

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



四川省应急救灾设备网站

招标条件1本招标项目省级综合减灾救灾应急指挥体系建设项目设备采购及系统集成已由四川省发展和改革委员会以川发改地区函号文件批准建设，项目业主为四川省民政厅，建设资金由中央财政地震灾后恢复重建资金，项目出资比例为%，省级综合减灾救灾应急指挥体系建设项目设备采购及系统集成已具备招标条件，现对该项目的设备采购及系统集成进行公开招标。本招标项目为四川省行政区域内的国家投资工程建设项目，四川省发展和改革委员会核准（招标事项核准文号--P号）招标组织形式为委托招标。招标人选择（本招标项目在省发展改革委指定比选网站上的项目编号为）的招标代理机构是四川建科工程建设管理有限公司。项目概况与招标范围1项目名称：省级综合减灾救灾应急指挥体系建设项目设备采购及系统集成2建设内容及规模：建设基础支撑系统应急指挥场所系统应急移动指挥系统三大基础支撑体系，建设救灾数据中心，建设决策支持系统和综合业务系统两个应用体系，主要包括硬件设备采购软件开发和系统集成等。工期：日历天招标范围：本项目范围内建设基础支撑系统应急指挥场所系统应急移动指挥系统三大基础支撑体系，建设救灾数据中心，建设决策支持系统和综合业务系统两个应用体系，主要包括硬件设备采购软件开发和系统集成等。标段划分：个标段（标段：指挥中心与厅分中心；标段：应用软件开发数据交换与门户网站；标段：GIS系统；标段：数据库与中间件；标段：网络设备与网络安全；标段：服务器PC机与存储备份；标段：视频会议系统；标段：语音调度系统

；标段：卫星通讯与应急通信箱；标段：应急指挥车与无人机）。项目总投资：约0.万元。建设地点：成都市武侯区红牌楼街道太平村组省减灾中心综合业务楼内。建设范围：标段为：指挥中心厅分中心建设（装饰装修办公家具大厅综合布线会议系统机房综合布线机房机柜及KVM机房防雷机房集中监控系统液晶显示系统机房装修电源及防雷消防UPS系统等）及DLP大屏显示系统。标段为：省数据中心分中心及个（不含广元）市级中心的网络系统和安全基础设施的设备及软件采购系统集成实施服务等。

标段为：省数据中心分中心及个市级中心（广元除外）的视频会议系统的设备采购系统集成实施服务等。投标人资格要求标段：依照《中华人民共和国公司法》在中华人民共和国境内注册的，在法律上和财务上独立合法运作，有能力提供本次采购货物和服务的集成商制造商或供货商（生产厂商投标，则不能再授权代理商参与此次投标）；具有住房和城乡建设部（原建设部）颁发的建筑智能化工程专业承包贰级或以上资质；近年内完成不少于个类似项目，在人员设备资金等方面具有相应的系统集成能力。

标段：依照《中华人民共和国公司法》在中华人民共和国境内注册的，在法律上和财务上独立合法运作，有能力提供本次采购货物和服务的集成商制造商或供货商（生产厂商投标，则不能再授权代理商参与此次投标）；具有工业和信息化部（原信息产业部）颁发的《计算机信息系统集成企业资质证书》贰级或以上资质，近年内完成不少于个类似项目，在人员设备资金等方面具有相应的系统集成能力。标段：依照《中华人民共和国公司法》在中华人民共和国境内注册的，在法律上和财务上独立合法运作，有能力提供本次采购货物和服务的集成商制造商或供货商（生产厂商投标，则不能再授权代理商参与此次投标）；具有工业和信息化部（原信息产业部）颁发的《计算机信息系统集成企业资质证书》贰级或以上资质，近年已完成不少于个类似项目，在人员设备资金等方面具有相应的系统集成能力。标段：依照《中华人民共和国公司法》在中华人民共和国境内注册的，在法律上和财务上独立合法运作，有能力提供本次采购货物和服务的集成商制造商或供货商（生产厂商投标，则不能再授权代理商参与此次投标）；具有工业和信息化部（原信息产业部）颁发的《计算机信息系统集成企业资质证书》贰级或以上资质，近年已完成不少于个类似项目，在人员设备资金等方面具有相应的系统集成能力。标段：依照《中华人民共和国公司法》在中华人民共和国境内注册的，在法律上和财务上独立合法运作，有能力提供本次采购货物和服务的集成商制造商或供货商（生产厂商投标，则不能再授权代理商参与此次投标）；具有工业和信息化部（原信息产业部）颁发的《计算机信息系统集成企业资质证书》贰级或以上资质，近年已完成不少于个类似项目，在人员设备资金等方面具有相应的系统集成能力。标段：依照《中华人民共和国公司法》在中华人民共和国境内注册的，在法律上和财务上独立合法运作，有能力提供本次采购货物和服务的集成商制造商或供货商（生产厂商投标，则不能再授权代理商参与此次投标）；具有工信部认证的卫星通信设备入网许可证，近年已完成不少于个类似项目，在人员设备资金等方面具有相应的系统集成能力。

投标文件的递交1投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）详见招标文件，地点为成都市银丝街号光

大金融中心楼，四川省人民政府政务服务中心本项目开标室。项目概况1项目业主：四川省民政厅2建设地点：成都市武侯区红牌楼街道太平村组省减灾中心综合业务楼内。

项目规模：建设基础支撑系统应急指挥场所系统应急移动指挥系统三大基础支撑体系，建设救灾数据中心，建设决策支持系统和综合业务系统两个应用体系，主要包括硬件设备采购软件开发和系统集成等。

应急救援

计划工期：日历天；计划开工时间：年月项目总投资：（略）项目资金来源：（略）代理招标估算金额：（略）申请人资格要求1资格等级：申请人的资（略）中央投资项目招标代理机构资格乙级。拟任项目负责人业绩要求：年来，拟任项目负（略）个（至个）类似（略），每个项目的中标金额应不低于第款代理招标估算金额的%（至）。比选文件的获取1凡有意参加比选竞争并符合第条申请人资格要求的招（略）（已在川报网），请自发出（略）年月日时0分（申请截止时间。从发布比选公告之日起至申请截止之日止最短不少于日；本比选文件规定的时间为北京时间），在川报网下载比选文件。评审和随机选择比选人于申请人递交代理申请书的当天，对收到的代（略）评审办法和标准进行评审，经评（略）分（或或或分四档）以上的申请人（个以上），通过川报网从符合条件的申请人中随机选择个申请人作为中选人。随机选择在申请人的代理申请书递交人员和有关监督部（略）发布（略）本次比选公告在川报网（（略）com）上发布。如工（略）亿元人民币以下的工程招标代理业务，只能要求不低于乙级的工程招标代理机构资格，工程总投资万元人民币以下的工程招标代理业务，只能要求不低于暂定级的工程招标代理机构资格；又如，总投资亿元人民币及以下的中央投资项目，只能要求不低于乙级的中央投资项目招标代理机构资格，总投资亿元人民币及以下的中央投资项目，只能要求不低于预备级的中央投资项目招标代理机构资格。

如：根据《工程建设项目招标代理机构资格认定办法》（原建设部令（略）第九条规定，申请甲级工程招标代理资格的机构，近年内累计工程招标代理中标金额在亿元人民币以上；第十条规定，申请乙级工程招标代理资格的机构，近年内累计工程招标代理中标金额在亿元人民币以上。

第二（略），甲级招标机构年度招标业绩达不到亿元人民币乙级招标机（略）申请人不符合第条申请（略）的，川报网通过技术措施代比选人不接受其参加比选。第款比选服务费包括比选文件费电子比选费网络服务费等，具体收费标准根据物价部门的规定批复确定。但比选人确定的评审和随机抽取地点必须有能够连接到（略）件备案部门备案时对评审和随机抽取地点有规定的，比选人应从其规定。

因特殊情况确需修改比选文件的，经原备案部门重新备案后，撤销已发布的比选公告和比选文件，通知已参加比选的申请人，并重新发布比选公告。比选文件上网后，比选人应仔细核对比选文件（特别是上传给比选网的有比选人单位章和签字的封面第一章比选公告和第三章评审办法和标准）。

年来的不断投入和建设，四川已初步建成了专业固定地震台个，流动观测点个，地方地震台个，宏观异常观测点个，个市州建成数字化监测台网，个市州建立区域监测台网，个市州建成实时共享台网，成都市四川省应急救灾设备网站还建成全国首个中心城市烈度速报台网。

这些覆盖全省的地震监测网络，实现省内．级以上地震分钟内自动速报分钟内正式速报，让监控能力和速报水平大大提高。同时，四川在经历了汶川大地震后，四川省应急救灾设备网站还先后组建了综合灾害救援队武警四川应急救援队高原卫生应急支队民兵应急通信保障大队等。備侗耆撒 弑傳淖矢根墮 壕晒泄ど逃R抵湊賬 拔竦羌侵ぶ檣 勾 胫び溢泄 衬谧 幔 嶙式驚蛟H嗣癖乙隕希ê 蛟# 晒卸懶 匚俗矢竦暮戏女 笠急S泄 夜ひ島托畔 炕蛟 畔 挡堪泥 募扑慊 畔 低臣 啥 痘蛞隕献手是矣蠹MMI三级或以上资质。投标人近两年须具有应急管理相关项目建设经验，至少有万元以上（含万元）同类成功业绩一个，建设项目已经完成，需提供合同复印件（原件备查）；通过ISO90010质量体系认证。

技术参数及要求一本次招标采购是对项目的硬件支撑系统，综合应用系统（应急管理软件）系统软件和第三方软件的采购。（一）硬件支撑系统应急指挥中心与机房建设指挥中心弱电系统应急指挥中心是在发生突发事件时领导和相关指挥人员掌握现场情况发布指令和实时指挥决策的主要场所。

应急指挥大厅安装有显示系统有线/无线调度系统视频会议系统综合指挥席和各种软件终端，可以调用任何可用的信息并将其显示在显示系统上供指挥者决策参考。项目及序号辖牟坑欣璞该 苻性能及技术参数掣 綱备注犧靶拈筈缺对现有场所进行装修改造，满足应急指挥的需要；牋牻旃 襴鞣购置个.米.4米的大班会议桌（高密度环保型优质中纤板，胡桃木皮贴面，使用环保油漆，优质五金配件）做指挥席，可容纳个人，配备个大班座椅（实木框架、.米米0.米的牛皮）；配备相匹配的操作台个和操作机柜个。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/VeW4SiChuanzAxvQ.html>