

KOSZTORYS OFERTOWY
wykonania chodnika przy drodze krajowej nr 12 w m.Klwatka

Lp	Nazwa grupy asortymentowej /elementu scalonego/ Opis pozycji kosztorysowej	Nazwa jedn. obmiar owej	Ilość jedn. obmiar.	Cena jednostki obmiar. (zł)	Cena ofertowa /kol.4x5/ (zł)
1.	2.	3.	4.	5.	6.
	I. ROBOTY DROGOWE				
1.	Roboty pomiarowe w terenie równinnym	km	0,860		
2.	Ścinanie i profilowanie powierzchni rowu i terenu pod chodnik mechanicznie o grub. śred. 10 cm	m ²	2150		
3.	Zagęszczenie podłoża pod nasyp i konstrukcję chodnika w gruncie kat. II-IV	m ²	1520		
4.	Wykonanie nasypów z gruntu nasypowego (piasku) dowiezionego przez Wykonawcę – grunt Wykonawcy. W ramach prac wykonać również: - zagęszczanie warstwami nasypów, - uformowanie nasypów.	m ³	625		
5.	Ustawienie obrzeży betonowych wibroprasowanych o wymiarach 30x8cm na podsypce cem.-piaskowej grubości 3cm z wypełnieniem spoin zaprawą cem. piaskową	m	1520		
6.	Umocnienie powierzchni skarp syntetyczną matą antyerozyjną	m ²	120		
7.	Ułożenie chodnika z kostki betonowej wibroprasowanej o grubości 6cm w kolorze szarym na podsypce cem. piaskowej grub. 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem.	m ²	1460		
8.	Wykonanie nawierzchni zjazdów z kostki betonowej wibroprasowanej o grubości 8cm na podsypce cem. piaskowej grub. 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem.	m ²	60		
9.	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5 o grub. W-wy 15cm wraz z zagęszczeniem	m ²	60		

10.	Ustawienie poręczy ochronnych sztywnych Z pochwydami i poręczami z rur stalowych oraz rozstawie słupków co 2,5 m	m	70		
1.	2.	3.	4.	5.	6.
11.	Umocnienie betonowymi ażurowymi elementami wibroprasowanymi o grubości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 10 cm z wypełnieniem otworów betonem B15	m ²	12		
	RAZEM : ROBOTY DROGOWE				
	VAT 22%				
	OGÓŁEM: ROBOTY DROGOWE				

