

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025年网络安全等级保护测评服务采购项目（和诚-PI采（2025）5号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鑫诺检测技术有限公司	浙江安远检测技术有限公司	杭州中尔网络科技有限公司
1	商务	业绩，投标人提供2022年1月1日以来承担过等级保护测评类似项目业绩，每有一项得1分，最多得2分。（提供合同扫描件及中标通知书加盖公章，时间认定以合同签订时间为准；若合同中未能反映项目内容的，则须提供业主证明材料，否则不得分）	0-2	0.0	0.0	0.0
2	商务	项目负责人，投标人拟派项目负责人具有高级测评师且同时具备注册信息安全专业人员CISP证书的得4分；本项最高得4分。（需提供相应证书、身份证扫描件及有效社保证明）。	0-4	4.0	0.0	4.0
3	商务	项目实施团队，注：同一位组员单本证书不重复计分；组员根据项目采购单位要求提供相应证书并提供有效社保证明，未能提供的，不得分） 1、项目团队成员中有以下证书的按照相应分值得分： 具有中级测评师证书的得1分，具有高级测评师证书的得2分，最多得2分； 具有注册密码安全专业人员证书（NSATP-CSP）的得2分，最多得2分； 具有注册网络安全专业防御人员证书（NSATP-D）专业级的得1分，高级的得2分，最多得2分； 具有注册网络安全源代码审计专业人员证书（NSATP-SCA）的得2分，最多得2分； 具有信息安全保障人员认证证书（CISAW）的得2分，最多得2分； 具有注册信息安全专业人员证书（CISP），每个得1分，最多得2分； 具有国家反计算机入侵和防病毒研究中心颁发的中级及以上网络安全服务能力评价证书（CCSS），每个得1分，最多得2分； 具有国家网络技术水平考试证书（NCNE）每个得1分，最多得2分； 具有中级软件开发工程师的得0.5分，高级软件开发工程师的得1分，最多得2分； 2、项目团队成员中具有信息安全工程师（中级），每提供一本得0.5分，最高得1分（0-1分）；项目成员中具有网络工程师（中级）证书的，每个得0.5分，最高得1分（0-1分），此项最多得2分。	0-20	14.0	2.5	3.0
4.1	商务	1)具有有效期内的ISO 9001质量管理体系、ISO20000信息技术服务管理体系、ISO/IEC 27001信息安全管理体系、ISO/IEC 27701隐私信息管理体系证书，每提供一个得1分，最多得4分；	0-4	4.0	2.0	2.0
4.2	商务	2)具备检验检测机构资质认定证书的得1分，具有软件功能测试或性能测试资质认定证书的得1分，最多得2分；	0-2	2.0	0.0	0.0
4.3	商务	3)具备中国合格评定国家认可委员会颁发的检验机构认可证书的得1分，认可范围包含等级保护测评3级及以上检测能力且证书范围含信息安全风险评估的得1分；最多得2分；	0-2	2.0	0.0	0.0
4.4	商务	4) 投标人具有数据安全能力成熟度模型（DSMM）授权技术检查机构资质证书的得1分，具有数据管理能力成熟度评估机构（DCMM）资质证书的得1分；最多得2分；	0-2	0.0	0.0	0.0
4.5	商务	5)具有医务系统网络安全测评平台V1.0——计算机软件著作权登记证书得1分，最多得1分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.6	商务	6)具有数据安全服务能力评定资格数据安全评估能力一级证书得1分，最多得1分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.7	商务	7)具有信息安全风险评估服务资质认证证书的得1分，信息安全应急处理服务资质认证证书的得1分，具有中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全安全运维服务资质认证二级证书的得1分，最多得3分；	0-3	3.0	0.0	0.0
5.1	技术	对项目实施方案、实施计划安排合理性进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）。	0-6	5.0	4.5	4.0
5.2	技术	对项目管理组织、实施规范和管理制度、完善的项目质量管理进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	5.0	4.0	4.5
5.3	技术	对本项目中所采用的测评工具进行评价，测评所覆盖的各方面，需要符合信息安全等级保护主管部门要求，包括但不限于网络隐患检测工具、数据库漏洞检测工具、应用安全检测工具、网站安全检测工具等。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	5.0	5.0	5.5

5.4	技术	针对本项目的工作进度安排、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点、进度保证措施等进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）。	0-6	5.5	5.0	4.5
5.5	技术	投标人根据自身经验对本项目的实施提出具有针对性的优化建议，且合理可行。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	5.0	0.0	0.0
5.6	技术	针对本项目提供合理的培训方案进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	5.0	4.0	0.0
6	技术	保密及安全保障措施，根据保密及安全保障措施的明确性、科学合理、可操作性综合评定比较打分。（评分范围：1，1.5，2，2.5，3，缺项为0分）	0-3	2.0	2.0	1.5
合计			0-80	63.5	29.0	29.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025年网络安全等级保护测评服务采购项目（和诚-PI采（2025）5号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鑫诺检测技术有限公司	浙江安远检测技术有限公司	杭州中尔网络科技有限公司
1	商务	业绩，投标人提供2022年1月1日以来承担过等级保护测评类似项目业绩，每有一项得1分，最多得2分。（提供合同扫描件及中标通知书加盖公章，时间认定以合同签订时间为准；若合同中未能反映项目内容的，则须提供业主证明材料，否则不得分）	0-2	0.0	0.0	0.0
2	商务	项目负责人，投标人拟派项目负责人具有高级测评师且同时具备注册信息安全专业人员CISP证书的得4分；本项最高得4分。（需提供相应证书、身份证扫描件及有效社保证明）。	0-4	4.0	0.0	4.0
3	商务	项目实施团队，注：同一位组员单本证书不重复计分；组员根据项目采购单位要求提供相应证书并提供有效社保证明，未能提供的，不得分） 1、项目团队成员中有以下证书的按照相应分值得分： 具有中级测评师证书的得1分，具有高级测评师证书的得2分，最多得2分； 具有注册密码安全专业人员证书（NSATP-CSP）的得2分，最多得2分； 具有注册网络安全专业防御人员证书（NSATP-D）专业级的得1分，高级的得2分，最多得2分； 具有注册网络安全源代码审计专业人员证书（NSATP-SCA）的得2分，最多得2分； 具有信息安全保障人员认证证书（CISAW）的得2分，最多得2分； 具有注册信息安全专业人员证书（CISP），每个得1分，最多得2分； 具有国家反计算机入侵和防病毒研究中心颁发的中级及以上网络安全服务能力评价证书（CCSS），每个得1分，最多得2分； 具有国家网络技术水平考试证书（NCNE）每个得1分，最多得2分； 具有中级软件开发工程师的得0.5分，高级软件开发工程师的得1分，最多得2分； 2、项目团队成员中具有信息安全工程师（中级），每提供一本得0.5分，最高得1分（0-1分）；项目成员中具有网络工程师（中级）证书的，每个得0.5分，最高得1分（0-1分），此项最多得2分。	0-20	14.0	2.5	3.0
4.1	商务	1)具有有效期内的ISO 9001质量管理体系、ISO20000信息技术服务管理体系、ISO/IEC 27001信息安全管理体系、ISO/IEC 27701隐私信息管理体系证书，每提供一个得1分，最多得4分；	0-4	4.0	2.0	2.0
4.2	商务	2)具备检验检测机构资质认定证书的得1分，具有软件功能测试或性能测试资质认定证书的得1分，最多得2分；	0-2	2.0	0.0	0.0
4.3	商务	3)具备中国合格评定国家认可委员会颁发的检验机构认可证书的得1分，认可范围包含等级保护测评3级及以上检测能力且证书范围含信息安全风险评估的得1分；最多得2分；	0-2	2.0	0.0	0.0
4.4	商务	4) 投标人具有数据安全能力成熟度模型（DSMM）授权技术检查机构资质证书的得1分，具有数据管理能力成熟度评估机构（DCMM）资质证书的得1分；最多得2分；	0-2	0.0	0.0	0.0
4.5	商务	5)具有医务系统网络安全测评平台V1.0——计算机软件著作权登记证书得1分，最多得1分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.6	商务	6)具有数据安全服务能力评定资格数据安全评估能力一级证书得1分，最多得1分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.7	商务	7)具有信息安全风险评估服务资质认证证书的得1分，信息安全应急处理服务资质认证证书的得1分，具有中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全安全运维服务资质认证二级证书的得1分，最多得3分；	0-3	3.0	0.0	0.0
5.1	技术	对项目实施方案、实施计划安排合理性进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）。	0-6	4.5	3.0	3.5
5.2	技术	对项目管理组织、实施规范和管理制度、完善的项目质量管理进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	5.0	3.5	4.0
5.3	技术	对本项目中所采用的测评工具进行评价，测评所覆盖的各方面，需要符合信息安全等级保护主管部门要求，包括但不限于网络隐患检测工具、数据库漏洞检测工具、应用安全检测工具、网站安全检测工具等。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	4.0	3.0	3.5

技术商务资信评分明细表

5.4	技术	针对本项目的工作进度安排、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点、进度保证措施等进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）。	0-6	4.5	3.5	4.0
5.5	技术	投标人根据自身经验对本项目的实施提出具有针对性的优化建议，且合理可行。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	4.0	0.0	0.0
5.6	技术	针对本项目提供合理的培训方案进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	5.0	4.0	0.0
6	技术	保密及安全保障措施，根据保密及安全保障措施的明确性、科学合理、可操作性综合评定比较打分。（评分范围：1，1.5，2，2.5，3，缺项为0分）	0-3	2.5	2.0	2.0
合计			0-80	60.5	23.5	26.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025年网络安全等级保护测评服务采购项目（和诚-PI采（2025）5号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鑫诺检测技术有限公司	浙江安远检测技术有限公司	杭州中尔网络科技有限公司
1	商务	业绩，投标人提供2022年1月1日以来承担过等级保护测评类似项目业绩，每有一项得1分，最多得2分。（提供合同扫描件及中标通知书加盖公章，时间认定以合同签订时间为准；若合同中未能反映项目内容的，则须提供业主证明材料，否则不得分）	0-2	0.0	0.0	0.0
2	商务	项目负责人，投标人拟派项目负责人具有高级测评师且同时具备注册信息安全专业人员CISP证书的得4分；本项最高得4分。（需提供相应证书、身份证扫描件及有效社保证明）。	0-4	4.0	0.0	4.0
3	商务	项目实施团队，注：同一位组员单本证书不重复计分；组员根据项目采购单位要求提供相应证书并提供有效社保证明，未能提供的，不得分） 1、项目团队成员中有以下证书的按照相应分值得分： 具有中级测评师证书的得1分，具有高级测评师证书的得2分，最多得2分； 具有注册密码安全专业人员证书（NSATP-CSP）的得2分，最多得2分； 具有注册网络安全专业防御人员证书（NSATP-D）专业级的得1分，高级的得2分，最多得2分； 具有注册网络安全源代码审计专业人员证书（NSATP-SCA）的得2分，最多得2分； 具有信息安全保障人员认证证书（CISAW）的得2分，最多得2分； 具有注册信息安全专业人员证书（CISP），每个得1分，最多得2分； 具有国家反计算机入侵和防病毒研究中心颁发的中级及以上网络安全服务能力评价证书（CCSS），每个得1分，最多得2分； 具有国家网络技术水平考试证书（NCNE）每个得1分，最多得2分； 具有中级软件开发工程师的得0.5分，高级软件开发工程师的得1分，最多得2分； 2、项目团队成员中具有信息安全工程师（中级），每提供一本得0.5分，最高得1分（0-1分）；项目成员中具有网络工程师（中级）证书的，每个得0.5分，最高得1分（0-1分），此项最多得2分。	0-20	14.0	2.5	3.0
4.1	商务	1)具有有效期内的ISO 9001质量管理体系、ISO20000信息技术服务管理体系、ISO/IEC 27001信息安全管理体系、ISO/IEC 27701隐私信息管理体系证书，每提供一个得1分，最多得4分；	0-4	4.0	2.0	2.0
4.2	商务	2)具备检验检测机构资质认定证书的得1分，具有软件功能测试或性能测试资质认定证书的得1分，最多得2分；	0-2	2.0	0.0	0.0
4.3	商务	3)具备中国合格评定国家认可委员会颁发的检验机构认可证书的得1分，认可范围包含等级保护测评3级及以上检测能力且证书范围含信息安全风险评估的得1分；最多得2分；	0-2	2.0	0.0	0.0
4.4	商务	4) 投标人具有数据安全能力成熟度模型（DSMM）授权技术检查机构资质证书的得1分，具有数据管理能力成熟度评估机构（DCMM）资质证书的得1分；最多得2分；	0-2	0.0	0.0	0.0
4.5	商务	5)具有医务系统网络安全测评平台V1.0——计算机软件著作权登记证书得1分，最多得1分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.6	商务	6)具有数据安全服务能力评定资格数据安全评估能力一级证书得1分，最多得1分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.7	商务	7)具有信息安全风险评估服务资质认证证书的得1分，信息安全应急处理服务资质认证证书的得1分，具有中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全安全运维服务资质认证二级证书的得1分，最多得3分；	0-3	3.0	0.0	0.0
5.1	技术	对项目实施方案、实施计划安排合理性进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）。	0-6	5.0	5.0	5.0
5.2	技术	对项目管理组织、实施规范和管理制度、完善的项目质量管理进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	5.0	5.0	5.0
5.3	技术	对本项目中所采用的测评工具进行评价，测评所覆盖的各方面，需要符合信息安全等级保护主管部门要求，包括但不限于网络隐患检测工具、数据库漏洞检测工具、应用安全检测工具、网站安全检测工具等。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	5.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

5.4	技术	针对本项目的工作进度安排、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点、进度保证措施等进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）。	0-6	5.0	5.0	5.0
5.5	技术	投标人根据自身经验对本项目的实施提出具有针对性的优化建议，且合理可行。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	5.0	0.0	0.0
5.6	技术	针对本项目提供合理的培训方案进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	5.0	5.0	0.0
6	技术	保密及安全保障措施，根据保密及安全保障措施的明确性、科学合理、可操作性综合评定比较打分。（评分范围：1，1.5，2，2.5，3，缺项为0分）	0-3	2.0	2.0	2.0
合计			0-80	63.0	31.5	31.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2025年网络安全等级保护测评服务采购项目（和诚-PI采（2025）5号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鑫诺检测技术有限公司	浙江安远检测技术有限公司	杭州中尔网络科技有限公司
1	商务	业绩，投标人提供2022年1月1日以来承担过等级保护测评类似项目业绩，每有一项得1分，最多得2分。（提供合同扫描件及中标通知书加盖公章，时间认定以合同签订时间为准；若合同中未能反映项目内容的，则须提供业主证明材料，否则不得分）	0-2	0.0	0.0	0.0
2	商务	项目负责人，投标人拟派项目负责人具有高级测评师且同时具备注册信息安全专业人员CISP证书的得4分；本项最高得4分。（需提供相应证书、身份证扫描件及有效社保证明）。	0-4	4.0	0.0	4.0
3	商务	项目实施团队，注：同一位组员单本证书不重复计分；组员根据项目采购单位要求提供相应证书并提供有效社保证明，未能提供的，不得分） 1、项目团队成员中有以下证书的按照相应分值得分： 具有中级测评师证书的得1分，具有高级测评师证书的得2分，最多得2分； 具有注册密码安全专业人员证书（NSATP-CSP）的得2分，最多得2分； 具有注册网络安全专业防御人员证书（NSATP-D）专业级的得1分，高级的得2分，最多得2分； 具有注册网络安全源代码审计专业人员证书（NSATP-SCA）的得2分，最多得2分； 具有信息安全保障人员认证证书（CISAW）的得2分，最多得2分； 具有注册信息安全专业人员证书（CISP），每个得1分，最多得2分； 具有国家反计算机入侵和防病毒研究中心颁发的中级及以上网络安全服务能力评价证书（CCSS），每个得1分，最多得2分； 具有国家网络技术水平考试证书（NCNE）每个得1分，最多得2分； 具有中级软件开发工程师的得0.5分，高级软件开发工程师的得1分，最多得2分； 2、项目团队成员中具有信息安全工程师（中级），每提供一本得0.5分，最高得1分（0-1分）；项目成员中具有网络工程师（中级）证书的，每个得0.5分，最高得1分（0-1分），此项最多得2分。	0-20	14.0	2.5	3.0
4.1	商务	1)具有有效期内的ISO 9001质量管理体系、ISO20000信息技术服务管理体系、ISO/IEC 27001信息安全管理体系、ISO/IEC 27701隐私信息管理体系证书，每提供一个得1分，最多得4分；	0-4	4.0	2.0	2.0
4.2	商务	2)具备检验检测机构资质认定证书的得1分，具有软件功能测试或性能测试资质认定证书的得1分，最多得2分；	0-2	2.0	0.0	0.0
4.3	商务	3)具备中国合格评定国家认可委员会颁发的检验机构认可证书的得1分，认可范围包含等级保护测评3级及以上检测能力且证书范围含信息安全风险评估的得1分；最多得2分；	0-2	2.0	0.0	0.0
4.4	商务	4) 投标人具有数据安全能力成熟度模型（DSMM）授权技术检查机构资质证书的得1分，具有数据管理能力成熟度评估机构（DCMM）资质证书的得1分；最多得2分；	0-2	0.0	0.0	0.0
4.5	商务	5)具有医务系统网络安全测评平台V1.0——计算机软件著作权登记证书得1分，最多得1分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.6	商务	6)具有数据安全服务能力评定资格数据安全评估能力一级证书得1分，最多得1分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.7	商务	7)具有信息安全风险评估服务资质认证证书的得1分，信息安全应急处理服务资质认证证书的得1分，具有中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全安全运维服务资质认证二级证书的得1分，最多得3分；	0-3	3.0	0.0	0.0
5.1	技术	对项目实施方案、实施计划安排合理性进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）。	0-6	5.0	3.0	3.0
5.2	技术	对项目管理组织、实施规范和管理制度、完善的项目质量管理进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	5.5	3.0	3.0
5.3	技术	对本项目中所采用的测评工具进行评价，测评所覆盖的各方面，需要符合信息安全等级保护主管部门要求，包括但不限于网络隐患检测工具、数据库漏洞检测工具、应用安全检测工具、网站安全检测工具等。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	5.5	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

5.4	技术	针对本项目的工作进度安排、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点、进度保证措施等进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）。	0-6	5.5	3.0	3.0
5.5	技术	投标人根据自身经验对本项目的实施提出具有针对性的优化建议，且合理可行。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	5.0	0.0	0.0
5.6	技术	针对本项目提供合理的培训方案进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	5.0	3.0	0.0
6	技术	保密及安全保障措施，根据保密及安全保障措施的明确性、科学合理、可操作性综合评定比较打分。（评分范围：1，1.5，2，2.5，3，缺项为0分）	0-3	2.5	1.0	1.0
合计			0-80	65.0	20.5	22.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2025年网络安全等级保护测评服务采购项目（和诚-PI采（2025）5号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鑫诺检测技术有限公司	浙江安远检测技术有限公司	杭州中尔网络科技有限公司
1	商务	业绩，投标人提供2022年1月1日以来承担过等级保护测评类似项目业绩，每有一项得1分，最多得2分。（提供合同扫描件及中标通知书加盖公章，时间认定以合同签订时间为准；若合同中未能反映项目内容的，则须提供业主证明材料，否则不得分）	0-2	0.0	0.0	0.0
2	商务	项目负责人，投标人拟派项目负责人具有高级测评师且同时具备注册信息安全专业人员CISP证书的得4分；本项最高得4分。（需提供相应证书、身份证扫描件及有效社保证明）。	0-4	4.0	0.0	4.0
3	商务	项目实施团队，注：同一位组员单本证书不重复计分；组员根据项目采购单位要求提供相应证书并提供有效社保证明，未能提供的，不得分） 1、项目团队成员中有以下证书的按照相应分值得分： 具有中级测评师证书的得1分，具有高级测评师证书的得2分，最多得2分； 具有注册密码安全专业人员证书（NSATP-CSP）的得2分，最多得2分； 具有注册网络安全专业防御人员证书（NSATP-D）专业级的得1分，高级的得2分，最多得2分； 具有注册网络安全源代码审计专业人员证书（NSATP-SCA）的得2分，最多得2分； 具有信息安全保障人员认证证书（CISAW）的得2分，最多得2分； 具有注册信息安全专业人员证书（CISP），每个得1分，最多得2分； 具有国家反计算机入侵和防病毒研究中心颁发的中级及以上网络安全服务能力评价证书（CCSS），每个得1分，最多得2分； 具有国家网络技术水平考试证书（NCNE）每个得1分，最多得2分； 具有中级软件开发工程师的得0.5分，高级软件开发工程师的得1分，最多得2分； 2、项目团队成员中具有信息安全工程师（中级），每提供一本得0.5分，最高得1分（0-1分）；项目成员中具有网络工程师（中级）证书的，每个得0.5分，最高得1分（0-1分），此项最多得2分。	0-20	14.0	2.5	3.0
4.1	商务	1)具有有效期内的ISO 9001质量管理体系、ISO20000信息技术服务管理体系、ISO/IEC 27001信息安全管理体系、ISO/IEC 27701隐私信息管理体系证书，每提供一个得1分，最多得4分；	0-4	4.0	2.0	2.0
4.2	商务	2)具备检验检测机构资质认定证书的得1分，具有软件功能测试或性能测试资质认定证书的得1分，最多得2分；	0-2	2.0	0.0	0.0
4.3	商务	3)具备中国合格评定国家认可委员会颁发的检验机构认可证书的得1分，认可范围包含等级保护测评3级及以上检测能力且证书范围含信息安全风险评估的得1分；最多得2分；	0-2	2.0	0.0	0.0
4.4	商务	4) 投标人具有数据安全能力成熟度模型（DSMM）授权技术检查机构资质证书的得1分，具有数据管理能力成熟度评估机构（DCMM）资质证书的得1分；最多得2分；	0-2	0.0	0.0	0.0
4.5	商务	5)具有医务系统网络安全测评平台V1.0——计算机软件著作权登记证书得1分，最多得1分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.6	商务	6)具有数据安全服务能力评定资格数据安全评估能力一级证书得1分，最多得1分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.7	商务	7)具有信息安全风险评估服务资质认证证书的得1分，信息安全应急处理服务资质认证证书的得1分，具有中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全安全运维服务资质认证二级证书的得1分，最多得3分；	0-3	3.0	0.0	0.0
5.1	技术	对项目实施方案、实施计划安排合理性进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）。	0-6	3.0	3.0	3.0
5.2	技术	对项目管理组织、实施规范和管理制度、完善的项目质量管理进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	3.0	3.0	3.0
5.3	技术	对本项目中所采用的测评工具进行评价，测评所覆盖的各方面，需要符合信息安全等级保护主管部门要求，包括但不限于网络隐患检测工具、数据库漏洞检测工具、应用安全检测工具、网站安全检测工具等。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

5.4	技术	针对本项目的工作进度安排、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点、进度保证措施等进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）。	0-6	3.0	3.0	3.0
5.5	技术	投标人根据自身经验对本项目的实施提出具有针对性的优化建议，且合理可行。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	3.0	0.0	0.0
5.6	技术	针对本项目提供合理的培训方案进行评价打分。（评分范围：3，3.5，4，4.5，5，5.5，6，缺项为0分）	0-6	4.0	3.0	0.0
6	技术	保密及安全保障措施，根据保密及安全保障措施的明确性、科学合理、可操作性综合评定比较打分。（评分范围：1，1.5，2，2.5，3，缺项为0分）	0-3	2.0	3.0	3.0
合计			0-80	52.0	22.5	24.0

专家（签名）：