|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评审项目** | **分值** | **评审细则** | **备注** |
| **一、价格部分（15分）** |
| 1 | 投标报价 | 15 | 采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分按照下列公式计算（小数点保留二位）。投标报价得分=(评标基准价／投标报价)×15×100% |  |
| **二、技术参数响应部分（25分）** |
| 1 | 技术参数响应部分 | 25 | 技术要求的符合性，即对提供产品的技术参数、配置、性能是否符合招标文件要求进行评价。符合技术要求的得基本分25分，非“▲”号参数不满足招标文件要求的，每项扣2分，带“▲”号参数不满足招标文件要求的，每项扣4分，扣完为止。本项最高得25分。**根据招标文件要求，在偏离表中逐条列明，有材料能证明的提供证明材料，无材料能证明的，提供承诺（格式自拟），并标明投标文件中所在页码，未列明的视作不满足** |  |
| **三、企业综合实力（15分）** |
| 1 | **企业业绩** | 5 | 投标人提供2020年1月1日以来投标单位有农村垃圾分类运营服务业绩的，得5分 | **提供合同复印件加盖投标单位公章** |
| 5 | 投标人提供2020年1月1日以来投标单位有农村垃圾分类设备采购业绩的，得5分 |
| 2 | **项目管理员** | 5 | 拟投入的本项目管理员拥有垃圾分类项目经理培训合格证得5分 | **提供证书复印件加盖投标单位公章** |
| **四、服务方案（45分）** |
| 1 | 整体运营方案 | 12 | 根据采购需求及项目情况制定完整的运营方案，根据方案的完整性、可行性等情况。方案完整且具体可行的得8-12分；方案基本满足要求，可操作性一般的得4-7分；方案不能满足采购人要求，且没有具体可操作性的得0-3分 |  |
| 2 | 四分类收运方案 | 11 | 提供四分类收运方案。要求做到从居民处收集可回收物、有害垃圾、易腐垃圾、其他垃圾，收运至指定地点。方案详细，可操作性强的得7-11分；方案基本满足收运要求，可操作性一般的得3-6分；方案不能满足垃圾收运要求，可操作性差的得0-2分 |  |
| 3 | 积分兑换方案 | 11 | 提供可行性的积分兑换方案，方案详细，可操作性强的得7-11分；方案基本满足回收要求，可操作性一般的得3-6分；方案不能满足垃圾回收要求，可操作性差的得0-2分 |  |
| 4 | 售后服务方案 | 11 | 提供完整的售后服务方案，根据方案的合理性及可行性打分，售后方案时间长，售后响应及时，服务好的得7-11分；方案基本满足要求，售后服务一般的得3-6分；方案不能满足垃圾回收要求，售后服务差的得0-2分 |  |