

附件

招标工程量清单数量表

项目名称：柳州某高速公路

分项工程：路基土石方

桩号部位：K0+000-K62+300

序号	工区划分	桩号范围	主要工程量	备注
1	1-1	K0+000-K5+808	挖土方：167576m ³ 挖除非适用材料：190694m ³ 土石方超运(1km 以上的挖方、借方)： 150000m ³ 利用土方：824675m ³ 利用石方：73989m ³ 借土填方：331726m ³	
2	1-2	K5+808-K11+339	挖土方：1353090m ³ 挖石方：313795m ³ 挖除非适用材料：50545m ³ 土石方超运(1km 以上的挖方、借方)： 150000m ³ 利用土方：778042m ³ 借土填方：8414m ³	
3	1-3	K11+339-K15+000	挖土方：633715m ³ 挖石方：311435m ³ 挖除非适用材料：17506m ³ 土石方超运(1km 以上的挖方、借方)： 150000m ³ 利用土方：782089m ³ 利用石方：382374m ³ 借土填方：1113m ³ 静态爆破开挖次坚石：83140m ³ 静态爆破开挖坚石：27713m ³	

4	1-4	K15+000-K18+600	挖土方：999824m ³ 挖石方：498433m ³ 土石方超运(1km 以上的挖方、借方)： 150000m ³ 利用土方：161246m ³ 利用石方：300250m ³ 借土填方：18925m ³ 静态爆破开挖次坚石：90310m ³ 静态爆破开挖坚石：30103m ³
5	2-1	K18+600-K22+500	挖土方：467367m ³ 挖石方：701049m ³ 挖除非适用材料：126286m ³ 利用土方：460998m ³ 利用石方：481889m ³
6	2-2	K22+500-K27+500	挖土方：520531m ³ 挖石方：245028m ³ 挖除非适用材料：129691m ³ 土石方超运(1km 以上的挖方、借方)： 952705m ³ 借土填方：161956m ³ 借石填方：210961m ³
7	2-3	K27+500-K34+000	挖土方：689296m ³ 挖石方：354577m ³ 挖除非适用材料：158580m ³ 土石方超运(1km 以上的挖方、借方) (1km 以上的挖方、借方)：759212m ³ 利用土方：666183m ³ 利用石方：250493m ³ 借石填方：45005m ³
8	2-4	K34+000-K39+000	挖土方：175172m ³ 挖石方：670191m ³ 挖除非适用材料：123846m ³ 土石方超运(1km 以上的挖方、借方)： 1599234m ³ 利用土方：241476m ³ 利用石方：854205m ³ 借石填方：25509m ³

9	3-1	K39+000-K42+000	挖土方：436509m ³ 挖石方：931739m ³ 挖除非适用材料：493191m ³ 土石方超运(1km 以上的挖方、借方)： 1252967m ³ 利用土方：387707m ³ 利用石方：684290m ³ 借土填方：66897m ³ 借石填方：22687m ³
10	3-2	K42+000-k46+000	挖土方：52508m ³ 挖石方：535419m ³ 挖除非适用材料：212430m ³ 土石方超运(1km 以上的挖方、借方)： 3935224m ³ 利用土方：46460m ³ 利用石方：487210m ³ 借土填方：1000m ³ 借石填方：556950m ³
11	3-3	K46+000-k55+000	挖土方：696061m ³ 挖石方：1258066m ³ 挖除非适用材料：200933m ³ 土石方超运(1km 以上的挖方、借方)： 1224976m ³ 利用土方：425633m ³ 利用石方：994919m ³ 借土填方：1000m ³
12	3-4	k56+000-k62+300	挖土方：841644m ³ 挖石方：182427m ³ 挖除非适用材料：104345m ³ 土石方超运(1km 以上的挖方、借方)： 2134890m ³ 利用土方：371164m ³ 利用石方：540748m ³

隧道工程量清单

项目名称：柳州某高速公路

工程项目：隧道工程

桩号：A 隧道 K17+780.0~K18+530.0 (1-1)

序号	隧道名称	左右幅	起点桩号	终点桩号	设计洞长 m	工区划分			布置形式
						工区	单洞长度 m	全幅长度 m	
1	A 隧道	左幅	ZK017+760	ZK018+510	750	1-1	750	1500	分离式
		右幅	ZK017+780	ZK018+530	750		750		

隧道工程量清单

项目名称：柳州某高速公路

工程项目：隧道工程

桩号：B 隧道 K32+400~K32+708、C 隧道 (2-1) K34+365~K34+749

序号	隧道名称	左右幅	起点桩号	终点桩号	设计洞长 m	工区划分			布置形式
						工区	单洞长度 m	全幅长度 m	
1	B 隧道	全幅	K032+400	K032+708	308	2-1	308	616	连拱式
	C 隧道	左幅	ZK034+365	ZK034+749	384		790	短小净距	
	C 隧道	右幅	ZK034+364	ZK034+770	406				

隧道工程量清单

项目名称：柳州某高速公路

工程项目：隧道工程

桩号：D 隧道 k46+000-k46+522.65、YK45+810-YK45+860、E 棚洞 YK45+810-YK45+860（3-1）、G 过水隧道 K0+010-K0+494（4-1）

序号	隧道名称	左右幅	起点桩号	终点桩号	设计洞长 m	工区划分			布置形式
						工区	单洞长度 m	全幅长度 m	
1	D 隧道	左幅	ZK046+002	ZK046+522	523	3-1	523	1043	分离式+小净距
		右幅	YK046+000	YK46+520	520		520		
2	E 棚洞	右幅	YK45+810	YK45+860	50		50	50	棚洞
3	G 过水隧道	单洞	K0+010	K0+494	484	4-1	484	484	单洞

隧道工程量清单

项目名称：柳州某高速公路

工程项目：隧道工程

桩号：F 隧道 LK04+745-LK04+980、H 隧道 LK08+660-LK09+090（3-2）

序号	隧道名称	左右幅	起点桩号	终点桩号	设计洞长 m	工区划分			布置形式
						工区	单洞长度 m	全幅长度 m	
1	F 隧道	单洞	LK04+745	LK04+980	235	3-2	235	235	单洞
2	H 隧道	单洞	LK08+660	LK09+090	430		430	430	单洞

招标工程量清单数量表

项目名称：柳州某高速公路

分项工程：水泥混凝土工程

桩号部位：K0+000-K18+600（1-1#、1-2#）

细目编号	细目名称	规格	单位	工程量（暂定）
104-1-b	水泥混凝土拌和及场内转运	各标号砼	万 m3	40

招标工程量清单数量表

项目名称：柳州某高速公路

分项工程：水泥混凝土工程

桩号部位：K18+600-K39+000（2-1#、2-2#）

细目编号	细目名称	规格	单位	工程量（暂定）
104-1-b	水泥混凝土拌和及场内转运	各标号砼	万 m3	36

招标工程量清单数量表

项目名称：柳州某高速公路

分项工程：水泥混凝土工程

桩号部位：k39+000-k46+000（3-1#）

细目编号	细目名称	规格	单位	工程量（暂定）
104-1-b	水泥混凝土拌和及场内转运	各标号砼	万 m3	12