

Przedmiar robót

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45331100-7 Instalowanie centralnego ogrzewania
45333000-0 Roboty instalacyjne gazowe
45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

NAZWA INWESTYCJI : TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SPZOZ w CHEĆCINACH - wentylacja piwnic
ADRES INWESTYCJI : UL. OSIEDLE PÓŁNOC 10, 26-060 CHEĆCINY
INWESTOR : GMINA CHEĆCINY
ADRES INWESTORA : PL. 2 CZERWCA 4 26-060 CHEĆCINY
BRANŻA : Sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Inż. Jacek Gorzyński
DATA OPRACOWANIA : 16.01.2023

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.01.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Instalacja wentylacyjna 03.03, SST 03.04, SST 03.05.	1	15
1.1	Roboty montażowe 03.03, SST 03.04, SST 03.05.	1	5
1.2	Roboty ogólnobudowlane SST 03.03	6	15

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Instalacja wentylacyjna 03.03, SST 03.04, SST 03.05.			
1.1		Roboty montażowe 03.03, SST 03.04, SST 03.05.			
1	KNR 2-17	Wentylator osiowy kanałowy o wydajności Vw=320m3/h i sprężu p=95-130 Pa	szt.		
d.1.	0204-01	wraz z sterownikiem			
1	analogia				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 2-17	Nawietrzak ciśnieniowy DN150 regulowanych temperaturowo o śr.150 o wydajności 80m3/h z grzałką elektryczną - montowany w ścianie zewnętrznej.	szt.		
d.1.	0115-06				
1		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
3	KNR 2-17	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
d.1.	0113-02				
1		0.6	m ²	0.600	
				RAZEM	0.600
4	KNR-W 2-16	Izolacja matami o gr. 20mm powierzchni kanałów i kształtek - izolacja antyzroszeniowa	m ²		
d.1.	0302-01				
1	analogia	poz.3	m ²	0.600	
				RAZEM	0.600
5	KNR-W 2-17	Zawór wyciągowy KW o śr. 200mm	szt.		
d.1.	0140-01				
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.2	45210000-2	Roboty ogólnobudowlane SST 03.03			
6	KNR 4-01	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
d.1.	0333-13				
2		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
7	KNR 4-01	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości ponad 1 ceg.	szt.		
d.1.	0323-04				
2		poz.6	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
8	KNNR 3	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach - 30% ogólnej powierzchni wnek - po przebicjach	m ²		
d.1.	0601-01				
2		poz.7*0.4*0.4	m ²	0.480	
				RAZEM	0.480
9	KNNR 3	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zapr.cem-wap.o pow.do 5 m2 - po przebicjach	m ²		
d.1.	0604-01				
2		poz.8	m ²	0.480	
				RAZEM	0.480
10	KNNR 2	Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie - po przebicjach	m ²		
d.1.	0903-03				
2		poz.9	m ²	0.480	
				RAZEM	0.480
11	KNNR 3	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przetarciem tynków	m ²		
d.1.	0605-05				
2		poz.10	m ²	0.480	
				RAZEM	0.480
12	KNR 4-01	Usunięcie z budynku gruzu	m ³		
d.1.	0106-04				
2		poz.6*0.50*0.2	m ³	0.300	
				RAZEM	0.300
13	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m ³		
d.1.	0108-14				
2		poz.12	m ³	0.300	
				RAZEM	0.300
14	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km - dalsze 10 km	m ³		
d.1.	0108-16				
2		Krotność = 10			
		poz.13	m ³	0.300	
				RAZEM	0.300

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	Kalkulacja	Koszt składowania gruzu na wysypisku	m ³		
d.1.	własna				
2		poz.13	m ³	0.300	
				RAZEM	0.300