

门源县阴田乡大沟口不稳定斜坡应急治理工程

招标工程量清单

招标人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)



编制时间： 2025年07月07日

门源县阴田乡大沟口不稳定斜坡应急治理工程

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)

莲马 马德萍
印德



编制人： _____
(造价工程师签字盖专用章)



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

工程量清单编制说明

一、工程概况

1. 本工程位于门源县阴田乡大沟口村境内，治理区距县城约16km，距省会西宁市170km，治理区有乡村道路与省道S105、S302连接，交通条件便利。
2. 主要建设任务：通过工程治理防止斜坡上的危岩、孤石在降雨、地震等因素的作用下滚落从而威胁坡脚居民生命财产安全，减轻或消除灾害体失稳所造成的危害，提升安全储备，从而改善和恢复地质环境，为当地建设和经济发展创造安全的地质环境条件。
3. 主要建设内容：根据灾害体具体情况，对斜坡上部发育的危岩体采用人工清理危岩+被动防护网+主动防护网的工程措施进行治理；在坡面发育的小型冲沟下游修建单边防护堤工程，防止雨水冲刷对前缘清真寺构成威胁。

二、编制范围

该标段编制范围含门源县阴田乡大沟口不稳定斜坡应急治理工程的全部工作内容。具体内容详见工程量清单。

三、编制依据及说明

1. 本工程依据建设单位提供的资料及部分清单参数要求进行编制；
2. 水利工程工程量清单计价规范（GB50501--2007）；安全生产措施费按照青水建函[2023]53号《青海省水利厅关于调整水利工程计价依据安全生产措施费计算标准的通知》调整为2.5%；
3. 本标段所列内容均较为分散，招标人不另行提供拌合站、营地等场地，投标人须充分考虑临时占地及原材料、中间产品的运输成本。

四、其他说明

1. 本清单工程量为招标统一报价工程量，不作为最终结算工程量，最终结算工程量为施工图纸范围内实际完成的全部工程量；
2. 合同规定应由承包人承担的工作、义务和责任而在工程量清单中未详细列出的项目，其费用和利润应包括在相关项目的单价和合价中，投标人不应在工程量清单中自行增加新的项目或修改项目名称；
3. 本工程量清单应与招标文件中的投标人须知、通用合同条款、专用合同条款、技术标准和要求及图纸等一起阅读和理解；
4. 除合同另有规定外，工程量清单计价表中的单价与合价均已包括由承包人为实施和完成本合同所承担的直接费、管理费、税金等费用和要求获得的利润以及合同约定的应由承包人承担的所有义务、责任和风险所发生的费用；
5. 投标人根据图纸核实工程量，如发现招标人提供的工程量清单中有错项、漏项及清单描述不清或工程量偏差大于±5%以上（图纸中为暂估量的除外）的及时提出招标答疑，若在投标截止日期10日前未提出视为投标人认可，后期除签证变更外，不宜以工程量清单中有错项、漏项、清单描述不清为原因申请签证；
6. 本工程不设置暂列金与暂估价；
7. 除另有规定外，对承包人完成合同项目施工所需人员、施工设备和周转性材料的调遣费用、进场费用及工程完工验收后承包人完工清场、撤退人员、施工设备和周转性材料等所需退场费用，均应摊入相应有效工程量的工程单价内，发包人不另行支付；
8. 投标报价应包括按照招标文件的要求实施完成本合同全部工程，以及按合同约定修复任何缺陷（含保修期）所需的全部费用；
9. 除另有规定外，对因承包人原因产生的超挖、超填工程量、施工附加量、加工、运输损耗量等，所消耗的人工，材料和机械费用，均应摊入相应有效工程量的工程单价内。

分类分项工程量清单表

项目名称：门源县阴田乡大沟口不稳定斜坡应急治理工程

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	主要技术条款编码
1		永久建筑工程			
1.1		阴田乡大沟口不稳定斜坡			
1.1.1		人工清理危岩			
1.1.1.1	500102001001	人工清理危岩	m ³	28.00	
1.1.1.2	500102001002	石方外运（5km）	m ³	28.00	
1.1.2		被动防护网			
1.1.2.1	500114001001	被动防护网（RX-100型）	m ²	4350.00	
1.1.3		主动防护网			
1.1.3.1	500114001002	主动防护网（GPS2双层）	m ²	1180.00	
1.1.4		单边防护提工程（27m）			
1.1.4.1	500102001003	机械开挖Ⅲ级土	m ³	58.73	
1.1.4.2	500103001001	土方回填夯实	m ³	9.18	
1.1.4.3	500109001001	C25砼	m ³	83.70	
1.1.4.4	500109009001	伸缩缝（沥青木板）	m ²	8.37	
1.1.4.5	500114001003	沟底硬化（C20砼，厚20cm）	m ²	54.00	
2		施工临时工程			
2.1		施工房建			
2.1.1	500114002001	生活用房	m ²	100.00	
2.1.2	500114002002	仓库	m ²	100.00	
2.2		其他临时工程			
2.2.1	500114002003	其他临时工程	%	1.00	

