





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 瑶山至南丹公路房建工程项目

第1页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
<b>道路工程</b>							
		<b>分部分项工程</b>					
	<b>D.3</b>	<b>道路工程</b>					
1	040202001001	路床(槽)整形	m2	984.530			
2	040202011001	级配碎石摊铺 厚15cm	m2	984.530			
3	040202001002	15cm水泥稳定碎石底基层(抗压强度4.0MPa)	m2	776.530			
4	040203003001	喷洒石油沥青 透油层	m2	776.530			
5	040203004001	喷洒改性沥青 下封层	m2	776.530			
6	040203007001	18cm水泥混凝土道路面层,面层混凝土设计弯拉强度5.0MPa。(详见设计图纸)  (1)混凝土浇筑 (2)伸缝、缩缝、锯缝、嵌缝 (3)路面养生	m2	672.530			
7	040204004001	安砌C20混凝土路缘石,规格12cm*40cm*49.5cm	m2	208.000			
8	040901001001	构造筋	t	0.252			
9	040901001002	传力杆(有套筒)	t	0.960			
10	050201005001	嵌草砖(格)铺装 做法:详11ZJ902 77页	m2	100.800			
11	040203007002	水泥混凝土路面 厚度 15cm篮球场(详见设计图纸)  (1)模板制作、安装、拆除 (2)混凝土浇筑 (3)伸缝、缩缝、锯缝、嵌缝 (4)路面养生	m2	420.000			
12	040202011002	15cm级配碎石底基层,包括路床碾压检验	m2	420.000			
<b>砌筑工程</b>							
		<b>分部分项工程</b>					
	<b>A.3</b>	<b>砌筑工程</b>					
13	010402001001	实体围墙(详设计图纸) 1、做法详98ZJ621第3页1 2、围墙高2100 3、基础用C15掺25%片石,基础宽度为600 4、每3600设GZ一根	m	284.000			
14	010402001002	通透围墙(详设计图纸) 1、详98ZJ621第6页4	m	128.000			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 瑶山至南丹公路房建工程项目

第2页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		2、围墙高2100 3、基础用C15掺25%片石, 基础宽度为600 4、每3600设GZ一根					
15	010401014001	篮球场砖地沟 (详11ZJ901第7页3)	m	90.000			
16	011102001001	篮球场周边广场砖	m <sup>2</sup>	138.000			
		<b>单价措施项目</b>					
	<b>011708</b>	<b>混凝土运输及泵送工程</b>					
17	桂011708002001	混凝土泵送		96.847			
<b>绿化工程</b>							
		<b>分部分项工程</b>					
	<b>E.1</b>	<b>绿化工程</b>					
18	050102012001	铺种草皮	m <sup>2</sup>	8360.000			
19	050101010001	整理绿化用地	m <sup>2</sup>	8360.000			
20	050102002001	栽植灌木	株	30.000			
<b>管网工程</b>							80000.00
		<b>分部分项工程</b>					80000.00
	<b>D.6</b>	<b>管网工程</b>					80000.00
21	040501004001	HDPE塑钢缠绕管 DN200 管沟开挖及回填 砂垫层基础	m	30.000			
22	040501004002	HDPE塑钢缠绕管 DN300 管沟开挖及回填 砂垫层基础	m	116.000			
23	040501004003	HDPE塑钢缠绕管 DN400 管沟开挖及回填 砂垫层基础	m	50.000			
24	040501004004	室外PE100管道铺设1.6MPa(热熔连接) de90 给水管道消毒、冲洗 水压及泄漏试验 管沟开挖及回填 管道基础	m	23.000			
25	040501004005	室外PE100管道铺设1.6MPa(热熔连接) de110 给水管道消毒、冲洗 水压及泄漏试验 管沟开挖及回填	m	30.000			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 瑶山至南丹公路房建工程项目

第3页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		管道基础					
26	040502005001	闸阀 Z45T-16 DN100	个	2.000			
27	040502005002	绿化洒水栓 DN25	个	2.000			
28	040502010001	室外消火栓 SS100/65-1.0	套	1.000			
29	040504001001	砖砌阀门井 D1200	座	2.000			
30	040504001002	砌筑污水检查井 D700 重型钢纤维混凝土井盖 做法详图集02S515(19页)	座	4.000			
31	040504001003	砌筑雨水检查井 D1000 重型钢纤维混凝土井盖 做法详图集02S515(12页)	座	6.000			
32	040504009001	砖砌平算式雨水口(混凝土井圈) 双平算	座	10.000			
33	040602045001	WFRP埋地式玻璃钢一体化污水处理设备 日处理量15m <sup>3</sup> /d 设备安装(含调节池等配套设备) 基坑开挖、回填	套	1.000			
34	040602045002	室外给水入户(暂估价)	元	1.000			80000.00
<b>电气设备安装工程</b>							40000.00
		<b>分部分项工程</b>					40000.00
	<b>B.4</b>	<b>电气设备安装工程</b>					40000.00
35	030404023001	接电入户(暂估价)	元	1.000			40000.00
<b>城关养护站办公楼+职工公寓土建部分</b>							
		<b>分部分项工程</b>					
	<b>A.1</b>	<b>土(石)方工程</b>					
36	010101001001	平整场地	m <sup>2</sup>	305.700			
37	010101003001	挖沟槽土方 1.土壤类别:各类土质 2.挖土深度:1.55m	m <sup>3</sup>	568.060			
38	010103001001	回填土 1.夯填:分层回填夯实 2.填方材料品种:密实度要求:压实系数≥0.94	m <sup>3</sup>	491.190			
39	010103002001	余方弃置 1.废弃料品种:普通土 2.运距:200m	m <sup>3</sup>	76.870			
	<b>A.3</b>	<b>砌筑工程</b>					
40	010401001001	砖基础	m <sup>3</sup>	67.750			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 瑶山至南丹公路房建工程项目

第4页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		1. 砖品种、规格、强度等级:240mm厚 MU7.5页岩多孔砖砌块 2. 基础种类:条形基础 3. 砂浆强度等级、配合比:M10专用砂浆					
41	010401004001	多孔砖墙 1. 砖品种、规格、强度等级:240mm厚 MU7.5页岩多孔砖砌块 2. 墙体类型:内墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M10专用砂浆	m3	144.800			
42	010401004002	多孔砖墙 1. 砖品种、规格、强度等级:240mm厚 MU7.5页岩多孔砖砌块 2. 墙体类型:外墙、女儿墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M10专用砂浆	m3	144.470			
43	010401012001	零星砌砖 1. 零星砌砖名称、部位:5楼砖台阶 2. 砖品种、规格、强度等级:240mm厚 MU7.5页岩多孔砖砌块 3. 砂浆强度等级、配合比:M10专用砂浆	m3	0.810			
	<b>A.4</b>	<b>混凝土及钢筋混凝土工程</b>					
44	010501002001	C15带形基础 1. 混凝土种类:普通混凝土掺25%片石	m3	88.610			
45	010502001001	C25矩形柱	m3	1.610			
46	010502002001	C15构造柱	m3	40.530			
47	010503001001	C25基础梁	m3	2.680			
48	010503002001	C25矩形梁	m3	2.170			
49	010503004001	C25圈梁	m3	37.520			
50	010503004002	C20细石混凝土反边	m3	3.670			
51	010503005001	C15过梁	m3	3.780			
52	010505001001	C25有梁板	m3	127.580			
53	010505008001	C25雨篷、悬挑板、阳台板	m3	9.230			
54	010506001	C25直形楼梯 平均厚度:120mm	m <sup>2</sup>	41.210			
55	010507001	散水、坡道 1. 混凝土强度等级:C15 2. 做法:详11ZJ001 散1/125	m <sup>2</sup>	67.170			
56	010507004001	台阶 1. 混凝土强度等级:C15 2. 做法:11ZJ001 台5/128	m3	4.700			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 瑶山至南丹公路房建工程项目

第5页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
57	010507005001	C15扶手、压顶	m3	3.460			
58	010515001001	现浇构件圆钢筋制安 $\Phi$ 10以内	t	4.213			
59	010515001002	现浇构件螺纹钢制安 $\Phi$ 10以内	t	9.711			
60	010515001003	现浇构件螺纹钢制安 $\Phi$ 10以上	t	11.434			
61	桂010516004001	钢筋电渣压力焊接	个	56.000			
62	010516003001	套筒直形螺栓钢筋接头 $\Phi$ 32以内	个	12.000			
63	桂010515011001	砌体加固筋	t	1.030			
	<b>A.7</b>	<b>屋面及防水工程</b>					
64	010902001001	屋面卷材防水 1. 保温层:现浇水泥珍珠岩1:8 平均厚度100mm 2. 防水层其余做法:详11ZJ001屋103-2F1-30B1(上人、保温)	m2	242.000			
65	010902001002	屋面卷材防水 1. 保温层:现浇水泥珍珠岩1:8 厚度67mm 2. 防水层其余做法:详11ZJ001屋107-2F1-30B1(非上人、保温)	m2	22.470			
66	010902003001	悬挑板刚性防水层 1. 刚性层厚度:15mm 2. 防水做法:详11ZJ901 6/21	m2	28.730			
67	010902008001	屋面变形缝 1. 做法详11ZJ201	m	62.800			
68	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	m2	31.660			
69	010904001001	卫生间防水 1. 防水层做法:参照11ZJ001地201XF、楼201XF 防水部分 2. 反边高度:400	m2	28.370			
70	010904001002	厨房防水 1. 防水层做法:参照11ZJ001 楼201F 2. 反边高度:400	m2	14.920			
71	011101003001	首层混凝土垫层 1. 做法:详11ZJ001 地201、201F、201XF (仅垫层部分)	m2	259.010			
	<b>A.9</b>	<b>楼地面装饰工程</b>					
72	011102003001	800×800浅黄色抛光砖地面 1. 做法:参照11ZJ001地201	m2	228.280			
73	011102003002	300×300石榴色陶瓷防滑地砖地面(厕所) 1. 做法:参照11ZJ001地201XF	m2	9.070			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 瑶山至南丹公路房建工程项目

第6页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
74	011102003003	300×300石榴色陶瓷防滑地砖地面(阳台) 1. 做法:参照11ZJ001地201	m <sup>2</sup>	21.660			
75	011102003004	300×300石榴色陶瓷防滑地砖地面(阳台) 1. 做法:参照11ZJ001楼201	m <sup>2</sup>	44.300			
76	011102003005	300×300石榴色陶瓷防滑地砖地面(厕所) 1. 做法:参照11ZJ001楼201XF	m <sup>2</sup>	19.300			
77	011102003006	800×800浅黄色抛光砖地面 1. 做法:参照11ZJ001楼201	m <sup>2</sup>	393.730			
78	011102003007	300×300石榴色陶瓷防滑地砖地面(厨房) 1. 做法:参照11ZJ001楼201F	m <sup>2</sup>	14.920			
79	011105003001	200高浅黄色抛光踢脚 1. 做法:参11ZJ001 45页踢5A	m <sup>2</sup>	141.370			
80	011106002001	块料楼梯面层 1. 面层材料品种、规格、颜色:浅黄抛光 砖,两边各300墨绿色砖 2. 做法:11ZJ001 楼201	m <sup>2</sup>	41.210			
81	011107002001	块料台阶面 1. 做法:11ZJ001 台5/128	m <sup>2</sup>	11.640			
	<b>A.10</b>	<b>墙、柱面工程</b>					
82	011201001001	墙面一般抹灰 1. 墙体类型:内墙 2. 参11ZJ001内墙102B	m <sup>2</sup>	1845.060			
83	011201001002	墙面一般抹灰 1. 墙体类型:外墙 2. 做法:11ZJ001 外墙10A 3. 保温层:20厚EVB保温防火砂浆(在保温 砂浆面层内敷设镀锌钢丝网一层)	m <sup>2</sup>	773.450			
84	011201001003	墙面一般抹灰 1. 墙体类型:外墙无需保温层部位 2. 做法:11ZJ001 外墙10A(无保温层)	m <sup>2</sup>	477.060			
85	011202001001	柱、梁面一般抹灰 1. 做法同外墙	m <sup>2</sup>	11.640			
86	011203001001	零星项目一般抹灰 1. 做法:同外墙	m <sup>2</sup>	2.900			
87	011210002001	排烟管	m <sup>2</sup>	15.000			
88	桂011204007001	1200高深色釉面砖墙裙	m <sup>2</sup>	106.650			

表-08



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 瑶山至南丹公路房建工程项目

第7页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		墙体类型:内墙 做法:参11ZJ001 裙4F					
89	桂011204007002	白色瓷砖内墙面 1. 墙体类型:内墙 2. 做法:参11ZJ001 内墙201F	m <sup>2</sup>	128.670			
	<b>A. 11</b>	<b>天棚工程</b>					
90	011301001001	天棚抹灰 1. 做法:参11ZJ001顶103	m <sup>2</sup>	897.740			
91	011406001001	水性弹性内墙乳胶漆 1. 基层类型:抹灰面 2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子遍数:2遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:水性弹性乳胶漆	m <sup>2</sup>	1718.030			
92	011406001002	天棚弹性涂料 1. 基层类型:抹灰面 2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子遍数:2遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:水性弹性乳胶漆	m <sup>2</sup>	831.250			
	<b>A. 12</b>	<b>其他装饰工程</b>					
93	011502007001	预埋空预管	m	0.480			
94	011503001001	楼梯扶手、护窗栏杆、阳台栏杆、屋面栏杆	m	183.920			
95	011502007002	塑料装饰线	m	254.400			
		<b>单价措施项目</b>					
	<b>011701</b>	<b>脚手架工程</b>		1.000			
96	011701001001	外脚手架	m <sup>2</sup>	1.000			
	<b>011702</b>	<b>混凝土模板及支架(撑)</b>		1.000			
97	011702	混凝土模板及支架(撑)	项	1.000			
	<b>011703</b>	<b>垂直运输</b>		1.000			
99	011703	垂直运输	项	1.000			
	<b>011705</b>	<b>大型机械设备进出场及安拆</b>		1.000			
100	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	台次	1.000			
	<b>011708</b>	<b>混凝土运输及泵送工程</b>					
101	桂011708002001	混凝土泵送		378.753			
<b>城关养护站办公楼+职工公寓安装部分</b>							
		<b>分部分项工程</b>					
	<b>B. 4</b>	<b>电气设备安装工程</b>					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:瑶山至南丹公路房建工程项目

第8页 共11页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
102	030404017001	集户型电表箱AW1	台	1.000			
103	030404017002	集户型电表箱AW2	台	1.000			
104	030404017003	配电箱KXA	台	12.000			
105	030404033001	排气扇60W	台	12.000			
106	030404034001	声光控延时开关	个	8.000			
107	030404034002	单联单控跷板暗开关(带荧光指示)	个	52.000			
108	030404034003	双联单控跷板暗开关(带荧光指示)	个	26.000			
109	030404035001	带一位开关的安全门二.三孔暗插座+防溅盖板 10A	个	12.000			
110	030404035002	带安全门二.三孔暗插座 10A	个	164.000			
111	030404035003	带安全门二.三孔暗插座+防溅盖板 10A	个	40.000			
112	030404035004	带安全门三孔暗插座 16A	个	36.000			
113	030404035005	带安全门三孔暗插座+防溅盖板 16A	个	12.000			
114	030404035006	单相柜式空调插座 220V 25A	套	12.000			
115	030409002001	水平接地体 热镀锌扁钢 -40×4	m	180.000			
116	030409002002	MEB总等电位联结线 热镀锌扁钢 -40×4	m	20.000			
117	030409002003	LEB等电位联结线 热镀锌扁钢 -40×4	m	120.000			
118	030409003001	避雷引下线 利用柱内主筋通长焊接	m	120.000			
119	030409005001	避雷网 热镀锌圆钢 φ10	m	140.000			
120	030409008001	等电位端子箱 总等电位联结端子板 紫铜板 40×4 L=500	个	2.000			
121	030409008002	等电位端子箱 局部电位联结端子箱	个	12.000			
122	030409008003	接地端子板	块	14.000			
123	030411001001	配管 阻燃PVC管VG16	m	1050.000			
124	030411001002	配管 阻燃PVC管VG20	m	990.000			
125	030411001003	配管 阻燃PVC管VG25	m	30.000			
126	030411001004	配管 阻燃PVC管VG32	m	320.000			
127	030411001005	配管 热镀锌钢管DN15	m	70.000			
128	030411001006	配管 热镀锌钢管DN50	m	60.000			
129	030411001007	配管 热镀锌钢管DN100	m	20.000			
130	030411004001	配线 铜芯BV 2.5mm <sup>2</sup>	m	2050.000			
131	030411004002	配线 铜芯BV 4mm <sup>2</sup>	m	2700.000			
132	030411004003	配线 铜芯BV 10mm <sup>2</sup>	m	600.000			
133	030411004004	配线 铜芯NH-BV 2.5mm <sup>2</sup>	m	210.000			
134	030412001001	吸顶灯1×22W	套	38.000			
135	030412001002	吸顶灯28W+38W	套	10.000			
136	030412001003	防潮防水吸顶灯1×21W	套	32.000			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:瑶山至南丹公路房建工程项目

第9页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
137	030412004001	安全出口标志灯3W	套	2.000			
138	030412004002	疏散指示灯(单面)3W	套	4.000			
139	030412004003	应急照明灯2×3W	套	8.000			
140	030412005001	荧光灯1×28W	套	2.000			
141	030412005002	荧光灯2×28W	套	6.000			
142	030412005003	荧光灯盘3×28W	套	4.000			
143	030414002001	送配电装置系统调试 1kV以下	系统	1.000			
144	030414011001	接地装置调试 接地网	系统	1.000			
145	030502003001	弱电配线箱RX1	台	1.000			
146	030502003002	弱电配线箱RX2	台	1.000			
147	030502003003	弱电配线箱ADD1	台	2.000			
148	030502003004	弱电配线箱ADD2	台	10.000			
149	030502004001	电话插座 一位	个	28.000			
150	030502004002	电视插座 一位	个	10.000			
151	030502005001	双绞线缆 UTP-5	m	420.000			
152	030502005002	电话线 2×2×0.5	m	400.000			
153	030502007001	2芯光缆	m	100.000			
154	030502012001	信息插座 一口	个	30.000			
155	030505005001	射频同轴电缆 SYKV-75-9	m	30.000			
156	030505005002	射频同轴电缆 SYKV-75-5	m	130.000			
157	030505013001	电视分配箱	个	2.000			
158	030505013002	电视二分支器	个	5.000			
	<b>B.9</b>	<b>给排水工程</b>					
159	030901013001	手提磷酸铵盐干粉灭火器 MFZL4 MF/ABC4	具	12.000			
160	031001006001	PPR塑料给水管 de20 PN=1.25Mpa 管件安装 给水管道消毒、冲洗 水压及泄漏试验	m	240.000			
161	031001006002	PPR塑料给水管 de32 PN=1.25Mpa 管件安装 给水管道消毒、冲洗 水压及泄漏试验	m	132.000			
162	031001007001	衬塑钢管 DN25 管件安装 给水管道消毒、冲洗 水压及泄漏试验	m	65.000			
163	031001007002	衬塑钢管 DN40 管件安装	m	25.000			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:瑶山至南丹公路房建工程项目

第10页 共11页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		给水管道消毒、冲洗 水压及泄漏试验					
164	031001007003	衬塑钢管 DN65 管件安装 给水管道消毒、冲洗 水压及泄漏试验	m	4.000			
165	031001007004	衬塑钢管 DN80 管件安装 给水管道消毒、冲洗 水压及泄漏试验	m	20.000			
166	031001006003	UPVC排水管 de32 管件安装 水压及泄漏试验	m	100.000			
167	031001006004	UPVC排水管 de50 管件安装 水压及泄漏试验	m	24.000			
168	031001006005	UPVC排水管 de110 管件安装 水压及泄漏试验	m	250.000			
169	031001006006	天面雨水斗及UPVC雨水管安装 de110 管件安装 水压及泄漏试验	m	60.000			
170	040501004006	HDPE塑钢缠绕管 DN300 不锈钢箍带连接 管沟开挖及回填 砂垫层基础	m	92.000			
171	031003001001	塑料球阀 DN25	个	12.000			
172	031003001002	铜杆PPR球阀 DN25	个	12.000			
173	031003003001	闸阀 Z45T-16 DN80	个	1.000			
174	031003003002	止回阀 H44T-16 DN80	个	1.000			
175	031004003001	立式洗脸盆 单柄面盆龙头	组	12.000			
176	031004004001	不锈钢洗菜盆 旋转龙头	组	12.000			
177	031004006001	蹲式大便器(配套存水弯) 手压式自闭冲洗阀	组	12.000			
178	031004010001	淋浴器套装(冷热水)	套	12.000			
179	031004014001	快开龙头 DN15	个	12.000			
180	031004014002	洗衣机专用龙头 DN15	个	12.000			





# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:瑶山至南丹公路房建工程项目

第1页 共2页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%) 或标准	金额(元)	备注
<b>道路工程</b>						
一		<b>市政综合工程</b>				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
3	桂041201003001	雨季施工增加费				
4	桂041201004001	工程定位复测费				
<b>砌筑工程</b>						
一		<b>建筑装饰装修工程</b>				
2	桂011801002001	检验试验配合费	Σ(分部分项人材机+单价措 施人材机)			
3	桂011801003001	雨季施工增加费				
4	桂011801004001	工程定位复测费				
<b>绿化工程</b>						
一		<b>绿化工程</b>				
3	桂050501003001	雨季施工增加费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
<b>管网工程</b>						
一		<b>市政综合工程</b>				
2	桂041201002001	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
3	桂041201003001	雨季施工增加费				
4	桂041201004001	工程定位复测费				
<b>城关养护站办公楼+职工公寓土建部分</b>						
一		<b>建筑装饰装修工程</b>				
2	桂011801002001	检验试验配合费	Σ(分部分项人材机+单价措 施人材机)			
3	桂011801003001	雨季施工增加费				
4	桂011801004001	工程定位复测费				
<b>城关养护站办公楼+职工公寓安装部分</b>						
一		<b>给排水燃气、电气、通风空调、消防、智能、仪表、砌筑</b>				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。









# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 瑶山至南丹公路房建工程项目

第1页 共5页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
<b>道路工程</b>				
一	<b>市政综合工程</b>			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
<b>砌筑工程</b>				
一	<b>建筑装饰装修工程</b>			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机)		
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 瑶山至南丹公路房建工程项目

第2页 共5页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
2.1	增值税	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
<b>绿化工程</b>				
一	<b>绿化工程</b>			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
<b>管网工程</b>				
一	<b>市政综合工程</b>			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称:瑶山至南丹公路房建工程项目

第3页 共5页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.2	失业保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
<b>电气设备安装工程</b>				
一	<b>给排水燃气、电气、通风空调、消防、智能、仪表、砌筑</b>			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 瑶山至南丹公路房建工程项目

第4页 共5页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
2.3	教育附加费	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
<b>城关养护站办公楼+职工公寓土建部分</b>				
一	<b>建筑装饰装修工程</b>			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机)		
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
<b>城关养护站办公楼+职工公寓安装部分</b>				
一	<b>给排水燃气、电气、通风空调、消防、智能、仪表、砌筑</b>			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			



