2、技术、服务、资信、业绩综合评分 70分

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 评分项 | 评分细则 | 分值 |
| 资信部分 | 1、企业资质及荣誉 | 根据投标人提供的公司具备的技术力量、履约能力及相关的企业资质及荣誉，进行综合评审，酌情打分。 | 3分 |
| 2、同类项目业绩 | 投标人2017年6月1日至今已完成类似厨房设备项目业绩的，每提供一个业绩得0.5分，最高得5分。（注：以合同生效时间为准，须提供官方网站中标公告截图、中标通知书、合同关键页复印件，以上资料均需加盖公章，并提供原件备查，不提供不得分。上述业绩的证明材料 均需经过政府或国企单位组织的正式招投标程序获得） | 5分 |
| 技术部分 | 3、产品的技术条款偏离 | （1）满足招标货物的所有功能（2分）：功能项目齐全且明显高于招标需求的，得2～1.5分；功能项目齐全且与招标需求基本一致的，得1.5～1分；能满足基本功能要求的，得1～0分；（2）满足招标货物的性能及技术指标要求（2分）：由评标委员会根据投标人提供的资料从投标产品的技术参数、配置、兼容性、实际运行能力等方面打分，每项负偏离扣0.5分，扣完为止。 | 4分 |
| 4、节能产品 | 投标人所投的“炊用燃气大锅灶、商用电磁灶”具有相关部门颁发的《中国节能产品认证证书》，每提供一个产品证书得1分，最高得2分。（须提供有效证书复印件并加盖公章及全国认证认可信息公共服务平台http://cx.cnca.cn查询及截图。） | 2分 |
| 5、食品接触认证评价 | 投标人所投产品具有由相关部门颁发的《食品接触产品安全认证证书》（证书对应的产品必须为本项目设备清单中的各类产品），每个证书得0.5分，满分4分。（须提供有效证书复印件并加盖公章及全国认证认可信息公共服务平台http://cx.cnca.cn查询及截图。） | 4分 |
| 6、产品知识产权情况 | 投标人所投产品具有由相关部门颁发的专利证书（证书对应的产品必须为本项目设备清单中的各类产品），每提供一个得0.5分，最高得4分。（专利权人必须为投标供应商，需提供有效的专利证书复印件加盖公章及国家专利局网上截图并加盖公章） | 4分 |
| 8、产品的质量和安全性 | （1）投标人所投产品“炊用燃气大锅灶、节能环保平头炉”具有相关检测部门出具的有效期内《检验报告》，每提供一个产品的报告得1分，最高得2分。（2）投标人所投产品“电磁环保节能大炒炉、电磁环保节能汤炉”具有相关检测部门出具的有效期内的“电器安全”（检验依据为GB4706.1-2005、GB4706.52-2008）及“电磁场辐射” 《检验报告》，每提供一个产品的两项合格报告得1分，最高得2分。（3）投标人所投产品“商用电磁炉”具有相关检测部门出具的有效期内的“振铃波抗扰度试验”《检验报告》且检验结果为 A 级得 1分。（4）投标人所投电磁灶核心配件“控制板”具有相关检测部门出具的有效期内的《检测报告》得1分，未提供不得分。（5）投标人所投的电磁灶核心配件“线盘”具有相关检测部门出具的有效期内的《检测报告》得1分，未提供不得分。（6）投标人所投产品“蒸箱内胆”具有相关检测部门出具的有效期内的《检测报告》得1分，未提供不得分。（7）投标人所投产品“洗涮台（星盆）、存放架（层架）、工作台（操作台）、储物柜、餐车设备、不锈钢烟罩”具有相关检测部门出具的有效期内的《检测报告》，每提供一个产品的报告得0.5分，最高得3分。（8）投标人所投产品“通风油烟管”具有相关检测部门出具的有效期内的《检测报告》得1分，未提供不得分。(以上所有报告类文件均须提供原件，不提供不得分) | 12分 |
| 9、产品保险 | 投标人所投的“电磁炉系列、高温消毒柜系列、燃气系列（含大炒炉，煲仔炉，蒸饭箱类等）、304不锈钢系列（荷台、洗菜池、送餐车、星盆、工作台、货架）、冰箱冷柜系列、风柜系列、静电油烟净化器”有购买产品责任险，并累计赔偿限额达到8000万（含）或以上的得4分，8000万以下4000万（含）以上的得2分，4000万以下1000万（含）以上的得1分；1000万以下的得0.5分，满分4分。（保险单日期为有效期限内方可评分）。 | 4分 |
| 10、本项目管理技术人员评价 | 本项目负责人提供二级及以上建造师资格证书得1分；其他相关人员提供专业人员证书（含中级或以上通风工、中级或以上管道工、助理工程师、燃气具安装维修工、低压电工、焊工、水电工、施工员、质量员、安全培训考核合格证（C 类）），每提供一项证书得0.5分，最高5分。（须提供人员证书复印件并加盖公章或网站查询截图加盖公章，以上人员须提供在本单位近3个月缴纳的社会养老保险有效凭证。） | 6分 |
| 11、设计、施工方案 | 投标人根据本项目的采购内容以及建筑平面图纸，提供详细的厨房设备布局平面图、项目施工图纸（含：给排水、配电点位图、配电系统图、新风、油烟环保排放）、厨房各区间的设计效果图，对上述的图纸设计方案进行综合评价：（1）方案设计图纸完整、技术专业完全达到设计施工标准、符合上述规范技术标准、根据项目实际情况进行专业、科学的优化设计，完全满足实际使用需求，得9-6分； （2）方案设计图纸完整、个别施工专业仍需深化但基本达到施工标准、方案大部分满足上述规范技术标准，得6-3分；（3）方案设计图纸基本完整，有提供方案但有明显不符合规范标准或使用需求之处，项目施工图纸不完整，得3-0分；（5）其他或不提供厨房设备布局平面图、项目施工图纸、区间设计效果图的，不得分。 | 9分 |
| 根据供应商针对本项目的食堂改造、装修、设备质量、安装等所提供的施工及检测方案，进行打分：（1）保证质量的技术方案和措施，方案是否严密，措施是否得力进行综合打分（0～2.5分）；（2）确保供应设备质量的设施及措施，是否有严密的质量监控措施和先进的质量检测设施进行综合打分（0～2.5分）；（3）施工方案的科学性、合理性，对整体方案的评价，方案是否合理、是否严密，解决方案是否合理进行综合打分（0～2.5分）；（4）安装、调试、验收的方案和措施进行综合打分（0～2.5分）。 | 10分 |
|  | 12、售后服务情况 | （1）根据投标供应商合理可行的售后服务方案（包括：售后服务机构与项目地点的距离远近、响应时间、上门应急服务时间、质保期、维修保养、技术人员培训、售后服务的承诺等情况）进行综合评审（0～4分）。（2）售后服务人员配置及管理团队情况：投标人售后服务人员是否具有燃气燃烧器具安装维修证；管理团队是否具有售后服务管理人员及投标人是否取得商品售后服务评价体系认证，团队实力等情况进行综合打分（0～3分）。注：售后服务人员及管理团队人员须为投标人在职员工（提供公司为其近三个月社保缴纳证明）；（提供证书复印件加盖公章，证书必须在有效期内, 否则不得分） | 7分 |