

KOSZTORYS OFERTOWY

PĘTLA NA ULICY TADEUSZA REJTANA W LESZNI

Lp.	Kod CPV	Poz. Spec. Tech	Opis pozycji kosztorysowej	J.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7	8
I			Roboty przygotowawcze i ziemne				
1	4510000-8	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,07		
2	45233140-2	D.01.02.01	Karczowanie krzewów i oczyszczenie terenu z pozostałości wraz z utylizacją	m2	1 470		
3	45233140-2	D.01.02.01	Wycinka i karczowanie drzew z utylizacją karpiny oraz doprowadzenie podłoża do niwelety robót ziemnych, pocięcie drewna i odwiezienie na plac wskazany przez Nadleśnictwo	szt	118		
II			Roboty ziemne				
4	45233140-2	D.02.01.01	Roboty ziemne - wykonanie koryta pod jezdnię, zatoki i chodnik	m3	473		
5	45233140-2	D.02,01,01	Wykonanie nasypu	m3	352		
			RAZEM roboty przygotowawcze i ziemne				
III			Roboty rozbiórkowe				
6	45233140-2	D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	mb	60		
7	45233140-2	D.01.02.04	Rozebranie parkingu z płyt betonowych, trylinki	m2	30		
8	45233140-2	D.01.02.04	Załadunek, wywóz i utylizacja gruzu z rozbiórek	m3	6		
			RAZEM roboty rozbiórkowe				
IV			Podbudowy				
9	45233140-2	D.04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m2	903		
10	45233140-2	D.04.05.01A	Wykonanie warstwy stabilizacyjnej o wytrzymałości C3/4 (B=5,0 Mpa) o grubości 15 cm z gruntu satabilizowanego cementem z betoniarni betoniarni na zatoce i chodniku	m2	309		
11	45233140-2	D.04.05.01A	Wykonanie warstwy stabilizacyjnej o wytrzymałości C3/4 (B=5,0 Mpa) o grubości 20 cm z gruntu satabilizowanego cementem z betoniarni - jezdnie	m2	593		
12	45233140-2	D.04.04.02	Wykonanie warstwy podbudowy grubości 25 cm z kryszwa kamiennego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0-31,5	m2	593		
13	45233140-2	D.04.06.01B	Wykonanie warstwy podbudowy grubości 22 cm z betonu cementowego C12/15	m2	183		
			RAZEM podbudowy				
V			Nawierzchnie				
14	45233140-2	D.05.03.23A	Ułożenie nawierzchni z kostki betonowej szarej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 3 cm - chodniki i jezdnie 126,0+565,0	m2	691		
15	45233140-2	D.05.03.01	Ułożenie nawierzchni z kostki granitowej 14 X 14 z wypełnieniem spoin fugą żywiczną	m2	183		
			RAZEM nawierzchnie				
VI			Elementy ulic				
16	45233140-2	D.08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x30x100 na ławie betonowej z oporem	mb	78		
17	45233140-2	D.08.01.02	Ustawienie krawężnika kamiennego granitowego peronowego na ławie betonowej z oporem	mb	55		
18	45233140-2	D.08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych 8x30 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm -na ławie bet. z oporem	mb	90		
19	45233140-2	D.08.05.06A	Ułożenie ścieku przykrawężnikowego z kostki betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej grubości 5 cm na ławie betonowej	mb	151		
			RAZEM elementy ulic				

VII			Roboty wykończeniowe				
20	45233140-2	D.09.01.01	Humusowanie poboczny z obsianiem trawą przy grubości warstwy humusu 10 cm	m2	240		
			RAZEM roboty wykończeniowe				
OGÓŁEM WARTOŚĆ NETTO:							
PODATEK VAT 23%:							
OGÓŁEM WARTOŚĆ BRUTTO:							

Słownie:

Sporządził: