格式1：

报 价 书

四川省震灾风险防治中心：

贵公司采购《猫庙河特大桥地震灾害风险监测评估系统建设》项目设备采购的市场调研函已收悉，经研究，我单位完全响应并愿意按贵公司询价函中提出的各种具体要求,提供编制服务工作。报价如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 服务内容 | 金额（元） | 备注 |
| 1 |  |  |  |
| 合计 | 金额: 元 大写:( ) | | |
| 说明 | 以上报价为含税费；提供增值税专用发票，税费 %。 | | |

报价单位： （盖单位公章）

联 系 人：

电 话：

日 期：

注：另需提供 1、营业执照复印件并加盖公章；

1. 类似业绩证明（合同）复印件并加盖公章。
2. 承诺函

以上供应商提供的作为评审资料的证明材料，均应加盖供应商公章(鲜章)。供应商应对其所提供的资格证明材料来源的合法性、真实性负责。

格式2：

承诺函

四川省震灾风险防治中心：

我单位作为参加本次采购项目的供应商，根据询价函要求，现郑重承诺如下：

一、具备本项目规定的条件：

（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）根据采购项目提出的特殊条件。

二、完全接受和满足本项目询价文件中第二、三、四章规定的实质性要求，并承诺严格按照询价文件要求履行。如对询价文件有异议，已经在递交响应文件截止时间届满前依法进行维权救济，不存在对询价文件有异议的同时又参加比价以求侥幸成交或者为实现其他非法目的的行为。

三、在参加本次采购活动中，不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的采购活动的行为。

四、在参加本次采购活动中，不存在和其他供应商在同一合同项下的询价项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。

五、为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动，我单位承诺不属于此类禁止参加本项目的供应商。

六、响应文件中提供的任何资料和技术、服务、商务等响应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

七、与我单位存在直接控股关系的单位均未参与本项目的询价活动。

本单位对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我公司愿意接受以提供虚假材料谋取成交的法律责任。

供应商名称：（盖单位公章）

日期： 年 月 日

格式3：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **（一）价格部分（30分）** | | | |
| **评分项目** | **评分** | **评分标准** | **分值** |
| 价格（30分） | | 价格分采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最后磋商报价最低的磋商报价为磋商基准价，其价格分为满分。  其他供应商的价格分统一按下列公式计算：  报价得分=（磋商基准价/最后磋商报价）×30；计算结果保留至小数点后两位。  **评审依据：最后报价。** | 30 |
| **（二）技术部分（42分）** | | | |
| **技术部分全部正偏离满分最高42分；负偏离扣分扣完为止。** | | | |
| 技术部分 | 产品性能指标 | 本项最低得0分，最高得25分，起评分为25分。  1.“技术参数要求”中，标注“#”的代表重要技术条款，“重要技术条款”(标“#”项)，正偏离不加分，负偏离每条扣1.5分，共计30分。  2.“技术参数要求”中，未标注的为其他指标，正偏离不加分，负偏离每条扣0.5分，共计2分。  **评审依据：**  1）投标文件应表述清晰，无歧义无瑕疵。投标人针对标注“#”代表“重要技术条款”的指标响应须提供相应的技术证明文件，供应商为代理商需提供由制造商提供的授权函证明，须提供加盖投标人公章的投标人或生产制造厂家出具的证明材料或所投产品检测报告、彩页、白皮书等技术证明文件，未提供则视作该项指标不满足招标文件要求。  2）对设备测试报告或检测报告未包括的技术指标或性能要求，以投标人或生产制造厂家出具的证明材料或所投产品彩页、白皮书等技术证明文件为准。  3）当投标人投标文件中所描述的技术参数与检测机构出具的检测报告中的参数不符时，以检测报告中的参数为准。 | 32 |
| 项目实施保障方案 | 投标人须提供完整、可行的项目实施方案，须包括①实施计划，②实施内容，③技术方案，④安装调试方案，⑤质量保证描述等，每包含以上一项内容完整、合理、针对性强、表述清晰且满足项目实际需求得2分，满分10分。  **评审依据：提供项目实施保障方案。** | 10 |
| **（三）商务部分（28分）** | | | |
| **商务部分全部正偏离满分最高28分；负偏离扣分扣完为止。** | | | |
| 商务部分 | 业绩 | 提供自2022年1月1日至今签订的同类型合同，合同供货内容应包含地震专用设备采购或地震台站安装调试。提供一项得2分，最多得10分。  **评审依据：业绩清单一览表和相关合同的复印件（包括中标通知书、合同首页、主要内容页和签字盖章页）并加盖供应商公章，否则不得分；同一使用单位的合同不重复得分。** | 10 |
| 人员配置及技术能力 | 1.项目负责人  项目负责人具有地震监测、防灾减灾相关专业正高级技术职称的得4分，未提供得0分，本项最多得4分；  2.技术负责人  具有地震监测、防灾减灾相关专业高级工程师职称的得2分；未提供得0分，本项最多得2分；  3.项目成员  具有地震监测、防灾减灾相关专业中级及以上职称的得1分；每提供一个得1分，未提供得0分，本项最多得2分；  人员配置及技术能力项最多得8分。  **评审依据：提供相关人员的名单、职称证书原件复印件并加盖供应商公章，同一人员不重复计分。** | 8 |
| 售后服务方案 | 提供完整、可行的售后服务方案，包含：①售后服务团队综合水平描述，②业务管理、技术支持能力描述，③售后服务流程，④售后服务电话，⑤售后服务软硬件设施保障能力等；每包含以上一项内容完整且满足项目需求得1分，满分5分。  **评审依据：提供售后服务方案。** | 5 |
| 培训方案 | 提供完整、详细以及实用的培训服务，至少包含①培训人员资质、经验能力，②培训计划，③培训师资，④培训保障，⑤培训成效评价等；每包含以上一项内容完整、合理、针对性强且满足项目需求得1分，满分5分。  **评审依据：提供培训方案。** | 5 |