

技术商务评分明细（王晓东）

项目名称：高速公路警用数字集群（PDT）通信基站建设（二期）（HCZX-24303）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	四川晴宇交 通科技有限公 司	浙江中控信 息产业股份有 限公司	山东博安智 能科技股份有 限公司
1	技术	针对本项目的投标产品的性能与需求的吻合程度：（29分）： 1、标注“◆”的重要技术指标参数负偏离或无有效证明材料的每一项扣减3分，满分15分，扣完为止。参数以投标人提供的具有CMA检测资质单位出具的检测报告复印件为依据。 2、其他产品技术指标参数负偏离或无有效证明材料的每一项扣减1分，满分14分扣完为止。参数以投标人提供的具有CMA检测资质单位出具的检测报告复印件或产品官网截图或产品说明书为依据。	0-29	0.0	29.0	0.0
2	技术	针对本项目的投标产品的供货、安装、调试和试运行方案： 针对本项目提供的产品①供货②施工安装方案③调试④试运行的方案，每项方案详细、合理、满足采购人需求的得3分，方案不详细、不合理、不满足采购人需求的不得分，最高得12分。	0-12	9.0	12.0	6.0
3	技术	针对本项目的投标产品质量保证承诺： 投标人承诺所提供的所有的产品必须是全新的、未使用的正品（2024年1月1日后生产）。承诺满足采购需求的得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
4	技术	投标人承诺： ①提供7*24小时技术支持；②接到采购人产品质量申告电话后应于30分钟内响应，2小时内提出解决方案做出明确安排，若远程不能解决，4小时内到达现场上门服务，24小时内维修完毕；③如在24小时内无法排除故障的，投标人应提供换货服务直至排除故障。提供每项承诺并符合采购需求得1分，不满足不得分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0
5	技术	承诺备品备件满足采购需求的得3分，不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
6	技术	针对重大安保活动服务承诺： 1、投标人承诺在重大活动时期，根据重大活动工作要求，通过派遣人员驻场值守，对数字集群（PDT）通信基站设备进行保障服务。驻场人员（年龄55周岁（含）以下，本科及以上学历）不少于1人； 2、投标人承诺驻场地点根据重大活动工作要求指定安排；工作内容包括巡检，维护、抢修。。 提供每项承诺并符合采购需求得1分，不满足不得分，最高得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
7	商务	针对本项目的技术人员情况： 投标人须配备1名项目负责人，年龄55周岁（含）以下，本科及以上学历，且具备类似数字集群（PDT）通信基站设备项目工作经验。 提供身份证、社保缴纳证明、学历证明、工作经历证明材料，满足采购需求得2分，不满足不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
8	技术	承诺培训满足采购需求的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
9	技术	承诺保密满足采购需求的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
10	技术	承诺网络安全责任和义务满足采购需求的1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
11	商务	供应商的业绩情况（4分）：自投标截止日前3年以来（以合同签订日期为准），投标人具有数字集群（PDT）通信基站建设类项目业绩的，每个得1分，最高得4分；有效证明材料：合同复印件和采购人验收报告或验收证明，不提供或提供不全的不得分。	0-4	0.0	2.0	0.0
合计			0-60	22.0	58.0	19.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（何涛）

项目名称：高速公路警用数字集群（PDT）通信基站建设（二期）（HCZX-24303）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	四川晴宇交通科技有限公司	浙江中控信息产业股份有限公司	山东博安智能科技有限公司
1	技术	针对本项目的投标产品的性能与需求的吻合程度：（29分）： 1、标注“◆”的重要技术指标参数负偏离或无有效证明材料的每一项扣减3分，满分15分，扣完为止。参数以投标人提供的具有CMA检测资质单位出具的检测报告复印件为依据。 2、其他产品技术指标参数负偏离或无有效证明材料的每一项扣减1分，满分14分扣完为止。参数以投标人提供的具有CMA检测资质单位出具的检测报告复印件或产品官网截图或产品说明书为依据。	0-29	0.0	29.0	0.0
2	技术	针对本项目的投标产品的供货、安装、调试和试运行方案： 针对本项目提供的产品①供货②施工安装方案③调试④试运行的方案，每项方案详细、合理、满足采购人需求的得3分，方案不详细、不合理、不满足采购人需求的不得分，最高得12分。	0-12	6.0	12.0	9.0
3	技术	针对本项目的投标产品质量保证承诺： 投标人承诺所提供的所有的产品必须是全新的、未使用的正品（2024年1月1日后生产）。承诺满足采购需求的得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
4	技术	投标人承诺： ①提供7*24小时技术支持；②接到采购人产品质量申告电话后应于30分钟内响应，2小时内提出解决方案做出明确安排，若远程不能解决，4小时内到达现场上门服务，24小时内维修完毕；③如在24小时内无法排除故障的，投标人应提供换货服务直至排除故障。提供每项承诺并符合采购需求得1分，不满足不得分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0
5	技术	承诺备品备件满足采购需求的得3分，不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
6	技术	针对重大安保活动服务承诺： 1、投标人承诺在重大活动时期，根据重大活动工作要求，通过派遣人员驻场值守，对数字集群（PDT）通信基站设备进行保障服务。驻场人员（年龄55周岁（含）以下，本科及以上学历）不少于1人； 2、投标人承诺驻场地点根据重大活动工作要求指定安排；工作内容包括巡检，维护、抢修。。 提供每项承诺并符合采购需求得1分，不满足不得分，最高得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
7	商务	针对本项目的项人员情况： 投标人须配备1名项目负责人，年龄55周岁（含）以下，本科及以上学历，且具备类似数字集群（PDT）通信基站设备项目工作经验。 提供身份证、社保缴纳证明、学历证明、工作经历证明材料，满足采购需求得2分，不满足不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
8	技术	承诺培训满足采购需求的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
9	技术	承诺保密满足采购需求的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
10	技术	承诺网络安全责任和义务满足采购需求的1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
11	商务	供应商的业绩情况（4分）：自投标截止日前3年以来（以合同签订日期为准），投标人具有数字集群（PDT）通信基站建设类项目业绩的，每个得1分，最高得4分；有效证明材料：合同复印件和采购人验收报告或验收证明，不提供或提供不全的不得分。	0-4	0.0	2.0	0.0
合计			0-60	19.0	58.0	22.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（胡振寰）

项目名称：高速公路警用数字集群（PDT）通信基站建设（二期）（HCZX-24303）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	四川晴宇交通科技有限公司	浙江中控信息产业股份有限公司	山东博安智能科技股份有限公司
1	技术	针对本项目的投标产品的性能与需求的吻合程度：（29分）： 1、标注“◆”的重要技术指标参数负偏离或无有效证明材料的每一项扣减3分，满分15分，扣完为止。参数以投标人提供的具有CMA检测资质单位出具的检测报告复印件为依据。 2、其他产品技术指标参数负偏离或无有效证明材料的每一项扣减1分，满分14分扣完为止。参数以投标人提供的具有CMA检测资质单位出具的检测报告复印件或产品官网截图或产品说明书为依据。	0-29	0.0	29.0	0.0
2	技术	针对本项目的投标产品的供货、安装、调试和试运行方案： 针对本项目提供的产品①供货②施工安装方案③调试④试运行的方案，每项方案详细、合理、满足采购人需求的得3分，方案不详细、不合理、不满足采购人需求的不得分，最高得12分。	0-12	9.0	9.0	9.0
3	技术	针对本项目的投标产品质量保证承诺： 投标人承诺所提供的所有的产品必须是全新的、未使用的正品（2024年1月1日后生产）。承诺满足采购需求的得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
4	技术	投标人承诺： ①提供7*24小时技术支持；②接到采购人产品质量申告电话后应于30分钟内响应，2小时内提出解决方案做出明确安排，若远程不能解决，4小时内到达现场上门服务，24小时内维修完毕；③如在24小时内无法排除故障的，投标人应提供换货服务直至排除故障。提供每项承诺并符合采购需求得1分，不满足不得分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0
5	技术	承诺备品备件满足采购需求的得3分，不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
6	技术	针对重大安保活动服务承诺： 1、投标人承诺在重大活动时期，根据重大活动工作要求，通过派遣人员驻场值守，对数字集群（PDT）通信基站设备进行保障服务。驻场人员（年龄55周岁（含）以下，本科及以上学历）不少于1人； 2、投标人承诺驻场地点根据重大活动工作要求指定安排；工作内容包括巡检，维护、抢修。。 提供每项承诺并符合采购需求得1分，不满足不得分，最高得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
7	商务	针对本项目的项人员情况： 投标人须配备1名项目负责人，年龄55周岁（含）以下，本科及以上学历，且具备类似数字集群（PDT）通信基站设备项目工作经验。 提供身份证、社保缴纳证明、学历证明、工作经历证明材料，满足采购需求得2分，不满足不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
8	技术	承诺培训满足采购需求的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
9	技术	承诺保密满足采购需求的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
10	技术	承诺网络安全责任和义务满足采购需求的1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
11	商务	供应商的业绩情况（4分）：自投标截止日前3年以来（以合同签订日期为准），投标人具有数字集群（PDT）通信基站建设类项目业绩的，每个得1分，最高得4分；有效证明材料：合同复印件和采购人验收报告或验收证明，不提供或提供不全的不得分。	0-4	0.0	2.0	0.0
合计			0-60	22.0	55.0	22.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（熊剑楠）

项目名称：高速公路警用数字集群（PDT）通信基站建设（二期）（HCZX-24303）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	四川晴宇交通科技有限公司	浙江中控信息产业股份有限公司	山东博安智能科技股份有限公司
1	技术	针对本项目的投标产品的性能与需求的吻合程度：（29分）： 1、标注“◆”的重要技术指标参数负偏离或无有效证明材料的每一项扣减3分，满分15分，扣完为止。参数以投标人提供的具有CMA检测资质单位出具的检测报告复印件为依据。 2、其他产品技术指标参数负偏离或无有效证明材料的每一项扣减1分，满分14分扣完为止。参数以投标人提供的具有CMA检测资质单位出具的检测报告复印件或产品官网截图或产品说明书为依据。	0-29	0.0	29.0	0.0
2	技术	针对本项目的投标产品的供货、安装、调试和试运行方案： 针对本项目提供的产品①供货②施工安装方案③调试④试运行的方案，每项方案详细、合理、满足采购人需求的得3分，方案不详细、不合理、不满足采购人需求的不得分，最高得12分。	0-12	9.0	12.0	9.0
3	技术	针对本项目的投标产品质量保证承诺： 投标人承诺所提供的所有的产品必须是全新的、未使用的正品（2024年1月1日后生产）。承诺满足采购需求的得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
4	技术	投标人承诺： ①提供7*24小时技术支持；②接到采购人产品质量申告电话后应于30分钟内响应，2小时内提出解决方案做出明确安排，若远程不能解决，4小时内到达现场上门服务，24小时内维修完毕；③如在24小时内无法排除故障的，投标人应提供换货服务直至排除故障。提供每项承诺并符合采购需求得1分，不满足不得分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0
5	技术	承诺备品备件满足采购需求的得3分，不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
6	技术	针对重大安保活动服务承诺： 1、投标人承诺在重大活动时期，根据重大活动工作要求，通过派遣人员驻场值守，对数字集群（PDT）通信基站设备进行保障服务。驻场人员（年龄55周岁（含）以下，本科及以上学历）不少于1人； 2、投标人承诺驻场地点根据重大活动工作要求指定安排；工作内容包括巡检，维护、抢修。。 提供每项承诺并符合采购需求得1分，不满足不得分，最高得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
7	商务	针对本项目的项人员情况： 投标人须配备1名项目负责人，年龄55周岁（含）以下，本科及以上学历，且具备类似数字集群（PDT）通信基站设备项目工作经验。 提供身份证、社保缴纳证明、学历证明、工作经历证明材料，满足采购需求得2分，不满足不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
8	技术	承诺培训满足采购需求的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
9	技术	承诺保密满足采购需求的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
10	技术	承诺网络安全责任和义务满足采购需求的1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
11	商务	供应商的业绩情况（4分）：自投标截止日前3年以来（以合同签订日期为准），投标人具有数字集群（PDT）通信基站建设类项目业绩的，每个得1分，最高得4分；有效证明材料：合同复印件和采购人验收报告或验收证明，不提供或提供不全的不得分。	0-4	0.0	2.0	0.0
合计			0-60	22.0	58.0	22.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（曹标标）

项目名称：高速公路警用数字集群（PDT）通信基站建设（二期）（HCZX-24303）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	四川晴宇交通科技有限公司	浙江中控信息产业股份有限公司	山东博安智能科技股份有限公司
1	技术	针对本项目的投标产品的性能与需求的吻合程度：（29分）： 1、标注“◆”的重要技术指标参数负偏离或无有效证明材料的每一项扣减3分，满分15分，扣完为止。参数以投标人提供的具有CMA检测资质单位出具的检测报告复印件为依据。 2、其他产品技术指标参数负偏离或无有效证明材料的每一项扣减1分，满分14分扣完为止。参数以投标人提供的具有CMA检测资质单位出具的检测报告复印件或产品官网截图或产品说明书为依据。	0-29	0.0	29.0	0.0
2	技术	针对本项目的投标产品的供货、安装、调试和试运行方案： 针对本项目提供的产品①供货②施工安装方案③调试④试运行的方案，每项方案详细、合理、满足采购人需求的得3分，方案不详细、不合理、不满足采购人需求的不得分，最高得12分。	0-12	6.0	12.0	6.0
3	技术	针对本项目的投标产品质量保证承诺： 投标人承诺所提供的所有的产品必须是全新的、未使用的正品（2024年1月1日后生产）。承诺满足采购需求的得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
4	技术	投标人承诺： ①提供7*24小时技术支持；②接到采购人产品质量申告电话后应于30分钟内响应，2小时内提出解决方案做出明确安排，若远程不能解决，4小时内到达现场上门服务，24小时内维修完毕；③如在24小时内无法排除故障的，投标人应提供换货服务直至排除故障。提供每项承诺并符合采购需求得1分，不满足不得分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0
5	技术	承诺备品备件满足采购需求的得3分，不满足不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
6	技术	针对重大安保活动服务承诺： 1、投标人承诺在重大活动时期，根据重大活动工作要求，通过派遣人员驻场值守，对数字集群（PDT）通信基站设备进行保障服务。驻场人员（年龄55周岁（含）以下，本科及以上学历）不少于1人； 2、投标人承诺驻场地点根据重大活动工作要求指定安排；工作内容包括巡检，维护、抢修。。 提供每项承诺并符合采购需求得1分，不满足不得分，最高得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
7	商务	针对本项目的项人员情况： 投标人须配备1名项目负责人，年龄55周岁（含）以下，本科及以上学历，且具备类似数字集群（PDT）通信基站设备项目工作经验。 提供身份证、社保缴纳证明、学历证明、工作经历证明材料，满足采购需求得2分，不满足不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
8	技术	承诺培训满足采购需求的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
9	技术	承诺保密满足采购需求的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
10	技术	承诺网络安全责任和义务满足采购需求的1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
11	商务	供应商的业绩情况（4分）：自投标截止日前3年以来（以合同签订日期为准），投标人具有数字集群（PDT）通信基站建设类项目业绩的，每个得1分，最高得4分；有效证明材料：合同复印件和采购人验收报告或验收证明，不提供或提供不全的不得分。	0-4	0.0	2.0	0.0
合计			0-60	19.0	58.0	19.0

专家（签名）：