## 招标工程量清单

<b>竹                                    </b>		
	(单位盖章)	
造价咨询人:		
	(单位盖章)	

横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程	工程
	/ <u></u> _/

# 招标工程量清单

招标人:	(单位盖章)	造价咨询人:	(单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人:	(签字或盖章)	法定代表人 _ 或其授权人:	(签字或盖章)
编制人:	(造价人员签字)	复核人:	(造价工程师签字盖专用章)
编制时间:		复核时间:	

#### 总 说 明

#### 工程名称:横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第1页 共1页

一、项目概况

建设地点:广西壮族自治区横州市

建设单位:横州市陶圩镇龙头小学

设计单位:广西华景城建筑设计有限公司

工程概况: 总建筑面积:670.24平方米; 占地面积:335.12平方米,建筑高度:7.20米。

一、编制范围

横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程施工图范围内建筑、装饰装修、暖通、电气、给排水及室外给排水工程等。

- 三、编制依据
- 1、《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、《〈建设工程工程量清单计价规范〉(GB50500-2013)广西壮族自治区实施细则》。
- 2、《建设工程工程量计算规范》(GB50854~50862-2013)、《建设工程工程量计算规范广西壮族自治区实施细则(修订本)(GB50854~50862-2013)》。
  - 3、2013年版《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》
  - 4、2022年《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》。
  - 5、2013年《广西壮族自治区园林绿化及仿古建筑工程消耗量定额》。
  - 6、2015年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》。
  - 7、自治区住房城乡建设厅关于颁布2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》的通知(桂建标[2016]16号)。
- 8、自治区住房城乡建设厅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号文)。
  - 9、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)。
  - 10、桂建标〔2018〕19号《关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》。
  - 11、广西壮族自治区住房和城乡建设厅发布的桂建标(2023)7号《关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》。
- 12、本工程地方材料价按《南宁建设工程造价信息》7月下半月除税价计取,除去地方材料价的其余材料信息价按2025年《南宁建设工程造价信息》8月上半月除税价计取,按各材料若分为高、中、低档均按中档的信息价,缺项部分根据市场询价综合确定。
  - 13、与建设工程项目有关的标准、规范、技术资料。
  - 14、其他相关计价规范资料。
  - 四、其他说明

#### 建设项目投标报价汇总表

工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第1页 共1页

上往七	林:		其中: (元)		
序号	单项工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明施工费	
1. 1	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程				
	投标报价合计				
				<u> </u>	
				<b> </b>	
				<b> </b>	

## 单项工程投标报价汇总表

工程名称:横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第1页 共1页

			其中: (元)		
序号	单位工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明施工费	
1.1.1	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-建筑工程				
1.1.2	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-装饰装修工程				
1.1.3	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-电气工程				
1.1.4	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-给排水工程				
1.1.5	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-通风工程				
1.1.6	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-室外给排水工程				
	投标报价合计				
		1			
		+			

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第1页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-建筑工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-装饰装修工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-电气工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-给排水工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1. 1	其中: 暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称:横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第2页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-通风工程		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-室外给排水工程	1	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1. 1	其中: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清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2. 1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		

工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第1页 共17页

	名称: 便州巾陶圩。				第1页 共17页 金额(元)		
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-建筑工程					•
		分部分项工程					
		A.1 土 (石) 方工程					
1	010101003001	挖沟槽土方 1. 土壤类别:三类土 2、挖土深度:详设计图纸及地质勘查报告 3、清单工程量包括工作面和放坡增加的工 程量	m <sup>3</sup>	16. 13			
2	010101004001	挖基坑土方 1. 土壤类别:三类土 2、挖土深度:详设计图纸及地质勘查报告 3、清单工程量包括工作面和放坡增加的工 程量	m <sup>3</sup>	180. 13			
3	010103001001	回填方 1. 密实度:符合设计和规范要求 2. 填方材料品种:合格土源,符合设计要求 3. 填方来源、运距:场内土回填	m <sup>3</sup>	162. 77			
4	010103002001	余土弃置 1. 含装车 2、弃置运距:起步第1公里,汽车加盖运输,弃置费自行考虑	m <sup>3</sup>	33. 49			
5	桂010103003001	土(石)方运输增(减)m3·km 1、工程量暂按增运4km列计,结算按实际 运距做调整	m³•km	133. 96			
6	桂010104002001	基础钎插 1. 《广西壮族自治区岩土工程勘察规范》 (DBJ/T45-066-2018)第11.2.11条的要求 1、扦插方式:机械 2、扦插深度: 大于等于5M	孔	36			
		A.3 砌筑工程					
7	010401004001	多孔砖墙 1. 砖品种、规格、强度等级:多孔页岩砖 240×180×90 2. 墙体厚度:200mm 3. 砂浆种类、强度等级:M7. 5混合砂浆 4. 墙体类型:外墙	m <sup>3</sup>	40. 78			
8	010402001001	砌块墙 1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气砼砌块 590×200×200 2. 墙体厚度:200mm 3. 砂浆种类、强度等级:Mb7.5混合砂浆4. 墙体类型:内墙	m <sup>3</sup>	29. 85			
9	010401014001	砖地沟、明沟 1.50厚卵石滤水层 2. 土工布一道 3. 镀锌钢篦子 4. 水泥砂浆1:3厚20 5.100厚混凝土垫层C20 6. 素土夯实	m	74. 49			

工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第2页 共17页

		城目名称及 编码 项目特征描述				金额(元)			
序号	项目编码		计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中:		
		A. 4 混凝土及钢筋混凝土工程							
10	010501001001	C15垫层 1. 混凝土种类:普通商品砼 2. 混凝土强度等级:C15 3. 部位: 地面垫层	m <sup>3</sup>	25. 37					
11	010501001002	C15垫层 1. 混凝土种类:泵送普通商品砼 2. 混凝土强度等级:C15 3. 部位:基础垫层	m <sup>3</sup>	4. 51					
12	010501003001	C30独立基础 1. 混凝土种类: 泵送普通商品砼 2. 混凝土强度等级: C30	m³	18. 94					
13	010502001001	C30混凝土矩形柱 1. 混凝土种类:普通商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m³	23. 53					
14	010502002001	C25混凝土构造柱 1. 混凝土种类:普通商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	m³	3. 84					
15	010503001001	C30基础梁 1. 混凝土种类: 泵送普通商品砼 2. 混凝土强度等级: C30	m³	16. 48					
16	010505001001	C30有梁板 1. 混凝土种类: 泵送普通商品砼 2. 混凝土强度等级: C30	m³	122. 96					
17	010505003001	C30平板 1. 混凝土种类: 泵送普通商品砼 2. 混凝土强度等级: C30	m³	0. 10					
18	010503004001	C20混凝土反边 1. 混凝土种类:普通商品砼 2. 混凝土强度等级:C20	m³	3. 34					
19	010503005001	C25混凝土过梁 1. 混凝土种类:普通商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	m³	1. 32					
20	010507005001	C25压顶 1. 混凝土种类:普通商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	m³	0. 83					
21	010505008001	C30雨篷 1. 混凝土种类:泵送普通商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m³	1. 59					
22	010506001001	C30直形楼梯 1. 混凝土种类: 泵送普通商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 梯板厚度: 120	m²	10.08					
23	010506001002	C30直形楼梯 1. 混凝土种类: 泵送普通商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 梯板厚度: 130	m²	16. 67					
24	010507001001	散水 1. 做法参考15ZJ001第139页散1 2. 60厚C20细石混凝土,面上加5厚1:1水泥砂浆随打随抹光 3. 100厚1:3:6石灰,碎石(砖)三合土	m²	63. 31					

工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第3页 共17页

	5号 项目编码	项目名称及 项目特征描述	<u>,, _ </u> [		金额(元)			
序号			计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价	
		4. 素土夯实, 向外坡4%						
25	010507001002	坡道 1、20厚DS M20砂浆(1:2水泥砂浆)面层,1:1金刚砂粒10X20水泥防滑条,横向中距150,突出坡道表面4;2、素水泥浆结合层一道(内掺建筑胶);3、100厚C20混凝土垫层;4、300厚3:7灰土分两步务实,宽出面层300;5、压实填土,压实系数>93%。	m²	15. 85				
26	010515001001	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格: 圆钢HPB300 φ10以内 (综合)	t	0. 355				
27	010515001002	现浇构件螺纹钢制安 <b>血</b> 10以内 1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢筋HRB400 <b>血</b> 10以内(综合)	t	10. 920				
28	010515001003	现浇构件螺纹钢制安 <b>血</b> 10以上 1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢筋HRB400 <b>血</b> 10以上(综合)	t	5. 385				
29	010515001004	现浇构件螺纹钢制安HRB400E <b>血</b> 10以内 1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢筋HRB400E <b>血</b> 10以内(综合)	t	0.003				
30	010515001005	现浇构件螺纹钢制安HRB400E <b>Φ</b> 10以上 1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢筋HRB400E <b>Φ</b> 10以上(综合)	t	8. 942				
31	桂010515011001	砌体加固筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢筋HRB400 <b>血</b> 10 以内(综合)	t	0. 379				
32	010516003001	机械连接 1. 规格: φ32以内	个	131				
33	桂010516004001	电渣压力焊接 1. 规格: φ25以内	个	264				
		屋面及防水工程						
34	010902001001	屋面卷材防水 1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎 体)两道	m²	343. 28				
35	桂010901008001	满铺聚乙烯膜一层 1. 干铺聚酯无纺布一层 2. 部位: 屋面1	m²	324. 63				
36	010902002001	屋面涂膜防水 1.1.5厚合成高分子防水涂料 2.部位:屋面1	m²	324. 63				
37	010902002002	屋面涂膜防水 1. 1.5厚JS-II型聚合物水泥防水涂料 2.部位:雨蓬1	m²	43. 63				
38	010902002003	屋面涂膜防水 1.1.0厚水泥基渗透结晶型防水涂料 2.部位:雨蓬1	m²	43. 63				
39	桂010515013001	楼地面、屋面、墙面、护坡钢筋网片 1. 内配 φ 4@双向150	m²	324. 63				

工程名称:横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第4页 共17页

	项目编码	项目名称及 项目特征描述	11目.		金额(元)			
序号			计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价	
		2. 部位: 屋面1						
40	010903003001	墙面砂浆防水 1.5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆 2.部位:外墙面	m²	452. 81				
41	010903002001	墙面涂膜防水 1.1.5厚JS-II聚合物水泥防水涂料 2.部位:外墙面	m²	405. 98				
42	010903002002	墙面涂膜防水 1.1.5厚JS-II聚合物水泥防水涂料 2.部位:内保温2、内墙1	m²	177. 69				
43	010903002003	墙面涂膜防水 1.1.0厚水泥基渗透结晶型防水涂料 2.部位:内墙5	m²	18. 91				
44	010904002001	楼(地)面涂膜防水 1. 1.5厚JS-II型聚合物水泥防水涂料 2. 部位: 楼1	m²	120. 75				
45	010904002002	楼(地)面涂膜防水 1.1.0厚水泥基渗透结晶型防水涂料 2.部位:楼1、楼4	m²	123. 02				
46	010903002004	天棚涂膜防水 1.3厚涂刮型聚合物水泥防水砂浆 2.部位:顶1	m²	3. 69				
		保温、隔热、防腐工程						
47	011001001001	保温隔热屋面 1.80厚绝热挤塑聚苯板保温层 2.部位:屋面1	m²	324. 63				
48	011001003001	保温隔热墙面 1. 无机保温砂浆,分层抹灰压实 2. 5厚抗裂砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 3. 刷界面剂1道 4. 部位:内保温1、内保温2	m²	316. 17				
		单价措施项目						
	011701	脚手架工程						
49	桂011701001001	扣件式钢管外脚手架 双排 10m以内 1. 单排、双排脚手架: 双排脚手架 2. 搭设高度: 10m以内 3. 脚手架材质: 钢管	m²	506. 17				
50	桂011701002001	里脚手架 1. 搭设方式:扣件式 2. 搭设高度:3.6m以内 3. 脚手架材质:钢管	m²	88. 41				
51	桂011701011001	楼板现浇混凝土运输道	m²	670. 24				
	011702	混凝土模板及支架(撑)						
52	011702001001	垫层木模板木支撑 1.基础类型:垫层 2.模板、支撑材质:木模板 木支撑	m²	9. 28				
53	011702001002	独立基础胶合板模板 木支撑 1.基础类型:独立基础	m²	43. 56				

工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第5页 共17页

	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位		金额(元)		
序号				工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
		2. 模板、支撑材质: 胶合板模板 木支撑					
54	011702005001	基础梁 胶合板模板 木支撑 1.基础类型:基础梁 2.模板、支撑材质:胶合板模板 木支撑	m²	159. 21			
55	011702002001	矩形柱 胶合板模板 钢支撑 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	200. 78			
56	011702003001	构造柱胶合板模板 木支撑 1.模板、支撑材质:胶合板模板 木支撑 2.支模高度:3.6m以内	m²	50. 23			
57	011702009001	过梁胶合板模板木支撑 1. 模板、支撑材质:胶合板模板木支撑	m²	21. 28			
58	011702014001	有梁板 胶合板模板 钢支撑 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	1031. 22			
59	011702016001	平板 胶合板模板 钢支撑 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	1.65			
60	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板 1. 模板、支撑材质: 木模板木支撑 2. 支模高度:3.6m以内	m²	18. 85			
61	011702008001	圈梁胶合板模板木支撑 1. 模板、支撑材质:胶合板模板木支撑	m²	34. 27			
62	011702024001	楼梯 直形 胶合板模板 钢支撑 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	26. 75			
63	011702028001	扶手、压顶木模板木支撑 1. 模板、支撑材质:木模板木支撑	m	53. 45			
64	011702029001	散水 1. 模板、支撑材质:木模板木支撑	m²	63. 31			
65	011702029002	坡道 1. 模板、支撑材质:木模板木支撑	m²	15.85			
	011703	垂直运输					
	011704	超高施工增加					
	011705	大型机械设备进出场及安拆					
66	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	台次	1			
	011708	<b>混凝土运输及泵送工程</b>					
67	桂011708002001	混凝土泵送	m³	251.67			
		横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程 装饰装修工程					
		分部分项工程					
		楼地面装饰工程					
68	011101006001	平面砂浆找平层 1.20厚DS M15砂浆(1:3水泥砂浆) 找平层 2.部位:屋面1	m²	324. 63			
69	011101006002	平面砂浆找平层	m²	36. 16			

工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第6页 共17页

						金额(元)	
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 単位 	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
		1.15厚(最薄处)1:2.5水泥砂浆找坡找平 2.部位:雨蓬1					
70	011101003001	细石混凝土楼地面 1.50mm厚C20细石混凝土保护层 2.设分格缝宽20,内填DS M15砂浆(1:3水 泥砂浆),纵横间距<10m 2.部位:屋面1	m²	324.63			
71	011101003002	细石混凝土楼地面 1. 最薄处30厚C30细石混凝土,找坡2% 2. 部位:屋面1	m²	324. 63			
72	011101003003	细石混凝土楼地面 1. 最薄处20厚C20细石混凝土找坡层,向 地漏找1%坡 2. 部位: 楼1	m²	120. 75			
73	011101001001	水泥砂浆楼地面 1.10厚1: 2.5水泥砂浆抹面压光,分隔面 积宜为1㎡ 2.部位: 雨蓬1	m²	36. 16			
74	011101001002	水泥砂浆楼地面 1. 面层做10x6凹槽防滑措施; 具体做法参 22J403-1-5-7水泥面踏步防滑条做法1 2. 20厚DS M20砂浆(1: 2.5水泥砂浆)面层 3. 素水泥一遍 4. 部位: 楼3	m²	172. 08			
75	011102003001	陶瓷地砖楼地面 1.8~10mm厚600×600地砖铺实拍平,水泥 浆擦缝 2.20mm厚DS M15砂浆(1:3于硬性水泥砂 浆)结合层 3.部位:楼1	m²	121. 51			
76	011102003002	防滑地砖楼地面 1.8~10mm厚600x600mm防滑耐磨地砖铺实 拍平,水泥浆擦缝 2.30厚DS M15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层,表面撒水泥粉 3.素水泥浆一道 4.部位:楼2	m²	286. 25			
77	011102003003	块料楼地面 1.8~10mm厚600x600mm防滑耐磨地砖铺实 拍平,水泥浆擦缝 2.30厚DS M15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层,表面撒水泥粉 3.素水泥浆一道 4.部位:楼梯踏步	m²	26. 75			
78	011105003001	块料踢脚线 1、8~10厚彩色釉面砖, 白色水泥砂浆勾缝 2、5厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3、10厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底 并划出纹递	m²	25. 50			

工程名称:横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第7页 共17页

						金额(元)	
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
79	011105001001	水泥砂浆踢脚线 1、8厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆) 抹光 2、10厚DP M15 砂浆(1:3水泥砂浆) 打底 并划出纹道	m²	7. 56			
		墙、柱面工程					
80	011201001001	砖墙-外墙面一般抹灰 1.12厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆) 抹平 2.部位:外墙1	m²	280. 97			
81	011201001002	砼墙-外墙面一般抹灰 1.12厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆) 抹平 2.部位:外墙1	m²	7. 44			
82	011201001003	外墙面一般抹灰 1.12厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆) 抹平 2.6厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)面层 3.部位:外墙2	m²	46. 83			
83	011201001004	墙面一般抹灰 1. 刷专用界面剂一遍 2.10厚DP M5砂浆(1:1:6水泥石灰膏砂 浆)打底抹平 3. 部位:内墙2	m²	196. 44			
84	011201001005	墙面一般抹灰 1. 刷专用界面剂一遍 2. 6厚专用抹灰砂浆,分两次抹灰压实 3. 部位:内墙3	m²	110.64			
85	011201001006	墙面一般抹灰 1. 刷专用界面剂一遍 2. 9厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底扫 毛 3. 5厚DP M20砂浆(1:2. 5水泥砂浆)找平 抹光 3. 部位: 内墙5	m²	14. 07			
86	011202001001	柱、梁面一般抹灰 1. 刷专用界面剂一遍 2.9厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底扫 毛 3.5厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)找平 抹光	m²	12. 80			
87	桂011204007001	块料墙面 1.4~5釉面砖,白水泥浆擦缝 2.4~5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3.10厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底找平 5.部位:内墙1	m²	46. 31			
88	桂011201005001	墙面钉(挂)网 1.不同墙体材料交接处挂300宽; 规格 12x12x0.7mm铁丝网 2.部位:不同材料交界处	m²	9. 71			
89	桂011201005002	墙面钉(挂)网 1. 不同墙体材料交接处挂300宽; 规格 12x12x0. 7mm镀锌钢丝网 2. 部位: 楼梯间满挂	m²	110.64			

工程名称:横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第8页 共17页

	-0° 1-1 (A) -00	实儿大小·子里庄子工员至工住	\.			金额(元)	OK <del>X</del> IIK
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
90	桂011201005003	墙面钉(挂)网 1.中间压入一层耐碱玻纤网格布一道,玻 纤网规格200g/m² 2.部位:外墙面	m²	452. 81			
91	011201001007	挂网抹灰增加人工费	m²	120. 35			
		天棚工程					
92	011301001001	天棚抹灰 1. 钢筋混凝土板底面清理干净 2. 刷素水泥浆一道 3. 部位: 顶1	m²	148. 14			
93	011301001002	天棚抹灰 1. 钢筋混凝土板底面清理干净 2. 刷素水泥浆一道 3. 8厚DP M10砂浆(1:0.5:3水泥石灰膏砂浆) 抹平 4. 部位: 顶2	m²	602. 44			
		门窗工程					
94	010801001001	成品钢质门 1. 普通成品门 2. 含制作、安装、运输、五金配件等	m²	5. 94			
95	010802003001	乙级钢质防火门 1. 门类型: 乙级钢制防火门 2. 消防部门认定的合格产品 3. 防火门耐火极限≥1.0h 4. 含制作、安装、运输、防火锁、防火铰链、闭门器、及五金配件	m²	4. 84			
96	010802003002	丙级钢质防火门 1. 门类型: 丙级钢制防火门 2. 消防部门认定的合格产品 3. 防火门耐火极限≥1.0h 4. 含制作、安装、运输、防火锁、防火铰链、闭门器、及五金配件	m²	3. 80			
97	010802001001	70系列铝合金平开门 1. 框、扇材质:普通铝合金窗框,型材壁 厚≥1.8mm 2. 铝型材系列:70系列铝合金平开门不带亮(成品)(洞口面积>2m²) 3. 玻璃品种、厚度:普通铝合金窗框+Low-E中空玻璃(6+9A+6) 4. 含制作、安装、运输及五金配件 5. 铝合金门窗采用有生产许可证产品并有产品检验合格出仓	m²	2. 42			
98	010807001001	90系列带纱铝合金推拉窗 1. 框、扇材质: 普通铝合金窗框,型材壁 厚≥1.8mm 2. 铝型材系列: 90系列铝合金带纱推拉窗 (洞口面积>2m²) 3. 玻璃品种、厚度: 普通铝合金窗框+Low-E中空玻璃(6+9A+6) 4. 含制作、安装、运输及五金配件 5. 铝合金门窗采用有生产许可证产品并有产品检验合格出仓	m²	40.00			

工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第9页 共17页

					金额(元)			
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价	
99	010807001002	90系列带纱铝合金推拉窗 1. 框、扇材质:普通铝合金窗框,型材壁 厚≥1.8mm 2. 铝型材系列:90系列铝合金带纱推拉窗 (洞口面积>2m²) 3. 玻璃品种、厚度:普通铝合金窗框+Low-E中空玻璃(6+9A+6) 4. 含制作、安装、运输及五金配件 5. 铝合金门窗采用有生产许可证产品并有产品检验合格出仓	m²	26. 45				
100	010807001003	50系带纱列铝合金平开窗 1. 框、扇材质:普通铝合金窗框,型材壁 厚>1. 8mm 2. 铝型材系列:50系列铝合金带纱平开窗 (洞口面积>2m²) 3. 玻璃品种、厚度:普通铝合金窗框 +Low-E中空玻璃(6+9A+6) 4. 含制作、安装、运输及五金配件 5. 铝合金门窗采用有生产许可证产品并有产品检验合格出仓	m²	5. 25				
101	010807001004	90系列带纱铝合金固定窗 1. 框、扇材质:普通铝合金窗框,型材壁 厚≥1.8mm 2. 铝型材系列:90系列铝合金带纱固定窗 (洞口面积>2m²) 3. 玻璃品种、厚度:普通铝合金窗框 +Low-E中空玻璃(6+9A+6) 4. 含制作、安装、运输及五金配件 5. 铝合金门窗采用有生产许可证产品并有 产品检验合格出仓	m²	11. 45				
102	010807003001	普通铝合金防雨百叶窗 1. 塑钢通风防雨百叶、防虫、消声百叶,内 衬钢丝网 2. 含制作、安装、运输、五金配件等	m²	1. 25				
103	桂010811002001	门窗周边塞缝	m	220. 30				
104	010807005001	消防救援口标识 1.20X20CM 带背胶 2.防水、防晒贴纸 3.边框宽度6厚(黄色) 4.字体颜色使用黄色、填充部分颜色为红 色	个	1				
		油漆、涂料、裱糊工程						
105	011406003001	墙面满刮腻子 1. 满刮柔性耐水腻子两遍 2. 部位:外墙1、外墙2	m²	452. 81				
106	011406003002	墙面满刮腻子 1.3厚耐水腻子分遍找平 2.部位:内墙2	m²	196. 44				
107	011406003003	墙面满刮腻子 1.3厚耐水防霉腻子分遍找平 2.部位:内墙3	m²	110. 64				
108	011406003004	天棚腻子 1.3厚耐水腻子分遍找平	m²	602. 44				

工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第10页 共17页

		16日夕势卫	江事		金额(元)			
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价	
		2. 刷大白浆 3. 部位: 顶2						
109	011406003005	天棚腻子 1.3厚耐水腻子分遍找平 2.部位:项3	m²	35. 68				
110	011407001001	墙面喷(刷)涂料 1. 白色无机内墙涂料一底两面 2. 部位: 内墙2	m²	196. 44				
	15.	其他装饰工程						
111	011503001001	楼梯栏杆扶手 1. 高度: 900mm 3、栏杆: Φ25*1不锈钢管,净距110,Φ 38*1. 2不锈钢管横栏 4、扶手: Φ60*1. 5不锈钢扶手 5. 立柱: Φ60*2不锈钢管,间距不大于 1. 2m 6、不锈钢材质: 304 7. 栏板做法参22J403-1第2-8页B4型	m	17. 09				
112	011503005001	金属靠墙扶手 1、栏杆扶手: Φ40*1.5镀锌钢管, Φ20 镀锌钢管@1000 2、不锈钢材质: 304	m	6. 40				
		单价措施项目						
		横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程 -电气工程						
		分部分项工程						
		电气安装工程						
113	030404017001	1AL普通总箱 1. 含箱内元器件,配置详见系统图 2. 安装方式:距地1.5米挂墙明装	台	1				
114	030404017002	2AL二层食堂电源箱 1. 含箱内元器件,配置详见系统图 2. 安装方式,距地1.5米挂墙明装	台	1				
115	030404017003	1APcf厨房电源箱 1. 含箱内元器件,配置详见系统图 2. 安装方式:距地1.5米挂墙明装	台	1				
116	030404017004	1PF1厨房排风机控制箱 1. 含箱内元器件,配置详见系统图 2. 安装方式:距地1.5米挂墙明装	台	1				
117	030404017005	TY1-D1集中电源箱 1. 含箱内元器件,配置详见系统图 2. 安装方式: 距地1.5米挂墙明装	台	1				
118	030412005001	T5高效LED双管日光灯 2X28W 1. 安装方式: 吸顶安装	套	37				
119	030412005002	半球状LED吸顶灯-LED 1X10W 1. 安装方式: 吸顶安装	套	35				
120	030412005003	半球状LED吸顶灯-LED 1X15W 1. 安装方式: 吸顶安装	套	6				
121	030412005004	节能型墙上座灯-LED 1X7W 1. 安装方式: 吸顶安装	套	2				

工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第11页 共17页

		镇兀头小字里建字生食宝上程   				金额(元)	1贝 共17贝
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价
122	030404033001	吊扇 80W	台	24			
123	030404033002	事故排风机-220V 36W	台	1			
124	030404034001	温控开关10A~220V 1. 安装方式: 距地1.3米暗装	套	1			
125	030404034002	单联单控开关10A~220V 1. 安装方式: 距地1.3米暗装	套	2			
126	030404034003	单联双控开关10A <sup>2</sup> 220V 1. 安装方式: 距地1. 3米暗装	套	8			
127	030404035001	安全型二三孔插座10A 1. 安装方式: 距地0.3米暗装	套	3			
128	030404035002	安全型电视插座10A 1. 安装方式: 距地0.3米暗装	套	6			
129	030404035003	安全型柜式空调插座16A 1. 安装方式: 距地0.3米暗装	套	3			
130	030411003001	强电桥架CT150*100*1.0mm 1. 含三通、弯头、盖板、隔板、铭牌等配件安装	m	14. 37			
131	030411003002	强电桥架CT200*100*1.0mm 1. 含三通、弯头、盖板、隔板、铭牌等配件安装	m	15. 40			
132	030413001001	桥架支架制作安装 材质: ∠40*4等边角钢	kg	42. 72			
133	桂031211003001	金属结构除锈 手工除锈 一般钢结构 轻锈	kg	42. 72			
134	031201003001	金属结构刷油 除锈后,刷红丹防锈漆两道,调和漆两道	kg	42. 72			
135	030408001001	铜芯电力电缆普通敷设 WDZB-YJY- 4*95+1*50mm2 1. 具有3C认证, ISO9000认证	m	7. 88			
136	030408001002	铜芯电力电缆普通敷设 WDZB-YJY- 5*16mm2 1. 具有3C认证, ISO9000认证	m	14. 48			
137	030408001003	铜芯矿物质电力电缆普通敷设 ZR-KVV- 5*1.5mm2 1.具有3C认证,ISO9000认证	m	65. 69			
138	030411004001	管内穿铜芯线 WDZB-BYJ-2.5mm2 1. 具有3C认证,ISO9000认证	m	1067.50			
139	030411004002	桥架穿铜芯线 WDZB-BYJ-2.5mm2 1. 具有3C认证,ISO9000认证	m	138.70			
140	030411004003	管内穿铜芯线 WDZB-BYJ-4mm2 1. 具有3C认证,ISO9000认证	m	459.74			
141	030411004004	桥架穿铜芯线 WDZB-BYJ-4mm2 1. 具有3C认证,ISO9000认证	m	267. 28			
142	030411001001	砖、混凝土结构楼板墙暗配 刚性阻燃管 PC20	m	509.08			
143	030413002001	砖结构刨沟及所凿沟槽恢复(公称管径 20mm以内)	m	130. 65			
		应急照明系统					
144	030412004001	多信息复合标志灯(DC36V)	套	7			

工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第12页 共17页

	名称:横州市陶 <u></u> 村					金额(元)	2页 天17页
  序号	项目编码	项目名称及	计量	工程量			其中:
	2177774	项目特征描述	単位	,	综合单价	合 价	暂估价
		1. 型号规格: J-BLJC-II 0. 5W A型 IP30 中型					
		2. 安装方式: 距地2. 5m吊装					
145	030412004002	楼层显示标识(DC36V)	套	2			
		1. 型号规格: J-BLJC-II 0. 5W A型 IP30 2. 安装方式: 距地2. 2m壁装					
146	030412004003	消防应急标志灯具(安全出口/DC36V)	套	8			
		1. 型号规格: J-BLJC-II 0.5W A型 IP30 中型					
147	030412004004	2. 安装方式: 门上0. 1m壁装 消防应急标志灯具(疏散出口/DC36V)	套	5			1
147	030412004004	1.型号规格: J-BLJC-II 0.5W A型 IP30	去	5			
		中型 2. 安装方式: 门上0. 1m壁装					
148	030412004005	消防应急标志灯具(双面单向疏散/DC36V)	套	16			
		1. 型号规格: J-BLJC-II 0. 5W A型 IP30 中型					
		2. 安装方式: 距地2. 5m吊装					
149	030412004006	消防应急照明灯具(DC36V) 1.型号规格: J-ZFJC-E5W A型 光通量	套	5			
		600LM IP30					
150	030411004005	2. 安装方式: 距地2. 4m壁装 管内穿铜芯线 WDZBN-BY J-2. 5mm2	m	437. 30			
		1. 具有3C认证,ISO9000认证	***	101100			
151	030411001002	砖、混凝土结构暗配 紧定式(JDG)电气钢导管 JDG20	m	216.45			
152	030413002002	砖结构刨沟及所凿沟槽恢复(公称管径 20mm以内)	m	56.00			
153	030901010001	室内消火栓	套	4			
154	030901013001	灭火器	具	12			
		防雷接地工程					
155	030409002001	钢接地母线敷设 利用基础钢筋做接母线	m	126. 17			
156	030409005001	避雷网安装 沿坡屋面、屋脊敷设 Φ10热 镀锌圆钢	m	77. 74			
157	030409003001	避雷引下线敷设 利用建筑物主筋引下	m	95. 07			
158	030409008001	总等电位联结端子箱 MEB	台	1			
159	030409008002	局部等电位联结端子箱 LEB	台	1			
160	030414011001	接地裝置调试 接地网	系统	1			
161	030409008003	接地电子测试点	块	2			
		火灾自动报警系统					
162	030904008001	短路隔离器 1. 安装方式: 随设备安装	个	1			
163	030904005001	声光报警器 1. 安装方式: 壁装	个	4			
164	030904008002	输入/输出模块 1. 安装方式: 随设备安装	个	1			
165	030904003001	消火栓启泵按钮	个	5			

工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第13页 共17页

	名你:便川川陶巧· 					金额(元)	3贝 共17贝
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中:
		1. 安装方式: 距地1. 4米					
166	030904007001	公共广播 1. 安装方式: 吸顶安装	个	9			
167	030904012001	可燃气体报警主机 1. 安装方式: 壁装	台	1			
168	030904001001	可燃气体探测器 1. 安装方式: 吸顶安装	个	8			
169	030904003002	启停按钮 1. 安装方式: 距地1.3米	个	8			
170	030904003003	呼叫求助按钮 1. 安装方式: 距地1.3米	个	4			
171	030411004006	管内配线 消防报警二总线 JBF-RVS-2*0.75mm2	m	75. 79			
172	030411004007	管内配线 消防广播线 ZR-RVS-2*0.75mm2	m	86. 39			
173	030411004008	管内配线 24V电源线 BV-4mm2	m	63. 29			
174	030411004009	管内配线 WDZN-RYJS-2*1.5mm2	m	28. 52			
175	030411001003	砖、混凝土结构暗配 紧定式(JDG)电气钢导管 JDG20	m	127. 50			
176	030411001004	砖、混凝土结构楼板墙暗配 刚性阻燃管 PC20	m	81. 16			
177	030413002003	砖结构刨沟及所凿沟槽恢复(公称管径 20mm以内)	m	28. 30			
178	030905001001	自动报警系统调试	系统	1			
		综合布线系统					
179	030502012001	信息出线口 86盒	个	8			
180	030502004001	电视插座 86盒	个	8			
181	030502005001	管内配线 六类UTP线缆 1. 具有3C认证,ISO9000认证	m	148. 26			
182	030502005002	桥架内配线 六类UTP线缆 1. 具有3C认证,ISO9000认证	m	257. 06			
183	030411001005	砖、混凝土结构楼板墙暗配 刚性阻燃管 PC20	m	148. 26			
184	030411003003	弱电桥架CT100*50*1.0mm 1.含三通、弯头、盖板、隔板、铭牌等配件安装	m	27. 64			
185	030413001001	桥架支架制作安装 材质: ∠40*4等边角钢	kg	45. 58			
186	桂031211003002	金属结构除锈 手工除锈 一般钢结构 轻锈	kg	45. 58			
187	031201003002	金属结构刷油 除锈后,刷红丹防锈漆两道,调和漆两道	kg	45. 58			
		单价措施项目					
		横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-给排水工程	-		<u> </u>		
		分部分项工程					
		给水系统					

工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第14页 共17页

						金额(元)	
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 単位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
188	031001002001	村塑钢管给水管及管件安装 DN65 1.连接方式:螺纹连接 2.公称压力: PN=1.25MPa 3.含管道冲洗、通水、消毒及水压试验	m	2. 86			
189	031001002002	村塑钢管给水管及管件安装 DN50 1.连接方式: 螺纹连接 2.公称压力: PN=1.25MPa 3.含管道冲洗、通水、消毒及水压试验	m	18. 99			
190	031001002003	村塑钢管给水管及管件安装 DN40 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 公称压力: PN=1. 25MPa 3. 含管道冲洗、通水、消毒及水压试验	m	23. 52			
191	031001002004	村塑钢管给水管及管件安装 DN32 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 公称压力: PN=1. 25MPa 3. 含管道冲洗、通水、消毒及水压试验	m	7. 38			
192	031001002005	PP-R给水管及管件安装 DN25 1.连接方式: 热熔连接 2.公称压力: PN=1.25MPa 3.含管道冲洗、通水、消毒及水压试验	m	36. 33			
193	031001002006	PP-R给水管及管件安装 DN20 1.连接方式: 热熔连接 2.公称压力: PN=1.25MPa 3.含管道冲洗、通水、消毒及水压试验	m	2. 60			
194	031003001001	全铜质截止阀 DN50 1.连接方式: 螺纹连接 2.公作压力: PN=1.25MPa	个	3			
195	031003001002	塑料截止阀 DN25 1.连接方式: 螺纹连接 2.公作压力: PN=1.25MPa	个	7			
196	031003001003	全铜质止回阀 DN50 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 公作压力: PN=1.25MPa	<b>↑</b>	1			
197	031003013001	全铜质水表 DN50 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 公作压力: PN=1.25MPa	个	2			
198	桂031003020001	Y型过滤器 DN50 1. 连接方式: 螺纹连接	个	1			
199	桂031003020002	倒流防止器 DN50 1. 连接方式: 螺纹连接	个	1			
200	031003001004	止回阀 DN50 连接方式: 沟槽连接	个	4			
201	031002003001	过楼板塑料套管制作、安装 DN25	个	2			
		冷凝水系统					
202	031001006001	PVC-U空调排水管及管件安装 DN25 1.连接形式:粘接连接 2.含灌水、通球试验	m	23. 00			
		废水系统					
203	031001006002	PVC-U塑料排水管及管件安装 DN50 1. 连接形式:粘接连接	m	2. 96			

工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第15页 共17页

	مسدودة وموجون					金额(元)			
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价		
		2. 含灌水、通球试验							
204	031001006003	PVC-U塑料排水管及管件安装 DN150 1. 连接形式: 粘接连接 2. 含灌水、通球试验	m	9. 39					
205	桂031004021001	圆形地漏DN50	个	1					
206	桂031004021002	方形地漏DN150	个	1					
		雨水系统							
207	031001006004	PVC-U塑料排水管及管件安装 DN75 1. 连接形式: 粘接连接 2. 含灌水、通球试验	m	7. 20					
208	031001006005	PVC-U塑料排水管及管件安装 DN100 1. 连接形式: 粘接连接 2. 含灌水、通球试验	m	28. 60					
209	桂031004023001	侧入式雨水斗DN100	个	4					
210	桂031004023002	87型雨水斗DN75	个	2					
		单价措施项目							
							•		
		分部分项工程							
	7.	通风工程							
211	030404033001	轴流风机(防爆型) SWF-I-4.5 1. 风量(m3/h): 4552; 电机功率(kW): 0.55; 电压(V): 380; 机组噪声dB(A): 77	台	1					
212	030702001001	镀锌薄钢板矩形风管 (δ=0.5mm以内咬口) 周长 (2000mm以下) 1.连接方式: 角钢法兰连接 2.含风管支吊架制作安装及防腐处理	m²	5. 11					
213	030702001002	镀锌薄钢板矩形风管 (δ=0.75mm以内咬口) 周长 (4000mm以下) 1.连接方式: 角钢法兰连接 2.含风管支吊架制作安装及防腐处理	m²	3. 56					
214	030703019001	软接头 1. 材质:帆布(皮革)	m²	1.50					
215	030703007001	防雨百叶风口 1000*300mm	个	1					
216	030703011001	单层百叶风口 500*400	个	2					
217	030703001001	70℃防火阀 800*250mm	个	2					
218	030703001002	70℃防火阀 1000*300mm	个	2					
219	030702001003	挡烟垂壁 1. 距地2100mm安装,采用防火布	m²	5.04					
220	030704002001	风管漏光试验	m²	8. 67					
221	030704002002	风管漏风试验	m²	8. 67					
		单价措施项目							

工程名称:横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第16页 共17页

		   项目名称及	计量		金额(元)			
序号	项目编码	项目特征描述 	単位	工程量	综合单价	合 价	其中: 暂估价	
		横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程 -室外给排水工程	Ė					
		分部分项工程						
	0401	土石方工程						
222	040101002001	挖沟槽土方 1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:设计图示尺寸	m <sup>3</sup>	106. 33				
223	040103001001	回填天然中(粗)砂 1.密实度:达到设计要求 2.填方材料品种:天然中(粗)砂	m³	39. 18				
224	040103001002	回填土方 1. 密实度:达到设计要求 2. 填方材料品种:合格的土方	m³	55. 61				
225	040103002001	余方弃置 1. 运距1km以内	m <sup>3</sup>	50. 72				
226	桂040103003001	土石方运输每增1km 1. 土或石类别:余方 2. 弃方运距: 4km	m³•km	202. 88				
		给水系统						
227	040501004001	钢丝网骨架PE复合管及管件安装 DN65 1.连接形式:电熔连接 2.公称压力: PN=1.OMPa 3.含管道冲洗、通水、消毒及水压试验	m	13. 18				
228	030901011001	地上式室外消火栓	套	1				
229	030901012001	消防水泵接合器 SQD100 PN=1.60MPa	套	1				
		排水系统						
230	040501004002	HDPE双壁波纹管安装 DN200 1. 连接方式:承插式胶圈接口 2. 环刚度采用8KN/m2 3. 含闭水试验	m	37. 53				
231	040501004003	HDPE双壁波纹管安装 DN300 1. 连接方式:承插式胶圈接口 2. 环刚度采用8KN/m2 3. 含闭水试验	m	13. 96				
232	040501004004	HDPE双壁波纹管安装 DN400 1. 连接方式:承插式胶圈接口 2. 环刚度采用8KN/m2 3. 含闭水试验	m	71. 07				
233	010507006001	玻璃钢隔油池 1. 有效容积: 2立方	座	1				
234	040504003001	成品塑料污水检查井 φ700 1. SN=4kN/m, 配防坠网 2. 详08SS523	座	3				
235	040504003002	成品塑料雨水检查井 Φ700 1. SN=4kN/m, 配防坠网 2. 详08SS523	座	5				
236	040504009001	雨水口	座	9				
		单价措施项目						

工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第17页 共17页

		F镇龙头小学重建学生食堂工程   				金额(元)	7页 共17页
序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 単位	工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用		1			
237	041106001001	大型机械设备进出场及安拆 1. 机械设备规格型号: 履带式挖掘机 1. 0m3以外	台•次	1			
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
							1
							1
-							

#### 总价措施项目清单与计价表

工程名称:横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第1页 共1页

301001001 301002001 301003001	横州市陶圩镇龙头小学重建学生1		或标准	金 额(元)	备注
801002001	堂工程-建筑工程	<b>\</b>			
	安全文明施工费				
201003001	检验试验配合费				
01000001	雨季施工增加费	人材机)			
801004001	工程定位复测费				
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生1 堂工程-装饰装修工程	<b>₹</b>			
801001002	安全文明施工费				
801002002	检验试验配合费	Σ(分部分项人材机+单价措施 人材机)			
801003002	雨季施工增加费				
801004002	工程定位复测费				
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生1 堂工程-电气工程	<b>1</b>			
01001001	安全文明施工费				
01002001	检验试验配合费	□ Σ分部分项及单价措施费定额 □ (人工费+机械费)			
01003001	雨季施工增加费	一 (八工页 / 机械页)			
01010001	脚手架搭拆费				
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生1 堂工程-给排水工程	<u> </u>			
01001001	安全文明施工费				
01002001	检验试验配合费	<ul><li>Σ分部分项及单价措施费定额</li><li>(人工费+机械费)</li></ul>			
01003001	雨季施工增加费	(XII X WINGS)			
01010001	脚手架搭拆费				
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生1 堂工程-通风工程	<u>\$</u>			
01001001	安全文明施工费				
01002001	检验试验配合费	<ul><li>Σ分部分项及单价措施费定额</li><li>(人工费+机械费)</li></ul>			
01003001	雨季施工增加费	(八工页 / 机械页)			
01010001	脚手架搭拆费				
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生1 堂工程-室外给排水工程	<b>à</b>			
201001001	安全文明施工费				
201002001	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定额。			
201003001	雨季施工增加费	(人工费+机械费)			
201004001	工程定位复测费				
	合 计				
20	1003001	1003001 雨季施工增加费 1004001 工程定位复测费	1003001 雨季施工增加费 (人工费+机械费) 1004001 工程定位复测费	1003001 雨季施工增加费 (人工费+机械费) 1004001 工程定位复测费	1003001 雨季施工增加费 (人工费+机械费) 1004001 工程定位复测费

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: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第1页 共2页

序号	项目名称	金额 (元)	备注
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-建筑工程		
_	建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法	1097. 80	
1	暂列金额		明细详见表-12-
2	材料暂估价		明细详见表-12-
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-
4	计日工		明细详见表-12-
5	总承包服务费		明细详见表-12-
6	安全生产责任保险费暂估价	1097. 80	分部分项工程费及 施项目
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-装饰装修工程		
_	建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法	502. 19	
1	暂列金额		明细详见表-12-
2	材料暂估价		明细详见表-12-
3	专业工程暂估价		明细详见表-12-
4	计日工		明细详见表-12-
5	总承包服务费		明细详见表-12-
6	安全生产责任保险费暂估价	502.19	分部分项工程费及 施项目
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-电气工程		
_	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(营改增)一般计税法	177. 71	
1	暂列金额		明细详见表-12-
2	材料暂估价		明细详见表-12-
3	专业工程暂估价		明细详见表-12
4	计日工		明细详见表-12
5	总承包服务费		明细详见表-12
6	安全生产责任保险费暂估价	177.71	分部分项工程费及 施项目
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-给排水工程		
_	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(营改增)一般计税法	26. 82	
1	暂列金额		明细详见表-12-
2	材料暂估价		明细详见表-12-
3	专业工程暂估价		明细详见表-12
4	计日工		明细详见表-12
5	总承包服务费		明细详见表-12
6	安全生产责任保险费暂估价	26. 82	分部分项工程费及 施项目
	↓ 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-通风工程		旭坝目

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

#### 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第2页 共2页

序号	项目名称		
	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(营改增)一般计税法	14. 47	
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. 47	分部分项工程费及措 施项目费
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-室外给排水工程		
1	2022市政综合工程一般计税法	125. 74	
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	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	125.74	分部分项工程费及措 施项目费
	合 计		

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

#### 税前项目清单与计价表

工程名称:横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第1页 共1页

		项目名称及项目特征 描述	计量	工程量	金 额(元)	
予号	项目编码		単位		单价	合价
		横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程-装饰装修 工程	•	•		
1	011407001002	涂料外墙面 1. 底层涂料一道(抗碱封闭底漆) 2. 面层涂料二遍 3. 墙面分隔条宽8~12mm,位置详见立面分色图 4. 非弹性油性外墙漆 一底二涂 8至12年保质 国产 4. 部位:外墙	m²	471.71		
		合 计				
			1 1			
		+				
		1				
			1			
			1 1			
			1 1			

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

#### 规费、增值税计价表

工程名称:横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第1页 共2页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂 工程-建筑工程			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1.1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费	1		
1.1.2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
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	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂 工程-装饰装修工程			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1.1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
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	Σ(分部分项人材机+单价措施人材机)		
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价 措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂 工程-电气工程			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1.1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	D /八切八宿   丁惠   送 八卅安   丁惠		
1. 1. 4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金	1		
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		

#### 规费、增值税计价表

工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第2页 共2页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂 工程-给排水工程			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1.1	社会保险费			
1.1.1	养老保险费	]		
1.1.2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	P (八如八佰   丁弗   首   仏世   太   丁 弗		
1. 1. 4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂 工程-通风工程			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1.1	社会保险费			
1. 1. 1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
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	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
	横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂 工程-室外给排水工程			
	合 计			

#### 工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第1页 共4页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
1	010103001	螺纹钢筋HRB400 <b>血</b> 10以内(综合)	t		
2	010103001.1	螺纹钢筋HRB400E <b>血</b> 10以内(综合)	t		
3	010103002	螺纹钢筋HRB400 <b>血</b> 10以上(综合)	t		
4	010103002.1	螺纹钢筋HRB400E <b>血</b> 10以上(综合)	t		
5	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg		
6	010310001.2	镀锌铁丝 (综合)	kg		
7	010310002	镀锌铁丝 Φ4	kg		
8	010310004	镀锌铁丝 Φ2.8	kg		
9	010310013	镀锌铁丝 Φ0.7	kg		
10	010902000	圆钢HPB300 Ф4	t		
11	010902001	圆钢HPB300 Φ10以内(综合)	t		
12	010903001	圆钢HPB300 Φ10以内(综合)	kg		
13	010903015	圆钢HPB300 Φ10~14	kg		
14	010904002	镀锌圆钢 Φ10以上	kg		
15	011302003	扁钢 -40×4	kg		
16	011302007	扁钢 60以内	kg		
17	011303001	镀锌扁钢 (综合)	kg		
18	011303003	镀锌扁钢 -40×4	kg		
19	011303005	镀锌扁钢 -60×6	kg		
20	022505001	玻璃纤维网	m²		
21	030156001	膨胀螺栓	套		
22	030183001	铁钉(综合)	kg		
23	030311004	防火铰链	副		
24	030312001	闭门器 (明装)	套		
25	030312001.1	顺序器(明装)	套		
26	030316014	L型执手插锁	把		
27	031311001	电焊条 (综合)	kg		
28	031311001	电焊条 (综合)	kg		
29	031324001	不锈钢焊丝	kg		
30	032105001.1	镀锌钢丝网12x12x0.7mm	m²		
31	032105001.2	批挡铁丝网12x12x0.7mm	m²		
32	032116004	预埋铁件	kg		
33	032304005	直形螺纹套筒连接件 Φ32	套		
34	040101001	水泥(综合)	t		
35	040102001	普通硅酸盐水泥 32.5MPa	t		
36	040102001.1	砌筑水泥 M32.5	t		
37	040102001.2	砌筑水泥M32.5	t		

#### 工程名称:横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第2页 共4页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
38	040102004	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	kg		
39	040103001	白水泥(综合)	t		
40	040301001	砂 (综合)	m <sup>3</sup>		
41	040301001	砂(综合)	m <sup>3</sup>		
42	040301001	砂(综合)	m <sup>3</sup>		
43	040301003	细砂	m <sup>3</sup>		
44	040301004	中砂	m <sup>3</sup>		
45	040301004	中砂	m <sup>3</sup>		
46	040301004	中砂	m <sup>3</sup>		
47	040301005	粗砂	m <sup>3</sup>		
48	040301006.2	天然中 (粗) 砂	m <sup>3</sup>		
49	040302003	绿豆砂	m <sup>3</sup>		
50	040501001	砾石(综合)	m <sup>3</sup>		
51	040502003	碎石 5~20mm	m <sup>3</sup>		
52	040502004	碎石 5~40mm	m <sup>3</sup>		
53	040902001	生石灰	kg		
54	040902004	石灰膏	m³		
55	040908001	界面砂浆	kg		
56	040908002	抗裂砂浆	kg		
57	041301001	页岩标准砖 240×115×53	千块		
58	041302001	多孔页岩砖 240×115×90	千块		
59	041302002	多孔页岩砖 240×180×90	千块		
60	041504004	蒸压加气砼砌块 590×200×200	m <sup>3</sup>		
61	043002001	干混内墙抹灰砂浆 GMn5	t		
62	043002003	干混内墙抹灰砂浆 GMn10	t		
63	043002004	干混内墙抹灰砂浆 GMn15	t		
64	043002005	干混内墙抹灰砂浆 GMn20	t		
65	043002009	干混外墙抹灰砂浆 GMw15	t		
66	043002010	干混外墙抹灰砂浆 GMw20	t		
67	043003002	干混地面砂浆 GD15	t		
68	043003003	干混地面砂浆 GD20	t		
69	050102005	周转圆木	m³		
70	050306001	周转板枋材	m³		
71	050306002	周转枋材	m³		
72	050306002	周转枋材	m³		
73	050306003	周转板材	m³		
74	070103008	陶瓷墙面砖 600×600	m²		

#### 工程名称: 横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第3页 共4页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
75	070501003	陶瓷地面砖 300×300	m²		
76	070501006	陶瓷地面砖 600×600	m²		
77	070501006. 1	防滑耐磨地砖 600×600	m²		
78	070501012	陶瓷梯级砖	m²		
79	070501013	陶瓷踢脚砖	m²		
80	092701005	耐碱玻璃纤维网格布	m²		
81	110301001.1	成品钢质门	m²		
82	110305001.1	丙级钢质防火门	m²		
83	110305001. 2	乙级钢质防火门	m²		
84	110904001.1	70系列铝合金平开门 不带亮(成品) (洞口面积>2m²)	m²		
85	110907001.1	90系列铝合金带纱推拉窗 (洞口面积>2m²)	m²		
86	110908001.1	90系列铝合金带纱推拉窗 (洞口面积>2m²)	m²		
87	110910001.1	50系列铝合金带纱平开窗 (洞口面积>2m²)	m²		
88	110911001.1	90系列铝合金带纱固定窗 (洞口面积>2m²)	m²		
89	110911002.1	铝合金百页窗(成品)≤2m²	m²		
90	130102001	调和漆(综合)	kg		
91	130308001	聚氨酯甲料	kg		
92	130527001	聚合物水泥防水涂料(JS-II)	kg		
93	130527002	水泥基渗透结晶防水涂料	kg		
94	130904001	银粉漆	kg		
95	133101004	石油沥青 10#~30#	kg		
96	133101005	石油沥青 60#~100#	kg		
97	133308002	石油沥青油毡 350#	m²		
98	133320002	自粘聚合物改性沥青防水卷材 无胎基(N)类 1.5mm厚	m²		
99	143504015	聚氨酯乙料	kg		
100	143520001	隔离剂	kg		
101	143906001	氧气	m³		
102	144101005	建筑胶	kg		
103	144103001	108胶	kg		
104	144108001	乳白胶	kg		
105	151303102. 1	挤塑聚苯板(XPS)80mm	m²		
106	152302004	玻化微珠保温砂浆	m³		
107	170508010.1	不锈钢管Φ20×1.5 304材质	m		
108	170508018.1	不锈钢管Φ25×1 304材质	m		
109	170508022. 1	不锈钢管Φ38×1.2 304材质	m		
110	170508026.1	不锈钢管Φ40×1.5 304材质	m		
111	170508030	不锈钢管Φ60×1.5 304材质	m		

工程名称:横州市陶圩镇龙头小学重建学生食堂工程

第4页 共4页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价 (元)
112	170508032	不锈钢管Φ60×2 304材质	m		
113	291111001	开关盒	个		
114	291112001	接线盒	个		
115	341101001	水	m³		
116	341101001.1	水	m³		
117	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²		
118	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²		
119	350202001	模板支撑钢管及扣件	kg		
120	350203001	零星卡具	kg		
121	350302001	回转扣件	个		
122	350302002	对接扣件	个		
123	350302003	直角扣件	个		
124	350307002	竹脚手板	m²		
125	360108001	复合材料雨水平箅	个		
126	043103003.1	碎石 GD20 商品普通砼 C20 细石	m³		
127	043104002	预拌普通混凝土 C15	m³		
128	043104002	碎石 GD40 商品普通砼 C15	m³		
129	043104003	碎石 GD40 商品普通砼 C20	m³		
130	043104004	碎石 GD40 商品普通砼 C25	m³		
131	043104005	预拌普通混凝土 C30	m³		
132	043104005	碎石 GD40 商品普通砼 C30	m³		
133	Z130507011	醇酸防锈漆 C53-1	kg		
134	Z290101000.3	弱电桥架CT100*50*1.0mm	m		
135	140301004	国V汽油 92#	kg		
136	140304001	轻柴油 0#	kg		
137	140304001	轻柴油 0#	kg		
138	140304001.1	轻柴油 0#	kg		
139	140304001.2	轻柴油 0#	kg		
140	341103001	电	kW.h		
141	341103001	电	kW.h		
142	341103001.1	电	kW.h		
143	341103001.2	电	kW.h		
144	341103001.2	电	kW.h		