江西省港航建设投资集团有限公司

泰和航电枢纽分公司水工建筑物水下探摸工程询比采购

**响应文件**

供应商： （盖单位章）

 年 月

## （一）响应函

致：江西省港航建设投资集团有限公司泰和航电枢纽分公司

1.我方已仔细研究了江西省港航建设投资集团有限公司泰和航电枢纽分公司水工建筑物水下探摸工程的询比采购文件全部内容，已充分理解并掌握了本项目询比采购的全部有关情况，我方就上述采购项目进行响应，我方愿意以响应总价含税人民币（大写） 元（￥ ）、不含税人民币（大写） 元（￥ ）完成本次询比采购文件规定的工作内容。

2.如果我方响应成功，我方保证在规定时间内与你方签订合同，在签订合同时不向你方提出附加条件，并在合同所规定的期限内完成通知要求的任务。

3.我方承诺在本响应文件有效期内，本响应函对我方具有约束力，并随时接受成交。

4.在合同协议书正式签署生效之前，本投标函连同你方的成交通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

供应商： （盖单位公章）

法定代表人或委托代理人： （签字）

电话：

日期: 年 月 日

## （二）授权委托书或法定代表人身份证明

授权委托书（如有）

本人 （姓名、身份证号）系 （供应商名称）的法定代表人，现委托 （姓名、身份证号）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改 响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限： 。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证复印件及委托代理人身份证双面（彩色）复印件

供 应 商： （盖单位章）

法定代表人： （签字）

身份证号码：

委托代理人： （签字）

身份证号码：

 年 月 日

注：1、法定代表人和委托代理人必须在授权委托书上亲笔签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替。

2、如果由供应商的法定代表人签署响应文件，则无须提交授权委托书。

**法定代表人身份证明**

供应商名称：

姓名： （法定代表人亲笔签字） 性别： 年龄： 职务：

系 （供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。

 供应商： （盖单位章）

 年 月 日

注：法定代表人的签字必须是亲笔签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替。

## （三）资质审查资料

**1.基本情况表**

|  |  |
| --- | --- |
| 供应商名称 |  |
| 注册地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系方式 | 联系人 |  | 电 话 |  |
| 传 真 |  | 网 址 |  |
| 法定代表人 | 姓名 |  | 电话 |  |
| 项目负责人 | 姓名 |  | 电话 |  |
| 企业资质证书 | 类型： 等级： 证书号： |
| 营业执照号 |  |
| 注册资本 |  |
| 成立日期 |  |
| 基本账户开户银行 |  |
| 基本账户银行账号 |  |
| 经营范围 |  |
| 供应商关联企业情况（包括但不限于与供应商法定代表人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位） |  |
| 备注 |  |

注：1、表后应附供应商营业执照、法人或授权委托人身份证等材料的复印件，应包括供应商名称、供应商其他相关信息、颁发机构名称、供应商信息变更情况等关键页在内，并逐页加盖供应商单位章。

2、如供应商近五年内发生法人合法变更或重组，应提供相关部门的合法批件或其他证明材料。

 供应商： （盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： （签字）

### 2. 履约信誉情况表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 | 供应商情况说明 |
| 1 | 是否被取消在江西省内的投标资格且处于有效期内 |  |
| 2 | 是否被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销资格证书 |  |
| 3 | 是否进入清算程序，或被宣告破产，或存在其他丧失履约能力的情形 |  |
| 4 | 在国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn/）中是否被列入严重违法失信企业名单 | 附网站相关截图 |
| 5 | 在“信用中国”网站（http://www.creditchina.gov.cn/）中是否被列入失信被执行人名单 | 附网站相关截图 |

注：1. 供应商应按照“询比采购公告”和“供应商须知”的规定，逐条说明其信誉情况。

2.供应商应附在国家企业信用信息公示系统中未被列入严重违法失信企业名单、在“信用中国”网站中未被列入失信被执行人名单的网页截图复印件。

3. 供应商应附在中国裁判文书网上查询无行贿犯罪记录的网页截图复印件。

供应商： （盖单位公章）

 法定代表人或其委托代理人： （签字）

## （四）响应报价清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 服务内容 | 单位 | 采购数量 | 含税单价（元） | 含税总价（元） | 税率 | 服务工期 |
| 1 | 潜水作业 | 1.水下探摸部位（详见附图红线标记）1.发电厂房1#至6#机进、尾水闸墩门槽，进水渠护坡，尾水渠挡墙，拦沙坎。2.泄水闸1-23#孔上游底板和闸墩，下游消力池。3.船闸上下游引航道主（辅）导航墙和靠船墩，上下游闸首，闸室内底板，闸室墙江侧护底。4.鱼道进出口 | 台班 | 17 |  |  |  |  |
| 2 | 水下测量 | 水下测量范围（详见附图黄线标记）对枢纽上游500米和下游500米范围内进行全断面多波束测量河床底高程，形成水下地形图和三维图，如有较大冲坑或者淤积需计算相应工程量。 | 项 | 1 |  |  |  |  |
| 3 | 安措费 |  | 项 | 1 |  |  |  |  |
| 合计(含税)：**（大小写都要填）**  合计（不含税）：**（大小写都要填）**  |