
PRZEDMIAR - ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PORZĄDKOWE NA TERENIE MIASTA KATOWICE

NAZWA INWESTYCJI : Rozbiórka budynku usługowego i budynków gospodarczych
ADRES INWESTYCJI : 40-860 Katowice ul. Gliwicka 223
INWESTOR : Komunalny Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Katowicach
ADRES INWESTORA : 40-126 Katowice ul. Grażyńskiego 5
BRANŻA : rozbiórkowa

DATA OPRACOWANIA : wrzesień 2016

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
wrzesień 2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROZBIÓRKA			
1	d.1 kalk. własna	Rozbiórka budynków gospodarczych na terenie własności Miasta Katowice do poziomu - 30 cm kubatura 209,90 m3	kpl		
		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
2		ROBOTY PORZĄDKOWE			
2	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach,filarach,pi-	m ²		
d.2	0701-05	lastrach o pow.odbicia ponad 5 m2			
		(5.92 + 4.38) * 3.00	m ²	30.90	
		6.29 * (3.85 + 2.47) / 2	m ²	19.88	
				RAZEM	50.78
3	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szer.do 30	m		
d.2	0702-06	cm	m	4.65	
		3.00 * 1.55			
				RAZEM	4.65
4	KNR 4-01	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.25 m2	szt.		
d.2	0308-04	5	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
5	KNR 2-02	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ścianach płaskich i pow.poziom.	m ²		
d.2	0902-01	poz.2	m ²	50.78	
				RAZEM	50.78
6	KNR 2-02	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ościeżach o szer.do 30cm wyk.ręcznie	m ²		
d.2	0902-04	3.00 * 0.29	m ²	0.87	
				RAZEM	0.87
7	KNR 2-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej	m ²		
d.2	0506-02	4.61 * 0.72	m ²	3.32	
		(2.18 + 3.32 + 6.29) * 0.43	m ²	5.07	
				RAZEM	8.39
8	KNR 2-01	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW	m ²		
d.2	0233-02	(75 KM) w gruncie kat. III	m ²	84.37	
		84.37			
				RAZEM	84.37
9	KNR 2-01	Humusowanie terenu z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m ²		
d.2	0510-01	poz.8	m ²	84.37	
				RAZEM	84.37
10	d.2 kalk. własna	Zabezpieczenie terenu na czas rozbiórki	kpl		
		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00