

Czerwonka 22 izolacja ścian piwnicznych i remont kominów - 8% VAT

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Czerwonka 22 izolacja ścian piwnicznych i remont kominów - 8% VAT					
1		CZĘŚCIOWA IZOLACJA ŚCIAN PIWNIC			
1 d.1	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m3		
		chodnik betonowy 1,30 * 2,50 * 0,15	m3	0,488	
		studnia betonowa 3 * 0,90 * 2,10 * 0,15	m3	0,851	
		wsyp piwniczny (1,60 + 2 * 0,60) * 1,40 * 0,15	m3	0,588	
				RAZEM	1,927
2 d.1	TZKBNK II - 166	Wykop przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruncie wilgotnym kat. IV	m3		
		wykopy do głębokości 2,10 m 1,10 * 2,10 * 12,00	m3	27,720	
				RAZEM	27,720
3 d.1	KNR 4-01 0619-03	Odrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych	m2		
		10,00 * 2,10	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
4 d.1	KNR 4-01 0725-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. II o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2		
		10,00 * 2,10	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
5 d.1	KNR AT-40 0407-01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z emulsji bitumicznej - ręczne gruntowanie podłoża	m2		
		10,00 * 2,10	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
6 d.1	KNR AT-40 0408-02	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa z bitumicznych mas uszczelniających (KMB) - nakładana ręcznie	m2		
		10,00 * 2,10	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
7 d.1	KNNR-W 3 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni	m2		
		10,00 * 2,10	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
8 d.1	KNR AT-23 0218-02	Analogia. Montaż listwy zamykającej folię kubełkową.	m		
		10,00	m	10,000	
				RAZEM	10,000
9 d.1	KNR 4-01 0105-03	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. IV	m3		
		1,10 * 2,10 * 12,00	m3	27,720	
				RAZEM	27,720
10 d.1	KNR 13-12 1001-05	Posadzki betonowe - odtworzenie	m3		
		1,30 * 2,50 * 0,10	m3	0,325	
				RAZEM	0,325
11 d.1	KNR 4-01 0203-02	Uzupełnienie niezbrojonych ścian o grubości do 20 cm z betonu monolitycznego - Odtworzenie wsypu piwnicznego	m3		
		wsyp piwniczny (1,60 + 2 * 0,60) * 1,40 * 0,15	m3	0,588	
				RAZEM	0,588
12 d.1	KNR 4-01 0529-07	Naprawa rur spustowych przez wycięcie i wstawienie nowych odcinków o długości do 0.50 m z blachy ocynkowanej	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1	KNR 2-22 0202-07	Miski odpływowe pod rury spustowe	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
14 d.1	KNR 0-19 0929-03	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2	m2		
		okno piwniczne 0,90 * 1,10 * 1	m2	0,990	
				RAZEM	0,990
2		REMONT KOMINÓW			
15 d.2	KNR-W 4-01 0212-07	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m2		
		2,846	m2	2,846	
				RAZEM	2,846
16 d.2	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3	m3		
		0,40 * 0,70 * 1,80	m3	0,504	
		0,43 * 0,43 * 1,80	m3	0,333	
		0,40 * 0,40 * (2,90 + 1,30)	m3	0,672	
		0,75 * 0,46 * 1,80	m3	0,621	
		0,46 * 0,75 * 1,80	m3	0,621	
		0,45 * 1,65 * 1,80	m3	1,337	
				RAZEM	4,088
17 d.2	KNR 4-01 0201-10	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej czapek kominowych	m		
		(0,50 + 0,80) * 2	m	2,600	
		(0,53 + 0,53) * 2	m	2,120	
		(0,50 + 0,50) * 2	m	2,000	
		(0,85 + 0,56) * 2	m	2,820	
		(0,56 + 0,85) * 2	m	2,820	
		(0,55 + 1,75) * 2	m	4,600	
				RAZEM	16,960
18 d.2	KNR 4-01 0203-13	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego	m2		
		0,50 * 0,80	m2	0,400	
		0,53 * 0,53	m2	0,281	
		0,50 * 0,50	m2	0,250	
		0,85 * 0,56	m2	0,476	
		0,56 * 0,85	m2	0,476	
		0,55 * 1,75	m2	0,963	
				RAZEM	2,846
19 d.2	KNR 4-01 0735-06	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. II na kominach ponad dachem spadzistym	m2		
		(0,40 + 0,70) * 2 * 1,80	m2	3,960	
		(0,43 + 0,43) * 2 * 1,80	m2	3,096	
		(0,40 + 0,40) * 2 * (2,90 + 1,30)	m2	6,720	
		(0,75 + 0,46) * 2 * 1,80	m2	4,356	
		(0,46 + 0,75) * 2 * 1,80	m2	4,356	
		(0,45 + 1,65) * 2 * 1,80	m2	7,560	
				RAZEM	30,048
20 d.2	KNR 0-22 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd	mb obw odu		
		(0,40 + 0,70) * 2	mb obw odu	2,200	
		(0,43 + 0,43) * 2	mb obw odu	1,720	

Czerwonka 22 izolacja ścian piwnicznych i remont kominów - 8% VAT

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(0,40 + 0,40) * 2	mb obw odu	1,600	
		(0,75 + 0,46) * 2	mb obw odu	2,420	
		(0,46 + 0,75) * 2	mb obw odu	2,420	
		(0,45 + 1,65) * 2	mb obw odu	4,200	
				RAZEM	14,560
21 d.2	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		4,088	m3	4,088	
				RAZEM	4,088