

四川已基本构建起现代水文监测体系 “三道防线”守护防汛安全

当前,四川正处于“七下八上”(即7月下旬至8月上旬)防汛关键期。今年汛期以来,四川迎来多轮强降雨天气,降雨较常年同期偏多,防灾减灾形势依然严峻。

如何更好打赢现代防汛战?前瞻准确的雨水情监测预报是首要条件。8月1日至2日,“2024年度四川水文集中采访”走进四川省水文中心、成都水文中心、乐山水文中心、眉山水文中心等,深入了解四川水文基础能力提升方面的成果。

记者了解到,为补齐在雨水情监测预报上的短板,近年来,四川持续强化气象卫星和测雨雷达系统、雨量站网以及水文站网“三道防线”建设,不断完善现代化雨水情监测预报体系。

大邑水文站 水情信息每五分钟上传一次

成都水文中心大邑水文站,是长江流域岷江一级支流斜江河上段国家基本水文站。在河道上方,架设的固定式雷达测流仪正在实时测量河道流速。工作人员告诉记者,这是水文基础能力提升后站上安装的新型设备。

“过去,我们多数是采用铅鱼搭载的旋桨式流速仪测流。”工作人员说,虽然准确性高,但如果降雨量增多,河道上游的浮木等漂浮物就容易冲刷下来,此时再用传统方式测流就容易导致仪器损坏。

如今,在大邑水文站,固定式雷达波在线测流系统等先进设施设备配备齐全,水情信息可以实现每五分钟上传一次,到达四川省水文中心,同步到达国家



成都水文中心大邑水文站架设的固定式雷达测流仪。

防总与四川省防指。

2022年,四川省正式实施水文基础能力提升项目,项目资金超6亿元,主要是为解决我省水文监测站网覆盖不够、监测预报现代化水平不高、基层水文机构基础测报设施及技术装备不足等问题。

截至目前,省级水文基础能力提升项目任务已全面完成,共新(改)建水文站点700余个,对63处测报中心巡测与应急监测设备全面提档升级,配置侧扫雷达、无人机测流系统、走航式ADCP等先进设施设备900余台(套)。

四川已基本构建起现代水文监测体系。全省70%基本水文站实现中高水、

低枯水流量自动监测,100%水文(位)站、60%以上雨量站实现无线公网和北斗卫星双信道通信,水文实时监测信息5分钟到报率达95%。

加快构建“三道防线” 提升四川水文监测基础能力

“三道防线”是什么?为什么要构建“三道防线”?记者了解到,面对暴雨洪涝等灾害的突发性、极端性,传统监测预报手段已难以满足现代防汛战的情报需要。近年来,四川持续强化气象卫星和测雨雷达系统、雨量站网以及水文站网“三道防线”建设,不断完善现代化雨水

情监测预报体系。

具体而言,第一道防线是由气象卫星和测雨雷达组成,检测的是空中的云层,通过数据分析获取降雨强度和分布情况,实现关口前移,提前预测降雨趋势;第二道防线是雨量站网,通过对落地降雨进行实时监测,对可能发生的洪水作出预报,是提高预报精准度、预警有效性的重要环节;第三道防线由水文站网组成,通过布设在流域河流干支流上的水文站网,实时监测江河、湖泊等水文要素变化,水文预报精度较高,具有“底线防守”的功能。

聚焦第一道防线,2023年以来,四川已先后建成5部水利测雨雷达,监测覆盖范围达2平方公里。“今年将重点加快构建水利测雨雷达系统,实现监测预报由‘落地雨’向‘云中雨’转变,延长预见期,提高预报精准度,为群众转移避险打好提前量。”四川省水文中心水情预报处相关负责人说。

2024年,四川省将进一步扩大水利测雨雷达试点范围,在暴雨洪水集中来源区大渡河流域,组网建设3部测雨雷达。2025至2026年,根据四川省实际情况,规划建设30部水利测雨雷达。

而在织密第二、三道防线上,四川2024年将在全省新建85处雨量站、97处水位站,2025年在全省新建18处水文站,进一步完成站点提档升级工作,推进洪水预报调度与推演决策系统业务功能建设。

华西都市报·封面新闻记者 罗田怡 摄影报道

甘孜加强灾后交通疏导 3万余台车辆顺利过境

据新华社成都8月6日电 记者6日从四川省甘孜藏族自治州公安局了解到,甘孜康定姑咱“8·03”山洪泥石流灾害发生后,甘孜州采取多种措施全力加强交通疏导,目前已保障3万余台车辆顺利过境,其中包括1.3万余辆大中型货车。

8月3日凌晨,甘孜州康定市姑咱镇发生山洪泥石流灾害,造成雅康高速公

路、国道318线两条进出涉藏地区的主干线断道。当前正值暑期旅游高峰,甘孜又是人员流动和物资流通的重要枢纽,断道对当地交通带来较大影响。

据了解,灾情发生后,当地公安交警部门立即启动应急预案,发布交通管制通告,按照远端分流、近端管制模式开展道路交通应急保障工作,制定发布“甘孜

州康泸段”“甘孜州南线”“甘孜州北线”三条绕行路线。

灾情发生以来,康定市公安局交通警察大队全员24小时轮流值守,全力保

障受灾群众转移通畅和救援车辆顺利到达核心区。对于大货车等社会车辆,积极对接就近停车场停车,同时对驾驶员给予必要生活保障。

招标公告

四川欣闻物业管理有限公司拟对2024“一带一路”媒体合作论坛汽车租赁服务项目面向社会进行公开招标,欢迎符合条件的潜在投标人报名参与投标。

一、招标内容
2024“一带一路”媒体合作论坛汽车租赁服务
第一标段:负责活动期间政务类嘉宾出行车辆保障服务工作。最终费用根据实际用车情况据实结算。

第二标段:负责活动期间外媒嘉宾、省内嘉宾及工作人员出行车辆保障服务工作。最终费用根据实际用车情况据实结算。

投标人只能就以上其中一个标段进行投标,若发现投标人对本项目两个标段同时进行投标,则对该投标人的所有投标文件无效处理。

服务期限:合同签订之日起至活动结束。
服务地点:采购人指定地点

二、资金落实情况
已落实。

三、投标人资格要求
1.具有独立承担民事责任的能力;
2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
4.具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;

5.参加本次采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录;

6.取得交通运输部门关于从事汽车租赁或客车租赁的许可或备案。

7.投标人不得为“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)中列入失信被执行人、重大税收违法失信主体的投标人,不得为严重违法失信行为记录名单中的投标人。

8.单位负责人为同一人或存在直接控股、管理关系的不同投标人,不得同时参加本项目;同一公司及其下属各级分支机构,有且仅能1家参与,否则其投标将被否决。

9.本次招标不接受联合体投标。

四、招标文件的获取
1.获取时间:2024年8月1日至2024年8月7日,每个工作日上午9:00—11:30,下午14:30—17:00。

2.获取地点:成都市锦江区红星路二段70号四川日报报业集团总经办(四川传媒大厦12楼B区)。

3.获取所需文件及获取方式:
所需文件:

(1)投标单位营业执照副本复印件加盖单位鲜章;

(2)加盖单位鲜章的经办人介绍信或负责人授权委托书原件;

(3)加盖单位鲜章的经办人身份证复印件。
获取方式:采用线上获取方式的,以上材料的原件(可提交扫描件或照片)、复印件(盖鲜章)的扫描件或照片,一并发送指定邮箱:wangyuyang@qq.com,经审核合格后,向投标人邮箱发放电子版招标文件。

采用现场获取方式的,以上材料除负责人授权委托书加盖鲜章原件外,其他材料均加盖单位鲜章的复印件。经审核合格后,向投标人发放纸质版招标文件。

五、投标

1.投标文件提交截止时间:2024年8月12日中午11:30。

2.投标文件递交地点:成都市红星路二段70号四川日报报业集团总经办(四川传媒大厦12楼B区)。

六、发布形式

本招标邀请在《华西都市报》和《封面新闻》APP以公告形式发布。

七、联系方式

招标文件获取、投标及招标文件咨询联系人:王

老师

联系电话:028-86968222。

异议受理联系人:底老师

联系电话:028-86968193。

四川欣闻物业管理有限公司
2024年8月1日

四川联翔印务有限公司 文件服务器和磁盘阵列采购项目评标结果公示

四川联翔印务有限公司文件服务器和磁盘阵列采购项目招标于2024年7月1日发布招标公告,2024年7月25日开标,现已完成评标工作,予以公示,接受社会监督:

一、中标候选人

| 候选人顺序 | 单位名称 | 预期中标价(元) | 工期(单位:天) | 质量 |
|-------|--------------|----------|-------------------|----------|
| 中标候选人 | 成都东泽科技有限公司 | 445000 | 自签订合同之日起至验收通过之日止。 | 满足招标文件要求 |
| 中标候选人 | 成都市复锦汇商贸有限公司 | 447800 | 自签订合同之日起至验收通过之日止。 | 满足招标文件要求 |
| 中标候选人 | 成都景欣林华科技有限公司 | 448500 | 自签订合同之日起至验收通过之日止。 | 满足招标文件要求 |

二、否决投标情况:

本次招标没有否决投标情况!

三、评标情况:

| | |
|------|---|
| 评标情况 | 评标委员会由公司总经理、公司副总经理、总经办主任、集团委派财务、技术总监、设备部主任、印前制作部副主任共7人组成,评标工作于2024年7月25日在成都市锦江区三色路288号公司会议室完成,评标委员会严格按照招标文件的规定进行评审,开标及评标纪律严明。 |
|------|---|

四、异议情况:

投标人或者其他利害关系人对公示内容有异议的,应当于公示期内通过质疑渠道提出。以书面形式提出,送至招标人。

公示时间:2024年8月1日至2024年8月5日

招标人:四川联翔印务有限公司

联系电话:028-85952009

提出异议渠道和方式

招标人:四川联翔印务有限公司

联系人:张康

联系电话:028-85952009

招标人:四川联翔印务有限公司

2024年7月30日