

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：三门县家庭养老床位建设项目（三招采-2023-CS112号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州长者智护健康产业有限公司	杭州城市大脑有限公司	浙江妙佑健康管理公司
1.1	商务	投标人自2020年1月1日(以合同签订时间为准)以来已完成或正进行类似项目的每个得1分，最高得1分，需提供合同扫描件并加盖投标人公章。	0-1	1.0	1.0	1.0
2.1	商务	1) 供应商拟派项目负责人需具有人社部门颁发的信息系统项目管理师（高级）证书，最高得4分。 2) 其他项目组人员需具备人社部门颁发的软件设计师证书，每提供1个得2分，最高得4分。 3) 其他项目组人员需具备人社部门颁发的信息系统项目管理师（高级）证书，每提供1个得2分，最高得6分； 4) 其他项目组人员具备中级系统集成项目管理工程师证书或PMP证书，每提供1个得1分，最高得5分。 注：以上人员均需提供证书扫描件加盖公章及开标时间前连续三个月（2023年9月、2023年8月、2023年7月）的由供应商为其交纳社保的缴纳证明扫描件并加盖公章，同一人有多项证书不重复计算，不提供不得分。	0-19	8.0	19.0	0.0
3.1	技术	投标供应商根据采购人阐明的项目概况、建设目标和采购要求，对本项目进行分析、理解。内容描述详细、完善、合理的得4.0-2.9分；内容描述简洁、基本合理的得2.8-1.7分；未提供相关内容或描述有缺陷、不完善的得0-1.6分。	0-4	3.0	3.5	2.5
4.1	技术	满足数据共享和对接的技术要求,并提供相应技术方案;配备的智能设备应满足与台州市养老服务体系监管系统家庭养老床位模块对接和信息交互。数据技术标准符合省、市、县相关要求,根据对接和理解能力、方案合理性、操作性情况进行打分。内容描述详细、完善、合理的得6-4.0分；内容描述简洁、基本合理的得3.9-2.0分；未提供相关内容或描述有缺陷、不完善的得1.9-0分。	0-6	3.5	5.0	3.0
5.1	技术	根据投标供应商提供的前期入户需求评估方案和改造设计方案内容进行综合评审，方案具体详细、符合实际、切实可行、科学合理，由评标委员会根据投标文件打分。内容描述详细、完善、合理的得6-4.0分；内容描述简洁、基本合理的得3.9-2.0分；未提供相关内容或描述有缺陷、不完善的得1.9-0分。	0-6	3.5	4.5	3.5
6.1	技术	根据投标人提供的家庭养老床位建设方案（包括但不限于）施工人员组织、设备采购、设备安装、网路建设、调试方案等方面进行综合评审，根据投标方案进行比较。内容描述详细、完善、合理的得8-5.0分；内容描述简洁、基本合理的得4.9-2.0分；未提供相关内容或描述有缺陷、不完善的得1.9-0分。	0-8	4.5	6.5	4.0
7.1	技术	所投产品技术参数和配置完全满足或高于招标文件要求的，得15分，产品性能指标中，带★号每有一项负偏离的扣1分，其他负偏离扣0.5分，扣完为止。	0-15	15.0	15.0	15.0
8.1	技术	投标人提出的总体进度安排是否合理、可行，评审因素包括评估进度计划，施工安装调试计划的详细、合理性；时间节点的明确性；劳动力安排计划和材料进场计划的详细、周密性；确保工期的技术措施的针对性等。内容描述详细、完善、合理的得4.0-2.9分；内容描述简洁、基本合理的得2.8-1.7分；未提供相关内容或描述有缺陷、不完善的得0-1.6分。	0-4	3.0	3.5	3.0
9.1	技术	根据投标人提供的应急预案及安全保障措施的内容详细全面程度、针对性及合理性进行综合评审。（0-2分）	0-2	2.0	2.0	2.0
10.1	技术	根据投标人提供的增值服务及创新举措的内容详细全面程度、针对性及合理性进行综合评审。（0-1）	0-1	1.0	1.0	0.5
11.1	技术	服务承诺包括售后服务内容、服务应答及处理时间、质量维护期内的服务范围、服务保障、定期检查、追踪记录；质量维护期满后的服务范围和收费情况、备品备件等情况进行综合评审。（0-3分）	0-3	2.0	3.0	2.0

11.2	技术	质量维护期满足招标文件要求2年的不得分，每延长6个月加0.5分，最高得1分。	0-1	1.0	1.0	1.0
12.1	技术	<p>采用真实系统演示（包括真实系统的操作视频），最高得20分,采用静态页面或PPT演示，最高得5分。</p> <p>1.设备报警管理（6分）</p> <p>(1)远程监测：支持健康安全终端设备进行子女手机绑定等管理；手机实时查询设备报警进行记录及响应处理情况；（0-2分）</p> <p>(2)健康数据管理：生命体征监测设备等健康设备采集的健康数据及报警信息即时推送到智慧养老服务平台，实现长者心率、呼吸、睡眠等健康监测数据和安全情况的查看，持续关注和检测老人的安全和健康。（0-2分）</p> <p>(3)报警弹窗：对设备报警及救助信息实现自动弹出消息提醒。（0-2分）</p> <p>2.家庭床位报警管理(智慧屏)（8分）</p> <p>设备报警：（1）接收各物联网设备告警信息后，智慧屏实时语音播报，实时显示报警设备、警报内容、报警时间（0-4分）</p> <p>（2）同步推送报警信息给家属或监护人手机端（0-2分）</p> <p>（3）家属或监护人可通过视频通话或拨打电话确认老人状态，选择无需上门或上门处理对该次报警进行处理（0-2分）</p> <p>3.智能照护监控中心（6分）</p> <p>(1)家庭床位分布管理：以地图和床位图两种形式进行展示。地图方式，可展示社区定位，家床老人数量等分布信息。可以切换为警报分布图。床位形式可查看辖区内所有老人的基本信息、报警处理记录、智能照护等;智能屏可以展示对应老人或其家庭配置的智能硬件，可直观展示其设备数据情况及设备状态。（0-2分）</p> <p>(2)报警数据展示及处理详情展示：呼叫中心大屏实时展示包括报警老人、报警名称，报警处理状态、报警时间等，点击警报记录；可弹窗展示以下信息，老人姓名、年龄、地址、联系电话、监护人、监护人联系电话等基本信息，报警信息的处理过程以时间轴的形式展现。（0-2分）</p> <p>(3)视频互动：配备相应视频设备的前提下，支持用户通过语音方式快速唤起双向视频通话；亲属可直接与用户设备端开展视频通话，或实现远程视频探视、视频就诊。（0-2分）</p> <p>（注：以上演示未提供演示内容的不得分，参加演示的投标人在投标截止前，提供密封的讲解视频文件（U盘形式，演示时间不超过10分钟）。投标人须提前1天将u盘邮寄至招标代理处。演示u盘提前邮寄：为确保采购项目顺利实施，供应商须在投标截止时间前1天将U盘邮寄送达至招标代理处（提前送达或邮寄地址：三门县海游街道梧桐路20号总商会大楼19楼1901室，收件人：杨纷纷，联系电话：13486256402），投标人应做好展示视频文件的包装及密封工作，在外包装上加盖公章并注明项目名称、项目编号、投标人名称。代理机构将拒绝接受逾期送达的展示视频文件；寄送展示视频文件的以邮寄接收单签收时间为准，请投标人合理安排；邮寄过程中，展示视频文件发生泄露、遗失、损坏或延期送达等情况的，由投标人自行负责。如供应商选择快递费到付，代理机构将拒收。）</p>	0-20	0.0	16.0	0.0
合计			0-90	47.5	81.0	37.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：三门县家庭养老床位建设项目（三招采-2023-CS112号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州长者智护健康产业有限公司	杭州城市大脑有限公司	浙江妙佑健康管理公司
1.1	商务	投标人自2020年1月1日(以合同签订时间为准)以来已完成或正进行类似项目的每个得1分，最高得1分，需提供合同扫描件并加盖投标人公章。	0-1	1.0	1.0	1.0
2.1	商务	1) 供应商拟派项目负责人需具有人社部门颁发的信息系统项目管理师（高级）证书，最高得4分。 2) 其他项目组人员需具备人社部门颁发的软件设计师证书，每提供1个得2分，最高得4分。 3) 其他项目组人员需具备人社部门颁发的信息系统项目管理师（高级）证书，每提供1个得2分，最高得6分； 4) 其他项目组人员具备中级系统集成项目管理工程师证书或PMP证书，每提供1个得1分，最高得5分。 注：以上人员均需提供证书扫描件加盖公章及开标时间前连续三个月（2023年9月、2023年8月、2023年7月）的由供应商为其交纳社保的缴纳证明扫描件并加盖公章，同一人有多个证书不重复计算，不提供不得分。	0-19	8.0	19.0	0.0
3.1	技术	投标供应商根据采购人阐明的项目概况、建设目标和采购要求，对本项目进行分析、理解。内容描述详细、完善、合理的得4.0-2.9分；内容描述简洁、基本合理的得2.8-1.7分；未提供相关内容或描述有缺陷、不完善的得0-1.6分。	0-4	2.6	3.2	2.5
4.1	技术	满足数据共享和对接的技术要求,并提供相应技术方案;配备的智能设备应满足与台州市养老服务体系监管系统家庭养老床位模块对接和信息交互。数据技术标准符合省、市、县相关要求,根据对接和理解能力、方案合理性、操作性情况进行打分。内容描述详细、完善、合理的得6-4.0分；内容描述简洁、基本合理的得3.9-2.0分；未提供相关内容或描述有缺陷、不完善的得1.9-0分。	0-6	3.9	5.0	3.8
5.1	技术	根据投标供应商提供的前期入户需求评估方案和改造设计方案内容进行综合评审，方案具体详细、符合实际、切实可行、科学合理，由评标委员会根据投标文件打分。内容描述详细、完善、合理的得6-4.0分；内容描述简洁、基本合理的得3.9-2.0分；未提供相关内容或描述有缺陷、不完善的得1.9-0分。	0-6	3.8	4.8	3.8
6.1	技术	根据投标人提供的家庭养老床位建设方案（内容包括但不限于）施工人员组织、设备采购、设备安装、网路建设、调试方案等方面进行综合评审，根据投标方案进行比较。内容描述详细、完善、合理的得8-5.0分；内容描述简洁、基本合理的得4.9-2.0分；未提供相关内容或描述有缺陷、不完善的得1.9-0分。	0-8	4.7	6.0	4.5
7.1	技术	所投产品技术参数和配置完全满足或高于招标文件要求的，得15分，产品性能指标中，带★号每有一项负偏离的扣1分，其他负偏离扣0.5分，扣完为止。	0-15	15.0	15.0	15.0
8.1	技术	投标人提出的总体进度安排是否合理、可行，评审因素包括评估进度计划，施工安装调试计划的详细、合理性；时间节点的明确性；劳动力安排计划和材料进场计划的详细、周密性；确保工期的技术措施的针对性等。内容描述详细、完善、合理的得4.0-2.9分；内容描述简洁、基本合理的得2.8-1.7分；未提供相关内容或描述有缺陷、不完善的得0-1.6分。	0-4	3.5	3.5	3.5
9.1	技术	根据投标人提供的应急预案及安全保障措施的内容详细全面程度、针对性及合理性进行综合评审。（0-2分）	0-2	2.0	2.0	2.0
10.1	技术	根据投标人提供的增值服务及创新举措的内容详细全面程度、针对性及合理性进行综合评审。（0-1）	0-1	1.0	1.0	0.7

11.1	技术	服务承诺包括售后服务内容、服务应答及处理时间、质量维护期内的服务范围、服务保障、定期检查、追踪记录；质量维护期满后的服务范围和收费情况、备品备件等情况进行综合评审。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.0
11.2	技术	质量维护期满足招标文件要求2年的不得分，每延长6个月加0.5分，最高得1分。	0-1	1.0	1.0	1.0
12.1	技术	<p>采用真实系统演示（包括真实系统的操作视频），最高得20分,采用静态页面或PPT演示，最高得5分。</p> <p>1.设备报警管理（6分）</p> <p>(1)远程监测：支持健康安全终端设备进行子女手机绑定等管理；手机实时查询设备报警进行记录及响应处理情况；（0-2分）</p> <p>(2)健康数据管理：生命体征监测设备等健康设备采集的健康数据及报警信息即时推送到智慧养老服务平台，实现长者心率、呼吸、睡眠等健康监测数据和安全情况的查看，持续关注和检测老人的安全和健康。（0-2分）</p> <p>(3)报警弹窗：对设备报警及救助信息实现自动弹出消息提醒。（0-2分）</p> <p>2.家庭床位报警管理(智慧屏)（8分）</p> <p>设备报警：（1）接收各物联网设备告警信息后，智慧屏实时语音播报，实时显示报警设备、警报内容、报警时间（0-4分）</p> <p>（2）同步推送报警信息给家属或监护人手机端（0-2分）</p> <p>（3）家属或监护人可通过视频通话或拨打电话确认老人状态，选择无需上门或上门处理对该次报警进行处理（0-2分）</p> <p>3.智能照护监控中心（6分）</p> <p>(1)家庭床位分布管理：以地图和床位图两种形式进行展示。地图方式，可展示社区定位，家床老人数量等分布信息。可以切换为警报分布图。床位形式可查看辖区内所有老人的基本信息、报警处理记录、智能照护等；智能屏可以展示对应老人或其家庭配置的智能硬件，可直观展示其设备数据情况及设备状态。（0-2分）</p> <p>(2)报警数据展示及处理详情展示：呼叫中心大屏实时展示包括报警老人、报警名称，报警处理状态、报警时间等，点击警报记录；可弹窗展示以下信息，老人姓名、年龄、地址、联系电话、监护人、监护人联系电话等基本信息，报警信息的处理过程以时间轴的形式展现。（0-2分）</p> <p>(3)视频互动：配备相应视频设备的前提下，支持用户通过语音方式快速唤起双向视频通话；亲属可直接与用户设备端开展视频通话，或实现远程视频探视、视频就诊。（0-2分）</p> <p>（注：以上演示未提供演示内容的不得分，参加演示的投标人在投标截止前，提供密封的讲解视频文件（U盘形式，演示时间不超过10分钟）。投标人须提前1天将u盘邮寄至招标代理处。演示u盘提前邮寄：为确保采购项目顺利实施，供应商须在投标截止时间前1天将U盘邮寄送达至招标代理处（提前送达或邮寄地址：三门县海游街道梧桐路20号总商会大楼19楼1901室，收件人：杨纷纷，联系电话：13486256402），投标人应做好展示视频文件的包装及密封工作，在外包装上加盖公章并注明项目名称、项目编号、投标人名称。代理机构将拒绝接受逾期送达的展示视频文件；寄送展示视频文件的以邮寄接收单签收时间为准，请投标人合理安排；邮寄过程中，展示视频文件发生泄露、遗失、损坏或延期送达等情况的，由投标人自行负责。如供应商选择快递费到付，代理机构将拒收。）</p>	0-20	0.0	15.0	0.0
合计			0-90	48.5	78.5	39.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：三门县家庭养老床位建设项目（三招采-2023-CS112号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州长者智护健康产业有限公司	杭州城市大脑有限公司	浙江妙佑健康管理公司
1.1	商务	投标人自2020年1月1日(以合同签订时间为准)以来已完成或正进行类似项目的每个得1分，最高得1分，需提供合同扫描件并加盖投标人公章。	0-1	1.0	1.0	1.0
2.1	商务	1) 供应商拟派项目负责人需具有人社部门颁发的信息系统项目管理师（高级）证书，最高得4分。 2) 其他项目组人员需具备人社部门颁发的软件设计师证书，每提供1个得2分，最高得4分。 3) 其他项目组人员需具备人社部门颁发的信息系统项目管理师（高级）证书，每提供1个得2分，最高得6分； 4) 其他项目组人员具备中级系统集成项目管理工程师证书或PMP证书，每提供1个得1分，最高得5分。 注：以上人员均需提供证书扫描件加盖公章及开标时间前连续三个月（2023年9月、2023年8月、2023年7月）的由供应商为其交纳社保的缴纳证明扫描件并加盖公章，同一人有多个证书不重复计算，不提供不得分。	0-19	8.0	19.0	0.0
3.1	技术	投标供应商根据采购人阐明的项目概况、建设目标和采购要求，对本项目进行分析、理解。内容描述详细、完善、合理的得4.0-2.9分；内容描述简洁、基本合理的得2.8-1.7分；未提供相关内容或描述有缺陷、不完善的得0-1.6分。	0-4	2.5	3.5	2.5
4.1	技术	满足数据共享和对接的技术要求,并提供相应技术方案;配备的智能设备应满足与台州市养老服务体系监管系统家庭养老床位模块对接和信息交互。数据技术标准符合省、市、县相关要求,根据对接和理解能力、方案合理性、操作性情况进行打分。内容描述详细、完善、合理的得6-4.0分；内容描述简洁、基本合理的得3.9-2.0分；未提供相关内容或描述有缺陷、不完善的得1.9-0分。	0-6	3.5	5.0	3.5
5.1	技术	根据投标供应商提供的前期入户需求评估方案和改造设计方案内容进行综合评审，方案具体详细、符合实际、切实可行、科学合理，由评标委员会根据投标文件打分。内容描述详细、完善、合理的得6-4.0分；内容描述简洁、基本合理的得3.9-2.0分；未提供相关内容或描述有缺陷、不完善的得1.9-0分。	0-6	3.5	5.0	3.5
6.1	技术	根据投标人提供的家庭养老床位建设方案（内容包括但不限于）施工人员组织、设备采购、设备安装、网路建设、调试方案等方面进行综合评审，根据投标方案进行比较。内容描述详细、完善、合理的得8-5.0分；内容描述简洁、基本合理的得4.9-2.0分；未提供相关内容或描述有缺陷、不完善的得1.9-0分。	0-8	4.5	7.0	4.5
7.1	技术	所投产品技术参数和配置完全满足或高于招标文件要求的，得15分，产品性能指标中，带★号每有一项负偏离的扣1分，其他负偏离扣0.5分，扣完为止。	0-15	15.0	15.0	15.0
8.1	技术	投标人提出的总体进度安排是否合理、可行，评审因素包括评估进度计划，施工安装调试计划的详细、合理性；时间节点的明确性；劳动力安排计划和材料进场计划的详细、周密性；确保工期的技术措施的针对性等。内容描述详细、完善、合理的得4.0-2.9分；内容描述简洁、基本合理的得2.8-1.7分；未提供相关内容或描述有缺陷、不完善的得0-1.6分。	0-4	3.8	4.0	3.8
9.1	技术	根据投标人提供的应急预案及安全保障措施的内容详细全面程度、针对性及合理性进行综合评审。（0-2分）	0-2	2.0	2.0	2.0
10.1	技术	根据投标人提供的增值服务及创新举措的内容详细全面程度、针对性及合理性进行综合评审。（0-1）	0-1	1.0	1.0	0.5

11.1	技术	服务承诺包括售后服务内容、服务应答及处理时间、质量维护期内的服务范围、服务保障、定期检查、追踪记录；质量维护期满后的服务范围和收费情况、备品备件等情况进行综合评审。（0-3分）	0-3	2.0	2.5	2.0
11.2	技术	质量维护期满足招标文件要求2年的不得分，每延长6个月加0.5分，最高得1分。	0-1	1.0	1.0	1.0
12.1	技术	<p>采用真实系统演示（包括真实系统的操作视频），最高得20分,采用静态页面或PPT演示，最高得5分。</p> <p>1.设备报警管理（6分）</p> <p>(1)远程监测：支持健康安全终端设备进行子女手机绑定等管理；手机实时查询设备报警进行记录及响应处理情况；（0-2分）</p> <p>(2)健康数据管理：生命体征监测设备等健康设备采集的健康数据及报警信息即时推送到智慧养老服务平台，实现长者心率、呼吸、睡眠等健康监测数据和安全情况的查看，持续关注 and 检测老人的安全和健康。（0-2分）</p> <p>(3)报警弹窗：对设备报警及救助信息实现自动弹出消息提醒。（0-2分）</p> <p>2.家庭床位报警管理(智慧屏)（8分）</p> <p>设备报警：（1）接收各物联网设备告警信息后，智慧屏实时语音播报，实时显示报警设备、警报内容、报警时间（0-4分）</p> <p>（2）同步推送报警信息给家属或监护人手机端（0-2分）</p> <p>（3）家属或监护人可通过视频通话或拨打电话确认老人状态，选择无需上门或上门处理对该次报警进行处理（0-2分）</p> <p>3.智能照护监控中心（6分）</p> <p>(1)家庭床位分布管理：以地图和床位图两种形式进行展示。地图方式，可展示社区定位，家床老人数量等分布信息。可以切换为警报分布图。床位形式可查看辖区内所有老人的基本信息、报警处理记录、智能照护等；智能屏可以展示对应老人或其家庭配置的智能硬件，可直观展示其设备数据情况及设备状态。（0-2分）</p> <p>(2)报警数据展示及处理详情展示：呼叫中心大屏实时展示包括报警老人、报警名称，报警处理状态、报警时间等，点击警报记录；可弹窗展示以下信息，老人姓名、年龄、地址、联系电话、监护人、监护人联系电话等基本信息，报警信息的处理过程以时间轴的形式展现。（0-2分）</p> <p>(3)视频互动：配备相应视频设备的前提下，支持用户通过语音方式快速唤起双向视频通话；亲属可直接与用户设备端开展视频通话，或实现远程视频探视、视频就诊。（0-2分）</p> <p>（注：以上演示未提供演示内容的不得分，参加演示的投标人在投标截止前，提供密封的讲解视频文件（U盘形式，演示时间不超过10分钟）。投标人须提前1天将u盘邮寄至招标代理处。演示u盘提前邮寄：为确保采购项目顺利实施，供应商须在投标截止时间前1天将U盘邮寄送达至招标代理处（提前送达或邮寄地址：三门县海游街道梧桐路20号总商会大楼19楼1901室，收件人：杨纷纷，联系电话：13486256402），投标人应做好展示视频文件的包装及密封工作，在外包装上加盖公章并注明项目名称、项目编号、投标人名称。代理机构将拒绝接受逾期送达的展示视频文件；寄送展示视频文件的以邮寄接收单签收时间为准，请投标人合理安排；邮寄过程中，展示视频文件发生泄露、遗失、损坏或延期送达等情况的，由投标人自行负责。如供应商选择快递费到付，代理机构将拒收。）</p>	0-20	0.0	15.0	0.0
合计			0-90	47.8	81.0	39.3

专家（签名）：