

燕来村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目公路估算2018

(K0+000~K4+200)

第 册 共 册

编制:



复核:



(

表A.0.2-2 建设项目属性及技术经济信息表

建设项目：燕米村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目

编制日期：2026-06-29

00表

一 项目基本属性					
编号	名称	单位	信息	备注	
001	工程所在地		广西		
002	地形类别				
003	新建/改(扩)建		改建		
004	公路技术等级		四级公路		
005	设计速度	km/h			
006	路面结构				
007	路基宽度	m	0.0		
008	路线长度	公路公里	4.200	不含连接线	
009	桥梁长度	km			
010	隧道长度	km	0.0	双洞长度	
011	桥隧比例	%	0.00	[(009)+(010)]/(008)	
012	互通式立体交叉数量	km/处			
013	支线、联络线长度	km			
014	辅道、连接线长度	km			
二 项目工程数量信息					
编号	内容	单位	数量	数量指标	备注
10202	路基挖方	1000m ³	19.39	3.10	
10203	路基填方	1000m ³	0.45	0.07	
10205	特殊路基	km			
10206	排水圪工	1000m ³			
10207	防护圪工	1000m ³			
10301	沥青混凝土路面	1000m ²			
10302	水泥混凝土路面	1000m ²			
10401	涵洞	m	54.00	8.61	
10402	小桥	m			
10403	中桥	m			
10404	大桥	m			
10405	特大桥	m			
10501	连拱隧道	m			
10502	小净距隧道	m			
10503	分离式隧道	m			
10602	通道	m			
10605	分离式立体交叉	处			
10606	互通式立体交叉	处			
10703	管理养护服务房屋	m ²			
10901	联络线、支线工程	km			
10902	连接线工程	km			
10903	辅道工程	km			
20101	永久征地	亩			
20102	临时征地	亩			
三 项目造价指标信息表					
编号	工程造价	总金额(万元)	造价指标(万元/km)	占总造价百分比(%)	备注

编制： 一审：

复核：

表A.0.2-2 建设项目属性及技术经济信息表

建设项目：燕米村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目

编制日期：2026-06-29

00表

1	建筑安装工程费	143.8	34.24	100.00	建设项目路线总长度（主线长度）
101	临时工程				
102	路基工程				
103	路面工程	137.59	32.76	95.68	
104	桥梁工程	4.09	0.97	2.84	
105	隧道工程				
106	交叉工程				
107	交通工程				
108	绿化及环境保护工程				
109	其他工程				
110	专项费用	2.13	0.51	1.48	
2	土地使用及拆迁补偿费				
3	工程建设其他费				
4	预备费				
5	建设期贷款利息				
6	公路基本造价	143.8		100.00	
四	分项造价指标信息表				
编号	名称	单位	造价指标(元)	备注	
10202	路基挖方	m3	4.27		
10203	路基填方	m3	4.15		
10205	特殊路基	km			
10206	排水圪工	m3			
10207	防护圪工	m3			
10301	沥青混凝土路面	m2			
10302	水泥混凝土路面	m2			
10401	涵洞	m	1133.31		
10402	预制空心板桥	m2			
10403	预制小箱梁桥	m2			
10404	预制T梁桥	m2			
10405	现浇箱梁桥	m2			
10406	特大桥	m2			
10501	连拱隧道	m			
10502	小净距隧道	m			
10503	分离式隧道	m			
10602	通道	m			
10605	分离式立体交叉	处			
10606	互通式立体交叉	处			
10701	交通安全设施	km			
10702	机电及设备安装工程	km			
10707	管理养护服务房屋	m2			
10901	联络线、支线工程	km			
10902	连接线工程	km			
10903	辅道工程	km			
20101	永久征地	亩			

编制： 一审：

复核：

表A.0.2-2-1 分项造价指标信息汇总表

建设项目：燕来村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目

编号	内容	单位	总数量	总价	燕来村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目			加权平均数量指标	加权平均造价指标
					数量	数量指标	造价指标		
10202	路基挖方	m3	19393.00	82885.93	19393.00	3103.87	4.27	4617.38	4.27
10203	路基填方	m3	446.00	1849.32	446.00	71.38	4.15	106.19	4.15
10205	特殊路基	km							
10206	排水圪工	m3							
10207	防护圪工	m3							
10301	沥青混凝土路面	m2							
10302	水泥混凝土路面	m2							
10401	涵洞	m	54.00	61198.98	54.00	8.64	1133.31	12.86	1133.31
10402	小桥	m							
10403	中桥	m							
1040301	预制空心板桥	m2							
1040302	预制小箱梁桥	m2							
1040303	预制T梁桥	m2							
1040304	现浇箱梁桥	m2							
10404	大桥	m							
10405	特大桥	m							
10501	连拱隧道	m							
10502	小净距隧道	m							
10503	分离式隧道	m							
10602	通道	m							
10605	分离式立体交叉	处							
10606	互通式立体交叉	处							
10701	交通安全设施	km							
10702	机电及设备安装工程	km							

复核：

编制：BZ

表A.0.2-2-1 分项造价指标信息汇总表

建设项目：燕来村打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目

编号	内容	单位	总数量	总价	燕来村打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目			加权平均数量指标	加权平均造价指标
					数量	数量指标	造价指标		
10703	管理养护服务房屋	m ²							
10901	联络线、支线工程	km							
10902	连接线工程	km							
10903	辅道工程	km							
20101	永久征地	亩							
20102	临时征地	亩							
20201	拆迁补偿	km							
30101	建设单位管理费	km							
30103	工程监理费	km							
30301	建设项目前期工作费	km							

编制：BZ

复核：

表A.0.2-3 总预算汇总表

分项编号	工程或费用名称	单位	总数量	燕来村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目			燕来村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目			全路段技术经济指标	各项费用比例 (%)
				数量	金额 (元)	技术经济指标	数量	金额 (元)	技术经济指标		
1	第一部分 建筑安装工程费	公路公里	4.2	4.2	1438036	342389.55			1438036	342389.52	100.00
103	路面工程	km	4.2	4.2	1375920	327599.89			1375920	327600	95.68
104	桥梁涵洞工程	km	4.2	4.2	40865	9729.72			40865	9729.76	2.84
110	专项费用	元	1	1	21252	21251.77			21252	21252	1.48
2	第二部分 土地征用及拆迁补偿费	公路公里									
3	第三部分 工程建设其他费	公路公里									
4	第四部分 预备费	公路公里									
401	基本预备费	元									
402	价差预备费	元									
5	第一至四部分合计	公路公里			1438036				1438036		100.00
6	建设期贷款利息	公路公里									
7	公路基本造价	公路公里			1438036				1438036		100.00

编制: BZ

复核:

表A.0.2-4 总预算人工、主要材料、施工机械台班数量汇总表

建设项目名称：燕来村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目 第 1 页 共 3 页 02-1表

代号	规格名称	单位	总数量	编制范围													
				燕来村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目													
1001001	人工	工口	1288	1288													
1051001	机械工	工口	241	241													
2001001	HPB300钢筋	t	1	1													
2001022	20~22号铁丝镀锌铁丝	kg	4	4													
2003004	型钢工字钢,角钢	t	0	0													
2003025	钢模板各类定型大块钢模板	t	0	0													
2009013	螺栓混合规格	kg	2	2													
2009028	铁件铁件	kg	13	13													
3001001	石油沥青	t	1	1													
3003002	汽油92号	kg	49	49													
3003003	柴油0号, -10号, -20号	kg	2989	2989													
3005001	煤	t	0	0													
3005002	电	kW·h	4800	4800													
3005004	水	m ³	435	435													
4003002	锯材中板 δ = 19~35mm, 中方混 合规格	m ³	1	1													
5503005	中(粗)砂混凝土、砂 浆用堆方	m ³	1340	1340													
5503007	砂砾堆方	m ³	5	5													
5505005	片石码方	m ³	38	38													
5505012	碎石(2cm)最大粒径 2cm堆方	m ³	6	6													
5505013	碎石(4cm)最大粒径 4cm堆方	m ³	2285	2285													

复核:

编制: BZ

表A.0.2-6 人工、主要材料、施工机械台班数量汇总表（一审）

建设项目名称：燕米村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目
 编制范围：燕米村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目

代号	规格名称	单位	单价 (元)	总数量	分项统计										场外运输损耗			
					路面工程	桥梁涵洞工程										辅助生产 %	数量	
1001001	人工	工口	101.25	1288.199	1185.829	102.371												
1051001	机械工	工口	101.25	240.667	234.106	6.561												
2001001	HPB300钢筋	t	3611	1.014	0.044	0.97												
2001022	20~22号铁丝（镀锌铁丝）	kg	5.75	4.371		4.371												
2003004	型钢（工字钢，角钢）	t	3566.55	0.015	0.015													
2003025	钢模板（各类定型大块钢模板）	t	4309.73	0.175		0.175												
2009013	螺栓（混合规格）	kg	7.3	2.419		2.419												
2009028	铁件（铁件）	kg	6.19	12.548		12.548												
3001001	石油沥青	t	3522.12	1.352	1.352													
3003002	汽油（92号）	kg	10.39	49.188		49.188												
3003003	柴油（0号，-10号，-20号）	kg	8.43	2988.889	2930.418	58.472												
3005001	煤	t	472.98	0.265	0.265													
3005002	电	kW·h	0.58	4799.605	4788.848	10.757												
3005004	水	m ³	3.87	434.506	387.933	46.573												
4003002	锯材（中板 δ=19~35mm，中方混合规格）	m ³	721.24	0.919	0.897	0.022												
5503005	中（粗）砂（混凝土、砂浆用堆方）	m ³	116	1339.95	1314.915	25.035												
5503007	砂砾（堆方）	m ³	64.08	5.223		5.223												
5505005	片石（码方）	m ³	92	38.341		38.341												
5505012	碎石（2cm）（最大粒径2cm堆方）	m ³	116	5.566		5.566												
5505013	碎石（4cm）（最大粒径4cm堆方）	m ³	116	2285.23	2273.708	11.522												
5505016	碎石（未筛分碎石统料堆方）	m ³	75.73	2008.348	2005.491	2.857												
5509002	12.5级水泥	t	346	928.324	917.721	10.603												

编制： 一审：

复核：

表A.0.2-6 人工、主要材料、施工机械台班数量汇总表（一审）

建设项目名称：燕米村交到罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目
编制范围：燕米村交到罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目

代号	规格名称	单位	单价 (元)	总数量	分项统计						场外运输损耗						
					路面工程	桥梁涵洞工程					辅助生产	%	数量				
7801001	其他材料费	元	1	3934.756	3845.02	89.735											
7901001	设备摊销费	元	1	34.335	34.335												
8001002	功率75kW以内履带式推土机 (TY100)	台班	928.57	0.001		0.001											
8001025	斗容量0.6m ³ 履带式单斗挖掘机 (WY60液压)	台班	859.46	0.354		0.354											
8001015	斗容量1.0m ³ 轮胎式装载机 (ZL20)	台班	630.7	0.267		0.267											
8001058	功率120kW以内平地机 (F155)	台班	1264.09	3.761	3.761												
8001066	功率75kW以内履带式拖拉机	台班	703.59	3.597	3.597												
8001081	机械自身质量12~15t光轮压路机 (3Y-12/15)	台班	621.66	1.963	1.962	0.001											
8001083	机械自身质量18~21t光轮压路机 (3Y-18/21)	台班	806.51	13.08	13.08												
8001085	机械自身质量0.6t手持式振动碾 (YZS06B)	台班	162.75	22.932	22.932												
8003077	摊铺宽度2.5~4.5m轨道式水泥混凝土摊铺机 (HTG-1500含模轨100m)	台班	1373.46	5.527	5.527												
8003083	混凝土电动刻纹机 (RQF180)	台班	249.54	107.722	107.722												
8003085	电动混凝土切缝机(含锯片摊销费用) (SLF)	台班	200.13	37.323	37.323												
8005010	出料容量100L以内灰浆搅拌机 (UT325)	台班	126.96	0.5		0.5											
8007006	载质量8t以内载货汽车 (JN150)	台班	646.69	0.26		0.26											
8007043	容量10000L以内洒水汽车 (YGJ5170GSSJN)	台班	1155.11	23.387	23.387												
8009025	提升质量5t以内汽车式起重机 (QY5)	台班	683.59	1.911		1.911											
8009030	提升质量25t以内汽车式起重机 (QY25)	台班	1394.16	0.5		0.5											
8099001	小型机具使用费	元	1	23.776	23.776												

复核:

编制: 一审:

表A.0.2-7 建筑安装工程费计算表（一审）

建设项目名称：燕来村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目
 编制范围：燕来村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目

序号	分项编号	工程名称	单位	工程量	定额直接费(元)	定额设备购置费(元)	直接费(元)				措施费	企业管理费	规费	利润(元)		税金(元)		金额合计(元)	
							人工费	材料费	施工机械使用费	合计				费率(%)	金额	费率(%)	金额	合计	单价
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
1	103	路面工程	km	4.2	1030538.01		120065.15	896815.08	91742.22	1108622.44		2042.21	25011.16	48162.4	78473.28	113608.03	1375919.52	327599.89	
2	LM02	水泥混凝土路面	m ²	16350	1002971.34		97399.32	896815.08	88010.04	1082224.44		1783.08	24342.11	39791.53	76358.96	110205.01	1334705.13	81.63	
3	LM0203	路面基层	m ²	16350	174309.25		2979.79	151910.17	20564.16	175454.11		210.55	4230.49	1929.91	13263.27	17557.95	212646.28	13.01	
4	LM020301	级配碎(砾)石基层	m ²	16350	174309.25		2979.79	151910.17	20564.16	175454.11		210.55	4230.49	1929.91	13263.27	17557.95	212646.28	13.01	
5	LM0205	水泥混凝土面层	m ²	14700	828662.09		94419.53	744904.91	67445.88	906770.32		1572.53	20111.63	37861.62	63095.69	92647.06	1122058.85	76.33	
6	LM020501	水泥混凝土	m ²	14700	828662.09		94419.53	744904.91	67445.88	906770.32		1572.53	20111.63	37861.62	63095.69	92647.06	1122058.85	76.33	
7	LM04	路槽、路肩及中央分隔带	m ²	4200	27566.68		22665.83		3732.18	26398.01		259.13	669.04	8370.88	2114.32	3403.02	41214.4	9.81	
8	LM0402	路肩	km		27566.68		22665.83		3732.18	26398.01		259.13	669.04	8370.88	2114.32	3403.02	41214.4		
9	I04	桥梁涵洞工程	km	4.2	28449.37		10364.84	17296.83	2733.23	30394.9		89.81	1111.16	3694.75	2200.06	3374.16	40864.84	9729.72	

编制： 一审： 复核：

表A.0.2-7 建筑安装工程费计算表（一审）

建设项目名称：燕米村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目
 编制范围：燕米村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目

序号	分项编号	工程名称	单位	工程量	定额直接费(元)	定额设备购置费(元)	直接费(元)				措施费	企业管理费	规费	利润(元)	税金(元)	金额合计(元)		
							人工费	材料费	施工机械使用费	合计						费率(%)	税率(%)	合计
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
10	10101	涵洞工程	m/道	24	2428449.37		10364.84	17296.83	2733.23	30394.9		89.81	1111.16	3694.75	2200.06	3374.16	40864.84	1702.7
11	HD01	1-Φ0.8m钢筋混凝土圆管涵	m/道	24	19478.99		7131.3	12016.89	1870.79	21018.97		61.96	793.5	2540.94	1508.82	2333.18	28257.37	1177.39
12	HD02	1-Φ1.0m钢筋混凝土圆管涵	m/道	6	8970.38		3233.54	5279.94	862.45	9375.93		27.85	317.66	1153.81	691.24	1040.98	12607.47	2101.24
13	110	专项费用	元	1						21251.77						21251.77	21251.77	
14	11002	安全生产费	元	1						21251.77						21251.77	21251.77	
合计				4.2	1058987.39		130429.99	914111.9	94475.46	1160269.11		2132.02	26122.31	51857.16	80673.34	116982.19	1438036.12	342389.55

编制： 一审： 复核：

建筑安装工程费计算表（一）

建设项目名称：燕来村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目

编制范围：燕来村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目

序号	分项编号	工程名称	单位	工程量	定额直接费(元)	定额设备购置费(元)	直接费(元)				设备购置费	企业管理费	规费	利润(元)		税金(元)		定额建安费(不含专项)		金额合计(元)		
							人工费	材料费	施工机械使用费	合计				费率(%)	金额	税率(%)	金额	费率(%)	金额	合计	单价	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
1	103	路面工程	km	4.2	1030538.01		120065.15	896815.08	91742.22	1108622.44		2042.21	25011.16	48162.4	78473.28	113608.0	1297835.09	1375919.52	1375919.52	327599.89		
2	LM02	水泥混凝土路面	m ²	16350	1002971.34		97399.32	896815.08	88010.04	1082224.44		1783.08	24342.11	39791.53	76358.96	110205.0	1255452.03	1334705.13	1334705.13	81.63		
3	LM0203	路面基层	m ²	16350	174309.25		2979.79	151910.17	20564.16	175454.11		210.55	4230.49	1929.91	13263.27	17557.95	211501.4	212646.2	212646.2	13.01		
4	LM020301	级配碎(砾)石基层	m ²	16350	174309.25		2979.79	151910.17	20564.16	175454.11		210.55	4230.49	1929.91	13263.27	17557.95	211501.4	212646.2	212646.2	13.01		
5	LM0205	水泥混凝土面层	m ²	14700	828662.09		94419.53	744904.91	67445.88	906770.32		1572.53	20111.63	37861.62	63095.69	92647.06	1043950.61	1122058.85	1122058.85	76.33		
6	LM020501	水泥混凝土	m ²	14700	828662.09		94419.53	744904.91	67445.88	906770.32		1572.53	20111.63	37861.62	63095.69	92647.06	1043950.61	1122058.85	1122058.85	76.33		
7	LM04	路槽、路肩及中央分隔带	m ²	4200	27566.68		22665.83		3732.18	26398.01		259.13	669.04	8370.88	2114.32	3403.02	42383.06	41214.4	41214.4	9.81		
8	LM0102	路肩	km	27	566.68		22665.83		3732.18	26398.01		259.13	669.04	8370.88	2114.32	3403.02	42383.06	41214.4	41214.4	9.81		
9	101	桥梁涵洞工程	km	4.2	28449.37		10364.84	17296.83	2733.23	30394.9		89.81	1111.16	3694.75	2200.06	3374.16	38919.31	40864.84	40864.84	9729.72		
10	10101	涵洞工程	m/道	24	28449.37		10364.84	17296.83	2733.23	30394.9		89.81	1111.16	3694.75	2200.06	3374.16	38919.31	40864.84	40864.84	9729.72		
11	HD01	1-Φ0.8m钢筋混凝土圆管涵	m/道	24	19478.99		7131.3	12016.89	1870.79	21018.97		61.96	793.5	2540.94	1508.82	2333.18	26717.38	28257.37	28257.37	1177.39		
12	HD02	1-Φ1.0m钢筋混凝土圆管涵	m/道	6	8970.38		3233.54	5279.94	862.45	9375.93		27.85	317.66	1153.81	691.24	1040.98	12201.92	12607.47	12607.47	2101.24		
13	110	专项费用	元	1					21251.77									21251.77	21251.77			
14	11002	安全生产费	元	1					21251.77									21251.77	21251.77			
		合计		4.2	1058987.39		130429.99	914111.9	94475.46	1160269.11		2132.02	26122.31	51857.16	80673.34	116982.19	1336754.4	1438036.12	1438036.12	342389.55		

编制： 一审： 复核：

表A.0.2-8 综合费率计算表 (一审)

建设项目名称：燕米村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目
 编制范围：燕米村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目

序号	工程类别	措施费 (%)										企业管理费 (%)								规费 (%)					
		冬季 施工 增加 费	春季 施工 增加 费	夏季 施工 增加 费	夜间 施工 增加 费	高原 地区 施工 增加 费	风沙 地区 施工 增加 费	沿海 地区 施工 增加 费	行车 干扰 施工 增加 费	施工 辅助 费	工地 转移 费	综合费率		基本 费用	主副 食运 费补 贴	职工 探亲 路费	职工 取暖 补贴	财务 费用	综合 费率	养老 保险 费	失业 保险 费	医疗 保险 费	工伤 保险 费	住房 公积 金	综合 费率
												I	II												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
01	土方		0.939								0.939		2.747						2.747	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
02	石方		0.876								0.876		2.792						2.792	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
03	运输		0.959								0.959		1.374						1.374	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
04	路面		0.94								0.94		2.427						2.427	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
05	隧道												3.569						3.569	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
06	构造物 I		0.622								0.622		3.587						3.587	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
06-1	构造物 I (绿化)		0.622								0.622		3.587						3.587	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
07	构造物 II		0.742								0.742		4.726						4.726	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
08	构造物 III (一般)		1.497								1.497		5.976						5.976	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
08-1	构造物 III (室内)												5.976						5.976	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
08-2	构造物 III (桥梁)		1.497								1.497		5.976						5.976	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
08-3	构造物 III (设备安装)												5.976						5.976	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
09	技术复杂大桥												4.143						4.143	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
10	钢材及钢结构 (一般)		0.907								0.907		2.242						2.242	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
10-1	钢材及钢结构 (桥梁)												2.242						2.242	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5
10-2	钢材及钢结构 (金属标志牌等)												2.242						2.242	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5

编制： 一审：

复核：

表A.0.2-11 专项费用计算表（一审）

建设项目名称：燕米村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目
 编制范围：燕米村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目

序号	工程或费用名称	说明及计算式	金额(元)	备注
11002	安全生产费	{A}*1.5%	21251.77	21252

编制： 一审：

复核：

人工、材料、施工机械台班单价汇总表（一审）

建设项目名称：燕来村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目
 编制范围：燕来村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目

序号	名称	单位	代号	定额单价 (元)	预算单价 (元)	备注
1	人工	工日	1001001	106.28	101.25	
2	机械工	工日	1051001	106.28	101.25	
3	HPB300钢筋	t	2001001	3333.33	3611	
4	20~22号铁丝镀锌铁丝	kg	2001022	4.79	5.75	
5	型钢工字钢,角钢	t	2003004	3504.27	3566.55	
6	钢模板各类定型大块钢模板	t	2003025	5384.62	4309.73	
7	螺栓混合规格	kg	2009013	7.35	7.3	
8	铁件铁件	kg	2009028	4.53	6.19	
9	石油沥青	t	3001001	4529.91	3522.12	
10	汽油92号	kg	3003002	8.29	10.39	
11	柴油0号, -10号, -20号	kg	3003003	7.44	8.43	
12	煤	t	3005001	561.95	472.98	
13	电	kW·h	3005002	0.85	0.58	
14	水	m3	3005004	2.72	3.87	
15	筛料中板δ=19~35mm,中方混合规格	m3	4003002	1504.42	721.24	
16	中(粗)砂混凝土、砂浆用堆方	m3	5503005	87.38	116	
17	砂砾堆方	m3	5503007	46.6	64.08	
18	片石码方	m3	5505005	63.11	92	

序号	名称	单位	代号	定额单价 (元)	预算单价 (元)	备注
19	碎石(2cm)最大粒径2cm堆方	m3	5505012	88.35	116	
20	碎石(4cm)最大粒径4cm堆方	m3	5505013	86.41	116	
21	碎石未筛分碎石统料堆方	m3	5505016	75.73	75.73	
22	42.5级水泥	t	5509002	367.52	346	
23	其他材料费	元	7801001	1	1	
24	设备摊销费	元	7901001	1	1	
25	功率75kW以内履带式推土机TY100	台班	8001002	884.21	928.57	
26	斗容量0.6m³履带式单斗挖掘机WY60 液压	台班	8001025	832.45	859.46	
27	斗容量1.0m³轮胎式装载机ZL20	台班	8001045	585.22	630.7	
28	功率120kW以内平地机F155	台班	8001058	1188.74	1264.09	
29	功率75kW以内履带式拖拉机	台班	8001066	654.89	703.59	
30	机械自身质量12~15t光轮压路机BY-12/15	台班	8001081	587.09	621.66	
31	机械自身质量18~21t光轮压路机BY-18/21	台班	8001083	752.93	806.51	
32	机械自身质量0.6t手扶式振动碾 YZS06B	台班	8001085	164.61	162.75	
33	摊铺宽度2.5~4.5m轨道式水泥混凝土摊铺机TG1500含铁轨100m	台班	8003077	1341.03	1373.46	
34	混凝土电动刻纹机RQF180	台班	8003083	264.8	249.54	
35	电动混凝土切缝机(含切片摊销费用) SLF	台班	8003085	210.28	200.13	
36	出料容量400L以内灰浆搅拌机J325	台班	8005010	137.79	126.96	

复核:

编制: 一审:

人工、材料、施工机械台班单价汇总表（一审）

建设项目名称：燕米村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目
 编制范围：燕米村交打至罗沙油茶种植基地产业道路硬化项目

序号	名称	单位	代号	定额单价 (元)	预算单价 (元)	备注
37	装载质量8t以内载货汽车JN150	台班	8007006	605.04	646.69	
38	容量10000L以内洒水车 YGJ5170GSSJN	台班	8007043	1104.87	1155.11	
39	提升质量5t以内汽车式起重机械QY5	台班	8009025	637.22	683.59	
40	提升质量25t以内汽车式起重机械QY25	台班	8009030	1356.18	1394.16	
41	小型机具使用费	元	8099001	1	1	

编制： 一审：

复核：