

Przedmiar robót chodniki między blokami ul. Jana Matejki w Kowarach

Nr	Nr Specyfikacji Technicznej	WYSZCZEGÓLNIENIE POZYCJI CENNIKA	J. M.	IŁOŚĆ J.M.	CENA JEDNOSTKOWA	WARTOŚĆ POZYCJI
1	1	2	3	4	5	6
WYMAGANIA OGÓLNE						
1	D-00.00.00	Dostosowanie do wymagań ogólnych Inwestora, organizacja placu budowy, ubezpieczenia, gwarancje, tymczasowa organizacja ruchu, nadzory branżowe, obsługa geodezyjna	kpl	1		
CIĄGI PIESZE POMIĘDZY BLOKAMI						
2	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
2.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym - wyznaczenie osi drogi i granic pasa drogowego	km	0,331		
2.2	D-01.02.04	Rozbiórka płytek betonowych 30*30 wraz z wywozem i utylizacją	m2	216,00		
2.3	D-01.02.04	Ręczne rozebranie nawierzchni asfaltowo – betonowej o grubości 10 cm wraz z wywozem i utylizacją	m2	449,70		
2.4	D-01.02.04	Rozbiórka schodów betonowych	kpl	2,00		
2.5	D-01.02.04	Rozbiórka obrzeży betonowych 8*30 na podsypce cementowo-piaskowej wraz z ławami betonowymi wraz z wywozem i utylizacją	m	718,00		
3	PODBUDOWA					
3.1	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 15km, wykopy pod chodnik;	m3	279,92		
3.2	D-04.04.02	Warstwa odsączająca z piasku, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm pod chodnik	m2	777,50		
3.3	D-04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanego 0/31,5 , grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm pod chodnik	m2	777,50		
4	NAWIERZCHNIA					
4.1	D-08.01.01	Rowki pod obrzeża o wymiarach 20x40 cm	m	704,00		
4.2	D-08.01.01	Ława pod obrzeża betonowa zwykła	m3	24,64		
4.3	D-08.03.01	Ułożenie obrzeża betonowego 100*8*30 na ławie betonowej wraz z oporem	mb	704,00		
4.4	D-05.03.23a	Wykonanie nawierzchni chodników z kostki szarej „eko” (z odstępnikami) gr. 8cm ułożonej na niestorcie kamiennym	m2	761,50		
4.5	D-05.03.23a	Wykonanie nawierzchni chodnika z płyt ażurowych 60*40*10 ułożonymi na podsypce cementowo-piaskowej wraz z zasypaniem otworów grysem 2/5 mm	m2	17,00		
5	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
5.1	D-03.02.01	Montaż odwodnienia liniowego C250 H150 DN100 na ławie betonowej gr 15,0 cm	mb	3,50		
5.2	D-03.02.01	Wykonanie wykopów pod sieć kanalizacji deszczowej wraz z wywozem gruntu do utylizacji.	m3	3,00		
5.3	D-03.02.01	Wykonanie podsypki gr 15 cm, zasyпки i obsypki gr 15 cm, rurociągu dn 100 SN8, profilowanie i zagęszczanie powyżej wierzchu rurociągów	m2	5,75		
5.4	D-03.02.01	Zasypanie wykopów, gruntem CBR ≥25% w wykopach powyżej poziomu zasyпки rurociągów wraz z profilowaniem i zagęszczeniem	m3	1,60		

5.5	D-03.02.01	Montaż kanału z rur PVC fi 100mm SN8 łączonych na wcisk w wykopie	m	11,50		
5.6	D-10.01.05	Regulacja pionowa studni kanalizacyjnych	szt	2,00		
5.7	D-06.01.01	Uporzadkowanie terenów zielonych - humusowanie wraz z obsianiem(trawniki i za krawężnikiem)	m2	360,00		
5.8	D-03.02.01	Studzienki ściekowe betonowe z wpustem żeliwnym klasy D-400 z niezbędnymi robotami towarzyszącymi i demontażem istniejących wpustów .	szt	1		
5.9	D-023.02.01	Wykonanie wykopu ułożenie rury PVC o średnicy 100 mm na podsypce z piasku o grub. 10 cm wraz z obsypką grub. 10 cm warz z zasypaniem wykopu i uporzadkowaniem terenu.	mb	12		
RAZEM NETTO						
PODATEK VAT 23%						
RAZEM BRUTTO						