北京京运通科技股份有限公司

2021 年第一季度新能源电站经营数据公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈 述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

截至 2021 年 3 月 31 日,北京京运通科技股份有限公司(以下简称"公司") 新能源发电事业部光伏及风力发电累计装机容量 1.399.93MW。

一、光伏发电

公司新能源发电事业部 2021 年第一季度光伏发电主要经营数据如下:

单位: 千瓦时

区域	容量 (MW) (注1)	发电量	上网电量	结算电量	上网电价 (元/kWh)
宁夏	380.00	119,372,342.71	116,715,804.00	115,224,370.00	1.00、0.90、 0.73
浙江	328.55	63,086,024.77	61,193,444.03	61,193,444.03	(注2)
山东	54.79	9,697,521.55	9,406,595.90	9,406,595.90	(注2)
吉林	30.67	11,634,432.32	11,254,597.20	11,250,000.00	0.95, 0.88
安徽	172.53	38,228,224.30	37,162,081.00	37,004,951.00	(注3)
湖北	30.00	7,598,194.10	7,418,110.00	7,365,044.00	0.98
江西	27.28	6,291,484.56	6,122,480.00	6,106,800.00	0.95
河北	35.58	8,596,780.13	8,335,400.00	8,265,971.00	0.8790, 0.85
贵州	100.00	23,011,117.54	22,352,880.00	22,103,400.00	1.00
河南	31.37	6,558,096.91	6,361,354.00	6,361,354.00	0.98
其他 (注 4)	60.66	9,538,676.49	9,252,516.20	9,252,516.20	(注2)
合计	1,251.43	303,612,895.38	295,575,262.33	293,534,446.13	-

二、风力发电

公司新能源发电事业部 2021 年第一季度风力发电主要经营数据如下:

单位: 千瓦时

区域	装机容量 (MW) (注1)	发电量	上网电量	结算电量	上网电价 (元/kWh)
内蒙古	148.50 (注 5)	124,942,335.00	121,373,230.00	81,193,367.00	0.49、0.47
合计	148.50	124,942,335.00	121,373,230.00	81,193,367.00	-

- 注 1: 电站涉及陆续并网过程,装机容量数据为截至 2021 年 3 月 31 日数据 (在建但未实现全容量并网的电站,以及未完成股权转让手续的电站不计入)。
- 注 2: 该类电站为并网分布式电站,上网电量=结算电量,即包括出售给电网的电量和出售给用户的电量,上网电价包括出售给用户的电价、出售给电网的电价、国家补贴等几部分,每个单体屋顶项目的价格均不相同。
 - 注 3: 公司在该地区有集中式和分布式两类电站,两类电站的电价不同。
 - 注 4: 包含广东、江苏、湖南等地区的若干分布式电站。
- 注 5: 经公司第四届董事会第二十八次会议审议,公司拟向内蒙古吉电能源有限公司转让控股子公司锡林浩特市京运通风力发电有限公司 41%的股权。锡林浩特市京运通风力发电有限公司拥有宝力格特高压外送 300MW 风电项目。(详见公司公告临 2021-021)

特此公告。

北京京运通科技股份有限公司董事会 2021年4月9日