000
10	KNNR-W 9	Uszczelnianie przepustów p.poż	prze-		
d.1	1103-12		pust.		
		analogia	prze-	6,000	
		6	pust.	RAZEM	6,000
11	KNR AT-14	Rozszycie skrętki 4-parowej ekranowanej STP/FTP na modułach w panelu roz-	szt.		
d.1	0105-02	dzielczym RJ45	szt.	80,000	
		40*2		RAZEM	80,000
12	KNR AT-14	Montaż złącza RJ45 na skrętce 4-parowej	szt.		
d.1	0105-02		szt.	80,000	
		40*2		RAZEM	80,000
13	KNR AT-14	Montaż gniazd RJ45 w gnieździe abonenckim - gniazda 2xRJ45	szt.		
d.1	0107-01		szt.	40,000	
		40		RAZEM	40,000
14	KNR AT-14	Montaż gniazd RJ45 w gnieździe abonenckim lub panelu - dodatek za podłą-	szt.		
d.1	0107-02	czenie i obróbkę ekranu FTP	szt.	160,000	
		40*2*2		RAZEM	160,000
15	KNR AT-28	Krosowanie - kabel miedziany w szafie dystrybucyjnej	szt.		
d.1	0121-02		szt.	80,000	
		analogia		RAZEM	80,000
		40*2			
16	KNR AT-15	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - pierwsza linia	pomiar		
d.1	0118-01		pomiar	1,000	
		1		RAZEM	1,000
17	KNR AT-15	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - każda następna linia	pomiar		
d.1	0118-02		pomiar	39,000	
		39		RAZEM	39,000
18		Szkolenia, dokumentacja powykonawcza	kpl.		
d.1	kalk. własna				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		DEMONTAŻ			
19	wycena indywidualna	Demontaż tymczasowo zainstalowanych w ramach etapu III i IV urządzeń instalacji teletechnicznych i ponowny montaż w docelowym miejscu	r-g		
d.2		84	r-g	84,000	
				RAZEM	84,000