

# 单一来源采购专家论证意见表

时间：2020年8月5日

采购单位	凭祥市人民医院
采购项目名称	120 紧急医疗救援调度车载终端设备采购及安装
项目编号	GTFDF3D2020121
采购项目预算	15 万元
资金来源	业主自筹
项目概况	凭祥市 120 指挥调试系统于 2017 年完工并投入使用，根据要求，需要在凭祥市其它医院及乡镇的救护车上安装系统终端，系统终端与 120 指挥调试中心平台实时连接、实现指挥、调度无缝对接，包括：行车轨迹、音视频、录音录像、调度指令等融合。由于 120 指挥调度系统的专业性、以及市场需求方面的因素，生产、开发 120 指挥调度系统、并且具有自主知识产权的、在全国仅有几家公司，且各家之间的系统相互不兼容、互不开放协议对接。120 指挥调试系统讲究的时间就是生命，自 120 报警电话响起的那一刻，时间即与生命赛跑，任何由于系统对接所产生的问题，都可能影响救护车出车、前后方指挥与调度协调、前方生命支持系统向平台传送数据、从而影响到人民群众的生命安全，新采购的设备与原有系统相互融合的重要性不容忽视，建议采用单一来源采购。
业主建议：	凭祥市 120 指挥调试系统必须保证原有采购项目的一致性式服务的要求，自 120 报警电话响起的那一刻，时间即与生命赛跑，任何由于系统对接所产生的问题，都可能影响救护车出车、前后方指挥与调度协调、前方生命支持系统向平台传送数据、从而影响到人民群众的生命安全，新采购的设备与原有系统相互融合的重要性不容忽视，能把多年使用积累下来的急救医学数据得以保持和延用，建议采用单一来源采购。
专家论证意见：	百仕吉 120 智慧云急救系统在过去十年中不断的研究和创新去建设一个指挥统一，信息互通，高效，便捷，智能，稳定的 120 调度指挥系统，打造出一个立体化，全方位的“120 智慧云急救”的网络体系。百仕吉 120 智慧云急救系统一直走在行业的前列，开发的各系列产品以及提出的关于院前急救信息化建设的一些建议为国家及各省市在制定医疗急救体系中提供了重要的理论和参考意见。 该数字一体化指挥系统包括指挥调度中心系统，负责急救呼入处理，急救车辆动态调度，车载视音频监控，车载生命体征监护及急救智慧决策功能，以患者的院前急救为基础，与院内 EMR 进行整合，并将急救监护、急救处理信息、临床处理意见等进行完整的信息化存储，并支持急救监护中心与急救分站的网络化协作。实现移动指挥

车、中央调度中心急救监护医院与急救车的多点互联互通，可进行实时的视音频互动，并支持多路视频处理。目前凭祥市已于 2017 年采购该项设备投入使用并针对我市的 120 急救的现状提出定制开发，拟采购的系统终端必须与 120 指挥调试中心平台实时连接、实现指挥、调度无缝对接，包括：行车轨迹、音视频、录音录像、调度指令等融合，由于 120 指挥调度系统的专业性、以及市场需求方面的因素，生产、开发 120 指挥调度系统、并且具有自主知识产权的、在全国仅有几家公司，且各家之间的系统相互不兼容、互不开放协议对接，系统终端只能从原供应商处采购。

项目具有唯一性，符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第一项及《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十七条规定，只能从唯一供应商处采购，因此本项目建议采用单一来源方式采购。

专家签名：

胡峰 邱山 陆光威