# 技术商务评分明细(专家1)

项目名称: 金华市第二医院综合楼信息化配套项目(WQ2024520-ZFCG129)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州梓阳科技 有限公司	中国移动通信 集团浙江有限 公司金华分公 司	杭州宇滔网络科技有限公司	金华远简电子科技有限公司	浙江省通信产 业服务有限公 司
1	技术	供应商资信情况:供应商具有信息技术服务管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的,(在全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询),凭有效期内相关证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图每提供一个得 $1$ 分,最高 $3$ 分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0	3. 0
2	技术	同类业绩:供应商2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)具备的同类业绩,每个有效业绩得1分,最高得2分。 注:提供合同扫描件;是否有效业绩以评审小组判定为准;合同内容模糊无法辨认的评审小组有权作出不利判定。	0-2	2.0	2.0	1.0	0.0	2.0
3	技术	项目技术方案 (1)项目需求理解及现状分析: 根据供应商对金华市第二医院机房数据中心硬件现状、应用系统现状的分析及项目建设需求、建设目标的理解情况(3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (2)组织实施方案: ①项目进度规划方案,评价包括项目进度计划及工期保证措施(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 ②针对本项目部署、调试、试运行、测试、测评、验收等各环节的具体方案和措施情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 ③质量保证措施方案,评价包括质量控制流程、质量控制措施、质量管理制度情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (3)总体设计: 根据供应商总体设计科学合理、总体建设思路可行性情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分);总体技术架构情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (4)具体建设方案:根据供应商具体建设方案与招标需求的吻合程度、全面性、针对性、包括但不限于: 病房医护对讲系统、门诊排队叫号模块(含心理测量)、医技排队叫号模块、机房数据中心、互联网医院、移动推车等情况(5, 4.5, 4, 3.5, 3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。	0-18	15. 0	17. 0	10.0	10.0	17. 0
4. 1	技术	(1) "★"号技术指标(共30项)完全响应采购需求的得15分;负偏离的每项扣0.5分;负偏离20项(含)的视为重大偏离作无效响应。(带▲条款负偏离的为无效投标) (技术要求中需要提供佐证材料,如未提供或提供无效材料的视作未响应。)	0-15	12.0	15. 0	6. 0	14.0	14.5
4. 2	技术	(2) 一般指标完全响应采购需求的得5分;有不能响应的:负偏离1-10(含)项的得5分;负偏离11-20(含)项的得4分;负偏离21-30(含)项的得3分;负偏离31-40(含)项的得2分;负偏离41-50(含)项的得1分;负偏离51-59(含)项的得0分;负偏离达60项(含)及以上的视为重大偏离作无效响应。 (技术要求中需要提供佐证材料,如未提供或提供无效材料的视作未响应。)	0-5	5. 0	5. 0	5. 0	5. 0	5. 0

5	技术	项目团队配置(1)拟派本项目总负责人(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的高级计算机技术与软件专业技术资格证书: 系统规划与管理师、系统分析师、系统架构设计师、信息系统项目管理师、网络规划设计师,每提供一个得1分,本项最高得3分;(2)拟派本项目技术负责人(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的高级计算机技术与软件专业技术资格证书: 系统规划与管理师、系统分析师、系统架构设计师、信息系统项目管理师、网络规划设计师,每提供一个得1分,本项最高得2分。会、(3)拟派项目成员(项目总负责人、项目技术负责人除外): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的中、高级计算机技术与软件专业技术资格证书的,每提供一个0、3分,本项最高得3分(同一人员多个证书按一个计算)。注:提供相关人员有效证书复印件和最近一季度中任意一个月在职社保缴纳材料,不符合上述条件的人员不计分。	0-8	0.0	8. 0	0. 0	0.0	5. 0
6. 1	技术	(1)售后服务计划,评价包括售后服务内容,服务标准体系、技术服务标准流程、技术服务方式等情况(3,2.5,2,1.5,1,0.5,0分)。 (2)培训计划方案,评价包括师资力量、培训方式、培训内容等(2,1.5,1,0.5,0分)。	0-5	3. 0	5. 0	3. 0	3. 0	5. 0
6. 2	技术	(3) 拟派本项目售后维护经理(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的中、高级计算机技术与软件专业技术资格证书的,每提供一个0.5分,本项最高得1分; 注: 提供相关人员有效证书复印件和最近一季度中任意一个月在职社保缴纳材料,不符合上述条件的人员不计分。	0-1	0.0	1.0	0. 0	0.0	0. 5
6. 3	技术	质保期满足招标文件要求的不得分;排队叫号模块、病房医护对讲系统、互联网医院(以上三个项目)含软件硬件),承诺三个项目同时延长质保期,质保期增加1年的得1.5分,本项最高得3分。 注:提供相关承诺函,未提供的不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0	3. 0
7	技术	政策分:提供通过"市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告(2019第16号)"中《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》的认证机构所认证的环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图的,每个产品得0.5分,节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图的,每个产品得0.5分,本项最高得2分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0

8 校本 新海滨市、提供以下各项的股票为深水、最高的各分,实现的企业的股边的资本及股东本种特的 实际的工程的企业的企业,								
合计 0-70 38.0 69.0 26.0 33.0 64.5	8 技术	演示有容视频所斜演示方式、提供DEMO、PPT、WORD文档的演示的不得分。演示第1-4项为病房医护对讲系第5-8对互联网医联功能状况: (1)床头智能终端:引息提醒支持语音朗读、消息规则的不同进行不同颜色 (2)病房浴:《1)床头智能终端:引息提醒支持语音朗读、消息展别的不同进行不同颜色 (2)病房浴 部种颜色 (2)病房浴 对未完成的宣教好信息进行多宜教 对非型级别的不同进行不同颜色 (3)对非工管理终端: 支持下发宣查教内者并查看完成情况,针对未完成的宣教信息进程级别方行。有一点,这种理经知,这种自定义的功能模形感。 (3)对生于整理终端,功能加密、床头智能终端功能更有一个大型,对于有一个大型,对于有一个大型,对于一个大型,一个大型,对于一个大型,一个大型,一个大型,一个大型,一个大型,一个大型,一个大型,一个大型,	0-8	0.0	8. 0	0.0	0.0	7.5
		合计	0-70	38. 0	69. 0	26.0	33. 0	64.5

# 技术商务评分明细(专家2)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州梓阳科技 有限公司	中国移动通信 集团浙江有限 公司金华分公 司	杭州宇滔网络 科技有限公司	金华远简电子科技有限公司	浙江省通信产业服务有限公司
1	技术	供应商资信情况: 供应商具有信息技术服务管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的,(在全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询),凭有效期内相关证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图每提供一个得 $1$ 分,最高 $3$ 分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0	3. 0
2	技术	同类业绩:供应商2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)具备的同类业绩,每个有效业绩得1分,最高得2分。 注:提供合同扫描件;是否有效业绩以评审小组判定为准;合同内容模糊无法辨认的评审小组有权作出不利判定。	0-2	2.0	2.0	1.0	0.0	2. 0
3	技术	项目技术方案 (1)项目需求理解及现状分析: 根据供应商对金华市第二医院机房数据中心硬件现状、应用系统现状的分析及项目建设需求、建设目标的理解情况(3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (2)组织实施方案: (项目进度规划方案,评价包括项目进度计划及工期保证措施(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 ②针对本项目部署、调试、试运行、测试、测评、验收等各环节的具体方案和措施情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 ③质量保证措施方案,评价包括质量控制流程、质量控制措施、质量管理制度情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (3)总体设计: 根据供应商总体设计科学合理、总体建设思路可行性情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分);总体技术架构情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (4)具体建设方案:根据供应商具体建设方案与招标需求的吻合程度、全面性、针对性、包括但不限于:病房医护对讲系统、门诊排队叫号模块(含心理测量)、医技排队叫号模块、机房数据中心、互联网医院、移动推车等情况(5, 4.5, 4, 3.5, 3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。	0-18	14. 5	17. 0	14. 0	14. 0	17.0
4. 1	技术	(1) "★"号技术指标(共30项)完全响应采购需求的得15分;负偏离的每项扣0.5分;负偏离20项(含)的视为重大偏离作无效响应。(带▲条款负偏离的为无效投标) (技术要求中需要提供佐证材料,如未提供或提供无效材料的视作未响应。)	0-15	12.0	15. 0	6. 0	14. 0	14. 5
4. 2	技术	(2)一般指标完全响应采购需求的得5分;有不能响应的:负偏离1-10(含)项的得5分;负偏离11-20(含)项的得4分;负偏离21-30(含)项的得3分;负偏高31-40(含)项的得2分;负偏离41-50(含)项的得1分;负偏离51-59(含)项的得0分;负偏离达60项(含)及以上的视为重大偏离作无效响应。 (技术要求中需要提供佐证材料,如未提供或提供无效材料的视作未响应。)	0-5	5. 0	5. 0	5. 0	5. 0	5. 0

5	技术	项目团队配置(1)拟派本项目总负责人(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的高级计算机技术与软件专业技术资格证书: 系统规划与管理师、系统分析师、系统架构设计师、信息系统项目管理师、网络规划设计师,每提供一个得1分,本项最高得3分;(2)拟派本项目技术负责人(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的高级计算机技术与软件专业技术资格证书: 系统规划与管理师、系统分析师、系统架构设计师、信息系统项目管理师、网络规划设计师,每提供一个得1分,本项最高得2分。(3)拟派项目成员(项目总负责人、项目技术负责人除外): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的中、高级证书发小计算)。(3分,本项最高得3分(同一人员。分证书按一个计算)。注:提供相关人员有效证书复印件和最近一季度中任意一个月在职社保缴纳材料,不符合上述条件的人员不计分。	0-8	0.0	8. 0	0. 0	0.0	5. 0
6. 1	技术	(1)售后服务计划,评价包括售后服务内容,服务标准体系、技术服务标准流程、技术服务方式等情况(3,2.5,2,1.5,1,0.5,0分)。 (2)培训计划方案,评价包括师资力量、培训方式、培训内容等(2,1.5,1,0.5,0分)。	0-5	3. 5	4. 0	3. 5	3. 5	4. 0
6. 2	技术	(3) 拟派本项目售后维护经理(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的中、高级计算机技术与软件专业技术资格证书的,每提供一个0.5分,本项最高得1分; 注: 提供相关人员有效证书复印件和最近一季度中任意一个月在职社保缴纳材料,不符合上述条件的人员不计分。	0-1	0.0	1.0	0. 0	0.0	0.5
6. 3	技术	质保期满足招标文件要求的不得分;排队叫号模块、病房医护对讲系统、互联网医院(以上三个项目含软件硬件),承诺三个项目同时延长质保期,质保期增加1年的得1.5分,本项最高得3分。 注:提供相关承诺函,未提供的不得分。	0-3	0.0	3. 0	0. 0	0.0	3. 0
7	技术	政策分:提供通过"市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告(2019第16号)"中《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》的认证机构所认证的环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图的,每个产品得0.5分,节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图的,每个产品得0.5分,本项最高得2分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0

演示所含現級與兩种海京方式,幾戶DENO、PPT、WORD文档的演示的不得分。演示第1-4项为病房医护对讲来的意状和。能不完了自己的国医院功能状况。 (1) 原头射能终端:对患患者医疗为型原毒性理线别的不同进行下面颜色门灯的闪烁要醒, (2) 期房能除端:对助进进行声量形式。表现及展示推荐观看。 (3) 护士治管理终端:对助进进行声量报示。 (4) 明时进进行产发宣教内容并是有"现实现及展示技术",可根据不同,同时进进行产发宣教内容并是看完成情况,针对未完成的宣教信息进行提醒, ; 护士站管理终端,故事上看一种理论,这种理论,这种理论,这种理论,对此是一个正确,是一个正确,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个								
A.H. 0_70 20 0	8 技术	演示内容视频斯外演示方式、提供DEMO、PPT、WORD文档的演示的不得分。演示第1-4项为病房医明对讲系第5-8对互联网医院实的性状况;。第5-8对互联网医院实的能状况;。第5-8对互联网医院实的能状况;。第5-8对互联网医院实的能状况;是展示推荐观看。(1) 床头智能终端;消息摄置支持语音到读。消息展示以及展示推荐观看。(1) 床头智能终端;消息摄置支持语音到读。消息展示以及展示推荐观看。(1) 床头智能终端;消息摄影音中间类型示。对于这种颜色。他们对的闪烁提醒 醒 天持所的遗憾。"对对感者自己难知要看。他们对的闪烁提醒 醒 对特别的不可被信息,并未完成的宣教信息,进程级别的不好情况,对本先成成的宣教信息,进程级别的不好情况,对本先成成的宣教信息,进程级别的不好情况,对本先成成的宣教信息,进程级别的不好情况,对于大完成的宣教信息,并不是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	0-8	0.0	8. 0	0.0	0.0	7.5
<b>宣刊</b> 0-70 38.0		合计	0-70	38. 0	68. 0	30. 5	37. 5	63.5

# 技术商务评分明细(专家3)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州梓阳科技 有限公司	中国移动通信 集团浙江有限 公司金华分公 司	杭州宇滔网络 科技有限公司	金华远简电子科技有限公司	浙江省通信产业服务有限公司
1	技术	供应商资信情况: 供应商具有信息技术服务管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的,(在全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询),凭有效期内相关证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图每提供一个得 $1$ 分,最高 $3$ 分。	0-3	0.0	3. 0	0. 0	0.0	3. 0
2	技术	同类业绩:供应商2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)具备的同类业绩,每个有效业绩得1分,最高得2分。 注:提供合同扫描件;是否有效业绩以评审小组判定为准;合同内容模糊无法辨认的评审小组有权作出不利判定。	0-2	2.0	2.0	1. 0	0.0	2. 0
3	技术	项目技术方案 (1)项目需求理解及现状分析: 根据供应商对金华市第二医院机房数据中心硬件现状、应用系统现状的分析及项目建设需求、建设目标的理解情况(3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (2)组织实施方案: (项目进度规划方案,评价包括项目进度计划及工期保证措施(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 ②针对本项目部署、调试、试运行、测试、测评、验收等各环节的具体方案和措施情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 ③质量保证措施方案,评价包括质量控制流程、质量控制措施、质量管理制度情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (3)总体设计: 根据供应商总体设计科学合理、总体建设思路可行性情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分);总体技术架构情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (4)具体建设方案:根据供应商具体建设方案与招标需求的吻合程度、全面性、针对性、包括但不限于:病房医护对讲系统、门诊排队叫号模块(含心理测量)、医技排队叫号模块、机房数据中心、互联网医院、移动推车等情况(5, 4.5, 4, 3.5, 3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。	0-18	13. 0	16.0	13. 0	13. 0	16.0
4. 1	技术	(1) "★"号技术指标(共30项)完全响应采购需求的得15分;负偏离的每项扣0.5分;负偏离20项(含)的视为重大偏离作无效响应。(带▲条款负偏离的为无效投标) (技术要求中需要提供佐证材料,如未提供或提供无效材料的视作未响应。)	0-15	12.0	15. 0	6. 0	14. 0	14. 5
4. 2	技术	(2) 一般指标完全响应采购需求的得5分;有不能响应的:负偏离1-10(含)项的得5分;负偏离11-20(含)项的得4分;负偏离21-30(含)项的得3分;负偏高31-40(含)项的得2分;负偏离41-50(含)项的得1分;负偏离51-59(含)项的得0分;负偏离达60项(含)及以上的视为重大偏离作无效响应。 (技术要求中需要提供佐证材料,如未提供或提供无效材料的视作未响应。)	0-5	5. 0	5. 0	5. 0	5. 0	5. 0

5	技术	项目团队配置(1)拟派本项目总负责人(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的高级计算机技术与软件专业技术资格证书: 系统规划与管理师、系统分析师、系统架构设计师、信息系统项目管理师、网络规划设计师,每提供一个得1分,本项最高得3分;(2)拟派本项目技术负责人(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的高级计算机技术与软件专业技术资格证书: 系统规划与管理师、系统分析师、系统架构设计师、信息系统项目管理师、网络规划设计师,每提供一个得1分,本项最高得2分。(3)拟派项目成员(项目总负责人、项目技术负责人除外): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的中、高级证书发小计算)。(3分,本项最高得3分(同一人员。分证书按一个计算)。注:提供相关人员有效证书复印件和最近一季度中任意一个月在职社保缴纳材料,不符合上述条件的人员不计分。	0-8	0.0	8. 0	0. 0	0.0	5. 0
6. 1	技术	(1)售后服务计划,评价包括售后服务内容,服务标准体系、技术服务标准流程、技术服务方式等情况(3,2.5,2,1.5,1,0.5,0分)。 (2)培训计划方案,评价包括师资力量、培训方式、培训内容等(2,1.5,1,0.5,0分)。	0-5	3. 5	4. 0	3. 5	3. 5	4. 0
6. 2	技术	(3) 拟派本项目售后维护经理(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的中、高级计算机技术与软件专业技术资格证书的,每提供一个0.5分,本项最高得1分; 注: 提供相关人员有效证书复印件和最近一季度中任意一个月在职社保缴纳材料,不符合上述条件的人员不计分。	0-1	0.0	1.0	0. 0	0.0	0.5
6. 3	技术	质保期满足招标文件要求的不得分;排队叫号模块、病房医护对讲系统、互联网医院(以上三个项目含软件硬件),承诺三个项目同时延长质保期,质保期增加1年的得1.5分,本项最高得3分。 注:提供相关承诺函,未提供的不得分。	0-3	0.0	3. 0	0. 0	0.0	3. 0
7	技术	政策分:提供通过"市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告(2019第16号)"中《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》的认证机构所认证的环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图的,每个产品得0.5分,节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图的,每个产品得0.5分,本项最高得2分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0

8 技术	系统演示、提供以下各项功能展示小演示。最高得8分(采用软件系统现场演示或展示录制构房层产的对消系结。每次有效,10、11 所求分别,11、11、11、11、11、11、11、11、11、11、11、11、11、	0-8	0.0	8.0	0.0	0.0	7. 5
	内容模糊无法评价的,评标委员会有权作出不利判定。	0-70	36. 5	67. 0	29. 5	36. 5	62. 5
	D И	0 / 0	30.3	07.0	27.3	30.3	02.3

# 技术商务评分明细(专家4)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州梓阳科技 有限公司	中国移动通信 集团浙江有限 公司金华分公 司	杭州宇滔网络 科技有限公司	金华远简电子科技有限公司	浙江省通信产业服务有限公司
1	技术	供应商资信情况: 供应商具有信息技术服务管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的,(在全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询),凭有效期内相关证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图每提供一个得 $1$ 分,最高 $3$ 分。	0-3	0.0	3. 0	0. 0	0.0	3. 0
2	技术	同类业绩:供应商2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)具备的同类业绩,每个有效业绩得1分,最高得2分。 注:提供合同扫描件;是否有效业绩以评审小组判定为准;合同内容模糊无法辨认的评审小组有权作出不利判定。	0-2	2.0	2.0	1.0	0.0	2. 0
3	技术	项目技术方案 (1)项目需求理解及现状分析: 根据供应商对金华市第二医院机房数据中心硬件现状、应用系统现状的分析及项目建设需求、建设目标的理解情况(3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (2)组织实施方案: (项目进度规划方案,评价包括项目进度计划及工期保证措施(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 ②针对本项目部署、调试、试运行、测试、测评、验收等各环节的具体方案和措施情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 ③质量保证措施方案,评价包括质量控制流程、质量控制措施、质量管理制度情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (3)总体设计: 根据供应商总体设计科学合理、总体建设思路可行性情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分);总体技术架构情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (4)具体建设方案:根据供应商具体建设方案与招标需求的吻合程度、全面性、针对性、包括但不限于:病房医护对讲系统、门诊排队叫号模块(含心理测量)、医技排队叫号模块、机房数据中心、互联网医院、移动推车等情况(5, 4.5, 4, 3.5, 3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。	0-18	12. 0	17. 0	14. 0	13. 0	16.0
4. 1	技术	(1) "★"号技术指标(共30项)完全响应采购需求的得15分;负偏离的每项扣0.5分;负偏离20项(含)的视为重大偏离作无效响应。(带▲条款负偏离的为无效投标) (技术要求中需要提供佐证材料,如未提供或提供无效材料的视作未响应。)	0-15	12.0	15. 0	6. 0	14. 0	14. 5
4. 2	技术	(2) 一般指标完全响应采购需求的得5分;有不能响应的:负偏离1-10(含)项的得5分;负偏离11-20(含)项的得4分;负偏离21-30(含)项的得3分;负偏高31-40(含)项的得2分;负偏离41-50(含)项的得1分;负偏离51-59(含)项的得0分;负偏离达60项(含)及以上的视为重大偏离作无效响应。 (技术要求中需要提供佐证材料,如未提供或提供无效材料的视作未响应。)	0-5	5. 0	5. 0	5. 0	5. 0	5. 0

5	技术	项目团队配置 (1) 拟派本项目总负责人(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的高级计算机技术与软件专业技术资格证书: 系统规划与管理师、系统分析师、系统架构设计师、信息系统项目管理师、网络规划设计师,每提供一个得1分,本项最高得3分: (2) 拟派本项目技术负责人(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的高级计算机技术与软件专业技术资格证书: 系统规划与管理师、系统分析师、系统架构设计师、信息系统项目管理师、网络规划设计师,每提供一个得1分,本项最高得2分。。(3) 拟派项目成员(项目总负责人、项目技术负责人除外): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的中、高级计算机技术与软件专业技术资格证书的,每提供一个0、3分,本项最高得3分(同一人员多个证书按一个计算)。注:提供相关人员有效证书复印件和最近一季度中任意一个月在职社保缴纳材料,不符合上述	0-8	0.0	8.0	0.0	0.0	5. 0
6. 1	技术	条件的人员不计分。 (1)售后服务计划,评价包括售后服务内容,服务标准体系、技术服务标准流程、技术服务方式等情况(3,2.5,2,1.5,1,0.5,0分)。 (2)培训计划方案,评价包括师资力量、培训方式、培训内容等(2,1.5,1,0.5,0分)。	0-5	3. 0	4. 5	3. 0	3. 0	4. 0
6. 2	技术	(3) 拟派本项目售后维护经理(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的中、高级计算机技术与软件专业技术资格证书的,每提供一个0.5分,本项最高得1分; 注: 提供相关人员有效证书复印件和最近一季度中任意一个月在职社保缴纳材料,不符合上述条件的人员不计分。	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5
6. 3	技术	质保期满足招标文件要求的不得分;排队叫号模块、病房医护对讲系统、互联网医院(以上三个项目含软件硬件),承诺三个项目同时延长质保期,质保期增加1年的得1.5分,本项最高得3分。 注:提供相关承诺函,未提供的不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0	3. 0
7	技术	政策分:提供通过"市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告(2019第16号)"中《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》的认证机构所认证的环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图的,每个产品得0.5分,节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图的,每个产品得0.5分,本项最高得2分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0	2. 0

				I		1	1
演医们下呼吸的 不知,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人	语类是有为的内型。	病	0.0	8.0	0.0	0.0	7.5
		0-70	35. 0	68. 5	30.0	36. 0	62.5

# 技术商务评分明细(专家5)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州梓阳科技 有限公司	中国移动通信 集团浙江有限 公司金华分公 司	杭州宇滔网络 科技有限公司	金华远简电子科技有限公司	浙江省通信产 业服务有限公 司
1	技术	供应商资信情况:供应商具有信息技术服务管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的,(在全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询),凭有效期内相关证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图每提供一个得 $1$ 分,最高 $3$ 分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0	3. 0
2	技术	同类业绩:供应商2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)具备的同类业绩,每个有效业绩得1分,最高得2分。注:提供合同扫描件;是否有效业绩以评审小组判定为准;合同内容模糊无法辨认的评审小组有权作出不利判定。	0-2	2.0	2.0	1.0	0.0	2.0
3	技术	项目技术方案 (1)项目需求理解及现状分析: 根据供应商对金华市第二医院机房数据中心硬件现状、应用系统现状的分析及项目建设需求、建设目标的理解情况(3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (2)组织实施方案: ①项目进度规划方案,评价包括项目进度计划及工期保证措施(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 ②针对本项目部署、调试、试运行、测试、测评、验收等各环节的具体方案和措施情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 ③质量保证措施方案,评价包括质量控制流程、质量控制措施、质量管理制度情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (3)总体设计: 根据供应商总体设计科学合理、总体建设思路可行性情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分);总体技术架构情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (4)具体建设方案: 根据供应商具体建设方案与招标需求的吻合程度、全面性、针对性、包括但不限于:病房医护对讲系统、门诊排队叫号模块(含心理测量)、医技排队叫号模块、机房数据中心、互联网医院、移动推车等情况(5, 4.5, 4, 3.5, 3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。	0-18	8. 0	17. 5	8. 0	8. 0	17. 5
4. 1	技术	(1) "★"号技术指标(共30项)完全响应采购需求的得15分;负偏离的每项扣0.5分;负偏离20项(含)的视为重大偏离作无效响应。(带▲条款负偏离的为无效投标)(技术要求中需要提供佐证材料,如未提供或提供无效材料的视作未响应。)	0-15	12.0	15. 0	6. 0	14.0	14.5
4. 2	技术	(2) 一般指标完全响应采购需求的得5分;有不能响应的:负偏离1-10(含)项的得5分;负偏离11-20(含)项的得4分;负偏离21-30(含)项的得3分;负偏离31-40(含)项的得2分;负偏离41-50(含)项的得1分;负偏离51-59(含)项的得0分;负偏离达60项(含)及以上的视为重大偏离作无效响应。 (技术要求中需要提供佐证材料,如未提供或提供无效材料的视作未响应。)	0-5	5. 0	5. 0	5. 0	5. 0	5. 0

5	技术	项目团队配置(1)拟派本项目总负责人(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的高级计算机技术与软件专业技术资格证书: 系统规划与管理师、系统分析师、系统架构设计师、信息系统项目管理师、网络规划设计师,每提供一个得1分,本项最高得3分;(2)拟派本项目技术负责人(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的高级计算机技术与软件专业技术资格证书: 系统规划与管理师、系统分析师、系统架构设计师、信息系统项目管理师、网络规划设计师,每提供一个得1分,本项最高得2分。会、(3)拟派项目成员(项目总负责人、项目技术负责人除外): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的中、高级计算机技术与软件专业技术资格证书的,每提供一个0、3分,本项最高得3分(同一人员多个证书按一个计算)。注:提供相关人员有效证书复印件和最近一季度中任意一个月在职社保缴纳材料,不符合上述条件的人员不计分。	0-8	0. 0	8. 0	0. 0	0.0	5. 0
6. 1	技术	(1)售后服务计划,评价包括售后服务内容,服务标准体系、技术服务标准流程、技术服务方式等情况(3,2.5,2,1.5,1,0.5,0分)。 (2)培训计划方案,评价包括师资力量、培训方式、培训内容等(2,1.5,1,0.5,0分)。	0-5	4. 0	4. 5	3. 0	3. 0	4. 5
6. 2	技术	(3) 拟派本项目售后维护经理(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的中、高级计算机技术与软件专业技术资格证书的,每提供一个0.5分,本项最高得1分; 注: 提供相关人员有效证书复印件和最近一季度中任意一个月在职社保缴纳材料,不符合上述条件的人员不计分。	0-1	0.0	1.0	0. 0	0.0	0. 5
6. 3	技术	质保期满足招标文件要求的不得分;排队叫号模块、病房医护对讲系统、互联网医院(以上三个项目)含软件硬件),承诺三个项目同时延长质保期,质保期增加1年的得1.5分,本项最高得3分。 注:提供相关承诺函,未提供的不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0	3. 0
7	技术	政策分:提供通过"市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告(2019第16号)"中《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》的认证机构所认证的环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图的,每个产品得0.5分,节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图的,每个产品得0.5分,本项最高得2分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0

. 11.15							
8 技术	系统源示:提供以下各项功能展示/演示、最高得8分(采用软件系统观场演示或展示录射的的房演示内容积频两的就况,是新型的互联则形象。实际第1—4项为病房医护对讲系智能终端:引力互联同目的政策,则是展示以为展展不是有看。(1) 床头等维能终端:消息技程置的设度,对地是超过分面联合。(2) 病房 9 7种颜色、锅光,整个直面的点。其一在一个点,是一个点,是一个点,是一个点,是一个点,是一个点,是一个点,是一个点,是	0-8	0.0	8.0	0.0	0.0	7.5
	资源交易中心(双龙南街858号金华市行政服务中心四楼)开标 — 室签到等候演示,演示所需要设备由供应商自行准备,评标区内不得携带通讯工具。进入评标现场的演示人员信息请在商务技术文件中注明,不超过2人。 4.演示时间不得超过15分钟/供应商(不包括专家提问及回答时间)。以视频方式提供的演示内容模糊无法评价的,评标委员会有权作出不利判定。						
	各计	0-70	32. 0	69. 0	24. 0	31. 0	64. 5

# 技术商务评分明细(专家6)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州梓阳科技 有限公司	中国移动通信 集团浙江有限 公司金华分公 司	杭州宇滔网络 科技有限公司	金华远简电子科技有限公司	浙江省通信产业服务有限公司
1	技术	供应商资信情况: 供应商具有信息技术服务管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的,(在全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询),凭有效期内相关证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图每提供一个得 $1$ 分,最高 $3$ 分。	0-3	0.0	3. 0	0. 0	0.0	3. 0
2	技术	同类业绩:供应商2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)具备的同类业绩,每个有效业绩得1分,最高得2分。 注:提供合同扫描件;是否有效业绩以评审小组判定为准;合同内容模糊无法辨认的评审小组有权作出不利判定。	0-2	2.0	2. 0	1. 0	0.0	2. 0
3	技术	项目技术方案 (1)项目需求理解及现状分析: 根据供应商对金华市第二医院机房数据中心硬件现状、应用系统现状的分析及项目建设需求、建设目标的理解情况(3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (2)组织实施方案: (项目进度规划方案,评价包括项目进度计划及工期保证措施(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 ②针对本项目部署、调试、试运行、测试、测评、验收等各环节的具体方案和措施情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 ③质量保证措施方案,评价包括质量控制流程、质量控制措施、质量管理制度情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (3)总体设计: 根据供应商总体设计科学合理、总体建设思路可行性情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分);总体技术架构情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (4)具体建设方案:根据供应商具体建设方案与招标需求的吻合程度、全面性、针对性、包括但不限于:病房医护对讲系统、门诊排队叫号模块(含心理测量)、医技排队叫号模块、机房数据中心、互联网医院、移动推车等情况(5, 4.5, 4, 3.5, 3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。	0-18	10.0	15. 0	9. 0	10.0	14.0
4. 1	技术	(1) "★"号技术指标(共30项)完全响应采购需求的得15分;负偏离的每项扣0.5分;负偏离20项(含)的视为重大偏离作无效响应。(带▲条款负偏离的为无效投标) (技术要求中需要提供佐证材料,如未提供或提供无效材料的视作未响应。)	0-15	12.0	15. 0	6. 0	14. 0	14. 5
4. 2	技术	(2) 一般指标完全响应采购需求的得5分;有不能响应的:负偏离1-10(含)项的得5分;负偏离11-20(含)项的得4分;负偏离21-30(含)项的得3分;负偏高31-40(含)项的得2分;负偏离41-50(含)项的得1分;负偏离51-59(含)项的得0分;负偏离达60项(含)及以上的视为重大偏离作无效响应。 (技术要求中需要提供佐证材料,如未提供或提供无效材料的视作未响应。)	0-5	5. 0	5. 0	5. 0	5. 0	5. 0

5	技术	项目团队配置(1)拟派本项目总负责人(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的高级计算机技术与软件专业技术资格证书: 系统规划与管理师、系统分析师、系统架构设计师、信息系统项目管理师、网络规划设计师,每提供一个得1分,本项最高得3分;(2)拟派本项目技术负责人(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的高级计算机技术与软件专业技术资格证书: 系统规划与管理师、系统分析师、系统架构设计师、信息系统项目管理师、网络规划设计师,每提供一个得1分,本项最高得2分。(3)拟派项目成员(项目总负责人、项目技术负责人除外): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的中、高级证书发小计算)。(3分,本项最高得3分(同一人员。分证书按一个计算)。注:提供相关人员有效证书复印件和最近一季度中任意一个月在职社保缴纳材料,不符合上述条件的人员不计分。	0-8	0.0	8. 0	0. 0	0.0	5. 0
6. 1	技术	(1)售后服务计划,评价包括售后服务内容,服务标准体系、技术服务标准流程、技术服务方式等情况(3,2.5,2,1.5,1,0.5,0分)。 (2)培训计划方案,评价包括师资力量、培训方式、培训内容等(2,1.5,1,0.5,0分)。	0-5	1.0	2.0	1.0	1.0	2. 0
6. 2	技术	(3) 拟派本项目售后维护经理(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的中、高级计算机技术与软件专业技术资格证书的,每提供一个0.5分,本项最高得1分; 注: 提供相关人员有效证书复印件和最近一季度中任意一个月在职社保缴纳材料,不符合上述条件的人员不计分。	0-1	0.0	1.0	0. 0	0.0	0.5
6. 3	技术	质保期满足招标文件要求的不得分;排队叫号模块、病房医护对讲系统、互联网医院(以上三个项目含软件硬件),承诺三个项目同时延长质保期,质保期增加1年的得1.5分,本项最高得3分。 注:提供相关承诺函,未提供的不得分。	0-3	0.0	3. 0	0. 0	0.0	3. 0
7	技术	政策分:提供通过"市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告(2019第16号)"中《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》的认证机构所认证的环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图的,每个产品得0.5分,节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图的,每个产品得0.5分,本项最高得2分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0	2. 0

8 技术 系统深等。 餐包以下各项的建展示深深,最高得各分(其用软骨系统及粉离实金属不染制度的 医中的进展型的表示方。 经对于工程的 PT 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						T		I
	8 技术	廣京所養親賴和廣示方式、最供的EMO、PPT、WORD文档的廣示的不得分。廣京第1-4项为病房房里,以及原建设,在外面的工作,在一个大型,有效的原则,可以使有的原则,可以使有的原则,可以使有的原则,可以使有的原则,可以使为的原则,可以使为的原则,可以使为的原则,可以使为的原则,可以使为的原则,可以使为的原则,可以使为的原则,可以使为的原则,可以使为的原则,可以使为的原则,可以使为的原则,可以使为的原则,有对,可以使为的原则,有对,有对,有对,有对,有对,有对,有对,有对,有对,有对,有对,有对,可以使为可以使为,有对,可以使为可以使为,有对,可以使为可以使为,有对,可以使为可以使为,有对,有对,可以使为可以使为,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对	0-8	0.0	8.0	0.0	0.0	7.5
内容模糊无法评价的,评标委员会有权作出不利判定。			0-70	31. 0	64 0	23 0	31 0	58. 5

# 技术商务评分明细(专家7)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州梓阳科技 有限公司	中国移动通信 集团浙江有限 公司金华分公 司	杭州宇滔网络科技有限公司	金华远简电子科技有限公司	浙江省通信产业服务有限公司
1	技术	供应商资信情况: 供应商具有信息技术服务管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的,(在全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/)查询),凭有效期内相关证书复印件和全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图每提供一个得 $1$ 分,最高 $3$ 分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0	3. 0
2	技术	同类业绩:供应商2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)具备的同类业绩,每个有效业绩得1分,最高得2分。 注:提供合同扫描件;是否有效业绩以评审小组判定为准;合同内容模糊无法辨认的评审小组有权作出不利判定。	0-2	2.0	2.0	1.0	0.0	2. 0
3	技术	项目技术方案 (1)项目需求理解及现状分析: 根据供应商对金华市第二医院机房数据中心硬件现状、应用系统现状的分析及项目建设需求、建设目标的理解情况(3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (2)组织实施方案: (项目进度规划方案,评价包括项目进度计划及工期保证措施(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 ②针对本项目部署、调试、试运行、测试、测评、验收等各环节的具体方案和措施情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 ③质量保证措施方案,评价包括质量控制流程、质量控制措施、质量管理制度情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (3)总体设计: 根据供应商总体设计科学合理、总体建设思路可行性情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分);总体技术架构情况(2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。 (4)具体建设方案:根据供应商具体建设方案与招标需求的吻合程度、全面性、针对性、包括但不限于:病房医护对讲系统、门诊排队叫号模块(含心理测量)、医技排队叫号模块、机房数据中心、互联网医院、移动推车等情况(5, 4.5, 4, 3.5, 3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0分)。	0-18	11. 0	17. 0	8. 0	9. 0	14.0
4. 1	技术	<ul><li>(1) "★"号技术指标(共30项)完全响应采购需求的得15分;负偏离的每项扣0.5分;负偏离20项(含)的视为重大偏离作无效响应。(带▲条款负偏离的为无效投标) (技术要求中需要提供佐证材料,如未提供或提供无效材料的视作未响应。)</li></ul>	0-15	12.0	15. 0	6. 0	14. 0	14. 5
4. 2	技术	(2) 一般指标完全响应采购需求的得5分;有不能响应的:负偏离1-10(含)项的得5分;负偏离11-20(含)项的得4分;负偏离21-30(含)项的得3分;负偏离31-40(含)项的得2分;负偏离41-50(含)项的得1分;负偏离51-59(含)项的得0分;负偏离达60项(含)及以上的视为重大偏离作无效响应。 (技术要求中需要提供佐证材料,如未提供或提供无效材料的视作未响应。)	0-5	5. 0	5. 0	5. 0	5. 0	5. 0

5	技术	项目团队配置(1)拟派本项目总负责人(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的高级计算机技术与软件专业技术资格证书: 系统规划与管理师、系统分析师、系统架构设计师、信息系统项目管理师、网络规划设计师,每提供一个得1分,本项最高得3分;(2)拟派本项目技术负责人(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的高级计算机技术与软件专业技术格证书: 系统规划与管理师、系统分析师、系统架构设计师、信息系统项目管理师、网络规划设计师,每提供一个得1分,本项最高得2分。(3)拟派项目成员(项目总负责人、项目技术负责人除外): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的中、高级计算执行大与软件专业技术资格证书的,每提供一个0、3分,本项最高得3分(同一人员多价证书按一个计算)。注:提供相关人员有效证书复印件和最近一季度中任意一个月在职社保缴纳材料,不符合上述条件的人员不计分。	0-8	0.0	8.0	0.0	0.0	5. 0
6. 1	技术	(1) 售后服务计划,评价包括售后服务内容,服务标准体系、技术服务标准流程、技术服务方式等情况(3,2.5,2,1.5,1,0.5,0分)。 (2) 培训计划方案,评价包括师资力量、培训方式、培训内容等(2,1.5,1,0.5,0分)。	0-5	3. 0	5. 0	3. 0	3. 5	4. 0
6. 2	技术	(3) 拟派本项目售后维护经理(1人): 具有由国家人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的中、高级计算机技术与软件专业技术资格证书的,每提供一个0.5分,本项最高得1分; 注: 提供相关人员有效证书复印件和最近一季度中任意一个月在职社保缴纳材料,不符合上述条件的人员不计分。	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5
6. 3	技术	质保期满足招标文件要求的不得分;排队叫号模块、病房医护对讲系统、互联网医院(以上三个项目含软件硬件),承诺三个项目同时延长质保期,质保期增加1年的得1.5分,本项最高得3分。 注:提供相关承诺函,未提供的不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	0.0	3. 0
7	技术	政策分:提供通过"市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告(2019第16号)"中《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》的认证机构所认证的环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图的,每个产品得0.5分,节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图的,每个产品得0.5分,本项最高得2分。	0-2	1.0	2.0	1. 0	1.0	2. 0

《	0 11 15	スルルー ほかいてもエールロールー 日本はい (スロリルスハゼロルートローコンロリ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
内容模糊无法评价的,评标委员会有权作出不利判定。	8 技术	医护力讲系统功能状况,第58级高级。	0-8	0.0	8.0	0.0	0.0	7.5
			0-70	34 0	60 0	24 0	32.5	60.5