附件2：

项目评分标准

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 评分项目 | | 评分内容 | 单项分数 | 评分标准 | 得分 |
| 商务评分(30分) | 资质认证(10) | 实验室资质 | 10 | 1. 投标单位需具有独立承担民事责任的能力，具有有效的《医疗机构执业许可证》，具有临床检验中心颁发PCR临床基因扩增检验实验室技术审核验收合格证书或其他有效证明材料。得4分，无证明材料则不得分。 2. 投标人具有国家认证认可监督管理部门批准设立的认证机构颁发的质量体系认证证书、信息安全管理体系认证证书等，每提供一项得0.5分，最高得2分。 3. 投标人获得CAP认证，提供证书或相关证明材料，得2分。 4. 投标人具有遗传病检测项目的室间质评证书，每提供一年得1分，满分2分。 |  |
| 履约能力(20 | 同类项目业绩 | 10 | 投标人有不低于10家基因检测合作三级医院，需提供自2022年（以合同签订时间为准）以来与三甲医院合作的人全外显子测序类项目业绩，每提供一份得0.5分，最高得10分。 |  |
| 技术平台 | 5 | 1. 投标人可提供多种变异类型的验证如一代验证（Sanger测序）、MLPA、Q-PCR服务等，需提供证明材料，得3分； 2. 投标人或其集团公司具备三代测序平台，可为医院提供三代测序服务；需提供三代测序平台的医疗器械注册检验报告（医疗器械质量监督检验中心下发）及其使用三代测序技术发表的SCI文献证明，得2分 |  |
| 实验室人员资质 | 5 | 1. 投标人具有专业的遗传咨询团队，拟投入本项目成员具有遗传咨询培训相关资质证书，每提供1人得0.5分，满分2分； 2. 投标人实验室操作人员需同时具备PCR人员上岗证及临床检验师证书，每提供1人得0.5分，满分3分；   本项满分5分（以上资质要求均需提供证书复印件，不提供不得分） |  |
| 技术评分（50分） | 技术参数及方案（50分） | 高通量测序能力 | 5 | 1. 投标单位自有实验室需满足该标的对实验设备及分析流程的要求，独立完成该标的所有检测项目，不得将测序服务转交第三方公司，得2分； 2. 投标人自主拥有可满足技术需求的高通量测序仪器设备≥5台，得3分。（提供仪器型号清单及合同复印件，证明所需硬件设备的产权属于该投标人） |  |
| 对技术参数的响应情况 | 25 | 全部满足技术参数得25分;有1项一般技术条款偏离，扣5分；部分偏离，酌情扣分，扣完为止。注:如有要求提供相关证明文件的，投标人应当在投标文件中提供相关证明文件复印件并加盖投标人公章，不提供不得分。 |  |
| 样本及物流服务方案(10分) | 10 | 1. 投标人提供可检测的样本类型并提供相应证明材料。   2.投标人提供的各类样本运输保管方案及其保障措施:  (1)有专职收样人员及运送方案，完全满足或优于采购方需求，得7-10分;  (2)无专人负责，依靠第三方物流公司冷链物流的，得4-6分;  (3)项目方案基本不完整，实施方法差，设备配套差，不满足采购需求的，得0-3分。 |  |
| 项目交付方案 | 5 | 投标人针对本项目的检测报告、数据交付情况：  满足或优于采购人需求，得5分；1项不满足采购需求扣2分，扣完为止；  注：提供承诺函并加盖公章 |  |
| 售后服务保障措施 | 5 | 投标人提供售后服务方案，内容包括专职人员的岗位及工作安排、跟进人员、问题改进及措施、全过程跟进服务的安排、解决纠纷及措施、项目培训等内容。完全满足且优于采购需求的，得5分；部分偏离，酌情扣分。 |  |
| **价格评分**  **（20分)** | | 100价格得分=（最低投标价/被评分供应商投标价）×价格分  （此项统一由设备和采购科计算） | | | |
| 合 计 | | | | |  |