

盐业改革关键时期 首家跨区域盐业批发企业成立

本报记者 丁国明

2016年12月28日,中盐京津冀盐业有限责任公司成立大会暨揭牌仪式在京举行。中国盐业总公司党委书记、董事长李耀强,北京市发展和改革委员会党组成员、市京津冀协同办常务副主任王海臣为中盐京津冀公司成立揭牌。

中盐京津冀有限责任公司由中国盐业总公司与天津市长芦盐业总公司、河北省盐业专营集团公司共同投资组建。



面对困难 选择联姻

“此次合作得益于国家京津冀战略。”李耀强在作介绍时讲道,中盐北京公司作为总公司全资下属企业,60多年来承担了保障首都食盐供应和安全、服务的重任。天津市长芦盐业总公司、河北省盐业专营集团公司作为盐业重要企业,构建了覆盖天津市、河北省的食盐销售组织体系,承担了地区食盐市场的保障供应任务。

李耀强表示,长期以来,中国盐业总公司及中盐北京公司与天津市长芦盐业总公司、河北省盐业专营集团公司保持着良好、紧密的合作关系,面对改革新形势,三方都面临如经营业务单一、过于依赖食盐专营政策、体制机制相对落后、经营管理较为粗放、市场化竞争能力较弱等问题。作为华北地区唯一的井矿盐企业,龙祥公司也面临着重新定位的现状。同时,还存在三方业务同质化程度较高、资源不能共享的问题。

面对困难,三方选择深度合作。李耀强介绍,“经过三方充分沟通,在京津冀三地政府的大力支持下,三方选择进一步深化合

作,携手推进改革。”中盐京津冀公司的成立,将充分发挥北京的品牌推广优势、天津的研发与港口优势、河北的生产与物流优势,实现业务统一运营、财务统一管理、资源统一调配。

作为中盐京津冀未来生产基地的中盐龙祥项目是京津冀地区唯一的井矿盐企业,在区位、规模、成本等方面均拥有较强的竞争优势,建成后将进一步提高京津冀地区的食盐保障能力,大幅提高食盐安全质量标准。李耀强认为这次整合重组,将推进中盐京津冀公司的全面改革。按照现代企业制度,建立规范法人治理结构和市场化经营机制。全面建立市场化的选人用人、薪酬分配、考核激励机制。建立健全企业党建工作体系,充分发挥党组织的领导核心和政治核心作用。

中国企业联合会研究员刘兴国认为,“此举被认为是深入贯彻党的十八大精神,积极响应京津冀一体化国家战略,深化国有企业改革、深入推进供给侧结构性改革和全面落实盐业体制改革精神,旨在实现京津冀盐业区域一体化,加快推进体制机制改革,集

约整合国企要素资源,完善食盐安全保障体系,打造中盐和盐行业的新名片。”

获三部委支持和认可

国家发展和改革委员会改司巡视员王强告诉记者,中盐京津冀盐业有限责任公司是盐业体制改革方案出台后我国成立的第一家跨区域盐业批发企业。

当前正是盐业改革的关键时期,王强认为,此次中盐京津冀公司挂牌,也是中盐总公司加快推动自身改革,加强内部整合和区域整合,推动行业联合与兼并重组,引领行业发展和良性竞争的重要机遇。此外,王强希望中盐在创新行业价值、服务民生、体现国家意志、兜底碘盐供应方面,发挥新的更大作用。

工业和信息化部消费品司司长高延敏对于此次挂牌给予很高评价。高延敏认为,中国盐业总公司在国家推动盐业改革的关键时期,发挥中央盐业企业的积极作用,并且积极响应京津冀一体化国家战略。中盐京津冀盐业有限责任公司的成立,是中盐实施

资源整合、推进业务优化的工作成果。下一步,中盐京津冀公司的主要工作是持续推进“三品”战略,加快推进管理及业务融合,建立适应市场竞争需求的体制机制,更好地保障首都及周边市场食盐供应。

作为公司的主管部门,国务院国资委规划局领导认为,中国盐业总公司要以中盐京津冀公司成立作为一个新的起点,坚持科学发展、坚持市场导向、坚持深化改革、坚持依法治企、坚持加强党建,以创新驱动为动力,加快推进企业结构调整,扎实做好瘦身健体、提质增效工作,建立和完善市场化经营体制,积极探索盐业企业转型发展新路径。

对于下一步工作,李耀强期望,中盐京津冀公司作为盐业第一家跨区域、产销合一的现代盐业企业,承担着光荣而艰巨的历史责任。首先要努力成为新形势下京津冀地区的食盐销售主渠道,在保障供应安全和质量安全、服务民生、服务国家京津冀协同发展上发挥更大作用,同时要积极落实国家盐业体制改革精神,在打破行政区划限制、实现区域一体化、产销一体化和盐业资源有效配置方面做出有益的探索;要在贯彻落实中央企业“十三五”规划精神,深化国企改革、提质增效、瘦身健体上迈出坚实的步伐;要增品种、提品质、创品牌,不断提升企业竞争力。

据了解,中盐总公司是全国盐业龙头企业、唯一中央企业和唯一全国性企业,拥有行业唯一的全国性食盐品牌,形成了全国性的盐业产销布局,引领了国内制盐工艺技术和装备水平升级换代,是集盐的勘探、工程设计、研发、生产、营销于一体的综合性盐业企业。

新产业

中国石化地热产业 遍布全国16省市区

本报记者 丁国明

2016年12月22日,2016能源年会暨第二届中国能源发展与创新论坛在京召开。中国石化集团新星公司总经理张召平表示,中国石化地热产业已遍布全国16个省市区,地热供暖能力达4000万平方米,约占全国常规地热资源供暖面积的40%,成为国内最大常规地热资源开发利用企业。“十三五”期间,中国石化地热开发将打造“20座无烟城”,实现新增供暖、制冷面积1亿平方米。

张召平说,全球能源转型趋势进一步提速,新一轮能源革命正在孕育成长,我国高度重视并致力于推动能源转型变革,中国石化努力践行绿色低碳发展,把发展地热产业提升到战略层面进行规划和推进,实现了地热产业的快速发展。作为中国石化的新能源专业公司,新星公司将创新体制机制,积极推进“地热+太阳能、风能、余热利用等新能源”集成高效开发,构建“多元发展、清洁低碳、综合集成”的新能源体系,致力于为“雾霾少一些、蓝天多一些”作贡献。

地热是一种清洁可再生能源。我国地热资源丰富,资源量约占全球地热资源的六分之一。数据显示,在能源消费结构中,地热等非化石能源利用每提高1个百分点,相当于替代标煤3750万吨,减排二氧化碳约9400万吨、二氧化硫约90万吨,氮氧化物约26万吨,对我国调整能源结构、节能减排、环境改善具有重要意义。

中国石化地热产业快速发展。经过7年的合作发展,成功打造河北雄县为全国首座“无烟城”,已建成供暖面积385万平方米,雄县城区基本实现了地热集中供热全覆盖,打造了“政企合作、统一开发、技术先进、环境保护、百姓受益”的“雄县模式”。“雄县模式”得到国家能源局、各级政府及社会各界的广泛认可,2014年2月在全国首次地热工作会议上正式推广。国家能源局指出,“雄县模式”技术上成熟、经济上可行,可推广、可复制。以“雄县模式”为引领,中国石化已在河北省15个市(县)区发展地热供暖面积1500万平方米。

中国石化地热开发技术已形成体系。通过吸收引进和自主研发,近年来中国石化已取得相关国家专利和正在申报国家专利近30项,颁布地热标准规范20余个。建立了“地热资源勘探技术体系、地热资源评价技术体系、地热钻井成井工艺技术体系、地热尾水回灌技术体系、地热资源梯级利用技术体系和信息化系统技术体系”等六大技术体系,有力地支撑了地热产业健康高效发展。

“十三五”期间,中国石化新星公司将坚持深浅结合、冷暖结合,积极布局国内国外两个市场,大力推广“地热+”为主题新能源集成项目,实现新增供暖、制冷面积1亿平方米,新增地热发电装机容量50兆瓦。

中国石化在京562座加油站将全面供应京六油

本报记者 丁国明

2016年12月30日,中国石化在北京十里河加油站召开京六标准油品上市发布会,正式宣布:中国石化在京油库油品已全部完成置换,十里河加油站即日起开售京六标准油品,北京地区562座加油站置换工作已全面铺开,预计2017年2月中旬将提前半月全部完成置换并供应京六标准油品。

为加强控制机动车排放污染,改善首都地区空气质量,2016年10月,北京市宣布京六车用汽、柴油标准于2017年1月1日起实施,置换期从2017年1月1日到2017年2月28日。置换期结束后,即2017年3月1日起,北京将率先使用京

六标准油品。

在京所有油库油罐 置换完毕

燕山石化等3家炼化企业生产供应京六标准油品。按照北京市场需求和京六标准油品质量要求,中国石化确定了以燕山石化为主,沧州炼化、齐鲁石化为补充的京六标准油品生产保供方案。

目前,燕山石化京六标准汽油月产能25万吨,年供应量可达300万吨,约占北京汽油使用量的75%。为保证供应,燕山石化提前对汽油吸附脱硫、制氢等装置和设施进行改造,消除生产瓶颈。

中国石化所属北京石油分公

司从2016年12月开始着手油品置换工作。12月1日,在北京长辛店油库成功入库第一车京六标准油品。随后按照分区域、分批次原则,逐步推动其他加油站京六标准油品置换。2016年12月15日,所有加油站的牌柱、灯箱、卸油口等标识牌全部完成更换。2016年12月30日,5座油库的40多个油罐置换完毕。预计2017年2月中旬,中国石化在北京562座加油站将全部完成置换并供应京六标准油品。

京六标准油品技术指标更加严格,环保性能进一步提高。在硫含量维持低位不变(不大于10ppm)的情况下,汽油中的烯烃、芳烃、苯、蒸气压、馏程和柴油中的多环芳烃、密

度、闪点、清净剂等主要指标进一步严格,特别是大幅度严格限值烯烃含量,可进一步减少机动车尾气污染物排放。根据北京市环保部门统计,预计使用京六标准油品后,在用汽油车颗粒物排放降幅可达10%,非甲烷有机气体和氮氧化物总体上能够达到8%至12%的排放削减率;在用柴油车氮氧化物可下降4.6%,颗粒物下降9.1%。

置换期间国五京六 标准油品可混用

置换前后,汽油标号并不会发生变化,国五和京六标准油品可以混用,车主无须清洗油箱。

(下转G07版)