

KARR SA Wymiana instalacji elektrycznych w bud. Przemysłowa 8 Koszalin

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	Kalkulacja indywidualna	Demontaż instalacji	kpl	3,000
2	KNNR 9w 0201/02	Wymiana tablicy rozdzielczej o powierzchni ponad 0,5m ² - TG	szt	1,000
3	KNNR 9W 0201/01	Wymiana tablicy rozdzielczej o powierzchni do 0,5m ² -T0,TA0,T1,TA1,T2,TA2,T3,TA3	szt	8,000
4	KNNR 9W 0201/01	Wymiana tablicy rozdzielczej o powierzchni do 0,5m ² TB	szt	38,000
5	KNR 4-03 1007/06	Ręczne przebijanie otworów długości do 20cm w ścianach lub stropach z betonu dla rur o średnicy do 25mm	szt	84,000
6	KNR 4-03W 1001/05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w podłożu z cegły	m	2.200,000
7	KNR 4-03W 1001/26	Ręczne wykucie bruzd dla rur RKLG28, RS-P29, RS37 w podłożu z cegły	m	92,000
8	KNR 5-08 0101/04	Przykręcenie uchwytów pod rury winidurowe pojedyncze do kolków plastikowych osadzonych w podłożu betonowym	m	92,000
9	KNR 5-08 0108/03	Rury winidurowe o średnicy do 47mm układane pod tynkiem w betonie w gotowych bruzdach, bez zaprawiania bruzd	m	92,000
10	KNR 5-10 0114/03	Układanie w rurach, pustakach lub w kanałach kabli wielożyłowych o masie do 3kg/m YKY 5x50	m	12,000
11	KNR 5-08 0204/04	Wciąganie do rur przewodów izolowanych 1-żyłowych o przekroju do 10mm ² - LGY 16	m	750,000
12	KNR 5-10 0114/02	Układanie w rurach, pustakach lub w kanałach kabli wielożyłowych o masie do 1kg/m YDY 5x6	m	43,000
13	KNR 5-08w 0210/02	Układanie pod tynkiem w gotowych bruzdach, na podłożu różnym od betonu, przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 12,5mm ² - YDYp 3x6	m	494,000
14	KNR 5-08W 0210/01	Układanie pod tynkiem w gotowych bruzdach, na podłożu różnym od betonu, przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 7,5mm ² - YDYp 3x1,5	m	1.440,000
15	KNR 5-08W 0210/01	Układanie pod tynkiem w gotowych bruzdach, na podłożu różnym od betonu, przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 7,5mm ² - YDYp4x1,5	m	104,000
16	KNR 5-08W 0210/01	Układanie pod tynkiem w gotowych bruzdach, na podłożu różnym od betonu, przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 7,5mm ² - YDYp 3x2,5	m	1.440,000
17	KNR 5-08u1 0100/03	Montaż puszek instalacyjnej uniwersalnej w konstrukcjach betonowych wykonywanych w technologiach monolitycznych	szt	442,000
18	KNR 5-08 0307/02	Montaż na gotowym podłożu przycisków podtynkowych 1-biegunowych w puszcze instalacyjnej - wyl. Ibieg.	szt	26,000
19	KNR 5-08 0307/03	Montaż na gotowym podłożu łączników podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej	szt	56,000
20	KNR 5-08 0309/03	Montaż gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach	szt	360,000
21	KNR 5-08 0502/09	Przygotowanie podłoża betonowego pod oprawy oświetleniowe mocowane na kolkach kotwiących - 2 mocowania	kpl	255,000
22	KNR 5-08 0511/08	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłkowych z blachy stalowej, z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw sztucznych, z podłączeniem, zawieszanych PLANO LED	szt	159,000
23	KNR 5-08 0511/08	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłkowych z blachy stalowej, z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw sztucznych, z podłączeniem, zawieszanych Mercury LED	szt	159,000

KARR SA Wymiana instalacji elektrycznych w bud. Przemysłowa 8 Koszalin

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
24	KNR 5-08 0511/08	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej, z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw sztucznych, z podłączeniem, zawieszanych Mercury LED RCR	szt	37,000
25	KNR 5-08 0511/08	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej, z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw sztucznych, z podłączeniem, zawieszanych MLUMAX LED AW	szt	36,000
26	KNR 5-08 0511/08	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej, z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw sztucznych, z podłączeniem, zawieszanych POXAR 2 LED AW	szt	17,000
27	KNR 4-03w 1012/01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25mm	szt	5,000
28	KNR 4-03 1205/06	Badanie skuteczności zerowania - dodatek za każde następne badanie	m	2.200,000
29	KNR 4-03 1202/01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego NN 1-fazowego	pomiar	56,000
30	KNR 4-03 1205/06	Badanie wyłącznika RP - dodatek za każde następne badanie	pomiar	84,000
31	KNP 18-13 1343/06	Przełączenie czynnego układu zasilania	pomiar	38,000
			kpl	1,000