

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Remont nawierzchni ul. Gwiazdnej			
1 d.1	KNR AT-03 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2		
		4437	m2	4 437,000	
				RAZEM	4 437,000
2 d.1	KNR 4-04 1103-04 1103-05 analogia	Wywiezienie frezu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 6 km	m3		
		4437 * 0,07	m3	310,590	
				RAZEM	310,590
3 d.1	wycena indywidualna	Utylizacja wraz z kosztami zagospodarowania odpadów - frez	t		
		(4437 * 0,07) * 1,9	t	590,121	
				RAZEM	590,121
4 d.1	KNR 2-31 1004-07	Skropienie podbudowy asfaltem	m2		
		4437	m2	4 437,000	
				RAZEM	4 437,000
5 d.1	KNR 2-31 0310-01 analogia	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m2		
		4437	m2	4 437,000	
				RAZEM	4 437,000
6 d.1	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2		
		4437	m2	4 437,000	
				RAZEM	4 437,000
7 d.1	KNR 2-31 1004-07	Skropienie warstwy wiążącej asfaltem	m2		
		4437	m2	4 437,000	
				RAZEM	4 437,000
8 d.1	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm, wraz z zabezpieczeniem łączni nawierzchni	m2		
		4437	m2	4 437,000	
				RAZEM	4 437,000
9 d.1	KNR 2-31 1402-02	Ręczne plantowanie poboczy	m2		
		200	m2	200,000	
				RAZEM	200,000
10 d.1	KNKRB 1 0415-01	Humusowanie i obsianie poboczy przy gr. warstwy humusu 5 cm	m2		
		200	m2	200,000	
				RAZEM	200,000
11 d.1	wycena indywidualna	Wymiana włączów studni kanalizacyjnych w jezdni wraz z zabudową pierścieni odciążających oraz pokryw betonowych (włącz żeliwny, pierścień odciążający, nakrywa betonowa) wraz z odtworzeniem poszczególnych warstw konstrukcyjnych nawierzchni	kpl		
		20	kpl	20,000	
				RAZEM	20,000
12 d.1	wycena indywidualna	Wymiana kompletnych wpustów ulicznych (żeliwo + osadnik) wraz z odtworzeniem poszczególnych warstw konstrukcyjnych nawierzchni	kpl		
		20	kpl	20,000	
				RAZEM	20,000
13 d.1	wycena indywidualna	Wymiana przyłączy kanalizacyjnych (zastosowanie przejścia szczelnego na połączeniu przykanalika ze studnią kanalizacyjną oraz studnią wpustu ulicznego)	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		5,3 + 5,3 + 5,6 + 6,2 + 4,7 + 5,7 + 3,1 + 6,2 + 5,8 + 9,0 + 7,0	m	63,900	
				RAZEM	63,900
14 d.1	wycena indywidualna	Demontaż istniejącego progu zwalniającego składającego się z elementów, o łącznej długości ok. 7 m	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.1	wycena indywidualna	Montaż progu zwalniającego U-16, o długości ok. 7 m	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
16 d.1	wycena indywidualna	Wymiana oznakowania pionowego do progów zwalniających, zgodnie z SST(słupki do znaków, elementy montażowe, znaki A-11a, tabliczki T-1, znaki B-33)	kpl		
		4	kpl	4,000	
				RAZEM	4,000
17 d.1	wycena indywidualna	Odtworzenie oznakowania poziomego - przejścia dla pieszych oraz przy zatokach postojowych w pasie drogowym	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
18 d.1	wycena indywidualna	Opracowanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
19 d.1	wycena indywidualna	Organizacja ruchu na czas prowadzonych robót	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000