

Kosztorys Ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS:						
1	45110000-1	Roboty przygotowawcze				
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,157		
2 d.1	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	3,000		
Razem dział: Roboty przygotowawcze						
2		Zabezpieczenie kabli energetycznych				
3 d.2	KNNR 5 0701-01	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. I-II	m3	9,240		
4 d.2	KNNR 5 0702-01	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. I-II	m3	9,240		
5 d.2	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z HDPE, dwudzielnych o średnicy 110 mm.	m	33,000		
Razem dział: Zabezpieczenie kabli energetycznych						
3	45233320-8	Podbudowa				
6 d.3	KNR 2-01 0206-03 + KNR 2-31 0103-04	Wykonanie koryta o głębokości 35 cm	m2	860,200		
7 d.3	KNR 2-31 0103-04 + KNR 2-01 0206-04	Wykonanie koryta o głębokości 20 cm	m2	110,000		
8 d.3	KNR 2-31 0104-07	Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej o CBR > 25% - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	860,200		
9 d.3	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C50/30 o grubości po zagęszczeniu 22 cm	m2	766,000		
Razem dział: Podbudowa						
4		Krawężniki i obrzeża				
10 d.4	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych	m	417,000		
Razem dział: Krawężniki i obrzeża						
5	45233220-7	Nawierzchnie				
11 d.5	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kolor szary	m2	640,000		
12 d.5	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kolor grafitowy	m2	126,000		
Razem dział: Nawierzchnie						
6		Pobocze				
13 d.6	KNR 2-31 0114-07 0114-08 kalk. własna	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm	m2	254,000		
Razem dział: Pobocze						
7	45232130-2	Utwardzenie przed budynkiem nr 13				
14 d.7	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Warstwa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 18 cm	m2	110,000		
15 d.7	kalk. własna	Warstwa z gysu 5/8 mm o grubości 2 cm	m2	110,000		
Razem dział: Utwardzenie przed budynkiem nr 13						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						