

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年瑞安市公路与运输管理中心8吨折叠臂随车吊、9座应急巡查车（工程车）、50型装载机（含推雪板）及车载应急终端采购（ZJCDRACG20240830）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中科智杰科技发展有限公司	北京中交通信科技有限公司	北京金贝金诚科技有限公司
1	技术	符合明确指标参数得30分。投标产品关键技术指标（标有“▲”的指标）必须满足，负偏离废标；对非关键的性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项的每项扣3分，扣完为止。	0-30	30.0	30.0	30.0
2	技术	根据投标人提供的供货方案，包括但不限于运输、安全防护、运输时效等情况打分。 方案详细、合理、全面、可操作性强的得4分； 方案较详细、较合理、基本全面、可操作性一般的得2分； 方案详细、合理程度有欠缺、全面性欠缺、可操作性差的得1分； 未提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0
3	技术	根据投标人提供的应急指挥调度平台功能演示： (1) 提供了基于卫星终端的实时位置采集显示功能DEMO视频或图片展示，满足得3分，不满足不得分； (2) 提供了基于GIS地图的车辆历史轨迹查询回放功能DEMO视频或图片展示，满足得3分，不满足不得分； (3) 提供了基于GIS地图的音视频通信功能DEMO视频或图片展示，满足得3分，不满足不得分。 注：录制成相关视频，若无演示或用录屏、PPT、WORD文档方案演示的不得分，演示时间不超过8分钟，演示视频须制作成U盘，U盘需密封，在投标截止时间前一天寄送代理公司并加盖公章，评标阶段拆封演示，因投标人自身原因导致无法演示或者演示效果不理想的，责任自负。	0-9	0.0	0.0	0.0
4	技术	根据专用于投标产品生产的生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施的明确程度评分。 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施科学合理，满足项目需求的，得3分； 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施比较科学合理，满足项目需求的，得2分； 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施不合理，有待完善的，得1分； 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施不符合项目需求的，不得分。	0-3	1.0	2.0	1.0
5	技术	投标人按照采购单位的要求，在合同签订后30日日历天内完成交货、安装调试并验收通过后交付采购单位使用的不得分，每提前1天加1分，本项最高得5分。	0-5	0.0	5.0	0.0
6	技术	提供针对此项目投标产品详细的培训计划，包含培训内容，课程，时间，地点，培训人数等情况进行评分， 培训计划内容合理、详细，培训范围全面，实施计划的针对性强的得4分； 培训计划内容较合理、详细程度一般，培训范围一般，实施计划的针对性较强的得2.5分； 培训计划内容合理性略有欠缺、详细程度不足，培训范围欠缺，实施计划的针对性差的得1分。 未提供不得分。	0-4	2.5	2.5	2.5
7	技术	根据投标人提供的验收方案的合理性、全面性、可行性进行打分。 方案合理、全面详细、可行性强的得3分； 方案较合理、较全面详细、可行性一般的得2分； 方案情况合理性欠缺、全面性考虑不足、可行性欠缺的得1分； 未提供不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0
8	技术	根据投标人针对本项目拟派售后维护人员的资历、技术能力、经验等情况进行打分，最高3分。（投标文件中须提供安装调试人员相关证书及近三个月连续在投标单位缴纳的社保证明材料扫描件并加盖公章，不提供不得分。）	0-3	1.0	3.0	0.0
9	技术	投标人具备有效期内的商品售后服务评价认证证书、隐私信息管理体系认证证书、业务连续性管理体系认证证书，每提供一份得1分，最多得3分。（投标文件中须提供相关证书扫描件并加盖公章，不提供不得分。）	0-3	0.0	0.0	0.0
10	技术	所有设备响应招标文件最低质保期3年的不得分，质保期限每增加1年得1分，最高分3分。	0-3	0.0	3.0	0.0
11	技术	根据投标人提供的自2021年1月1日以来同类项目业绩，每提供一个有效的合同业绩得1分，最高得3分。（投标文件中须提供合同扫描件并加盖公章，不提供不得分。）	0-3	2.0	3.0	0.0
合计			0-70	40.5	53.5	37.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年瑞安市公路与运输管理中心8吨折叠臂随车吊、9座应急巡查车（工程车）、50型装载机（含推雪板）及车载应急终端采购（ZJCDRACG20240830）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中科智杰科技发展有限公司	北京中交通信科技有限公司	北京金贝金诚科技有限公司
1	技术	符合明确指标参数得30分。投标产品关键技术指标（标有“▲”的指标）必须满足，负偏离废标；对非关键的性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项的每项扣3分，扣完为止。	0-30	30.0	30.0	30.0
2	技术	根据投标人提供的供货方案，包括但不限于运输、安全防护、运输时效等情况打分。 方案详细、合理、全面、可操作性强的得4分； 方案较详细、较合理、基本全面、可操作性一般得2分； 方案详细、合理程度有欠缺、全面性欠缺、可操作性差的得1分； 未提供不得分。	0-4	2.0	4.0	2.0
3	技术	根据投标人提供的应急指挥调度平台功能演示： （1）提供了基于卫星终端的实时位置采集显示功能DEMO视频或图片展示，满足得3分，不满足不得分； （2）提供了基于GIS地图的车辆历史轨迹查询回放功能DEMO视频或图片展示，满足得3分，不满足不得分； （3）提供了基于GIS地图的音视频通信功能DEMO视频或图片展示，满足得3分，不满足不得分。 注：录制成相关视频，若无演示或用录屏、PPT、WORD文档方案演示的不得分，演示时间不超过8分钟，演示视频须制作成U盘，U盘需密封，在投标截止时间前一天寄送代理公司并加盖公章，评标阶段拆封演示，因投标人自身原因导致无法演示或者演示效果不理想的，责任自负。	0-9	0.0	0.0	0.0
4	技术	根据专用于投标产品生产的生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施的明确程度评分。 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施科学合理，满足项目需求的，得3分； 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施比较科学合理，满足项目需求的，得2分； 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施不合理，有待完善的，得1分； 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施不符合项目需求的，不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0
5	技术	投标人按照采购单位的要求，在合同签订后30日日历天内完成交货、安装调试并验收通过后交付采购单位使用的不得分，每提前1天加1分，本项最高得5分。	0-5	0.0	5.0	0.0
6	技术	提供针对此项目投标产品详细的培训计划，包含培训内容，课程，时间，地点，培训人数等情况进行评分， 培训计划内容合理、详细，培训范围全面，实施计划的针对性强的得4分； 培训计划内容较合理、详细程度一般，培训范围一般，实施计划的针对性较强的得2.5分； 培训计划内容合理性略有欠缺、详细程度不足，培训范围欠缺，实施计划的针对性差的得1分。 未提供不得分。	0-4	2.5	2.5	2.5
7	技术	根据投标人提供的验收方案的合理性、全面性、可行性进行打分。 方案合理、全面详细、可行性强的得3分； 方案较合理、较全面详细、可行性一般的得2分； 方案情况合理性欠缺、全面性考虑不足、可行性欠缺的得1分； 未提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
8	技术	根据投标人针对本项目拟派售后维护人员的资历、技术能力、经验等情况进行打分，最高3分。（投标文件中须提供安装调试人员相关证书及近三个月连续在投标单位缴纳的社保证明材料扫描件并加盖公章，不提供不得分。）	0-3	2.0	3.0	0.0
9	技术	投标人具备有效期内的商品售后服务评价认证证书、隐私信息管理体系认证证书、业务连续性管理体系认证证书，每提供一份得1分，最多得3分。（投标文件中须提供相关证书扫描件并加盖公章，不提供不得分。）	0-3	0.0	0.0	0.0
10	技术	所有设备响应招标文件最低质保期3年的不得分，质保期限每增加1年得1分，最高分3分。	0-3	0.0	3.0	0.0
11	技术	根据投标人提供的自2021年1月1日以来同类项目业绩，每提供一个有效的合同业绩得1分，最高得3分。（投标文件中须提供合同扫描件并加盖公章，不提供不得分。）	0-3	2.0	3.0	0.0
合计			0-70	42.5	55.5	38.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年瑞安市公路与运输管理中心8吨折叠臂随车吊、9座应急巡查车（工程车）、50型装载机（含推雪板）及车载应急终端采购（ZJCDRACG20240830）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中科智杰科技发展有限公司	北京中交通信科技有限公司	北京金贝金诚科技有限公司
1	技术	符合明确指标参数得30分。投标产品关键技术指标（标有“▲”的指标）必须满足，负偏离废标；对非关键的性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项的每项扣3分，扣完为止。	0-30	30.0	30.0	30.0
2	技术	根据投标人提供的供货方案，包括但不限于运输、安全防护、运输时效等情况打分。 方案详细、合理、全面、可操作性强的得4分； 方案较详细、较合理、基本全面、可操作性一般得2分； 方案详细、合理程度有欠缺、全面性欠缺、可操作性差的得1分； 未提供不得分。	0-4	2.0	4.0	2.0
3	技术	根据投标人提供的应急指挥调度平台功能演示： （1）提供了基于卫星终端的实时位置采集显示功能DEMO视频或图片展示，满足得3分，不满足不得分； （2）提供了基于GIS地图的车辆历史轨迹查询回放功能DEMO视频或图片展示，满足得3分，不满足不得分； （3）提供了基于GIS地图的音视频通信功能DEMO视频或图片展示，满足得3分，不满足不得分。 注：录制成相关视频，若无演示或用录屏、PPT、WORD文档方案演示的不得分，演示时间不超过8分钟，演示视频须制作成U盘，U盘需密封，在投标截止时间前一天寄送代理公司并加盖公章，评标阶段拆封演示，因投标人自身原因导致无法演示或者演示效果不理想的，责任自负。	0-9	0.0	0.0	0.0
4	技术	根据专用于投标产品生产的生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施的明确程度评分。 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施科学合理，满足项目需求的，得3分； 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施比较科学合理，满足项目需求的，得2分； 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施不合理，有待完善的，得1分； 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施不符合项目需求的，不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0
5	技术	投标人按照采购单位的要求，在合同签订后30日历天内完成交货、安装调试并验收通过后交付采购单位使用的不得分，每提前1天加1分，本项最高得5分。	0-5	0.0	5.0	0.0
6	技术	提供针对此项目投标产品详细的培训计划，包含培训内容，课程，时间，地点，培训人数等情况进行评分， 培训计划内容合理、详细，培训范围全面，实施计划的针对性强的得4分； 培训计划内容较合理、详细程度一般，培训范围一般，实施计划的针对性较强的得2.5分； 培训计划内容合理性略有欠缺、详细程度不足，培训范围欠缺，实施计划的针对性差的得1分。 未提供不得分。	0-4	2.5	4.0	2.5
7	技术	根据投标人提供的验收方案的合理性、全面性、可行性进行打分。 方案合理、全面详细、可行性强的得3分； 方案较合理、较全面详细、可行性一般的得2分； 方案情况合理性欠缺、全面性考虑不足、可行性欠缺的得1分； 未提供不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0
8	技术	根据投标人针对本项目拟派售后维护人员的资历、技术能力、经验等情况进行打分，最高3分。（投标文件中须提供安装调试人员相关证书及近三个月连续在投标单位缴纳的社保证明材料扫描件并加盖公章，不提供不得分。）	0-3	2.0	3.0	1.0
9	技术	投标人具备有效期内的商品售后服务评价认证证书、隐私信息管理体系认证证书、业务连续性管理体系认证证书，每提供一份得1分，最多得3分。（投标文件中须提供相关证书扫描件并加盖公章，不提供不得分。）	0-3	0.0	0.0	0.0
10	技术	所有设备响应招标文件最低质保期3年的不得分，质保期限每增加1年得1分，最高分3分。	0-3	0.0	3.0	0.0
11	技术	根据投标人提供的自2021年1月1日以来同类项目业绩，每提供一个有效的合同业绩得1分，最高得3分。（投标文件中须提供合同扫描件并加盖公章，不提供不得分。）	0-3	2.0	3.0	0.0
合计			0-70	42.5	58.0	39.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024年瑞安市公路与运输管理中心8吨折叠臂随车吊、9座应急巡查车（工程车）、50型装载机（含推雪板）及车载应急终端采购（ZJCDRACG20240830）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中科智杰科技发展有限公司	北京中交通信科技有限公司	北京金贝金诚科技有限公司
1	技术	符合明确指标参数得30分。投标产品关键技术指标（标有“▲”的指标）必须满足，负偏离废标；对非关键的性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项的每项扣3分，扣完为止。	0-30	30.0	30.0	30.0
2	技术	根据投标人提供的供货方案，包括但不限于运输、安全防护、运输时效等情况打分。 方案详细、合理、全面、可操作性强的得4分； 方案较详细、较合理、基本全面、可操作性一般得2分； 方案详细、合理程度有欠缺、全面性欠缺、可操作性差的得1分； 未提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0
3	技术	根据投标人提供的应急指挥调度平台功能演示： （1）提供了基于卫星终端的实时位置采集显示功能DEMO视频或图片展示，满足得3分，不满足不得分； （2）提供了基于GIS地图的车辆历史轨迹查询回放功能DEMO视频或图片展示，满足得3分，不满足不得分； （3）提供了基于GIS地图的音视频通信功能DEMO视频或图片展示，满足得3分，不满足不得分。 注：录制成相关视频，若无演示或用录屏、PPT、WORD文档方案演示的不得分，演示时间不超过8分钟，演示视频须制作成U盘，U盘需密封，在投标截止时间前一天寄送代理公司并加盖公章，评标阶段拆封演示，因投标人自身原因导致无法演示或者演示效果不理想的，责任自负。	0-9	0.0	0.0	0.0
4	技术	根据专用于投标产品生产的生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施的明确程度评分。 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施科学合理，满足项目需求的，得3分； 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施比较科学合理，满足项目需求的，得2分； 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施不合理，有待完善的，得1分； 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施不符合项目需求的，不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
5	技术	投标人按照采购单位的要求，在合同签订后30日日历天内完成交货、安装调试并验收通过后交付采购单位使用的不得分，每提前1天加1分，本项最高得5分。	0-5	0.0	5.0	0.0
6	技术	提供针对此项目投标产品详细的培训计划，包含培训内容，课程，时间，地点，培训人数等情况进行评分， 培训计划内容合理、详细，培训范围全面，实施计划的针对性强的得4分； 培训计划内容较合理、详细程度一般，培训范围一般，实施计划的针对性较强的得2.5分； 培训计划内容合理性略有欠缺、详细程度不足，培训范围欠缺，实施计划的针对性差的得1分。 未提供不得分。	0-4	2.5	2.5	2.5
7	技术	根据投标人提供的验收方案的合理性、全面性、可行性进行打分。 方案合理、全面详细、可行性强的得3分； 方案较合理、较全面详细、可行性一般的得2分； 方案情况合理性欠缺、全面性考虑不足、可行性欠缺的得1分； 未提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
8	技术	根据投标人针对本项目拟派售后维护人员的资历、技术能力、经验等情况进行打分，最高3分。（投标文件中须提供安装调试人员相关证书及近三个月连续在投标单位缴纳的社保证明材料扫描件并加盖公章，不提供不得分。）	0-3	1.0	3.0	0.0
9	技术	投标人具备有效期内的商品售后服务评价认证证书、隐私信息管理体系认证证书、业务连续性管理体系认证证书，每提供一份得1分，最多得3分。（投标文件中须提供相关证书扫描件并加盖公章，不提供不得分。）	0-3	0.0	0.0	0.0
10	技术	所有设备响应招标文件最低质保期3年的不得分，质保期限每增加1年得1分，最高分3分。	0-3	0.0	3.0	0.0
11	技术	根据投标人提供的自2021年1月1日以来同类项目业绩，每提供一个有效的合同业绩得1分，最高得3分。（投标文件中须提供合同扫描件并加盖公章，不提供不得分。）	0-3	2.0	3.0	0.0
合计			0-70	41.5	52.5	38.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024年瑞安市公路与运输管理中心8吨折叠臂随车吊、9座应急巡查车（工程车）、50型装载机（含推雪板）及车载应急终端采购（ZJCDRACG20240830）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中科智杰科技发展有限公司	北京中交通信科技有限公司	北京金贝金诚科技有限公司
1	技术	符合明确指标参数得30分。投标产品关键技术指标（标有“▲”的指标）必须满足，负偏离废标；对非关键的性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项的每项扣3分，扣完为止。	0-30	30.0	30.0	30.0
2	技术	根据投标人提供的供货方案，包括但不限于运输、安全防护、运输时效等情况打分。 方案详细、合理、全面、可操作性强的得4分； 方案较详细、较合理、基本全面、可操作性一般得2分； 方案详细、合理程度有欠缺、全面性欠缺、可操作性差的得1分； 未提供不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0
3	技术	根据投标人提供的应急指挥调度平台功能演示： （1）提供了基于卫星终端的实时位置采集显示功能DEMO视频或图片展示，满足得3分，不满足不得分； （2）提供了基于GIS地图的车辆历史轨迹查询回放功能DEMO视频或图片展示，满足得3分，不满足不得分； （3）提供了基于GIS地图的音视频通信功能DEMO视频或图片展示，满足得3分，不满足不得分。 注：录制成相关视频，若无演示或用录屏、PPT、WORD文档方案演示的不得分，演示时间不超过8分钟，演示视频须制作成U盘，U盘需密封，在投标截止时间前一天寄送代理公司并加盖公章，评标阶段拆封演示，因投标人自身原因导致无法演示或者演示效果不理想的，责任自负。	0-9	0.0	0.0	0.0
4	技术	根据专用于投标产品生产的生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施的明确程度评分。 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施科学合理，满足项目需求的，得3分； 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施比较科学合理，满足项目需求的，得2分； 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施不合理，有待完善的，得1分； 生产工艺和技术，质量目标及质量保证措施不符合项目需求的，不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0
5	技术	投标人按照采购单位的要求，在合同签订后30日历天内完成交货、安装调试并验收通过后交付采购单位使用的不得分，每提前1天加1分，本项最高得5分。	0-5	0.0	5.0	0.0
6	技术	提供针对此项目投标产品详细的培训计划，包含培训内容，课程，时间，地点，培训人数等情况进行评分， 培训计划内容合理、详细，培训范围全面，实施计划的针对性强的得4分； 培训计划内容较合理、详细程度一般，培训范围一般，实施计划的针对性较强的得2.5分； 培训计划内容合理性略有欠缺、详细程度不足，培训范围欠缺，实施计划的针对性差的得1分。 未提供不得分。	0-4	2.5	2.5	2.5
7	技术	根据投标人提供的验收方案的合理性、全面性、可行性进行打分。 方案合理、全面详细、可行性强的得3分； 方案较合理、较全面详细、可行性一般的得2分； 方案情况合理性欠缺、全面性考虑不足、可行性欠缺的得1分； 未提供不得分。	0-3	2.0	3.0	0.0
8	技术	根据投标人针对本项目拟派售后维护人员的资历、技术能力、经验等情况进行打分，最高3分。（投标文件中须提供安装调试人员相关证书及近三个月连续在投标单位缴纳的社保证明材料扫描件并加盖公章，不提供不得分。）	0-3	0.0	3.0	0.0
9	技术	投标人具备有效期内的商品售后服务评价认证证书、隐私信息管理体系认证证书、业务连续性管理体系认证证书，每提供一份得1分，最多得3分。（投标文件中须提供相关证书扫描件并加盖公章，不提供不得分。）	0-3	0.0	0.0	0.0
10	技术	所有设备响应招标文件最低质保期3年的不得分，质保期限每增加1年得1分，最高分3分。	0-3	0.0	3.0	0.0
11	技术	根据投标人提供的自2021年1月1日以来同类项目业绩，每提供一个有效的合同业绩得1分，最高得3分。（投标文件中须提供合同扫描件并加盖公章，不提供不得分。）	0-3	2.0	3.0	0.0
合计			0-70	40.5	54.5	36.5

专家（签名）：