

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：临海市第一人民医院创三乙改造提升工程(一期)住院楼智能化改造项目（ZJWS2023-LHSYY08）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江台州分公司	中国联通浙江台州分公司	浙江众信信息产业有限公司	浙江亿洲电子科技有限公司
1	商务	企业资质：投标人具有有效的信息安全管理证书、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、ISO9001智能化管理体系认证证书的每个得1分，最多得3分。（须提供证书原件彩色扫描件，否则不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
2.1	技术	根据拟派项目负责人具备信息系统项目管理师证书、高级物联网应用工程师证书、智能化系统集成项目经理证书、注册信息安全工程师证书（CISP）、机电工程二级及以上建造师及以上资格证书；每具备以上1个证书得1分，最高得3分。提供证书复印件并加盖投标人公章，并提供近三个月内缴纳社保的证明文件，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
2.2	技术	根据拟派项目组成员具备网络工程师证书、信息系统项目管理师证书、注册信息安全工程师证书（CISP）、数据中心机房运维与管理证书、智能化系统集成项目经理、安防系统工程师（高级）、信息技术（系统集成）高级工程师、机电工程二级及以上建造师及以上资格证书的情况计分；每具备1个证书得0.5分，同一认证不能超过2人，人员不得重复，本项最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
3.1	技术	总体设计方案：在理解项目总体建设目标和需求的基础上，充分考虑合理性、全面性、协调性、完备性等，提供设备部署区域图、点位具体详细分布情况等。根据投标人项目的总体技术方案进行打分（0-3分）。	0-3	2.7	2.5	2.1	2.0
3.2	技术	方案与需求的吻合程度：根据产品的成熟度、扩展性；总体方案的功能实现以及设计方案配置的合理性等方面与项目对应需求的满足程度等进行打分（0-2分）。	0-2	1.8	1.7	1.5	1.3
3.3	技术	项目的理解分析方案：根据投标人对项目的理解分析，对现状和存在的问题的阐述，对用户需求、业务需求、性能需求的阐述进行打分（0-3分）。	0-3	2.7	1.7	1.5	1.3
4	商务	同类项目业绩：根据投标人2019年至今（以签订合同时间为准）成功签订的同类项目业绩或案例，每提供一份得0.5分，最多得3分。（提供合同扫描件并加盖公章，否则不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
5.1	技术	完全响应招标文件★技术参数要的各项指标的得17分；每一项★技术参数负偏离扣0.5分，扣完为止。要求提供而未提供相应佐证材料的有可能被评标委员会认定为负偏离而导致扣分。	0-17	17.0	17.0	17.0	9.0
5.2	技术	根据投标文件一般技术参数的总体响应情况进行打分（0-4分）。	0-4	3.2	3.1	2.7	2.0
6	技术	综合布线系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。	0-3	2.7	2.6	2.2	2.1
7	技术	计算机网络系统：1、根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。 2、本次所投无线设备需与现网无线控制器兼容（投标方投标时需提供兼容性承诺函）（2分）。 3、为保证网络产品制造厂商所提供的产品是经过严格测试，提供厂商实验室获得中国质量认证中心CCC现场检测认证，以上要求提供证明材料（2分）。	0-7	7.0	7.0	7.0	3.0

8	技术	公共广播系统：根据所投产品的品牌、规格型号、市场占有率、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-2分）。	0-2	1.7	1.5	1.4	1.3
9	技术	电子时钟系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-1分）。	0-1	0.8	0.7	0.6	0.6
10	技术	视频监控系統：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。	0-3	2.7	2.5	2.2	2.0
11	技术	门禁管理系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-2分）。	0-2	1.7	1.6	1.5	1.5
12.1	技术	根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。	0-3	2.6	2.5	2.2	2.0
12.2	技术	为保障医护人员及病患者的使用安全，预防病菌传染，呼叫手柄需要采用医用抗菌材料制作，正反两面的抗菌率（含大肠杆菌与金黄色葡萄球菌或以上）不得低于99.5%（提供具有CMA或CNAS标志的第三方检测机构出具的检测报告复印件佐证）得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
13	技术	综合管路系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（0-1分）。	0-1	0.8	0.7	0.6	0.5
14	技术	机房工程改造：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（0-2分）。	0-2	1.7	1.5	1.4	1.2
15	技术	售后服务方案：供应商需具备快速、即时的售后服务响应机制，根据供应商承诺提供的售后服务方案，包括服务网点数量、技术力量、服务措施、服务承诺、即时响应能力等方面进行评定(0-3分)。	0-3	2.6	2.5	2.2	2.0
合计			0-70	65.7	63.1	60.1	31.8

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：临海市第一人民医院创三乙改造提升工程(一期)住院楼智能化改造项目（ZJWS2023-LHSYY08）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	中国联通网络通信有限公司台州分公司	浙江省众信信息产业有限公司	浙江亿洲电子科技有限公司
1	商务	企业资质：投标人具有有效的信息安全管理体认证证书、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、ISO9001智能化管理体系认证证书的每个得1分，最多得3分。（须提供证书原件彩色扫描件，否则不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
2.1	技术	根据拟派项目负责人具备信息系统项目管理师证书、高级物联网应用工程师证书、智能化系统集成项目经理证书、注册信息安全工程师证书（CISP）、机电工程二级及以上建造师及以上资格证书；每具备以上1个证书得1分，最高得3分。提供证书复印件并加盖投标人公章，并提供近三个月内缴纳社保的证明文件，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
2.2	技术	根据拟派项目组成员具备网络工程师证书、信息系统项目管理师证书、注册信息安全工程师证书（CISP）、数据中心机房运维与管理证书、智能化系统集成项目经理、安防系统工程师（高级）、信息技术（系统集成）高级工程师、机电工程二级及以上建造师及以上资格证书的情况计分；每具备1个证书得0.5分，同一认证不能超过2人，人员不得重复，本项最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
3.1	技术	总体设计方案：在理解项目总体建设目标和需求的基础上，充分考虑合理性、全面性、协调性、完备性等，提供设备部署区域图、点位具体详细分布情况等。根据投标人项目的总体技术方案进行打分（0-3分）。	0-3	2.7	2.7	2.6	2.1
3.2	技术	方案与需求的吻合程度：根据产品的成熟度、扩展性；总体方案的功能实现以及设计方案配置的合理性等方面与项目对应需求的满足程度等进行打分（0-2分）。	0-2	1.7	1.7	1.6	1.3
3.3	技术	项目的理解分析方案：根据投标人对项目的理解分析，对现状和存在的问题的阐述，对用户需求、业务需求、性能需求的阐述进行打分（0-3分）。	0-3	2.7	2.7	2.6	2.3
4	商务	同类项目业绩：根据投标人2019年至今（以签订合同时间为准）成功签订的同类项目业绩或案例，每提供一份得0.5分，最多得3分。（提供合同扫描件并加盖公章，否则不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
5.1	技术	完全响应招标文件★技术参数要的各项指标的得17分；每一项★技术参数负偏离扣0.5分，扣完为止。要求提供而未提供相应佐证材料的有可能被评标委员会认定为负偏离而导致扣分。	0-17	17.0	17.0	17.0	9.0
5.2	技术	根据投标文件一般技术参数的总体响应情况进行打分（0-4分）。	0-4	3.6	3.6	3.6	3.3
6	技术	综合布线系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。	0-3	2.8	2.8	2.8	2.5
7	技术	计算机网络系统：1、根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。 2、本次所投无线设备需与现网无线控制器兼容（投标方投标时需提供兼容性承诺函）（2分）。 3、为保证网络产品制造厂商所提供的产品是经过严格测试，提供厂商实验室获得中国质量认证中心CCC现场检测认证，以上要求提供证明材料（2分）。	0-7	7.0	7.0	7.0	3.0

8	技术	公共广播系统：根据所投产品的品牌、规格型号、市场占有率、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-2分）。	0-2	1.6	1.6	1.6	1.4
9	技术	电子时钟系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-1分）。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
10	技术	视频监控系統：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。	0-3	2.8	2.8	2.7	2.8
11	技术	门禁管理系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-2分）。	0-2	1.8	1.8	1.7	1.8
12.1	技术	根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。	0-3	2.8	2.8	2.7	2.6
12.2	技术	为保障医护人员及病患者的使用安全，预防病菌传染，呼叫手柄需要采用医用抗菌材料制作，正反两面的抗菌率（含大肠杆菌与金黄色葡萄球菌或以上）不得低于99.5%（提供具有CMA或CNAS标志的第三方检测机构出具的检测报告复印件佐证）得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
13	技术	综合管路系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（0-1分）。	0-1	0.8	0.8	0.8	0.7
14	技术	机房工程改造：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（0-2分）。	0-2	1.6	1.6	1.6	1.7
15	技术	售后服务方案：供应商需具备快速、即时的售后服务响应机制，根据供应商承诺提供的售后服务方案，包括服务网点数量、技术力量、服务措施、服务承诺、即时响应能力等方面进行评定(0-3分)。	0-3	2.5	2.5	2.5	2.0
合计			0-70	66.4	66.4	65.8	37.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：临海市第一人民医院创三乙改造提升工程(一期)住院楼智能化改造项目（ZJWS2023-LHSYY08）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	中国联通网络通信有限公司台州分公司	浙江省众信信息产业有限公司	浙江亿洲电子科技有限公司
1	商务	企业资质：投标人具有有效的信息安全管理体认证证书、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、ISO9001智能化管理体系认证证书的每个得1分，最多得3分。（须提供证书原件彩色扫描件，否则不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
2.1	技术	根据拟派项目负责人具备信息系统项目管理师证书、高级物联网应用工程师证书、智能化系统集成项目经理证书、注册信息安全工程师证书（CISP）、机电工程二级及以上建造师及以上资格证书；每具备以上1个证书得1分，最高得3分。提供证书复印件并加盖投标人公章，并提供近三个月内缴纳社保的证明文件，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
2.2	技术	根据拟派项目组成员具备网络工程师证书、信息系统项目管理师证书、注册信息安全工程师证书（CISP）、数据中心机房运维与管理证书、智能化系统集成项目经理、安防系统工程师（高级）、信息技术（系统集成）高级工程师、机电工程二级及以上建造师及以上资格证书的情况计分；每具备1个证书得0.5分，同一认证不能超过2人，人员不得重复，本项最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
3.1	技术	总体设计方案：在理解项目总体建设目标和需求的基础上，充分考虑合理性、全面性、协调性、完备性等，提供设备部署区域图、点位具体详细分布情况等。根据投标人项目的总体技术方案进行打分（0-3分）。	0-3	2.6	2.5	2.3	2.1
3.2	技术	方案与需求的吻合程度：根据产品的成熟度、扩展性；总体方案的功能实现以及设计方案配置的合理性等方面与项目对应需求的满足程度等进行打分（0-2分）。	0-2	1.7	1.7	1.7	1.5
3.3	技术	项目的理解分析方案：根据投标人对项目的理解分析，对现状和存在的问题的阐述，对用户需求、业务需求、性能需求的阐述进行打分（0-3分）。	0-3	1.7	1.7	1.5	1.3
4	商务	同类项目业绩：根据投标人2019年至今（以签订合同时间为准）成功签订的同类项目业绩或案例，每提供一份得0.5分，最多得3分。（提供合同扫描件并加盖公章，否则不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
5.1	技术	完全响应招标文件★技术参数要的各项指标的得17分；每一项★技术参数负偏离扣0.5分，扣完为止。要求提供而未提供相应佐证材料的有可能被评标委员会认定为负偏离而导致扣分。	0-17	17.0	17.0	17.0	9.0
5.2	技术	根据投标文件一般技术参数的总体响应情况进行打分（0-4分）。	0-4	3.5	3.5	3.4	3.0
6	技术	综合布线系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。	0-3	2.5	2.6	2.5	2.1
7	技术	计算机网络系统：1、根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。 2、本次所投无线设备需与现网无线控制器兼容（投标方投标时需提供兼容性承诺函）（2分）。 3、为保证网络产品制造厂商所提供的产品是经过严格测试，提供厂商实验室获得中国质量认证中心CCC现场检测认证，以上要求提供证明材料（2分）。	0-7	6.5	6.5	6.4	2.4

8	技术	公共广播系统：根据所投产品的品牌、规格型号、市场占有率、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-2分）。	0-2	1.7	1.6	1.5	1.2
9	技术	电子时钟系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-1分）。	0-1	0.8	0.7	0.6	0.5
10	技术	视频监控系統：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。	0-3	2.6	2.7	2.4	2.0
11	技术	门禁管理系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-2分）。	0-2	1.6	1.7	1.5	1.3
12.1	技术	根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。	0-3	2.6	2.6	2.5	2.3
12.2	技术	为保障医护人员及病患者的使用安全，预防病菌传染，呼叫手柄需要采用医用抗菌材料制作，正反两面的抗菌率（含大肠杆菌与金黄色葡萄球菌或以上）不得低于99.5%（提供具有CMA或CNAS标志的第三方检测机构出具的检测报告复印件佐证）得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
13	技术	综合管路系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（0-1分）。	0-1	0.8	0.8	0.7	0.5
14	技术	机房工程改造：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（0-2分）。	0-2	1.6	1.6	1.5	1.2
15	技术	售后服务方案：供应商需具备快速、即时的售后服务响应机制，根据供应商承诺提供的售后服务方案，包括服务网点数量、技术力量、服务措施、服务承诺、即时响应能力等方面进行评定(0-3分)。	0-3	2.7	2.7	2.6	2.4
合计			0-70	63.9	63.9	62.1	32.8

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：临海市第一人民医院创三乙改造提升工程(一期)住院楼智能化改造项目（ZJWS2023-LHSYY08）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	中国联通网络通信有限公司台州分公司	浙江省众信信息产业有限公司	浙江亿洲电子科技有限公司
1	商务	企业资质：投标人具有有效的信息安全管理体认证证书、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、ISO9001智能化管理体认证证书的每个得1分，最多得3分。（须提供证书原件彩色扫描件，否则不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
2.1	技术	根据拟派项目负责人具备信息系统项目管理师证书、高级物联网应用工程师证书、智能化系统集成项目经理证书、注册信息安全工程师证书（CISP）、机电工程二级及以上建造师及以上资格证书；每具备以上1个证书得1分，最高得3分。提供证书复印件并加盖投标人公章，并提供近三个月内缴纳社保的证明文件，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
2.2	技术	根据拟派项目组成员具备网络工程师证书、信息系统项目管理师证书、注册信息安全工程师证书（CISP）、数据中心机房运维与管理证书、智能化系统集成项目经理、安防系统工程师（高级）、信息技术（系统集成）高级工程师、机电工程二级及以上建造师及以上资格证书的情况计分；每具备1个证书得0.5分，同一认证不能超过2人，人员不得重复，本项最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
3.1	技术	总体设计方案：在理解项目总体建设目标和需求的基础上，充分考虑合理性、全面性、协调性、完备性等，提供设备部署区域图、点位具体详细分布情况等。根据投标人项目的总体技术方案进行打分（0-3分）。	0-3	2.5	2.5	2.4	2.0
3.2	技术	方案与需求的吻合程度：根据产品的成熟度、扩展性；总体方案的功能实现以及设计方案配置的合理性等方面与项目对应需求的满足程度等进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	1.5	1.5	1.3
3.3	技术	项目的理解分析方案：根据投标人对项目的理解分析，对现状和存在的问题的阐述，对用户需求、业务需求、性能需求的阐述进行打分（0-3分）。	0-3	2.5	2.4	2.5	2.0
4	商务	同类项目业绩：根据投标人2019年至今（以签订合同时间为准）成功签订的同类项目业绩或案例，每提供一份得0.5分，最多得3分。（提供合同扫描件并加盖公章，否则不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
5.1	技术	完全响应招标文件★技术参数要的各项指标的得17分；每一项★技术参数负偏离扣0.5分，扣完为止。要求提供而未提供相应佐证材料的有可能被评标委员会认定为负偏离而导致扣分。	0-17	17.0	17.0	17.0	9.0
5.2	技术	根据投标文件一般技术参数的总体响应情况进行打分（0-4分）。	0-4	3.5	3.5	3.5	2.0
6	技术	综合布线系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。	0-3	2.5	2.5	2.4	2.3
7	技术	计算机网络系统：1、根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。 2、本次所投无线设备需与现网无线控制器兼容（投标方投标时需提供兼容性承诺函）（2分）。 3、为保证网络产品制造厂商所提供的产品是经过严格测试，提供厂商实验室获得中国质量认证中心CCC现场检测认证，以上要求提供证明材料（2分）。	0-7	6.3	6.2	6.1	2.0

8	技术	公共广播系统：根据所投产品的品牌、规格型号、市场占有率、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-2分）。	0-2	1.5	1.5	1.4	1.2
9	技术	电子时钟系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-1分）。	0-1	0.9	0.9	0.9	0.7
10	技术	视频监控系統：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。	0-3	2.5	2.5	2.3	2.0
11	技术	门禁管理系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-2分）。	0-2	1.6	1.6	1.6	1.4
12.1	技术	根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。	0-3	2.4	2.4	2.4	2.0
12.2	技术	为保障医护人员及病患者的使用安全，预防病菌传染，呼叫手柄需要采用医用抗菌材料制作，正反两面的抗菌率（含大肠杆菌与金黄色葡萄球菌或以上）不得低于99.5%（提供具有CMA或CNAS标志的第三方检测机构出具的检测报告复印件佐证）得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
13	技术	综合管路系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（0-1分）。	0-1	1.0	1.0	1.0	0.9
14	技术	机房工程改造：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（0-2分）。	0-2	1.8	1.6	1.6	1.0
15	技术	售后服务方案：供应商需具备快速、即时的售后服务响应机制，根据供应商承诺提供的售后服务方案，包括服务网点数量、技术力量、服务措施、服务承诺、即时响应能力等方面进行评定(0-3分)。	0-3	2.5	2.5	2.5	2.0
合计			0-70	64.0	63.6	63.1	31.8

专家（签名）：



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：临海市第一人民医院创三乙改造提升工程(一期)住院楼智能化改造项目（ZJWS2023-LHSYY08）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	中国联通网络通信有限公司台州分公司	浙江省众信信息产业有限公司	浙江亿洲电子科技有限公司
1	商务	企业资质：投标人具有有效的信息安全管理体认证证书、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、ISO9001智能化管理体系认证证书的每个得1分，最多得3分。（须提供证书原件彩色扫描件，否则不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
2.1	技术	根据拟派项目负责人具备信息系统项目管理师证书、高级物联网应用工程师证书、智能化系统集成项目经理证书、注册信息安全工程师证书（CISP）、机电工程二级及以上建造师及以上资格证书；每具备以上1个证书得1分，最高得3分。提供证书复印件并加盖投标人公章，并提供近三个月内缴纳社保的证明文件，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
2.2	技术	根据拟派项目组成员具备网络工程师证书、信息系统项目管理师证书、注册信息安全工程师证书（CISP）、数据中心机房运维与管理证书、智能化系统集成项目经理、安防系统工程师（高级）、信息技术（系统集成）高级工程师、机电工程二级及以上建造师及以上资格证书的情况计分；每具备1个证书得0.5分，同一认证不能超过2人，人员不得重复，本项最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
3.1	技术	总体设计方案：在理解项目总体建设目标和需求的基础上，充分考虑合理性、全面性、协调性、完备性等，提供设备部署区域图、点位具体详细分布情况等。根据投标人项目的总体技术方案进行打分（0-3分）。	0-3	3.0	3.0	3.0	2.0
3.2	技术	方案与需求的吻合程度：根据产品的成熟度、扩展性；总体方案的功能实现以及设计方案配置的合理性等方面与项目对应需求的满足程度等进行打分（0-2分）。	0-2	2.0	2.0	2.0	1.0
3.3	技术	项目的理解分析方案：根据投标人对项目的理解分析，对现状和存在的问题的阐述，对用户要求、业务需求、性能需求的阐述进行打分（0-3分）。	0-3	3.0	3.0	3.0	2.0
4	商务	同类项目业绩：根据投标人2019年至今（以签订合同时间为准）成功签订的同类项目业绩或案例，每提供一份得0.5分，最多得3分。（提供合同扫描件并加盖公章，否则不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
5.1	技术	完全响应招标文件★技术参数要的各项指标的得17分；每一项★技术参数负偏离扣0.5分，扣完为止。要求提供而未提供相应佐证材料的有可能被评标委员会认定为负偏离而导致扣分。	0-17	17.0	17.0	17.0	9.0
5.2	技术	根据投标文件一般技术参数的总体响应情况进行打分（0-4分）。	0-4	3.0	3.0	2.0	2.0
6	技术	综合布线系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。	0-3	3.0	3.0	3.0	1.5
7	技术	计算机网络系统：1、根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。 2、本次所投无线设备需与现网无线控制器兼容（投标方投标时需提供兼容性承诺函）（2分）。 3、为保证网络产品制造厂商所提供的产品是经过严格测试，提供厂商实验室获得中国质量认证中心CCC现场检测认证，以上要求提供证明材料（2分）。	0-7	6.0	6.0	6.0	1.0

8	技术	公共广播系统：根据所投产品的品牌、规格型号、市场占有率、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-2分）。	0-2	2.0	2.0	2.0	1.5
9	技术	电子时钟系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-1分）。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
10	技术	视频监控系統：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0
11	技术	门禁管理系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-2分）。	0-2	2.0	2.0	2.0	1.0
12.1	技术	根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（提供包括但不限于官网和功能截图或相应检测报告或产品图册或其他类似效力的相关证明材料佐证）（0-3分）。	0-3	3.0	3.0	2.0	2.0
12.2	技术	为保障医护人员及病患者的使用安全，预防病菌传染，呼叫手柄需要采用医用抗菌材料制作，正反两面的抗菌率（含大肠杆菌与金黄色葡萄球菌或以上）不得低于99.5%（提供具有CMA或CNAS标志的第三方检测机构出具的检测报告复印件佐证）得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
13	技术	综合管路系统：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（0-1分）。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
14	技术	机房工程改造：根据所投产品的品牌、规格型号、主要配置、技术参数、质量可靠性及稳定性、本项目需求的偏离情况进行打分（0-2分）。	0-2	2.0	2.0	2.0	1.5
15	技术	售后服务方案：供应商需具备快速、即时的售后服务响应机制，根据供应商承诺提供的售后服务方案，包括服务网点数量、技术力量、服务措施、服务承诺、即时响应能力等方面进行评定(0-3分)。	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	68.0	66.0	64.0	30.5

专家（签名）：