

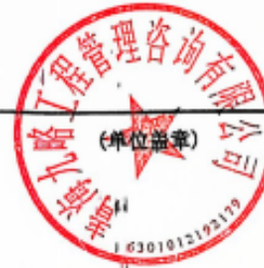
玉树市小苏莽乡中心寄宿制学 工程  
校排水管网更换提升项目

招标工程量清单

招 标 人：



造价咨询人：



2024 年 6 月 21 日

封-1

青海省建设工程造价计价软件评测合格编号：TJDE-2020-21001；AZDE-2020-21001；SZDE-2020-21001；YLDE-2020-21001；SZ08-2022-22001；SZGS-2023-23001；ZHGL-2023-23001

玉树市小苏莽乡中心寄宿制学校排水管网更换提升项目 工程

招标工程量清单

招标人:



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:



编制时间: 2024年6月21日

复核时间: 2024年6月21日

# 总 说 明

工程名称：玉树市小苏莽乡中心寄宿制学校排水管网更换提升项目

第 1 页 共 2 页

## 一、工程概况

- 1、项目名称：玉树市小苏莽乡中心寄宿制学校排水管网更换提升项目
- 2、项目地点：青海省玉树
- 3、主要内容：室外工程及配套土建工程等

## 二、编制依据

- 1、建设工程工程量清单计价规范《GB50500-2013》。
- 2、青海省市政工程计价定额(2020)、青海省房屋建筑与装饰工程计价定额(2020)、青海省通用安装工程计价定额(2020)、青海省园林绿化工程计价定额(2020)。
- 3、增值税税率执行青海省住房和城乡建设厅关于重新调整青海省建设工程计价依据增值税税率的通知青建工[2019]116号文。
- 4、青建工〔2022〕222号《青海省住房和城乡建设厅关于调整建设工程安全文明施工费的通知》。
- 5、青海省住房和城乡建设厅关于调整2016年《青海省建筑安装工程费用项目组成及计算规则》
- 6、青建工〔2022〕193号《关于推进建筑施工领域安全生产责任保险工作的通知》
- 7、人工费执行《青海省住房和城乡建设厅关于调整青海省建筑工程现行定额人工费单价的通知》（青建工【2023】133号）文。
- 8、材料价格调整依据《青海工程造价管理信息》玉树地区2024年第三期指导价及市场价格调整。
- 9、本工程建设项目的图纸
- 10、建设主管部门颁发的其它有关计价文件。

## 三、其他说明：

- 1、工程量清单不详之处，投标人参设计图纸及规范要求综合考虑后报价。
- 2、拆除恢复和垃圾外运，投标人综合考虑。

# 总 说 明

工程名称：玉树市小苏莽乡中心寄宿  
制学校排水管网更换提升项目

第 2 页 共 2 页



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

第 1 页 共 1 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
		室外污水						
1	031001006002	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 污水 3. 材质、规格: HDPE 双壁波纹管 DN100 4. 连接形式: 橡胶圈密封承插式连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 严密性试验	m	162			
2	031001006001	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 污水 3. 材质、规格: HDPE 双壁波纹管 DN150 4. 连接形式: 橡胶圈密封承插式连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 严密性试验	m	17			
3	031001006004	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 污水 3. 材质、规格: HDPE 双壁波纹管 DN300 4. 连接形式: 橡胶圈密封承插式连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 严密性试验	m	735			
4	031001006005	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 污水 3. 材质、规格: HDPE 双壁波纹管 DN400 4. 连接形式: 橡胶圈密封承插式连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 严密性试验	m	13			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
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”。







# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建配套

第 1 页 共 2 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
		整个项目						
1	010507006001	化粪池	1. 钢筋混凝土化粪池 2. 规格：G13-100F 3. 做法：详见22S702 3. 含施工所有工序	座	1			
2	070112001001	井	1. 名称：污水检查井 2. 规格、尺寸：700*700 3. 备注：详见图纸04S53 1-5-14 4. 含施工所有工序	座	36			
3	010101007001	管沟土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖沟深度：详见设计图纸 3. 部位：DN100、DN150 4. 回填要求：详见设计图纸 5. 包含开挖与回填、剩余部分土方处理。 6. 报价时投标人综合考虑	m	927			
4	010101007002	管沟土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖沟深度：详见设计图纸 3. 部位：DN300、DN400 4. 回填要求：详见设计图纸 5. 包含开挖与回填、剩余部分土方处理。 6. 报价时投标人综合考虑	m	748			
5	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1. 原有道牙拆除与恢复 2. 做法与原有道牙一致 3. 含垃圾外运，运距投标人综合考虑后报价	m	26			
6	040203006001	沥青混凝土	1. 原有路面拆除与恢复 2. 250mm厚级配砂 3. 200mm厚C25砼基础层 4. 沥青混凝土结合层、5cm厚沥青混凝土 5. 含垃圾外运，运距投标人综合考虑后报价	m <sup>2</sup>	860			
7	040204002001	人行道块料铺设	1. 原有人行道拆除与恢复 2. 250mm厚级配砂 3. 200mm厚C25砼基础层	m <sup>2</sup>	432			
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”。







