

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：绍兴市交通运输行政执法队2024年道路运输信息系统运行维护服务项目（HC2024-09-06）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州亮德科技有限公司	中科朗智（北京）科技有限公司	杭州麟云科技有限公司
1	商务	企业证书：1. 投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书得2分； 2. 投标人具有国家高新技术企业证书得2分； 3. 投标人具有ISO2000信息技术服务管理体系认证证书得2分； (需提供证书复印件或扫描件加盖单位公章)。	0-6	0.0	4.0	6.0
2	商务	企业课题或奖励：1. 投标人获得过重点营运车辆联网联控系统类、行业运行监测系统类的计算机软件著作权登记证书，每个得1分，最多得2分； 2. 投标人获得过专精特新证书得2分； (需提供相应证明材料加盖单位公章)。	0-4	0.0	0.0	4.0
3	商务	项目负责人：1. 项目负责人具有系统集成项目管理工程师证书得1.5分，具有高级信息系统项目管理师证书得3分，最高得3分； 2. 具有信息技术支持工程师证书得1.5分，具有高级系统规划与管理师证书得3分，最高得3分； 3. 具有大专以上学历得1分，具有本科及以上学历得2分，最高得2分。 (需提供职称证书、学历证明的复印件或扫描件)；同时，提供项目负责人在投标人单位投标前连续3个月的社保证明，否则本项得0分。	0-8	0.0	3.0	8.0
4	商务	项目组成员：1. 项目组成员具有软件工程师证书的每个得1分，具有高级软件工程师、高级工程师证书每个得2分，本项最高4分。 2. 具有本科及以上学历人数：5人及以上得3分，每少1人递减1分，减到0分为止。 3. 具有5年及以上工作经验人数：5人及以上得3分，每少1人递减1分，减到0分为止。 (需提供团队成员的职称证明、学历证明、工作证明，并提供投标前连续3个月在投标人单位的社保证明，否则该成员不予认定)。	0-10	0.0	4.0	9.0
5.1	技术	对招标项目的软硬件部署、运行环境、架构以及综合监管平台、运政信息系统、政务服务系统的现状熟悉程度进行比较打分。优秀5.1-6分，良好4.1-5分，一般3-4分，未提供不得分。	0-6	4.1	4.1	5.5
5.2	技术	根据投标人提供的联网联控系统辅助分析服务中的未安装车辆、未入网车辆、未上线车辆、疑似超速行驶车辆、疑似疲劳驾驶车辆、漂移车辆的分析规则、常见问题的原因和解决方案的说明进行综合比较评分。优秀5.1-6分，良好4.1-5分，一般3-4分，未提供不得分。	0-6	4.1	4.1	5.5
5.3	技术	根据巡检方案的完整性及可操作性比较打分。优秀2.6-3分，良好2.1-2.5分，一般1.5-2分，未提供不得分。	0-3	2.1	2.1	2.8
5.4	技术	根据应急处置方案完整性、可操作性及保障人员配备是否到位等情况比较打分。优秀2.6-3分，良好2.1-2.5分，一般1.5-2分，未提供不得分。	0-3	2.1	2.1	2.8
5.5	技术	根据网络安全防护方案完整性、可操作性进行比较打分。优秀3.1-4分，良好2.6-3分，一般2-2.5分，未提供不得分。	0-4	2.6	2.6	3.8
5.6	技术	对投标人提供的综合监管平台、运政信息系统、政务服务系统、权力事项调整的运维技术方案与招标需求的维保实施方案在完整程度、科学合理性、契合程度进行综合比较评分，最高分10分，优秀9.1-10分，良好6.1-9分，一般5-6分，未提供不得分。	0-10	6.5	6.5	9.2
5.7	技术	根据售后服务方案、售后服务承诺、售后服务网点、服务响应时间、售后技术服务团队配置情况以及售后服务保障措施等情况进行综合比较打分，优秀得5.1-6分，良好得4.1-5分，一般3-4分，未提供不得分。	0-6	4.1	4.1	5.8
6	商务	项目业绩：投标人近三年（自2021年7月1日以来）承接过类似项目业绩，每个得1.5分，本项最高得3分（需提供合同协议书或委托书的复印件或扫描件并加盖单位公章，业绩时间以合同签订时间为准）。	0-3	3.0	3.0	3.0
7	技术	优惠条件或对项目的建议意见：根据投标人承诺的其他实质性优惠条件（如增加服务时间、服务量、服务范围等）或对该项目提出的建议意见进行酌情打分，优秀0.9-1分，良好0.7-0.8分，一般0.5-0.6分，未提供不得分。	0-1	0.9	0.6	0.8
合计			0-70	29.5	40.2	66.2

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：绍兴市交通运输行政执法队2024年道路运输信息系统运行维护服务项目（HC2024-09-06）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州亮德科技有限公司	中科朗智（北京）科技有限公司	杭州麟云科技有限公司
1	商务	企业证书：1. 投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书得2分； 2. 投标人具有国家高新技术企业证书得2分； 3. 投标人具有ISO2000信息技术服务管理体系认证证书得2分； (需提供证书复印件或扫描件加盖单位公章)。	0-6	0.0	4.0	6.0
2	商务	企业课题或奖励：1. 投标人获得过重点营运车辆网联联控系统类、行业运行监测系统类的计算机软件著作权登记证书，每个得1分，最多得2分； 2. 投标人获得过专精特新证书得2分； (需提供相应证明材料加盖单位公章)。	0-4	0.0	0.0	4.0
3	商务	项目负责人：1. 项目负责人具有系统集成项目管理工程师证书得1.5分，具有高级信息系统项目管理师证书得3分，最高得3分； 2. 具有信息技术支持工程师证书得1.5分，具有高级系统规划与管理师证书得3分，最高得3分； 3. 具有大专以上学历得1分，具有本科及以上学历得2分，最高得2分。 (需提供职称证书、学历证明的复印件或扫描件)；同时，提供项目负责人在投标人单位投标前连续3个月的社保证明，否则本项得0分。	0-8	0.0	3.0	8.0
4	商务	项目组成员：1. 项目组成员具有软件工程师证书的每个得1分，具有高级软件工程师、高级工程师证书每个得2分，本项最高4分。 2. 具有本科及以上学历人数：5人及以上得3分，每少1人递减1分，减到0分为止。 3. 具有5年及以上工作经验人数：5人及以上得3分，每少1人递减1分，减到0分为止。 (需提供团队成员的职称证明、学历证明、工作证明，并提供投标前连续3个月在投标人单位的社保证明，否则该成员不予认定)。	0-10	0.0	4.0	9.0
5.1	技术	对招标项目的软硬件部署、运行环境、架构以及综合监管平台、运政信息系统、政务服务系统的现状熟悉程度进行比较打分。 优秀5.1-6分，良好4.1-5分，一般3-4分，未提供不得分。	0-6	3.0	3.0	5.0
5.2	技术	根据投标人提供的网联联控系统辅助分析服务中的未安装车辆、未入网车辆、未上线车辆、疑似超速行驶车辆、疑似疲劳驾驶车辆、漂移车辆的分析规则、常见问题的原因和解决方案的说明进行综合比较评分。优秀5.1-6分，良好4.1-5分，一般3-4分，未提供不得分。	0-6	4.0	3.5	5.5
5.3	技术	根据巡检方案的完整性及可操作性比较打分。优秀2.6-3分，良好2.1-2.5分，一般1.5-2分，未提供不得分。	0-3	2.0	1.5	2.5
5.4	技术	根据应急处置方案完整性、可操作性及保障人员配备是否到位等情况比较打分。优秀2.6-3分，良好2.1-2.5分，一般1.5-2分，未提供不得分。	0-3	2.5	2.5	3.0
5.5	技术	根据网络安全防护方案完整性、可操作性进行比较打分。优秀3.1-4分，良好2.6-3分，一般2-2.5分，未提供不得分。	0-4	2.0	2.0	3.0
5.6	技术	对投标人提供的综合监管平台、运政信息系统、政务服务系统、权力事项调整的运维技术方案与招标需求的维保实施方案在完整程度、科学合理性、契合程度进行综合比较评分，最高分10分，优秀9.1-10分，良好6.1-9分，一般5-6分，未提供不得分。	0-10	7.0	7.0	9.0
5.7	技术	根据售后服务方案、售后服务承诺、售后服务网点、服务响应时间、售后技术服务团队配置情况以及售后服务保障措施等情况进行综合比较打分，优秀得5.1-6分，良好得4.1-5分，一般3-4分，未提供不得分。	0-6	4.5	4.5	5.5
6	商务	项目业绩：投标人近三年（自2021年7月1日以来）承接过类似项目业绩，每个得1.5分，本项最高得3分（需提供合同协议书或委托书的复印件或扫描件并加盖单位公章，业绩时间以合同签订时间为准）。	0-3	3.0	3.0	3.0
7	技术	优惠条件或对项目的建议意见：根据投标人承诺的其他实质性优惠条件（如增加服务时间、服务量、服务范围等）或对该项目提出的建议意见进行酌情打分，优秀0.9-1分，良好0.7-0.8分，一般0.5-0.6分，未提供不得分。	0-1	1.0	0.5	0.5
合计			0-70	29.0	38.5	64.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：绍兴市交通运输行政执法队2024年道路运输信息系统运行维护服务项目（HC2024-09-06）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州亮德科技有限公司	中科朗智（北京）科技有限公司	杭州麟云科技有限公司
1	商务	企业证书：1. 投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书得2分； 2. 投标人具有国家高新技术企业证书得2分； 3. 投标人具有ISO2000信息技术服务管理体系认证证书得2分； (需提供证书复印件或扫描件加盖单位公章)。	0-6	0.0	4.0	6.0
2	商务	企业课题或奖励：1. 投标人获得过重点营运车辆网联联控系统类、行业运行监测系统类的计算机软件著作权登记证书，每个得1分，最多得2分； 2. 投标人获得过专精特新证书得2分； (需提供相应证明材料加盖单位公章)。	0-4	0.0	0.0	4.0
3	商务	项目负责人：1. 项目负责人具有系统集成项目管理工程师证书得1.5分，具有高级信息系统项目管理师证书得3分，最高得3分； 2. 具有信息技术支持工程师证书得1.5分，具有高级系统规划与管理师证书得3分，最高得3分； 3. 具有大专以上学历得1分，具有本科及以上学历得2分，最高得2分。 (需提供职称证书、学历证明的复印件或扫描件)；同时，提供项目负责人在投标人单位投标前连续3个月的社保证明，否则本项得0分。	0-8	0.0	3.0	8.0
4	商务	项目组成员：1. 项目组成员具有软件工程师证书的每个得1分，具有高级软件工程师、高级工程师证书每个得2分，本项最高4分。 2. 具有本科及以上学历人数：5人及以上得3分，每少1人递减1分，减到0分为止。 3. 具有5年及以上工作经验人数：5人及以上得3分，每少1人递减1分，减到0分为止。 (需提供团队成员的职称证明、学历证明、工作证明，并提供投标前连续3个月在投标人单位的社保证明，否则该成员不予认定)。	0-10	0.0	4.0	9.0
5.1	技术	对招标项目的软硬件部署、运行环境、架构以及综合监管平台、运政信息系统、政务服务系统的现状熟悉程度进行比较打分。优秀5.1-6分，良好4.1-5分，一般3-4分，未提供不得分。	0-6	3.0	4.2	5.1
5.2	技术	根据投标人提供的网联联控系统辅助分析服务中的未安装车辆、未入网车辆、未上线车辆、疑似超速行驶车辆、疑似疲劳驾驶车辆、漂移车辆的分析规则、常见问题的原因和解决方案的说明进行综合比较评分。优秀5.1-6分，良好4.1-5分，一般3-4分，未提供不得分。	0-6	3.0	2.3	5.1
5.3	技术	根据巡检方案的完整性及可操作性比较打分。优秀2.6-3分，良好2.1-2.5分，一般1.5-2分，未提供不得分。	0-3	2.0	2.3	2.6
5.4	技术	根据应急处置方案完整性、可操作性及保障人员配备是否到位等情况比较打分。优秀2.6-3分，良好2.1-2.5分，一般1.5-2分，未提供不得分。	0-3	2.0	2.3	2.7
5.5	技术	根据网络安全防护方案完整性、可操作性进行比较打分。优秀3.1-4分，良好2.6-3分，一般2-2.5分，未提供不得分。	0-4	2.0	2.7	3.0
5.6	技术	对投标人提供的综合监管平台、运政信息系统、政务服务系统、权力事项调整的运维技术方案与招标需求的维保实施方案在完整程度、科学合理性、契合程度进行综合比较评分，最高分10分，优秀9.1-10分，良好6.1-9分，一般5-6分，未提供不得分。	0-10	6.1	6.5	8.5
5.7	技术	根据售后服务方案、售后服务承诺、售后服务网点、服务响应时间、售后技术服务团队配置情况以及售后服务保障措施等情况进行综合比较打分，优秀得5.1-6分，良好得4.1-5分，一般3-4分，未提供不得分。	0-6	3.0	4.2	5.2
6	商务	项目业绩：投标人近三年（自2021年7月1日以来）承接过类似项目业绩，每个得1.5分，本项最高得3分（需提供合同协议书或委托书的复印件或扫描件并加盖单位公章，业绩时间以合同签订时间为准）。	0-3	3.0	3.0	3.0
7	技术	优惠条件或对项目的建议意见：根据投标人承诺的其他实质性优惠条件（如增加服务时间、服务量、服务范围等）或对该项目提出的建议意见进行酌情打分，优秀0.9-1分，良好0.7-0.8分，一般0.5-0.6分，未提供不得分。	0-1	0.8	0.8	0.8
合计			0-70	24.9	39.3	63.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：绍兴市交通运输行政执法队2024年道路运输信息系统运行维护服务项目（HC2024-09-06）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州亮德科技有限公司	中科朗智（北京）科技有限公司	杭州麟云科技有限公司
1	商务	企业证书：1. 投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书得2分； 2. 投标人具有国家高新技术企业证书得2分； 3. 投标人具有ISO2000信息技术服务管理体系认证证书得2分； (需提供证书复印件或扫描件加盖单位公章)。	0-6	0.0	4.0	6.0
2	商务	企业课题或奖励：1. 投标人获得过重点营运车辆网联联控系统类、行业运行监测系统类的计算机软件著作权登记证书，每个得1分，最多得2分； 2. 投标人获得过专精特新证书得2分； (需提供相应证明材料加盖单位公章)。	0-4	0.0	0.0	4.0
3	商务	项目负责人：1. 项目负责人具有系统集成项目管理工程师证书得1.5分，具有高级信息系统项目管理师证书得3分，最高得3分； 2. 具有信息技术支持工程师证书得1.5分，具有高级系统规划与管理师证书得3分，最高得3分； 3. 具有大专以上学历得1分，具有本科及以上学历得2分，最高得2分。 (需提供职称证书、学历证明的复印件或扫描件)；同时，提供项目负责人在投标人单位投标前连续3个月的社保证明，否则本项得0分。	0-8	0.0	3.0	8.0
4	商务	项目组成员：1. 项目组成员具有软件工程师证书的每个得1分，具有高级软件工程师、高级工程师证书每个得2分，本项最高4分。 2. 具有本科及以上学历人数：5人及以上得3分，每少1人递减1分，减到0分为止。 3. 具有5年及以上工作经验人数：5人及以上得3分，每少1人递减1分，减到0分为止。 (需提供团队成员的职称证明、学历证明、工作证明，并提供投标前连续3个月在投标人单位的社保证明，否则该成员不予认定)。	0-10	0.0	4.0	9.0
5.1	技术	对招标项目的软硬件部署、运行环境、架构以及综合监管平台、运政信息系统、政务服务系统的现状熟悉程度进行比较打分。 优秀5.1-6分，良好4.1-5分，一般3-4分，未提供不得分。	0-6	4.5	4.5	5.0
5.2	技术	根据投标人提供的网联联控系统辅助分析服务中的未安装车辆、未入网车辆、未上线车辆、疑似超速行驶车辆、疑似疲劳驾驶车辆、漂移车辆的分析规则、常见问题的原因和解决方案的说明进行综合比较评分。优秀5.1-6分，良好4.1-5分，一般3-4分，未提供不得分。	0-6	4.5	4.5	5.0
5.3	技术	根据巡检方案的完整性及可操作性比较打分。优秀2.6-3分，良好2.1-2.5分，一般1.5-2分，未提供不得分。	0-3	2.4	2.4	2.6
5.4	技术	根据应急处置方案完整性、可操作性及保障人员配备是否到位等情况比较打分。优秀2.6-3分，良好2.1-2.5分，一般1.5-2分，未提供不得分。	0-3	2.4	2.4	2.6
5.5	技术	根据网络安全防护方案完整性、可操作性进行比较打分。优秀3.1-4分，良好2.6-3分，一般2-2.5分，未提供不得分。	0-4	3.0	3.0	3.5
5.6	技术	对投标人提供的综合监管平台、运政信息系统、政务服务系统、权力事项调整的运维技术方案与招标需求的维保实施方案在完整程度、科学合理性、契合程度进行综合比较评分，最高分10分，优秀9.1-10分，良好6.1-9分，一般5-6分，未提供不得分。	0-10	8.0	8.0	9.0
5.7	技术	根据售后服务方案、售后服务承诺、售后服务网点、服务响应时间、售后技术服务团队配置情况以及售后服务保障措施等情况进行综合比较打分，优秀得5.1-6分，良好得4.1-5分，一般3-4分，未提供不得分。	0-6	5.5	4.5	4.5
6	商务	项目业绩：投标人近三年（自2021年7月1日以来）承接过类似项目业绩，每个得1.5分，本项最高得3分（需提供合同协议书或委托书的复印件或扫描件并加盖单位公章，业绩时间以合同签订时间为准）。	0-3	3.0	3.0	3.0
7	技术	优惠条件或对项目的建议意见：根据投标人承诺的其他实质性优惠条件（如增加服务时间、服务量、服务范围等）或对该项目提出的建议意见进行酌情打分，优秀0.9-1分，良好0.7-0.8分，一般0.5-0.6分，未提供不得分。	0-1	1.0	0.8	0.8
合计			0-70	34.3	44.1	63.0

专家（签名）：



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：绍兴市交通运输行政执法队2024年道路运输信息系统运行维护服务项目（HC2024-09-06）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州亮德科技有限公司	中科朗智（北京）科技有限公司	杭州麟云科技有限公司
1	商务	企业证书：1. 投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书得2分； 2. 投标人具有国家高新技术企业证书得2分； 3. 投标人具有ISO2000信息技术服务管理体系认证证书得2分； (需提供证书复印件或扫描件加盖单位公章)。	0-6	0.0	4.0	6.0
2	商务	企业课题或奖励：1. 投标人获得过重点营运车辆网联联控系统类、行业运行监测系统类的计算机软件著作权登记证书，每个得1分，最多得2分； 2. 投标人获得过专精特新证书得2分； (需提供相应证明材料加盖单位公章)。	0-4	0.0	0.0	4.0
3	商务	项目负责人：1. 项目负责人具有系统集成项目管理工程师证书得1.5分，具有高级信息系统项目管理师证书得3分，最高得3分； 2. 具有信息技术支持工程师证书得1.5分，具有高级系统规划与管理师证书得3分，最高得3分； 3. 具有大专以上学历得1分，具有本科及以上学历得2分，最高得2分。 (需提供职称证书、学历证明的复印件或扫描件)；同时，提供项目负责人在投标人单位投标前连续3个月的社保证明，否则本项得0分。	0-8	0.0	3.0	8.0
4	商务	项目组成员：1. 项目组成员具有软件工程师证书的每个得1分，具有高级软件工程师、高级工程师证书每个得2分，本项最高4分。 2. 具有本科及以上学历人数：5人及以上得3分，每少1人递减1分，减到0分为止。 3. 具有5年及以上工作经验人数：5人及以上得3分，每少1人递减1分，减到0分为止。 (需提供团队成员的职称证明、学历证明、工作证明，并提供投标前连续3个月在投标人单位的社保证明，否则该成员不予认定)。	0-10	0.0	4.0	9.0
5.1	技术	对招标项目的软硬件部署、运行环境、架构以及综合监管平台、运政信息系统、政务服务系统的现状熟悉程度进行比较打分。优秀5.1-6分，良好4.1-5分，一般3-4分，未提供不得分。	0-6	4.0	4.0	5.0
5.2	技术	根据投标人提供的网联联控系统辅助分析服务中的未安装车辆、未入网车辆、未上线车辆、疑似超速行驶车辆、疑似疲劳驾驶车辆、漂移车辆的分析规则、常见问题的原因和解决方案的说明进行综合比较评分。优秀5.1-6分，良好4.1-5分，一般3-4分，未提供不得分。	0-6	4.2	4.5	6.0
5.3	技术	根据巡检方案的完整性及可操作性比较打分。优秀2.6-3分，良好2.1-2.5分，一般1.5-2分，未提供不得分。	0-3	2.5	2.5	3.0
5.4	技术	根据应急处置方案完整性、可操作性及保障人员配备是否到位等情况比较打分。优秀2.6-3分，良好2.1-2.5分，一般1.5-2分，未提供不得分。	0-3	2.1	2.1	2.5
5.5	技术	根据网络安全防护方案完整性、可操作性进行比较打分。优秀3.1-4分，良好2.6-3分，一般2-2.5分，未提供不得分。	0-4	3.0	3.0	3.5
5.6	技术	对投标人提供的综合监管平台、运政信息系统、政务服务系统、权力事项调整的运维技术方案与招标需求的维保实施方案在完整程度、科学合理性、契合程度进行综合比较评分，最高分10分，优秀9.1-10分，良好6.1-9分，一般5-6分，未提供不得分。	0-10	5.5	5.5	6.5
5.7	技术	根据售后服务方案、售后服务承诺、售后服务网点、服务响应时间、售后技术服务团队配置情况以及售后服务保障措施等情况进行综合比较打分，优秀得5.1-6分，良好得4.1-5分，一般3-4分，未提供不得分。	0-6	4.1	4.1	4.5
6	商务	项目业绩：投标人近三年（自2021年7月1日以来）承接过类似项目业绩，每个得1.5分，本项最高得3分（需提供合同协议书或委托书的复印件或扫描件并加盖单位公章，业绩时间以合同签订时间为准）。	0-3	3.0	3.0	3.0
7	技术	优惠条件或对项目的建议意见：根据投标人承诺的其他实质性优惠条件（如增加服务时间、服务量、服务范围等）或对该项目提出的建议意见进行酌情打分，优秀0.9-1分，良好0.7-0.8分，一般0.5-0.6分，未提供不得分。	0-1	0.9	0.7	0.7
合计			0-70	29.3	40.4	61.7

专家（签名）：