

甘肃省部门集中采购项目



竞争性磋商文件

招标文件编号：2024zfcg01520

标段编号：2024zfcg01520

项目名称：男生公寓周边部分场地提升改造
项目

采购人：甘肃工业职业技术学院

代理机构：甘肃漆辰信项目管理有限公司

2024年10月



目录

第一章 竞争性磋商邀请

第二章 竞争性磋商须知

第三章 合同条款及格式

第四章 采购需求

第五章 响应文件组成

第六章 工程图纸

第七章 工程量清单

第八章 政府采购项目供应商满意度调查问卷

附件：

1. “甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统”投标文件编制工具操作手册
2. “甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统”技术支持联系方式

第一章 竞争性磋商邀请



甘肃漆辰信项目管理有限公司受甘肃工业职业技术学院委托，对男生公寓周边部分场地提升改造项目以竞争性磋商方式进行采购，欢迎符合资格条件的供应商前来参加。

1. 竞争性磋商文件编号：2024zfcg01520

2. 竞争性磋商主要内容：

男生公寓周边部分场地提升改造项目 1项（具体要求详见第二部分技术要求）

3. 项目预算：293.0万元 标包2024zfcg01520采购预算：293.0万元 **最高限价：285.0万元**

4. 供应商资格要求

(1) 营业执照：有效的营业执照，或事业单位法人证书，或自然人身份证明，或其他非企业组织证明独立承担民事责任能力的文件。（原件彩色扫描件）

(2) 财务状况：供应商提供提交响应文件截止日前18个月内经第三方审计的财务报告原件彩色扫描件，或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的响应担保函原件彩色扫描件，或银行出具的资信证明原件彩色扫描件。（以出报告日期为准）

(3) 纳税证明：供应商需提供提交响应文件截止日前缴纳的6个月内任意一个月的增值税或企业所得税的凭据，依法免税的供应商，应提供相应的证明文件。（原件彩色扫描件）

(4) 社保缴纳证明：社会保障资金缴纳记录（供应商逐月缴纳社会保障资金的，须提供提交响应文件截止日前6个月内至少一个月的缴纳社会保障资金的入账票据凭证（原件彩色扫描件），供应商逐年缴纳社会保障资金的，须提供提交响应文件截止日前上年度缴纳社会保障资金的入账票据凭证（原件彩色扫描件），缴纳社会保障资金的入账票据凭证（原件彩色扫描件）须加盖本单位公章。

(5) 无重大违法记录声明：参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明格式（原件彩色扫描件）

(6) 法定代表人身份证明或法定代表人授权书：法定代表人身份证明（原件彩色扫描件）或法定代表人授权书（原件彩色扫描件）

(7) 信用记录：供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)记录失信被执行人或重大税收违法失信主体名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单中的禁止参加政府采购活动期间的方可参加本项目的磋商。磋商日当天，由资格审查小组根据以上要求对各供应商信用记录进行查询，有以上行为的视为无效响应。（供应商无需在其资格证明文件中提供信用记录的查询结果）

(8) 项目特定资格要求：依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，本项目面向中小企业预留比例为100%，供应商须提供中小企业声明函；

(9) 项目特定资格要求：1、投标人具有建筑工程施工总承包三级及以上资质和市政公用工程施工总承包三级及以上资质，且具有有效期内的安全生产许可证。2、拟派项目负责人（即项目经理）项目经理须具备注册在本单位的建筑工程二级及以上注册建造师执业资格，且具有在有效期内的安全生产考核合格证书B证；技术负责人须具备工程类中级及以上技术职称；项目经理不少于一项类似工程业绩。安全生产负责人具有在有效期内的安全生产考核合格C证（安全生产负责人与安全员不能为同一人）；项目管理人员（项目负责人1人、技术负责人1人、安全生产负责人1人、施工员1人、质量员1人、安全员1人、材料员1人）均为本单位在职人员，具有有效的资质证书或岗位证书。

5. 获取竞争性磋商文件的时间、地点、方式

获取竞争性磋商文件的时间、地点：详见招标公告

社会公众可通过甘肃省公共资源交易网免费下载或查阅磋商文件。拟参与甘肃省公共资源交易活动的供应商需先在甘肃省公共资源交易网上注册，获取“用户名+密码+验证码”，以软认证方式登录；也可以用数字证书（CA）方式登录。这两种方式均可进行“我要投标”等后续工作（具体内容详见磋商文件）。详见甘肃省公共资源交易网首页，下载磋商文件的网站：甘肃省公共资源交易网（<https://ggzyjy.gansu.gov.cn>）。

6. 信息注册、投标须知

为了规范交易平台的业务流程以及给用户提供方便快捷的服务，凡是拟参与甘肃省公共资源交易活动的供应商需先在甘肃省公共资源交易网上注册，使用“用户名+密码+验证码”或CA数字认证方式登录办理业务。

社会公众可通过甘肃省公共资源交易网浏览公告，点击“免费下载磋商文件”，根据系统提示，保存电子磋商文件至本地电脑；供应商浏览电子磋商文件后，确定参加磋商的需登录甘肃省公共资源交易电子服务系统，在系统首页最新招标项目中查询需要参加的项目或在“招标方案”-“标段（包）”中查询需要参加的采购包，选中后点击“我要投标”，根据要求填写信息。



本项目的磋商活动通过“甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统”（<https://wskpb.ggzyjy.gansu.gov.cn:3065/login>）进行，请供应商在递交响应文件截止时间前登录系统，下载“响应文件编制工具”、“甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统使用帮助”和“固化后的磋商文件”，并按照“甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统使用帮助”来编制响应文件，并完成网上上传已编制响应文件的文件哈希值等操作，若在递交响应文件截止时间前没有网上上传已编制响应文件的文件哈希值，则视为放弃响应。



7. 响应文件递交方式

本项目在甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统中以电子响应文件方式进行响应，不接受供应商递交的纸质响应文件，供应商须将固化的电子响应文件（含其对应的哈希值）按磋商文件要求成功上传提交到“甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统”。

8. 递交电子响应文件截止时间、竞争性磋商时间、地点

提交响应文件截止时间：详见竞争性磋商公告。

竞争性磋商时间：详见磋商公告

竞争性磋商地点：详见磋商公告

9. 公告期限

自本项目磋商公告发布之日起3个工作日

10. 磋商方式

本项目通过“甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统”进行远程磋商。

11. 项目联系人姓名及电话：

采购人：甘肃工业职业技术学院

地址：甘肃省天水市麦积区廿里铺18号

邮编：741020

联系人：王老师

联系电话：13919656229

代理机构：甘肃漆辰信项目管理有限公司

地址：甘肃省天水市秦州区建设路D-40-48号商铺（万寿宫向东400米）

邮编：741000

联系人：赵斌

联系电话：15101952227



第二章 竞争性磋商须知

竞争性磋商须知前附表

(本表是对竞争性磋商须知的具体补充和修改,如有矛盾,以前附表为准)



条款号	条款名称	说明和要求
一、说明		
1.1	项目名称	男生公寓周边部分场地提升改造项目
1.1	竞争性磋商文件编号	2024zfcg01520
2.1	采购人	采购人: 甘肃工业职业技术学院 地 址: 甘肃省天水市麦积区甘里铺18号 联系人: 王老师 联系电话: 13919656229
2.1	资金来源	财政性资金
2.2	代理机构	代理机构: 甘肃漆辰信项目管理有限公司 地 址: 甘肃省天水市秦州区建设路D-40-48号商铺 (万寿宫向东400米) 联系人: 赵斌 联系电话: 15101952227
3.1	供应商资格条件	(1) 营业执照: 有效的营业执照, 或事业单位法人证书, 或自然人身份证明, 或其他非企业组织证明独立承担民事责任能力的文件。(原件彩色扫描件) (2) 财务状况: 供应商提供提交响应文件截止日前18个月内经第三方审计的财务报告原件彩色扫描件, 或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的响应担保函原件彩色扫描件, 或银行出具的资信证明原件彩色扫描件。(以出报告日期为准)

(3) 纳税证明：供应商需提供提交响应文件截止日前缴纳的6个月内任意一个月的增值税或企业所得税的凭据，依法免税的供应商，应提供相应的证明文件。（原件彩色扫描件）

(4) 社保缴纳证明：社会保障资金缴纳记录（供应商逐月缴纳社会保障资金的，须提供提交响应文件截止日前6个月内至少一个月的缴纳社会保障资金的入账票据凭证（原件彩色扫描件），供应商逐年缴纳社会保障资金的，须提供提交响应文件截止日前上年度缴纳社会保障资金的入账票据凭证（原件彩色扫描件），缴纳社会保障资金的入账票据凭证（原件彩色扫描件）须加盖本单位公章。

(5) 无重大违法记录声明：参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明格式（原件彩色扫描件）

(6) 法定代表人身份证明或法定代表人授权书：法定代表人身份证明（原件彩色扫描件）或法定代表人授权书（原件彩色扫描件）

(7) 信用记录：供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)记录失信被执行人或重大税收违法失信主体名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单中的禁止参加政府采购活动期间的方可参加本项目的磋商。磋商日当天，由资格审查小组根据以上要求对各供应商信用记录进行查询，有以上行为的视为无效响应。（供应商无需在其资格证明文件中提供信用记录的查询结果）

(8) 项目特定资格要求：依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，本项目面向中小企业预留比例为100%，供应商须提供中小企业声明函；

(9) 项目特定资格要求：1、投标人具有建筑工程施工总承包三级及以上资质和市政公用工程施工总承包三级及以上资质，且具有有效期内的安全生产许可证。2、拟派项目负责人（即项目经理）项目经理





		<p>须具备注册在本单位的建筑工程二级及以上注册建造师执业资格，且具有在有效期内的安全生产考核合格证书B证；技术负责人须具备工程类中级及以上技术职称；项目经理不少于一项类似工程业绩。安全生产负责人具有在有效期内的安全生产考核合格C证（安全生产负责人与安全员不能为同一人）；项目管理人员（项目负责人1人、技术负责人1人、安全生产负责人1人、施工员1人、质量员1人、安全员1人、材料员1人）均为本单位在职人员，具有有效的资质证书或岗位证书。</p>
4	联合体	不接受
6	分公司参加磋商	不接受(除银行、保险、电力、电信等特殊行业外)
8	中小企业扶持政策	<p>1. 根据工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部等部委发布的《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号），按照本次采购标的所属行业的划型标准，符合条件的中小微企业应按照招标文件格式要求提供《中小企业声明函》。</p> <p>2. 根据财政部、工业和信息化部发布的《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）和财政部《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）规定，对小型和微型企业产品的投标价格给予0.0%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>3. 投标人提供的货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标的，享受中小企业扶持政策。供应商提供的货物既有中小企业制造的货物，也有大型企业制造的货物的，不享受中小企业扶持政策。</p> <p>4. 投标人是联合体的，联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业享受相关优惠政策；接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许</p>



		<p>大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，对联合体或者大中型企业的报价给予5%的扣除，用扣除后的价格参加评审。</p> <p>5. 提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业证明文件（原件彩色扫描件）的，视同为小型和微型企业。</p> <p>6. 符合享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位条件且提供《残疾人福利性单位声明函》的，视同为小型和微型企业。</p> <p>7. 依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，本项目面向中小企业预留比例为100%，供应商须提供中小企业声明函；</p>
8.2	采购标的对应的中小企业划分标准所属行业	建筑业
11.1	现场踏勘（答疑会）	不组织
二、竞争性磋商文件		
14.2	磋商过程中可能实质性变动的内容	采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。
14.5	竞争性磋商文件的组成	加注“●”号条款为实质性条款，不得出现负偏离，发生负偏离即作无效响应处理。加注“▲”号的产品为核心产品，任意一种核心产品为同一品牌时，按照本章33.2款规定执行。
15.1	响应文件提交方式	本项目在甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统中以电子响应文件方式进行响应，不接受供

		应商递交的纸质响应文件。
15.1	递交响应文件截止时间	<p>供应商将固化的电子响应文件（含其对应的哈希值）按磋商文件要求，于递交电子响应文件截止时间前成功上传提交到“甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统”（网址：https://wskpb.ggzyjy.gansu.gov.cn:3065/login），对迟于递交电子响应文件截止时间提交的电子响应文件对应的哈希值将不予接受。</p>
15.1	竞争性磋商时间和地点	<p>竞争性磋商时间：详见磋商公告 竞争性磋商地点：详见磋商公告</p>
16.1	构成竞争性磋商文件的其他文件	对竞争性磋商文件的澄清、修改及有关补充通知为竞争性磋商文件的有效组成部分。
三、响应文件		
20.1	投标保证金	不收取
21.1	响应文件有效期	递交响应文件截止之日起90日
22.1	响应文件数量	<p>固化的电子响应文件1份和上传到甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统的响应文件对应的哈希值。</p> <p>注：固化的电子响应文件应包含资格证明文件及商务技术文件。</p>
22.3	响应文件的签署及规定	<p>供应商在响应文件及相关文件的签订、履行、通知等事项的书面文件中的单位盖章、印章、公章等处均仅指与当事人名称全称相一致的标准公章或具有法定效力的电子签章，不得使用其它形式（如带有“专用章”等字样的印章）。供应商的法定代表人或其授权代表签字或盖章等处仅指与法定代表人或者授权代表名称相一致的签名或盖具有法定效力的个人印鉴或签字章或电子章，不符合本条规定的响应将被拒绝。</p>



22.5	参加竞争性磋商时应提供的资料	法定代表人身份证明或授权代表身份证明。
		
四、响应文件的评审与竞争性磋商		
25.2		各授权代表务必在磋商过程中保持甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统“群聊”功能和电话畅通，否则造成的一切后果由供应商自行承担。
25.3	竞争性磋商要求	磋商小组要求供应商提交的澄清、补正、说明(报价)等材料，供应商必须在规定的时间内在“网上开标厅”页面点击“澄清回复”按钮，进行回复提交，如不能在规定的时间内响应或提交，一切后果由供应商自行承担。
33.9	评审方法	综合评分法
29.1	资格审查	本项目供应商的资格条件在评审时进行审查。供应商应在响应文件中按竞争性磋商文件的规定和要求附上所有的资格证明文件。若提供的资格证明文件不全或不实，将导致其竞争性磋商或成交资格被取消。
31.1	澄清	在磋商期间，磋商小组可以在评审过程中向特定的供应商发起澄清；供应商需要在规定时间内按照磋商小组提出的澄清要求在线回复澄清内容。
32.8	竞争性磋商	磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效响应处理。
五、成交结果信息公布与供应商质疑		
38.1	公告媒体	甘肃政府采购网、甘肃省公共资源交易网

39.3	供应商对竞争性磋商文件提出质疑的时间	供应商应在知其利益受到损害之日起7个工作日内对竞争性磋商文件的内容提出质疑。
六、其他规定		
43.1	采购代理服务费用	按照国家标准收取并承担开标费用
44.1	成交通知书领取	成交公告发布后，成交供应商在甘肃省公共资源交易中心政府采购处（九楼）领取成交通知书，于10个工作日内加盖采购人公章，并返还集采机构一份，因逾期未返还造成的后果由成交供应商自行承担。
其他补充内容	本项目需要现场勘查：踏勘时间：2024年10月21日14:30分，集合地点：甘肃工业职业技术学院，联系人：万鑫18009382289，由学校统一组织进行现场踏勘，踏勘现场提供有效的授权委托书。	



一、总则



1. 适用范围

1.1 本竞争性磋商文件仅适用于竞争性磋商须知前附表中所叙述的采购项目。

2. 定义

2.1 “采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本次政府采购的采购人名称、地址、电话、联系人及资金来源见竞争性磋商须知前附表。

2.2 “采购代理机构”（以下简称代理机构）。代理机构地址、电话、联系人见竞争性磋商须知前附表。

2.3 “供应商”是指响应竞争性磋商文件要求、参加竞争性磋商采购的法人、其他组织或者自然人。

2.4 “竞争性磋商小组”（以下简称“磋商小组”）是指依据《中华人民共和国政府采购法》和财政部《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》有关规定组建，依法依规履行其职责和义务的机构。

2.5 “竞争性磋商文件”（以下简称“磋商文件”）是指由代理机构发出的文本、文件，包括全部章节和附件及答疑会议纪要。

2.6 “响应文件”是指供应商根据本竞争性磋商文件向代理机构提交的全部文件。

2.7 “采购文件”是指包括采购活动记录、采购预算、竞争性磋商文件、响应文件、评审报告、合同文本、验收证明、质疑答复、投诉处理决定及其他有关文件、资料。

2.8 “货物”是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等，详见《政府采购品目分类目录》（财库〔2022〕31号）。

2.9 “服务”是指除货物和工程以外的其他政府采购对象，详见《政府采购品目分类目录》（财库〔2022〕31号）。

2.10 书面形式是合同书、信件、电报、电传、传真等可以有形地表现所载内容的形式。以电子数据交换、电子邮件等方式能够有形地表现所载内容，并可以随时调取查用的数据电文，视为书面形式。

2.11. 知识产权

2.11.1 供应商应保证在本项目使用的任何产品和服务（包括部分使用）时，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法

律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由供应商承担所有相关责任。

2.11.2 采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

2.11.3 供应商如欲在项目实施过程中采用自有知识成果，需在响应性文件中声明，并提供相关知识产权证明文件。使用该知识成果后，供应商需提供开发接口和开发手册等技术文档，并承诺提供无限期技术支持，采购人享有永久使用权。

2.11.4 如采用供应商所不拥有的知识产权，则在报价中必须包括合法获取该知识产权的相关费用。

2.11.5 采购人、代理机构和竞争性磋商小组对供应商提交的响应性文件及其内容负有保密义务，未经对方书面同意，不得泄露或提供给第三人。

3. 合格的供应商

3.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条供应商参加政府采购活动应当具备的条件及其他有关法律、法规关于供应商的有关规定，有能力提供采购服务的供应商。

3.2 符合《竞争性磋商邀请》中关于供应商资格要求的规定。

4. 关于联合体参加磋商

若《竞争性磋商邀请》接受联合体的：

(1) 两个以上的自然人、法人或者其他组织可以组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购。

(2) 联合体各方均应当符合《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件，根据采购项目的特殊要求规定供应商特定条件的，联合体各方中至少应当有一方符合《竞争性磋商邀请》规定的供应商资格条件。并提交联合体各方的资格证明文件。

(3) 联合体各方之间应当签订联合协议并在响应性文件内提交，明确约定联合体主体及联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订联合协议后，不得再以自己名义单独在同一项目中参加磋商，也不得组成新的联合体参加同一项目磋商。

(4) 在公共资源交易电子服务系统“我要投标”登记时，应以联合协议中确定的主体方名义登记。主体方必须按要求填写其他联合体各方的信息。

(5) 由同一专业的单位组成的联合体，按照同一项资质等级较低的单位确定资质等级。业绩等有关打分内容根据联合协议约定的各方承担的工作和相应责任，确定一方打分，不累加打分；评审标准无明确或难以明确对应哪一方的打分内容按主体方打分。



(6) 联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业享受相关中小企业扶持优惠政策。小微企业应提供《中小企业声明函》

(7) 联合协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，对联合体的报价给予投标须知前附表中规定的比例的扣除，用扣除后的价格参加评审。小微企业应提供《中小企业声明函》。

(8) 联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

5. 关于关联企业参加磋商

5.1 除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一子项目的磋商。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

6. 关于分公司参加磋商

6.1 不接受(除银行，保险，电力，电信等特殊行业外)

6.2 分公司作为供应商参与本项目政府采购活动的，应提供具有法人资格的总公司的营业执照副本原件彩色扫描件及法人企业授权书原件彩色扫描件，法人企业授权书须加盖总公司公章。总公司可就本项目或此类项目在一定范围或时间内出具法人企业授权书。已由总公司授权的，总公司取得的相关资质证书对分公司有效，法律法规或者行业另有规定的除外。

7. 关于提供前期服务的供应商

7.1 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

8. 关于中小企业扶持政策

8.1 中小企业是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。中小企业参加磋商应提供《中小企业声明函》，采购标的对应的中小企业划分标准所属行业详见竞争性磋商邀请和竞争性磋商须知前附表。

8.2 符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

8.3 中小企业提供的货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标的，享受中小企业扶持政策。提供的货物既有中小企业制造的货物，也有大型企业制造货物的，不享受中小企业扶持政策。

8.4 根据《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号），监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部



认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业响应时，提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，不再提供《中小企业声明函》。



8.5 根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，残疾人福利性单位视同为小型、微型企业。

8.6 采购人应随成交结果同时公告成交供应商的《中小企业声明函》。

8.7 成交供应商为残疾人福利性单位的，应随成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

9. 参与竞争性磋商的费用

9.1 无论竞争性磋商的结果如何，供应商应自行承担所有与竞争性磋商采购活动有关的全部费用。

10. 授权委托

10.1 供应商代表为供应商法定代表人的，应持有法定代表人身份证明。供应商代表不是供应商法定代表人的，应持有法定代表人授权书，并附法定代表人身份证明及授权代表身份证明。

11. 现场踏勘

11.1 供应商应按竞争性磋商须知前附表中规定对采购项目现场和周围环境现场踏勘。

11.2 现场踏勘的费用由供应商自己承担，踏勘期间所发生的人身伤害及财产损失由供应商自己负责。

11.3 采购人不对供应商据此而做出的推论、理解和结论负责。一旦成交，供应商不得以任何借口，提出额外补偿，或延长合同期限的要求。

12. 采购进口产品

12.1 经财政监管部门审核管理，并经进口论证后方可采购进口产品。

13. 节能产品

13.1 对政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。依据品目清单和认证证书，产品属于节能产品政府采购品目清单(财库〔2019〕19号)中“★”标注的品目产品，实施政府强制采购。产品属于环境标志产品政府采购品目清单(财库〔2019〕18号)范围内的品目产品，实施政府优先采购。

二、磋商文件



14. 磋商文件的组成

14.1 磋商文件由下列文件组成：

第一章、竞争性磋商邀请

第二章、竞争性磋商须知

第三章、政府采购合同格式

第四章、采购需求

第五章、响应文件组成

第六章、工程图纸

第七章、工程量清单

第八章、政府采购项目供应商满意度问卷

14.2 磋商小组经采购人代表确认，以书面形式出具的根据磋商文件和磋商情况实质性变动的采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，为竞争性磋商文件的组成部分。

14.3 在递交响应文件截止时间前对磋商文件澄清或者修改内容，为磋商文件的组成部分。

14.4 供应商应仔细阅读磋商文件的全部内容，按照磋商文件要求编制响应文件。任何对磋商文件的忽略或误解不能作为响应文件存在缺陷或瑕疵的理由，其风险由供应商承担。

14.5 加注“●”号条款为实质性条款，不得出现负偏离，发生负偏离即作无效响应处理。加注“▲”号的产品为核心产品，任意一种核心产品为同一品牌时，按照本章34.2款规定执行。

15. 提交响应文件的截止时间、方式，竞争性磋商的时间、地点

15.1 供应商提交响应文件截止时间、方式和竞争性磋商的时间、地点见竞争性磋商须知前附表。

16. 竞争性磋商文件的澄清或者修改

16.1 在规定的提交响应文件截止之日前，采购人、代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改。对磋商文件的澄清、修改及有关补充通知为磋商文件的有效组成部分。

16.2 澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、代理机构应当在规定的提交首次响应文件截止时间至少5日前，以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商，不足5日的，应当顺延提交首次响应文件截止时间。

三、响应文件



17. 一般要求

17.1 供应商应仔细阅读磋商文件的所有内容，按磋商文件的要求编制响应文件，并保证所提供的全部资料的真实性，以使其响应文件对磋商文件做出实质性的响应。

17.2 供应商提交的响应文件及供应商与采购人或代理机构、磋商小组就有关竞争性磋商的所有来往函电均使用中文。供应商可以提交其它语言的资料，但应附中文注释，在有差异时以中文为准。

17.3 计量单位应使用我国法定计量单位，未列明时应默认为我国法定计量单位。

17.4 响应文件应采用电子响应文件形式，电报、传真、电子邮件形式的响应文件概不接受。

17.5 供应商应按磋商文件中提供的响应文件格式填写。

18. 响应文件的组成

18.1 响应文件包括下列内容：

- (1) 竞争性磋商响应声明；
- (2) 供应商的资格证明文件；
- (3) 供应商商务技术文件；
- (4) 中小企业有关证明材料；
- (5) 联合协议（如有）；
- (6) 报价一览表；
- (7) 报价明细表；
- (8) 售后服务承诺；
- (9) 供应商认为需提供的其他资料。

18.2 在竞争性磋商过程中，供应商根据磋商小组书面形式要求提交的最终报价是响应文件的有效组成部分。

18.3 根据《中华人民共和国政府采购法》第四十二条的规定，供应商无论成交与否，其响应文件不予退还。

19. 报价

19.1 供应商应当根据磋商文件要求和范围，以人民币报价。

19.2 供应商应按第四章“采购需求”要求及第五章“响应文件组成”格式填写。供应商在提交响应文件截止之日前修改报价一览表中的报价，应同时修

改其按第五章要求填写的相应表格中的报价。此修改须符合本章第24.1款的有关要求。

19.3 在竞争性磋商文件中所要求的所有商务和所有技术要求均必须满足的前提下，供应商应根据磋商小组要求进行报价。

19.4 供应商的最后报价不得超过采购项目预算。

20. 投标保证金

20.1 根据《甘肃省财政厅关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（甘财采〔2022〕16号），本项目不收取投标保证金。

21. 响应文件有效期

21.1 响应文件有效期见竞争性磋商须知前附表，在此期间响应文件对供应商具有法律约束力，从提交响应文件截止时间之日起计算。响应文件有效期不足的将被视为无效响应。

22. 响应文件的签署及规定

22.1 供应商应按“供应商须知前附表”要求提供固化的电子响应文件1份，并上传响应文件对应的哈希值，以上所有内容均为响应文件的组成部分。

22.2 电子响应文件的表述应清楚明晰，表达不清或可能导致非唯一理解的电子响应文件可能视为无效响应。

22.3 供应商在响应文件及相关文件的签订、履行、通知等事项的文件中的单位盖章、印章、公章等处均仅指与当事人名称全称相一致的标准公章或具有法定效力的电子签章，不得使用其它形式（如带有“专用章”等字样的印章）。供应商的法定代表人或其授权代表签字或盖章等处仅指与法定代表人或者授权代表名称相一致的签名或盖具有法定效力的个人印鉴或签字章或电子章，不符合本条规定的响应将被拒绝。

22.4 响应文件应根据磋商文件的要求制作，签署、盖章和内容应完整，如有遗漏，将被视为无效响应。

22.5 供应商必须提供法定代表人和授权代表的身份证原件彩色扫描件，授权代表如在磋商进行必要的澄清或答疑时还必须出示身份证原件以确认其有效身份，否则将视为无效响应。

22.6 在磋商过程中，供应商按磋商文件规定和磋商小组要求提交的最后报价，可打印或用不退色墨水书写，但需经法定代表人或其授权代表签字或盖章，或者加盖供应商单位公章。否则，将导致无效报价。

23. 响应文件的递交

23.1 本项目在甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统中以电子响应文件方式进行响应，不接受供应商递交的纸质响应文件，供应商应当在



磋商文件要求提交响应文件的截止时间前，将固化的电子响应文件和其对应的哈希值，按磋商文件要求成功提交到 甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统（网址：<https://wskpb.ggzyjy.gansu.gov.cn:3065/login>）逾期提交响应文件，代理机构将不予接收。



24. 响应文件的补充、修改或者撤回

24.1 供应商在递交响应文件截止时间前，可以对所递交的电子响应文件哈希值进行撤回，对响应文件进行补充修改，再次固化后，重新上传哈希值，以递交响应文件截止时间前最后一次上传的哈希值为准。

24.2 递交响应文件截止期之后的修改和撤回均无效。

24.3 供应商不得在递交响应文件截止日起至响应文件有效期期满前撤回响应文件。

24.4 补充、修改的内容与响应文件不一致时，以补充、修改的内容为准。

四、评审与磋商

25. 竞争性磋商要求

25.1 代理机构将在“竞争性磋商须知前附表”规定的时间、地点组织竞争性磋商。供应商使用“网上开标厅”参加会议。

25.2 各授权代表务必在磋商过程中保持“群聊”和电话畅通，否则造成的一切后果由供应商自行承担。

25.3 磋商小组要求供应商提交的澄清、补正、说明（报价）等材料，供应商必须在规定的时间内在“网上开标厅”页面点击“澄清回复”按钮，进行回复提交，如不能在规定的时间内响应或提交，一切后果由供应商自行承担。

26. 竞争性磋商小组组建及工作

26.1 代理机构将按照《中华人民共和国政府采购法》及有关规定组建竞争性磋商小组。

26.2 磋商小组负责竞争性磋商工作，依据竞争性磋商文件对响应文件进行综合评审，并向采购人提交书面评审报告。

26.3 评审方法：综合评分法

27. 竞争性磋商过程的保密性

27.1 从开始竞争性磋商，直到向成交供应商授予合同时止，凡与审查、澄清、评价和比较报价有关资料以及评审意见等，均不得向供应商及与竞争性磋商无关的其他人透露。

27.2 在磋商过程中，如果供应商试图在响应文件审查、澄清、比较及授予合同方面向采购人施加任何影响，其报价将被拒绝。

28. 竞争性磋商程序

28.1 竞争性磋商程序：资格审查、符合性审查、竞争性磋商、报价、综合评审、推荐成交供应商。其中，竞争性磋商按本章第33款情形进行。



29. 资格审查

29.1 磋商小组应当对供应商提交的响应文件进行资格审查，响应文件无效，磋商小组应当告知有关供应商。

30. 符合性审查

(1) 没有提供磋商响应声明、商务响应表、技术响应表任意一项的，未按磋商文件要求填写的

(2) 电子响应文件有效期不足的

(3) 实质性响应审查：实质性响应是指电子响应文件与竞争性磋商文件实质性条款相符，没有偏离。偏离指不满足或不响应竞争性磋商文件的要求

(4) 不符合法律、规章、规范性文件和竞争性磋商文件规定的

实质性响应是指响应文件与磋商文件要求的实质性条款相符，没有负偏离。负偏离指不满足、或不响应竞争性磋商文件的要求。

响应文件是否实质性响应磋商文件要求由磋商小组依据磋商文件规定认定。磋商小组决定响应文件的响应性只根据响应文件本身的真实无误的内容，而不依据外部的证据。

31. 澄清

31.1 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字（盖章）或者加盖公章。由授权代表签字或盖章的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字或盖章并附身份证明。

31.2 最后报价计算错误修正的原则：最后报价的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准并修正总价；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。系统中填写的报价与供应商上传的PDF格式文件报价不一致时，以PDF格式文件为准。磋商小组应按照PDF格式文件修正系统中填写的原报价。

32. 竞争性磋商

32.1 磋商小组所有成员应当集中与合格有效的供应商单独进行磋商，并予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

32.2 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

32.3 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

32.4 供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章。由授权代表签字或盖章的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字或盖章并附身份证明。

32.5 磋商文件能够详细列明采购标的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。

32.6 磋商文件不能详细列明采购标的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

32.7 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。

32.8 磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商现场合理的时间提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效响应处理。

32.9 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

综合评分法评审标准：

评审时，磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

本项目采用综合评分法：即指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

具体评分



序号	评审因素及分值	评审项	评审标准	评审项分值
1	投标报价 (30)	报价	<p>满足磋商文件实质性要求，且报价最低的为评审基准价，其报价得分为满分。其他供应商的报价得分分别按照下列公式计算：报价得分=（评审基准价/报价）× 30（保留小数点后两位，第三位四舍五入）。</p> <p>说明：磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效响应处理。</p>	30分
2	商务部分 (10)	类似项目业绩	<p>投标人提供本公司2021年10月1日至今类似项目业绩，每提供一份得2分，最高得10分，（以提供中标通知书或合同原件为准，复印件加盖公章）没有不得分。（总计5分）</p>	10.0分
3	技术部分 (60)	施工方案	<p>施工方案由磋商小组进行综合评价。施工方案符合项目需求、总体设想全面、针对性强、重点突出、施工段划分合理，技术措施和作业流程规范合理能够指导施工的得10分；施工方案符合项目需求、有技术措施和作业流程针对性、对指导施工有一定帮助的得7分；施工方案符合项目需求、没有针对性、无重点、不能指导施工的得4分；施工方案基本符合项目需求、不完整、不能指导施工的得1分。（满分10分）</p>	10.0分





施工进度计划及保证措施	施工进度计划及保证措施的先进性、可行性、完善性、合理性及投入的施工机械设备（拟投入的机械设备能否满足工程施工需求、施工部位是否合理等），由磋商小组进行综合评价。施工进度计划及保证措施先进可行且完善合理，投入的机械设备满足施工需要的得 10分；施工进度计划及保证措施完善、投入的机械设备基本满足工程需要的得7 分；施工进度计划及保证措施不完善、投入的机械设备不能满足工程需要的得4分；施工进度计划及保证措施差、投入的机械设备差的得1分（满分10分）	10.0分
质量保证方案和质量控制措施	针对本项目质量保证方案和质量控制措施由磋商小组进行综合评分：工程质量保证方案完整全面，质量控制措施完善，针对性强得 8 分；方案基本完整，质量控制措施相对完善，针对性较强得5 分；提供工程质量保证方案或方案不完整、措施不完善、无针对性得2分（满分 8 分）	8.0分
安全防范措施和文明施工方案	针对本项目安全防范措施和文明施工方案由磋商小组进行综合评分：安全防范措施规范有效、方案完整全面得 8分；安全防范措施相对完善、方案基本完整得 5分；未提供安全保障措施及文明施工方案或措施不合理、方案不完整得2分。（满分 8 分）	8.0分
管理机构和施工人员配备	针对本项目管理机构和施工人员配备情况进行综合评分：管理和技术人员配置合理，劳动力计划和劳务投入完全满足本项目施工需求得 7 分；管理和技术人员配置相对合理，劳动力计划和劳务投入基本	7.0分

		满足,本项目施工需求得 4分; 未提供人员配备计划或劳动力计划和劳务投入不满足本项目施工需求得1分。(满分7分)	
	售后服务方案	根据投标人承诺的质量保证范围, 售后服务, 维修响应时间, 等进行综合分析比较。方案满足项目需求、全面详细、科学合理、重点突出的得 7 分; 方案有缺失、重点不突出、满足项目需求得 4 分; 方案部分满足得1分。(满分7 分)	7.0分
	现场磋商答辩	投标人对于本项目情况及重点难点进行磋商答辩: 比较了解情况、实施方案、保证措施及有设施保护等措施回答思路清晰, 措施合理性强的得10分; 了解情况、实施方案、保证措施及有设施保护等措施回答思路基本清晰, 措施合理性强的得6分; 基本了解情况、实施方案、保证措施及有设施保护等措施回答思路基本清晰, 措施合理的得2分; 无磋商不得分。	10.0分



33. 推荐成交候选供应商

33.1 磋商小组应当根据综合评分情况, 按照评审得分由高到低顺序推荐3名成交候选供应商, 并编写评审报告。评审得分相同的, 按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的, 按照技术指标优劣顺序推荐。

33.2 不同供应商所投产品均为同一品牌或任一核心产品为同一品牌时, 按以下原则处理:

提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下磋商的, 按一家供应商计算, 评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格; 评审得分相同的, 由采购人自行确定一个供应商获得成交供应商推荐资格, 磋商文件未规定的采取随机抽取方式确定, 其他同品牌供应商不作为成交候选供应商。

34. 确定成交供应商

34.1 代理机构应当在评审结束后2个工作日内将评审报告送采购人确认。

34.2 采购人应当在收到评审报告后5个工作日内, 从评审报告提出的成交候选供应商中, 按照排序的原则确定成交供应商, 也可以授权磋商小组直接确

定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。



35. 竞争性磋商终止

35.1 出现下列情形之一的，采购人或者代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，在省级以上财政部门指定的媒体上发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 因重大变故，采购任务取消的。

36. 重新评审

36.1 除资格性审查认定错误和价格计算错误外，采购人或者代理机构不得以任何理由组织重新评审。采购人、代理机构发现磋商小组未按照采购文件规定的评定成交的标准进行评审的，应当重新开展采购活动，并同时书面报告本级财政部门。

37. 保密及串通行为

37.1 磋商小组成员以及与评审工作有关的人员不得泄露评审情况以及评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密。

37.2 供应商不得与采购人、代理机构、其他供应商恶意串通；不得向采购人、代理机构或者小组成员行贿或者提供其他不正当利益；不得提供虚假材料谋取成交；不得以任何方式干扰、影响采购工作。

37.3 有下列情形之一的，属于恶意串通，成交无效，并依照《政府采购法》第七十七条的规定追究法律责任：

- (1) 供应商直接或者间接从采购人、代理机构获得其他供应商的响应情况，并修改其响应文件的；
- (2) 采购人、代理机构授意供应商撤换、修改响应文件的；
- (3) 供应商之间协商技术方案、合同条款以及报价等响应文件实质性内容的；
- (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加竞争性磋商政府采购活动的；
- (5) 供应商之间事先约定由某一特定供应商成交的；
- (6) 供应商之间商定部分供应商放弃提交响应文件或者退出竞争性磋商或者放弃成交的；
- (7) 供应商与采购人、代理机构以及磋商小组成员之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为的；

(8) 法律、行政法规或规章规定的其他串通行为。



五、成交结果信息公布与授予合同

38. 成交信息的公布

38.1 成交供应商确定后2个工作日内，采购人或者代理机构应将成交结果信息在甘肃政府采购网、甘肃省公共资源交易网上公告。

39. 询问及质疑

39.1 供应商对政府采购活动事项和采购文件、采购结果有疑问的，可按第一章磋商邀请中载明的联系方式、地址口头或书面形式向代理机构、采购人提出询问，代理机构、采购人将依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十二条的规定时限做出处理和答复。

39.2 询问的内容不属于采购人委托代理机构事项的，代理机构将依法告知供应商向采购人提出询问。

39.3 供应商认为磋商文件、评审过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以根据《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）第十条的规定，以书面形式提出质疑。受到损害之日为收到本磋商文件之日。

39.4 供应商提出的质疑必须符合《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）第十二条的规定，应当提交质疑函和必要的证明材料及法人授权委托书（原件）、营业执照（复印件）、法定代表人和授权代表身份证复印件，否则不予受理。质疑函应当包括下列内容（质疑函范本请登录中国政府采购网自行下载）：

- (1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- (2) 质疑项目的名称、编号；
- (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (4) 事实依据；
- (5) 必要的法律依据；
- (6) 提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字或盖章；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

39.5 对采购需求的质疑，供应商直接向采购人提出，由采购人负责答复。

39.6 根据《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）第十条，供应商对磋商文件、采购过程或者成交结果的质疑必须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，不接受二次质疑。

39.7 质疑的内容不属于采购人委托代理机构事项的，代理机构将依法告知
供应商向采购人提出质疑。

39.8 有下列情形之一的，属于无效质疑，采购人或集采机构可不予受理：

- (1) 未在有效期限内提出质疑的；
- (2) 质疑未以书面形式提出，或质疑书内容不符合本须知要求的；
- (3) 质疑书没有法定代表人本人签章，或未提供法定代表人签字或盖章的授权书，或未加盖单位公章的；
- (4) 对磋商文件条款或技术参数有异议，而未在开标前通过澄清或修改程序提出的；
- (5) 未在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，进行二次或多次质疑的；
- (6) 质疑事项已经进入投诉或者诉讼程序的；
- (7) 其它不符合受理条件的情形。

质疑文件提交地址：甘肃省天水市秦州区南郭寺山门西三号楼二楼2303

40. 成交通知书

40.1 成交供应商确定后，代理机构将以书面形式向成交供应商发出成交通知书。成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。

40.2 成交通知书是合同文件的组成部分。

41. 履约保证金

41.1 若《采购需求》规定须提交履约保证金的，合同签订前，供应商须按照规定要求提交履约保证金。

41.2 如果供应商在规定的合同签订时间内，没有按照磋商文件的规定交纳履约保证金，且又无正当理由的，将视为放弃成交资格。

42. 签订合同

43.1 竞争性磋商文件、成交供应商的响应文件等均为签订政府采购合同的依据。

43.2 成交供应商应当在成交通知书发出之日起30日内与采购人签订政府采购合同。

43.3 成交供应商应当按照合同约定履行义务。

六、其他规定

43. 采购代理服务 fee

43.1 按照国家标准收取并承担开标费用

44. 成交通知书的领取



44.1 成交公告发布后，成交供应商在甘肃省公共资源交易中心政府采购处（九楼）领取成交通知书，于10个工作日内加盖采购人公章，并返还集采机构一份，因逾期未返还造成的后果由成交供应商自行承担。

45. 其他规定

45.1 磋商文件的其他规定见**竞争性磋商须知前附表**。



第三章 合同条款及格式



政府采购合同参考范本

合同编号：_____

项目名称：_____

采购文件编号：_____

甲 方：_____

乙 方：_____

集采机构：_____

年____月____

第一节 合同协议书



发包人（全称）：_____

承包人（全称）：_____

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关法律规
定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就

_____工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：_____。

2. 工程地点：

3. 工程立项批准文号：

4. 资金来源：

5. 工程内容：

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：

_____。

二、合同工期

计划开工日期：_____年_____月_____日。

计划竣工日期：_____年_____月_____日。

工期总日历天数：_____天。

工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以
工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合_____标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

2. 合同价格形式：总价合同_____。

五、项目经理

承包人项目经理：_____。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 中标通知书（如果有）；
2. 投标函及其附录（如果有）；
3. 专用合同条款及其附件；
4. 通用合同条款；
5. 技术标准和要求；
6. 图纸；
7. 已标价工程量清单或预算书；
8. 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间



本合同于_____年_____月_____日签订。

十、签订地点

本合同在_____签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自_____生效。

十三、合同份数

本合同一式_____份，均具有同等法律效力，发包人执_____份，承包人执_____份。



<p>甲方：____（单位盖章）____ 法定代表 或委托代理人（签字）： 时间：____年____月____日</p>	<p>乙方：____（单位盖章）____ 法定代表 或委托代理人（签字）： 时间：____年____月____日</p>
--	--

第三节 专用合同条款



1. 一般约定

1.1 词语定义与解释

1.1 词语定义与解释

1.1.1 合同

1.1.1.10 其他合同文件包括：合同履行过程中双方就有关工程洽商、变更达成的书面协议。

1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.4 监理人：

名称：_____；

资质类别和等级：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____；

1.1.2.5 设计人：

名称：_____；

资质类别和等级：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____；

1.1.3 工程和设备

1.1.3.7 作为施工现场组成部分的其他场所包括：

_____；

1.1.3.9 永久占地包括：_____；

1.1.3.10 临时占地包括：_____；

1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件：《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国招标投标法》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程安全生产管理条例》等国家及工程所在地现行有效的法律法规和规章。

1.4 标准和规范

1.4.1 适用于工程的标准规范包括：执行通用条款。

1.4.2 发包人提供国外标准、规范的名称：_____；

发包人提供国外标准、规范的份数：_____；

发包人提供国外标准、规范的时间：_____；

1.4.3 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求：

_____；

1.5 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：执行通用条款。

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供和交底

发包人向承包人提供图纸的期限：执行通用条款。

发包人向承包人提供图纸的数量：提供_____套（含竣工图_____套），不足的由承包人自行复制，费用自理；

发包人向承包人提供图纸的内容：_____。

1.6.4 承包人文件

需要由承包人提供的文件，包括：_____；

承包人提供的文件的期限为：_____；

承包人提供的文件的数量为：_____；

承包人提供的文件的形式为：_____；

发包人审批承包人文件的期限：_____。

1.6.5 图纸和承包人文件的保管

关于图纸和承包人文件保管的约定：执行通用条款。

1.7 联络

1.7.1 发包人和承包人应当在7天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、意见、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.7.2 发包人接收文件的地点：_____；

发包人指定的接收人为：_____。

承包人接收文件的地点：_____；

承包人指定的接收人为：_____。

监理人接收文件的地点：_____；

监理人指定的接收人为：_____。

1.10 交通运输

1.10.1 出入现场的权利

关于出入现场的权利的约定：执行通用条款。

1.10.3 场内交通



关于场外交通和场内交通的边界的约定：_____。

关于发包人向承包人免费提供满足工程施工需要的场内道路和交通设施的约定：**执行通用条款。**



1.10.4 超大件和超重件的运输

运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造费用和其他有关费用由**执行通用条款**承担。

1.11 知识产权

1.11.1 关于发包人提供给承包人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规范以及反映发包人关于合同要求或其他类似性质的文件的著作权的归属：**执行通用条款。**

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求：**执行通用条款。**

1.11.2 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属：**执行通用条款。**

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求：**执行通用条款。**

1.11.4 承包人在施工过程中所采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费的承担方式：**执行通用条款。**

1.13 工程量清单错误的修正

出现工程量清单错误时，是否调整合同价格：

_____。

允许调整合同价格的工程量偏差范围：_____。

2. 发包人

2.2 发包人代表

发包人代表：

姓名：_____；

身份证号：_____；

职务：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____。

发包人对发包人代表的授权范围如下：_____。

2.4 施工现场、施工条件和基础资料的提供

2.4.1 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求：**开工日期7天前。**

2.4.1 提供施工现场

关于发包人应负责提供施工所需要的条件，包括：**执行通用条款。**

2.5 资金来源证明及支付担保

发包人提供资金来源证明的期限要求：_____。

发包人是否提供支付担保：_____。

发包人提供支付担保的形式：_____。



3. 承包人

3.1 承包人的一般义务

(9) 承包人提交的竣工资料的内容：**承包人提供全套竣工图，所有竣工图应为新图纸。**

承包人需要提交的竣工资料套数：**2套。**

承包人提交的竣工资料的费用承担：**承包人承担。**

承包人提交的竣工资料移交时间：_____。

承包人提交的竣工资料形式要求：_____。

(10) 承包人应履行的其他义务：**每月25日提交本月工程报表和下月工程计划表，（报表和计划表应包括质量、进度、安全、投资、材料计划等内容，反映存在的问题和应对措施；一式叁份提交发包人）。**

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理：

姓名：_____；

身份证号：_____；

建造师执业资格等级：_____；

建造师注册证书号：_____；

建造师执业印章号：_____；

安全生产考核合格证书号：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____；

承包人对项目经理的授权范围如下：_____。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求：**驻场时间每月不少于22天，每天在岗工作时间不得少于8小时。**

承包人未提交劳动合同，以及没有为项目经理缴纳社会保险证明的违约责任：_____。

项目经理未经批准，擅自离开施工现场的违约责任：**承包人未能按照承诺到岗尽职的，发包人将视情况严重程度对其作出相应处理，给予警告并发出整**

改通知。如仍未及时整改，发包人有权责令其停工整改、直至解除合同。发包人还将停止支付工程款项，扣留任何未付的工程进度款项补偿发包人的有关损失或工期延误的损失，并就此向承包人索赔。



3.2.3 承包人擅自更换项目经理的违约责任：

承包人不得擅自更换投标时所报项目经理，否则发包人有权解除合同，由此造成的损失由承包人自行承担，承包人还应赔偿由此造成发包人的全部损失。确需更换的须在签订合同后，报经发包人同意后按相关规定办理，更换后的人员不得低于承包人投标时所报人员资质和技术水平。

3.2.4 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：

_____；

3.3 承包人人员

3.3.1 承包人提交项目管理机构及施工现场管理人员安排报告的期限：执行通用条款。

3.3.3 承包人无正当理由拒绝撤换主要施工管理人员的违约责任：

_____。

3.3.4 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求：执行通用条款。

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任：承包人不得擅自更换主要管理人员，否则发包人有权解除合同，由此造成的损失由承包人自行承担，承包人还应赔偿由此造成发包人的全部损失。确需更换的须在签订合同后，报经发包人同意后按相关规定办理，更换后的人员不得低于承包人投标时所报人员资质和技术水平。发包人如认为有必要，可要求对上述人员中的部分人员作出更好的调整。

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任：

_____。

3.5 分包

3.5.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括：_____。

主体结构、关键性工作的范围：_____。

3.5.2 分包的确定

允许分包的专业工程包括：执行通用条款，发生时双方另行协商。

其他关于分包的约定：_____。

3.5.4 分包合同价款

关于分包合同价款支付的约定：执行通用条款。

3.6 工程照管与成品、半成品保护

承包人负责照管工程及工程相关的材料、工程设备的起始时间：自发包人向承包人移交施工现场之日起，承包人应负责照管工程及工程相关的材料、工程设备，直到颁发工程接收证书之日止。



3.7 履约保证金

承包人是否提供履约保证金：提供。

承包人提供履约保证金的形式：银行转账银行电汇银行保函担保机构担保保证保险

注：

(1) 如采用银行保函，银行保函由注册地在建筑服务发生地的银行出具的见索即付无条件保函。

(2) 如采用担保机构担保，应为注册地在本地的融资担保机构或经甘肃省地方金融监督管理局备案许可的融资担保机构出具的无条件担保。

.....

履约保证金的金额：中标合同金额的_____％。

履约保证金提交期限的要求：签订合同前。

履约保证金退还时限：履约保证金有效期满7日内（最迟不得超过项目竣工验收通过后28天）。

4. 监理人

4.1 监理人的一般规定

关于监理人的监理内容：执行监理合同。

关于监理人的监理权限：执行监理合同。

关于监理人在施工现场的办公场所、生活场所的提供和费用承担的约定：执行通用条款。

4.2 监理人员

总监理工程师：

姓名：_____；

职务：_____；

监理工程师执业资格证书号：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____；

关于监理人的其他约定：_____；

4.4 商定或确定

在发包人和承包人不能通过协商达成一致意见时，发包人授权监理人对以下事项进行确定：

- (1) _____；
- (2) _____；
- (3) _____；



5. 工程质量

5.1 质量要求

5.1.1 特殊质量标准和要求：_____；

关于工程奖项的约定：_____；

5.3 隐蔽工程检查

5.3.2 承包人提前通知监理人隐蔽工程检查的期限的约定：**执行通用条款**。
款。

监理人不能按时进行检查时，应提前**执行通用条款**小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：**执行通用条款**小时。

6. 安全文明施工与环境保护

6.1 安全文明施工

6.1.1 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定：

_____；

6.1.4 关于治安保卫的特别约定：**执行通用条款**。

关于编制施工场地治安保卫计划的约定：**执行通用条款**。

6.1.5 文明施工

6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定：

_____；

7. 工期和进度

7.1 施工组织设计

7.1.1 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容：**总进度计划须含网络图、横道图**。

7.1.2 施工组织设计的提交和修改

承包人提交详细施工组织设计的期限的约定：**合同签订后14天内，但最迟不得晚于第7.3.2项（开工通知）载明的开工日期前7天**。

发包人和监理人在收到详细的施工组织设计后确认或提出修改意见的期限：**收到施工组织设计后7天内**。

7.2 施工进度计划



7.2.2 施工进度计划的修订

发包人和监理人在收到修订的施工进度计划后确认或提出修改意见的期限：收到修订的施工进度计划后7天内。

7.3 开工

7.3.1 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限：开工前7天内。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限：开工前7天内。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限：开工前7天内。

7.3.2 开工通知

因发包人原因造成监理人未能在计划开工日期之日起90天内发出开工通知的，承包人有权提出价格调整要求，或者解除合同。

7.4 测量放线

7.4.1 发包人通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限：开工前7天内。

7.5 工期延误

7.5.1 因发包人原因导致工期延误

(7) 因发包人原因导致工期延误的其他情形：

_____。

7.5.2 因承包人原因导致工期延误

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的计算方法为：

每延期竣工一天，承包人支付发包人合同价款的万分之二的违约金；工程延期28天以上的，每天按合同价款万分之五向发包人支付违约金；延期竣工56天以上的，发包人有权解除合同，并追究连带损失。

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的上限：违约金最高限额为合同价款的4%。

7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定：执行通用条款。

7.7 异常恶劣的气候条件

发包人和承包人同意以下情形视为异常恶劣的气候条件：

(1) _____；

(2) _____；

(3) _____。

7.9 提前竣工

7.9.2 提前竣工的奖励：_____。



8. 材料与设备

8.4 材料与工程设备的保管与使用

8.4.1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担：

_____。

8.6 样品

8.6.1 样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备，样品的种类、名称、规格、数量要求：_____。

8.8 施工设备和临时设施

8.8.1 承包人提供的施工设备和临时设施

关于修建临时设施费用承担的约定：承包人承担。

9. 试验与检验

9.1 试验设备与试验人员

9.1.2 试验设备

施工现场需要配置的试验场所：_____。

施工现场需要配备的试验设备：_____。

施工现场需要具备的其他试验条件：_____。

9.4 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定：_____。

10. 变更

10.1 变更的范围

关于变更的范围的约定：执行通用条款。

10.4 变更估价

10.4.1 变更估价原则

关于变更估价的约定：

10.4.1.1 因工程变更引起已标价工程量清单项目或其工程数量发生变化时，按下列规定调整：

(1) 已标价工程量清单中有适用于变更工程项目的，采用该项目的单价；但对于投标报价中分部分项工程项目单价高于最高投标限价（控制价）（招标控制价）相应子目单价的清单项目，工程量增加幅度超过本项目工程数量15%（不含15%）的，超过15%的增加部分工程量的单价按最高投标限价（控制价）（招标控制价）相应子目单价与投标优惠率同比下浮，确定工程变更单价，作为结算的依据；对于投标报价中分部分项工程项目单价低于最高投标限价（控制价）（招标控制价）相应子目单价的30%（含30%）的清单项目，工程量减少幅

度超过本项目工程数量15%（不含15%）的，超过15%的减少部分工程量的单价按最高投标限价（控制价）（招标控制价）相应子目单价与投标优惠率同比下浮，确定工程变更单价，作为结算的依据；



(2) 已标价工程量清单中没有适用但有类似于变更工程项目的，可在合理范围内参照类似项目的单价。

(3) 已标价工程量清单中没有适用也没有类似于变更工程项目的，由承包人根据变更工程资料、招标时的计量规则和计价办法、当期的工程造价管理机构发布的信息价格和承包人投标总价降幅同比下浮标准，提出变更工程项目的单价；

(4) 已标价工程量清单中没有适用也没有类似于变更工程项目的，且工程造价管理机构发布的信息价缺价的，应由承包人根据变更工程资料、招标时的计量规则和计价办法和通过市场调查等取得有合法依据的市场价格和承包人投标总价降幅同比下浮标准，提出变更工程项目的单价，作为结算的依据；

10.4.1.2 工程变更引起施工方案改变并使措施项目发生变化时，承包人提出调整措施项目费的，应事前将拟实施的方案提交发包人确认，并应详细说明与原方案措施项目相比的变化情况。拟实施的方案经发承包双方确认后执行，并应按照下列规定调整措施项目费：

(1) 按照费率计算的措施费，应按照实际发生变化的措施项目依据原招标文件规定的费率计算；

(2) 按照单价计算的措施项目费，应按照实际发生变化的措施项目，按本合同专业条款第10.4.1.1目计算；

(3) 按总价（或系数）计算的措施项目费，应按照实际发生变化的措施项目和承包人投标总价降幅同比下浮标准，提出新的措施项目费，作为结算的依据；

(4) 如果承包人未事前将拟实施的方案提交给发包人确认，则应视为工程变更不引起措施项目费的调整或承包人放弃调整措施项目费的权利。

10.5 承包人的合理化建议

监理人审查承包人合理化建议的期限：收到承包人提交的合理化建议后7天内审查完毕。

发包人审批承包人合理化建议的期限：收到承包人提交的合理化建议后7天内审查完毕。

承包人提出的合理化建议降低了合同价格或者提高了工程经济效益的奖励的方法和金额为：不采用。

10.7 暂估价

暂估价材料和工程设备的明细详见附件11：《暂估价一览表》。

10.7.1 依法必须招标的暂估价项目

第 1 种方式：对于依法必须招标的暂估价项目，由承包人招标，对该暂估价项目的确认和批准按照以下约定执行：

(1) 承包人应当根据施工进度计划，在招标工作启动前 14 天将招标方案通过监理人报送发包人审查，发包人应当在收到承包人报送的招标方案后 7 天内批准或提出修改意见。承包人应当按照经过发包人批准的招标方案开展招标工作；

(2) 承包人应当根据施工进度计划，提前 14 天将招标文件通过监理人报送发包人审批，发包人应当在收到承包人报送的相关文件后 7 天内完成审批或提出修改意见；发包人有权确定招标控制价并按照法律规定参加评标；

(3) 承包人与供应商、分包人在签订暂估价合同前，应当提前 7 天将确定的中标候选供应商或中标候选分包人的资料报送发包人，发包人应在收到资料后 3 天内与承包人共同确定中标人；承包人应当在签订合同后 7 天内，将暂估价合同副本报送发包人留存。

第 2 种方式：对于依法必须招标的暂估价项目，由发包人和承包人共同招标确定暂估价供应商或分包人的，承包人应按照施工进度计划，在招标工作启动前 14 天通知发包人，并提交暂估价招标方案和工作分工。发包人应在收到后 7 天内确认。确定中标人后，由发包人、承包人与中标人共同签订暂估价合同。

对于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第____种方式确定。**并应按相关规定在公共资源交易中心进行二次招标。**

10.7.2 不属于依法必须招标的暂估价项目

除专用合同条款另有约定外，对于不属于依法必须招标的暂估价项目，采取以下第____种方式确定：

第 1 种方式：对于不属于依法必须招标的暂估价项目，按本项约定确认和批准：

(1) 承包人应根据施工进度计划，在签订暂估价项目的采购合同、分包合同前 28 天向监理人提出书面申请。监理人应当在收到申请后 3 天内报送发包人，发包人应当在收到申请后 14 天内给予批准或提出修改意见，发包人逾期未予批准或提出修改意见的，视为该书面申请已获得同意；

(2) 发包人认为承包人确定的供应商、分包人无法满足工程质量或合同要求的，发包人可以要求承包人重新确定暂估价项目的供应商、分包人；



(3) 承包人应当在签订暂估价合同后 7 天内，将暂估价合同副本报送发包人留存。



第 2 种方式：承包人按照第 10.7.1 项〔依法必须招标的暂估价项目〕约定的第 1 种方式确定暂估价项目。

第 3 种方式：承包人直接实施的暂估价项目

承包人具备实施暂估价项目的资格和条件的，经发包人和承包人协商一致后，可由承包人自行实施暂估价项目，合同当事人可以在专用合同条款约定具体事项。

承包人直接实施的暂估价项目的约定：___/___。

10.8 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定：**执行通用条款**。

11. 价格调整

11.1 市场价格波动引起的调整

市场价格波动是否调整合同价格的约定：_____。

因市场价格波动调整合同价格，采用以下第_____种方式对合同价格进行调整：

第1种方式：采用价格指数进行价格调整。

关于各可调因子、定值和变值权重，以及基本价格指数及其来源的约定：

_____；

第2种方式：采用造价信息进行价格调整。

(2) 关于基准价格的约定：_____。

①承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价低于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨幅以基准价格为基础超过_____%时，或材料单价跌幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过_____%时，其超过部分据实调整。

②承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价高于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价跌幅以基准价格为基础超过_____%时，材料单价涨幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过_____%时，其超过部分据实调整。

③承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价等于基准单价的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨跌幅以基准单价为基础超过±_____%时，其超过部分据实调整。 第3种方式：其他价格调整方式：

_____。

12. 合同价格、计量与支付



12.1 合同价格形式

(1) 单价合同

综合单价包含的风险范围：_____。

风险费用的计算方法：_____。

风险范围以外合同价格的调整方法：_____。

(2) 总价合同

总价包含的风险范围：_____。

风险费用的计算方法_____。

风险范围以外合同价格的调整方法：_____。

(3) 其他价格方式：_____。

12.2 预付款

12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额：_____。

预付款支付期限：_____。

预付款扣回的方式：_____。

12.2.2 预付款担保

承包人提交预付款担保的期限：_____。

预付款担保的形式为：_____。

12.3 计量

12.3.1 计量原则

工程量计算规则：按招标工程量清单及最高投标限价（控制价）（招标控制价）所采用的工程量清单计价规范及配套文件等。

12.3.2 计量周期

关于计量周期的约定：工程量的计量按月进行。

12.3.3 单价合同的计量

关于单价合同计量的约定：____/____。

12.3.4 总价合同的计量

关于总价合同计量的约定：执行通用条款。

12.3.5 总价合同采用支付分解表计量支付的，是否适用第12.3.4项（总价合同的计量）约定进行计量：不采用。

12.3.6 其他价格形式合同的计量

其他价格形式的计量方式和程序：不采用。

12.4 工程进度款支付



12.4.1 付款周期

关于付款周期的约定：_____

12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定：**执行通用条款。**

12.4.3 进度付款申请单的提交

(1) 单价合同进度付款申请单提交的约定：____/____。

(2) 总价合同进度付款申请单提交的约定：**执行通用条款。**

(3) 其他价格形式合同进度付款申请单提交的约定：____/____。

12.4.4 进度款审核和支付

(1) 监理人审查并报送发包人的期限：**收到承包人进度付款申请单以及相关资料后7天内完成审查并报送发包人。**

发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限：**应在收到监理人报送的进度付款申请单及相关资料后7天内。**

(2) 发包人支付进度款的期限：**发包人应在进度款支付证书或临时进度款支付证书签发后14天内完成支付。**

发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式：**应按照国家中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率支付违约金**

12.4.6 支付分解表的编制

(2) 总价合同支付分解表的编制与审批：____/____。

(3) 单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批：____/____。

12.4.7 农民工工资管理

(1) 本工程农民工工资实行专用账户管理，承包人设立的专用账户开户行为：_____，账号：_____；

(2) 本工程工资性工程款_____元（相应的最低工资标准乘建筑面积）；其中工资性工程预付款_____元。（工资性工程款除月工期）

(3) 发包人在监理人签发开工报告前，将工资性工程预付款转入承包人开立的农民工工资专用账户。

工程开工后第一个月支付工资性工程进度款起，分__3__月扣回工资性工程预付款。

(4) 发包人于每月25日前将工资性工程进度款转入农民工工资专用账户。

(5) 承包人每月25日前上报本工程农民工工资清单，每月10日前委托开设农民工工资专用账户的银行支付农民工工资。

(6) 工程竣工后，经项目部农民工维权组确认无农民工工资拖欠后，发、承双方办理农民工工资专用账户撤销手续，农民工工资专用账户余额划至本合同

约定的承包人账户。

13. 验收和工程试车

13.1 分部分项工程验收

13.1.2 监理人不能按时进行验收时，应提前24小时提交书面延期要求。
关于延期最长不得超过：48小时。

13.2 竣工验收

13.2.2 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定：执行通用条款。

发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程接收证书的违约金的计算方法：执行通用条款。

13.2.5 移交、接收全部与部分工程

承包人向发包人移交工程的期限：颁发工程接收证书后7天内完成工程的移交。

发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的，违约金的计算方法为：发包人自应当接收工程之日起，承担工程照管、成品保护、保管等与工程有关的各项费用。

承包人未按时移交工程的，违约金的计算方法为：承包人应承担工程照管、成品保护、保管等与工程有关的各项费用。

13.3 工程试车

13.3.1 试车程序

工程试车内容：_____。

(1) 单机无负荷试车费用由试车消耗的生产性原材料由发包人承担；试车其他费用（包括试车所需水电油等费用）由承包人在措施费中考虑承担；

(2) 无负荷联动试车费用由试车消耗的生产性原材料由发包人承担；试车其他费用（包括试车所需水电油等费用）由承包人在措施费中考虑承担。

13.3.3 投料试车

关于投料试车相关事项的约定：执行通用条款。

13.6 竣工退场

13.6.1 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限：_____。

14. 竣工结算

14.1 竣工结算申请

承包人提交竣工结算申请单的期限：承包人应在工程竣工验收合格后28天内。



竣工结算申请单应包括的内容：执行通用条款。

14.2 竣工结算审核

发包人审批竣工付款申请单的期限：发包人应在收到监理人提交的经审核的竣工结算申请单后14天内完成审批。

发包人完成竣工付款的期限：发包人应在签发竣工付款证书后的14天内完成对承包人的竣工付款。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序：执行通用条款。

14.4 最终结清

14.4.1 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数：_____。

承包人提交最终结清申请单的期限：缺陷责任期终止证书颁发后7天内。

14.4.2 最终结清证书和支付

(1) 发包人完成最终结清申请单的审批并颁发最终结清证书的期限：收到承包人提交的最终结清申请单后14天内。

(2) 发包人完成支付的期限：颁发最终结清证书后7天内完成支付。

15. 缺陷责任期与保修

15.2 缺陷责任期

缺陷责任期的具体期限：24个月。

15.3 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定：扣留质量保证金在工程项目竣工前，承包人按专用合同条款第3.7条提供履约保证金的，发包人不得同时预留工程质量保证金。

15.3.1 承包人提供质量保证金的方式

质量保证金采用以下第(2)种方式：

(1) 质量保证金保函，保证金额为：___/___；

(2) 3%的工程款；

(3) 其他方式：___/___。

15.3.2 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第(2)种方式：

(1) 在支付工程进度款时逐次扣留，在此情形下，质量保证金的计算基数不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额；

(2) 工程竣工结算时一次性扣留质量保证金；

(3) 其他扣留方式：___/___。

关于质量保证金的补充约定：_____。





15.4 保修

15.4.1 保修责任

工程保修期为：执行《工程质量保修书》规定。

15.4.3 修复通知

承包人收到保修通知并到达工程现场的合理时间：

_____。

16. 违约

16.1 发包人违约

16.1.1 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形：_____。

16.1.2 发包人违约的责任

发包人违约责任的承担方式和计算方法：

(1) 因发包人原因未能在计划开工日期前7天内下达开工通知的违约责任：双方协商解决。

(2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任：双方协商解决。

(3) 发包人违反第10.1款〔变更的范围〕第(2)项约定，自行实施被取消的工作或转由他人实施的违约责任：双方协商解决。

(4) 发包人提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定，或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任：双方协商解决。

(5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任：双方协商解决。

(6) 发包人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示，导致承包人无法复工的违约责任：双方协商解决。

(7) 其他：双方协商解决。

16.1.3 因发包人违约解除合同

承包人按16.1.1项〔发包人违约的情形〕约定暂停施工满28天后发包人仍不纠正其违约行为并致使合同目的不能实现的，承包人有权解除合同。

16.2 承包人违约

16.2.1 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形：_____。

16.2.2 承包人违约的责任

承包人违约责任的承担方式和计算方法：

_____。

16.2.3 因承包人违约解除合同

关于承包人违约解除合同的特别约定：_____。

发包人继续使用承包人在施工现场的材料、设备、临时工程、承包人文件
和由承包人或以其名义编制的其他文件的费用承担方式：

_____。



17. 不可抗力

17.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外，视为不可抗力的其他情形：执行通用条款。

17.4 因不可抗力解除合同

合同解除后，发包人应在商定或确定发包人应支付款项后28天内完成款项的支付。

18. 保险

18.1 工程保险

关于工程保险的特别约定：发包人应投保建筑工程一切险或安装工程一切险。

18.3 其他保险

关于其他保险的约定：承包人须为其施工现场的全部人员办理意外伤害保险并支付保险费，包括其员工及为履行合同聘请的第三方的人员。

承包人是否应为其施工设备等办理财产保险：执行通用条款。

18.7 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定：执行通用条款。

20. 争议解决

20.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定：

_____。

20.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定：_____。

选定争议评审员的期限：_____。

争议评审小组成员的报酬承担方式：_____。

其他事项的约定：_____。

20.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本项的约定：_____。

20.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第(1)种方式解决：

- (1) 向_____仲裁委员会申请仲裁；
- (2) 向_____（工程所在地）人民法院起诉。



21. 补充条款

本补充条款是专用条款的一部分，其解释顺序优先于专用条款内的其他条款。

21.1 人员及职责

21.1.1 发包人委派的发包人代表或监理工程师（以下简称“工程师”）无权更改合同，也无权解除发包人和承包人的义务和责任。

21.1.2 发包人代表的任何批准、检查、证书、同意、通知、建议、检验、指令和要求等不解除承包人在合同中的责任。

21.1.3 承包人只能从发包人代表或其授权代表处接受指令。

21.1.4 发包人如需更换发包人代表须提前7天通知承包人。

21.1.5 投标人委任的项目经理、项目技术负责人、各专业负责人（其他主要管理人员和技术人员）及施工机械等在整个项目施工期内必须在位。

承包人的项目经理离开现场的，须经发包人代表同意，并书面指定临时代表，代为行使项目经理的权力；该临时代表的一切行为，甲方均认为是项目经理的行为。

21.1.6 承包人提交发包人的任何文件，发包人都认为该文件已经承包人内部程序批准；承包人提交的文件发生修改的，应及时将最新版本提交发包人代表。

21.1.7 承包人应始终采取一切合理防范措施来避免在项目人员内部发生违法、动乱或妨碍治安的行为，保持项目的安定；并保护好现场和周围的人员和财产安全。

21.1.8 承包人雇佣职员或工人应遵守相关法律法规的规定。

21.1.9 参与本项目的承包人代表或其雇员不遵守合同规定或一贯行为不轨或不能胜任工作或危害安全，发包人代表有权要求更换；原人选未经发包人许可不得再进入本项目（包括项目经理在内）。

21.1.10 承包人更换项目经理的，须提前14天通知发包人，并征得发包人同意；该行为视为违约，承包人须支付发包人 万元违约金。更换后的项目经理资历、水平不得降低。

21.2 变更与调整

21.2.1 在工程移交前，发包人代表有权签发变更指令，承包人应按照指令来实施变更，并进行工期和费用的估算，提交发包人代表。

21.2.2 发包人代表收到承包人的估算后，可以决定撤销、修改或确认实施该项变更。

21.2.3 如果承包人认为自己的建议能缩短工期、降低工程实施或运营成本，或对业主产生其他利益，可以向发包人代表提交建议书；建议书的编制费用自理。

21.2.4 如果发包人采纳承包人的建议节省了工程费用，将给予承包人节约费用适当比例的奖励。

21.2.5 上一款中节省费用的计算方法为：降低的合同额度减去因变更而引起在工程质量、寿命、以及运营效率等方面为发包人带来的潜在损失。

21.2.6 任何变更指令都应由发包人代表签发给承包人，承包人收到后应回函说明；涉及到费用调整的，按照相关条款执行。

21.2.7 设计文件示意内容的尺寸做法、要求等标注有错误、有遗漏，或理解不一致，发包人或其委托的勘查设计单位根据工程施工需要而对其进行更正和补充的，称为技术核定；技术核定不调整合同价款，也不调整工期。

21.2.8 未经发包人代表批准，承包人不得对工程进行任何变更。

21.3 分包与配合

21.3.1 承包人进行工程分包的，应遵守通用条款相关规定，发包人视其为承包人自行施工的工程；发包人代表对分包的同意或批准并不解除承包人的任何责任，也不代表发包人对此承担任何责任。

21.3.2 发包人分包的专业工程范围如下：

- (1) _____
- (2) _____

21.3.3 发包人通过招标方式选择专业工程分包施工单位，承包人参与分包工程的招标，认可招标结果，并作为总包单位与分包工程的中标人（以下简称“分包人”）签订工程分包施工合同。

21.3.4 发包人支付给承包人专业分包工程合同价款（不含设备价格）的 % 作为总承包服务配合费用，承包人不得向分包人收取其他费用；该项费用包括但不限于以下内容：

- (1) 乙方承担总包责任所发生的费用。
- (2) “分包工程”施工完毕、土建工程的收尾和修复以及使用承包人的施工所用水电管线等费用（水电费用装表计量，按照实际用量结算）。
- (3) 分包人使用承包人现场临时工程及在用的脚手架、塔吊、施工电梯等费用。



(4) 分包人使用工程的施工道路，到总包单位搭伙，使用总包单位的卫生间等。

(5) 门窗洞口、安装工程管道口、楼地面墙面凿洞、槽等的后塞及修补等，以及整个工程的安全保卫等。

(6) 为分包人提供标高、轴线、定位，隐蔽工程指引等。

(7) 分包人的工程资料收集整理和移交；工程质量的检验和验收。

(8) 保证分包工程在施工期间有足够的工作面，保证其按时开工和连续施工，并承担因乙方原因使分包工程不能按时开工和配合不及时造成的工期延误责任。

21.3.5 配合工程：是指某一位于施工现场内或现场外的工程，并非由承包人施工或总包，但与承包人的工程有一定联系，需要承包人配合的工程；配合工程如下：

(1) _____

(2) _____

21.3.6 对于配合工程，承包人除不需要承办总包责任外，其他责任和义务同分包工程；发包人给予承包人 万元作为承包人承担配合工作的配合费用。

21.3.7 凡在与已交工工程有关联的部位施工时，必须提前向甲方提出书面联系单，经甲方同意，并签字后方可施工。

21.4 结算

21.4.1 承包人的投标报价（合同价款）是承包人基于业主提供的资料和现场数据及承包人的解释和现场考察计算出来的，覆盖了完成合同义务所包括的一切工作，不得以漏项或考虑不周提出索赔。

21.4.2 水电费的结算：

(1) 发包人在现场安装计量装置，承包人负责施工期间的保护，并在工程移交的同时完好地移交给发包人。

(2) 承包人投标报价已经包含水电费用，工程结算时按照发包人实际缴纳的水电费在结算价（税前）中扣除。

(3) 因承包人保护不善造成计量装置损坏，承包人负责修复，并承担由此造成的增加费用（包括修复费用和水电损失费用以及可能发生的罚款或其他费用）。

21.4.3 发包人供应材料设备的结算：材料按照总价的 % 计取保管费（材料数量最多不超过设计文件的用量（可以计算定额损耗））；设备按照总价的 % 计取保管费；此费用仅计取税金。



21.4.4 分包工程的总承包配合费和配合工程的配合费：分包工程的总承包配合费按照分包工程价格确定，一次包死，不随分包工程结算价款的调整而调整；配合工程的配合费也一次包死；该两项费用仅计取税金。

21.4.5 对于发包人提供的工程量清单中工程量的错误，承包人未在招标文件规定的异议截止日期前提出异议并附计算书的，工程结算时不再调整。

21.4.6 对于发包人提供的工程量清单中单项子目工程量的误差，承包人在招标文件规定的截止日期前提出异议未被招标人接受，但事后被证明异议的实质性内容是正确的，其工程量可以调整，但只调整单项子目工程量误差超出3%以外的部分。本条仅针对该单项子目造价占合同价款3%以上的情况。

21.4.7 对于发包人提供的工程量清单中的单项子目，承包人没有报价的，发包人认为视同该项价格已经包括在其他项目中。

21.5 其他

注册地不在建筑服务发生地的中标人，应按照《纳税人跨县（市、区）提供建筑服务增值税征收管理暂行办法》（国家税务总局公告2016年第17号）规定，在建筑服务发生地及时足额预缴增值税。

发包人：（公章） 法定代表人或其委托代理人： （签字） 组织机构代码： _____ 地 址： _____ 邮政编码： _____ 法定代表人： _____ 委托代理人： _____ 电 话： _____ 传 真： _____ 电子信箱： _____ 开户银行： _____ 账 号： _____	承包人：（公章） 法定代表人或其委托代理人： （签字） 组织机构代码： _____ 地 址： _____ 邮政编码： _____ 法定代表人： _____ 委托代理人： _____ 电 话： _____ 传 真： _____ 电子信箱： _____ 开户银行： _____ 账 号： _____
---	---

附件

协议书附件：

附件1： 承包人承揽工程项目一览表

专用合同条款附件：

附件2： 发包人供应材料设备一览表



- 附件3: 工程质量保修书
- 附件4: 主要建设工程文件目录
- 附件5: 承包人用于本工程施工的机械设备表
- 附件6: 承包人主要施工管理人员表
- 附件7: 分包人主要施工管理人员表
- 附件8: 履约保证金格式
- 附件9: 预付款担保格式
- 附件10: 支付担保格式
- 附件11: 暂估价一览表



附件1: 承包人承揽工程项目一览表

承包人承揽工程项目一览表

单位 工程 名称	建设 规模	建筑面积 (平方米)	结构 形式	层 数	生产 能力	设备 安装 内容	合同价格 (元)	开工 日期	竣工 日期

附件2: 发包人供应材料设备一览表

发包人供应材料设备一览表

序 号	材料、设备 品种	规格 型号	单 位	数 量	单价 (元)	质量 等级	供应 时间	送达 地点	备 注

附件3: 工程质量保修书(房屋建筑工程)

工程质量保修书

发包人(全称): _____

承包人（全称）：_____

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致就_____（工程全称）签订工程质量保修书。



一、工程质量保修范围和-content

承包人在质量保修期内，按照有关法律规定和合同约定，承担工程质量保修责任。

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程，屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏，供热与供冷系统，电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程，以及双方约定的其他项目。具体保修的内容，双方约定如下：_____。

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，工程的质量保修期如下：

1. 地基基础工程和主体结构工程为设计文件规定的工程合理使用年限；
2. 屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏为5年；
3. 装修工程为2年；
4. 电气管线、给排水管道、设备安装工程为2年；
5. 供热与供冷系统为2个采暖期、供冷期；
6. 住宅小区内的给排水设施、道路等配套工程为2年；
7. 其他项目保修期限约定如下：保温工程5年。

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

三、缺陷责任期

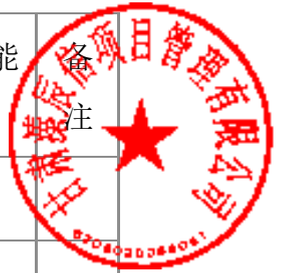
工程缺陷责任期为_____，缺陷责任期自工程竣工验收合格之日起计算。单位工程先于全部工程进行验收，单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格之日起算。

缺陷责任期终止后，发包人应退还剩余的质量保证金。

四、质量保修责任

1. 属于保修范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起7天内派人保修。承包人不在约定期限内派人保修的，发包人委托他人修理。
2. 发生紧急事故需抢修的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。
3. 对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《建设工程质量管理条例》的规定，立即向当地建设行政主管部门和有关部门报告，采取安全防范措施，并由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提出保修方案，承包人实施保修。
4. 质量保修完成后，由发包人组织验收。

序号	机械或设备名称	规格型号	数量	产地	制造年份	额定功率(kW)	生产能力	备注



附件6：承包人主要施工管理人员表

承包人主要施工管理人员表

名称	姓名	职务	职称	主要资历、经验及承担过的项目	身份证号码
一、总部人员					
项目主管					
其他人员					
二、现场人员					
项目经理					
项目副经理					
项目技术负责人					
施工员					
质检员（质量员）					
安全员					

资料员					
其他人员					



附件7：分包人主要施工管理人员表

分包人主要施工管理人员表

名称	姓名	职务	职称	主要资历、经验及承担过的项目	身份证号码
一、总部人员					
项目主管					
其他人员					
二、现场人员					
项目经理					
项目副经理					
项目技术负责人					
施工员					
质检员（质量员）					
安全员					

资料员					
其他人员					



附件8：履约保证金

履约保证金

_____（发包人名称）：

鉴于_____（承包人名称，以下简称“承包人”）为
 _____（工程名称）的中标人，应承包人申请，我方愿意无条件地、不可撤销地就承包人履行与你方签订的合同，向你方提供连带责任担保。

- 担保金额人民币（大写）_____元
 （¥_____）。
- 担保有效期自你方与承包人签订的合同生效之日起至你方签发或应签发工程接收证书之日且承包人按照合同约定缴纳质量保证金之日止。
- 在本担保有效期内，因承包人违反合同约定的义务给你方造成经济损失时，我方在收到你方以书面形式提出的在担保金额内的赔偿要求后，在7天内无条件支付。
- 你方和承包人按合同约定变更合同时，我方承担本担保规定的义务不变。
- 因本保函发生的纠纷，可由双方协商解决，协商不成的，任何一方均可提请_____仲裁委员会仲裁。
- 本保函自我方法定代表人（或其授权代理人）签字并加盖公章之日起生效。

担 保 人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

地 址：_____

邮政编码：_____

电话：_____

传真：_____

_____年_____月_____日



附件9：预付款担保

预付款担保

_____（发包人名称）：

根据_____（承包人名称）（以下称“承包人”）与
_____（发包人名称）（以下简称“发包人”）于_____年
_____月_____日签订的_____（工程名称）《建设工程施工合同》，承包人按约定的金额向你方提交一份预付款担保，即有权得到你方支付相等金额的预付款。我方愿意就你方提供给承包人的预付款为承包人提供连带责任担保。

1. 担保金额人民币（大写）_____元
（¥_____）。

2. 担保有效期自预付款支付给承包人起生效，至你方签发的进度款支付证书说明已完全扣清止。

3. 在本保函有效期内，因承包人违反合同约定的义务而要求收回预付款时，我方在收到你方的书面通知后，在7天内无条件支付。但本保函的担保金额，在任何时候不应超过预付款金额减去你方按合同约定在向承包人签发的进度款支付证书中扣除的金额。

4. 你方和承包人按合同约定变更合同时，我方承担本保函规定的义务不变。

5. 因本保函发生的纠纷，可由双方协商解决，协商不成的，任何一方均可提请_____仲裁委员会仲裁。

6. 本保函自我方法定代表人（或其授权代理人）签字并加盖公章之日起生效。

担保人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

地 址：_____

邮政编码：_____

电话：_____

传真：_____

____年____月____日



附件10：支付担保

支付担保

_____（承包人）：

鉴于你方作为承包人已经与_____（发包人名称）（以下称“发包人”）于____年____月____日签订了_____（工程名称）《建设工程施工合同》（以下称“主合同”），应发包人的申请，我方愿就发包人履行主合同约定的工程款支付义务以保证的方式向你方提供如下担保：

一、保证的范围及保证金额

1. 我方的保证范围是主合同约定的工程款。
2. 本保函所称主合同约定的工程款是指主合同约定的除工程质量保证金以外的合同价款。
3. 我方保证的金额是主合同约定的工程款的_____%，数额最高不超过人民币元（大写：_____）。

二、保证的方式及保证期间

1. 我方保证的方式为：连带责任保证。
2. 我方保证的期间为：自本合同生效之日起至主合同约定的工程款支付完毕之日后_____日内。
3. 你方与发包人协议变更工程款支付日期的，经我方书面同意后，保证期间按照变更后的支付日期做相应调整。

三、承担保证责任的形式

我方承担保证责任的形式是代为支付。发包人未按主合同约定向你方支付工程款的，由我方在保证金额内代为支付。

四、代偿的安排

1. 你方要求我方承担保证责任的，应向我方发出书面索赔通知及发包人未支付主合同约定工程款的证明材料。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号。
2. 在出现你方与发包人因工程质量发生争议，发包人拒绝向你方支付工程款的情形时，你方要求我方履行保证责任代为支付的，需提供符合相应条件要求的工程质量检测机构出具的质量证明材料。

3. 我方收到你方的书面索赔通知及相应的证明材料后 7 天内无条件支付。

五、保证责任的解除

1. 在本保函承诺的保证期间内，你方未书面向我方主张保证责任的，自保
证期间届满次日起，我方保证责任解除。

2. 发包人按主合同约定履行了工程款的全部支付义务的，自本保函承诺的
保证期间届满次日起，我方保证责任解除。

3. 我方按照本保函向你方履行保证责任所支付金额达到本保函保证金额
时，自我方向你方支付（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任即解
除。

4. 按照法律法规的规定或出现应解除我方保证责任的其他情形的，我方在
本保函项下的保证责任亦解除。

5. 我方解除保证责任后，你方应自我方保证责任解除之日起 个工作日
内，将本保函原件返还我方。

六、免责条款

1. 因你方违约致使发包人不能履行义务的，我方不承担保证责任。

2. 依照法律法规的规定或你方与发包人的另行约定，免除发包人部分或全
部义务的，我方亦免除其相应的保证责任。

3. 你方与发包人协议变更主合同的，如加重发包人责任致使我方保证责任
加重的，需征得我方书面同意，否则我方不再承担因此而加重部分的保证责
任，但主合同第10条（变更）约定的变更不受本款限制。

4. 因不可抗力造成发包人不能履行义务的，我方不承担保证责任。

七、争议解决

因本保函或本保函相关事项发生的纠纷，可由双方协商解决，协商不成
的，按下列第_____种方式解决：

(1) 向_____仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向_____人民法院起诉。

八、保函的生效

本保函自我方法定代表人（或其授权代理人）签字并加盖公章之日起生
效。

担保人：_____（盖章）

法定代表人或委托代理人：_____（签字）

地 址：_____



____年____月____日

附件11：暂估价一览表



11-1：材料暂估价表

序号	名称	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注

11-2：工程设备暂估价表

序号	名称	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注

11-3：专业工程暂估价表

序号	名称	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注

--	--	--	--	--	--	--



第四章 采购需求



(磋商文件中所要求提交的证书、证明材料等相关资料的原件或复印件均要求在电子响应文件中以彩色扫描件形式递交。不接受纸质响应文件)

第一部分 商务要求

一、报价要求

1. 报价以人民币填列。
2. 供应商的报价应包括：项目包含的所有费用。

二、竣工要求

1. 施工时间：90日历天
2. 施工地点：学校指定地点

三、付款方式

1、供应商接到成交通知书的5个工作日内，向采购人缴纳中标价10%的履约保证金。 2、本项目合同签订后，采购人支付供应商10%的预付款；后续款项按工程进度支付，但不超过总金额的 80%。 3、在工程竣工验收合格之日起，供应商依据合同约定，凭竣工验收合格证明和按合同取得的支付款证书（支付凭证）由采购人支付其余总计100%合同货款。完成前项工作后，履约保证金转为质量保证金。自验收合格之日起至质保期两年结束后无任何质量问题时，将该质量保证金无利息退还供应商。

四、履约保证金

是否收取：收取。

履约保证金：政府采购合同金额的10.0%

履约保证金递交须知：

第二章技术部分

总 说 明

工程名称：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



编制说明

一、工程概况：

1、项目名称：甘肃工业职业技术学院部分场地提升改造项目

二、编制依据：

1、本预算依据委托方提供的施工图，现行工程量清单计算规则、标准图集等进行编制。

2、本预算执行《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、《房屋建筑与装饰工程工程量清单计算规范》（GB50584-2013）、《通用安装工程工程量清单计算规范》（GB50586-2013）、《甘肃省建筑与装饰工程预算定额》（DBJD25-44-2013）、《甘肃省安装工程预算定额》（DBJD25-45-2013）、《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）等；

3、基价标准：《甘肃省建筑与装饰工程预算定额地区基价》DBJD25-67-2019 天水地区基价；《甘肃省安装工程预算定额地区基价》DBJD25-68-2019 天水地区基价、《甘肃省市政工程预算定额地区基价》、《甘肃省园林工程消耗量定额地区基价》；

3、材料费：一类主要材料差执行天水市住房和城乡建设局文件天市建〔2024〕198号天水市住房和城乡建设局关于发布《天水市2024年第3期建筑材料信息价》的通知；

4、人工费：执行《天水市住房和城乡建设局关于发布天水市二〇二四年上半年建设工程人工市场信息价的通知》；

三、取费标准：

1、工程取费：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》三类取费，（费率措施费中二次搬运费未计入）；

2、安全文明施工费计取标准执行甘建价〔2021〕225号文；

3、规费（社会保险费、住房公积金、环境保护费）：执行甘建公告【2022】201号文；

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》中关于一般计税法的规定计取。

五、其他说明事项：

1、一般说明

（1）、施工现场情况：以现场踏勘情况为准。

（2）、交通运输情况：以现场踏勘情况为准。

（3）、自然地理条件：本工程位于天水市麦积区。

- (4)、环境保护要求：满足省、市以及当地政府对环境保护的相关要求和规定。
- (5)、本工程投标报价按《建设工程工程量清单计价规范》、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》《通用安装工程工程量计算规范》的规定及要求，使用表格及格式按《建设工程工程量清单计价规范》要求执行，有更正的以勘误和解释为准。
- (6)、工程量清单中每一个项目，都需填入综合单价及合价，对于没有填入综合单价及合价的项目，可视为此项费用已包含在已标价工程量清单中其他单价项目的单价和合价之中，当竣工结算时，此项目不得重新组价予以调整。不同单项及单位工程中的分部分项工程量清单中相同项目（项目特征及工作内容相同）的报价应统一，如有差异，按最低一个报价进行结算。
- (7)、本工程量清单中的分部分项工程量及措施项目工程量均是根据本工程施工图，按照“工程量计算规范”的规定进行计算的，仅作为施工企业投标报价的共同基础，不能作为最终结算与支付价款的依据，工程量的变化调整以业主与承包商签字的合同约定为准，或按《建设工程工程量清单计价规范》有关规定执行。
- (8)、工程量清单及其计价格式中的任何内容不得随意删除或涂改，若有错误，在招标答疑时及时提出，以“补遗”资料为准。
- (9)、分部分项工程量清单中对工程项目的项目特征及具体做法只作重点描述，详细情况见施工图设计、技术说明及相关标准图集。组价时应结合投标人现场勘察情况包括完成所有工序工作内容的全部费用。
- (10)、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，编制施工方案，并作出报价。
- (11)、暂列金额为：0 元。
- (12)、暂估价部分：292600 元。
- (13)、本说明未尽事项，以计价规范、工程量计算规范、计价管理办法、招标文件以及有关的法律、法规、建设行政主管部门颁发的文件为准。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-6#公寓南侧场地景观改造项目绿化

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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
		整个项目							
1	050102001001	栽植乔木 油松	1. 种类:油松 2. 胸径或干径:10-12cm 3. 株高、冠径:≥500cm、300cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	8				
2	050102001002	栽植乔木 红叶李	1. 种类:红叶李 2. 胸径或干径:8~10cm 3. 株高、冠径:250cm、250cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	12				
3	050102001003	栽植乔木 栾树A	1. 种类:栾树A 2. 胸径或干径:10-12cm 3. 株高、冠径:400cm、>300cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	4				
4	050102001004	栽植乔木 火炬	1. 种类:火炬 2. 胸径或干径:10-12cm 3. 株高、冠径:≥300cm、300cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	2				
5	050102001005	栽植乔木 鸡爪槭	1. 种类:鸡爪槭 2. 胸径或干径:10-12cm 3. 株高、冠径:350cm、250cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	3				
6	050102001006	栽植乔木 金叶复叶槭	1. 种类:金叶复叶槭	株	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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-6#公寓南侧场地景观改造项目绿化 标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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
			2. 胸径或干径:10-12cm 3. 株高、冠径:400cm、300cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护						
7	050102001007	栽植乔木 红枫	1. 种类:红枫 2. 胸径或干径:10-12cm 3. 株高、冠径:200~250cm、200cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	5				
8	050102002001	栽植灌木 冬青球	1. 种类:冬青球 2. 株高、冠径:≥60cm、120~150cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	8				
9	050102002002	栽植灌木 女贞球	1. 种类:女贞球 2. 株高、冠径:≥60cm、120~150cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	11				
10	050102002003	栽植灌木 连翘	1. 种类:连翘 2. 株高、冠径:≥120cm、120~150cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	6				
11	050102002004	栽植灌木 红叶石楠	1. 种类:红叶石楠 2. 株高、冠径:≥60cm、120~150cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	12				
12	050102008001	栽植花卉 地被	1. 花卉种类:	m2	40				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-6#公寓南侧场地景观改造项目绿化

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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	定额人工费
		菊	地被菊 2. 株高或蓬径：20~30cm 3. 单位面积株数：36株/m ² ，丛植 [工作内容] 1. 栽植 2. 养护						
13	050102008002	栽植花卉 鼠尾草	1. 花卉种类：鼠尾草 2. 株高或蓬径：30~45cm 3. 单位面积株数：36株/m ² ，丛植 [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	m ²	38				
14	050102012001	铺种草皮	[项目特征] 1. 草皮种类：早熟禾、黑麦草、高羊茅三种混合播种 2. 铺种方式：满铺 [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	m ²	677.43				
15	050403001001	树木支撑架	[项目特征] 1. 支撑类型、材质：树棍桩 2. 单株支撑材料数量十字支撑 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 维护	株	40				
16	050403002001	草绳绕树干	[项目特征] 1. 胸径（干径）：10~12CM 2. 草绳所绕树干高度：1.2m [工作内容] 1. 搬运	株	40				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升 标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目
 改造设计项目-6#公寓南侧场地景观改造项目土建



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			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
		水泥路面铺装							
1	040203007001	水泥混凝土	1. 120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，松木条嵌缝 2. 250厚天然级配砂石碾实 3. 素土夯实 4. 详见图集15j012-1 D1 园路2做法	m ²	144				
		分部小计							
		花岗岩石材过石铺装							
2	050201001001	园路	[项目特征] 1. 100厚芝麻灰花岗岩（过石） 2. 30厚1:6干性水泥砂浆 3. 100厚C20混凝土垫层 4. 300厚3:7灰土夯实 5. 素土夯实，夯实系数大于0.95 6. 其他：详见施工图 [工作内容] 1. 路基、路床整理 2. 垫层铺筑、模板 3. 路面铺筑 4. 路面养护	m ²	10.4				
		分部小计							
		透水砖路面							
3	050201001002	园路	[项目特征] 1. 60厚透水砖面层，缝宽5，	m ²	397.71				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升 标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-6#公寓南侧场地景观改造项目土建



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
			干灰粗砂扫缝后洒水封缝。 2. 30厚1:6干性水泥砂浆 3. 100厚C20混凝土垫层 4. 300厚3:7灰土夯实, 夯实系数大于0.95 5. 素土夯实, 夯实系数大于0.95 6. 其他: 详见施工图 [工作内容] 1. 路基、路床整理 2. 垫层铺筑、模板 3. 路面铺筑 4. 路面养护						
		分部小计							
		木塑铺装							
4	011104002001	木塑铺装	1. 素土夯实(压实度≥95%) 2. 150厚3:7灰土 3. 100厚C15素混凝土 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找坡 5. 120*40厚硬木, 缝宽5 6. 部位: 防腐木休息平台 7. 其他: 详见施工图	m ²	170.5				
		分部小计							
		道牙							
5	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 30厚水泥砂浆 2. 150厚3:7灰土夯实 3. 素土夯实, 压实系数不小于	m	223.35				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升 标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目
 改造设计项目-6#公寓南侧场地景观改造项目土建



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
			0.95 4. 其他详见施工图						
		分部小计							
		景观花池座椅							
6	050307016001	景观花池座椅	1. 120X40厚防腐木塑, 留缝5MM 2. 50*30*3.0厚镀锌扁通龙骨 3. 120厚C20素砼 4. 50*30*3.0厚镀锌角钢@500, M8膨胀螺栓固定 5. 80X80X80厚C20素砼块 6. 20厚白色水磨石饰面 7. 20厚1:2.5水泥砂浆 8. MU10砖, M7.5水泥砂浆砌筑 9. 100厚C20混凝土垫层 10. 100厚级配碎石垫层 11. 素土夯实, 系数≥0.94 12. 其他详见施工图 [工作内容] 1. 土(石)方挖运 2. 垫层、基础铺设 3. 花池砌筑 4. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 5. 混凝土制	m	74.62				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-7#公寓南侧山地景观改造项目绿化

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	050102001001	栽植乔木 油松	1. 种类:油松 2. 胸径或干径:10-12cm 3. 株高、冠径:≥500cm、300cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	10			
2	050102001002	栽植乔木 山楂	1. 种类:山楂 2. 胸径或干径:10-12cm 3. 株高、冠径:350~400cm、250~300cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	2			
3	050102001003	栽植乔木 栾树A	1. 种类:栾树A 2. 胸径或干径:10-12cm 3. 株高、冠径:400cm、>300cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	8			
4	050102001004	栽植乔木 火炬	1. 种类:火炬 2. 胸径或干径:10-12cm 3. 株高、冠径:≥300cm、300cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	3			
5	050102001005	栽植乔木 五角枫B	1. 种类:五角枫B 2. 胸径或干径:10-12cm 3. 株高、冠径:350cm、250cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-7#公寓南侧山地景观改造项目绿化

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
6	050102002001	栽植灌木 冬青球	1. 种类:冬青球 2. 株高、冠径:40cm、120~150cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	5				
7	050102002002	栽植灌木 女贞球	1. 种类:女贞球 2. 株高、冠径:40~50cm、120~150cm [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	株	17				
8	050102008001	栽植花卉 地被菊	1. 花卉种类: 地被菊 2. 株高或蓬径: 20~30cm 3. 单位面积株数: 36株/m ² , 丛植 [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	m ²	65				
9	050102008002	栽植花卉 德国鸢尾	1. 花卉种类: 德国鸢尾 2. 株高或蓬径: 30~40cm 3. 单位面积株数: 25株/m ² , 丛植 [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	m ²	51				
10	050102008003	栽植花卉 鼠尾草	1. 花卉种类: 鼠尾草 2. 株高或蓬径: 30~45cm 3. 单位面积株数: 36株/m ² , 丛植 [工作内容] 1. 栽植 2. 养护	m ²	61				
11	050102012001	铺种草皮	[项目特征] 1. 草皮种类:早熟禾、黑麦	m ²	866.27				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-7#公寓南侧山地景观改造项目绿化

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			草、高羊茅三种混合播种 2. 铺种方式:满铺 [工作内容] 1. 栽植 2. 养护						
12	050403001001	树木支撑架	[项目特征] 1. 支撑类型、材质:树棍桩 2. 单株支撑材料数量十字支撑 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 维护	株	27				
13	050403002001	草绳绕树干	[项目特征] 1. 胸径(干径):10~12CM 2. 草绳所绕树干高度:1.2m [工作内容] 1. 搬运 2. 绕杆 3. 余料清理 4. 养护期后清除	株	27				
14	050101010001	整理绿化用地	[项目特征] 1. 回填土质要求:符合种植要求 2. 取土运距:现场 3. 回填厚度:400MM 4. 找平找坡要求:按设计要求 5. 弃渣运距:1KM [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方挖、运 3. 耙细、过筛 4. 回填 5. 找平、找坡	m2	866.27				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-7#公寓南侧山地景观改造项目土建
 标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		土方开挖						
1	010101002001	挖一般土方	土方开挖 一、二类土	m3	550			
2	010103002001	余方弃置	土方外运运距自行考虑	m3	200			
		分部小计						
		土方回填						
3	010103001001	回填方	土方回填	m3	350			
		分部小计						
		防腐木休息平台						
4	011104002001	防腐木休息平台	1. 素土夯实(压实度≥95%) 2. 150厚3:7灰土 3. 100厚C15素混凝土 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找坡 5. 120*40厚硬木, 缝宽5 6. 部位: 防腐木休息平台 7. 其他: 详见施工图	m2	16.5			
		分部小计						
		景观园路						
5	050201001001	园路	[项目特征] 1. 60厚透水砖面层, 缝宽5, 干灰粗砂扫缝后洒水封缝。 2. 30厚1:6干性水泥砂浆 3. 100厚C20混凝土垫层 4. 300厚3:7灰土夯实, 夯实系数大于0.95 5. 素土夯实, 夯实系数大于0.95 6. 其他: 详见	m2	168.03			
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-7#公寓南侧山地景观改造项目土建

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			施工图 [工作内容] 1. 路基、路床整理 2. 垫层铺筑、模板 3. 路面铺筑 4. 路面养护						
6	050201001002	园路	[项目特征] 1. 30厚花岗岩面层, 缝宽8, 干石灰粗砂扫缝后洒水封缝。 2. 30厚1:6干性水泥砂浆 3. 100厚C20混凝土垫层 4. 300厚3:7灰土夯实, 夯实系数大于0.95 5. 素土夯实, 夯实系数大于0.95 6. 其他: 详见施工图 [工作内容] 1. 路基、路床整理 2. 垫层铺筑、模板 3. 路面铺筑 4. 路面养护	m ²	24				
		分部小计							
		台阶、平台							
7	011107001001	石材台阶面	1. 30厚灰色烧面花岗岩板面层, 1:1水泥砂浆勾缝, 台口加厚30厚 2. 1:3干硬性水泥砂浆结合层撒素水泥面(洒适量清水)素水泥砂浆一道(内掺建筑胶) 3. 150厚C20混	m ²	89.63				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-7#公寓南侧山地景观改造项目土建

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			凝土, 台阶面向外坡1% 4. 300厚3:7灰土夯实, 夯实系数0.95 5. 素土夯实, 夯实系数大于0.95 6. 部位: 台阶 7. 其他: 详见施工图						
8	011102001001	石材楼地面	1. 30厚灰色烧面花岗岩板面层, 1:1水泥砂浆勾缝, 台口加厚30厚 2. 1:3干硬性水泥砂浆结合层撒素水泥面(洒适量清水)素水泥砂浆一道(内掺建筑胶) 3. 150厚C20混凝土, 台阶面向外坡1% 4. 300厚3:7灰土夯实, 夯实系数0.95 5. 素土夯实, 夯实系数大于0.95 6. 部位: 平台 7. 其他: 详见施工图	m ²	46.68				
		分部小计							
		景观挡墙							
9	050307010001	景墙	[项目特征] 1. 土质类别: 一、二类 2. 基层材料种类: 150厚3:7灰土 3. 垫层材料种类: 100厚C20混凝土垫层 4. 基础材料种	m	77.28				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-7#公寓南侧山地景观改造项目土建

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			类：规格:C25钢筋混凝土条基 5. 墙体材料种类：规格:C25混凝土现浇，内配a6@200双向钢筋，内配丙纶布, 200g/m3 6. 墙面抹灰材料：30厚1:3水泥砂浆，内掺3%防水粉 7. 饰面材料种类：40厚人造山岩石贴面墙面，300*600*30厚芝麻白荔枝面花岗岩压顶 8. 其他详见施工图 9. 高度为1.8m（含基础） [工作内容] 1. 土（石）方挖运 2. 垫层、基础铺设 3. 墙体砌筑 4. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 5. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 6. 面层铺贴						
10	050307010002	景墙	[项目特征] 1. 土质类别:一、二类 2. 基层材料种类: 150厚3:7灰土 3. 垫层材料种	m	30				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-7#公寓南侧山地景观改造项目土建

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			类：100厚C20混凝土垫层 4. 基础材料种类：规格：C25钢筋混凝土条基 5. 墙体材料种类：规格：C25混凝土现浇，内配a6@200双向钢筋，内配丙纶布, 200g/m3 6. 墙面抹灰材料：30厚1:3水泥砂浆，内掺3%防水粉 7. 饰面材料种类：40厚人造山岩石贴面墙面，300*600*30厚芝麻白荔枝面花岗岩压顶 8. 其他详见施工图 9. 高度为1.05m（含基础） 10. 部位：坡道挡墙 [工作内容] 1. 土（石）方挖运 2. 垫层、基础铺设 3. 墙体砌筑 4. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 5. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 6. 面层铺贴						
		分部小计							
		花池							
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-7#公寓南侧山地景观改造项目土建

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
11	050307016001	花池	[项目特征] 1. 土质类别：一、二类 2. 基层材料种类：150厚 3:7灰土 3. 垫层材料种类：100厚 C20混凝土垫层 4. 基础材料种类：规格：C25钢筋混凝土条基 5. 墙体材料种类：规格：C25混凝土现浇，内配a6@200双向钢筋，内配丙纶布，200g/m ³ 6. 墙面抹灰材料：30厚 1:3水泥砂浆，内掺3%防水粉 7. 饰面材料种类：40厚 人造山岩石贴面墙面， 300*600*30厚芝麻白荔枝面花岗岩压顶 8. 其他详见施工图 [工作内容] 1. 土（石）方挖运 2. 垫层、基础铺设 3. 墙体砌筑 4. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 5. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 6. 面层铺贴	m	240.95				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-7#公寓南侧山地景观改造项目土建

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
		分部小计							
		拆除原有挡墙							
12	041001007001	拆除挡土墙		m3	37.5				
		分部小计							
		储物间							
13	010101002002	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类 2. 挖土深度:基础底至屋面顶 3. 范围:按清单规范计算, 自行考虑	m3	285.22				
14	010103001002	回填方	1. 密实度要求:分层回填, 压实系数不小于0.93 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:根据现场情况自行考虑	m3	58.49				
15	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:自行考虑	m3	215.03				
16	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	6.03				
17	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	15.82				
18	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	16.73				
19	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度	m3	4.8				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-7#公寓南侧山地景观改造项目土建

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
			等级:C30						
20	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 梁	m3	6.22				
21	010505001002	有梁板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 板	m3	9.83				
22	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.52				
23	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢 Φ 5mm以上, HPB300	t	2.592				
24	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 12-14, HRB400	t	1.727				
25	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 16-25, HRB400	t	1.335				
26	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:混凝土 6. 部位:内墙面	m2	58.7				
27	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 部位:混凝土栏板内外 2. 其他: 详见施工图	m2	9.11				
28	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 基层类型:抹灰面 2. 喷刷涂料部位:内墙面、栏板内外 3. 涂料品种、喷刷遍数: 白色内墙乳胶漆两度	m2	67.81				
29	011101001001	水泥砂浆楼地	1. 20厚DS M20	m2	74.06				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升
改造设计项目-7#公寓南侧山地景观改造项目土建

标段：甘肃工业职业技术学院男生公
寓周边部分场地提升改造设计项目



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			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
		面	砂浆(1:2.5水泥砂浆)面层, 表面撒适量水泥粉抹压平整 2. 界面剂1道 3. 80厚C20混凝土垫层 4. 压实填土, 压实系数不小于90% 2. 部位: 地面						
30	011301001001	天棚抹灰	1. 基层类型: 现浇混凝土板底 2. 满刮腻子 3. 白色内墙乳胶漆两度	m2	99.33				
31	010904001001	楼(地)面卷材防水	地下工程底板参 23J909-2-11-底板2, 防水采用一级防水(1层 1.5 厚BCW-408 水性沥青防水涂料和2层3厚SBS防水层)	m2	86.43				
32	010903001001	墙面卷材防水	地下工程侧墙参 23J909-2-14-侧墙5, 防水采用一级防水(1 层 1.5 厚BCW-408 水性沥青防水涂料和2层3厚SBS防水层。	m2	64.75				
33	010902001001	屋面卷材防水	地下工程顶板参 23J909-2-24-顶板 9B, 防水采用一级防水(1层 1.5厚 BCW-408 水性沥青防水涂料和2层3厚SBS 防水层)	m2	86.43				
		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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-7#公寓南侧山地景观改造项目土建

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



第 10 页 共 11 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			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
		食堂西侧道路铺装提升改造							
34	040203007001	水泥混凝土	[项目特征] 1. 180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，松木条嵌缝 2. 300厚3:7灰土，分两步夯实 3. 素土夯实 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 拉毛 4. 压痕或刻防滑槽 5. 伸缝 6. 缩缝 7. 锯缝、嵌缝 8. 路面养护	m2	227.95				
		分部小计							
		措施项目							
35	011702001001	垫层模板		m2	7.36				
36	011702001002	基础		m2	22.62				
37	011702021001	栏板模板		m2	9.11				
38	011702002001	矩形柱		m2	37.5				
39	011702011001	直形墙		m2	108.16				
40	011702014001	有梁板		m2	65.53				
41	011702006001	矩形梁		m2	46.23				
42	011701001001	综合脚手架		m2	72				
43	011705001001	大型机械设备进出场	1. 机械设备名称: 挖掘机 2. 机械设备规格型号: 自行考	台次	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-室外工程电气 标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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
		室外照明						
1	030404017025	配电箱	1. 名称: 室外照明配电箱 2. 型号: 详见系统图 3. 箱体尺寸: 500*900*300mm 4. 基础: C20混凝土台, 高0.5m 5. 其他: 其他未尽事宜详图纸设计	台	2			
2	030412007001	庭院灯	1. 名称: 庭院灯 2. 规格: H=2.5m, 220V/30W, LED光源 3. 其他: 其他未尽事宜详图纸设计	套	14			
3	030412007002	草坪灯	1. 名称: 草坪灯 2. 规格: H=0.8m, 220V/20W, LED光源 3. 其他: 其他未尽事宜详图纸设计	套	11			
4	011304001001	灯带 (槽)	1. 名称: 灯带 2. 规格: 24V, LED光源 3. 其他: 其他未尽事宜详图纸设计	m	9.12			
5	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电缆 2. 型号: YJV-0.6/1KV-5*16	m	47.15			
6	030411001040	配管	1. 材质: 镀锌钢管 2. 规格: 50	m	47.15			
		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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-室外工程给排水

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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
		绿化给水							
1	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PE100聚乙烯给水管 DN100, 公称压力1.0MPa 2. 连接形式:电熔连接 3. 管道检验及试验要求:管道试压、水压严密性实验、水冲洗消毒 4. 其他: 其他未尽事宜详图纸	m	287.72				
2	040501004014	塑料管	1. 材质及规格:PE100聚乙烯给水管 DN80, 公称压力1.0MPa 2. 连接形式:电熔连接 3. 管道检验及试验要求:管道试压、水压严密性实验、水冲洗消毒 4. 其他: 其他未尽事宜详图纸	m	41.65				
3	040501004015	塑料管	1. 材质及规格:PE100聚乙烯给水管 DN65, 公称压力1.0MPa 2. 连接形式:电熔连接 3. 管道检验及试验要求:管道试压、水压严密性实验、水冲洗消毒 4. 其他: 其他未尽事宜详图纸	m	40				
4	040501004016	塑料管	1. 材质及规格:PE100聚乙烯给	m	130				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-室外工程给排水

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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
			水管 DN50, 公称压力 1. 0MPa 2. 连接形式: 电熔连接 3. 管道检验及试验要求: 管道试压、水压严密性实验、水冲洗消毒 4. 其他: 其他未尽事宜详图纸						
5	040501004003	塑料管	1. 材质及规格: PE100聚乙烯给水管 DN40, 公称压力1.0MPa 2. 连接形式: 电熔连接 3. 管道检验及试验要求: 管道试压、水压严密性实验、水冲洗消毒 4. 其他: 其他未尽事宜详图纸	m	110				
6	040501004004	塑料管	1. 材质及规格: PE100聚乙烯给水管 DN32, 公称压力1.0MPa 2. 连接形式: 电熔连接 3. 管道检验及试验要求: 管道试压、水压严密性实验、水冲洗消毒 4. 其他: 其他未尽事宜详图纸	m	130				
7	040501004017	塑料管	1. 材质及规格: PE100聚乙烯给水管 DN25, 公称压力1.0MPa	m	130				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-室外工程给排水

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



第 3 页 共 7 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
			2. 连接形式:电熔连接 3. 管道检验及试验要求:管道试压、水压严密性实验、水冲洗消毒 4. 其他: 其他未尽事宜详图纸						
8	040502009001	水表	1. 名称: 水表 2. 规格: DN100 3. 安装方式: 螺纹连接	个	1				
9	040502005004	阀门(主管检修阀)	1. 种类: 检修阀 2. 材质及规格: DN100 Z41T-16P 3. 阀门箱型号: 大型矩形阀门箱-1320 4. 其他: 其他未尽事宜详图纸, 包含但不限于满足图纸及验收规范的必要工序	个	1				
10	040502005007	阀门(泄水阀)	1. 种类: 泄水阀 2. 材质及规格: DN25 3. 阀门箱型号: 大型矩形阀门箱-1419 4. 其他: 其他未尽事宜详图纸, 包含但不限于满足图纸及验收规范的必要工序	个	1				
11	040502005009	阀门(进排气阀)	1. 种类: 进排气阀 2. 材质及规格: DN100 Z41T-16P 3. 阀门箱型号: 10寸圆阀门箱	个	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-室外工程给排水

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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
			4. 其他：其他未尽事宜详图纸，包含但不限于满足图纸及验收规范的必要工序						
12	040502005008	阀门	1. 种类: 闸阀 2. 材质及规格: DN25 3. 其他：其他未尽事宜详图纸，包含但不限于满足图纸及验收规范的必要工序	个	3				
13	040502005010	阀门	1. 种类: 闸阀 2. 材质及规格: DN50 3. 其他：其他未尽事宜详图纸，包含但不限于满足图纸及验收规范的必要工序	个	1				
14	040502005011	阀门	1. 种类: 闸阀 2. 材质及规格: DN80 Z41T-16P 3. 其他：其他未尽事宜详图纸，包含但不限于满足图纸及验收规范的必要工序	个	3				
15	040502005012	阀门	1. 种类: 防倒流污染止回阀 2. 材质及规格: DN100 LHS743X-16P 3. 其他：其他未尽事宜详图纸，包含但不限于满足图纸及验收规范的必要工序	个	1				
16	040502015001	过滤器	1. 种类: Y型过滤器	组	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-室外工程给排水

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



第 5 页 共 7 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
			2. 材质及规格:DN100 3. 其他: 其他未尽事宜详 图纸, 包含但不限于满足 图纸及验收规范的必要工 序						
17	040502005013	阀门	1. 种类:可曲挠橡胶接头 2. 材质及规格:DN100 3. 其他: 其他未尽事宜详 图纸, 包含但不限于满足 图纸及验收规范的必要工 序	个	1				
18	040502005014	阀门(快 速取水 阀)	1. 种类:快速取水阀 2. 材质及规格:铜质3RC 流量0.64L/s,工作压力 0.17MPa 3. 6"圆阀门箱(VB708) 4. 20mm碎石,厚度150mm. 5. 立管,长度1m 6. 25mm*25mm 角铁 7. 不锈钢喉箍,固定立管 与角铁(2个) 8. 其他: 其他未尽事宜详 图纸, 包含但不限于满足 图纸及验收规范的必要工 序	个	10				
19	040502008001	套管制作 、安装	1. 名称: 过路套管 2. 形式、材质及规 格:DN150钢材质 3. 其他:其他未	个	8				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-室外工程给排水

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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
			尽事宜详图纸，包括但不限于满足图纸及验收规范的必要工序						
20	050103002001	喷灌配件安装	1. 喷头品种:100mm弹出式旋转喷头(草坪/低矮地被区域),顶部高于完成面6mm 2. SJ 双弯头千秋架,长度:300mm 3. 2" 内丝直接 4. 立管长度1m 5. 工作压力0.17 MPa,流量0.03~0.19L/s,射程2.1~9.4m 6. 公称压力: 1.0MPa 7. 其他未尽事宜详图纸	个	84				
21	050103002002	喷灌配件安装	1. 喷头品种:150-300mm弹出式旋转喷头(靠近铺装区域) 2. SJ 双弯头千秋架,长度:300mm 3. 2" 内丝直接 4. 立管长度1m 5. 工作压力0.17 MPa,流量0.03~0.19L/s,射程2.1~9.4m 6. 公称压力: 1.0MPa 7. 其他未尽事宜详图纸	个	46				
22	050103002003	喷灌配件安装	1. 喷头品种:300mm弹出式旋转喷头(地被中区域) 2. SJ 双弯头千	个	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-室外工程构筑物及管道土方

标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目



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
		电缆沟							
1	010507003002	电缆沟、地沟	1. 土壤类别:三类土 2. 做法:详见图纸设计	m	47.15				
		分部小计							
		绿化给水管基础							
2	010101007002	管沟土方	1. 土壤类别:三类 2. 弃土运距:自行考虑 3. 砂垫层 4. 素土回填夯实 5. 其他: 详见施工图	m	869.37				
		分部小计							
		阀门井							
3	040504001004	阀门井	材质: 钢筋混凝土井 图集: 05S502 其他: 详见施工图	座	6				
		分部小计							
		水表井							
4	040504002001	混凝土井	材质: 钢筋混凝土井 图集: 05S502 其他: 详见施工图	座	1				
		分部小计							
		管沟							
5	010101007004	管沟土方	1. 土壤类别:三类土 2. 管外径:25~100mm 3. 挖沟深度:2.0m 内	m	160				
6	010103002001	余方弃置	1. 运距:自行考虑	m ³	336				
7	040501017002	混凝土方沟	1. 断面规格:1.4*1.5m	m	160				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-校园南侧边界护坡治理工程 标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目

金额(元)



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
		G01-G02段布置仰斜式挡土墙							
1	010101003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 其他详见施工图	m3	381.2				
2	010103001001	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:填土压实系数不得小于90%。 2. 填方材料品种:素土 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	255				
3	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:余土 2. 运距:自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	75.2				
4	010501002001	带形基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	85.73				
5	010504004001	挡土墙	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 模板及支架(撑)制作、安	m3	114.36				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-校园南侧边界护坡治理工程 标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目

第 2 页 共 9 页

金额(元)



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
			装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护						
6	040501004001	塑料管	1. ϕ 110PVC泄水孔(m) 2. 其他：详见施工图	m	84				
7	040601025001	滤料铺设	[项目特征] 1. 滤料品种:400g/m ² 土工布包裹, 1-4mm砂砾, 20mm粗砾石, 1:9水泥石 2. 其他：详见施工图 [工作内容] 1. 铺设	m ³	14.4				
8	010201017001	褥垫层	[项目特征] 1. 厚度:30cm 2. 材料品种及比例:1:9水泥石垫层 [工作内容] 1. 材料拌合、运输、铺设、压实	m ³	40.37				
9	010904004001	伸缩缝	沿挡土墙每10m处设置伸缩缝1道, 缝宽2cm, 缝内沿墙的内、外、顶三边填塞沥青木板条, 塞入深度0.2m。	m ²	10.02				
10	011201001001	墙面一般抹灰	[项目特征] 1. 墙体类型:混凝土挡土墙 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰	m ²	152.48				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-校园南侧边界护坡治理工程 标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目

金额(元)



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
			4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝						
11	011407001001	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1. 基层类型:混凝土墙面 2. 喷刷涂料部位:挡土墙外立面 3. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	152.48				
12	011701002001	外脚手架	[工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台 3. 安全网的铺设 4. 拆除脚手架后材料的堆放	m2	152.48				
		分部小计							
		G03-G05段布置仰斜式挡土墙							
13	010101003002	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 其他详见施工图	m3	122.4				
14	010103001002	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:填土压实系数不得小于90%。 2. 填方材料品种:素土 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	68.85				
15	010103002002	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种:	m3	39.78				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-校园南侧边界护坡治理工程 标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目

金额(元)



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
			余土 2. 运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点						
16	010501002002	带形基础	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 [工作内容] 1. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	26.32				
17	010504004002	挡土墙	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 [工作内容] 1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	34.43				
18	040501004002	塑料管	1. $\phi 110$ PVC泄水孔(m) 2. 其他: 详见施工图	m	24				
19	040601025002	滤料铺设	[项目特征] 1. 滤料品种: 400g/m ² 土工布包裹, 1-4mm砂砾, 20mm粗砾石, 1:9水泥石 2. 其他: 详见	m3	2				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-校园南侧边界护坡治理工程 标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目

金额(元)



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
			施工图 [工作内容] 1. 铺设						
20	010201017002	褥垫层	[项目特征] 1. 厚度:30cm 2. 材料品种及比例:1:9水泥土垫层 [工作内容] 1. 材料拌合、运输、铺设、压实	m3	10.64				
21	010904004002	伸缩缝	沿挡土墙每10m处设置伸缩缝1道,缝宽2cm,缝内沿墙的内、外、顶三边填塞沥青木板条,塞入深度0.2m。	m2	2.1				
22	011201001002	墙面一般抹灰	[项目特征] 1. 墙体类型:混凝土挡土墙 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝	m2	49.42				
23	011407001002	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1. 基层类型:混凝土墙面 2. 喷刷涂料部位:挡土墙外立面 3. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	49.42				
24	011701002002	外脚手架	[工作内容] 1. 场内、场外材料搬运	m2	49.42				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-校园南侧边界护坡治理工程 标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目

第 6 页 共 9 页

金额(元)



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
			2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台 3. 安全网的铺设 4. 拆除脚手架后材料的堆放						
		分部小计							
		G06-G07段布置格构梁锚杆							
25	010401007002	空花墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级：六角空心砖 2. 墙体类型：C25混凝土	m3	3.71				
26	010503002001	矩形梁	[项目特征] 1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 [工作内容] 1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	16.66				
27	010515001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：Φ10 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎)	t	0.54				
28	010515001002	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：20 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输	t	1.646				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-校园南侧边界护坡治理工程 标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目

第 7 页 共 9 页

金额(元)

其中

暂估价

定额人工费

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						
			2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎)						
29	010202007001	锚杆(锚索)	1、锚杆采用单根HRB400级Φ28钢筋制作;锚杆孔直径150mm,干钻成孔,严禁水钻,成孔须有0.5m的沉渣段;锚杆制作时,其长度增加0.5m的弯曲加强段,锚杆与水平面夹角15°。 2、锚杆孔注浆材料一般环境下采用M30水泥砂浆,砂浆材料:水泥采用42.5#普通硅酸盐水泥,砂子采用石英质中细砂,水灰比为0.40~0.50,灰砂比为0.40~0.80。注浆压力0.6~0.8Mpa,采用从孔底到孔口返浆式注浆,孔口冒浆约10~15秒即可停止注浆,确保孔内浆液饱满,浆体凝固收缩后,从孔口补灌满盈。 3、未尽事宜见相关设计图及规程、规范。	m	78				
30	050101009001	种植土回(换)填	[项目特征] 1. 回填土质要求:种植土 [工作内容] 1. 土方挖、运 2. 回填	m ³	31.94				
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：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目-校园南侧边界护坡治理工程 标段：甘肃工业职业技术学院男生公寓周边部分场地提升改造设计项目

第 8 页 共 9 页

金额(元)

其中

暂估价

定额人工费

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						
			3. 找平、找坡 4. 废弃物运输						
31	050102008001	栽植花卉	[项目特征] 1. 花卉种类:迎春花 2. 约每格一株 [工作内容] 1. 起挖 2. 运输 3. 栽植 4. 养护	m2	70.61				
		分部小计							
		G08-G09六角空心砖填充格构梁							
32	060104002001	清挖淤泥、流砂	[项目特征] 1. 对G08-G09段已建挡墙墙脚的排水渠进行清理 2. 弃淤泥、流砂距离:自行考虑 [工作内容] 1. 挖淤泥、流砂 2. 装、运、卸 3. 清理	m3	3.5				
33	010101002001	挖一般土方	[项目特征] 对G08-G09段已建挡墙墙顶坡面溜滑土体进行清理 一、二类土 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输	m3	181.44				
34	010401007003	空花墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:六角空心砖 2. 墙体类型:C25混凝土	m3	7.86				
35	050101009002	种植土回(换)填	[项目特征] 1. 回填土质要	m3	135.43				
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”。

一、竞争性磋商响应声明



竞争性磋商响应声明

致_____ (采购人):

我方已仔细研究了(项目名称)的竞争性磋商文件(竞争性磋商文件编号)的全部内容,知悉参加竞争性磋商的风险,我方承诺接受竞争性磋商文件的全部条款且无任何异议。

一、我方同意在竞争性磋商文件中规定的提交响应文件截止时间起_____内(响应文件有效期)遵守本响应文件中的承诺且在此期限期满之前均具有法律约束力。

二、我方提交固化的电子响应文件1份和其对应的哈希值,并保证响应文件提供的数据和材料是真实、准确的。否则,愿承担《中华人民共和国政府采购法》第七十七条规定的法律责任。

三、我方愿意向贵方提供任何与本项采购有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要,我方愿意提供我方做出的一切承诺的证明材料。

四、我方愿意按竞争性磋商文件规定和竞争性磋商小组要求进行报价。

五、我方承诺遵守《中华人民共和国政府采购法》的有关规定,保证在获得成交资格后,按照竞争性磋商文件确定的事项签订政府采购合同,履行双方所签订的合同,并承担合同规定的责任和义务。

供应商名称(公章):

法定代表人或授权代表(签字或盖章):

日 期: 年 月 日

二、供应商的资格证明文件



1. 营业执照：有效的营业执照，或事业单位法人证书，或自然人身份证明，或其他非企业组织证明独立承担民事责任能力的文件。（原件彩色扫描件）

2. 财务状况：供应商提供提交响应文件截止日前18个月内经第三方审计的财务报告原件彩色扫描件，或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的响应担保函原件彩色扫描件，或银行出具的资信证明原件彩色扫描件。（以出报告日期为准）

3. 纳税证明：供应商需提供提交响应文件截止日前缴纳的6个月内任意一个月的增值税或企业所得税的凭据，依法免税的供应商，应提供相应的证明文件。（原件彩色扫描件）

4. 社保缴纳证明：社会保障资金缴纳记录（供应商逐月缴纳社会保障资金的，须提供提交响应文件截止日前6个月内至少一个月的缴纳社会保障资金的入账票据凭证（原件彩色扫描件），供应商逐年缴纳社会保障资金的，须提供提交响应文件截止日前上年度缴纳社会保障资金的入账票据凭证（原件彩色扫描件），缴纳社会保障资金的入账票据凭证（原件彩色扫描件）须加盖本单位公章。

5. 无重大违法记录声明：参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明格式（原件彩色扫描件）

无重大违法记录声明

采购人名称：_____

本供应商现参与_____项目（竞争性磋商文件编号：_____）的采购活动，在参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

如上述声明不真实，愿意按照政府采购有关法律法规的规定接受处罚。
特此声明。

供应商（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或签章）：

年 月 日

6. 法定代表人身份证明或法定代表人授权书： 法定代表人身份证明（原件彩色扫描件）或法定代表人授权书（原件彩色扫描件）

法定代表人身份证明(法定代表人参加磋商)



供应商名称：

注册号：

注册地址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

经营范围： _____； 主营： _____； 兼营： _____

姓名： _____ 性别： _____ 年龄： _____ 系 _____（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附： 法定代表人身份证原件（正、反面）彩色扫描件

供应商（公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

法定代表人授权书(授权代表参加磋商)

_____（采购人名称）：

本授权声明：（供应商名称）（法定代表人姓名、职务）授权（被授权人姓名、职务）为我方（项目名称）项目（磋商文件编号）磋商活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关磋商、签订合同以及执行合同等一切事宜。

特此声明。

附： 法定代表人身份证和授权代表身份证原件（正、反面）彩色扫描件

供应商（公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

授权代表（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

7. 信用记录： 供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)记录失信被执行人或重大税收违法失信主体名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单中的禁止参加政府采购活动期间的方可参加本项目的磋商。磋商日当天，由资格审查小组根据以上要求对各供应商信用记录进行查询，有以上行为的视为无效响应。（供应商无需在其资格证明文件中提供信用记录的查询结果）

8. 项目特定资格要求： 依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，本项目面向中小企业预留比例为100%，供应商须提供中小企业声明函；

9. 项目特定资格要求： 1、投标人具有建筑工程施工总承包三级及以上资质和市政公用工程施工总承包三级及以上资质，且具有有效期内的安全生产许可证。2、拟派项目负责人（即项目经理）项目经理须具备注册在本单位的建筑工程二级及以上注册建造师执业资格，且具有在有效期内的安全生产考核合格证书B证；技术负责人须具备工程类中级及以上技术职称；项目经理不少于一项类似工程业绩。安全生产负责人具有在有效期内的安全生产考核合格C证（安全生产负责人与安全员不能为同一人）；项目管理人员（项目负责人1人、技术负责人1人、安全生产负责人1人、施工员1人、质量员1人、安全员1人、材料员1人）均为本单位在职人员，具有有效的资质证书或岗位证书。

以上所有资格全部为磋商文件的实质性要求，有一项不符合即为无效响应。

注：

1. 以上要求提供的原件扫描件必须在首页或逐页加盖供应商公章。
2. 提供的原件扫描件不清晰、无法辨认或内容不符合规定，该项内容将视为无效。

3. 资格审查的内容若有一项未提供或不符合磋商文件要求，将导致其不具备参加磋商资格，且不允许在递交响应文件截止时间后补正。供应商为国家机关、事业单位、团体组织或个人的，不提供资格证明文件中的第二、三、四项内容。

4. 依法免税或不需要缴纳社会保障金的供应商，应提供相应的文件证明，原件彩色扫描件必须清晰、真实、有效。

三、供应商商务技术文件



(一) 供应商类似项目业绩一览表

供应商类似项目业绩一览表

年份	用户名称	项目名称	完成时间	合同金额	备注

注：

供应商以上业绩需提供中标（成交）通知书或合同原件彩色扫描件等有关书面证明材料。

供应商（公章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

(二) 供应商基本情况表

供应商基本情况表



(此处盖供应商印章)

供应商名称			法定代表人	
组织机构代码			邮政编码	
授权代表			电子邮箱	
上年营业收入			员工总人数	
营业执照	注册号码		注册地址	
	发证机关		发证日期	
	营业范围（主营）			
	营业范围（兼营）			
基本账户开户行及账号				
税务登记机关				
资质名称		等级	发证机关	有效期
备注				

(三) 主要人员表



供应商本项目人员表（附社保号及证明）

人员分工	姓名	职务	职称	社保号及证明

供应商（公章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

(四) 商务响应表



商务响应表

项目名称：_____

竞争性磋商文件编号：_____

包号：_____

序号	竞争性磋商文件要求	竞争性磋商响应	偏离情况	说明

供应商（公章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

注：

1. 不提供此表视为无效响应。
2. 不如实填写偏离情况的视为虚假材料。
3. 序号指项目需求书中的序号或者编号，项目需求书中标注“●”的条款，也必须在“条款号”中标注“●”。
4. 偏离说明指磋商文件要求与磋商响应之间的不同之处，如：正偏离、负偏离、无偏离。
5. 供应商在《商务响应表》的磋商响应中必须列出具体数值或内容。如供应商未应答或只注明“符合”、“满足”等类似无具体内容的表述，将被视为

不符合磋商文件要求。供应商自行承担由此造成的一切后果。



(六) 现场踏勘授权书

法定代表人身份证明或法定代表人授权书



法定代表人身份证明（法定代表人参加现场踏勘）

投标人名称：_____

统一社会信用代码：_____

注册地址：_____

成立时间：____年____月____日

经营期限：_____

经营范围：_____

姓名： 性别： 年龄： 系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

法定代表人身份证
原件扫描件（正反面）

投标人名称（盖章）：_____

法定代表人（签字）：_____

日期：____年____月____日

法定代表人授权书（委托代理人参加现场踏勘）

_____（采购人名称）：

本授权声

明：_____（投标人名称）
_____（法定代表人姓名、职务）授

权_____（被授权人姓名、职务）为我方
“_____”项目（磋商编号：_____）
标活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关投标、签订合同以及执行
合同等一切事宜。



特此声明。

法定代表人（签字）：_____

授权代表（签字）：_____

投标人名称（盖章）：_____

日期：____年____月____日

法定代表人身份证 原件扫描件（正面）	法定代表人身份证 原件扫描件（背面）
被授权人身份证 原件扫描件（正面）	被授权人身份证 原件扫描件（背面）

四、中小企业有关证明材料



(一) 中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

- 1.（标的名称），属于（磋商文件中明确的所属行业）；承建企业为（企业名称），从业人员____人，营业收入为_____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；
- 2.（标的名称），属于（磋商文件中明确的所属行业）；承建企业为（企业名称），从业人员____人，营业收入为_____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（公章）：

日期：

(二) 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商（公章）：

日期：

(三) 省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的
属于监狱企业证明文件（原件彩色扫描件）（格式自拟）



五、报价一览表



供应商名称：

项目名称：男生公寓周边部分场地提升改造项目

竞争性磋商文件编号：2024zfcg01520

包号：2024zfcg01520

供应商名称	总价(万元)

供应商（公章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

说明：

1. 报价应是最终用户验收合格后的总价，包括采购需求包含的所有服务项目的总价和磋商文件规定的其它费用。
2. “报价一览表”必须签字或盖章，否则为无效响应，可以逐页签字或盖章也可以在落款处签字或盖章。
3. “报价一览表”按包分别填写。
4. 电子响应文件中的报价一览表必须与甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统中单独固化上传的报价一览表内容一致，若不一致的，以甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统中单独固化上传的报价一览表为准。

第六章 工程图纸



第七章 工程量清单



甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统供应商操作手册



一、引言

1. 编写目的

编写此手册的目的是为了给使用此系统的供应商提供正确的使用方法和常见问题的解答。

2. 适用范围

此手册适用于使用本系统参与政府采购项目的供应商使用。

二、系统概述

响应文件离线编制工具

响应工具可以创建新的响应文件或打开以前创建的响应项目文件；工具导入磋商文件（.zbsx），并按照磋商文件要求的响应文件格式生成响应文件模板；工具自动引导供应商按照响应文件要求完成响应文件编制；工具支持断网离线编制功能；工具可自动检查响应文件的完成性；工具可以生成数据文件和版式文件，有响应文件电子签章、加密或固化功能。

电子交易系统

提交响应文件截止时间前只需上传经响应文件离线编制工具生成的版式响应文件和HASH值到区块链，提交响应文件时间到达后由智能合约验证响应文件有效性，无效文件系统自动拒收。在截止时间前，供应商可以撤回响应；所有时间应使用国家授时中心标准时间；系统自动记录供应商所用的网络IP和硬件编码。

三、运行环境

供应商准备可以稳定上网的电脑，操作系统建议使用windows10。

• 使用说明

1. 登录一网通办系统

供应商登录了一网通办系统（<https://sjfz.ggzyjy.gansu.gov.cn:19004/#/login>）进行投标登记、查看项目简讯、下载投标文件编制工具。

账号登录

- 按照页面所示，输入用户名、密码、验证码，点击“登录”，进入系统主页。若供应商无登录账号，点击“注册”。
- 点击“注册”后，跳转至用户注册页面，按要求依次填写：用户名、密码、确认密码、图形码、验证码等信息。填写完毕后，点击“注册”，即

完成新用户注册。

说明：登录账号是在甘肃省公共资源交易数字证书（CA）互认共享平台注册认证的账号（11 位手机号码），密码是对应设置的密码。



证书登录

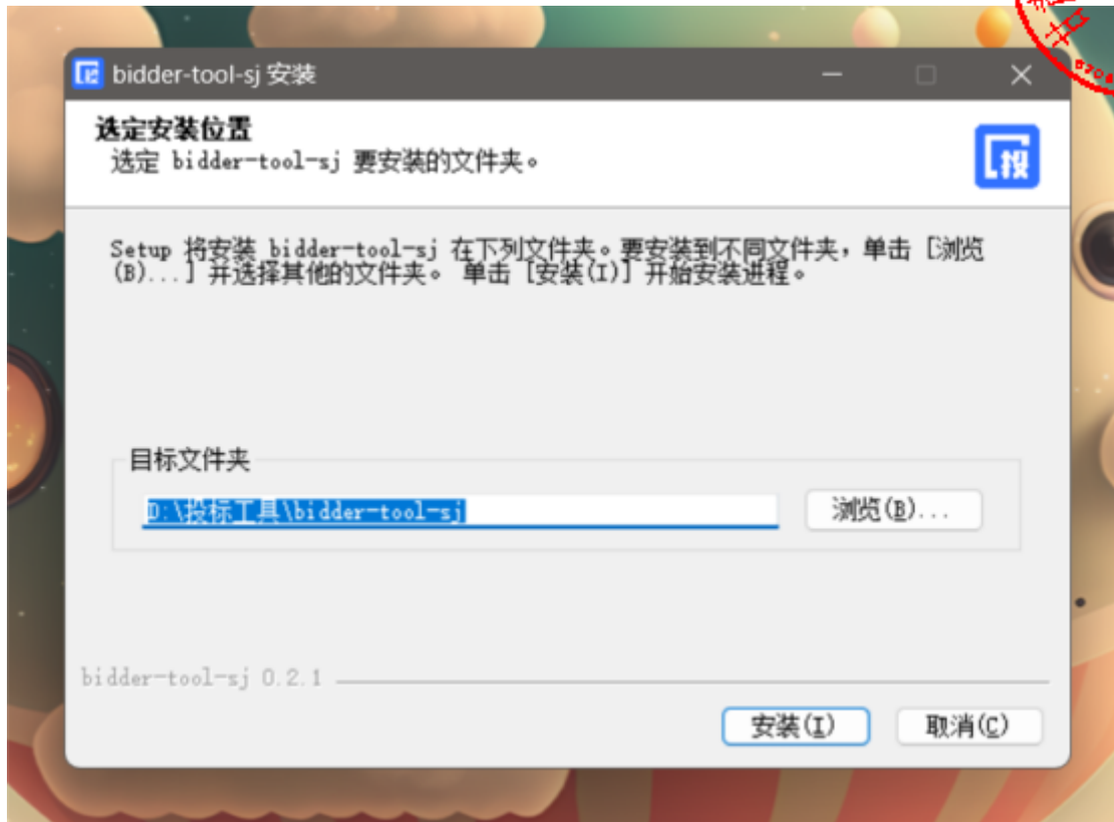
采用证书登录方式，交易主体信息需要接入甘肃省公共资源交易中心主体共享平台，然后办理证书（ukey）后方能使用。登录操作步骤为：在电脑上安装证书（ukey）驱动，然后在电脑上接入证书（ukey），输入用户密码和证书（ukey）pin码，验证后登录系统。



2. 一网通办首页

供应商可以在甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统的一网通办首页，通过点击“下载投标文件编制工具”链接进入开评标系统。在系统中，供应商可以查看项目详情，进入网上开标厅，并下载所需的投标文件编制工具以及固化的招标文件。

点击响应文件工具下载，选择安装路径——默认安装路径为C盘，可以手动更改安装路径；点击安装进程显示安装完成后点击“立即体验”，进入工具首页。



4. 导入招标文件磋商文件

打开响应文件离线编制工具，点击新建响应文件，上传下载好的磋商文件上传上去，格式为zbsx。填写响应文件名称，选择保存路径。

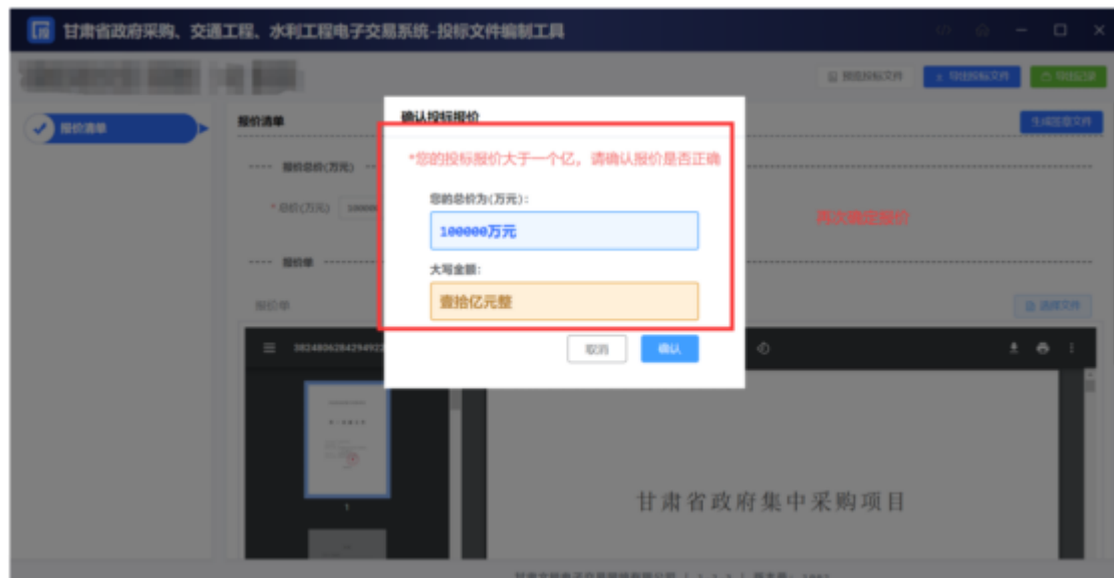


5. 多轮报价

供应商需要制作多轮报价文件，选择固化的响应文件，显示多轮报价按钮，填写响应文件名称，选择保存路径。



报价单填写：



6. 编制流程说明

6.1 签章说明提示：

• 电子签章

在每个环节分别点击“生成签章文件”按钮，生成签章文件，进行签章操作，然后上传签章文件。完成后，可以查看签章文件，检查签章是否成功。



6.2 编制流程说明

6.2.1 封面

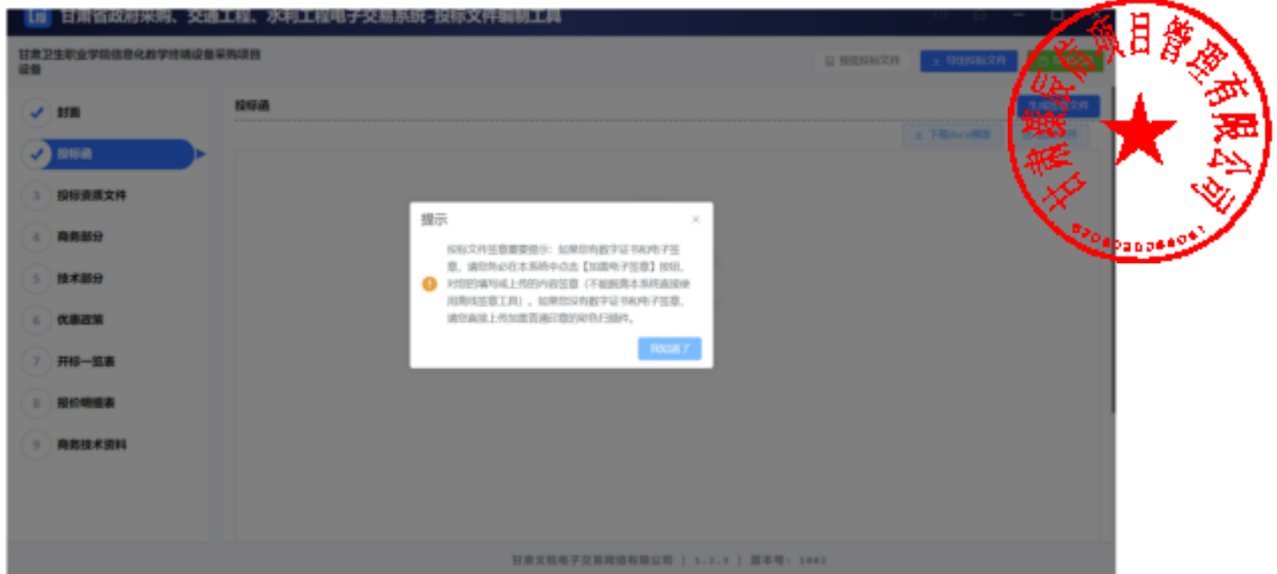
供应商根据页面提示填写封面信息。



6.2.2 响应函

供应商上传PDF版的响应函。页面可以预览响应函内容。上传完成后，点击“下一项”，保存数据，进入下一个环节。





6.2.3 资质文件

供应商根据响应文件设定的资质要求，上传对应的资质文件，格式为PDF。系统功能：

- 可以查看上传的资质文件；
- 如果上传错误，可以点击删除按钮，删除文件，重新上传；
- 如果招标文件规定了上传文件格式模板，供应商可以下载相应模板；
- 上传完成后，点击“下一项”，保存数据，进入下一个环节。



6.2.4 商务部分

供应商根据磋商文件中评标办法中设定的评审项目和评审标准，一一响应商务文件（每一项都是必传项）。格式为PDF版。上传完成后，点击“下一项”，保存数据，进入下一个环节。

注意：供应商务需按照磋商文件设定的内容上传对应的响应资料，如果错传，会有被视为无效投标的风险。



6.2.5 技术部分

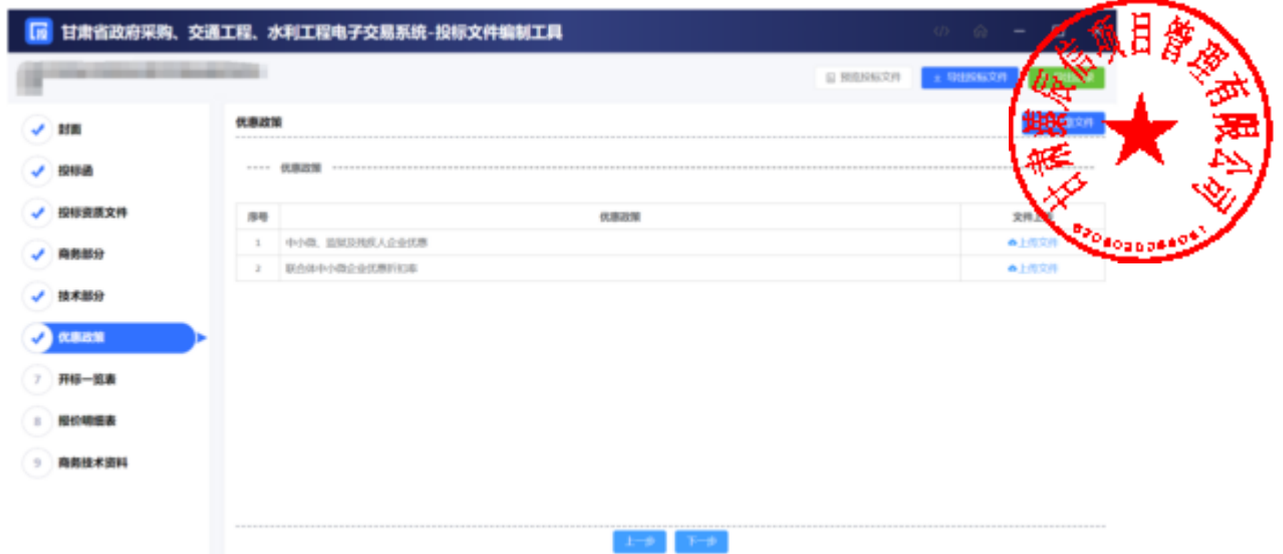
供应商根据磋商文件中评标办法设定的评审项目和评审标准，一一响应技术文件（每一项都是必传项）。格式为PDF版。上传完成后，点击“下一项”，保存数据，进入下一个环节。

注意：供应商务需按照磋商文件设定的内容上传对应的响应资料，如果错传，会有被视为无效投标的风险。



6.2.6 优惠政策

如果供应商是中小微企业、监狱及残疾人企业，有相关的证明材料，可以上传。如果没有，直接点击“下一步”进入下一个环节。



6.2.7 报价一览表

供应商根据磋商文件设定的报价一览表表头，填写相应内容。填写完成后，点击“下一项”，保存数据，进入下一个环节。





6.2.8 报价明细表

供应商根据磋商文件的要求，填写相关内容。

分别有两种方式：

- 手动填写：可以添加行，手动填写明细表
- Excel表：下载Excel表模板，填写完成后，直接导入Excel表（注意：表头内容不能修改，否则会上传失败）



6.2.9 商务技术资料

供应商需要响应磋商文件设定的响应文件（必传项，格式为PDF版）

系统功能：

- 可以查看上传的文件；
- 如果上传错误，可以点击删除按钮，删除文件，重新上传；
- 如果响应文件规定了上传文件格式模板，供应商可以下载相应模板；

- 上传完成后，可以点击“预览文件”，查看整个响应文件。



6.2.10 预览响应文件

供应商在编制响应文件过程中，可以随时点击页面“预览文件”按钮，查看响应文件的完整内容。如果填写有问题，可以返回重新填写。

6.2.11 导出响应文件

供应商完成响应文件编制，点击“导出响应文件”按钮，进入导出环节。

开始导出响应文件



生成响应文件



查看响应文件完整性



导出响应文件

点击导出响应文件按钮，导出响应文件。



- 导出固化响应文件，一份是加密文件（格式为tbsx）；一份是响应文件编码；一份是PDF版的响应文件。

特别说明：

- (1) 响应文件编制流程没有结束之前，不能点击“导出响应文件”按钮，只有完成最后一个环节后，才能点击导出响应文件。
- (2) 响应文件签章完成后，请点击查看响应文件按钮，仔细查看响应文件。
- (3) 导出响应文件时，弹框内容需要仔细阅读，如果文件大小10MB以下，则有响应文件未盖章的风险，请返回查看响应文件是否盖章。

7. 开标系统

7.1 下载响应文件编制工具和固化磋商文件

找到项目，点击“进入网上开标厅”按钮，进入网上开标页面。

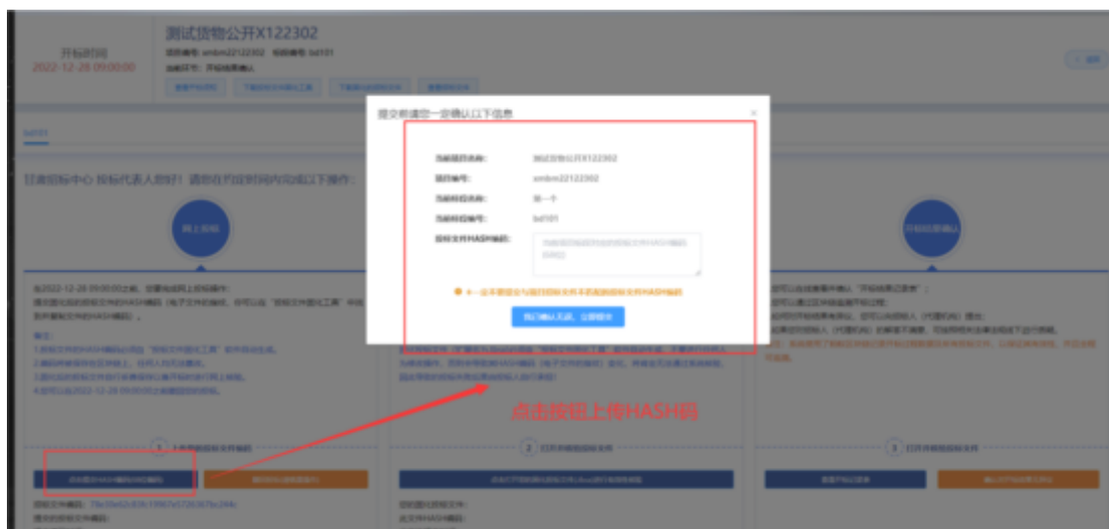
- 可以查看开标须知
- 下载对应版本的响应文化离线编制工具
- 下载固化的磋商文件（格式为zbsx）
- 查看PDF版的磋商文件





7.2 上传哈希值

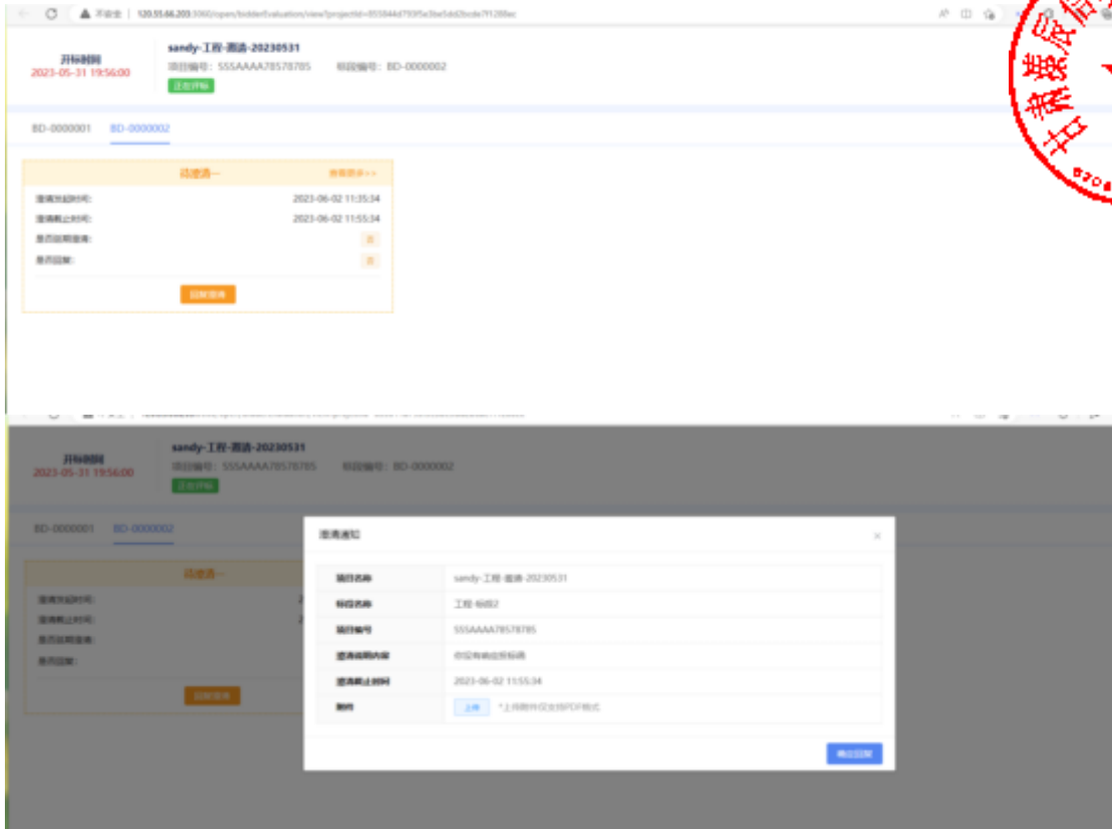
提交响应文件截止时间前，打开交易系统，找到项目，进入网上开标厅，上传文件的哈希值。注：如果提交响应文件截止时间前，响应文件有所变化，可以撤回哈希值，重新上传新的哈希值。系统以最后一次上传的哈希值为主。



7.3 上传核验响应文件文件

开标时间到了，登陆甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统，找到项目，进入网上开标厅，在对应位置上传响应文件，由智能合约验证响应文件有效性，无效文件系统自动拒收。

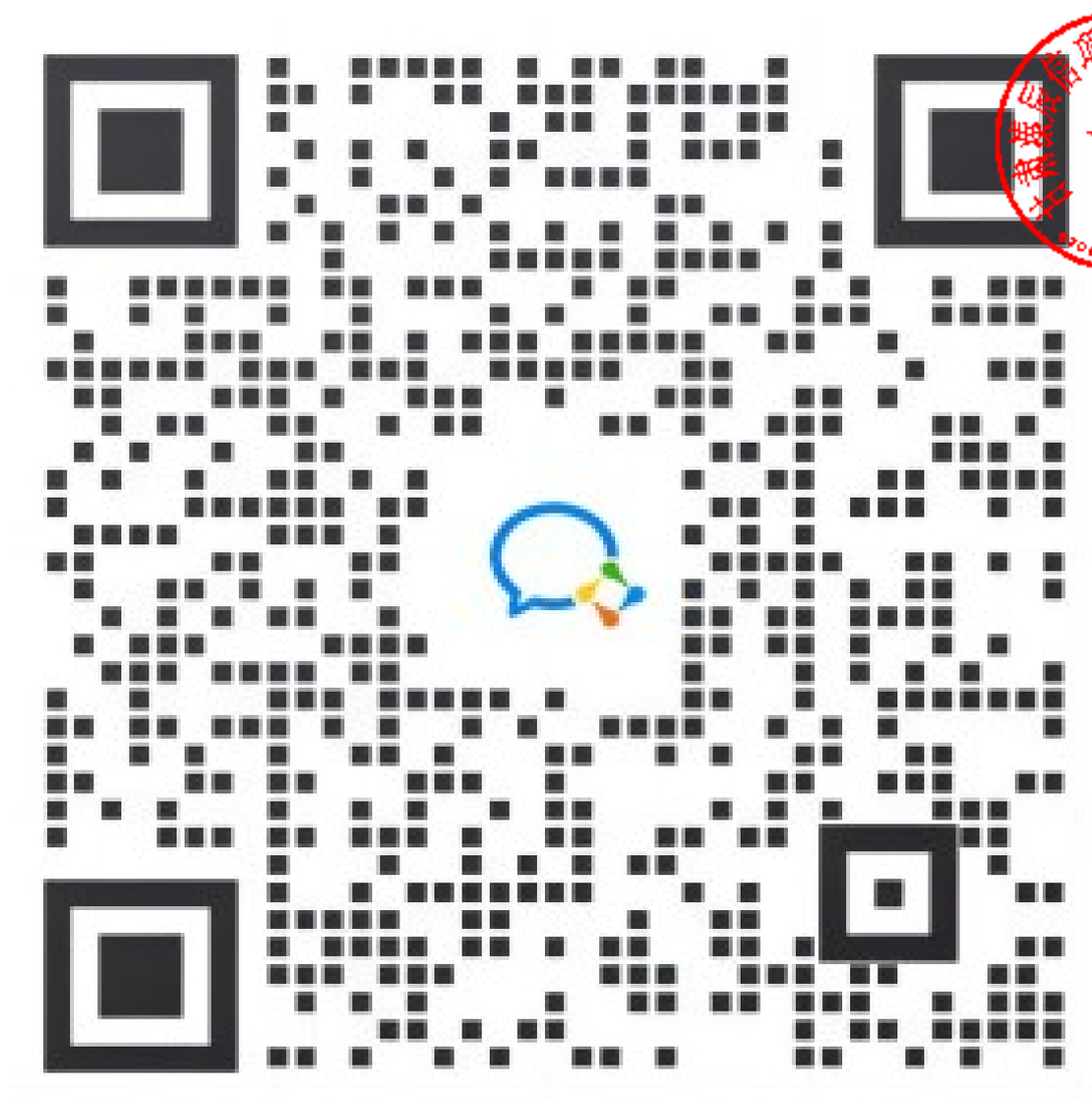
如果专家发起澄清，供应商需要回复澄清。上传附件。



如果专家发起多轮报价，供应商在规定时间内，制作报价文件，进行上传。



技术支持人员联系电话：0931-4267890



微信扫码咨询

四、CA证书办理服务操作流程

使用在甘肃省公共资源交易主体共享平台注册的用户名及密码登录甘肃省公共资源交易“一网通办”系统，逐次点击按钮“我的工作台”--“数字证书(CA)办理”--“用户及证书办理”--“交易平台证书办理”，选择ukey办理平台。现以【甘肃文锐一简网数字证书办理平台：<http://www.jian-yi.com>】为例，介绍证书办理流程。交易主体选择 ukey 办理平台，单击“甘肃文锐一简网数字证书办理平台”--“授权并登录”按钮，进入证书申请页面。



1. 操作环境

建议windows10及以上操作系统的电脑，并使用360安全浏览器的极速模式进行操作。

2. 证书新办所需资料

①企业证书办理：企业授权委托书（模板在系统中下载）+数字证书协议书（模板在系统中下载）+经办人身份证正反面；

②个人证书办理：个人授权委托书（模板在系统中下载）+数字证书协议书（模板在系统中下载）+申请人身份证正反面。

注：①授权委托书需上传扫描件原件；②授权委托书的签章采集仅采集所需印章；③企业证书办理的所有附件均需加盖企业鲜章；④个人证书办理的所有附件均需加盖自然人印章（自然人签字、按手印及彩色扫描件均可）。

3. 证书新办申请

在简易网数字证书办理平台，点击左侧导航栏“证书新办”，进入证书新办页面。选择主体类型、证书年限、电子签章等信息，完善经办人信息并上传所需附件，检查无误后支付并提交订单即可。



4. 待工作人员审核并制作证书

订单提交成功后，需工作人员审核订单并制作证书，您可以在订单中心查看订单状态。如果显示“订单完成”，则说明证书已经办理完成。如果收到短信提示证书订单未通过核验，可以根据提示重新提交申请。



注：审核订单时效一般为1个工作日内，有特殊要求请致0931-4267890说明情况。

5. 证书领取

邮寄：数字证书办理完成后，一般情况下会在当天安排邮寄，可在简易网数字证书办理平台查看邮寄情况及快递单号。



注：没有录入快递单号的，代表快递还未发出，可添加订单右侧的二维码，咨询对应工作人员。

自取：根据提交订单时选择的自取地址，携带相关资料前往对应地址领取证书。

6. 自取证书需携带的资料

- ①企业证书—营业执照+经办人身份证正反面；
- ②个人证书—自然人身份证正反面+经办人身份证正反面。

注：①如领取人不是经办人本人，需额外携带代领人身份证正反面；②所有附件全部加盖企业鲜章。

五、证书更新操作流程

1. 驱动下载

在证书更新之前，请确保您已经下载并安装了最新的数字证书驱动。如未安装，请访问简易网数字证书办理平台，点击左下侧“下载装驱动”按钮，进行下载和安装，下载程序前请关闭或退出360安全卫士等可能拦截下载或安装的安全软件。



2. 操作环境

建议windows10及以上操作系统的电脑，并使用IE浏览器或360安全浏览器的兼容模式进行证书更新操作。

3. 证书更新所需资料

①企业证书更新：企业授权委托书（模板在系统中下载）+数字证书协议书（模板在系统中下载）+经办人身份证正反面；

②个人证书更新：个人授权委托书（模板在系统中下载）+数字证书协议书（模板在系统中下载）+申请人身份证正反面。

注：①授权委托书需上传扫描件原件；②授权委托书的签章需采集证书内所有签章；③企业证书更新的所有附件均需加盖企业鲜章；④个人证书更新的所有附件均需加盖自然人印章（自然人签字、按手印及彩色扫描件均可）。

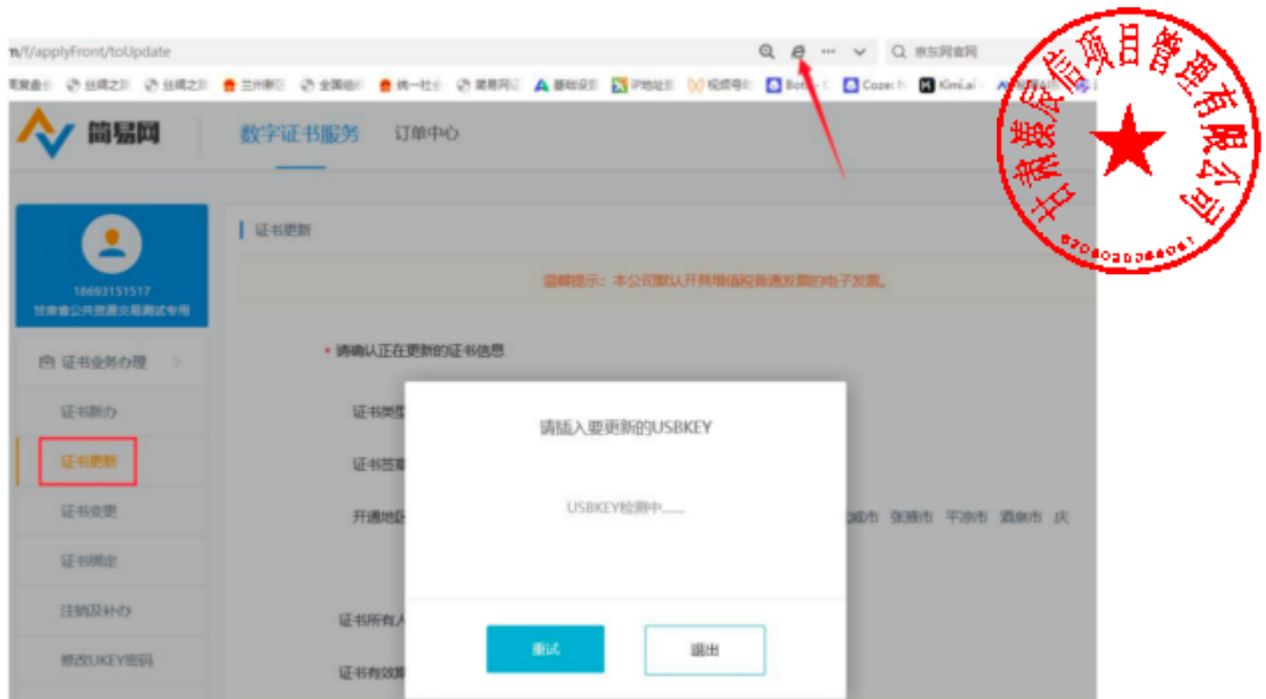
4. 提交证书更新订单

①通过电脑打开简易网数字证书办理平台网址，使用在甘肃省公共资源交易主体共享平台注册认证通过的手机号及密码登录；

②登录后在系统界面的左侧导航栏中找到并点击“证书更新”选项，在电脑端插入所需更新的证书(Ukey锁)；

③根据页面提示填写所需信息及上传对应附件资料，然后付费并提交审核。

注：请使用360安全浏览器的兼容模式（兼容模式的切换如图所示）或IE浏览器进行操作。



5. 等待审核

支付完成后，您的证书更新资料将提交给工作人员进行审核，审核时限一般为2个工作小时左右（着急情况可致电0931-4267890加急）。如果核验未通过，您需登录系统，根据退回原因重新修改并再次提交。

6. 更新证书

订单审核通过后您需在证书办理系统自行完成证书更新操作。在“数字证书服务”中找到需更新的证书订单，在电脑端插入待更新的数字证书（黑色锁），点击“立即制作”按钮，进入证书更新流程，逐次完成操作。

注：证书更新完成后i信（驱动）页面展示的证书有效期会同步至最新有效期。

六、证书变更操作流程

1. 驱动下载

在证书变更之前，请确保您已经下载并安装了最新的数字证书驱动。如未安装，请访问简易网数字证书办理平台，点击左下侧“下载安装驱动”按钮，进行下载和安装，下载程序前请关闭或退出360安全卫士等可能拦截下载或安装的安全软件。



2. 操作环境

建议windows10及以上操作系统的电脑，并使用IE浏览器或360安全浏览器的兼容模式进行证书变更操作。

3. 证书变更所需资料

①企业证书变更：企业授权委托书（模板在系统中下载）+数字证书协议书（模板在系统中下载）+经办人身份证正反面；

②个人证书变更：个人授权委托书（模板在系统中下载）+数字证书协议书（模板在系统中下载）+申请人身份证正反面。

注：①授权委托书需上传扫描件原件；②授权委托书的签章采集除新增或变更的签章需采集外，证书内其余签章也需重新采集；③企业证书变更的所有附件均需加盖企业鲜章；④个人证书变更的所有附件均需加盖自然人印章（自然人签字、按手印及彩色扫描件均可）。

4. 提交证书变更订单

①请先在甘肃省公共资源交易主体共享平台提交主体信息变更，并确保变更信息认证通过；

②通过电脑打开简易网数字证书办理平台网址，使用在甘肃省公共资源交易主体共享平台注册认证通过的手机号及密码登录；

③登录后在系统界面的左侧导航栏中找到并点击“证书变更”选项，在电脑端插入所需变更的证书(Ukey锁)；

④根据页面提示填写所需信息及上传对应附件资料，然后付费并提交审核。

5. 等待审核

支付完成后，您的证书变更资料将提交给工作人员进行审核，审核时限一般为2个工作小时左右（着急情况可致电0931-4267890加急）。如果核验未通过，您需登录系统，根据退回原因重新修改并再次提交。

6. 证书变更

订单审核通过后您需在证书办理系统自行完成证书变更操作。在“数字证书服务”中找到需变更的证书订单，在电脑端插入待变更的数字证书（黑色锁），点击“立即制作”按钮，进入证书变更流程，逐次完成操作。注：订单状态为“已完成”代表当前证书变更完成。

七、发票申请操作流程

登录简易网数字证书办理平台，在系统正上方“订单中心”环节下，点击“发票管理”按钮，在发票申请页面填写开票信息，发票开具时间一般为1-3个工作日。



注：文锐数字证书（黑色锁）的发票默认开具增值税电子普通发票，如有特殊需要，请致电0931-4267890。



八、证书办理平台联系电话

1、甘肃文锐简易网证书（黑色锁）：0931-4267890



文锐电子交易 



扫描二维码，关注我的视频号

视频号：文锐电子交易（工作日14:30直播）

服务不止于声音！锁定文锐直播间，实时互动面对面解答您的问题，给您不一样的服务体验。

2、江苏翔晟信息技术股份有限公司：025-66085508

- 3、甘肃成兴信息科技有限公司：4001020005
- 4、金润方舟科技股份有限公司甘肃分公司：4008199995
- 5、交易通信息技术有限公司：4006131306
- 6、甘肃中工国际招投标有限公司：4006123434

