

技术商务评分明细（汪志有）

项目名称：亚运室外场馆网络安全等级保护测评服务项目（ZJJAZF[2023]18号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州安信检测技术有限公司	安徽万弗检测技术有限公司	浙江安远检测技术有限公司
1	商务	体系认证证书。 1、投标人具有中国合格评定国家认可委（CNAS）颁发的实验室或检测机构认可证书的得1分； 2、投标人具有ISO9001质量体系认证得1分； 3、投标人具有信息安全风险评估服务资质证书二级（及以上）得2分； 4、投标人荣获国家信息安全等级保护工作协调小组办公室授予的先进单位且获得全国网络安全等级保护测评机构网络安全攻防大赛获奖证书得1分； 5、供应商参与网络安全等级保护测评高风险判定（T/ISEAA001-2020）编制得1分； 6、供应商参与信息安全技术网络安全等级保护大数据基本要求（T/ISEAA002-2021）编制得1分。 需提供有效期内证书原件扫描件，否则不得分。	0-7	7.0	2.0	2.0
2	商务	企业业绩。投标人自2020年1月1日以来（以验收时间为准）成功承担过同类服务项目业绩的，每个业绩1分，最高得2分。 需提供合同和验收证明原件扫描件，否则不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
3	商务	服务机构情况及服务响应能力。投标人提供服务机构和人员等情况，是否拥有常驻服务和技术支持机构及较强的专业技术队伍，能否提供快速的服务响应。（0-5分）	0-5	5.0	1.0	2.0
4	技术	项目需求的响应程度。对招标需求的响应存在负偏离的每项扣2分，具体偏离情况在技术偏离表中详细列出。	0-16	0.0	0.0	0.0
5	技术	实施技术方案。 1、根据投标人对收集各系统信息，编制定级材料，协助完成定级备案工作的方案进行打分。0-5分 2、针对进行初步的系统调研，掌握各系统的主要功能和业务流程，了解测评范围内的信息系统及其包含的信息资产的方案进行打分。0-5分 3、针对采用安全核查表的形式从管理层面和技术规范执行角度，对信息系统进行现场的安全管理核查，了解到包括人的因素在内的系统运行状况的方案进行打分。0-5分 4、针对在用户许可的情况下，对重要设备和重要网络系统进行手工配置检查、安全工具测试等，对网络拓扑结构进行合理性分析的方案进行打分。0-5分 5、针对在安全工具测试和安全管理核查的基础上，根据信息系统的特点，发现和分析安全控制间、层面间以及区域间的相互关联关系，以及安全控制间、层面间和区域间是否存在安全功能上的增强、补充和削弱作用以及信息系统整体结构安全性、不同信息系统之间整体安全性的方案进行打分。0-5分 6、针对在安全技术测评和整体测评的基础上，根据信息系统的特点，对安全状况给出一个综合评价，出具等级保护测评报告。分析采购人现有安全保护措施与国家等级保护要求之间的差距，同时结合行业的业务特点和信息安全策略要求，给出整改建议书的方案进行打分。0-5分	0-30	25.0	15.0	20.0
6	技术	保密控制方案。根据投标人针对本项目制订的安全保密制度及实施措施进行打分。（0-5分）	0-5	5.0	2.0	3.0
7	技术	项目验收方案。供应商配合采购人的验收方案，根据验收的方案合理性、资料完整性和及时性等进行评分。（0-5分）	0-5	5.0	2.0	2.0
8	技术	项目目负责人情况。具有高级测评师证书、国家重要信息系统保护人员培训证书（CIPT）、商用密码应用安全性评估人员测评能力证书的，提供一个得2分，最高得6分。提供有效期内证书原件扫描件及近一个月的社保证明，不提供不得分。	0-6	6.0	2.0	2.0

9	技术	项目组人员情况。 1. 投标人所承诺的项目组成人员项目具有高级工程师（信息技术（技术开发））专业技术资格证书的，得2分； 2. 投标人所承诺的项目现场实施人员中具备（CIIP-I）国家重要信息系统保护人员培训证书的，得2分； 提供有效期内证书原件扫描件及近一个月的社保证明，不提供不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
合计			0-80	59.0	24.0	31.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（余爱晖）

项目名称：亚运室外场馆网络安全等级保护测评服务项目（ZJJJZF[2023]18号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州安信检测技术有限公司	安徽万弗检测技术有限公司	浙江安远检测技术有限公司
1	商务	体系认证证书。 1、投标人具有中国合格评定国家认可委（CNAS）颁发的实验室或检验机构认可证书的得1分； 2、投标人具有ISO9001质量体系认证得1分； 3、投标人具有信息安全风险评估服务资质证书二级（及以上）得2分； 4、投标人荣获国家信息安全等级保护工作协调小组办公室授予的先进单位且获得全国网络安全等级保护测评机构网络安全攻防大赛获奖证书得1分； 5、供应商参与网络安全等级保护测评高风险判定（T/ISEAA001-2020）编制得1分； 6、供应商参与信息安全技术网络安全等级保护大数据基本要求（T/ISEAA002-2021）编制得1分。 需提供有效期内证书原件扫描件，否则不得分。	0-7	7.0	2.0	2.0
2	商务	企业业绩。投标人自2020年1月1日以来（以验收时间为准）成功承担过同类服务项目业绩的，每个业绩1分，最高得2分。 需提供合同和验收证明原件扫描件，否则不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
3	商务	服务机构情况及服务响应能力。投标人提供服务机构和人员等情况，是否拥有常驻服务和技术支持机构及较强的专业技术队伍，能否提供快速的服务响应。（0-5分）	0-5	4.0	3.0	3.5
4	技术	项目需求的响应程度。对招标需求的响应存在负偏离的每项扣2分，具体偏离情况在技术偏离表中详细列出。	0-16	0.0	0.0	0.0
5	技术	实施技术方案。 1、根据投标人对收集各系统信息，编制定级材料，协助完成定级备案工作的方案进行打分。0-5分 2、针对进行初步的系统调研，掌握各系统的主要功能和业务流程，了解测评范围内的信息系统及其包含的信息资产的方案进行打分。0-5分 3、针对采用安全核查表的形式从管理层面和技术规范执行角度，对信息系统进行现场的安全管理核查，了解到包括人的因素在内的系统运行状况的方案进行打分。0-5分 4、针对在用户许可的情况下，对重要设备和重要网络系统进行手工配置检查、安全工具测试等，对网络拓扑结构进行合理性分析的方案进行打分。0-5分 5、针对在安全工具测试和安全管理核查的基础上，根据信息系统的特点，发现和分析安全控制间、层面间以及区域间的相互关联关系，以及安全控制间、层面间和区域间是否存在安全功能上的增强、补充和削弱作用以及信息系统整体结构安全性、不同信息系统之间整体安全性的方案进行打分。0-5分 6、针对在安全技术测评和整体测评的基础上，根据信息系统的特点，对安全状况给出一个综合评价，出具等级保护测评报告。分析采购人现有安全保护措施与国家等级保护要求之间的差距，同时结合行业的业务特点和信息安全策略要求，给出整改建议书的方案进行打分。0-5分	0-30	25.0	20.0	22.0
6	技术	保密控制方案。根据投标人针对本项目制订的安全保密制度及实施措施进行打分。（0-5分）	0-5	4.0	2.0	3.0
7	技术	项目验收方案。供应商配合采购人的验收方案，根据验收的方案合理性、资料完整性和及时性等进行评分。（0-5分）	0-5	4.0	2.0	3.0
8	技术	项目目负责人情况。具有高级测评师证书、国家重要信息系统保护人员培训证书（CIIPT）、商用密码应用安全性评估人员测评能力证书的，提供一个得2分，最高得6分。提供有效期内证书原件扫描件及近一个月的社保证明，不提供不得分。	0-6	6.0	2.0	2.0

9	技术	项目组人员情况。 1. 投标人所承诺的项目组成人员项目具有高级工程师（信息技术（技术开发））专业技术资格证书的，得2分； 2. 投标人所承诺的项目现场实施人员中具备（CIIP-I）国家重要信息系统保护人员培训证书的，得2分； 提供有效期内证书原件扫描件及近一个月的社保证明，不提供不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
合计			0-80	56.0	31.0	35.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（洪苏平）

项目名称：亚运室外场馆网络安全等级保护测评服务项目（ZJJJZF[2023]18号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州安信检测技术有限公司	安徽万弗检测技术有限公司	浙江安远检测技术有限公司
1	商务	<p>体系认证证书。</p> <p>1、投标人具有中国合格评定国家认可委（CNAS）颁发的实验室或检验机构认可证书的得1分；</p> <p>2、投标人具有ISO9001质量体系认证得1分；</p> <p>3、投标人具有信息安全风险评估服务资质证书二级（及以上）得2分；</p> <p>4、投标人荣获国家信息安全等级保护工作协调小组办公室授予的先进单位且获得全国网络安全等级保护测评机构网络安全攻防大赛获奖证书得1分；</p> <p>5、供应商参与网络安全等级保护测评高风险判定（T/ISEAA001-2020）编制得1分；</p> <p>6、供应商参与信息安全技术网络安全等级保护大数据基本要求（T/ISEAA002-2021）编制得1分。</p> <p>需提供有效期内证书原件扫描件，否则不得分。</p>	0-7	7.0	2.0	2.0
2	商务	<p>企业业绩。投标人自2020年1月1日以来（以验收时间为准）成功承担过同类服务项目业绩的，每个业绩1分，最高得2分。</p> <p>需提供合同和验收证明原件扫描件，否则不得分。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0
3	商务	<p>服务机构情况及服务响应能力。投标人提供服务机构和人员等情况，是否拥有常驻服务和技术支持机构及较强的专业技术队伍，能否提供快速的服务响应。（0-5分）</p>	0-5	3.0	1.0	2.0
4	技术	<p>项目需求的响应程度。对招标需求的响应存在负偏离的每项扣2分，具体偏离情况在技术偏离表中详细列出。</p>	0-16	0.0	0.0	0.0
5	技术	<p>实施技术方案。</p> <p>1、根据投标人对收集各系统信息，编制定级材料，协助完成定级备案工作的方案进行打分。0-5分</p> <p>2、针对进行初步的系统调研，掌握各系统的主要功能和业务流程，了解测评范围内的信息系统及其包含的信息资产的方案进行打分。0-5分</p> <p>3、针对采用安全核查表的形式从管理层面和技术规范执行角度，对信息系统进行现场的安全管理核查，了解到包括人的因素在内的系统运行状况的方案进行打分。0-5分</p> <p>4、针对在用户许可的情况下，对重要设备和重要网络系统进行手工配置检查、安全工具测试等，对网络拓扑结构进行合理性分析的方案进行打分。0-5分</p> <p>5、针对在安全工具测试和安全管理核查的基础上，根据信息系统的特点，发现和分析安全控制间、层面间以及区域间的相互关联关系，以及安全控制间、层面间和区域间是否存在安全功能上的增强、补充和削弱作用以及信息系统整体结构安全性、不同信息系统之间整体安全性的方案进行打分。0-5分</p> <p>6、针对在安全技术测评和整体测评的基础上，根据信息系统的特点，对安全状况给出一个综合评价，出具等级保护测评报告。分析采购人现有安全保护措施与国家等级保护要求之间的差距，同时结合行业的业务特点和信息安全策略要求，给出整改建议书的方案进行打分。0-5分</p>	0-30	24.0	16.0	18.0
6	技术	<p>保密控制方案。根据投标人针对本项目制订的安全保密制度及实施措施进行打分。（0-5分）</p>	0-5	4.0	3.0	3.0
7	技术	<p>项目验收方案。供应商配合采购人的验收方案，根据验收的方案合理性、资料完整性和及时性等进行评分。（0-5分）</p>	0-5	4.0	3.5	3.0
8	技术	<p>项目目负责人情况。具有高级测评师证书、国家重要信息系统保护人员培训证书（CIIPT）、商用密码应用安全性评估人员测评能力证书的，提供一个得2分，最高得6分。提供有效期内证书原件扫描件及近一个月的社保证明，不提供不得分。</p>	0-6	6.0	2.0	2.0

9	技术	项目组人员情况。 1. 投标人所承诺的项目组成人员项目具有高级工程师（信息技术（技术开发））专业技术资格证书的，得2分； 2. 投标人所承诺的项目现场实施人员中具备（CIIP-I）国家重要信息系统保护人员培训证书的，得2分； 提供有效期内证书原件扫描件及近一个月的社保证明，不提供不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
合计			0-80	54.0	27.5	30.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（胡建宏）

项目名称：亚运室外场馆网络安全等级保护测评服务项目（ZJJJZF[2023]18号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州安信检测技术有限公司	安徽万弗检测技术有限公司	浙江安远检测技术有限公司
1	商务	<p>体系认证证书。</p> <p>1、投标人具有中国合格评定国家认可委（CNAS）颁发的实验室或检验机构认可证书的得1分；</p> <p>2、投标人具有ISO9001质量体系认证得1分；</p> <p>3、投标人具有信息安全风险评估服务资质证书二级（及以上）得2分；</p> <p>4、投标人荣获国家信息安全等级保护工作协调小组办公室授予的先进单位且获得全国网络安全等级保护测评机构网络安全攻防大赛获奖证书得1分；</p> <p>5、供应商参与网络安全等级保护测评高风险判定（T/ISEAA001-2020）编制得1分；</p> <p>6、供应商参与信息安全技术网络安全等级保护大数据基本要求（T/ISEAA002-2021）编制得1分。</p> <p>需提供有效期内证书原件扫描件，否则不得分。</p>	0-7	7.0	2.0	2.0
2	商务	<p>企业业绩。投标人自2020年1月1日以来（以验收时间为准）成功承担过同类服务项目业绩的，每个业绩1分，最高得2分。</p> <p>需提供合同和验收证明原件扫描件，否则不得分。</p>	0-2	2.0	0.0	0.0
3	商务	<p>服务机构情况及服务响应能力。投标人提供服务机构和人员等情况，是否拥有常驻服务和技术支持机构及较强的专业技术队伍，能否提供快速的服务响应。（0-5分）</p>	0-5	4.0	3.0	3.0
4	技术	<p>项目需求的响应程度。对招标需求的响应存在负偏离的每项扣2分，具体偏离情况在技术偏离表中详细列出。</p>	0-16	0.0	0.0	0.0
5	技术	<p>实施技术方案。</p> <p>1、根据投标人对收集各系统信息，编制定级材料，协助完成定级备案工作的方案进行打分。0-5分</p> <p>2、针对进行初步的系统调研，掌握各系统的主要功能和业务流程，了解测评范围内的信息系统及其包含的信息资产的方案进行打分。0-5分</p> <p>3、针对采用安全核查表的形式从管理层面和技术规范执行角度，对信息系统进行现场的安全管理核查，了解到包括人的因素在内的系统运行状况的方案进行打分。0-5分</p> <p>4、针对在用户许可的情况下，对重要设备和重要网络系统进行手工配置检查、安全工具测试等，对网络拓扑结构进行合理性分析的方案进行打分。0-5分</p> <p>5、针对在安全工具测试和安全管理核查的基础上，根据信息系统的特点，发现和分析安全控制间、层面间以及区域间的相互关联关系，以及安全控制间、层面间和区域间是否存在安全功能上的增强、补充和削弱作用以及信息系统整体结构安全性、不同信息系统之间整体安全性的方案进行打分。0-5分</p> <p>6、针对在安全技术测评和整体测评的基础上，根据信息系统的特点，对安全状况给出一个综合评价，出具等级保护测评报告。分析采购人现有安全保护措施与国家等级保护要求之间的差距，同时结合行业的业务特点和信息安全策略要求，给出整改建议书的方案进行打分。0-5分</p>	0-30	20.0	10.0	15.0
6	技术	<p>保密控制方案。根据投标人针对本项目制订的安全保密制度及实施措施进行打分。（0-5分）</p>	0-5	4.0	3.0	3.0
7	技术	<p>项目验收方案。供应商配合采购人的验收方案，根据验收的方案合理性、资料完整性和及时性等进行评分。（0-5分）</p>	0-5	4.0	2.0	2.0
8	技术	<p>项目目负责人情况。具有高级测评师证书、国家重要信息系统保护人员培训证书（CIIPT）、商用密码应用安全性评估人员测评能力证书的，提供一个得2分，最高得6分。提供有效期内证书原件扫描件及近一个月的社保证明，不提供不得分。</p>	0-6	6.0	2.0	2.0

9	技术	项目组人员情况。 1. 投标人所承诺的项目组成人员项目具有高级工程师（信息技术（技术开发））专业技术资格证书的，得2分； 2. 投标人所承诺的项目现场实施人员中具备（CIIP-I）国家重要信息系统保护人员培训证书的，得2分； 提供有效期内证书原件扫描件及近一个月的社保证明，不提供不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
合计			0-80	51.0	22.0	27.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（毛玉锋）

项目名称：亚运室外场馆网络安全等级保护测评服务项目（ZJJJZF[2023]18号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州安信检测技术有限公司	安徽万弗检测技术有限公司	浙江安远检测技术有限公司
1	商务	体系认证证书。 1、投标人具有中国合格评定国家认可委（CNAS）颁发的实验室或检验机构认可证书的得1分； 2、投标人具有ISO9001质量体系认证得1分； 3、投标人具有信息安全风险评估服务资质证书二级（及以上）得2分； 4、投标人荣获国家信息安全等级保护工作协调小组办公室授予的先进单位且获得全国网络安全等级保护测评机构网络安全攻防大赛获奖证书得1分； 5、供应商参与网络安全等级保护测评高风险判定（T/ISEAA001-2020）编制得1分； 6、供应商参与信息安全技术网络安全等级保护大数据基本要求（T/ISEAA002-2021）编制得1分。 需提供有效期内证书原件扫描件，否则不得分。	0-7	7.0	2.0	2.0
2	商务	企业业绩。投标人自2020年1月1日以来（以验收时间为准）成功承担过同类服务项目业绩的，每个业绩1分，最高得2分。 需提供合同和验收证明原件扫描件，否则不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
3	商务	服务机构情况及服务响应能力。投标人提供服务机构和人员等情况，是否拥有常驻服务和技术支持机构及较强的专业技术队伍，能否提供快速的服务响应。（0-5分）	0-5	4.0	3.0	3.0
4	技术	项目需求的响应程度。对招标需求的响应存在负偏离的每项扣2分，具体偏离情况在技术偏离表中详细列出。	0-16	0.0	0.0	0.0
5	技术	实施技术方案。 1、根据投标人对收集各系统信息，编制定级材料，协助完成定级备案工作的方案进行打分。0-5分 2、针对进行初步的系统调研，掌握各系统的主要功能和业务流程，了解测评范围内的信息系统及其包含的信息资产的方案进行打分。0-5分 3、针对采用安全核查表的形式从管理层面和技术规范执行角度，对信息系统进行现场的安全管理核查，了解到包括人的因素在内的系统运行状况的方案进行打分。0-5分 4、针对在用户许可的情况下，对重要设备和重要网络系统进行手工配置检查、安全工具测试等，对网络拓扑结构进行合理性分析的方案进行打分。0-5分 5、针对在安全工具测试和安全管理核查的基础上，根据信息系统的特点，发现和发现安全控制间、层面间以及区域间的相互关联关系，以及安全控制间、层面间和区域间是否存在安全功能上的增强、补充和削弱作用以及信息系统整体结构安全性、不同信息系统之间整体安全性的方案进行打分。0-5分 6、针对在安全技术测评和整体测评的基础上，根据信息系统的特点，对安全状况给出一个综合评价，出具等级保护测评报告。分析采购人现有安全保护措施与国家等级保护要求之间的差距，同时结合行业的业务特点和信息安全策略要求，给出整改建议书的方案进行打分。0-5分	0-30	19.0	18.0	19.0
6	技术	保密控制方案。根据投标人针对本项目制订的安全保密制度及实施措施进行打分。（0-5分）	0-5	3.0	3.0	4.0
7	技术	项目验收方案。供应商配合采购人的验收方案，根据验收的方案合理性、资料完整性和及时性等进行评分。（0-5分）	0-5	4.0	3.0	4.0
8	技术	项目目负责人情况。具有高级测评师证书、国家重要信息系统保护人员培训证书（CIIPT）、商用密码应用安全性评估人员测评能力证书的，提供一个得2分，最高得6分。提供有效期内证书原件扫描件及近一个月的社保证明，不提供不得分。	0-6	6.0	2.0	2.0

9	技术	项目组人员情况。 1. 投标人所承诺的项目组成人员项目具有高级工程师（信息技术（技术开发））专业技术资格证书的，得2分； 2. 投标人所承诺的项目现场实施人员中具备（CIIP-I）国家重要信息系统保护人员培训证书的，得2分； 提供有效期内证书原件扫描件及近一个月的社保证明，不提供不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
合计			0-80	49.0	31.0	34.0

专家（签名）：

