

Kosztorys

Odbudowa terenów utwardzonych i ogrodzenia przy przedszkolu samorządowym nr.5 na dz.1267/3 i 805 obr.3 w Myślenicach

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Myślenice

Jednostka opracowująca kosztorys: Jan Gorączko ,ul.Sienkiewicza 30a ,32-400 Myślenice ,tel.601547036 e-mail jan@goraczko.com

Stawka r-g: 14,00 zł

Narzuty: Koszty pośrednio	65,00%R+65,00%S
Zysk	11,40%R+11,40%S+11,40%Kp(R)+11,40%Kp(S)
koszty zakupu	5,00%(M+Kz)
VAT	23,00%

Data opracowania:
2016-11-04

Jan Gorączko
Firma budowlana do prowadzenia robótami
budowlanymi i ograniczeń
s. 14.12.2016 r. Instytut Inżynierów Budowlanych
nr ewid. BPP-6/80

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kody CPV: 45220000-5 Roboty inżynieryjne i budowlane Odbudowa terenów utwardzonych i ogrodzenia przy przedszkolu samorządowym nr.5 na dz.1267/3 i 805 obr.3 w Myślenicach		
1	Element	Roboty rozbiórkowe		
1.1	KNR 201/205/4	Roboty ziemno koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,25·m3, grunt kategorii III		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,70*2,50*30		127,500000
		0,4*1,0*20		8,000000
		RAZEM:		135,500000
1.2	KNR 401/212/1	Rozebranie murów ogrodzenia z wykopaniem w ziemi	m3	135,500
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,2*1,5*50		15,000000
		RAZEM:		15,000000
1.3	KNR 401/1306/1	Demontaż ogrodzenia -siatka na słupkach stalowych analogia	m3	15,000
		Wyliczenie ilości robót:		
		50*1,5		75,000000
		RAZEM:		75,000000
2	Element	Roboty montażowe		
2.1	KNR 201/310/2	Wykop ręczny pod mur ogrodzeniowy-uzupełnienie po robotach rozbiórkowych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,3*0,3*50		4,500000
		RAZEM:		4,500000
2.2	KNR 201/320/2 (1)	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych, głębokość do 1.5-m, kategoria gruntu III-IV, szerokość wykopu 0.8-1.5-m	m3	4,500
		Wyliczenie ilości robót:		
		(135,5+15)-(13,12+19,95+4,50)		112,930000
		RAZEM:		112,930000
2.3	KNR 202/238/1 (2)	Ściany oporowe żelbetowe - podstawa ściany (część pozioma), prostokątna, o stopie płaskiej, beton podawany pompą	m3	13,125
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,50*0,25*35		13,125000
		RAZEM:		13,125000
2.4	KNR 202/239/3 (2)	Ściany oporowe żelbetowe (część pionowa) o wysokości do 3-m, przekrój prostokątny, grubość do 20-cm, beton podawany pompą	m3	19,950
		Wyliczenie ilości robót:		
		(2,2+1,6)*0,5*(0,35+0,25)*0,5*35		19,950000
		RAZEM:		19,950000
2.5	KNR 202/201/1 (1)	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne, szerokość do 0,6-m, transport betonu taczkami, łopatkami	m3	4,500
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,0*0,3*15		4,500000
		RAZEM:		4,500000
2.6	KNR 202/290/4 (2)	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych budowli, pręty stalowe okrągłe zebrowane, Fi 8 mm	m3	1,994
		Wyliczenie ilości robót:		
		(35/0,2*1,4*2+35/0,2*2*2+1,50/0,3*35*2+2,40/0,3*35*2)*0,89/1000		1,993600
		RAZEM:		1,993600
2.7	KNR 202/1803/3	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obsadzonych w cokole, (rozstaw 2,40), wysokość 1,5-m, słupki z kątownika 80x80x10-mm	m	50
2.8	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi do 1-km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		13,5*1,25		16,875000
		RAZEM:		16,875000
2.9	KNR 401/108/12	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1-km	m3	16,9
3	Element	Wjazd i chodnik		
3.1	KNR 231/807/1	Rozebranie zniszczonego chodnika z kostki betonowej -analogia	m2	70

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3.2	KNR 231/107/3	Wyrównanie istniejącej podbudowy, mieszanką betonową, zagęszczenie ręczne, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 5 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		70*0,10		7,000000
		RAZEM:		7,000000
3.3	KNR 231/9906/1	Zeszyt 8/9 1994r. Wjazdy do bram z kostki brukowej betonowej 20x10cm grubości 8 cm, na podsypce piaskowej grubości 5 cm-materiał z rozbiórki-ponowne ułożenie	m3	7,000
			m2	70