

Przedmiar robót

Remont instalacji elektrycznej - I etap

Obiekt lub rodzaj robót: **Budynek użytkowy**

Lokalizacja: **ul. Wrocławska 12
44-335 Jastrzębie - Zdrój**

Inwestor: **Miejski Zarząd Nieruchomości
ul. 1 Maja 55
44-330 Jastrzębie - Zdrój**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Dział Informatyki i Elektrotechniki
ul. Dworcowa 17E
44-330 Jastrzębie - Zdrój**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont instalacji elektrycznej - I etap		
1	Element	Instalacja elektryczna		
1.1	Kalkulacja własna	Demontaż rozdzielnic, osprzętu, oprav	kpl	1
1.2	Kalkulacja własna	Wymiana tablic rozdzielczych	kpl	2
1.3	Kalkulacja własna	Wykonanie instalacji oświetlenia ewakuacyjnego (8 szt. oprav ewakuacyjnych)	kpl	1
1.4	KNRW 508/502/10	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe - przykręcane, podłoże betonowe, na 4 kołkach kotwiących	kpl	5
1.5	KNNR 5/502/4	Analogia: Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetlówkowe poczwórne, do 40-W Panel LED-VELA-30x120 40W	kpl	5
1.6	KNRW 508/803/1	Podłączenie przewodów pojedynczych pod zaciski lub bolce, przekrój żyły do 2,5-mm ²	szt	5
1.7	KNRW 508/502/6	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe - przykręcane, podłoże ceglane, na 4 kołkach kotwiących	kpl	7
1.8	KNNR 5/502/1 (2)	Analogia: Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), żarowe, z kloszem - Oprawa LED	kpl	7
1.9	KNRW 508/803/1	Podłączenie przewodów pojedynczych pod zaciski lub bolce, przekrój żyły do 2,5-mm ²	szt	7
1.10	KNR 403/1001/7	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych ręcznie, podłoże: beton	m	600
1.11	KNR 403/1004/16	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych, długość przebicia do 40·cm, rura Fi do 25·mm	otwór	35
1.12	KNNR 5/205/4	Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach, na betonie, przekrój do 7,5·mm ²	m	500
1.13	KNNR 5/205/4	Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach, na betonie, przekrój do 7,5·mm ²	m	500
1.14	KNR 403/1014/2	Ręczne przygotowanie zaprawy, cementowej	m ³	1,65
1.15	KNR 403/1012/1	Zaprawianie bruzd, o szerokości do 25·mm	m	600
1.16	KNR 403/1011/15	Ręczne wykucie wnęki, na podłożu betonowym o objętości do 0,50·dm ³	szt	135
1.17	KNNR 5/302/4	Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi-80, 2-otworowe	szt	45
1.18	KNNR 5/302/1	Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi-60, pojedyncze	szt	90
1.19	KNRW 508/803/1	Podłączenie przewodów pojedynczych pod zaciski lub bolce, przekrój żyły do 2,5-mm ²	szt	135
1.20	KNNR 5/306/2 (1)	Łącznik pt 10A, 250V 1-biegunowy nf 501	szt	10
1.21	KNNR 5/306/3	Łącznik pt w puszcze instalacyjnej - świecznikowy	szt	35
1.22	KNNR 5/308/1	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym, pt, 2-biegunowe 10A 2,5·mm ² końcowe	szt	112
1.23	KNRW 508/803/1	Podłączenie przewodów pojedynczych pod zaciski lub bolce, przekrój żyły do 2,5·mm ²	szt	157
1.24	KNR 403/1202/1	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia, 1-fazowego	pomiar	20
1.25	KNR 403/1202/2	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia, 3-fazowego	pomiar	5
1.26	Kalkulacja własna	Roboty budowlane wykończeniowe	kpl	2