附件1

2020年度优抚对象数据入户核查

项目招标评分表

评标方法为综合评分法，具体评分标准和规则为：从商务、技术和价格三个部分评分因素由评标小组进行综合评分。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| （一）商务部分 | | | 30分 | |
| 序号 | 评分项目 | 分值 | 评分细则 | 得分 |
| 1 | 同类项目业绩 | 10 | 1.投标人承办过2次或以上深圳市数据核查工作的，得10分。  2.投标人承办过1次深圳市数据核查工作的，得5分。  3.投标人未承办过，得0分。  证明文件：投标人须提供相关有效业绩的合同关键页或中标通知书（证明文件中须清晰体现项目签订时间、项目金额、项目内容等）复印件加盖投标人公章。 |  |
| 2 | 处罚、处分情况 | 5 | 投标人需提供近三年（2017年、2018年、2019年）无处罚证明，得5分。未提供证明或提供的证明存在处罚或处分记录等情形的，不得分。(提供相关证明扫描件，原件备查)。 |  |
| 3 | 诚信情况 | 5 | 根据《深圳市财政委员会关于印发<深圳市政府采购供应商诚信管理暂行办法操作细则>的通知》（深财购[2017]42号）的要求，投标人在参与政府采购活动中存在诚信相关问题且在主管部门相关处理措施实施期限内的，本项不得分，否则得满分。（提供《诚信承诺函》，格式自拟） |  |
| 4 | 项目完成后的服务承诺（10分） | 10 | 评审内容：投标人承诺服务期满后主动办理交接手续的得10分。在投标文件中提供承诺函（格式自拟）得10分，否则不得分。 |  |
| （二）技术部分 | | | 35分 | |
| 序号 | 评分项目 | 分值 | 评分细则 | 得分 |
| 1 | 项目重点、难点分析 | 10 | 提供符合本项目服务特点的相关重点难点分析、应对措施及相关的合理化建议。   1. 项目重点难点分析、应对措施及相关的合理化建议内容全面、具体；   （2）项目重点难点分析、应对措施及相关的合理化建议内容针对性强；  （3）项目重点难点分析、应对措施及相关的合理化建议内容科学合理、可操作强；  满足已上三项要求得10分，满足二项要求得6分，满足一项得2分，其他情况不得分。 |  |
| 2 | 项目实施方案 | 10 | 评审内容：项目总体规划，人员的配置、培训与管理措施（实施方案中必须包含以上内容，否则只能评价为差）。   1. 项目实施方案内容全面； 2. 项目实施方案内容具体； 3. 项目实施方案内容针对性； 4. 项目实施方案内容科学合理； 5. 项目实施方案内容可操作性强。   满足以上五项要求得10分，满足以上四项要求得8分，满足以上三项要求得6分，其它情况不得分。 |  |
| 3 | 团队能力 | 10 | 评审内容：投标人针对本项目的项目负责人、团队人员组成人员均为本科及以上学历并附上证书（得2分）、项目负责人和不少于50%的团队组成人员具有不少于2年的行政机关工作经验（得4分）、项目负责人、团队人员组成人员均为初级社工师以上及并附上证书（得4分）。 |  |
| 4 | 本地化服务 | 5 | 投标人注册地为深圳市，或注册地在其他市但承诺中标后在深圳市设立服务点的，得5分，否则不得分。提供注册地证明文件扫描件或承诺书。 |  |
| （三）价格部分 | | | 30分 | |
| 序号 | 评分项目 | 分值 | 评分细则 | 得分 |
| 1 | 报价得分 | 30 | 报价得分按照低价优先法计算，即满足采购招标需求且方案报价最低的投标人报价为评标基准价，其价格分为满分，其他供应商的价格得分统一按照下列公式计算：报价得分=(评标基准价／方案报价)×30 |  |
| （三）疫情防控 | | | 5分 | |
| 序号 | 评分项目 | 分值 | 评分细则 | 得分 |
| 1 | 疫情防控重点保障企业 | 3 | 纳入全国性名单或地方性名单的疫情防控重点保障企业（以下简称“重点保障企业”），直接参与我市政府采购投标的，提供至少一项自身属于重点保障企业的证明材料（名单查询网页链接、名单网页截图、政府部门出具的文件或者企业享受重点保障企业优惠政策的其他证明文件均可），即可获得评审得分。 |  |
| 2 | 稳岗企业 | 2 | 未裁员或裁员率低于20%的企业，即投标前一个月实际参加社会保险（至少包括养老保险）的员工人数（含免缴或延期缴纳社会保险人数）不低于 2019 年 12 月同口径人数 80%（含）的企业，视为稳岗企业，提供自身符合稳岗企业条件的承诺函即可获得评审得分。投标人提供虚假承诺的，将做无效投标处理，涉嫌存在违法违规行为的，依法报主管部门处理处罚。 |  |
| **评标总得分：商务部分＋技术部分＋价格部分＋疫情防控** | | | |  |