附件三

**评分标准**

投标公司： 得分：

评委签字：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **分值（100）** | **评审内容** | **评分细则** |
| 10 | 投标人在广州的稳定的技术服务人员情况，提供本地注册的营业执照以及人员在本公司任职的外部证明材料（如加盖广州地区政府有关部门印章的打印日期在本项目投标截止日之前一年以内的《投保单》或《社会保险参保人员证明》，或单位代缴个人所得税税单等。 | （1）提供在广州本地注册的营业执照得5分，外地得2分；（2）人员少于20人得1分；20-40人得3分；40人或以上得5分。 |
| 14 | 企业资质证书 | 投标人软件开发及系统集成能力 | （1）具有国家工业和信息化部（原国家信息产业部）颁发的计算机信息系统集成资质得3分，没有得0分。（2）具有投标产品相关的软件著作权证书，每个得2分，最高得6分。（3）具有高新技术企业证书得5分，没有得0分。 |
| 6 | 投标人认证证书情况 | 具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、OHSAS18001职业健康安全管理体系认证证书的，每个2分，最高得6分。 |
| 10 | 需求的理解及总体方案设计 | 对需求的理解、系统总体设计以及项目的整体运行维护方案 | 评分等次及文字评价（按评估等级的百分比计算得分；优（9-10分）；良（8分）；中（7分）；可（6分）；差（0-5分）。） |
| 15 | 系统开发升级相对应功能的响应 | 统计数据采集平台系统进行增删指标设置、逻辑关系调整、修改添加分析汇总、按分园筛选信息、修改系统飘窗、高新技术企业编号、迁入迁出记录、制定数据导出导入模板等功能 | 评分等次及文字评价（按评估等级的百分比计算得分；优（13-15分）；良（10-12分）；中（7-9分）；可（4-6分）；差（0-3分）。） |
| 15 | 系统运维服务方案 | 系统出现故障时的响应方案及完善系统运维服务能力方案 | 评分等次及文字评价（按评估等级的百分比计算得分；优（13-15分）；良（10-12分）；中（7-9分）；可（4-6分）；差（0-3分）。） |
| 10 | 服务承诺 | 评分等次及文字评价（按评估等级的百分比计算得分；优（9-10分）；良（8分）；中（7分）；可（6分）；差（0-5分）。） |
| 20 | 项目报价合理性 | 价格分统一采用低价优先法计算，各有效投标人的评标价中，取最低价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：价格评分=（评标基准价／评标价）×20分 |