附件2

2024年空气自动监测站运维服务项目综合评分办法

**一、评审原则**

（一）评审小组构成：本项目的评审小组由采购单位组建，成员包含技术、经济等方面专业人员，成员人数为五人以上（含三人）单数。其中，技术、经济等方面的专家不得少于成员总数的五分之三。

（二）评审依据：本评审办法和供应商提交的响应文件。

（三）评审方法：综合评分法。

**二、评审方法**

供应商提交的报价及资格材料经初核符合要求的进入详评，评审小组将按本评审办法和响应文件为评定依据，采用百分制综合评分法：

（一）分值分配表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **评分因素** | **分值分配** |
| 1 | 价格分 | 10 |
| 2 | 技术分 | 35 |
| 3 | 技术支持分 | 35 |
| 4 | 商务分 | 20 |
| 5 | 合计 | 100 |

（二）评分细则（按四舍五入取至百分位）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 评分内容 | 评分标准 |
|  |  |  |
| （一）价格部分（满分10分） |
| 1 | 价格分 （满分10分） | 投标报价得分=（全部供应商中的最低报价/某供应商投标报价）×20（1）根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46 号）第九条要求，对小型和微型企业报价给予6%的扣除，用扣除后的投标报价参与评审。（2）根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的要求，监狱和戒毒企业（以下简称监狱企业）视同小型、微型企业。须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。（3）根据《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号），残疾人福利性单位视同小型、微型企业，须提供《残疾人福利性单位声明函》，未提供声明函者不予认定。 |
| （二）技术部分（满分35分） |
| 1 | 服务方案（满分15分） | 根据运维机构提供的本项目运维服务方案是否具有针对性、完整性、合理性、可行性进行综合评分。1.一档（15分）：运营维护计划详细、清晰、切合本项目服务实际需求、可实施性强；有详细、完整的工作计划、各站点运营维护方案，工作目标、工作流程、维护服务项目计划安排等内容清晰、合理、规范和科学，得15分；2.二档（10分）：运营维护计划基本清晰，可实施性较强；工作流程、各项管理维护服务项目及环节所需的长远计划和短期安排、每周运营计划及在管理平台中向采购单位公示等内容具体描述、比较规范，方案具有可行性，能满足采购文件要求，得10分；3.三档（5分）：有简单的运营维护计划；工作流程、各项管理维护服务项目及环节所需的长远计划和短期安排、每周运营计划及在管理平台中向采购单位公示等内容简单描述，方案基本满足采购文件要求，得5 分；4.四档（2分）：方案不符合本项目运维内容，运维方案不够具体，没有可行性，或没有这方面论述，得2分。 |
| 2 | 管理制度 （满分10分 | 运维机构提供本项目相关管理流程、规范文件和制度。1.一档（10分）：管理制度完善具体、对本项目有针对性，可行性强；2.二档（8分）：管理制度基本完善、可行性较强；3.三档（5分）：管理制度不够完善、可行性一般；4.四档（2分）：管理制度不够具体、没有可行性，或没有相关论述。 |
| 3 | 应急处理方案（满分10分） | 应急处理方案包括详细的应急响应过程，响应方式，响应时间，故障修复时间等，完善的应急预案。1.一档（10分）：应急预案中有完整、详细的安全、消防、自然灾害、设备故障处置等应急措施，有详细处理流程、步骤、方法及保障措施，且预案具有可行性、合理性、针对性的，得10分；2.二档（8分）：应急预案中有较完整的安全、消防、设备故障处置等应急措施的，且预案基本可行，得8分；3.三档（5分）：应急预案中有简单的安全、消防、设备故障处置等应急措施的，得5 分；4.四档（2分）：方案不够具体、没有可行性，或没有这方面论述，得2分。 |
| （三）技术支持部分（满分35分） |
| 1 | 本地化服务 （满分5分） | 运维机构在本项目所在地设有办事处或机构的，得5分。备注：运维机构在本项目所在地设有办事处或机构的，提供证明材料（运维单位提供场地租赁合同复印件或相关证明，并注明服务机构详细地址、联系人、电话，加盖公章）；运维机构在本项目所在地没有固定办事处或机构的，不得分。 |
| 2 | 人员设置 （满分15分） | 1.拟投入的项目负责人具有本科及以上学历，具有生态环境类高级职称的，得5分；具有生态环境类中级职称的，得3分，满分5分。2.参与本项目运维的专业技术人员经过国家级部门空气自动监测领域培训，并取得国家级部门颁发的空气自动监测领域合格证的，每提供一个加2分；参加省级部门空气自动监测领域培训，并取得省级部门颁发的空气自动监测领域合格证的，每提供一个加1分。最高得8分。3.本项目项目负责人或运维专业技术人员有安全员证书的，每提供一个加1分，满分2分。 备注：运维机构提供本项目负责人学历证书、职称证书、安全员证书，运维人员参加空气自动监测领域培训的相关文件或上岗证、合格证书、安全员证书等证明材料复印件，项目负责人和运维人员近5个月内至少3个月社保缴纳证明及相关工作经历证明材料的复印件，并在复印件上加盖公章。没有证明材料不得分。 |
| 3 | 车辆配置 （满分5分） | 本项目配备有车辆的，得5分。备注：提供车辆的行驶证复印件，行驶证上的“所有人”名称一栏要与供应商名称一致，车辆仅为本项目服务的承诺书，证明材料复印件上加盖运维机构公章，缺一或不提供不得分。 |
| 4 | 备件备机（满分10分） | 1. 供应商提供包含：SO2、NO2（NOX、NO）、CO、O3、PM10、PM2.5六项指标分析仪的备机，每提供一套得2分，需要提供相关采购合同或票据凭证及仪器设备序列号和图片并加盖供应商公章，满分8分。
2. 供应商提供本项目SO2、NO2（NOX、NO）、CO、O3、PM10、PM2.5六项指标原厂商出具的设备运营、仪器维修技术支持函及原厂配件保障供应承诺函的得2分。
 |
| （四）商务部分（满分20分） |
| 1 | 企业信誉（满分5分） | 供应商在以往环境监测服务中未受到各级环保主管部门行政处罚、通报、记不良记录、记过、或存在弄虚作假等不良行为记录的，加盖供应商公章（供应商应的承诺必须真实有效，若经查实存在虚假承诺的情形，则采购人有权取消其成交资格，并上报监督管理部门处理，且保留追究法律责任的权利），得5分，未提供相应承诺函或有不良记录的，不得分。 |
| 2 | 项目业绩（满分15分） | 运维机构提供近5年（2019年1月至今）开展空气自动监测站运维服务项目业绩证明材料（以合同复印件或中标书为准）。每提供一个得3分，满分15分。（同一项目的不同分标不重复加分） |

总分值=（一）+（二）+（三）+（四）

**三、成交候选人推荐原则**

根据供应商提交的材料进行综合评分，按照得分由高到低顺序得出成交候选人名单，评审得分相同的，按照最后报价（不计算价格折扣）由低到高排序，评审得分且最后报价（不计算价格折扣）相同的，按照技术指标优劣排序。成交原则为排序顺位第一的供应商。如成交供应商因不可抗力提出不能履行合同，顺位选择第二排名的供应商，以此类推。