

柳市镇营儿村村容村貌改造提升项目

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

柳树镇营儿村村容村貌改造提升项目

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

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

总 说 明

工程名称：柳树镇营儿村村容村貌改造提升项目

第 1 页 共 1 页

一、工程概况

该项目位于兰州市永登县柳树镇营儿村，主要建设内容为道路硬化，人行道渗水砖铺装，新建排水渠及道牙安装。

二、编制依据

（一）工程清单套用评审依据：《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、《市政工程工程量计算规范》（GB50857-2013）。

（二）定额套用评审依据：甘建价〔2013〕540号《甘肃省建筑与装饰工程预算定额》（DBJD25-44-2013）；《甘肃省市政工程消耗量定额》（DBJD25-25-2005）、《甘肃省市政工程预算定额》（DBJD25-64-2018）。

（三）基价套用评审依据：甘建公告〔2020〕61号《甘肃省建筑与装饰工程预算定额地区基价》（DBJD25-67-2019）；甘建价〔2019〕162号《甘肃省市政工程预算定额地区基价》（DBJD25-65-2018）及兰州地区基价。

（四）费用计取评审依据：《甘肃省建设工程计价规则》（DBJD25-98-2022）（甘建公告〔2022〕201号），按三类工程取费。

（五）规费及税金计取评审依据：甘肃省住房和城乡建设厅关于发布《甘肃省建设工程计价规则》（DBJD25-98-2022）（甘建公告〔2022〕201号）。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：改造提升工程

第 1 页 共 3 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	定额人工费
		道路硬化工程							
1	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:道路硬化基层 2. 范围:路床(槽)整形 3. 放样、基层找平、碾压、清扫、原土层整形压实 4. 压实系数:压实系数 ≥ 0.95 5. 包含道路路基整理、平整等土方 6. 其他:具体详见实施方案及相关技术规范	m ²	5000				
2	040202002001	石灰稳定土	1. 部位:道路硬化基层 2. 路面基层处理 3. 灰土基层:灰土含量14% 4. 厚度:150mm 5. 含水量:含水量略大于最佳含水量1-2% 6. 拌和灰土、运输摊铺灰土、灰土整形、灰土碾压、灰土养生 7. 灰土碾压:混合料处于最佳含水量 $\pm 1\% - 2\%$ 时,立即进行碾压,采用轻-重-轻的原则碾压,先用振动压路机碾压,再用光轮压路机碾压1-2遍 8. 其他:具体详见实施方案及相关技术规范	m ²	5000				
3	040203007001	水泥混凝土	1. 部位:道路硬化面层 2. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 3. 塌落度要求:塌落度要求 150 ± 30 4. 厚度:150mm 5. 接缝施工:根据现场实际施工情况,综合考虑预留纵缝、横缝 6. 防滑处理:在已硬结的路面上,用锯槽机将路面锯成深 $5 \sim 6$ mm、宽 $2 \sim 3$ mm、间距20mm的小横槽。 7. 成品养护:塑料薄膜养生法 8. 混凝土路面每6米设置一道深3cm的伸缩缝,并用沥青马蹄脂灌注	m ²	5000				
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：改造提升工程

第 2 页 共 3 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	定额人工费
			9. 混凝土拌和、运输、浇筑、摊铺、振捣、整平饰面 10. 模板制作、安装、拆除 11. 其他:具体详见实施方案及相关技术规范						
		分部小计							
		人行道块料铺设							
4	040204002001	人行道块料铺设	1. 部位:人行道块料铺设 2. 块料品种、规格:240*120*50mm厚透水砖,干石灰粗砂扫缝,洒水封缝 3. 结合层:30厚1:3干硬性水泥砂浆粘接层 4. 路基处理:路床整形碾压,压实度≥93% 5. 基础、垫层:材料品种、厚度:200mm厚3:7灰土垫层,100mm厚C20混凝土垫层(按4-5米见方设伸缩缝) 6. 图形:花样摆放砖块,铺平、安放稳固。 7. 其他:具体详见实施方案及相关技术规范	m ²	4200				
5	041001002001	拆除人行道	1. 部位:人行道改造 2. 材质:原有人行道拆除,含垫层拆除 3. 厚度:150mm 4. 垃圾外运:综合考虑运至环保部门指定地点,自行报价 5. 其他:具体详见实施方案及相关技术规范	m ²	4200				
		分部小计							
		排洪渠工程							
6	040501019001	排洪渠300*300*150mm	1. 排洪渠工程 2. 断面规格:300*300mm(半填水沟) 3. 垫层、基础材质及厚度:150mm厚混凝土沟底、侧壁 4. 混凝土强度等级:C25混	m	1500				
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”。

