

磋商文件

(工程类)

采购项目名称: 电力增容及管道改造提升

采购项目编号: **JWTDZB-ZX20250515**

西安高新第四小学

陕西经纬通达项目管理咨询有限公司共同编制

2025年05月14日

第一章 竞争性磋商邀请

陕西经纬通达项目管理咨询有限公司（以下简称“代理机构”）受西安高新第四小学委托，拟对电力增容及管道改造提升采用竞争性磋商采购方式进行采购，兹邀请供应商参加本项目的竞争性磋商。

一、采购项目编号：JWTDZB-ZX20250515

二、采购项目名称：电力增容及管道改造提升

三、磋商项目简介

电力增容及管道改造提升，详见磋商文件

四、邀请供应商

本次采购采取公告征集邀请磋商的供应商。

公告征集：本次竞争性磋商在“陕西省政府采购网（www.ccgp-shaanxi.gov.cn）”上以公告形式发布，兹邀请符合本次采购要求的供应商参加本项目的竞争性磋商。

五、供应商参加本次政府采购活动应具备的条件

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

（二）落实政府采购政策需满足的资格要求：

落实政府采购促进中小企业发展的相关政策：

无

（三）本项目的特定资格要求：

采购包1：

1、营业执照：提供合格有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证明

2、磋商响应单位代表身份：有效的法定代表人授权书及法定代表人证明书（法定代表人投标时不需提供授权书，须出具法定代表人身份证，并与营业执照上信息一致）

3、供应商资质证明：供应商须具备建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包三级及以上（含三级）资质（或调整后的同等级资质），并具有有效的安全生产许可证；

4、项目经理资质证明：拟派项目经理须具有建筑工程专业二级及以上（含二级）注册建造师资格证书及具备有效的安全生产考核证书B证，在本单位注册且无在建项目；

5、信用证明：磋商供应商不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和严重失信主体名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间和地域范围内）；

6、书面声明：单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动；

六、电子化采购相关事项

本项目实行电子化采购，使用的电子化交易系统为：陕西省政府采购综合管理平台的项目电子化交易系统（以下简称“项目电子化交易系统”），登录方式及地址：通过陕西省政府采购网（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>）首页供应商用户登录陕西省政府采购综合管理平台（以下简称“政府采购平台”），进入项目电子化交易系统。供应商应当按照以下要求，参与本次电子化采购活动。

（一）供应商应当自行在陕西省政府采购网-办事指南查看相应的系统操作指南，并严格按照操作指南要求进行系统操作。

在登录、使用政府采购平台前，应当按照要求完成供应商注册和信息完善，加入政府采购平台供应商库。

(二)供应商应当使用纳入陕西省政府采购综合管理平台数字证书互认范围的数字证书及签章（以下简称“互认的证书及签章”）进行系统操作。供应商使用互认的证书及签章登录政府采购平台进行的一切操作和资料传递，以及加盖电子签章确认采购过程中制作、交换的电子数据，均属于供应商真实意思表示，由供应商对其系统操作行为和电子签章确认的事项承担法律责任。

已办理互认的证书及签章的供应商，校验互认的证书及签章有效性后，即可按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作；未办理互认的证书及签章的供应商，按要求办理互认的证书及签章并校验有效性后，按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作。互认的证书及签章的办理与校验，可查看陕西省政府采购网-办事指南-CA及签章服务。

供应商应当加强互认的证书及签章日常校验和妥善保管，确保在参加采购活动期间互认的证书及签章能够正常使用；供应商应当严格互认的证书及签章的内部授权管理，防止非授权操作。

(三) 供应商应当自行准备电子化采购所需的计算机终端、软硬件及网络环境，承担因准备不足产生的不利后果。

(四) 政府采购平台技术支持：

在线客服：通过陕西省政府采购网-在线客服进行咨询

技术服务电话：029-96702

CA及签章服务：通过陕西省政府采购网-办事指南-CA及签章服务进行查询

七、竞争性磋商文件获取时间、方式及地址

(一) 磋商文件获取时间：详见采购公告或邀请书

(二) 在磋商文件获取开始时间前，采购人或代理机构将本项目磋商文件上传至项目电子化交易系统，向供应商提供。供应商通过项目电子化交易系统获取磋商文件。成功获取磋商文件的，供应商将收到已获取磋商文件的回执函。未成功获取磋商文件的供应商，不得参与本次采购活动，不得对磋商文件提起质疑。

成功获取磋商文件后，采购人或代理机构进行澄清或者修改的，澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人或代理机构将通过项目电子化交易系统发布澄清或者修改后的磋商文件，供应商应当重新获取磋商文件；澄清或者修改后的磋商文件发布日期距提交响应文件截止日期不足5日的，采购人或代理机构顺延提交响应文件的截止时间。供应商未重新获取磋商文件或者未按照澄清或者修改后的磋商文件编制响应文件进行响应的，自行承担不利后果。

注：获取的磋商文件主体格式包括pdf、word两种格式版本，其中以pdf格式为准。

八、提交首次响应文件截止时间及开启时间、地点、方式

(一) 提交首次响应文件截止时间及开启时间：详见采购公告或邀请书。

(二) 响应文件提交方式、地点：供应商应当在提交首次响应文件截止时间前，通过项目电子化交易系统提交响应文件。成功提交的，供应商将收到已提交响应文件的回执函。

九、磋商方式

本项目磋商小组与供应商通过项目电子化交易系统以在线方式进行磋商。磋商会议由磋商小组在线主持，供应商代表在线参加。供应商应随时关注项目电子化交易系统信息，及时参与在线磋商。供应商登录项目电子化交易系统，与磋商小组进行在线磋商、提交供应商响应表，供应商响应表应加盖供应商（法定名称）电子印章。

十、供应商信用融资

根据《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采〔2020〕15号）和《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）文件要求，为助力解决政府采购成交供应商资金不足、融资难、融资贵的困难，促进供应商依法诚信参加政府采购活动，有融资需求的供应商可登录陕西省政府采购网—陕西省政府采购金融服务平台（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>），选择符合自身情况的“政采贷”银行及其产品，凭项目中标（成交）结果、中标（成交）通知书等信息在线向银行提出贷款意向申请、查看贷款审批情况等。

十一、联系方式

采购人： 西安高新第四小学

地址： 高新第四小学

邮编： 710000

联系人： 西安高新第四小学经办

联系电话： 15191483951

代理机构：陕西经纬通达项目管理咨询有限公司

地址： 陕西省西安市高新区高新六路21号CROSS万象汇T6座15层

邮编： 710000

联系人： 王伟

联系电话： 1919051501

采购监督机构：西安市高新技术开发区政府采购管理股

联系人： 丁丽

联系电话： 88333950

第二章 供应商须知

2.1 供应商须知前附表

| 序号 | 应知事项 | 说明和要求 |
|----|--|---|
| 1 | 采购预算（实质性要求） | <p>本项目各包采购预算金额如下：</p> <p>采购包1：1,912,744.90元</p> <p>供应商采购包报价高于采购包采购预算的，其响应文件将按无效处理。</p> |
| 2 | 最高限价（实质性要求） | <p>详见第三章。</p> <p>供应商的采购包响应报价高于最高限价的，其响应文件将按无效处理。</p> |
| 3 | 评审方法 | 综合评分法(详见第六章) |
| 4 | 是否接受联合体 | <p>采购包1：不接受</p> <p>如以联合体响应的，联合体各方均应当具备本磋商文件要求的资格条件和能力。</p> <p>（1）联合体各方均应具有承担本磋商项目必备的条件，如相应的人力、物力、资金等。</p> <p>（2）磋商文件对供应商资格条件有特殊要求的，联合体各个成员都应当具备规定的相应资格条件。</p> <p>（3）同一专业的单位组成的联合体，应当按照资质等级较低的单位确定联合体的资质等级。如：某联合体由三个单位组成，其中两个单位资质等级为甲级，另一单位资质等级为乙级，则该联合体资质等级为乙级。</p> |
| 5 | 落实节能、环保产品政策 | <p>1.根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）相关要求，政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别，以品目清单的形式发布并适时调整。</p> <p>2.本项目采购/产品属于节能产品政府采购品目清单中应强制采购的产品范围，供应商应当按照第六章强制、优先采购产品承诺函格式进行承诺，否则作无效响应处理。</p> <p>3.本项目采购/产品属于节能产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，本项目采购/产品属于环境标志产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，供应商可根据第六章强制、优先采购产品承诺函格式要求承诺提供经认证的节能、环境标志产品。</p> |
| 6 | 小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除（仅非预留份额采购项目或预留份额采购项目中的非预留部分采购包适用） | <p>（仅非预留份额采购项目或预留份额采购项目中的非预留部分采购包适用）根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第九条和《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）的规定。</p> <p>关于本项目采购包中执行小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除情况、具体扣除比例和规则详见第六章。</p> <p>（其他情形）不适用。</p> |

| | | |
|----|--------------------|--|
| 7 | 充分、公平竞争保障措施（实质性要求） | 核心产品允许有多个，不同供应商提供了任意一个相同品牌的核心产品，即视为提供相同品牌的供应商。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采购活动的，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；最后评审得分相同的，由采购人或者采购人委托磋商小组采取随机抽取方式确定一个供应商获得成交供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为成交候选人。核心产品清单详见第三章。在符合性审查、有效报价环节提供核心产品品牌不足3个的，视为有效响应供应商不足3家。 |
| 8 | 不正当竞争预防措施（实质性要求） | 在磋商过程中，磋商小组认为供应商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，磋商小组应当要求其在合理的时间内通过项目电子化交易系统进行书面说明，必要时提交相关证明材料。供应商提交的书面说明和相关证明材料，应当加盖供应商公章，在磋商小组要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则提交的相关材料无效，视为不能证明其响应报价合理性。供应商不能证明其响应报价合理性的，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。 |
| 9 | 磋商保证金 | 缴交方式：否 |
| 10 | 标书费信息 | 免费获取 |
| 11 | 履约保证金（实质性要求） | 采购包1：不缴纳 |
| 12 | 质量保证金 | 采购包1：不缴纳 |
| 13 | 响应有效期（实质性要求） | 从提交首次响应文件截止之日起，不少于90天。 |
| 14 | 代理服务费（实质性要求） | 本项目收取代理服务费 代理服务费用收取对象：中标/成交供应商 代理服务费收费标准：1、招标服务费参考《国家计委关于印发<招标代理服务收费管理暂行办法>的通知》（计价格【2002】1980号）及《国家发改委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》（发改价格[2011]534号）规定收取，若按照标准收取不足5000元，按5000元计取。2、招标代理服务费由中标人支付，在《中标通知书》发出前，由中标人一次性支付给招标代理机构。 |
| 15 | 采购结果公告 | 采购结果将在陕西省政府采购网予以公告。 |
| 16 | 成交通知书 | 采购结果公告发布的同时，采购人或代理机构通过项目电子化交易系统向成交供应商发出成交通知书；成交供应商通过项目电子化交易系统获取成交通知书。 |
| 17 | 政府采购合同公告、备案 | 政府采购合同签订之日起2个工作日内，采购人将政府采购合同在陕西省政府采购网予以公告；政府采购合同签订之日起7个工作日内，采购人将本项目采购合同通过政府采购平台进行备案。 |
| 18 | 进口产品 | 不允许 |
| 19 | 是否组织潜在供应商现场考察 | 采购包1：组织现场踏勘：否 |

| | | |
|----|------|--|
| 20 | 特殊情况 | <p>出现下列情形之一的，采购人或者代理机构应当中止电子化采购活动，并保留相关证明材料备查：</p> <p>（一）交易系统发生故障（包括感染病毒、应用或数据库出错）而无法正常使用的；</p> <p>（二）因组织场所停电、断网等原因，导致采购活动无法继续通过交易系统实施的；</p> <p>（三）其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。</p> <p>出现上述的情形，不影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构可以待上述情形消除后继续组织采购活动；影响或者可能影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构应当依法终止采购活动。</p> |
|----|------|--|

2.2总则

2.2.1适用范围

- 一、本磋商文件仅适用于本次竞争性磋商采购项目。
- 二、本磋商文件的最终解释权由西安高新第四小学和陕西经纬通达项目管理咨询有限公司享有。对磋商文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件，磋商项目技术、服务、商务及其他要求，评审细则及标准由西安高新第四小学负责解释。除上述磋商文件内容，其他内容由陕西经纬通达项目管理咨询有限公司负责解释。

2.2.2有关定义

- 一、“采购人”是指依法进行政府采购的各级国家机关、事业单位、团体组织。本次磋商的采购人是西安高新第四小学。
- 二、“供应商”是指在按照磋商公告规定获取磋商文件，拟参加响应和向采购人提供货物、工程或服务的法人、其他组织或自然人。
- 三、“代理机构”是指政府采购集中采购机构和从事政府采购代理业务的社会中介机构。本项目的代理机构是陕西经纬通达项目管理咨询有限公司。
- 四、“网上开启”是指供应商通过项目电子化交易系统在线完成签到、响应文件解密后，采购人或者采购代理机构通过项目电子化交易系统在线完成已解密响应文件的开启工作。
- 五、“电子评审”是指通过项目电子化交易系统在线完成资格审查小组、磋商小组组建，开展资格和符合性审查、比较与评价、出具磋商报告、推荐成交候选供应商等活动。

2.3磋商文件

2.3.1磋商文件的构成

- 一、磋商文件是本次采购活动的基本依据，也是供应商准备响应文件、参加采购活动的依据。磋商文件包括资格预审文件、磋商邀请、采购方式、采购预算、采购需求、政府采购政策要求、评审程序、评审方法、评审标准、价格构成或者报价要求、响应文件编制要求、磋商过程中可能实质性变动内容、响应文件提交的截止时间、开启时间及地点以及合同草案条款等。本磋商文件包括以下内容：
- （一）竞争性磋商邀请；
 - （二）供应商须知；
 - （三）磋商项目技术、服务、商务及其他要求；
 - （四）资格审查；
 - （五）磋商过程中可实质性变动的内容；
 - （六）磋商办法；
 - （七）响应文件格式；
 - （八）拟签订采购合同文本。
- 二、供应商应认真阅读和充分理解磋商文件中所有的事项、格式条款和规范要求。供应商没有对磋商文件全面作出实质性

响应所产生的风险由供应商承担。

2.3.2磋商文件的澄清和修改

一、在提交首次响应文件截止时间前，采购人或者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。

二、澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分，采购人或者代理机构将在陕西省政府采购网发布更正公告，供应商应及时关注本项目更正公告信息，按更正后公告要求进行响应。更正内容可能影响响应文件编制的，采购人或者代理机构将通过项目电子化交易系统发布更正后的磋商文件，供应商应依据更正后的磋商文件编制响应文件。若供应商未按前述要求进行响应的，自行承担不利后果。

2.4响应文件

2.4.1响应文件的语言

一、供应商提交的响应文件以及供应商与磋商小组在磋商过程中的所有来往书面文件均须使用中文。响应文件中如附有外文资料，主要部分要对应翻译成中文并附在相关外文资料后面。未翻译的外文资料，磋商小组将视其为无效材料。

二、翻译的中文资料与外文资料如果出现差异和矛盾时，以中文为准。涉嫌提供虚假材料的按照相关法律法规处理。

三、如因未翻译而造成对供应商的不利后果，由供应商承担。

2.4.2计量单位

除磋商文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

2.4.3响应货币

本项目均以人民币报价。

2.4.4知识产权

一、供应商应保证在本项目中使用的任何技术、产品和服务（包括部分使用），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。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。

二、供应商将在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，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资料，并承诺提供无限期支持，采购人享有使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。

三、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使用该知识产权的相关费用。

四、构成本磋商文件的各组成部分，未经采购人书面同意，供应商不得擅自复印或用于非本磋商项目所需的其他目的。

2.4.5响应文件的组成（实质性要求）

供应商应按照磋商文件的规定和要求编制响应文件。

响应文件具体内容详见第七章。

2.4.6响应文件格式

一、供应商应按照磋商文件第七章中提供的“响应文件格式”填写相关内容。

二、对于没有格式要求的响应文件由供应商自行编写。

2.4.7响应报价（实质性要求）

一、供应商应认真核实本项目的工程量清单。

二、供应商的报价是其响应本项目要求的全部工作内容的价格体现，包括供应商完成本项目所需的一切费用。

三、本项目合同价格形式为如下：

采购包1：项目包干价

项目包干价。适用于设计施工图纸详尽完善（即工程量固定），投资规模较小、施工工期较短且施工内容相对简单的工程项目。

参加采购活动的供应商应当全部响应采购人提供的工程量清单，供应商直接给出其完成本项目全部工作内容所需的总价，不再提供已标价工程量清单。

说明：采购人选择采用此种报价方式的，应当科学测算项目工程量，避免工程量调整造成履约纠纷。

2.4.8响应有效期（实质性要求）

响应有效期详见第二章“供应商须知前附表”，响应文件未明确响应有效期或者响应有效期小于“供应商须知前附表”中响应有效期要求的，其响应文件按无效处理。

2.4.9响应文件的制作、签章和加密（实质性要求）

一、投标文件应当根据招标文件进行编制，投标人应通过陕西省政府采购网-办事指南-CA及签章服务下载投标（响应）客户端，使用客户端编制投标文件。

二、供应商应按照客户端操作要求，对应磋商文件的每项实质性要求，逐一如实响应；未如实响应或者响应内容不符合磋商文件对应项的要求的，其响应文件作无效处理。

三、供应商完成响应文件编制后，应按照磋商文件第1章明确的签章要求，使用互认的证书及签章对响应文件进行电子签章和加密。

四、磋商文件澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，代理机构将重新发布澄清或者修改后的磋商文件，供应商应重新获取澄清或者修改后的磋商文件，按照澄清或者修改后的磋商文件进行响应文件编制、签章和加密。

2.4.10响应文件的提交（实质性要求）

一、供应商应当在提交首次响应文件截止时间前，通过项目电子化交易系统完成响应文件提交。

二、在提交首次响应文件截止时间后，代理机构不再接受供应商提交响应文件。供应商应充分考虑影响响应文件提交的各种因素，确保在提交首次响应文件截止时间前完成提交。

2.4.11响应文件的补充、修改（实质性要求）

响应文件提交截止时间前，供应商可以补充、修改或者撤回已成功提交的响应文件；对响应文件进行补充、修改的，应当先行撤回已提交的响应文件，补充、修改后重新提交。

供应商响应文件撤回后，视为未提交过响应文件。

2.5开启、资格审查、磋商和确定成交供应商

2.5.1磋商开启程序

一、本项目为竞争性磋商项目。网上开启的开始时间为响应文件提交截止时间。成功提交或解密电子响应文件的供应商不足3家的，不予开启，采购人或代理机构将终止采购活动。

二、磋商开启准备工作

响应文件开启时间前，供应商登录项目电子化交易系统-“开标/开启大厅”，等待代理机构开启磋商。

三、解密响应文件（实质性要求）

响应文件提交截止时间后，成功提交响应文件的供应商符合响应文件规定数量的，代理机构将启动响应文件解密程序，解密时间为30分钟；供应商应在规定的解密时间内，使用互认的证书及签章通过项目电子化交易系统进行响应文件解密。供应商未在规定的解密时间内完成解密的，按无效响应处理。

开启过程中，各方主体均应遵守互联网有关规定，不得发表与采购活动无关的言论。供应商对开启过程和开启记录有疑问，以及认为采购人或代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，及时向工作人员提出询问或者回避申请。采购人或代理机构对供应商提出的询问或者回避申请应当及时处理。

2.5.2查询及使用信用记录

开启结束后，采购人或代理机构根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的要求，通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）等渠道，查询供应商在响应文件提交截止时间前的信用记录并保存信用记录结果网页截图，拒绝列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中的供应商参加本项目的采购活动。

两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，将对所有联合体

成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

2.5.3资格审查

详见磋商文件第四章。

2.5.4磋商

详见磋商文件第六章

2.5.5成交通知书

一、采购人或者磋商小组确认成交供应商后，代理机构在陕西省政府采购网发布成交结果公告、通过项目电子化交易系统发出成交通知书，成交供应商通过项目电子化交易系统获取成交通知书。

二、成交通知书是采购人和成交供应商签订政府采购合同的依据，是合同的有效组成部分。如果出现政府采购法律法规、规章制度规定的成交无效情形的，将以公告形式宣布发出的成交通知书无效，成交通知书将自动失效，并依法重新确定成交供应商或者重新开展采购活动。

三、成交通知书对采购人和成交供应商均具有法律效力。

2.6签订及履行合同和验收

2.6.1签订合同

一、采购人应在成交通知书发出之日起三十日内与成交供应商签订采购合同。

二、采购人和成交供应商签订的采购合同不得对磋商文件确定的事项以及成交供应商的响应文件作实质性修改。

2.6.2合同分包和转包（实质性要求）

2.6.2.1合同分包

一、供应商根据磋商文件的规定和采购项目的实际情况，拟在成交后将采购项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在响应文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。分包供应商履行的分包项目的品牌、规格型号及技术要求等，必须与成交的一致。

二、分包履行合同的部分应当为采购项目的非主体、非关键性工作，不属于成交供应商的主要合同义务。

三、采购合同实行分包履行的，成交供应商就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。履行分包项目事项应当具备法定资质规定要求的，分包供应商应当具备相应资质。

四、中小企业依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的政策获取政府采购合同后，小型、微型企业不得将合同分包或转包给大型、中型企业，中型企业不得将合同分包或转包给大型企业。

采购包1：不允许合同分包。

2.6.2.2合同转包

一、严禁成交供应商将本采购项目采购合同转包。本项目所称转包，是指成交供应商签订政府采购合同后，不履行合同约定的责任和义务，将其全部工程转给他人或者将其全部工程肢解以后以分包的名义分别转给其他单位承包的行为。

二、成交供应商转包的，视同拒绝履行政府采购合同，将依法追究法律责任。

2.6.3合同公告

采购人应当自政府采购合同签订（双方当事人均已完成盖章）之日起2个工作日内，在陕西省政府采购网公告本项目采购合同，但合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

2.6.4合同备案

采购人自政府采购合同签订（双方当事人均已完成盖章）之日起7个工作日内，将本项目采购合同通过报同级财政部门备案。

2.6.5采购人增加合同标的的权利

采购合同履行过程中，采购人需要追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

2.6.6 履行合同

- 一、成交供应商与采购人签订合同后，合同双方应严格执行合同条款，履行合同规定的义务，保证合同的顺利完成。
- 二、在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《中华人民共和国民法典》规定及合同条款约定进行处理。

2.6.7 履约验收方案

采购包1：

符合国家标准

- 二、交付竣工验收的工程，必须符合规定的工程质量标准，有完整的工程技术经济资料 and 经签署的工程保修书，并具备国家规定的其他竣工条件。工程竣工验收合格后，方可交付使用；未经验收或者验收不合格的，不得交付使用
- 三、验收结果合格的，采购人应向成交供应商出具履约验收报告，成交供应商凭验收报告办理相关手续。
- 四、验收结果不合格的，履约保证金将不予退还，给采购人造成的损失超过履约保证金数额的，还应当对超过部分予以赔偿；没有提交履约保证金的，应当对采购人的损失承担赔偿责任。

2.6.8 资金支付

采购人将按照政府采购合同规定，及时向成交供应商支付采购资金。

2.7 纪律要求

2.7.1 磋商活动纪律要求

采购人、代理机构应保证磋商活动在严格保密的情况下进行，采购人、代理机构、供应商和磋商小组成员应当严格遵守政府采购法律法规规章制度和本项目磋商文件以及代理机构现场管理规定，接受采购人委派的监督人员的监督，任何单位和个人不得非法干预和影响磋商过程和结果。

对各供应商的商业秘密，磋商小组成员应予以保密，不得泄露给其他供应商。

2.7.2 供应商不得具有的情形（实质性要求）

供应商参加响应不得有下列情形：

一、有下列情形之一的，视为供应商串通响应：

- （一）不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
- （二）不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜；
- （三）不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- （四）不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；
- （五）不同供应商的响应文件相互混装。

二、提供虚假材料谋取成交；

三、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；

四、与采购人或代理机构、其他供应商恶意串通；

五、向采购人或代理机构、磋商小组成员行贿或者提供其他不正当利益；

六、在磋商过程中与采购人或代理机构进行协商磋商；

七、成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；

八、未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同；

九、将政府采购合同转包或者违规分包；

十、提供假冒伪劣产品；

十一、擅自变更、中止或者终止政府采购合同；

十二、拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况；

十三、法律法规规定的其他禁止情形。

供应商有上述情形的，按照规定追究法律责任，具有前述一至十三条情形之一的，其响应文件无效，或取消被确认为成交

供应商的资格或认定成交无效。

2.7.3 采购人员及相关人员回避要求

政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

- （一）参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；
- （二）参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；
- （三）参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- （四）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- （五）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向代理机构书面提出回避申请，并说明理由。代理机构将及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

2.8 询问、质疑和投诉

一、询问、质疑、投诉的接收和处理严格按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购质疑和投诉办法》等规定办理。

二、供应商询问、质疑的答复主体：

根据委托代理协议约定，供应商对采购文件的询问、质疑由 陕西经纬通达项目管理咨询有限公司 负责答复；供应商对采购过程的询问、质疑由陕西经纬通达项目管理咨询有限公司 负责答复；供应商对采购结果的询问、质疑由 陕西经纬通达项目管理咨询有限公司 负责答复。

三、供应商提出的询问，应当明确询问事项，如以书面形式提出的，应由供应商签字并加盖公章。

为提高采购效率，降低社会成本，鼓励询问主体对于不损害国家及社会利益或自身合法权益的问题或情形采用询问方式处理解决（包含但不限于文字错误、标点符号、不影响响应文件的编制的情形）。

四、供应商认为采购文件、采购过程、成交或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、代理机构提出质疑。供应商应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。供应商应知其权益受到损害之日，是指：

- （一）对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；
- （二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- （三）对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

五、本项目不接受在线提交质疑，供应商通过书面形式线下向采购人或代理机构提交质疑资料。

六、供应商提出质疑时应当准备的资料：

- （一）质疑函正本1份；（政府采购供应商质疑函范本详见附件一）
- （二）法定代表人或主要负责人授权委托书1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- （三）法定代表人或主要负责人身份证复印件1份；
- （四）委托代理人身份证复印件1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- （五）针对质疑事项必要的证明材料（针对磋商文件提出的质疑，需提交从项目电子化交易系统获取的磋商文件回执单）。

答复主体：代理机构

联系人：张工

联系电话：19191051501

地址：陕西省西安市高新区高新六路21号CROSS万象汇T6座15层

邮编：710000

注：根据《中华人民共和国政府采购法》的规定，供应商质疑不得超出采购文件、采购过程、采购结果的范围。

七、供应商对采购人或代理机构的质疑答复不满意，或者采购人或代理机构未在规定期限内作出答复的，供应商可以在答复期满后**15**个工作日内向同级财政部门提起投诉。

投诉受理单位：本采购项目同级财政部门。（政府采购供应商投诉书范本详见附件二）

| | | | | |
|----|-------|---|----|----------|
| 6 | AB003 | 垃圾清理及外运 [项目特征] 1.垃圾清理并外运 [工作内容] 1.拆除 2.运输 | m3 | 189.6388 |
| | | 分部小计 | | |
| | | 拆除地面 | | |
| 7 | AB011 | 石材地面拆除(深度=550) [项目特征] 1.拆除50厚石材地面 2.拆除50厚水泥砂浆层 3.拆除100厚C25砼垫层 4.开挖150厚灰土层 5.开挖200厚素土层 [工作内容] 1.拆除 | m2 | 243.43 |
| 8 | AB012 | 草坪地面开挖(深度=550) [项目特征] 1.开挖550厚种植土 [工作内容] 1.拆除 | m2 | 110.8 |
| 9 | AB014 | 瓷砖地面拆除 [项目特征] 1.拆除10厚瓷砖面层 2.拆除25厚水泥砂浆层 3.拆除原防水层 4.拆除25厚水泥砂浆层 [工作内容] 1.拆除 | m2 | 92.79 |
| 10 | AB032 | 草坪砖地面拆除 [项目特征] 1.拆除20厚草坪砖 2.开挖100种植土 3.开挖130砂石垫层 4.开挖300素土基层 [工作内容] 1.拆除 | m2 | 261.68 |

| | | | | |
|------|-------|--|----|----------|
| 11 | AB015 | 垃圾清理及外运 [项目特征] 1.垃圾清理并外运 [工作内容] 1.拆除 2.运输 | m3 | 130.0199 |
| | | 分部小计 | | |
| | | 新做地沟 | | |
| 本页合计 | | | | |

分部分项工程量清单计价表

工程名称：管沟土建工程

专业：土建工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量 单位 | 工程数量 |
|----|-------|---|----------|--------|
| 12 | AB018 | 地沟面层及基层 [项目特征] 1.50厚石材地面 2.50厚水泥砂浆层 3.100厚C30砼垫层 4.200厚砂石垫层 5.150厚3:7灰土层 6.650厚素土回填及夯实 [工作内容] 1.铺设垫层 2.铺设面层 | m2 | 475.54 |
| 13 | AB021 | 草坪地面 [项目特征] 1.300厚种植土 2.200厚砂石垫层 3.150厚3:7灰土 4.550厚素土回填及夯实 [工作内容] 1.回填 | m2 | 104.25 |

| | | | | |
|------|-------|--|----|-------|
| 14 | AB023 | 瓷砖地面 [项目特征] 1.10厚防滑瓷砖面层（含瓷砖加工及二次运输） 2.25厚水泥砂浆粘结层 3.水泥砂浆铺保护层 4.铺设1.5厚SBC120防水平铺2道 5.刷粘结剂 6.25厚水泥砂浆抹找平层 7.100厚C30砼垫层 8.200厚砂石垫层 9.150厚3:7灰土层 10.690厚素土回填及夯实 [工作内容] 1.铺设垫层 2.铺设面层 | m2 | 49.68 |
| 15 | AB024 | 塑胶地面 [项目特征] 1.15厚透气型混合型全塑型塑胶 2.35厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.100厚C30砼层 4.200厚砂石垫层 5.150厚3:7灰土基层 6.700厚素土回填及夯实 [工作内容] 1.铺设垫层 2.铺设面层 | m2 | 69.44 |
| | | 分部小计 | | |
| 本页合计 | | | | |

分部分项工程量清单计价表

工程名称：管沟土建工程

专业：土建工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|------|------|------|------|
| | | 新做地面 | | |

| | | | | |
|----|-------|---|----|--------|
| 16 | AB025 | 地面面层及基层 [项目特征] 1.50厚石材面层 2.50厚水泥砂浆粘接层 3.100厚C30砼垫层 4.150厚3:7灰土层 5.200厚素土回填及夯实 [工作内容] 1.铺设垫层 2.铺设面层 | m2 | 310.81 |
| 17 | AB042 | 地面面层及基层 [项目特征] 1.30厚石材面层 2.50厚水泥砂浆粘接层 3.100厚C30砼垫层 4.150厚3:7灰土层 5.200厚素土回填及夯实 [工作内容] 1.铺设垫层 2.铺设面层 | m2 | 599.81 |
| 18 | AB028 | 瓷砖地面 [项目特征] 1.10厚防滑瓷砖面层（含瓷砖加工及二次运输） 2.25厚水泥砂浆粘结层 3.水泥砂浆铺保护层 4.铺设1.5厚SBC120防水铺2道 5.刷粘结剂 6.25厚水泥砂浆抹找平层 7.原地面基层涂刷粘接层 [工作内容] 1.铺设垫层 2.铺设面层 | m2 | 92.79 |
| 19 | AB036 | 草坪地面 [项目特征] 1.550厚种植土 [工作内容] 1.回填 | m2 | 205.61 |

| | | | | |
|------|-------|---|---|---|
| 20 | AB001 | 新砌检查井 [项目特征] 1.砖砌1.5m深检查井 2.5mm厚M7.5防水砂浆 3.C30砼井口加固 4.球墨铸铁井盖 [工作内容] 1.砌筑 | 座 | 8 |
| 本页合计 | | | | |

分部分项工程量清单计价表

工程名称：管沟土建工程

专业：土建工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|-------|---|------|-------|
| | | 分部小计 | | |
| | | 其他 | | |
| 21 | AB031 | 不锈钢伸缩门 | m | 12 |
| 22 | AB034 | 铁艺围墙拆除 [项目特征] 1.拆除高度=1.8m 2.垃圾清理及外运 [工作内容] 1.拆除 2.垃圾清理及外运 | m | 44.66 |
| 23 | AB035 | 铁艺大门拆除 [项目特征] 1.拆除 2.垃圾清理及外运 [工作内容] 1.拆除 2.垃圾清理及外运 | 樁 | 1 |
| 24 | AB037 | 新作造型树坑 [项目特征] 1.新作造型树坑 [工作内容] 1.新作造型树坑 | 个 | 19 |

| | | | | |
|------|-------|--|---|-------|
| 25 | AB038 | 新作玻璃钢造型椅 [项目特征] 1.新作玻璃钢造型椅 [工作内容] 1.新作玻璃钢造型椅 | 个 | 2 |
| 26 | AB039 | 新作绿篱 [项目特征] 1.新作绿篱 [工作内容] 1.新作绿篱 | m | 30.54 |
| 27 | AB040 | 新作防腐木椅 [项目特征] 1.新作防腐木椅 [工作内容] 1.新作防腐木椅 | 个 | 3 |
| 28 | AB043 | 造型金属座椅 [项目特征] 1.造型金属座椅 [工作内容] 1.造型金属座椅 | m | 48.9 |
| 29 | AB044 | 金属树篦子 [项目特征] 1.金属树篦子 | 个 | 17 |
| 本页合计 | | | | |

分部分项工程量清单计价表

工程名称：管沟土建工程

专业：土建工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量 单位 | 工程数量 |
|----|-------|---|----------|-------|
| | | [工作内容] 1.金属树篦子 | | |
| 30 | AB045 | 防腐木地面 [项目特征] 1.防腐木地面 [工作内容] 1.防腐木地面 | m2 | 26.78 |

| | | | | |
|------|-------|--|----|-------|
| 31 | AB046 | 石材台阶 [项目特征] 1.石材台阶 [工作内容] 1.石材台阶 | m2 | 37.36 |
| | | 分部小计 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 本页合计 | | | | |
| 合计 | | | | |

措施项目清单计价表

工程名称: 管沟土建工程

专业： 土木工程

| 序号 | 项 目 名 称 | 计量 单位 | 工程数量 |
|-----|-------------|----------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |

| | | | |
|-----|------------------------------|---|---|
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 13 | 建筑工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 三 | 装饰工程 | | |
| 14 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 15 | 装饰工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 16 | 室内空气污染测试 | 项 | 1 |
| | | | |
| | 合 计 | | |

其他项目清单计价表

工程名称：管沟土建工程

专业：土建工程

| 序号 | 项目名称 | 单位 | 工程数量 |
|----|---------|----|------|
| 1 | 暂列金额 | 项 | 1 |
| 2 | 专业工程暂估价 | 项 | 1 |
| 3 | 计日工 | 项 | 1 |
| 4 | 总承包服务费 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| 安全文明施工措施费合计 | | | |
|-------------|---------|---|---|
| 三 | 增值税销项税额 | 项 | 1 |
| 四 | 附加税 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

主要材料价格表

| 工程名称：管沟土建工程 | | | 专业：土建工程 | |
|-------------|----------|----------------|---------|------------|
| 序号 | 材料编码 | 材料名称、规格、型号 | 单位 | 数量 |
| 1 | BCCLF16 | 新作绿篱 | m | 30.54 |
| 2 | BCCLF2 | 垃圾清理及外运 | m3 | 319.6587 |
| 3 | BCCLF21 | 新砌检查井 | 座 | 8 |
| 4 | BCCLF23 | 新作造型金属座椅 | m | 48.9 |
| 5 | BCCLF25 | 新作金属树篦子 | 个 | 17 |
| 6 | C00025 | 生石灰 | t | 59.5608 |
| 7 | C00256 | 电动伸缩门 | m | 12 |
| 8 | C00387@1 | 防腐木地面 | m2 | 28.119 |
| 9 | C00389@1 | 1.5厚SBC120防水卷材 | m2 | 342.2985 |
| 10 | C00531@1 | 50厚石材地面 | m2 | 802.077 |
| 11 | C00531@2 | 30厚石材地面 | m2 | 611.8062 |
| 12 | C00571 | 净砂 | m3 | 11.2867 |
| 13 | C01021@1 | 石材台阶 | m2 | 43.3936 |
| 14 | C01172 | 水泥 32.5 | kg | 15558.3947 |
| 15 | C01251 | 瓷砖地面10厚 | m2 | 146.0318 |
| 16 | C01261 | 天然砂石 | m3 | 171.0932 |
| 17 | C01312@1 | 15厚透气型混合型全塑型塑胶 | m2 | 70.8288 |
| 18 | C01444 | 中砂 | m3 | 44.3959 |
| 19 | C01471 | 自动门传动装置 | 套 | 1 |
| 20 | C02135 | 商品砼 C30 32.5R | m3 | 151.2806 |
| | | | | |
| | | | | |

| | |
|-----|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 合 计 | |

分部分项工程量清单计价表

| 工程名称：消防管道工程 | | | 专业：给排水 采暖 燃气工程 | |
|-------------|--------------|---|----------------|--------|
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量 单位 | 工程数量 |
| | | 一层 | | |
| 1 | 030701003009 | 消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1.安装部位:室外 2.材质:镀锌钢管 3.规格:DN100 4.连接方式:卡箍连接 5.除锈、刷油设计要求:管道打磨除锈,刷防锈漆两遍 [工作内容] 1.管道及管件安装 2.管道除锈、刷油、防腐 3.管网水冲洗 4.无缝钢管镀锌 5.水压试验 | m | 411.23 |
| 2 | 030607003001 | 低压法兰阀门 [项目特征] 1.材质:DN100 2.连接形式:钢制法兰闸阀 [工作内容] 1.安装 2.调试 | 个 | 9 |
| 3 | CB003 | 原地沟管道连接点切除 [项目特征] 1.原地沟管道连接点切除 [工作内容] 1.原地沟管道连接点切除 | 处 | 15 |
| | | 分部小计 | | |
| | | 屋面 | | |

| | | | | |
|------|--------------|--|---|--------|
| 4 | 030701003010 | 消火栓镀锌钢管拆除 [项目特征] 1.安装部位:屋面 2.材质:镀锌钢管 3.规格:DN100 4.拆除 [工作内容] 1.拆除 | m | 217.69 |
| 5 | 030701003011 | 消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1.安装部位:屋面 2.材质:镀锌钢管 3.规格:DN100 4.连接方式:卡箍连接 5.除锈、刷油设计要求:管道打磨除锈,刷防锈漆两遍 [工作内容] 1.管道及管件安装 | m | 217.69 |
| 本页合计 | | | | |

分部分项工程量清单计价表

工程名称: 消防管道工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量 单位 | 工程数量 |
|----|------|---|----------|------|
| | | 2.管道除锈、刷油、防腐 3.管网水冲洗 4.无缝钢管镀锌 5.水压试验 | | |
| | | 分部小计 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|------|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 本页合计 | | | | |
| 合计 | | | | |

措施项目清单计价表

工程名称：消防管道工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

| 序号 | 项 目 名 称 | 计量 单位 | 工程数量 |
|----|------------------------------|----------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |

| | | | |
|--|-----|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | 合 计 | | |

规费、税金项目清单计价表

专业：给排水采

暖 燃气

工程名称: 消防管道工程

工程

[illegible]

主要材料价格表

专业：给排水 采暖 燃气

I

工程名称：消防管道工程

程

[illegible]

单位工程造价汇总表

| | | |
|------|--|--|
| 本页合计 | | |
| 合计 | | |

措施项目清单计价表

工程名称：一层给排水工程

专业：土建工程

| 序号 | 项 目 名 称 | 计量 单位 | 工程数量 |
|-----|------------------------------|----------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 13 | 建筑工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 三 | 装饰工程 | | |

[illegible]

主要材料价格表

工程名称: 一层给排水工程

专业：土木工程

| 序号 | 材料编码 | 材料名称、规格、型号 | 单位 | 数量 |
|----|--------|-------------|----|----------|
| 1 | C01830 | 漂白粉 | kg | 0.3918 |
| 2 | C01916 | 其他材料费(占材料费) | 元 | 2.6012 |
| 3 | C01917 | 其他材料费 | 元 | 130.0005 |
| 4 | C02004 | 润滑油 | kg | 3.4025 |
| 5 | C02012 | 砂布 | 张 | 23.9638 |

| | | | | |
|------|--|------|--|--|
| | | 分部小计 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 本页合计 | | | | |
| 合计 | | | | |

措施项目清单计价表

工程名称： 一层电缆

专业：电气设备安装工程

| 序号 | 项 目 名 称 | 计量 单位 | 工程数量 |
|----|------------------------------|----------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

主要材料价格表

| | | | | |
|------------|----------|------------------------------|--------------|----------|
| 工程名称： 一层电缆 | | | 专业： 电气设备安装工程 | |
| 序号 | 材料编码 | 材料名称、规格、型号 | 单位 | 数量 |
| 1 | C01916 | 其他材料费(占材料费) | 元 | 17.5637 |
| 2 | C01917 | 其他材料费 | 元 | 107.6985 |
| 3 | C00395 | 镀锌电缆卡子 3× 35 | 套 | 26.1577 |
| 4 | C02320 | 塑料布 | m2 | 6.7568 |
| 5 | C00336 | 电缆吊挂 3× 50 | 套 | 7.859 |
| 6 | C02490 | 铜接线端子 DT-16mm2 | 个 | 2.9376 |
| 7 | C01584 | 铝接线端子 95mm2 | 个 | 8.8128 |
| 8 | C00479 | 镀锌精制带帽螺栓2平1弹垫 M 8× 100以内 | 10套 | 3.5893 |
| 9 | C01932 | 汽油 90# | kg | 4.1383 |
| 10 | C01812 | 膨胀螺栓 M10 | 10套 | 1.6422 |
| 11 | C00464 | 镀锌精制带帽螺栓2平1弹垫 M 12× 100以内 | 10套 | 1.1808 |
| 12 | C00737 | 封铅(含铅 65%、含锡 35%) | kg | 1.8181 |
| 13 | C02017 | 砂轮片 Φ400 | 片 | 14.1278 |
| 14 | C01070 | 焊锡丝 | kg | 0.288 |
| 15 | C00380 | 镀锡裸铜绞线 16mm2 | kg | 0.72 |
| 16 | Z00016@1 | PE管 φ150 | m | 207.8213 |
| 17 | Z01319 | 户外热塑头 35~400mm2 | 套 | 2.04 |
| 18 | C01444 | 聚四氟乙烯带 1× 30mm | kg | 0.8064 |
| 19 | C02195 | 室外PE管管件 D160 | 个 | 30.303 |
| 20 | Z03100@1 | 铜芯电缆 ZC-YJV22-4*95+1* 50 | m | 91.1323 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

1

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

单位工程造价汇总表

工程名称: 供电工程-安装

专业：电气设备安装工程

[illegible]

分部分项工程量清单计价表

工程名称: 供电工程-安装

专业: 电气设备安装工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量 单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------|------|
| | | 设备 | | |
| 1 | 030208003001 | 电缆保护管 [项目特征] 1.名称:10kv进线电缆保护管 2.材质、规格:MPP管DN150 [工作内容] 1.保护管敷设 | m | 135 |
| 2 | 030209001001 | 箱变接地装置 [项目特征] 1.接地极、接地母线材质、规格:40*4镀锌扁钢, 50*5镀锌角钢L=2500mm [工作内容] 1.接地极(板)制作、安装 2.接地母线敷设 | 项 | 1 |
| 3 | 030202018001 | 组合型成套箱式变电站 [项目特征] <div></div> 1.名称、型号:箱式变电站 10/0.4KV [工作内容] 1.箱体安装 2.进箱母线安装 | 台 | 1 |
| 4 | 030208001010 | 电力电缆 [项目特征] 1.规格:ZC-YJV22-8.7/15KV-3*120 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头、安装 3. 电缆防火涂料 | m | 450 |

| | | | | |
|------|--------------|---|---|---|
| 5 | 030204018012 | 配电箱 [项目特征] 1.名称、型号:动力配电箱 2.规格:600*1800*400mm 3.安装方式:落地安装,底边用10# 槽钢焊接200mm高度支架 [工作内容] 1.基础型钢制作、安装 2.箱体安装 | 台 | 3 |
| 6 | 030204018013 | 配电箱 [项目特征] 1.名称、型号:照明配电箱 2.规格:600*1800*400mm 3.安装方式:落地安装,底边用10# 槽钢焊接200mm高度支架 [工作内容] | 台 | 3 |
| 本页合计 | | | | |

分部分项工程量清单计价表

工程名称: 供电工程-安装

专业: 电气设备安装工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量 单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------|------|
| | | 1.基础型钢制作、安装 2.箱体安装 | | |
| 7 | 030208001011 | 电力电缆 [项目特征] 1.型号:ZC-YJV-3*120+2*70 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3.防火堵洞 | m | 20 |
| 8 | 030208001013 | 电力电缆 [项目特征] 1.型号:ZC-YJV22-4*95+1*50 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3.防火堵洞 | m | 20 |

| | | | | |
|----|--------------|---|----|---|
| 13 | 030211001001 | 电力变压器系统 [项目特征] 1.容量 (kV · A) :1000kva以下 [工作内容] 1.系统调试 | 系统 | 1 |
| 14 | 030211002003 | 送配电装置系统 [项目特征] 1.型号:10KV断路器调试 [工作内容] 1.系统调试 | 系统 | 1 |
| 15 | 030211002006 | 送配电装置系统 [项目特征] 1.型号:10kv荷隔离开关 [工作内容] 1.系统调试 | 系统 | 2 |
| 16 | 030211002001 | 10KV送配电装置系统调试 [项目特征] 1.型号:微机综合保护 [工作内容] 1.系统调试 | 系统 | 2 |
| 17 | 030211007001 | 避雷器 [项目特征] 1. 电压等级:10kv [工作内容] 1.调试 | 组 | 2 |
| 18 | 030211007002 | 避雷器、电容器 [项目特征] 1. 电压等级:1kv电容器 [工作内容] 1.调试 | 组 | 1 |
| 19 | 030211002007 | 送配电装置系统 [项目特征] 1. 电压等级 (kV) :1kv以下送配电 [工作内容] 1.系统调试 | 系统 | 2 |
| 20 | 030211008001 | 接地装置 [项目特征] 1.类别:接地网 [工作内容] 1.接地电阻测试 | 系统 | 1 |

| | | | | |
|------|--|------|--|--|
| | | 分部小计 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 本页合计 | | | | |
| 合计 | | | | |

措施项目清单计价表

工程名称：供电工程-安装

专业：电气设备安装工程

| 序号 | 项 目 名 称 | 计量 单位 | 工程数量 |
|----|------------------------------|----------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

工程名称：供电工程-安装

安装工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-------------|--------------|------|------|
| 一 | 规费 | 项 | 1 |
| 1 | 社会保障费 | 项 | 1 |
| 1.1 | 养老保险 | 项 | 1 |
| 1.2 | 失业保险 | 项 | 1 |
| 1.3 | 医疗保险 | 项 | 1 |
| 1.4 | 工伤保险 | 项 | 1 |
| 1.5 | 残疾人就业保险 | 项 | 1 |
| 1.6 | 女工生育保险 | 项 | 1 |
| 2 | 住房公积金 | 项 | 1 |
| 3 | 建筑施工安全生产责任保险 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |
| 规费合计 | | | |
| 二 | 安全文明施工措施费 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |
| 安全文明施工措施费合计 | | | |
| 三 | 增值税销项税额 | 项 | 1 |
| 四 | 附加税 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

主要材料价格表

工程名称：供电工程-安装

专业：电气设备安装工程

| 序号 | 材料编码 | 材料名称、规格、型号 | 单位 | 数量 |
|----|--------|----------------|----|--------|
| 1 | Z00006 | 型钢（综合） | kg | 163.8 |
| 2 | C00386 | 镀锌扁钢 -60× 6 | kg | 217.04 |
| 3 | C00448 | 镀锌管卡子 D100~150 | 个 | 55.08 |

| | | | | |
|----|---------------|------------------------------|----|--------|
| 4 | 补充主材022 | 防火堵料 | 公斤 | 17.25 |
| 5 | 补充主材021 | 防火涂料(10kg) | kg | 14.999 |
| 6 | C01070 | 焊锡丝 | kg | 7.4325 |
| 7 | C00380 | 镀锡裸铜绞线 16mm2 | kg | 5.265 |
| 8 | 补充主材004@ 1 | MPP管DN150 | m | 135 |
| 9 | Z01318@9 | 户内热缩式电缆终端头 4*15 0+1*70mm2 | 套 | 4.08 |
| 10 | Z03100@4 | ZC-YJV22-4*70+1*35 | m | 20.2 |
| 11 | Z03100@1 | ZC-YJV22-8.7/15KV-3*120 | m | 454.5 |
| 12 | Z03100@3 | ZC-YJV22-4*95+1*50 | m | 20.2 |
| 13 | Z03100@5 | ZC-YJV-3*120+2*70 | m | 20.2 |
| 14 | Z03100@6 | ZC-YJV-4*120+1*70 | m | 20.2 |
| 15 | Z03101@4 | ZC-YJV-4*150+1*70 | m | 40.4 |
| 16 | Z01318@2 | 户内冷缩头 3*120mm2 | 套 | 2.0655 |
| 17 | 补充主材018@ 1 | 负控终端 | 台 | 1 |
| 18 | 补充主材003@ 1 | 照明配电箱 600*1800*400mm | 台 | 3 |
| 19 | 补充主材002@ 1 | 动力配电箱 600*1800*400mm | 台 | 3 |
| 20 | 补充主材001@ 1 | 箱式变电站1000kva | 台 | 1 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

单位工程造价汇总表

| | | |
|--------------|--------------|---------|
| 工程名称：供电工程-土建 | | 专业：土建工程 |
| 序号 | 项 目 名 称 | |
| 1 | 分部分项工程费 | |
| 1.1 | Σ (综合单价×工程量) | |
| 1.2 | 可能发生的差价 | |
| 2 | 措施项目费 | |

[illegible]

工程名称: 供电工程-土建

专业：土木工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量 单位 | 工程数量 |
|----|------|------|----------|------|
|----|------|------|----------|------|

| | | | |
|-----|------------------------------|---|---|
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 13 | 建筑工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 三 | 装饰工程 | | |
| 14 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 15 | 装饰工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 16 | 室内空气污染测试 | 项 | 1 |
| | | | |
| | 合 计 | | |

其他项目清单计价表

工程名称：供电工程-土建

专业：土建工程

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

[illegible]

规费、税金项目清单计价表

工程名称: 供电工程-土建

专业： 土木工程

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------|------|------|
| 一 | 规费 | 项 | 1 |
| 1 | 社会保障费 | 项 | 1 |
| 1.1 | 养老保险 | 项 | 1 |
| 1.2 | 失业保险 | 项 | 1 |
| 1.3 | 医疗保险 | 项 | 1 |
| 1.4 | 工伤保险 | 项 | 1 |

| | | | |
|-------------|--------------|---|---|
| 1.5 | 残疾人就业保险 | 项 | 1 |
| 1.6 | 女工生育保险 | 项 | 1 |
| 2 | 住房公积金 | 项 | 1 |
| 3 | 建筑施工安全生产责任保险 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |
| 规费合计 | | | |
| 二 | 安全文明施工措施费 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |
| 安全文明施工措施费合计 | | | |
| 三 | 增值税销项税额 | 项 | 1 |
| 四 | 附加税 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

主要材料价格表

工程名称：供电工程-土建

专业：土建工程

| 序号 | 材料编码 | 材料名称、规格、型号 | 单位 | 数量 |
|----|----------|------------|----|----------|
| 1 | C00025 | 生石灰 | t | 0.3676 |
| 2 | C00054 | 标准砖 | 千块 | 3.4541 |
| 3 | C00571 | 净砂 | m3 | 1.6425 |
| 4 | C01126 | 石灰膏 | kg | 212.0625 |
| 5 | C01167 | 水 | m3 | 3.7637 |
| 6 | C01172 | 水泥 32.5 | kg | 981.7292 |
| 7 | C01200 | 松厚板 | m3 | 0.0034 |
| 8 | C01444@1 | 中砂 | m3 | 1.4918 |
| 9 | C02166 | 黏土(未计价) | m3 | 8.7707 |
| 10 | BCZCF1 | 金属围栏 | 项 | 22 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|---|--------------|--|----|--------|
| | | [项目特征] 1.窗扇、窗框及五金拆除 2.人工清理垃圾并搬运至甲方指定的垃圾堆放点 [工作内容] 1.拆除 2.人工清理垃圾并搬运至甲方指定的垃圾堆放点 | | |
| 7 | AB004 | 垃圾外运 [项目特征] 1.人工清理垃圾 2.垃圾外运 [工作内容] 1.人工清理垃圾 2.垃圾外运 | m3 | 4.3954 |
| | | 分部小计 | | |
| | | 新做 | | |
| 8 | 010302006001 | 混凝土墩台 [项目特征] 1.C25商品砼地台 [工作内容] 1.浇筑 | m3 | 1.545 |
| 9 | 020204003001 | 块料墙面 [项目特征] 1.面层400*800墙砖（含瓷砖加工及二次运输） 2.瓷砖粘接剂粘结 3.铺设1.5厚SBC120防水平铺2道 4.刷粘结剂 5.20厚水泥砂浆抹找平层 6.基层处理 7.其它未尽事宜详见图纸 [工作内容] 1.面层铺设 2.嵌缝（专业防霉、防腐、防水美缝） 3.材料运输（含人工搬运至各楼层） | m2 | 19.61 |

| | | | | |
|------|--------------|---|----|------|
| 10 | 020301001001 | 墙面抹灰 [项目特征] 1.刮腻子三遍 2.乳胶漆三遍 [工作内容] 1.基层清理 2.底层抹灰 3.抹面层 4.抹装饰线 | m2 | 62.6 |
| 本页合计 | | | | |

分部分项工程量清单计价表

工程名称：后厨更衣室

专业：土建工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量 单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------|-------|
| | | 条 | | |
| 11 | 020402007001 | 木质防盗门 [项目特征] 1.尺寸：1122*2176mm [工作内容] 1.采购、安装 | 樘 | 1 |
| 12 | 020402007002 | 木质防盗门 [项目特征] 1.尺寸：1460*2600mm [工作内容] 1.采购、安装 | 樘 | 1 |
| 13 | 020406001001 | 金属推拉窗 [项目特征] 1.玻璃品种、厚度，五金材料、品种、规格:断桥铝合金 [工作内容] 1.窗制作、运输、安装 2.五金、玻璃安装 3.刷防护材料、油漆 | m2 | 1.138 |
| | | 分部小计 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|------|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 本页合计 | | | | |
| 合计 | | | | |

措施项目清单计价表

工程名称：后厨更衣室

专业：土建工程

| 序号 | 项 目 名 称 | 计 量 单 位 | 工程数量 |
|-----|------------------------------|------------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |

| | | | |
|----|-----------------|---|---|
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 13 | 建筑工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 三 | 装饰工程 | | |
| 14 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 15 | 装饰工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 16 | 室内空气污染测试 | 项 | 1 |
| | | | |
| | 合 计 | | |

| | | | |
|--|-----|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | 合 计 | | |

规费、税金项目清单计价表

| | | | |
|-------------|--------------|---------|------|
| 工程名称：后厨更衣室 | | 专业：土建工程 | |
| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
| 一 | 规费 | 项 | 1 |
| 1 | 社会保障费 | 项 | 1 |
| 1.1 | 养老保险 | 项 | 1 |
| 1.2 | 失业保险 | 项 | 1 |
| 1.3 | 医疗保险 | 项 | 1 |
| 1.4 | 工伤保险 | 项 | 1 |
| 1.5 | 残疾人就业保险 | 项 | 1 |
| 1.6 | 女工生育保险 | 项 | 1 |
| 2 | 住房公积金 | 项 | 1 |
| 3 | 建筑施工安全生产责任保险 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |
| 规费合计 | | | |
| 二 | 安全文明施工措施费 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |
| 安全文明施工措施费合计 | | | |
| 三 | 增值税销项税额 | 项 | 1 |
| 四 | 附加税 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

主要材料价格表

[illegible]

工程名称: 垃圾房、配电室及库房

专业：土木工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量 单位 | 工程数量 |
|----|------|------|----------|------|
|----|------|------|----------|------|

| | | | | |
|---|--------------|---|----|-------|
| 1 | AB001 | 新做镀锌钢架 [项目特征] 1. 安装 [工作内容] 1. 安装 | m2 | 33.18 |
| 2 | 020406001001 | 金属推拉窗 [项目特征] 1. 玻璃品种、厚度，五金材料、品种、规格:断桥铝合金 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | m2 | 3.78 |
| 3 | 020402007001 | 钢制防盗门 [项目特征] 1. 尺寸: [工作内容] 1. 采购、安装 | 樘 | 1 |
| 4 | 020207001001 | 外墙防腐木 [项目特征] 1. 外墙防腐木含基层 [工作内容] 1. 安装 | m2 | 33.54 |
| 5 | 020207001002 | 屋顶室外防腐木 [项目特征] 1. 屋顶室外防腐木含基层 [工作内容] 1. 安装 | m2 | 19.55 |
| 6 | 020207001003 | 防腐木专用漆 [项目特征] 1. 防腐木专用漆 [工作内容] 1. 涂刷 | m2 | 53.09 |
| 7 | 020207001004 | 屋面防水瓦 [项目特征] 1. 屋面防水瓦 [工作内容] 1. 安装 | m2 | 29.55 |

| | | | | |
|------|--------------|--|----|------|
| 8 | 020207001005 | 内墙防火板基层及水泥板面层 [项目特征] 1. 内墙防火板基层及水泥板面层 [工作内容] 1. 安装 | m2 | 25.7 |
| 9 | 020301001001 | 墙面抹灰 [项目特征] 1. 刮腻子三遍 | m2 | 35.7 |
| 本页合计 | | | | |

分部分项工程量清单计价表

工程名称：垃圾房、配电室及库房

专业：土建工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|------|
| | | 2.乳胶漆三遍 [工作内容] 1.基层清理 2.底层抹灰 3.抹面层 4.抹装饰线条 | | |
| 10 | 020207001006 | 防火板木层及水泥板面层吊顶 [项目特征] 1.防火板木层及水泥板面层吊顶 [工作内容] 1. 安装 | m2 | 9.55 |
| 11 | 010302006001 | 地面3：7灰土及混凝土垫层 [项目特征] 1.地面3：7灰土及混凝土垫层 [工作内容] 1. 浇筑 | m2 | 9.55 |
| 12 | AB002 | 瓷砖地面 [项目特征] 1.10厚防滑瓷砖面层（含瓷砖加工及二次运输） 2.25厚水泥砂浆粘结层 3.水泥砂浆铺保护层 [工作内容] 1.铺设垫层 2.铺设面层 | m2 | 9.55 |
| 13 | 020105003001 | 地砖踢脚 | m | 33.5 |

| | | | | |
|------|--|------|--|--|
| | | 分部小计 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 本页合计 | | | | |
| 合计 | | | | |

措施项目清单计价表

工程名称：垃圾房、配电室及库房

专业：土建工程

| 序号 | 项 目 名 称 | 计量 单位 | 工程数量 |
|-----|----------------|----------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |

主要材料价格表

工程名称: 垃圾房、配电室及库房

专业： 土木工程

| 序号 | 材料编码 | 材料名称、规格、型号 | 单位 | 数量 |
|-------------------------------------|----------|-----------------|----|---------|
| 1 | BCCLF14 | 新做镀锌钢架 | m2 | 33.18 |
| 2 | BCCLF15 | 外墙防腐木含基层 | m2 | 33.54 |
| 3 | BCCLF16 | 屋顶室外防腐木含基层 | m2 | 19.55 |
| 4 | BCCLF17 | 防腐木专用漆 | m2 | 53.09 |
| 5 | BCCLF18 | 屋面防水瓦 | m2 | 29.55 |
| 6 | BCCLF19 | 内墙防火板基层及水泥板面层 | m2 | 25.7 |
| 7 | BCCLF20 | 防火板木层及水泥板面层吊顶 | m2 | 9.55 |
| 8 | BCCLF22 | 地面3：7灰土及混凝土垫层 | m2 | 9.55 |
| 9 | C00248 | 地脚 | 个 | 16.5677 |
| 10 | C00569 | 建筑胶 | kg | 1.2134 |
| 11 | C00571 | 净砂 | m3 | 0.3062 |
| 12 | C00662 | 聚醋酸乙稀乳液 | kg | 2.142 |
| 13 | C00762 | 铝合金固定纱窗(含附件) | m2 | 1.3638 |
| 14 | C00804@1 | 断桥铝合金推拉窗(含玻璃) | m2 | 3.6099 |
| 15 | C00974 | 膨胀螺栓I型 M12× 130 | 套 | 16.5677 |
| 16 | C01064 | 乳胶漆 | kg | 15.4438 |
| 17 | C01073@1 | 钢制防盗门 | m2 | 3.15 |
| 18 | C01172 | 水泥 32.5 | kg | 135.576 |
| 19 | C01251@1 | 瓷砖地面10厚 | m2 | 9.7888 |
| 20 | C01251@2 | 地砖踢脚 | m2 | 4.1004 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 施工，必须达到国家及行业现行技术规范标准，符合国家及行业验收合格标准： | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

二、供应商针对本项目的施工，必须达到国家及行业现行技术规范标准，符合国家及行业验收合格标准：

采购包1:

符合国家标准

三、针对本项目的其他技术服务要求:

/

四、工程量清单（详见附件）

(说明：工程量清单应当结合《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22号）第六条第二款规定，明确相关性能、材

料、结构、外观、安全、标准等。)

3.2商务要求（说明：由采购人依据项目具体需求制定）

| 序号 | 项目 | 要求 |
|----|-------------|--------------|
| 1 | 项目负责人（项目经理） | 具体要求详见资格审查条款 |

说明：

1.对于不允许偏离的实质性要求和条件，采购人或者代理机构应当在磋商文件中规定，并以醒目的方式标明。

2.除相关法律或行政法规或规章要求供应商在响应或磋商阶段提供检测报告的，不得要求供应商在响应、磋商阶段提供检测报告，如确实需要检测报告，可要求供应商承诺在签订合同阶段或项目实施阶段提供。

3.若要求供应商提供相关人员的职业资格的，不得要求提供除现行《国家职业资格目录》以外的职业资格，不得以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视性待遇。

3.3其他要求

/

第四章 资格审查

资格审查由采购人或代理机构组建的资格审查小组依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件中的资格证明等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格，并出具资格审查报告。

资格审查标准及要求如下：

4.1 一般资格审查

采购包1：

| 序号 | 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 | 关联格式 |
|----|---------------------------------|--|-------------------------------|
| 1 | 供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。 | 供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《响应函》完成承诺并进行电子签章。 | 响应函 资格证明文件.docx |
| 2 | 供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料。 | 关于财务会计制度的证明材料〔注：①可提供XXX或XXXX年度经审计的财务报告（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注），②可提供XXXX或XXXX年度供应商完整的全套财务报表（应当包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表、附注），③可提供截至资格预审申请文件提交截止日一年内银行出具的资信证明，④供应商注册时间截至资格预审申请文件提交截止日不足一年的，也可提供在工商管理部门备案的公司章程。不得要求供应商提供证明财务报告中签字签章人或者第三方机构的身份证明、财务报告中数据信息真实性有效性的证明材料。〕 供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。 | 响应文件封面 报价函 响应函 资格证明文件.docx |

| | | | |
|---|--|---------------------------------------|-----|
| 3 | 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动； 为本项目提供整体设计、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。供应商为采购人、代理机构在确定采购需求、编制采购文件过程中提供咨询论证，其提供的咨询论证意见成为采购文件中规定的供应商资格条件、技术服务商务要求、评审因素和标准、政府采购合同等实质性内容条款的， 视同为采购项目提供规范编制。 | 供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《响应函》完成承诺并进行电子签章。 | 响应函 |
|---|--|---------------------------------------|-----|

4.2落实政府采购政策资格审查

采购包1：

| 序号 | 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 | 关联格式 |
|----|----------|---------|------|
| 无 | | | |

4.3特殊资格审查

采购包1：

| 序号 | 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 | 关联格式 |
|----|------------|---|-------------|
| 1 | 营业执照 | 提供合格有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证明 | 资格证明文件.docx |
| 2 | 磋商响应单位代表身份 | 有效的法定代表人授权书及法定代表人证明书（法定代表人投标时不需提供授权书，须出具法定人代表身份证，并与营业执照上信息一致） | 资格证明文件.docx |
| 3 | 供应商资质证明 | 供应商须具备建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包三级及以上（含三级）资质（或调整后的同等级资质），并具有有效的安全生产许可证； | 资格证明文件.docx |
| 4 | 项目经理资质证明 | 拟派项目经理须具有建筑工程专业二级及以上（含二级）注册建造师资格证书及具备有效的安全生产考核证书B证，在本单位注册且无在建项目； | 资格证明文件.docx |

| | | | |
|---|------|---|-----------------------|
| 5 | 信用证明 | 磋商供应商不得为“信用中国”网站（ www.creditchina.gov.cn ）中列入失信被执行人和严重失信主体名单的供应商，不得为中国政府采购网（ www.ccgp.gov.cn ）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间和地域范围内）； | 资格证明文件.docx |
| 6 | 书面声明 | 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动； | 施工方案.docx 资格证明文件.docx |

第五章 磋商过程中可实质性变动的内容

磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动第三章“磋商项目技术、服务、商务及其他要求”、第八章“拟签订采购合同文本”，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。

在磋商过程中，磋商小组根据项目实际需要制定磋商内容，在获得采购人代表确认的前提下，可以根据磋商情况实质性变动相关内容。磋商小组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，磋商小组应及时通知所有参加磋商的供应商。

注：工程量清单不属于磋商过程中可以实质性变动的内容。

第六章 磋商办法

6.1 总则

一、根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》《陕西省政府采购评审专家管理实施办法》等法律制度，结合本采购项目特点制定本竞争性磋商评审方法。

二、评审工作由代理机构组织，具体评审事务由依法组建的磋商小组负责。

三、评审工作应遵循客观、公正、审慎的原则，并以相同的磋商程序 and 标准对待所有的供应商。

四、本项目采取电子评审，通过项目电子化交易系统完成评审工作。磋商小组成员、采购人、代理机构和供应商应当按照本磋商文件规定和项目电子化交易系统操作要求开展或者参加评审活动。

五、评审过程中的书面材料往来均通过项目电子化交易系统传递，供应商通过证书加盖其电子印章后生效。出现无法在线签章的特殊情况，评审委员会成员可以线下签署评审报告，由代理机构对原件扫描后以附件形式上传。

六、评审过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评审活动。供应商非法干预评审活动的，其响应文件将作无效处理；代理机构、采购人及其工作人员、采购人监督人员非法干预评审活动的，将依法追究其责任。

6.2 磋商小组

评审专家是采取随机方式在政府采购平台的专家库系统（以下简称专家库系统）抽取/由采购人根据《陕西省政府采购评审专家管理实施办法》（陕财办采〔2018〕20号）的规定，报主管部门同意后自行选定。

一、磋商小组成员应当满足并适应电子化采购评审的工作需要，使用已身份认证并具备签章功能的证书，登录项目电子化交易系统进入项目评审功能模块确认身份、签到、推荐磋商小组组长。采购人代表可以使用采购人代表专用签章确认评审意见。

二、磋商小组成员获取解密后的响应文件，开展评审活动。出现应当回避的情形时，磋商小组成员应当主动回避；代理机构按规定申请补充抽取评审专家；无法及时补充抽取的，采购人或者代理机构应当封存供应商响应文件，按规定重新组建磋商小组，解封响应文件后，开展评审活动。

三、磋商小组按照磋商文件规定的磋商程序、评审方法和标准进行评审，并独立履行下列职责：

- （一）熟悉和理解磋商文件；
- （二）审查供应商响应文件等是否满足磋商文件要求，并作出评价；
- （三）根据需要要求采购组织单位对磋商文件作出解释；根据需要要求供应商对响应文件有关事项作出澄清、说明或者更正；
- （四）推荐成交候选供应商，或者受采购人委托确定成交供应商；
- （五）起草评审报告并进行签署；
- （六）向采购组织单位、财政部门或者其他监督部门报告非法干预评审工作的行为；

（七）法律、法规和规章规定的其他职责。

6.3 评审程序

6.3.1 熟悉和理解磋商文件和停止评审

一、磋商小组正式评审前，应当对磋商文件进行熟悉和理解，内容主要包括磋商文件中供应商资格条件要求、采购项目技术、服务和商务要求、磋商办法和标准、政府采购政策要求以及政府采购合同主要条款等。

二、本磋商文件有下列情形之一的，磋商小组应当停止评审：

- （一）磋商文件的规定存在歧义、重大缺陷，导致评审无法进行的；
- （二）磋商文件明显以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇的；
- （三）采购项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是磋商文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；
- （四）采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是磋商文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；
- （五）磋商文件将供应商的资格条件列为评分因素的；
- （六）磋商文件载明的成交原则不合法的；
- （七）磋商文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

出现上述应当停止评审情形的，磋商小组应当通过项目电子化交易系统向采购人提交情况说明。除上述情形外，磋商小组不得以任何方式和理由停止评审。

出现上述应当停止评审情形的，采购组织单位应当通过项目电子化交易系统书面告知参加采购活动的供应商，并说明具体原因，同时在陕西省政府采购网公告。采购组织单位认为磋商小组不应当停止评审的，可以书面报告采购项目同级财政部门依法处理，并提供相关证明材料。

6.3.2 符合性审查

一、磋商开始前，磋商小组对供应商首次提交的响应文件（包括报价）进行审查，审查内容为磋商文件不允许实质性变动的实质性要求，不符合实质性要求或应当作无效响应处理的，作无效响应处理。

二、磋商小组对供应商已标价工程量清单进行算术性复核，如果出现下列不一致的，按以下原则进行修正：

- （一）报价大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。但大写金额文字存在错误的，应当先对大写金额的文字错误进行澄清、说明或者更正，再行修正。
- （二）总价金额与依据单价（或费率）计算出的结果不一致的，以单价（或费率）为准修正总价，但单价（或费率）小数点有明显错误的除外（包括但不限于工程量清单、单位工程汇总表、单项工程汇总表、报价汇总表）。

修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其响应文件作为无效处理。供应商确认采取书面方式并经供应商授权代表签字。磋商小组不得未经书面形式要求供应商确认，直接将供应商响应文件作为无效处理。

三、在符合性审查过程中，如果出现磋商小组成员意见不一致的情况，按照少数服从多数的原则确定，但不得违背政府采购基本原则和磋商文件规定。

四、磋商小组对所有响应文件进行审查后，确定参加磋商的供应商名单。

符合性审查标准见下表（按以下顺序审查）：

采购包1：

| 序号 | 符合审查要求概况 | 评审点具体描述 | 关联格式 |
|----|----------|---------|------|
|----|----------|---------|------|

| | | | |
|---|------------------|---|---|
| 1 | 不正当竞争预防措施（实质性要求） | 1.磋商小组认为供应商的报价明显低于其他实质性响应的供应商报价，有可能影响工程质量或者不能诚信履约的，应当要求其在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。2.供应商通过项目电子化交易系统在磋商小组要求的合理时间内提交说明，否则无效。 | 已标价工程量清单 报价函 标的清单 |
| 2 | 供应商名称 | 与营业执照一致 | 响应文件封面 报价函 响应函 资格证明文件.docx |
| 3 | 磋商响应文件文件文件签字盖章 | 由法定代表人或其委托代理人签字并加盖单位章。由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字的，应附授权委托书，身份证明或授权委托书应符合第六章“磋商响应文件文件格式”的要求。 | 响应文件封面 已标价工程量清单 项目管理机构组成表 施工方案.docx 报价函 标的清单 供应商类似项目业绩一览表 响应函 主要人员简历表 资格证明文件.docx 强制优先采购产品承诺函 |
| 4 | 磋商响应文件文件格式 | 符合文件的要求 | 响应文件封面 已标价工程量清单 项目管理机构组成表 施工方案.docx 报价函 标的清单 供应商类似项目业绩一览表 响应函 主要人员简历表 资格证明文件.docx |
| 5 | 采购预算 | 不得高于预算价 | 响应文件封面 已标价工程量清单 报价函 响应函 |
| 6 | 磋商响应文件文件内容 | 符合文件的要求和条件 | 响应文件封面 已标价工程量清单 项目管理机构组成表 施工方案.docx 报价函 供应商类似项目业绩一览表 响应函 主要人员简历表 资格证明文件.docx |

| | | | |
|---|---------------|--------------------------|--|
| 7 | 工期 | 30日历天 | 响应文件封面 已标价工程量清单 项目管理机构组成表 施工方案.docx 报价函 标的清单 供应商类似项目业绩一览表 响应函 主要人员简历表 资格证明文件.docx |
| 8 | 磋商响应文件有效期 | 符合文件要求 | 响应文件封面 项目管理机构组成表 施工方案.docx 报价函 供应商类似项目业绩一览表 响应函 主要人员简历表 资格证明文件.docx |
| 9 | 对磋商响应文件文件响应程度 | 要求全面响应，不能有任何招标人不能接受的附加条件 | 已标价工程量清单 中小企业声明函 技术服务合同条款及其他商务要求应答表 资格证明文件.docx 强制优先采购产品承诺函 响应文件封面 项目管理机构组成表 残疾人福利性单位声明函 施工方案.docx 报价函 标的清单 供应商类似项目业绩一览表 响应函 主要人员简历表 监狱企业的证明文件 |

6.3.3磋商

一、磋商小组所有成员集中与单一供应商分别进行一轮或多轮磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。磋商顺序由磋商小组组长以在线抽签的方式确定。磋商过程中，磋商小组可以根据磋商情况调整磋商轮次。

二、每轮磋商开始前，磋商小组应根据磋商文件的规定，并结合各供应商的响应文件拟定磋商内容。

三、在磋商过程中，磋商小组在获得采购人代表确认的前提下，可以根据磋商文件第三章“磋商项目技术、服务、商务及其他要求”、第八章“拟签订的合同文本”规定的可实质性变动内容和磋商情况实质性变动磋商文件的技术、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。

四、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，磋商小组应通过项目电子化交易系统，将变动情况同时通知所有参加磋商的供应商。

五、磋商过程中，磋商文件变动的，供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求就磋商文件变动部分，以“供应商响应表”形式在线提交磋商小组。“供应商响应表”作为响应文件的组成部分，响应文件应加盖供应商（法定名称）电子印

章，否则无效。

六、经最终磋商后，响应文件仍有下列情况之一的，应按照无效响应文件处理：

- （一）响应文件仍不能实质响应磋商文件可实质性变动的实质性要求的；
- （二）响应文件中仍有磋商文件规定的其他无效响应情形的。

七、磋商小组对供应商在磋商、评审过程中的书面交换材料，未按要求加盖电子印章或签字的，视同未提交书面交换材料。

八、磋商小组在最终磋商后，对所有响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查后，确定最后报价的供应商名单。

九、磋商过程中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

十、磋商过程中，磋商小组发现或者知晓供应商存在违法行为的，应当磋商报告中予以记录，并向本级财政部门报告，依法将该供应商响应文件作无效处理的，应当作无效处理。

6.3.4最后报价

一、方案评审

采购包1：磋商/谈判/协商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商/谈判/协商结束后，磋商/谈判/协商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家实质性响应的供应商的设计方案或解决方案，进入最后报价环节；不足3家的，终止本次采购活动。

二、磋商小组开启报价后，供应商应随时关注项目电子化交易系统信息或短信提醒，登录项目电子化交易系统，通过“等候大厅”进行报价并签章后提交。

三、供应商在未提高响应文件中承诺的标准情况下，其最后报价不得高于对该项目之前的报价，否则，磋商小组应当对其响应文件作无效处理，不允许进入综合评分，并通过项目电子化交易系统告知供应商，说明理由。

四、供应商最后报价属于明显低价不正当竞争的，磋商小组应按照“供应商须知前附表”第8项规定处理。

五、供应商未在响应文件提交截止时间内提交报价或未按要求进行报价的，视为无效响应，由供应商自行承担不利后果。

六、供应商未按磋商小组要求在规定时间内提交最后报价的，视为其退出磋商。

七、最后报价一旦提交后，供应商不得以任何理由撤回。

八、最后报价为有效报价应符合下列条件：

- （一）供应商所提供的最后报价是在规定的时间内提交。
- （二）供应商的最后报价应加盖供应商（法定名称）电子印章。
- （三）供应商的最后报价应符合磋商文件的要求。
- （四）最后报价唯一，且不高于最高限价。

（五）若采用项目包干价的，供应商直接给出其完成本项目全部工作内容所需的总价，不再提供已标价工程量清单（报价格式要求见第七章）。

（六）若采用项目单价的，首次响应文件中的报价以已标价工程量清单报价。供应商最后报价采用基于首次响应文件的报价下浮一定比例的方式进行报价。

（七）若采用采购人固定价的，供应商的报价应当按照磋商文件中确定了采购项目采购价格进行报价，不得增加或者减少，否则其报价无效，其响应文件应当作为无效处理。供应商最后报价应当以全部响应磋商文件及磋商过程中变更的实质性要求为前提，最后报价应当与首次报价一致，否则作为无效处理（报价格式要求见第七章）。

九、最后报价出现下列情况的，不需要供应商澄清，按以下原则处理：

- （一）报价中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准，但大写金额出现文字错误，导致金额无法判断的除外；
- （二）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；
- （三）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价汇总金额计算结果为准；

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的最后报价经加盖供应商（法定名称）电子印章后产生约束力，供应商不确认的，其最后报价无效。

6.3.5解释、澄清有关问题

一、评审过程中，磋商小组认为磋商文件有关事项表述不明确或需要说明的，可以提请代理机构书面解释。代理机构的解释不得改变磋商文件的原义或者影响公平、公正，解释事项如果涉及供应商权益的以有利于供应商的原则进行解释。

二、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，磋商小组应当要求供应商作出必要的澄清、说明或者更正，并给予供应商必要的反馈时间。供应商应当按磋商小组的要求进行澄清、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。澄清、说明或者更正不影响响应文件的效力，有效的澄清、说明或者更正材料是响应文件的组成部分。

三、供应商的澄清、说明或者更正需进行电子签章，应当不超出响应文件的范围、不实质性改变响应文件的内容、不影响供应商的公平竞争、不导致响应文件从不响应磋商文件变为响应磋商文件的条件。下列内容不得澄清：

- （一）供应商响应文件中不响应磋商文件规定的技术参数指标和商务应答；
- （二）供应商响应文件中未提供的证明其是否符合磋商文件资格、符合性规定要求的相关材料。
- （三）供应商响应文件中的材料因印刷、影印等不清晰而难以辨认的。

四、响应文件报价出现前后不一致的情形，按照本章前述规定予以处理，不需要供应商澄清。

五、代理机构宣布评审结束前，供应商应通过项目电子化交易系统随时关注评审消息提示，及时响应磋商小组发出的澄清、说明或更正要求。供应商未能及时响应的，自行承担不利后果。

六、磋商小组应当积极履行澄清、说明或者更正的职责，不得滥用权力。

6.3.6比较与评价

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，具体要求详见本章评审办法及标准部分。

6.3.7推荐成交候选供应商

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如下家数的成交候选供应商，并编写磋商报告。

采购包1：3家；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。评审得分且最后报价且技术指标得分均相同的，成交候选供应商并列。

6.3.8磋商小组复核

磋商小组评分汇总结束后，磋商小组应当进行评审复核，对拟推荐为成交候选供应商的、报价最低的、供应商响应文件作无效处理的重点复核。

6.3.9代理机构现场复核评审结果

一、评审结果汇总完成后，磋商小组拟出具磋商磋商报告前，代理机构应当组织2名以上的本单位工作人员，在采购现场监督人员的监督之下，依据有关的法律制度和磋商文件对评审结果进行复核，出具复核报告，存在下列情形之一的，代理机构应当根据情况通过项目电子化交易系统建议磋商小组现场修改评审结果。存在本条上述情形的，由磋商小组自主决定是否采纳代理机构的建议，并承担独立评审责任。

二、磋商小组采纳代理机构建议的，应当按照规定现场通过项目电子化交易系统修改评审结果或者重新评审，并在磋商报告中详细记载有关事宜；不采纳代理机构建议的，应当说明理由。代理机构建议未被磋商小组采纳的，应当按照规定程序要求继续组织实施采购活动，不得擅自中止采购活动。代理机构认为磋商小组评审结果不合法的，应当书面报告采购项目同级财政部门。

三、代理机构复核过程中，磋商小组成员不得离开评审现场。

6.3.10编写磋商报告

磋商小组推荐成交候选供应商后，应向代理机构出具磋商报告。磋商报告应当包括以下主要内容：

- （一）邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况；
- （二）响应文件开启日期和地点；
- （三）获取磋商文件的供应商名单和磋商小组成员名单；

- （四）评审情况记录和说明，包括对供应商响应文件审查情况、磋商情况、报价情况等；
- （五）提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

磋商报告应当由磋商小组全体人员签字或加盖电子签章认可。磋商小组成员对磋商报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对磋商报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组记录相关情况。磋商小组成员拒绝在磋商报告上签字或加盖电子签章又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意磋商报告。

6.3.11 评审争议处理规则

磋商小组在评审过程中，对于资格审查、符合性审查、对供应商响应文件做无效处理及其他需要共同认定的事项存在争议的，应当以少数服从多数的原则做出结论，但不得违背法律法规和磋商文件规定。有不同意见的磋商小组成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者磋商文件规定的，应当在磋商报告中予以反映。

6.3.12 终止磋商采购活动

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，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- 一、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；
- 二、出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 三、在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算及最高限价的供应商不足3家的；
- 四、法律法规规定的其他情形。

6.4 评审办法及标准

- 一、磋商小组根据磋商文件的要求采用相同的评审程序、评分办法及标准进行评价和比较。
- 二、磋商小组成员应依据磋商文件规定的评分标准和方法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。

6.4.1 评分办法

本次评审采用综合评分法，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。

6.4.2 评分标准

- 一、本次综合评分的因素详见综合评分明细表。
- 二、综合评分明细表
 - （一）综合评分明细表的制定以科学合理、降低磋商小组自由裁量权为原则。
 - （二）综合评分明细表中的报价应先按供应商须知附表中的相关要求进行调整，再进行报价评分。
 - （三）综合评分明细表：

（说明：采购人根据项目实际需要设置评审因素和标准，评审标准中的分值设置应当与评审因素的量化指标相对应。）

采购包1：

| 评审因素 | | 评审标准 | | | |
|--------|-----|--------------------------|----|-------|------|
| 分值构成 | | 详细评审70.00分 报价得分30.00分 | | | |
| 评审因素分类 | 评审项 | 详细描述 | 分值 | 客观/主观 | 关联格式 |

| | | | | | |
|------|--------|---|---------|----|--|
| 详细评审 | 施工组织设计 | 技术标的施工组织设计项目按分项进行评标，项目方案整体安排合理、内容全面可行，根据响应情况得 1-5分 ，每项最高得 5分 ；若出现缺项或只有标题无内容或内容有严重错误者得 0分 。 1) 项目经理和项目 部组成； 2) 施工方案和方法； 3) 施工方案效果图 4) 确保工期的技术组织措施； 5) 确保工程质量的技术措施； 6) 确保安全生产的技术组织措施； 7) 施工部署及临时设施临时用地表； 8) 确保文明施工的技术组织措施及环境保护措施； 9) 施工现场平面布置图、主要机具、设备和劳动力配备情况； 10) 进度计划和工期目标（提供施工计划网络图或横道图）； | 50.0000 | 主观 | 技术服务合同条款及其他商务要求应答表 供应商类似项目业绩一览表 项目管理机构组成表 主要人员简历表 强制优先采购产品承诺函 施工方案.docx |
| | 业绩 | 提供 2022 年至今同类项目业绩（以合同签订日期为准）磋商响应文件中附合同复印件加盖公章，每提供 1 份得 2 分，满分 10 分。 | 10.0000 | 客观 | 技术服务合同条款及其他商务要求应答表 供应商类似项目业绩一览表 项目管理机构组成表 主要人员简历表 强制优先采购产品承诺函 施工方案.docx |
| | 工程质量承诺 | 项目实施保障措施及质量保修承诺完整、科学、合理，根据响应情况得 0-5 分 | 5.0000 | 主观 | 技术服务合同条款及其他商务要求应答表 供应商类似项目业绩一览表 项目管理机构组成表 主要人员简历表 强制优先采购产品承诺函 施工方案.docx |
| | | | | | |

| | | | | | |
|-----|------|--|---------|----|--|
| | 后续服务 | 针对本项目及采购人实际需求提供详细具体可行的后续服务措施承诺根据响应情况综合评审，计0-5分 | 5.0000 | 主观 | 技术服务合同条款及其他商务要求应答表 供应商类似项目业绩一览表 项目管理机构组成表 主要人员简历表 强制优先采购产品承诺函 施工方案.docx |
| 价格分 | 价格分 | 磋商总报价等于评审项基准价的供应商得30分；其余投标报价与该基准价比较，每增加1%扣0.5分，每减少1%扣0.25分，扣完为止。小型和微型企业在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的3%作为其价格分。 | 30.0000 | 客观 | 报价函 标的清单 已标价工程量清单 |

价格扣除

| 序号 | 情形 | 适用对象 | 比例 | 说明 | 关联格式 |
|----|----|------|----|----|------|
| 无 | | | | | |

6.5确定成交供应商

一、评审结束后，代理机构在评审结束之日起2个工作日内将磋商报告及有关资料送交采购人。

二、采购人在收到磋商报告后5个工作日内，在磋商报告确定的成交候选供应商名单中按顺序确定成交供应商。成交候选供应商并列的，由采购人采取随机抽取的方式确定成交供应商。

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

四、根据采购人确定的成交供应商，代理机构在陕西省政府采购网上发布成交结果公告，同时向成交供应商发出成交通知书。

6.6评审专家在政府采购活动中承担以下义务

（一）遵守评审工作纪律；

（二）按照客观、公正、审慎的原则，根据采购文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；

（三）不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；

（四）及时向监督管理部门报告评审过程中的违法违规情况，包括采购组织单位向评审专家作出倾向性、误导性的解释或者说明情况，供应商行贿、提供虚假材料或者串通情况，其他非法干预评审情况等；

（五）发现采购文件内容违反国家有关强制性规定或者存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，停止评审并通过项目电子化交易系统向采购组织单位书面说明情况，说明停止评审的情形和具体理由；

（六）配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项；

（七）法律、法规和规章规定的其他义务。

6.7评审专家在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律

（一）遵行《中华人民共和国政府采购法》第十二条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第九条及财政部关于回避

的规定。

（二）评审前，应当将通讯工具或者相关电子设备交由采购组织单位统一保管。

（三）评审过程中，不得与外界联系，因发生不可预见情况，确实需要与外界联系的，应当在监督人员监督之下办理。

（四）评审过程中，不得干预或者影响正常评审工作，不得发表倾向性、引导性意见，不得修改或细化磋商文件确定的评审程序、评审方法、评审因素和评审标准，不得接受供应商主动提出的澄清和解释，不得征询采购人代表的意见，不得协商评分，不得违反规定的评审格式评分和撰写评审意见，不得拒绝对自己的评审意见签字确认。

（五）在评审过程中和评审结束后，不得记录、复制或带走任何评审资料，不得向外界透露评审内容。

（六）服从评审现场采购组织单位的现场秩序管理，接受评审现场监督人员的合法监督。

（七）遵守有关廉洁自律规定，不得私下接触供应商，不得收受供应商及有关业务单位和个人的财物或好处，不得接受采购组织单位的请托。

第七章 响应文件格式

一、本章所制响应文件格式，除格式中明确将该格式作为实质性要求的，不具有强制性。

二、本章所制响应文件格式有关表格中的备注栏，由供应商根据自身响应情况作解释性说明，不作为必填项。

采购包1：

分册名称：投标响应文件分册

详见附件：响应文件封面

详见附件：响应函

详见附件：报价函

详见附件：已标价工程量清单

详见附件：中小企业声明函

详见附件：残疾人福利性单位声明函

详见附件：监狱企业的证明文件

详见附件：技术服务合同条款及其他商务要求应答表

详见附件：供应商类似项目业绩一览表

详见附件：项目管理机构组成表

详见附件：主要人员简历表

详见附件：强制优先采购产品承诺函

详见附件：标的清单

详见附件：资格证明文件.docx

详见附件：施工方案.docx

第八章 拟签订采购合同文本

详见附件：合同条款及格式.docx

