附件2：

评分表

| **序号** | **评分项目及权重** | **评分标准** | **得分** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 价格  （10分） | 取满足采购文件要求且价格扣除后的最低投标报价作为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：价格扣除后的投标报价得分=（评标基准价/价格扣除后的投标报价）×10  （对符合规定的小型和微型企业（监狱企业、残疾人福利单位视同小型、微型企业）报价给予10%的价格扣除。） |  |
| 2 | 实施方案  （22分） | 根据投标人响应文件提供的运维服务实施方案（包括对项目的理解、投入人员力量、运维目标、运维内容、运维服务计划）进行评审：  优：服务方案技术可行，内容完整，针对性强，完全满足招标需求，得22分；  良：服务方案技术较可行，内容较完整，针对性较强，能够满足招标需求，得17分；  中：服务方案一般，技术基本可行，内容基本完整，针对性一般，基本满足招标需求，得12分；  差：服务方案差，技术基本不可行，内容缺失，针对性差，基本未满足招标需求，得6分。  **未提供不得分。** |  |
| 3 | 应急保障措施(16分） | 针对江门市机动车排气污染检测监控系统提供相应的应急保障措施：  1.保障措施涵盖上述内容且处理紧急、突发事件保障措施详细完整、事件处理的执行力强、人员调配方案有效性高、保障措施针对性强，可行性高的，得16分；  2.保障措施涵盖上述内容且处理紧急、突发事件保障措施清晰、完整，事件处理的执行力较强、人员调配方案具有一定的有效性、保障措施具有一定的针对性，可行性较高的，得12分；  3.保障措施涵盖上述内容且处理紧急、突发事件保障措施描述较为清晰，事件处理具有一定的执行力、人员调配方案有效性较好、保障措施针对性一般，可行性一般的，得7分；  4.保障措施涵盖上述内容但处理紧急、突发事件保障措施描述清晰度差，事件处理执行力一般、人员调配方案有效性一般、保障措施不具针对性，可行性较差的，得2分；  注：未提供方案不得分。 |  |
| 4 | 企业服务能力（15分） | 1、投标人认证且通过ISO9001质量管理体系认证、ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书的，且认证范围包含机动车尾气监管类的，每一个得2分，最高得6分，未提供不得分。  2、投标人获得信息系统安全技术（服务）相关证书，每提供一份得3分，最高得9分。  注：须提供以上证明材料复印件，并加盖公章，不提供的不得分。 |  |
| 5 | 项目投入人员（17分） | 1、项目负责人同时具有信息系统项目管理师证书、系统架构设计师证书、系统分析师证书的，每具有一个的得3分，最高9分；  2、项目其他人员（负责人除外），具有生态环境类或计算机类初级及以上职称的，每提供一人得2分，最高得8分。  注：须提供上述人员相应证书复印件，最近3个月任意1个月在该供应商单位缴纳的社保证明复印件并加盖公章 |  |
| 6 | 同类项目业绩（20分） | 自2020年1月1日起至投标截止时间前，投标人独立承接机动车环保检验机构监管系统运维等相关项目的，每提供一个得4分，最高得20分。不提供不得分。  **注：需提供合同关键页复印件并加盖投标人公章，以合同签订时间为准。** |  |
| 综合得分 | | —— |  |

**注：1、以上提供的响应资料需在中标后提供原件核查，如经核查后存在弄虚作假行为的，将取消服务资格。**

**2、请投标人在投标文件中标注以上评分项目证明资料对应的页码。**