中生艾德纳生物科技（武汉）有限公司评分细则

项目名称：微射流高压均质机采购

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评议内容/投标人 | 公司1 | 公司2 | 公司3 |
| 评分组成 | 评审因数 | 分值 | 评分细则 |
| 商务部分（20） | 投标人综合实力 | 8 | 根据投标人及其投标货物制造商的整体实力水平情况（企业规模、品牌知名度、行业地位、行业经验、技术实力、经营状况、人员水平、自身资质、信誉、获奖情况等）进行横向评比，评价优得7-8分，良好得4-6分，一般得1-3分。 |  |  |  |
| 投标人业绩 | 4 | 根据投标人提供近三年同类供货业绩的合同封面、供货范围、盖章页等主要章节的清晰复印件（如不清晰，评审小组可判定为无效合同业绩）。每个合同业绩得1分，最高分4分。 |  |  |  |
| 售后服务 | 3 | 根据投标人提供的质保期、售后服务机构、售后服务方案、措施的合理性、售后网点的分布情况、服务的反应速度等进行横向评比，最高得5分，最低得0分。 |  |  |  |
| 付款方式 | 2 | 满足得2分，不满足得0分。 |  |  |  |
| 交货期 | 3 | 满足得基本分1分，不满足得0分；每提前一周得1分，最高得3分。 |  |  |  |
| 技术部分（30） | 对竞争性磋商文件技术要求的响应程度 | 24 | 技术指标全部满足技术要求得为20分；优于技术指标酌情加分，最高分为24分；一项技术指标不满足技术要求扣3分，如有供货范围缺漏将按技术偏离处理，扣10分，最低得0分。 |  |  |  |
| 对投标产品整体性能质量的评价 | 6 | 根据竞争性磋商文件技术要求和投标技术响应情况，对投标产品制造工艺的技术水平、先进性由高到低进行评价，最高得3分，最低分0分。 |  |  |  |
| 根据竞争性磋商文件技术要求和投标技术响应情况，对投标产品质量的可靠性、安全性由高到低进行评价，最高得3分，最低分0分。 |  |  |  |
| 评标价格（50） | 50 | 评标价格分数=（评标基准价/投标报价）×价格权重（50%）×100（注：实质性响应竞争性磋商文件要求且价格最低的投标报价为评标基准价，投标报价为投标人经磋商后的最终报价。） |  |  |  |
| 满分100 | 得分 |  |  |  |
| 评标专家签字： |