

招标文件

(货物类)

采购项目名称：大荔县丰图义仓消防工程

采购项目编号：ZCSP-大荔县-2025-00124

大荔县文化和旅游局

华文项目管理有限公司共同编制

2025年08月05日

第一章 投标邀请

华文项目管理有限公司（以下简称“代理机构”）受大荔县文化和旅游局委托，拟对大荔县丰图义仓消防工程进行国内公开招标，兹邀请符合本次招标要求的供应商参加投标。

一、采购项目编号：**ZCSP-大荔县-2025-00124**

二、采购项目名称：大荔县丰图义仓消防工程

三、招标项目简介

建设一套技术先进、经济合理、安全适用的消防系统，包括火灾自动报警系统、消防应急广播系统等

四、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：

1.执行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、法定代表人授权书/法定代表人身份证明书：法定代表人授权书/法定代表人身份证明书：为企业法定代表人出具，信息真实合法有效，附有法定代表人和被委托人身份证复印件且人证相符（若法定代表人直接参加投标会则须提供法定代表人身份证明及法定代表人身份证复印件）；

2、信用信息：投标人不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的投标人，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投标人；

3、控股、管理关系：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。

五、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

六、招标文件获取时间、方式及地址

（一）招标文件获取时间：详见采购公告

（二）在招标文件获取开始时间前，采购人或代理机构将本项目招标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招标文件。成功获取招标文件的，供应商将收到已获取招标文件的回执函。未成功获取招标文件的供应商，不得参与本次采购活动，不得对招标文件提起质疑。

成功获取招标文件后，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投标文件编制的，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招标文件，供应商应当重新获取招标文件；澄清或者修改后的招标文件发布日期距提交投标文件截止日期不足15日的，采购人或代理机构顺延提交投标文件的截止时间。供应商未重新获取招标文件或者未按照澄清或者修改后的招标文件编制投标文件进行投标的，自行承担不利后果。

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

七、投标文件提交截止时间及开标时间、地点、方式

（一）投标文件提交截止时间及开标时间：详见采购公告

（二）投标文件提交方式、地点：供应商应当在投标文件提交截止时间前，通过项目电子化交易系统提交投标文件。成功提交的，供应商将收到已提交投标文件的回执函。

（三）本项目采取网上开标，即采购人或代理机构通过项目电子化交易系统“开标/开启大厅”组织在线开标。

八、本投标邀请在陕西省政府采购网以公告形式发布

九、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、联系方式

采购人：大荔县文化和旅游局

地址：政府院内

邮编：714000

联系人：屈小峰

联系电话：0913-3256808

代理机构：华文项目管理有限公司

地址：大荔县西城街道办学门前17号

邮编： 714000

联系人： 0913-3526333

联系电话： 0913-3526333

采购监督机构：大荔县政府采购管理股

联系人：王小菊

联系电话：13991675585

第二章 投标人须知

2.1 投标人须知前附表

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1：2,383,400.00元</p> <p>投标人的采购包投标报价高于采购包采购预算的，其投标文件将按无效处理。</p>
2	最高限价（实质性要求）	<p>详见第三章。</p> <p>投标人的采购包投标报价高于最高限价的，其投标文件将按无效处理。</p>
3	评标方法	<p>采购包1：综合评分法</p> <p>（详见第五章）</p>
4	是否接受联合体	<p>采购包1：不接受</p> <p>如以联合体投标的，联合体各方均应当具备本招标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项目必备的条件，如相应的人力、物力、资金等。</p> <p>（2）招标文件对投标人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较甲级更低的乙级，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.本项目采购的/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，供应商应当提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则作无效投标处理。</p> <p>3.本项目采购的/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，本项目采购的/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，评审得分/响应报价相同的，按供应商提供的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列。</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>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五章。</p>

7	充分、公平竞争保障措施（实质性要求）	<p>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。</p> <p>使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会采取随机抽取方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。</p> <p>采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照随机抽取方式确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。</p> <p>核心产品清单详见第三章。</p> <p>在符合性审查环节提供核心产品品牌不足3个的，视为有效投标人不足3家。</p>
8	不正当竞争预防措施（实质性要求）	<p>在评标过程中，评标委员会认为投标人投标报价明显低于其他通过符合性审查投标人的投标报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会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。投标人提交的书面说明，应当加盖投标人公章，在评标委员会要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则视为不能证明其投标报价合理性。投标人不能证明其投标报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效投标处理。</p>
9	投标保证金	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	投标有效期（实质性要求）	提交投标文件的截止之日起不少于90天。
13	招标代理服务费（实质性要求）	<p>本项目收取代理服务费</p> <p>代理服务费用收取对象：中标/成交供应商</p> <p>代理服务费收费标准：按照《国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》（发改价格〔2015〕299号）的要求，参照计价格〔2002〕1980号、发改价格〔2011〕534号文件的计费标准，以中标（成交）价为基数计算，按照标准收取。</p>
14	采购结果公告	采购结果将在陕西省政府采购网予以公告。
15	中标通知书	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中标供应商发出中标通知书；中标供应商通过项目电子化交易系统获取中标通知书。
16	政府采购合同公告、备案	<p>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；</p> <p>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。</p>
17	进口产品	不允许
18	是否组织潜在供应商现场考察	采购包1：组织现场踏勘：否

19	特殊情况	<p>出现下列情形之一的，采购人或者采购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；</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废标。</p>
----	------	---

2.2总则

2.2.1适用范围

一、本招标文件仅适用于本次公开招标采购项目。

二、本招标文件的最终解释权由大荔县文化和旅游局和华文项目管理有限公司享有。对招标文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件，招标项目技术、服务、商务及其他要求，评标细则及标准由大荔县文化和旅游局负责解释。除上述招标文件内容，其他内容由华文项目管理有限公司负责解释。

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。本次招标的采购人是 大荔县文化和旅游局。

二、“投标人”是指按照采购公告规定获取了招标文件，拟参加投标和向采购人提供货物、工程或服务的法人、其他组织或者自然人。

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华文项目管理有限公司。

四、“网上开标”是指代理机构通过项目电子化交易系统在线完成签到、开标、唱标和记录等活动，供应商通过项目电子化交易系统在线完成投标文件解密、参与开标活动。

五、“电子评标”是指通过项目电子化交易系统在线完成资格审查小组和评审小组组建，开展资格和符合性审查、比较与评价、出具评标报告、推荐中标候选供应商等活动。

2.3招标文件

2.3.1招标文件的构成

一、招标文件是投标人准备投标文件和参加投标的依据，同时也是资格审查、评标的重要依据。招标文件用以阐明招标项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、招标投标程序、有关规定和注意事项以及合同主要条款等。本招标文件包括以下内容：

- （一）投标邀请；
- （二）投标人须知；
- （三）招标项目技术、服务、商务及其他要求；
- （四）资格审查；
- （五）评标办法；
- （六）投标文件格式；
- （七）拟签订采购合同文本。

二、投标人应认真阅读和充分理解招标文件中所有的事项、格式条款和规范要求。投标人没有对招标文件全面做出实质性响应所产生的风险由投标人承担。

2.3.2招标文件的澄清和修改

一、在投标文件提交截止时间前，采购人或者代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改。

二、澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分，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，投标人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。更正内容可能影响投标文件编制的，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招标文件，投标人应依据更正后的招标文件编制投标文件。若投标人未按前述要求进行投标响应的，自行承担不利后果。

2.4 投标文件

2.4.1 投标文件的语言

一、投标人提交的投标文件以及投标人与采购人或代理机构就有关投标的所有来往书面文件均须使用中文。投标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，评标委员会将其视为无效材料。

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投标人的不利后果，由投标人承担。

2.4.2 计量单位

除招标文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

2.4.3 投标货币

本次项目均以人民币报价。

2.4.4 知识产权

一、投标人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，由投标人承担所有相关责任。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、投标人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，投标人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、如采用投标人所不拥有的知识产权，则在投标报价中必须包括合法使用该知识产权的相关费用。

2.4.5 投标文件的组成

投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应。

投标文件具体内容详见第六章。

2.4.6 投标文件格式

一、投标人应按照招标文件第六章中提供的“投标文件格式”填写相关内容。

二、对于没有格式要求的投标文件由投标人自行编写。

2.4.7 投标报价（实质性要求）

一、投标人的报价是投标人响应招标项目要求的全部工作内容的价格体现，包括投标人完成本项目所需的一切费用。

二、投标人每种货物及服务内容只允许有一个报价，并且在合同履行过程中是固定不变的，任何有选择或可调整的报价将不予接受，并按无效投标处理。

三、投标文件报价出现前后不一致的，按照招标文件第五章评标办法规定予以修正，修正后的报价经投标人通过项目电子化交易系统进行确认，并加盖投标人（法定名称）电子签章，投标人未在规定时间内确认的，其投标无效。

2.4.8 投标有效期（实质性要求）

投标有效期详见第二章“投标人须知前附表”，投标文件未明确投标有效期或者投标有效期小于“投标人须知前附表”中投标有效期要求的，其投标文件按无效处理。

2.4.9 投标文件的制作、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、投标人应按照客户端操作要求，对应招标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招

标文件对应项的要求的，其投标文件作无效处理。

三、投标人完成投标文件编制后，应按照招标文件第一章明确的签章要求，使用互认的证书及签章对投标文件进行电子签章和加密。

四、招标文件澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，代理机构将重新发布澄清或者修改后的招标文件，投标人应重新获取澄清或者修改后的招标文件，按照澄清或者修改后的招标文件进行投标文件编制、签章和加密。

2.4.10 投标文件的提交

一、（实质性要求）投标人应当在投标文件提交截止时间前，通过项目电子化交易系统完成投标文件提交。

二、在投标文件提交截止时间后，采购人或者代理机构不再接受投标人提交投标文件。投标人应充分考虑影响投标文件提交的各种因素，确保在投标文件提交截止时间前完成提交。

2.4.11 投标文件的补充、修改、撤回（实质性要求）

投标文件提交截止时间前，投标人可以补充、修改或者撤回已成功提交的投标文件；对投标文件进行补充、修改的，应当先行撤回已提交的投标文件，补充、修改后重新提交。

供应商投标文件撤回后，视为未提交过投标文件。

2.5 开标、资格审查、评标和中标

2.5.1 开标及开标程序

一、本项目为网上开标项目。网上开标的开始时间为投标文件提交截止时间。成功提交或解密电子投标文件的投标人不足3家的，不予开标，采购人或代理机构将作废标处理。

二、开标准备工作

开标/开启前30分钟内，供应商需登录项目电子化交易系统-“供应商开标大厅”-进入开标选择对应项目包组操作签到，签到完成后等待代理机构开标/开启。

三、解密投标文件（实质性要求）

投标文件提交截止时间后，成功提交投标文件的投标人符合招标文件规定数量的，代理机构将启动投标文件解密程序，解密时间为30分钟；投标人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采购系统进行投标文件解密。

四、开标

解密时间截止或者所有投标人投标文件均完成解密后（以发生在先的时间为准），由代理机构通过项目电子化交易系统对投标人名称、投标文件解密情况、投标报价进行展示。

开标过程中，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。投标人对开标过程和开标记录有疑义，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投标人提出的询问或者回避申请应当及时处理。

投标人完成投标文件解密后，自主决定是否参加网上在线开标，未参加的，视同认可开标结果。

2.5.2 查询及使用信用记录

开标结束后，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，查询投标人在投标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，以一个投标人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

详见招标文件第四章。

2.5.4 评标

详见招标文件第五章。

2.5.5中标通知书

一、采购人或者评标委员会确认中标供应商后，代理机构在陕西省政府采购网发布中标结果公告、通过项目电子化交易系统发出中标通知书，中标供应商通过项目电子化交易系统获取中标通知书。

二、中标通知书是采购人和中标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、规章制度规定的中标无效情形的，将以公告形式宣布发出的中标通知书无效，中标通知书将自动失效，并依法重新确定中标供应商或者重新开展采购活动。

三、中标通知书对采购人和中标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、采购人应在中标通知书发出之日起三十日内与中标人签订采购合同。

二、采购人和中标人签订的采购合同不得对招标文件确定的事项以及中标人的投标文件作实质性修改。

2.6.2合同分包和转包（实质性要求）

2.6.2.1合同分包

一、投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况，拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标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，必须与中标的品牌、规格型号及技术要求一致。

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，不属于中标人的主要合同义务。

三、采购合同实行分包履行的，中标人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。

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、严禁中标人将本项目转包。本项目所称转包，是指将本项目转给他人或者将本项目全部肢解以后以分包的名义分别转给他人的行为。

二、中标人转包的，视同拒绝履行政府采购合同，将依法追究法律责任。

2.6.3采购人增加合同标的权利

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或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标人协商签订补充合同，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。

2.6.4履行合同

一、合同一经签订，双方应严格履行合同规定的义务。

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。

2.6.5履约验收方案

采购包1：

满足国家及行业规范，及招标文件要求。

2.6.6资金支付

采购人按财政部门的相关规定及采购合同的约定进行支付。

2.7纪律要求

2.7.1评标活动纪律要求

采购人、代理机构应保证评标活动在严格保密的情况下进行，采购人、代理机构、投标人和评标委员会成员应当严格遵守

政府采购法律法规规章制度和本项目招标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评标过程和结果。对各投标人的商业秘密，评标委员会成员应予以保密，不得泄露给其他投标人。

对各投标人的商业秘密，评标委员会成员应予以保密，不得泄露给其他投标人。

2.7.2 投标人不得具有的情形（实质性要求）

一、有下列情形之一的，视为投标人串通投标：

- （一）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- （二）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- （三）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- （四）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- （五）不同投标人的投标文件相互混装。

二、提供虚假材料谋取中标；

三、采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人；

四、与采购人或代理机构、其他投标人恶意串通；

五、向采购人或代理机构、评标委员会成员行贿或者提供其他不正当利益；

六、在招标过程中与采购人或代理机构进行协商谈判；

七、中标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。

投标人有上述情形的，按照规定追究法律责任，具备一至十一条情形之一的，其投标文件无效，或取消被确认为中标供应商的资格或认定中标无效。

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，供应商对招标文件中采购需求的询问、质疑由 华文项目管理有限公司 负责答复；供应商对除采购需求外的采购文件的询问、质疑由华文项目管理有限公司 负责答复；供应商对采购过程、采购结果的询问、质疑由 华文项目管理有限公司 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、不影响投标文件的编制的情形）。

四、供应商认为采购文件、采购过程、中标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) 质疑书正本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（针对招标文件提出的质疑，需提交从项目电子化交易系统获取的招标文件回执单）。

答复主体：代理机构

联系人：宋宁

联系电话：0913-3526333

地址：大荔县西城街道办学门前17号

邮编：714000

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）

第三章 招标项目技术、服务、商务及其他要求

（注：当采购包的评标方法为综合评分法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。带“▲”号条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。）

（注：当采购包的评标方法为最低评标价法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。）

3.1 采购项目概况

建设一套技术先进、经济合理、安全适用的消防系统，包括火灾自动报警系统、消防应急广播系统等

3.2 采购内容

采购包1：

采购包预算金额（元）：2,383,400.00

采购包最高限价（元）：2,383,400.00

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

序号	标的名称	数量	标的金额 (元)	计量 单位	所属 行业	是否核心 产品	是否允许进 口产品	是否属于节 能产品	是否属于环境标 志产品
1	大荔县丰图义仓 消防工程	1. 00	2,383,400 .00	批	工业	否	否	否	否

3.3 技术要求

采购包1：

标的名称：大荔县丰图义仓消防工程

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		火灾报警系统： 外围设备： 输入模块（监视模块）：1只 (1)工作电压: DC18V~28V，调制型，控制器提供； (2)监视电流:≤0.25mA（DC24V）； (3)报警电流:≤1mA（DC24V）； (4)外壳防护等级:≥IP20； (5)两线制，编址型，通讯距离≥1500m。

2		<p>输入输出模块（控制模块）：9只</p> <p>(1)工作电压: DC18V~28V, 调制型, 控制器提供;</p> <p>(2)监视电流: ≤0.25mA (DC24V);</p> <p>(3)报警电流: ≤1mA (DC24V);</p> <p>(4)启动输出无源触点信号, 触点容量≥DC30V/2A;</p> <p>(5)外壳防护等级: ≥IP20;</p> <p>(6)编址型, 通讯距离≥1500m。</p>
3		<p>输出模块: 3只</p> <p>(1)工作电压: DC18V~28V, 调制型, 控制器提供;</p> <p>(2)监视电流: ≤0.57mA (DC24V);</p> <p>(3)报警电流: ≤1mA (DC24V);</p> <p>(4)可同时输出动合、动断两组触点信号, 触点容量≥DC30V/2A, 用于背景音乐与应急广播之间的切换;</p> <p>(5)带载能力: ≤20只3W扬声器;</p> <p>(6)外壳防护等级: ≥IP20;</p> <p>(7)两线制, 编址型, 通讯距离≥1500m;</p>
4		<p>短路隔离器, 双向隔离: (5只)</p> <p>(1)工作电压: DC18V~28V, 调制型, 控制器提供;</p> <p>(2)报警电流: ≥200mA (DC24V);</p> <p>(3)每只总线短路隔离器保护的设备总数不应超过32点;</p> <p>(4)工作温度: -10~+55°C;</p> <p>(5)贮存温度: -20~+65°C;</p> <p>(6)相对湿度: ≤95% (无凝露);</p> <p>(7)防护等级: ≥IP20;</p>
5		<p>智能光电感烟探测器: 80套</p> <p>(1)工作电压: DC18V~28V, 控制器提供;</p> <p>(2)监视电流: ≤0.3mA (DC24V);</p> <p>(3)报警电流: ≤1mA (DC24V);</p> <p>(4)射频电磁场辐射抗扰度: ≥30V/m;</p> <p>(5)两线制, 编址型, 通讯距离≥1500m;</p> <p>(6)工作温度: -10~+55°C;</p> <p>(7)贮存温度: -20~+65°C;</p> <p>(8)相对湿度: ≤95% (无凝露);</p> <p>(9)保护面积: 60~80m²;</p>

6		<p>智能感温探测器（A1）：1套</p> <p>(1)工作电压：DC18V~28V，调制型，控制器提供；</p> <p>(2)监视电流：≤0.3mA（DC24V）；</p> <p>(3)报警电流：≤1mA（DC24V）；</p> <p>(4)射频电磁场辐射抗扰度：≥30V/m；</p> <p>(5)两线制，编址型，通讯距离≥1500m；</p> <p>(6)保护面积：20-30m²；</p>
7		<p>手动火灾报警按钮带电话插孔：16套</p> <p>(1)工作电压：DC18V~28V，调制型，控制器提供；</p> <p>(2)监视电流：≤0.3mA（DC24V）；</p> <p>(3)报警电流：≤1mA（DC24V）；</p> <p>(4)两线制，编址型，通讯距离≥1500m；</p> <p>(5)带电话插孔，配合手柄电话使用；</p>
8		<p>消火栓按钮：11套</p> <p>(1)工作电压：DC18V-28V，调制型，控制器提供</p> <p>(2)监视电流：≤0.3mA(DC24V)</p> <p>(3)报警电流：≤1mA(DC24V)</p> <p>(4)线制：二线制(无极性)</p> <p>(5)编址范围：1~200</p> <p>(6)编址方式：专用电子编码器</p> <p>(7)最远传输距离≥1500m</p>
9		<p>模块明装盒(4模块箱)：4只</p> <p>4模块箱，360mmx260mmx70m</p>
10		<p>声光报警器：16个</p> <p>(1)工作电压：DC18V~28V，调制型，控制器提供；</p> <p>(2)监视电流回路：≤1.5mA DC24V：≤40mA；</p> <p>(3)报警电流回路：≤3mA DC24V：≤125mA；</p> <p>(4)声压级：75.0dB~115.0dB（DC24V，A计权）；</p> <p>(5)变调周期：4.0s~5.0s；</p> <p>(6)闪光频率：1.0Hz~1.5Hz；</p> <p>(7)通讯距离≥1000m；</p> <p>(8)工作温度：-10~+55℃；</p> <p>(9)贮存温度：-20~+65℃；</p> <p>(10)相对湿度：≤95%（无凝露）；</p>
11		<p>接线端子箱：6个</p> <p>含20位端子</p>

12		<p>消防电话分机：4个</p> <p>(1)工作指示灯待机状态耗电<1.5mA</p> <p>(2)通话状态耗电<25mA</p> <p>(3)频率响应300Hz~3400Hz</p> <p>(4)振铃声级≥70dB</p> <p>(5)环境噪声≤60d</p>
13		<p>壁挂音箱：13个</p> <p>▲额定输出功率≥3W。</p> <p>有线路监测功能。壁挂安装。</p>
14		<p>电子编码器：1只</p> <p>(1)具有对现场设备进行配置信息、批量测试、批量控制的功能；</p> <p>(2)具有中、英显示界面切换功能；</p> <p>(3)支持电池及外接电源两种供电方式，并有低电量告警功能。</p>
15		<p>主控设备：1套</p> <p>核心产品：火灾报警控制器/消防联动控制器（机柜配件）</p> <p>(1)电源输入：AC220V（+10%，-15%），50Hz；</p> <p>(2)备电：DC24V，12V/24Ah；</p> <p>(3)整机功耗 ≤500W；</p> <p>(4)火警继电器1个无源输出，触点容量 DC30V/2A；</p> <p>(5)故障继电器1个无源输出，触点容量 DC30V/2A；</p> <p>(6)▲通讯距离≥1500m；</p> <p>(7)巡检周期≤3s；</p> <p>(8)通讯/数据接口1×RS232、1×USB、1×CAN；</p> <p>(9)系统容量：最大16条回路、160路专线控制、720个总线按键；</p> <p>(10)工作温度-10~+55℃；</p> <p>(11)贮存温度-20~+65℃；</p> <p>(12)相对湿度≤95%（无凝露）。</p>
16		<p>消防联动电源（DC27V/10A输出）：1套</p> <p>DC24V，12V/24Ah；</p>
17		<p>消防电话主机：1台</p> <p>额定工作电压:DC24V(1)外壳材质:消防电话总机为金属；</p> <p>▲总机容量:可连接≥126 部消防电话分机；</p> <p>采用液晶显示器显示信息；</p> <p>采用外部供电方式。</p>

18		<p>广播主机：1台</p> <p>额定工作电压AC220V50Hz</p> <p>(1) 外壳材质为金属;</p> <p>(2) ▲额定输出功率:≥500W</p> <p>(3) 输出电压:AC120V;</p> <p>(4) 显示器件为液晶屏、指示灯;</p> <p>(5) 可设置30个广播分区。</p>
19		<p>核心产品：图形显示装置：1套</p> <p>▲一体式设备，DC24V电源供电，可入柜安装。</p>
20		<p>线缆、管路</p> <p>消防报警总线，1500米，NH-RVS2*1.5mm²</p> <p>消防电话线，850米，NH-RVVP2*1.5mm²</p> <p>电源线，850米，NH-RVV2*2.5mm²，监视、控制模块、声光报警电源线缆</p> <p>消防广播线，850米，NH-RVS2*2.5mm²</p> <p>消火栓泵直启线，50米，NH-RVV6*1.5mm²</p> <p>稳压泵启动线，20米，WDZN-YJV5*4mm²</p> <p>消防设备状态反馈线，50米，NH-RVV6*1.5mm²</p> <p>液位显示线，80米，NH-RVV6*1.5mm²</p> <p>消火栓泵控制线，180米，WDZN-YJV-3*25+2*16mm²，消防水泵房、消防水泵电源线</p> <p>消防水泵电源线，20米，WDZN-YJV-4*16mm²</p> <p>消防控制室供电电缆，250米，WDZN-YJV-5*4mm²</p> <p>浪涌防雷保护器6件，380V/3P</p> <p>信号线穿线管，1250米，JDG20</p> <p>消防室外穿线管，1100米，PE50</p> <p>消防室外穿线管，300米，PE32</p> <p>穿线管道，200米，JDG32</p> <p>电源管道，500米，JDG20，传输广播电源线</p> <p>镀锌钢管，60米，DN100*3.75mm</p> <p>电源管道，500米，JDG20，传输24V电源线</p> <p>分励脱扣器，6套，电压等级220V，2P，电流10A~100A</p> <p>断路器，6件，额定电压范围50V~400V</p> <p>双电源配电箱，1件，600mm*800mm*240mm</p> <p>桥架，20米，100mm*50mm*1.2mm</p> <p>消防管沟开挖，30米，600mm*600mm，水泥地面开挖、回填、恢复</p> <p>消防管沟开挖，520米，600mm*600mm，草坪地面开挖、回填、恢复</p> <p>检修井，12个，600mm*600mm*600mm</p>
21		<p>室外消火栓系统:</p> <p>消火栓管道：940米</p> <p>▲钢丝网骨架复合管DN150*9.0mm，PNI.6MPa</p>

22		消火栓管道：50米 ▲钢丝网骨架复合管DN100*7.0mm，PNI.6MPa
23		室外消火栓：10套 ▲SA100/65-1.6型
24		室外消防箱（含安装底座）：11套 规格：800mm*650mm*240mm；配25m水龙带2条，直流水枪2支，专用扳手2把
25		消防箱基础制作：11座 规格:(高)0.3m*(长)0.85m*(宽)0.44m；材质:C15混凝土浇筑
26		闸阀：8个 DN150明杆闸阀
27		止回阀：2个 DN150
28		闸阀：10个 DN100明杆闸阀
29		消火栓井：16座 Ø1200mm*1200mm，包含地下式消火栓井及消防管道检修井
30		消火栓管路开挖：390米 600mm*1000mm，水泥路面开挖、回填、恢复
31		消火栓管路开挖：380米 600mm*1000mm，消火栓管路开挖，草坪地面开挖、回填、恢复
32		报警阀设备间：1项 3m*3m*3m
33		手提式干粉灭火器：60具 灭火类别：A类、B类、C类；喷放量：100L/min；使用温度：-22℃~55℃
34		灭火器箱：30个 650MMx410MMx200MM
35		水泵房设备： 消防水箱+消防水泵房：1座 ▲规格：19m*7m*3m+4m*7m*3m 材质：装配式镀锌钢板 基础制作：混凝土强度，基础底板混凝土强度等级C30，条梁C25，垫层C15 保温：水箱外采用相应措施进行保温
36		地基处理：1项 土方开挖、混凝土浇筑
37		消防泵：2台 ▲流量≥30L/S,扬程≥45m

38		消防泵控制柜：1台 直接启动 ▲防护等级≥IP55,带机械应急启动装置
39		双电源柜：1台 双电源自动切换功能 ▲防护等级≥IP55
40		消防巡检柜：1台 定期自动巡检 ▲防护等级≥IP55
41		潜污泵：2台 ▲流量≥50m ³ /h, 扬程≥15m
42		铜排连接：1套 供配电柜内配套设置
43		消防稳压设备： 1套：▲流量≥1.5L/S,扬程≥45m,功率≥1.5KW, 一主一备 1台：1 SQL800*0.6,立式隔膜气压罐，可调节容积≥150L 1台：稳压泵功率≥3KW 1套：管路机组：含底座，止回阀，软接头，电子压力表
44		液位显示装置：1套 多液位显示，高、低液位报警功能，消防控制室及消防水泵房内部均可显示
45		给水泵：1套 流量：≥20L/s, 扬程≥150m, 功率≥15KW
46		给水管道：30米 镀锌管DN100*4.0mm
47		干式报警阀组：2套 进出口公称直径DN150mm，额定工作压力≥1.6MPa，最低系统压力≥0.15MPa,最高系统压力0.25MPa，带阀门、压力表、法兰
48		1.气泵压缩机，1套，输出压力≥0.8MPa，自动启动，带快速接口、管道 2.气泵压缩机供电电缆：200米，WDZN-YJV-5*4mm ²
49		快速排气阀：1件，DN25 电动闸阀：1件，DN25
50		柴油发电机房：1套 3m*4m*3.5m，采用夹心保温矿棉板搭建
51		柴油发电机组：1台 ▲功率：≥80KW,带静音罩 功率因数: COSΦ=0.8(滞后);输出电压:≥230V/400V;输出电流:≥135A;

52		<p>电池型高压细水雾灭火装置：1套</p> <p>1.▲细水雾灭火装置：工作压力$P \geq 10\text{MPa}$，流量$Q \geq 20\text{L/min}$；</p> <p>2.水箱容积$V \geq 125\text{L}$，高压软管长度$L \geq 50\text{m}$；</p> <p>3.水雾射程$\geq 12\text{m}$，细水雾射程$\geq 7\text{m}$；</p> <p>4.灭火性能：A类火$\geq 4\text{A}$，B类火$\geq 144\text{B}$(可添加水系或泡沫灭火剂)</p>
53		<p>电源线，200米，WZDN-YJV4*10mm²</p> <p>配电箱，1套，600mm*600mm*180mm</p> <p>电缆，20m，WDZN-YJV5*16mm²</p> <p>换气扇，1套，功率$\geq 100\text{W}$</p> <p>镀锌钢管，12米，DN65</p> <p>镀锌钢管，6米，DN100</p> <p>镀锌钢管，18米，DN150</p> <p>角铁，10根，L50*4</p> <p>闸阀，7个，DN65</p> <p>闸阀，2个，DN100</p> <p>闸阀，5个，DN150</p> <p>闸阀，7个，DN65</p> <p>软连接，4个，DN65</p> <p>软连接，4个，DN150</p> <p>止回阀，2个，DN65</p> <p>止回阀，2个，DN150</p> <p>Y型过滤器，2件，DN150</p> <p>Y型过滤器，1件，DN100</p> <p>Y型过滤器，2件，DN65</p> <p>偏心异径，2件，DN150*100</p> <p>同心异径，2件，DN150*100</p> <p>水锤消除器，1个，DN150</p> <p>压力开关，2个，DN150</p> <p>流量计，1个，DN65</p> <p>泄压阀，1个，DN150</p> <p>卡箍法兰，26个，DN150</p> <p>真空压力表，7套，1.6mpa</p>
54		<p>集中电源集中控制型消防应急标志灯具</p> <p>(1) 1只，方向：左向；材质：全金属【面板：高品质砂银彩涂板、背板：镀锌板】；防护等级：$\geq \text{IP30}$；应急时间：$\geq 90\text{min}$。"</p> <p>(2) 1只，方向：右向；材质：全金属【面板：高品质砂银彩涂板、背板：镀锌板】；防护等级：$\geq \text{IP30}$；应急时间：$\geq 90\text{min}$。"</p> <p>(3) 10只，方向：安全出口；材质：全金属【面板：高品质砂银彩涂板、背板：镀锌板】；防护等级：$\geq \text{IP30}$；应急时间：$\geq 90\text{min}$。"</p>

55		<p>集中电源集中控制型消防应急照明灯具（壁挂式）：17只</p> <p>1、材质：防火塑料；</p> <p>2、防护等级：IP40；</p> <p>3、应急时间：≥90分钟；</p> <p>4、高亮、低功耗LED，光通量：600lm；</p>
56		<p>核心产品：应急照明控制器：1台</p> <p>额定输入：AC220V150Hz</p> <p>额定功率：60W</p> <p>显示：≥17寸液晶显示屏</p> <p>输出回路：≥4，单回路节点数:最多32个</p> <p>▲应急时间:≥2180分钟</p> <p>应急转换时间:≤0.1s</p> <p>联动方式:火灾报警协议、联动信号联动</p> <p>总线距离:设计最远距离≥1200米</p> <p>记录条数：≥1000万条</p> <p>备用电源：免维护铅酸电池</p>
57		<p>应急照明集中电源：1台</p> <p>输出功率：≥0.25KVA</p> <p>额定功率:≥0.45kVA</p> <p>输出回路:≥8</p> <p>应急时间:≥90分钟</p> <p>转换时间:≤0.05s</p> <p>IP防护等级:≥IP33</p> <p>带载能力:每个应急照明集中电源所带灯具数不应超过480每个回路带载能力不超过180W(36V*5A)所有回路功率之和不超过应急电源额定功率</p> <p>备用电源:3节12V33Ah铅酸电池(免维护)</p> <p>安装方式:壁挂</p>
58		<p>应急照明及疏散指示信号线，800米，NH-RVS2*2.5mm²</p> <p>应急照明及疏散指示联网线，20米，NH-RVSP2*1.5mm²</p> <p>应急照明及疏散指示联网线配管，400米，JDG20</p>
59		<p>电气火灾监控系统</p> <p>电气火灾监控器：1套</p> <p>壁挂式，≥2.8英寸液晶屏，内置WIFI模块，支持APP无线调试及云端报警功能，带联网功能，单回路，满载容量≥252点，带打印，含备电。</p>
60		<p>组合式电气火灾监控探测器：9件</p> <p>二总线，编址范围为1-252，可连接≥8路电流、温度传感器，实时传输探测数据，报警值可设定导轨和面板安装。</p>

61		<p>剩余电流互感器：9件</p> <p>1.过线孔尺寸(mm):$\geq\Phi 65\text{mm}$</p> <p>2.性能:</p> <p>标称一次绕组的额定电流(mA):1000</p> <p>标称二次绕组的额定电流(mA):0.5</p> <p>标称额定连续热电流(mA):2000</p> <p>标称工作环境上限温度($^{\circ}\text{C}$):557</p> <p>标称工作环境下限温度($^{\circ}\text{C}$):-10</p>
62		<p>温度传感器：27件</p> <p>工作电压 DC13~28V，调制型，控制器提供</p> <p>监视电流 $\leq 0.3\text{mA}$ (DC24V)</p> <p>报警电流 $\leq 0.46\text{mA}$ (DC24V)</p> <p>编址范围:1~252</p>
63		<p>电源监控主机：1套</p> <p>壁挂式，≥ 2.8英寸液晶屏，内置WIFI模块，支持APP无线调试及云端报警功能，带联网功能，单回路，满载容量252点，带打印，含备电。采用ABS塑料机箱，防火阻燃等级为V-0级。</p>
64		<p>电压/电流信号传感器：4件</p> <p>编码范围：1~252，</p> <p>接线方式：两总线无极性</p> <p>外壳材质：ABS，阻燃 V0 级</p> <p>检测对象：交流三相三线（四线）双路电压和一路电流</p> <p>电压测量范围：AC50V~AC500V</p>
65		<p>电流探头：12件</p> <p>工作温度:-10$^{\circ}\text{C}$~+55$^{\circ}\text{C}$</p> <p>相对湿度:<95%，不凝露</p> <p>工作电压:15~32VDC</p>
66		<p>联网线，30米，ZR-RVSP2*1.5mm²</p> <p>电源线，30米，NH-RVV2*2.5mm²</p> <p>信号线900米，NH-RVS2*1.5mm²</p> <p>线配管500米，JDG2000米，JDG20</p>
67		<p>消防点配置</p> <p>小型消防车：1辆</p> <p>启动方式:手动、电动</p> <p>▲额定流量:$\geq 55\text{T/h}$</p> <p>吸水方式:直吸</p> <p>出水口直径:$\geq 65\text{mm}$</p> <p>水泵最大扬程$\geq 45\text{m}$，车的高炮射程≥ 30米，高度16-18米</p> <p>水箱容积$\geq 1800\text{L}$</p>

68		手抬机动消防泵：2套 ▲额定流量≥10L/S 额定功率≥0.55MPa，最大流量≥55T/H，扬程≥75m，吸深≥7m，吸水口≥65mm，出水≥口65mm，发动机采用卧式，启动方式为手拉启动及电启动两种方式
69		水带：4条 直径≥DN65,长度≥25m，带快速接头
70		水枪：2套 出水口口径≥Ø19mm,带快速接头
71		灭火器：2件 灭火类别：A类、B类、C类 喷放量：100L/min 使用温度：-22℃~55℃
72		手持移动式对讲机：4对 发射功率：≥0.5W，频带409兆，带宽12.5khz,电池容量1000~2000mAh
73		呼吸器：2套 背负式正压空气呼吸器，≥6.8L,带防护服
74		头盔，4套，防火、隔热，ABS防撞盔体 面罩，4套，防烟率≥95%，防护时间≥30Min 消防箱，1件，1800mm*1500mm*400mm 防火门，2.50 m ² ，消防控制室木门更换为乙级防火门 系统接地，2项，专用接地，接地电阻值≤4Ω 消防控制室吊顶，16.65 m ² ，吊顶更换为A类吊顶材料 防静电地板，16.65m ² ，600mm*600mm，含支架制作、铜带、泄流网铺设 吊顶拆除，311.80 m ²

3.4商务要求

3.4.1交货时间

采购包1:

合同签订后90日历天内完成

3.4.2交货地点

采购包1:

大荔县丰图义仓

3.4.3支付方式

采购包1:

分期付款

3.4.4支付约定

采购包1: 付款条件说明：合同签订后，达到付款条件起30日内，支付合同总金额的50.00%。

采购包1: 付款条件说明：设备到场并安装调试完成，达到付款条件起30日内，支付合同总金额的40.00%。

采购包1: 付款条件说明：项目实施完成并验收合格后，达到付款条件起30日内，支付合同总金额的10.00%。

3.4.5验收标准和方法

采购包1:

1、所供产品的规格、数量符合招标文件、投标人承诺及采购合同约定的要求。2、所有产品均已运输至指定地点，并安装调试完毕。3、招标文件、投标承诺及采购合同约定的附件、工具、技术资料等齐全；提供产品使用说明书、合格证。4、所有设备使用包装完好、全新的合格产品，不得使用积压件或维修件。5、中标人需要提供运输、安装服务实施方案，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用。6、售后服务要求：乙方对本项目的销售及售后服务应委派专人负责，在合同履行中未经甲方同意不得擅自更换他人；乙方须出具售后服务承诺，并保证质量符合要求，按时足量完成交货。

3.4.6包装方式及运输

采购包1：

涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

3.4.7质量保修范围和保修期

采购包1：

一年

3.4.8违约责任与解决争议的方法

采购包1：

（一）未按合同要求提供产品不能满足技术要求，甲方会同监督机构、采购代理机构有权终止合同并对乙方的违约行为进行追究，同时按政府采购供应商管理办法进行相应的处罚。（二）甲方应按照合同约定的时间和比例向乙方支付货款。甲方逾期付款的，应按照逾期未支付货款金额的同期银行贷款利率向乙方支付违约金。（三）乙方交付的标的物不符合约定的，甲方可以解除合同，并要求乙方按照合同的20%支付违约金。由此给甲方造成损失的，乙方还应当赔偿损失。（四）乙方逾期交货的，每逾期一日按合同价款的3‰向甲方支付违约金。逾期达5日，甲方有权解除合同，乙方应按合同价款的20%向甲方支付违约金，并赔偿由此给甲方造成的相关经济损失。（五）乙方未在约定的期限内完成安装调试并经甲方验收合格的，每逾期一日按照合同总价款的3‰向甲方支付违约金。逾期达5日，甲方有权解除合同，并要求乙方按照合同总价款的20%支付违约金。由此给甲方造成损失的，乙方还应当赔偿损失。

3.5其他要求

中标供应商在中标结果公告发布后3个工作日内提供叁套纸质投标文件（经编标工具生成的文件直接打印并加盖公章），递交的纸质版文件内容确保与线上电子文件保持一致，不允许修改和补充。

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招标文件的规定，对投标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	营业执照等	投标人为具有独立承担民事责任能力的企业法人、事业法人、其他组织或者自然人。企业法人应提供统一社会信用代码的营业执照；事业法人应提供统一社会信用代码的事业单位法人证；其他组织应提供合法证明文件；自然人应提供身份证明文件	投标人资格证明文件. docx
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度以及有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	财务状况报告：提供具有财务审计资质单位出具的2024年度财务审计报告（成立时间至开标时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或投标文件递交截止时间前六个月内其基本账户银行出具的资信证明（附基本账户证明）或政府采购信用担保机构出具的投标担保函；税收缴纳证明：提供投标文件递交截止时间前一年内任意一个月的缴费凭据；依法免税的应提供相关文件证明；社会保障资金缴纳证明：提供投标文件递交截止时间前一年内任意一个月的社保缴费凭据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明；依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关文件证明；	投标人资格证明文件. docx
3	具有履行合同的声明	提供具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的说明或承诺	投标人资格证明文件. docx
4	无重大违法记录书面声明	参加政府采购活动前三年内在经营活动中无重大违法记录的书面声明	投标人资格证明文件. docx

4.2 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	法定代表人授权书/法定代表人身份证明书	法定代表人授权书/法定代表人身份证明书：为企业法定代表人出具，信息真实合法有效，附有法定代表人和被委托人身份证复印件且人证相符（若法定代表人直接参加投标会则须提供法定代表人身份证明及法定代表人身份证复印件）；	投标人资格证明文件. docx
2	信用信息	投标人不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体的投标人，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投标人；	投标人资格证明文件. docx
3	控股、管理关系	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。	投标人资格证明文件. docx

4.3 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	

第五章 评标办法

5.1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》《政府采购货物和服务招标投标管理办法》《陕西省政府采购评审专家管理实施办法》等法律法规，结合采购项目特点制定本评标办法。

二、评标工作由代理机构负责组织，具体评标事务由采购人或代理机构依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人代表和评审专家组成。

三、评标工作应遵循公平、公正、科学及择优的原则，并以相同的评标程序和标准对待所有的投标人。

四、本项目采取电子评标，通过项目电子化交易系统完成评标工作。评标委员会成员、采购人、代理机构和投标人应当按照本招标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标活动。

五、评标过程中的书面材料往来均通过项目电子化交易系统传递，投标人通过互认的证书及签章加盖其电子印章后生效。出现无法在线签章的特殊情况，评标委员会成员可以线下签署评标报告，由代理机构对原件扫描后以附件形式上传。

六、评标过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评标活动。投标人非法干预评标活动的，其投标文件将作无效处理；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标活动的，将依法追究其责任。

5.2评标委员会

一、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。

二、评标委员会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、推荐评标委员会组长。采购人代表可以使用采购人代表专用签章确认评审意见。

三、评标委员会成员获取解密后的投标文件，开展评标活动。出现应当回避的情形时，评标委员会成员应当主动回避；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投标文件，按规定重新组建评标委员会，解封投标文件后，开展评标活动。

四、评标委员会按照招标文件规定的评标程序、评标方法和标准进行评标，并独立履行下列职责：

- （一）熟悉和理解招标文件；
- （二）审查供应商投标文件等是否满足招标文件要求，并作出评价；
- （三）根据需要要求采购组织单位对招标文件作出解释；根据需要要求供应商对投标文件有关事项作出澄清、说明或者更正；
- （四）推荐中标候选供应商，或者受采购人委托确定中标供应商；
- （五）起草评标报告并进行签署；
- （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。

5.3 评标方法

采购包1：综合评分法

5.4评标程序

5.4.1熟悉和理解招标文件和停止评标

一、评标委员会正式评审前，应当对招标文件进行熟悉和理解，内容主要包括招标文件中供应商资格资质性要求、采购项目技术、服务和商务要求、评审方法和标准以及可能涉及签订政府采购合同的内容等。

二、本招标文件有下列情形之一的，评标委员会应当停止评标：

（一）招标文件的规定存在歧义、重大缺陷的；

（二）招标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，但是招标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，但是招标文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；

（五）招标文件规定的评标方法是综合评分法、最低评标价法之外的评标方法，或者虽然名称为综合评分法、最低评标价法，但实际上不符合国家规定；

（六）招标文件将投标人的资格条件列为评分因素的；

（七）招标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标情形的，评标委员会应当通过项目电子化交易系统向采购组织单位提交相关说明材料，说明停止评审的情形和具体理由。除上述情形外，评标委员会不得以任何方式和理由停止评标。

出现上述应当停止评标情形的，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。采购组织单位认为评标委员会不应当停止评标的，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。

5.4.2 符合性审查

评标委员会依据本招标文件的实质性要求，对符合资格的投标文件进行审查，以确定其是否满足本招标文件的实质性要求。本项目符合性审查事项，必须以本招标文件的明确规定的实质性要求作为依据。

在符合性审查过程中，如果出现评标委员会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招标文件规定。

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.在评标过程中，评标委员会认为投标人报价明显低于其他实质性响应的投标人报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就投标人提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据投标人企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。2.投标人提交的相关说明和证明材料，应当加盖投标人（法定名称）电子印章，在评标委员会要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则提交的相关证明材料无效。投标人不能证明其投标报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效处理。	开标一览表 产品分项报价表.docx 标的清单
2	有效期	投标文件有效期满足招标文件要求	投标函

3	投标报价	只能有一个有效报价，不得提交选择性报价，且报价不超过最高限价	开标一览表 产品分项报价表.docx 标的清单
4	供货期	满足招标文件要求	商务应答表 投标文件封面
5	投标文件签章	投标文件按照招标文件要求进行签章	法定代表人证明书或法定代表人授权书.docx 开标一览表 中小企业声明函 商务应答表 项目实施方案.docx 投标人应提交的相关资格证明材料 政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书.docx 产品技术参数表 产品分项报价表.docx 投标函 残疾人福利性单位声明函 标的清单 投标人资格证明文件.docx 投标文件封面 监狱企业的证明文件

以上实质性要求全部响应并满足采购需求的，则通过符合性审查；如有任意一项未响应或不满足采购需求的，则按无效投标文件处理。如果评标委员会认为投标人有任意一项不通过的，应在符合性审查表中载明不通过的具体原因。

5.4.3 解释、澄清有关问题

一、评标过程中，评标委员会认为招标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招标文件的原义或者影响公平、公正，解释事项如果涉及投标人权益的以有利于投标人的原则进行解释。

二、对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当要求投标人作出必要的澄清、说明或更正，并给予投标人必要的反馈时间。投标人应当按评标委员会的要求进行澄清、说明或者更正。投标人的澄清、说明或者更正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。澄清、说明或者更正不影响投标文件的效力，有效的澄清、说明或者更正材料是投标文件的组成部分。

三、投标人的澄清、说明或者更正需进行电子签章，应当不超出投标文件的范围、不实质性改变投标文件的内容、不影响投标人的公平竞争、不导致投标文件从不响应招标文件变为响应招标文件的条件。下列内容不得澄清：

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

四、投标文件报价出现下列情况的，按以下原则处理：

- (一) 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；
- (二) 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；
- (三) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表总价为准，并修改单价；

(四) 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。

同时出现两种以上不一致的, 按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经投标人确认后产生约束力, 投标人不确认的, 其投标无效。

五、对不同语言文本投标文件的解释发生异议的, 以中文文本为准。

六、代理机构宣布评标结束前, 投标人应通过项目电子化交易系统随时关注评标消息提示, 及时响应评标委员会发出的澄清、说明或更正要求。投标人未能及时响应的, 自行承担不利后果。

评标委员会应当积极履行澄清、说明或者更正的职责, 不得滥用权力。

5.4.4比较与评价

评标委员会应当按照招标文件规定的评标细则及标准, 对符合性检查合格的投标文件进行商务和技术评估, 综合比较和评价。

5.4.5复核

评分汇总结束后, 评标委员会应当进行复核, 对拟推荐为中标候选人、报价最低、投标文件被认定为无效等进行重点复核。

评标结果汇总完成后, 评标委员会拟出具评标报告前, 代理机构应当组织不少于2名工作人员, 在采购监督人员的监督之下, 依据有关的法律制度和招标文件对评标结果进行复核, 出具复核报告。

评标结果汇总完成后, 除下列情形外, 任何人不得修改评标结果:

- (一) 分值汇总计算错误的;
- (二) 分项评分超出评分标准范围的;
- (三) 评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的;
- (四) 经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

评标报告签署前, 经复核发现存在以上情形之一的, 评标委员会应当当场修改评标结果, 并在评标报告中记载; 评标报告签署后, 采购人或者代理机构发现存在以上情形之一的, 应当组织原评标委员会进行重新评标, 重新评标改变评标结果的, 书面报告本级财政部门。

5.4.6确定中标候选人名单

采购包1: 按投标人综合得分从高到低进行排序, 确定3名中标候选人。综合得分相同的, 按投标报价由低到高顺序排列; 得分且投标报价相同的, 按投标人提供的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列; 得分且投标报价且提供的优先采购产品认证证书数量相同的并列。投标文件满足招标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投标人为排名第一的中标候选人。

5.4.7编写评标报告

评标报告是评标委员会根据全体评标成员签字的评标记录和评标结果编写的报告, 其主要内容包括:

- 一、招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点;
- 二、投标人名单和评标委员会成员名单;
- 三、评审方法和标准;
- 四、开标记录和评审情况及说明, 包括投标无效供应商名单及原因;
- 五、评标结果, 确定的中标候选人名单或者经采购人委托直接确定的中标人
- 六、其他需要说明的情况, 包括评标过程中投标人根据评标委员会要求进行的澄清、说明或者补正, 评标委员会成员的更换等;
- 七、报价最高的投标人为中标候选人的, 评标委员会应当对其报价的合理性予以特别说明。

评标委员会成员应当在评标报告中签字或加盖电子签章确认, 对评标过程和结果有不同意见的, 应当在评标报告中写明并说明理由。签字但未写明不同意见或者未说明理由的, 视同无意见。拒不签字或加盖电子签章又未另行说明其不同意见和理由的, 视同同意评标结果。

5.5 评标争议处理规则

评标委员会在评标过程中，对于符合性审查、对投标人文件作无效投标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作出结论，但不得违背法律法规和招标文件规定。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。持不同意见的评标委员会成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者招标文件规定的，应当及时向采购人或代理机构书面反映。采购人或代理机构收到书面反映后，应当书面报告采购项目同级财政部门依法处理

5.6 评标细则及标准

一、评标委员会只对通过资格审查的投标文件，根据招标文件的要求采用相同的评标程序、评分办法及标准进行评价和比较。

二、评标委员会成员应依据招标文件规定的评分标准和方法独立评审。

5.6.1 评分办法

若采用综合评分法的，由评标委员会各成员对通过资格检查和符合性审查的投标人的投标文件进行独立评审。投标报价得分 = (评标基准价 / 投标报价) × 100

评标总得分 = $F1 \times A1 + F2 \times A2 + \dots + Fn \times An$

$F1$ 、 $F2$ Fn 分别为各项评审因素的得分；

$A1$ 、 $A2$ 、..... An 分别为各项评审因素所占的权重 ($A1 + A2 + \dots + An = 1$)。

评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。

因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

5.6.2 评分标准

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
	节能、环保产品	投标人所提供的产品为节能产品政府采购清单中优先采购的节能产品的计1分；为环境标志产品政府采购清单中的产品的计1分；同时为节能产品政府采购清单中优先采购的节能产品和环境标志产品政府采购清单中的产品的得2分。此项满分2分（提供品目清单内产品截图和认证证书）	2.0000	客观	项目实施方案.docx

技术指标和配置	<p>根据所提供的证明材料，配置和功能、技术指标和性能完全符合、响应招标文件要求，没有负偏离的得10分；带▲符号的技术参数为主要参数，每有一项负偏离扣0.5分，扣完为止。注：投标人应根据技术要求提供佐证材料（不局限于检测报告、产品彩页、官网截图、说明书等）以证明参数的技术响应性，投标人自负因佐证材料不全而造成技术参数响应负偏离的后果。</p>	10.0000	客观	项目实施方案.docx
供货方案	<p>包含不限于：①供货产品信息；②生产能力；③运输方式；④供货组织架构与人员安排。以上内容无缺项，专门针对本项目编制，符合本项目实际情况，内容全面详细，且条理清晰、准确、措施合理化能够保障项目顺利实施的得16分。每小项缺项或者内容非针对于本项目的扣4分，每小项有一处缺陷的扣1分，扣完为止。（缺陷是指：内容不完整、条理不清晰、缺少关键点、方案不具体、针对性不强、内容无紧扣项目实际情况、表述前后不一致及其他不利于项目实施的情形等任何一种情形）。</p>	16.0000	主观	项目实施方案.docx

详细评审

<p>安装、调试方案</p>	<p>包含不限于：①安装调试准备；②安装过程管理；③调试步骤与性能检测。以上内容无缺项，专门针对本项目编制，符合本项目实际情况，内容全面详细，且条理清晰、准确、措施合理化能够保障项目顺利实施的得12分。每小项缺项或者内容非针对于本项目的扣4分，每小项有一处缺陷的扣1分，扣完为止。（缺陷是指：内容不完整、条理不清晰、缺少关键点、方案不具体、针对性不强、内容无紧扣项目实际情况、表述前后不一致及其他不利于项目实施的情形等任意一种情形）。</p>	<p>12.0000</p>	<p>主观</p>	<p>项目实施方案.docx</p>
<p>产品配置</p>	<p>所投产品进货渠道正规，并能够提供包括不限于产品彩页、说明书、销售协议、代理协议、原厂授权等相关资料。以上内容无缺项，专门针对本项目提供，符合本项目实际情况得5分。内容有一处缺陷的扣1分，扣完为止。（缺陷是指：提供材料与本项目采购需求不相符、内容不齐全或其他情形）。</p>	<p>5.0000</p>	<p>主观</p>	<p>项目实施方案.docx</p>
<p>应急处理</p>	<p>包含但不限于：①对紧急或突发业务的应急保障措施；②应急响应时间；③出现问题应急人员安排。以上内容无缺项，专门针对本项目编制，符合本项目实际情况，内容全面详细，且条理清晰、准确、措施合理化能够保障项目顺利实施的得9分。每小项缺项或者内容非针对于本项目的扣3分，每小项有一处缺陷的扣1分，扣完为止。（缺陷是指：内容不完整、条理不清晰、缺少关键点、方案不具体、针对性不强、内容无紧扣项目实际情况、表述前后不一致及其他不利于项目实施的情形等任意一种情形）。</p>	<p>9.0000</p>	<p>主观</p>	<p>项目实施方案.docx</p>

	售后服务	包含但不限于：①售后服务内容； ②售后服务响应时间与处理时间。 以上内容无缺项，专门针对本项目编制，符合本项目实际情况，内容全面详细，且条理清晰、准确、措施合理化能够保障项目顺利实施的得6分。每小项缺项或者内容非针对本项目的扣3分，每小项有一处缺陷的扣1分，扣完为止。（缺陷是指：内容不完整、条理不清晰、缺少关键点、方案不具体、针对性不强、内容无紧扣项目实际情况、表述前后不一致及其他不利于项目实施的情形等任意一种情形）。	6.0000	主观	项目实施方案.docx
	人员	项目实施人员配备情况：①项目管理机构人员配备3-5人及以上得5分；②项目管理机构人员配备1-2人得2分。注：须提供人员机电工程等相关专业的证书证件。	5.0000	客观	项目实施方案.docx
	业绩	投标人具有近三年（2022年8月至今）的类似项目业绩，每提供一个业绩得2.5分，本项最高得5分。（合同复印件加盖投标人公章，以合同签订为准）	5.0000	客观	项目实施方案.docx
价格分	价格分	满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×30%×100。注：评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响服务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；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。	30.0000	客观	开标一览表 标的清单

价格扣除

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

1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	投标人或联合体成员均为小型、微型企业	10.00%	对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的小微企业报价给予C1的扣除，用扣除后的价格参加评审。承接本项目的供应商符合相应条件时，给予C1的价格扣除，即：评标价=最后报价×（1-C1）；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除	开标一览表 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 标的清单 监狱企业的证明文件
---	-----------------------	--------------------	--------	--	--

说明：

- 1、评分的取值按四舍五入法，保留小数点后两位；
- 2、评分标准中要求提供复印件的证明材料须清晰可辨。

若采用最低评标价法的，投标文件满足招标文件全部实质性要求，且投标报价最低的投标人为中标候选人。采用最低评标价法评标时，除了算术修正和落实政府采购政策需进行的价格扣除外，不能对投标人的投标价格进行任何调整。

5.7 废标

本次政府采购活动中，出现下列情形之一的，予以废标：

- 一、符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足三家的；
- 二、出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 三、投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- 四、因重大变故，采购任务取消的；

废标后，代理机构将在“陕西省政府采购网”上公告。对于评标过程中废标的采购项目，评标委员会应当对招标文件是否存在不合理条款进行论证，并出具书面论证意见。

5.8 定标

5.8.1 定标原则

采购人在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定1名中标人。中标候选人并列的，由采购人采取随机抽取的方式确

定中标人。

5.8.2定标程序

一、评标委员会在项目电子化交易系统中编制评标情况，生成评标报告。

二、代理机构在评标结束之日起2个工作日内将评标报告送采购人。

三、采购人在收到评标报告后5个工作日内，按照评标报告中推荐的中标候选人顺序确定中标供应商。逾期未确认的，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标供应商。

四、根据确定的中标供应商，代理机构在陕西省政府采购网上发布中标结果公告，通过项目电子化交易系统向中标供应商发出中标通知书。

5.9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。

5.10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，不得修改或细化采购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，除因配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项外，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。

第六章 投标文件格式

采购包1:

分册名称: 投标响应文件分册

详见附件: 投标文件封面

详见附件: 投标函

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: 投标人应提交的相关资格证明材料

详见附件: 产品技术参数表

详见附件: 商务应答表

详见附件: 开标一览表

详见附件: 标的清单

详见附件: 产品分项报价表.docx

详见附件: 法定代表人证明书或法定代表人授权书.docx

详见附件: 项目实施方案.docx

详见附件: 政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书.docx

详见附件: 投标人资格证明文件.docx

第七章 拟签订合同文本

详见附件：合同.docx

