

PRZEDMIAR ROBÓT - KOSZTORYS OFERTOWY

Zamawiający: Gmina Lipno
ul. Powstańców Wlkp 9, 64-111 Lipno

Budowa: Przebudowa chodnika w ciągu drogi powiatowej nr 4768P w Radomicku

Wykonawca:

Data opracowania

Lp.	Opis pozycji rozliczeniowych	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
				netto	netto
1	Rozebranie krawężników betonowych o wym. 15x30x100 cm Ob.. =74,5+17,5+25+78,5+15+35+10+21+35+26+12+32+12 +11+8+4,5+4,5+5,5+5+10+6+5,5+5+6	m	464,50		
1	Rozebranie obrzeży betonowych Ob.. =74,5+25+78,5-8+35+26+32+12	m	275,00		
2	Rozebranie nawierzchni chodnika i wjazdów do posesji z płytek betonowych i miejscowo z tyrlinki lub nawierzchni betonowej	m ²	654,10		
	Ob.. =(1,45*74,5)+(1,1+1,45)*0,5*25+1,4*78,5+(1,4+0,8)*0,5*17,5+1,55*15+1,45*35+1,5*10+(1,65+1,6)*0,5*21+(1,8+1,45)*0,5*35+(1,7+1,6)*0,5*26+1,7*12+(1,5+1,7)*0,5*32+1,5*12 +6*2,3+5*1,7+5,5*1,6+(1,8+1,65)*0,5*6+6*1,6+5*1,5+7*2				
3	Załadunek i wywiezienie samochodami gruzu z rozbieranego chodnika na odległość do 5 km. Zamawiający wskaże miejsce wywozu Ob.. =464,50*0,045+654,10*0,10	m ³	86,31		
4	Roboty pomiarowe - trasa chodników w terenie równinnym Ob.. 450,0/1000	km	0,45		
5	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szer. wjazdów głęb. 25 cm w gruncie kat 1/4. `	m ²	72,55		
	Ob.. =72,55				
6	Transport wywrotkami ziemi z korytowania na odległość do 10 km. Wraz z kosztami utylizacji poniesionymi przez Wykonawcę Ob..=72,55*0,25	m ³	39,04		
7	Profilowanie i zagęszczenie podłoża wykonywane mechaniczne Ob..=581,55+72,55	m ²	654,10		
8	Podbudowa z betonu B-10 grub 15 cm – wjazdy na posesję Ob..=6*2,3+5*1,7+5,5*1,6+(1,8+1,65)*0,5*6+6*1,6+5*1,5+7*2	m ²	72,55		

9	Ława pod krawężnik drogowy o wym. 15x30x100 cm betonowy o wym. z oporem – beton B-15 Ob.. =0,045*393,50+0,045*28,0+0,045*76,0	m ³	22,39		
10	Krawężnik betonowy wystający 15x30x100 cm na podsypce cementowo – piaskowej - KRAWĘŻNIK PO STRONIE ZAMAWIAJĄCEGO Ob.. =74,5+17,5+25+78,5+15+35+10+21+35+26+12+32+12	m	393,50		
11	Krawężnik betonowy leżący 15x30x100 cm na podsypce cementowo – piaskowej - KRAWĘŻNIK PO STRONIE ZAMAWIAJĄCEGO Ob.. =7+5+6+5+5	m	28,00		
12	Krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm na podsypce cementowo – piaskowej - KRAWĘŻNIK PO STRONIE ZAMAWIAJĄCEGO Ob.. =11+8+4,5+4,5+5,5+5+10+6+5,5+5+6+5	m	76,00		
13	Rowek pod obrzeże 6x20x100 cm Ob..=74,5+25+78,5-8+35+26+32+12+14,5+22	m	311,50		
14	Obrzeża betonowe o wym. 6x20x100 na podsypce piaskowo – cementowej. - OBRZEŻA PO STRONIE ZAMAWIAJĄCEGO Ob.. =311,50	m	311,50		
15	Ława z betonu B-15 pod krawężnik leżący – umocnienie wjazdów od strony posesji Ob.. = 0,045*71,0	m ³	3,20		
16	Krawężnik betonowy leżący 15x30x100 cm na podsypce cement-piasek – umocnienie wjazdów od strony posesji - KRAWĘŻNIK PO STRONIE ZAMAWIAJĄCEGO Ob.. =11+8+4,5+4,5+5,5+5+10+6+5,5+5+6	m	71,00		
17	Nawierzchnia z kostki brukowej gr. 6 cm szarej na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - KOSTKA PO STRONIE ZAMAWIAJĄCEGO Ob.. =581,55	m ²	581,55		
18	Nawierzchnie z kostki betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - KOSTKA PO STRONIE ZAMAWIAJĄCEGO Ob.. =72,55	m ²	72,55		
Ogółem kosztorys (netto)					
VAT					
Ogółem kosztorys (brutto)					

MATERIAŁY PRZEKAZANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO

	581,55	
– kostka brukowa [szara] gr. 6 cm [miejsce składowania do 0,5 km od placu budowy] w ilości		m2
	72,55	
– kostka brukowa [szara] gr. 8 cm [miejsce składowania do 0,5 km od placu budowy] w ilości		m2
-krawężniki betonowe najazdowe, szare, wibroprasowane o wymiarach 15x22x100 cm [miejsce składowania do 0,5 km od placu budowy] w ilości	76,00	m
-krawężniki betonowe, szare, wibroprasowane o wymiarach 15x30x100 cm [miejsce składowania do 0,5 km od placu budowy] w ilości	492,50	m
-obrzeże betonowe, szare, wibroprasowane o wymiarach 6x20x100 cm – 58 m [miejsce składowania do 0,5 km od placu budowy] w ilości	311,50	m