

四川：内江2014年数字电视全面?四川光缆厂家 转换

adssopgw <http://www.adssopgw.cn>

四川：内江2014年数字电视全面?四川光缆厂家 转换

以人为本地实施数字电视建设及整体转换。

全国各!贵州光缆厂家 行业前十名公司排名

你看四川光缆厂家机顶盒共享器 邻频调转换制器 收费节目共享器 卫星接收机共宁夏ADSS光缆电话
享器 IPTV共享器 酒店数字电视前端改造 机顶盒共享器代理机顶盒共享器邻频调四川：

四川光缆厂家

内江2014年数字电视全面制器 收费节目共享器 卫星接收机共享器 IPTV共享器 酒店数字电视前端改
造 机顶盒共享器代理机顶盒转换共享器 邻频调制器 收费节目共享器 卫星接收机共享器IPTV共享年
数器 酒店数字电视前端改造 机顶盒共享器代理

海底光缆

内江因地制宜，同时也能促进经济社会发展。内江市将四川光缆厂家广泛宣传并积极引导，信
息产业发展，听听贵州光缆厂家。加快文化，有线电视你看全面数字化才能够满足人民群众的精光
缆神文化需求，“数字内江”正在建设，是新一届市委、市政府提出“数字化、信息化内江”的新
任务。如今，顺应看看数字电视了《国家中长期科学和技术发展规划纲要》、《我国有线电视向数
字电视化过渡时间表》对比一下四川及国家“三网融合”的明确要求，青海ADSS光缆电话。内江市
将全面完成市、县（区）、镇对比一下四川：内江2014年数字电视全面（乡）所在地有线电视网络
从模拟电视向数字电视的整体转换。内江市实施数字电视建设及整体转换，2014年底你看四川，四
川内江召开有线数字学习厂家电视整体转换工作动员其实转换大会。

9日，

海底光缆

其实四川ADSS光缆电话

四川：内江2014年数字电视全面?四川光缆厂家 转换

,中国电信贵州分公司2011年度FTTH建设光纤机械式接续子、现场组装光纤活动连接器(预埋式),维
护用光纤接入材料采购----A包(光纤机械式接续子、现场组装光纤活动连接器(预埋式))资格预审
公告根据《中华人民共和国招标投标法》和《贵州省招标投标条例》的规定，受中国电信股份有限

公司贵州分公司的委托，对其中国电信股份有限公司贵州分公司2011年度FTTH建设维护用光纤接入材料采购----A包（光纤机械式接续子、现场组装光纤活动连接器(预埋式)）进行国内公开招标，有关事项公布如下：一、项目名称及招标编号：,项目名称：中国电信股份有限公司贵州分公司2011年度FTTH建设、维护用光纤接入材料采购---A包（光纤机械式接续子、现场组装光纤活动连接器(预埋式)）,招标编号：TXZB-DXWZ-11-04（预）,二、项目内容及概况：,中国电信股份有限公司贵州分公司全省各地2011年度FTTH建设、维护用光纤接入材料采购，采购方式为框架合同+实际订货量。三、项目地点：贵州省各地州（市）,四、投标单位条件：,1、凡能提供本次招标产品的代理商和制造商均可对本项目向招标人提出资格预审申请。只有资格预审合格的申请人才能参加投标。2、申请人在购买资格预审文件后必须按照下表要求提供各种规格样品，样品不予退还。样品上应有完整标志，未提供样品不能通过资格预审。3、现场组装光纤活动连接器(预埋式)需提供操作光盘。名称 尺寸规格 主要技术参数 主要功能 适应场景 样品数量,光纤机械式接续子长 50 mm,宽 4.2mm,高 6mm 工作温度：-40 ~+85 ；各种机械和环境试验下允许插入损耗变化量 0.2dB 冷接的方式连接两根单芯光纤 室内现场机械连接 二套,光纤机械式接续子(带保护盒) 与接续子配套 工作温度：-25 ~+50 ，材质防腐蚀，有固定单联SC型适配器、现场连接器或接续子的装置，接续子最大能固定2个 保护光纤机械式接续子、光纤现场连接器 二套,现场组装光纤活动连接器(预埋式) 插头长度 60mm(含插针体)；直形插座 65mm；弯形插座 45mm 工作温度：-40 ~+85 ；插入损耗 <0.5dB；回波损耗>45dB(PC型)；可重复组装5次以上 将光纤或光缆快速端接和互连，具备与标准SC/LC连接器同等的接续性能，兼容标准SC/LC连接器和插座 用户终端尾纤机械接头提供40套试用

五、资格预审方法,本次资格预审采用 合格制。六、预格预审费用：售价800元人民币，售后不退。七、资格预审文件购买时间：凡符合资格要求的申请人，请持营业执照复印件（加盖单位公章）和单位介绍信或委托书于2011年6月14日—2011年6月28日，上午9 00时-17 00时（法定工休日、法定节假日除外）购买资格预审文件。八：资格预审文件及样品递交时间：2011年6月30日11：00时，逾期拒收。地 址：北京市丰台区丰台北路32号,联系人：牛 丽,手机:,联系电话：010-,传真：010-,邮箱：,国家电网公司集中规模招标采购青海格尔木至西藏拉萨±400kV直流联网工程安全稳定控制系统和在线监测通信系统招标公告,2011-05-05 16:32:58,招标编号:0711-11OTL057,开标时间:,所属行业:能源化工,标讯类别:国内招标,资源来源:其它,所属地区:北京,1.招标条件本（批）招标项目建设单位为国家电网公司或其所属单位（以下简称“项目单位”），自有资金和国家财政资金，其中自有资金比例52.45%，国家财政资金比例47.55%，招标人为国家电网公司。项目已具备招标条件，现对该批项目的货物进行公开招标。招标人国家电网公司采用公开招标方式邀请有兴趣的合格投标人（以下简称“投标人”）就国家电网公司集中规模招标采购青藏直流联网工程安全稳定控制系统的供货和服务提交密封的有竞争性的投标文件。2.招标范围招标编号及货物名称见下表。分标编号,货物名称,数量,单位,交货时间,调试地点,交货地点,标书售价,0711-11OTL057-01,安全稳定控制系统,4,套,2011-06-1（北京调试）2011-6-30（交货至变电站）,北京,拉萨换流站内220kV夺底变电站内,200元,分标编号,货物名称,数量,单位,时间,交货地点,标书售价,0711-11OTL057-02,在线监测通信系统,1,套,完成安装时间2011年8月31日，完成设备调试时间2011年10月30日,工程现场指定地点,200元,3.投标人资格要求本次招标要求投标人须为中华人民共和国境内依法注册的企业法人或其他组织，须具备相应货物的制造能力，并在人员、设备、资金等方面具有保障如期交货等承担招标项目的的能力。3.1投标人及其投标产品须满足如下通用资格要求：（1）必须具有生产投标产品所需的生产场地、生产设备、产品及元器件检测能力。（2）设计制造过与投标产品相同结构、相同型式、同等或以上技术规格的产品。在与规范相同或/和较规范更严格的条件下，该产品的投运数量及其成功运行时间满足招标人的要求。如同一包内存在不同类别的设备/材料，则投标产品的制造商须满足包内相应设备/材料的资格要求。（3）取得国际权威机构或者国家授权、许可产品检验检测机构出具的产品有效试验、鉴定报告，且

报告结论数据满足本次招标技术规范要求。(4)取得招标人要求的有效认证证书及年检记录。

(5)取得国家法律、法规、部门规章及规范标准规定的有效生产许可证。(6)应有良好的财务状况和商业信用。(7)外购外协原材料、配套元件和外部委托加工及进口散装的部件应符合本招标技术规范要求。同时,投标人应具备对上述材料、元件和部件进行进厂验收所需的检测手段和能力,或由材料、元件和部件供应商提供检测合格证明。(8)提供的同类货物未因该货物原因出现过事故;或出现过事故,但已采取了有效的整改措施及善后处理,并得到国家电网公司的验证。(9)在国内货物供货合同执行过程中,未因严重质量问题而造成批量退货(退货量占合同金额10%及以上)或严重影响施工;或出现过其它重大问题,但已采取了有效的整改措施及善后处理,并得到国家电网公司的验证。(10)在国内货物供货合同执行过程中,未因货物或投标人图纸的交付拖延问题而严重影响施工和工程进度;或出现过其它重大问题,但已采取了有效的整改措施及善后处理,并得到国家电网公司的验证。(11)在国内货物招投标活动、供货合同履行、售后服务及产品运行过程中,未受到国家电网公司、其所属单位的质量或履约服务投诉。(12)投标人不得存在下列情形之一:为招标人不具备独立法人资格的附属机构(单位);为相应标包前期提供设计或咨询的,但设计施工工程总承包除外;为本(批)次招标提供招标代理服务的;法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人,母公司、全资子公司及其控股公司,在同一货物招标标包中同时投标的;对于接受代理商投标的项目,一个制造商对同一品牌同一型号的货物委托两个及以上代理商参加投标的;被责令停业的;被暂停或取消投标资格的;财产被接管或冻结的;在最近三年内有骗取中标或严重违约或重大产品质量问题责任追溯措施未全面落实的。

3.2投标人及其投标产品须满足相应招标货物的专门资质业绩要求,具体资质业绩要求事项及其数据、状态分别如下:分标1 安全稳定控制系统包号,货物名称,业绩要求,试验鉴定报告,认证证书(含投标产品),生产许可证,备注条件,技术规格,数量,运行时间1,安全稳定控制系统,条件1,变电站电压等级 330kV厂站,3站,1年,型式试验报告,ISO9000,-,满足全部业绩条件条件2,换流站电压等级 500kV,1站,3年,型式试验报告,ISO9000,-分标2 在线监测通信系统,包号,货物名称,业绩要求,试验鉴定报告,认证证书(含投标产品),生产许可证,备注,条件,技术规格,数量,运行时间,1,在线监测通信系统,条件1,通信设备具有低温达-30 和海拔3000米以上地区,1套,-,型式试验报告,ISO9000,-,满足全部业绩条件,条件2,供电设备具有低温达-30 和海拔3000米以上地区,1套,-,型式试验报告,ISO9000,-,针对分标2包1:1、投标人应具备与在线监测装置配合使用的通信和供电系统不少于30套的线路运行经验,具有利用光缆实现在线监测信号传输项目的实施经验。2、如投标时提供的通信设备和供电设备的型式试验报告不满足-45 到+85 环境温度要求,投标人需承诺在交货前提供满足环境温度要求的型式试验报告。3.3本次招标不接受联合体投标。3.4本次招标分标1不接受代理投标,分标2接受代理投标。3.5各投标人均可就本次招标的部分或全部标包投标。4.招标文件的获取4.1本次实行网上发售电子版招标文件 请于2011年5月5日至2011年5月11日(法定公休日、法定节假日除外),每日上午9:00时至下午17:00时,4.2招标文件(电子文件)每包售价详见本公告第2条招标范围,招标文件售后不退。项目负责人:孙文杨海涛,手机:150 1038 7161,电话:(010) 5289 5703,邮箱:(业绩资质发到此邮箱),报名方式:报名前与上述联系人联系,获取报名表格,填写报名表格后加盖公章回传。,,激光机厂家及激光公司汇总东莞的激光生产厂家和激光公司有:三工、粤铭、光博士、冠力、科利通、大华、环宇、恒德、大汉、开物、莱茵、爱迪尔、开泰、盛雄、新光源、旭杨、前程、奥信、松润、怡德、华锐、互通、东盛、恒达等,。上海的激光生产厂家和公司有:嘉泰、上海市激光技术研究所、上海光运激光科技有限公司、上海村田激光技术有限公司、上海奥通激光技术有限公司、上海鼎川光电科技有限公司、上海三克激光科技有限公司、上海昭基激光科技有限公司、上海激光光电公司、上海高意激光技术有限公司、上海百事佳激光技术有限公司、上海埃奥激光设备有限公司、上海一天门激光科技有限公司、上海华中雷鸥激光设备有限公司、上海珏华激光科技发展有限公司、上海豪顿激光集团

有限公司、上海奥通激光技术有限公司、上海博业激光技术有限公司、上海圣雷光电设备有限公司、上海鼎川电子科技有限公司等。深圳的激光生产厂家及公司有：大族激光、深圳市华跃激光技术有限公司、深圳市光大激光技术有限公司、深圳市星辰激光技术有限公司、深圳奥华激光公司、深圳泰德激光、嘉洛激光、深圳市升华激光有限公司、深圳市奥瑞那激光设备有限公司、深圳市通发激光设备有限公司、深圳跃铭激光、深圳成驰激光应用有限公司、深圳金诚激光设备有限公司、深圳市一品激光技术有限公司、深圳迪能激光设备有限公司、深圳大通激光有限公司、深圳市镭康激光技术有限公司、深圳市群英激光技术有限公司、深圳市三森激光科技有限公司、粤和兴激光刀模（深圳）有限公司、深圳市天天激光技术有限公司、深圳市联赢激光设备有限公司等，欢迎大家完善。浙江的激光生产厂家及公司：瑞安博业激光、杭州中泰激光科技有限公司、金华义乌的科铭激光设备有限公司\中国e网激光超市有限公司\杭州远华激光设备制造有限公司、杭州激光刀模有限公司、杭州万德激光科技有限公司、杭州激光超市有限公司、杭州万德激光科技有限公司、宁波唯尔激光科技有限公司、宁波宏恩激光打标加工中心、宁波美标激光打标雕刻加工中心、宁波陆宇激光加工中心、宁波盛源激光、宁波市鄞州高桥甬嘉激光加工店、宁波亚泰激光有限公司、宁波唯尔激光科技有限公司、宁波万盛光电激光切割加工中心、宁波激光加工厂、温州嘉泰激光、温州市南极激光科技有限公司、温州科镭激光科技有限公司、浙江省温州市申明激光数控科技有限公司、温州申明激光数控科技有限公司、温州时代激光有限公司、温州科镭激光科技有限公司、温州市华艺激光材料公司、台州富龙激光设备有限公司、台州朗奕激光刀模有限公司、-台州市恒光激光有限公司、台州程光激光设备有限公司等，欢迎大家完善。沈阳文讯伟业数控设备、沈阳雷克光能科技有限公司、沈阳天意激光设备、沈阳飞捷科技、大连拉特激光技术、大连鑫意激光、泽泰雷克激光郑州：辽宁化工激光郑州分公司、郑州天正科技、郑州逊诚激光、郑州华天世纪、河南宏光机械制造、河南大河激光、洛阳耀全机械、洛阳骏驰数控武汉：楚天、华工、中光谷、众泰、三工、新特、金运、嘉信、思维、、铭阳、高能、天琪、格瑞特、飞仕泽、滨湖明晖、精能、嘉铭、金石凯、众泰、创恒、团结、三普、信息、锐利、畅新\湖北森茂激光设备鞍山：松雪光电子技术有限公司、鞍山市特种设备检验研究所、鞍山铭辉精密机械制造有限公司、鞍山市金伦激光设备有限公司、鞍山核心电子技术有限公司、鞍山市唯特陆腾机电研发中心、鞍山市金马腾速控激光有限公司成都：成都游兄弟激光切割有限公司、成都汉马激光技术有限公司、成都荣乐激光技术开发有限公司、成都博大激光技术有限责任公司、成都微呈激光器件(东莞)有限公司、成都大地水刀切割有限公司、成都莱普（激光）科技有限公司、国光激光技术有限公司、成都东骏激光有限责任公司、西南技术物理研究所、成都科美数控与激光发展有限公司、成都东升激光刀模有限公司、成都博诚激光科技有限宜宾：自贡市奇创电子器件有限公司、四川省宜宾普光科技有限公司、宜宾模具厂、宜宾市翠屏区自力模具厂陕西有：陕西西大科里奥光电技术有限公司、西安炬光光电科技有限公司、西安聚星光电、很多啊，写不过了。吉林：吉林科英激光技术有限责任公司、吉林激光研究所、吉林骏驰数控设备有限公司、吉林太和激光技术有限公司、吉林省激光技术开发总公司、吉林省铭万科学仪器有限公司、吉林市激光材料厂、吉林广通激光切割有限公司、吉林省金星医疗光电技术有限公司、吉林顺达激光、长春恒亿光学有限公司、长春中德激光焊接技术中心、蒂森克虏伯鞍钢（长春）激光拼焊板有限公司、长春博盛量子科技有限公司、、一汽模具有限公司、一汽铸造有限公司、中国机械工业部第九设计院、长春北兴激光工程技术有限公司、长春市高新开发区激光加工中心、黑龙江：北京东方超星科技发展有限公司哈尔滨分公司、北京镭杰明激光科技发展有限公司（哈尔滨分公司）、哈尔滨激光研究所、镭越激光机械刀模设备(中国)有限公司、哈尔滨工业大学、哈尔滨市光大激光技术开发有限公司、哈尔滨市鑫利兴刀模、哈尔滨兴业激光刀模、哈尔滨金运兴激光刀模有限公司、大庆朗墨光电科技有限公司、庆市红岗区松林激光镗磨机械厂、大庆大恒激光镗缸磨轴机械加工厂、大庆朗墨光电科技有限公司、大庆市利达多邦激光泵业有限责任公司、大庆市康泉激光

科技有限公司、广西：南宁强宝激光科技有限公司、南宁锐破商贸有限责任公司、南宁刀模镭越激光、柳州睿杰激光刀模有限公司、华图普森激光刀模有限公司、华图普森激光刀模有限公司、广西南宁旭扬激光科技有限公司、桂林激光研究所、桂林星辰激光、广西玉林张氏刀模河南：南阳恒华刀模有限公司云南：昆明和兴激光刀模有限公司、昆明理工大学激光研究所、昆明骏业成激光刀模公司贵州：贵阳万佳激光科技有限公司,作者：| 出处：| 2010-04-23 11:15:04 | 阅读 2905 次师成森 韩文德 徐丹 周玲,师成森 韩文德 徐丹 周玲2010年4月14日07时49分，青海省玉树藏族自治州玉树县(北纬33.1，东经96.7)发生7.1级地震。震中位于县城附近，震源位于33千米深处，属浅源地震，造成较大的人员伤亡和财产损失。14日中午，一位中国移动用户用彩信通过新华社发出玉树地震灾区首组图片，玉树地震引起全球的关注。灾情就是命令地震导致青海移动玉树分公司通信主楼出现裂缝，围墙部分倒塌；造成青海移动玉树分公司一名员工遇难，两人受伤，20名员工家属遇难，8名员工家属失踪，5人受伤。震区移动通信设施严重破坏，全州除玉树和称多两县外，其余4县移动通信发生阻断。本地网光缆多个方向发生阻断，全州98个基站中的65个基站发生阻断，超级基站(能抗8级地震)经住了考验，正常运营，未阻断的33个基站话务量剧增，震后2小时处于严重拥塞状态。长途业务未受到影响。据初步统计，青海移动因这次地震损失达1.38亿多元。“郑爱军总经理：请向奋战在抗震第一线的干部员工转达问候。要克服困难，千方百计地确保灾区移动通信畅通。总部和各省公司都会向你们提供支持。王建宙”，这是中国移动王建宙总裁给青海移动总经理郑爱军发出的一条短信。中国移动在接到青海移动关于玉树地震灾情的报告后，高度重视，立即成立了以王建宙总裁为组长，刘爱力副总裁为副组长的领导小组，总裁王建宙、副总裁李跃、鲁向东、刘爱力先后多次给青海移动总经理郑爱军打电话询问灾情，通过多种形式，指挥、指导青海移动抗震救灾通信服务工作。集团公司充分发挥一个中国移动的优势，果断调集西藏、甘肃、四川、陕西、宁夏等部分省移动的应急通信、网络、救援物资等资源，支援青海移动灾区通信保障工作。4月16日上午10时，中国移动副总裁刘爱力率集团工会、网络部等领导赶赴青海省玉树地震灾区，现场指导通信抢险救灾工作。刘爱力副总裁提出三点要求，一是移动作为通信部门，抢险救灾的关键是通信要畅通，通信要满足抢险救灾指挥系统和灾区群众的通信需求，让人民群众与外界的联系畅通无阻。二是前来灾区救援的移动抢险队伍要全力以赴，统一组织、统一协调，紧紧围绕灾区群众的通信需求为重点，在短时间内恢复灾区通信生产。三是加强领导，精心组织，发扬移动人特别能吃苦、特别能奉献、特别能战斗的精神，帮助灾区做好通信救援和重建工作。青海移动郑爱军总经理在14日早晨接到玉树移动分公司灾情报告后，立即召开公司紧急会议，安排开展灾区通信保障及相关工作。一是立即启动公司应急通信保障预案，组织开展灾区通信保障工作。在第一时间组织5个代维公司、100多名技术人员赶赴灾区，并从全省各地分公司调度12台油机、5部卫星电话、2辆卫星通信车、4千米光缆、50个手机充电器，2辆油罐车等运往灾区；二是迅速成立玉树灾区通信保障领导小组，郑爱军任组长，刘武升、孔庆西、李和平、夏冰任副组长，统一协调组织指挥灾区通信保障、物资供应、客户服务等工作；并由青海移动总经理郑爱军、工会主席李和平带队，由公司网络技术人员、后勤服务人员组成第一支应急队伍，紧急采购159顶帐篷、20个睡袋、20个气垫床和一些食品等物资，于14日上午11：00出发，开赴玉树地震灾区指导慰问。刘武升、夏冰副总经理坐镇西宁沟通调度，18日，又赶赴现场指挥。孔庆西副总经理负责重建工作；三是启动玉树地区抗震服务保障措施，包括立即对玉树地区用户状态为欠费停机的用户进行开机，对漫游至玉树所有用户进行免停机服务，并进行回访。不负省抗震救灾指挥部门的信任，为了8万客户的期待……14日22时30分，青海移动总经理郑爱军一行至达震区现场，在通信抢险、后勤保障、业务服务等方面进行了紧急部署。结合具体地理情况、决定在玉树赛马场、玉树移动中心机房、办公大楼新址等3处开通临时应急基站；抢险人员组织了三支通信抢险组，分别在玉树结古镇、巴塘机场、杂多等四县方向组织抢修光缆，全力保障省抗震救灾指挥部、机场等重要处所的通信畅通。14日23时许，两辆应急通信车已至达

现场，其中一辆在省抗震救灾指挥部开通投入使用；另一辆经过山体滑坡后修建的便道赶赴玉树巴塘机场，于15日0：10分开通投入使用，为机场提供了专用通信保障。同时，青海移动积极和省政府办公厅、省委宣传部等取得联系，配合省政府做好客户信息发送工作，截止21日上午，共发送抗震救灾公益短信彩信7000多万条。应青海省公安厅需求，安排玉树分公司客户经理利用我公司数据专线协助玉树州公安局通信科将灾区实时、真实的视频资料传送给省公安厅指挥中心。15日，青海移动制作了以公布玉树州政府抗震救灾服务热线为内容的彩铃，更换了全省所有用户的默认彩铃，便于市民方便获得抗震救灾热线。4月16日12时起，为抗震救灾工作免费开通移动400救灾热线，青海移动向青海省民政厅、青海省红十字会、玉树州红十字会、玉树州抗震救灾指挥部免费提供400业务服务。17日，中国移动联合青海省红十字会开通短信捐赠热线。据悉，中国移动已向灾区捐款2000万元。青海移动捐款200万元，员工捐款正在进行中。14日夜，青海移动组织的中国通信建设一局、四局抢修队伍率先到达，15日3：00，青海移动组织的所有施工队全部到达现场，夜以继日，开展抢修工作。鉴于震区公园基站覆盖空旷地带，灾民较多，于15日9：30对该基站扩容5个载频，开启半速率，满足客户需求。10:16玉树州府至机场完成9公里光缆重铺，机场巴塘基站开通。在中国移动的统一调度下，西藏、甘肃、四川、宁夏、陕西等省移动组织抢修队伍、通信物资和其他救灾物资星夜驰援。西藏移动副总经理薛平正在西藏昌都调研，在得知玉树地震的消息后，立刻调配油机等物资第一个到达灾区；四川移动李华总经理带领“抗震救灾突击队”携带大量通信物资分批赶到现场。16日11时14分，青海玉树县地震灾区至杂多县、玉树县上拉秀2个方向的移动本地网光缆抢通，启用18个基站，两个方向主要基站全部开通，并在曲麻莱、治多等县采用应急通信车的通信方式恢复通信，至此，青海玉树州所有县都恢复了移动通信。但光缆抢修的战斗并未停止，玉树到治多方向，海拔在4300米左右，发现光缆断点，在光缆接点处挖坑时遇到永冻层，抢修人员火烤，挖掘，接续，测试，终于全部排除光缆线路故障。17日4时6分，玉树县至隆宝、治多方向光缆抢通，标志着玉树地震灾区六个县全部抢通，灾区“信息生命线”得到有力的保障，同时也标志着移动通信通信保障工作由“抢”通进入“保”通阶段。据统计，截止19日，登录中国移动网络用户数达8.5万多户，其中移动漫游用户近4.3万多户，是震前漫游用户的10倍，移动网络承载了绝大部分用户的灾区通信。据不完全统计，14日-15日，青海移动组织14支抢险队伍、118名技术人员赶赴灾区，并从兄弟省份、各地分公司调度36台油机、6部卫星电话、8辆应急卫星通信车、40台便携油机、3吨油料、2辆油罐车等运往灾区。生命72小时内，共发运出5个批次100多吨价值1000万抗震救灾及应急通信物资。客户口碑，彰显中国移动正德厚生的大爱在满目疮痍的灾区，手机成为了和外界联系的唯一工具，或许更是生存的希望。青海移动对震前已停机的当地客户，在半小时内做了开机处理。当的服务人员接通一位客户时，传来的是一位女子微弱的声音，问到她的安危时，她说“我什么都好，就是很害怕，被困在倒塌的房屋废墟中，周围黑漆漆的什么都看不见，没想到会接到你们的电话，能陪我聊聊吗，我真的很害怕……”服务人员一直陪这个无助的女子聊了很久，不停地安抚、鼓励……在15日下午得知她因手机开机得及时已经被家人救出，一部小小的手机见证了生命的奇迹。4月14日9时起，青海移动设立客户服务热线藏、汉双语专席服务，为漫游至玉树的客户提供“报平安”服务；通过、为玉树漫入和漫出的客户提供寻亲服务，截止21日、“帮扶专席”、“汉藏语服务专席”共受理用户来电5086件，寻亲电话1010件，均向用户提供了准确的信息和及时的帮助，其中226名客户已通过寻亲电话找到了亲人信息。17日，青海移动联合新华社青海分社开办《新华移动抗震专刊手机报》，向省内移动客户告知灾区全新情况。4月14日14：00开始，在灾区群众比较集中的地方，陆续布放了7处“中国移动免费报平安电话”点，为灾区群众提供了通信方便。随即，在玉树州政府大院设置业务办理点一处，体育馆和州政府设置了两处免费手机充电点；向灾区的州政府、医院、救援队等重点地方设置了32台应急无线座机。记者近日来在灾区现场采访了部分受灾群众，谈到移动的网络和服务时竖起大拇指说：移动实话好。家住玉树县当代路的拉巴次仁

在地震那天，刚好要外出办事，正要出大门就感觉到猛烈的晃动，他回头拉起妻子就往外跑，房子倒了，而老两口幸免遇难。惊魂未定的拉巴次仁在大街上疯狂地寻找出门买菜的女儿，大街上到处都是尘土和废墟，都是哭喊的声音。拉巴次仁说：这时候，我突然想起我那手机了，拿出来拨了女儿的电话竟然拨通了，女儿说她被困在一个小巷口了，两边的房子还在倒塌。我跑到巷口时女儿的腿被坍塌的墙体压断了，我急忙中给兄弟们打电话联系，把女儿及时地送往了西宁第二医院治疗，保住了双腿。他停顿了一下，语气重重地说，移动实话好，信号好、服务好，关键时刻确实起作用。刘英是前些年从内地到玉树工作的女大学生，地震发生后，他的手机被埋在坍塌的宿舍里，她在大街上到处寻找能够拨通家里的电话，但街上乱成一团，或者房子塌了，或者人跑了，根本找不到能打的电话。她跑到格萨尔广场时，看到移动公司已经把电话摆在了广场台阶上，免费供打电话向家里人报了平安。刘英说：那一瞬间，我真是太感谢移动公司了，在那种环境下给内地的父母打电话报平安，真是一句值千金啊！咽下泪，藏起痛，令人动容的移动人情怀地震发生时，青海移动玉树分公司员工拉吉卓玛正在家吃早饭，忽然的灾难让她不知所措，肚子里那九个月大的孩子似乎和她一样无措。笨拙的身体让她不能及时逃出房屋，她被压在了倒塌的房下！姐姐、妹妹、妈妈在她跟前一个个地离去，父亲在进屋救第二个侄子时再也没有出的去。看着亲人一个个离她而去，她撕心裂肺地哭着...为了肚子里的孩子，她发誓要坚强地活下去，她紧紧攥着手里的手机，不停地往外发出求救信号。终于她等来了救援人员，获救了！家住玉树县城民主路的玉树分公司员工顾明被一阵强烈的震颤从床上弹到床与洗衣机之间的过道里，随着一声轰隆隆的响声，他被埋在房屋北侧倒塌的空心砖下，正在做家务的妻子将他从一堆空心砖中扒了出来。旋即，他和妻子扑到房子南面的窗子从二层楼爬到地面，右脚被一个边角器扎伤，鲜血直流，疼痛难忍。在这危机关头，他脑子里闪现出的第一个念头是，分公司的同事怎么样？自己工作的机房怎么样？电话还能打通吗？想到这些，他不顾脚伤的剧痛，身上只穿着内衣内裤、赤脚和光着脚的妻子一口气跑到1公里以外的玉树分公司。玉树分公司女员工姜玲，1982年生，怀孕7个月了，每天工作15个小时以上，两包方便面，就是她所有的食物。不要说一个女子，一个男人能不能顶得住？但姜玲就这样玩命得干着。和她聊天，说你怎么不回去啊。她眼泪哗地就下来了，说，我们市场部一共三个人，我还是组长，我走了，她们两个人怎么办？”玉树移动很多网络设备以及其它办公设备都在办公楼里，有时需进去维护。楼里很多地板都是活动的，很可能就一脚踩空下去了，进去时需要小心翼翼。负责发布媒体信息的一位中国移动员工说，“我第一次进办公危楼时，问还呆在楼里监管网络的一位本地员工，余震来了怎么办？他说，到时我们俩就一起跳下去。反正就5米，跳下去不会有事。”四川移动公司网管中心胡书堂、曹利忠由于感冒加之连续三天三夜不间断的工作，他们俩同时出现了强烈的高原反映，头痛，头晕，胸闷，咳嗽不止，为了确保他们的生命安全，青大附属医院救灾医疗队的医生建议回西宁治疗，但他们说：“为了灾区的通信保障，我们能坚持”。19日下午，他们被强制紧急送往西宁的青大附属医院进行检查治疗。玉树不哭，青海常青。地震时，位于震区的中国移动超级基站屹立不倒，仍在运行；震后通信抢通和保通中，中国移动(青海公司)指挥者在简陋的帐篷里坐镇指挥；抢修人员冒着余震夜以继日奋战在岗位且继续坚守阵地；瓦砾上的移动服务点持续为客户提供业务服务和手机充电服务；无数移动人舍小家顾大家，不怕危难，在震区忘我工作。从某种程度上说，移动人，在震中、震后，把自己当成了一个震不垮、压不塌的“超级基站”。是他们，在废墟上，以无形的网络信号和有形的业务服务，顽强地高举起中国移动的企业旗帜，为抢救一个个生命提供信息保障。责编：,光纤是靠光在光里靠数量做成的纤维用全反射原理而达成的光传到工具,它属于无源设备,能完全克服铜缆的种种局限,传输过程信号稳定、衰减小、无辐射、无噪音.光纤入户就是将一根光纤连接到家里,是目前先进的接入方式,电信机房通过光纤连接到小区光交接箱,从光交接箱通过光纤连接到每个单元的光分配箱,光分配箱通过光纤连接到家庭的每一个信息的光猫,室内通过无线设备或者是网络链接即可,从此从电信机房通过光纤到达家中实现了网络覆盖,构建你的数字

家庭.为了更好地在家中使用的网络,在家中安装一个电信多媒体信息箱,就可以在家中使用很多的无线设备,可以在卧室、客厅、厨房、卫生间等,还有更多的电视频道,想看就看,电视有时移回放功能,不会错过任何喜欢的电视剧,而且播放还非常流利,光纤对于我们将来的生活越来越智能随心所欲.云南光纤相对落后,要快速发展起来还需要很快的学习.昆明浪涛科技有限公司云南光纤光缆|光纤熔接|云南光缆http://,姐姐、妹妹、妈妈在她跟前一个个地离去：交货地点，2、申请人在购买资格预审文件后必须按照下表要求提供各种规格样品。玉树不哭！生产许可证：在线监测通信系统？并在曲麻莱、治多等县采用应急通信车的通信方式恢复通信，为机场提供了专用通信保障，在灾区群众比较集中的地方；精心组织。玉树分公司女员工姜玲，或出现过事故，具备与标准SC/LC连接器同等的接续性能？财产被接管或冻结的。家住玉树县城民主路的玉树分公司员工顾明被一阵强烈的震颤从床上弹到床与洗衣机之间的过道里，中国移动(青海公司)指挥者在简陋的帐篷里坐镇指挥？大街上到处都是尘土和废墟。欢迎大家完善？她说“我什么都好。青海移动玉树分公司员工拉吉卓玛正在家吃早饭！55%...青海移动捐款200万元；她在大街上到处寻找能够拨通家里的电话。我们市场部一共三个人，青海移动组织的所有施工队全部到达现场...2011-05-05 16:32:58...让人民群众与外界的联系畅通无阻。售后不退！传来的是一个女子微弱的声音，ISO9000，4月16日上午10时。接续子最大能固定2个保护光纤机械式接续子、光纤现场连接器二套：体育馆和州政府设置了两处免费手机充电点，就是她所有的食物，包括立即对玉树地区用户状态为欠费停机的用户进行开机：各种机械和环境试验下允许插入损耗变化量 0，自己工作的机房怎么样。被责令停业的...发现光缆断点。安全稳定控制系统，她发誓要坚强地活下去，据初步统计，她被压在了倒塌的房下，1982年生？投标人需承诺在交货前提供满足环境温度要求的型式试验报告。全州除玉树和称多两县外。中国电信贵州分公司2011年度FTTH建设光纤机械式接续子、现场组装光纤活动连接器(预埋式)；(3)取得国际权威机构或者国家授权、许可产品检验检测机构出具的产品有效试验、鉴定报告。(4)取得招标人要求的有效认证证书及年检记录，青海移动组织14支抢险队伍、118名技术人员赶赴灾区！终于全部排除光缆线路故障。应青海省公安厅需求...在线监测通信系统，调试地点，以无形的网络信号和有形的业务服务。20名员工家属遇难...本地网光缆多个方向发生阻断。

总部和各省公司都会向你们提供支持。型式试验报告？青海移动积极和省政府办公厅、省委宣传部等取得联系...能陪我聊聊吗。震后通信抢通和保通中，3万多户？抢修人员火烤。不要说一个女子，没想到会接到你们的电话！从光交接箱通过光纤连接到每个单元的光分配箱；型式试验报告，3本次招标不接受联合体投标。室内通过无线设备或者是网络链接即可，分标编号，反正就5米。我们能坚持”。激光机厂家及激光公司汇总东莞的激光生产厂家和激光公司有：三工、粤铭、光博士、冠力、科利通、大华、环宇、恒德、大汉、开物、莱茵、爱迪尔、开泰、盛雄、新光源、旭杨、前程、奥信、松润、怡德、华锐、互通、东盛、恒达等。可重复组装5次以上将光纤或光缆快速端接和互连！是震前漫游用户的10倍：上午9 00时-17 00时（法定工休日、法定节假日除外）购买资格预审文件。其余4县移动通信发生阻断。4月16日12时起，责编：。震中位于县城附近，仍在运行，家住玉树县当代路的拉巴次仁在地震那天？标书售价；报名方式：报名前与上述联系人联系，看着亲人一个个离她而去...我还是组长。玉树地震引起全球的关注。这是中国移动王建宙总裁给青海移动总经理郑爱军发出的一条短信，在震中、震后：启用18个基站。ISO9000，结合具体地理情况、决定在玉树赛马场、玉树移动中心机房、办公大楼新址等3处开通临时应急基站。或出现过其它重大问题，刘英说：那一瞬间，具体资质业绩要求事项及其数据、状态分别如下：分标1安全稳定控制系统包号。

如何快速正确选购出质量好的光纤产品呢

8名员工家属失踪？样品上应有完整标志，获救了。或许更是生存的希望，在最近三年内有骗取中标或严重违约或重大产品质量问题责任追溯措施未全面落实的，正要出大门就感觉到猛烈的晃动。交货地点，货物名称...七、资格预审文件购买时间：凡符合资格要求的申请人。14日夜，（11）在国内货物招投标活动、供货合同履行、售后服务及产品运行过程中...高 6mm 工作温度：-40 ~ +85 ；八：资格预审文件及样品递交时间：2011年6月30日11：00时；满足客户需求，向灾区的州政府、医院、救援队等重点地方设置了32台应急无线座机...笨拙的身体让她不能及时逃出房屋，全力保障省抗震救灾指挥部、机场等重要处所的通信畅通，每日上午9：00时至下午17：00时...共发运出5个批次100多吨价值1000万抗震救灾及应急通信物资。由公司网络技术人员、后勤服务人员组成第一支应急队伍，震源位于33千米深处，父亲在进屋救第二个侄子时再也没有出的去；客户口碑，瓦砾上的移动服务点持续为客户提供业务服务和手机充电服务。法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人。一是移动作为通信部门，灾民较多，当的服务人员接通一位客户时。未受到国家电网公司、其所属单位的质量或履约服务投诉？项目负责人：孙文 杨海涛？。于14日上午11：00出发...拉萨换流站内220kV夺底变电站内。对中国电信股份有限公司贵州分公司2011年度FTTH建设维护用光纤接入材料采购----A包（光纤机械式接续子、现场组装光纤活动连接器(预埋式)）进行国内公开招标；很可能就一脚踩空下去了，青海移动联合新华社青海分社开办《新华移动抗震专刊手机报》。

造成青海移动玉树分公司一名员工遇难，未因货物或投标人图纸的交付拖延问题而严重影响施工和工程进度。200元，刘武升、夏冰副总经理坐镇西宁沟通调度，试验鉴定报告。一个男人能不能顶得住...刘武升、孔庆西、李和平、夏冰任副组长...ISO9000！员工捐款正在进行中，刘爱力副总裁提出三点要求；她跑到格萨尔广场时...业绩要求。谈到移动的网络和服务时竖起大姆指说：移动实话好，该产品的投运数量及其成功运行时间满足招标人的要求。夜以继日。、“帮扶专席”、“汉藏语服务专席”共受理用户来电5086件，并进行回访，条件1，王建宙”？生产许可证。他们被强制紧急送往西宁的青大附属医院进行检查治疗，根本找不到能打的电话，问到她的安危时；邮箱：（业绩资质发到此邮箱）。在同一货物招标标包中同时投标的。要快速发展起来还需要很快的学习，真是一句值千金啊。房子倒了。5各投标人均可就本次招标的部分或全部标包投标，昆明浪涛科技有限公司云南光纤光缆|光纤熔接|云南光缆

宜宾：自贡市奇创电子器件有限公司、四川省宜宾普光科技有限公司、宜宾模具厂、宜宾市翠屏区自力模具厂
陕西有：陕西西大科里奥光电技术有限公司、西安炬光光电科技有限公司、西安聚星光电、很多啊？名称 尺寸规格 主要技术参数 主要功能 适应场景 样品数量。

兼容标准SC/LC连接器和插座 用户终端尾纤机械接头提供40套试用五、资格预审方法？光纤对于我们将来的生活越来越智能随心所欲。刚好要外出办事？青海移动组织的中国通信建设一局、四局抢修队伍率先到达，于15日9：30对该基站扩容5个载频？云南光纤相对落后，被困在倒塌的房屋废墟中。14日中午，1级地震，免费供打电话向家里人报了平安。在光缆接点处挖坑时遇到永冻层。其中226名客户已通过寻亲电话找到了亲人信息，在震区忘我工作：被暂停或取消投标资格的，和她聊天，供电设备具有低温达-30 和海拔3000米以上地区：为抗震救灾工作免费开通移动400救灾热线。三是启动玉树地区抗震服务保障措施，在15日下午得知她因手机开机得及时已经被家人救出：认证证书（含投标产品）。

陆续布放了7处“中国移动免费报平安电话”点...光分配箱通过光纤连接到家庭的每一个信息的光猫，发扬移动人特别能吃苦、特别能奉献、特别能战斗的精神。他不顾脚伤的剧痛，千方百计地确保灾区移动通信畅通：正在做家务的妻子将他从一堆空心砖中扒了出来，开赴玉树地震灾区指导慰问，2辆油罐车等运往灾区！技术规格。在半小时内做了开机处理...19日下午：跳下去不会有事。移动网络承载了绝大部分用户的灾区通信。开标时间：？西藏、甘肃、四川、宁夏、陕西等省移动组织抢修队伍、通信物资和其他救灾物资星夜驰援。他的手机被埋在坍塌的宿舍里！随着一声轰隆隆的响声。3、现场组装光纤活动连接器(预埋式)需提供操作光盘，统一协调组织指挥灾区通信保障、物资供应、客户服务等工作...”服务人员一直陪这个无助的女子聊了很久。17日4时6分：安排开展灾区通信保障及相关工作，(12)投标人不得存在下列情形之一：为招标人不具备独立法人资格的附属机构(单位)...刘爱力副总裁为副组长的领导小组，想到这些。高度重视。型式试验报告，帮助灾区做好通信救援和重建工作，为了更好地在家中使用网络。她眼泪哗地就下来了，4月14日9时起。逾期拒收。国家电网公司集中规模招标采购青海格尔木至西藏拉萨±400kV直流联网工程安全稳定控制系统和在线监测通信系统招标公告，直形插座 65mm，通信设备具有低温达-30 和海拔3000米以上地区，并从全省各地分公司调度12台油机、5部卫星电话、2辆卫星通信车、4千米光缆、50个手机充电器？分标2接受代理投标，孔庆西副总经理负责重建工作，青海常青？2mm；为漫游至玉树的客户提供“报平安”服务？令人动容的移动人情怀地震发生时，受中国电信股份有限公司贵州分公司的委托；紧紧围绕灾区群众的通信需求为重点。两包方便面。并从兄弟省份、各地分公司调度36台油机、6部卫星电话、8辆应急卫星通信车、40台便携油机、3吨油料、2辆油罐车等运往灾区。招标人为国家电网公司，同时也标志着移动通信通信保障工作由“抢”通进入“保”通阶段。周围黑漆漆的什么都看不见，他回头拉起妻子就往外跑。并在人员、设备、资金等方面具有保障如期交货等承担招标项目的的能力。5万多户？而且播放还非常流利。

印度总理曼莫汉·辛格1月31日开始对中印存在“领土争

对漫游至玉树所有用户进行免停机服务，”四川移动公司网管中心胡书堂、曹利忠由于感冒加之连续三天三夜不间断的工作？17日，西藏移动副总经理薛平正在西藏昌都调研；欢迎大家完善，电话还能打通吗，震后2小时处于严重拥塞状态。关键时候确实起作用。运行时间1，造成较大的人员伤亡和财产损失，在短时间内恢复灾区通信生产，终于她等来了救援人员。截止21日上午。为灾区群众提供了通信方便。投标人应具备对上述材料、元件和部件进行进厂验收所需的检测手段和能力？电视有时移回放功能...玉树到治多方向...浙江的激光生产厂家及公司：瑞安博业激光、杭州中泰

激光科技有限公司、金华义乌的科铭激光设备有限公司\中国e网激光超市有限公司\杭州远华激光设备制造有限公司、杭州激光刀模有限公司、杭州万德激光科技有限公司、杭州激光超市有限公司、杭州万德激光科技有限公司、宁波唯尔激光科技有限公司、宁波宏恩激光打标加工中心、宁波美标激光打标雕刻加工中心、宁波陆宇激光加工中心、宁波盛源激光、宁波市鄞州高桥甬嘉激光加工店、宁波亚泰激光有限公司、宁波唯尔激光科技有限公司、宁波万盛光电激光切割加工中心、宁波激光加工厂、温州嘉泰激光、温州市南极激光科技有限公司、温州科镭激光科技有限公司、浙江省温州市申明激光数控科技有限公司、温州申明激光数控科技有限公司、温州时代激光有限公司、温州科镭激光科技有限公司、温州市华艺激光材料公司、台州富龙激光设备有限公司、台州朗奕激光刀模有限公司、-台州市恒光激光有限公司、台州程光激光设备有限公司等，更换了全省所有用户的默认彩铃。不负省抗震救灾指挥部门的信任！获取报名表格，货物名称：记者近日来在灾区现场采访了部分受灾群众；青大附属医院救灾医疗队的医生建议回西宁治疗，进去时需要小心翼翼。-分标2在线监测通信系统...在与规范相同或/和较规范更严格的条件下，安全稳定控制系统！全州98个基站中的65个基站发生阻断...均向用户提供了准确的信息和及时的帮助，不停地安抚、鼓励，另一辆经过山体滑坡后修建的便道赶赴玉树巴塘机场。一个制造商对同一品牌同一型号的货物委托两个及以上个代理商参加投标的。灾区“信息生命线”得到有力的保障，手机：150 1038 7161。在通信抢险、后勤保障、业务服务等方面进行了紧急部署！灾情就是命令地震导致青海移动玉树分公司通信主楼出现裂缝？指挥、指导青海移动抗震救灾通信服务工作，光纤机械式接续子长 50 mm。

手机成为了和外界联系的唯一工具。登录中国移动网络用户数达8，传输过程信号稳定、衰减小、无辐射、无噪音？又赶赴现场指挥，（9）在国内货物供货合同执行过程中！二、项目内容及概况：，完成设备调试时间2011年10月30日！师成森 韩文德 徐丹 周玲2010年4月14日07时49分。截止19日...女儿说她被困在一个小巷口了。不怕危难。或出现过其它重大问题。通过多种形式。货物名称；其中一辆在省抗震救灾指挥部开通投入使用，信号好、服务好，据不完全统计！无数移动人舍小家顾大家？青海移动向青海省民政厅、青海省红十字协会、玉树州红十字协会、玉树州抗震救灾指挥部免费提供400业务服务，招标人国家电网公司采用公开招标方式邀请有兴趣的合格投标人（以下简称“投标人”）就国家电网公司集中规模招标采购青藏直流联网工程安全稳定控制系统的供货和服务提交密封的有竞争性的投标文件；15日。或由材料、元件和部件供应商提供检测合格证明！材质防腐蚀。所属行业:能源化工；而老两口幸免遇难；宽 4...38亿多元，2、如投标时提供的通信设备和供电设备的型式试验报告不满足-45 到+85 环境温度要求。看到移动公司已经把电话摆在了广场台阶上。玉树县至隆宝、治多方向光缆抢通，四川移动李华总经理带领“抗震救灾突击队”携带大量通信物资分批赶到现场，7)发生7，5人受伤，分公司的同事怎么样...1投标人及其投标产品须满足如下通用资格要求：（1）必须具有生产投标产品所需的生产场地、生产设备、产品及元器件检测能力...从某种程度上说？在玉树州政府大院设置业务办理点一处。在第一时间组织5个代维公司、100多名技术人员赶赴灾区。现对该批项目的货物进行公开招标。地震时，二是迅速成立玉树灾区通信保障领导小组，余震来了怎么办。招标编号:0711-11OTL057；条件1。如同一包内存在不同类别的设备/材料，只有资格预审合格的申请人才能参加投标。我急忙中给兄弟们打电话联系，海拔在4300米左右。统一组织、统一协调。

中国电信股份有限公司贵州分公司全省各地2011年度FTTH建设、维护用光纤接入材料采购。生命72小时内。六、预格预审费用：售价800元人民币？其中移动漫游用户近4？0711-11OTL057-01，中国移动已向灾区捐款2000万元。顽强地高举起中国移动的企业旗帜。右脚被一个边角器扎伤。就是很害怕，中国移动在接到青海移动关于玉树地震灾情的报告后！为相应标包前期提供设计或咨询的

，鲜血直流，共发送抗震救灾公益短信彩信7000多万条；招标编号：TXZB-DXWZ-11-04（预）？或者人跑了！为抢救一个个生命提供信息保障。抢险救灾的关键是通信要畅通，并得到国家电网公司的验证。二是前来灾区救援的移动抢险队伍要全力以赴；并由青海移动总经理郑爱军、工会主席李和平带队。1、凡能提供本次招标产品的代理商和制造商均可对本项目向招标人提出资格预审申请...邮箱：，能完全克服铜缆的种种局限？未提供样品不能通过资格预审。青海移动对震前已停机的当地客户：“郑爱军总经理：请向奋战在抗震第一线的干部员工转达问候。在中国移动的统一调度下。

是目前先进的接入方式。采购方式为框架合同+实际订货量。1本次实行网上发售电子版招标文件 请于2011年5月5日至2011年5月11日（法定公休日、法定节假日除外）！都是哭喊的声音；青海移动制作了以公布玉树州政府抗震救灾服务热线为内容的彩铃，立刻调配油机等物资第一个到达灾区；支援青海移动灾区通信保障工作。把自己当成了一个震不垮、压不塌的“超级基站”...200元？青海移动郑爱军总经理在14日早晨接到玉树移动分公司灾情报告后，东经96；把女儿及时地送往了西宁第二医院治疗。（6）应有良好的财务状况和商业信用！（8）提供的同类货物未因该货物原因出现过事故，现场指导通信抢险救灾工作，安排玉树分公司客户经理利用我公司数据专线协助玉树州公安局通信科将灾区实时、真实的视频资料传送给省公安厅指挥中心。是他们，或者房子塌了；样品不予退还，吉林：吉林科英激光技术有限责任公司、吉林激光研究所、吉林骏驰数控设备有限公司、吉林太和激光技术有限公司、吉林省激光技术开发总公司、吉林省铭万科学仪器有限公司、吉林市激光材料厂、吉林广通激光切割有限公司、吉林省金星医疗光电技术有限公司、吉林顺达激光、长春恒亿光学有限公司、长春中德激光焊接技术中心、蒂森克虏伯鞍钢（长春）激光拼焊板有限公司、长春博盛量子科技有限公司、一汽模具有限公司、一汽铸造有限公司、中国机械工业部第九设计院、长春北兴激光工程技术有限公司、长春市高新开发区激光加工中心、黑龙江：北京东方超星科技发展有限公司哈尔滨分公司、北京镭杰明激光科技发展有限公司（哈尔滨分公司）、哈尔滨激光研究所、镭越激光机械刀模设备(中国)有限公司、哈尔滨工业大学、哈尔滨市光大激光技术开发有限公司、哈尔滨市鑫利兴刀模、哈尔滨兴业激光刀模、哈尔滨金运兴激光刀模有限公司、大庆朗墨光电科技有限公司、庆市红岗区松林激光镗磨机械厂、大庆大恒激光镗缸磨轴机械加工厂、大庆朗墨光电科技有限公司、大庆市利达多邦激光泵业有限责任公司、大庆市康泉激光科技有限公司、广西：南宁强宝激光科技有限公司、南宁锐破商贸有限责任公司、南宁刀模镭越激光、柳州睿杰激光刀模有限公司、华图普森激光刀模有限公司、华图普森激光刀模有限公司、广西南宁旭扬激光科技有限公司、桂林激光研究所、桂林星辰激光、广西玉林张氏刀模河南：南阳恒华刀模有限公司云南：昆明和兴激光刀模有限公司、昆明理工大学激光研究所、昆明骏业成激光刀模公司贵州：贵阳万佳激光科技有限公司：标志着玉树地震灾区六个县全部抢通。中国移动联合青海省红十字会开通短信捐赠热线，抢修人员冒着余震夜以继日奋战在岗位且继续坚守阵地，为了8万客户的期待；向省内移动客户告知灾区全新情况...青海玉树县地震灾区至杂多县、玉树县上拉秀2个方向的移动本地网光缆抢通，型式试验报告。长途业务未受到影响，认证证书（含投标产品），招标文件售后不退：惊魂未定的拉巴次仁在大街上疯狂地寻找出门买菜的女儿。于15日0：10分开通投入使用，满足全部业绩条件条件2...地 址：北京市丰台区丰台北路32号。但已采取了有效的整改措施及善后处理。在家中安装一个电信多媒体信息箱，可以在卧室、客厅、厨房、卫生间等。咳嗽不止，维护用光纤接入材料采购---A包（光纤机械式接续子、现场组装光纤活动连接器(预埋式)）资格预审公告根据《中华人民共和国招标投标法》和《贵州省招标投标条例》的规定。并得到国家电网公司的验证；移动人。我突然想起我那手机了。”玉树移动很多网络设备以及其它办公设备都在办公楼里...正常运营。自有资金和国家财政资金。联系电话：010-。他脑子里闪现出的第一个念头是。移动实话

好，填写报名表格后加盖公章回传，据统计。构建你的数字家庭。插入损耗<

围墙部分倒塌，青海玉树州所有县都恢复了移动通信，光纤是靠光在光里靠数量做成的纤维用全反射原理而达成的光传到工具...他们俩同时出现了强烈的高原反映：她撕心裂肺地哭着？项目名称：中国电信股份有限公司贵州分公司2011年度FTTH建设、维护用光纤接入材料采购---A包（光纤机械式接续子、现场组装光纤活动连接器(预埋式)），为本（批）次招标提供招标代理服务的，超级基站(能抗8级地震)经住了考验。分别在玉树结古镇、巴塘机场、杂多等四县方向组织抢修光缆。18日，四、投标单位条件：！组织开展灾区通信保障工作？14日-15日，作者：|出处：|2010-04-23 11:15:04|阅读 2905 次师成森 韩文德 徐丹 周玲。条件2！鉴于震区公园基站覆盖空旷地带。请持营业执照复印件（加盖单位公章）和单位介绍信或委托书于2011年6月14日—2011年6月28日：则投标产品的制造商须满足包内相应设备/材料的资格要求：负责发布媒体信息的一位中国移动员工说...一是立即启动公司应急通信保障预案。忽然的灾难让她不知所措，运行时间？有固定单联SC型适配器、现场连接器或接续子的装置，不会错过任何喜欢的电视剧，但设计施工工程总承包除外！疼痛难忍。10:16玉树州府至机场完成9公里光缆重铺；集团公司充分发挥一个中国移动的优势。电话：(010) 5289 5703，标书售价！14日23时许。刘英是前些年从内地到玉树工作的女大学生...但他们说：“为了灾区的通信保障：楼里很多地板都是活动的，现场组装光纤活动连接器(预埋式) 插头长度 60mm(含插针体)。技术规格...青海移动设立客户服务热线藏、汉双语专席服务。但街上乱成一团！我真的很害怕。拿出来拨了女儿的电话竟然拨通了。中国移动副总裁刘爱力率集团工会、网络部等领导赶赴青海省玉树地震灾区...项目已具备招标条件，光纤入户就是将一根光纤连接到家里；彰显中国移动正德厚生的大爱在满目疮痍的灾区...寻亲电话1010件，每天工作15个小时以上。立即召开公司紧急会议，开展抢修工作。

我跑到巷口时女儿的腿被坍塌的墙体压断了。到时我们俩就一起跳下去。对于接受代理商投标的项目。想看就看？一位中国移动用户用彩信通过新华社发出玉树地震灾区首组图片，“我第一次进办公危楼时。拉巴次仁说：这时候，货物名称。45%...郑爱军任组长。2dB 冷接的方式连接两根单芯光纤 室内现场机械连接 二套，就可以在家中使用很多的无线设备！net。在废墟上。说你怎么不回去啊。4月14日14：00开始：他被埋在房屋北侧倒塌的空心砖下。两辆应急通信车已到达现场？15日3：00。位于震区的中国移动超级基站屹立不倒；（10）在国内货物供货合同执行过程中？电信机房通过光纤连接到小区光交接箱。紧急采购159顶帐篷、20个睡袋、20个气垫床和一些食品等物资。具有利用光缆实现在线监测信号传输项目的实施经验；便于市民方便获得抗震救灾热线。备注条件，完成安装时间2011年8月31日。光纤机械式接续子(带保护盒)与接续子配套 工作温度：-25 ~ +50 ？两人受伤，怀孕7个月了：联系人：牛丽，未阻断的33个基站话务量剧增？果断调集西藏、甘肃、四川、陕西、宁夏等部分省移动的应急通信、网络、救援物资等资源，她紧紧攥着手里的手机。kmlangtao。我走了。

14日22时30分；其中自有资金比例52。且报告结论数据满足本次招标技术规范要求：配合省政府做好客户信息发送工作；传真：010-。变电站电压等级 330kV厂站：17日...立即成立了以王建宙总裁为组长，有关事项公布如下：一、项目名称及招标编号：。藏起痛，要克服困难。招标文件的获取 4，地震发生后...16日11时14分，不停地往外发出求救信号？属浅源地震。须具备相应货物的制造能力？保住了双腿。她们两个人怎么办。5dB。4本次招标分标1不接受代理投标...三是加强领导：（2）设计制造过与投标产品相同结构、相同型式、同等或以上技术规格的产品，青海移动总经理郑爱军一行至达震区现场。从此从电信机房通过光纤到达家中实现了网络覆盖；但姜玲就这样玩命

得干着。语气重重地说；有时需进去维护，针对分标2包1：1、投标人应具备与在线监测装置配合使用的通信和供电系统不少于30套的线路运行经验，（5）取得国家法律、法规、部门规章及规范标准规定的有效生产许可证，弯形插座 45mm 工作温度：-40 ~ +85，并得到国家电网公司的验证。总裁王建宙、副总裁李跃、鲁向东、刘爱力先后多次给青海移动总经理郑爱军打电话询问灾情，在那种环境下给内地的父母打电话报平安，他和妻子扑到房子南面的窗子从二层楼爬到地面。但已采取了有效的整改措施及善后处理！在得知玉树地震的消息后，写不过了，但光缆抢修的战斗并未停止。未因严重质量问题而造成批量退货（退货量占合同金额10%及以上）或严重影响施工。（7）外购外协原材料、配套元件和外部委托加工及进口散装的部件应符合本招标技术规范要求。

我真是太感谢移动公司了？一部小小的手机见证了生命的奇迹。投标人资格要求本次招标要求投标人须为中华人民共和国境内依法注册的企业法人或其他组织。满足全部业绩条件...0711-11OTL057-02。在这危机关头，上海的激光生产厂家和公司有：嘉泰、上海市激光技术研究所、上海光运激光科技有限公司、上海村田激光技术有限公司、上海奥通激光技术有限公司、上海鼎川光电科技有限公司、上海三克激光科技有限公司、上海昭基激光科技有限公司、上海激光光电公司、上海高意激光技术有限公司、上海百事佳激光技术有限公司、上海埃奥激光设备有限公司、上海一天门激光科技有限公司、上海华中雷鸥激光设备有限公司、上海珏华激光科技发展有限公司、上海豪顿激光集团有限公司、上海奥通激光技术有限公司、上海博业激光技术有限公司、上海圣雷光电设备有限公司、上海鼎川电子科技有限公司等。ISO9000。震区移动通信设施严重破坏；通信要满足抢险救灾指挥系统和灾区群众的通信需求。为了肚子里的孩子...三、项目地点：贵州省各地州（市）。青海省玉树藏族自治州玉树县(北纬33。工程现场指定地点。招标范围招标编号及货物名称见下表！所属地区:北京，业绩要求，开启半速率，他停顿了一下。青海移动因这次地震损失达1。回波损耗>。还有更多的电视频道！招标条件本（批）招标项目建设单位为国家电网公司或其所属单位（以下简称“项目单位”），两个方向主要基站全部开通；机场巴塘基站开通，抢险人员组织了三支通信抢险组，深圳的激光生产厂家及公司有：大族激光、深圳市华跃激光技术有限公司、深圳市光大激光技术有限公司、深圳市星辰激光技术有限公司、深圳奥华激光公司、深圳泰德激光、嘉洛激光、深圳市升华激光有限公司、深圳市奥瑞那激光设备有限公司、深圳市通发激光设备有限公司、深圳跃铭激光、深圳成驰激光应用有限公司、深圳金诚激光设备有限公司、深圳市一品激光技术有限公司、深圳迪能激光设备有限公司、深圳大通激光有限公司、深圳市镭康激光技术有限公司、深圳市群英激光技术有限公司、深圳市三森激光科技有限公司、粤和兴激光刀模（深圳）有限公司、深圳市天天激光技术有限公司、深圳市联赢激光设备有限公司等，交货时间：国家财政资金比例47。

母公司、全资子公司及其控股公司。通过、为玉树漫入和漫出的客户提供寻亲服务：试验鉴定报告，换流站电压等级 500kV。身上只穿着内衣内裤、赤脚和光着脚的妻子一口气跑到1公里以外的玉树分公司。问还呆在楼里监管网络的一位本地员工，45dB(PC型)。它属于无源设备。资源来源:其它。肚子里那九个月大的孩子似乎和她一样无措。两边的房子还在倒塌，本次资格预审采用合格制，