

PRZEDMIAR ROBÓT NR 2 ZMIENIONY
PRZEBUDOWA ULICY SPOKOJNEJ W PRUSZCZU GD.
odcinek od km 0+304,0 do km 0+424,31
BRANŻA DROGOWA

LP.	Numer Specyfik. Technicz.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. zł	Wartość zł
			nazwa	ilość razem		
	01.00.00.	CZYNNOŚCI W ZAKRESIE WYKONANIA ROBÓT PRZYGOTOWAWCZYCH	x	x	x	x
1	01.01.01.	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych	km	0,300		
2	01.02.02.	Zdjęcie w-wy humusu grub. 20 cm i przeszukania terenu budowy na obecność niewybuchów i niewypałów.	m2	1528		
3	01.02.04	- rozbiórka krawężników betonowych 15 x 30 cm, wraz z ławami beton..	m	262		
4		- rozbiórka chodników z płyt bet. 50 x 50 cm.	m2	200		
5		- rozbiórka obrzeży bet. 30 x 8 cm	m	110		
6		- rozbiórka nawierzchni z kotki beton.	m2	40		
7		- rozbiórka nawierzchni bitum. grub. ok. 8 cm	m2	820		
8		- rozbiórka podbudowy beton. grub. ok. 15 cm	m2	820		
9		- regulacja pionowa studni, włazów i skrzynek	szt.	8		
10		rozbiórka znaków drogowych	szt.	16		
11		Wywóz gruzu na odl. 10 km	m3	242		
	02.00.00.	CZYNNOŚCI W ZAKRESIE WYKONANIA ROBÓT ZIEMNYCH	x	x	x	x
12	02.01.01.	Wykonanie wykopów w gruntach I-III kat.z wbudowaniem ziemi w nasyp i transporcie do 1 km	m3	94		
13	02.03.01.	Wykonanie nasypów w gruntach I-III kat. grunt z wykopów	m3	368		
	04.00.00.	CZYNNOŚCI W ZAKRESIE WYKONANIA POBUDOWY	x	x	x	x
14	04.03.01.	Oczyszczenie nawierzchni bitumicznych	m2	1 670		
15		Oczyszczenie nawierzchni z kruszywa	m2	1 130		
16		Skropienie nawierzchni bitumem	m2	2 800		
16'		Ułożenie geosiatki szklanej na podkładzie z geowłókniny	m2	6		
17	04.04.02.	Podbudowa z kruszywa łamanego stabiliz. mechanicznie gr. w-wy 15 cm.	m2	890		
18	04.04.02.	Podbudowa z kruszywa łamanego stabiliz. mechanicznie gr. w-wy 20 cm.	m2	795		
19	04.04.02.	Podbudowa z kruszywa łamanego stabiliz. mechanicznie gr. w-wy 25 cm.	m2	835		
20	04.05.01.	usuniety				
21	04.05.01.	Podbudowa z gruntu stab. cementem gr. 15 cm	m2	1759		
22	04.07.01.	W-wa podbudowy z betonu asfalt. grub. 7 cm	m2	835		

LP.	Numer Specyfik. Technicz.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. zł	Wartość zł
			nazwa	ilość razem		
	05.00.00.	CZYNNOŚCI W ZAKRESIE WYKONANIA NAWIERZCHNI	x	x	x	x
23	05.03.05.	w-wa wiążąca z betonu asfaltowego grub. 7 cm	m2	835		
24	05.03.13.	w-wa z SMA grub. 4 cm.	m2	835		
25	05.03.23.	nawierzchnia z kostki betonowej "TT" grub. 8 cm na podsypce cem-piaskowej grub. 3 cm.	m2	840		
	06.00.00.	CZYNNOŚCI W ZAKRESIE WYKONANIA ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH	x	x	x	x
26	06.01.01.	- humusowanie warstwą 15 cm wraz z obsianiem mieszanką traw niskich. Humus uzyskany ze zdjęcia humusu.	m2	320		
	07.00.00.	CZYNNOŚCI W ZAKRESIE WYKONANIA URZĄDZEŃ BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	x	x	x	x
27	07.01.01.	Oznakowanie poziome	m2	57		
28	07.02.01.	Oznakowanie pionowe -słupków 10	szt.	19		
	08.00.00	CZYNNOŚCI W ZAKRESIE WYKONANIA ELEMENTÓW ULIC	x	x	x	x
29	08.01.02.	Krawężniki kamienne 15x30x100 cm. na ławie betonowej z C12/15 z oporem	m	605		
30	08.02.01.	chodniki z płytek betonowych 30x30x8 cm, o naw. z kruszywa całego 6-11 mm na podsypce cem-piask gr. 3 cm	m2	510		
31		opaska pomiędzy chodnikiem a ścieżka rowerową z płytek ostrzegawczych, pęcherzykowych (żółte) 40x40x4 cm na podsypce cem-piask gr. 3 cm	m2	40		
32	08.02.05.	Chodniki - ścieżka rowerowa z masy mineralno-asfaltowej grub. 3 cm koloru czerwonego.	m2	510		
33	08.03.01.	Obrzeża betonowe 30x8x100 cm.	m	365		
RAZEM KOSZT ROBÓT DROGOWYCH:						
PODATEK VAT 23 %						
OGÓŁEM KOSZT ROBÓT DROGOWYCH:						