附件1：

综合评分表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **组成** | **评审因素** | **分值** | **评分标准** |
| 价格部分（30分） | 投标价格 | 30 | 以满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分30分，其他投标人的价格分按照下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×30×100%评审小组会比较各投标人的投标总报价和分项报价，评审小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，应当要求其在合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，评审小组会应当将其作为无效投标处理。 |
| 商务部分（30分） | 主要人员 | 15 | 投标人拟派：1、项目负责人具备：信息系统项目管理师，得3分；系统规划与管理师，得3分；通信工程师：中级得1分，高级得2分；（最高得2分）ITIL4.0证书，得2分。2、团队成员具备：通信工程师：中级得1分，高级得2分；（最高得2分）CISP证书，得3分。评审依据：上述评分项所有人员须提供相关证书复印件、身份证复印件、劳动合同复印件，未提供或不符合要求的不得分。 |
| 企业类似项目经验 | 15 | 投标人近三年（2022年6月以后）每承担过1项云资源类项目，加5分，最多15分。须提供中标通知书或合同复印件（加盖公章），有效时间以合同签订时间为准，未提供不得分。 |
| 技术部分（40分） | 系统正常运行承诺函 | 5 | 投标人承诺所提供云资源能完全满足黄石市智慧停车平台运行，并负责全部平台承载工作（含迁移（如有）），提供承诺函，得5分。 |
| 总体服务方案 | 10 | 第一个档次（10分）：投标人针对本项目编制总体服务方案：方案科学合理、可行性强、有针对性的，得10分；第二个档次（7分）：投标人针对本项目编制总体服务方案一般，基本满足项目需求的，得7分；第三个档次（3分）：投标人针对本项目编制总体服务方案不科学合理、不满足项目需求的，得3分；第四个档次（0分）：未提供实施方案得0分。 |
| 安全服务方案 | 10 | 第一个档次（10分）：投标人针对本项目安全服务方案：方案科学合理、可行性强、有针对性的，得10分；第二个档次（7分）：投标人针对本项目安全服务方案一般，基本满足项目需求的，得7分；第三个档次（3分）：投标人针对本项目安全服务方案不科学合理、不满足项目需求的，得3分；第四个档次（0分）：未提供实施方案得0分。 |
| 运维服务方案 | 10 | 第一个档次（10分）：投标人针对本项目运维服务方案：方案科学合理、可行性强、有针对性的，得10分；第二个档次（7分）：投标人针对本项目运维服务方案一般，基本满足项目需求的，得7分；第三个档次（3分）：投标人针对本项目运维服务方案不科学合理、不满足项目需求的，得3分；第四个档次（0分）：未提供实施方案得0分。 |
| 售后服务及培训方案 | 5 | 第一个档次（5分）：投标人针对本项目售后服务及培训方案：方案科学合理、可行性强、有针对性的，得5分；第二个档次（3分）：投标人针对本项目售后服务及培训方案一般，基本满足项目需求的，得3分；第三个档次（1分）：投标人针对本项目售后服务及培训方案不科学合理、不满足项目需求的，得1分；第四个档次（0分）：未提供实施方案得0分。 |