附件1

**投标报价书**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **工程名称** | **上限价****（万元）** | **报价****（万元）** |
| 1 | 深圳中国计量科学研究院技术创新研究院建设工程（一期）项目涉水工程安全评估 | 24.12 |  |
| 招标内容：开展涉及莲塘水库安全评估工作，编制安全评估报告，完成专家评审，并根据评审意见修改完善评估报告后，与建设项目其他相关资料一起报水务部门审批，直至取得批复文件。具体工作内容包括：1.收集项目建设及水利工程的主要资料，分析涉水工程概况。2.相关影响因素分析和计算复核：项目建设与有关水利规划的关系及影响分析；项目建设对现有水利设施及工程的影响分析；项目建设施工期及运行期对水工程安全的影响分析；项目建设施工期及运行期对水工程稳定的影响分析；项目建设对第三人合法水事权益的影响分析等。3.提出防治与补救措施：对建设项目在保障水工程的安全运行（包括稳定及供需水）、管理维护、抢修抢险等方面所采取的措施以及措施的可靠性进行分析。4.涉水建设项目专项设计报告和水利工程管理和保护范围内建设项目安全评估报告应严格参照相关部门提供的报告样板文件要求执行。5.按合同要求时间完成水利工程管理和保护范围内建设项目安全评估报告的编制审核；根据水务审批要求完成专家评审，并根据评审意见修改完善后，一并报水务部门，直至审批通过 |

投标人法定代表人签名： 投标单位（署名并盖章）：

日期：

附件2

**拟派本项目团队人员一览表**

投标人：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **在本项目中拟任职务** | **姓名** | **职务** | **学历** | **执业资格/****职称（如有）** | **执业资格证书号码（如有）** | **工作经验简介** |
| 1 | 项目负责人 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 专业人员 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 专业人员 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |

注：评估工作的人员应不少于3人，一名项目负责人，两名专业人员。其中负责人应有完成涉水工程范围内建设项目安全评估的相关工作经验和协调能力。

附件3

**法定代表人身份证明文件**

单位名称：

（单位名称应与营业执照名称一致）

地址 ：

姓名 ： 性别 ： 年龄 ： 职务 ：

法定代表人（签名、盖章）：

特此证明。

投标单位（签名、盖章）：

日期 ： 年 月 日

附：法定代表人身份证复印件

|  |  |
| --- | --- |
| 身份证明材料（正面）粘贴处 | 身份证明材料（反面）粘贴处 |

**法定代表人授权委托书**

本授权委托书声明：（姓名）系（投标人名称）的法定代表人，现授权委托（单位名称）的（姓名及职务）为我公司签署深圳中国计量科学研究院技术创新研究院建设工程（一期）项目涉水工程安全评估投标文件及开标相关文件的法定代表人的授权委托代理人，我承认代理人全权代表我所签署的文件的内容。

代理人无转委托权，特此委托。

代理人： 性别： 年龄：

身份证号码： 职务：

投标单位（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托日期： 年 月 日

附：代理人身份证扫描件

|  |  |
| --- | --- |
| 身份证明材料（正面）粘贴处 | 身份证明材料（反面）粘贴处 |

附件4

**投标人业绩情况一览表**

**投标人名称：**

|  |  |
| --- | --- |
| **业绩1** |  |
| 建设单位 |  |
| **自查内容** | **页码** | **是否符合** |
| 1、合同名称：  |  |  |
| 2、服务范围及内容：□涉水工程安全评估 □其他：  |  |  |
| 3、合同签订时间：  |  |  |
| 4、合同盖章页：□有 □无 |  |  |
| 5、提供涉水工程安全评估报告：□是 □否□当证明材料中项目名称不一致时，应提供逻辑清晰能够证明为同一项目的材料 |  |  |
| **业绩2** | ... |