**江油市人民医院**

**院前急诊急救系统建设咨询方案**

我院为贯彻落实《国务院办公厅关于促进“互联网+医疗健康”发展的意见》（国办发〔2018〕26 号），《关于开展城市医疗联合体建设试点工作的通知》国卫医函〔2019〕125 号，《关于推进紧密型县域医疗卫生共同体建设的通知》国卫基层函〔2019〕121 号等文件精神。推进实施健康中国、健康绵阳、健康江油战略，提升区域内医疗卫生现代化管理水平，优化资源配置，创新服务模式，提高服务效率，降低服务成本，满足本地区人民群众日益增长的医疗卫生健康需求，建立集成规范、智能精准、开放共享、高效便捷的健康医疗便民惠民服务体系，努力提供更高水平、更加满意的医疗健康服务，增强人民群众获得感、幸福感和安全感。准备探索建立我院针对基层医院的指导系统。具体需求（包括但不限于）如下：

1. 院前急救调度管理：
2. 支持院前调度资源排班（包括救护车、调度医生、护士等）
3. 急救调度：与区域急救120中心对接，实现急救出诊数据快速获取，实时查看急救车辆位置信息，支持智能呼叫；
4. 急救大屏显示：包括救护车行驶路线、患者基本情况、患者远程心电监护信息等；

二、5G救护车载系统：

（1）车载电子病历：建设车载电子病历，支持模板录入、可内嵌质控规则，支持语音录入；

（2）车载会诊：通过5G传输技术，与院内系统实现对接，患者在救护车上就直接连通院内专家进行会诊，及时为患者提供服务支持、远程诊断，为急救诊疗争取最佳的抢救时间；

（3）体征数据采集与传输：体征数据采集子系统可获取医疗设备采集的生命体征监测数据、影像检查数据等，并通过5G网络及时回传到接诊医院，与院内系统实现互联互通，有助于远端专家第一时间精准获悉患者病情，提供远程指导；

（4）支撑人员与急救车辆定位；

三、院内协同：

（1）与院内分诊系统和数据集成平台无缝对接，同步院前患者相关信息，实现生命体征、诊断、分级、分诊等信息快速录入

（2）危急重症自动预警功能

项目咨询评价办法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评分标准 | | | |
| 序号 | 评分因素及权重 | 分值 | 评分标准 |
| 1 | 咨询报价30% | 30 | 1、满足咨询文件要求且咨询价格最低的有效咨询报价为评标基准价，其价格分为满分。其它咨询人的价格分统一按照下列公式计算；咨询报价得分＝（评标基准价/咨询报价）X 30% X 100; |
| 2 | 技术指标和配置30% | 30 | 咨询文件中所列设备技术参数及要求为本项目得功能需求，涉及的参与人须按咨询文件逐条相应并截图证明，完全符咨询文件要求没有负偏离得30分，有一项不满足扣1分，扣完为止。 |
|
| 3 | 技术指标和信誉5% | 5 | 咨询参与方所投产品，必须提供国家的知识产权证明材料。 |
| 4 | 咨询参与方业绩10% | 10 | 咨询参与方有类似的业绩按合作作为评比标准，三甲医院使用数量：>=5的10分，少一家扣2分，扣完为至。（提供医院证明截图或者复印件材料，未提供材料按未提供处理）。 |
| 5 | 现场演示部分20% | 20 | 咨询参与方，提供产品的演示，咨询方按照功能需求，逐条对应，满分20分，少一项扣1分，扣完为止。 |
| 6 | 文件规范性、完整性、现场咨询情况5% | 5 | 1.咨询文件制作规范，没有细微偏差情形的得满分2分，有一项细微偏差扣0.5分，直到该项分值扣完为止。  2.现场咨询阶段，咨询参与方回答项目之外的问题提问情况，咨询方未提问得3分，回答不满意1次扣0.5分，扣完为止。 |