

国网上海电力积极推进综合能源服务业务

1~4月综合能源服务业务收入同比增长359.38%

1~4月国网上海电力综合能源服务业务开展情况

服务领域	已完成项目(个)	收入金额(万元)	储备项目(个)	预计项目金额(万元)
1 综合能效服务	20	10463.4	29	33110
2 多能供应服务	4	2363.1	11	38827
3 清洁能源服务	2	42.1	6	2201
4 新兴用能服务	0	0	13	28178
5 其他	19	5409.3	9	6104

本报讯(陆雨松) 近日,由国网上海市电力公司与上海电机集团股份有限公司共同投资建设的上海闵行工业智慧能源项目(一期)已进入设备调试阶段,主体工程将于5月底投运。该项目是国网上海电力重点打造的综合能源服务示范项目,集风光储充多种能源应用于一体,建成后将成为大型工业园区智慧用能的样板工程在上海推广。

截至4月底,国网上海电力综合能源服务业务已累计收入1.83亿元,同比增长359.38%,且市场化业务收入比重提高到95.52%,已与17个省级产业园区、38个地区级产业园区签订了战略合作协议,另有68个储备项目处在洽谈中。按照规划,今年年底前,该公司综合能源服务业务总收入将达到5.12亿元。

今年,国网上海电力加强综合能源服务市场化运作,从综合能效、多能供应、清洁能源、新兴用能服务四大领域出发,以大型产业园区为切入点,在主动为企业提供能效诊断的基础上,全面推进以电为核心、多能互补互济的“1+N”综合能源服务业务

开展。该公司紧密跟踪上海市政府最新发布的26个特色产业园区发展动态,推动各部门加强合作,共同开拓市场,在满足客户用电需求的同时,引导客户树立绿色发展理念,助力客户降本增效。

为了推进综合能源服务业务开展,国网上海电力制作了全新的“1+N”综合能源服务宣传手册,要求各供电公司要在业务洽谈过程中推广发放。该公司针对园区、办公楼宇、医

院、高校、生产企业、数据中心、港口公交、商业综合体、种植养殖业、住宅10大领域,分别制订了典型场景下的综合能源解决方案,方便客户选择适用于自身的个性化用能方式。

据悉,国网上海电力目前已经投资建成了几个大型综合能源项目,包括上海世博B片区能源中心、上海吴淞口邮轮码头光伏项目等。未来,该公司将持续聚焦四大重点服务领域,全面推进综合能源服务

重点项目建设落地;在综合能效服务方面,积极拓展浦东嘉里中心、静安大融城及复旦金山医院能源托管等业务,优化楼宇用能方式;在多能供应服务方面,持续关注虹桥商务区、青浦长三角一体化区域、杨浦滨江江湾等上海市热点开发区域,重点着手临港新片区能源中心站规划,加快推进汤始建华公司冷热电三联供、市北高新商业综合体能源中心多能应用等项目,服务引领上海地区的能源站建设;在清洁能源服务方面,因地制宜地做好松江环云环境、金山石化充电加氢站等屋顶光伏、崇明盒马鲜生对虾养殖基地风热系统项目的规划设计;在新兴用能服务方面,持续推进久事集团大型公交充电站与浦东巴士大型充电站2个重点项目建设进程,关注吴淞口、紫竹园区、浙江湖州一上海、长兴一横沙岛等港口岸电项目建设情况,服务新兴用能产业发展。

国网上海电力将完善项目管控体系,深化资金管理体系建设,以精预算、增营收、准投资、严合规的原则推进综合能源服务业务快速发展。

宜昌供电公司 与秭归县政府共建电动物流小镇

持续服务脱贫攻坚,助力三峡坝区生态环保

本报讯(李治飞 闫超) 5月14日,湖北省宜昌市秭归县郭家坝镇电动物流小镇的充电桩送电投入运行。这是三峡库区首个电动物流小镇建设的项目之一。

5月9日,湖北宜昌供电公司 与秭归县政府签订电动物流小镇合作共建协议,秉承目标一致、分工协作、互惠共赢、共促发展的原则,共同推进郭家坝镇电动物流小镇建设。

按照协议,双方将分两期合作共建特色农产品电动运输、电动公共交通、智能充电站建设、电动物流配送车、电商平台推广和数据分析、供电服务场所物流驿站功能集成6个项目,方便居民生产生活,促进清洁能源

转换和消纳,解决物流时间与空间之间的矛盾,共同打造“能源互联网+扶贫”的产业扶贫新模式,服务坚决打赢脱贫攻坚战,为三峡坝区生态环保贡献力量。

秭归县是国家电网有限公司的定点扶贫县。国家电网公司自1995年定点帮扶秭归县以来,先后实施扶贫项目171个,助力秭归县于2019年4月脱贫摘帽。

据了解,脐橙种植业是秭归县的主要产业。由于地理位置偏远、交通不便等,脐橙采摘不仅不方便、转运也非常困难。此外,大量车辆运输农产品影响环境。电动物流小镇建设将有效解决这些问题。

服务故事 |

快速换导线 客户零投资

魏晓丽

“换了新导线。现在,抽水浇地不费劲。这回再也不愁起树伤根了。”5月15日,看着汩汩的井水流向树苗地里,辽宁省阜新蒙古族自治县伊吗图镇土城子村鑫源育苗基地负责人侯振军高兴地对着基地送电的阜蒙县供电公司伊吗图供电所所长李庆峰说。

今年年初,鑫源育苗基地扩大了育苗规模,总面积达到270亩,预计年出售沙棘树苗810万株。

春天是树苗出售的最佳时节,可是,起树苗时要是浇不透水,容易伤根,影响成活率。为了方便起树,1个月前,侯振军请人打了5眼井。两天前,井打好了,可他发现抽不上水。

5月14日一早,侯振军来到伊吗图供电所让李庆峰帮助解决用电问题。

“别着急,咱们现在就去看看。”李庆峰带着同事来到土城子村勘查现场,发现为鑫源育苗基地供电的土城子台区0.4千伏分支线半径过长,导

线截面细,加上用电负荷增加,出现了低电压情况。

“最好是更换粗一点的导线。”李庆峰说。

“换导线成本太高了。大家刚把钱用到扩大生产上。”侯振军说。

看到侯振军很为难。李庆峰马上向阜蒙县供电公司汇报现场情况。

阜蒙县供电公司落实疫情防控期间关于春灌方面的电力优惠政策,组织人员仔细核对用电负荷,核算现场勘测数据,确定把截面为25平方毫米的导线换成70平方毫米,开通绿色通道,迅速备齐导线,抽调精干力量施工。

5月15日一早,李庆峰带领10名同事来到土城子村更换导线。15时,施工结束。

“一下子换这么多线,得花多少钱?”侯振军问。

“这是供电公司免费更换的。不用你们出钱。”李庆峰笑着说。



国网 相册

农网改造

5月13日,四川眉山供电公司组织员工在思蒙镇农村为10千伏龙黄线黄家支线路88号杆更换绝缘导线,确保沿线村民可靠用电。 黄峥 摄



国网宁夏电力强化线损治理精益管控

本报讯(记者史慧敏) 5月11日,国网宁夏电力有限公司互联网部监测分析处处长郭飞和同事一起,通过一体化线损监测系统实时监测分析全区配电台区及线损情况,把高损、负损线路和高损耗台区通报给相关地市局,帮助分析高损、负损原因,科学制订治理措施,提升线损管理精益化水平。

今年年初以来,国网宁夏电力紧

密结合提质增效专项行动,组织开展线损在线监测治理。该公司加强过程督导落实,把责任细化到人,明确时间节点和目标任务,并在每周早调会上通报工作情况,确保降损增效目标如期必成。

国网宁夏电力实时监测工作主要围绕分线线损达标情况、负损线路、分台区线损达标情况、负损台区及各区县综合线损情况五个方面展开,全面

摸清电网线损情况,做到管理部门和责任单位心中有数;监测覆盖所有地市局公司及县公司,覆盖所有配网线路和台区;目前共排查出10千伏负损线路40条,负损台区256个。该公司详细通报线损达标率、负损线路占比、综合线损率异常的地市局公司及县公司分布情况,逐一分析原因,压实降损责任。该公司要求各单位认真落实线损治理各项措施,按照一线路一指标、一

台区一指标要求,确保高损线路和台区数量年内压减50%,负损线路和台区数量年内压减至0.5%。

国网宁夏电力在强化线损精益管控、狠抓线损质量管理的同时,将进一步深化落实提质增效27项重点工作措施,适时开展优化电力营商环境、防范电费回收风险、抄核收业务优化情况等专项监测,确保全面完成年度各项任务。

新疆和田属于国家“三区三州”深度贫困地区。2019年,国网新疆电力有限公司投资11.02亿元在该区实施农网改造,助力60余万人口脱贫;今年继续投资15.3亿元,着力解决电网网架薄弱等问题,为农村产业发展提供电力支撑。



在昆仑山下播撒致富的种子

本报记者 李易峰 通讯员 李浩 李晓雨

粮米加工坊开了家门

5月6日一大早,新疆墨玉县阿克萨拉依乡其乃巴格村村民阿米娜·萨吾提就来到自家的粮米加工作坊里,合上开关,顿时,机器轰鸣,加工好的粮食便从生产线的另一端滑进一个大袋子里。

20世纪90年代中期,阿米娜嫁到了其乃巴格村。这个村有281户1125人,有耕地840亩。2016年,村里人均年收入2758.15元,有贫困户150户685人。

2015年年初,阿米娜买了一辆电动三轮车,每天到县城批发水果,然后在附近乡镇的巴扎上卖。当年,她赚了一万多块钱。

其乃巴格村离县城有十多千米,阿米娜早出晚归,虽然比种地赚得多点,可是无法照顾家和孩子。时间一长,阿米娜总觉得对家和孩子有亏欠。

2016年1月的一个晚上,阿米娜卖完水果已是23时。在回家的路上,电动三轮车坏了,她硬是推着车摸黑走了四五千米路才到家。这次经历让她久久难忘。

同年2月,墨玉县供电公司投资3.23亿元实施农网建设。不久,阿米娜发现家门口电线杆上的两根线变成了四根。

一天,村支两委召集村民开会。会上,村民委员会主任向村民推荐脱贫致富的办法:购买电动榨油机、粮米加工机、木材加工机及筷子加工机等,在家门口就能赚钱。

这使阿米娜感到新鲜。她最终决定买一台粮米加工机试试。

几个月后,阿米娜的粮米加工坊开业了。“那段时间,每天都能加工500多公斤玉米、小麦。”她说,“现在比以前加工的数量还要多。”

2019年,其乃巴格村有电动榨油、粮米加工、木材加工及筷子加工等作坊5个,人均年收入8768.82元,全村已经有147户脱贫。阿米娜家年收入突破了3万元。

阿米娜说:“现在想买台电脑,让孩子多了解外面的世界,多学些知识,将来做个对社会有用的人。”

农网改造助力养殖业发展

“棚内温度30度,正常。”4月25

日,买买提肉孜像往常一样,起床后就来到自家的鹅棚里查看棚内温度。

买买提肉孜是和田县巴格其镇塔里其村村民。2014年,塔里其村有347户1674人。其中,贫困户181户888人,占全村总人口的一半以上,人均年收入2000元。

2016年以前,买买提肉孜家种植了许多核桃。由于种植核桃的村民多,核桃卖不出去,他只能再想脱贫办法。

“养鹅吧,养鸡养鸭的都不少,我打听了一下,鹅的销路多。”妻子说。

2018年5月,买买提肉孜开始学习养鹅技术。几个月后,人工孵化的小鹅破壳而出,他有了第一笔收入。

可是好景不长,同年12月的一个早上,他像往常一样来到鹅棚,眼前的景象让他惊呆了。由于入冬后气温持续下降,鹅棚里虽然放了火炉,但夜里火熄了,很多雏鹅被冻死,鹅蛋冻成了死蛋。

“没事,再加一个火炉,咱们先想办法把这个冬天熬过去。”看着伤心的丈夫,妻子安慰说。

“加了火炉勉强为幸存的雏鹅续

命,熬过了冬天。”买买提肉孜回忆说。

2019年2月,和田县供电公司投资6562.68万元实施农网改造,涉及11个乡镇36个村,新建10千伏线路28.04千米,改造10千伏线路57.07千米,安装配电变压器38台。

“听说咱们村电网要改造升级了,以后取暖也方便了。”一个邻居对他说。

“是真的吗?”买买提肉孜问。

“是真的,刚刚还有穿红马甲的人来现场勘查呢。以后你的鹅棚不用担心温度低了,控制好温度的话,鹅就能吃了。”邻居帕提古丽开玩笑说。

5个月后,村里换上了全新的电杆和电线,还增加了变压器。买买提肉孜赶紧买了一套电取暖设备,准备在冬季为鹅棚供暖。

“现在,我一年能赚4万多块钱。我打算再买几台孵化机,扩大养殖规模。”买买提肉孜笑着说。

2019年,塔里其村人均年收入达到1.04万元,村里181户贫困户全部脱贫摘帽。

拍卖公告

受委托,我公司对2020年度国网浙江省电力有限公司第1批次报废物资进行拍卖,公告如下:

1. 拍卖时间:2020年5月28日上午9:00。
2. 拍卖方式:网上拍卖。
3. 标的展示时间:公告之日起至2020年5月26日止,网上展示。
4. 拍卖及展示地点:网址:http://ecp.sgcc.com.cn。
5. 报废物资概况:本批次拍卖标的为报废电力设备、报废线缆、报废电表、报废塔材、报废办公设备等物资。
6. 竞价文件介质为电子版,不再提供纸质版文件,按批次免费申请。
7. 意欲参加的竞买人,请于2020年5月19日9时至2020年5月26日16时(法定节假日除外)与本公司联系。回收商须与我公司签订《竞买人报废物资处置竞价协议》并缴纳竞价保证金后,方可按批次免费申请竞价文件并参与竞价活动。

地址:北京市西城区六铺炕街5号

联系电话:010-82288319

北京国网拍卖有限公司
二〇二〇年五月十九日

拍卖公告

受委托,我公司对2020年度国网河北省电力有限公司第2批次报废物资进行拍卖,公告如下:

1. 拍卖时间:2020年5月28日上午9:00。
2. 拍卖方式:网上拍卖。
3. 标的展示时间:公告之日起至2020年5月26日止,网上展示。
4. 拍卖及展示网址:https://ecp.sgcc.com.cn/ecp2.0/porta1/
5. 报废物资概况:本批次拍卖标的为报废变压器、铜芯铝绞线、塔材、断路器、隔离开关、电表等物资。
6. 意欲参加的回收商,请于2020年5月19日9时至2020年5月26日16时(法定节假日除外),登录国家电网有限公司新一代电子商务平台ECP2.0系统自行下载电子版竞价文件。回收商须与我公司签订《竞买人报废物资处置竞价协议》并缴纳竞价保证金,且在ECP2.0系统上通过国网河北省电力有限公司资质审核,方可下载竞价文件并参与竞价活动。

地址:北京市西城区六铺炕街5号

联系电话:010-82288614

北京国网拍卖有限公司
二〇二〇年五月十九日

拍卖公告

受委托,我公司对2020年度国网新疆电力有限公司第1批次报废物资进行拍卖,公告如下:

1. 拍卖时间:2020年5月28日上午11:00。
2. 拍卖方式:网上拍卖。
3. 标的展示时间:公告之日起至2020年5月26日止,网上展示。
4. 拍卖及展示网址:https://ecp.sgcc.com.cn/ecp2.0/porta1/
5. 报废物资概况:本批次拍卖标的为报废变压器、铜芯铝绞线、塔材、互感器、断路器、办公设备、电表等物资。
6. 意欲参加的回收商,请于2020年5月19日9时至2020年5月26日16时(法定节假日除外),登录国家电网有限公司新一代电子商务平台ECP2.0系统自行下载电子版竞价文件。回收商须与我公司签订《竞买人报废物资处置竞价协议》并缴纳竞价保证金,且在ECP2.0系统上通过国网新疆电力有限公司资质审核,方可下载竞价文件并参与竞价活动。

地址:北京市西城区六铺炕街5号

联系电话:010-82288614

北京国网拍卖有限公司
二〇二〇年五月十九日