

在艳阳下光伏组件像蓝色海洋熠熠生辉。

春潮涌动进活力,扬帆奋进正当时。2月4日,伴随着春节假期后和煦的艳阳,阿拉善盟举行2023年“绿电招商”专场推介会暨重点项目集中签约仪式,共商绿电合作、共谋绿色经济、共促绿色发展。当日,分5个批次集中签约了32个绿电新能源项目,协议总投资1688.17亿元,交出新年伊始首份“质”与“量”齐飞的招商成绩单,为阿拉善全盟2023年“开门红、开年稳”工作提供了强有力的项目支撑和招商动能。

项目就是稳增长、就是抓机遇、就是谋未来。这次2023年新年伊始的“绿电招商”专场推介会暨重点项目集中签约仪式,吹响了阿拉善盟2023年全力抓招商、促绿能、优环境的集结号,鼓舞人心,催人奋进,由此在阿拉善大地掀起了绿能经济发展的新高潮,阿拉善盟充分发挥“资源好、空间大、区位优”等叠加优势,抢抓国家“沙戈荒”政策东风和自治区支持阿拉善建设超大型新能源输出基地等机遇,奋力前行将阿拉善打造成为绿电成本洼地、绿能经济高地,在保障国家能源安全上展现阿拉善作为。如今,苍天般的阿拉善正从区域风光“资源要地”向“绿电成本洼地”“绿能经济高地”飞速迈进,正在迎来“追风逐日”的全新春天。

阿拉善盟： 聚力打造绿电成本洼地绿能经济高地

□刘宏章

绿能经济发展优势叠加 “追风逐日、向绿而行”前景广阔

扬帆绿能正当时,枝繁巢暖引凤栖。阿拉善蒙古语意为“五彩斑斓之地”,总面积27万平方公里,人口26万,是内蒙古面积最大、人口最少的盟市。独特的自然地理环境,既孕育了浩瀚神奇、绚丽多姿的旖旎美景,也造就了特色鲜明、不可多得的绿能优势。

阿拉善盟风光资源丰富,均属国家I类资源区,年有效风速时数4000—6500小时左右,年日照时数3100—3600小时左右,风光可利用资源量约13亿千瓦,远景资源量超30亿千瓦,是全国风光资源开发利用条件最好的地区之一。阿拉善盟土地空间广阔,沙漠、戈壁、荒漠各占国土面积1/3,73%的腾格里沙漠、97%的巴丹吉林沙漠和71%的乌兰布和沙漠都在阿拉善境内,适宜清洁能源开发利用的土地资源约9.53万平方公里,已纳入国家优先开发序列土地资源2.56万平方公里,可开发装机6.76亿千瓦。阿拉善盟输电区位优势,地处我国正北方、正中间,较青海、新疆等风光资源富集地区,向南方、东南方等电力负荷中心输电距离更短、成本更低,以向江苏输电为例,阿拉善盟直线距离1380公里,比青海海西近约1/3,比新疆和田近约2/3,绿电输出的区位、地理、成本优势突出。

阿拉善盟绿能合作潜力巨大,周边的包头、乌海、鄂尔多斯、石嘴山均是高耗能产业布局核心区,产业合作、绿能替代具有先天优势;接壤的蒙古国风光和煤炭资源丰富,以策克和乌力吉两大口岸为支撑,国际能源合作前景无限。放眼全国,齐集以上优势的地区屈指可数,而阿拉善盟却兼具一身。在双碳时代下,“无限风光”的阿拉善发展底气十足,动能澎湃,阿拉善盟已成为“追风逐日”的最强潜力板块、创业首选之地。

绿能经济发展路径清晰 “风光共舞、追新逐绿”未来可期

阿拉善盟聚焦落实习近平总书记交给内蒙古的五大任务,确立了锚定“大目标”、建设“大基地”、实现“大发展”的思路定位,努力把阿拉善建设成为“绿电成本洼地、绿能经济高地”。

锚定“大目标”,阿拉善盟充分发挥和放大比较优势,抢占全国清洁能源产业“发电规模最大、保障能力最强、产业水平最高、综合成本最低、生态代价最小”的制高点,厚植发展新优势。建设“大基地”,阿拉善盟围绕服务保障国家能源安全和生态安全,努力将阿拉善建设成为全国重要的亿千瓦级清洁能源大基地,为国家每年生产绿电2000亿度、减排二氧化碳1.7亿吨。实现“大发展”,阿拉善盟围绕清洁能源高质量发展,以“清洁能源+”做精做优全产业链,以“+清洁能源”做大做强关联产业,促进能源迭代、产业升级、经济提质,奋力将清洁能源产业打造成为阿拉善盟发展的

新支柱和大引擎。“大目标”意味着大手笔、大动作、大突破,“大基地”必然带来大投资、大项目、大市场,“大发展”一定蕴藏大机遇、大空间、大未来。

阿拉善盟绿能经济发展的蓝图已经绘就,目标已经锁定,阿拉善盟向“光”而行、乘“风”远航,实现大抱负、成就大梦想风头正劲、未来可期。

绿能经济发展势头正劲 “携手合作、大展身手”正当时

阿拉善盟依托风光资源丰富和绿能经济发展清晰的路径,如今正举全盟之力、下非常之功推动清洁能源高水平规划、大规模开发、高比例消纳、全场景应用,基地建设、调峰能力、电网构架、绿能消纳、区域合作取得突破性进展,清洁能源产业发展之势水起风生、发展之劲正足。

参与建设“超大型基地”正当其时。阿拉善盟境内三大沙漠均被列入国家优先开发区,该盟已超前规划布局21个千万千瓦级基地、2000万千瓦火电调峰、5个抽水蓄能电站和多条绿电外送通道,保证国家有需要阿拉善有供给。腾格里沙漠东南部千万千瓦级基地及配套4×100万千瓦火电调峰正式获批,正在争取推进巴丹吉林沙漠、乌兰布和沙漠大基地项目,年内清洁能源在建装机将超2000万千瓦,预计“十四五”新增装机将超4000万千瓦,到“十五五”建成亿千瓦级超大型基地。

投资进军“清洁能源+产业”正当其时,阿拉善盟聚焦本地电源侧、区域电网侧、周边用户侧供需互补,正在加力推动科技研发、装备制造、运维服务、技术输出、碳汇经济、能源金融等产业,全力打造清洁能源装备制造集散中心和全产业链高质量发展示范样板,上下游左右线产业发展空间巨大、潜力无限。以装备制造为例,按照1亿千瓦装机测算,风、光、储能等装备潜在市场需求超5000亿元,由此催生的运营维护服务等衍生产业也将迎来井喷式跨越式发展。

投身发展“产业+清洁能源”正当其时,在市场竞争日趋激烈的今天,成本优势将成为企业致胜的法宝。当前南方发达省区工业电价普遍在6毛以上,而阿拉善盟工业绿电不到4毛,如果自发自用还能再低2毛,大大提升未来国际市场竞争力。阿拉善盟工业产业基础优、发展前景大,是内蒙古第一大精细化工盟市、第二大化工盟市,精细化工、盐化工、煤化工等重点产业已成规模,碱化工、石墨等重点布局产业正在加快发展,金属钠、靛蓝产能全球第一,世界最大的纯碱生产基地和内蒙古最大的食品级蛋氨酸生产基地即将建成。阿拉善工业园区规划布局优、承载能力强,“两区三园”总体布局已经形成,园区规划面积近百平方公里(83.89km²),阿拉善高新区正在升级国家级高新区,园区功能配套好、产业关联度高,工业发展具有足够载体支撑。阿拉善盟推进高载能产业升级迭代有基础、有

条件,特别是在清洁能源加持下,这些产业必将焕发新活力、迎来新发展。阿拉善盟将全力推动短板产业补链、优势产业延链、传统产业升链、新兴产业建链,大力支持高端高载能项目和离网型项目落地阿拉善。

绿能经济发展环境优越 “投资兴业、深耕未来”最佳地

阿拉善盟素有崇尚敬商、爱商护商的优良传统,有诺必践、重信守诺已经成为该盟社会共识和共同价值取向。目前,阿拉善盟对标发达地区出台了200条优化营商环境举措,正在制定全盟清洁能源产业高质量发展意见,加快完善清洁能源项目全生命周期服务保障机制,法治、高效、便捷的营商环境正在加速优化升级。如今,阿拉善盟正全力打造政策更贴心、办事更省心、投资更安心、服务更暖心、生活更舒心的营商环境,当好“店小二”,随时随到,不叫不扰,倾力为各类入驻企业和引资项目提供“保姆式”服务,全力谱写追风逐日、跨越发展的精彩篇章。

据笔者从近期召开的阿拉善盟委扩大会议暨全盟经济工作会议获悉:2022年阿拉善盟招商引资成果丰硕,引进项目106个,到位资金200亿元,31个项目实现当年签约、当年建设。实施新能源项目21个,建成和在建新能源装机容量达到500万千瓦,腾格里—贺兰山千万千瓦级新能源基地获国家批复,建设全国重要的亿千瓦级新能源大基地已迈出坚实步伐。

“双碳”背景下,清洁能源正在成为高质量发展的核心要素,国家和自治区大力推动“沙戈荒”地区清洁能源建设,加快能源结构重塑的发展之机,优质高载能项目转移“西聚”、促进清洁能源与传统工业互动升级的发展之机,正在集中显现。阿拉善盟“政策叠加、资源富集、国土空间、电力输距、区域合作、生态效益、示范引领”七大优势迅速突显,正迎来清洁能源产业的空前发展机遇。该盟盟委扩大会议确定2023年是阿拉善盟“清洁能源攻坚提速年”,将锚定建设“大基地”目标不动摇,加快打造“3个示范区”,聚焦“清洁能源+”和“+清洁能源”,打好绿电招商牌,抓好招商引资,抢抓“双碳”战略机遇,“风光共舞、追新逐绿”的阿拉善盟未来发展将风光无限。

春潮涌动,千帆竞发。2023年是全面贯彻落实党的二十大精神的关键之年,也是现代化阿拉善建设破题起步、起势成势的重要之年。2023年阿拉善盟“绿电招商”的奋进号角已经吹响,在阿拉善盟委和行署的坚强领导下,以一抓到底的狠劲、一鼓作气的拼劲,以时不我待、只争朝夕的精神,阿拉善盟在聚力打造绿电成本洼地绿能经济高地的新赛道上,必将谱写出新时代高质量发展的崭新而辉煌的新篇章。

(本版图片由阿拉善盟投资促进中心提供)

组装光伏组件。



▲阿拉善盟举行2023年“绿电招商”专场推介会暨重点项目集中签约仪式。



▲一排排风机蔚为壮观。



共商绿电合作、共谋绿色经济、共促绿色发展。

巴丹吉林沙漠湖泊。