

Przedmiar

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45314300-4 Instalowanie infrastruktury okablowania
45314300-4 Instalowanie infrastruktury okablowania
45314300-4 Instalowanie infrastruktury okablowania
45314300-4 Instalowanie infrastruktury okablowania
45310000-3 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45312200-9 Instalowanie alarmów włamaniowych
45314200-3 Instalowanie infrastruktury kablowej
45316200-7 Instalowanie sprzętu sygnalizacyjnego

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie zasilania systemów zabezpieczeń technicznych w budynku Muzeum Narodowego w Warszawie przy Al. Jerozolimskich 3 w Warszawie Etap_II pracownia konserwacji malarstwa-parter
ADRES INWESTYCJI : Al. Jerozolimskie 3, 00-495 Warszawa
INWESTOR : Muzeum Narodowe w Warszawie
ADRES INWESTORA : Al. Jerozolimskie 3, 00-495 Warszawa
BRANŻA : Instalacje Technicznego zabezpieczenia obiektu

DATA OPRACOWANIA : maj 2022r.

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
maj 2022r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Zasilenie Systemów Zabezpieczeń Technicznych			
1.1		Okablowanie			
1		Zabezpieczenie terenu robót	kpl.		
d.1.1	wycena indywidualna		kpl.	1,00	
		1		RAZEM	1,00
2	KNNR 5	Przebijanie otworów w ścianach	otw.		
d.1.1	1209-0305		otw.	2,00	
		2		RAZEM	2,00
3	KNNR 5	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 130 mm	m		
d.1.1	0111-04		m	25,00	
		25		RAZEM	25,00
4	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 0,5kg/m w korytach i kanałach elektroinstalacyjnych - NN2XH-J 3x2,5 FlameBlocker	m		
d.1.1	0716-01		m	100,00	
		100		RAZEM	100,00
5		Odtworzenie powierzchni - malowanie ścian i sufitów	m ²		
d.1.1	wycena indywidualna		m ²	2,00	
		2		RAZEM	2,00
1.2		Rozdzielnie elektryczne			
1.2.1		Rozdzielnica TE16/0/2 - rozbudowa			
6	Analiza własna	Doposażenie istniejącej rozdzielni elektrycznej TE16/0/2 w/g projektu wykonawczego	szt.		
d.1.1			szt.	1,00	
2.1		1		RAZEM	1,00
1.3		Uruchomienie / Testowanie			
7	KNNR 5	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego 1-fazowego niskiego napięcia	pomiar		
d.1.3	1301-01		pomiar	4,00	
		4		RAZEM	4,00
8	KNNR 5	Badanie linii kablowej 3 żyłowej niskiego napięcia	odcinek		
d.1.3	1302-02		odcinek	4,00	
		4		RAZEM	4,00
9		Dokumentacja powykonawcza	kpl.		
d.1.3	analiza indywidualna		kpl.	1,00	
		1		RAZEM	1,00

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	Kabel N2XH-J 3x2,5 FlameBlocker	m	104,0000		104,0000	0,00	0,00	
2.	WDKH-60090LGR-Kanał ścienny i sufitowy bez-halogenowy 60x90, PC/ABS, jasnoszary, 7035 (2m)	m	26,0000		26,0000	0,00	0,00	
3.	kołki rozporowe"	szt.	135,0000		135,0000	0,00	0,00	
4.	materiały pomocnicze	zł					0,00	
5.	Materiały pomocnicze (od M)	zł					0,00	
RAZEM								

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Robotnicy	r-g	23,4800	0,00	0,00
2.	Robotnicy	r-g	103,8040	0,00	0,00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Środek transportowy	m-g	0,6700	0,00	0,00
2.	przyrząd pomiarowy	m-g	2,3840	0,00	0,00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł