

单一来源采购方式专业人员论证意见

<p>专业人员 信 息</p>	<p>姓名： 汪军</p> <p>职称： 工程师</p> <p>工作单位： 六安市中医院</p>
<p>项目信息</p>	<p>项目名称： 叶集区院前医疗急救指挥信息系统采购项目</p> <p>供应商名称： 珠海市安克电子科技有限公司</p>
<p>专业人员 论证意见</p>	<p>1.《关于进一步完善院前医疗急救服务的指导意见》国卫医发(2020)19号、《关于印发进一步完善安徽省院前急救实施方案的通知》(皖卫医秘2020 412号)文件要求“4.地市级急救中心设立统一指挥调度信息化平台。与本级区域健康信息平台、二级以上综合医院信息系统实现数据共享”。六安市已有统一院前医疗急救指挥调度信息化平台由珠海市安克电子科技有限公司建设，主要支撑我市的医疗急救综合救治服务体系建设和业务应用，叶集区院前医疗急救指挥信息子系统依托市统一院前医疗急救指挥调度信息化平台实施，构建六安市医疗紧急救援中心—叶集区120急救中心—急救站点三级急救网络，并与省急救中心信息互联互通，实行“120呼叫分级受理，救护车属地管理调度，遵循就近、救急、就专、兼顾患者意愿的原则救治，遇重大突发事件统一指挥”的运行模式。叶集区院前医疗急救指挥信息子系统于六安市统一院前医疗急救指挥调度信息化平台的子系统，在市平台基础上，一体化设计开发集成部署，实现市区预警、调度、车辆、分派和电子病历等业务数据的集中化，实现市区急救业务运行的一体化管理、实时质控和监督。</p>

3.在不改变市位一院前急救指挥调度信息化平台数据、通信、协议的前提下,完成叶集区院前医疗急救指挥信息系统与安全平台无缝接入,做到数据标准与市位一、调度指令逻辑集中、业务管理数据物理集中,形成规模效应,降低建设成本,提高院前服务水平。

4.要保证叶集区辖区内范围内已建设分站系统继续使用,充分利旧,节省投资。

5.在项目实施过程中,要求不得影响六安市、叶集区院前医疗急救的正常工作,不能造成六安市、叶集区任何信息服务的中断,不得影响120电话的正常受理,不得干扰到人员、车辆、分站的调度管理,保证六安市、叶集区现有系统和业务全天候不间断正常运行。

6.六安市位一院前急救指挥调度信息化平台由珠海市安电技术有限公司独立开发建设,其公司拥有完整的知识产权。

"120"作为"生命热线"24小时为人民服务,是连接广大人民群众同医疗急救服务机构的关键纽带。鉴于院前急救业务的重要性和特殊性,综合考虑六安市和叶集区院前急救、专业性、稳定性、可用性、专属性、一致性等情形,认为符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条规定"(一)只能从唯一供应商处采购的",故~~单一来源~~单一来源采购。

专业人员  
签字

江平

日期 2024年12月23日

注:本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

<p>专业人员 信 息</p>	<p>姓名：任程昌                  职称：工程师                  工作单位：大连市妇幼保健院</p>
<p>项目信息</p>	<p>项目名称：叶集区院前医疗急救指挥信息系统采购项目                  供应商名称：珠海市安克电子有限公司</p>
<p>专业人员 论 证 意 见</p>	<p>1.《关于印发完善院前医疗急救服务的指导意见》                  国卫医发〔2020〕19号、《关于印发进一步完善院前                  医疗机构实施方案的通告》(国卫医办〔2020〕12号)                  文件要求“4.地市级急救中心→设立统一指挥调度                  信息化平台。与本级区域健康信息平台、二                  级以上综合医院信息系统实现数据共享。大部                  已有统一院前医疗急救指挥调度信息化                  平台珠海安克电子有限公司承建，该                  平台支撑我市的医疗急救综合救治服务体系                  建设及业务应用，叶集区院前医疗急救指挥                  信息系统须依托市统一院前医疗急救指                  挥调度信息化平台实施，构建大连市医疗紧急                  救援中心—村集区120急救中心—急救站点                  三级急救网络，并构建急救中心—信息互联互                  通，实行“120呼叫分级管理，救护车属地管理                  调拨，遵循就近、就急、就专科、就近患者                  意愿的原则救治遇重大突发事件统一指                  挥”的运行模式。                  2.在不改变大连市统一院前医疗急救指挥调度信                  息平台数据、通信协议的前提下，完成</p>

叶集区院前医疗急救指挥信息系统经平隋无故障接入做到数据标准全系统，不同层级经过辑集中，业务数据物理集中，形成规模效应，降低建设成本，提高院前服务水平。且又能保证叶集区辖区范围内已建设分统系统继续使用，充分利用，节省投资。

3. 叶集区院前医疗急救指挥信息系统属于六安市统一院前医疗急救指挥调度信息化平台的子系统，在市平台基础上一体化设计开发，实现市区接警、调度、车载分机和电子病历等业务数据的集中统一。实现市区急救业务的统一管理，实时监控和监管。六安市统一院前医疗急救指挥调度信息化平台由滁州市海安克电子科技有限公司独立研发建设，其公司拥有完整的自主知识产权。

“120”作为“生命热线”24小时为人民服务是连接人民群众与医疗机构的关健纽带。鉴于院前急救业务的特殊性、综合考量六安市和叶集区系统兼容性、稳定性、兼容性、可用性、专业性、一致性等清况，认为符合《中华人民共和国政府采购法》第三十条规定“(一)只能从唯一供应商处采购的”故申请单一来源方式采购。

专业人员 签字	伍松昌	日期 2024年12月23日
------------	-----	----------------

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

<p>专业人员 信 息</p>	<p>姓名: <u>张明</u></p> <p>职称: <u>高级工程师</u></p> <p>工作单位: <u>皖西卫生职业学院附属医院</u></p>
<p>项目信息</p>	<p>项目名称: <u>叶集区院前医疗急救指挥信息系统采购项目</u></p> <p>供应商名称: <u>珠海市安克电子科技有限公司</u></p>
<p>专业人员 论 证 意 见</p>	<p>1. 《关于进一步完善院前医疗急救服务的指导意见》国卫医发[2020]19号,《关于印发进一步完善安徽省院前急救实施方案的通知》(皖卫医办[2020.42号)文件要求“4.地市级急救中心设立院前指挥调度信息化平台,与本级区域健康信息平台、二级以上综合医院信息系统实现数据共享”。目前市院前急救平台由珠海市安克电子科技有限公司建设,该平台支撑我市的医疗急救综合救治服务体系建设和应用,叶集区院前急救指挥信息系统必须在市院前平台实施,构建“全市急救指挥中心—叶集区120急救中心—急救站点三级急救网络,并另有急救中心信息互联互通。实行“120呼叫为日受理,救援属地管理调度,遵循就近、就高、就专科、兼顾患者意愿的原则救治,遇重大突发事件院前指挥”的运行模式。</p> <p>2. 叶集区院前系统应在市平台基础上,一体化设计开发部署,实现业务数据的集中统一,实现市区急救业务运行的一体管理、实时质控和监督。</p> <p>3. 在不改变市平台数据、通信、协议的前提下,完成叶集区院前医疗急救信息系统无缝接入,做到标准统一、调度指令逻辑集中、业务数据集中,形成规模效应,降低成本,提高服务水平。</p>

4. 对集已辖区内已建设区前急救指挥信息系统站点, 为保证已建系统继续使用, 无需利旧、节约投资。

5. 区前急救平台由珠海市安克电子科技有限公司独立研发建设, 其公司拥有完整自主知识产权。

鉴于区前急救业务的重要性和特殊性, 综合考虑欠区前和集已系统兼容性、适用性、稳定性、可用性、专业性、一致性等情形, 认为符合《中华人民共和国政府采购法》第五十一条规定“(一)只能从唯一供应商处采购的”, 故申请单一来源采购。

专业人员  
签字



日期 2024年12月23日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。