

Przedmiar robót

Nazwa kosztorysu: **Remont wiaty dla karettek przy budynku pogotowia**
Zamawiający: **Zespół Opieki Zdrowotnej w Oświęcimiu**

DZIAŁ INFRASTRUKTURY
Specjalista

mgr inż. Anna Kaczyk

Data opracowania:
2017-03-01

Autor opracowania:
Anna Kaczyk,

Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont wiaty dla karetek przy budynku pogotowia		
1	Element	Element		
1.1	KNR 1322/114/3	Rozebranie poszycia dachu i ściany wiaty z płyt poliestrowych		
1.2	KNRW 401/545/4	Rozebranie rynien z blachy i PVC, nie nadających się do użytku	m2	122,4
1.3	KNR 403/1117/1 analogia	Demontaż przewodów kabelkowych ze zdjęciem uchwytów, wykuciem kołków lub odkręceniem śrub, podłoże: stalowe	m	22
1.4	KNNRW 9/501/6	Demontaż oprawy świetłówkowej z kloszem	m	50
1.5	KNNRS 8/411/3 analogia	Rozebranie konstrukcji stalowej, zadaszenie nad punktem krwiodastwa	szt	11
1.6	Kalkulacja własna	Wywóz zdemontowanych płyt wraz z kosztem utylizacji	m	75
1.7	DC 19/205/2	Czyszczenie ręczne, konstrukcji stalowej	m2	196,28
1.8	KNR 712/105/3	Odtłuszczenie, konstrukcje szkieletowe	mb	613
1.9	KNR 712/205/3 (1)	Malowanie pędzlem - farby do gruntowania epoksydowe, konstrukcje szkieletowe, farba chemoodporna czerwona tlenkowa	m2	196,28
1.10	KNR 712/211/3 (4)	Malowanie pędzlem - farby nawierzchniowe i emalie epoksydowe, konstrukcje szkieletowe, farba epoksydowa nawierzchniowa do zbiorników	m2	196,280
1.11	KNR 15/522/2	Pokrycie dachów blachami trapezowymi, stalowych ocynkowanych, gr. blachy 0,7 mm	m2	196,28
	Wyliczenie ilości robót:			
		12*6+6*4,5+12		
			111,000000	
1.12	KNR 401/530/2	RAZEM:	111,000000	
1.13	KNRW 401/544/3	Uzupełnienie obróbek blacharskich, mury ogniowe i okapy, z blachy ocynkowanej	m2	111,0
1.14	KNNR 5/207/4 (1)	Wymiana rynien z tworzyw sztucznych z zastosowaniem łączników z zaciskami, Fi 125-mm	m2	10,98
1.15	KNNR 5/513/1	Przewody kabelkowe układane na drewnie i konstrukcji metalowej, na konstrukcji metalowej, przekrój do 7,5-mm ² , w rurkach ołonowych	m	12
1.16	KNRW 202/122 0/4 analogia	Oprawy świetłówkowe mocowane na linie nośnej, masa do 15-kg, 2 świetłówki ledowe	m	50
		Konstrukcje daszków 1-spadowe, Dostawa i montaż zadazenia z płyt poliwęglanowych osadzonych w ramach z profili aluminiowych o wym. 2,5X1,5	kpl	8
			m2	3,75