

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Montaż obiektów małej architektury w miejscu publicznym					
1		Montaż obiektów małej architektury w miejscu publicznym			
1.1		Powierzchnia bezpieczna piaskowa			
1	KNR 2-01 d.1. 0126-01 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm	m ²		
		454,80	m ²	454,800	
				RAZEM	454,800
2	KNR 2-01 d.1. 0201-06 1	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0,25 m ³ w gr. kat.IV z transp.urobku samochod.samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		454,80*0,15	m ³	68,220	
				RAZEM	68,220
3	KNR 4-01 d.1. 0108-05 1	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt. kat. I-II	m ³		
		454,80*0,3	m ³	136,440	
				RAZEM	136,440
4	KNR 4-01 d.1. 0108-08 1	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 9	m ³		
		454,80*0,3	m ³	136,440	
				RAZEM	136,440
5	wycena włas- d.1. na 1	Oplata za wysypisko - ziemia	m ³		
		454,80*0,3	m ³	136,440	
				RAZEM	136,440
6	kalk. własna d.1. 1 1	Dostawa i wykonanie nawierzchni bezpiecznej - piasek	m ³		
		454,80*0,3	m ³	136,440	
				RAZEM	136,440
7	KNP 01 d.1. 1266-01.02 1	Dowożenie taczkami materiałów - piasek pierwsze 10 m	m ³		
		454,80*0,3	m ³	136,440	
				RAZEM	136,440
8	KNP 01 d.1. 1266-02.02 1	Dowożenie taczkami materiałów do budowy dróg - piasek - dodatek za każde dalsze 10 m Krotność = 2	m ³		
		454,80*0,3	m ³	136,440	
				RAZEM	136,440
9	KNNR 6 d.1. 0403-03 1	Obrzeża betonowe o wymiarach 6x20x100 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		100,45	m	100,450	
				RAZEM	100,450
1.2		Nawierzchnia trawiasta			
10	KNR 2-01 d.1. 0126-01 2	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm	m ²		
		528,00	m ²	528,000	
				RAZEM	528,000
11	KNR 2-01 d.1. 0201-06 2	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0,25 m ³ w gr. kat.IV z transp.urobku samochod.samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		55,00	m ³	55,000	
				RAZEM	55,000
12	KNR 4-01 d.1. 0108-05 2	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt. kat. I-II	m ³		
		(528,00*0,15)+55	m ³	134,200	
				RAZEM	134,200
13	KNR 4-01 d.1. 0108-08 2	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 9	m ³		
		(528,00*0,15)+55	m ³	134,200	
				RAZEM	134,200
14	wycena włas- d.1. na 2	Oplata za wysypisko - ziemia/piasek	m ³		
		(528,00*0,15)+55	m ³	134,200	
				RAZEM	134,200

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	d.1. kalk. własna	humusu	m ³		
2		158,40	m ³	158,400	
				RAZEM	158,400
16	KNP 01	Dowożenie taczkami materiałów do budowy dróg - hummus urodzajna- pierw-	m ³		
d.1. 1266-01.02		sze 10 m	m ³	158,400	
2		158,40			
				RAZEM	158,400
17	KNP 01	Dowożenie taczkami materiałów do budowy dróg - hummus - dodatek za każ-	m ³		
d.1. 1266-02.02		de dalsze 10 m	m ³	158,400	
2		Krotność = 2			
		158,40			
				RAZEM	158,400
18	KNP 01	Wyrównanie terenu z grubsza ze ścięciem wypukłości do 30cm. Grunt rodzimy	m ²		
d.1. 1208-02.03		kat.III	m ²	528,000	
2		528,00			
				RAZEM	528,000
19	KNP 01	Powierzchniowe oczyszczenie terenu z gruzu i resztek budlanych	m ²		
d.1. 1201-01.01			m ²	528,000	
2		528,00			
				RAZEM	528,000
20	KNP 01	Ubicie obsianego terenu za pomocą wału ręcznego w terenie płaskim	m ²		
d.1. 1241-01.02			m ²	528,000	
2		528,00			
				RAZEM	528,000
21	KNNR 11	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem w terenie płaskim w grun-	m ²		
d.1. 0711-01		cie kat. I-II	m ²	528,000	
2		528,00			
				RAZEM	528,000
1.3		Posadowienie urządzeń			
22	KNR 2-01	Ręczne wykopy ciągle lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do	m ³		
d.1. 0310-02		1,5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)			
3		1' Obiekt A - 1 szt. 2' Obiekt B - 1 szt. 3' Obiekt C - 1 szt. 4' Obiekt D - 1 szt. 5' Obiekt E - 1 szt. 6' Obiekt F - 1 szt. 7' Obiekt G - 1 szt. 8' Obiekt H - 1 szt. 9' Obiekt I - 1 szt. 10' Obiekt J - 2 szt. 11' Obiekt K - 4 szt. 12' Obiekt L - 4 szt. 14' Obiekt N - 4 szt. 95*0,7*0,4*0,4	m ³	10,640	
				RAZEM	10,640
23	KNR-W 2-02	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0.5 m3 - ręczne układanie beto-	m ³		
d.1. 0203-01		nu C12/15			
3		1' Obiekt A - 1 szt. 2' Obiekt B - 1 szt. 3' Obiekt C - 1 szt. 4' Obiekt D - 1 szt. 5' Obiekt E - 1 szt. 6' Obiekt F - 1 szt. 7' Obiekt G - 1 szt. 8' Obiekt H - 1 szt. 9' Obiekt I - 1 szt. 10' Obiekt J - 2 szt. 11' Obiekt K - 4 szt. 12' Obiekt L - 4 szt. 14' Obiekt N - 4 szt. 95*0,7*0,4*0,4	m ³	10,640	
				RAZEM	10,640

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1,000
37	d.1. kalk. własna	10' Obiekt J - 2 szt.	szt		
4		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
38	d.1. kalk. własna	11' Obiekt K - 4 szt.	szt		
4		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
39	d.1. kalk. własna	12' Obiekt L - 4 szt.	szt		
4		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
40	d.1. kalk. własna	14' Obiekt N - 4 szt.	szt		
4		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
1.5		Piłkochwyty			
41	KNR 2-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do	m ³		
d.1. 0310-02		1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)			
5		6*0,7*0,5*0,5	m ³	1,050	
				RAZEM	1,050
42	KNR-W 2-02	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0.5 m ³ - ręczne układanie beto-	m ³		
d.1. 0203-01		nu			
5		6*0,7*0,5*0,5	m ³	1,050	
				RAZEM	1,050
43	KNR 2-03	Osadzenie w betonie części stalowych o masie 5.0 kg- montaz słupków	szt.		
d.1. 0209-05					
5 analogia		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
44	KNR-W 2-02	piłkochwyty o wysokości 6 m, kolor zielony RAL 6002	m		
d.1. 1804-12					
5 analogia		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
45	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczy- mi na	m ³		
d.1. 0108-11		odległość do 1 km - odwóz gruzu z izoalcji			
5		6*0,7*0,5*0,5	m ³	1,050	
				RAZEM	1,050
46	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczy- mi - za	m ³		
d.1. 0108-12		każdy następny 1 km			
5		Krotność = 9	m ³	1,050	
		6*0,7*0,5*0,5			
				RAZEM	1,050
47	wycena włas-	Opłata za składowanie ziemi	m ³		
d.1. na					
5		6*0,7*0,5*0,5	m ³	1,050	
				RAZEM	1,050