

阳川镇农产品联动调控储备建  
设项目

---



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

阳川镇农产品联动调控  
储备建设项目



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

# 总 说 明

工程名称：阳川镇农产品联动调控储备建设项目



第 1 页 共 1 页

## 一、编制依据：

- 1、依据《工程量清单项目计量规范（2013-甘肃）》中《工程量清单计价办法》。
- 2、套用《甘肃省建筑与装饰工程预算定额（2013）2019平凉地区基价》、《甘肃省安装工程预算定额（2013）2019平凉地区基价》、《甘肃省建设工程措施项目定额（2013）2019平凉地区基价》、《甘肃省建筑抗震加固工程预算定额（2010）》、《甘肃省市政工程预算定额（2018）》、《甘肃省园林工程消耗量定额（2005）》、《甘肃省市政维修养护工程消耗量定额（2005）》。
- 3、取费执行甘建公告【2022】201号《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的公告》计取。
- 4、税金执行甘建公告【2022】201号《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的公告》计取。
- 5、一类材料价差按平凉市住房和城乡建设局颁发的平凉市2025年第一期（庄浪县）建设工程材料指导价计取，部分材料价格参照市场询价。
- 6、人工费按平凉市住房和城乡建设局颁发的2024年平凉市建设工程人工费指导价（下半年）调整。

## 二、取费说明：

- 1、工程取费按三类计取

# 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：阳川镇农产品联动调控储备建设项目

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	定额人工费
	A.1	土石方工程						
1	010101003001	挖沟槽土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:2m内	m <sup>3</sup>	45			
2	010101004001	挖基坑土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:3m内	m <sup>3</sup>	639			
3	010103001003	回填方	1.密实度要求:夯填 2.填方材料品种:素土	m <sup>3</sup>	504			
4	010103002002	余方弃置	1.余土外运 2.运距:自行考虑	m <sup>3</sup>	79.2			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋 混凝土工程						
5	010501001003	垫层	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C20 3.部位:基础垫层	m <sup>3</sup>	26.46			
6	010501001004	垫层	1.部位:基础梁 2.100厚干砂或炉渣等松散材料	m <sup>3</sup>	9.16			
7	010501003001	独立基础	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C35	m <sup>3</sup>	90.6			
8	010502001001	矩形柱	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C35	m <sup>3</sup>	17.1			
9	010503001002	基础梁	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C35	m <sup>3</sup>	31.8			
10	010507001003	散水	1.垫层材料种类、厚度:150厚3:7灰土,宽	m <sup>2</sup>	57.6			
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：阳川镇农产品联动调控储备建设项目

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 定额人工费
			出面层100 2. 面层厚度:80 厚C20混凝土面 层, 撒1:1水泥 砂子压实赶光 3. 详见图集23J9 09-1-19-散1					
11	010507001004	坡道	1. 垫层材料种类 、厚度:300厚3: 7灰土, 宽出面 层300 2. 面层厚度:80 厚C20混凝土, 2 0厚1:2水泥砂浆 面层 3. 详见图集23J9 09-1-13-坡2	m2	100.8			
12	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规 格:Φ10~Φ20 三级钢	t	13.58			
13	010516003002	机械连接	1. 连接方式:直 螺纹连接 2. 规格:20以内	个	86			
14	010516003003	机械连接	1. 连接方式:电 渣压力焊 2. 规格:20以内	个	30			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
15	010603002003	钢柱	1. 柱类型:钢柱 2. 钢材品种、规 格:Q3235 3. 除锈:采用喷 砂或抛丸除锈方 法, 除锈质量等 级不应低于Sa2. 5 4. 防锈漆:涂刷 两道防锈底漆 5. 防火要求:耐 火极限2小时, 其他符合设计要 求 6. 包含:制作、	t	47.164			
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：阳川镇农产品联动调控储备建设项目

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
			运输、拼装、安装等 7. 详见图纸设计要求					定额人工费
16	010604001003	钢梁	1. 梁类型: 钢梁 2. 钢材品种、规格: Q3235 3. 除锈: 采用喷砂或抛丸除锈方法, 除锈质量等级不应低于Sa2.5 4. 防锈漆: 涂刷两道防锈底漆 5. 防火要求: 耐火极限1小时, 其他符合设计要求 6. 包含: 制作、运输、拼装、安装等 7. 详见图纸设计要求	t	44.144			
17	010606002002	钢檩条	1. 构件类型: 钢檩条 2. 钢材品种、规格: Q235B 3. 除锈: 采用喷砂或抛丸除锈方法, 除锈质量等级不应低于Sa2.5 4. 防锈漆: 涂刷两道防锈底漆 5. 防火要求: 耐火极限1小时, 其他符合设计要求 6. 包含: 制作、运输、拼装、安装等 7. 详见图纸设计要求	t	6.775			
18	010606013002	零星钢构件	1. 构件名称: 钢板 2. 包含: 制作、运输、拼装、	t	18.05			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，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：阳川镇农产品联动调控储备建设项目

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	定额人工费
			安装					
19	010516001001	地脚锚栓	1. 材质:Q235 2. 规格:M36	根	180			
20	040901010001	高强螺栓	1. 材料规格:M20	套	372			
21	040901010002	高强螺栓	1. 材料规格:M24	套	792			
22	040901010003	高强螺栓	1. 材料规格:M27	套	130			
		分部小计						
	A. 9	屋面及防水工程						
23	010901002001	型材屋面	1. 彩钢夹芯板 2. 型材品种、规格:0.6厚彩钢板+100厚EPS夹芯板+0.6厚彩钢板 3. 详见设计图纸	m <sup>2</sup>	1702			
		分部小计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
24	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 垫层:80厚C20混凝土 2. 面层厚度、砂浆配合比:40厚C25细石混凝土面层,表面撒1:1水泥砂浆随打随抹 3. 详见图集23J909-3-10-地A5	m <sup>2</sup>	1512			
		分部小计						
	B. 6	屋面工程						
25	020603003002	屋脊	1. 详见设计图纸	m	73			
		分部小计						
		措施项目						
26	011701001003	综合脚手架	1. 建筑结构形	m <sup>2</sup>	1512			
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：阳川镇农产品联动调控储备建设项目

第 5 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
						其中 定额人工费		
			式:钢框架结构 2.檐口高度:10m 以内					
27	011702001007	基础	1. 部位:基础垫层	m2	44.1			
28	011702001008	基础	1. 基础类型:独立基础	m2	187.2			
29	011702005002	基础梁		m2	220.5			
30	011702002001	矩形柱		m2	98.1			
31	011702027003	坡道		m2	11.52			
32	011702029002	散水		m2	3.84			
		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：新建垃圾收集点

标段：阳川镇农产品联动调控储备建设项目

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
		整个项目						
1	01B004	新建垃圾收集点	1. 新建垃圾收集点	处	4			
		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”。



# 其他项目清单与计价汇总表



工程名称：新建垃圾收集点

标段：阳川镇农产品联动调控储备建设项目

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			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
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

















