

广东北江中上游地区 1:25 万水文地质调查项目 机械岩心钻机耗材采购配送延期公告

因开展广东北江中上游地区 1:25 万水文地质调查项目工作需要，拟对机械岩心钻机耗材采购配送招标采购公告进行延期，欢迎符合资格条件的供应商参加投标。

一、采购项目基本情况

(一) 名称及编号

1、采购项目名称：广东北江中上游地区 1:25 万水文地质调查项目机械岩心钻机耗材采购配送工作

2、采购项目编号：XM2023007-W11

(二) 项目需求

1、采购任务/工作量

| 序号 | 设备材料及型号 | 单位 | 用量 |
|----|------------|----|----|
| 1 | Φ168 金刚石钻头 | 个 | 8 |
| 2 | Φ168 复合片钻头 | 个 | 8 |
| 3 | Φ146 金刚石钻头 | 个 | 8 |
| 4 | Φ146 复合片钻头 | 个 | 8 |
| 5 | Φ127 金刚石钻头 | 个 | 12 |
| 6 | Φ127 复合片钻头 | 个 | 12 |
| 7 | Φ110 金刚石钻头 | 个 | 14 |

| | | | |
|----|---------------------|---|-----|
| 8 | Φ110 复合片钻头 | 个 | 14 |
| 9 | Φ160PVC 管材（含运费、加工费） | 米 | 60 |
| 10 | Φ140PVC 管材（含运费、加工费） | 米 | 20 |
| 11 | Φ140PVC 花管（含运费、加工费） | 米 | 160 |
| 12 | Φ110PVC 管材（含运费、加工费） | 米 | 12 |
| 13 | Φ110PVC 花管（含运费、加工费） | 米 | 68 |
| 14 | Φ168 地质管材（含运费、加工费） | 米 | 70 |
| 15 | Φ146 地质管材（含运费、加工费） | 米 | 30 |
| 16 | Φ146 地质花管（含运费、加工费） | 米 | 80 |
| 17 | Φ127 地质管材（含运费、加工费） | 米 | 9 |
| 18 | Φ127 地质花管（含运费、加工费） | 米 | 42 |
| 19 | Φ168 不锈钢管（含运费、加工费） | 米 | 20 |
| 20 | Φ140 不锈钢管（含运费、加工费） | 米 | 10 |
| 21 | Φ140 不锈钢花管（含运费、加工费） | 米 | 40 |

2、质量要求

（1）依“中华人民共和国产品质量法”规定，生产者的产品质量应当符合下列要求：

①不存在危及人身、财产安全的不合理的危险，有保障人体健康和人身、财产安全的国家标准、行业标准的，应当符合该标准；

②具备产品应当具备的使用性能，但是，对产品存在使用性

能的瑕疵作出说明的除外；

③符合在产品或者其包装上注明采用的产品标准，符合以产品说明、实物样品等方式表明的质量状况。

(2)明确产品或者服务的技术规范和性能要求，包括但不限于外观、尺寸、材料、可靠性等方面。

①确保产品或者服务符合国家相关法律法规的要求。

②明确产品或者服务的包装、运输和交付要求，保证产品或者服务在运输和交付过程中不受损坏。

(3)产品的设计和生要满足国家、地方以及相关行业的法规、标准和规范要求；

①产品的材料、工艺、技术要求、环保要求和安全要求等符合相关规定和标准；

②产品的品质、性能、可靠性及使用寿命要满足用户所期望的要求；

③产品的外观质量、尺寸精度、装配精度及其他关键特性要符合合同和技术要求，满足客户要求和标准；

④产品的标识、包装标准、物流配送等符合市场规范和客户要求；

⑤生产过程中的管理要求，如质量控制、质量检验、流程管理等要符合相关标准和要求；

⑥整体的服务质量，包括售前咨询、售后服务等都必须符合相关标准和要求，满足客户的期望和需求。

3、进度要求

合同签订日期起至 2025 年 3 月 31 日，完成耗材配送工作，并提供合格产品给甲方使用。

二、采购方式

综合比选法

三、采购预算

本项预算 163,300.00 元。

四、供应商资格要求

- (一) 具有独立承担民事责任的能力;
- (二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- (三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- (四) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- (五) 参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录;
- (六) 法律、行政法规规定的其他条件。
- (七) 投标人营业执照经营范围应包含采购事项相关。

五、投标文件要求

- (一) 单位营业执照或事业单位法人证(复印件并加盖公章);
- (二) 相关业绩证明(复印件并加盖公章);
- (三) 运输设备相关证明(加盖公章);
- (四) 耗材供应方案(加盖公章);
- (五) 报价单(加盖公章);
- (六) 耗材配送承诺函(格式自拟，加盖公章)。

六、比选标准

比选标准见后附综合比选参考标准。

七、报名要求

(一) 报名时间：2024年9月6日至2024年9月8日

(二) 报名方式：以邮件方式报名（参照报名表，发邮箱）。

八、投标文件送达截止时间及地点

(一) 投标文件提交截止时间：2024年9月10日下午5:30前。

(二) 标文件可邮寄，外包装上标注项目名称，密封并加盖密封章（公章）。

(三) 地点：广州市越秀区东环路6号大院10号广东省地质调查院。

(四) 时间：开标时间另行通知

九、其他说明

(一) 在投标文件截止日后十个工作日内，由我院采购小组进行评标（需要投标单位参与现场开标的另行通知），中标结果请关注我院网站的中标公告。

(二) 对采购需求有不明之处可邮件或电话咨询。

十、联系事项

联系人：韦秋妮

邮 箱：ddyzyb@qq.com

联系电话：020-37652395，13570589931

报名表

| | | | |
|------|--|------|--|
| 项目名称 | | | |
| 项目编号 | | | |
| 投标单位 | | | |
| 联系人 | | 联系电话 | |

综合比选参考标准

| 评审因素 | 比选标准 | |
|----------------------------|--|--|
| 符合性审查 | 1. 是否满足采购公告中的供应商资格要求；2. 采购报名后是否提交了投标文件；3. 投标报价是否超过采购金额的。 | |
| 符合性审查中凡有其中任意一项未通过的，按无效投标处理 | | |
| 经营范围 | 10分 | 提供的单位营业执照、事业单位法人证或资质证书中有关经营范围是否与采购事项相关。相关得0~10分，不相关得0分。 |
| 运输设备 | 10分 | 根据业务实际需要，投标人应具备以下相关运输设备：1. 具有货车的得10分，租赁货车的得5分，不具备不得分。本项最高总计得10分。 注：供应商自有的运输设备需提供车辆行驶证复印件；租赁的运输设备需提供车辆行驶证和租赁合同复印件。上述证明材料均需加盖公章，不提供或没按要求提供的均不得分。 |
| 服务承诺 | 5分 | 1. 为保证工作需要，在采购人提出服务要求后的响应速度：（1）响应时间≤30分钟，得5分；（2）30分钟<响应时间≤60分钟，得3分；（3）60分钟<响应时间≤90分钟，得2分；（4）90分钟<响应时间≤120分钟，得1分；（5）响应时间>120分钟，不得分。 2. 注：供应商提供承诺函（格式自拟），并加盖供应商公章，无或未按要求递交材料的不得分。 |
| 以往业绩 | 10分 | 1. 提供的业绩材料与采购事项是否相关，相关得10分，不相关得0分。 2. 提供的业绩材料数量进行综合对比，类似成果4~5个或以上得5分，类似成果1~3个得3分。 |
| 耗材供应方案 | 25分 | 根据投标人所采购耗材种类和数量制定供应方案。内容包括但不限于：①投标人的交货能力，以确保能够按时交付所需耗材；②投标人承诺的交货周期和配送，与项目钻探工作的进度相匹配，以确保投标人能够满足项目的时间要求；③质量保障（包括但不限于：质保期承诺、货物质量保证措施及承诺、质量控制措施等）；④售后服务（包括但不限于：免费质保范围、响应时间、备品备件、售后服务点安排、售后服务方式、退换货服务承诺等）。（1）投标人对耗材供应方案很详细、可行性很高，得25分；（2）投标人对耗材供应方案详细、可行性高，得21分；（3）投标人对耗材供应方案较详细、可行性较高，得17分；（4）投标人对耗材供应方案一般、可行性一般，得12分；（5）投标人对耗材供应方案不够详细、可行性较低，得7分；（6）投标人对耗材供应方案不详细、可行性低，得2分；（7）不响应不得分。 |
| 投标报价 | 40分 | 价格分应当采用低价优先法计算，即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) × 分值 |