

路基土石方数量计算表

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖方分类及数量 (m³)														填方数量 (m³)			利用方数量及调配 (m³)								借方数量 (m3)及运距 (Km)		弃方数量 (m3)及运距 (Km)		备 注
				总数量	土						石						本桩利用				填 缺		挖 余		远运利用及纵向 调配示意								
	I				II		III		IV		V		VI																				
	挖方	填方			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	总数量	土	石	土	石	土	石	土		石	土	石					
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		
K0+000	1.06																														平均断面		
K0+018.072	2.24		18.07	30	20	6	60	18	20	6															30								
K0+020	2.32		1.93	4	20	1	60	3	20	1															4								
K0+037.325	2.95		17.33	46	20	9	60	27	20	9															46								
K0+040	2.81		2.68	8	20	2	60	5	20	2															8								
K0+056.950	1.85		16.95	39	20	8	60	24	20	8															39								
K0+060	1.83		3.05	6	20	1	60	3	20	1															6								
K0+076.482	1.74		16.48	29	20	6	60	18	20	6															29								
K0+080	1.68		3.52	6	20	1	60	4	20	1															6								
K0+097.297	1.29		17.30	26	20	5	60	15	20	5															26								
K0+100	1.30		2.70	4	20	1	60	2	20	1															4								
K0+120	1.36		20.00	27	20	5	60	16	20	5															27								
K0+120.539	1.37		0.54	1	20	0	60	0	20	0															1								
K0+140	0.74	0.00	19.46	20	20	4	60	12	20	4							0	0		0					20								
K0+141.848	0.70	0.00	1.85	1	20	0	60	1	20	0							0	0		0					1								
K0+160	0.18	0.10	18.15	8	20	2	60	5	20	2							1	1		1					7								
K0+171.037		0.97	11.04	1	20	0	60	1	20	0							6	6		1		5											
K0+180		3.81	8.96		20		60		20								21	21				21											
K0+181.105		4.17	1.10		20		60		20								4	4				4											
K0+200		0.47	18.90		20		60		20								44	44				44											
K0+202.990	0.09	0.10	2.99	0	20	0	60	0	20	0							1	1		0		1											
K0+217.983	1.07		14.99	9	20	2	60	5	20	2							1	1		1					8								
K0+220	1.28		2.02	2	20	0	60	1	20	0															2								
K0+221.523	1.43		1.52	2	20	0	60	1	20	0															2								
K0+225.594	1.73		4.07	6	20	1	60	4	20	1															6								
K0+232.190	1.68		6.60	11	20	2	60	7	20	2															11								
K0+240	0.73	0.00	7.81	9	20	2	60	6	20	2							0	0		0					9								
小 计				296		59		177		59							78	78		3		75		293									
累 计				296		59		177		59							78	78		3		75		293									

路基土石方数量计算表

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖方分类 及 数量 (m³)														填方数量 (m³)			利用方数量及调配 (m³)								借方数量 (m3)及运距 (Km)		弃方数量 (m3)及运距 (Km)		备 注
				总数量	土						石						本桩利用				填 缺		挖 余		远运利用及纵 向调配示意								
	I				II		III		IV		V		VI		土	石			土	石						土	石						
	挖方	填方			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	总数量	土	石	土	石	土	石	土	石		土	石	土	石			
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		
K0+240	0.73	0.00																															
K0+251.484		0.35	11.48	4	20	1	60	3	20	1							2	2		2				2									
K0+254.876		1.11	3.39		20		60		20								2	2				2											
K0+257.169		1.41	2.29		20		60		20								3	3				3											
K0+260		1.36	2.83		20		60		20								4	4				4											
K0+262		1.39	2.00		20		60		20								3	3				3											
K0+277.510		0.25	15.51		20		60		20								13	13				13											
K0+280	0.02	0.11	2.49	0	20	0	60	0	20	0							0	0		0		0											
K0+280.913	0.07	0.10	0.91	0	20	0	60	0	20	0							0	0		0		0											
K0+283.895	0.33	0.05	2.98	1	20	0	60	0	20	0							0	0		0				0									
K0+287.874	0.35	0.04	3.98	1	20	0	60	1	20	0							0	0		0				1									
K0+292.592	0.36	0.04	4.72	2	20	0	60	1	20	0							0	0		0				1									
K0+296.717	0.50	0.02	4.13	2	20	0	60	1	20	0							0	0		0				2									
K0+300	0.62	0.01	3.28	2	20	0	60	1	20	0							0	0		0				2									
K0+300.761	0.64	0.01	0.76	0	20	0	60	0	20	0							0	0		0				0									
K0+320	0.79	0.00	19.24	14	20	3	60	8	20	3							0	0		0				14									
K0+321.243	0.80		1.24	1	20	0	60	1	20	0							0	0		0				1									
K0+340	0.69	0.00	18.76	14	20	3	60	8	20	3							0	0		0				14									
K0+342.211	0.68	0.01	2.21	2	20	0	60	1	20	0							0	0		0				2									
K0+360	0.65	0.01	17.79	12	20	2	60	7	20	2							0	0		0				12									
K0+364.333	0.57	0.01	4.33	3	20	1	60	2	20	1							0	0		0				3									
K0+380	0.35	0.04	15.67	7	20	1	60	4	20	1							0	0		0				7									
K0+384.663	0.22	0.06	4.66	1	20	0	60	1	20	0							0	0		0				1									
K0+389.291	1.58		4.63	4	20	1	60	2	20	1							0	0		0				4									
K0+400	2.83		10.71	24	20	5	60	14	20	5														24									
K0+401.935	3.02		1.94	6	20	1	60	3	20	1														6									
K0+414.877	3.99		12.94	45	20	9	60	27	20	9														45									
小 计				144		29		86		29							29	29		4		25		140									
累 计				144		29		86		29							29	29		4		25		140									

路基土石方数量计算表

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖 方 分 类 及 数 量 (m³)														填 方 数 量 (m³)			利 用 方 数 量 及 调 配 (m³)								借 方 数 量 (m3)及运距 (Km)		弃 方 数 量 (m3)及运距 (Km)		备 注
				总数量	土						石						本桩利用				填 缺		挖 余		远运利用及纵向 调配示意								
	I				II		III		IV		V		VI																				
	挖方	填方			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	总数量	土	石	土	石	土	石	土		石	土	石					
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		
K0+414.877	3.99																																
K0+419.008	4.25		4.13	17	20	3	60	10	20	3														17									
K0+420	4.20		0.99	4	20	1	60	3	20	1														4									
K0+440	3.22		20.00	74	20	15	60	45	20	15														74									
K0+442.408	3.11		2.41	8	20	2	60	5	20	2														8									
K0+460	1.75		17.59	43	20	9	60	26	20	9														43									
K0+462.895	1.53		2.89	5	20	1	60	3	20	1														5									
K0+480	1.09		17.11	22	20	4	60	13	20	4														22									
K0+482.468	1.07		2.47	3	20	1	60	2	20	1														3									
K0+500	2.01		17.53	27	20	5	60	16	20	5														27									
K0+503.953	2.18		3.95	8	20	2	60	5	20	2														8									
K0+520	3.50		16.05	46	20	9	60	27	20	9														46									
K0+524.933	3.82		4.93	18	20	4	60	11	20	4														18									
K0+540	0.85		15.07	35	20	7	60	21	20	7														35									
K0+546.981		0.19	6.98	3	20	1	60	2	20	1							1	1		1				2									
K0+560	1.72		13.02	11	20	2	60	7	20	2							1	1		1				10									
K0+571.133	3.44		11.13	29	20	6	60	17	20	6														29									
K0+580	0.71	0.00	8.87	18	20	4	60	11	20	4							0	0		0				18									
K0+589.095		1.67	9.10	3	20	1	60	2	20	1							8	8		3		4											
K0+596.450		0.36	7.36		20		60		20								7	7				7											
K0+600	0.00	0.37	3.55	0	20	0	60	0	20	0							1	1		0		1											
K0+618.244	0.01	0.43	18.24	0	20	0	60	0	20	0							7	7		0		7											
K0+620	0.02	0.12	1.76	0	20	0	60	0	20	0							0	0		0		0											
K0+626	0.96		6.45	3	20	1	60	2	20	1							0	0		0				3									
小 计				378		76		227		76							26	26		6		21		372									
累 计				378		76		227		76							26	26		6		21		372									