

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty ziemne			
1 d.1	KNR 2-01 0119 -03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,135	km km	0,135	
				RAZEM	0,135
2 d.1	KNR 2-01 0229 -01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. I-II zdjęcie - rozebranie warstwy tłucznia 3 * 135	m3 m3	405,000	
				RAZEM	405,000
3 d.1	KNR 2-01 0218 -01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat.I-II 135 * 2,0	m3 m3	270,000	
				RAZEM	270,000
4 d.1	KNR 2-01 0321 -01	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szer.do 1m i głęb.do 3m balami drew.w gruntach suchych kat.I-II z rozbiórką 135 * 2 * 2,2	m2 m2	594,000	
				RAZEM	594,000
5 d.1	KNR 2-01 0607 -01 wycena indywidualna	Igłofiltry o śr.do 50 mm wpłukiwane w grunt bezpośrednio bez obsypki na głębok.do 4 m 40	szt. szt.	40,000	
				RAZEM	40,000
6 d.1	wycena indywidualna	Pompowanie agregatem spalinowym wody z igłofiltrów 20	m-g m-g	20,000	
				RAZEM	20,000
7 d.1	kalk. własna	Dokop pod studnie 3	m3 m3	3,000	
				RAZEM	3,000
8 d.1	kalk. własna	Ręczny dokop pod studnie 1,2	m3 m3	1,200	
				RAZEM	1,200
9 d.1	KNR 2-01 0501 -01	Zasyпка wykopu piaskiem (wraz z zakupem i dostawą) 0,25 * 135	m3 m3	33,750	
				RAZEM	33,750
10 d.1	KNR 2-01 0230 -01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III (2,0 - 0,25) * 135	m3 m3	236,250	
				RAZEM	236,250
11 d.1	KNR 2-01 0236 -01	Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III 236,25	m3 m3	236,250	
				RAZEM	236,250
12 d.1	KNR 2-01 0229 -01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. I-II rozplanowanie humusu 3 * 135	m3 m3	405,000	
				RAZEM	405,000
2		Kolektory sanitarne - roboty konstrukcyjne			
13 d.2	KNR 2-28 0503 -02	Rury kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - kielichowe z PVC o śr. nom. 200 mm 135	m m	135,000	
				RAZEM	135,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.2	KNNR 4 1417-01 analogia	Studzienki kanalizacyjne systemowe o śr 425 mm	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
15 d.2	KNR 2-18 0804-02	Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nom. 200 mm	m		
		135	m	135,000	
				RAZEM	135,000
16 d.2	kalk. własna	Wykonanie inspekcji kanałów wraz z nagraniem na płytę DVD	m		
		135	m	135,000	
				RAZEM	135,000
17 d.2	kalk. własna	Inwentaryzacja powykonawcza	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000