

大华镇巴汉村、池汉村、泉尔湾村养殖场补短板项目 工程

招标工程量清单

招标人:



造价咨询人:



2026年5月9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; SZGS-2022-22001; SZGS-2023-23001; ZHGL-2023-23001; FAGS-2024-21001; HBCS-2024-21001



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

大华镇巴汉村、池汉村、泉尔湾村养殖场补短板项目 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:

陈明良
(签字或盖章)

法定代表人或其授权人:

王康
(签字或盖章)

编制人:



复核人:

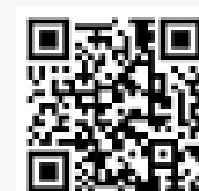


编制时间:

2026年5月9日

复核时间:

2026年5月9日



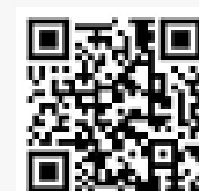
总 说 明

工程名称：大华镇巴汉村、池汉村、
泉尔湾村养殖场补短板项目

第 1 页 共 1 页

- 1、清单采用《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)
- 2、取费标准：青海省建筑安装工程费用项目组成及计算规则》青建工[2021]168号文。
- 3、税金调整：以《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）调整；
- 4、营改增调整：以《青海省住房和城乡建设厅关于建筑业实施营改增调整青海省建设工程计价依据的通知》（财税[2018]158号）调整；
- 5、安全文明施工费调整：以《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》（青建工[2022]222号）调整；
- 6、人工费调整：以《青海省住建厅关于调整青海省建设工程预算定额人工费单价的通知》[2024]388号文调整；

表-01



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大华镇巴汉村养殖场补短板工程

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
		牛棚补短板						
1	011610002001	金属门窗拆除	1. 拆除破损牛棚门 2. 垃圾外运、运距自行考虑	樘	12			
2	010804005001	金属格栅门	1. 门代号及洞口尺寸:3100*2400 2. 门框、扇材质:彩钢夹芯板门扇采用“外层彩钢板+夹芯保温层+内层彩钢板”复合结构,四周采用B90*镀锌方管做边框加固,边框与彩钢夹芯板采用拉铆钉+密封胶双重固定,确保连接牢固、密封严密;门扇中间增设1-2道横向或纵向镀锌方管加强筋,间距≤800mm,门框与墙体龙骨紧密连接,连接点间距≤500mm,采用膨胀螺栓固定。门框与墙体龙骨紧密连接,连接点间距≤500mm,采用膨胀螺栓固定	樘	8			
3	010804005002	金属格栅门	1. 门代号及洞口尺寸:2000*2400 2. 门框、扇材质:彩钢夹芯板门扇采用“外层彩钢板+夹芯保温层+内层彩钢板”复合结构,四周采用B90*镀锌方管做边框加固,边框与彩钢夹芯板采用拉铆钉+密封胶双重固定,确保连接牢固、密封严密;门扇中间增设1-2道横向或纵向镀锌方管加强筋,间距≤800mm。门框与墙体龙骨紧密连接,	樘	4			
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”。

表—08



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大华镇巴汉村养殖场补短板工程

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
			连接点间距≤500mm,采用膨胀螺栓固定					
4	01B001	防护板	1. 门扇外侧下部增设200mm 高钢防护板,防止牲畜啃咬、碰撞损坏门扇; 门框四角采用圆弧过渡设计,避免尖锐边角划伤人员或牲畜。	m ²	6.56			
5	011611002001	钢柱拆除	1. 拆除旧柱 2. 垃圾外运、运距自行考虑	m	96			
6	011602001001	混凝土构件拆除	1. 拆除旧柱基础 2. 垃圾外运、运距自行考虑	m ³	4.23			
7	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:1.2m	m ³	23.33			
8	010103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求	m ³	6.92			
9	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土 2. 运距:自行考虑	m ³	16.41			
10	010404001001	垫层	1. 300厚2:8灰土垫层	m ³	5.83			
11	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	10.58			
12	011702001001	基础	1. 基础模板	m ²	60.48			
13	010603003001	钢管柱	1. 90*3.5 方钢管 (304钢) 2. 立柱与棚顶承重结构采用钢法兰盘+高强度螺栓连接,法兰盘规格为200mm×200mm×10mm,螺栓选用M16 钢高强度螺栓,确保连接牢固;立柱与基础采用二次灌浆固定	t	0.913			
14	011609001002	栏杆、栏板拆除	1. 拆除破损围栏,含横杆三道,竖杆间隔4m,直径60钢管 (含混凝土基础),高1.2m 2. 垃圾外运、运距自行考虑	m	217			
15	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土	m ³	5.32			
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”。

表—08



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大华镇巴汉村养殖场补短板工程

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
			2. 混凝土强度等级:C30					
16	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 含横杆三道，竖杆间隔4m，直径60钢管，刷防锈漆，高1.2m 2. 金属栏杆需接入防雷系统	m	217			
17	011702029001	散水	1. 散水尺寸：宽度为1200mm，坡度为3%-5%（向外倾斜）；厚度为100mm，满足抗压承重需求（承载力≥2.5MPa）； 2. 材料选型：采用C25混凝土浇筑，内配Φ6mm 钢筋网片（间距200mm×200mm） 3. 100厚级配砂石垫层 4. 散水与牛棚墙体之间预留20-30mm 宽伸缩缝，填充沥青麻絮+耐候密封胶，外侧粘贴防水卷材（宽度≥200mm），延伸至墙体高度≥150mm 5. 沿散水长度方向每6-8m 设置一道伸缩缝，转角处增设伸缩缝，伸缩缝宽度20mm，缝内填充沥青麻絮后，表面覆盖聚氨酯密封胶 6. 排水配套：在散水外侧边缘设置高100mm 挡水沿，防止雨水回流	m ²	316			
18	010901002001	型材屋面	1. 牛棚墙体及屋面维修 2. 100厚夹心彩钢板墙体	m ²	80			
		分部小计						
		基础设施补短板						
19	011609001003	栏杆、栏板拆除	1. 拆除破损围栏，含横杆四道，竖杆间隔3m，直径60钢管（含混凝土基础），高1.2m 2. 垃圾外运、运距自行考虑	m	187			
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”。

表—08



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大华镇泉尔湾村养殖场补短板工程

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
		牛棚补短板						
1	010507002002	棚内地坪	1、200 厚C25 混凝土面层分块捣制，随打随抹平，每块长度不大于6m，缝宽20，沥青砂子或沥青处理的松木条嵌缝 2、铺设钢筋网片Φ10 间距（200X200） 3、300 厚级配砂石垫层 4、路基碾压，压实系数>0.93(环刀取样)	m2	960			
2	011702029001	散水	1. 散水尺寸：宽度为1200mm，坡度为3%-5%（向外倾斜）；厚度为100mm，满足抗压承重需求（承载力≥2.5MPa）； 2. 材料选型：采用C25 混凝土浇筑，内配Φ6 mm 钢筋网片（间距200 mm×200mm） 3. 100厚级配砂石垫层 4. 散水与牛棚墙体之间预留20-30mm 宽伸缩缝，填充沥青麻絮+耐候密封胶，外侧粘贴防水卷材（宽度≥200mm），延伸至墙体高度≥150mm 5. 沿散水长度方向每6-8m 设置一道伸缩缝，转角处增设伸缩缝，伸缩缝宽度20mm，缝内填充沥青麻絮后，表面覆盖聚氨酯密封胶 6. 排水配套：在散水外侧边缘设置高100mm 挡水沿，防止雨水回流	m2	84			
3	011601001001	砖砌体拆除	1. 1#、2#、3#、4#牛棚局部墙体拆除 2. 垃圾外运，运距自行考虑	m3	34.27			
4	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合 2. 挖土深度：0.8m	m3	28.56			
5	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：原土	m3	28.56			
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”。

表—08



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大华镇泉尔湾村养殖场补短板工程

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. 运距:自行考虑					
6	010201001002	换填垫层	1. 2:8灰土垫层	m3	17.85			
7	010501002002	带形基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	10.71			
8	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体加筋	t	0.149			
9	010401009001	实心砖柱	1. 1#、2#、3#、4#牛棚局部墙体 2. 刚架支撑处及墙体转角处增设构造柱, 构造柱: 混凝土采用C30, 截面为240*240 (同墙厚), 配筋: 4 根14 (三级钢), 8@100/200。	m3	34.27			
10	01B001	牛羊食槽	1. 成品牛羊食槽	个	100			
		分部小计						
		基础设施补短板						
11	011609001003	栏杆、栏板拆除	1. 拆除破损围栏, 含横杆四道, 竖杆间隔3m, 直径60钢管 (含混凝土基础), 高1.2m 2. 垃圾外运、运距自行考虑	m	120			
12	010501003003	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	3.2			
13	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 运动场围栏 2. 含横杆四道, 竖杆间隔3m, 直径60钢管, 刷防锈漆, 高1.2m 3. 金属栏杆需接入防雷系统	m	160			
14	010507002001	室外地坪	1. 原有地坪凿毛 2. 铺设钢筋网片 φ6 间距 (200X200) 3. 100mm厚C25 混凝土面层分块捣制, 随打随抹平, 每块长度不大于6m, 缝宽20, 沥青砂子或沥青处理的松木条嵌缝	m2	1370			
1	010507002003	室外地	1. 挡土墙处地面拆除	m	339.9			
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”。

表—08



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大华镇泉尔湾村养殖场补短板工程

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
5		坪	200厚 2. 垃圾外运，运距自行考虑 3. 100 厚C25 混凝土面层分块捣制，随打随抹平，每块长度不大于6m，缝宽20，沥青砂子或沥青处理的松木条嵌缝 4. 铺设钢筋网片Φ6 间距（200X200） 5. 300 厚级配砂石垫层 6. 路基碾压，压实系数>0.93(环刀取样)	2	5			
16	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:2.1m、2.5m、3m高挡土墙处为2m，5m高挡土墙处为2.5m 3. 工作面及放坡工程量自行考虑	m3	756.85			
17	010103001002	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求	m3	124.04			
18	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:原土 2. 运距:自行考虑	m3	632.81			
19	010201001001	换填垫层	1. 3:7灰土垫层	m3	416.9			
20	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	19.45			
21	011702001002	基础	1. 垫层模板	m2	19.4			
22	010504004001	挡土墙	1. 混凝土种类:毛石混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	451.33			
23	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 挖掘机进出场费	台次	1			
24	01B002	大门维修（伸缩门门洞）	1. 原有伸缩门，门洞拆除 2. 新做门洞，墙体采用MU10 烧结普通砖、M7.5 水泥砂浆砌筑，门洞顶部设置钢筋混凝土过梁（截面尺寸240mm×180mm，配筋为4Φ12，箍筋Φ6@200），过	项	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”。

表—08



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大华镇泉尔湾村养殖场补短板工程

第 4 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
			梁长度延伸至门洞两侧 墙体各250mm 3. 门洞墙体外侧石材装饰，内侧采用水泥砂浆抹面，门洞两侧安装防撞条；大门周边设置排水槽，尺寸为10cm×10cm，采用水泥砂浆砌筑。 4. 伸缩门基础：在大门轨道下方浇筑C20 混凝土基础，基础宽度30cm、厚度20cm，基础内预埋轨道固定件。 5. 门洞基础：门洞墙体基础采用C15 混凝土条形基础，基础宽度30cm、厚度25cm，基础埋深≥50cm，避开地下管线，基础底部铺设10cm厚级配砂石垫层。					
		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”。

表-08



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大华镇池汉村养殖场补短板工程

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
		牛棚补短板						
1	011601001001	砖砌体拆除	1. 1#、2#、3#、4#牛棚局部墙体拆除 2. 垃圾外运，运距自行考虑	m ³	40.32			
2	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合 2. 挖土深度：0.8m 3. 工作面及放坡工程量自行考虑	m ³	33.6			
3	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：原土 2. 运距：自行考虑	m ³	33.6			
4	010201001002	换填垫层	1. 2:8灰土垫层	m ³	21			
5	010501002002	带形基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m ³	12.6			
6	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：砌体加筋	t	0.176			
7	010401009001	实心砖柱	1. 1#、2#、3#、4#牛棚局部墙体 2. 刚架支撑处及墙体转角处增设构造柱，构造柱：混凝土采用C30，截面为240*240（同墙厚），配筋：4根14（三级钢），8@100/200。	m ³	40.32			
		分部小计						
		基础设施补短板						
8	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 围栏加固	m	1440			
9	010507002001	室外地坪	1. 原有地坪凿毛 2. 铺设钢筋网片Φ6 间距（200X200） 3. 100mm厚C25 混凝土面层分块捣制，随打随抹平，每块长度不大于6m，缝宽20，沥青砂子或沥青处理的松木条嵌缝	m ²	440			
10	010507003001	排水沟	1. 沟截面净空尺寸：200*300 2. 混凝土种类：C20 3. 铺设盖板	m	248			
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”。

表—08



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大华镇池汉村养殖场补短板工程

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
11	010804005001	金属格栅门	1. 拆除破损铁艺大门 2. 铁艺大门6000*2400	m ²	14.4			
12	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:1m 3. 工作面及放坡工程量 自行考虑	m ³	3.38			
13	010103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计 及规范要求	m ³	2.24			
14	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:原土 2. 运距:自行考虑	m ³	1.14			
15	010404001001	垫层	1. 100厚碎石垫层	m ³	0.34			
16	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混 凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m ³	0.24			
17	010501003004	独立基础	1. 混凝土种类:商品混 凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	0.56			
18	011702001001	基础	1. 基础模板	m ²	60.48			
19	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ1 0	t	0.014			
20	010401009002	实心砖柱	1. 采用MU15煤研石砖及 M10水泥砂浆砌筑	m ³	1.15			
21	011204001001	石材墙面	1. 柱外干挂大理石	m ²	15.36			
22	030408001001	电力电缆	1. 名称:YJV-1KV-4x35 2. 敷设方式、部位:架 空	m	29			
23	030408001002	电力电缆	1. 名称:WDZ-YJV-5x16 2. 敷设方式、部位:架 空	m	398			
24	030408001003	电力电缆	1. 名称:WDZ-YJV-5x10 2. 敷设方式、部位:架 空	m	20			
25	030404017001	配电箱	1. 配电箱600x500x200(高x宽x深)墙上挂装, 箱底距地1.5M 2. 含附件、支架等	台	2			
		分部小计						
		措施项目						
		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”。

表-08



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大华镇池汉村养殖场补短板工程

第 3 页 共 3 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”。

表-08



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

