技术商务评分明细(张巧珍)

序号	评分类型	评分项目内容	分值	中动集江公州司州华技公联国通团有司分、余数有司合)移信浙限杭公杭杭科限(体	杭州科限司	浙 大 有 司
1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书、业务连续性管理体系认证证书,每有一项得1分,共6分; 注:提供相应证明材料复制件加盖公章。	0-6	6. 0	0.0	5. 0
2.	商务	基础技术参数评分项(15分) 技术参数全部满足招标文件要求的得15分,基础技术参数若出现负偏离的 ,每项扣1分,扣完为止。未按照文件要求提供相关证明材料加盖公章或未 响应的,视为负偏离。	0-15	15. 0	0.0	15. 0
2. 2. 1. 1	商务	扩展功能评分项(15分) 一、2载频移动基站 (1)应对应急突发事件时,为了应急救援人员方便携带,快速架设现场应急通信网络,确保应急各种灾害场景的通信畅通,投标人所投2载频背负基站应满足一体化设计,能够适应各种应急场景使用。其中"基站整机重量	0-3	3. 0	0.0	0.0
2. 2. 1. 2	商务	(2)基站设计应支持屏幕显示功能。投标人所投2载频背负基站的"屏幕尺寸≥1.5英寸,可显示基站发射功率、信道号、IP、温度等信息"的得3分,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件);	0-3	3. 0	0.0	0.0
2. 2. 1. 3	商务	(3) 背负基站设计应支持通过按键快速调整基站配置的功能,投标人所投 2载频背负基站"支持自带物理按键,支持通过按键快速调整基站配置,至 少包括发射功率、信道号以及一键切换功率"的得3分,否则不加分。(须 提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	0.0

12/1	11177	页 信 广刀 · 奶细衣				
2. 2. 2. 1	商务	二、多模防爆对讲机 1、支持内置定位模块,投标人所投多模防爆对讲机"通过卫星定位导航授时设备单北斗测试技术规范,支持仅单北斗定位功能"的得3分,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	3. 0
2. 2. 2. 2	商务	2、投标人所投多模防爆对讲机"支持同频中转功能,支持双路发送功能"保证在"三断"场景下的独立组网及通信能力的得3分,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	3. 0
3.	商务	根据项目团队的职称、执业资格、同类项目经验等因素,综合评定。 (1) 拟派项目经理具备信息系统项目管理师证书(高级)、高级工程师、 信息安全保障人员证书的得3分(每提供1证得1分,最高得3分);	0-3	3. 0	0.0	1.0
3. 2	商务	(2)项目技术负责人具备网络规划设计师证书、CISE(注册信息安全工程师)、网络工程师证书的得3分(每提供1证得1分,最高得3分);	0-3	3. 0	0.0	0.0
3. 3	商务	(3)项目团队人员按照项目整体要求进行配置,团队成员中(不含项目经理和技术负责人)有具备高级工程师认证(信息技术(系统集成))的每提供1名得1分,最高得2分;具备信息系统项目管理师证书(高级)的,每提供1名得1分,最高得2分;具有登高证、电工证的,每提供1名得1分,最高得2分;本项最多得6分。 (证明材料:提供近三个月任意一个月的社保证明(新成立的公司提供情况说明)及相应证书材料,未按要求提供证明材料的不得分)注:不同岗位的团队成员不得为同一人。	0-6	6. 0	0.0	2.0
4	商务	投标人2021年1月1日至今(以合同签订时间为准)同类信息化业绩,每个业绩得0.5分,最高得1分。 注:提供相关证明材料复制件加盖公章,未按要求提供证明材料的不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0
5	技术	项目需求分析:包括但不限于对本项目理解、需求分析、指导思想、整体设想、如何更好的实现服务目标从而采取的相关措施等,对投标人服务方案进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	3. 0	3. 0	3. 0
6	技术	技术方案: 投标人针对本项目提供的总体方案,包括但不限于对本项目的 重难点分析、组网架构、技术方案等,对投标人技术方案进行打分;方案 内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际 的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供 不得分。	0-5	3. 0	3. 0	3. 0
7	技术	实施方案:包括但不限于:设备运输方案、特殊情况下紧急供货措施、货物设备验收、安装调试、试运行等,对投标人实施方案进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	3. 0	3. 0	3. 0
8	技术	培训方案:包括但不限于:培训内容、培训目标及培训的形式等进行综合给分。对投标人培训方案进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	3. 0	3. 0	3. 0

技术商务资信评分明细表

9	技术	质量保证体系和措施: 质量保证体系和措施合理可行、先进可靠的得5;质量保证体系和措施较为 合理可行、较为先进可靠的得3分;质量保证体系和措施有所缺陷需进一步 完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	3. 0	1. 0	1. 0
10	技术	售后服务:投标人提供售后服务方案,对投标人售后服务方案等内容进行 打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较 为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符 合或未提供不得分。	0-5	3. 0	1.0	1.0
11	技术	应急方案: 投标人提供应急服务方案,对投标人应急服务方案等内容进行 打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较 为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符 合或未提供不得分。	0-5	3. 0	1.0	1.0
12	商务	产品原厂质保情况:投标人需提生产厂家针对本项目的原厂售后服务承诺,需加盖原厂公章提供得2分,不提供不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
13	商务	为保证产品绿色环保及节能,投标人或投标所投设备供应商获得工信部授予的"国家级绿色工厂"证书计4分,省级"绿色工厂"计2分,市级及以下"绿色工厂"计1分,仅按最高项计分,未获的不计分。(须提供证明材料,不提供不得分)。	0-4	4. 0	0.0	0.0
		合计	0-90	76.0	15.0	45. 0

技术商务评分明细(何炯杰)

序号	评分类型	评分项目内容	分值围	中动集江公州司州华技公联国通团有司分、余数有司合)移信浙限杭公杭杭科限(体	杭野有限司	浙大有司
1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书、业务连续性管理体系认证证书,每有一项得1分,共6分; 注:提供相应证明材料复制件加盖公章。	0-6	6. 0	0.0	5. 0
2.	商务	基础技术参数评分项(15分) 技术参数全部满足招标文件要求的得15分,基础技术参数若出现负偏离的 ,每项扣1分,扣完为止。未按照文件要求提供相关证明材料加盖公章或未 响应的,视为负偏离。	0-15	15. 0	0.0	15. 0
2. 2. 1. 1	商务	扩展功能评分项(15分) 一、2载频移动基站 (1)应对应急突发事件时,为了应急救援人员方便携带,快速架设现场应急通信网络,确保应急各种灾害场景的通信畅通,投标人所投2载频背负基站应满足一体化设计,能够适应各种应急场景使用。其中"基站整机重量	0-3	3. 0	0.0	0. 0
2. 2. 1. 2	商务	(2)基站设计应支持屏幕显示功能。投标人所投2载频背负基站的"屏幕尺寸≥1.5英寸,可显示基站发射功率、信道号、IP、温度等信息"的得3分,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件);	0-3	3. 0	0.0	0.0
2. 2. 1. 3	商务	(3) 背负基站设计应支持通过按键快速调整基站配置的功能,投标人所投 2载频背负基站"支持自带物理按键,支持通过按键快速调整基站配置,至 少包括发射功率、信道号以及一键切换功率"的得3分,否则不加分。(须 提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	0.0

12/1	11177	页信计力例细衣				
2. 2. 2. 1	商务	二、多模防爆对讲机 1、支持内置定位模块,投标人所投多模防爆对讲机"通过卫星定位导航授时设备单北斗测试技术规范,支持仅单北斗定位功能"的得3分,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	3. 0
2. 2. 2. 2	商务	2、投标人所投多模防爆对讲机"支持同频中转功能,支持双路发送功能"保证在"三断"场景下的独立组网及通信能力的得3分,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	3. 0
3.	商务	根据项目团队的职称、执业资格、同类项目经验等因素,综合评定。 (1)拟派项目经理具备信息系统项目管理师证书(高级)、高级工程师、 信息安全保障人员证书的得3分(每提供1证得1分,最高得3分);	0-3	3. 0	0.0	1.0
3. 2	商务	(2)项目技术负责人具备网络规划设计师证书、CISE(注册信息安全工程师)、网络工程师证书的得3分(每提供1证得1分,最高得3分);	0-3	3. 0	0.0	0.0
3. 3	商务	(3)项目团队人员按照项目整体要求进行配置,团队成员中(不含项目经理和技术负责人)有具备高级工程师认证(信息技术(系统集成))的每提供1名得1分,最高得2分; 具备信息系统项目管理师证书(高级)的,每提供1名得1分,最高得2分; 具有登高证、电工证的,每提供1名得1分,最高得2分; 本项最多得6分。 (证明材料: 提供近三个月任意一个月的社保证明(新成立的公司提供情况说明)及相应证书材料,未按要求提供证明材料的不得分)注:不同岗位的团队成员不得为同一人。	0-6	6. 0	0.0	2. 0
4	商务	投标人2021年1月1日至今(以合同签订时间为准)同类信息化业绩,每个业绩得0.5分,最高得1分。 注:提供相关证明材料复制件加盖公章,未按要求提供证明材料的不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0
5	技术	项目需求分析:包括但不限于对本项目理解、需求分析、指导思想、整体设想、如何更好的实现服务目标从而采取的相关措施等,对投标人服务方案进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	3. 0	1.0	3. 0
6	技术	技术方案: 投标人针对本项目提供的总体方案,包括但不限于对本项目的 重难点分析、组网架构、技术方案等,对投标人技术方案进行打分;方案 内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际 的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供 不得分。	0-5	3. 0	3. 0	3. 0
7	技术	实施方案:包括但不限于:设备运输方案、特殊情况下紧急供货措施、货物设备验收、安装调试、试运行等,对投标人实施方案进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	3. 0	3. 0	3. 0
8	技术	培训方案:包括但不限于:培训内容、培训目标及培训的形式等进行综合给分。对投标人培训方案进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	3. 0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	质量保证体系和措施: 质量保证体系和措施合理可行、先进可靠的得5;质量保证体系和措施较为 合理可行、较为先进可靠的得3分;质量保证体系和措施有所缺陷需进一步 完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	3. 0	1. 0	3. 0
10	技术	售后服务:投标人提供售后服务方案,对投标人售后服务方案等内容进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	3. 0	1. 0	3. 0
11	技术	应急方案: 投标人提供应急服务方案,对投标人应急服务方案等内容进行 打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较 为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符 合或未提供不得分。	0-5	5. 0	1.0	3. 0
12	商务	产品原厂质保情况:投标人需提生产厂家针对本项目的原厂售后服务承诺,需加盖原厂公章提供得2分,不提供不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
13	商务	为保证产品绿色环保及节能,投标人或投标所投设备供应商获得工信部授予的"国家级绿色工厂"证书计4分,省级"绿色工厂"计2分,市级及以下"绿色工厂"计1分,仅按最高项计分,未获的不计分。(须提供证明材料,不提供不得分)。	0-4	4. 0	0.0	0.0
		合计	0-90	78. 0	11.0	49.0

技术商务评分明细(曹宇)

序号	评分类型	评分项目内容	分值围	中动集江公州司州华技公联国通团有司分、余数有司合)移信浙限杭公杭杭科限(体	杭野有限司	浙大有司
1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书、业务连续性管理体系认证证书,每有一项得1分,共6分; 注:提供相应证明材料复制件加盖公章。	0-6	6. 0	0.0	5. 0
2.	商务	基础技术参数评分项(15分) 技术参数全部满足招标文件要求的得15分,基础技术参数若出现负偏离的 ,每项扣1分,扣完为止。未按照文件要求提供相关证明材料加盖公章或未 响应的,视为负偏离。	0-15	15. 0	0.0	15. 0
2. 2. 1. 1	商务	扩展功能评分项(15分) 一、2载频移动基站 (1)应对应急突发事件时,为了应急救援人员方便携带,快速架设现场应急通信网络,确保应急各种灾害场景的通信畅通,投标人所投2载频背负基站应满足一体化设计,能够适应各种应急场景使用。其中"基站整机重量	0-3	3. 0	0.0	0. 0
2. 2. 1. 2	商务	(2)基站设计应支持屏幕显示功能。投标人所投2载频背负基站的"屏幕尺寸≥1.5英寸,可显示基站发射功率、信道号、IP、温度等信息"的得3分,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件);	0-3	3. 0	0.0	0.0
2. 2. 1. 3	商务	(3) 背负基站设计应支持通过按键快速调整基站配置的功能,投标人所投 2载频背负基站"支持自带物理按键,支持通过按键快速调整基站配置,至 少包括发射功率、信道号以及一键切换功率"的得3分,否则不加分。(须 提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	0.0

12/14	11177	页 信 广刀 · 奶细衣				
2. 2. 2. 1	商务	二、多模防爆对讲机 1、支持内置定位模块,投标人所投多模防爆对讲机"通过卫星定位导航授时设备单北斗测试技术规范,支持仅单北斗定位功能"的得3分,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	3. 0
2. 2. 2. 2	商务	2、投标人所投多模防爆对讲机"支持同频中转功能,支持双路发送功能"保证在"三断"场景下的独立组网及通信能力的得3分,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	3. 0
3. 1	商务	根据项目团队的职称、执业资格、同类项目经验等因素,综合评定。 (1) 拟派项目经理具备信息系统项目管理师证书(高级)、高级工程师、 信息安全保障人员证书的得3分(每提供1证得1分,最高得3分);	0-3	3. 0	0.0	1.0
3. 2	商务	(2)项目技术负责人具备网络规划设计师证书、CISE(注册信息安全工程师)、网络工程师证书的得3分(每提供1证得1分,最高得3分);	0-3	3. 0	0.0	0.0
3. 3	商务	(3)项目团队人员按照项目整体要求进行配置,团队成员中(不含项目经理和技术负责人)有具备高级工程师认证(信息技术(系统集成))的每提供1名得1分,最高得2分;具备信息系统项目管理师证书(高级)的,每提供1名得1分,最高得2分;具有登高证、电工证的,每提供1名得1分,最高得2分;本项最多得6分。 (证明材料:提供近三个月任意一个月的社保证明(新成立的公司提供情况说明)及相应证书材料,未按要求提供证明材料的不得分)注:不同岗位的团队成员不得为同一人。	0-6	6. 0	0.0	2.0
4	商务	投标人2021年1月1日至今(以合同签订时间为准)同类信息化业绩,每个业绩得0.5分,最高得1分。 注:提供相关证明材料复制件加盖公章,未按要求提供证明材料的不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0
5	技术	项目需求分析:包括但不限于对本项目理解、需求分析、指导思想、整体设想、如何更好的实现服务目标从而采取的相关措施等,对投标人服务方案进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	3. 0	1.0	3. 0
6	技术	技术方案: 投标人针对本项目提供的总体方案,包括但不限于对本项目的 重难点分析、组网架构、技术方案等,对投标人技术方案进行打分;方案 内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际 的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供 不得分。	0-5	3. 0	1.0	3. 0
7	技术	实施方案:包括但不限于:设备运输方案、特殊情况下紧急供货措施、货物设备验收、安装调试、试运行等,对投标人实施方案进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	3. 0	1.0	3. 0
8	技术	培训方案:包括但不限于:培训内容、培训目标及培训的形式等进行综合给分。对投标人培训方案进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	5. 0	3. 0	5. 0

技术商务资信评分明细表

9	技术	质量保证体系和措施: 质量保证体系和措施合理可行、先进可靠的得5;质量保证体系和措施较为 合理可行、较为先进可靠的得3分;质量保证体系和措施有所缺陷需进一步 完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	3. 0	1.0	3. 0
10	技术	售后服务:投标人提供售后服务方案,对投标人售后服务方案等内容进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	5. 0	3. 0	5. 0
11	技术	应急方案: 投标人提供应急服务方案,对投标人应急服务方案等内容进行 打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较 为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符 合或未提供不得分。	0-5	5. 0	1.0	3. 0
12	商务	产品原厂质保情况:投标人需提生产厂家针对本项目的原厂售后服务承诺,需加盖原厂公章提供得2分,不提供不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
13	商务	为保证产品绿色环保及节能,投标人或投标所投设备供应商获得工信部授予的"国家级绿色工厂"证书计4分,省级"绿色工厂"计2分,市级及以下"绿色工厂"计1分,仅按最高项计分,未获的不计分。(须提供证明材料,不提供不得分)。	0-4	4. 0	0.0	0.0
		合计	0-90	82.0	11.0	55. 0

技术商务评分明细(盛碧云)

序号	评分类型	评分项目内容	分值	中动集江公州司州华技公联国通团有司分、余数有司合)移信浙限杭公杭杭科限(体	杭野有限司	浙 通 行 有 同
1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书、业务连续性管理体系认证证书,每有一项得1分,共6分; 注:提供相应证明材料复制件加盖公章。	0-6	6. 0	0.0	5. 0
2.	商务	基础技术参数评分项(15分) 技术参数全部满足招标文件要求的得15分,基础技术参数若出现负偏离的 ,每项扣1分,扣完为止。未按照文件要求提供相关证明材料加盖公章或未 响应的,视为负偏离。	0-15	15. 0	0.0	15. 0
2. 2. 1. 1	商务	扩展功能评分项(15分) 一、2载频移动基站 (1)应对应急突发事件时,为了应急救援人员方便携带,快速架设现场应急通信网络,确保应急各种灾害场景的通信畅通,投标人所投2载频背负基站应满足一体化设计,能够适应各种应急场景使用。其中"基站整机重量 ≤ 8kg(含电池),电池支持可拆卸,单块电池续航时间不低于6h"的得3分,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	0.0
2. 2. 1. 2	商务	(2)基站设计应支持屏幕显示功能。投标人所投2载频背负基站的"屏幕尺寸≥1.5英寸,可显示基站发射功率、信道号、IP、温度等信息"的得3分,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件);	0-3	3. 0	0.0	0.0
2. 2. 1. 3	商务	(3) 背负基站设计应支持通过按键快速调整基站配置的功能,投标人所投 2载频背负基站"支持自带物理按键,支持通过按键快速调整基站配置,至 少包括发射功率、信道号以及一键切换功率"的得3分,否则不加分。(须 提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	0.0

12/14	1147.77	页 信 广刀 · 奶细衣				
2. 2. 2. 1	商务	二、多模防爆对讲机 1、支持内置定位模块,投标人所投多模防爆对讲机"通过卫星定位导航授时设备单北斗测试技术规范,支持仅单北斗定位功能"的得3分,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	3. 0
2. 2. 2. 2	商务	2、投标人所投多模防爆对讲机"支持同频中转功能,支持双路发送功能"保证在"三断"场景下的独立组网及通信能力的得3分,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	3. 0
3. 1	商务	根据项目团队的职称、执业资格、同类项目经验等因素,综合评定。 (1) 拟派项目经理具备信息系统项目管理师证书(高级)、高级工程师、 信息安全保障人员证书的得3分(每提供1证得1分,最高得3分);	0-3	3. 0	0.0	1.0
3. 2	商务	(2)项目技术负责人具备网络规划设计师证书、CISE(注册信息安全工程师)、网络工程师证书的得3分(每提供1证得1分,最高得3分);	0-3	3. 0	0.0	0.0
3. 3	商务	(3)项目团队人员按照项目整体要求进行配置,团队成员中(不含项目经理和技术负责人)有具备高级工程师认证(信息技术(系统集成))的每提供1名得1分,最高得2分;具备信息系统项目管理师证书(高级)的,每提供1名得1分,最高得2分;具有登高证、电工证的,每提供1名得1分,最高得2分;本项最多得6分。 (证明材料:提供近三个月任意一个月的社保证明(新成立的公司提供情况说明)及相应证书材料,未按要求提供证明材料的不得分)注:不同岗位的团队成员不得为同一人。	0-6	6. 0	0.0	2.0
4	商务	投标人2021年1月1日至今(以合同签订时间为准)同类信息化业绩,每个业绩得0.5分,最高得1分。 注:提供相关证明材料复制件加盖公章,未按要求提供证明材料的不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0
5	技术	项目需求分析:包括但不限于对本项目理解、需求分析、指导思想、整体设想、如何更好的实现服务目标从而采取的相关措施等,对投标人服务方案进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	5. 0	1.0	5. 0
6	技术	技术方案: 投标人针对本项目提供的总体方案,包括但不限于对本项目的 重难点分析、组网架构、技术方案等,对投标人技术方案进行打分;方案 内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际 的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供 不得分。	0-5	3. 0	1.0	1.0
7	技术	实施方案:包括但不限于:设备运输方案、特殊情况下紧急供货措施、货物设备验收、安装调试、试运行等,对投标人实施方案进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	3. 0	3. 0	3. 0
8	技术	培训方案:包括但不限于:培训内容、培训目标及培训的形式等进行综合给分。对投标人培训方案进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	5. 0	1.0	5. 0

9	技术	质量保证体系和措施: 质量保证体系和措施合理可行、先进可靠的得5;质量保证体系和措施较为 合理可行、较为先进可靠的得3分;质量保证体系和措施有所缺陷需进一步 完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	5. 0	1.0	5. 0
10	技术	售后服务:投标人提供售后服务方案,对投标人售后服务方案等内容进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	3. 0	1.0	3. 0
11	技术	应急方案: 投标人提供应急服务方案,对投标人应急服务方案等内容进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	5. 0	5. 0	5. 0
12	商务	产品原厂质保情况:投标人需提生产厂家针对本项目的原厂售后服务承诺,需加盖原厂公章提供得2分,不提供不得分。	0-2	2. 0	0.0	0.0
13	商务	为保证产品绿色环保及节能,投标人或投标所投设备供应商获得工信部授予的"国家级绿色工厂"证书计4分,省级"绿色工厂"计2分,市级及以下"绿色工厂"计1分,仅按最高项计分,未获的不计分。(须提供证明材料,不提供不得分)。	0-4	4. 0	0.0	0.0
		合计	0-90	84. 0	13.0	57. 0

技术商务评分明细(朱德庆)

序号	评分类型	评分项目内容	分重	中动集江公州司州华技公联国通团有司分、余数有司合)移信浙限杭公杭杭科限(体	杭野有限司	浙 通 行 有 同
1	商务	投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书、业务连续性管理体系认证证书,每有一项得1分,共6分; 注:提供相应证明材料复制件加盖公章。	0-6	6. 0	0.0	5. 0
2.	商务	基础技术参数评分项(15分) 技术参数全部满足招标文件要求的得15分,基础技术参数若出现负偏离的 ,每项扣1分,扣完为止。未按照文件要求提供相关证明材料加盖公章或未 响应的,视为负偏离。	0-15	15. 0	0.0	15. 0
2. 2. 1. 1	商务	扩展功能评分项(15分) 一、2载频移动基站 (1)应对应急突发事件时,为了应急救援人员方便携带,快速架设现场应 急通信网络,确保应急各种灾害场景的通信畅通,投标人所投2载频背负基 站应满足一体化设计,能够适应各种应急场景使用。其中"基站整机重量 ≪8kg(含电池),电池支持可拆卸,单块电池续航时间不低于6h"的得3分 ,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测 报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	0.0
2. 2. 1. 2	商务	(2)基站设计应支持屏幕显示功能。投标人所投2载频背负基站的"屏幕尺寸≥1.5英寸,可显示基站发射功率、信道号、IP、温度等信息"的得3分,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件);	0-3	3. 0	0.0	0.0
2. 2. 1. 3	商务	(3) 背负基站设计应支持通过按键快速调整基站配置的功能,投标人所投 2载频背负基站"支持自带物理按键,支持通过按键快速调整基站配置,至 少包括发射功率、信道号以及一键切换功率"的得3分,否则不加分。(须 提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	0.0

12/14	I-J /J .	页信 计刀 奶细衣				
2. 2. 2. 1	商务	二、多模防爆对讲机 1、支持内置定位模块,投标人所投多模防爆对讲机"通过卫星定位导航授时设备单北斗测试技术规范,支持仅单北斗定位功能"的得3分,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	3. 0
2. 2. 2. 2	商务	2、投标人所投多模防爆对讲机"支持同频中转功能,支持双路发送功能"保证在"三断"场景下的独立组网及通信能力的得3分,否则不加分。(须提供第三方具备CNAS或CMA认证资质的机构出具的检测报告复印件)	0-3	3. 0	0.0	3. 0
3.	商务	根据项目团队的职称、执业资格、同类项目经验等因素,综合评定。 (1) 拟派项目经理具备信息系统项目管理师证书(高级)、高级工程师、 信息安全保障人员证书的得3分(每提供1证得1分,最高得3分);	0-3	3. 0	0.0	1.0
3. 2	商务	(2)项目技术负责人具备网络规划设计师证书、CISE(注册信息安全工程师)、网络工程师证书的得3分(每提供1证得1分,最高得3分);	0-3	3. 0	0.0	0.0
3. 3	商务	(3)项目团队人员按照项目整体要求进行配置,团队成员中(不含项目经理和技术负责人)有具备高级工程师认证(信息技术(系统集成))的每提供1名得1分,最高得2分;具备信息系统项目管理师证书(高级)的,每提供1名得1分,最高得2分;具有登高证、电工证的,每提供1名得1分,最高得2分;本项最多得6分。 (证明材料:提供近三个月任意一个月的社保证明(新成立的公司提供情况说明)及相应证书材料,未按要求提供证明材料的不得分)注:不同岗位的团队成员不得为同一人。	0-6	6. 0	0.0	2.0
	商务	投标人2021年1月1日至今(以合同签订时间为准)同类信息化业绩,每个业绩得0.5分,最高得1分。 注:提供相关证明材料复制件加盖公章,未按要求提供证明材料的不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0
5	技术	项目需求分析:包括但不限于对本项目理解、需求分析、指导思想、整体设想、如何更好的实现服务目标从而采取的相关措施等,对投标人服务方案进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
	技术	技术方案: 投标人针对本项目提供的总体方案,包括但不限于对本项目的 重难点分析、组网架构、技术方案等,对投标人技术方案进行打分;方案 内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际 的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供 不得分。	0-5	5. 0	1.0	3. 0
	技术	实施方案:包括但不限于:设备运输方案、特殊情况下紧急供货措施、货物设备验收、安装调试、试运行等,对投标人实施方案进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
	技术	培训方案:包括但不限于:培训内容、培训目标及培训的形式等进行综合给分。对投标人培训方案进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	3. 0	1.0	3. 0

9	技术	质量保证体系和措施: 质量保证体系和措施合理可行、先进可靠的得5;质量保证体系和措施较为 合理可行、较为先进可靠的得3分;质量保证体系和措施有所缺陷需进一步 完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	5. 0	1.0	3. 0
10	技术	售后服务:投标人提供售后服务方案,对投标人售后服务方案等内容进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	3. 0	1.0	3. 0
11	技术	应急方案: 投标人提供应急服务方案,对投标人应急服务方案等内容进行打分;方案内容阐述合理、贴合实际的得5分;方案内容阐述较为合理、较为贴合实际的得3分;方案内容阐述有所缺陷需进一步完善的得1分;不符合或未提供不得分。	0-5	5. 0	1.0	3. 0
12	商务	产品原厂质保情况:投标人需提生产厂家针对本项目的原厂售后服务承诺,需加盖原厂公章提供得2分,不提供不得分。	0-2	2. 0	0.0	0.0
13	商务	为保证产品绿色环保及节能,投标人或投标所投设备供应商获得工信部授予的"国家级绿色工厂"证书计4分,省级"绿色工厂"计2分,市级及以下"绿色工厂"计1分,仅按最高项计分,未获的不计分。(须提供证明材料,不提供不得分)。	0-4	4. 0	0.0	0.0
合计		0-90	86.0	11.0	51.0	