

化隆县群科新区多功能运动场
建设项目(乡村振兴和兴边富民工程
项目)

招标工程量清单

招 标 人: _____



造价咨询人: _____



2025年7月7日

化隆县群科新区多功能运动场建设项目(乡村振兴和兴边富民项目) 工程

招标工程量清单

招标人:



(单位盖章)

造价咨询人:



(单位资质专用章)

法定代表人或其授权人:

何金丹

(签字或盖章)

法定代表人或其授权人:

何金丹

(签字或盖章)

编制人:



复核人:



编制时间: 2025年7月7日

复核时间: 2025年7月7日

清单编制说明

一、工程概况：

1. 工程名称:化隆县群科新区多功能运动场建设项目(乡村振兴和兴边富民项目)；

2. 建设地点:化隆县；

二、编制依据及有关资料

1. 化隆县群科新区多功能运动场建设项目(乡村振兴和兴边富民项目)施工图；

2. 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)；

3. 青海省现行定额及其配套文件；

4. 相关的规范、标准图集及技术资料；

三、计量说明：

1. 化隆县群科新区多功能运动场建设项目(乡村振兴和兴边富民项目)施工图范围内全部工作内容。

四、清单及报价说明

1. 清单项目特征中列出主要项目特征、其余特征详见设计图纸及索引的相关图集；

2. 本工程土方、建渣、材料半成品成品等运输、堆放、二次转运等由投标人自行综合考虑，费用计入报价，结算不做调整；

3. 本工程现浇砼采用商砼，投标人投标报价时将商品砼外加剂、运输费、泵送费等计入报价中，结算不做调整；

4. 本工程模板及支架工程相关费用，应包含模板及支架的安装、拆除、清理、刷润滑剂、维修、运输、损耗等费用，模板为钢模、木模、砖胎膜等

综合使用，其费用不论施工措施采用何种模板其价格均不得调整；

5. 本工程钢筋工程中钢筋的连接方式必须满足规范及设计要求，投标人结合相关规范、施工方案及企业自身情况综合考虑，计入相应项目综合单价中，结算时措施钢筋不予计量；

6. 本工程砌体加固钢筋、构造柱钢筋、圈梁钢筋、过梁钢筋等所有框架结构以外的钢筋与框架结构的连接方式、方法、工艺由投标人自行综合考虑，费用计入报价中，结算不做调整，也不另行签证及增加项目；

7. 本工程防水工程的工程量计算规则按《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）计算，其中附加层、加强层的设置应按设计要求和规范要求，设置附加层加强层（包括有防水要求的部位管道周边及墙脚、屋面防水层的附加层等）的发生的费用应包含在报价中，结算不做调整；

8. 本工程抹灰线条、滴水线、阳角加强等投标人自行综合考虑，其费用包含在抹灰项目报价中，结算不做调整；

9. 措施项目清单中，招标人给出了一些通用的措施项目，投标人应根据本次投标的施工组织设计、现场实际情况、企业自身情况等进行报价（招标人未列的措施项目投标人可自行增加），中标后不得调整也不增加措施项目（模板工程量按实结算）；

10. 投标人投标报价时应综合考虑施工中临时停电问题，发电机功率及数量自行考虑（发电机自备），且必须满足正常施工，费用计入报价中，结算不做调整，也不另行签证及增加项目；

11. 投标人在投标报价时须充分结合施工内容、施工工期、施工现场实际情况考虑冬雨季施工、排水、降水、排污等措施费，中标后不做任何调整，也不另行签证；

12. 投标人在施工过程中搭建的临时设施、修建的临时道路等临时性项目，

工程竣工后，一律由投标人全部清场，其所发生的费用由投标人自行承担；

13. 基坑开挖放坡必须满足设计、规范及省市相关文件要求，任何超挖、大于规范要求放坡、增加加宽工作面等原因造成的土石方工程量增加，均应由设计单位、监理单位、建设单位批准方可计入工程结算；

五、其他有关问题的说明：

1. 施工现场情况：以现场踏勘情况为准；

2. 投标人应充分考虑施工现场周边的实际情况对施工的影响，结合投标人企业自身实际情况编制施工方案，并作出报价；具体施工以图纸及相关标准图集、规范为准；

3. 本次招标范围为设计图纸的全部内容，清单中未详细列出的施工内容均包含在相应清单的综合单价中，无论投标人在工程量清单中是否填报，都必须按施工图纸完成全部工作内容，清单中若有漏项则视为已包括在某一章相应子目中，招标人将不在另行支付，实施中，若发现某一章节重复，招标人将予以扣减。

4. 投标人对本工程量清单有任何疑问，应于招标文件规定的疑问提交截止日前提出，否则视为投标人认可此工程量清单已包括了本项目施工图纸招标范围内的全部内容。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：化隆县群科新区多功能运动场建设项目（乡村振兴和兴边富民项目）-建筑工程

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
		塑胶篮球场						
1	040203009001	篮球场地面	平整场地自下而上分别铺设： 1)清理并将原有混凝土硬化场地凿毛； 2)9厚硅PU面层 3)球场排水按照0.3%排向四周。	m ²	608			
2	04B010	篮球架	1. 成品篮球架	副	2			
		分部小计						
		排球场						
3	040203009005	排球场地面	平整场地自下而上分别铺设： 1) 铲除原有植被层，清理场地； 2) 素土夯实，压实系数>0.93。 3) 200厚级配砂压实冻胀层； 4) 180厚C25混凝土硬化； 5) 9厚硅PU面层 6) 球场排水按照0.3%排向四周。	m ²	430			
4	04B011	排球网	1. 排球网	套	1			
		分部小计						
		笼式足球场						
5	040203009007	足球场地面	1、面层:50mm厚人造草坪用专用胶粘剂铺粘 2、180厚C25混凝土硬化 3、300mm厚级配砂石层 4、原土夯实0.95以上	m ²	900			
6	04B012	足球门	1. 成品足球门	付	2			
7	040601026001	顶部尼龙网绳	1. 顶部尼龙网绳 2. 球场顶部钢丝网架	m ²	900			
		分部小计						
		羽毛球场						
8	040203009004	羽毛球场地面	平整场地自下而上分别铺设： 1)清理并将原有混凝土	m ²	230			
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：化隆县群科新区多功能运动场建设项目（乡村振兴和兴边富民项目）-建筑工程

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
			硬化场地凿毛； 2)9厚硅PU面层 3)球场排水按照0.3%排向四周。					
9	04B009	羽毛球网	1. 成品羽毛球网	套	1			
10	04B001	羽毛球场拍	1. 羽毛球场拍 2. 40T碳素羽毛球拍	副	4			
11	04B002	羽毛球	1. 羽毛球	个	4			
		分部小计						
		乒乓球场地						
12	040203009006	乒乓球场地地面	平整场地自下而上分别铺设： 1)清理并将原有混凝土硬化场地凿毛； 2)9厚硅PU面层 3)球场排水按照0.3%排向四周。	m ²	297			
13	04B003	乒乓球桌	1. 乒乓球桌 2. 含所有配件	台	3			
		分部小计						
		球场围网						
14	040205012001	球场围网	1. 类型:球场围网 2. 横梁:围网横梁5厚80方钢管, 3根, 由专业厂家制作安装 3. 立柱:围网立柱5厚120方钢管, 间距3米, 由专业厂家制作安装 4. 围网:专用菱形镀锌铁丝网, 网孔为45(铁丝网外层绿色塑料表层1.5mm厚)40扁钢Φ6螺丝固定于网柱上 5. 高度:5米 6. 含土方、模板、混凝土等工程所需所有内容。	m	380			
		分部小计						
		路径器材						
15	04B004	路径器材	1. 路径器材 2. 详见设计图纸	件	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：化隆县群科新区多功能运动场建设项目（乡村振兴和兴边富民项目）-电气工程

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
		电气						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:照明控制箱AL 2. 规格:400x180x160 Pe=15.0kW 3. 材质:碳钢钢板 4. 安装方式:落地	台	1			
2	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC40 4. 配管形式:埋地 5. 电缆敷设前应将沟底铲平然后覆盖混凝土保护板详见青02D04-P150,做钢筋混凝土板也可用砖代替	m	30			
3	030411001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:水煤气护套管 3. 规格:32 4. 配管形式:埋地 5. 埋地钢管须进行防腐,钢管接头两侧用跨接线焊接导线接头盒下面垫混凝土基础板	m	642.67			
4	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号规格:YJV22-4x10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设 5. 电压等级:1KV以下	m	30			
5	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号规格:YJV22-3X6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设 5. 电压等级:1KV以下	m	642.67			
6	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 型号:干包式 3. 规格:10mm ² 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV):1KV以下	个	50			
7	030412007001	运动场照明灯	1. 名称:运动场照明灯 2. 光源类型、功率:光源采用石墨烯LED模组,	套	24			
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”。

