

用户需求书

一、项目概述

1.项目名称

乐东黎族自治县立体化防控（三期）项目

2.建设地点

海南省乐东黎族自治县境内

3.建设目标

通过本项目建设实现乐东黎族自治县治安视频监控一类监控点监控覆盖率进一步提升，达到治安监控系统在县城主要道路、重点单位的全方位覆盖，另外对乡镇案件多发地区补点，到村路口，中线高速出入口、人员卡口等，扩容公安局集中存储系统，满足视频集中存储功能。达到动静结合，全面管控的目标。

在城市重点部位、公共场所、主要路口路段、城市出入口、十字路口、案件多发地带等区域设置监控点实现“整体布局网络化、局部区域闭合化、重点路口全摄入、重要部位全覆盖”，通过前期建成“统一编解码标准、统一联网协议、统一控制协议、统一编号规则、统一图像标注、统一位置标识”的视频管理系统，实现视频管理信息系统的数字化、网络化和智能化；充分利用现已建成的政府部门视频图像资源和社会单位视频图像资源以及政府和公共信息通信基础设施，实现城市视频管理系统的互联互通和信息共享，为政府相关部门，如城管、人防、卫生、环保、消防等提供城市实时图像，切实提高城市的可视化管理水平。

到2020年基本实现“全域覆盖、全网共享、全时可用、全程可控”的总体目标。提高乐东黎族自治县公安信息基础建设水平，服务公安各部门，提升实战应用能力。提高居民满意度。

4.设计内容

1. 治安视频监控点位扩容；

2. 人员卡口扩容;
3. 治安卡口扩容;
4. 视频存储扩容;
5. 公安机关视频联网共享乐东分平台扩容;
6. 指挥中心及合成作战室业务应用扩容;
7. 公安视频会议系统;
8. 公安局刑警大队会议室大屏建设;
9. 公安局办案区翻新改造;
10. 派出所分控中心升级改造。

5.设计依据和标准

1. 《关于海岛型立体化治安防控体系可行性研究报告的批复》(琼发改审批[2012]1825 号);
2. 《转发省公安厅关于海岛型立体化治安防控体系建设的指导意见的通知》(琼办发[2013]2 号);
3. 《关于下达海岛型立体化治安防控体系三大管控系统建设任务书的通知》(琼公通[2013]105 号);
4. 《关于加强社会治安防控体系建设的意见》(中办发[2014]69 号) ;
5. 《公安信息化建设“十三五”重点任务考虑》(公安部-公装财传发〔2014〕192 号);
6. 《关于进一步加强公安机关视频图像信息应用工作的意见》(公安部-公通字〔2015〕4 号);
7. 《关于大力推进基础信息化建设的意见》(公通字[2015]18 号) ;
8. 《关于加强公共安全视频监控建设联网应用工作的若干意见》(发改高技[2015]996 号) ;
9. 关于印发加强公共安全视频监控建设联网应用工作方案(2015-2020 年)的通知(发改办高技[2015]2056 号);
10. 《关于加强社会治安防控体系建设的意见》(中共中央办公厅、国务院办公厅 2015 年 4 月 13 日印发);
11. 《政务信息资源共享管理暂行办法》(国发〔2016〕51 号) ;
12. 《“十三五”国家信息化规划》(国发[2016]73 号);
13. 《海南省促进大数据发展实施方案》(琼府〔2016〕111 号);
14. 《关于印发海南省国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要的通知》(琼发改综合

- (2016) 593 号);
15. 《中共中央办公厅 国务院办公厅关于推进公共信息资源开放的若干意见》(厅字(2017) 15 号);
 16. 《政务信息系统整合共享实施方案》(国办发(2017) 39 号);
 17. 《海南省人民政府办公厅关于印发海南省 2017 年促进大数据发展工作要点的通知》琼府办函[2017]107 号;
 18. 《国家发展改革委关于印发“十三五”国家政务信息化工程建设规划的通知》(发改高技术(2017) 1449 号);
 19. 《国务院关于印发“十三五”平安中国建设规划的通知》(国发(2017) 30 号);
 20. 公共安全视频监控建设联网应用“十三五”规划方案;
 21. 关于推进公安信息化发展若干问题的意见(公通字[2017]7 号);
 22. 《关于印发海南省公共安全视频监控建设联网共享应用建设方案的通知》(琼信组办(2018) 30 号);
 23. 《关于开展 2019 年度全省公安视频监控网络安全检查工作的通知》(琼公警令(2018) 88 号)
 24. 《海南省公共安全视频监控系统技术规范》(DB46/T258-2013) ;
 25. 《公共安全视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求》(GB/T28181-2016);
 26. 《公共安全监控数字视音频编解码技术要求》(GB/T25724-2017);
 27. 《社会治安重要场所视频监控图像信息采集技术要求》(GB);
 28. 《公共安全视频监控联网信息安全技术要求》(GB35114-2017)
 29. 《卡口信息识别、比对、检测系统技术要求》(GA/T669.9-2008);
 30. 《安全防范工程技术规范》(GB50348—2018);
 31. 《报警图像信号有线传输装置》(GB/T 16677-1996) ;
 32. 《民用闭路监控电视系统工程技术规范》(GB 50198-2011) ;
 33. 《安全防范系统验收规范》(GA308-2001) ;
 34. 《安全防范系统通用图形符号》(GA/T74-2000) ;
 35. 《建筑防雷设计规范》(GB50057-2010);
 36. 《公路车辆智能监测记录系统通用技术条件》(GA/T497-2016);
 37. 《道路交通安全违法行为图像取证技术规范》(GA/T832-2014);
 38. 《公共安全视频监控联网信息安全技术要求》(GB 35114-2017);

39. 《公安物联网感知终端安全防护技术要求》（GB / T 35318-2017）；
40. 《安全防范系统供电技术要求》（GB/T15408-2011）；
41. 《安全防范视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求》（GB/T 28181-2016）；
42. 《城市警用地理信息系统建设规范》（GA/T 493-2004）；
43. 《安全防范高清视频监控系统技术要求》（GA/T 1211-2014）；
44. 《安全防范工程技术规范》（GB50348-2018）；
45. 《视频安防监控系统工程设计规范》（GB50395-2007）；
46. 《智能建筑设计标准》（GB/T 50314-2015）；
47. 《视频显示系统工程技术规范》（GB 50464-2008）；
48. 《电子会议系统工程设计规范》（GB 50799-2012）；
49. 《会议电视系统工程设计规范》（YD-T5032-2005）；
50. 《计算机场地安全要求》（GB/T 9361-2011）；
51. 《通风与空调工程施工规范》（GB 50243-2011）；
52. 《计算机场地通用规范》（GB2887-2011）；
53. 《数据中心设计规范》（GB50174-2017）；
54. 《建筑物电子信息系统防雷技术规范》（GB 50343-2012）；
55. 《公安信息通信网边界接入平台安全规范（试行）---视频接入部分》；
56. 《地级（含）以上城市公安机关“三台合一”接处警系统技术规范》；
57. 批复的项目可行性研究报告。

二、进度及人员要求

1、签订合同书后 60 个日历天内完成初步设计工作并提交完整设计成果。

2、负责本项目的主要人员应具有相关专业资质资格，具备同类项目设计、实施经验，其中拟派项目负责人须具有高级工程师资格。

三、提交内容及成果标准

序号	提交的文件	数量	编制标准
1	初步设计文档	12（含评审用、存档用）	符合《海南省工业和信息化厅关于发布海南省信息化项目文档编制规范的通知》琼工信信推〔2018〕231 号对初步设计编制规范的要求。
2	初步设计图纸	12（含评	符合《视频安防监控系统工程设计规范》GB50395-2007、

		审用、存档用)	《安全防范工程技术标准》GB50348-2018 等国家标准相关要求。
3	初步设计概算书	12 (含评审用、存档用)	根据县政府相关要求按政府采购清单方式或 2017《海南省安装工程综合定额》。
4	施工图	8 (含使用、存档用)	符合《视频安防监控系统工程设计规范》GB50395-2007、《安全防范工程技术标准》GB50348-2018 等国家标准相关要求。
5	竣工图	3 (存档用)	符合《视频安防监控系统工程设计规范》GB50395-2007、《安全防范工程技术标准》GB50348-2018 等国家标准相关要求。

注：以上所有文件均需提供电子版。

四、其他要求

- 1、招标控制价：103.01 万元，超过为无效报价。