

„Przebudowa ulicy Piaskowej”

KOSZTORYS OFERTOWY

nr SST	Wyszczególnienie robót	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość [PLN]
01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
01.01.01	ODTWORZENIE TRASY I PKT WYSOKOŚCIOWYCH				
	odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz wznowienie i stabilizacja pasa drogowego	km	0,586		
01.02.01	USUNIĘCIE DRZEW I KRZAKÓW				
	mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni, krzaków i podsycia na terenach leśnych	ha	0,16		
01.02.02	ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU				
	mechaniczne usunięcie w-wy ziemi urodzajnej śr. gr. 20 cm, materiał do ponownego wbudowania	m3	428,40		
	mechaniczne usunięcie w-wy ziemi urodzajnej śr. gr. 20 cm wraz z załadunkiem, transportem na odkład Wykonawcy oraz utylizacją materiału (utylizacja po stronie Wykonawcy)	m3	278,60		
01.02.04	ROZBIÓRKI ELEMENTÓW DRÓG I ULIC				
	rozbiórka nawierzchni tłuczniowej śr. gr. 20cm	m2	2 051,00		
	rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej	m2	147,00		
	rozbiórka podbudowy z kruszywa o śr. gr. 20 cm	m2	147,00		
	rozbiórka ścieku korytkowego	m	66,50		
	rozbiórka ław betonowych pod krawężniki 66.5*0,06=4,0m3	m3	4,00		
02.00.00	ROBOTY ZIEMNE				
02.01.01	WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH NIESKALISTYCH				
	mechaniczne wykonanie koryta pod konstrukcję nawierzchni wraz z załadunkiem, transportem na odkład Wykonawcy oraz utylizacją materiału (utylizacja po stronie wykonawcy)	m3	1 218,00		
02.03.01	WYKONANIE NASYPÓW				
	mechaniczne wykonanie nasypów wraz z załadunkiem, rozładunkiem oraz transportem z dokopu w miejsce wbudowania	m3	98,00		
04.00.00	PODBUDOWY				
04.01.01	KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZANIEM PODŁOŻA				
	mechaniczne wykonanie profilowania i zagęszczania podłoża z gruntu kategorii III-IV	m2	3 655,00		
04.02.01	WARSTWA ODCINAJĄCA				
	warstwa odcinająca z piasku grubego o grubości 15 cm	m2	3 655,00		
04.04.02	PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE				
	wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego (kruszywo granitowe) stabilizowanego mechanicznie 4/31,5 mm gr.15 cm (3579+76)	m2	3 655,00		
	NAWIERZCHNIE				
05.03.23	NAWIERZCHNIE Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ				

	naw. z kostki betonowej koloru szarego o gr. 8 cm na podsypce z piasku grubego gr. 3 cm, typ "EKO-DOMINO" (powierzchnia przepuszczalna)	m2	2 903,00		
	naw. z kostki betonowej koloru szarego o gr. 8 cm na podsypce z piasku grubego gr. 3 cm, typ "cegiełka": jezdnia: 676 m2 zjazdu: 76 m2	m2	752,00		
	istniejąca nawierzchnia z kostki betonowej do przełożenia wysokościowego	m2	18,00		
06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
06.01.01	UMOCNIENIE POWIERZCHNIOWE SKARP, ROWÓW				
	wykonanie umocnienia skarp i terenów zielonych warstwą humusu grubości 20 cm wraz z plantowaniem i obsianiem trawą	m2	2 142,00		
07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
07.02.01	OZNAKOWANIE PIONOWE				
	słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm	szt.	6,00		
	tablice znaków drogowych nakazu, zakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni ponad 0,3 m2; lico znaku pokryte folią odbłaskową 2 generacji Zestawienie znaków: A-7; grupa wielkości: średnie – 2 szt. D-1; grupa wielkości: małe – 4 szt.	szt.	6,00		
08.00.00	ELEMENTY ULIC				
08.01.01	KRAWĘŻNIKI BETONOWE				
	opornik bet. 12×25×100 cm na podsypce cem-piask. gr. 3 cm	m	1 299		
	wykonanie ławy betonowej z oporem pod krawężniki z betonu C12/15 (B15) 1299*0,053=68.6m3	m3	69		
08.03.01	OBRZEŻA BETONOWE				
	obrzeże betonowe 8×30×100 cm na podsypce cem-piask.gr. 3 cm	m	117		
	wykonanie ławy betonowej z oporem pod obrzeża z betonu C12/15 (B15) 0,039*117=4.75m3	m3	5,00		
10.00.00	INNE ROBOTY				
10.01.02	ZABEZPIECZENIE WYTRZYMAŁOŚCIOWE				
	zabezpieczenie kabli energetycznych rurą dwudzielną DN 110x6,6 PE	m	65,50		
	zabezpieczenie kabli telekomunikacyjnych rurą dwudzielną DN 110x6,6 PE	m	41,50		
	zabezpieczenie sieci gazowej rurą dwudzielną DN 125x7,4 PE	m	19,00		
10.10.02	REGULACJA PIONOWA URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH				
	Regulacja wysokościowa istniejących skrzynek zasuw wodociągowych	kpl	10,00		
	Regulacja wysokościowa istniejących studni kanalizacji sanitarnej	kpl	5,00		