

附件 1:

序号	评审因素	评审因素具体内容	分值
1	价格分	<p>(1) 评审价为供应商的最后报价进行政策性扣除后的价格，评审价只是作为评审时使用。最终成交供应商的成交金额等于最后报价（如有修正，以确认修正后的最后报价为准）。</p> <p>(2) 中小企业政策性扣除计算方法</p> <p>根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）及《广西壮族自治区财政厅关于持续优化政府采购营商环境推动高质量发展的通知》（桂财采〔2024〕55号）的规定，供应商在其响应文件中提供《中小企业声明函》，且服务全部由小微企业承接，对供应商的竞标报价给予 10% 的扣除，扣除后的价格为评审价，即中小企业折扣=竞标报价× 10%。接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30% 以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 4% 的扣除，用扣除后的价格参加评审，扣除后的价格为评审价，即中小企业折扣=竞标报价× 4%。</p> <p>(3) 按照《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。</p> <p>(4) 按照《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位参加政府采购活动时，应当提供该通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。</p> <p>(5) 本国产品政策性扣除计算方法。</p> <p>根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关</p>	10 分

		<p>政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。未达到80%，不享受价格评审优惠。</p> <p>供应商在其响应文件中提供《关于符合本国产品标准的声明函》或财政部会同有关部门规定的有关证明文件，出具符合要求的《声明函》或有关证明文件的，该产品视为本国产品。</p> <p>如果所有参与竞争的供应商均可享受本国产品价格评审优惠，则统一不进行价格扣除。</p> <p>（6）中小企业折扣与本国产品折扣进行叠加计算，用扣除后的价格参加评审。即评审价=竞标报价-中小企业折扣-本国产品折扣，除上述情况外，评审价=竞标报价。</p> <p>（7）以进入比较与评价环节的最低的评审价为基准价，基准价得分为<u>10分</u>。</p> <p>（8）价格分计算公式： $\text{报价得分} = (\text{基准价} / \text{最后报价}) \times \underline{10 \text{分}}$</p>	
2	技术服务方案分	评审因素	
2.1	技术方案分	<p>一档（0分）：提供的技术方案不切合实际，不合理的或者不满足采购需求使用。</p> <p>二档（5分）：方案内容基本齐全，满足本项目的服务需求使用；</p> <p>三档（10分）：方案内容齐全，方案可行，对本项目系统总体要求理解到位，理解本项目的建设需求、目标、范围；</p> <p>四档（15分）：基本把握本项目的技术重点、难点，针对环境（如CPU、操作系统、数据库）有明确的适配方案，对历史数据迁移的完</p>	19分

		<p>整性和一致性有具体的保障措施。方案能基本满足平台安全高效运行的需求；</p> <p>五档（19分）：技术方案结合“中考中招”业务高峰期（如报名、录取阶段）有专门的性能保障策略，能确保平台“自主可控、安全高效”运行，项目实施计划可行明晰，项目管理组织机构职能完全满足要求，安排合理清晰；实施方案中含有软件系统等部分的具体描述；技术方案还应包含人员投入、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。</p>	
2.2	<p>数据安全 保密和应 急处置方 案分</p>	<p>一档（0分）：提供的数据安全保密和应急处置方案不切合实际，不合理的或者不满足采购需求使用；</p> <p>二档（5分）：提供的数据安全保密和应急处置方案齐全，满足本项目的服务需求使用；</p> <p>三档（10分）：主要内容的编制思路合理，数据安全保密和应急处置方案符合项目实际，制定了数据安全保密制度，提及了访问控制。应急处置方案包含常见故障处理。</p> <p>四档（15分）：有突出重点、难点且作出分析，主要内容的编制思路明晰，数据安全保密和应急处置方案符合项目实际。针对本项目制定了详细的应急预案，涵盖数据安全事件、系统故障等场景，明确了应急响应团队、处置流程和恢复时间目标。</p> <p>五档（18分）：在满足三档基础上，额外提供数据全生命周期保护方案。应急处置方案针对“中考招生”这一民生关注热点，特别考虑成绩数据、志愿数据等极端敏感数据的泄露防范与应急修复策略，并与采购人现有的安全管理体系有良好的对接方案，能提供驻场人员保密协议范本。</p>	18分
2.3	<p>项目实施 质量控制 和风险防范 制度分</p>	<p>一档（0分）：提供的项目实施质量控制和风险防范制度不切合实际，不合理的或者不满足采购需求使用；</p> <p>二档（5分）：提供的项目实施质量控制和风险防范制度方案齐全，满足本项目的服务需求使用；</p> <p>三档（10分）：提到了质量控制，有质量标准和检查节点。提供项目实施质量控制措施和风险防范制度，对本项目的服务质量措施有基本理解与认识；</p>	18分

		<p>四档（15分）：提供针对本项目的项目实施质量控制措施和风险防范制度，对本项目的服务质量措施有较深刻理解与充分认识，提供的质量控制措施表述清晰、详细，剪对性强，建立了完善的项目质量控制体系，有明确的项目组织结构，并设立了各阶段的验收标准和交付物清单。对项目可能遇到的技术风险、管理风险进行了全面识别，并制定了相应的预防和应对措施；</p> <p>五档（18分）：在满足三档基础上，引入全过程质量管理理念。方案中不仅有风险防范，针对本项目涉及的“国产化适配”这一最大变量，制定了专门的兼容性测试计划和回归测试方案，确保每一次适配调整都不影响原有核心功能的稳定性，质量保证措施量化可考核。确保后续服务的响应及时、各项措施合理、可行，完全符合采购要求，提供的风险防范制度详细，并能给出建议，针对需求，切合实际，内容严谨的。</p>	
2.4	售后服务承诺方案	<p>一档（0分）：提供的售后服务承诺不切合实际，不合理的或者不满足采购需求使用；</p> <p>二档（5分）：提供的售后服务承诺方案齐全，满足本项目的服务需求使用；</p> <p>三档（10分）：承诺提供售后服务，售后服务基本满足项目需求的；具体的服务响应时间和解决问题时限、驻场服务人员配置。</p> <p>四档（15分）：提供详细的售后服务方案，包括7×24小时服务响应热线，明确了不同等级故障的响应时间、到达现场时间和解决时限。承诺派驻具有同类项目经验的工程师驻场，并建立了完备的备件保障体系和知识库转移计划（对采购人技术人员培训）；</p> <p>五档（18分）：在满足三档基础上，提供主动式服务承诺，如定期系统巡检、健康检查和性能优化报告。针对中考录取等关键时间节点，承诺提供考前、考中、考后的全时段重点保障服务（多人次现场值守）。建立了服务质量评价与服务改进机制，提供明确的违约处罚承诺（如因服务不及时造成事故的扣款条款），包括对项目维护的技术支持体系、售后服务响应时间、例行回访制度、专人驻场服务等内容。</p>	18分
3	商务分	评审因素	

3.1	拟投入人员分	<p>1、供应商拟担任本项目的项目经理具备信息系统项目管理师（高级）证书得 2 分，满分 2 分；</p> <p>2、供应商拟投入的实施团队中具有信息安全工程师职称证书的得 1 分，满分 1 分；</p> <p>3、供应商拟投入的实施团队中具有中级以上软件设计师职称证书，每一个得 1 分，满分 3 分；</p> <p>4、供应商拟投入的实施团队具有软件评测师职称证书，每一个得 1 分，满分 2 分。</p> <p>（须提供相关证书复印件和相关人员在本单位 2026 年 1-3 月社保缴纳证明材料或有效的劳动合同，且加盖供应商单位电子公章，否则不得分。）</p>	8 分
3.2	业绩分	<p>2023 年 1 月 1 日至响应文件递交截止日期止，供应商承接过招生录取管理类似项目业绩，每个得 1 分，满分 5 分。[以合同或中标（成交）通知书复印件为准]。</p>	5 分
3.3	综合实力	<p>1、供应商具有招生考试相关软件的著作权登记证书的，得 2 分，满分 2 分；</p> <p>2、供应商提供的招生考试信息管理系统可提供信息系统安全等级保护（网络安全等级保护）三级备案证明，或提供具有中国信息安全测评中心或中国网络安全审查技术与认证中心认证的风险评估服务资质机构出具的等保三级软件安全测评报告（须无高风险漏洞），每一个得 2 分，满分 2 分。</p> <p>（须提供相关证书复印件且加盖供应商单位电子公章，否则不得分。）</p>	4 分
总得分为以上各项评审因素得分合计			100 分