

三门峡市生态环境局义马分局义马市振兴化工厂(老厂区)地块及周边土壤和地下水污染区域补充调查和风险评估二标段(二次)项目

招 标 文 件

项目编号：2024-02-1、 YMGZ[2024]014-ZC009



招 标 人：三门峡市生态环境局义马分局

招标代理机构：河南飞洋建设工程咨询有限公司

日 期：二〇二四年二月

三门峡市生态环境局义马分局义马市振兴化工厂(老厂区)地块及周边土壤和地下水污染区域补充调查和风险评估二标段（二次）项目

招 标 文 件

项目编号：2024-02-1、 YMGZ[2024]014-ZC009



招 标 人:三门峡市生态环境局义马分局

招标代理机构: 河南飞洋建设工程咨询有限公司

日 期: 二〇二四年二月

目 录

第一章 招标公告

第二章 投标人须知

第三章 服务内容

第四章 评标办法

第五章 合同条款及格式

第六章 投标文件格式

第一章 招标公告

项目概况

三门峡市生态环境局义马分局义马市振兴化工厂(老厂区)地块及周边土壤和地下水污染区域补充调查和风险评估二标段(二次)项目的潜在投标人应在三门峡市公共资源交易中心获取招标文件,并于2024年2月28日08时30分(北京时间)前递交响应文件。

一、项目基本情况

1、采购项目编号:2024-02-1、YMGZ[2024]014-ZC009

2、采购项目名称:三门峡市生态环境局义马分局义马市振兴化工厂(老厂区)地块及周边土壤和地下水污染区域补充调查和风险评估二标段(二次)项目

3、采购方式:公开招标

4、预算金额:61万元

5、采购需求(包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等)

5.1、标段划分及服务内容:本项目划分1个标段。

义马市振兴化工厂(老厂区)三门峡市生态环境局义马分局义马市振兴化工厂(老厂区)地块及周边土壤和地下水污染区域补充调查和风险评估二标段(二次)项目,工作内容包括土壤样品、地下水样品、底泥样品采集及检测等。

5.2、资金来源:财政资金,已落实

5.3、质量标准:符合国家或省市最新相关标准、规范要求,通过专家组验收。

5.4、服务期限:自合同签订之日起5个月内完成

6、合同履行期限:按合同约定执行。

7、本项目是否接受联合体投标:否

8、是否接受进口产品:否

9、是否专门面向中小企业:否

二、申请人资格要求:

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;

2、落实政府采购政策满足的资格要求:无

3、本项目的特定资格要求

3.1、投标供应商须具有合法有效的营业执照；

3.2、投标供应商出具无行贿犯罪记录，在中国裁判文书网自行查询结果或自行承诺（查询/承诺对象：企业、法定代表人）；

3.3、投标供应商须承诺本企业无商业贿赂和不正当竞争行为。

3.4、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)和豫财购【2016】15号的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目采购活动；须提供中国执行信息公开网（<http://zxgk.court.gov.cn/>）关于“失信被执行人”查询截图；信用中国(www.creditchina.gov.cn)关于“重大税收违法失信主体”查询截图；中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）关于“政府采购严重违法失信行为记录名单”查询截图。查询日期自公告发布之日起，查询截止时间为投标截止时间止。

3.5、供应商应具备检验检测机构资质认定证书。

三、获取招标文件

1. 时间：2024年02月07日至2024年02月28日，每天上午08:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外。）

2. 地点：三门峡市公共资源交易中心（gzjy.smx.gov.cn）

3. 方式：凡有意参加的投标人，须完成市场主体信息库登记并取得CA数字证书，凭CA数字证书登录三门峡市公共资源交易中心网，点击交易平台选择“市场主体登录”，在所参与项目右侧点击参与投标，即可直接下载本项目采购文件。

具体操作请查看以下链接：

三门峡市公共资源交易平台操作手册：

<http://gzjy.smx.gov.cn/bzzx/008001/20200325/1d4d9bd4-82a2-4284-b2f7-428c4c69ef58.html>

CA证书：

<http://gzjy.smx.gov.cn/bzzx/008001/20211105/57b16af9-ab87-4395-a723-7758c628a3f8.html>

根据《关于进一步加强公共资源交易管理持续优化营商环境的通知》（三公网办[2020]2号）文件的要求，采购文件费用不再收取。

4. 售价：0 元

四、投标截止时间及地点

1. 时间：2024 年 02 月 28 日 8 时 30 分（北京时间）

2. 地点：在三门峡市公共资源交易中心网中上传加密响应文件。

五、开标时间及地点

1. 时间：2024 年 02 月 28 日 8 时 30 分（北京时间）

2. 地点：义马市公共资源交易中心开标二室

六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》、《三门峡市公共资源交易中心网》、《河南省电子招标投标公共服务平台》、《义马市党政网》、《义马市财政局网》上发布，招标公告期限为五个工作日。

七、其他补充事宜

本项目实行资格后审，根据优化营商环境的要求，评标时审查内容以投标文件为准：

1、资格评（预）审部分：资格评（预）以投标文件为准，其上传资料真实性由投标人自行承担，同时，投标人要完善主体库。

2、评标打分部分：评标打分部分仍按照 100 分制原则进行，涉及到资格审查、企业荣誉、人员业绩、企业业绩等计分部分时，以投标单位自行上传到投标文件中的相应内容为准。

3、投标文件编制部分：在招标文件中要求投标人按照投标文件格式进行投标文件编制，在投标文件编制时，应明确将投标单位企业基本情况、资质情况、人员情况、财务情况、业绩情况编入投标文件，便于进行资格审查及评标打分。

4、我单位（采购人）严格按三财购【2021】9 号文要求的时限发布中标结果公告，发出中标通知书，签订采购合同，上传采购合同。

八、凡对本次招标提出询问，请按照以下方式联系

1. 采购人信息

名称：三门峡市生态环境局义马分局

地址：义马市银杏路西段

联系人：赵艳龙

联系方式：15203989280

2. 采购代理机构信息（如有）

代理机构：河南飞洋建设工程咨询有限公司

地址：三门峡市上阳路南段河堤北路四街坊-8 号楼

联系人：宗航

联系电话： 0398-3191903 、15516319990

3. 项目联系方式

项目联系人：宗航

联系方式：15516319990

4. 名称：义马市财政局政府采购监督管理科

联系方式：0398-5832143

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1	采购人	采购人：三门峡市生态环境局义马分局 联系人：赵艳龙 电话：15203989280 地址：义马市银杏路西段
1.2	招标代理机构	名称：河南飞洋建设工程咨询有限公司
		地址：三门峡市上阳路南段河堤北路四街坊-8号楼
		联系人：宗航 电话：15516319990
1.3	项目名称	三门峡市生态环境局义马分局义马市振兴化工厂(老厂区)地块及周边土壤和地下水污染区域补充调查和风险评估二标段(二次)项目
1.4	项目所在地区	义马市振兴化工厂(老厂区)地块
1.5	资金来源	财政资金，已落实；
1.6	质量标准	符合国家或省市最新相关标准、规范要求，通过专家组验收。
1.7	服务内容	三门峡市生态环境局义马分局义马市振兴化工厂(老厂区)地块及周边土壤和地下水污染区域补充调查和风险评估二标段(二次)项目，工作内容包括土壤样品、地下水样品及底泥样品的采集及检测等。
1.8	服务期限	自合同签订之日起5个月内完成
2.0	投标人资	1、投标供应商须具有合法有效的营业执照；

	格要求	<p>2、投标供应商出具无行贿犯罪记录在中国裁判文书网自行查询结果或自行承诺(查询/承诺对象:企业、法定代表人);</p> <p>3、投标供应商须承诺本企业无商业贿赂和不正当竞争行为。</p> <p>4、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)和豫财购【2016】15号的规定,对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商,拒绝参与本项目采购活动;须提供中国执行信息公开网(http://zxgk.court.gov.cn/)关于“失信被执行人”查询截图;信用中国(www.creditchina.gov.cn)关于“重大税收违法失信主体”查询截图;中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)关于“政府采购严重违法失信行为记录名单”查询截图。查询日期自公告发布之日起,查询截止时间为投标截止时间止。</p> <p>5、供应商应具备检验检测机构资质认定证书。</p>
2.1	投标人提出问题的截止时间	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、招标代理机构提出。
2.2	采购人澄清的时间	投标截止时间15日前,采购人如对已发出的招标文件进行必要澄清或者修改的,将以变更公告方式向已获取招标文件的投标人发出,并发布在本次招标公告的同一媒体上,投标人应实时关注并及时下载。该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。
2.3	投标截止时间	2024年02月28日08时30分(北京时间)
2.4	投标有效期	60日历天(从投标截止之日算起)

2.5	投标保证金	<p>1、投标保证金的形式：承诺</p> <p>参考《河南省财政厅关于优化政府采购营商环境有关问题的通知》（豫财购[2019]4号文）的要求本项目不再收取投标保证金。</p>
3.3	递交投标文件地点和时间	<p>时间:2024年02月28日08时30分（北京时间）</p> <p>1、电子投标文件在开标截止时间前上传至“三门峡市公共资源交易中心网站”</p>
3.6	投标报价	<p>投标报价：</p> <p>1) 投标报价应完全包括招标文件规定的服务范围，不得任意分割或合并所规定的分项；</p> <p>2) 投标人对每项服务只允许有一个报价，采购人和招标代理机构不接受有任何选择报价的投标。（注：本项目不允许提交备选方案）；</p> <p>3) 投标人不得以任何理由在开标后对投标报价予以修改，报价在投标有效期内是固定的，不因任何原因而改变。任何包含价格调整要求和条件的投标，将被视为非实质性响应投标而予以拒绝；</p>
3.8	投标货币	<p>1) 除非另有规定，投标人提供的所有货物或服务用人民币报价</p> <p>2) 投标人提供从中华人民共和国境外取得的货物或服务应同时提供相应的 CIF/CIP 美元价格，该价格在任何情况下都不对约定投标货币产生影响。</p>
3.9	开标时间和地点	<p>时间：2024年02月28日08时30分（北京时间）</p> <p>地点：义马市公共资源交易中心开标二室。</p>
3.10	开标程序	<p>1、电子化投标文件应在投标截止时间前成功上传至三门峡市公共资源电子化交易系统。至投标截止时间止，仍未上传成功</p>

		<p>的电子化投标文件将不予接收。</p> <p>2、本项目采用电子化、无纸化进行招标，开标当日，投标人无需到开标现场参加开标会议，投标人应当在投标截止时间前，登陆不见面开标大厅选择登陆三门峡市公共资源电子招投标系统进行登陆（网址为 http://120.194.249.36:10094/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login），在线准时参加开标活动并进行投标文件解密等</p>
3.11	评标委员会的组建	评标委员会成员为5人，采购人代表1人，其余专家4人从河南省财政厅评标专家库中随机抽取。
4.0	是否授权评标委员会确定中标候选人	否，推荐3名中标候选人
4.1	付款方式	双方协商
4.2	招标控制价	<p>招标控制价：61万元</p> <p>投标人投标报价超出“最高限价”的，该投标人的投标按无效处理。</p>
4.3	电子化注意事项	<p>具体要求：本项目为电子化、无纸化交易项目，投标文件是投标人、投标人通过中心投标文件制作系统制作，并经过签章和加密后生成的电子版投标文件。</p> <p>电子化投标文件具体制作文件请点击 https://download.bqpoint.com/download/downloaddetail.html?SourceFrom=Ztb&ZtbSoftXiaQuCode=1506&ZtbSoftType=tballeinclusive进行下载。</p> <p>温馨提示：本项目为电子化、无纸化交易项目，为保证您</p>

		<p>能投标成功，请需仔细阅读以下条款。</p> <p>一、电子化投标</p> <p>（一）电子化投标文件的签章</p> <p>1、投标人在生成电子化投标文件后，应对电子化投标文件进行签章，未进行签章的视为无效投标。</p> <p>2、招标文件中要求法定代表人或授权委托人签字或盖章的，投标人在进行电子化投标文件签章时，以签盖法定代表人签章为准。</p> <p>（三）电子化投标文件的格式及上传投标</p> <p>1、投标人所上传的电子化投标文件，应是通过中心投标文件制作系统制作的（投标文件制作工具下载地址：https://download.bqpoint.com/download/downloaddetail.html?SourceFrom=Ztb&ZtbSoftXiaQuCode=1506&ZtbSoftType=tballinclusive），经过签章和加密后生成的电子版投标文件。其中包含用于投标文件上传的主文件（后缀为.smxtf）和用于应急补救的投标文件备份文件（后缀为.nsmxtf）。备份文件主要用于电子化开标出现技术问题后的补救，请投标人随身携带。</p> <p>注：投标人投报多个标段的，需要每个标段单独制作电子投标文件。</p> <p>2、电子化投标文件应在投标截止时间前成功上传至三门峡市公共资源电子化交易系统。至投标截止时间止，仍未上传成功的电子化投标文件将不予接收。</p> <p>注：如按照电子化投标操作教材制作完成的电子化投标文件无法上传的，投标人应在投标截止时间前尽早的联系中心技术人员，以便有充分的时间进行处理。投标人应充分考虑到处理技术问题和上传数据等工作所需的时间问题，投标文件未在投标截止时间前成功上传的，其投标文件不予接收。</p> <p>技术联系电话：0398-3117095 3117080</p>
--	--	--

		<p>新点客服电话:4009980000</p> <p>(四) 电子化项目开标、解密、唱标、评标</p> <p>1、本项目采用无纸化进行招标, 开标当日, 投标人无需到开标现场参加开标会议, 投标人应当在投标截止时间前, 登陆不见面开标大厅选择登陆三门峡市公共资源电子招投标系统进行登陆 (网址为 http://122.112.246.33/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login), 在线准时参加开标活动并进行投标文件解密等</p> <p>2、电子化投标文件采用一次加密方式。开标时, 由投标人使用CA 证书, 在规定时间内对其电子化投标文件进行解密。每位投标人的解密时间为开标时间起30 分钟内, 如在规定时间内未完成解密的, 其投标文件不予开标、唱标。</p> <p>3、电子化投标文件解密异常的处理</p> <p>如出现投标人的电子投标文件无法解密等异常情况, 投标人应及时致电中介服务机构说明。投标文件异常, 按以下步骤进行处理:</p> <p>(1) 首先由技术人员进行问题排查。</p> <p>(2) 经技术人员排查后, 是投标人文件自身问题导致投标文件无法解密的, 该投标文件将不予接收、解密和唱标。开标会议继续进行。</p> <p>(3) 经技术人员排查后, 如果是电子化交易系统问题造成投标文件无法解密的, 将由技术人员对问题进行处理。如短时间内问题无法解决的, 将由中介服务机构向监督部门申请, 经监督部门同意后, 暂停开标会议, 待问题解决后继续开标。</p> <p>4、待所有投标人投标文件解密完成后, 由中介服务机构操作, 对所有已解密投标文件进行唱标。</p> <p>投标人应保证在开标期间电话、电脑、网络能够正常工作, 投标人因停电、电脑病毒、网络堵塞等原因, 未在规定的解密时间内对投标文件进行解密的, 其投标文件不予接收、唱标。</p>
--	--	--

		<p>5、开标时投标人可登录到交易系统中在开标解密栏中点击报价一览表查看自己的投标报价。如对自己的唱标内容有异议的，应在投标人解密成功后10分钟内向中介服务机构电话质疑。中介服务机构应在监督人员的监督下进行免提通话接受投标人的质疑并做好书面记录。投标人未在规定时间内提出质疑的，视为认可唱标内容。</p> <p>6、评标时，评标委员会对电子化投标文件有质疑的，将通过电子化交易系统对投标人发起质疑，并在监督人员的监督下，用免提模式致电需要答复的投标人对质疑进行回复。投标人的回复文件必须以经过投标人和其法定代表人签章的PDF格式文件为准，并通过电子化交易系统提交至评标委员会。</p> <p>7、如评标委员会对需要回复的投标人连续三次致电未接通的，视为投标人放弃回复，评标委员会将自行对需要回复的内容进行认定。</p> <p>提示：</p> <p>1、本项目为电子化、无纸化交易项目，开标时不再接受任何纸质资料，为保证您能投标成功，需仔细阅读以上条款。</p> <p>2、CA证书延期激活后，已经报名为开标的项目，请重新下载制作投标文件并上传，否则开标时文件将无法解密。</p>
4.4	其他事项	业主评委无评标劳务费用

一、总则

1、项目概况

河南飞洋建设工程咨询有限公司受三门峡市生态环境局义马分局的委托,就三门峡市生态环境局义马分局义马市振兴化工厂(老厂区)地块及周边土壤和地下水污染区域补充调查和风险评估项目进行公开招标,现欢迎有能力的投标人参加投标。

2、投标费用

投标人承担其投标文件编制与递交所涉及的一切费用。在任何情况下采购人和招标代理机构对上述费用均不承担任何责任。

3、定义及解释

3.1 服务:三门峡市生态环境局义马分局义马市振兴化工厂(老厂区)地块及周边土壤和地下水污染区域补充调查和风险评估二标段(二次)项目。

3.2 采购人:三门峡市生态环境局义马分局。

3.3 投标人:是指响应招标、参加投标竞争的法人或者其他组织。

3.4 招标代理机构:河南飞洋建设工程咨询有限公司

3.5 评标委员会:是指按照《评标委员会和评标方法暂行规定》的规定组建的专门负责本次招标的评标工作的临时机构。

3.6 日期:指公历日。

4、合格的投标人(详见投标人须知前附表 2.0)

5、保证

投标人应保证在投标文件中所提交的资料和数据是真实的。

二、招标文件

6、招标文件的组成

6.1 招标文件包括下列内容及按投标人须知第 7 条款内容发出的答疑文件和第 8 条款内容发出的补充文件。

第一章 招标公告

第二章 投标人须知

第三章 服务内容

第四章 评标办法

第五章 合同条款及格式

第六章 投标文件格式

6.2 投标人应仔细阅读招标文件中的所有条款内容、格式、表格和所涉及的相关规范。如果投标人不按招标文件的要求提交投标文件和资料的，或者投标文件没有对招标文件提出的实质性要求和条件作出响应，将导致投标文件不被接受，其后果由投标人自己负责。

7、招标文件的澄清

7.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在投标人须知前附表规定的时间前以书面形式，要求采购人对招标文件予以澄清，并将原件扫描件电子版发送至邮箱。

7.2 招标文件的澄清将在投标人须知前附表规定的时间前发给所有购买招标文件的投标人，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距投标截止时间不足 15 天，相应延长投标截止时间。

7.3 投标人在收到澄清后，应在 24 小时内通知采购人，确认已收到该澄清。

8、招标文件的修改

8.1 在投标截止时间 15 天前，采购人可修改招标文件，并通知所有已购买招标文件的投标人。如果修改招标文件的时间距投标截止时间不足 15 天，相应延长投标截止时间。

8.2 投标人收到修改内容后，应在 24 小时内通知采购人，确认已收到该澄清。

三、投标文件的编制

9、特别说明

9.1 投标语言

投标人提交的投标文件以及投标人与招标代理机构就有关投标的所有往来函电均应使用中文。投标人提供的文件可以用英文，但相应内容应附有中文翻译本，在解释时以中文翻译本为准。

9.2 计量

在投标文件所有计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3 投标人在投标文件中所提交的所有资料 and 文件均应是真实的和有效的，如有作假，则将该投标人的投标作无效标处理，若中标后被发现有上述行为的，则采购人有权取消其中标资格，并且该投标人应承担由此而造成的一切损失（包括经济损失和法律责任）。

10、投标服务的文件

10.1 投标合格文件：

10.1.1 投标人必须提供有关符合招标文件要求的证明文件，这些文件可以是说明书、样本和资料等。

10.1.2 资质证书，有关各种报告资料等。

10.1.3 所需的人员及所需备品、备件清单。

10.2 各投标人必须对文件中的质量标准进行投标，只投其中部分内容则投标文件无效。

10.3 投标人所投资料的所有内容均保证真实有效

11、投标服务的报价

11.1 投标报价中应包含以下内容。

11.1.1 投标方应报出完成项目所需要的各项费用。

11.2 投标人只能提出一个不变价格，采购人不接受任何选择报价。

11.3 投标文件的投标报价，应是完成本文件所列招标范围的全部内容。投标人应认真阅读招标文件，如果投标人对预算中任何子目和报价遗漏或未计，均被认为已包含在其他子目中，采购人不另行支付。

11.4 如投标报价表中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外；对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

11.5 全部报价均应以人民币为计量币种，并以人民币进行结算。

12、投标保证金承诺

12.1 作为投标文件的组成部分，投标人应提供投标保证金承诺。

13、投标有效期

13.1 投标文件从开标之时起开始生效，投标有效期为 60 日历天。

13.2 在特殊情况下，采购人可征求投标人同意延长投标有效期，这种要求和答复均应以信函、传真等形式提交。按投标须知的规定提供的投标保证金承诺的有效期也应相应延长。

14、投标文件的组成

14.1 法定代表人身份证明书

14.2 授权委托书

14.3 投 标 函

14.4 投标函附表

14.5 资格证明文件

14.6 投标人基本情况

14.7 本项目拟配备人员

14.8 投标保证金承诺函

14.9 技术部分（格式自拟）

14.10 公司实力（格式自拟）

14.11 其他资料

15、投标文件的签署

15.1 投标文件投标函应加盖投标人单位公章并经法定代表人或其委托代理人签字或盖章。

16、投标文件格式

16.1 投标文件应包括本须知第 14 条中规定的全部内容，投标人提交的投标文件应当使用招标文件所提供的投标文件全部格式（表格可以按同样格式扩展）。

16.2、投标文件编制部分

在招标文件中要求投标人按照投标文件格式进行投标文件编制，在投标文件编制时，应明确将投标人企业基本情况、资质情况、人员情况、财务情况、业绩情况编入投标文件，便于进行资格审查及评标打分。

四、投标文件的递交

17、投标文件的递交

17.1 在规定时间内，上传投标文件至三门峡市公共资源交易中心平台。

18、投标截止时间

18.1 2024年02月28日08时30分（北京时间）

18.1.1 投标文件的截止时间见本须知前附表规定。

18.1.2 采购人可按本须知第8条规定以修改补充通知的方式，酌情延长递交投标文件的截止时间。在此情况下，投标人的所有权利和义务以及投标人受制约的截止时间，均以延长后新的投标截止时间为准。

18.1.3 到投标截止时间止，采购人收到的投标文件少于3家的，采购人将依法重新组织招标。

18.2 迟交的投标文件

逾期上传的投标文件，采购人不予受理。

18.3 投标文件的补充、修改与撤回

18.3.1 投标人在递交投标文件以后，在规定的投标截止时间之前，可以补充修改或撤回已递交的投标文件，并通知采购人。补充、修改的内容为投标文件的组成部分。

18.3.2 在投标截止时间之后，投标人不得补充、修改投标文件。

五、开标

19、开标

19.1 采购人按本须知前附表所规定的时间和地点公开开标，开标会议由招标代理机构主持，在有关部门监督下进行。

19.2 开标要求事项

19.2.1 投标人无需到开标现场参加开标会议，投标人应当在投标截止时间前，登陆不见面开标大厅选择登陆三门峡市公共资源电子招投标系统进行登陆（网址为<http://120.194.249.36:10094/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login>），在线准时参加开标活动并进行投标文件解密等。

19.3 开标程序：

主持人按下列程序进行开标：

- （1）公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人名称；
- （2）按照投标人须知前附表的规定确定并进行解密；
- （3）公布最高限价；
- （4）按照宣布的开标顺序当众唱标，公布投标人名称、投标报价等内容；

(5) 开标结束。

19.4 合格投标人不足 3 家的，不得评标。

19.5 采购人将有效投标文件，送评标委员会进行评审、比较。

六、评标

20、评标委员会

20.1 评标由采购人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人熟悉相关业务的代表，以及有关方面的专家组成。评标委员会成员人数以及专家的确定方式见投标人须知前附表。

20.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 采购人或投标人的主要负责人的近亲属；
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；

(4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

20.3. 业主评委无评标劳务费用。

21、评标过程的保密

21.1 开标后，直至授予中标人合同为止，凡属于对投标文件的审查、澄清、评价和比较有关的资料，中标候选人的推荐情况，及其他任何与评标有关的情况均应严格保密。

21.2 在投标文件的评审和比较、中标候选人推荐以及授予合同的过程中，投标人向采购人和评标委员会施加影响的任何行为，都将会导致其投标被拒绝。

21.3 中标人确定后，采购人不对未中标单位就评标过程以及未能中标原因作出任何解释。未中标人不得向评标委员会组成人员或其他有关人员索问评标过程的情况和材料。

22、评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

23、投标文件的澄清

为有助于投标文件的审查、评价和比较，评标委员会可以通知投标人对投标文件含义不明确的内容作必要的澄清或说明，投标人应进行澄清或说明，但不得

超出投标文件的范围或改变投标文件的实质性内容。根据本须知规定，凡属于评标委员会在评标中发现的计算错误并进行核实的修改不在此列。

24、投标文件的初步评审

24.1 评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

24.2 投标价超出采购人最高限价的投标将会被拒绝。

24.3 实质上没有响应招标文件要求的投标将被拒绝，投标人不得通过修正或撤销不符之处而使其投标成为实质上响应投标。

24.4 评标中有下列情形之一的，其投标将会被拒绝：

- (1) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- (2) 不具备招标文件中规定的资质要求的；
- (3) 报价超过招标文件中规定的最高限价金额的；
- (4) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- (5) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

25、投标文件计算错误的修正

25.1 对于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，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。投标文件报价出现前后不一致的按以下方法修正：

25.1.1 投标文件中投标函（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以投标函（报价表）为准；

25.1.2 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

25.1.3 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

25.1.4 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，按照顺序修正。投标人不确认的，其投标无效。

26、投标文件的评审、比较和否决

26.1 评标委员会将按照招标文件的规定，仅对在实质上响应招标文件要求的投标文件进行评估和比较。

26.2 根据相关法律法规，结合本项目具体情况，制定本次招标评标办法。并按照“公平、公正、科学、择优”的原则进行评标。

26.3 在评审过程中，评标委员会可以要求投标人就投标文件中含义不明确的内容进行说明并提供相关材料。

26.4 评标时，投标报价是评标的重要依据，但不是唯一依据，采购人不承诺将合同授予报价最低或最高的投标人。

26.5 评标委员会依据本须知规定的评标标准和方法，对投标文件进行评审和比较，向采购人提出书面评标报告，并推荐合格的中标候选人。采购人根据评标委员会提出的书面评标报告和推荐的中标候选人按序确定中标人。

七、授予合同

27、合同授予标准

27.1 本招标项目的合同将授予按本评标办法确定的中标人。

27.2 评标委员会经采购人授权，确定排名第一的中标候选人为中标人。当确定中标的中标候选人放弃中标、未按要求提供履约保证金或因不可抗力提出不能履行合同的，采购人可以按序确定排名第二的中标候选人为中标人，以此类推。

28、采购人拒绝投标的权力

采购人不承诺将合同授予报价最低的或最高的中标候选人。

29、中标结果通知

29.1 中标单位确定后，在发布本项目招标公告的媒介上发布中标结果公告。

29.2 中标通知书是合同的组成部分。

29.3 对未中标的投标人，不做任何未中标原因的解释。所有投标文件不予退还。

30、合同协议书的签署

30.1 采购人与中标人将于中标通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件及中标人的投标文件订立书面承包合同，采购人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

30.2 中标人如不按本投标须知的规定与采购人订立合同，则采购人将废除授标，按投标保证金承诺函执行。

31、履约保证金

31.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定的金额、形式和招标文件第四章“合同条款及格式”规定的履约保证金向采购人提交履约保证金。（如有）

八、处罚、询问和质疑

32、发生下列情况之一，将依法追究投标人的相关责任：

- (1) 开标后在投标有效期内，投标人撤回其投标；
- (2) 中标人未按本招标文件规定签订合同；
- (3) 在投标文件中提供虚假材料的；
- (4) 中标人拒绝在招标文件规定的时间内签订合同的；
- (5) 投标人未按招标文件规定履行义务的其他行为。

33、询问和质疑

投标人对招标事项有疑问，可以按照的相关规定向采购人机构提出询问。
提出质疑的投标人应当是参与所质疑项目招标活动的投标人。

若投标人认为其投标未获公平评审或招标文件、招标过程和中标结果使自己的合法权益受到损害，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、招标代理机构提出质疑。应知其权益受到损害之日是指：

1、对招标文件提出质疑的，为获取招标文件之日或招标文件公告期限届满之日。

2、对招标过程提出质疑的，为各招标程序环节结束之日。

3、对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

4、投标人提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- (1) 投标人的姓名或者名称、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) 质疑材料中有外文资料的，应一并附上中文译文，并以中文译文为准；
- (7) 提起质疑的日期。

质疑事项按照有关法律、法规和规章规定及招标文件要求属于保密或者处于保密阶段的事项，投标人必须提供正常的信息来源或有效证据，投标人不能提供或者拒绝提供合法的信息来源或有效证据的，其质疑将被拒绝；

质疑函应提供充足有效的相关证明材料；如果涉及到产品功能或技术指标的，应出具相关制造商的证明文件；

质疑材料中有外文资料的，应一并附上中文译本，并以中文译本为准。

投标人质疑实行实名制并须在质疑书上署名。投标人不得进行虚假、恶意质疑，不得以质疑为手段获取不当得利、实现非法目的。

投标人可以委托代理人进行质疑和投诉。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章。代理人提出质疑和投诉，应当提交投标人签署的授权委托书。授权委托书应载明委托代理的具体权限和事项。授权委托书应当由委托人签字并加盖单位公章。

质疑书提交方式。投标人或者其委托代理人应当当面提交质疑书及相关证明材料。提交质疑书时，投标人应同时提交本人身份证，委托他人代理质疑事宜的，还应提交被委托人的身份证。

投标人不得虚假质疑和恶意质疑，并对质疑内容的真实性承担责任。投标人或者其他利害关系人通过捏造事实、伪造证明材料等方式提出异议或投诉，阻碍招投标活动正常进行的，属于严重不良行为，监督部门将其列入不良行为记录名单，并依法予以处罚。

采购人或招标代理机构将在收到符合上述条件的书面质疑后 7 个工作日内审查质疑事项，采购人做出答复或相关处理决定，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关投标人。

依法提出质疑的投标人对采购人或招标代理机构的答复不满意、以及采购人或招标代理机构未在规定的时间内做出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向监督部门投诉。

九、其他

- 34、未尽事宜按国家有关规定执行。
- 35、本招标文件最终解释权归采购人。

第三章 服务内容

服务内容

1、项目概况

原振兴化工厂位于河南省义马市西部，厂区占地 7.7 万平方米，采用有钙焙烧生产铬盐产品，曾是三门峡市 26 个重点项目之一。原厂区始建于 1988 年，1990 年投产，2010 年 3 月因铬渣污染问题被当地政府关停，目前为无主地块，由当地义马市生态环境局负责监管，未来规划用途为非经营性用地。

2011 年~2014 年期间，义马市环保局委托第三方技术单位对振兴化工厂厂区进行调查。调查结果表明，厂区土壤和地下水存在严重铬污染，且污染随地下水自西北往东南方向迁移扩散，污染边界已迁移至厂外东南侧姚礼召村庄附近。厂区土壤中六价铬和总铬含量的最大值分别为 1590 mg/kg 和 2870 mg/kg，地下水六价铬含量高达 273 mg/L，污染最严重的区域位于厂区铬渣堆场，土壤中六价铬浓度超筛选值的深度大于 50 m，厂区及厂外东侧 1km 处监测井（井深 70m）中地下水均检出六价铬。

2018 年 4 月至 10 月，义马市环境保护局委托第三方技术单位对原振兴化工厂周边受污染的林地（65 亩）、农用地（121 亩），开展土壤污染调查、可行性研究报告与初步设计方案编制工作，结果显示，振兴化工厂西侧农用地和南侧林地中土壤中铬超标。综上所述，厂区土壤和地下水存在严重的铬污染，且已随地下水迁移扩散至场外，对地块周边土壤和地下水造成了污染。

本项目调查范围为振兴化工厂老厂区及周边土壤和地下水污染区域，其中厂区占地 7.7 万平方米，加上厂区周边土壤和地下水潜在污染面积约 104 万平方米。



图 1 调查评估范围



图 2 厂区平面布置图

2、服务内容

根据《建设用地土壤污染状况调查技术导则》（HJ 25.1-2019）、《建设用地土壤污染风险管控和修复监测技术导则》（HJ 25.2-2019）、《建设用地土壤污染风险评估技术导则》（HJ 25.3-2019）等相关技术要求，对振兴化工厂老厂区及周边土壤和地下水污染区域（约 104 万平方米）开展补充调查，通过收集调查范围历史资料、现场踏勘、人员访谈、布点采样等确定厂区及周边区域污染物浓度和空间分布，评估超标污染物的人体健康风险水平，为后期的环境管理提供依据。

（1）补充调查工作内容包括：

1) 核实和更新地块污染信息

该地块已经确定需要进行详细调查，为了科学地进行详细调查，更精准地摸清该地块的污染状况和环境风险，需要分析初步调查获取的场地信息，主要包括土壤类型、水文地质条件、现场和实验室检测数据等；初步确定污染物种类、程度和空间分布；评估初步采样分析的质量保证和质量控制；

2) 制定补充调查方案

根据初步调查报告的评估结果，了解初步调查工作的缺陷后，制定详细调查工作方案；

3) 制定采样方案

根据初步调查报告的结果，结合厂区实际情况，制定采样方案。

4) 制定样品分析方案

根据初步调查结果，制定样品分析方案。样品分析项目包括 GB36600-2018 中 45 项和已确定的场地特征污染物（pH、含水率、六价铬和总铬）。

5) 根据地块的详细调查的结果，出具地块详细调查报告，并且为地块土壤污染风险评估准备场地特征参数和受体暴露参数等各种材料。

（2）风险评估工作内容包括：

1) 危害识别

收集土壤污染状况初步调查和详细调查阶段获得的相关资料和数据，掌握地块土壤和地下水中关注污染物的浓度分布，明确规划土地利用方式，分析可能的

敏感受体，如儿童、成人、地下水体等。

2) 暴露评估

在危害识别的基础上，分析地块内关注污染物迁移和危害敏感受体的可能性，确定地块土壤和地下水污染物的主要暴露途径和暴露评估模型，确定评估模型参数取值，计算敏感人群对土壤和地下水中污染物的暴露量。

3) 毒性评估

在危害识别的基础上，分析关注污染物对人体健康的危害效应，包括致癌效应和非致癌效应，确定与关注污染物相关的参数，包括参考剂量、参考浓度、致癌斜率因子和呼吸吸入单位致癌因子等。

4) 风险表征

在暴露评估和毒性评估的基础上，采用风险评估模型计算土壤和地下水中单一污染物经单一途径的致癌风险和危害商，计算单一污染物的总致癌风险和危害指数，进行不确定性分析。

5) 土壤和地下水风险控制值的计算

在风险表征的基础上，判断计算得到的风险值是否超过可接受风险水平。如地块风险评估结果未超过可接受风险水平，则结束风险评估工作；如地块风险评估结果超过可接受风险水平，则计算土壤、地下水中关注污染物的风险控制值；如调查结果表明，土壤中关注污染物可迁移进入地下水，则计算保护地下水的土壤风险控制值；根据计算结果，提出关注污染物的土壤和地下水风险控制值。

(3) 工作内容：

第二标段

环境样品检测及采样					
序号	项目名称	数量	单位	计算依据	备注
1	土壤样品检测	847	个	厂区内部及周边 14 个点位，共计 216 个样品（含 10% 平行样）测试指标为 GB36600-2018 中 45 项、pH、含水率、总铬、六价铬浸出；631 个样品（含	

				10%平行样)测试指标为 pH、含水率、六价铬、总铬	
2	地下水样品检测	77	个	测试指标为《地下水质量标准》(GB/T 14848-2017)常规指标(不含微生物和放射性指标)及特征因子总铬,包含 10%现场平行样	
3	底泥检测	10	个	测试指标为 pH、含水率、六价铬、总铬,包含 10%现场平行样	
4	土壤样品采集	847	个	每个土壤点位采集 14 个样品,41 个土壤点位共采集 574 个样品。厂区外 28 组地下水井每组同步采集 7 个土壤样品,共采集 196 个土壤样品,包含 10%现场平行样,合计 847 个土壤样品	
5	地下水样品采集	77	个	共计 70 口井,包含 10%现场平行样,共计 77 个样品	
6	底泥样品采集	10	个	底泥共 9 个点位,包含 10%现场平行样,共 10 个样品。	

备注:该部分预算涵盖了 5%不可预见费,临时增加样品量×报价单价不超过不可预见费。

第四章 评标办法

1. 投标文件的评审、比较和否决

1.1 评标委员会将按照招标文件的规定，仅对在实质上响应招标文件要求的投标文件进行评估和比较。

1.2 根据相关法律法规及有关招投标规范性文件规定，结合本项目具体情况，制定本次招标评标办法。并按照“公平、公正、科学、择优”的原则进行评标。采用百分制综合评分法进行评比。

1.3 在评审过程中，评标委员会可以要求投标人就投标文件中含义不明确的内容进行陈述；凡遇到招标文件中无界定或界定不清、前后不一致使评委会成员意见有分歧且又难于协商一致的问题，均由评委会予以表决，获半数以上同意的即为通过，未获半数同意的即为否决。

1.4 评标时，投标报价是评标的重要依据，但不是唯一依据，采购人不承诺将合同授予报价最低或最高的投标人。

1.5 评标委员会依据招标文件中规定的评标标准和方法，对投标文件进行评审和比较，向采购人提出书面评标报告，并推荐合格的中标候选人。采购人根据评标委员会提出的书面评标报告和推荐的中标候选人按序确定中标人。

2. 评审程序

2.1 资格审查

本项目采用资格后审

采购人或招标代理机构应当按照招标文件第二章投标人须知 2.0 项要求，对投标人的投标文件进行资格评审，有一项不符合的，视为未通过资格审查，合格投标人不足 3 家的，不得评标。符合的进入下一评标程序。

3. 评标具体方法和标准

评标委员会根据评标原则和办法对所有投标文件进行集中审核，分别评价。

条款号		评审因素	评审标准
2.1.1	资格性 审查 标准	具有有效的营业执照	投标供应商须具有合法有效的营业执照；
		资质	供应商应具备检验检测机构资质认定证书
		无行贿犯罪记录	投标供应商出具无行贿犯罪记录在中国裁判文书网自行查询结果或自行承诺（查询/承诺对象：企业、法定代表人）；
		无商业贿赂及不正当竞争行为	投标供应商须承诺本企业无商业贿赂和不正当竞争行为。
		信用查询	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）和豫财购【2016】15号的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目采购活动；须提供中国执行信息公开网（ http://zxgk.court.gov.cn/ ）关于“失信被执行人”查询截图；信用中国（ www.creditchina.gov.cn ）关于“重大税收违法失信主体”查询截图；中国政府采购网（ www.ccgp.gov.cn ）关于“政府采购严重违法失信行为记录名单”查询截图。查询日期自公告发布之日起，查询截止时间为投标截止时间止。
本项目采用资格后审，资格审查（评标前由采购人审查） 资格评（预）审以投标文件为准，其上传资料真实性由投标人自行承担			
2.1.2	符合性 审查 标准	投标人名称	与营业执照一致
		投标函法定代表人、单位盖章	符合招标文件要求
		服务期限	自合同签订之日起5个月内完成
		投标有效期	60日历天（从投标截止之日算起）
		投标报价	超出“最高限价”的，该投标人的投标按无效处理。

评分办法

序号	评分因素	评审标准	分值
价格部分 10 分			
1	投标报价得分	<p>1、超出采购人最高限价的投标报价为无效报价、按废标处理。</p> <p>2、所有为未进入详细评审的投标为无效投标，其报价不作为评分依据。</p> <p>3、价格分统一采用低价优先法计算，既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。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：</p> <p>供应商报价得分=（评标基准价/供应商投标报价）×10</p> <p>注：本项目对小微企业、监狱企业、残疾人福利性企业作为供应商所提供的本企业生产的产品的价格给予 20%的扣除，同一供应商中小微企业产品、监狱企业产品、残疾人福利性单位产品的价格扣除优惠只享受一次，不得重复享受。</p> <p>备注：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，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标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；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。</p>	10 分
技术部分 55 分			
1	项目基本情况	<p>对项目背景、目标任务、自然环境进行论述。项目背景论述特别充分、目标任务特别合理、自然环境（水文气象、地质地层、水文地质、土壤地下水环境等）论述特别清楚得 15 分；项目背景论述较充分、目标任务较合理、自然环境论述较清楚得 10 分；项目背景论述基本充分、目标任务基本合理、自然环境论述基本清楚得 5 分；不满足项目需求者得 0 分。</p>	15 分
2	布点采样方案	<p>结合项目情况，提出工作思路，明确技术路线，对项目地块进行情况分析， 并按照规定进行布点采样方案编制，布点采样</p>	20 分

		方案特别可行，得 20 分；思路较清晰，方案较可行，得 14 分；思路基本清晰，方案较基本可行，得 8 分；不满足项目需求者得 0 分。	
3	工作部署	结合项目情况，对项目工作进行部署。工作部署特别合理，工作量特别明确，工期进度特别合理得 10 分；工作部署较合理，工作量较明确，工期进度较合理得 7 分；工作部署基本合理，工作量基本明确，工期进度基本合理得 4 分；不满足项目需求者得 0 分。	10 分
4	项目管理及保障措施	投标人建立项目质量管理体系，提出针对项目质量、安全、进度、环境、文明施工等保障措施。管理制度特别合理，保障措施特别可行得 10 分；管理制度较合理，保障措施较可行得 7 分；管理制度基本合理，保障措施基本可行得 4 分；不满足项目需求者得 0 分。	10 分
综合部分 35 分			
1	企业业绩	1、2020 年 1 月 1 日（以合同签订时间为准）以来投标人承担过土壤污染状况调查项目的，每有一项得 5 分，最高得 10 分，投标文件中附项目合同或中标通知书原件扫描件； 2、2020 年 1 月 1 日（以合同签订时间为准）以来投标人承担过地下水环境评价的，每有一项得 5 分，最高得 5 分，投标文件中附项目合同原件的扫描件；	15 分
2	服务团队	1、拟派本项目专业人员中项目负责人具有地质类或环境类或化学类相关专业正高级职称的得 5 分，副高级职称的得 3 分，副高级职称以下得 1 分。 2、拟派本项目专业人员（除项目负责人外）具有地质类或环境类或化学类相关专业，每提供一名专业人员具有高级职称的得 1 分，每提供一名专业人员具有中级职称的得 0.5 分，最多得 4 分。 3、供应商拟投入本项目专业设备至少包含电感耦合等离子体	15 分

		<p>质谱仪、原子吸收分光光度计、原子荧光光度计、气相色谱仪、气相色谱质谱联用仪、紫外可见分光光度计、离子色谱仪、X射线荧光光谱仪等，且设备齐全并具有设备购买发票及设备照片，完全具备本项目检测服务要求的得6分；</p> <p>注：供应商拟投入本项目专业设备，少一项扣1分，最低为0分。</p>	
3	服务承诺	<p>具有全面、详实、可行、合法有效的书面保证技术措施落实到位的承诺和落实不到位处理承诺等履职尽责承诺，提供供应商履约保证，科学合理的得5分，良的得3分，一般得2分，没有不得分。</p>	5分

涉及到资格审查、企业荣誉、人员业绩、企业业绩等计分部分时，以投标人自行上传到投标文件中的相应内容为准。

第五章 合同条款及格式

(以双方签订合同为准)

第六章 投标文件格式

投标文件

项目编号:

投标人：（盖单位公章）

法定代表人：（盖章或签字）

日期： 年 月 日

附件 1

法定代表人身份证明书

单位名称：_____

单位性质：

地 址：

成立时间：年月日

经营期限：_____

姓 名：_____性别：_____年龄：_____职务：_____

系_____(投标人单位名称)____的法定代表人。

特此证明。

投标人：_____(盖单位公章)_____

日 期：年 月 日

附件 2

授权委托书

本授权委托书声明：我（法定代表人）（姓名）系（投标人名称）的法定代表人，现授权委托（单位名称）的（姓名）为我公司签署本项目的电子投标文件的法定代表人授权委托代理人，我承认代理人全权代表我所签署的项目的电子投标文件的内容。同时授权委托该同志代表我公司参加本项目的投标、开标、合同谈判、处理有关事务等并有权签署有关文件。

代理人无转委托权，特此委托。

附：法人身份证复印件

被授权人身份证复印件

投标人：（盖单位公章）

法定代表人：（盖章或签字）

日期： 年 月 日

附件 4

投标函附表

项目名称	
项目编号	
投标人名称	
投标报价	(大写) , (小写) ;
项目负责人	
服务期限	
质量标准	
投标有效期	
备注	

投标人： (盖单位公章)

法定代表人： (盖章或签字)

日 期： 年 月 日

附件 5

资格证明文件

- 1、投标供应商须具有合法有效的营业执照；
- 2、投标供应商出具无行贿犯罪记录在中国裁判文书网自行查询结果或自行承诺（查询/承诺对象：企业、法定代表人）；
- 3、投标供应商须承诺本企业无商业贿赂和不正当竞争行为。
- 4、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）和豫财购【2016】15号的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目采购活动；须提供中国执行信息公开网（<http://zxgk.court.gov.cn/>）关于“失信被执行人”查询截图；信用中国（www.creditchina.gov.cn）关于“重大税收违法失信主体”查询截图；中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）关于“政府采购严重违法失信行为记录名单”查询截图。查询日期自公告发布之日起，查询截止时间为投标截止时间止。
- 5、供应商应具备检验检测机构资质认定证书。

注：以上为投标供应商资格审查必备资料，需按招标文件要求提供扫描件并加盖单位公章。

附件：6

投标人基本情况

企业名称		成立日期	
注册资本		企业类型	
批准登记机关		组织代码	
法定代表人		营业期限	
主营业务			
地 址			
开户银行			
开户行号			
银行账号			
电 话		传 真	
邮 箱		邮 编	
联系人		联系方式	

附件 7:

本项目拟配备人员

姓名	身份证号码	职务	专业	学历	备注
...					

附件 8

投标保证金承诺函

致：三门峡市生态环境局义马分局

我单位承诺：

一、在投标文件提供虚假材料的；

二、投标人与采购人、其他投标人或者代理机构恶意串通的；

如中标，我单位出现以上情况，造成采购人经济损失，我单位向采购人缴纳不低于中标价 2%的经济补偿，自觉承担违约责任。

法定代表人：（盖章或签字）

投标人：（盖单位公章）

日期： 年 月 日

附件 9

技术部分（格式自拟）

附件 10

商务部分（格式自拟）

附件 11

其他资料

附件 12

中小企业声明函（服务）

本公司郑重声明，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，本公司参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业的具体情况如下：

1、（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承接企业为（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（盖章）：

日期：

注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。