江口县 2025 年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目需求

公示

一、项目基本信息

项目名称: 江口县 2025 年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

项目编号: GZHZ-ZFCG2025-63

采购预算: 3909976 元

最高限价: 3909976 元

二、公示期限(不少于2个工作日)

时间:2025年 8月 6日至202年 8月8日

三、其他补充事宜

采购预算确定依据: 江口县财政局政府采购审批表

四、项目联系人(公示期限内,优先反馈给代理机构)

1、采购人信息

采购单位名称: 江口县教育局

项目联系人。王庆刚

联系电话: 18212468463

2、代理机构

代理全称:贵州华正工程咨询(集团)有限公司

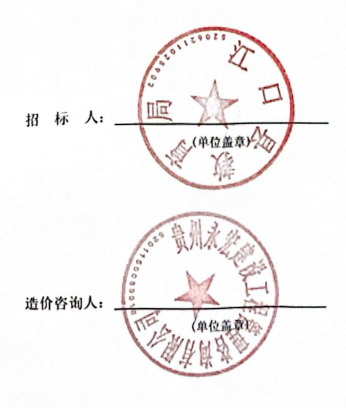
联系人: 何志丹

联系方式: 18585972223

五、附件

江口县2025年度粵黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

招标工程量清单



2025年7月24日

江口县2025年度粵黔东 西部协作资金示范性学 校建设项目 工程

招标工程量清单



造价咨询人:



法定代表人 或其授权人:



法定代表人 或其授权人:







编制时间: 2025 年7月22日

复核时间: 2025年7月24日

江口县2025年度粤黔东 西部协作资金示范性学 校建设项目 工程

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:	(造价人员签字盖专用章)	复 核 人:	(造价工程师签字盖专用章)
编 制 时 间:	年 月 日	复核时间:	年 月 日

工程名称:建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 3 页

					金额(元)				
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中	
						综百	ֿום עו	暂估价	
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:0.87m 3. 弃土运距:8km	m3	55.8				
2	010103001001	素混凝土回填	1. C20素混凝土回填 2. 厚度0. 05m	m3	17. 55				
3	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强 度等级: A5. 0级 2. 墙体类型: 砌块墙 3. 砂浆强度等级: Mb5. 0	m3	89. 63				
4	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度 等级:MU15混凝土标砖 2. 墙体类型:墙体 3. 砂浆强度等级、配合 比:M7. 5水泥砂浆	m3	57.87				
5	011210005001	成品隔断 (卫生间)	1. 隔断材料品种、规格 、颜色: 木制隔断, 高1. 8m	m2	138. 41				
6	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:成品窗C1524、C2218、C3116、C3317、C3322、C332、C3516、C3520、C3521、C3612、C3617、C7522	m2	116. 32				
7	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:M1 024 2. 不锈钢门	m2	40.8				
8	011102003001	块料楼地面(教室 、办公室)	1. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:2干硬性水泥砂浆找平层2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆结合层,上酒1-2厚干水泥并酒清水适量3、面层材料品种、规格、颜色:8 ² 10厚防滑地砖铺实拍平,水泥浆擦缝	m2	734. 52				
9	011102003002	块料楼地面(卫生 间、带水房间)	1. 找平层厚度、砂浆配合比:最薄处20厚,1:3水泥砂浆找平层(兼找坡层)2.1.5厚聚合物水泥防水涂料3.2.0厚合成高分子防水卷材4.结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥厚上酒1-2厚干水流面层材料品种、规格、颜色:10厚地链等,水泥浆擦缝	m2	160. 28				
本页小计									

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 建筑与装饰工程

标段:江口县2025年度粤黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 2 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	14 A Y 1A		其中
						综合单价	合价	暂估价
10	011105003001		1. 踢脚线高度:100mm 2. 20厚1:3水泥砂浆 3. 粘贴层厚度、材料种 类:4 厚1:1水泥砂浆加 水重20%白乳胶镶贴 4. 面层材料品种、规格 、颜色:8 ~10 厚面砖, 水泥砂浆擦缝	m2	45. 76			
11	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型: 砌体墙 2. 7 厚1:3 水泥砂浆打 底扫毛 3. 6厚1:3水泥砂浆垫层 找平 4. 5厚1:2. 5水泥砂浆罩 面压光 5. 满刮腻子二道,砂纸 磨平 6. 刷乳胶漆二道	m2	1122. 55			
12	011204003001	块料墙面(教室)	1. 墙体类型: 砌体墙 2. 9厚1:3水泥砂浆打底 扫毛,分两次抹: 3. 4厚强力胶粉泥粘接层 ,挤实 4. 5厚面砖600*300,高1 . 2m(颜色甲方自定) 5. 白水泥擦缝	m2	295. 97			
13	011204003002		1. 墙体类型: 砌体墙 2. 9厚1:3水泥砂浆分层 压实抹平 3. 1. 5厚聚合物水泥基防水材料 4. 4 厚强力胶粉泥粘接 层, 挤实 5. 5厚面砖600*300, 高2 . 1m(颜色甲方自定) 6. 白水泥擦缝	m2	195. 48			
14	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型: 砌体墙 2. 底层厚度、砂浆配合 比:12厚1:3水泥扫毛或 点, 二次成活,扫毛或 划出或道 3. 面层厚度、砂浆配浆 以出层厚度、砂浆配浆 。 一个。 。 一个。 。 。 一个。 。 一个。 。 一个。 。 一个。 。 一、 。 一、 。 一、 。 一、 。 一、 。 一。 。 。 一。 。 一	m2	972. 07			
15	011301001001	天棚抹灰	1. 基层类型:结构板 2. 抹灰厚度、材料种类: 20厚磷石膏砂浆灰面 3. 面层: 满刮腻子二道 , 砂纸磨平 4. 刷乳胶漆二道	m2	989. 64			
			本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:建筑与装饰工程

标段:江口县2025年度粤黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 3 页 共 3 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						郊百年 別	TET VI	暂估价
16	01B001	室外银架楼梯	1. 市场价制作安装钢架 楼梯座 2. 楼梯长10. 84m, 栏杆 高1. 15m, 宽2m	m	21.68			
17	01B002	教室书柜	1. 市场价制作安装 2. 规格: 共长47. 4m、高1 . 3m、厚0. 4m; 所有板材 均为2. 0cm厚实木免漆板	m2	61.62			
18	01B003	铁艺大门	1. 市场价制作安装 2. 共长10m, 高2. 7m	m2	27			
19	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:墙体 2. 砌体材质:加气混凝土 砌块 3. 拆除高度:4.88m 4. 拆除砌体的截面尺寸: 0.2m	m3	130. 71			
20	011601001002		1. 砌体名称:围墙 2. 砌体材质:混凝土标砖 3. 拆除高度:2. 4m 4. 拆除砌体的截面尺寸: 0. 24m 5. 拆除方式:采用切制方式进行拆除,严禁用钢锤	m3	4. 15			
21	011610002001	金属门窗拆除	1. 室内高度:4.88m	樘	18			
22	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除建筑 垃圾 2. 运距:8km	m3	140. 26			
23	2. 1001			项	1			
24	011701003001	里脚手架	1. 脚手架材质:墙面活动脚手架	m2	1727. 37			
25	011701003002	里脚手架	1. 脚手架材质: 天活动棚 脚手架	m2	899. 67			
26	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:外墙脚手架 2. 搭设高度:18. 7m以内 3. 脚手架材质:金属	m2	1384. 01			
			合 计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金 示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1. 1. 1+1. 1. 2+1 . 1. 3+1. 1. 4
2	1. 1. 1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	3. 35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1. 1. 3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	4. 46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0. 19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
		合 计						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 ②. 按施工方案计算的措施费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西 部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	75273. 61		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2. 2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
	合 计	75273. 61		_

暂列金额明细表

工程名称:建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1			75273. 61	暂列金额由发包人根据 拟建工程特点确定,一 般可以分部分项工程费 的10%~15%为参考
	合 计		75273. 61	_

注: 此表由招标人填写, 如不能详列, 也可只列暂列金额总额, 投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、	和枚 刑早	计量单位	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额:	上(元)	备注
77, 2	初代(工任以任)石你、)	死俗、至与 	11 里平世	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
	日月											

注: 1. 此表由招标人填写"暂估单价",并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称:建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金示范性 学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号 工程名和 1	尔 工程内:	容智估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	
			l .	I	
———					
					+
					+
					<u> </u>
	· 计				_

计日工表

工程名称:建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	炉公单份(元)	合	价
		半世.	当足剱里	-	综合单价(元)	暂定	实际
1	人工						
1. 1		1 XI					
0		工小计			1		
	材料						
2.1	<u> </u>	料小计					
3	机械	作行, 11					
3. 1	7) 17)						
0.1	<u> </u>	械小计			<u> </u>		
4	企业管理费和利润	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	总	计					

注:此表项目名称、暂定数量由招标人填写,编制招标控制价时,单价由招标人按有关计价规定确定;投标时,单价由投标人自主报价,按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时,按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称:建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金 示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1						
		合 计				

注:此表项目名称、服务内容由招标人填写,编制招标控制价时,费率及金额由招标人按有关计价规定确定;投标时,费率及金额由投标人自主报价,计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协 作资金示范性学校建设项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1. 1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保 险费+工伤保险费+生育保险费			
1. 1. 1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		18. 63	
1. 1. 2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		0.82	
1. 1. 3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		8. 73	
1. 1. 4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		1.02	
1. 1. 5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		0. 58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		5. 82	
1. 3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

工程名称: 给排水工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 2 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	<i>岭</i> A A IA	^ <i>\</i> ^	其中
						综合单价	合价	暂估价
1	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室外埋地 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:Dell 0 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设	m	6. 86			
2	031001006001	塑料管	计要求:符合设计要求 1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:PP-R管、De90 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	18. 84			
3	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管、 De75 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	17. 74			
4	031001006003	期和簽	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管、 De63 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	16. 76			
5	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管、 De50 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	8. 23			
6	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管、 De40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	3. 29			
7	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管、 De32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	5. 97			
8	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管、 De25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	5. 4			
			本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 给排水工程

标段:江口县2025年度粤黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 2 页 共 2 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	炉人出人	Λ <i>I</i> Λ	其中
						综合单价	合价	暂估价
9	031001006008	塑料管 	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管、 De20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	1.62			
10	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外): 室外 2. 型号、规格:De110 3. 连接形式:法兰连接	组	1			
11	030901013001		1. 形式:干粉灭火器4Kg 装 2. 规格、型号:4MF	具	38			
12	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室外埋地 2. 介质:污水管 3. 材质、规格:PVC-U管 、De110 4. 连接形式:粘连 5. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	9			
13	031001006010		1. 安装部位:室内埋地 2. 介质:污水管 3. 材质、规格:PVC-U管 、De110 4. 连接形式:粘连 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	122. 54			
14	031004003001	洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 组装形式:立柱式	组	10			
15	031004006001	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 组装形式:蹲式大便器	组	32			
16	031004008001	其他成品卫生器具	1. 材质:陶瓷 2. 组装形式:落地	组	2			
17	031004014001	地漏	1. 材质:地漏 2. 型号、规格:De110	个	7			
			本页小计 合 计					
			合 计 ————————————————————————————————————					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称:给排水工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金 示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1. 1	安全文明施工费						1. 1. 1+1. 1. 2+1 . 1. 3+1. 1. 4
2	1. 1. 1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0. 73				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1. 1. 3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	1.26				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1. 1. 4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	3. 83				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0. 19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0. 53				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.41				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
		<u> </u>	l	L				

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 ②. 按施工方案计算的措施费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 给排水工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西 部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4360.6		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2. 2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
	合 计	4360.6		_

暂列金额明细表

工程名称:给排水工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1			4360.6	暂列金额由发包人根据 拟建工程特点确定,一 般可以分部分项工程费 的10%~15%为参考
	合 计		4360.6	_

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 给排水工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学 校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、	和枚 刑早	计量单位	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额:	上(元)	备注
77, 2	初代(工任以任)石你、)	死俗、至与 	11 里平世	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
	日月											

注: 1. 此表由招标人填写"暂估单价",并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 给排水工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金示范性 学校建设项目

第1页共1页

序号 工程名和 1	尔 工程内:	容智估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	
			l .	I	
———					
					+
					+
					<u> </u>
	· 计				_

计日工表

工程名称: 给排水工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	炉公单份(元)	合	价
		半世.	当足剱里	-	综合单价(元)	暂定	实际
1	人工						
1. 1		1 XI					
0		工小计			1		
	材料						
2.1	<u> </u>	料小计					
3	机械	作行, 11					
3. 1	7) 17)						
0.1	<u> </u>	械小计			<u> </u>		
4	企业管理费和利润	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	总	计					

注:此表项目名称、暂定数量由招标人填写,编制招标控制价时,单价由招标人按有关计价规定确定;投标时,单价由投标人自主报价,按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时,按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 给排水工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金 示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1						
		合 计				

注:此表项目名称、服务内容由招标人填写,编制招标控制价时,费率及金额由招标人按有关计价规定确定;投标时,费率及金额由投标人自主报价,计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 给排水工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协 作资金示范性学校建设项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1. 1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保 险费+工伤保险费+生育保险费			
1. 1. 1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		18. 63	
1. 1. 2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		0.82	
1. 1. 3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		8. 73	
1. 1. 4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		1.02	
1. 1. 5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		0. 58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		5. 82	
1. 3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 2 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
								暂估价
1	030404017001	配电箱	1. 名称: 主体配电箱 2. 型号: SPAL1 3. 规格: Pe=5. OKW 4. 安装方式: 距地1. 8米 崁墙暗装	台	9			
2	030411001001		1. 名称:照明线管 2. 材质:PVC 3. 规格:20 4. 配置形式:WC	m	812. 04			
3	030411004001	配线	1. 名称: 照明线 2. 配线形式: 穿管 3. 型号: 3*2. 5m2 4. 材质: 铜芯	m	1688. 19			
4	030411004002	配线	1. 名称: 动力线 2. 配线形式: 穿管 3. 型号: 3*4m2 4. 材质: 铜芯	m	841.02			
5	030411001002	配管	1. 名称: 照明线管 2. 材质: PVC 3. 规格: 25 4. 配置形式: WC	m	35. 23			
6	030411004003	配线	1. 名称: 动力线 2. 配线形式: 穿管 3. 型号: 3*6m2 4. 材质: 铜芯	m	117.7			
7	030404034001	照明开关	1. 名称: 开关 2. 材质: 塑料 3. 规格: 5A 4. 安装方式: 离地1. 3m暗 装	↑	8			
8	030404034002	照明开关	1. 名称: 双联开关 2. 材质: 塑料 3. 规格: 5A 4. 安装方式: 离地1. 3米 暗装		1			
9	030404034003	照明开关	1. 名称: 四联开关 2. 材质: 塑料 3. 规格: 5A 4. 安装方式: 离地1. 3米 暗装		10			
10	03B001	电风扇开关	1. 市场价购买安装	个	24			
11	030404035001	插座	1. 名称:安全形二三孔暗 装插座 2. 规格:10A、220V 3. 安装方式:离地1.2m暗 装	个	41			
12	030404035002	插座	1. 名称: 柜式空调开关箱 2. 规格: 20A 3. 安装方式: 离地0. 5m暗 装	个	2			
13	030404033001	风扇	1. 名称: 吊扇 2. 规格: 36W、250V 3. 安装方式: 距地3. 2米	台	24			
		1 可左害山懒设甘。	本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 2 页 共 2 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						沙口干川	н и	暂估价
			吊链安装					
14	030412001001	普通灯具	1. 名称:吸顶灯 2. 规格:1X28W	套	17			
15	030412001002	普通灯具	1. 名称:护眼面板灯 2. 型号:LED型 3. 规格:2*26W、250V 4. 类型:吊链灯	套	73			
16	030412001003	普通灯具	1. 名称: 护眼面板灯 2. 型号: 1*26W、250V 3. 类型: 吊链灯	套	14			
17	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	127			
18	030404017002	配电箱	1. 名称:弱点配电箱 2. 安装方式:离地1.5米 挂墙明装	台	2			
19	030411003001	桥架	1. 名称: 钢制桥架 2. 规格: 150*75 3. 材质: 金属 4. 接地方式: 梁下0. 3m吊 装	m	69. 78			
20	030411001003		1. 名称: 弱电线管 2. 配置形式: CT	m	549. 84			
21	030411004004	网络信息、电话线	1. 名称:TO、TP线 2. 配线形式:CT 3. 材质:铝芯	m	341.03			
22	030411004005	监控线	1. 名称: 监控线	m	227. 35			
23	030502012001	信息插座	1. 名称:接线底盒		18			
24	030507010001	音箱	1. 名称:壁挂音箱 2. 安装方式:距地2. 8m安 装	归	12			
25	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 彩色摄像机 (室内) 2. 类别: 600万室内半球 3. 安装方式: 离地2. 8米 安装	仁	6			
26	030507008002		1. 名称:彩色摄像机(室外) 2. 类别:600万筒型摄像机 3. 安装方式:离地3米安装	台	4			
27	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒	个	26			
			本页小计					
			合 计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金 示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1. 1	安全文明施工费						1. 1. 1+1. 1. 2+1 . 1. 3+1. 1. 4
2	1. 1. 1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0. 73				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	1.26				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	3 . 83				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.53				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.41				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
		<u></u>						
		H 11			<u> </u>	Ļ	ļ	Ļ

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 ②. 按施工方案计算的措施费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西 部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	8162.53		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
	合 计	8162.53		_

暂列金额明细表

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金示范性学 校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1			8162. 53	暂列金额由发包人根据 拟建工程特点确定,一 般可以分部分项工程费 的10%~15%为参考
	<u></u> Д. 11.		0160 50	_
	合 计		8162. 53	_

注: 此表由招标人填写, 如不能详列, 也可只列暂列金额总额, 投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格	、 刑早	计量单位	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额:	上(元)	备注
77. 2	初村(工住以甘)石柳、 <i>州</i> 作	1、至与	11 里平世	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
	合计											

注: 1. 此表由招标人填写"暂估单价",并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性 学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
	合 计					_
<u> </u>	Π II			l		

计日工表

工程名称: 电气设备安装工程

标段:江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单份(元)	合价		
		半世.	当足剱里	-	综合单价(元)	暂定	实际	
1	人工							
1. 1		1 XI						
0		工小计						
	材料							
2.1	<u> </u>	料小计						
3	机械	作行, 11						
3. 1	7) 17)							
0.1	<u> </u>	械小计						
4	企业管理费和利润	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						
	总	计						

注:此表项目名称、暂定数量由招标人填写,编制招标控制价时,单价由招标人按有关计价规定确定;投标时,单价由投标人自主报价,按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时,按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金 示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

	Г	7461171		i	i	İ
序号	项目名称	项目价值(元	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1						
		A 11				
		合 计				

注:此表项目名称、服务内容由招标人填写,编制招标控制价时,费率及金额由招标人按有关计价规定确定;投标时,费率及金额由投标人自主报价,计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协 作资金示范性学校建设项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额 (元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排 污费			
1. 1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保 险费+工伤保险费+生育保险费			
1. 1. 1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		18. 63	
1. 1. 2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		0.82	
1. 1. 3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		8. 73	
1. 1. 4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		1.02	
1. 1. 5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		0. 58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		5. 82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

工程名称: 室外附属工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

	项目编码			计量 单位	工程量		金额(元)	Γ
序号		项目名称	项目特征描述			ᄷᄼᄼᄼ	合价	其中
						综合单价		暂估价
		混合型聚氨酯朔胶	1. 粘结层厚度、材料种 类:13mm混合型聚氨酯朔					
1	011103001001	地面	1. 粘结层厚度、材料种 类:13mm混合型聚氨酯塑 胶面层 2. 基层处理	m2	1186.96			
2	011103003001	硅PU面层	1. 面层材料品种、规格、颜色:8mm硅PU面层 2. 基层处理	m2	1374. 79			
3	011103003002	人造草皮	1. 面层材料品种、规格 、颜色: 人造草皮(附石 英砂及塑料颗粒) 2. 10mm厚减振垫 3. 基层找平	m2	1812. 7			
4	2. 1002			项	1			
			本页小计					
			合 计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 室外附属工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金 示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1. 1. 1+1. 1. 2+1 . 1. 3+1. 1. 4
2	1. 1. 1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	3. 35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1. 1. 3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	4. 46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0. 19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
		合 计						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 ②. 按施工方案计算的措施费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 室外附属工程

标段:江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

序号	项目名称	金额(元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额	54500. 28		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	ı		明细详见表-12-6
	合 计	54500. 28		_

暂列金额明细表

工程名称: 室外附属工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1			54500. 28	暂列金额由发包人根据 拟建工程特点确定,一 般可以分部分项工程费 的10%~15%为参考
	合 计		54500. 28	_

注: 此表由招标人填写, 如不能详列, 也可只列暂列金额总额, 投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称:室外附属工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、	却故 刑早	计量单位	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额:	上(元)	备注
77. 2	初科(工性以番)石柳、	が作、至う	11 里辛匹	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
	合计											

注:1. 此表由招标人填写"暂估单价",并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 室外附属工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金示范性 学校建设项目

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
	合 计					_

计日工表

工程名称: 室外附属工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学 校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	炉公单份(元)	合	价
		半世.	当足剱里	-	综合单价(元)	暂定	实际
1	人工						
1. 1		1 XI					
0		工小计			1		
	材料						
2.1	<u> </u>	料小计					
3	机械	7千/J・ 11					
3. 1	7) 17)						
0.1	<u> </u>	械小计			<u> </u>		
4	企业管理费和利润	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	总	计					

注:此表项目名称、暂定数量由招标人填写,编制招标控制价时,单价由招标人按有关计价规定确定;投标时,单价由投标人自主报价,按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时,按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 室外附属工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金 示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1						
		合 计				

注:此表项目名称、服务内容由招标人填写,编制招标控制价时,费率及金额由招标人按有关计价规定确定;投标时,费率及金额由投标人自主报价,计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 室外附属工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协 作资金示范性学校建设项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额 (元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排 污费			
1. 1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保 险费+工伤保险费+生育保险费			
1. 1. 1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		18. 63	
1. 1. 2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		0.82	
1. 1. 3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		8. 73	
1. 1. 4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		1.02	
1. 1. 5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		0. 58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		5. 82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

工程名称:建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

							金额(元)	
序号	项目编码	 项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
1	011106007001	木地板地面	1. 原建筑里面 2. 20mm厚1:2. 5水泥砂浆 找平层 3. PVC隔离层防潮膜 4. 复合木地板	m2	777. 58			暂估价
2	011105005001	木质踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 面层材料品种、规格 、颜色:成品实木踢脚线	m2	12. 16			
3	011207001001	墙面装饰板	1.50mm吸音矿棉 2.覆面龙骨 3.12厚CCA板基层 4.槽木吸音板饰面厚15 mm	m2	568. 44			
4	011406001001	抹灰面油漆	1. 基层类型: 原建筑墙面 2. 刮腻子遍数: 腻子三遍 3. 油漆品种、刷漆遍数: 无机涂料二遍 4. 部位: 墙面	m2	1602. 11			
5	011302001001	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格 、高度: 卡式龙骨4. 4m-4 . 7m 2. 龙骨材料种类、规格 、中距: 轻钢龙骨 3. 基层材料种类、规格: 9. 5m石膏板 4. 面层材料品种、规格: 白色无机涂料	m2	660. 1			
6	011302001002	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:卡式龙骨4.4m-4.7m 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 3. 基层材料种类、规格: 9. 5m石膏板 4. 9mm厚防火阻燃板 5. 刷黑漆	m2	3. 68			
7	011302001003	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度: 轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格: 15mm厚600mm*600mm矿棉板 3. 吊顶高度: 2.8m	m2	115. 98			
8	011406001002	抹灰面油漆	1. 基层类型:原结构板 2. 刮腻子遍数:腻子三遍 3. 油漆品种、刷漆遍数: 无机涂料二遍 4. 部位: 天棚	m2	1101. 49			
9	010810002001	木窗帘盒	1. 龙骨防火涂料三遍 2. 18mm细木工板防火涂料三遍 3. 9. 5mm石膏板面涂白色 无机涂料	m	50.84			
10	011602001001	混凝土构件拆除	1. 构件名称:水磨石地面 2. 拆除构件的厚度或规 格尺寸:150mm厚	m3	0. 43			
			本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 2 页 共 2 页

							金额(元)	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				+10		综合单价	合价	暂估价
11	011210003001	玻璃隔断	1. 边框材料种类、规格: 90系列 2. 玻璃品种、规格、颜 色: 中空单向透视镀膜玻璃	m2	9. 72			
12	2. 1003			项	1			
			本页小计					
			合 计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金 示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1. 1. 1+1. 1. 2+1 . 1. 3+1. 1. 4
2	1. 1. 1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	3. 35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1. 1. 3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	4. 46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0. 19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
		合 计						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 ②. 按施工方案计算的措施费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:建筑与装饰工程

标段:江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	49205.03		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2. 2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
	合 计	49205. 03		_

暂列金额明细表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金示范性学 校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1			49205. 03	暂列金额由发包人根据 拟建工程特点确定,一 般可以分部分项工程费 的10%~15%为参考
	合 计		49205.03	_

注: 此表由招标人填写, 如不能详列, 也可只列暂列金额总额, 投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、	和枚 刑早	计量单位	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额:	上(元)	备注
77, 2	初代(工任以任)石你、)	死俗、至与 	11 里平世	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
	日月											

注: 1. 此表由招标人填写"暂估单价",并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称:建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金示范性 学校建设项目

序号 工程名和 1	尔 工程内:	容智估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	
			l .	I	
———					
					+
					+
					<u> </u>
合	· 计				_

计日工表

工程名称:建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	炉公单份(元)	合	价
		半世.	当足剱里	-	综合单价(元)	暂定	实际
1	人工						
1. 1		1 XI					
0		工小计			1		
	材料						
2.1	<u> </u>	料小计					
3	机械	作行, 11					
3. 1	7) 17)						
0.1	<u> </u>	械小计			<u> </u>		
4	企业管理费和利润	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	总	计					

注:此表项目名称、暂定数量由招标人填写,编制招标控制价时,单价由招标人按有关计价规定确定;投标时,单价由投标人自主报价,按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时,按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称:建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金 示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1						
		合 计				

注:此表项目名称、服务内容由招标人填写,编制招标控制价时,费率及金额由招标人按有关计价规定确定;投标时,费率及金额由投标人自主报价,计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:建筑与装饰工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协 作资金示范性学校建设项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1. 1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保 险费+工伤保险费+生育保险费			
1. 1. 1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		18. 63	
1. 1. 2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		0.82	
1. 1. 3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		8. 73	
1. 1. 4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		1.02	
1. 1. 5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		0. 58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		5. 82	
1. 3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

							金额(元)	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						24 1 11	П И	暂估价
1	030404017003	配电箱	1. 名称: 动力配电箱(多功能室) 2. 型号: 1LA3 3. 规格: Pn=150KW 4. 安装方式: 离地2. 8米 挂墙明装	台	1			
2	030404017004	配电箱	1. 名称: 动力配电箱(舞台) 2. 型号: WTAL1 3. 规格: Pn=100KW 4. 安装方式: 离地2. 8米 挂墙明装	台	1			
3	030408001001	电力电缆		m	50			
4	030408001002	电力电缆	1. 名称:动力线 2. 规格:YJY-4*70+1*35 3. 材质:铜芯	m	36. 25			
5	030411003002	桥架	1. 名称: 钢制桥架 2. 规格:150*75 3. 材质: 金属 4. 接地方式: 梁下0. 3m吊 装	m	69. 78			
6	030411001004	配管	1. 名称: 照明线管 2. 材质: PVC 3. 规格: dn20	m	79. 05			
7	030411004006	配线	1. 名称: 照明线 2. 配线形式: 穿管 3. 型号: 3*2. 5m2 4. 材质: 铜芯	m	1230. 08			
8	030411004007	配线	1. 名称: 照明线 2. 配线形式: 穿管 3. 型号: 3*4m2 4. 材质: 铜芯	m	2116. 15			
9	030411004008	配线	1. 名称: 动力线 2. 配线形式: 穿管 3. 型号: 3*6m2 4. 材质: 铜芯	m	1895			
10	030404034004	照明开关	1. 名称: 开关 2. 材质: 塑料 3. 规格: 5A 4. 安装方式: 离地1. 3m暗 装	^	4			
11	030404034005	照明开关	1. 名称: 双联开关 2. 材质: 塑料 3. 规格: 5A 4. 安装方式: 离地1. 3米 暗装		4			
12	030404034006	照明开关	1. 名称:三联开关 2. 材质:塑料 3. 规格:5A 4. 安装方式: 离地1. 3米 暗装	^	20			
13	030404035003	插座	1. 名称:安全形二三孔暗 装插座	个	115			
			本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 2 页 共 3 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						绿百年 別	TET IVI	暂估价
			2. 规格:10A、220V 3. 安装方式:离地1.2m暗 装					
14	030412001004	普通灯具	1. 名称: 筒灯 2. 型号: LED型 3. 规格: 1*18W 4. 类型: 吊顶安装	套	100			
15	030412001005	普通灯具	1. 名称:灯带 2. 型号:LED型	m	340. 1			
16	030412001006	普通灯具	1. 名称:吸顶灯 2. 规格:1X28W	套	3			
17	030412001007	普通灯具	1. 名称: 防眩光LED中式 造型平板灯 2. 型号: LED型 3. 规格: 48W 4. 类型: 吸顶安装	套	9			
18	030412001008		1. 名称: 防眩光LED节能 平板灯 2. 型号: LED型 3. 规格: 48W 4. 类型: 吸顶安装	套	33			
19	030412001009	普通灯具	1. 名称: 防眩光LED中式 造型平板灯 2. 型号: LED型 3. 规格: 40W 4. 类型: 吸顶安装	套	18			
20	030412001010		1. 名称: 防眩光LED节能 双管日光灯 2. 型号: LED型 3. 规格: 2*36W、250V 4. 类型: 吊链灯	套	89			
21	030412001011		1. 名称: 黑板专用照明 LED节能双管日光灯 2. 型号: LED型 3. 规格: 2*25W、250V 4. 类型: 吊链灯	套	6			
22	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒	个	126			
23	030404017005	配电箱	1. 名称:弱点配电箱 2. 安装方式:离地1.5米 挂墙明装	台	1			
24	031101024001	设备电缆、软光纤	1. 名称、类别:光纤 2. 规格:多模光纤	m	73. 06			
25	030411004009	网络信息	1. 名称:TD线、网络线 2. 配线形式:穿原管埋线 3. 型号:六类线 4. 材质:铜芯	m	598. 03			
26	030502005001	电话线	1. 名称:电话线 2. 规格:六类线 3. 线缆对数:4*8芯 4. 敷设方式:原管铺设	m	536. 39			
			本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 3 页 共 3 页

							金额(元)	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						<u> </u>	ועים	暂估价
27	030411004010	监控线	1. 名称: 监控线	m	73. 44			
28	030507008003	监控摄像设备	1. 名称:彩色摄像机(室内) 2. 类别:600万室内半球 3. 安装方式:离地2. 8米 安装	台	5			
29	030507010002	音箱	1. 名称:壁挂音箱 2. 安装方式:距地2. 8m安 装	台	5			
30	030502012002	信息插座	1. 名称: 网络盒	个	70			
31	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒	个	6			
32	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		•	本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金 示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

1.1.1 安主义明施工效	序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
3 1.1.2 文明施工费	1	1. 1	安全文明施工费						1. 1. 1+1. 1. 2+1 . 1. 3+1. 1. 4
3 1.1.2 文明施工费 价+单价措施人工 预算价 0.75 预算价+单价施人工预算 4 1.1.3 安全施工费 分部分项人工预算价件单价措施人工 预算价件单价施人工预算价件单价 施人工预算 分部分项人工预算 分部分项人工预算价件单价 施人工预算价件单价 施人工预算价件单价 施人工预算 5 1.1.4 临时设施费 分部分项人工预算价件单价据施人工 预算价件单价 施人工预算价件单价 推入工 预算价件单价措施人工 预算价件单价 推入工 预算价件单价 施人工 预算价件单价 施人工 预算价件单价 施人工 预算价件单价 施人工 预算价件单价 推入工 预算价件 单价 推入工 预算价值 种工 预算价件 单价 推入工 预算价值 种工	2	1. 1. 1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0. 73				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4 1.1.3 安全施工费 价+单价措施人工 预算价 1.26 预算价+单价 施人工预算 5 1.1.4 临时设施费 分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价 3.83 分部分项人 预算价+单价 施人工预算 6 1.2 夜间和非夜间施工增加 费 分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价 0.19 分部分项人 预算价+单价 施人工预算 7 1.3 二次搬运费 分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价 分部分项人 预算价 分部分项人 预算价+单价 施人工预算 8 1.4 冬雨季施工增加费 分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价 分部分项人 预算价 分部分项人 预算价	3	1.1.2	文明施工费	价+单价措施人工	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5 1.1.4 临时设施费 价+单价措施人工 预算价 3.83 预算价+单价 施人工预算 6 1.2 夜间和非夜间施工增加 费 分部分项人工预算价+单价施人工 预算价 0.19 分部分项人 施人工预算 7 1.3 二次搬运费 分部分项人工预算价+单价指施人工 预算价 分部分项人工预算价+单价据施人工 预算价 分部分项人 预算价+单价据处工 分部分项人 预算价+单价施人工	4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	1.26				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6 1.2 夜间和非夜间施工增加 费 分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价 0.19 分部分项人 预算价+单价 施人工预算 7 1.3 二次搬运费 分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价 分部分项人 预算价+单价 施人工预算 8 1.4 冬雨季施工增加费 分部分项人 预算价 分部分项人 预算价 分部分项人 预算价	5	1.1.4	临时设施费	价+单价措施人工 预算价	3.83				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8 1.4 冬雨季施工增加费	6	1.2		分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8 1.4 冬雨季施工增加费 价+单价措施人工	7	1.3	二次搬运费						
9 1.5 工程及设备保护费 分部分项人工预算 分部分项人 预算价+单价措施人工 预算价	8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.53				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
	9	1.5	工程及设备保护费	价+单价措施人工	0.41				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计			L	<u> </u>					

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 ②. 按施工方案计算的措施费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 电气设备安装工程

标段:江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	16241. 58		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2. 2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
	合 计	16241. 58		_

暂列金额明细表

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金示范性学 校建设项目

			I	
序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1			16241. 58	暂列金额由发包人根据 拟建工程特点确定,一 般可以分部分项工程费 的10%~15%为参考
	<u></u>		16241. 58	_
	н и		10211.00	<u>L</u>

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、	和枚 刑早	计量单位	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额:	上(元)	备注
77, 2	初代(工任以任)石你、)	死俗、至与 	11 里平世	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
	日月											

注: 1. 此表由招标人填写"暂估单价",并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性 学校建设项目

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
	<u></u> 合 计					_
			L	l	l	l

计日工表

工程名称: 电气设备安装工程

标段:江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	炉公单份(元)	合	价
		半世.	当足剱里	-	综合单价(元)	暂定	实际
1	人工						
1. 1		1 XI					
0		工小计			1		
	材料						
2.1	<u> </u>	料小计					
3	机械	作行, 11					
3. 1	7) 17)						
0.1	<u> </u>	械小计			<u> </u>		
4	企业管理费和利润	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	总	计					

注:此表项目名称、暂定数量由招标人填写,编制招标控制价时,单价由招标人按有关计价规定确定;投标时,单价由投标人自主报价,按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时,按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金 示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

商日於唐 (京											
序号	项目名称	项目价值(元	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)					
1											
		A 11									
		合 计									

注:此表项目名称、服务内容由招标人填写,编制招标控制价时,费率及金额由招标人按有关计价规定确定;投标时,费率及金额由投标人自主报价,计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 电气设备安装工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协 作资金示范性学校建设项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额 (元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排 污费			
1. 1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保 险费+工伤保险费+生育保险费			
1. 1. 1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		18. 63	
1. 1. 2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		0.82	
1. 1. 3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		8. 73	
1. 1. 4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		1.02	
1. 1. 5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		0. 58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		5. 82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

工程名称: 给排水工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
							н И	暂估价
1	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管、 De25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	28. 55			
2	030703001001	碳钢阀门	1. 名称: 阀门 2. 规格: DN20	个	2			
3	031001006012	塑料管	1. 安装部位:室外埋地 2. 介质:污水管 3. 材质、规格:PVC-U管 、De50 4. 连接形式:粘连 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:符合设计要求	m	23. 24			
4	031301017002			项	1			
	•	•	本页小计					
			合 计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称:给排水工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金 示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1. 1	安全文明施工费						1. 1. 1+1. 1. 2+1 . 1. 3+1. 1. 4
2	1. 1. 1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0. 73				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1. 1. 3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	1.26				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1. 1. 4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	3. 83				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0. 19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0. 53				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.41				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
		<u> </u>	l	L				

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 ②. 按施工方案计算的措施费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 给排水工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	134. 88		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	_		明细详见表-12-6
	合 计	134. 88		_

暂列金额明细表

工程名称: 给排水工程

标段:江口县2025年度粵黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1			134. 88	暂列金额由发包人根据 拟建工程特点确定,一 般可以分部分项工程费 的10%~15%为参考
	合 计		134. 88	_
<u> </u>	·······		!	

注: 此表由招标人填写, 如不能详列, 也可只列暂列金额总额, 投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 给排水工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学 校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、	和枚 刑早	计量单位	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额:	上(元)	备注
77, 2	初代(工任以任)石你、)	死俗、至与 	11 里平世	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
	日月											

注: 1. 此表由招标人填写"暂估单价",并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 给排水工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金示范性 学校建设项目

第1页共1页

序号 工程名和 1	尔 工程内:	容智估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	
			l .	I	
———					
					+
					+
					<u> </u>
合	· 计				_

计日工表

工程名称: 给排水工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	炉公单份(元)	合	价
		半世.	当足剱里	-	综合单价(元)	暂定	实际
1	人工						
1. 1		1 XI					
0		工小计			1		
	材料						
2.1	<u> </u>	料小计					
3	机械	作行, 11					
3. 1	7) 17)						
0.1	<u> </u>	械小计			<u> </u>		
4	企业管理费和利润	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	总	计					

注:此表项目名称、暂定数量由招标人填写,编制招标控制价时,单价由招标人按有关计价规定确定;投标时,单价由投标人自主报价,按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时,按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 给排水工程

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金 示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1						
		合 计				

注:此表项目名称、服务内容由招标人填写,编制招标控制价时,费率及金额由招标人按有关计价规定确定;投标时,费率及金额由投标人自主报价,计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 给排水工程

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协 作资金示范性学校建设项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1. 1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保 险费+工伤保险费+生育保险费			
1. 1. 1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		18. 63	
1. 1. 2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		0.82	
1. 1. 3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		8. 73	
1. 1. 4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		1.02	
1. 1. 5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		0. 58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		5. 82	
1. 3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

工程名称:设备采购

标段:江口县2025年度粤黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 35 页

							金额(元)	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
							id M	暂估价
1	01B004		1、两分频全频扬声器, 2只44芯高音单元,2只1 0″低频单元。 2、频率响应(±3dB): LF:60Hz-4kHz HF:1kHz- 16kHz。 3、额定功率: LF: 400W HF: 140W。 4、最大声压级: LF:12 9dB HF:135dB。 5、灵敏度(1W/1m): LF:96dB HF:108dB。 6、水平指直指向性: 30。 ±10°,垂直指向性: 30。 ±10°。 7、额定阻抗:LF:8Ω HF:8Ω	台	8			
2	01B005	(次低频线阵)音箱	1、低频扬声器: 2只12″ 低频单元组成; 2、频率响应(±3dB): 5 0Hz-1.5kHz; 3、额定功率: 800W; 4、最大声压级: 133dB; 5、灵敏度(1W/1m): 98 dB。 6、额定阻抗:4Ω	台	2			
3	01B006	 (流动返听)音箱 	1、两分频全频扬声器, 1只3″高音单元,1只12″ 低频单元。 2、频率响应(±3dB): 5 5Hz-17kHz 3、额定功率(RMS): 4 00W。 4、最大声压级: 130dB。 5、水平指向性: 45°±5°,。 6、★提供省级及以上第 三方检测机构出具的产品检测报告	台	4			
4	01B007	(拉声像)音箱	1、两分频全频扬声器, 1只44芯钛膜高音单元, 1只15″低频单元。 2、频率响应(±3dB): 4 5Hz-18kHz。 3、额定功率(RMS): 500 W。 4、最大声压级: 130dB。 5、灵敏度(1W/1m): 97 dB。 6、水平指向性: 60°± 10°,垂直指向性: 60°± 10°,大提供省级及以上第 三方检测机构出具的产	台	2			
	•	•	本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 2 页 共 35 页

							金额(元)	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	岭入丛丛	A 1/A	其中
						综合单价	合价	暂估价
			品检测报告					
5	01B008	补声音箱	1、两分频全频扬声器, 1只1.75″高音单元,8只 不小于4″低频单元。 2、频率响应(±3dB): 80Hz-18kHz 3、额定功率(RMS): 240 W 4、指向性(H×V) 水平 覆盖角 150°±10° 5、最大声压级: 124dB 6、★提供省级及以上第 三方检测机构出具的产 品检测报告	台	2			
6	01B009	(超低音)音箱	1、低频扬声器,2只18″ 低频单元。 2、频率响应(±3dB):4 0Hz-200Hz 3、额定功率(RMS):120 0W。 4、最大声压级:136dB。 5、灵敏度(1W/1m):100 dB。	台	2			
7	01B010	(全频线阵主音箱)功放	1、采用与扬声器同一品牌,采用扬声器与功放的标准配置方式 2、($8\Omega/20ms$) 四通道: $900W\times4$; ($4\Omega/20ms$) 四通道: $1500W\times4$; 3、总谐波失真($1kHz$): $<0.05\%$ 4、互调失真($60Hz/7kHz$ 4:1): $<0.05\%$ 5、信噪比($@1kHz$, $X40$ ($32dB$) A计权):不小于 $106dB$ 6、 $★$ 提供第三方检测机构出具的产品检测报告证书	台	2			
8	01B011	(次低频线阵音箱)功放	$1、采用与扬声器同一品牌,采用扬声器与功放的标准配置方式 2、(8\Omega) 两通道: 1000 W×2; (4\Omega) 两通道: 16 00W\times2 3、总谐波失真(1kHz): <0.025\% 4、互调失真(60Hz/7kHz 4:1): <0.05\% 5、信噪比(@1kHz, X40(3 2dB) Ait A$	台	1			
			本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 3 页 共 35 页

							A AE	
				21. 目.			金额(元)	T
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	 综合单价	合价	其中
								暂估价
9	01B012	(流动返听音箱) 功放	1、采用与扬声器同一品牌,采用扬声器与功放的标准配置方式 2、 (8Ω) 两通道: 575W \times 2; (4Ω) 两通道: 950 W \times 2; 3 、总谐波失真(1 kHz): \leqslant 0.1% 4、互调失真(6 0Hz/ 7 kHz 4:1): $(0.05\%$ 5、信噪比($@1$ kHz, $X40(32dB)$ A计权): \geqslant $106dB$	台	1			
10	01B013	(松宝梅立然) 咕	1 、采用与扬声器同一品牌,采用扬声器与功放的标准配置方式 2 、 (8Ω) 两通道: 1000 W×2; (4Ω) 两通道: 16 $00W$ ×2 3 、总谐波失真($1kHz$): $<0.025\%$ 4 、互调失真($60Hz/7kHz$ $4:1$): $<0.05\%$ 5 、信噪比($@1kHz$, $X40$ (3 $2dB$) A 计权): $>106dB$	台	1			
11	01B014		1、采用与扬声器同一品牌,采用扬声器与功放的标准配置方式 2 、(8Ω) 两通道: $575W$ $\times 2$; (4Ω) 两通道: $950W \times 2$; 3 、总谐波失真($1kHz$): $<0.1\%$ 4 、互调失真($60Hz/7kHz$ 4 :1): $<0.05\%$ 5 、信噪比($@1kHz$, $X40$ (3 $2dB$) A 计权): $≥106dB$	台	1			
12	01B015		1、采用与扬声器同一品牌,采用扬声器与功放的标准配置方式 2 、(8 Ω)两通道: 1500 W×2; (4 Ω)两通道: 25 00W×2: 3、总谐波失真(1 kHz): <0.1% 4 、互调失真(6 0Hz/ 7 kHz 4 :1): <0.5% 5 、信噪比($(6$ 1kHz, X40($(3$ 2dB)A计权): >105dB	台	1			
13	01B016	线阵吊架	1、全钢结构吊架,与线 阵音箱配套使用。	\(\)	2			
14	01B017	电动葫芦	1、2吨20米,双链条、 正挂、 吊钩采用合金钢 锻造,设有防脱钩装	个	2			
		」。可在表中增设其。	本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 4 页 共 35 页

							金额(元)	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	₩ A ₩ /A	A //A	其中
						综合单价	合价	暂估价
			本页小计					
			置使线作生殊接无1、块均3、伸,护。4、合巧耐5、金承证窝条动重6、芦简圈车7、减加精润节可上寿让8重,供金9、带链扣孔配均60高产业装当控 经人工度净功调升命操 链也选钢 符袋,防有匀60高产业装当控 经有试铝散作缘 高成度。由用,降轮面,。的车现需 齿,要有人器,重色国配方积制链,有关的大小, 则电 光彩,全367顺之轮,是2000。有向装误作器计耐达,高户 轮转固性重造行顺起轮条更全磅不, 旋期磨级具,齿超使更特可黑,重色国配方积制链,可系化效保置时。 制度,在2000年,上,从2000年,1					
			10、 选装数控编码器, 可直观的在控制系统中 本页小计					
注:为记	取规费等的使用	, 可在表中增设其。	中: "定额人工费"。					

工程名称:设备采购

标段:江口县2025年度粤黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 5 页 共 35 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	 工程量 	综合单价	合价	其中
						2N H T VI	н И	暂估价
			观看和调节每个吊点的 起升高度,达到精确操 作,智能控制。					
15	01B018	数字调音台	32路话筒/线 XLR:33格; XLR:33格; XLR:33格; XLR:33格; XLR:33格; XLR:33格; XLR:33格; XLR:34格; XLR:34格, XLR:34格; XLR:34An, XLR:34	台	1			
16	01B019	舞台数字接口箱	16个XLR卡侬接口上的话筒前话大器;可与GLD和Qu兼容;每输入有约象电源指示LED;8路XLR卡侬线路输出;dSNAKE连接带有锁定Ethercon端口;统统等有锁定压力是于音流。有效是一个条,有数配数。	台	2			
17	01B020	数字音频矩阵	2进6出数字音频处理器 :具备AFS(12个处理器 反馈抑制陷波的为滤波均 ,双28段图示均衡波的为 压缩器,120A次谐波合成器,8段参量均衡,短器,粉红衡点, 幅器,粉红衡点,器 幅器,断底RTA话管输试。 等现Auto EQ功能(8 段参量均衡);25个用	台	4			
			本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 6 页 共 35 页

							金额(元)	
序号	项目编码	 项目名称 	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
							,,,,,	暂估价
			户程序,25个工厂预设 ; dbx Type IV型转换系 统,24bit A/D和D/A转 换; 通过以太网可实现 电脑、移动设备无线控 制, 支持Android、iOS 、Mac、Windows系统					
18	01B021	12路净化电源时序器	了电风水外,的2、每采种匙、加克姆、加克姆、加克姆、加克姆、加克姆、加克姆、加克姆、加克姆、加克姆、加克姆	归	3			
19	01B022	专业监听音箱	1、两分頻全频扬声器, 1只1.4″高音驱动器,1 只8″低频单元。 2、频率响应(±3dB):8 0Hz-20kHz 3、短期最大功率:140W。 4、最大声压级:119dB。 5、水平指向性:90°± 10°,垂直指向性:90° ±10°。	台	2			
	l	I	本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 7 页 共 35 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	公人	A //A	其中
						综合单价	合价	暂估价
20	01B023	数字会议话筒主机	1、标公发内,器3、频比4计区;5.0L态式语6、管进7、口功插8,载通,的9、开广10前/实;11跟清自持12矩议自持13入音音输14年服示60914 是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	台	1			
分: 4: コ	取 却 弗 垒 码 盘 巴	司左圭山操汎世	本页小计 中: "定额人工费"。					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 8 页 共 35 页

							金额(元)	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	A) A: A: A: A:	A //A	其中
						综合单价 	合价	暂估价
			本页小计					
			人15检系态16电/1实理级可作统17议动18元行声系19比到于20待制进控言:21式开敏可~22数单元制数23席单,元连软能24实,:人15检系态16电/1实理级可作统17议动18元行声系19比到于20待制进控言:21式开敏可~22数单元制数23席单,元连软能24实,:人15检系态16电/1实理级可作统17议动18元行声系19比到于20待制进控言:21式开敏可~22数单元制数23席单,元连软能24实,是有一个大型,以可进一条用户线数 单本下号自备个声至适 元节效)能工((F))配 式时节中关 时不序开同制连将副和制合具 会议统证 是进入党证 使会能能或配全音到于 DD直(申)。))中软 声筒控低时 启括主量完 台代单席 控多 到人时自前行 控的可制程 用议::者ID部量最66 的至适 请、、、中村 控自的)间 单主席量言 台代单席 控多 到人时自前行 控的可制程 用议::者ID部量最66 的至适 请、、、申请 控自的)间 单主席量 台代单席 控多 到人时间的行 控的可管升,系 会手:单进佳的 对达用 等限先声发 模动灵,66 元席单限人 主表元单 制功,数间动对状制它以管升,系 会手:单进佳的 对达用 等限先声发					
34 31.3=	布和弗然4-1 -1-	1 司太丰九路四井	本页小计 中: "定额人工费"。					

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 9 页 共 35 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	۸٠ ۸ ۸ ۸ ۸ ۸ ۸ ۸ ۸ ۸ ۸ ۸ ۸ ۸ ۸ ۸ ۸ ۸ ۸	A //A	其中
						综合单价	合价	暂估价
			25元击拒26间束27像频28主的会式29机台模如外托顺30管多可管议与可可关可能集可单关单限可备制并前,,进可软会集理单会设设闭扩(卡通元不元制实份电连控备保行根件设计标言言制单脑增 件主时和 理,置系脑脑议户现功行作标言言制单脑增 件主时和 理,置系脑脑议户现功行作标言言制单脑增 件主时和 理,置系脑脑议户现功行作标言言制单脑增 件主时和 理,置系脑脑议户现功行作标言言制单脑增 件主时和 理,置系脑脑议户现功产量,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个					
21	01B024	数字会议主席单元	1、标名文章、所有的 1、标名文章、所有的 1、标名文章、所有的 1、标名文章、所有的 1、标名文章、所有的 1、标名文章、所有的 1、不可用,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	石	1			
	l	l	本页小计	<u> </u>	l			
注, 为记	取却弗笙的庙田	可在表由增设甘口	中: "定额人工费"。					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段:江口县2025年度粤黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 10 页 共 35 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						35日平月	ΗИ	暂估价
	ı		本页小计			I		
			U.元单报列11,,长12,,间13,者ID14机量15克克场16(9,17到对报18跟清自持19矩议自持20待制进控言;21式开敏可~22数D.后元单报列11,,长12,,间13,者ID14机量15克克场16(9,17到对报18跟清自持19矩议自持20待制进控言;21式开敏可~22数D.后元到表、具按,、可方的、会手;、插可、风风景、2W)声、、号;、踪摄动预、阵摄动预、模发先模模 、下启度设18、量户信元到表、具按,、可方的、会手;、插可、风风景、2W)声,					
) <u>.</u>			本页小计中: "定额人工费"。					

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 11 页 共 35 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	W A A IA	A //A	其中
						综合单价	合价	暂估价
			单元),主席/副主席单 元不受最大开启数言限 制,系统可同的发言 数无数量限制; 23、系统可连接多台主 席单元设置成副副主席单 元无数量限制;					
22	01B025	数字会议代席单元	1、标之金示闭3、具按,4、线5、部不面6、能拔7、体灯管10)8、期备9、;10L元单报列11,,长12,,间13,者ID14。2、金示闭3、具按,4、线5、部不面6、能拔7、体灯管10)8、期备9、;10L元单报列11,,长12,,间13,者ID14。11,2、11,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11,	台	8			
		可左丰山慢设甘	本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 12 页 共 35 页

							金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	10. A S. P.		其中		
						综合单价 	合价	暂估价		
			耳音 麦麦用 器~计 报不销 像高清支 频会清支 等限先声发) 模动灵,(6 元席单队人) 工音 麦麦用 器~计 报不销 像高清支 频会清支 等限先声发) 模动灵,(6 元席单队人) 工音 麦麦用 器~计 报不销 像高清支 频会清支 等限先声发) 模动灵,(6 元席单风人) 正常单元,而其 是 大型 计可以 现象,(6 元席单元,是 15 克克场。(9 9),17到对报18跟清自持19矩议自持20传制进控言:21式开敏可~22数单元制数23席单元的,;的置使 声(0 9)。11到对报18跟清自持19矩议,模发先模模 下启度设备最为)受系数系元设席数 14 机量15克克场。(2 8) 声,(置0 8 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3							
23	01B026	无线话筒(单手咪)	『BLXR手持式组合连SM58 话筒头;BLX2手持式发 射机: 集成话筒振膜设计,有 值得信赖的SM58®。 -10dB增益衰减 轻质耐用结构 彩色ID保护盖(可另购)	个	6					
	本页小计									
注, 为记	: 为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。									

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 13 页 共 35 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	<i>1</i> 02 人	Λ.W.	其中
						综合单价	合价	暂估价
			BLX4R半机架接Scan模开下, 是可可以ickScan模开下, 是可以ickScan模开下, 是可求是有关的。 是可求是有关的。 是可求是一个, 是可求是一个, 是可求是一个, 是可求是一个, 是可求是一个, 是可求是一个, 是可求是一个, 是可求是一个, 是可求是一个, 是可求是一个, 是可求是一个, 是可求是一个, 是可求是一个, 是一个一个 是一个一个 是一个一个 是一个一个 是一个一个 是一个一个 是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一一一一一一一一一一					
24	01B027	无线话筒(单领夹)	BLXR A SM31身射 电 SM31身射 电 SM31身射 电 SM31片H筒增品 K SM31片H筒增温 F A M A C A R A R A R A R A R A R A R A R A R	个	6			
25	01B028	UHF天线分配器	适用于接收机的天线分配器和电源分配系统,4 路1.宽频UHF有源天线分配器,提供外部电源。	台	1			
26	01B029	有源指向性天线	有源指向性天线,阻抗5 0欧,射频频率范围470- 900MHz,BNC接口; 尺寸 (高X宽X深): 316mmx3 59mmx36mm,重	台	2			
本页小计								

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 14 页 共 35 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	<i>1</i> 克人	Λ <i>I</i> Λ	其中
						综合单价	合价	暂估价
			量: 317g。					
27	01B030	报告席麦克风	桌面防震话筒座,设有防震绝缘胶,能有效减低安装面上的撞击震动及机械噪声,静电型电容式话筒,单一指向发现响70Hz-16kHz,数度37dB,阻抗100欧,最大声压134dB SP,		2			
28	01B031	合唱话筒	拾音头: 1.1英寸大振膜 抬音头: 1.1英寸大振膜 指容过:		4			
29	01B032	外置专业声卡	话筒输入1/2(平衡) • 较大输入电平: +4dBu • 输入阻抗: 4k Ohm • 增益范围: +6dB ~ +6 0dBHi-Z输入2 (非平衡) • 较大输入电平: +4dBu • 输入阻抗: 4k Ohm • 增益范围: +6dB ~ +6 0dB线路输入1/2/(平衡) • 较大输入电平: +4dBu • 输入阻抗: 4k Ohm • 增益路输出1/2/(阳抗平输) • 增数路输出1/L 2/R(阳抗平输出电平: +10 dBu *** 出电开: +10 dBu *** 出电平: +10 dBu *** 以股轨、1: 接地,2: 正,3: 负	台	1			
本页小计								

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 15 页 共 35 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	<i>岭</i> 人 畄 八	Λ IΛ	其中
						综合单价	合价	暂估价
			USB • 规格: USB 2.0,24bit ,44.1kHz/48kHz/88.2 kHz/96kHz/176.4kHz/19 2kHz					
30	01B033	落地话筒支架	1. 市场价购买安装	\Rightarrow	6			
31	01B034	音控室操作台	含1.4米长、70公分宽的 木质办公桌2张及皮椅2 把	台	1			
32	01B035	专业机柜	42U, 600*600*2000mm	台	2			
33	01B036	(无线话筒) 机柜	根据无线话筒及放大器 定制	台	2			
34	01B037	信息盒	定制音视频及电源网线 模块	个	6			
35	01B038	会议延长线	手拉手会议延长专业线	项	1			
36	01B039	音箱线	EVJV2*2.5mm2	m	1200			
37	01B040	信号线	RVEP2*0.3	m	350			
38	01B041	网线	1. 线对采用"十"字骨架隔离 2. 单根导体直流电阻: $<$ 8. 0 $Ω$ /100m, 通过标准最高传输频率250MHz测试 3. 标称线对数:4,23 AWG, 导体体名称:软圆铜线,绝缘:HDPE 4. 护套外径:6.3±0.3 mm 5. 单根电缆燃烧试验向下延伸距离上支架下500mm	项	1			
39	01B042	电缆	RVV3*2. 5	m	300			
40	01B043	视频线	视频线及插头	项	1			
41	01B044	辅助材料	管材、接插件、钢丝绳 等	项	1			
42	01B045	桥架	100*100mm	m	100			
43	01B046	安装调试	定制	项	1			
44	01B047	高清视频矩阵	01. 主机采用19英寸工业 架式,主机板卡可拆分	台	1			
		1 可左害山州设甘	本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 16 页 共 35 页

							金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	۸۱ <u>۸</u> ۸ ۸ ۸	A //A	其中	
						综合单价	合价	暂估价	
			设2. 卡角 16 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18						
45	01B048	高清输入板卡	1.4路HDMI信号集中输入	个	2				
46	01B049	高清输出板卡	1.4路HDMI信号集中输入	个	2				
47	01B050	无线路由器	1. 企业级路由器, 7200M	个	1				
48	01B051	安装及线材	1. 超六类网线、安装	项	1				
49	01B052	染色效果灯	光源: 18颗12W 4合1 LED灯珠 平均寿命>51000小时	套	62				
33. 31.3-	To la # Ph 11 D	1 7 + 1.1201 +	本页小计 中: "定额人工费"。						

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 17 页 共 35 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	\					
			项目付征抽处	计量 单位	工程量			其中	
				, ,		综合单价	合价	暂估价	
			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						
50	01B053	LED三基色影视会 议灯	光源: 600颗0.8W进口 LED灯珠 出光角度: 115° 平均寿命: ≥51000H 显色指数: Ra≥92, 光 通量: 100001m 色温: 3200K/5600K/二 合一可选 效果配置 快速电子频闪1 ~ 20 Hz 多种内置效果: 频闪、 交替、渐变等	套	16				
	本页小计								

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 18 页 共 35 页

原号 项目縮码 项目名称 项目特征描述 計量 工程量 (集合单价 合价 (有估价)								金额(元)	
调光曲线: 四种 调光频率: 1.2 K, 6K, 12 K, 24K 调光: 0 至 100 % 线性 测光 控制和编程 控制通道: 2/3通道模式 协议(3 两回). 超牙,无 线UDMX	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	 工程量 	综合单价	合价	
 光東角度: 0°-5° 色温: 7000K 光源寿命: ≥2800小时 颜色系统 13个色片+白光,可实现 双向颜色彩虹,双色步进渐变(线性移动), 颜色轮双向旋转,随机 颜色模式 七彩片:0-100%线性七彩镜片 图案系统 10种图案+3个波图+白光,图案往返流水由慢到快效果配置 				调2 K, 6K, 100 % 24K 100 % % 24K 100 % % 24K 100 % % 24K 100 % % 24K 2 100 % % 2 26W 2 20					
棱镜: 双棱镜, 8+8+8棱 镜, 8+16+24棱镜, 可重 叠 调焦: 电动对焦 雾化: 独立雾化 频闪: 支持机械频闪和 可调速频闪效果, 支持	51	01B054	275光束灯摇头灯	光度: 0°-5° 色光颜17000K 产温: 7000K 产温: 7000K 产温: 7000K 产温: 7000K 产温: 7000K 产温: 7000K 产温: 7000K 产品: 7000K	套	26			
本页小计 注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。									

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 19 页 共 35 页

							金额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	^ //\	其中		
						综合单价	合价	暂估价		
			频调-100% 4							
52	01B055	电脑摇头灯(三合一)	光学 光源:YODN 380W 灯 泡源: YODN 380W 灯 泡源: 2-60° 色温: 8000k 光颜色色: ≥2800小时 一个是温涛系统: 1个白彩。 2800小时 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	套	8					
	本页小计									
注, 为记	取却费笙的庙田	1 可左丰山地设甘口	中: "定额人工费"。							

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 20 页 共 35 页

							金额 (元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中		
						综合单价 	合价	暂估价		
			白流棱效动切调光清雾频次点性。(0.5-与流棱效动切调光清雾频次点性。(1.60),有量,有量,对量量,有量,对量量,对量量,有量量,有量量,有量量,有量量,有量							
53	01B056	LED螺纹聚光灯(面光灯)	产品特点描述: 三种调焦方式: DMX电动调焦、放组式电动调焦、旋组式电动调焦、按键调焦: 三种调放强调光方式: DMX调光、手动旋钮调光、按键调光方式: DMX调光、再动旋钮调光、按键、工可选:最严模式、原模式、是度模式;	套	12					
	本页小计									
注. 为记	取规费等的使用									

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 21 页 共 35 页

							金额 (元)		
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中	
							` □ Ί/Ι	暂估价	
			电机驱动过程有利解本功能。最后,以上,不是是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个						
54 55	01B057 01B058	薄雾机	1. 名称: 薄雾机 2. 规格: 使用电压: AC22 0V-240V/50HZ 0V-240V/50HZ 功率: 1500W 限流保险: 250V/10A 预热时间: 60s 烟量输出: 3500cu ft/min 油桶容量: 4. 0L 耗油量: 22h/L 无线遥控器: DMX-512/液晶控制器: DMX-512/液晶控制器: DMX-512/液晶控制器: 2个 1. 名称: 追光灯体积小、重量轻: an传统的追光比起来,我们这款追光是光电一体化产品,	台	2				
			大大减少了灯体本身的 重量, 同时一体化也方便了使						
<i>yy</i> , <i>y</i> , <i>y</i> y→	本页小计 主·为记取规费等的使用。可在表中增设其中·"完额人工费"。								

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 22 页 共 35 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
							ֿום עו	暂估价
			用功的节耗之色调合的 大多 。					
56	01B059	控台	采用功能强力。 形证如果 用功统; 的Titan操 大的不可 有606固大 大可之, 是有一位, 是一位, 是一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	套	1			
	本页小计							
	取却费等的使用	1. 可在表中增设其。	中: "定额人工费"。					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 23 页 共 35 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	^ <i>\</i> ^	其中
						综合单价	合价	暂估价
			Touch和iphone进行遥控 ,内置数千种灯库,并 内置灯库编辑软件; 内置灯库编辑软件,支持视 想台模拟软件,支持视 频;提供MIDI时间码控 制,由MIDI遥控重放按 钮或推子;内置像素映 射及内置图形发生器					
57	01B060	直通箱	供电:三相五线制AC380 $V\pm10\%$,频率50 $Hz\pm5$ %.额定功率:12路×4 KW;可适用于任何负载。过载与短路双重保护的数空气用工作指示灯.设两方便使用力形形度,并不用,是有一个,并不是有一个。	台	2			
58	01B061	信号放大器	1. 采用8路独立放大驱动输出: 2. 保护灯光控制台DMX51 2输出接口,故障现场隔离,提高数字式灯光控制系统的安全可靠性; 电压: AC100V-240V,50/60Hz;额定功率:50瓦;输出:8口输出 净重:2Kg;接口:3芯512。	套	3			
59	01B062	灯勾	1. 规格:: 28mm; 重量: 228g; 承重: 50kg; 卡 管;40-58mm	套	132			
60	01B063	安全绳	1. 规格:4mm; 长度: 800 mm; 承重: 150kg	m	50			
61	01B064	电源线	1. 电源线RVVP电线电缆 国标纯铜环保 RVV3*2. 5	m	1500			
62	01B065	信号线	RVVP2*0.5,200米/卷	m	1000			
63	01B066	固定吊杆	定制	套	7			
64	01B067	雾油	国标	项	1			
65	01B068	辅材	国标	项	1			
66	01B069	安装施工	1. 市场价安装	项	1			
67	01B070	对开大幕、底幕拉 幕机	1、驱动类型:匀速对开 ;	套	2			
			本页小计 中: "定额人工费"。					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 24 页 共 35 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	A 34 A	A //A	其中
						综合单价	合价	暂估价
			2、电源:SC380/50Hz; 3、电机功率: 1.1KW; 4、对开行程: 根据现场					
			; 5、对开速度: 0.4m/s; 6、运行噪音: ≤45dB(A					
); 7、定位精度: ±5mm; 8、安全措施:左右及中 间限位; 9、驱动方式: 拉幕机驱					
			动钢丝绳、挂钩行走、 开合: 10、安装位置: 轨道上 方符合GB 7000.1-2015 、GB 7000.217-2008、 GB 17625.1-2012质量标 准					
			1、轨道类型:钢制轨道: 2、轨道长度:16000mm;					
68	01B071	对开幕轨道	3、主要材料: L40*4角 钢、10#槽钢、D48圆管, 钢缆与框架之间通过鸡 心扣连接; 4、防燥处理: 轨道内侧 贴消音带;	套	2			
69	01B072	对开导向滑轮	1、滑轮尺寸: 直径 Φ 10 0mm; 2、滑轮数量: 单槽滑轮 1只; 3、滑轮结构: 滑轮、底座、轴等组成,螺栓紧固安装,方便燃烧,配。 哑光黑色烤漆,配。 8.8级紧固件; 4、安装方式: 焊接安装;	套	8			
70	01B073	幕布挂钩	1、挂钩结构:双轴承; 2、其它:铁制行走挂钩 ,实现幕布对开;	套	140			
71	01B074	对开限位开关	1、功能:限制幕布对开 停泊位置	套	4			
72	01B075	轨道吊挂钢结构	1、功能:用于吊装灯杆 轨道 2、主要材料:5*角铁、 10号槽钢 3、安装方式:现场焊接 安装	项	1			
73	01B076	幕布吊杆杆体	1、吊杆类型: 钢制单杆杆体: 2、吊杆长度: 15000mm : 3、主要材料: D48圆管 , 防锈底漆、黑色面	套	4			
			本页小计 中: "定额人工费"。					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 25 页 共 35 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						练百 早们	百仞	暂估价
			漆; 4、吊挂方式: 固定吊挂;					
74	01B077	吊杆钢丝绳	1、规格: 国标4.2mm航空钢丝绳; 2、表面状态: 镀锌; 3、钢丝绳结构: 6*19+ FC;	m	200			
			1、精装按钮加遥控式: 2路控制电动吊杆升降元 幕布对开、上下行指示 灯,点控,过流保护,升 降0路、对开2路: 2 . 电气元件与装置所高质量的产品,在满足舞台					
75	01B078	控制系统	量机系量。有换法触和噪性声外元器保大。为准制系量。有换法触和噪性声外元器保大。为准在传前的元签障断器磁要限所坚振、其的继安足和下准或快操器变备采传框,。载断路器在足和下准或快操器变备采传框,。载断路器在足和下准或快操器变备采传框,。载断路器在足和下准或快操器变备采传框,。载断路器在足和下准或快操器变备采传框,。载断路器在上,产装速作、压都用递架不断、能容一IN标准或快速器,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	套	1			
			3. 操作设有 在					
76	01B079	前檐幕	1、阻燃等级: B1级;	m	54			
			本页小计中,"完额人工费"。					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 26 页 共 35 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						郊百年 別	ווים	暂估价
			2、材质: ≥250g/m²加 密丝绒面料;					
			3、制作工艺: 摺副比为 3: 1;					
			4、尺寸: 15000mm×130 0mm×3:1×1(长×高× 折比3×块);					
			1、阻燃等级: B1级;					
77	01B080	前檐幕衬里	2、材质: ≥250g/m²加 密丝绒衬里;	m	18			
			3、制作工艺: 摺副比为 3: 1;					
			4、尺寸: 15000mm×120 0mm×1:1×1(长×高× 折比1×块);					
			1、阻燃等级: B1级;					
78	01B081	大幕	2、材质: ≥250g/m²加	m	240			
			密丝绒面料; 3、制作工艺: 摺副比为 3: 1;					
			3: 1; 4、尺寸8000mm×5000mm ×3:1×2(长×高×折比 3×块);					
			1、阻燃等级: B1级;					
79	01B082	大幕衬里	2、材质: ≥250g/m²加	m	80			
			密丝绒衬里; 3、制作工艺: 摺副比为 3: 1;					
			4、尺寸: 8000mm×5000 mm×1:1×2(长×高×折 比1×块);					
			1、阻燃等级: B1级;					
80	01B083	横条幕		m	162			
			2、材质: ≥250g/m²加 密丝绒面料;					
		•	本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段:江口县2025年度粤黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 27 页 共 35 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						场百 年训	id M	暂估价
			3、制作工艺: 摺副比为 3: 1;					
			4、尺寸: 15000mm×120 0mm×3:1×2(长×高× 折比3×块);					
			1、阻燃等级: B1级;					
81	01B084		2、材质: ≥250g/m³加 密丝绒衬里: 3、制作工艺: 摺副比为 3: 1; 4、尺寸: 15000mm×120 0mm×1:1×3(长×高× 折比1×块);	m	54			
			1、阻燃等级: B1级;					
82	01B085	竖条幕	2、材质: ≥250g/m²加 密丝绒面料: 3、制作工艺: 摺副比为 3: 1; 4、尺寸: 2000mm×5000 mm×3:1×6(长×高×折 比3×块);	m	180			
			1、阻燃等级: B1级;					
83	01B086		2、材质: ≥250g/m²加 密丝绒衬里: 3、制作工艺: 摺副比为 1: 1; 4、尺寸: 2000mm×5000 mm×1:1×6(长×高×折 比1×块);	m	60			
			1、阻燃等级: B1级;					
84	01B087	底幕	2、材质: ≥250g/m²加 密丝绒面料: 3、制作工艺: 摺副比为 3: 1; 4、尺寸8000mm×5000mm ×3:1×2(长×高×折比 3×块);	m	240			
			本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 28 页 共 35 页

中号 项目名称								金额(元)	
1、阻燃等級: B1級;	序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	 工程量 	综合单价	合价	其中
85 01B088 底 部村里 2. 村馬, ≥250g/m'加 m 80							35日平月	н И	暂估价
88 01B089 辅助材料 管、油漆、电焊条、小 五金配件等 87 01B090 安装施工 1. 市场价安装 项 1 主屏显示尺寸: 策8. 32m *高4. 32m=38. 94m? 主屏全边总尺寸: 策8. 52m*高4. 52m=38. 52m* 侧屏显示尺寸: 策2. 24m *高4. 32m=9. 68m**处址=1 9. 36m**侧屏重元尺处; 策2. 24m *高4. 32m=70. 68m**处址=1 9. 36m** 侧屏单元板模组总数: 第25m**高27%=189%*2 块=270%**高27%=702%* 侧屏单元板模组总数: 第7%*高27%=189%*2 块=378%** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	85	01B088		2、材质: ≥250g/m²加 密丝绒衬里: 3、制作工艺: 摺副比为 3: 1; 4、尺寸: 8000mm×5000 mm×1:1×2(长×高×折 比1×块);	m	80			
主屏显示尺寸: 第8.32m **高4.32m-35.94m'	86	01B089	辅助材料	管、油漆、电焊条、小	项	1			
*高4 32m=35.94m" 主屏各包边总尺寸: 宽8 -52m*高4.52m=38.52m" 他屏墓示尺寸: 宽2.24m *高4.32m=3.68m*22块=1 9.36m" 世屏章包边总尺寸: 宽2 -44m*高4.52m=11.03m** 2块=22.06m" 主屏单元板模组总数: 宽26%*高27%-702% 他屏華元极模组数数: 宽7%*高27%-702% 他屏華元极模组数数: 宽7%*高27%=89%*2 块-378% 整屏分辨率。6400*2160 =13824000 概组尺寸:长*宽*高 320 *160*14.7m m2 55.3 88 01B091 LED显示屏 *160*80 ★1.像素点问距: 2mm± 0.05mm; 2. 模型尺寸: 320mm*160 mm; 3.像素密度: ≥250000 Dots/m*; 4.色温误差: 色温为650 OK时,100%,75%,	87	01B090	安装施工	1. 市场价安装	项	1			
本页小计	88	01B091	LED显示屏	*高4. 32m=35. 94m² 主屏含包边总尺寸: 宽8 .52m*高4. 52m=38. 52m² 侧屏显示尺寸: 宽2. 24m *高4. 32m=9. 68m²*2块=1 9. 36m² 侧阴含包边总尺寸: 宽2 .44m*高4. 52m=11. 03m²* 2块=22. 06m² 主屏单元板模组总数: 宽26张*高27张=189张*2 块=378张 整屏分辨率: 6400*2160 =13824000 模组尺寸: 长*宽*高 320 *160*14. 7m 单元 板	m2	55. 3			

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 29 页 共 35 页

							金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中	
							ם עו	暂估价	
			50调5.) 功能6.VC7 差 符.12 $<$ 7 差 符.12 $<$ 8.8合 0.ms. $<$ 7 之 符.12 $<$ 8.8十、除,,数17屏号8.从可与施 $<$ 8.8十、除,,数17屏号8.从可与施 $<$ 8.8十、除,,数17屏号8.从可与施 $<$ 8.8十、除,,数17屏号8.从可与施 $<$ 8.8十、除,,数17屏号8.从可与施 $<$ 8.8十、除,,数17屏号8.从可与施 $<$ 8.8十、除,,数18屏中间, $<$ 8.8十、下平位。 $<$ 8.8十、下下户。 $<$ 8.8十、下户。 $<$ 8.8十、下户						
34 31 3	本页小计								

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 30 页 共 35 页

#U 京の								金额 (元)	
下され。	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	 工程量 	(4) 人 台 (人	^ <i>\</i> /\	其中
 本主線 (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本)							综合单价	合切	暂估价
能,LED显示屏供电电源 的功率因素不小于95% ,转换效率不小于86% ;				、塑压方的无电示的 > 态续 < 20 测则可对记发) 条曲 49全的 100万里,第一个时间的形式,是一个时间的形式,是一个时间的形式,是一个时间的形式,是一个时间的形式,是一个时间的形式,是一个时间的形式,是一个一个时间的形式,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个					
89 01B092 发送卡 4网口、带载: 235万(最宽: 3840,最高: 1920点);功能: 1、一路DVI视频输入,四网口输出 2、单卡带载260万像素 3、支持存储备份数据,实现一键修复 4、一路光探头接口,可	89	01B092	发送卡	最宽: 3840,最高: 192 0点);功能: 1、一路DVI视频输入, 四网口输出 2、单卡带载260万像素 3、支持存储备份数据, 实现一键修复	套	9			
本页小计		•	•	本页小计	•				

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 31 页 共 35 页

序号 项目给称 项目特征描述 计量单位 工程量 3 35. 支持认证CF、FCC。 ROIS 21 (全50-612): 功能: 1. 独有的色彩远原在大 2. 独有的任息标频技术 2. 独有的任息标频技术 2. 独有的任息标频技术 2. 独有的任息标频技术 2. 独有的任息标频技术 2. 共有的任息的影响 套 90 01B093 接收卡 5. 支持、健康 更明。 91 01B094 屏体结构 据域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域								金额(元)	
1	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
5. 支持认证CC、FCC、 ROIS 16个印图EL 带载129410 24 (2594512) : 功能:							2N H T VI	н И	暂估价
24 (256-8012): 功能: 1. 独有的色光还原技术 使人脑肤色更真实 2. 独有的任意还原技术 元 规有的任意任则技术 元 规有的任意任则技术 元 对持一键回读所有配置 女件一键回读所有配置 女件一键回读所有配置 5. 文持一键修复功能, 核、无疗升级、极强抗扰。 版中无抗 极强抗扰。 版中无抗 极强抗扰。 版中无抗 经 现于的绘测。 8. 文持任意出点,轻松 安观各种并形形。 9. 文持小证形形。 9. 文持小证形形。 9. 文持小证形形。 9. 文持小证形形。 9. 文持小证形。 9. 文持小证形。 9. 文持小证形。 9. 文持小证形。 9. 文持小证形。 1. 采用金属经济有效 1. 采用金属经济和, 1. 采用金属设计, 1. 采用金属设计,				5、支持认证CE、FCC、					
91 01B094 屏体结构 结构焊接 保持平整度最高效、包边采用不锈钢包边,背板采购大方板。 92 01B095 备用单元板 参数同一型号,同一批次、确保显示屏没有色差长期稳定运营 套 1、采用金属结构机箱,插卡式设计,具有灵活多变的扩展性能;外壳防护等级符合B/T4208-2017中的要求。2、可自定义输入接口种类,输入板下类型;HDMI2.1、DP1.4、HDMI1.3、DVI、3G-SDI、IP、HDBaseT、CVBS、VGA。3、可自定义输出接口种类,输出板卡类型;HDMI2.0、DP1.2、HDMI1.3、DVI、HDBaseT、LYS、VGA。4、设备的HDMI2.1及DP1。4输入最大分辨率可达8、Ke3OHz。5、为满足各种显示布局	90	01B093		24(256*512),功能完 1、独有的色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色色	套	80			
92 01B095 备用单元板 次、确保显示屏没有色 套 10 差长期稳定运营 1、采用金属结构机箱,插示式设计,具有灵活多变的扩展性能;外壳的护等级符合B/T4208-2017中1P20的要求。2、可自定义输入接口种类,输入板下类型:HDMI2.1、DP1.4、HDMI2.0、DP1.2、12G~SDI、HDMI1.3、DVI、3G~SDI、IP、HDBaseT、CVBS、VGA。3、可自定义输出接口种类,输出板下类型:HDMI2.0、DP1.2、HDMI1.3、DVI、HDBaseT。4、设备的HDMI2.1及DP1.4、设备的HDMI2.1及DP1.4、输入最大分辨率可达8 K@30Hz。5、为满足各种显示布局	91	01B094	屏体结构	结构焊接 保持平整度最 高效,包边采用不锈钢	m2	60. 58			
括卡式设计,具有灵活 多変的扩展性能:外壳 防护等级符合GB/T4208-2017中IP20的要求。 2、可自定义输入接口种类,输入板卡类型: HDMI2.1、DP1.4、HDMI2.1、DP1.4、HDMI1.3、DVI、3G-SDI、IP、HDBaseT、CVBS、VGA。 3、可自定义输出接口种类,输出板卡类型: HDMI2.0、DP1.2、HDMI1.3、DVI、BDBaseT。 4、设备的HDMI2.1及DP1。4输入最大分辨率可达8 K@30Hz。 5、为满足各种显示布局	92	01B095	备用单元板	参数同一型号,同一批 次,确保显示屏没有色 差长期稳定运营	套	10			
	93	01B096	拼接服务器	插卡式设计,具有灵活 多变的扩展性能;外壳 防护等级符合GB/T4208- 2017中IP20的要求。 2、可自定义输入接口种 类,输入板卡类型: HDMI2.1、DP1.4、HDMI2. 0、DP1.2、12G-SDI、 HDMI1.4、HDMI1.3、DVI、 3G-SDI、IP、HDBaseT、CVBS、VGA。 3、可自定义输出接口种 类,输出板卡类型: HDMI2.0、DP1.2、HDMI1.3、DVI、13、DVI、HDBaseT、CVBS、VGA。	项	1			
本页小计				 本页小计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作 资金示范性学校建设项目

第 32 页 共 35 页

						金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	۸٫ ۸٫ ۵۲ ۸۸	A //A	其中
						综合单价	合价	暂估价
			本页小计					
			需可示小6多每分应下控7能中号输入字数8求接理置、高9.进实入取源使10操00口问11软序M60条件系。12行均故备13编模的体求实,可支可组辨对多制支,嵌进入的符。为,和,、ED级设行现源后,用、作从,实施、自可障运、模式实验、以24持意分臂相分屏示。特定分析的,是是大量的,是一个人。一个人。一个人。一个人。一个人。一个人。一个人。一个人。一个人。一个人。					
<u> </u>	15g 上g 井 秋 ハ ト	1	本页小计 中: "定额人工费"。					

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 33 页 共 35 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
			下前图误14信时无顿15同,或大16出设置复画17换大卡及18行、、轮19回通可出入20设,保KV。21/0过,彼安22采见证23限启工满为一用出进一支切缝屏 场设景频持支卡无更前正设率度间发可线层景等无所PC时面号为应载纸物 对口压道互。设满、器设作正温高C不信,上行模整炼 ,存置调场板技重后据。的60入信 动实信期 监,动前及容用的频不不 入护流独保 选23等 足5°高。工。在的辑送进者,闪 理保设键个入插机卡数放板纫输频 移,、//。加入移当以内使ES视像口 输保电互以 件C643 满22,C湿积度,存置调场板技重后据。的60入信 动实信调 监,动前及容用的频不不 入护流独保 选23等 足5°高。工。形况确屏画式个、 可为为用景卡功启快, 最/输息 终现号、 视用端设所。安护接闪会 、,的立障 型88杯 低 温设作下流流级 连伸至3 , 以 中面过无 将场图,。 能和速保 大 s 出交 端配切 卡户 AP 各有 全设口,损 输避冲,使 全 1 准 温可极备环境 25 高。工。不是 25 元 25 元 25 元 26 元 26 元 26 元 26 元 26 元					E IH M
	本页小计							

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 34 页 共 35 页

							金额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	 工程量 	炉人单八	人仏	其中		
						综合单价	合价	暂估价		
94	01B097	LED显示屏电源	1.产品20W/个; 2.20W/个; 2.20W/个; 2.2作作品度: -40℃-70 ℃: -40℃-70 ℃: -40℃-70 ℃: -40℃-70 ℃: -40℃-8 5℃: -40℃-8 50%-8 5	*	180					
95	01B098	LED配电柜	40KW,时控(遥控), 壁挂(双开门650*500*2 00)	台	1					
96	01B099	电缆线	每平方按照800瓦计算, 布线电缆线,配电房位 置到达显示屏中心位置	项	1					
97	01B100	网线/光纤	网线屏蔽超六类,显示 屏至总控制室电脑旁, 超过100米需要光纤	项	1					
98	01B101	高清液晶电视(耳屏)	屏幕尺寸 98英寸 分辨率 4K(3840*21 60) 屏幕比例 16:9 背光源 LED 操作系统 Android 9.0	台	2					
99	01B102		1、室内P4.75单红LED屏幕, 2、点间距: 4.75mm; 又 秋¢3.75 3、驱动芯片: 恒流芯片; 4、扫描配置: 1/32扫 恒流驱动; 5、密度: 44321点/㎡; 6、单元板尺寸: 304*15 2mm; 7、模组行列数: 宽64点 *高32点; 8、分辨率: 2048点/块; 9、屏体亮度: ≥350cd/㎡; 10、水平视角: 140±10 度; 垂直视角: 130±10	m2	9. 12					
			本页小计							
分 4-17	本央小计 注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。									

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 35 页 共 35 页

							金额 (元)	
序号	项目编码	编码 项目名称 项目特征描述 计量 工程量		 工程量 	<i>1</i> 02 人	^ <i>l</i> /\	其中	
						综合单价	合价	暂估价
			度: 11、最佳视距: ≥8m; 12、使用寿命: ≥10万 小时: 平均无故障: ≥1 万小时; 13、最大功率: ≤308W/m²; 14、LED驱动方式: 1/32 扫描驱动; 15、模组磁铁式安装。					
100	01B103	控制电脑	1、	台	1			
101	01B104	辅材	国标	项	1			
102	01B105	安装费	安装施工费	项	1			
103	2. 1004			项	1			
			合 计					

注:为记取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金 示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1. 1	安全文明施工费						1. 1. 1+1. 1. 2+1 . 1. 3+1. 1. 4
2	1. 1. 1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	3. 35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1. 1. 3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1. 1. 4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	4. 46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0. 77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0. 47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
		合 计						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 ②. 按施工方案计算的措施费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:设备采购

标段:江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	103893.04		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2. 2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
	合 计	103893.04		_

暂列金额明细表

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金示范性学 校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额 (元)	备注
1			103893. 04	暂列金额由发包人根据 拟建工程特点确定,一 般可以分部分项工程费 的10%~15%为参考
	合 计		103893. 04	_

注: 此表由招标人填写, 如不能详列, 也可只列暂列金额总额, 投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学 校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格	、 刑早	计量单位	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额:	上(元)	备注
77. 2	初村(工住以甘)石柳、 <i>州</i> 作	1、至与	11 里平世	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
	合计											

注: 1. 此表由招标人填写"暂估单价",并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金示范性 学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
	合 计					_

计日工表

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协作资金示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	炉入单份(元)	合价			
		半世.	当 企	-	综合单价(元)	暂定	实际		
1	人工								
1. 1		1 XI							
0		工小计							
	材料								
2.1	<u> </u>	料小计							
3	机械	作行, 11							
3. 1	7) 17)								
0.1	<u> </u>	械小计							
4	企业管理费和利润	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							
	总	计							

注:此表项目名称、暂定数量由招标人填写,编制招标控制价时,单价由招标人按有关计价规定确定;投标时,单价由投标人自主报价,按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时,按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粵黔东西部协作资金 示范性学校建设项目

第 1 页 共 1 页

1			
			1
		i	
	合 计		

注:此表项目名称、服务内容由招标人填写,编制招标控制价时,费率及金额由招标人按有关计价规定确定;投标时,费率及金额由投标人自主报价,计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:设备采购

标段: 江口县2025年度粤黔东西部协 作资金示范性学校建设项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额 (元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排 污费			
1. 1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保 险费+工伤保险费+生育保险费			
1. 1. 1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		18. 63	
1. 1. 2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		0.82	
1. 1. 3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		8. 73	
1. 1. 4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		1.02	
1. 1. 5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		0. 58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人 工预算价		5. 82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		0	