

BẢNG TỔNG HỢP KINH PHÍ

CÔNG TRÌNH :

IG MỤC : GIA CỐ, CẢI TẠO, NÂNG CẤP ĐỀ KẾT HỢP ĐƯỜNG GIAO THÔNG LA ĐỒNG-HỢP T

STT	CHI PHÍ	CÁCH TÍNH	GIÁ TRỊ (Đ)	KÝ HIỆU
	CHI PHÍ THEO ĐƠN GIÁ			
	Chi phí vật liệu		3.726.062.312	VL
	Chênh lệch vật liệu			CLVL
	Chi phí nhân công		2.512.633.901	NC
	Chi phí máy xây dựng		334.129.873	M
I	CHI PHÍ TRỰC TIẾP			
1	Chi phí vật liệu	$(A + CLVL) * 1$	3.726.062.312	VL
2	Chi phí nhân công	$B * 1,53$	3.844.329.868	NC
3	Chi phí máy xây dựng	$C * 1,16$	387.590.653	M
4	Trực tiếp phí khác	$(VL+NC+M)* 1,5\%$	119.369.742	TT
	Cộng chi phí trực tiếp	$VL+NC+M+TT$	8.077.352.576	T
II	CHI PHÍ CHUNG	$T * 5,5\%$	444.254.392	C
	GIÁ THÀNH DỰ TOÁN XÂY DỰNG	$T+C$	8.521.606.967	Z
III	THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC	$(T+C) * 5,5\%$	468.688.383	TL
	Giá trị dự toán xây lắp trước thuế	$T+C+TL$	8.990.295.351	G
IV	THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG	$G * 10\%$	899.029.535	GTGT
	GIÁ TRỊ DỰ TOÁN XÂY LẮP SAU THUẾ	$G + GTGT$	9.889.324.886	G _{XDCPT}
	Chi phí xây dựng nhà tạm tại hiện trường để ở và điều hành thi công	$GXCPT * 1\%$	98.893.249	G _{XDLT}
	TỔNG CỘNG	$G_{XDLT}+G_{XDCPT}$	9.988.218.134	
	LÀM TRÒN		9.988.218.000	

Chín tỷ chín trăm tám mươi tám triệu hai trăm mười tám nghìn đồng

BẢNG DỰ TOÁN

CÔNG TRÌNH :

HẠNG MỤC : GIA CỐ, CẢI TẠO, NÂNG CẤP ĐỀ KẾT HỢP ĐƯỜNG GIAO THÔNG LA ĐỒNG-HỢP TIỀN

STT	MÃ HIỆU ĐƠN GIÁ	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	ĐƠN VỊ	ĐƠN GIÁ		THÀNH TIỀN	
				VẬT LIỆU	NHÂN CÔNG	VẬT LIỆU	NHÂN CÔNG
		I: NỀN, MẶT ĐƯỜNG :					
1	AB.11713	Đào nền đường mở rộng, đất cấp III	m3		50.106		126.267
		$1,2+1,32 = 2,52$					
2	AB.11833	Đào khuôn đường, rãnh thoát nước lòng đường, rãnh xương cá, độ sâu >30 cm, đất cấp III	m3		54.788		98.411.849
		$1648,67+147,56 = 1796,23$					
3	AB.41413	Vận chuyển đất bằng ô tô tự đổ, phạm vi <=1000m, ô tô 5T, đất cấp III	100m3			912.174	16.408.186
		$(1,2+1,32+1648,67+147,56)/100 = 17,988$					
4	AB.42113	Vận chuyển đất tiếp cự ly <=2 km bằng ô tô tự đổ 5T, đất cấp III	100m3			490.294	8.819.408
		$1798,75/100 = 17,988$					
5	AB.64113	Đắp nền đường máy đầm 9 tấn, độ chặt yêu cầu K=0,95	100m3		81.480	440.849	1.317.257
		$298,78/100 = 2,988$					
6	AD.11211	Làm móng cấp phối đá dăm lớp dưới, đường mở rộng	100m3	16.230.600	229.562	267.496.519	3.783.411
		$(1586,77+61,36)/100 = 16,481$					
7	AD.11221	Làm móng cấp phối đá dăm lớp trên, đường mở rộng	100m3	16.230.600	251.425	241.657.403	3.743.467
		$(1422,6+49,58+111,28*0,15)/100 = 14,889$					
8	AB.66143	Đắp cát công trình bằng máy đầm cóc, độ chặt yêu cầu K=0,95	100m3	3.050.000	224.305	263.669	459.377
		$(194,7+6,76+111,28*0,03)/100 = 2,048$				6.246.400	539.994

STT	MÃ HIỆU	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	ĐƠN VỊ	ĐƠN GIÁ			THÀNH TIẾN		
				VẬT LIỆU	NHÂN CÔNG	MÁY	VẬT LIỆU	NHÂN CÔNG	MÁY
9	AF.15415	Bê tông sản xuất bằng máy trộn - đổ bằng thủ công, bê tông mặt đường, đá 1x2, chiều dày mặt đường <=25 cm, mức 300 $(1652,69+56,34+111,28*0,15) = 1725,722$	m3	498.450	99.477	26.127	860.186.131	171.669.647	45.087.939
10	AF.81211	Ván khuôn cho bê tông đổ tại chỗ, ván khuôn gỗ, sân bãi, mặt đường bê tông, mái taluy và kết cấu bê tông tương tự $((12214,7+56,34)*2+((1214,7+56,34)/4+1)*5,5)*0,3/100 = 78,886$	100m2	1.820.700	737.879		143.627.740	58.208.323	
11	AK.95211	Chết khe nối bằng dây thừng tấm nhựa $((1214,7+56,34)/4+1)*5,5 = 1753,18$	m	8.502	19.282		14.905.536	33.804.817	
12	AC.11512	Đóng cừ gỗ loại 2, chiều dài <=4 m, dày <=8 cm, đất cấp II $1184,7*2/0,5*4/100 = 189,552$	100m		2.354.461			446.292.791	
13	AB.66141	Đắp bao tải cát chắn nước $1184,7*2*0,5/100 = 11,847$	100m3	3.050.000	202.296	230.577	36.133.350	2.396.601	2.731.646
14	AB.11523	Đào móng kè $11179,44 = 11179,44$	m3		64.154			717.205.794	
15	AB.41413	Vận chuyển đất bằng ô tô tự đổ, phạm vi <=1000m, ô tô 5T, đất cấp III $11179,44/100 = 111,794$	100m3			912.174			101.975.580
16	AB.42113	Vận chuyển đất tiếp cự ly <=2 km bằng ô tô tự đổ 5T, đất cấp III $11179,44/100 = 111,794$	100m3			980.588			109.623.855
17	AC.11112	Đóng cọc tre chiều dài cọc <=2,5 m vào đất cấp II $1184,7*2,8*25*2,5/100 = 2073,225$	100m	170.688	91.337		353.874.629	189.362.152	
18	AD.11110	Làm lớp đá dăm đệm $324,16 = 324,16$	m3	108.000	29.970	3.884	35.009.280	9.715.075	1.259.037

STT	MÃ HIỆU	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	ĐƠN VỊ	ĐƠN GIÁ		THÀNH TIẾN	
	ĐƠN GIÁ			VẬT LIỆU	NHÂN CÔNG	VẬT LIỆU	NHÂN CÔNG
19	AE.11245	Xây đá học, xây tường thẳng, chiều dày >60 cm, cao >2 m., vữa XM mác 100 $6039,47 = 6039,47$	m3	272.049	120.260	1.643.031.774	726.306.662
		III: CỐNG BTCT :					
20	AA.21613	Phá dỡ cống cũ $(13+7,18+18,58+18,21) = 56,97$	m3		388.182		22.114.729
21	AB.13211	Đắp bờ vây	m3		26.692		251.972
		$(2,36+2,36+2,36+2,36) = 9,44$					
22	AB.11832	đào móng cống	m3		37.462		9.511.976
		$(41,08+63,26+61,10+88,47) = 253,91$					
23	AD.11110	Làm lớp đá dăm đệm	m3	108.000	29.970	559.440	155.245
		$(1,42+1,42+1,42+0,92) = 5,18$					20.119
24	AE.11125	Xây đá học, xây móng, chiều dày >60 cm, vữa XM mác 100	m3	200.427	78.452	5.830.421	2.282.169
		$(8,63+8,63+8,63+3,20) = 29,09$					
25	AE.11215	Xây đá học, xây tường thẳng, chiều dày <=60 cm, cao <=2 m, vữa XM mác 100	m3	253.069	109.604	8.718.227	3.775.858
		$(9,92+9,92+9,92+4,69) = 34,45$					
26	AF.11121	Bê tông lót móng cống	m3	268.791	55.257	14.040	781.334
		$(2,81+4,09+3,62+3,62) = 14,14$					198.526
27	AF.12213	Bê tông dầm đỡ van ren $0,15*0,3*(0,83+0,85)*2 = 0,151$	m3	403.666	228.342	20.015	34.480
		Ván khuôn dầm đỡ van ren $(0,15+0,3)*2*(0,85+0,83)*2/100 = 0,03$	100m2	1.820.700	737.879		22.136
29	AF.11213	Bê tông móng thượng lưu cống D1000 $1,94 = 1,94$	m3	374.594	76.797	726.712	148.986
							27.709
30	AF.81211	Ván khuôn cho bê tông đổ tại chỗ, ván khuôn gỗ, sân bãi, mặt đường bê tông, mái taluy và kết cấu bê tông tương tự $(1,4*0,5*2+1,4*2*2)/100 = 0,07$	100m2	1.820.700	737.879	127.449	51.652

STT	MÃ HIỆU	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	ĐƠN VỊ	ĐƠN GIÁ			THÀNH TIỀN		
	ĐƠN GIÁ			VẬT LIỆU	NHÂN CÔNG	MÁY	VẬT LIỆU	NHÂN CÔNG	MÁY
31	AG.13121	Sản xuất, lắp đặt cốt thép bê tông đúc sẵn, cốt thép cột, cọc, cừ, xà dầm, giằng, đường kính <=18 mm	tấn	8.280,012	396.808	153.018	69.469,301	3.329,219	1.283,821
32	AB.13123	$6,04+2,35 = 8,39$ Đắp đất trên cống	m3		34.652			5.865,544	
33	AB.11113	$(17,13+39,31+37,15+75,68) = 169,27$ Phá bờ vẩy	m3		76.329			720,546	
34	TBG	$2,36*4 = 9,44$ Cống tròn BTCT D750	cái	710,000			14.200,000		
35	TBG	Cống tròn BTCT D1000	cái	1.010,000			20.200,000		
36	AG.42141	Cầu, lắp dốt cống BTCT	cái	3.643	46.459		145,720	1.858,360	
		$40 = 40$							
		TỔNG CỘNG					3.726.062,312	2.512.633,901	334.129,873

BẢNG CHỈNH LỆCH VẬT TƯ

CÔNG TRÌNH :

HẠNG MỤC : GIA CỐ, CẢI TẠO, NÂNG CẤP ĐỀ KẾT HỢP ĐƯỜNG GIAO THÔNG LA ĐỒNG-HỢP TIỀN

STT	MÃ HIỆU	TÊN VẬT TƯ	ĐƠN VỊ	KHOẢNG LƯỢNG	ĐƠN GIÁ	CHỈNH LỆCH	THÀNH TIỀN
		<i>Vật liệu</i>			GỐC		
1	:A24.0003	Đá (ba, hộc)	m3	395,208	90.000		
2	:A24.0008	Đá 1x2	m3	1.531,950	114.300		
3	:A24.0010	Đá 4x6	m3	361,110	105.000		
4	:A24.0031	Đá hộc	m3	7.323,612	90.000		
5	:A24.0054	Đỉnh	kg	0,007	9.000		
6	:A24.0056	Đỉnh đĩa	cái	0,053	1.000		
7	:A24.0171	Cát đen	m3	1.695,190	25.000		
8	:A24.0180	Cát vàng	m3	3.588,290	65.000		
9	:A24.0183	Cây chống	cây	3.234,231	15.000		
10	:A24.0226	Cọc tre <=2,5m	m	217.688,625	1.200		
11	:A24.0252	Cấp phối đá dăm 0,075-50mm (lớp)	m3	2.340,302	114.300		
12	:A24.02521	Cấp phối đá dăm 0,075-50mm (lớp)	m3	2.114,238	114.300		
13	:A24.0269	Củi	kg	5.466,415	520		
14	:A24.0275	Cừ gỗ tù D<=8cm L<=4m	m	0,000			
15	:A24.0293	Dây thép	kg	119,809	10.000		
16	:A24.0301	Dây thùng	m	1.840,839	1.000		
17	:A24.0412	Gỗ làm khe co dãn	m3	24,160	1.400.000		
18	:A24.0414	Gỗ nẹp, cọc chống	m3	42,652	1.400.000		
19	:A24.0418	Gỗ ván	m3	77,543	1.400.000		
20	:A24.0421	Gỗ ván cầu công tác	m3	0,003	1.400.000		
21	:A24.0520	Nhựa đường	kg	6.040,027	6.224		
22	:A24.0521	Nhựa bi tum số 4	kg	1.434,101	7.128		

STT	MÃ HIỆU	TÊN VẬT TƯ	ĐƠN VỊ	KHỐI LƯỢNG	ĐƠN GIÁ GỐC	CHÉNH LỆCH	THÀNH TIỀN
23	:A24.0524	Nước	lít	977.134,810	5		
24	:A24.05361	Phụ gia dẻo hoá	kg	38.826,588	673		
25	:A24.0543	Que hàn	kg	39,433	11.428		
26	:A24.0739	Thép tròn D<=18mm	kg	8.557,800	7.925		
27	:A24.0797	Xi măng PC30	kg	1.762.513,698	673		
28	:A24.07971	Xi măng PC30 địa phương	kg	4.704,342			
29		Vật liệu khác	%				
		TỔNG CỘNG					