

Przedmiar robót

Budowa: **Remont tarasu - Dom Pomocy Społecznej w Kurowie**

Obiekt lub rodzaj robót: **Roboty remontowo-budowlane**

Lokalizacja: **Kurowo-Parcele 44, 87-821 Baruchowo**

Jednostka opracowująca kosztorys: **mgr inż. Paweł Łuszcz**

Data opracowania:

2016-04-22

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kosztorys		
1	Rozdział	REMONT TARASU		
1.1	Element	ROZBIÓRKI		
1.1.1	KNR 404/504/3	Rozebranie posadzek, z płytek ceramicznych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60	71,600000	
		RAZEM:	71,600000	m2 71,600
1.1.2	KNR 404/504/1	Rozebranie szlichty betonowej gr. 5cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60	71,600000	
		RAZEM:	71,600000	m2 71,600
1.1.3	Kalkulacja własna	Rozebranie izolacji cieplnej z płyt styropianowych gr. 20cm - materiał do odzysku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60	71,600000	
		RAZEM:	71,600000	m2 71,600
1.1.4	KNR 401/519/6	Rozbiórka izolacji z papy, 1 warstwa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60	71,600000	
		RAZEM:	71,600000	m2 71,600
1.1.5	KNR 401/108/9	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1`km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60*0,1	7,160000	
		RAZEM:	7,160000	m3 7,160
1.1.6	KNR 401/108/10	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1`km, krotność=9		
		Wyliczenie ilości robót:		
		7,16	7,160000	
		RAZEM:	7,160000	m3 7,160
1.1.7	Kalkulacja własna	Opłata za składowanie gruzu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		7,16	7,160000	
		RAZEM:	7,160000	m3 7,160
1.2	Element	WARSTWY TARASU		
1.2.1	NNRNKB 202/1134/1 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60	71,600000	
		RAZEM:	71,600000	m2 71,600
1.2.2	KNR 202/1102/2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20`mm, zatarte na gładko - wylewka w spadku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60	71,600000	
		RAZEM:	71,600000	m2 71,600
1.2.3	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10`mm, krotność=3 (łącznie gr.5cm)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60	71,600000	
		RAZEM:	71,600000	m2 71,600

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.2.4	ZKNRC2/306/1	Wykonanie izolacji przy użyciu membrany samoprzylepnej BT 18, gruntowanie podłoża, na powierzchni poziomej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60	71,600000	
		RAZEM:	71,600000	m2 71,600
1.2.5	ZKNRC2/306/3	Wykonanie izolacji przy użyciu membrany samoprzylepnej BT 18, przklejanie membrany, na powierzchni poziomej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60	71,600000	
		RAZEM:	71,600000	m2 71,600
1.2.6	ZKNRC2/307/2	Ułożenie na izolacji poziomej z membrany samoprzylepnej warstwy drenażowej - folia kubelkowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60	71,600000	
		RAZEM:	71,600000	m2 71,600
1.2.7	ZKNRC 2/307/2 analogia	Ułożenie włókniny odsączającej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60	71,600000	
		RAZEM:	71,600000	m2 71,600
1.2.8	KNR202/1102/2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60	71,600000	
		RAZEM:	71,600000	m2 71,600
1.2.9	KNR202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm, krotność=3 (łącznie gr.5cm)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60	71,600000	
		RAZEM:	71,600000	m2 71,600
1.2.10	KNR202/1106/7	Dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60	71,600000	
		RAZEM:	71,600000	m2 71,600
1.2.11	ZKNRC2/310/5	Wykonanie izolacji przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej CR 166 lub równoważnej, na podłożu poziomym od góry, przeciw przesączaniu wody		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60	71,600000	
		RAZEM:	71,600000	m2 71,600
1.2.12	ZKNRC2/311/6	Wklejenie taśmy uszczelniającej CL 152 lub równoważnej, na powierzchni poziomej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		13,70	13,700000	
		RAZEM:	13,700000	m 13,700
1.2.13	ZKNRC2/306/7	Wykonanie izolacji przy użyciu membrany samoprzylepnej BT 18, zamknięcie szczelin dylatacyjnych membraną		
		Wyliczenie ilości robót:		
		13,70	13,700000	
		RAZEM:	13,700000	m 13,700
1.2.14	ZKNRC2/508/1	Układanie płytek z ceramicznych na gotowym podłożu na posadzkach		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,60	71,600000	
		RAZEM:	71,600000	m2 71,600
1.2.15	ZKNRC2/515/3	Układanie płytek z ceramicznych na gotowym podłożu, ułożenie cokołu z płytek ceramicznych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		13,70	13,700000	
		RAZEM:	13,700000	m 13,700