

„PRZEBUDOWA DROGI LEŚNEJ W LEŚNICTWIE DRZECIN”
od km 0+000 do km 2+524,61

FORMULARZ CENOWY

Lp.	Numer SST	Opis pozycji kosztorysowych	Ilość	J.m.	Cena jedn. PLN	Wartość PLN
1	2	3	4	5	6	7
I	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE kod wg CPV 45100000-8				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie pagórkowatym zalesionym	2,52	km		
2	D-01.02.01	Oczyszczenie pasa drogi z roślinności (KRZAKI, KARCZE) i pozostałości po niej z zasypaniem dołów po karpach ziemią z przerzutu poprzecznego. RYCZŁ NA CAŁY ODCINEK	2,52	km		
3	D-01.02.02	Zdjęcie w-wy humusu o gr. 15 cm. z odwozem nadmiaru na składowisko Wykonawcy na odl. do 15 km wraz z utylizacją	1 559,31	m3		
		Razem:	x	x	x	
II	D-02.00.00	ROBOTY ZIEMNE kod wg CPV 45100000-8				
4	D-02.01.01	Roboty ziemne z transportem urobku w obrębie budowy - PRZERZUT PODŁUŻNY GRUNTU	1 081,27	m3		
5	D - 02.03.01	Nasypy wykonywane z bezpośrednim przerzutem gruntu uzyskanego z ukopu - PRZERZUT POPRZECZNY	953,53	m3		
6	D - 02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10 t na odl. do 15 km. Grunt kat. III-IV ODWÓZ NADMIARU GRUNTU NA SKŁADOWISKO WYKONAWCY	1 856,85	m3		
7	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów	1 760,46	m3		
8	D-02.03.01c	Ułożenie geowłókniny polipropylenowej separacyjno-filtracyjnej	9 240,76	m2		
9	D-02.03.01c	Wzmocnienie podłoża gruntowego w-wq geotkaniny o wytrzymałości na rozciąganie 35 35 kN/m wg PN-ISO 10319:1996	5 236,57	m2		
		Razem:	x	x	x	
III	D-04.00.00	PODBUDOWY kod wg CPV 45233000-9				
10	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	14 477,33	m2		
11	D-04.02.01	Wykonanie warstwy odsaczającej z pospółki o gr. 10 cm od km 0+000 do km 1+580	884,40	m3		
12	D-04.02.01	Wykonanie warstwy odsaczającej z pospółki o gr. 20 cm od km 1+580 do km 2+524,61	530,36	m3		
13	D-04.04.02	Dolna warstwa podbudowy z tłucznia kamiennego 31,5 63 mm. grubość warstwy po zagęszczeniu 17 cm – zminusowano o odcinek tłuczniowy już wykonany 13308,05- 366,25 – 12941,80 m2	12 941,80	m2		
		Razem:	x	x	x	
IV	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE kod wg CPV 45233000-9				
14	D 05.02.01	Górna warstwa przy nawierzchniach z kruszywa łamanego skalnego 0 31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po uwalowaniu 8 cm - na drodze głównej, zjazdach i mijankach	12 499,91	m2		
		Razem:	x	x	x	
V	D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE kod wg CPV 45100000-8				
15	D-06.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) i zagęszczanie powierzchni korony drogi, skarp, przeciwskarp i muld wykonywanych ręcznie. Grunt kategorii I-III	5 334,40	m2		
16	D-06.01.01	Umocnienie poboczy mieszanką kruszywa łamanego skalnego 0 31,5 mm stabilizowanego mechanicznie oraz pospółki gliniastej w stosunku 1:1 gr. 10 cm po zagęszczeniu	368,97	m3		
17	D-06.01.01	Umocnienie skarp humusem z obסיaniem mieszanką traw niskich, przy grubości warstwy humusu 10 cm.	1 219,30	m2		
18	D-06.01.01	Darniowanie muldy z humusem wraz z umocnieniem dna narzutem kamiennym (kruszywo łamane 31,5 64 mm w ilości 0,04 m3 mb rowu)	516,00	mb		
		Razem:	x	x	x	
x	x	Razem kosztorys netto:				
x	x	Podatek VAT:				
x	x	Wartość brutto:				