

河北博物院电子政务协同管理等系统

等级保护测评项目评分标准

评审内容	分值标准	评审标准
报价 (共 15 分)	投标报价 (15 分)	报价得分 = (基准价 / 最后报价) × 15 基准价为满足招标文件要求且报价最低的报价。
商务部分 (共 50 分)	企业综合实力 (15 分)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 具备 ISO9001 质量管理体系认证证书的, 得 3 分。 2. 具备《信息技术服务管理体系认证证书》, 得 3 分。 3. 具备《信息安全管理体系统认证证书》, 得 4 分。 4. 具备国家互联网应急中心颁发的网络安全应急服务支撑单位证书《网络安全应急服务支撑单位证书》得 5 分。
	相似业绩 (15 分)	<p>近三年内, 每具备 1 个等保测评服务合同案例, 得 3 分, 此项最高得 15 分。</p> <p>注: 以与最终用户签订的合同原件 (或复印件) 为准。</p>
	项目人员配置 (20 分)	<p>根据供应商项目实施团队的组织结构和人员配备优劣进行比较打分:</p> <p>第一档: 组织管理机构完善、合理, 团队人员构成专业性强、经验丰富具备国家级重大活动网络安全保卫工作经验并能够提供证明文件。</p> <p>本项目投入不少于 2 名高级测评师, 至少一名高级测评师同时具备注册信息安全人员 (CISP)、注册网络安全渗透评估专业人员 (NSATP-A)、IT 服务项目经理 (ITSS) 和信息安全应急人员认证 (CCSRP) 证书, 至少一名中级测评师同时具备注册网络安全渗透评估专业人员 (NSATP-A)、IT 服务工程师 (ITSS) 和信息安全应急人员认证 (CCSRP) 证书, 项目经理具备项目管理专业人员资格认证 (Project Management Professional) 的得 15-20 分;</p> <p>第二档: 组织管理机构健全、合理, 团队人员构成和专业性较好, 相关经验较丰富, 符合项目需求。</p> <p>本项目投入不少于 1 名高级测评师, 高级测评师同时具备注册信息安全人员 (CISP) 和注册网络安全渗透评估专业人员 (NSATP-A) 证书, 项目经理具备项目管理专业人员资格认证 (Project Management Professional) 的得 10-14.5 分;</p> <p>第三档, 组织管理机构 and 人员构成基本合理, 专业性和相关经验有欠缺或低于其他档次供应商, 但有缺陷得 0-9.5 分;</p> <p>注: 投标方需提供项目组成员社保证明, 社保证明与投</p>

		标公司不一致的不得分。
技术部分 (共 35 分)	技术方案 (15 分)	<p>第一档：技术方案先进、合理、完整，思路清晰，符合国家相关标准和规范，完全满足采购需求。方案结构层次结构合理，结构清晰，完全符合标准要求，得 10-15 分；</p> <p>第二档：技术方案基本合理，符合国家相关标准和规范，基本满足采购需求。软件结构层次结构较合理，结构较清晰。得 5-9.5 分；</p> <p>第三档：技术方案在满足用户要求方面欠缺，思路欠清晰，低于其他档次供应商。软件结构层次结构欠合理或结构欠清晰,得 0-4.5 分。</p>
	培训方案 (10 分)	<p>按照项目培训安排的优劣进行比较评价：</p> <p>第一档：培训计划及培训内容安排合理可行，培训讲师为网络安全专家委员会专家具备国家级重大活动网络安全保卫工作经验，并能够提供证明文件，得 7-10 分；</p> <p>第二档：培训计划及培训内容安排合理可行，培训讲师具备网络安全经验，培训方案有不足之处，得 3-6.5 分；</p> <p>第三档：无培训计划或培训内容安排有缺陷，得 0-2.5 分。</p> <p>注：投标方需提供专家社保证明，社保证明与投标公司不一致的不得分。</p>
	售后服务承诺 (10 分)	<p>根据供应商的售后服务、应急响应等技术支持能力与承诺优劣进行综合比较评价：</p> <p>第一档：售后服务保障体系及措施完善，技术支持能力强，服务响应快，供应商具备国家计算机网络应急技术处理协调中心颁发的网络安全应急服务支撑单位资质，得 7-10 分；</p> <p>第二档：售后服务保障体系及多措施较好，技术支持能力较强，服务响应较快，供应商具备省内互联网应急中心颁发的网络安全应急服务支撑单位资质，满足采购需求，得 3-6.5 分；</p> <p>第三档：售后服务保障体系及措施基本符合招标要求，但技术支持能力和服务响应速度较差或一般，得 0-2.5 分。</p>