

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **Doszczelnienie dachu na łączniku między budynkami L-27 i L-30**
Nazwa i adres zamawiającego: **Politechnika Rzeszowska im. I. Łukasiewicza 35-959 Rzeszów Al. Powstańców
Warszawy 12**
Data opracowania przedmiaru robót: **2021-04-19**
Nazwa obiektu lub robót: **Doszczelnienie dachu na łączniku między budynkami L-27 i L-30**
Nazwa jednostki opracowującej: **Dział Inwestycji i Remontów**

Data opracowania:
2021-04-19

Autor opracowania:
mgr inż. Marcin Skrzat,

Inspektor nadzoru inwestorskiego


mgr inż. Marcin Skrzat

Upr. Nr PDK/0063/OWOK/13

Spis działów przedmiaru robót

Nr	Nazwa działu robót
1	Roboty budowlane
1.1	Demontaż i montaż podestów z krat o łącznej powierzchni 87m2
1.2	Oczyszczenie i zmycie podłoża z papy asfaltowej
1.3	Izolacje przeciwwilgociowe nanoszone przez natrysk lub malowanie, dwoma warstwami z jednoskładnikowej płynnej membrany poliuretanowej na podkładzie gruntującym
1.4	Obróbki blacharskie, przy szerokości w rozwinięciu do 25·cm
1.5	Obróbki blacharskie, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25·cm
1.6	Czyszczenie ręczne elementów stalowych - przyjęto 30% konstrukcji
1.7	Malowanie pędzlem - farby chlorokauczukowe, farba ogólnego stosowania

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Doszczelnienie dachu na łączniku między budynkami L-27 i L-30		
1	Element	Roboty budowlane		
1.1	ZRE 13/12/1	Demontaż i montaż podestów z krat o łącznej powierzchni 87m2	kpl	1,00
1.2	KNR AT 40/501/3 (1) analogia	Oczyszczenie i zmycie podłoża z papy asfaltowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		7,7*12,5	96,250	
		RAZEM:	96,250	m2 96,25
1.3	K 36/111/4 (1) analogia	Izolacje przeciwwilgociowe nanoszone przez natrysk lub malowanie, dwoma warstwami z jednoskładnikowej płynnej membrany poliuretanowej na podkładzie gruntującym		
		Wyliczenie ilości robót:		
		7,7*12,5	96,250	
		RAZEM:	96,250	m2 96,25
1.4	KNNRS 2/504/1 (1)	Obróbki blacharskie, przy szerokości w rozwinięciu do 25·cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(6*0,2)+(12,5*2*0,2)	6,200	
		RAZEM:	6,200	m2 6,20
1.5	KNNRS 2/504/2 (1)	Obróbki blacharskie, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25·cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		7,7*0,5	3,850	
		RAZEM:	3,850	m2 3,85
1.6	KNR BC 3/205/6	Czyszczenie ręczne elementów stalowych - przyjęto 30% konstrukcji		
		Wyliczenie ilości robót:		
		podkonstrukcja pod pomosty kształtownik IPE 200	7*12,5*0,7*0,3	18,375
		podkonstrukcja pod pomosty kształtownik HEB 180	5*7,3*0,64*0,3	7,008
		rama stalowa	1,1	1,100
		podstawa wraz z konstrukcją urządzenia zamocowanego na kracie pomostowej	3,1	3,100
		RAZEM:	29,583	m2 29,58
1.7	KNR 712/204/3 (1)	Malowanie pędzlem - farby chlorokauczukowe, farba ogólnego stosowania		
		Wyliczenie ilości robót:		
		podkonstrukcja pod pomosty kształtownik IPE 200	7*12,5*0,7	61,250
		podkonstrukcja pod pomosty kształtownik HEB 180	5*7,3*0,64	23,360
		rama stalowa	1,1	1,100
		podstawa wraz z konstrukcją urządzenia zamocowanego na kracie pomostowej	3,1	3,100
		RAZEM:	88,810	m2 88,81