评分标准

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分因素及权值 | 分值 | 评分标准 |
| 1 | 报价—10% | 10 | 1. 计算评标基准价以有效投标文件的有效评标价算术平均值为 A，评标基准价=A。计算算术平均值 A 时，所有有效评标价数量＜5 家时，取所有有效评标价的算术平均值；若 5 家≤所有有效评标价数量＜9 家时，去掉其中的一个最高价和一个最低价后取算术平均值；若所有有效评标价数量≥9家时，去掉两个最高和两个最低的报价后取算术平均值。报价得分保留小数点后两位，小数点第三位“四舍五入”。
2. 偏差率计算公式 偏差率=100%×（投标人报价－评标基准价）/评标基准价
3. 报价得分计算公式示例：（1）如果投标人的报价＞评标基准价，则报价得分=10-偏差率×100×E1；（2）如果投标人的报价≤评标基准价，则报价得分=10+偏差率×100×E2；其中：E1 是评标价每高于评标基准价一个百分点的扣分值；E2 是评标价每低于评标基准价一个百分点的扣分值。E1=1，E2=0.5，扣完为止。
 |
| 2 | 技术部分—40% | 项目理解（20分） | 20 | （1）掌握项目所在地的城市发展目标，0-5分；（2）针对本项目的国家层面政策的理解情况，0-5分；（3）充分理解项目工作内容与工作范围，0-5分；（4）充分理解项目工作的重点和难点，0-5分。 |
| 研究内容方法及技术路线（10分） | 10 | （1）研究内容方法科学、合理，0-5分；（2）技术路线清晰、完整，0-5分； |
| 进度计划安排（10分） | 10 | （1）工作时间与进度安排合理，0-4分；（2）计划完善，0-3分；（3）时间节点清晰，0-3分。 |
| 3 | 服务部分—50% | 服务保障（10分） | 10 | （1）质量保证措施，0-3分；（2）各项服务保证，0-3分；（3）问题处理，0-2分；（4）在藏人员服务，0-2分； |
| 服务经验（25分） | 25 | （1）供应商具备城乡规划甲级资质，得3分；城乡规划乙级资质，得1分，本项最高3分；（2）供应商自2022年以来类似业绩，每提供1个类似业绩得2分，本小项最多得10分；（3）供应商自2022年以来获得省部级及以上规划设计类奖项，每提供1个获得2分，（时间以获奖证书为准），本小项最多得6分。（4）供应商主编过国家或地方相关规范标准，每提供1个获得3分，本小项最多得6分。 |
| 专业人员保障（15分） | 15 | （1）项目负责人具备相关专业高级工程师职称且为注册城乡规划师或注册公用设备工程师，得5分；项目负责人仅具备高级工程师职称，得1分； （2）参与人员中，道路交通专业具备中级或以上职称，得1分，同时取得注册资格，得2分；（3）参与人员中，给水排水专业具备中级或以上职称，得1分，同时取得注册资格，得2分；（4）参与人员中，暖通专业具备中级或以上职称，得1分，同时取得注册资格，得2分；（5）参与人员中，环境工程专业具备中级或以上职称，得1分，同时取得注册资格，得2分；（6）参与人员中，配备其他相关专业具备中级或以上职称得1分，同时取得注册资格，得2分。 |