

证券代码:600578 证券简称:京能电力 公告编号:2023-25
证券代码:175249 证券简称:20京电01
北京京能电力股份有限公司
关于修订监事会会议事规则的公告

本公司监事会及全体监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。
北京京能电力股份有限公司根据相关法律法规的规定,经公司第七届第九次监事会会议审议通过《关于修订公司监事会议事规则的议案》,同意对原《北京京能电力股份有限公司监事会议事规则》的相关内容进行修订。

北京京能电力股份有限公司
2023年一季度发电量完成情况公告
本公司监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。

Table with columns: 地区名称, 电厂名称, 持股比例, 一季度发电量(万千瓦时), 一季度上网电量(万千瓦时), 一季度上网电价(元/千瓦时), 一季度上网电损率(%), 一季度上网电价(元/千瓦时), 一季度上网电损率(%). Rows include 内蒙古京能发电有限公司, 内蒙古京能热电有限公司, 天津津能发电有限公司, etc.

特此公告。
北京京能电力股份有限公司董事会
二〇二三年四月二十七日

北京京能电力股份有限公司
2022年年度报告摘要
第一节 重要提示
1. 本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到www.se.com.cn网站仔细阅读年度报告全文。

Table with columns: 姓名, 职务, 任期起止日期, 是否独立董事, 是否薪酬委员会成员, 是否提名委员会成员, 是否审计委员会成员, 是否战略委员会成员, 是否提名委员会成员, 是否薪酬委员会成员, 是否提名委员会成员, 是否薪酬委员会成员.

Table with columns: 类别名称, 股票种类, 股票代码, 股票简称, 股票数量, 股票市值. Rows include 北京京能电力股份有限公司, 北京京能国际融资租赁有限公司, 北京京能电力股份有限公司.

2. 报告期公司主要业务简介
(一)电力行业情况
1. 2022年度全社会用电量
2022年,全国全社会用电量86,372亿千瓦时,同比增长3.6%,其中:第一产业用电量1146亿千瓦时(同比增长10.4%),第二产业用电量57,001亿千瓦时(同比增长1.2%),第三产业用电量14,859亿千瓦时(同比增长4.8%),城乡居民生活用电量13,366亿千瓦时(同比增长13.8%)。全国27个省份用电量呈增长,4省份用电量增速超5%。其中,发电装机容量在内蒙古、宁夏、河南、湖北用电量增速超5%,京津冀地区用电量增速较快。

3. 2022年度发电装机容量
截至2022年底,全国全社会发电装机容量25.6亿千瓦,同比增长7.8%,其中:非化石能源发电装机容量12.2亿千瓦,占总装机容量比重接近50%,同比增长13.8%;煤炭装机容量13.4亿千瓦,占总装机容量比重为48.8%,比上年降低2.8个百分点。

2022年,山西省调发电装机容量9,296.15万千瓦,同比增加713.4万千瓦,其中:燃煤火电装机5,033.5万千瓦,同比增加130万千瓦。省调机组发电量2,930.75亿千瓦时,同比增长4.71%,平均利用小时数3,409小时,同比减少12小时;其中,省调火电发电量2,221.82亿千瓦时,同比增长6.15%,平均利用小时数4,494小时,同比增加92小时。

3. 2022年度发电装机容量
截至2022年底,全国全社会发电装机容量25.6亿千瓦,同比增长7.8%,其中:非化石能源发电装机容量12.2亿千瓦,占总装机容量比重接近50%,同比增长13.8%;煤炭装机容量13.4亿千瓦,占总装机容量比重为48.8%,比上年降低2.8个百分点。

Table with columns: 2023年, 2022年, 同比增减(%). Rows include 总资产, 净资产, 营业收入, 净利润, 经营活动产生的现金流量净额, etc.

Table with columns: 季度数据, 第一季度(1-3月), 第二季度(4-6月), 第三季度(7-9月), 第四季度(10-12月). Rows include 营业收入, 净利润, 经营活动产生的现金流量净额, etc.

4. 特别提示
(一) 报告期末及年报披露前一个月末的普通股股东总数、表决权恢复的优先股股东总数和持有特别表决权股份的股东总数及前10名普通股股东

Table with columns: 姓名, 持股数量, 持股比例, 持有其他公司股份数量, 是否一致行动人, 是否关联方. Rows include 北京京能国际融资租赁有限公司, 北京京能电力股份有限公司, etc.

Table with columns: 姓名, 职务, 任期起止日期, 是否独立董事, 是否薪酬委员会成员, 是否提名委员会成员, 是否审计委员会成员, 是否战略委员会成员, 是否提名委员会成员, 是否薪酬委员会成员, 是否提名委员会成员, 是否薪酬委员会成员.

Table with columns: 类别名称, 股票种类, 股票代码, 股票简称, 股票数量, 股票市值. Rows include 北京京能电力股份有限公司, 北京京能国际融资租赁有限公司, 北京京能电力股份有限公司.

4. 4. 报告期末公司优先股股东总数及前10名股东情况
5. 公司债券情况
5.1. 公司所有在年度报告批准报出日存续的债券情况
单位:元 币种:人民币

Table with columns: 债券名称, 付息日期, 付息金额, 利息(元). Rows include 北京京能电力股份有限公司2019年公司债券(第一期), 北京京能电力股份有限公司2020年公司债券(第一期), etc.

Table with columns: 主要指标, 2022年, 2021年, 本期比上年同期增减(%). Rows include 资产负债率(%), 加权平均净资产收益率, EBITDA全部偿付, 利息保障倍数.

第三节 重要事项
1. 公司应当根据重要性原则,披露报告期内公司经营情况的重大变化,以及报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项。

北京京能电力股份有限公司
2023年度日常关联交易公告
本公司监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。

Table with columns: 关联交易类别, 关联方, 2022年日常关联交易金额(万元), 2023年日常关联交易金额(万元). Rows include 综合服务, 物资采购, 委托采购, etc.

Table with columns: 关联交易类别, 关联方, 2022年日常关联交易金额(万元), 2023年日常关联交易金额(万元). Rows include 综合服务, 物资采购, 委托采购, etc.

截至2022年末,公司合并口径与控股股东及其关联企业发生的日常关联交易金额为248,209.09万元,2023年度,预计公司与控股股东及其关联企业可能发生的日常关联交易金额为486,660万元。具体情况如下:

Table with columns: 关联交易类别, 关联方, 2022年日常关联交易金额(万元), 2023年日常关联交易金额(万元). Rows include 综合服务, 物资采购, 委托采购, etc.

Table with columns: 关联交易类别, 关联方, 2022年日常关联交易金额(万元), 2023年日常关联交易金额(万元). Rows include 综合服务, 物资采购, 委托采购, etc.

Table with columns: 关联交易类别, 关联方, 2022年日常关联交易金额(万元), 2023年日常关联交易金额(万元). Rows include 综合服务, 物资采购, 委托采购, etc.

三. 关联方及关联关系介绍
(一)关联电力后动服务有限公司(以下简称:电力后动)
1. 基本情况
法定代表人:张明川
注册资本:人民币35,660万元

北京京能国际融资租赁有限公司
北京京能电力股份有限公司
北京京能国际融资租赁有限公司
北京京能电力股份有限公司
北京京能国际融资租赁有限公司
北京京能电力股份有限公司

吴华精煤为公司的关联法人。
3. 预计2023年公司与吴华精煤的关联交易金额为350,000万元。
(四)北京京能(十堰)能源发展有限公司(以下简称:京能十堰)
1. 基本情况
法定代表人:果泽霖
注册资本:人民币10,000万元

北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司

北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司

北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司

北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司

北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司

北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司

北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司

北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司
北京京能热力发电有限公司