

## **Przedmiar robót**

### **Wykonanie remontu tarasu nr 2**

Obiekt lub rodzaj robót: **Budynek Żłobka Samorządowego nr 23 w Krakowie**

Lokalizacja: **ul. Słomiana 7, Kraków**

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilooa
	Kosztorys	<b>Wykonanie remontu tarasu nr 2</b>		
1	Element	<b>Roboty rozbiórkowe</b>		
1.1	KNRW 401/212/4	Roboty rozbiórkowe, elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15`cm, mechanicznie - analogia		
	Wyczenie ilości robót:			
	rozbiórka istniejącego tarasu betonowego	0,35*2,5*19,50	17,062500	
		RAZEM:	17,062500	m3
1.2	KNR 214/1225/5	Demontaż balustrad		
	Wyczenie ilości robót:			
		17,30+4,45	21,750000	
		RAZEM:	21,750000	m
1.3	KNR 401/108/18	Wywóz gruzu samochodami samowładowczymi do 1`km, gruz z konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych		
	Wyczenie ilości robót:			
		17.063*1,3	22,181900	
		RAZEM:	22,181900	m3
1.4	KNR 401/108/20	Wywóz gruzu samochodami samowładowczymi na każdy następny 1`km, gruz (kol.17-19)		
	Wyczenie ilości robót:			
		22.182	22,182000	
		RAZEM:	22,182000	m3
2	Element	<b>Wykonanie nowej nawierzchni tarasu</b>		
2.1	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20`cm		
	Wyczenie ilości robót:			
		2,50*19,50	48,750000	
		RAZEM:	48,750000	m2
2.2	KNR 231/101/2	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5`cm głębokości		
	Wyczenie ilości robót:			
		48.750	48,750000	
		RAZEM:	48,750000	m2
2.3	KNR 231/114/1	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20`cm		
	Wyczenie ilości robót:			
		48.750	48,750000	
		RAZEM:	48,750000	m2
2.4	KNR 231/114/3	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8`cm		
	Wyczenie ilości robót:			
		48.750	48,750000	
		RAZEM:	48,750000	m2
2.5	KNR 231/402/3	Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła		
	Wyczenie ilości robót:			
		2*2,5+20	25,000000	
		RAZEM:	25,000000	m3
2.6	KNR 231/407/3	Obrzeża betonowe, 30x8`cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem		
	Wyczenie ilości robót:			
		2,5*2+19,5 + 19,5	44,000000	
		RAZEM:	44,000000	m
2.7	KNNR 6/502/2 (2)	Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 6`cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka kolorowa - kostka betonowa bezspoinowa		
	Wyczenie ilości robót:			
		48.750	48,750000	
		RAZEM:	48,750000	m2
2.8	KNKRB 1/313/1	Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. gruntu I-IV		
	Wyczenie ilości robót:			
		1,5*(19,5+3,3*2)	39,150000	
		RAZEM:	39,150000	m2
2.9	KNP 13/1239/1 (1)	Ręczny siew trawy, teren do 250 m2, teren płaski		
	Wyczenie ilości robót:			
		39.150	39,150000	
		RAZEM:	39,150000	m2

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilooa
3	Element	<b>Dostawa i montaż balustrad</b>		
3.1	KNRW 202/1207/3	Balustrady schodowe prętowe, osadzone i zabetonowane w co 3 stopniu, do 14'kg, malowane proszkowo, kolor RAL, balustrada wysokości 65 cm - analogia	m	22
3.2	KNP 7/117/1	Montaż balustrady, z rur - proste (do 16kg/mb) - analogia		
	Wyliczenie ilości robót:			
		22*12		264,000000
		RAZEM:		264,000000
			kg	264,000