技术商务评分明细(专家1)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	浙江省广播电 视服务公司	杭州上城等 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 大 大 大 大 大 大	浙江志成数码科技有限公司	浙江创智科技股份有限公司
1	技术	根据投标供应商本次所投产品技术参数与招标文件响应情况进行打分,全部满足技术条款要求的得30,带"★"技术条款如低于技术要求(负偏离)的每条扣1分,除标有▲、★的技术条款外如低于技术要求(负偏离)的每条扣0.5分,扣完为止。标"▲"的为实质性指标不允许负偏离,否则按无效投标处理。(技术参数中要求提供证明材料的,应提供证明材料予以佐证,重点参数需要在《重点技术偏离表》内详细列明文件页码。未提供佐证材料的按负偏离进行认定。)	0-30	28. 0	30.0	30.0	16.0
2	商务	根据投标供应商2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)承担过类似项目(档案类信息化建设项目实施业绩)情况进行打分,每提供一份业绩得0.5分,最高得1分。 注:提供完整合同扫描件,并加盖投标供应商公章,否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
3	商务	投标供应商具有IS027001信息安全管理体系认证证书、IS014001环境管理体系认证证书、IS023301业务连续性管理体系证书,上述认证范围须包含(软件开发、数据处理),每提供一个证书得1分,本项满分3分。(注:提供相关证明文件扫描件和全国认证认可信息公共服务平台网站查询截图并加盖公章,未提供查询截图的不得分。) 2、投标供应商具有信息安全服务资质证书,得1分。 (注:须提供复印件或扫描件并加盖公章且证书在有效期内,否则不得分。)	0-4	2.0	4. 0	1.0	2. 0
4	商务	1、项目经理(1人): 拟派的项目经理,具有①人力资源和社会保障厅颁发的信息系统项目管理师②人力资源和社会保障厅颁发的档案专业中级及以上资格证书③中国信息安全测评中心颁发的注册信息安全专业人员(CISP)证书④档案相关部门颁发的档案安全保密培训证书,每提供一个得1分,最高得4分。 2、项目团队成员(项目经理除外): 2.1项目团队成员中的信息安全负责人具有 ①人力资源和社会保障厅颁发的档案专业中级及以上资格证书②中国信息安全测评中心颁发的注册信息安全专业人员(CISP)证书,每提供一个得1分,最高得2分。 2.2项目团队成员中的软件负责人具有①人力资源和社会保障厅颁发的档案专业中级及以上资格证书②软件设计师证书,每提供一个得1分,最高得2分。 2.3项目团队成员中的软件负责人具有①人力资源和社会保障厅颁发的档案专业职称②系统架构设计师证书③网络工程师证书④信息系统项目管理师,上述四类每提供一类得0.5分;⑤具有人力资源和社会保障厅颁发的信息技术(系统集成)高级工程师证书得1分;最高得3分。注:投标文件中提供上述相关人员证书扫描件及近三个月社保缴纳证明扫描件,缺一不得分,同一人具有多个证书的不重复计分。	0-11	2.0	11. 0	2. 0	4. 0
5	技术	(1) 实施方案:根据投标供应商针对本项目提供的项目实施方案,包括但不限于项目实施能力、实施计划、质量保证措施、各项应急措施、技术维护等进行综合打分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)(2)安全保密方案:根据投标供应商针对本项目的项目安全保密方案进行描述,包括信息安全保障方案、项目保密制度措施等内容进行综合打分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)(3)保密能力:投标供应商具有总体集成、运行维护保密能力,提供相关证明材料的得2分,没有不得分。	0-6	4.0	6. 0	2.0	3. 0

6	技术	(1)项目建设概况:根据投标供应商提供的原应用系统总体框架、技术路线、流程设计、现状分析及存在的问题(软件、硬件、机房)、项目建设依据、建设思路、改造目标、应用绩效目标、深化改革方案等进行综合打分。(分值:5、4.5、4、3.5、3、2.5、2、1.5、1、0.5、0分) (2)项目技术方案:根据投标供应商提供网络拓扑图、应用架构图、数据流图、技术路线、应用系统功能设计、基础软硬件设计等方案进行综合打分。(分值:3、2.5、2、1.5、1、0.5、0分) (3)创新技术分方案:根据投标供应商经验结合本项目需求提供档案科技项目申报方案,包括研究内容、主要技术指标和预期成果等内容进行综合评分。(分值:2、1.5、1、0.5、0分)创新能力:根据投标供应商的创新能力包括但不限于数字档案馆、四性检测、统一检索、智能标签、档案全生命周期管理、档案专题库管理、涉密排查进行综合评分。(分值:4、3、2.5、2、1.5、1、0.5、0分)	0-14	11.0	13. 0	9. 0	8. 0
7	技术	(1) 投标供应商提供详细的培训方案,方案中对培训内容、培训次数、培训人数、培训师资力量、培训地点、培训时间安排等内容进行综合评分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分) (2) 投标供应商提供针对本项目售后服务所涉及的服务承诺、服务体系、服务流程等内容进行综合评分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)	0-4	3. 0	3. 5	2. 5	2. 0

ACTION A MARKET					
图	0-20	13. 3	19. 1	10.4	0.0
合计	0-90	64. 3	87.6	57. 9	36. 0
	1	1			

技术商务评分明细(专家2)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	浙江省广播电视服务公司	杭州上城 理开 报 数理有 限 公 信 限 份 有 区 没 有 区 没 有 区 股 份 年 入 的 (联 合 体)	浙江志成数码 科技有限公司	浙江创智科技股份有限公司
1	技术	根据投标供应商本次所投产品技术参数与招标文件响应情况进行打分,全部满足技术条款要求的得30,带"★"技术条款如低于技术要求(负偏离)的每条扣1分,除标有▲、★的技术条款外如低于技术要求(负偏离)的每条扣0.5分,扣完为止。标"▲"的为实质性指标不允许负偏离,否则按无效投标处理。(技术参数中要求提供证明材料的,应提供证明材料予以佐证,重点参数需要在《重点技术偏离表》内详细列明文件页码。未提供佐证材料的按负偏离进行认定。)	0-30	28. 0	30.0	30.0	16.0
2	商务	根据投标供应商2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)承担过类似项目(档案类信息化建设项目实施业绩)情况进行打分,每提供一份业绩得0.5分,最高得1分。 注:提供完整合同扫描件,并加盖投标供应商公章,否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
3	商务	投标供应商具有IS027001信息安全管理体系认证证书、IS014001环境管理体系认证证书、IS022301业务连续性管理体系证书,上述认证范围须包含(软件开发、数据处理),每提供一个证书得1分,本项满分3分。(注:提供相关证明文件扫描件和全国认证认可信息公共服务平台网站查询截图并加盖公章,未提供查询截图的不得分。) 2、投标供应商具有信息安全服务资质证书,得1分。 (注:须提供复印件或扫描件并加盖公章且证书在有效期内,否则不得分。)	0-4	2.0	4. 0	1. 0	2. 0
4	商务	1、项目经理(1人): 拟派的项目经理,具有①人力资源和社会保障厅颁发的信息系统项目管理师②人力资源和社会保障厅颁发的档案专业中级及以上资格证书③中国信息安全测评中心颁发的注册信息安全专业人员(CISP)证书④档案相关部门颁发的档案安全保密培训证书,每提供一个得1分,最高得4分。 2、项目团队成员(项目经理除外): 2.1项目团队成员中的信息安全负责人具有 ①人力资源和社会保障厅颁发的档案专业中级及以上资格证书②中国信息安全测评中心颁发的注册信息安全专业人员(CISP)证书,每提供一个得1分,最高得2分。 2.2项目团队成员中的软件负责人具有①人力资源和社会保障厅颁发的档案专业中级及以上资格证书②软件设计师证书,每提供一个得1分,最高得2分。 2.3项目团队成员中内软件负责人具有①人力资源和社会保障厅颁发的档案专业职称②系统架构设计师证书③网络工程师证书④信息系统项目管理师,上述四类每提供一类得0.5分;③具有人力资源和社会保障厅颁发的信息技术(系统集成)高级工程师证书得1分;最高得3分。注:投标文件中提供上述相关人员证书扫描件及近三个月社保缴纳证明扫描件,缺一不得分,同一人具有多个证书的不重复计分。	0-11	2.0	11. 0	2. 0	4. 0
5	技术	(1) 实施方案:根据投标供应商针对本项目提供的项目实施方案,包括但不限于项目实施能力、实施计划、质量保证措施、各项应急措施、技术维护等进行综合打分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)(2)安全保密方案:根据投标供应商针对本项目的项目安全保密方案进行描述,包括信息安全保障方案、项目保密制度措施等内容进行综合打分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)(3)保密能力:投标供应商具有总体集成、运行维护保密能力,提供相关证明材料的得2分,没有不得分。	0-6	5. 0	6. 0	4. 0	3. 0

6	技术	(1)项目建设概况:根据投标供应商提供的原应用系统总体框架、技术路线、流程设计、现状分析及存在的问题(软件、硬件、机房)、项目建设依据、建设思路、改造目标、应用绩效目标、深化改革方案等进行综合打分。(分值:5、4.5、4、3.5、3、2.5、2、1.5、1、0.5、0分)(2)项目技术方案:根据投标供应商提供网络拓扑图、应用架构图、数据流图、技术路线、应用系统功能设计、基础软硬件设计等方案进行综合打分。(分值:3、2.5、2、1.5、1、0.5、0分)(3)创新技术分方案:根据投标供应商经验结合本项目需求提供档案科技项目申报方案,包括研究内容、主要技术指标和预期成果等内容进行综合评分。(分值:2、1.5、1、0.5、0分)创新能力:根据投标供应商的创新能力包括但不限于数字档案馆、四性检测、统一检索、智能标签、档案全生命周期管理、档案专题库管理、涉密排查进行综合评分。(分值:4、3、2.5、2、1.5、1、0.5、0分)	0-14	11. 0	13. 0	10.0	8. 0
7	技术	(1) 投标供应商提供详细的培训方案,方案中对培训内容、培训次数、培训人数、培训师资力量、培训地点、培训时间安排等内容进行综合评分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分) (2) 投标供应商提供针对本项目售后服务所涉及的服务承诺、服务体系、服务流程等内容进行综合评分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)	0-4	3. 0	4. 0	4. 0	2. 0

ACTION STIFT A MARK					
8	0-20	12. 7	19. 5	13. 6	0.0
合计	0-90	64. 7	88. 5	65.6	36.0
	1				

技术商务评分明细(专家3)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	浙江省广播电视服务公司	杭州上城数字 新基司限公信息 是汉信息 股份有合体) (联合体)	浙江志成数码 科技有限公司	浙江创智科技股份有限公司
1	技术	根据投标供应商本次所投产品技术参数与招标文件响应情况进行打分,全部满足技术条款要求的得30,带"★"技术条款如低于技术要求(负偏离)的每条扣1分,除标有▲、★的技术条款外如低于技术要求(负偏离)的每条扣0.5分,扣完为止。标"▲"的为实质性指标不允许负偏离,否则按无效投标处理。(技术参数中要求提供证明材料的,应提供证明材料予以佐证,重点参数需要在《重点技术偏离表》内详细列明文件页码。未提供佐证材料的按负偏离进行认定。)	0-30	28. 0	30.0	30.0	16.0
2	商务	根据投标供应商2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)承担过类似项目(档案类信息化建设项目实施业绩)情况进行打分,每提供一份业绩得0.5分,最高得1分。 注:提供完整合同扫描件,并加盖投标供应商公章,否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1. 0
3	商务	投标供应商具有IS027001信息安全管理体系认证证书、IS014001环境管理体系认证证书、IS022301业务连续性管理体系证书,上述认证范围须包含(软件开发、数据处理),每提供一个证书得1分,本项满分3分。(注:提供相关证明文件扫描件和全国认证认可信息公共服务平台网站查询截图并加盖公章,未提供查询截图的不得分。) 2、投标供应商具有信息安全服务资质证书,得1分。 (注:须提供复印件或扫描件并加盖公章且证书在有效期内,否则不得分。)	0-4	2. 0	4. 0	1. 0	2. 0
4	商务	1、项目经理(1人): 拟派的项目经理,具有①人力资源和社会保障厅颁发的信息系统项目管理师②人力资源和社会保障厅颁发的档案专业中级及以上资格证书③中国信息安全测评中心颁发的注册信息安全专业人员(CISP)证书④档案相关部门颁发的档案安全保密培训证书,每提供一个得1分,最高得4分。 2、项目团队成员(项目经理除外): 2.1项目团队成员中的信息安全负责人具有①人力资源和社会保障厅颁发的档案专业中级及以上资格证书②中国信息安全测评中心颁发的注册信息安全专业人员(CISP)证书,每提供一个得1分,最高得2分。 2.2项目团队成员中的软件负责人具有①人力资源和社会保障厅颁发的档案专业中级及以上资格证书②软件设计师证书,每提供一个得1分,最高得2分。 2.3项目团队成员中具有①人力资源和社会保障厅颁发的高级档案专业职称②系统架构设计师证书③网络工程师证书④信息系统项目管理师,上述四类每提供一类得0.5分;③具有人力资源和社会保障厅颁发的信息技术(系统集成)高级工程师证书得1分;最高得3分。注:投标文件中提供上述相关人员证书扫描件及近三个月社保缴纳证明扫描件,缺一不得分,同一人具有多个证书的不重复计分。	0-11	2. 0	11.0	2. 0	4. 0
5	技术	(1)实施方案:根据投标供应商针对本项目提供的项目实施方案,包括但不限于项目实施能力、实施计划、质量保证措施、各项应急措施、技术维护等进行综合打分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)(2)安全保密方案:根据投标供应商针对本项目的项目安全保密方案进行描述,包括信息安全保障方案、项目保密制度措施等内容进行综合打分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)(3)保密能力:投标供应商具有总体集成、运行维护保密能力,提供相关证明材料的得2分,没有不得分。	0-6	4. 0	5. 5	2, 5	4. 0

6	技术	(1)项目建设概况:根据投标供应商提供的原应用系统总体框架、技术路线、流程设计、现状分析及存在的问题(软件、硬件、机房)、项目建设依据、建设思路、改造目标、应用绩效目标、深化改革方案等进行综合打分。(分值: 5、4.5、4、3.5、3、2.5、2、1.5、1、0.5、0分)(2)项目技术方案:根据投标供应商提供网络拓扑图、应用架构图、数据流图、技术路线、应用系统功能设计、基础软硬件设计等方案进行综合打分。(分值: 3、2.5、2、1.5、1、0.5、0分)(3)创新技术分方案:根据投标供应商经验结合本项目需求提供档案科技项目申报方案,包括研究内容、主要技术指标和预期成果等内容进行综合评分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)创新能力:根据投标供应商的创新能力包括但不限于数字档案馆、四性检测、统一检索、智能标签、档案全生命周期管理、档案专题库管理、涉密排查进行综合评分。(分值: 4、3、2.5、2、1.5、1、0.5、0分)	0-14	9. 0	13. 5	9.5	7. 0
7	技术	(1) 投标供应商提供详细的培训方案,方案中对培训内容、培训次数、培训人数、培训师资力量、培训地点、培训时间安排等内容进行综合评分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分) (2) 投标供应商提供针对本项目售后服务所涉及的服务承诺、服务体系、服务流程等内容进行综合评分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)	0-4	2.0	4. 0	3. 0	2. 0

ACTION XIATA AND CO.					
8	0-20	7.4	20.0	10. 3	0.0
合计	0-90	55. 4	89. 0	59. 3	36. 0
	1	1	1		

技术商务评分明细(专家4)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	浙江省广播电视服务公司	杭州上城数字 新基司限公信息 是汉信息 股份有合体) (联合体)	浙江志成数码 科技有限公司	浙江创智科技股份有限公司
1	技术	根据投标供应商本次所投产品技术参数与招标文件响应情况进行打分,全部满足技术条款要求的得30,带"★"技术条款如低于技术要求(负偏离)的每条扣1分,除标有▲、★的技术条款外如低于技术要求(负偏离)的每条扣0.5分,扣完为止。标"▲"的为实质性指标不允许负偏离,否则按无效投标处理。(技术参数中要求提供证明材料的,应提供证明材料予以佐证,重点参数需要在《重点技术偏离表》内详细列明文件页码。未提供佐证材料的按负偏离进行认定。)	0-30	28. 0	30.0	30.0	16.0
2	商务	根据投标供应商2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)承担过类似项目(档案类信息化建设项目实施业绩)情况进行打分,每提供一份业绩得0.5分,最高得1分。 注:提供完整合同扫描件,并加盖投标供应商公章,否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1. 0
3	商务	投标供应商具有IS027001信息安全管理体系认证证书、IS014001环境管理体系认证证书、IS022301业务连续性管理体系证书,上述认证范围须包含(软件开发、数据处理),每提供一个证书得1分,本项满分3分。(注:提供相关证明文件扫描件和全国认证认可信息公共服务平台网站查询截图并加盖公章,未提供查询截图的不得分。) 2、投标供应商具有信息安全服务资质证书,得1分。 (注:须提供复印件或扫描件并加盖公章且证书在有效期内,否则不得分。)	0-4	2. 0	4. 0	1. 0	2. 0
4	商务	1、项目经理(1人): 拟派的项目经理,具有①人力资源和社会保障厅颁发的信息系统项目管理师②人力资源和社会保障厅颁发的档案专业中级及以上资格证书③中国信息安全测评中心颁发的注册信息安全专业人员(CISP)证书④档案相关部门颁发的档案安全保密培训证书,每提供一个得1分,最高得4分。 2、项目团队成员(项目经理除外): 2.1项目团队成员中的信息安全负责人具有①人力资源和社会保障厅颁发的档案专业中级及以上资格证书②中国信息安全测评中心颁发的注册信息安全专业人员(CISP)证书,每提供一个得1分,最高得2分。 2.2项目团队成员中的软件负责人具有①人力资源和社会保障厅颁发的档案专业中级及以上资格证书②软件设计师证书,每提供一个得1分,最高得2分。 2.3项目团队成员中具有①人力资源和社会保障厅颁发的高级档案专业职称②系统架构设计师证书③网络工程师证书④信息系统项目管理师,上述四类每提供一类得0.5分;③具有人力资源和社会保障厅颁发的信息技术(系统集成)高级工程师证书得1分;最高得3分。注:投标文件中提供上述相关人员证书扫描件及近三个月社保缴纳证明扫描件,缺一不得分,同一人具有多个证书的不重复计分。	0-11	2. 0	11.0	2. 0	4. 0
5	技术	(1)实施方案:根据投标供应商针对本项目提供的项目实施方案,包括但不限于项目实施能力、实施计划、质量保证措施、各项应急措施、技术维护等进行综合打分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)(2)安全保密方案:根据投标供应商针对本项目的项目安全保密方案进行描述,包括信息安全保障方案、项目保密制度措施等内容进行综合打分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)(3)保密能力:投标供应商具有总体集成、运行维护保密能力,提供相关证明材料的得2分,没有不得分。	0-6	2. 0	4. 0	4. 0	2. 0

6	技术	(1)项目建设概况:根据投标供应商提供的原应用系统总体框架、技术路线、流程设计、现状分析及存在的问题(软件、硬件、机房)、项目建设依据、建设思路、改造目标、应用绩效目标、深化改革方案等进行综合打分。(分值: 5、4.5、4、3.5、3、2.5、2、1.5、1、0.5、0分) (2)项目技术方案:根据投标供应商提供网络拓扑图、应用架构图、数据流图、技术路线、应用系统功能设计、基础软硬件设计等方案进行综合打分。(分值: 3、2.5、2、1.5、1、0.5、0分) (3)创新技术分方案:根据投标供应商经验结合本项目需求提供档案科技项目申报方案,包括研究内容、主要技术指标和预期成果等内容进行综合评分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)创新能力:根据投标供应商的创新能力包括但不限于数字档案馆、四性检测、统一检索、智能标签、档案全生命周期管理、档案专题库管理、涉密排查进行综合评分。(分值: 4、3、2.5、2、1.5、1、0.5、0分)	0-14	8. 0	10.0	8. 0	9. 0
7	技术	(1)投标供应商提供详细的培训方案,方案中对培训内容、培训次数、培训人数、培训师资力量、培训地点、培训时间安排等内容进行综合评分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分) (2)投标供应商提供针对本项目售后服务所涉及的服务承诺、服务体系、服务流程等内容进行综合评分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)	0-4	2. 0	3. 0	2. 0	2. 0

3X1-1933 X 1817 37 77-18-1X						
能内方。 (2) (1) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	当案内容进行AI开放审核,能识别并结合上下文分析出该份原文的内容摘要;分值: 1、0.5、0分)是(开放/限制),系统能标明给出开放以及限制状态的理由;②且理由具有: 1、0.5、0分)则的档案,能实现定位跳转到敏感信息所对应的档案原文所在的位置;②并言门人脸识别,并与人脸库中的人脸进行比对,②比对成功则自动对该人脸进行、0分)方语音识别;②将视频中的语音转化为文字内容并按照1分钟为间隔进行分段容。(分值: 1、0.6、0.3、0分)方章节标注,用户可自由设置章节关键帧;②并可通过设置完成的章节关键帧分值: 1、0.5、0分)工程索、一体化检索、图片检索、高级检索等多种检索方式;②检索结果支持管期限之查看次数对检索结果进行排序。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)过关键字对声像档案语音识别转化后的内容进行检索;②检索结果匹配对应的时间节点;④语音文字并高亮展示。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)过关键字对声像档案语音识别转化后的内容进行检索;②检索结果匹配对应的时间节点;④语音文字并高亮展示。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)上类键索支持通过上传图片比对图片特征检索出相关照片档案;②并可通过缩处果、③检索结果支持按照相似度从高到低进行排序。(分值: 2、1.5、1、0上搜索支持通过上传人像图片比对人像特征检索出相关照片档案,②检索结果原。(分值: 1、0.5、0分)可通过AI自动生成章节内容,②生成的章节内容支持手动修改、新增、删图与章节进行AI智写,自动编写生成编研内容。②对于生成的编研内容系统还是这种情况可能。	刷页②解亮标③快通相声特)支。支应演	14. 0	17. 0	12. 0	0.0
	合计	0-90	59. 0	80.0	60.0	36.0

技术商务评分明细(专家5)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	浙江省广播电视服务公司	杭州上城等 城 城 建 司 京 信 官 限 份 有 合 (联 (联 () () () () () () () ()	浙江志成数码科技有限公司	浙江创智科技股份有限公司
1	技术	根据投标供应商本次所投产品技术参数与招标文件响应情况进行打分,全部满足技术条款要求的得30,带"★"技术条款如低于技术要求(负偏离)的每条扣1分,除标有▲、★的技术条款外如低于技术要求(负偏离)的每条扣0.5分,扣完为止。标"▲"的为实质性指标不允许负偏离,否则按无效投标处理。(技术参数中要求提供证明材料的,应提供证明材料予以佐证,重点参数需要在《重点技术偏离表》内详细列明文件页码。未提供佐证材料的按负偏离进行认定。)	0-30	28. 0	30.0	30.0	16.0
2	商务	根据投标供应商2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)承担过类似项目(档案类信息化建设项目实施业绩)情况进行打分,每提供一份业绩得0.5分,最高得1分。 注:提供完整合同扫描件,并加盖投标供应商公章,否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1. 0
3	商务	投标供应商具有IS027001信息安全管理体系认证证书、IS014001环境管理体系认证证书、IS022301业务连续性管理体系证书,上述认证范围须包含(软件开发、数据处理),每提供一个证书得1分,本项满分3分。(注:提供相关证明文件扫描件和全国认证认可信息公共服务平台网站查询截图并加盖公章,未提供查询截图的不得分。) 2、投标供应商具有信息安全服务资质证书,得1分。(注:须提供复印件或扫描件并加盖公章且证书在有效期内,否则不得分。)	0-4	2.0	4. 0	1. 0	2. 0
4	商务	1、项目经理(1人): 拟派的项目经理,具有①人力资源和社会保障厅颁发的信息系统项目管理师②人力资源和社会保障厅颁发的档案专业中级及以上资格证书③中国信息安全测评中心颁发的注册信息安全专业人员(CISP)证书④档案相关部门颁发的档案安全保密培训证书,每提供一个得1分,最高得4分。 2、项目团队成员(项目经理除外): 2.1项目团队成员中的信息安全负责人具有①人力资源和社会保障厅颁发的档案专业中级及以上资格证书②中国信息安全测评中心颁发的注册信息安全专业人员(CISP)证书,每提供一个得1分,最高得2分。 2.2项目团队成员中的软件负责人具有①人力资源和社会保障厅颁发的档案专业中级及以上资格证书②软件设计师证书,每提供一个得1分,最高得2分。 2.3项目团队成员中内软件负责人具有①人力资源和社会保障厅颁发的档案专业职称②系统架构设计师证书③网络工程师证书④信息系统项目管理师,上述四类每提供一类得0.5分;③具有人力资源和社会保障厅颁发的信息技术(系统集成)高级工程师证书得1分;最高得3分。注:投标文件中提供上述相关人员证书扫描件及近三个月社保缴纳证明扫描件,缺一不得分,同一人具有多个证书的不重复计分。	0-11	2.0	11. 0	2. 0	4. 0
5	技术	(1)实施方案:根据投标供应商针对本项目提供的项目实施方案,包括但不限于项目实施能力、实施计划、质量保证措施、各项应急措施、技术维护等进行综合打分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)(2)安全保密方案:根据投标供应商针对本项目的项目安全保密方案进行描述,包括信息安全保障方案、项目保密制度措施等内容进行综合打分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)(3)保密能力:投标供应商具有总体集成、运行维护保密能力,提供相关证明材料的得2分,没有不得分。	0-6	4.5	5.5	4. 5	3. 0

6	技术	(1)项目建设概况:根据投标供应商提供的原应用系统总体框架、技术路线、流程设计、现状分析及存在的问题(软件、硬件、机房)、项目建设依据、建设思路、改造目标、应用绩效目标、深化改革方案等进行综合打分。(分值: 5、4.5、4、3.5、3、2.5、2、1.5、1、0.5、0分)(2)项目技术方案:根据投标供应商提供网络拓扑图、应用架构图、数据流图、技术路线、应用系统功能设计、基础软硬件设计等方案进行综合打分。(分值: 3、2.5、2、1.5、1、0.5、0分)(3)创新技术分方案:根据投标供应商经验结合本项目需求提供档案科技项目申报方案,包括研究内容、主要技术指标和预期成果等内容进行综合评分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)创新能力:根据投标供应商的创新能力包括但不限于数字档案馆、四性检测、统一检索、智能标签、档案全生命周期管理、档案专题库管理、涉密排查进行综合评分。(分值: 4、3、2.5、2、1.5、1、0.5、0分)	0-14	8. 5	13. 0	10. 5	9. 0
7	技术	(1) 投标供应商提供详细的培训方案,方案中对培训内容、培训次数、培训人数、培训师资力量、培训地点、培训时间安排等内容进行综合评分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分) (2) 投标供应商提供针对本项目售后服务所涉及的服务承诺、服务体系、服务流程等内容进行综合评分。(分值: 2、1.5、1、0.5、0分)	0-4	3. 0	4. 0	3. 5	3. 0

8 商务	投标人需针对"涉密数据筛查、AI开放审核功能、多媒体档案挖掘利用、多模态检索、AI在线编研"等核心功能内容进行现场演示,根据演示情况逐项打分,具体分值详见下述。 1. 涉密数据筛查(2分) 1. ①系统具备管件特在管理功能,支持添加涉密特征。②可添加不同类型的涉密特征,包括图章类型、印刷文字、手写文字;②支持上传涉密特征图样对档案原文进行涉密检测;②对检测到的涉密特征标注出所在原文的页码、具体位置坐标轴。(分值:1、0.5、0分) 2. AI开放审核功能(3分) 1. ①系统支持根据系统内的档案内容进行AI开放审核,能识别并结合上下文分析出该份原文的内容摘要;②自动标记开放或限制状态。(分值:1、0.5、0分) 2. AI开放审核功能(3分) 1. ①系统支持根据系统内的档案内容进行AI开放审核,能识别并结合上下文分析出该份原文的内容摘要;②自动标记开放或限制状态。(分值:1、0.5、0分) 2. OD对于形成的开放审核结果(开放/限制),系统能标明给出开放以及限制状态的理由;②且理由具有可解释性、支持深度思考。(分值:1、0.5、0分) 3. ②对于开放审核结果为限制的档案,能实现定位跳转到敏感信息所对应的档案原文所在的位置;②并高亮显示。(分值:1、0.5、0分) 3. 多媒体档案控据利用(4分) 1. ①系统支持对录像档案进行后语识别;②将视频中的语音转化后的内容并按照1分钟为间隔进行分段;③支持复制语音转化后的文字内容、6分值:1、0.5、0分) 2. ①系统支持对录像档案进行语音识别;②将视频中的语音转化为文字内容升经照1分钟为间隔进行分段;③支持复制语音转化后的文字内容,6分值:2、1、0.5、0分) 3. ①系统支持对录像档案进行章节标注,用户可自由设置章节关键帧;②并可通过设置完成的章节关键帧快速定位到相应的视频节点。(分值:1、0.5、0分) 1. ①系统支持对录像档案进行章节标注,用户可自由设置章节关键帧;②并可通过设置完成的章节关键帧快速(2分值:2、1.5、1、0.5、0分) 3. ②星标处对音、0个值、1、0.5、0分) 1. ①系统支持系建编于使、6分值:1、0.5、0分) 2. 原文检索:②系统支持通过生物学对声展形态,(分值:2、1.5、1、0.5、0分) 3. 全量特征搜索:②人医特征搜索支持通过上传见用比对图片标准检索:到检索结果更加较加控,2. 15、1、0分)。3. 全量转极力的能、10分)指示,2. 15、1. 0.5、0分) 3. 全量特征搜索:②人医特征搜索支持通过上传风图片比对图片标案出相关照片档案,②检索结果支持规划和广报索:②是特征通流不同的关键,10分,2. 15、1. 0.5、0分) 3. 全量特征搜索:②上包持检索:3. 14、15、15、10,15、10分)。3. 14 15 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	0-20	9.1	18. 6	12. 2	0.0
	合计	0-90	58. 1	87.1	64.7	38. 0
		1		I	1	I