

KOSZTORYS OFERTOWY
dla zadania
„Przebudowa chodnika w ciągu drogi powiatowej ul. M. Konopnickiej w Łądku Zdroju”.

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena Jedn. zł.	Wartość zł.
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
I	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE	---	---	---	---
1.	D-01.03.02	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z masy asfaltowej o grubości 4 cm F=372,00	m ²	372,00		
2.	D-01.03.02	Mechaniczne rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 30x20 cm na podsypce cementowo-piaskowej L=169	m	169		
3.	D-01.03.02	Mechaniczne rozebranie obrzeży betonowych o wymiarach 8x25 cm na podsypce piaskowej L=208	m	208		
4.	D-01.03.02	Załadunek ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 2,00 m ³ materiałów z rozbiórki z transportem samochodami samowyładowczymi do miejsca ustalonego przez Wykonawcę V=0,20x0,30x169+0,08x0,25x208+0,04x372=29,18	m ³	29,18		
		Razem	---	---	---	---
II	D-04.00.00.	PODBUDOWY	---	---	---	---
5.	D-04.01.01	Koryta wykonane mechanicznie głębokości 20 cm w gruncie kat. II –IV na całej szerokości chodników F=286,0+78,0+37,0+169x0,30=452,0	m ²	452,00		
6.	D-04.01.01	Załadunek ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 2,00 m ³ materiałów z rozbiórki z transportem kostki samochodami samowyładowczymi na odległość do 3km – wywiezienie gruntu z korytowania V= 452,0x0,20=90,00	m ³	90,00		
7.	D-04.04.02	Wykonanie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego 0-31 mm o grubości 15 cm pod chodnik F=286,0+78,0=364,0	m ²	364,00		
8.	D-04.04.02	Warstwa podbudowy z betonu C 16/20 o grubości 20 cm pielęgnowane wodą i piaskiem pod zjazdy z kostki kamiennej F=37,0 m ²	m ²	37,00		
9.	D-03.02.02	Regulacja pionowa kratki ściekowej chodnikowej	szt	1		
10.	D-03.02.02	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych	szt	1		
11.	D-03.02.02	Regulacja pionowa studzienek telekomunikacyjnych	szt	6		
12.	D-03.02.02	Regulacja pionowa wpustów studzienek ściekowych wraz z oczyszczeniem osadników	szt	2		

			Razem	---	---	---	
III	D-05.00.00.	NAWIERZCHNIA		---	---	---	---
13.	D-05.03.01	Nawierzchnie z kostki kamiennej nieregularnej o grubości 9-11 cm na podsypce cementowo-piaskowej o grubości 5 cm na zjazdach – kostka z rozbiórki F=37,0	m ²	37,00			
14.	D-05.03.05	Wykonanie remontu cząstkowego nawierzchni z betonu asfaltowego AC11S o grubości 5 cm na projektowanym połączeniu ze ściekiem M=169x0,20x0,125 Mg/m ² =4,50	Mg	4,50			
			Razem	---	---	---	
IV	D-08.00.00.	ELEMENTY ULIC		---	---	---	---
15.	D-08.01.01	Ułożenie krawężników betonowych o wymiarach 15x30x100 cm wystających na podsypce cementowo-piaskowej L=169	m	169			
16.	D-08.01.01	Wykonanie ławy z betonu C12/15 pod krawężniki i obrzeża V=169x0,06+169x0,03+206x0,03=21,39	m ³	21,39			
17.	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową L=206	m	206			
18.	D-08.01.01	Ułożenie ścieku z kostki betonowej o wymiarach 16x16x16 cm na podsypce cementowo-piaskowej L=169	m	169			
19.	D-08.02.02	Wykonanie nawierzchni na chodniku z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem F=286,0	m ²	286,00			
20.	D-08.02.02	Wykonanie nawierzchni na chodniku z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm kolor czerwony na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem F=78,0	m ²	78,00			
			Razem	---	---	---	
RAZEM WARTOŚĆ ROBÓT (netto)							
PODATEK VAT.....%							
OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT (brutto)							

....., dnia
 (miejsowość)

.....
 (podpis osoby(osób) uprawnionej(ych) do reprezentowania Wykonawcy)