

Przedmiar robót

Remont pomieszczenia H-231

Budowa: **Remont pomieszczenia H-231**

Lokalizacja: **Zakład Chemii Fizycznej**

Inwestor: **Politechnika Rzeszowska im. I. Łukasiewicza**

Data opracowania:

2017-01-25

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont pomieszczenia H-231		
1	Element	Roboty budowlane		
1.1	KNKRB 3/801/6	Rozbiórki posadzek zerwanie posadzek z paneli podłogowych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Rozbiórki posadzek zerwanie posadzek z paneli podłogowych 5,7*2,8		
			15,960000	
		RAZEM:	15,960000	m2 15,96
1.2	KNR 401/212/1	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości do 15-cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości do 15-cm 5,7*2,8*0,05		
			0,798000	
		RAZEM:	0,798000	m3 0,80
1.3	KNR 401/212/3	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe zbrojone - usunięcie konsoli wagowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe zbrojone - usunięcie konsoli wagowej ((3,0+0,7*3)*0,75)*0,15		
			0,573750	
		RAZEM:	0,573750	m3 0,57
1.4	KNR 404/1105/1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku samochodem samowyładowczym, na odległość do 1-km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku samochodem samowyładowczym, na odległość do 1-km 0,8+0,57		
			1,370000	
		RAZEM:	1,370000	m3 1,37
1.5	KNR 404/1105/2	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku samochodem samowyładowczym, dodatek za każdy dalszy rozpoczęty 1-km ponad 1-km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku samochodem samowyładowczym, dodatek za każdy dalszy rozpoczęty 1-km ponad 1-km 0,8+0,57		
			1,370000	
		RAZEM:	1,370000	m3 1,37
1.6	KNR 202/1101/2 (4)	Podkłady, betonowe na stropie, beton podawany pompą, zwykły		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Podkłady, betonowe na stropie, beton podawany pompą, zwykły 5,7*2,8*0,05		
			0,798000	
		RAZEM:	0,798000	m3 0,80
1.7	KNNRW 2/1103/1	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone, pełne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone, pełne 0,9*2,05		
			1,845000	
		RAZEM:	1,845000	m2 1,85
1.8	KNNRW 2/1104/2	Ościeżnice stalowe i drewniane, drzwi zewnętrzne i piwniczne oraz skrzydła drzwiowe zewnętrzne wykończone, ościeżnice drewniane		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ościeżnice stalowe i drewniane, drzwi zewnętrzne i piwniczne oraz skrzydła drzwiowe zewnętrzne wykończone, ościeżnice drewniane 0,9*2,05		
			1,845000	
		RAZEM:	1,845000	m2 1,85
1.9	KNR 202/1118/8	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30-cm, metoda zwykła wraz z cokołem szer. 10 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Posadzki płytowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30-cm, metoda zwykła wraz z cokołem szer. 10 cm (5,7*2,8)+((5,7+2,8)*2)*0,1		
			17,660000	
		RAZEM:	17,660000	m2 17,66

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.10	KNRW 401/713/1 (2)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach	$((2,8+5,7)*2)*3,05-((2,6*2,1)+(0,9*2,05))$		
		44,545000		
		RAZEM:	44,545000	m2 44,55
1.11	KNRW 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ścian		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ścian	$((2,8+5,7)*2)*3,05-((2,6*2,1)+(0,9*2,05))$		
		44,545000		
		RAZEM:	44,545000	m2 44,55