



DEMIURG spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k. NIP
779-23-93-070, REGON 301749386, KRS 0000386710
ul. Franciszka Lubeckiego 2 60-348 Poznań, tel/fax 48 061 66 21
140 www.demiurg.com.pl, biuro@demiurg.com.pl

PRZEDMIAR UZUPEŁNIAJĄCY

Nazwa i kod wg CPV

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby
45216111-5 Roboty budowlane w zakresie posterunków policji
45223300-9 Roboty budowlane w zakresie parkingów

NAZWA INWESTYCJI : Budowa nowej siedziby Komendy Miejskiej Policji
ADRES INWESTYCJI : ul. Janowskiego dz. nr 3634/1, 41-200 Sosnowiec
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach
ADRES INWESTORA : ul. Lompy 19, 40-038 Katowice
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Adam Szulc
DATA OPRACOWANIA : 2017-09-07

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2017-09-07

Data zatwierdzenia

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Branża budowlana - Budynek A				0,00
1.1	Ścianki żelbetowe klatek schodowych/szachtów				0,00
2	Mur oporowy				0,00
	RAZEM				0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Branża budowlana - Budynek A			
1.1		Ścianki żelbetowe klatek schodowych/szachtów			
1 d.1. 1	KNR-W 2-02 0245-01	Ściany betonowe grubości 10 cm i wysokości do 4 m w deskowaniu - transport betonu w pojemniku, pozostałych materiałów żurawiem	m ²		
		KLATKA SCHODOWA 1			
		15,08*(7,64*2+5,0*2)	m ²	381,222	
		15,08*(1,76+5,12)	m ²	103,750	
		minus			
		-(2,04*3,06)*4	m ²	-24,970	
		-(1,07*2,26)*4	m ²	-9,673	
		-(0,80*0,82)*4	m ²	-2,624	
		-(1,57*3,06)*4	m ²	-19,217	
		KLATKA SCHODOWA 2			
		15,08*(7,75*2+5,0*2)	m ²	384,540	
		15,08*(5,24+1,75*2)	m ²	131,799	
		minus			
		-(0,80*1,01)*4	m ²	-3,232	
		-(1,18*2,41)*4	m ²	-11,375	
		-(2,04*3,56)*4	m ²	-29,050	
		-(2,04*2,96)*4	m ²	-24,154	
		KLATKA SCHODOWA 3			
		11,22*5,48	m ²	61,486	
		15,93*(7,46*2+5,0)	m ²	317,326	
		15,93*(5,0+2,0)	m ²	111,510	
		minus			
		-(1,07*2,20)*3	m ²	-7,062	
		-(2,04*2,65)*3	m ²	-16,218	
		-(1,80*2,65)*4	m ²	-19,080	
		-(1,76*2,46)*1	m ²	-4,330	
		KLATKA SCHODOWA 4			
		10,81*5,36	m ²	57,942	
		15,93*(7,28*2+5,36)	m ²	317,326	
		2,10*4,75	m ²	9,975	
		15,93*(5,24+1,88)	m ²	113,422	
		minus			
		-(2,04*2,96)*1	m ²	-6,038	
		-(2,04*2,65)*3	m ²	-16,218	
		-(1,94*2,26)*1	m ²	-4,384	
		-(1,80*2,65)*3	m ²	-14,310	
				RAZEM	1 778,363
2 d.1. 1	KNR-W 2-02 0245-03	Ściany betonowe w deskowaniu - dodatek za każdy następny cm grubości - transport betonu w pojemniku, pozostałych materiałów żurawiem Krotność = 14 poz.1	m ²		
			m ²	1 778,363	
				RAZEM	1 778,363
2		Mur oporowy			
3 d.2	KNR-W 2-02 0245-01	Ściany betonowe grubości 10 cm i wysokości do 4 m w deskowaniu - transport betonu w pojemniku, pozostałych materiałów żurawiem 10,80*33,30	m ²		
			m ²	359,640	
				RAZEM	359,640
4 d.2	KNR-W 2-02 0245-03	Ściany betonowe w deskowaniu - dodatek za każdy następny cm grubości - transport betonu w pojemniku, pozostałych materiałów żurawiem Krotność = 30 poz.3	m ²		
			m ²	359,640	
				RAZEM	359,640
5 d.2	KNR 2-02 0290-02 2% objętość	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty zbrojeniowe 7850*2,88	kg		
			kg	22 608,000	
				RAZEM	22 608,000