

专题

建设银行广州分行:
“以绿为媒”支持新能源产业提速升级

绿色,是高质量发展最亮丽的底色。金融业作为助力经济高质量发展的重要力量,需要时刻保持绿色金融意识,致力于让更多绿色产业获得金融支持。中央层面,此前中央金融工作会议中,将“绿色金融”作为未来金融五篇大文章中的重要一节,意味着金融工作在以后的绿色发展中要起到更重要作用。地方层面,2023年广州市首次提出建设金融强市,为绿色金融发展提供了良好市场环境。广州大力推动绿色金融创新发展,助推“绿美广东”生态建设,形成“广州经验”。

建设银行成立70周年以来,始终积极践行“绿色金融”理念,持续加大绿色产品与服务体系创新力度,全面支持新能源产业提速升级,以建行“蓝”托起金融“绿”。

建设银行广州分行深入学习宣传贯彻《习近平关于金融工作论述摘编》,紧跟党中央“发展绿色低碳产业……推动形成绿色低碳的生产方式和生活方式”的指导思想,不断丰富绿色内涵、支持绿色产业、打造绿色生态圈。目前,建行广州分行绿色贷款余额超2000亿元,全力锻造金融新质生产力,助推高质量发展。



■新能源汽车厂。

风吹海浪逐“绿”高

巨大的风电机组在蜿蜒450公里的海岸线上矗立,叶片缓缓转动,随时上演一场场“呼风唤电”的能量交换;格外醒目的明黄色海上升压站将风电机组产生的低压电能升压后,持续输送到陆上电网。

该海上风电项目风力发电机组零部件数量众多,主要零部件环节原材料成本占比70%以上,保障建设用款需求成为项目建设过程中的一大难题。建行广州分行积极服务项目融资,通过成立专项风电信贷团队、开通绿色通道,为项目投放20年期项目贷款及保理业务5亿元,不仅帮助项目节约了融资成本,更保障了项目的建设用款需求。

“项目规划装机容量为1000兆瓦,每年可为电网提供清洁电能36亿度,与同等规模燃煤电厂相比,每年可节省标煤消耗约105万吨,减少二氧化碳排放约278万吨。有了建行的资金支持,项目进展十分顺利。”项目相关负责人自豪地说道。

此外,该项目配套建设500千伏的海上升压站也非常壮观。这些升压站上部组块重达6450吨、每层面积相当于7个标准篮球场、总高度相当于9层居民楼,是目前世界上电压等级最高、体量最大的交流升压站。将这些庞然大物顺利安装在近海深水区并非易事,需要配置8列自行式模块运输车在码头滚装上船,并进行约1020海里的海上运输。重量大、距离长对设备、技术等方面要求高,项目的资金成本也随之水涨船高。

建行广州分行紧跟集团能源结构转型升级、能源产业链建设步伐,从技术、装备、运作、效益等方面对项目进行全方位评估,深入了解项目的使用寿命、维护成本、技术运营和维护团队等信息,在海上升压站建设安装的关键期,为项目提供个性化、综合化的金融服务方案,及时投放20亿元的贷款,助力项目从设计、运输、施工等方面开展多项创新,全力以赴助力项目提速升级。

加快步伐向“绿”行

近年来,新能源汽车市场风起云涌。某汽车科技有限公司为新能源汽车的研发、销售和服务商,目前共有359项专利权,该公司2021年入驻南沙新能源汽车产业集群,逐步完善丰富的上下游供应链配套,在新能源汽车行业占得一席之地。

建行广州分行坚持创新驱动,将节能、环保与信贷结构、经营理念有机融合,积极服务区内新能源汽车、半导体及先进装备制造业等绿色发展。了解到企业发展过程中遇到的资金难题,分行主动靠前服务,迅速成功为该汽车公司申请授信额度3亿元,目前已累计投放1亿元绿色信贷流动资金贷款。同时,建行广州分行还为企业上线“龙存管”平台,解决了企业定金代收、资金清分、对账支付等管理问题,助力新能源汽车企业乘势发展。

“没有建行的资金支持和平台服务,我们公司的发展不会这么顺利。我们在新能源领域每探索进一步,背后都有建行的大力支持。”企业负责人对建行的产品及服务高度肯定。

在空气质量和能源安全的双重压力下,推广新能源汽车是未来解决交通出行难题的重要选项。但新能源汽车充电桩的建设速度远远跟不上新能源汽车的新增速度,在很大程度上限制了新能源汽车的使用场景,制约了新能源汽车产业的发展。

建行广州分行积极响应“绿色发展、绿色出行”号召,针对充电站的实际融资困境,主动探索创新“绿色电桩融”专属贷款产品,为新能源充电站场的建设、运营提供绿色金融创新产品支持,有效解决了充电站场因缺乏经营收入数据和有效抵押物而无法融资的困境,促进了“绿色出行生态圈”的发展。

建行广州分行执金融之笔谱写“绿色”新篇章,助力奏响南粤生态“高颜值”、经济发展“高素质”的协奏曲,以“绿色金融”添彩“美丽羊城”。

(刘艳爽 陈霜)

渔光互补追“绿”光

清波荡漾,在花都区赤坭碳谷小镇的4000亩鱼塘里,蓝色光伏板在阳光下熠熠生辉,为美丽乡村增添了道独特的风景。

“我们的项目采用现代渔业与光伏相结合技术,上层用于光伏发电,下层用于水产养殖,在发电的同时不影响水产养殖,具有‘一地两用,渔光互补’的特点。”项目负责人对项目前景十分看好。但资源配置高、建设任务重、施工工期短、维护成本高,让项目推进举步维艰,急需资金投入解决项目痛点难点。

建行广州分行结合当地的人文文化、地理环境、气候条件等综

合因素,多次深入赤坭镇等渔业养殖基地开展“沉浸式”调研,因地制宜优化绿色信贷授信政策,并设立专项信贷额度、开通绿色通道、简化审批流程,及时为项目提供绿色贷款7亿元,助力打造“水上发电、水下养殖、水边休闲”的一体化先行性、科技型工程,实现渔光融合。

据了解,该项目年均发电量可达22133万度,与相同发电量的火电相比,每年可节约标煤约62310吨。建行广州分行注入的“绿色动能”不仅为项目提供了强大的助力,补齐了农业农村基础设施短板,还有效帮助企业改善了养殖环境,保障了电力自足,实现了经济效益、社会效益和环境效益的共赢。

建行广州分行作为各大电力集团区域公司的主要合作银行,全力支持电力集团发展“农光互补”“林光互补”和“渔光互补”项目,为广东揭阳50万千瓦农光互补项目、新疆图木舒克40万千瓦光伏项目等10多个光伏项目累计投放绿色信贷超20亿元,助力电力集团“追光逐绿”的步伐迈得更快、更远。



■海上风电项目。