

PRZEDMIAR ROBÓT

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

Budowa : „Modernizacja chodnika na ul. M. Jackowskiego i ul. Pocztovej w Lipnie”

Lp.	Opis pozycji rozliczeniowych	Jm	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto
1	Rozebranie krawężników betonowych o wym. 15x30x100 cm Ob.= 26,5 + 28,0 + 36,0 + 58,0 + 6,0 + 5,5 + 6,5 = 166,50 m	m	166,50		
2	Rozebranie nawierzchni chodnika i wjazdów do posesji z płytek betonowych o wym. 35x35 cm Ob. = (1,8 x 26,5) + (1,8 x 28,0) + (1,8 x 36,0) + (1,8 x 58,0) + (1,8 x 6,0) + (1,8 x 5,5) + (1,8 x 6,5) = 299,40 m ²	m ²	299,40		
3	Załadunek i wywiezienie samochodami gruzu z rozbieranego chodnika na odległość do 5 km. Zamawiający wskaże miejsce wywozu (plac gminny w Koronowie). Ob.= (0,045x166,50)+(0,05x299,40)= 22,46 m ³	m ³	22,46		
4	Roboty pomiarowe - trasa chodników w terenie równinnym Ob.= 166,50 m	km	0,167		
5	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szer. wjazdów głęb. 25 cm w gruncie kat 1/4. ` Ob.= (1,8 x 6,0) + (1,8 x 5,5) + (1,8 x 6,5) = 32,40	m ²	32,40		
6	Transport wywrotkami ziemi z korytowania na odległość do 5 km. Zamawiający wskaże miejsce wywozu urobku (składowisko w Goniembicach). Ob. = 32,40x0,25= 8,10	m ³	8,10		
7	Profilowanie i zagęszczenie podłoża wykonywane mechaniczne Ob. = (1,8 x 26,5) + (1,8 x 28,0) + (1,8 x 36,0) + (1,8 x 58,0) + (1,8 x 6,0) + (1,8 x 5,5) + (1,8 x 6,5) = 299,40 m ²	m ²	299,70		
8	Podbudowa z betonu B-10 grub 15 cm – wjazdy na posesję Ob.= (1,8 x 6,0) + (1,8 x 5,5) + (1,8 x 6,5) = 32,40	m ²	32,40		
	Rowek pod krawężnik 15x30x100 cm Ob.= 26,5 + 28,0 + 36,0 + 58,0 + 6,0 + 5,5 + 6,0 = 166,50	m	166,50		
9	Ława pod krawężnik drogowy o wym. 15x30x100 cm betonowy o wym. z oporem – beton B-15 Ob.= 0,045x 166,50 = 7,49	m ³	7,49		
10	Krawężnik betonowy wystający 15x30x100 cm na podsypce cementowo – piaskowej Ob. = 26,5 + 28,0 + 36,0 + 58,0 = 148,50	m	148,50		
11	Krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm na	m	18,00		

	podsypanie cementowo – piaskowej Ob. = 6,0 + 5,5 + 6,5 = 18,00				
12	Rowek pod obrzeże 8x30x100 cm Ob.= 58,00 + 36,00 = 94,00	m	94,00		
13	Ława z betonu B-15 pod obrzeża o wym.8x30x100 cm z oporem Ob.= 0,03 x 94,00 = 2,82	m ³	2,82		
14	Obrzeża betonowe o wym. 8x30x100 na podsypanie piaskowo – cementowej. Ob.= 58,00 + 36,00 = 94,00	m	94,00		
15	Ława z betonu B-15 pod krawężnik leżący – umocnienie wjazdów od strony posesji Ob. = 0,045 x 6,50 = 0,29	m ³	0,29		
16	Krawężnik betonowy leżący 15x30x100 cm na podsypanie cement-piasek – umocnienie wjazdów od strony posesji Ob. = 6,5	m	6,50		
17	Nawierzchnia z kostki brukowej gr. 6 cm szarej na podsypanie cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem Ob.= (1,8 x 26,5) + (1,8 x 28,0) + (1,8 x 36,0) + (1,8 x 58,0) = 267,30	m ²	267,30		
18	Nawierzchnie z kostki betonowej grub 8 cm na podsypanie cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem Ob. = (1,8 x 6,0) + (1,8 x 5,5) + (1,8 x 6,5) = 32,40	m ²	32,40		

Ogółem kosztorys (netto)

Ogółem kosztorys (brutto)