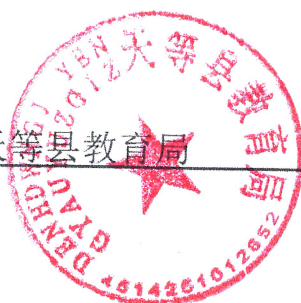


天等县城西小学教学楼连廊

工程

## 招标工程量清单

招 标 人：天等县教育局



(单位盖章)

造价咨询人：广西晨瑞工程咨询管理有限公司




(单位盖章)

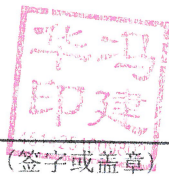
软件名称及版本号:博奥云计价软件  
工程计价软件测评合格编号:2019J02

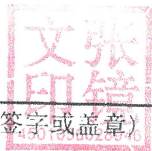
天等县城西小学教学楼连廊工程

招标工程量清单

招标人:  天等县教育局  
(单位盖章)

造价咨询人:  广西晨瑞工程咨询管理有  
限公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人:  华冯印建  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:  文张印  
(签字或盖章)

编制人:  赵平娇  
(造价人员签字盖专用章)  
广西晨瑞工程咨询管理  
有限公司  
有效期至:2026年07月11日

复核人:  雷娟  
B11210560002149  
广西晨瑞工程咨询管理  
(造价工程师签字盖专用章)  
有效期至:2029年08月16日

编制时间: \_\_\_\_\_

复核时间: \_\_\_\_\_

# 总 说 明

工程名称:天等县城西小学教学楼连廊工程

第1页 共1页

一、工程概况：本工程建筑名称为天等县城西小学教学楼连廊工程。建设地点位于天等县城西小学内，新建连廊总建筑面积1235.37m<sup>2</sup>，地上4层，建筑结构类型：框架结构；范围内容包括：建筑拆除、建筑装饰装修、安装工程等

二、编制依据：

- (1) 设计图纸及有关文件：各个专业提供图纸、相关文字说明、相关数据及行业相应的规范文件；
- (2) 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；
- (3) 《建设工程工程量清单计价规范广西壮族自治区实施细则》（GB50500-2013）；
- (4) 《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）、《安装工程工程量计算规范》（GB50856-2013）；
- (5) 2024年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》、2023年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》、2024年《广西壮族自治区拆除工程消耗量定额》；、2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》；取费费率在弹性区间按中值计算；
- (6) 《建筑工程施工发包与承包计价管理办法》（国家住建部令第16号）；
- (7) 《工程造价咨询业务操作指导规程》（中价协[2002]第016号）；
- (8) 《广西壮族自治区建设工程造价管理办法》广西壮族自治区人民政府令第43号；
- (9) 《关于建筑业实施营业税改征增值税后广西壮族自治区建设工程计价依据调整的通知》（桂建标〔2016〕17号）、《关于调整建设工程计价增值税税率的通知》（桂建标〔2018〕14号）、《广西建设工程造价管理总站关于调整除税价计算适用增值税税率的通知》（桂造价[2019]10号）；
- (10) 人工费依据桂建标[2023]7号《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》；
- (11) 《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》桂建标[2019]12号文；
- (12) 《自治区住房城乡建设厅关于印发广西壮族自治区房屋建筑和市政基础设施工程安全生产责任保险计价规定的通知》桂建发[2023]6号文；
- (13) 材料价格参照2025年第9期《崇左市建设工程造价信息》天等县信息价（除税），缺项部分按同期崇左市信息价（除税）或市场询价（除税）。

三、其他需要说明的问题。

- (1) 本工程采用泵送商品砼；土方运距暂按5km，实际以结算为准。



## 单项工程投标报价汇总表

工程名称:天等县城西小学教学楼连廊工程

第1页 共1页

[illegible]

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:天等县城西小学教学楼连廊工程

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
建筑拆除工程			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费=1+2+3		
建筑工程			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费=1+2+3		
安装工程			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费=1+2+3		
工程项目汇总			
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:材料暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费=1+2+3		

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县城西小学教学楼连廊工程

第1页 共9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
建筑拆除工程							
		分部分项工程					
	1.	第一章人工拆除工程					
1	011601001001	砖砌体拆除	m³	30.54			
2	011602001001	混凝土构件拆除	m³	3.33			
	4.	第四章渣土运输					
3	010103002001	余土弃置 废弃料品种:渣土外运 运距:起步1KM	m³	49.08			
4	桂010103003001	土（石）方运输增（减）m3 • km 暂定增运4KM，实际运距以结算为准	m³ • km	196.32			
		单价措施项目					
建筑工程							
		分部分项工程					
	1.	土（石）方工程					
5	010101001001	平整场地	m²	325.66			
6	010101004001	挖基坑（沟槽）土方 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:4m以内	m³	1657.98			
7	010103001001	回填方 1.填方材料品种:挖料	m³	1595.67			
8	010103002001	余土弃置 1.废弃料品种:挖料 2.运距:1公里	m³	62.31			
9	桂010103003001	土（石）方运输增（减）m3 • km 1.增运距4km，超出部分由投标人自行考虑	m³ • km	249.24			
	4.	砌筑工程					
10	010402001001	砌块墙 1.砖品种、规格、强度等级:自保温混凝土小型空心砌块 2.墙体厚度:190mm 3.砂浆种类、强度等级:M7.5水泥砂浆 4.内填聚苯板(另计)	m³	83.67			
11	010402001002	砌块墙 1.部位：走道栏板 1.砖品种、规格、强度等级:混凝土小型空心砌块 3.砂浆种类、强度等级:M7.5水泥砂浆 4.墙体厚度：190mm	m³	53.91			
12	010401014001	砖砌排水沟 1.做法详图集11ZJ901/7页/3 70厚C10混凝土 MU10非粘土烧结砖	m	77.90			
	5.	混凝土及钢筋混凝土工程					
13	010501001001	垫层	m³	25.14			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县城西小学教学楼连廊工程

第2页 共9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. 混凝土种类:预拌普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 部位: 首层地面					
14	010501001002	垫层 1. 混凝土种类:预拌普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 部位: 基础	m³	13.07			
15	010501003001	独立基础 1. 混凝土种类:预拌普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m³	24.48			
16	010502001001	矩形柱 1. 混凝土种类:预拌普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m³	81.95			
17	010502002001	构造柱 1. 混凝土种类:预拌普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m³	9.04			
18	010503001001	基础梁 1. 混凝土种类:预拌普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m³	16.26			
19	010503004001	圈梁 1. 混凝土种类:预拌普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m³	10.87			
20	010503005001	过梁 1. 混凝土种类:预拌普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m³	0.55			
21	010505001001	有梁板 1. 混凝土种类:预拌普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m³	300.09			
22	010505008001	雨篷板 1. 混凝土种类:预拌普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m³	1.94			
23	010507001001	散水 1. 做法详图集11ZJ901/7页/3 20厚1:2.5水泥砂浆粉面 60厚C10混凝土	m²	61.74			
24	010507005001	扶手、压顶 1. 混凝土种类:预拌普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m³	10.85			
25	010515001001	现浇构件圆钢筋制作安装 HPB300 Φ10以内	t	0.900			
26	010515001002	现浇构件带肋钢筋制作安装 HRB400E Φ10以内	t	24.360			
27	010515001003	现浇构件带肋钢筋制作安装 HRB400E Φ10以上	t	44.364			
28	桂010515011001	砌体加固筋	t	0.782			
29	010516003001	机械连接	个	403			
30	桂010516004001	电渣压力焊接	个	616			
	8.	屋面及防水工程					
31	桂010901008001	干铺聚酯无纺布一层	m²	304.76			



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县城西小学教学楼连廊工程

第3页 共9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
32	010902001001	屋面卷材防水 1. 3mm厚APP改良型沥青防水卷材, 四周反起400高(两道) 2. 部位: 屋面	m²	339.86			
33	010902001002	屋面卷材防水-雨蓬 1、15厚1:2 5水泥砂浆, 随抹随光 (另计) 2、5 厚防水砂浆, 随抹随光 (另计) 3、2mm厚单组分聚氨酯防水涂料 4、1:25水泥砂浆找坡, 最薄处15厚, 坡向地漏 (另计)	m²	19.22			
34	010902002001	屋面涂膜防水 1. 2mm厚高聚物改性沥青防水涂料, 四周反起400高 2. 部位: 屋面	m²	339.86			
35	010903002001	墙面涂膜防水 1. 2mm厚单组分聚氨酯防水涂料 2. 部位: 外墙	m²	778.62			
36	010903003001	墙面砂浆防水(防潮) 1. 5厚1: 3防水砂浆(掺水泥用量3. 8%的防水粉)分两次抹灰 2. 部位: 外墙	m²	778.62			
37	桂010901008002	满铺0.4厚聚乙烯薄膜一层 1. 部位: 走廊	m²	792.51			
38	010904002001	楼(地)面涂膜防水 1. 2mm厚单组分聚氨酯防水涂料, 四周反起400高 2. 部位: 走廊	m²	826.81			
39	010904003001	楼(地)面砂浆防水(防潮) 1. 20厚1:3水泥砂浆找坡0.5%, 内加5%防水粉, 坡向地漏, 表面压光 2. 部位: 走廊	m²	792.51			
40	010902003001	屋面刚性层-雨蓬 1、15厚1:2 5水泥砂浆, 随抹随光 2、5 厚防水砂浆, 随抹随光 3、1:2.5水泥砂浆找坡, 最薄处15厚, 坡向地漏	m²	19.22			
41	010902008001	屋面变形缝 1. 屋面变形缝做法参21ZJ111 A7/2	m	11.60			
42	010903004001	外墙面变形缝 1. 外墙变形缝做法参21ZJ111 A2/4	m	56.70			
43	010903004002	内墙面变形缝 1. 内墙变形缝做法参21ZJ111 A3/3	m	18.90			
44	010904004001	楼(地)面变形缝 1. 地面变形缝做法参21ZJ111 A6/2	m	25.20			
45	010904004002	楼(地)面变形缝 1. 地面变形缝做法参21ZJ111 A5/3	m	30.00			
	9.	保温、隔热、防腐工程					
46	011001001001	保温隔热屋面 1. 30厚(最薄处)LC5.0轻骨料混凝土找2%坡 2. 部位: 屋面	m²	304.76			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县城西小学教学楼连廊工程

第4页 共9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>10.</b>	<b>楼地面装饰工程</b>					
47	011101001001	水泥砂浆楼地面 1. 20厚1:2水泥砂浆保护层 2. 部位: 屋面	m²	304.76			
48	011101006001	平面砂浆找平层 1. 20厚1:3水泥砂浆找平层 2. 部位: 屋面	m²	304.76			
49	011102003001	块料楼地面-地3 1. 8~14厚800*800mm防滑地砖铺实拍平, 水泥砂浆擦缝 2. 20厚1:3刚性水泥砂浆 3. 素水泥浆一遍 4. 部位: 架空层、走廊、教师办公室、会议室	m²	1464.54			
50	011101006002	30厚隔音砂浆 部位: 教师办公室、会议室	m²	357.73			
	<b>11.</b>	<b>墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程</b>					
51	011201001001	外墙面一般抹灰 1. 满挂镀锌钢丝网(网格25X25mm, 直径0.8mm)(另计) 2. 15厚1:2.5水泥砂浆 3. 5厚1:3防水砂浆(掺水泥用量3.8%的防水粉)分两次抹灰(另计) 4. 2mm厚单组分聚氨酯防水涂料(另计) 5. 刮外墙涂料腻子(按涂料工艺)(另计) 6. 喷或滚刷底涂料一遍(另计) 5. 喷或滚刷面层涂料二遍(另计)	m²	921.10			
52	011201001002	内墙面一般抹灰 1. 墙体基层清理干净, M15水泥砂浆修补蜂窝 2. 与砼交接处挂300宽镀锌铁丝网(网格20*20, 直径0.6)(另计) 3. 20厚1:3水泥砂浆, 分两次抹灰	m²	547.78			
53	011202001001	柱、梁面一般抹灰 1. 8厚1:2水泥砂浆, 分两次抹灰 2. 12厚1:3水泥砂浆, 分两次抹灰	m²	483.43			
54	桂011204007001	400*200面砖墙裙 8~10厚面砖, 水泥浆擦缝或1:1水泥砂浆勾缝 3~4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 刷素水泥浆一遍 15厚1:3水泥砂浆	m²	622.22			
55	桂011201005001	墙面钉(挂)网 1. 满挂镀锌钢丝网(网格25X25mm, 直径0.8mm)	m²	824.97			
56	桂011201005002	墙面钉(挂)网 1. 与砼交接处挂300宽镀锌铁丝网(网格20×20, 直径0.6)	m²	127.69			
	<b>12.</b>	<b>天棚工程</b>					
57	011301001001	天棚抹灰 1. 10厚1:2水泥砂浆, 分两次抹	m²	2326.64			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县城西小学教学楼连廊工程

第5页 共9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>13.</b>	<b>门窗工程</b>					
58	010801001001	成品钢制门 1. 含制作、运输、安装及五金配件、门窗 周边塞缝	m <sup>2</sup>	34.56			
59	010807001001	90系列普通铝合金推拉窗(带亮) 1. 洞口面积: >2m <sup>2</sup> 2. 铝合金推拉窗窗框选用深灰色, 壁厚≥ 1.8 3. 玻璃品种、厚度: Low-E中空玻璃 (6+9A+6) 4. 含制作、运输、安装及五金配件	m <sup>2</sup>	70.56			
60	010807005001	不锈钢防盗网 1. 2厚Φ20不锈钢304(间距110)防盗网	m <sup>2</sup>	413.55			
	<b>14.</b>	<b>油漆、涂料、裱糊工程</b>					
61	011407001001	墙面石粉涂料 1. 涂刷配套封底料 2. 抹涂0.8厚石粉涂料找平 3. 抹涂0.7厚石粉涂料找平 4. 抹涂0.5厚石粉涂料面层	m <sup>2</sup>	521.39			
62	011407002001	天棚石粉涂料 1. 涂刷配套封底料 2. 抹涂0.8厚石粉涂料找平 3. 抹涂0.7厚石粉涂料找平 4. 抹涂0.5厚石粉涂料面层	m <sup>2</sup>	2326.64			
63	011407001002	外墙涂料 水性哑光外墙涂料 涂料8-10保质	m <sup>2</sup>	1135.31			
		<b>单价措施项目</b>					
	<b>011701</b>	<b>脚手架工程</b>					
64	桂011701001001	外脚手架 1. 搭设方式: 双排 2. 搭设高度: 24m以内 3. 脚手架材质: 扣件式钢管 4. 有效使用天数: 120天	m <sup>2</sup>	1730.74			
65	011701006001	满堂脚手架 1. 脚手架材质: 钢管 1. 搭设高度: 4.2米 2. 脚手架材质: 钢管 3. 搭设方式: 双排 4. 有效使用天数: 80天	m <sup>2</sup>	235.86			
66	011701006002	满堂脚手架 1. 搭设高度: 7.8米 2. 脚手架材质: 钢管 3. 搭设方式: 双排 4. 有效使用天数: 80天	m <sup>2</sup>	64.61			
67	桂011701011001	楼板现浇混凝土运输道 运输道材质: 钢管架 结构类型: 框架结构 泵送、非泵送: 泵送	m <sup>2</sup>	1561.03			
	<b>011702</b>	<b>混凝土模板及支架(撑)</b>					
68	011702001001	混凝土基础垫层	m <sup>2</sup>	39.21			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县城西小学教学楼连廊工程

第6页 共9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. 模板、支撑材质:胶合板模板 木支撑					
69	011702001002	独立基础 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 木支撑	m²	57.60			
70	011702002001	矩形柱 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑 2. 支模高度:3.6m以内	m²	424.33			
71	011702002002	矩形柱 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑 2. 支模高度:4m以内	m²	99.99			
72	011702002003	矩形柱 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑 2. 支模高度:4.17m以内	m²	124.41			
73	011702003001	构造柱 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 木支撑 2. 支模高度:3.6m	m²	116.55			
74	011702005001	基础梁 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 木支撑	m²	160.33			
75	011702008001	圈梁 1. 支模高度:3.6米以内 2. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑	m²	108.82			
76	011702009001	过梁 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑	m²	7.70			
77	011702014001	有梁板 1. 支模高度:3.6米以内 2. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑	m²	2178.61			
78	011702014002	有梁板 1. 支模高度:4.17米以内 2. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑	m²	433.99			
79	011702023001	雨篷板 1. 模板、支撑材质:胶合板模板 钢支撑	m²	19.43			
80	011702028001	扶手、压顶 1. 模板、支撑材质:木模板木支撑	m	289.55			
	<b>011703</b>	<b>垂直运输</b>					
81	011703001001	建筑物垂直运输 1. 卷扬机 檐口高度(40m以内)	台·月	4			
	<b>011705</b>	<b>大型机械设备进出场及安拆</b>					
82	011705001001	履带式挖掘机 1m³内 场外运输费	台次	1			
83	011705001002	履带式推土机 90kW以内 场外运输费	台次	1			
	<b>011708</b>	<b>混凝土运输及泵送工程</b>					
84	桂011708002001	混凝土泵送 安装工程	m³	444.29			
<b>安装工程</b>							
		<b>分部分项工程</b>					
	<b>4.</b>	<b>B4 电气设备安装工程</b>					
85	030404017001	办公室配电箱 AL-B 1. 安装方式:距地1.5米暗装	台	4			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县城西小学教学楼连廊工程

第7页 共9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. 箱内元件详见配电系统图					
86	030404017002	会议室配电箱 AL-H 1. 安装方式: 距地1.5米暗装 2. 箱内元件详见配电系统图	台	1			
87	030412005001	单管荧光灯 1X28W 1. 安装方式: 吸顶安装 2. 配电子镇流器	套	66			
88	030412005002	双管荧光灯 2X28W 1. 安装方式: 吸顶安装 2. 配电子镇流器	套	42			
89	030412001001	节能型吸顶灯 1X14W 1. 安装方式: 吸顶安装	套	14			
90	030404034001	双联单控开关 220V, 10A 1. 安装方式: 距地1.3米暗装	套	1			
91	030404034002	三联单控开关 220V, 10A 1. 安装方式: 距地1.3米暗装	套	10			
92	030404034003	四联单控开关 220V, 10A 1. 安装方式: 距地1.3米暗装	套	1			
93	030404035001	安全型暗装插座(5孔) 10A~250V 1. 安装方式: 距地0.3米暗装	套	98			
94	030404035002	柜式空调空开2P/20A 30mA~250V 1. 安装方式: 距地2.5米暗装	套	12			
95	030411001001	砖、混凝土结构暗配 镀锌钢管 SC20*1.6mm	m	399.72			
96	030411001002	砖、混凝土结构楼板墙暗配 刚性阻燃管 PC20	m	519.78			
97	030411001003	砖、混凝土结构楼板墙暗配 刚性阻燃管 PC32	m	50.00			
98	030408001001	铜芯电力电缆敷设 普通敷设 WDZ-YJY- 5x6mm²	m	50.00			
99	030408006001	户内干包式电力电缆头制作、安装(1kV以 下截面mm²以下) 16	个	10			
100	030411004001	管内穿线 照明线路 WDZ-BYJ-2.5mm²	m	1825.40			
101	030411004002	管内穿线 动力线路 WDZ-BYJ-4mm²	m	1232.10			
102	030413002001	凿槽及恢复 公称管径 (≤20mm) 1. 类型: 砖结构	m	138.70			
		<b>防雷及接地装置</b>					
103	030409008001	总等电位联接板 MEB 1. 安装方式: 底边距地0.3米暗装	台	1			
104	030409008002	局部等电位联接板 LEB 1. 安装方式: 底边距地0.3米暗装	台	1			
105	030409002001	接地母线 1. 利用建筑物基础底板 (或基础地梁) 内 两条主钢筋 (>Φ16, 基础梁埋深 >0.5米) 通长焊接成闭合的钢筋网作接地 体 (没有基础梁处, 在基坑外侧埋深1.0 米敷设一条-40x4不锈钢)	m	112.50			
106	030409005001	避雷网 沿女儿墙敷设 1. 规格: Φ10热镀锌圆钢	m	89.17			
107	030409005002	避雷网 沿隔热板敷设	m	30.75			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县城西小学教学楼连廊工程

第8页 共9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. 规格: $\Phi$ 16热镀锌圆钢					
108	030409003001	避雷引下线 1. 利用建筑物钢筋混凝土柱内4根不小于 $\Phi$ 10或2根不小于 $\Phi$ 16主筋通长焊接	m	201.00			
109	030409006001	接闪杆 $\Phi$ 12热镀锌圆钢 L=300mm	根	1			
110	030409001001	测量接地电阻暗测点 1. 安装方式: 距室外地面0.5m	根	4			
		<b>应急照明系统</b>					
111	030412004001	应急双头灯 A型 1. 2x3W-LED t=60min 2. 安装方式: 底边距地2.5米明装	套	40			
112	030412004002	单向疏散指示灯 A型 1. 1x3W-LED t=60min 2. 安装方式: 底边距地0.5米明装	套	33			
113	030412004003	安全出口指示灯 A型 1. 1x3W-LED t=60min 2. 安装方式: 门顶上0.2米明装	套	7			
114	030411001004	砖、混凝土结构暗配 镀锌钢管 SC20*1.6mm	m	418.55			
115	030411004003	管内穿线 照明线路 WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup>	m	1334.65			
116	030413002002	凿槽及恢复 公称管径 ( $\leq 20$ mm) 1. 类型: 砖结构	m	124.50			
117	030904003001	消火栓起泵按钮	个	20			
118	030411001005	砖、混凝土结构暗配 镀锌钢管 SC25*1.6mm	m	128.37			
119	030411004004	管内穿线 多芯软导线 NH-RVSP-4x1.5mm <sup>2</sup>	m	136.37			
120	030413002003	凿槽及恢复 公称管径 ( $\leq 32$ mm) 1. 类型: 砖结构	m	18.60			
	<b>5.</b>	<b>B5 建筑智能化系统设备安装工程</b>					
121	030502003001	弱电箱 RD1/2/3 1. 内置12口交换机	台	6			
122	030502012001	信息插座 TO	个	44			
123	030502004001	电话插座 TP	个	4			
124	030411001006	砖、混凝土结构楼板墙暗配 刚性阻燃管 PC20	m	358.32			
125	030502005001	管内穿 UTP-5e双绞线	m	382.32			
126	030413002004	凿槽及恢复 公称管径 ( $\leq 20$ mm) 1. 类型: 砖结构	m	38.40			
	<b>9.</b>	<b>B9 给排水、燃气工程</b>					
127	031001006001	硬塑PVC-U直通雨水管及管件安装 De110 1. 连接方式: 专用胶粘接 2. 含管道灌水、通球试验	m	59.70			
128	031001006002	硬塑PVC-U直通雨水管及管件安装 De75 1. 连接方式: 专用胶粘接 2. 含管道灌水、通球试验	m	55.50			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县城西小学教学楼连廊工程

第9页 共9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
129	031001006003	硬塑PVC-U空调排水管及管件安装 De50 1. 连接方式: 专用胶粘接 2. 含管道灌水、通球试验	m	49.20			
130	桂031004023001	雨水斗 DN100	个	3			
131	桂031004021001	地漏 DN50	个	6			
		<b>消火栓系统</b>					
132	031001001001	内外壁热浸镀锌镀锌钢管及管件安装 DN100 1. 连接方式: 沟槽连接 2. 含水压试验、管道冲洗、通水	m	190.84			
133	031001001002	内外壁热浸镀锌镀锌钢管及管件安装 DN65 1. 连接方式: 沟槽连接 2. 含水压试验、管道冲洗、通水	m	20.00			
134	桂031003020001	蝶阀 DN100 1. 连接方式: 沟槽连接	个	14			
135	030901010001	室内消火栓 1. 采用薄型单栓带轻便消防软管卷盘组合式消防柜, 型号SG16E65Z-J 2. 箱体尺寸(高*宽*厚)为1800*700*160 3. 内配SN65消火栓, QZ19水枪, 一条φ65内衬塑水带, 长25m, 消防软管卷盘一套 4. 消火栓箱均采用钢质门 5. 消火栓安装高度为: 栓口距地1.1m 6. 安装详15S202	套	19			
136	桂030901016001	试验消火栓	套	1			
137	030901013001	灭火器 1. MF/ABC4	具	48			
138	桂031003020002	自动排气阀 DN25	个	1			
139	040502011001	橡胶伸缩补偿器 DN100	个	4			
140	031002002001	管道支架制作与安装 1. 材质: 角钢L40*4	kg	160.32			
141	桂031211003001	管道支架除锈 轻锈	kg	160.32			
142	031201003001	管道支架刷油 1. GZ-2底漆二道, 灰色GZ-2面漆二道	kg	160.32			
143	031201001001	管道刷油 1. GZ-2底漆二道, 红色GZ-2面漆二道	m²	64.01			
		<b>单价措施项目</b>					
		<b>合 计</b>					
		<b>Σ人工费</b>					
		<b>Σ材料费</b>					
		<b>Σ机械费</b>					
		<b>Σ管理费</b>					
		<b>Σ利 润</b>					

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县城西小学教学楼连廊工程

第1页 共1页

[illegible]

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。



其他项目清单与计价汇总表

工程名称:天等县城西小学教学楼连廊工程第1页 共1页

序号	项目名称	金额（元）	备注
建筑拆除工程			
一	2024拆除工程一般计税法	14.15	
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
6	安全生产责任保险费暂估价	14.15	分部分项工程费及措施项目费
建筑工程			
一	2024建筑装饰装修工程一般计税法	4717.69	
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
6	安全生产责任保险费暂估价	4717.69	分部分项工程费及措施项目费
安装工程			
一	2023给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程一般计税法	388.19	
1	暂列金额		明细详见表—11—1
2	材料暂估价		明细详见表—11—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—11—3
4	安全生产责任保险费暂估价	388.19	分部分项工程费及措施项目费
5	计日工		明细详见表—11—4
6	总承包服务费		明细详见表—11—5
	合 计		

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。