

Przedmiar Robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa dróg, parkingów i chodników przy bloku w Panoszowie					
1		D-01.00.00. - ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - Kod CPV 45100000-8			
1	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
d.1	0813-03				
	D-01.02.04.	64.00	m	64.000	
				RAZEM	64.000
2	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km	m³		
d.1	1103-04	64,00m x 0,15m x 0,30m			
	D-01.02.04.	2.88	m³	2.880	
				RAZEM	2.880
3	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km + 4 km	m³		
d.1	1103-05	Krotność = 4			
	D-01.02.04.	2.88	m³	2.880	
				RAZEM	2.880
2		D-03.00.00. - ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO - Kod CPV 45230000-8			
4	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.	m³		
d.2	0202-06				
	D-03.02.01.	43.20	m³	43.200	
				RAZEM	43.200
5	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) + 5 km	m³		
d.2	0208-02	Krotność = 5			
	D-03.02.01.	43.20	m³	43.200	
				RAZEM	43.200
6	KNR-W 2-18	Kanały z rur PVC-U łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m		
d.2	0408-03				
	p.analogia				
	D-03.02.01.	54.00	m	54.000	
				RAZEM	54.000
7	kalkulacja	Obsypka z piasku stabilizowana cementem w gotowym suchym wykopie - 100kg cementu/ 1m³	m³		
d.2	własna				
	D-03.02.01.	43.20	m³	43.200	
				RAZEM	43.200
8	KNR 2-18	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.		
d.2	0625-02				
	D-03.02.01.	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
3		PODBUDOWY - Kod CPV 45233000-9			
9	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości - zjazdy, miejsca parkingowe, jezdnie	m²		
d.3	0101-03	412,00m² + (210,00m x 0,30m)			
	D-04.01.01.	475.00	m²	475.000	
				RAZEM	475.000
10	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości chodnika	m²		
d.3	0101-02	60,00m² + (62,00m x 0,20m)			
	D-04.01.01.	72.40	m²	72.400	
				RAZEM	72.400
11	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w haldach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład.	m³		
d.3	0206-03	(475,00m² x 0,30m) + (72,40m² x 0,20m)			
	D-04.01.01.	156.98	m³	156.980	
				RAZEM	156.980
12	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) + 4 km	m³		
d.3	0208-02	Krotność = 4			
	D-04.01.01.	156.98	m³	156.980	
				RAZEM	156.980
13	Analiza Własna	Warstwa stabilizująca popiołowo-żużlowa do Rm= 2,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m²		
d.3					
	D-04.05.01.	412.00	m²	412.000	
				RAZEM	412.000
14	KNNR 6	Podbudowa z kruszywa łamanego gr. 25 cm - zjazdy, miejsca parkingowe, jezdnie	m²		
d.3	0113-03				
	D-04.04.02.	412.00	m²	412.000	

Przedmiar Robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNNR 6 d.3 0113-06 D-04.04.02.	Podbudowa z kruszywa łamanego gr. 15 cm - chodnik	m ²	RAZEM	412.000
		60.00	m ²	60.000	
4		NAWIERZCHNIE - Kod CPV 45233000-9		RAZEM	60.000
16	KNR 2-31 d.4 0511-03 D-05.03.23.	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej na chodniku (kolor czerwony)	m ²		
		60.00	m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
17	KNR 2-31 d.4 0511-03 D-05.03.23.	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - gr. 10 cm	m ²		
		412.00	m ²	412.000	
5		D-08.00.00. - ELEMENTY ULIC - Kod CPV 45233000-0		RAZEM	412.000
18	KNR 2-31 d.5 0402-04 D-08.01.01.	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 210,00 m x [(0,30 m x 0,15 m) + (0,20m x 0,15m)]	m ³		
		15.75	m ³	15.750	
				RAZEM	15.750
19	KNR 2-31 d.5 0403-03 D-08.01.01.	Krawężniki betonowe wystające o gr. 15 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
		210.00	m	210.000	
				RAZEM	210.000
20	KNR 2-31 d.5 0402-04 D-08.01.03.	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - obrzeża 62,00 m x [(0,10 m x 0,18 m) + (0,10m x 0,12m)]	m ³		
		1.86	m ³	1.860	
				RAZEM	1.860
21	KNR 2-31 d.5 0407-04 D-08.01.03.	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		62.00	m	62.000	
				RAZEM	62.000