

甘肃电力光缆美丽的家乡徽县、、、、

[adssopgw http://www.adssopgw.cn](http://www.adssopgw.cn)

甘肃电力光缆美丽的家乡徽县、、、、

徽县位于西北部，地处秦巴山地中的徽成盆地，新疆光缆。北接，西连，南通，东邻，对比一下徽县。全县总面积2772平方公里，辖15个乡镇、249个行政村，总人口22万人。家乡。徽县辖7个镇、8个乡：、、、、柳林镇、、、、大河店乡。看看电力。

县黎民政府在县城城关镇，邮政编码，电话区号：0939。学习野战光缆。

徽县古名，西汉置县，北宋升为州，学习新疆ADSS光缆。清代降为县，发展历史悠远，新疆ADSS光缆厂家。内蒙ADSS光缆电话。出名诗人李白、杜甫都曾在此逗留，并留下了名垂千古的不朽诗篇；南宋抗金名将吴玠、吴玠在此勇敢杀敌，好汉事迹至今广为散布；中国工农红军长征时在这里唆使了两康徽成战役，陇南公开党在这里焚烧了陇南黎民反动的熊熊烈火。甘肃电力光缆美丽的家乡徽县、、、、。

徽县平静，雨量足够，是工农业较量畅旺的县。听说甘肃ADSS。一级主流在这里经过，县内有大小河流600多条，水质优秀，我不知道甘肃电力光缆。储藏量达14.76万千瓦。甘肃电力光缆美丽的家乡徽县、、、、。便利，过境而过，江武公路纵贯全县；通讯畅达，光缆。已建成前辈的光缆通讯体例，美丽。开明了完整的全球通和网络。内蒙光缆厂家。提供充足，在陇西北率先完成村村通电。徽县还是甘肃省资源最富厚的县之一，全县达45.8%，甘肃。木材蕴积量275.4万立方米。野生植物品种单一，已发觉的257种野生植物中不少为国度重点护卫的珍奇植物。县内土特产品富厚，有各种野生中药材430多种，药用“ ”、“ ”名扬大江南北、、、、狼牙密享誉全国。矿产资源富厚，已探明的矿藏有、铁和等4大类22种。

徽县素有“陇上小江南”佳誉，这里丘陵与盆地相间的地形地貌，温暖潮湿的气候条件，悠远的发展历史，酿成奇异的天然、人文景观，境内以三滩景色、吴玠墓碑、栗亭古塔、文池春色、青泥古道、千年银杏、、仙人湖为主的旅游景点以其奇异的魅力吸引了众多的省内外游客。特别是距县城50公里的“三滩”原始森林，奇花嘉树，飞瀑流泉，魅力无量，是甘肃省出名的风景区。

<http://www.adssopgw.cn/xinwenzixun/20151017/365.html>

野战光缆连接器:1992：战略导弹安全自毁系统通用规范

V24DCE(DB28)同异步串口(SA)V

什么是野战光缆

野战光缆型号

甘肃电力光缆美丽的家乡徽县、、、、

,我国第一个花椒县-武都,武都县位于甘肃省东南部,地处秦巴山地,毗邻川、陕两省。全县辖1区6镇38乡,767个行政村,总人口52万人,总面积4683平方公里。境内沟壑纵横、峰峦叠嶂,既有南国的灵秀,又具北国之雄奇。武都作为地名,始于先秦,古称阶州。武都县属亚热带大陆性湿润气候,境内气候温和,山川秀丽,四季分明,绿意盎然,被人们称为“陇上江南”。境内适宜核桃、苹果、花椒以及柑桔、茶叶、无花果、猕猴桃、板栗、银杏、油橄榄、油桐等亚热带经济作物生长。有各类树种1300多种,享誉盛名的达数百种,境内所产“阶州毛峰”“栗香毛尖”茶叶,以其润色黄绿,味鲜清香而著称,特别是“大红袍”花椒、橄榄油已誉冠全国,誉为“中国名特优经济林花椒之乡”。全县森林覆盖面积145.83万亩;中药材资源丰富,科类多达1200余种,著名常用药材350种,驰名中外的有红芪、当归、黄连、半夏、大黄、党参、天麻、杜仲等,故有“千年药乡”之美称,其中尤以“米仓红芪”饮誉中外,颇受港、澳、台商及东南亚和欧美市场欢迎,曾获经贸部“出口商品”荣誉证书,红芪切片、红芪饮茶、红芪粉等保健产品也相继开发问世。境内有白龙江、西汉水等三大水系,小溪遍布高山峡谷,年径流总量53.7亿立方米,动力蕴藏量高达70.62万千瓦。梯级开发水电能源潜力巨大。全县已探明的金属和非金属矿藏有30余种,中要有铁、铜、磷、

金、白云岩、煤炭、石膏等，且品质优良，储量可观，利用价值很高。丰富的金矿资源开发利用前景广阔。全县交通便利，212国道穿境而过。通信便捷，兰成光缆从境内穿过。商贸活跃，有远近闻名的南桥综合市场，安化红芪市场，三河花椒市场等专业市场。规模宏大的武都城区改建，将为全县经济的进一步发展和扩大对外开放创造良好的投资环境。中国西部崛起的铅锌基地-成县，成县地处陇南腹地，属秦岭山地徽成盆地、长江流域嘉陵江水系。现辖1区6镇16乡，人口26.13万人。年降雨量650毫米，日照时数1795小时，平均气温11.9℃，有林地61.5万亩，草地13.96万亩，药用植物1000余种。成县1988年被省政府列为西成经济开发试验小区，是国家商品粮基地县之一，境内矿产资源异常丰富，主要有铅、锌、铜、铁、金、银、镁、煤、大理石、白云石、石英石、重晶石、方解石、冰洲石、花岗石等，铅锌储量1100多万金属吨，品位高，利开采；大理石储量92亿吨，品种多、质地细；水能开发量在4.47万千瓦以上。农作物主要有小麦、玉米、豆类、荞麦等，经济林木主要有蚕桑、核桃、苹果、梨、柿子、花椒、杜仲等。近年来，全县以铅锌系列开发为重点的地方工业呈现出大规模、高速度、高效益、跳跃式发展的喜人局面，成为中国西部新兴的铅锌基地。全县交通便利，电力充足，通讯先进，具有良好的投资环境。全县旅游景点独秀，鸡峰山、东汉摩崖碑刻《西狭颂》、杜甫草堂、吴挺碑名闻遐尔。陇上小江南-徽县，徽县位于甘肃省东南部，地处秦岭南麓，嘉陵江上游，东邻秦川，南通巴蜀。全县辖18个乡（镇）249个行政村，总人口22.06万人，总面积2722平方公里。这里夏无酷暑，冬无严寒，气候温和，物产丰饶，山川隽秀，景色秀丽，素有陇上小江南之称。徽县自然资源丰富，全县有森林175万亩，森林覆盖率达43%：有野生植物250多种；有国家重点保护的羚牛、白唇鹿、长臂猿等十多种珍贵动物；有丰富的核桃、板栗、猕猴桃、银杏、雪梨、柿子、生漆、狼牙蜜等林副产品；有金银花、杜仲、天麻、柴胡等100多种中药材。徽县有丰富的矿产资源。目前探明的矿藏有铅锌、铁、钢、汞、硫、磷石、大理石、石灰石、花岗石、锑、磷等四大类22种。目前，主要矿种年生产能力铅锌矿石18万吨，铁矿石2万吨，金矿石5000吨，硫矿3000吨，汞200公斤。徽县有丰富的水力资源，境内有大小河流600多条，全长2216公里，均属长江流域的嘉陵江水系，流域面积100平方公里以上的有6条，年径流量19.86亿立方米，水能资源蕴藏量14.76万千瓦，可开发量8.46万千瓦。徽县地理位置优越，交通便利，宝成铁路通过县境内部，国道316线、江望公路干线纵贯全县11个乡镇100多公里。工业初步形成了白酒酿造、丝绸纺织、机械制造、印刷、农副产品加工、食品、造纸、化工、医药、矿产品采选冶炼等10个门类。徽县的陇南春系列酒、铅锌产品、面粉、榨油机、豆浆晶、大豆蛋白粉、陇徽牌饲料、七里香浸育等工业产品都有一定的知名度、畅销不衰。全县社会各项事业全面发展，先后被授予“全国基础教育先进县”“省级卫生县城”“全国计划生育先进县”“全省精神文明建设先进县”，连续三次荣获“全省双拥模范县”等光荣称号。嘉陵江上踏的明珠-两当，两当县位于甘肃省东南部，嘉陵江上游，南通巴蜀，北接秦陇。是一颗镶嵌在甘、陕、川交界处的绿色明珠。两当县是一块物阜源丰的宝地。农、林、牧、副、渔各业有了很大发展，农业人口人均占有粮食650公斤，户均饲养大家畜2.1头，生猪5.8头，全县有林地面积148万亩，杜仲、板栗、核桃、花椒等生产基地初具规模。丰富的金、银、陶土、煤等矿产和荒山荒坡、水能资源使两当成为中外商客理想的投资兴业之地。两当还是一处旅游观光胜地。有八仙之一的张果老修行的“登真洞”、“琵琶秋水”、“天门锁云”、“乳洞飞雨”、“故道松涛”、“镜峰捧日”、“香泉印月”等八大景观闻名遐尔，大诗人杜甫、陆游等都经此地，并留下千古绝唱。两当有着光荣的革命斗争史，刁仲勋在这里发动了著名的“两当兵变”，红军长征经过两当，播下了红色火种。甘肃的南大门-文县，文县，坐落在陕甘川三省交界处，毗邻世界旅游胜地九寨沟，辖两区，25乡（镇），总面积4994平方公里，总人口25.04万人。文县，古称阴平。自然资源丰富，开发前景十分广阔。首先，光热充足，气候温暖，可大力发展花椒、纹党、茶叶、水产等特种农业经济。其次，“两江八河”贯通全县，360多条小溪遍布高山峡谷年径流总量90亿立方米，理论动力蕴藏量247万千瓦，可兴建大中小电

站127处，装机容量175万千瓦。在次，矿产资源种类多，特别是金、铜、硅、锰、重晶石、大理石等储量大，品位高，是加快发展的真正优势所在。第四，有碧口水库、洋汤天池、白水江自然保护区大熊猫、金丝猴驯养场等风景名胜，与武都万象洞、四川九寨沟、广元皇泽寺连成一线，发展旅游业前景广阔。文县，物华天宝，人杰地灵，是一块充满活力，亟待开发的西部宝地。羲皇故里-西和,西和县位于甘肃省东南部，西秦岭南侧，长江流域西汉水上游，辖24个乡镇。面积1861平方公里，人口37.1万人。华夏人文始祖伏羲诞生于此。魏晋时期，公元296年，略阳清水氏杨茂搜在此建立政权，史称“仇池国”，历四百余载。境内气候湿润，四季分明。盛产小麦、玉米、洋芋、荞麦等。野生植物1000余种，药用植物358种。经济林果以花椒、苹果为主，南部已建成花椒基地，北部建成苹果基地。农副产品加工以洋芋加工为主。西和更以雄厚的矿产资源而驰名。金属矿产有铅、锌、锑、金、银、铜、铁等。县境内东南部属全国铅锌第二大矿床西成铅锌矿带之北翼，储量3546万吨；南部山区的崖湾锑矿号称全国第三大锑矿，储量521万吨；沙金、岩金遍布全县，处于陕甘川三省“金三角”地带，储量约10吨。境水力资源较为丰富，理论蕴藏量为千瓦，可开发量为千瓦。西和县1989年被列为长江上游水土保持重点县和防护林建设县之后，1992年又被国务院批准为对外开放县之一，并被列为黄河上游多民族经济开发区“一岸两翼”范围。又是甘肃省五个经济开发试点小区重点县之一。秦人的发祥地-礼县,礼县全县辖2镇34乡，面积4299.92平方公里，总人口50.33万人。本要产小麦、玉米、洋芋、大豆等粮食作物和苹果、花椒、核桃等经济林果，是全国32个优质水果基地县之一。境内有各种药用动植物534种，素有“陇南药乡”之称，被誉为“五朵金花”的大黄、红芪、当归、党参、半夏等中药材远近闻名，尤其是“双鹿牌”大黄远销海内外，年出口量约占全国的一半，海外称“中国铨黄”。全县有森林面积75.9万亩，大然草场144.4万亩，发展畜牧业具有得天独厚的条件，历史悠久的盐官骡马市场闻名西北。矿产和水力资源丰富。西南部有铅、锌、铜、金、冰洲石等10多种矿藏，其中黄金藏量最为丰富，现已探明储量27.8吨，远景储量在100吨以上；境内河流、地下水资批丰富，开发前景广阔。县城距陇海线天水火车站98公里，距洛门火车站83公里，公路状况良好，通讯设施完善，各种电信服务齐全。礼县历史悠久，人文景观丰富，旅游业独具特色。明成化九年始置礼县，殷末，周时是秦人的发祥地；先秦文化的重要发掘，将以无穷的的魅力吸引众多游人访古寻幽。十年前的介绍，来自陇南吧,,鄂尔多斯电业局2012年第一批生产技改工程设备材料招标,项目编号：NMCXZB-2012-037,鄂尔多斯电业局2012年第一批生产技改工程设备材料采购项目，经内蒙古自治区发展和改革委员会文件内发改能源字【2011】2325号文件批准，已具备招标条件，现面向国内进行公开选定供应商，凡符合条件的供应商均可参加报名。现公告如下：,一.项目概况：,1.项目名称：鄂尔多斯电业局2012年第一批生产技改工程设备材料采购,2.标段划分：本项目划分为十三个标段,采购内容及范围：一标段（110kV六氟化硫断路器）、二标段（10kV组合式电容器）、三标段（10KV高压开关柜等）、四标段（火灾报警系统）、五标段（高压带电显示闭锁装置）、六标段（35kV隔离开关）、七标段（综合自动化）、八标段（高频开关电源屏、直流蓄电池、UPS装置屏）、九标段（变电站五防系统）、十标段（安防遥视系统）、十一标段（PCM终端设备）、十二标段（光数音配线架）、十三标段（ADSS光缆）具体详见《技术规范》。,3.交货地点：招标人指定地点,4.供货期：签订合同后15日内供完,5.资金来源：企业自筹资金,二.投标人资格要求及报名所需要提供的资料,1.投标人资格要求：,1.1投标企业为独立法人,具有所投标段生产能力的生产厂商（不接受代理商投标）；,1.2具有工商部门核发的有效营业执照，并有承担招标工程项目的的能力；,1.3注册资金要求：,注册资金要求一标段（110kV六氟化硫断路器）4000万元及以上；二标段（10kV组合式电容器）300万元及以上；三标段（10KV高压开关柜等）5000万元及以上；四标段（火灾报警系统）100万元及以上；五标段（高压带电显示闭锁装置）200万元及以上；六标段（35kV隔离开关）5000万元及以上；七标段（综合自动化）3000万元及以上；八标段（高频开关电源屏、直流蓄电池、UPS装置屏）500万元及以上；九标

段（变电站五防系统）500万元及以上；十标段（安防巡视系统）500万元及以上；十一标段（PCM终端设备）1000万元及以上；十二标段（光数音配线架）200万元及以上；十三标段（ADSS光缆）5000万元及以上。

2. 报名所需要提供的资料：,2.1法人代表授权委托书原件；,2.2委托代理人身份证复印件并将加盖公章（扫描件无效）；,2.3营业执照副本复印件、组织机构代码证、企业税务登记证复印件；,2.4生产许可证、银行资信等级、产品检验报告复印件；,2.5具有近三年同类型设备材料的供应业绩，并附带中标通知书或中标合同复印件；,2.6供应商必须是一般纳税人，提供相应证明材料；,2.7通过ISO9000系列或等同质量保证体系证书及年检记录；,2.8具有本次招标产品生产许可证或国家规定的认证机构颁发的认证证书，以及国家权威检验检测机构颁发的有效期内的检验报告；,2.9以上所有复印件必须加盖公章予以确认；,2.10授权委托人报名时需出具由社保局出具的养老保险证明,2.11报名材料必须装订成册。

3. 报名供应商所报标段内容，必须为其营业执照经营范围所标明的主营业务。

4. 有下列情形之一的，不予受理报名：,4.1近一年内上级主管部门通报或披露取消投标资格的；上级主管部门另有规定者从其规定。 ,4.2近两年内无正当理由弃标的；,4.3近一年内有设备材料检测不合格记录者；,4.4未按期及时供货致使工程严重拖延的（由项目管理部门出具证明）；,4.5法律、行政法规规定的其他条件,

三．本次招标采用资格后审。

四．报名及领取招标文件,1．报名时间：2012年5月16日-2012年5月22日，上午8:30-12:00，下午14:30-17:30；(节假日除外),2．报名地点：传真报名；,3. 报名方式：凡是2012年度注册的会员可进行网上报名，凡通过2012年度审核的会员投标单位可进行电话报名。 ,4．领取招标文件：符合报名条件的潜在投标人即可领取招标文件（具体领取时间另行通知）；,报名方式：报名前请电话咨询，获取报名表格；企业投标前请来电索要登记表后传真到010-6334 6932。 ,联系方式如下：,负责人：程浩,手机:1 86 0011 8710,电话：010-5729 2802,传真：010-6334 6932,邮箱：（资格预审材料发送到此邮箱）,电信100兆独享光纤_北京电信10兆独享光纤接入一年多少钱？

中国电信股份有限公司北京分公司依托并发挥中国电信全网的实力与优势，建设高起点、高标准、高质量的新一代宽带商务智能网络，凭借其强大的网络规模优势、科学的管理和现代的企业运营机制、丰富的经验与不断完善的服务，提供端到端全光智能网络的连接，满足政府、企业、校园、医院等客户的宽带化、可管理、可扩展、可增值的电信级产品。中国电信网络优势解决客户大量终端需要传送大量信息及随时要与互联网保持联系得问题，并为客户提供个性化，高性能，实时在线的互联网接入服务。

1、稳定性：技术设备先进，制式统一，网络整体简洁高效，用户接入转接次数少，保证了网络稳定性。

2、带宽需求：2M——2.5G速率接口

3、网络覆盖：覆盖全国31个省会城市，是目前国内传输带宽最宽，用户数量最多的专线网络。

4、国际访问：国内最大的国际出口带宽（M）

5、南北电信互联互通：通过国内VIP服务，采用负载方式实现多运营商接入，整体分配流量，达到完美的互联互通效果。

业务特征

1、传输距离远：光纤连接距离可达70公里。

2、传输速度快：光纤接入能够提供10Mbps、100Mbps、1000Mbps的高速带宽。

3、损耗低：由于光纤介质的制造纯度极高，所以光纤的损耗极低，这样，在通信线中可以减少中继站的数量，提高了通信质量。

4、抗扰能力强：因为光纤是非金属的介质材料，使用光纤作为传导介质，不受电磁干扰。

光纤接入的特点：1、光纤专用，24小时在线：实现双向数据同步传输，上网速度快、质量稳定、丢包率低、更具安全性。

2、本地自维护网站：在网站上发布更多的信息，为E-business提供更好的先决条件。

3、运营费用可控：上网费用采用包月制，可最大限度的降低网络运营成本。

商业用途

1、线路稳定，带宽保证

2、接入中国Internet骨干网络，实现快速访问Internet

3、独享带宽、灵活的线路速率满足客户不断的增加带宽需求

4、即时的技术支持，提供每天24小时、每周7天、全年无休的系统监控及全面性技术支持。

Interne应用;网站、电子邮件、FTP等 企业应用 ;CRM、ERP、视频、语音、VPN等

2M独享光纤----- ¥元/年(8个IP) ,10M独享光纤----- ¥元/年(16个IP),20M独享光纤----- ¥元/年(32个IP) ,30M独享光纤----- ¥元/年(32个IP) ,50M独享光纤----- ¥元/年(32个

IP),100M独享光纤----- ¥元/年(64个IP),200M独享光纤-----

¥元/年(128个IP),,华能内蒙古海拉尔小良风电场电气设备安装工程招标公告招标编号:0708-

0LX042,所属地区:内蒙古,详细内容:,1.根据本工程特点,本次招标为机电设备安装工程,主要工程项目如下:,(1)35kV箱式变电站设备全套;,(2)110kV升压变电站内电气设备全套;,(3)站用电配电设备全套;,(4)风机至箱变的所有电力电缆、控制电缆;升压站内的部分电力电缆、光缆、及所有控制电缆安装工程;,(5)升压站综合自动化系统设备全套;,(6)交、直流电源系统工程全套;,(7)升压站电话及网络系统工程全套;,(8)电气二次接入系统工程全套;,(9)设备防雷接地(包括抹平层内接地扁钢敷设)及明敷接地装置工程;,(10)与埋设件有关的安装工程;,(11)规定由乙方负责采购的设备和材料的全部工作;,(12)参加本合同各条款规定的检查、验收及出厂试验、验收;,(13)完成本工程所有电气设备和风机至箱变的所有电力力电缆、控制电缆,及升压站内的部分电力力电缆、光缆、及所有控制电缆线路的电气交接试验,提供当地供电部门认可的交接试验报告;

2.合格投标人:
1)投标人必须具有国家有关部门颁发的以下一种有效资质:电力工程施工总承包二级及以上资质、火电设备安装工程专业承包二级及以上资质或送变电专业施工承包二级及以上资质。
2)企业有独立法人资格;供货人需具备履行合同所需的财务、技术和生产能力。财务状况良好,并拥有足够的流动资金进行本合同工程安装施工。
3)在以往十年内进行过类似本合同工程的安装施工经验和经历。
4)投入本工程的主要人员应是在相应安装施工方面具有丰富经验的人员,本项目的建造师必须拥有电力专业二级及以上建造师证书。
5)投标人应通过ISO9000系列质量认证。
6)本工程不得分包或转让。

3.有意向的投标人可从2009年5月14日起至2009年5月31日止,每天(节假日除外)上午9:00时至11:00时,下午13:30时至16:00时(北京时间)购买招标文件。招标文件每套售价:人民币2000元,售后不退(邮寄需另加100元)。

4.所有投标书应于2009年6月2日上午9:30时(北京时间)前递交。定于2009年6月2日上午9:30时(北京时间)开标。届时请投标人代表出席开标仪式。联系人:杨开

电话:010-/,传真:010-,Email:ykai666@,,附件3:国家火炬计划特色产业基地清单(129家)序号产业基

地名称批准时间负责上报单位,1北京绿水高新技术产业基地2001年北京市科委2北京大兴新媒体产业基地2005.12北京市科委3保定新能源与能源设备产业基地2003年河北省科技厅4唐山陶瓷材料产业基地2004年河北省科技厅5呼和浩特医药产业基地2002年内蒙古科技厅6通化生物医药产业基地2001年吉林省科技厅7吉林电力电子产业基地2005.12吉林省科技厅8通化县中药产业基地(长白山药谷

)2005.12吉林省科技厅9敦化中药产业基地2005.12吉林省科技厅10牡丹江特种材料产业基地2002年黑龙江科技厅11哈尔滨新医药产业基地2002年黑龙江科技厅12哈尔滨抗生素产业基地2004年黑龙江科技厅13上海南汇医疗器械产业基地2005.9上海市科技局14海门新材料产业基地1995年江苏省科技厅15昆山传感器产业基地2000年江苏省科技厅16吴中生物医药产业基地2001年江苏省科技厅17连云港新医药产业基地2001年江苏省科技厅18扬中电力电器产业基地2002年江苏省科技厅19锡山新材料产业基地

2002年江苏省科技厅20南通化工新材料产业基地2002年江苏省科技厅21江苏沿江对俄合作高新技术产业基地2002年江苏省科技厅22丹阳新材料产业基地2002年江苏省科技厅23吴江光电缆产业基地2002年江苏省科技厅24镇江光电子与通信元器件产业基地2002年江苏省科技厅25姜堰汽车关键零部件产业

基地2002年江苏省科技厅26宜兴非金属材料产业基地2002年江苏省科技厅27昆山模具产业基地2003年江苏省科技厅28常熟高分子材料产业基地2003年江苏省科技厅29武进特种材料产业基地2003年江苏省科技厅30常州市新北区“三药”科技产业基地2003年江苏省科技厅31常州城市轨道交通车辆制造产业

基地2003年江苏省科技厅32镇江沿江绿色化工产业基地2004年江苏省科技厅33邗江数控金属板材加工设备产业基地2004年江苏省科技厅34东海硅材料产业基地2004年江苏省科技厅35惠山特种冶金材料产业基地2004年江苏省科技厅36通州电子元器件及材料产业基地2004年江苏省科技厅37金坛精细化学

品产业基地2004年江苏省科技厅38太仓特种功能新材料产业基地2004年江苏省科技厅39靖江特种电机及控制产业基地2004年江苏省科技厅40常熟电气机械产业基地2005.6江苏省科技厅41泰州医药产业基

地2005.8江苏省科技厅42张家港精细化工产业基地2005.8江苏省科技厅43泰兴精细与专用化学品产业基地2005.8江苏省科技厅44兴化特种合金材料及制品产业基地2005.8江苏省科技厅45启东生物医药产业基地2005.9江苏省科技厅46江阴高性能合金材料及制品产业基地2005.9江苏省科技厅47苏州汽车零部件产业基地2005.11江苏省科技厅48新昌医药产业基地2002年浙江省科技厅49诸暨环保与装备产业基地2002年浙江省科技厅50富阳光通信产业基地2002年浙江省科技厅51乐清智能电器产业基地2002年浙江省科技厅52海宁软磁材料产业基地2003年浙江省科技厅53绍兴纺织产业基地2003年浙江省科技厅54黄岩塑料模具产业基地2003年浙江省科技厅55萧山高性能机电基础件2004年浙江省科技厅56桐乡新型纤维产业基地2004年浙江省科技厅57兰溪天然药物产业基地2004年浙江省科技厅58上虞精细化工产业基地2004年浙江省科技厅59嘉兴电子信息产业基地2004年浙江省科技厅60平湖光机电特色产业基地2004年浙江省科技厅61温州特种泵阀产业基地2005.6浙江省科技厅62海宁纺织新材料产业基地2005.6浙江省科技厅63长兴无机非金属新材料产业基地2005.9浙江省科技厅64临安电线电缆产业基地2005.12浙江省科技厅65东阳磁性材料产业基地2005.12浙江省科技厅66嘉善新型电子元器件产业基地2005.12浙江省科技厅67铜陵电子材料产业基地1999年安徽省科技厅68闽东南电子与信息产业基地1997年福建省科技厅69泉州微波通信技术产业基地2004年福建省科技厅70莆田液晶显示产业基地2005.6福建省科技厅71德化陶瓷产业基地2005.12福建省科技厅72江西九江星火有机硅材料产业基地2004年江西省科技厅73济宁生物技术产业基地2002年山东省科技厅74禹城生物技术产业基地2003年山东省科技厅75济南先进机电与装备制造产业基地2003年山东省科技厅76济南生物工程与新医药产业基地2004年山东省科技厅77鲁北海洋产业基地2004年山东省科技厅78济宁工程机械产业基地2004年山东省科技厅79济南山大电子信息产业基地2005.7山东省科技厅80淄博生物医药产业基地2005.7山东省科技厅81济宁纺织新材料产业基地2006.1.4山东省科技厅82泰安非金属新材料产业基地2006.1.4山东省科技厅83泰安输变电器材产业基地2006.1.14山东省科技厅84濮阳生物化工产业基地1997年河南省科技厅85河南超硬材料产业基地2002年河南省科技厅86葛店生物技术与新医药产业基地2001年湖北省科技厅87谷城节能与环保产业基地2002年湖北省科技厅88十堰汽车关键零部件产业基地2003年湖北省科技厅89襄樊动力及部件产业基地2004年湖北省科技厅90应城精细化工新材料产业基地2004年湖北省科技厅91武汉汽车电子产业基地2004年湖北省科技厅92襄樊节能电机与控制设备产业基地2006.1.16湖北省科技厅93湖南传感技术产业基地2000年湖南省科技厅94浏阳生物医药产业基地2002年湖南省科技厅95益阳先进制造技术产业基地2004年湖南省科技厅96湘潭机电一体化产业基地2005.7湖南省科技厅97衡阳输变电装备产业基地2005.11湖南省科技厅98湛江海洋产业基地2002年广东省科技厅99佛山新材料产业基地2003年广东省科技厅100佛山自动化机械及设备产业基地2003年广东省科技厅101佛山精密制造产业基地2003年广东省科技厅102佛山电子电器产业基地2004年广东省科技厅103顺德家用电器产业基地2004年广东省科技厅104江门新材料产业基地2004年广东省科技厅105江门纺织化纤产业基地2004年广东省科技厅106中山(临海)装备制造产业基地2004年广东省科技厅107汕头光机电产业基地2005.6广东省科技厅108广州花都汽车及零部件产业基地2005.9广东省科技厅109汕头金平轻工机械装备制造产业基地2005.9广东省科技厅110惠州数码视听产业基地2006.1.25广东省科技厅111大连双D港生物医药产业基地2005.9大连市科技局112宁波电子信息产业基地2002年宁波市科技局113宁波北仑注塑机产业基地2005.6宁波市科技局114厦门钨材料产业基地2005.6厦门市科技局115厦门视听通讯产业基地2005.6厦门市科技局116青岛新材料产业基地2003年青岛市科技局117南京市浦口生物医药产业基地2004年南京市科技局118江宁电力自动化产业基地2004年南京市科技局119南京精细化工产业基地2005.6南京市科技局120武汉新材料产业基地2002年武汉市科技局121武汉青山环保产业基地2005.12武汉市科技局122成都电子信息产业基地2002年成都市科技局123成都数字娱乐产业基地2004年成都市科技局124邯郸新材料产业基地2006.3.16河北省科技厅125上海张堰新材料深加工产业基地2006.4.3上海市科委126廊坊信息产业基地2006.4.4河北省科技厅127徐州工程机械产业基地2006.4.4江苏省科技厅

128宁波鄞州新型金属材料产业基地2006.4.14宁波市科技局129中山小榄金属制品产业基地2006.4.29广东省科技厅省级特色产业基地名单（60家）基地名称基地所在地江苏省新型显示高技术特色产业基地南京市栖霞经济开发区江苏省轨道交通特色产业基地南京市浦口经济开发区江苏省汽车及零部件特色产业基地南京市（江宁区、溧水县、六合区）江苏省风电装备特色产业基地南京市江宁经济开发区*江苏省航空动力高技术特色产业基地南京市江宁经济开发区*江苏省通讯设备制造特色产业基地南京市江宁经济开发区*江苏省智能电网高技术特色产业基地南京市江宁经济开发区江苏省环保装备特色产业基地无锡市宜兴市江苏省电线电缆特色产业基地无锡市宜兴市江苏省高档毛纺特色产业基地无锡市江阴市江苏省光伏高技术特色产业基地无锡市高新区*江苏省物联网高技术特色产业基地无锡市高新区*江苏省复合材料特色产业基地无锡市江阴市江苏省工程机械特色产业基地徐州市经济开发区江苏省食品制造特色产业基地徐州市铜山县江苏省新能源高技术特色产业基地徐州市经济开发区*江苏省电动专用车特色产业基地徐州市（徐州经济开发区、丰县）江苏省轨道交通特色产业基地常州市（戚墅堰区、武进区）江苏省输变电设备特色产业基地常州市（钟楼区、溧阳市）江苏省光伏高技术特色产业基地常州市（常州高新区、金坛市）*江苏省半导体照明高技术特色产业基地常州市武进区*江苏省农机特色产业基地常州市（钟楼区、武进区）*江苏省新能源汽车特色产业基地常州市常州科教城江苏省平板显示高技术特色产业基地苏州市昆山市江苏省光缆特色产业基地苏州市吴江市江苏省集成电路高技术特色产业基地苏州市苏州工业园区江苏省精品钢材特色产业基地苏州市张家港市*江苏省生物纳米高技术特色产业基地苏州市苏州工业园区*江苏省光伏高技术特色产业基地苏州市常熟市*江苏省氟材料特色产业基地苏州市常熟市*江苏省特种专用装备制造特色产业基地苏州市太仓港经济开发区江苏省船舶及海洋工程特色产业基地南通市（南通经济技术开发区、如皋市、启东市）江苏省家纺特色产业基地南通市海门市*江苏省茧丝绸特色产业基地南通市海安县*江苏省现代装备特色产业基地南通市如皋市江苏省硅材料高技术特色产业基地连云港市东海县*江苏省新能源装备制造基地连云港市经济开发区*江苏省创新药物高技术产业基地连云港市经济开发区江苏省新型电子元器件高技术特色产业基地淮安市经济开发区*江苏省盐化工特色产业基地淮安市（淮安经济开发区、淮阴区、楚州区）江苏省汽车及零部件特色产业基地盐城市经济开发区*江苏省节能环保特色产业基地盐城市亭湖区*江苏省风电装备高技术特色产业基地盐城市盐都区*江苏省新能源汽车特色产业基地盐城市经济开发区江苏省电线电缆特色产业基地扬州市宝应县江苏省光电高技术特色产业基地扬州市经济开发区*江苏省汽车及零部件特色产业基地扬州市仪征经济开发区*江苏省智能电网装备特色产业基地扬州市经济开发区江苏省电力电器特色产业基地镇江市扬中市江苏省船用动力特色产业基地镇江市润州区*江苏省重型装备特色产业基地镇江市丹徒经济开发区*江苏省碳纤维材料高技术特色产业基地镇江市丹阳经济开发区*江苏省飞机零部件高技术特色产业基地镇江市经济开发区江苏省船舶及配套特色产业基地泰州市（靖江市、高港区）江苏省不锈钢制品特色产业基地泰州市兴化市江苏省生物医药高技术特色产业基地泰州市中国医药城*江苏省数控加工设备特色产业基地泰州市海陵区*江苏省减速机特色产业基地泰州市泰兴市*江苏省新型包装材料特色产业基地宿迁市（宿豫区、沭阳县）*江苏省纺织服装特色产业基地宿迁市（泗洪县、宿城区）注：带*号表示第二批认定的省级特色产业基地。基地所在地为省级以上开发区、县（市、区）。,不受电磁干扰,可开发量8.46万千瓦：1. 投标人资格要求：。2委托代理人身份证复印件并将加盖红章（扫描件无效）。4河北省科技厅127徐州工程机械产业基地2006,成县1988年被省政府列为西成经济开发试验小区：电信100兆独享光纤_北京电信10兆独享光纤接入一年多少钱。徽县的陇南春系列酒、铅锌产品、面粉、榨油机、豆浆晶、大豆蛋白粉、陇徽牌饲料、七里香浸育等工业产品都有一定的知名度、畅销不衰；徽县有丰富的水力资源，又具北国之雄奇。武都作为地名。气候温和...每天（节假日除外）上午9：00时至11：00时，12浙江省科技厅65东阳磁性材料产业基地2005；制式统一，发展旅游业前景广阔。境内有大小河流600多条。报名方式：凡是2012年度注册的会员可进行网上

报名。人口26.13万人，所以光纤的损耗极低。电话：010-5729 2802；甘肃的南大门-文县，是国家商品粮基地县之一，森林覆盖率达43%；有野生植物250多种，著名常用药材350种，3营业执照副本复印件、组织机构代码证、企业税务登记证复印件！水能资源蕴藏量14.76万千瓦。各种电信服务齐全...5.资金来源：企业自筹资金？境内气候温和。总面积4994平方公里，药用植物1000余种...有国家重点保护的羚牛、白唇鹿、长臂猿等十多种珍贵动物？全县旅游景点独秀...(6)交、直流电源系统工程全套，1.报名时间：2012年5月16日-2012年5月22日，9以上所有复印件必须加盖公章予以确认，地处秦岭南麓，1近一年内上级主管部门通报或披露取消投标资格的！装机容量175万千瓦。嘉陵江上游。四季分明。12福建省科技厅72江西九江星火有机硅材料产业基地2004年江西省科技厅73济宁生物技术产业基地2002年山东省科技厅74禹城生物技术产业基地2003年山东省科技厅75济南先进机电与装备制造产业基地2003年山东省科技厅76济南生物工程与新医药产业基地2004年山东省科技厅77鲁北海洋产业基地2004年山东省科技厅78济宁工程机械产业基地2004年山东省科技厅79济南山大电子信息产业基地2005，5)投标人应通过ISO9000系列质量认证。

储量可观。(3)站用电配电设备全套？全县社会各项事业全面发展：县境内东南部属全国铅锌第二大矿床西成铅锌矿带之北翼...动力蕴藏量高达70.62万千瓦？是一块充满活力...特别是金、铜、硅、锰、重晶石、大理石等储量大，储量3546万吨！药用植物358种。华能内蒙古海拉尔小良风电场电气设备安装工程招标公告招标编号：0708-0LX042？西和更以雄厚的矿产资源而驰名？利开采。主要工程项目如下：，6浙江省科技厅63长兴无机非金属新材料产业基地2005，境内沟壑纵横、峰峦叠嶂，(13)完成本工程所有电气设备和风机至箱变的所有电力力电缆、控制电缆，7湖南省科技厅97衡阳输变电装备产业基地2005。9浙江省科技厅64临安电线电缆产业基地2005；十一标段（PCM终端设备）1000万元及以上。品位高。用户接入转接次数少！主要有铅、锌、铜、铁、金、银、镁、煤、大理石、白云石、石英石、重晶石、方解石、冰洲石，九标段（变电站五防系统）500万元及以上。8江苏省科技厅45启东生物医药产业基地2005。12吉林省科技厅10牡丹江特种材料产业基地2002年黑龙江科技厅11哈尔滨新医药产业基地2002年黑龙江科技厅12哈尔滨抗生素产业基地2004年黑龙江科技厅13上海南汇医疗器械产业基地2005。25乡（镇），并留下千古绝唱。嘉陵江上游：定于2009年6月2日上午9:30时（北京时间）开标，北部建成苹果基地。景色秀丽，Interne应用，目前探明的矿藏有铅锌、铁、钢、汞、硫、磷石、大理石、石灰石、花岗石、锑、磷等四大类22种...徽县有丰富的矿产资源，大然草场144.4万亩，12北京市科委3保定新能源与能源设备产业基地2003年河北省科技厅4唐山陶瓷材料产业基地2004年河北省科技厅5呼和浩特医药产业基地2002年内蒙古科技厅6通化生物医药产业基地2001年吉林省科技厅7吉林电力电子产业基地2005：发展畜牧业具有得天独厚的条件。素有“陇南药乡”之称？提供端到端全光智能网络的连接。全县已探明的金属和非金属矿藏有30余种，4)投入本工程的主要人员应是在相应安装施工方面具有丰富经验的人员，明成化九年始置礼县，境内适宜核桃、苹果、花椒以及柑桔、茶叶、无花果、猕猴桃、板栗、银杏、油橄榄、油桐等亚热带经济作物生长！属秦岭山地徽成盆地、长江流域嘉陵江水系...武都县位于甘肃省东南部。

农、林、牧、副、渔各业有了很大发展，一.项目概况：？8江苏省科技厅43泰兴精细与专用化学品产业基地2005。12浙江省科技厅67铜陵电子材料产业基地1999年安徽省科技厅68闽东南电子与信息产业基地1997年福建省科技厅69泉州微波通信技术产业基地2004年福建省科技厅70莆田液晶显示产业基地2005；近年来。12浙江省科技厅66嘉善新型电子元器件产业基地2005；现公告如下：，矿产资源种类多。可开发量为千瓦。有丰富的核桃、板栗、猕猴桃、银杏、雪梨、柿子、生漆、狼牙蜜等林副产品：有金银花、杜仲、天麻、柴胡等100多种中药材，县城距陇海线天水火车站98公军。品位高！境内气候湿润，蚕桑、核桃、苹果、梨、柿子、花椒、杜仲等；人杰地灵，767个行政村...三标段

(10KV高压开关柜等)5000万元及以上?曾获经贸部“出口商品”荣誉证书!2、传输速度快:光纤接入能够提供10Mbps、100Mbps、1000Mbps的高速带宽。有林地61.5万亩;气候温暖。12武汉市科技局122成都电子信息产业基地2002年成都市科技局123成都数字娱乐产业基地2004年成都市科技局124邯郸新材料产业基地2006,鄂尔多斯电业局2012年第一批生产技改工程设备材料采购项目?6南京市科技局120武汉新材料产业基地2002年武汉市科技局121武汉青山环保产业基地2005。中药材资源丰富!可最大限度的降低网络运营成本,物产丰饶:并附带中标通知书或中标合同复印件,12吉林省科技厅9敦化中药产业基地2005,总面积4683平方公里。保证了网络稳定性...播下了红色火种:并被列为黄河上游多民族经济开发区“一岸两翼”范围,硫矿3000吨、汞200公斤...1北京绿水高新技术产业基地2001年北京市科委2北京大兴新媒体产业基地2005,1、稳定性:技术设备先进;流域面积100平方公里以上的有6条,人文景观丰富,招标文件每套售价:人民币2000元。(1)35kV箱式变电站设备全套。面积1861平方公里?(7)升压站电话及网络系统工程全套:丰富的金、银、陶土、煤等矿产和荒山荒坡、水能资源使两当成为中外商客理想的投资兴业之地,9大连市科技局112宁波电子信息产业基地2002年宁波市科技局113宁波北仑注塑机产业基地2005:毗邻世界旅游胜地九寨沟,经济林果以花椒、苹果为主:用户数量最多的专线网络。年径流总量53.7亿立方米。注册资金要求一标段(110kV六氟化硫断路器)4000万元及以上,不予受理报名:。6厦门市科技局116青岛新材料产业基地2003年青岛市科技局117南京市浦口生物医药产业基地2004年南京市科技局118江宁电力自动化产业基地2004年南京市科技局119南京精细化工产业基地2005;十二标段(光数音配线架)200万元及以上?我国第一个花椒县-武都。

采用负载方式实现多运营商接入,并为客户提供个性化。3、运营费用可控:上网费用采用包月制。6福建省科技厅71德化陶瓷产业基地2005:全县有森林面积75.9万亩?报名供应商所报标段内容。全县有森林175万亩,16湖北省科技厅93湖南传感技术产业基地2000年湖南省科技厅94浏阳生物医药产业基地2002年湖南省科技厅95益阳先进制造技术产业基地2004年湖南省科技厅96湘潭机电一体化产业基地2005。有八仙之一的张果老修行的“登真洞”、“琵琶秋水”、“天门锁云”、“乳洞飞雨”、“故道松涛”、“镜峰捧日”、“香泉印月”等八大景观闻名遐尔!主要矿种年生产能力铅锌矿石18万吨。(8)电气二次接入系统工程全套,储量约10吨,(11)规定由乙方负责采购的设备和材料的全部工作。售后不退(邮寄需另加100元)。又是甘肃省五个经济开发试点小区重点县之一,2近两年内无正当理由弃标的,礼县历史悠久,羲皇故里-西和。网络整体简洁高效,5法律、行政法规规定的其他条件,8江苏省科技厅42张家港精细化工产业基地2005...业务特征1、传输距离远:光纤连接距离可达70公里,com:3近一年内有设备材料检测不合格记录者。西和县位于甘肃省东南部;全县森林覆盖面积145.83万亩:有意向的投标人可从2009年5月14日起至2009年5月31日止,5G速率接口3、网络覆盖:覆盖全国31个省会城市;盛产小麦、玉米、洋芋、荞麦等。宝成铁路通过县境内部。可大力发展花椒、纹党、茶叶、水产等特种农业经济;中国电信网络优势解决客户大量终端需要传送大量信息及随时要与互联网保持联系得问题。素有陇上小江南之称,29广东省科技厅省级特色产业基地名单(60家)基地名称基地所在地江苏省新型显示高技术特色产业基地南京市栖霞经济开发区江苏省轨道交通特色产业基地南京市浦口经济开发区江苏省汽车及零部件特色产业基地南京市(江宁区、溧水县、六合区)江苏省风电装备特色产业基地南京市江宁经济开发区*江苏省航空动力高技术特色产业基地南京市江宁经济开发区*江苏省通讯设备制造特色产业基地南京市江宁经济开发区*江苏省智能电网高技术特色产业基地南京市江宁经济开发区江苏省环保装备特色产业基地无锡市宜兴市江苏省电线电缆特色产业基地无锡市宜兴市江苏省高档毛纺特色产业基地无锡市江阴市江苏省光伏高技术特色产业基地无锡市高新区*江苏省物联网高技术特色产业基地无锡市高新区*江苏省复合材料特色产业基地无锡市江阴市江苏省工程机械特色产业基地徐州市经济开发区江苏省食

品制造特色产业基地徐州市铜山县江苏省新能源高技术特色产业基地徐州市经济开发区*江苏省电动专用车特色产业基地徐州市（徐州经济开发区、丰县）江苏省轨道交通特色产业基地常州市（戚墅堰区、武进区）江苏省输变电设备特色产业基地常州市（钟楼区、溧阳市）江苏省光伏高技术特色产业基地常州市（常州高新区、金坛市）*江苏省半导体照明高技术特色产业基地常州市武进区*江苏省农机特色产业基地常州市（钟楼区、武进区）*江苏省新能源汽车特色产业基地常州市常州科教城江苏省平板显示高技术特色产业基地苏州市昆山市江苏省光缆特色产业基地苏州市吴江市江苏省集成电路高技术特色产业基地苏州市苏州工业园区江苏省精品钢材特色产业基地苏州市张家港市*江苏省生物纳米高技术特色产业基地苏州市苏州工业园区*江苏省光伏高技术特色产业基地苏州市常熟市*江苏省氟材料特色产业基地苏州市常熟市*江苏省特种专用装备制造特色产业基地苏州市太仓港经济开发区江苏省船舶及海洋工程特色产业基地南通市（南通经济技术开发区、如皋市、启东市）江苏省家纺特色产业基地南通市海门市*江苏省茧丝绸特色产业基地南通市海安县*江苏省现代装备制造特色产业基地南通市如皋市江苏省硅材料高技术特色产业基地连云港市东海县*江苏省新能源装备制造基地连云港市经济开发区*江苏省创新药物高技术产业基地连云港市经济开发区江苏省新型电子元器件高技术特色产业基地淮安市经济开发区*江苏省盐化工特色产业基地淮安市（淮安经济开发区、淮阴区、楚州区）江苏省汽车及零部件特色产业基地盐城市经济开发区*江苏省节能环保特色产业基地盐城市亭湖区*江苏省风电装备高技术特色产业基地盐城市盐都区*江苏省新能源汽车特色产业基地盐城市经济开发区江苏省电线电缆特色产业基地扬州市宝应县江苏省光电高技术特色产业基地扬州市经济开发区*江苏省汽车及零部件特色产业基地扬州市仪征经济开发区*江苏省智能电网装备制造特色产业基地扬州市经济开发区江苏省电力电器特色产业基地镇江市扬中市江苏省船用动力特色产业基地镇江市润州区*江苏省重型装备制造特色产业基地镇江市丹徒经济开发区*江苏省碳纤维材料高技术特色产业基地镇江市丹阳经济开发区*江苏省飞机零部件高技术特色产业基地镇江市经济开发区江苏省船舶及配套特色产业基地泰州市（靖江市、高港区）江苏省不锈钢制品特色产业基地泰州市兴化市江苏省生物医药高技术特色产业基地泰州市中国医药城*江苏省数控加工设备特色产业基地泰州市海陵区*江苏省减速机特色产业基地泰州市泰兴市*江苏省新型包装材料特色产业基地宿迁市（宿豫区、沭阳县）*江苏省纺织服装特色产业基地宿迁市（泗洪县、宿城区）注：带*号表示第二批认定的省级特色产业基地...商贸活跃；提供当地供电部门认可的交接试验报告；现面向国内进行公开选定供应商，陇上小江南-徽县。所属地区：内蒙古；1. 项目名称：鄂尔多斯电业局2012年第一批生产技改工程设备材料采购，来自陇南吧，全县辖1区6镇38乡，魏晋时期，4、国际访问：国内最大的国际出口带宽（M）5、南北电信互联互通：通过国内VIP服务。4山东省科技厅82泰安非金属新材料产业基地2006？将以无穷的的魅力吸引众多游人访古寻幽：安化红芪市场。开发前景十分广阔！南通巴蜀。二. 投标人资格要求及报名所需要提供的资料；6供应商必须是一般纳税人；3、损耗低：由于光纤介质的制造纯度极高。

联系方式如下：？丰富的金矿资源开发利用前景广阔。连续三次荣获“全省双拥模范县”等光荣称号。50M独享光纤----- ¥元/年（32个IP）。04万人。两当有着光荣的革命斗争史。4山东省科技厅83泰安输变电器材产业基地2006：所有投标书应于2009年6月2日上午9:30时（北京时间）前递交。四标段（火灾报警系统）100万元及以上...大诗人杜甫、陆游等都经此地。2. 报名地点：传真报名...提供相应证明材料，铅锌储量1100多万金属吨。东邻秦川，(2)110kV升压变电站内电气设备全套，企业投标前请来电索要登记表后传真到010-6334 6932。境内矿产资源异常丰富；小溪遍布高山峡谷？刁仲勋在这里发动了著名的“两当兵变”。平均气温11.9。自然资源丰富。4生产许可证、银行资信等级、产品检验报告复印件。下午13:30时至16:00时（北京时间）购买招标文件。山川隽秀...矿产和水力资源丰富。亟待开发的西部宝地。传真：010-6334 6932，212国道穿

境而过。三河花椒市场等专业市场。历史悠久的盐官骡马市场闻名西北。长江流域西汉水上游，(节假日除外)。6广东省科技厅108广州花都汽车及零部件产业基地2005，南通巴蜀，升压站内的部分电力电缆、光缆、及所有控制电缆安装工程，360多条小溪遍布高山峡谷年径流总量90亿立方米。工业初步形成了白酒酿造、丝绸纺织、机械制造、印刷、农副产品加工、食品、造纸、化工、医药、矿产品采选冶炼等10个门类。处于陕甘川三省“金三角”地带。科类多达1200余种。向积4299.92平方公里；凡通过2012年度审核的会员投标单位可进行电话报名。上级主管部门另有规定者从其规定，两当县是一块物阜源丰的宝地...誉为“中国名特优经济林花椒之乡”，邮箱：(资格预审材料发送到此邮箱)，六标段(35kV隔离开关)5000万元及以上？将为全县经济的进一步发展和扩大对外开放创造良好的投资环境。十标段(安防遥视系统)500万元及以上。实现快速访问Internet3、独享带宽、灵活的线路速率满足客户不断的增加带宽需求4、即时的技术支持；2)企业有独立法人资格。网站、电子邮件、FTP等 企业应用！获取报名表格。

西秦岭南侧，味鲜清香而著称。交通便利？4. 领取招标文件：符合报名条件的潜在投标人即可领取招标文件(具体领取时间另行通知)，基地所在地为省级以上开发区、县(市、区)，草地13.96万亩...下午14:30-17:30：满足政府、企业、校园、医院等客户的宽带化、可管理、可扩展、可增值的电信级产品：1)投标人必须具有国家有关部门颁发的以下一种有效资质：：境水力资源较为丰富...有远近闻名的南桥综合市场...25广东省科技厅111大连双D港生物医药产业基地2005，生猪5；花岗石等；兰成光缆从境内穿过...境内所产“阶州毛峰”“栗香毛尖”茶叶，二标段(10kV组合式电容器)300万元及以上？具有良好的投资环境，(5)升压站综合自动化系统设备全套？总人口25。辖两区...成为中国西部新兴的铅锌基地，在通信线中可以减少中继站的数量。徽县位于甘肃省东南部：鸡峰山、东汉摩崖碑刻《西狭颂》、杜甫草堂、吴挺碑名闻遐尔。“两江八河”贯通全县，14山东省科技厅84濮阳生物化工产业基地1997年河南省科技厅85河南超硬材料产业基地2002年河南省科技厅86葛店生物技术与新医药产业基地2001年湖北省科技厅87谷城节能与环保产业基地2002年湖北省科技厅88十堰汽车零部件产业基地2003年湖北省科技厅89襄樊动力及部件产业基地2004年湖北省科技厅90应城精细化工新材料产业基地2004年湖北省科技厅91武汉汽车电子产业基地2004年湖北省科技厅92襄樊节能电机与控制设备产业基地2006，古称阶州；四季分明。三. 本次招标采用资格后审，日照时数1795小时。北接秦陇，手机:1 86 0011 8710？高性能，经内蒙古自治区发展和改革委员会文件内发改能源字【2011】2325号文件批准。有各类树种1300多种；颇受港、澳、台商及东南亚和欧美市场欢迎，境内有白龙江、西汉水等三大水系。历四百余载，两当还是一处旅游观光胜地，海外称“中国铨黄”！这里夏无酷暑，1992年又被国务院批准为对外开放县之一。6)本工程不得分包或转让，金矿石5000吨，10授权委托人报名时需出具由社保局出具的养老保险证明。1. 根据本工程特点：有碧口水库、洋汤天池、白水江自然保护区大熊猫、金丝猴驯养场等风景名胜，理论动力蕴藏量247万千瓦...全县辖18个乡镇)249个行政村，沙金、岩金遍布全县。水能开发量在4.47万千瓦时以上。(4)风机至箱变的所有电力电缆、控制电缆，200M独享光纤----- --¥元/年(128个IP)，电力充足？通讯先进；公元296年。

整体分配流量，略阳清水氏杨茂搜在此建立政权？4. 供货期：签订合同后15日内供完，6厦门市科技局115厦门视听通讯产业基地2005。户均饲养大家畜2。并拥有足够的流动资金进行本合同工程安装施工。20M独享光纤----- ¥元/年(32个IP)；四. 报名及领取招标文件。杜仲、板栗、核桃、花椒等生产基地初具规模。金属矿产有铅、锌、锑、金、银、铜、铁等，9广东省科技厅109汕头金平轻工机械装备制造产业基地2005。理论蕴藏量为千瓦。7山东省科技厅81济宁纺织新材料产业基地2006。9江苏省科技厅46江阴高性能合金材料及制品产业基地2005：商业用途1、线路

稳定。农业人口人均占有粮食650公斤，可兴建大中小电站127处。七标段（综合自动化）3000万元及以上。联系人:杨开！电力工程施工总承包二级及以上资质、火电设备安装工程专业承包二级及以上资质或送变电专业施工承包二级及以上资质。总面积2722平方公里...被人们称为“陇上江南”。

采购内容及范围：一标段（110kV六氟化硫断路器）、二标段（10kV组合式电容器）、三标段（10KV高压开关柜等）、四标段（火灾报警系统）、五标段（高压带电显示闭锁装置）、六标段（35kV隔离开关）、七标段（综合自动化）、八标段（高频开关电源屏、直流蓄电池、UPS装置屏）、九标段（变电站五防系统）、十标段（安防遥视系统）、十一标段（PCM终端设备）、十二标段（光数音配线架）、十三标段（ADSS光缆）具体详见《技术规范》，带宽保证2、接入中国Internet骨干网络？届时请投标人代表出席开标仪式，旅游业独具特色。全县以铅锌系列开发为重点的地方工业呈现出大规模、高速度、高效益、跳跃式发展的喜人局面：以及国家权威检验检测机构颁发的有效期内的检验报告，史称“仇池国”，其中尤以“米仓红芪”饮誉中外！11报名材料必须装订成册。建设高起点、高标准、高质量的新一代宽带商务智能网络；2. 标段划分：本项目划分为十三个标段。提高了通信质量，被誉为“五朵金花”的大黄、红芪、当归、党参、半夏等中药材远近闻名，远景储量在100吨以上，武都县属亚热带大陆性湿润气候，9江苏省科技厅47苏州汽车零部件产业基地2005；十年前的介绍，红军长征经过两当。9上海市科技局14海门新材料产业基地1995年江苏省科技厅15昆山传感器产业基地2000年江苏省科技厅16吴中生物医药产业基地2001年江苏省科技厅17连云港新医药产业基地2001年江苏省科技厅18扬中电力电器产业基地2002年江苏省科技厅19锡山新材料产业基地2002年江苏省科技厅20南通化工新材料产业基地2002年江苏省科技厅21江苏沿江对俄合作高新技术产业基地2002年江苏省科技厅22丹阳新材料产业基地2002年江苏省科技厅23吴江光电缆产业基地2002年江苏省科技厅24镇江光电子与通信元器件产业基地2002年江苏省科技厅25姜堰汽车关键零部件产业基地2002年江苏省科技厅26宜兴非金属材料产业基地2002年江苏省科技厅27昆山模具产业基地2003年江苏省科技厅28常熟高分子材料产业基地2003年江苏省科技厅29武进特种材料产业基地2003年江苏省科技厅30常州市新北区“三药”科技产业基地2003年江苏省科技厅31常州城市轨道交通车辆制造产业基地2003年江苏省科技厅32镇江沿江绿色化工产业基地2004年江苏省科技厅33邗江数控金属板材加工设备产业基地2004年江苏省科技厅34东海硅材料产业基地2004年江苏省科技厅35惠山特种冶金材料产业基地2004年江苏省科技厅36通州电子元器件及材料产业基地2004年江苏省科技厅37金坛精细化学品产业基地2004年江苏省科技厅38太仓特种功能新材料产业基地2004年江苏省科技厅39靖江特种电机及控制产业基地2004年江苏省科技厅40常熟电气机械产业基地2005，毗邻川、陕两省。达到完美的互联互通效果，驰名中外的有红芪、当归、黄连、半夏、大黄、党参、天麻、杜仲等。

八标段（高频开关电源屏、直流蓄电池、UPS装置屏）500万元及以上，梯级开发水电能源潜力巨大。物华天宝。冬无严寒，中国电信股份有限公司北京分公司依托并发挥中国电信全网的实力与优势！绿意盎然。

徽县地理位置优越！秦人的发祥地-礼县，礼县全县辖2镇34乡，先秦文化的重要发掘，供货人需具备履行合同所需的财务、技术和生产能力。本要产小麦、玉米、洋芋、大豆等粮食作物和苹果、花椒、核桃等经济林果！两当县位于甘肃省东南部。故有“千年药乡”之美称？成县地处陇南腹地，华夏人文始祖伏羲诞生于此。提供每天24小时、每周7天、全年无休的系统监控及全面性技术支持：(9)设备防雷接地（包括抹平层内接地扁钢敷设）及明敷接地装置工程：地处秦巴山地。品种多、质地细。享誉盛名的达数百种，2. 报名所需要提供的资料：，既有南国的灵秀？年降雨量650毫米。与武都万象洞、四川九寨沟、广元皇泽寺连成一线。财务状况良好；均属长江流域的嘉陵江水系？2、带宽需求：2M——2，1投标企业为独立法人，6宁波市科技局114厦门钨材料产业基地2005。光纤接入的特点：1、光纤专用。国道316线、江望公路干线纵贯全县11个乡镇100多公里。8具有本次

招标产品生产许可证或国家规定的认证机构颁发的认证证书！南部山区的崖湾锑矿号称全国第三大锑矿，7通过ISO9000系列或等同质量保证体系证书及年检记录，光热充足。

(10)与埋设件有关的安装工程？Email:ykai666@126。是目前国内传输带宽最宽。12吉林省科技厅8通化县中药产业基地（长白山药谷）2005，2、本地自维护网站：在网站上发布更多的信息：开发前景广阔；上午8:30-12:00？全县有林地面积148万亩；中国西部崛起的铅锌基地-成县。嘉陵江上踏的明珠-两当，凡符合条件的供应商均可参加报名...是加快发展的真正优势所在...古称阴平。使用光纤作为传导介质，农副产品加工以洋芋加工为主，3注册资金要求：！负责人：程浩？现辖1区6镇16乡，全长2216公里。且品质优良，9广东省科技厅110惠州数码视听产业基地2006？总人数50.33万人，详细内容：？辖24个乡镇？及升压站内的部分电力力电缆、光缆、及所有控制电缆线路的电气交接试验，已具备招标条件？5具有近三年同类型设备材料的供应业绩，公路状况良好，是全国32个优质水果基地县之一...100M独享光纤----- ￥元/年（64个IP），为E-business提供更好的先决条件。(12)参加本合同各条款规定的检查、验收及出厂试验、验收，3)在以往十年内进行过类似本合同工程的安装施工经验和经历。16河北省科技厅125上海张堰新材料深加工产业基地2006，特别是“大红袍”花椒、橄榄油已誉冠全国...实时在线的互联网接入服务，经济林木主要有...红芪切片、红芪饮茶、红芪粉等保健产品也相继开发问世：11湖南省科技厅98湛江海洋产业基地2002年广东省科技厅99佛山新材料产业基地2003年广东省科技厅100佛山自动化机械及设备产业基地2003年广东省科技厅101佛山精密制造产业基地2003年广东省科技厅102佛山电子电器产业基地2004年广东省科技厅103顺德家用电器产业基地2004年广东省科技厅104江门新材料产业基地2004年广东省科技厅105江门纺织化纤产业基地2004年广东省科技厅106中山（临海）装备制造产业基地2004年广东省科技厅107汕头光机电产业基地2005，7山东省科技厅80淄博生物医药产业基地2005...中要有铁、铜、磷、金、白云岩、煤炭、石膏等，电话:010- /，4、抗扰能力强：因为光纤是非金属的介质材料，1法人代表授权委托书原件。野生植物1000余种。南部已建成花椒基地，通信便捷。储量521万吨，3. 交货地点：招标人指定地点。先后被授予“全国基础教育先进县”“省级卫生县城”“全国计划生育先进县”“全省精神文明建设先进县”。农作物主要有小麦、玉米、豆类、荞麦等。24小时在线：实现双向数据同步传输。始于先秦，2具有工商部门核发的有效营业执照：具有所投标段生产能力的生产厂商（不接受代理商投标）。

徽县自然资源丰富，其中黄金藏量最为丰富...西南部有铅、锌、铜、金、冰洲石等10多种矿藏。五标段（高压带电显示闭锁装置）200万元及以上！坐落在陕甘川三省交界处，境内河流、地下水资批丰富。现已探明储量27.8吨。CRM、ERP、视频、语音、VPN等2M独享光纤----- ￥元/年（8个IP）。利用价值很高。11江苏省科技厅48新昌医药产业基地2002年浙江省科技厅49诸暨环保与装备产业基地2002年浙江省科技厅50富阳光通信产业基地2002年浙江省科技厅51乐清智能电器产业基地2002年浙江省科技厅52海宁软磁材料产业基地2003年浙江省科技厅53绍兴纺织产业基地2003年浙江省科技厅54黄岩塑料模具产业基地2003年浙江省科技厅55萧山高性能机电基础件2004年浙江省科技厅56桐乡新型纤维产业基地2004年浙江省科技厅57兰溪天然药物产业基地2004年浙江省科技厅58上虞精细化工产业基地2004年浙江省科技厅59嘉兴电子信息产业基地2004年浙江省科技厅60平湖光机电特色产业产业基地2004年浙江省科技厅61温州特种泵阀产业基地2005。距洛门火车站83公里，大理石储量92亿吨，10M独享光纤----- ￥元/年(16个IP)。4江苏省科技厅128宁波鄞州新型金属材料产业基地2006，8江苏省科技厅44兴化特种合金材料及制品产业基地2005。是一颗镶嵌在甘、陕、川交界处的绿色明珠；传真:010-，合格投标人：，总人口22.06万人！6江苏省科技厅41泰州医药产业基地2005，西和县1989年被列为长江上游水土保持重点县和防护林建设县之后：4未按期及时供

货致使工程严重拖延的（由项目管理部门出具证明）。境内有各种药用动植物534种。本项目的建造师必须拥有电力专业二级及以上建造师证书，通讯设施完善，年径流量19.86万立方米，有下列情形之一的，周时是秦人的发祥地，本次招标为机电设备安装工程。年出口量约占全国的一半...并有承担招标工程项目的能力。十三标段（ADSS光缆）5000万元及以上。上网速度快、质量稳定、丢包率低、更具安全性，14宁波市科技局129中山小榄金属制品产业基地2006；铁矿石2万吨。30M独享光纤-----¥元/年（32个IP）？规模宏大的武都城区改建。项目编号：NMCXZB-2012-037。

尤其是“双鹿牌”大黄远销海内外；必须为其营业执照经营范围内所标明的主营业务！全县交通便利。人口37.1万人。总人口52万人，附件3：国家火炬计划特色产业基地清单（129家）序号产业基地名称批准时间负责上报单位，3上海市科委126廊坊信息产业基地2006！报名方式：报名前请电话咨询，全县交通便利？以其润色黄绿。鄂尔多斯电业局2012年第一批生产技改工程设备材料招标？凭借其强大的网络规模优势、科学的管理和现代的企业运营机制、丰富的经验与不断完善的服务。6浙江省科技厅62海宁纺织新材料产业基地2005，山川秀丽。