

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	wycena własna	Opracowanie projektu czasowej organizacji ruchu (ryczałt)	szt		
d.1		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2	wycena własna	Wdrożenie projektu czasowej organizacji ruchu (ryczałt)	szt		
d.1		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
3	wycena własna	Inwentaryzacja geodezyjna stanu istniejącego wraz z opracowaniem niwelety jezdni	kpl.		
d.1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNNR 6 d.1	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych	m ²		
		1704	m ²	1704,000	
				RAZEM	1704,000
5	KNNR 6 d.1	Rozebranie krawężników betonowych 15*30 cm na ławie betonowej z oporem	m		
		9	m	9,000	
				RAZEM	9,000
6	KNR 4-04 d.1	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m ³		
		1	m ³	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNR 4-04 d.1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³		
		1	m ³	1,000	
				RAZEM	1,000
8	KNR 4-04 d.1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpczęty 1 km - odległość i cenę wywozu określa oferent	m ³		
		1	m ³	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNNR 1 d.1	Roboty ziemne wykonywane koparkami z transp.urobku na odl.do 1 km sam. samowyład.- wykonanie koryta	m ³		
		1	m ³	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNNR 1 d.1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochoda- mi samowyładowczymi - odległość wywozu i cenę określa oferent	m ³		
		1	m ³	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Podbudowy			
11	KNNR 6 d.2	Dwukrotne skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 1704-630=1074	m ²		
		Krotność = 2	m ²	1074,000	
		1074		RAZEM	1074,000
12	KNNR 6 d.2	Trzykrotne skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
		Krotność = 3	m ²	630,000	
		630		RAZEM	630,000
13	KNNR 6 d.2	Analogia: Warstwa wyrównawcza grub. 0-2 cm - beton asfaltowy AC 8S	m ²		
		619	m ²	619,000	
				RAZEM	619,000
14	wycena własna	Ułożenie siatki szklanej powlekanej asfaltem	m ²		
d.2		630	m ²	630,000	
				RAZEM	630,000
3		Nawierzchnie			
15	KNNR 6 d.3	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) - mieszanka AC 11S	m ²		
		1704	m ²	1704,000	
				RAZEM	1704,000
4		Elementy ulic			
16	KNR 2-31 d.4	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
17	wycena własna	Wymiana włączu studziennego (materiał)	kpl.		
d.4		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
18	KNNR 6 d.4	Krawężniki betonowe o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem beton C 12/15 przekrój 0,11 m ² - krawężnik nowy	m		
		9	m	9,000	
				RAZEM	9,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5		Roboty inne			
19	wycena własna	Odtworzenie zieleni	m ²		
		530	m ²	530,000	
				RAZEM	530,000
20	wycena własna	Powykonawcza inwentaryzacja geodezyjna	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000