

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：杭州市西湖区市场监管局系统及网络安全运维项目（XHZF CG-2023-G-83）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	共道网络科技有限公司	杭州锐腾科技有限公司	浙江禾联网络有限公司
1	商务	截止投标时间近三年以来投标人承担类似软件建设项目情况，结合已完工的案例和用户反应情况，需提供合同复印件，每个有效案例得0.5分，共计1分。 未按要求提供完整材料的，不得分；一个单位分年度多次签订的案例，计入1个案例；同一个项目，分两期或以上建设完成的，计入1个案例。	0-1	1.0	0.0	0.0
2	技术	投标总体方案的功能实现及设计方案配置合理性、先进性、可靠性、扩展性等方面与项目对应需求的满足程度等，完全满足的得5分，部分满足得2.5分，不满足的不得分。	0-5	5.0	2.5	5.0
3	技术	对用户需求、建设目标与任务的理解是否准确、完整，完全满足的得5分，部分满足得2.5分，不满足的不得分。	0-5	5.0	2.5	2.5
4	技术	投标人对用户维保设备现状（包括设备型号、配置、运行环境、功能情况）及问题和需求了解是否全面、详尽、准确。完全满足的得6分，部分满足得3分，不满足的不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0
5	技术	投标人是否承诺完成本项目的等保二级测评和风险评估工作，确保等保二级评测达80分以上考核标准。承诺的得4分，否则不得分（4分）；	0-4	4.0	4.0	4.0
6	技术	投标人提供指挥中心设施维保方案包括软件系统、系统数据库两部分，其中：软件系统包括①软件系统名称、②软件系统功能项、③功能需求、④实际功能模块、⑤业务流程等；系统数据库包括①数据库设计规范、②命名规则、③安全性和保密性、④数据库优化方案、⑤数据库详细设计。以上每项完全满足得2分，部分满足得1分，不满足不得分（20分）；	0-20	18.0	12.0	16.0
7	技术	投标人提供软件及信息资源维护方案：包括①系统测试方案、②应急响应方案、③安全防护方案、④定期巡检等。以上每项完全满足的得3分，部分满足的得1.5分，不满足的不得分（12分）。	0-12	10.5	7.5	9.0
8	技术	拟担任本项目经理，提供信息系统项目管理师证书得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0
9	技术	拟担任本项目网络技术支持人员，提供系统集成项目管理工程师、软件设计师等证书。每提供一本证书得2分，最高得8分（同种证书可重复计分）。	0-8	8.0	0.0	0.0
10	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括设备维保、组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。完全满足的得6分，部分满足得3分，不满足的不得分。	0-6	6.0	3.0	3.0
11	技术	投标人提出合理可行的应急响应和应急保障方案，根据方案的可行性和完整性，完全满足的得6分，部分满足得3分，不满足的不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0
12	技术	(1) 投标人提供的售后服务方案是否满足采购人的要求，根据方案的可行性和完整性，完全满足的得5分，部分满足得2.5分，不满足的不得分（5分）； (2) 投标人提供的服务响应时间是否满足采购人的要求，满足的得2分，不满足不得分（2分）；	0-7	7.0	7.0	7.0
13	技术	投标人提出合理可行的培训计划、功能测试方案和验收方案：①培训计划包括培训策略、培训方法、培训时间地点、培训对象等；②培训内容应包括人员培训及安全保密培训等；③功能测试方案应包括测试工作准备、功能测试、性能测试的具体介绍；④验收方案应包括验收组织、验收过程、验收成果物等关键描述。以上每项完全满足的得1分，部分满足的得0.5分，不满足的不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0

14	技术	投标人提供的常用设备的备品备件情况，现场设备出现问题后进行维修和更换的方案。根据提供的情况和方案，完全满足得4分，部分满足得2分，不提供或不满足的不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0
合计			0-90	84.5	56.5	66.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：杭州市西湖区市场监管局系统及网络安全运维项目（XHZFCG-2023-G-83）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	共道网络科技有限公司	杭州锐腾科技有限公司	浙江禾联网络科技有限公司
1	商务	截止投标时间近三年以来投标人承担类似软件建设项目情况，结合已完工的案例和用户反应情况，需提供合同复印件，每个有效案例得0.5分，共计1分。 未按要求提供完整材料的，不得分；一个单位分年度多次签订的案例，计入1个案例；同一个项目，分两期或以上建设完成的，计入1个案例。	0-1	1.0	0.0	0.0
2	技术	投标总体方案的功能实现及设计方案配置合理性、先进性、可靠性、扩展性等方面与项目对应需求的满足程度等，完全满足的得5分，部分满足得2.5分，不满足的不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0
3	技术	对用户需求、建设目标与任务的理解是否准确、完整，完全满足的得5分，部分满足得2.5分，不满足的不得分。	0-5	5.0	2.5	2.5
4	技术	投标人对用户维保设备现状（包括设备型号、配置、运行环境、功能情况）及问题和需求了解是否全面、详尽、准确。完全满足的得6分，部分满足得3分，不满足的不得分。	0-6	6.0	3.0	3.0
5	技术	投标人是否承诺完成本项目的等保二级测评和风险评工作，确保等保二级评测达80分以上考核标准。承诺的得4分，否则不得分（4分）；	0-4	4.0	4.0	4.0
6	技术	投标人提供指挥中心设施维保方案包括软件系统、系统数据库两部分，其中：软件系统包括①软件系统名称、②软件系统功能项、③功能需求、④实际功能模块、⑤业务流程等；系统数据库包括①数据库设计规范、②命名规则、③安全性和保密性、④数据库优化方案、⑤数据库详细设计。以上每项完全满足得2分，部分满足得1分，不满足不得分（20分）；	0-20	20.0	20.0	20.0
7	技术	投标人提供软件及信息资源维护方案：包括①系统测试方案、②应急响应方案、③安全防护方案、④定期巡检等。以上每项完全满足的得3分，部分满足的得1.5分，不满足的不得分（12分）。	0-12	12.0	12.0	12.0
8	技术	拟担任本项目经理，提供信息系统项目管理师证书得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0
9	技术	拟担任本项目网络技术支持人员，提供系统集成项目管理工程师、软件设计师等证书。每提供一本证书得2分，最高得8分（同种证书可重复计分）。	0-8	8.0	0.0	0.0
10	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括设备维保、组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。完全满足的得6分，部分满足得3分，不满足的不得分。	0-6	6.0	3.0	3.0
11	技术	投标人提出合理可行的应急响应和应急保障方案，根据方案的可行性和完整性，完全满足的得6分，部分满足得3分，不满足的不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0
12	技术	(1) 投标人提供的售后服务方案是否满足采购人的要求，根据方案的可行性和完整性，完全满足的得5分，部分满足得2.5分，不满足的不得分（5分）； (2) 投标人提供的服务响应时间是否满足采购人的要求，满足的得2分，不满足不得分（2分）；	0-7	7.0	7.0	7.0
13	技术	投标人提出合理可行的培训计划、功能测试方案和验收方案：①培训计划包括培训策略、培训方法、培训时间地点、培训对象等；②培训内容应包括人员培训及安全保密培训等；③功能测试方案应包括测试工作准备、功能测试、性能测试的具体介绍；④验收方案应包括验收组织、验收过程、验收成果物等关键描述。以上每项完全满足的得1分，部分满足的得0.5分，不满足的不得分。	0-4	4.0	3.0	3.5

14	技术	投标人提供的常用设备的备品备件情况，现场设备出现问题后进行维修和更换的方案。根据提供的情况和方案，完全满足得4分，部分满足得2分，不提供或不满足的不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0
合计			0-90	90.0	69.5	70.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：杭州市西湖区市场监管局系统及网络安全运维项目（XHZFCG-2023-G-83）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	共道网络科技有限公司	杭州锐腾科技有限公司	浙江禾联网络科技有限公司
1	商务	截止投标时间近三年以来投标人承担类似软件建设项目情况，结合已完工的案例和用户反应情况，需提供合同复印件，每个有效案例得0.5分，共计1分。 未按要求提供完整材料的，不得分；一个单位分年度多次签订的案例，计入1个案例；同一个项目，分两期或以上建设完成的，计入1个案例。	0-1	1.0	0.0	0.0
2	技术	投标总体方案的功能实现及设计方案配置合理性、先进性、可靠性、扩展性等方面与项目对应需求的满足程度等，完全满足的得5分，部分满足得2.5分，不满足的不得分。	0-5	5.0	2.5	2.5
3	技术	对用户需求、建设目标与任务的理解是否准确、完整，完全满足的得5分，部分满足得2.5分，不满足的不得分。	0-5	5.0	2.5	2.5
4	技术	投标人对用户维保设备现状（包括设备型号、配置、运行环境、功能情况）及问题和需求了解是否全面、详尽、准确。完全满足的得6分，部分满足得3分，不满足的不得分。	0-6	6.0	3.0	3.0
5	技术	投标人是否承诺完成本项目的等保二级测评和风险评评估工作，确保等保二级评测达80分以上考核标准。承诺的得4分，否则不得分（4分）；	0-4	4.0	4.0	4.0
6	技术	投标人提供指挥中心设施维保方案包括软件系统、系统数据库两部分，其中：软件系统包括①软件系统名称、②软件系统功能项、③功能需求、④实际功能模块、⑤业务流程等；系统数据库包括①数据库设计规范、②命名规则、③安全性和保密性、④数据库优化方案、⑤数据库详细设计。以上每项完全满足得2分，部分满足得1分，不满足不得分（20分）；	0-20	20.0	13.0	10.0
7	技术	投标人提供软件及信息资源维护方案：包括①系统测试方案、②应急响应方案、③安全防护方案、④定期巡检等。以上每项完全满足的得3分，部分满足的得1.5分，不满足的不得分（12分）。	0-12	12.0	9.0	9.0
8	技术	拟担任本项目经理，提供信息系统项目管理师证书得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0
9	技术	拟担任本项目网络技术支持人员，提供系统集成项目管理工程师、软件设计师等证书。每提供一本证书得2分，最高得8分（同种证书可重复计分）。	0-8	8.0	0.0	0.0
10	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括设备维保、组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。完全满足的得6分，部分满足得3分，不满足的不得分。	0-6	6.0	3.0	3.0
11	技术	投标人提出合理可行的应急响应和应急保障方案，根据方案的可行性和完整性，完全满足的得6分，部分满足得3分，不满足的不得分。	0-6	6.0	6.0	3.0
12	技术	(1) 投标人提供的售后服务方案是否满足采购人的要求，根据方案的可行性和完整性，完全满足的得5分，部分满足得2.5分，不满足的不得分（5分）； (2) 投标人提供的服务响应时间是否满足采购人的要求，满足的得2分，不满足不得分（2分）；	0-7	7.0	4.5	4.5
13	技术	投标人提出合理可行的培训计划、功能测试方案和验收方案：①培训计划包括培训策略、培训方法、培训时间地点、培训对象等；②培训内容应包括人员培训及安全保密培训等；③功能测试方案应包括测试工作准备、功能测试、性能测试的具体介绍；④验收方案应包括验收组织、验收过程、验收成果物等关键描述。以上每项完全满足的得1分，部分满足的得0.5分，不满足的不得分。	0-4	3.5	3.0	2.0

14	技术	投标人提供的常用设备的备品备件情况，现场设备出现问题后进行维修和更换的方案。根据提供的情况和方案，完全满足得4分，部分满足得2分，不提供或不满足的不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0
合计			0-90	87.5	52.5	45.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：杭州市西湖区市场监管局系统及网络安全运维项目（XHZFCG-2023-G-83）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	共道网络科技有限公司	杭州锐腾科技有限公司	浙江禾联网络科技有限公司
1	商务	截止投标时间近三年以来投标人承担类似软件建设项目情况，结合已完工的案例和用户反应情况，需提供合同复印件，每个有效案例得0.5分，共计1分。 未按要求提供完整材料的，不得分；一个单位分年度多次签订的案例，计入1个案例；同一个项目，分两期或以上建设完成的，计入1个案例。	0-1	1.0	0.0	0.0
2	技术	投标总体方案的功能实现及设计方案配置合理性、先进性、可靠性、扩展性等方面与项目对应需求的满足程度等，完全满足的得5分，部分满足得2.5分，不满足的不得分。	0-5	5.0	2.5	2.5
3	技术	对用户需求、建设目标与任务的理解是否准确、完整，完全满足的得5分，部分满足得2.5分，不满足的不得分。	0-5	5.0	2.5	2.5
4	技术	投标人对用户维保设备现状（包括设备型号、配置、运行环境、功能情况）及问题和需求了解是否全面、详尽、准确。完全满足的得6分，部分满足得3分，不满足的不得分。	0-6	6.0	3.0	3.0
5	技术	投标人是否承诺完成本项目的等保二级测评和风险评评估工作，确保等保二级评测达80分以上考核标准。承诺的得4分，否则不得分（4分）；	0-4	4.0	4.0	4.0
6	技术	投标人提供指挥中心设施维保方案包括软件系统、系统数据库两部分，其中：软件系统包括①软件系统名称、②软件系统功能项、③功能需求、④实际功能模块、⑤业务流程等；系统数据库包括①数据库设计规范、②命名规则、③安全性和保密性、④数据库优化方案、⑤数据库详细设计。以上每项完全满足得2分，部分满足得1分，不满足不得分（20分）；	0-20	20.0	15.0	15.0
7	技术	投标人提供软件及信息资源维护方案：包括①系统测试方案、②应急响应方案、③安全防护方案、④定期巡检等。以上每项完全满足的得3分，部分满足的得1.5分，不满足的不得分（12分）。	0-12	12.0	9.0	7.5
8	技术	拟担任本项目经理，提供信息系统项目管理师证书得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0
9	技术	拟担任本项目网络技术支持人员，提供系统集成项目管理工程师、软件设计师等证书。每提供一本证书得2分，最高得8分（同种证书可重复计分）。	0-8	8.0	0.0	0.0
10	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括设备维保、组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。完全满足的得6分，部分满足得3分，不满足的不得分。	0-6	6.0	3.0	3.0
11	技术	投标人提出合理可行的应急响应和应急保障方案，根据方案的可行性和完整性，完全满足的得6分，部分满足得3分，不满足的不得分。	0-6	6.0	6.0	3.0
12	技术	(1) 投标人提供的售后服务方案是否满足采购人的要求，根据方案的可行性和完整性，完全满足的得5分，部分满足得2.5分，不满足的不得分（5分）； (2) 投标人提供的服务响应时间是否满足采购人的要求，满足的得2分，不满足不得分（2分）；	0-7	7.0	7.0	4.5
13	技术	投标人提出合理可行的培训计划、功能测试方案和验收方案：①培训计划包括培训策略、培训方法、培训时间地点、培训对象等；②培训内容应包括人员培训及安全保密培训等；③功能测试方案应包括测试工作准备、功能测试、性能测试的具体介绍；④验收方案应包括验收组织、验收过程、验收成果物等关键描述。以上每项完全满足的得1分，部分满足的得0.5分，不满足的不得分。	0-4	4.0	3.0	2.5

14	技术	投标人提供的常用设备的备品备件情况，现场设备出现问题后进行维修和更换的方案。根据提供的情况和方案，完全满足得4分，部分满足得2分，不提供或不满足的不得分。	0-4	4.0	2.0	2.0
合计			0-90	90.0	57.0	49.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：杭州市西湖区市场监管局系统及网络安全运维项目（XHZFCG-2023-G-83）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	共道网络科技有限公司	杭州锐腾科技有限公司	浙江禾联网络科技有限公司
1	商务	截止投标时间近三年以来投标人承担类似软件建设项目情况，结合已完工的案例和用户反应情况，需提供合同复印件，每个有效案例得0.5分，共计1分。 未按要求提供完整材料的，不得分；一个单位分年度多次签订的案例，计入1个案例；同一个项目，分两期或以上建设完成的，计入1个案例。	0-1	1.0	0.0	0.0
2	技术	投标总体方案的功能实现及设计方案配置合理性、先进性、可靠性、扩展性等方面与项目对应需求的满足程度等，完全满足的得5分，部分满足得2.5分，不满足的不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0
3	技术	对用户需求、建设目标与任务的理解是否准确、完整，完全满足的得5分，部分满足得2.5分，不满足的不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0
4	技术	投标人对用户维保设备现状（包括设备型号、配置、运行环境、功能情况）及问题和需求了解是否全面、详尽、准确。完全满足的得6分，部分满足得3分，不满足的不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0
5	技术	投标人是否承诺完成本项目的等保二级测评和风险评评估工作，确保等保二级评测达80分以上考核标准。承诺的得4分，否则不得分（4分）；	0-4	4.0	4.0	4.0
6	技术	投标人提供指挥中心设施维保方案包括软件系统、系统数据库两部分，其中：软件系统包括①软件系统名称、②软件系统功能项、③功能需求、④实际功能模块、⑤业务流程等；系统数据库包括①数据库设计规范、②命名规则、③安全性和保密性、④数据库优化方案、⑤数据库详细设计。以上每项完全满足得2分，部分满足得1分，不满足不得分（20分）；	0-20	18.0	18.0	18.0
7	技术	投标人提供软件及信息资源维护方案：包括①系统测试方案、②应急响应方案、③安全防护方案、④定期巡检等。以上每项完全满足的得3分，部分满足的得1.5分，不满足的不得分（12分）。	0-12	12.0	12.0	12.0
8	技术	拟担任本项目经理，提供信息系统项目管理师证书得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0
9	技术	拟担任本项目网络技术支持人员，提供系统集成项目管理工程师、软件设计师等证书。每提供一本证书得2分，最高得8分（同种证书可重复计分）。	0-8	8.0	0.0	0.0
10	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括设备维保、组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等。完全满足的得6分，部分满足得3分，不满足的不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0
11	技术	投标人提出合理可行的应急响应和应急保障方案，根据方案的可行性和完整性，完全满足的得6分，部分满足得3分，不满足的不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0
12	技术	(1) 投标人提供的售后服务方案是否满足采购人的要求，根据方案的可行性和完整性，完全满足的得5分，部分满足得2.5分，不满足的不得分（5分）； (2) 投标人提供的服务响应时间是否满足采购人的要求，满足的得2分，不满足不得分（2分）；	0-7	7.0	7.0	7.0
13	技术	投标人提出合理可行的培训计划、功能测试方案和验收方案：①培训计划包括培训策略、培训方法、培训时间地点、培训对象等；②培训内容应包括人员培训及安全保密培训等；③功能测试方案应包括测试工作准备、功能测试、性能测试的具体介绍；④验收方案应包括验收组织、验收过程、验收成果物等关键描述。以上每项完全满足的得1分，部分满足的得0.5分，不满足的不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0

14	技术	投标人提供的常用设备的备品备件情况，现场设备出现问题后进行维修和更换的方案。根据提供的情况和方案，完全满足得4分，部分满足得2分，不提供或不满足的不得分。	0-4	4.0	4.0	2.0
合计			0-90	88.0	77.0	75.0

专家（签名）：