

皖疆名校帮扶项目-皮山县农村
学校提升工程项目（皮山县阿巴提乡中心小学提升改造项目） 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)



2025 年 5 月 21 日

皖疆名校帮扶项目-皮山县农村学校提升工程项目（皮山县埙阿巴提乡中心小学提升改造项目）工程

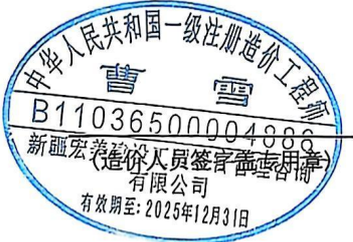
招标工程量清单

招标人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____


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： _____


编制人： _____


复核人： _____


单项工程投标报价汇总表

工程名称：皖疆名校帮扶项目-皮山县农村
学校提升工程项目（皮山县阿巴提乡中
心小学提升改造项目）

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	建筑与装饰工程				
2	电气设备安装工程				
3	给排水工程				
合计					

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：皖疆名校帮扶项目-皮山县农村学
校提升工程项目（皮山县埕阿巴提乡中
心小学提升改造项目）

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单 位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		分部分项						
1	011605001001	平面块料拆除	1. 拆除的基层类型:块料及防水拆除 2. 部位:卫生间洗手池瓷砖拆除, 铲除防水层,	m2	147.96			
2	011604001001	平面抹灰层拆除	[项目特征] 1. 铲除部位名称:内墙 2. 铲除内容:铲除内墙原涂料墙面, 露出基面处理平整 3. 其他:详见设计图纸及相关规范	m2	199.98			
3	011407001001	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1. 喷刷涂料部位:内墙涂料墙面, 燃烧性能A级, 具体做法详图集新12J01-86页-内12面层做法 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	199.98			
4	011102003001	块料楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:1:3水泥砂浆保护层抹平 2. 防水层:1.5厚聚氨酯涂膜防水, 上翻至墙面500高 3. 面层材料品种、规格、颜色:4) 铺贴墙面瓷砖6厚, 干水泥擦缝	m2	147.96			
5	011204003001	块料墙面	1. 部位:卫生间 2. 面层材料品种、规格、颜色:1. 卷材品种、规格、厚度:地面两道防水卷材上翻500高、1:3水泥砂浆保护层抹平、1.5厚聚氨酯涂膜防水, 上翻至墙面500高、闭水实验48小时、铺贴墙面瓷砖6厚, 干水泥擦缝	m2	199.98			
6	010903002001	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:•2.0厚聚合物水泥防水涂料(m2	147.96			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：皖疆名校帮扶项目-皮山县农村学
校提升工程项目（皮山县阿巴提乡中
心小学提升改造项目）

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			高度至板底)					
7	010904002001	楼（地）面涂膜防水	1. 防水膜品种:1.5+1.5厚聚合物水泥防水涂料	m ²	199.98			
8	010902002001	屋面涂膜防水	1. 防水膜品种:1. 防水膜品种:1.5厚聚合物水泥防水涂料	m ²	107.96			
9	011210001001	塑钢隔断	[项目特征] 1. 隔板材料品种、规格、颜色:卫浴木隔断 [工作内容] 1. 骨架及边框制作、运输、安装 2. 隔板制作、运输、安装 3. 嵌缝、塞口 4. 装钉压条	m ²	105.73			
10	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:根据现场实际情况施工单位自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m ³	200			
11	01B002	上下铺单人床	1. 名称:上下铺单人床	座	24			
12	01B001	电暖气片	1) 加热方式: 采用 PTC 陶瓷发热体, 支持恒温控制, 热转换效率 ≥98%; 2) 安全防护: IPX4 防水等级 (适用洗漱间潮湿环境), 内置过热保护、倾倒断电功能; 3) 智能控制: 支持温度预设 (5~30℃可调)、定时开关机, 配备童锁功能。 (3) 规格参数 1) 额定功率: 2000W (可调档位: 800W/1200W/2000W); 2) 适用面积: 15~20	台	6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：皖疆名校帮扶项目-皮山县农村学
校提升工程项目（皮山县阿巴提乡中
心小学提升改造项目）

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			m ² ; 3) 机身尺寸: 长 600mm×宽 120mm×高 800mm;					
13	011501003001	衣柜	1. 台柜规格: 单柜尺寸: 深 600mm×宽 400mm×高 1200mm; 2) 内部布局: 挂衣区高度 800mm, 叠放层板高度 300mm, 抽屉高度 100mm; 3) 承重能力: 挂衣杆承重 ≥20kg, 层板承重 ≥15kg。 2. 防护材料种类: E1 级环保颗粒板, 贴面耐磨防潮, 甲醛释放量 ≤0.124mg/m ³	个	6			
14	01B003	室内晾衣架	(1) 主要功能用途 1) 提供集中晾晒空间, 解决阴雨天气衣物干燥问题; 2) 可折叠设计节省空间, 适配宿舍狭小环境。 (2) 技术要求 1) 材质: 铝合金主体 (壁厚 ≥1.2mm), 不锈钢挂钩承重 ≥15kg; 2) 结构: 双杆伸缩式, 展开长度 1.8~2.4 米 (可调节), 收缩后厚度 ≤15cm; 3) 安全防护: 安装高度距地面 1.6~1.8 米, 支架膨胀螺栓固定。 (3) 规格参数 1) 单架尺寸: 展开长度 2400mm×宽度 600mm; 2) 负载能力: 单杆承重 ≥10kg (总承重 ≥20kg);	套	2			
15	01B004	室外晾衣杆	1. 名称: (1) 主要功能	套	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：皖疆名校帮扶项目-皮山县农村学校提升工程
 工程项目（皮山县崞阿巴提乡中心小学提升改造项目）

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工						
2	011707001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	2.8				
3	011707001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	1.38				
4	011707001004	其中：智慧工地基础配置费						
5	011707002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
6	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0				
7	011707005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
8	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.07				
9	X011707008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.08				
10	X011707010001	检验试验费						
11	X011707010002	其中：自检试验费		0				
12	X011707010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.11				
13	X011707011001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况

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。

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：皖疆名校帮扶项目-皮山县农村学校提升工程项目（皮山县阿巴提乡中心小学提升改造项目）

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
								况，按相关规定计取(高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面)
14	01B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+分部分项机械费+单价措施项目人工费+单价措施项目机械费	0.27				
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。

分部分项工程和单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：皖疆名校帮扶项目-皮山县农村学
校提升工程项目（皮山县阿巴提乡中
心小学提升改造项目）

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		分部分项						
1	030404017001	AL1箱	[项目特征] 1. 名称:AL1箱 2. 型号:PE=10.0KW 3. 规格:三相电表*1 4. 安装方式:2m处安装 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷（喷）油漆 5. 接地	台	1			
2	030404017002	AL2箱	[项目特征] 1. 名称:AL2箱 2. 型号:PE=10.0KW 3. 规格:三相电表*1 4. 安装方式:2m处安装 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷（喷）油漆 5. 接地	台	1			
3	030404017003	AL3箱	[项目特征] 1. 名称:AL3箱 2. 型号:PE=10.0KW 3. 规格:三相电表*1 4. 安装方式:2m处安装 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 焊、压接线端子 4. 补刷（喷）油漆 5. 接地	台	1			
4	030411004001	配线	[项目特征] 1. 名称:配线 2. 规格:WDZ-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装	m	750.47			
5	030411004002	配线	[项目特征] 1. 名称:配线	m	1340			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单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：皖疆名校帮扶项目-皮山县农村学
校提升工程项目（皮山县阿巴提乡中
心小学提升改造项目）

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 规格:WDZ-BYJ-4 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装					
6	030411001001	配管	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:SC50 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 预留沟槽 4. 接地	m	22.2			
7	030411001002	配管	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:SC40 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 预留沟槽 4. 接地	m	16.8			
8	030411001003	配管	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:PC20 3. 规格:20 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 预留沟槽 4. 接地	m	200.15			
9	030411001004	配管	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:PC25 3. 规格:25 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置	m	147.99			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单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：皖疆名校帮扶项目-皮山县农村学
校提升工程项目（皮山县阿巴提乡中
心小学提升改造项目）

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			安装) 3. 预留沟槽 4. 接地					
10	030412001001	普通灯具	[项目特征] 1. 名称:防水防尘灯 [工作内容] 1. 本体安装	套	29			
11	030412004001	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:LED节能灯 [工作内容] 1. 本体安装	套	12			
12	030412005001	荧光灯	[项目特征] 1. 名称:应急双管荧光灯-2*36W(吸顶式) [工作内容] 1. 本体安装	套	6			
13	030904001001	点型探测器	[项目特征] 1. 名称:感烟 2. 线制:总线制 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码 5. 探测器调试	个	6			
14	030404034003	照明开关	[项目特征] 1. 名称:单控单联 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	6			
15	030404034004	照明开关	[项目特征] 1. 名称:单控双联 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	7			
16	030404035001	插座	[项目特征] 1. 名称:插座-五孔 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	8			
17	030404035002	插座	[项目特征] 1. 名称:插座-五孔防水 [工作内容]	个	6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：皖疆名校帮扶项目-皮山县农村学校提升工程
 工程项目（皮山县崆阿巴提乡中心小学提升改造项目）

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
2	031302001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
3	031302001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.61				
4	031302002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
6	031302005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
7	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.07				
8	031301009001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面）
9	X031302008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.27				
10	X031302010001	检验试验费						
11	X031302010002	其中：自检试验费		0				
12	X031302010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.18				
13	03B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+单价	0.32				

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：皖疆名校帮扶项目-皮山县农村学
校提升工程项目（皮山县阿巴提乡中
心小学提升改造项目）

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		分部分项						
		给水						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:De20 3. 连接形式:热熔连接4 .压力试验及吹、洗设计 要求:详设计说明	m	22.13			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:De25 3. 连接形式:热熔连接4 .压力试验及吹、洗设计 要求:详设计说明	m	29			
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:De32 3. 连接形式:热熔连接4 .压力试验及吹、洗设计 要求:详设计说明	m	38.85			
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:De40 3. 连接形式:热熔连接4 .压力试验及吹、洗设计 要求:详设计说明	m	51.5			
5	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:De50 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计 要求:详设计说明	m	80			
6	031003013001	水表	[项目特征] 1. 安装部位(室内外): 水表组 2. 型号、规格:DE75 3. 连接形式:热熔连接 4. 要求:详图纸及设计 说明 [工作内容] 1. 组装	组	1			
7	031004010001	淋浴器	[项目特征] 1. 材质、规格:淋浴器 2. 要求:详图纸及设计 说明 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	套	8			
8	011505001001	盥洗	1. 名称:不锈钢盥洗槽	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：皖疆名校帮扶项目-皮山县农村学
校提升工程项目（皮山县阿巴提乡中
心小学提升改造项目）

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		槽	2. 要求:详图纸及设计 说 尺寸: 4800*700, 包含 7个水龙头					
9	031006012001	热水器	1. 能源种类:电热水器 2. 型号、容积:300L 3. 要求:详图纸及设计 说	台	2			
10	03B001	洗衣机	10KG 滚筒洗衣机 (1) 主要功能用途 1) 满足学生大容量衣 物清洗需求, 支持棉麻 、化纤、羊毛等多 种 材质洗涤; 2) 提升寄宿生个人卫 生管理效率, 减少手洗 衣物的时间成本。 (2) 技术要求 1) 洗涤性能: 符合 GB /T4288-2018 标准, 洗 净比≥1.03, 脱水 转速≥1000rpm; 2) 能效等级: 一级能 效, 单次标准洗涤周期 耗水量≤50L, 耗电 量 ≤0.12kWh; (3) 功能配置 支持快洗 (15 分钟) 、高温除菌 (95℃)、 筒自洁程序。 (4) 规格参数 1) 容量: 10kg (干衣 重量); 2) 外形尺寸: 宽 595 mm×深 600mm×高 850 mm; 3) 电源规格: 220V/50 Hz, 额定功率 500W; 4) 排水方式: 上排水 , 扬程≥1.2 米。	台	6			
		分部小计						
		排水						
1	031001006006	塑料管	[项目特征]	m	71.05			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：皖疆名校帮扶项目-皮山县农村学
校提升工程项目（皮山县阿巴提乡中
心小学提升改造项目）

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC 160 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计 要求:详设计说明 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设					
2	031001006007	塑料管	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC 110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计 要求:详设计说明 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设	m	157.6			
3	031001006008	塑料管	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC 75 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计 要求:详设计说明 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设	m	39.15			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：皖疆名校帮扶项目-皮山县农村学
校提升工程项目（皮山县埕阿巴提乡中
心小学提升改造项目）

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
4	031001006009	塑料管	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC 50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计 要求:详设计说明 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 阻火圈安装 5. 压力试验 6. 吹扫、冲洗 7. 警示带铺设	m	19.15			
5	031004004002	拖布池	[项目特征] 1. 材质:拖布池 2. 组装形式:成品 3. 设计要求:详图纸及 设计说明 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装	组	1			
6	031004014003	给、排水附(配)件	[项目特征] 1. 材质:地漏DN50 2. 设计要求:详图纸及 设计说明 [工作内容] 1. 安装	个	8			
7	031004014004	给、排水附(配)件	[项目特征] 1. 材质:地漏DN100 2. 设计要求:详图纸及 设计说明 [工作内容] 1. 安装	个	8			
8	03B002	小便槽	1. 名称:小便槽 2. 做法:16J 914-1xt16	座	1			
		分部小计						
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：皖疆名校帮扶项目-皮山县农村学
校提升工程项目（皮山县阿巴提乡中
心小学提升改造项目）

第 5 页 共 5 页

合计		
----	--	--

注：为计取规费等的使用，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：皖疆名校帮扶项目-皮山县农村学校提升工程
 项目（皮山县崆阿巴提乡中心小学提升改造项目）

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工						
2	031302001002	其中：环境保护费、文明施工费、安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
3	031302001003	其中：临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.61				
4	031302002001	夜间施工增加费		0				按实际发生计取，不发生不计取。
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0				
6	031302005001	冬雨季施工增加费		0				不发生不计取，在编制施工招标文件时依据工程实际情况，结合市场编制费用清单。
7	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.07				
8	031301009001	特殊地区增加费		0				结合工程实际情况，按相关规定计取（高海拔地区施工增加费计算过程详见【取费设置】-【高海拔地区施工增加费】功能界面）
9	X031302008001	工程定位复测、点交清理费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.27				
10	X031302010001	检验试验费						
11	X031302010002	其中：自检试验费		0				
12	X031302010003	其中：检验试验配合费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.18				
13	03B991	竣工档案编制费	分部分项人工费+单价	0.32				

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。

