

序号	评审项目	评分因素	分值	评分标准
1	投标报价部分 (30 分)	报价	30 分	计算公式: 投标报价得分 = (评标基准价 / 投标报价) × 价格分值。 注: 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。最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的, 以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。
2	技术部分 (50 分)	技术参数	30 分	根据投标供应商所投产品技术参数进行评审: 1. 技术参数要求中, 标★项为实质性技术参数, 必须满足, 否则投标无效。 2. 技术偏离表中“投标文件响应情况”应如实填写, 并与“招标文件技术要求”一一对应, 如简单填写“响应或完全响应”将视为实质性不满足, 视为投标无效 3. 非实质性技术参数负偏离每项扣 2 分, 正偏离不加分, 扣完为止。 注: 为方便评标, 投标人在响应文件中标明相应佐证材料的位置、名称、页码、用于佐证第几条, 并在佐证材料上使用下划线、文本框方式加以明显标记。
		项目实施 方案	6 分	根据本项目招标内容及特点提供项目实施方案的表述进行评审, 包括但不限于: ①产品质量保障措施; ②实施进度计划方案; ③应急预案保障措施。 每有一项内容的最多得 2 分, 存在缺陷的最多扣 1 分, 未提供不得分。 缺陷是指: 非专门针对本项目、不适用项目实际情形内容不完整、缺少关键节点只有简单描述无实质性内容、套用其它项目方案、内容前后矛盾、不利于项目实施。
		培训服务 方案	8 分	根据本项目招标内容及特点提供项目培训方案的表述进行评审, 包括但不限于: ①培训目标; ②培训内容; ③培训方式; ④培训技术人员服务团队。 每有一项内容的最多得 2 分, 存在缺陷的最多扣 1 分, 未提供不得分。 缺陷是指: 非专门针对本项目、不适用项目实际情形内容不完整、缺少关键节点只有简单描述无实质性内容、套用其它项目方案、内容前后矛盾、不利于项目实施。

		供货安排和安装调试方案	6 分	<p>根据本项目招标内容及特点提供供货安排和安装调试方案的表述进行评审，包括但不限于：</p> <p>①供货周期保障措施；</p> <p>②安装调试保障措施；</p> <p>③测试验收方案。</p> <p>每有一项内容的最多得 2 分，存在缺陷的最多扣 1 分，未提供不得分。</p> <p>缺陷是指：非专门针对本项目、不适用项目实际情形内容不完整、缺少关键节点只有简单描述无实质性内容、套用其它项目方案、内容前后矛盾、不利于项目实施。</p>
3	商务部分 (20 分)	质保期限	2 分	<p>所投产品台式计算机，提供 3 年质保承诺书得 1 分；提供 4 年质保承诺书得 1.5 分；提供 5 年质保承诺书得 2 分；不提供不得分。</p>
		售后服务	6 分	<p>根据本项目招标内容及特点提供售后服务方案的表述进行评审，包括但不限于：</p> <p>①质量保修范围，维护期内外的后续技术支持和维护能力；</p> <p>②售后服务方式及承诺等支持方案（承诺及佐证 1 小时电话相应 2 小时上门服务，365 天全年无休）；</p> <p>③售后服务团队响应措施和定期整体维护方案。</p> <p>每有一项内容的最多得 2 分，存在缺陷的最多扣 1 分，未提供不得分。</p> <p>缺陷是指：非专门针对本项目、不适用项目实际情形内容不完整、缺少关键节点只有简单描述无实质性内容、套用其它项目方案、内容前后矛盾、不利于项目实施。</p>
		企业综合实力	12 分	<p>1. 为了保证台式计算机在使用场景中有良好的稳定性，所投台式计算机平均无故障运行时间 MTBF 值≥ 120 万小时，得 3 分；≥ 100 万小时，得 2 分；≥ 50 万小时，得 1 分；不提供不得分。（提供相关证书或检测报告）</p> <p>2. 所投台式计算机通过噪音认证，并满足噪音声压级检测≤ 8.9dB 的，得 3 分；≤ 10.2dB 的，得 1 分；不提供不得分。（提供相关证书或检测报告）</p> <p>3. 所投台式计算机通过低温测试、高温测试、湿热测试、振动测试、冲击测试、跌落测试，每提供一个相关证书或检测报告得 1 分，最高得 6 分）；不提供不得分。</p>