

KOSZTORYS OFERTOWY
na przebudowę ul. Łomżyńskiej odcinek w lewo; odcinek w prawo;
odcinek na Dębówkę

Lp.	SST	Wyszczególnienie elementu rozliczeniowego	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. w zł	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.	D.01.01.01.11.	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km	0,66		
2.	D.01.02.02.32.	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej	m ³	52,8		
3.	D.01.02.04.272.	Rozebranie przepustów rurowych o średnicy Ø 60cm	m	28		
		ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
4.	D.03.02.01.111.	Regulacja pionowa studzienek kanalizacji sanitarnej	szt.	20		
5.	D.03.02.01.121.	Regulacja pionowa zaworów wodociągowych	szt.	20		
6.	D.03.01.01.21.	Wykonanie przedłużenia przepustów z rur betonowych Ø 60cm	m	5		
7.	D.03.01.01.151.	Wykonanie ścianek czołowych z betonu B-30 przy przepustach rurowych Ø 60cm	m ³	2,97		
8.	D.03.01.01.11.	Wykonanie przepustu rurowego Ø 50cm z tworzyw sztucznych	m	9		
9.	D. 03.01.01.12.	Wykonanie przepustów rurowych Ø 60cm z tworzyw sztucznych	m	23		
		PODBUDOWA				
10.	D.04.04.01.23.	Wykonanie górnej warstwy podbudowy z kruszywa naturalnego grubości 15cm	m ²	2983		
11.	D.04.08.05.11.	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem naturalnym	m ³	25,65		
		NAWIERZCHNIA				
12.	D.05.03.05.12.	Wykonanie warstwy wiążąco-wyrównawczej z betonu asfaltowego gr. 4cm	m ²	3509,5		
13.	D.05.03.05.62.	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego o gr. 4cm	m ²	3450,4		
		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
14.	D.06.03.01.31.	Uzupełnienie poboczy pospółką				

		z zagęszczeniem walcem	m ³	40,2		
15.	D.06.03.01.32.	Uzupełnienie nasypu pod projektowany chodnik	m ³	83,5		
16.	D.06.04.01.21.	Oczyszczenie rowów z namułu na grubość 20cm	m	50		
17.	D.06.04.01.32.	Oczyszczenie przepustów rurowych Ø 60cm z namułu	m	13,5		
18.	D.06.01.02.112.	Umocnienie brukiem dna i skarp rowów oraz wlotów przepustów	m ²	42		
		ELEMENTY ULIC				
19.	D.08.01.01.12.	Ustawienie krawężników betonowych 30x15 cm na ławie betonowej z betonu B-10	m	687		
20.	D.08.01.01.82.	Ustawienie krawężników betonowych 25x12cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	204		
21.	D.08.03.01.11.	Ustawienie obrzeży betonowych 20x6cm na podsypce piaskowej	m	474		
22.	D.08.02.02.42.	Wjazdy do bram z kostki brukowej betonowej szarej o gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	126,5		
23.	D.08.02.02.21.	Ułożenie chodnika z kostki brukowej betonowej szarej o gr. 6cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	729,5		
24.	D.08.05.01.21.	Ułożenie ścieków betonowych pod chodnikiem z elementów prefabrykowanych	m	6		
		Razem				
		Podatek VAT 22 % zgodnie z obowiązującymi przepisami				
		Ogółem wartość robót				

Słownie:

Sporządził :

Data

Podpis upoważnionego
przedstawiciela Wykonawcy

.....

.....

.....