

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：档案数据长久保存异地备份与灾难恢复项目软件开发（CTZB-2025040395）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	光典信息发展有限公司	北京量子伟业信息技术股份有限公司	北京星震同源数字系统股份有限公司
1	商务	<p>业绩（客观分）</p> <p>2022年1月以来（以合同签订时间为准）投标人承担过存储备份/档案类似软件开发项目业绩，每提供1份合同业绩得1分，最高得2分。</p> <p>【证明材料】提供的完整合同复印件，合同中无法体现相关内容，可提供用户验收报告作为证明材料辅助，否则评标委员会有权对业绩不予认可。</p>	0-2	2.0	1.0	2.0
2	商务	<p>管理体系认证（客观分）</p> <p>①投标人具有质量管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>②投标人具有信息技术服务管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>③投标人具有信息安全管理体认证证书的，得1分；</p> <p>【证明材料】提供有效期内证书复印件及国家认证认可监督管理委员会官方网站http://www.cnca.gov.cn上查询截图加盖公章，提供不全或不符合以上条件不得分。</p>	0-3	3.0	3.0	3.0
3	技术	<p>项目团队（客观分）</p> <p>①根据投标人拟派项目负责人（1人）具有人力资源和社会保障部门颁发计算机相关专业高级职称证书的，得1分；</p> <p>②根据投标人拟派项目技术负责人（1人）具有人力资源和社会保障部门颁发计算机相关专业中级及以上职称证书、工信部颁发中级以上数字化转型安全治理师证书、工信部颁发中级以上AI大模型研发工程师证书，每提供一个得1分，最多得3分；</p> <p>③投标人拟派项目团队除项目负责人和项目技术负责人以外具有人社部颁发的软件设计师、注册信息安全专业人员、系统集成项目管理工程师证书、高级电子文件/档案管理师证书、高级售后服务管理师证书，有一项得1分，最高得5分。</p> <p>【证明材料】提供相关人员证书复印件、社保证明材料并加盖公章。</p>	0-9	6.0	5.0	9.0
4	技术	<p>项目需求分析（主观分）</p> <p>根据投标人提供的项目需求分析进行评分，包括内容具体如下：</p> <p>①业务现状分析（1分、0.5分、0分）</p> <p>②存在的问题及必要性分析（1分、0.5分、0分）</p> <p>③业务需求分析（1分、0.5分、0分）</p> <p>④性能需求分析（1分、0.5分、0分）</p>	0-4	3.0	3.0	4.0
5	技术	<p>重难点分析及合理化建议（主观分）</p> <p>根据投标人对本项目重点、难点情况分析以及合理化建议优劣进行评分（3分、2分、1分、0分）</p>	0-3	2.0	2.0	3.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>总体设计方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的本项目总体设计方案进行评分, 包括内容具体如下: ①设计方法(2分、1分、0.5分、0分) ②设计原则(2分、1分、0.5分、0分) ③设计思路(2分、1分、0.5分、0分) ④总体架构设计(2分、1分、0.5分、0分) ⑤网络架构设计(2分、1分、0.5分、0分) ⑥技术路线(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-12	9.0	8.0	10.0
7	技术	<p>项目实施方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的项目实施方案进行评分, 包括内容具体如下: ①项目组织管理;(1分、0.5分、0分) ②项目人员配置;(1分、0.5分、0分) ③项目进度安排;(1分、0.5分、0分) ④质量保障。(1分、0.5分、0分)</p>	0-4	2.0	2.0	3.0
8	技术	<p>项目工期进度计划 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的项目工期进度计划进行打分。(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-2	1.0	1.0	2.0
9	技术	<p>软件开发方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的软件开发方案进行评分, 包括内容具体如下: ①系统设计原则;(2分、1分、0.5分、0分) ②功能设计;(2分、1分、0.5分、0分) ③易用性设计;(2分、1分、0.5分、0分) ④系统亮点设计。(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-8	6.0	6.0	7.0
10	技术	<p>软件开发工程量计算 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的软件开发工程量计算进行打分, 要求提供不含价格的工程量计算清单, 要求到人*天, 格式自定。(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-2	1.0	1.0	2.0
11	技术	<p>商用密码应用安全性评估的建设方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的商用密码应用安全性评估的建设方案进行评分, 包括内容具体如下: ①方案设计;(3分、2分、1分、0分) ②功能亮点。(3分、2分、1分、0分)</p>	0-6	4.0	4.0	5.0
12	技术	<p>验收方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的验收方案进行打分。(3分、2分、1分、0分)</p>	0-3	2.0	2.0	2.0
13	技术	<p>保密方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的保密方案进行打分。(3分、2分、1分、0分)</p>	0-3	1.0	2.0	2.0
14	技术	<p>培训方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的培训方案进行评分, 包括内容具体如下: ①培训课程;(1分、0.5分、0分) ②培训体系;(1分、0.5分、0分) ③培训师资;(1分、0.5分、0分) ④培训方式;(1分、0.5分、0分) ⑤培训质量。(1分、0.5分、0分)</p>	0-5	3.0	3.0	4.0

技术商务资信评分明细表

15	技术	<p>售后服务方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的售后服务方案进行评分, 包括内容具体如下:</p> <p>①服务理念; (1分、0.5分、0分)</p> <p>②服务模式; (1分、0.5分、0分)</p> <p>③技术支撑体系; (1分、0.5分、0分)</p> <p>④服务组织架构。(1分、0.5分、0分)</p>	0-4	3.0	3.0	3.0
16	技术	<p>功能演示 (主观分)</p> <p>①演示打包工具封包功能(2分)。 数据封包任务支持源文件处理方式, 支持根路径选择, 并展示已选择文件夹路径。 确认封包任务, 开始封包操作。展示封包任务运行情况(如创建时间、包名称、包大小、文件数量、文件容量及封包状态等), 封包任务完成支持查看包数据明细(文件名称、文件格式、文件大小、文件路径存证情况等)。(2分、1分、0.5分、0分)</p> <p>②演示数据包接收功能(2分)。 数据包接收支持接收离线打包工具移交数据包, 支持新增接收任务, 选择根路径, 系统将自动接收包数据。数据包接收列表支持展示备份单位、备份名称、备份编号、备份时间、备份说明、数据分类、包数量等。(2分、1分、0.5分、0分)</p> <p>③演示数据离线备份功能(2分)。 数据离线备份包括硬盘数据备份、光盘数据备份等。支持将已封包好的数据包写入硬盘中, 支持对接硬盘库, 支持备份进度和备份结果实时展示; 支持将已封包好的数据包刻录到光盘库中, 支持对接蓝光光盘库, 支持刻录进度和刻录结果实时展示。(2分、1分、0.5分、0分)</p> <p>④演示存储管理功能(2分)。 存储管理包括硬盘管理、光盘管理等。支持通过硬盘智能管理库管理硬盘, 如硬盘的数量、容量、位置、读写权限等; 支持通过光盘库管理光盘, 如光盘的数量、容量、位置、读写权限等。(2分、1分、0.5分、0分)</p> <p>⑤演示数据巡检功能(2分)。 数据巡检包含抽样巡检、智能巡检, 抽样巡检支持自定义抽样比例、巡检范围(馆藏、长久、数字馆、亚运、登记备份、异地备份), 智能巡检支持根据巡检策略, 自动生成巡检任务。巡检结果支持列表展示(巡检时间、巡检模式、数据分类、应巡检数量、已巡检数量、正常、异常、用时等), 同时支持查看巡检报告与巡检日志。(2分、1分、0.5分、0分)</p> <p>【证明材料】提供功能演示, 时间控制在15分钟以内, 视频格式要求为Avi、MP4等常用格式。</p>	0-10	8.0	7.0	9.0
合计			0-80	56.0	53.0	70.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：档案数据长久保存异地备份与灾难恢复项目软件开发（CTZB-2025040395）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	光典信息发展有限公司	北京量子伟业信息技术股份有限公司	北京星震同源数字系统股份有限公司
1	商务	<p>业绩（客观分）</p> <p>2022年1月以来（以合同签订时间为准）投标人承担过存储备份/档案类似软件开发项目业绩，每提供1份合同业绩得1分，最高得2分。</p> <p>【证明材料】提供的完整合同复印件，合同中无法体现相关内容，可提供用户验收报告作为证明材料辅助，否则评标委员会有权对业绩不予认可。</p>	0-2	2.0	1.0	2.0
2	商务	<p>管理体系认证（客观分）</p> <p>①投标人具有质量管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>②投标人具有信息技术服务管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>③投标人具有信息安全管理认证证书的，得1分；</p> <p>【证明材料】提供有效期内证书复印件及国家认证认可监督管理委员会官方网站http://www.cnca.gov.cn上查询截图加盖公章，提供不全或不符合以上条件不得分。</p>	0-3	3.0	3.0	3.0
3	技术	<p>项目团队（客观分）</p> <p>①根据投标人拟派项目负责人（1人）具有人力资源和社会保障部门颁发计算机相关专业高级职称证书的，得1分；</p> <p>②根据投标人拟派项目技术负责人（1人）具有人力资源和社会保障部门颁发计算机相关专业中级及以上职称证书、工信部颁发中级以上数字化转型安全治理师证书、工信部颁发中级以上AI大模型研发工程师证书，每提供一个得1分，最多得3分；</p> <p>③投标人拟派项目团队除项目负责人和项目技术负责人以外具有人社部颁发的软件设计师、注册信息安全专业人员、系统集成项目管理工程师证书、高级电子文件/档案管理师证书、高级售后服务管理师证书，有一项得1分，最高得5分。</p> <p>【证明材料】提供相关人员证书复印件、社保证明材料并加盖公章。</p>	0-9	6.0	5.0	9.0
4	技术	<p>项目需求分析（主观分）</p> <p>根据投标人提供的项目需求分析进行评分，包括内容具体如下：</p> <p>①业务现状分析（1分、0.5分、0分）</p> <p>②存在的问题及必要性分析（1分、0.5分、0分）</p> <p>③业务需求分析（1分、0.5分、0分）</p> <p>④性能需求分析（1分、0.5分、0分）</p>	0-4	4.0	4.0	4.0
5	技术	<p>重难点分析及合理化建议（主观分）</p> <p>根据投标人对本项目重点、难点情况分析以及合理化建议优劣进行评分（3分、2分、1分、0分）</p>	0-3	2.0	2.0	3.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>总体设计方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的本项目总体设计方案进行评分, 包括内容具体如下: ①设计方法(2分、1分、0.5分、0分) ②设计原则(2分、1分、0.5分、0分) ③设计思路(2分、1分、0.5分、0分) ④总体架构设计(2分、1分、0.5分、0分) ⑤网络架构设计(2分、1分、0.5分、0分) ⑥技术路线(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-12	11.0	9.0	12.0
7	技术	<p>项目实施方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的项目实施方案进行评分, 包括内容具体如下: ①项目组织管理;(1分、0.5分、0分) ②项目人员配置;(1分、0.5分、0分) ③项目进度安排;(1分、0.5分、0分) ④质量保障。(1分、0.5分、0分)</p>	0-4	3.0	3.0	4.0
8	技术	<p>项目工期进度计划 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的项目工期进度计划进行打分。(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
9	技术	<p>软件开发方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的软件开发方案进行评分, 包括内容具体如下: ①系统设计原则;(2分、1分、0.5分、0分) ②功能设计;(2分、1分、0.5分、0分) ③易用性设计;(2分、1分、0.5分、0分) ④系统亮点设计。(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-8	6.0	7.0	8.0
10	技术	<p>软件开发工程量计算 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的软件开发工程量计算进行打分, 要求提供不含价格的工程量计算清单, 要求到人*天, 格式自定。(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
11	技术	<p>商用密码应用安全性评估的建设方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的商用密码应用安全性评估的建设方案进行评分, 包括内容具体如下: ①方案设计;(3分、2分、1分、0分) ②功能亮点。(3分、2分、1分、0分)</p>	0-6	4.0	4.0	5.0
12	技术	<p>验收方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的验收方案进行打分。(3分、2分、1分、0分)</p>	0-3	3.0	2.0	3.0
13	技术	<p>保密方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的保密方案进行打分。(3分、2分、1分、0分)</p>	0-3	3.0	3.0	3.0
14	技术	<p>培训方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的培训方案进行评分, 包括内容具体如下: ①培训课程;(1分、0.5分、0分) ②培训体系;(1分、0.5分、0分) ③培训师资;(1分、0.5分、0分) ④培训方式;(1分、0.5分、0分) ⑤培训质量。(1分、0.5分、0分)</p>	0-5	5.0	4.0	5.0

技术商务资信评分明细表

15	技术	<p>售后服务方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的售后服务方案进行评分, 包括内容具体如下:</p> <p>①服务理念; (1分、0.5分、0分)</p> <p>②服务模式; (1分、0.5分、0分)</p> <p>③技术支撑体系; (1分、0.5分、0分)</p> <p>④服务组织架构。(1分、0.5分、0分)</p>	0-4	4.0	3.0	4.0
16	技术	<p>功能演示 (主观分)</p> <p>①演示打包工具封包功能(2分)。 数据封包任务支持源文件处理方式, 支持根路径选择, 并展示已选择文件夹路径。 确认封包任务, 开始封包操作。展示封包任务运行情况(如创建时间、包名称、包大小、文件数量、文件容量及封包状态等), 封包任务完成支持查看包数据明细(文件名称、文件格式、文件大小、文件路径存证情况等)。(2分、1分、0.5分、0分)</p> <p>②演示数据包接收功能(2分)。 数据包接收支持接收离线打包工具移交数据包, 支持新增接收任务, 选择根路径, 系统将自动接收包数据。数据包接收列表支持展示备份单位、备份名称、备份编号、备份时间、备份说明、数据分类、包数量等。(2分、1分、0.5分、0分)</p> <p>③演示数据离线备份功能(2分)。 数据离线备份包括硬盘数据备份、光盘数据备份等。支持将已封包好的数据包写入硬盘中, 支持对接硬盘库, 支持备份进度和备份结果实时展示; 支持将已封包好的数据包刻录到光盘库中, 支持对接蓝光光盘库, 支持刻录进度和刻录结果实时展示。(2分、1分、0.5分、0分)</p> <p>④演示存储管理功能(2分)。 存储管理包括硬盘管理、光盘管理等。支持通过硬盘智能管理库管理硬盘, 如硬盘的数量、容量、位置、读写权限等; 支持通过光盘库管理光盘, 如光盘的数量、容量、位置、读写权限等。(2分、1分、0.5分、0分)</p> <p>⑤演示数据巡检功能(2分)。 数据巡检包含抽样巡检、智能巡检, 抽样巡检支持自定义抽样比例、巡检范围(馆藏、长久、数字馆、亚运、登记备份、异地备份), 智能巡检支持根据巡检策略, 自动生成巡检任务。巡检结果支持列表展示(巡检时间、巡检模式、数据分类、应巡检数量、已巡检数量、正常、异常、用时等), 同时支持查看巡检报告与巡检日志。(2分、1分、0.5分、0分)</p> <p>【证明材料】提供功能演示, 时间控制在15分钟以内, 视频格式要求为Avi、MP4等常用格式。</p>	0-10	10.0	8.0	10.0
合计			0-80	70.0	62.0	79.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：档案数据长久保存异地备份与灾难恢复项目软件开发（CTZB-2025040395）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	光典信息发展有限公司	北京量子伟业信息技术股份有限公司	北京星震同源数字系统股份有限公司
1	商务	<p>业绩 (客观分)</p> <p>2022年1月以来(以合同签订时间为准)投标人承担过存储备份/档案类似软件开发项目业绩,每提供1份合同业绩得1分,最高得2分。</p> <p>【证明材料】提供的完整合同复印件,合同中无法体现相关内容,可提供用户验收报告作为证明材料辅助,否则评标委员会有权对业绩不予认可。</p>	0-2	2.0	1.0	2.0
2	商务	<p>管理体系认证 (客观分)</p> <p>①投标人具有质量管理体系认证证书的,得1分; ②投标人具有信息技术服务管理体系认证证书的,得1分; ③投标人具有信息安全管理证书认证的,得1分;</p> <p>【证明材料】提供有效期内证书复印件及国家认证认可监督管理委员会官方网站http://www.cnca.gov.cn上查询截图加盖公章,提供不全或不符合以上条件不得分。</p>	0-3	3.0	3.0	3.0
3	技术	<p>项目团队 (客观分)</p> <p>①根据投标人拟派项目负责人(1人)具有人力资源和社会保障部门颁发计算机相关专业高级职称证书的,得1分; ②根据投标人拟派项目技术负责人(1人)具有人力资源和社会保障部门颁发计算机相关专业中级及以上职称证书、工信部颁发中级及以上数字化转型安全治理师证书、工信部颁发中级及以上AI大模型研发工程师证书,每提供一个得1分,最多得3分; ③投标人拟派项目团队除项目负责人和项目技术负责人以外具有人社部颁发的软件设计师、注册信息安全专业人员、系统集成项目管理工程师证书、高级电子文件/档案管理师证书、高级售后服务管理师证书,有一项得1分,最高得5分。</p> <p>【证明材料】提供相关人员证书复印件、社保证明材料并加盖公章。</p>	0-9	6.0	5.0	9.0
4	技术	<p>项目需求分析 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的项目需求分析进行评分,包括内容具体如下:</p> <p>①业务现状分析(1分、0.5分、0分) ②存在的问题及必要性分析(1分、0.5分、0分) ③业务需求分析(1分、0.5分、0分) ④性能需求分析(1分、0.5分、0分)</p>	0-4	3.0	2.0	3.5
5	技术	<p>重难点分析及合理化建议 (主观分)</p> <p>根据投标人对本项目重点、难点情况分析以及合理化建议优劣进行评分(3分、2分、1分、0分)</p>	0-3	2.0	1.0	3.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>总体设计方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的本项目总体设计方案进行评分, 包括内容具体如下: ①设计方法(2分、1分、0.5分、0分) ②设计原则(2分、1分、0.5分、0分) ③设计思路(2分、1分、0.5分、0分) ④总体架构设计(2分、1分、0.5分、0分) ⑤网络架构设计(2分、1分、0.5分、0分) ⑥技术路线(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-12	8.0	7.0	10.0
7	技术	<p>项目实施方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的项目实施方案进行评分, 包括内容具体如下: ①项目组织管理;(1分、0.5分、0分) ②项目人员配置;(1分、0.5分、0分) ③项目进度安排;(1分、0.5分、0分) ④质量保障。(1分、0.5分、0分)</p>	0-4	2.0	2.0	3.0
8	技术	<p>项目工期进度计划 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的项目工期进度计划进行打分。(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-2	1.0	1.0	1.0
9	技术	<p>软件开发方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的软件开发方案进行评分, 包括内容具体如下: ①系统设计原则;(2分、1分、0.5分、0分) ②功能设计;(2分、1分、0.5分、0分) ③易用性设计;(2分、1分、0.5分、0分) ④系统亮点设计。(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-8	5.5	5.0	7.0
10	技术	<p>软件开发工程量计算 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的软件开发工程量计算进行打分, 要求提供不含价格的工程量计算清单, 要求到人*天, 格式自定。(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-2	1.0	1.0	1.0
11	技术	<p>商用密码应用安全性评估的建设方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的商用密码应用安全性评估的建设方案进行评分, 包括内容具体如下: ①方案设计;(3分、2分、1分、0分) ②功能亮点。(3分、2分、1分、0分)</p>	0-6	4.0	3.0	5.0
12	技术	<p>验收方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的验收方案进行打分。(3分、2分、1分、0分)</p>	0-3	2.0	2.0	3.0
13	技术	<p>保密方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的保密方案进行打分。(3分、2分、1分、0分)</p>	0-3	2.0	2.0	2.0
14	技术	<p>培训方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的培训方案进行评分, 包括内容具体如下: ①培训课程;(1分、0.5分、0分) ②培训体系;(1分、0.5分、0分) ③培训师资;(1分、0.5分、0分) ④培训方式;(1分、0.5分、0分) ⑤培训质量。(1分、0.5分、0分)</p>	0-5	3.0	2.5	4.0

技术商务资信评分明细表

15	技术	<p>售后服务方案 (主观分) 根据投标人提供的售后服务方案进行评分, 包括内容具体如下: ①服务理念; (1分、0.5分、0分) ②服务模式; (1分、0.5分、0分) ③技术支撑体系; (1分、0.5分、0分) ④服务组织架构。(1分、0.5分、0分)</p>	0-4	3.0	3.0	3.0
16	技术	<p>功能演示 (主观分) ①演示打包工具封包功能(2分)。 数据封包任务支持源文件处理方式, 支持根路径选择, 并展示已选择文件夹路径。 确认封包任务, 开始封包操作。展示封包任务运行情况(如创建时间、包名称、包大小、文件数量、文件容量及封包状态等), 封包任务完成支持查看包数据明细(文件名称、文件格式、文件大小、文件路径存证情况等)。(2分、1分、0.5分、0分) ②演示数据接收功能(2分)。 数据接收支持接收离线打包工具移交数据包, 支持新增接收任务, 选择根路径, 系统将自动接收包数据。数据包接收列表支持展示备份单位、备份名称、备份编号、备份时间、备份说明、数据分类、包数量等。(2分、1分、0.5分、0分) ③演示数据离线备份功能(2分)。 数据离线备份包括硬盘数据备份、光盘数据备份等。支持将已封包好的数据包写入硬盘中, 支持对接硬盘库, 支持备份进度和备份结果实时展示; 支持将已封包好的数据包刻录到光盘库中, 支持对接蓝光光盘库, 支持刻录进度和刻录结果实时展示。(2分、1分、0.5分、0分) ④演示存储管理功能(2分)。 存储管理包括硬盘管理、光盘管理等。支持通过硬盘智能管理库管理硬盘, 如硬盘的数量、容量、位置、读写权限等; 支持通过光盘库管理光盘, 如光盘的数量、容量、位置、读写权限等。(2分、1分、0.5分、0分) ⑤演示数据巡检功能(2分)。 数据巡检包含抽样巡检、智能巡检, 抽样巡检支持自定义抽样比例、巡检范围(馆藏、长久、数字馆、亚运、登记备份、异地备份), 智能巡检支持根据巡检策略, 自动生成巡检任务。巡检结果支持列表展示(巡检时间、巡检模式、数据分类、应巡检数量、已巡检数量、正常、异常、用时等), 同时支持查看巡检报告与巡检日志。(2分、1分、0.5分、0分) 【证明材料】提供功能演示, 时间控制在15分钟以内, 视频格式要求为Avi、MP4等常用格式。</p>	0-10	6.0	4.0	9.0
合计			0-80	53.5	44.5	68.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：档案数据长久保存异地备份与灾难恢复项目软件开发（CTZB-2025040395）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	光典信息发展有限公司	北京量子伟业信息技术股份有限公司	北京星震同源数字系统股份有限公司
1	商务	<p>业绩（客观分）</p> <p>2022年1月以来（以合同签订时间为准）投标人承担过存储备份/档案类似软件开发项目业绩，每提供1份合同业绩得1分，最高得2分。</p> <p>【证明材料】提供的完整合同复印件，合同中无法体现相关内容，可提供用户验收报告作为证明材料辅助，否则评标委员会有权对业绩不予认可。</p>	0-2	2.0	1.0	2.0
2	商务	<p>管理体系认证（客观分）</p> <p>①投标人具有质量管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>②投标人具有信息技术服务管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>③投标人具有信息安全管理认证证书的，得1分；</p> <p>【证明材料】提供有效期内证书复印件及国家认证认可监督管理委员会官方网站http://www.cnca.gov.cn上查询截图加盖公章，提供不全或不符合以上条件不得分。</p>	0-3	3.0	3.0	3.0
3	技术	<p>项目团队（客观分）</p> <p>①根据投标人拟派项目负责人（1人）具有人力资源和社会保障部门颁发计算机相关专业高级职称证书的，得1分；</p> <p>②根据投标人拟派项目技术负责人（1人）具有人力资源和社会保障部门颁发计算机相关专业中级及以上职称证书、工信部颁发中级及以上数字化转型安全治理师证书、工信部颁发中级及以上AI大模型研发工程师证书，每提供一个得1分，最多得3分；</p> <p>③投标人拟派项目团队除项目负责人和项目技术负责人以外具有人社部颁发的软件设计师、注册信息安全专业人员、系统集成项目管理工程师证书、高级电子文件/档案管理师证书、高级售后服务管理师证书，有一项得1分，最高得5分。</p> <p>【证明材料】提供相关人员证书复印件、社保证明材料并加盖公章。</p>	0-9	6.0	5.0	9.0
4	技术	<p>项目需求分析（主观分）</p> <p>根据投标人提供的项目需求分析进行评分，包括内容具体如下：</p> <p>①业务现状分析（1分、0.5分、0分）</p> <p>②存在的问题及必要性分析（1分、0.5分、0分）</p> <p>③业务需求分析（1分、0.5分、0分）</p> <p>④性能需求分析（1分、0.5分、0分）</p>	0-4	4.0	4.0	4.0
5	技术	<p>重难点分析及合理化建议（主观分）</p> <p>根据投标人对本项目重点、难点情况分析以及合理化建议优劣进行评分（3分、2分、1分、0分）</p>	0-3	2.0	2.0	3.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>总体设计方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的本项目总体设计方案进行评分, 包括内容具体如下: ①设计方法(2分、1分、0.5分、0分) ②设计原则(2分、1分、0.5分、0分) ③设计思路(2分、1分、0.5分、0分) ④总体架构设计(2分、1分、0.5分、0分) ⑤网络架构设计(2分、1分、0.5分、0分) ⑥技术路线(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-12	10.0	10.0	11.0
7	技术	<p>项目实施方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的项目实施方案进行评分, 包括内容具体如下: ①项目组织管理;(1分、0.5分、0分) ②项目人员配置;(1分、0.5分、0分) ③项目进度安排;(1分、0.5分、0分) ④质量保障。(1分、0.5分、0分)</p>	0-4	4.0	4.0	4.0
8	技术	<p>项目工期进度计划 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的工期进度计划进行打分。(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
9	技术	<p>软件开发方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的软件开发方案进行评分, 包括内容具体如下: ①系统设计原则;(2分、1分、0.5分、0分) ②功能设计;(2分、1分、0.5分、0分) ③易用性设计;(2分、1分、0.5分、0分) ④系统亮点设计。(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-8	7.0	7.0	8.0
10	技术	<p>软件开发工程量计算 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的软件开发工程量计算进行打分, 要求提供不含价格的工程量计算清单, 要求到人*天, 格式自定。(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
11	技术	<p>商用密码应用安全性评估的建设方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的商用密码应用安全性评估的建设方案进行评分, 包括内容具体如下: ①方案设计;(3分、2分、1分、0分) ②功能亮点。(3分、2分、1分、0分)</p>	0-6	6.0	6.0	6.0
12	技术	<p>验收方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的验收方案进行打分。(3分、2分、1分、0分)</p>	0-3	3.0	3.0	3.0
13	技术	<p>保密方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的保密方案进行打分。(3分、2分、1分、0分)</p>	0-3	3.0	3.0	3.0
14	技术	<p>培训方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的培训方案进行评分, 包括内容具体如下: ①培训课程;(1分、0.5分、0分) ②培训体系;(1分、0.5分、0分) ③培训师资;(1分、0.5分、0分) ④培训方式;(1分、0.5分、0分) ⑤培训质量。(1分、0.5分、0分)</p>	0-5	4.0	4.0	5.0

技术商务资信评分明细表

15	技术	<p>售后服务方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的售后服务方案进行评分, 包括内容具体如下:</p> <p>①服务理念; (1分、0.5分、0分)</p> <p>②服务模式; (1分、0.5分、0分)</p> <p>③技术支撑体系; (1分、0.5分、0分)</p> <p>④服务组织架构。(1分、0.5分、0分)</p>	0-4	4.0	4.0	4.0
16	技术	<p>功能演示 (主观分)</p> <p>①演示打包工具封包功能(2分)。 数据封包任务支持源文件处理方式, 支持根路径选择, 并展示已选择文件夹路径。 确认封包任务, 开始封包操作。展示封包任务运行情况(如创建时间、包名称、包大小、文件数量、文件容量及封包状态等), 封包任务完成支持查看包数据明细(文件名称、文件格式、文件大小、文件路径存证情况等)。(2分、1分、0.5分、0分)</p> <p>②演示数据包接收功能(2分)。 数据包接收支持接收离线打包工具移交数据包, 支持新增接收任务, 选择根路径, 系统将自动接收包数据。数据包接收列表支持展示备份单位、备份名称、备份编号、备份时间、备份说明、数据分类、包数量等。(2分、1分、0.5分、0分)</p> <p>③演示数据离线备份功能(2分)。 数据离线备份包括硬盘数据备份、光盘数据备份等。支持将已封包好的数据包写入硬盘中, 支持对接硬盘库, 支持备份进度和备份结果实时展示; 支持将已封包好的数据包刻录到光盘库中, 支持对接蓝光光盘库, 支持刻录进度和刻录结果实时展示。(2分、1分、0.5分、0分)</p> <p>④演示存储管理功能(2分)。 存储管理包括硬盘管理、光盘管理等。支持通过硬盘智能管理库管理硬盘, 如硬盘的数量、容量、位置、读写权限等; 支持通过光盘库管理光盘, 如光盘的数量、容量、位置、读写权限等。(2分、1分、0.5分、0分)</p> <p>⑤演示数据巡检功能(2分)。 数据巡检包含抽样巡检、智能巡检, 抽样巡检支持自定义抽样比例、巡检范围(馆藏、长久、数字馆、亚运、登记备份、异地备份), 智能巡检支持根据巡检策略, 自动生成巡检任务。巡检结果支持列表展示(巡检时间、巡检模式、数据分类、应巡检数量、已巡检数量、正常、异常、用时等), 同时支持查看巡检报告与巡检日志。(2分、1分、0.5分、0分)</p> <p>【证明材料】提供功能演示, 时间控制在15分钟以内, 视频格式要求为Avi、MP4等常用格式。</p>	0-10	8.0	4.0	10.0
合计			0-80	70.0	64.0	79.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：档案数据长久保存异地备份与灾难恢复项目软件开发（CTZB-2025040395）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	光典信息发展有限公司	北京量子伟业信息技术股份有限公司	北京星震同源数字系统股份有限公司
1	商务	<p>业绩（客观分）</p> <p>2022年1月以来（以合同签订时间为准）投标人承担过存储备份/档案类似软件开发项目业绩，每提供1份合同业绩得1分，最高得2分。</p> <p>【证明材料】提供的完整合同复印件，合同中无法体现相关内容，可提供用户验收报告作为证明材料辅助，否则评标委员会有权对业绩不予认可。</p>	0-2	2.0	1.0	2.0
2	商务	<p>管理体系认证（客观分）</p> <p>①投标人具有质量管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>②投标人具有信息技术服务管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>③投标人具有信息安全管理证书认证证书的，得1分；</p> <p>【证明材料】提供有效期内证书复印件及国家认证认可监督管理委员会官方网站http://www.cnca.gov.cn上查询截图加盖公章，提供不全或不符合以上条件不得分。</p>	0-3	3.0	3.0	3.0
3	技术	<p>项目团队（客观分）</p> <p>①根据投标人拟派项目负责人（1人）具有人力资源和社会保障部门颁发计算机相关专业高级职称证书的，得1分；</p> <p>②根据投标人拟派项目技术负责人（1人）具有人力资源和社会保障部门颁发计算机相关专业中级及以上职称证书、工信部颁发中级及以上数字化转型安全治理师证书、工信部颁发中级及以上AI大模型研发工程师证书，每提供一个得1分，最多得3分；</p> <p>③投标人拟派项目团队除项目负责人和项目技术负责人以外具有人社部颁发的软件设计师、注册信息安全专业人员、系统集成项目管理工程师证书、高级电子文件/档案管理师证书、高级售后服务管理师证书，有一项得1分，最高得5分。</p> <p>【证明材料】提供相关人员证书复印件、社保证明材料并加盖公章。</p>	0-9	6.0	5.0	9.0
4	技术	<p>项目需求分析（主观分）</p> <p>根据投标人提供的项目需求分析进行评分，包括内容具体如下：</p> <p>①业务现状分析（1分、0.5分、0分）</p> <p>②存在的问题及必要性分析（1分、0.5分、0分）</p> <p>③业务需求分析（1分、0.5分、0分）</p> <p>④性能需求分析（1分、0.5分、0分）</p>	0-4	4.0	3.0	4.0
5	技术	<p>重难点分析及合理化建议（主观分）</p> <p>根据投标人对本项目重点、难点情况分析以及合理化建议优劣进行评分（3分、2分、1分、0分）</p>	0-3	3.0	2.0	3.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>总体设计方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的本项目总体设计方案进行评分, 包括内容具体如下: ①设计方法(2分、1分、0.5分、0分) ②设计原则(2分、1分、0.5分、0分) ③设计思路(2分、1分、0.5分、0分) ④总体架构设计(2分、1分、0.5分、0分) ⑤网络架构设计(2分、1分、0.5分、0分) ⑥技术路线(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-12	10.0	7.0	11.0
7	技术	<p>项目实施方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的项目实施方案进行评分, 包括内容具体如下: ①项目组织管理;(1分、0.5分、0分) ②项目人员配置;(1分、0.5分、0分) ③项目进度安排;(1分、0.5分、0分) ④质量保障。(1分、0.5分、0分)</p>	0-4	4.0	3.0	4.0
8	技术	<p>项目工期进度计划 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的项目工期进度计划进行打分。(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
9	技术	<p>软件开发方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的软件开发方案进行评分, 包括内容具体如下: ①系统设计原则;(2分、1分、0.5分、0分) ②功能设计;(2分、1分、0.5分、0分) ③易用性设计;(2分、1分、0.5分、0分) ④系统亮点设计。(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-8	7.0	5.0	7.0
10	技术	<p>软件开发工程量计算 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的软件开发工程量计算进行打分, 要求提供不含价格的工程量计算清单, 要求到人*天, 格式自定。(2分、1分、0.5分、0分)</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
11	技术	<p>商用密码应用安全性评估的建设方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的商用密码应用安全性评估的建设方案进行评分, 包括内容具体如下: ①方案设计;(3分、2分、1分、0分) ②功能亮点。(3分、2分、1分、0分)</p>	0-6	5.0	3.0	5.0
12	技术	<p>验收方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的验收方案进行打分。(3分、2分、1分、0分)</p>	0-3	3.0	2.0	3.0
13	技术	<p>保密方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的保密方案进行打分。(3分、2分、1分、0分)</p>	0-3	3.0	3.0	3.0
14	技术	<p>培训方案 (主观分)</p> <p>根据投标人提供的培训方案进行评分, 包括内容具体如下: ①培训课程;(1分、0.5分、0分) ②培训体系;(1分、0.5分、0分) ③培训师资;(1分、0.5分、0分) ④培训方式;(1分、0.5分、0分) ⑤培训质量。(1分、0.5分、0分)</p>	0-5	4.0	2.5	4.5

技术商务资信评分明细表

15	技术	<p>售后服务方案 (主观分) 根据投标人提供的售后服务方案进行评分, 包括内容具体如下: ①服务理念; (1分、0.5分、0分) ②服务模式; (1分、0.5分、0分) ③技术支撑体系; (1分、0.5分、0分) ④服务组织架构。(1分、0.5分、0分)</p>	0-4	4.0	3.0	4.0
16	技术	<p>功能演示 (主观分) ①演示打包工具封包功能(2分)。 数据封包任务支持源文件处理方式, 支持根路径选择, 并展示已选择文件夹路径。 确认封包任务, 开始封包操作。展示封包任务运行情况(如创建时间、包名称、包大小、文件数量、文件容量及封包状态等), 封包任务完成支持查看包数据明细(文件名称、文件格式、文件大小、文件路径存证情况等)。(2分、1分、0.5分、0分) ②演示数据接收功能(2分)。 数据接收支持接收离线打包工具移交数据包, 支持新增接收任务, 选择根路径, 系统将自动接收包数据。数据包接收列表支持展示备份单位、备份名称、备份编号、备份时间、备份说明、数据分类、包数量等。(2分、1分、0.5分、0分) ③演示数据离线备份功能(2分)。 数据离线备份包括硬盘数据备份、光盘数据备份等。支持将已封包好的数据包写入硬盘中, 支持对接硬盘库, 支持备份进度和备份结果实时展示; 支持将已封包好的数据包刻录到光盘库中, 支持对接蓝光光盘库, 支持刻录进度和刻录结果实时展示。(2分、1分、0.5分、0分) ④演示存储管理功能(2分)。 存储管理包括硬盘管理、光盘管理等。支持通过硬盘智能管理库管理硬盘, 如硬盘的数量、容量、位置、读写权限等; 支持通过光盘库管理光盘, 如光盘的数量、容量、位置、读写权限等。(2分、1分、0.5分、0分) ⑤演示数据巡检功能(2分)。 数据巡检包含抽样巡检、智能巡检, 抽样巡检支持自定义抽样比例、巡检范围(馆藏、长久、数字馆、亚运、登记备份、异地备份), 智能巡检支持根据巡检策略, 自动生成巡检任务。巡检结果支持列表展示(巡检时间、巡检模式、数据分类、应巡检数量、已巡检数量、正常、异常、用时等), 同时支持查看巡检报告与巡检日志。(2分、1分、0.5分、0分) 【证明材料】提供功能演示, 时间控制在15分钟以内, 视频格式要求为Avi、MP4等常用格式。</p>	0-10	9.0	7.0	9.0
合计			0-80	71.0	53.5	75.5

专家(签名):