

Budynek mieszkalny wielorodzinny - remont kapitalny mieszkania

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
I. Roboty budowlane				
1	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m ² 7		
		razem	szt	7,000
			szt	7,000
2	KNR 4-01 0313/03	Przesklepienia otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek 1,40*0,25*0,25		
		razem	m3	0,088
			m3	0,088
3	KNR 4-01 0313/07	Obmurowanie końców belek stalowych (jako oddzielna robota) do I NP 200-260mm 2		
		razem	koniec	2,000
			koniec	2,000
4	KNR 4-01 0313/04	Dostarczenie i obsadzenie belek (Krotność= 2) 1,80*2		
		razem	m	3,600
			m	3,600
5	KNR 4-01 0305/03	Uzupełnienie ścian lub ścianek o grubości ponad 1/2 cegły oraz zamurowanie otworów ceglami klinkierowymi na zaprawie cementowo-wapiennej 1,40*1,15*0,25		
		razem	m3	0,403
			m3	0,403
6	KNR 4-01 0716/01	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III o powierzchni podłogi pomieszczenia do 5m ² wykonywane ręcznie na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów na ścianach płaskich 1,15*1,40*2		
		razem	m2	3,220
			m2	3,220
7	KNR 4-01 0411/05	Wymiana białych podłóg z desek podłogowych grubości 25mm (4,20+4,65)/2*5,95+1,20*1,45+(4,30+3,40)/2*5,20+3,70*3,55+1,40*1,85+2,15*1,85+8,10*1,20+0,25*2,00*2		
		razem	m2	78,511
			m2	78,511
8	KNR 4-01 0411/03	Wymiana ślepych podłóg z desek niestругanych grubości 25mm (4,20+4,65)/2*5,95+1,20*1,45+(4,30+3,40)/2*5,20+3,70*3,55+1,40*1,85+2,15*1,85+8,10*1,20+0,25*2,00*2		
		razem	m2	78,511
			m2	78,511
9	KNR 4-01 0429/02	Rozbiórki zasypek stropów drewnianych (4,20+4,65)/2*5,95+1,20*1,45+(4,30+3,40)/2*5,20+3,70*3,55+1,40*1,85+2,15*1,85+8,10*1,20+0,25*2,00*2		
		razem	m2	78,511
			m2	78,511
10	KNR 4-01 0429/03	Rozbiórki ślepych pałapów stropów drewnianych (4,20+4,65)/2*5,95+1,20*1,45+(4,30+3,40)/2*5,20+3,70*3,55+1,40*1,85+2,15*1,85+8,10*1,20+0,25*2,00*2		
		razem	m2	78,511
			m2	78,511
11	KNR 4-01 0106/01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - wykop bez względu na głębokość i kategorię z odrzuceniem na odległość do 3m (((4,20+4,65)/2*5,95+1,20*1,45+(4,30+3,40)/2*5,20+3,70*3,55+1,40*1,85+2,15*1,85+8,10*1,20+0,25*2,00*2)*0,20		
		razem	m3	15,702
			m3	15,702
12	KNR 4-01 0106/04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię z parteru (((4,20+4,65)/2*5,95+1,20*1,45+(4,30+3,40)/2*5,20+3,70*3,55+1,40*1,85+2,15*1,85+8,10*1,20+0,25*2,00*2)*0,20		
		razem	m3	15,702
			m3	15,702
13	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km (((4,20+4,65)/2*5,95+1,20*1,45+(4,30+3,40)/2*5,20+3,70*3,55+1,40*1,85+2,15*1,85+8,10*1,20+0,25*2,00*2)*0,20		
		razem	m3	15,702
			m3	15,702
14	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 4) (((4,20+4,65)/2*5,95+1,20*1,45+(4,30+3,40)/2*5,20+3,70*3,55+1,40*1,85+2,15*1,85+8,10*1,20+0,25*2,00*2)*0,20		
		razem	m3	15,702
			m3	15,702