

紫金县政务服务数据管理局

紫政数函〔2021〕46号

关于《紫金县120急救指挥中心安装导航型车载终端设备项目》评审意见的函

紫金县卫生健康局：

贵单位于2021年5月25日送来的《紫金县120急救指挥中心安装导航型车载终端设备项目方案》（以下简称《方案》）及相关材料收悉。材料中称，本项目的建设目标和任务是建设紫金县120急救指挥调度系统一体化平台，建成适应现代化都市医学发展要求，建设统一指挥、集中管理、高效运行的面向城市安全管理的公共卫生服务平台建设，实现国际领先、国内一流以满足紫金县民日益增长的公共卫生服务的基本需求。通过新的120急救车载GPS的建设，完善并充实紫金县急救网络的覆盖面，实现网络内的业务与数据互联互通，提高院前急救的服务质量管理、“人财物”精细化管理，是一项民生工程。预算合计86.40582万元，资金来源为市级财政资金。

该项目是根据上级要求和我县的实际需要进行建设的，因此，有必要立项建设。为做好项目的评审工作，避免盲目投资和重复建设，我局按相关规定委托第三方机构对项目方案进行了评审。经第

三方机构审核，方案目标明确、思路清晰、基本可行，但方案存在不够完善、预算偏高等问题，因此，我局根据第三方机构出具的《初步评审报告》，于2021年6月23日对《方案》提出了如下修改意见：

一、总体评审结论

1、根据紫金县120目前信息化设备现状，需建设紫金县120急救指挥调度系统一体化平台，方案整体基本合理，符合当前技术趋势发展，具有建设的必要性和可行性。

2、项目方案内容章节完整，有深度，整体文本质量符合河源市政务服务数据管理局《关于印发河源市市级政务信息化服务项目（建设类）方案编制指南（试行）的通知》和紫金县政务服务数据管理局《关于印发紫金县县级政务信息化服务项目（建设类）方案编制指南（试行）的通知》等相关文件要求。

3、项目方案从紫金县120急救指挥中心的存在问题、需求、目标、必要性等多方面进行分析，提出项目的总体方案，表述清晰，内容明确，具有较高的水平。

4、项目方案部分细节需要完善和补充。

二、方案修改建议

1、项目方案缺少方案编制机构的资质类信息，建议增加编制单位的相关资料证明文件。

2、方案 2.2 本单位信息化现状分析未明确与本项目有关的信息系统情况，建议进一步深入阐述本单位的信息化建设现状。

3、方案 4.3 参照的标准存在个别标准已作废的情况，如：GB/T 12505-1990 、GB/T 9385-1988，建议重新核实并按最新标准执行。

4、方案 4.3 章节内容无实质性建设内容，建议结合本项目建设需要提出具体的标准规范制度建设要求。

5、方案 7.2.2 培训计划未明确培训次数及培训效果，建议完善相关培训方案。

三、项目总投资预算评审结论

经第三方评审机构研究审核，一致认定该方案通过评审。

本项目建议预算总投资控制 75.443096 万元（含税）以内，核减 10.962724 万元，核减率 12.69%。

四、复审意见

针对上述修改意见，贵单位对方案和预算进行修改并于 2021 年 7 月 2 日重新报送我局，我局对修改后的方案和预算委托第三方机构进行了再次审核，第三方机构认为修改后的方案基本可行，预算保持与初步评审结论金额一致，不再增加预算。为此，最终得出如下评审意见：项目申报总预算 86.40582 万元，经审核，预算核定为 75.443096 万元，核减 10.962724 万元。具体见下表。

**紫金县 120 急救指挥中心安装导航型车载终端设备
投资预算总表**

序号	费用类别名称	送审预算金额(元)	审核预算金额(元)	比例	审减金额	审减率	备注
一	信息化基础设施建设(A)	749400.00	654,320.00	86.7%	95080.00	12.69%	详见分项内容预算表
二	系统集成费(B)	37470.00	32,716.00	4.3%	4754.00	12.69%	系统集成费原则上按工程建设费用的5%计算: B=A*5%
三	设计咨询费(C)	11990.40	10,469.12	1.4%	1521.28	12.69%	设计咨询费: 参考(河政数(2019)47号)计算
四	工程监理费(D)	17985.60	15,703.68	2.1%	2281.92	12.69%	工程监理费: 参考(河政数(2019)47号)计算
五	税费(E)	47212.20	41,222.16	5.5%	5990.04	12.69%	H=(A+B)*6%
合计		864058.20	754,430.96	100.0%	109627.24	12.69%	

五、组织实施要求

为充分保障政务信息化工程的质量,避免出现招标过程中肆意修改需求、实施过程中肆意变更硬件及修改软件功能等行为,杜绝偷工减料和以次充好的现象,项目建设单位组织实施项目时请注意以下几点:

1. 总体要求。严格按照有关规定要求和修正后的方案,做好项目的组织实施工作。
2. 招标阶段。制定该项目招标文件时,招标文件中的技术参数需与项目评审意见相符。
3. 实施阶段。需聘请有资质的第三方监理机构全程跟踪该项目

的建设，严格把好质量关。项目应严格按照标书进行实施，原则上不允许增加建设内容、不能随意变更需求，确需变更，须报我局审核同意。

4. 验收阶段。项目完工后按要求向我局提交验收申请，由我局组织有关部门及专家根据标书、监理意见等进行验收，并出具验收报告后方能拨付余款。同时，须确保软件系统开发和实施过程中预留标准数据共享接口方可通过验收。

5. 售后阶段。自项目验收合格之日算起，项目中标商应提供不低于3年的免费硬件设备保修期和不低于3年的免费软件系统升级、维护。在应用软件系统开发和实施过程中须预留标准接口，并按照相关规定和标准，向县政务信息资源共享平台提供访问接口和数据，在维护期内，须免费完成与其它相关业务软件系统的对接工作。

6. 其它。此评审意见有效期1年，超过1年没有实施，项目需要重新评审。

附件：紫金县 120 急救指挥中心安装导航型车载终端设备项目-
预算审核表



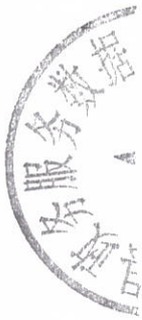
抄送：县财政局



紫金县120急救指挥中心安装导航型车载终端设备
投资预算总表

序号	费用类别名称	送审预算金额 (元)	审核预算金额 (元)	比例	审减金额	审减率	备注
一	信息化基础设施建设 (A)	749400.00	654,320.00	86.7%	95080.00	12.69%	详见分项内容预算表
二	系统集成费 (B)	37470.00	32,716.00	4.3%	4754.00	12.69%	系统集成费原则上按工程建设费用的5%计算:B=A*5%
三	设计咨询费 (C)	11990.40	10,469.12	1.4%	1521.28	12.69%	设计咨询费:参考(河政数(2019)47号)计算
四	工程监理费 (D)	17985.60	15,703.68	2.1%	2281.92	12.69%	工程监理费:参考(河政数(2019)47号)计算
五	税费 (E)	47212.20	41,222.16	5.5%	5990.04	12.69%	H=(A+B)*6%
	合计	864058.20	754,480.96	100.0%	109627.24	12.69%	





信息化基础设施建设费用明细表

序号	设备名称	技术参数	单位	送审数量	送审单价(元)	送审合计(元)	审核数量	审核单价(元)	审核合计(元)	审核金额	审核率	备注
1	急救导航型车载终端	硬件要求: 采用7寸或以上全触摸显示屏, 分辨率不低于1280×800, CPU不低于双核1.2GHz处理器, Android 4.0以上操作系统, 不低于2GB系统内存+不低于16GB存储空间, 支持3U精细化机箱, 支持16块硬盘; 支持Raid0、Raid1、Raid3、Raid4、Raid5、Raid6、Raid10、Raid50、Raid60、SRAID、JBOD; 支持全局热备和局部热备; 支持逻辑企业级; 6000G; 7200RPM; 256M; SATA	套	24	16500	396000	24	14500	348000	48000	12.12%	
2	视频存储服务器	支持Raid0、Raid1、Raid3、Raid4、Raid5、Raid6、Raid10、Raid50、Raid60、SRAID、JBOD; 支持全局热备和局部热备; 支持逻辑企业级; 6000G; 7200RPM; 256M; SATA	套	1	75000	75000	1	68000	68000	7000	9.33%	
3	存储硬盘	企业级; 6000G; 7200RPM; 256M; SATA	块	12	2000	24000	12	1600	19200	4800	20.00%	
4	4G车载视频信息传输终端	采用I DIN标准工业机箱尺寸, 适合机前装, 无风扇设计、全铝机身支持H.264 Main Profile视频标准支持G711A、G711U、PCM音频标准支持不小于4路音视频输入, 1路CVBS 200W线像素	套	24	6000	144000	24	4800	115200	28800	20.00%	
5	急救车载半球摄像机	支持ICR红外滤光片自动切换, 自动彩转黑功能, 实现昼夜监控支持智能红外功能, 有效防止近距离红外过曝	套	48	1000	48000	48	920	44160	3840	8.00%	
6	硬盘	1T 监控级 SATA2.5寸硬盘	套	24	900	21600	24	860	20640	960	4.44%	
7	车载航空线缆	配套视频车载专用线缆	条	48	600	28800	48	580	27840	960	3.33%	
8	车载电源线	配套车载专用电源线, 三芯1.5平方毫米线, 带12A保险丝	套	24	500	12000	24	470	11280	720	6.00%	
总计:						749,400.00			654320	95080	12.69%	

