

# 需求公示附件资料

## 申请人的资格要求

### (一) 一般资格要求:

符合政府采购法第二十二条规定，提供政府采购法实施条例第十七条规定：

- 1、具有独立承担民事责任的能力：提供法人或其他组织的营业执照等证明文件，或自然人身份证明；
- 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：供应商是法人的，应提供经审计的 2020 年度财务报告（包括“四表一注，资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注”）或基本开户银行出具的资信证明；
- 3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；
- 4、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供近半年内任意 1 个月依法缴纳税收及社会保障资金的有效证明材料；
- 5、参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有违法违规记录：提供参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；
- 6、法律、行政法规规定的其他条件：

(1) 供应商须承诺：在“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))等渠道查询中未被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，如被列入失信被执行人、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取消其投标资格，并承担由此造成的一切法律责任及后果。

(2) 如查询结果显示“没查到您要的信息”，视为没有上述三类不良信用记录。) 查询截止时间：项目报名时间开始至开标前；信用信息查询记录和证据留存方式：投标人提供查询记录截图(制作于标书内)。

特殊资格要求：(1) 本次招标要求供应商具备由建设行政主管部门颁发的 建筑工程施工总承包叁级及以上资质，并在人员、设备、资金等方面具备相应的施工能力，其中，申请人拟派项目经理（项目经理）须具备建筑工程（专业）二级注册建造师（含临时建造师），具备有效的安全生产考核合格证书，且未担任其他在建建设项目的项目经理)

- (2) 具备有效的营业执照；
- (3) 具备有效的安全生产许可证。

(二) 本项目不接受联合体投标。

(四) 本项目是否专门面向中小企业采购。具体内容为：  /  。

## 第四章 采购清单、技术参数及商务条款

序号	建设内容	规模	参数要求
1	基础注浆成孔	5500m	孔径110
2	高压注浆水泥用量	550T	海螺水泥
3	锚杆成孔注浆	200m	Φ25钢筋锚入
4	钢筋制作及安装	4.5T	水钢
5	地面硬化	360m <sup>2</sup>	地面硬化深度150mm
6	混凝土工程量	36m <sup>3</sup>	C30
7	排水沟及截水沟	74m	74*0.6*0.5
8	剔除原墙抹灰层	58m <sup>2</sup>	剔除后高压清洗
9	墙面挂网抹灰	58m <sup>2</sup>	Φ6.5 100*100网片
10	裂缝注浆处理	46m	环氧树脂结构胶机械注浆

## **二、商务条款**

交货地点或服务地点：采购人指定

的地点合同履行期限：以签订合同

为准

预算金额：120 万元

工 期：6个月（180日历天）

投标有效期：投标截止之日起 90 个日历日。

## 初步审查表

序号	审查内容	审查标准	备注
1	资格性审查	详见投标人须知前附表 2	
2	符合性审查	详见投标人须知前附表 2	
初步审查结论（通过或不通过）			

## 详细评分表

评分项	评审标准		分值							
价格分 (30 分)	<p>(2) 投标总价得分 (30 分)</p> <p>①评标基准价计算公式: <math>J = (B_1 + B_2 + \dots + B_n) \div n</math></p> <p><math>B_1, B_2, \dots, B_n</math> 为 <math>n</math> 个有效投标总价, 当有效投标总价个数 <math>n &gt; 3</math> 且 <math>n \leq 9</math> 时, <math>J</math> 为去掉一个最高和一个最低总价后的算术平均值; 当有效投标总价个数 <math>n &gt; 9</math> 时, <math>J</math> 为去掉二个最高和一个最低总价后的算术平均值; 当有效投标总价个数 <math>n \leq 3</math> 时, <math>J</math> 为全部有效投标总价的算术平均值。</p> <p>②偏差率计算公式 <math>P =  B_n - J  \div J \times 100\%</math></p> <p><math>B_n</math> —— 第 <math>n</math> 个有效投标总价 <math>J</math></p> <p>—— 评标基准价</p> <p>③投标总价得分计算公式: <math>I = 30 - P \times K \times 100</math></p> <p><math>I</math> —— 投标总价得分 (<math>I \geq 0</math>)</p> <p><math>P</math> —— 偏差率</p> <p><math>K</math> —— 扣分系数: <math>B_n</math> 大于 <math>J</math> 时, <math>K</math> 取 <u>0.2</u>; <math>B_n</math> 小于 <math>J</math> 时, <math>K</math> 取 <u>0.1</u>; <math>B_n</math> 等于 <math>J</math> 时, <math>K</math> 取 0。</p>	30 分								
技术部分 55分	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; padding: 5px;">技术参数 (20 分)</td><td style="width: 70%; padding: 5px;">规格要求, 满足采购要求得 20 分, 不满足得 0 分。</td></tr> <tr> <td rowspan="4" style="width: 30%; vertical-align: top; padding: 5px;">技术方案 (15 分)</td><td style="width: 70%; padding: 5px;">一、项目情况分析 2 分; 评审时根据分析情况在 2-0 分进行评分, 最高得分 2 分;</td></tr> <tr> <td style="width: 70%; padding: 5px;">二、供货方案 5 分; 评审时根据分析情况在 5-0 分进行评分, 最高得分 5 分;</td></tr> <tr> <td style="width: 70%; padding: 5px;">三、特殊情况应急方案 3 分; 评审时根据分析情况在 3-0 分进行评分, 最高得分 3 分;</td></tr> <tr> <td style="width: 70%; padding: 5px;">四、售后服务方案 5 分; 评审时根据分析情况在 5-0 分进行评分, 最高得分 5 分;</td></tr> </table>	技术参数 (20 分)	规格要求, 满足采购要求得 20 分, 不满足得 0 分。	技术方案 (15 分)	一、项目情况分析 2 分; 评审时根据分析情况在 2-0 分进行评分, 最高得分 2 分;	二、供货方案 5 分; 评审时根据分析情况在 5-0 分进行评分, 最高得分 5 分;	三、特殊情况应急方案 3 分; 评审时根据分析情况在 3-0 分进行评分, 最高得分 3 分;	四、售后服务方案 5 分; 评审时根据分析情况在 5-0 分进行评分, 最高得分 5 分;	55 分	
技术参数 (20 分)	规格要求, 满足采购要求得 20 分, 不满足得 0 分。									
技术方案 (15 分)	一、项目情况分析 2 分; 评审时根据分析情况在 2-0 分进行评分, 最高得分 2 分;									
	二、供货方案 5 分; 评审时根据分析情况在 5-0 分进行评分, 最高得分 5 分;									
	三、特殊情况应急方案 3 分; 评审时根据分析情况在 3-0 分进行评分, 最高得分 3 分;									
	四、售后服务方案 5 分; 评审时根据分析情况在 5-0 分进行评分, 最高得分 5 分;									

	施工组织设计 (20 分)	<p>一、施工方案与技术措施；评审时根据分析情况在 3-0 分进行评分，最高得分 3 分；</p> <p>二、质量保证措施；评审时根据分析情况在 3-0 分进行评分，最高得分 3 分；</p> <p>三、施工总进度（包括施工进度计划横道图或网络图）及保证措施；评审时根据分析情况在 3-0 分进行评分，最高得3分；</p> <p>四、施工安全措施；评审时根据分析情况在 3-0 分进行评分，最高得分 3 分；</p> <p>五、文明施工措施；评审时根据分析情况在 2-0 分进行评分，最高得分 2 分；</p> <p>六、施工场地治安保卫管理；评审时根据分析情况在 2-0 分进行评分，最高得分 2 分；</p> <p>七、施工环保措施；评审时根据分析情况在 1-0 分进行评分，最高得分 1 分；</p> <p>八、施工现场总平面布置图；评审时根据分析情况在 1-0 分进行评分，最高得分 1 分；</p> <p>九、现场组织管理机构；评审时根据分析情况在 1-0 分进行评分，最高得分 1分；</p> <p>十、与发包人、监理及设计单位的配合；评审时根据分析情况在 1-0 分进行评分，最高得分 1 分；</p>	
商务部分(15分)	项目管理机构评分 (10 分)	<p>1、项目经理：项目负责人（项目经理）提供职称证的得 3 分，应附建造师注册证专业为房屋建筑或市政公用工程二级建造师。</p> <p>2、技术负责人：具备中级及以上职称得 2 分。</p> <p>3、人员配备中有施工员 1 人，质量员 1 人，安全员 1 人，材料员 1 人，资料员 1 人。得 5 分，提供不全不得分。</p>	15 分
	响应承诺 (5 分)	若本单位中标，在质保期内，积极配合采购方解决故障并快速响应，在接到通知后，10 分钟内响应，若电话指导解决了问题，24 小时内到达现场，48 小时内处理完毕等。（格式自拟）（承诺函内容提供完整的得 5 分，不提供或提供内容不完整不得分）	

### **节能、环保产品加分 (+2 分)**

根据《财库〔2019〕09号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》文件要求：

投标人所提供的货物属于《节能产品政府采购品目清单》或《环境标志产品政府采购品目清单》中的货物，每一项加0.5分，如投标产品同时属于《节能产品政府采购品目清单》和《环境标志产品政府采购品目清单》中的货物，每一项加1分，最高不得超过2分（须提供货物相关认证证书，不提供不得分）；

**少数民族地区产品加分 (+3 分)**

投标货物原产地在少数民族自治区和享受少数民族自治待遇的省份（云南、贵州、青海、内蒙古自治区、新疆维吾尔自治区、宁夏回族自治区、广西壮族自治区及西藏自治区）的投标主产品（不含附带产品）的，每一项加0.5分，最高不得超过3分（须提供相关证明文件，不提供不得分）；评标总得分=

$F_1+F_2+F_3+\dots+F_n$ 。注：以上计算最终得分保留小数点后两位。

**排数原则：**按评审得分由高到低顺序排序。得分相同的，按投标报价由低到高的顺序排列。得分且投标报价相同的，按技术指标优劣顺序排列。

**中标原则：**由评标委员会根据计算各有效投标人的最终得分最高的作为预中标投标人。