
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Komenda Miejska Policji w Bytomiu - remont kompleksowy
ADRES INWESTYCJI : Bytom ul. Powstańców Warszawskich 74
BRANŻA : instalacje elektryczne

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Instalacja oświetlenia			
1	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plast.lub	kpl.		
d.1	0501-04	kotwiących na podłożu betonowym (il. mocowań 2)	kpl.	22.000	
		22		RAZEM	22.000
2	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych typu K418	szt.		
d.1	0511-07	VAD z kloszem lub rastrem zawieszanych 4x20W - końcowych	szt.	22.000	
		22		RAZEM	22.000
3	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie moco-	kpl.		
d.1	0502-09	wane na kołkach kotwiących (il.mocowań 2)	kpl.	40.000	
		40		RAZEM	40.000
4	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych typu MONI-	szt.		
d.1	0511-01	TOR1 1x8W - końcowych	szt.	40.000	
		40		RAZEM	40.000
5	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie moco-	kpl.		
d.1	0502-10	wane na kołkach kotwiących (il.mocowań 4)	kpl.	357.000	
		357		RAZEM	357.000
6	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych typu SRN	szt.		
d.1	0511-13	236PA przykręcanych-końcowych	szt.	272.000	
		272		RAZEM	272.000
7	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych typu SD236	szt.		
d.1	0511-13	przykręcanych-końcowych	szt.	85.000	
		85		RAZEM	85.000
8	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie moco-	kpl.		
d.1	0502-09	wane na kołkach kotwiących (il.mocowań 2)	kpl.	42.000	
		42		RAZEM	42.000
9	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych typu	szt.		
d.1	0504-03	plafoniera P-01/60	szt.	42.000	
		42		RAZEM	42.000
10	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gip-	szt.		
d.1	0301-21	sowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie w betonie	szt.	280.000	
		280		RAZEM	280.000
11	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 60mm	szt.		
d.1	0302-01		szt.	90.000	
		90		RAZEM	90.000
12	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 80mm; il. wylotów 3,	szt.		
d.1	0302-02	przekrój przewodu 2.5 mm2	szt.	160.000	
		160		RAZEM	160.000
13	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świeczniko-	szt.		
d.1	0307-03	wych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.	41.000	
		41		RAZEM	41.000
14	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobieguno-	szt.		
d.1	0307-02	wych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.	27.000	
		27		RAZEM	27.000
15	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych krzyżowych,	szt.		
d.1	0307-04	dwubiegunowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.	25.000	
		25		RAZEM	25.000
16	KNR 4-03	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w betonie	m		
d.1	1001-07		m	1 520.000	
		1520		RAZEM	1 520.000
17	KNR 5-08	Przewody kabelkowe typu YDY 2x1.5 układane w gotowych bruzdach bez zapra-	m		
d.1	0210-04	wiania bruzd na podłożu betonowym	m	90.000	
		90		RAZEM	90.000
18	KNR 5-08	Przewody kabelkowe typu YDY 3x1.5 układane w gotowych bruzdach bez zapra-	m		
d.1	0210-04	wiania bruzd na podłożu betonowym	m	210.000	
		210		RAZEM	210.000
19	KNR 5-08	Przewody kabelkowe typu YDY 3x1.5 układane w gotowych bruzdach bez zapra-	m		
d.1	0210-04	wiania bruzd na podłożu betonowym	m	1 000.000	
		1000			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1 000.000
20	KNR 5-08 d.1 0210-04	Przewody kabelkowe typu YDYżo 4x1.5 układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu betonowym	m		
		230	m	230.000	
				RAZEM	230.000
2		Instalacja siły i gniazd wtyczkowych			
21	KNR 5-08 d.2 0301-24	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w betonie	szt.		
		781	szt.	781.000	
				RAZEM	781.000
22	KNR 5-08 d.2 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 60mm	szt.		
		441	szt.	441.000	
				RAZEM	441.000
23	KNR 5-08 d.2 0302-02	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 80mm; il. wylotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm2	szt.		
		340	szt.	340.000	
				RAZEM	340.000
24	KNR 5-08 d.2 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg.z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
		441	szt.	441.000	
				RAZEM	441.000
25	KNR 4-03 d.2 1001-07	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie	m		
		2400	m	2 400.000	
				RAZEM	2 400.000
26	KNR 5-08 d.2 0210-05	Przewody kabelkowe typu YDYżo 3x2.5 układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu betonowym	m		
		2400	m	2 400.000	
				RAZEM	2 400.000
3		Instalacja sygnalizacji i nagłaśniania			
27	KNR 5-08 d.3 0401-14	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie mechan. pod kołki kotwiące M10 w podł. z betonu - aparat o 3-4 otworach mocujących	aparat		
		1	aparat	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR 5-08 d.3 0402-04	Mocowanie na gotowym.podłożu centralki sygnalizacji pożaru typu AFS 42	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNR 5-08 d.3 0301-03	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plast.w podłożu betonowym	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
30	KNR 5-08 d.3 0307-01	Montaż na gotowym podłożu ręcznych ostrzegaczy pożarowych typu ROP 42	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
31	KNR 5-08 d.3 0401-14	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie mechan. pod kołki kotwiące M10 w podł. z betonu - aparat o 3-4 otworach mocujących	aparat		
		1	aparat	1.000	
				RAZEM	1.000
32	KNR 5-08 d.3 0402-04	Mocowanie na gotowym.podłożu kontrolera IDA4M wraz z osprzętem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
33	KNR 5-08 d.3 0301-03	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plast.w podłożu betonowym	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
34	KNR 5-08 d.3 0307-01	Montaż na gotowym podłożu głośnika PBC 6/TC	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
35	KNR 4-03 d.3 1001-07	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie	m		
		340	m	340.000	
				RAZEM	340.000
36	KNR 5-08 d.3 0108-02	Rury winidurowe o śr. do 28 mm układane p.t. w betonie w gotowych bruzdach, bez zaprawiania bruzd	m		
		340	m	340.000	
				RAZEM	340.000
37	KNR 5-08 d.3 0207-01	Przewody kabelkowe typu YnTKSYekw 1x2x0.8 wciągane do rur	m		
		280	m	280.000	
				RAZEM	280.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
38 d.3	KNR 5-08 0207-01	Przewody kabelkowe typu HTKSH P90 1x2x1 wciągane do rur	m		
		160	m	160.000	
				RAZEM	160.000