# 技术商务资信评分明细 (专家1)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围		武汉天喻 教育科技 有限公司	软件有限
1	次仨	项目维护。能有效保障后续技术支持和日常维护,维护人员驻场人数及安排、定期巡检、备品备件(若有)等情况的有效性、可行性。维护方案有效、可行2(含)-3分;维护方案较有效、可行1(含)-2分;维护方案一般0-1分。	0-3	2	2.5	2
2	资信	售后服务。能够及时响应并处理系统故障问题,保证用户能够正常使用系统。 1.免费服务期每延长1年得0.5分,最多得1分。 2.售后服务的满足性和优越性,对系统故障的响应、处理等情况的有效性0-2分。 3.其它实质性服务措施0-2分。	0-5	3	3	1
3	<b></b>	1.具备高新技术企业证书或ISO9001质量管理体系证书得1分。 2.熟悉国家信息系统安全等级保护政策要求,类似案例通过定级备案及 测评的得1分(提供信息系统安全等级保护备案证明复印件)。	0-2	0	2	0
4	资信	项目培训。提供专业培训,培训方案完整、合理、清晰且有针对性、可行性。 培训方案完整,培训内容科学(包含使用、日常维护、管理等),师资 优秀2(含)-3分; 培训方案较完整,培训内容较科学(包含使用、日常维护、管理等), 师资良好1(含)-2分; 培训方案不完整,培训内容一般(包含使用、日常维护、管理),师资 一般0-1分。	0-3	2	2.5	2
5		2019年1月1日以来类似项目经验。提供成功案例合同复印件及验收回单 (或用户使用报告),每个合同得1分,最高得2分。	0-2	0	2	0
6	技术	功能需求。 对采购人所属行业的理解及对原有软件产品基本功能、现状的了解程度 0-4分; 对本次建设项目的现状、需求的理解,以及对需求指标的满足程度0-4分; 实现本次项目建设的软件开发方案,包括系统的体系架构、功能模块、 实现思路和关键技术等0-4分; 对本项目功能设计的合理化建议,并有具体的实施方案能在开发中得到 落实的0-3分。	0-15	9	13	11
7	技术	非功能需求:软件质量的稳定性、安全性、可操作性、可扩展性、可维护性、可移植性等0-4分。 软件所运行的环境:保证所开发软件在采购人现有软硬件环境下正常运行的措施0-4分。	0-8	4	7	6
8	技术	架构及功能点: 1.软件整体架构与功能点的可行性、合理性、规范性0-6分; 2.与用户现有系统,国家、省有关系统的兼容性,包括总体设计、接口设计、系统数据结构设计、数据库设计及模块设计、数据迁移等0-4分。	0-10	4	8	6
9	技术	项目实施方案。能遵循项目实施原则,并按招标文件要求按期完成开发服务、上线试运行,并有相应保证措施。 根据投标人本次项目拟采用的软件开发组织形式、项目进度安排合理程度、风险管理能力、项目沟通管理能力、人员组织管理水平、项目质量管理力度以及知识产权保护、测试、安装、验收方案合理性等内容酌情打分。 方案合理、可行4(含)-6分; 方案较合理、可行2(含)-4分; 方案一般0-2分。	0-6	4	5	4

10	技术	软件开发工程量计算,要求到人*天。 根据开发内容工作量安排科学合理的2(含)-3分; 根据开发内容工作量安排较科学合理的1(含)-2分; 根据开发内容工作量安排一般的0-1分。	0-3	2	2.5	2
11	技术	项目开发技术团队的开发能力、资格、经验等情况(提供人员工作履历、社保证明、职称证书、项目经验等证明材料复印件): 1.项目经理具备与本项目实施有关的计算机技术与软件专业技术资格证书或经验能力(0-2分): 具有信息系统管理工程师或信息系统项目管理师,得1分; 具有相关信息系统项目管理经验能力的得0-1分。 2.团队人员具备与本项目实施有关的计算机技术与软件专业技术资格证书或经验能力(0-5分): 具有系统架构设计师、软件设计师等证书,每个得1分,最高得2分; 具有相关经验能力的(需求分析、系统架构、系统开发、系统测试、系统部署实施、系统运维等)得0-3分。 4.其他人员0-1分。	0-8	1	5	8
12	技术	演示、讲解内容符合要求,表述清晰、有针对性。 演示内容完整且符合采购要求得10(含)-15分; 演示内容基本完整且基本符合采购要求的得5(含)-10分; 演示内容不全或演示内容不太符合采购要求得0-5分。	0-15	5	12	5
		合计	0-80	36	64.5	47

# 技术商务资信评分明细 (专家2)

序号	评分类型	评分项目内容	分值 范围		武汉天喻 教育科技 有限公司	软件有限
1	次仨	项目维护。能有效保障后续技术支持和日常维护,维护人员驻场人数及安排、定期巡检、备品备件(若有)等情况的有效性、可行性。维护方案有效、可行2(含)-3分;维护方案较有效、可行1(含)-2分;维护方案一般0-1分。	0-3	3	3	1
2	资信	售后服务。能够及时响应并处理系统故障问题,保证用户能够正常使用系统。 1.免费服务期每延长1年得0.5分,最多得1分。 2.售后服务的满足性和优越性,对系统故障的响应、处理等情况的有效性0-2分。 3.其它实质性服务措施0-2分。	0-5	3	4	3
3	冏 分	1.具备高新技术企业证书或ISO9001质量管理体系证书得1分。 2.熟悉国家信息系统安全等级保护政策要求,类似案例通过定级备案及 测评的得1分(提供信息系统安全等级保护备案证明复印件)。	0-2	0	2	0
4	商务资信	项目培训。提供专业培训,培训方案完整、合理、清晰且有针对性、可行性。 培训方案完整,培训内容科学(包含使用、日常维护、管理等),师资 优秀2(含)-3分; 培训方案较完整,培训内容较科学(包含使用、日常维护、管理等), 师资良好1(含)-2分; 培训方案不完整,培训内容一般(包含使用、日常维护、管理),师资 一般0-1分。	0-3	2	3	2
5		2019年1月1日以来类似项目经验。提供成功案例合同复印件及验收回单 (或用户使用报告),每个合同得1分,最高得2分。	0-2	0	2	0
6		功能需求。 对来购人所属行业的理解及对原有软件产品基本功能、现状的了解程度 0-4分; 对本次建设项目的现状、需求的理解,以及对需求指标的满足程度0-4分; 实现本次项目建设的软件开发方案,包括系统的体系架构、功能模块、 实现思路和关键技术等0-4分; 对本项目功能设计的合理化建议,并有具体的实施方案能在开发中得到 落实的0-3分。	0-15	12	14	13
7	技术	非功能需求:软件质量的稳定性、安全性、可操作性、可扩展性、可维护性、可移植性等0-4分。 软件所运行的环境:保证所开发软件在采购人现有软硬件环境下正常运行的措施0-4分。	0-8	5	7	6
8	技术	架构及功能点: 1.软件整体架构与功能点的可行性、合理性、规范性0-6分; 2.与用户现有系统,国家、省有关系统的兼容性,包括总体设计、接口设计、系统数据结构设计、数据库设计及模块设计、数据迁移等0-4分。	0-10	6	9	7
9	技术	项目实施方案。能遵循项目实施原则,并按招标文件要求按期完成开发服务、上线试运行,并有相应保证措施。根据投标人本次项目拟采用的软件开发组织形式、项目进度安排合理程度、风险管理能力、项目沟通管理能力、人员组织管理水平、项目质量管理力度以及知识产权保护、测试、安装、验收方案合理性等内容酌情打分。方案合理、可行4(含)-6分;方案较合理、可行2(含)-4分;方案中般0-2分。	0-6	4	5	4

10	技术	软件开发工程量计算,要求到人*天。 根据开发内容工作量安排科学合理的2(含)-3分; 根据开发内容工作量安排较科学合理的1(含)-2分; 根据开发内容工作量安排一般的0-1分。	0-3	3	3	3
11	技术	项目开发技术团队的开发能力、资格、经验等情况(提供人员工作履历、社保证明、职称证书、项目经验等证明材料复印件): 1.项目经理具备与本项目实施有关的计算机技术与软件专业技术资格证书或经验能力(0-2分): 具有信息系统管理工程师或信息系统项目管理师,得1分; 具有相关信息系统项目管理经验能力的得0-1分。 2.团队人员具备与本项目实施有关的计算机技术与软件专业技术资格证书或经验能力(0-5分): 具有系统架构设计师、软件设计师等证书,每个得1分,最高得2分; 具有相关经验能力的(需求分析、系统架构、系统开发、系统测试、系统部署实施、系统运维等)得0-3分。 4.其他人员0-1分。	0-8	1	5	8
12	技术	演示、讲解内容符合要求,表述清晰、有针对性。 演示内容完整且符合采购要求得10(含)-15分; 演示内容基本完整且基本符合采购要求的得5(含)-10分; 演示内容不全或演示内容不太符合采购要求得0-5分。	0-15	5	13	5
		合计	0-80	44	70	52

# 技术商务资信评分明细 (专家3)

序号	评分类型	评分项目内容	分值 范围		武汉天喻 教育科技	软件有限
1	次仨	项目维护。能有效保障后续技术支持和日常维护,维护人员驻场人数及安排、定期巡检、备品备件(若有)等情况的有效性、可行性。维护方案有效、可行2(含)-3分;维护方案较有效、可行1(含)-2分;维护方案一般0-1分。	0-3	2	3	2
2	资信	售后服务。能够及时响应并处理系统故障问题,保证用户能够正常使用系统。 1.免费服务期每延长1年得0.5分,最多得1分。 2.售后服务的满足性和优越性,对系统故障的响应、处理等情况的有效性0-2分。 3.其它实质性服务措施0-2分。	0-5	3	3	1
3	冏分	1.具备高新技术企业证书或ISO9001质量管理体系证书得1分。 2.熟悉国家信息系统安全等级保护政策要求,类似案例通过定级备案及 测评的得1分(提供信息系统安全等级保护备案证明复印件)。	0-2	0	2	0
4	商务	项目培训。提供专业培训,培训方案完整、合理、清晰且有针对性、可行性。 培训方案完整,培训内容科学(包含使用、日常维护、管理等),师资 优秀2(含)-3分; 培训方案较完整,培训内容较科学(包含使用、日常维护、管理等), 师资良好1(含)-2分; 培训方案不完整,培训内容一般(包含使用、日常维护、管理),师资 一般0-1分。	0-3	1	3	1
5	商务资信	2019年1月1日以来类似项目经验。提供成功案例合同复印件及验收回单 (或用户使用报告),每个合同得1分,最高得2分。	0-2	0	2	0
6		功能需求。 对来购人所属行业的理解及对原有软件产品基本功能、现状的了解程度 0-4分; 对本次建设项目的现状、需求的理解,以及对需求指标的满足程度0-4分; 实现本次项目建设的软件开发方案,包括系统的体系架构、功能模块、 实现思路和关键技术等0-4分; 对本项目功能设计的合理化建议,并有具体的实施方案能在开发中得到 落实的0-3分。	0-15	9	14	11
7	技术	非功能需求:软件质量的稳定性、安全性、可操作性、可扩展性、可维护性、可移植性等0-4分。 软件所运行的环境:保证所开发软件在采购人现有软硬件环境下正常运行的措施0-4分。	0-8	3	8	6
8	技术	架构及功能点: 1.软件整体架构与功能点的可行性、合理性、规范性0-6分; 2.与用户现有系统,国家、省有关系统的兼容性,包括总体设计、接口设计、系统数据结构设计、数据库设计及模块设计、数据迁移等0-4分。	0-10	6	9	7
9	技术	项目实施方案。能遵循项目实施原则,并按招标文件要求按期完成开发服务、上线试运行,并有相应保证措施。根据投标人本次项目拟采用的软件开发组织形式、项目进度安排合理程度、风险管理能力、项目沟通管理能力、人员组织管理水平、项目质量管理力度以及知识产权保护、测试、安装、验收方案合理性等内容酌情打分。方案合理、可行4(含)-6分;方案较合理、可行2(含)-4分;方案中般0-2分。	0-6	3	6	3

10	技术	软件开发工程量计算,要求到人*天。 根据开发内容工作量安排科学合理的2(含)-3分; 根据开发内容工作量安排较科学合理的1(含)-2分; 根据开发内容工作量安排一般的0-1分。	0-3	2	3	2
11	技术	项目开发技术团队的开发能力、资格、经验等情况(提供人员工作履历、社保证明、职称证书、项目经验等证明材料复印件): 1.项目经理具备与本项目实施有关的计算机技术与软件专业技术资格证书或经验能力(0-2分): 具有信息系统管理工程师或信息系统项目管理师,得1分; 具有相关信息系统项目管理经验能力的得0-1分。 2.团队人员具备与本项目实施有关的计算机技术与软件专业技术资格证书或经验能力(0-5分): 具有系统架构设计师、软件设计师等证书,每个得1分,最高得2分; 具有相关经验能力的(需求分析、系统架构、系统开发、系统测试、系统部署实施、系统运维等)得0-3分。	0-8	1	5	8
12	技术	演示、讲解内容符合要求,表述清晰、有针对性。 演示内容完整且符合采购要求得10(含)-15分; 演示内容基本完整且基本符合采购要求的得5(含)-10分; 演示内容不全或演示内容不太符合采购要求得0-5分。	0-15	5	14	5
合计		0-80	35	72	46	

# 技术商务资信评分明细 (专家4)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围		武汉天喻 教育科技 有限公司	软件有限
1	商务资信	项目维护。能有效保障后续技术支持和日常维护,维护人员驻场人数及安排、定期巡检、备品备件(若有)等情况的有效性、可行性。维护方案有效、可行2(含)-3分;维护方案较有效、可行1(含)-2分;维护方案一般0-1分。	0-3	1	2	2
2	资信	售后服务。能够及时响应并处理系统故障问题,保证用户能够正常使用系统。 1.免费服务期每延长1年得0.5分,最多得1分。 2.售后服务的满足性和优越性,对系统故障的响应、处理等情况的有效性0-2分。 3.其它实质性服务措施0-2分。	0-5	3	3	1
3	次仨	1.具备高新技术企业证书或ISO9001质量管理体系证书得1分。 2.熟悉国家信息系统安全等级保护政策要求,类似案例通过定级备案及 测评的得1分(提供信息系统安全等级保护备案证明复印件)。	0-2	0	2	0
4	商务	项目培训。提供专业培训,培训方案完整、合理、清晰且有针对性、可行性。 培训方案完整,培训内容科学(包含使用、日常维护、管理等),师资优秀2(含)-3分; 培训方案较完整,培训内容较科学(包含使用、日常维护、管理等),师资良好1(含)-2分; 培训方案不完整,培训内容一般(包含使用、日常维护、管理),师资一般0-1分。	0-3	1	2	2
5		2019年1月1日以来类似项目经验。提供成功案例合同复印件及验收回单 (或用户使用报告),每个合同得1分,最高得2分。	0-2	0	2	0
6	技术	功能需求。 对采购人所属行业的理解及对原有软件产品基本功能、现状的了解程度 0-4分; 对本次建设项目的现状、需求的理解,以及对需求指标的满足程度0-4分; 实现本次项目建设的软件开发方案,包括系统的体系架构、功能模块、 实现思路和关键技术等0-4分; 对本项目功能设计的合理化建议,并有具体的实施方案能在开发中得到 落实的0-3分。	0-15	9	13	11
7		非功能需求:软件质量的稳定性、安全性、可操作性、可扩展性、可维护性、可移植性等0-4分。 软件所运行的环境:保证所开发软件在采购人现有软硬件环境下正常运行的措施0-4分。	0-8	4	7	6
8	技术	架构及功能点: 1.软件整体架构与功能点的可行性、合理性、规范性0-6分; 2.与用户现有系统,国家、省有关系统的兼容性,包括总体设计、接口设计、系统数据结构设计、数据库设计及模块设计、数据迁移等0-4分。	0-10	6	9	7
9	技术	项目实施方案。能遵循项目实施原则,并按招标文件要求按期完成开发服务、上线试运行,并有相应保证措施。 根据投标人本次项目拟采用的软件开发组织形式、项目进度安排合理程度、风险管理能力、项目沟通管理能力、人员组织管理水平、项目质量管理力度以及知识产权保护、测试、安装、验收方案合理性等内容酌情打分。 方案合理、可行4(含)-6分; 方案较合理、可行2(含)-4分; 方案一般0-2分。	0-6	4	5	5

10	技术	软件开发工程量计算,要求到人*天。 根据开发内容工作量安排科学合理的2(含)-3分; 根据开发内容工作量安排较科学合理的1(含)-2分; 根据开发内容工作量安排一般的0-1分。	0-3	3	2	2
11	技术	项目开发技术团队的开发能力、资格、经验等情况(提供人员工作履历、社保证明、职称证书、项目经验等证明材料复印件): 1.项目经理具备与本项目实施有关的计算机技术与软件专业技术资格证书或经验能力(0-2分): 具有信息系统管理工程师或信息系统项目管理师,得1分; 具有相关信息系统项目管理经验能力的得0-1分。 2.团队人员具备与本项目实施有关的计算机技术与软件专业技术资格证书或经验能力(0-5分): 具有系统架构设计师、软件设计师等证书,每个得1分,最高得2分; 具有相关经验能力的(需求分析、系统架构、系统开发、系统测试、系统部署实施、系统运维等)得0-3分。 4.其他人员0-1分。	0-8	1	5	8
12	技术	演示、讲解内容符合要求,表述清晰、有针对性。 演示内容完整且符合采购要求得10(含)-15分; 演示内容基本完整且基本符合采购要求的得5(含)-10分; 演示内容不全或演示内容不太符合采购要求得0-5分。	0-15	5	11	5
合计		0-80	37	63	49	

# 技术商务资信评分明细 (专家5)

序号	评分类型	评分项目内容	分值 范围		武汉天喻 教育科技 有限公司	软件有限
1	次仨	项目维护。能有效保障后续技术支持和日常维护,维护人员驻场人数及安排、定期巡检、备品备件(若有)等情况的有效性、可行性。维护方案有效、可行2(含)-3分;维护方案较有效、可行1(含)-2分;维护方案一般0-1分。	0-3	1	2	2
2	资信	售后服务。能够及时响应并处理系统故障问题,保证用户能够正常使用系统。 1.免费服务期每延长1年得0.5分,最多得1分。 2.售后服务的满足性和优越性,对系统故障的响应、处理等情况的有效性0-2分。 3.其它实质性服务措施0-2分。	0-5	3	3	1
3	冏分	1.具备高新技术企业证书或ISO9001质量管理体系证书得1分。 2.熟悉国家信息系统安全等级保护政策要求,类似案例通过定级备案及 测评的得1分(提供信息系统安全等级保护备案证明复印件)。	0-2	0	2	0
4	商务	项目培训。提供专业培训,培训方案完整、合理、清晰且有针对性、可行性。 培训方案完整,培训内容科学(包含使用、日常维护、管理等),师资 优秀2(含)-3分; 培训方案较完整,培训内容较科学(包含使用、日常维护、管理等), 师资良好1(含)-2分; 培训方案不完整,培训内容一般(包含使用、日常维护、管理),师资 一般0-1分。	0-3	1	2	2
5		2019年1月1日以来类似项目经验。提供成功案例合同复印件及验收回单 (或用户使用报告),每个合同得1分,最高得2分。	0-2	0	2	0
6		功能需求。 对来购人所属行业的理解及对原有软件产品基本功能、现状的了解程度 0-4分; 对本次建设项目的现状、需求的理解,以及对需求指标的满足程度0-4分; 实现本次项目建设的软件开发方案,包括系统的体系架构、功能模块、 实现思路和关键技术等0-4分; 对本项目功能设计的合理化建议,并有具体的实施方案能在开发中得到 落实的0-3分。	0-15	9	13	11
7	技术	非功能需求:软件质量的稳定性、安全性、可操作性、可扩展性、可维护性、可移植性等0-4分。 软件所运行的环境:保证所开发软件在采购人现有软硬件环境下正常运行的措施0-4分。	0-8	3	7	6
8	技术	架构及功能点: 1.软件整体架构与功能点的可行性、合理性、规范性0-6分; 2.与用户现有系统,国家、省有关系统的兼容性,包括总体设计、接口设计、系统数据结构设计、数据库设计及模块设计、数据迁移等0-4分。	0-10	6	9	8
9	技术	项目实施方案。能遵循项目实施原则,并按招标文件要求按期完成开发服务、上线试运行,并有相应保证措施。根据投标人本次项目拟采用的软件开发组织形式、项目进度安排合理程度、风险管理能力、项目沟通管理能力、人员组织管理水平、项目质量管理力度以及知识产权保护、测试、安装、验收方案合理性等内容酌情打分。方案合理、可行4(含)-6分;方案较合理、可行2(含)-4分;方案中般0-2分。	0-6	3	5	4

10	<b></b>	软件开发工程量计算,要求到人*天。 根据开发内容工作量安排科学合理的2(含)-3分; 根据开发内容工作量安排较科学合理的1(含)-2分; 根据开发内容工作量安排一般的0-1分。	0-3	3	2	2
11	技术	项目开发技术团队的开发能力、资格、经验等情况(提供人员工作履历、社保证明、职称证书、项目经验等证明材料复印件): 1.项目经理具备与本项目实施有关的计算机技术与软件专业技术资格证书或经验能力(0-2分): 具有信息系统管理工程师或信息系统项目管理师,得1分; 具有相关信息系统项目管理经验能力的得0-1分。 2.团队人员具备与本项目实施有关的计算机技术与软件专业技术资格证书或经验能力(0-5分): 具有系统架构设计师、软件设计师等证书,每个得1分,最高得2分; 具有相关经验能力的(需求分析、系统架构、系统开发、系统测试、系统部署实施、系统运维等)得0-3分。 4.其他人员0-1分。	0-8	1	5	8
12	技术	演示、讲解内容符合要求,表述清晰、有针对性。 演示内容完整且符合采购要求得10(含)-15分; 演示内容基本完整且基本符合采购要求的得5(含)-10分; 演示内容不全或演示内容不太符合采购要求得0-5分。	0-15	5	13	5
	合计		0-80	35	65	49