

新疆天富能源股份有限公司 股票交易价格异常波动公告

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法律责任。

重要内容提示：

● 经新疆天富能源股份有限公司（以下简称“公司”）自查，并向控股股东及间接控股股东核实，不存在应披露而未披露的重大资产重组、股份发行、重大交易类事项、业务重组、股份回购、股权激励、破产重整、重大业务合作、引进战略投资者等重大事项。

● 截至本公告披露日，公司累计对外担保余额合计 583,900 万元，占公司 2023 年 12 月 31 日经审计净资产的 77.6563%，公司对外担保比例较高。

● 截至 2024 年 9 月 30 日，公司应收账款余额为 25.26 亿元，占公司 2024 年 9 月 30 日资产总额的 9.25%，存在应收账款减值的风险。

● 本公司提醒广大投资者注意二级市场交易风险，理性投资。

一、股票交易异常波动的具体情况

公司股票于 2024 年 10 月 24 日、10 月 25 日及 10 月 28 日连续三个交易日内日收盘价格涨幅偏离值累计超过 20%，根据《上海证券交易所交易规则》等有关规定，属于股票交易价格异常波动情形。

二、公司关注并核实的相关情况

经公司自查核实，并向控股股东中新建电力集团有限责任公司及

间接控股股东新疆天富集团有限责任公司发函查证，说明如下：

（一）生产经营情况

公司目前生产经营活动正常，市场环境、行业政策未发生重大调整、生产成本和销售等情况未出现大幅波动、内部生产经营秩序正常，公司内外部经营环境未发生重大变化。

（二）重大事项情况

经公司自查及书面问询控股股东及间接控股股东，公司、控股股东及间接控股股东均不存在按照《上海证券交易所股票上市规则》、《上市公司重大资产重组管理办法》等有关规定涉及公司的应披露而未披露的重大信息，亦不存在影响公司股票交易异常波动的重大事项，包括但不限于重大资产重组、股份发行、重大交易类事项、业务重组、股份回购、股权激励、破产重整、重大业务合作、引进战略投资者等重大事项。

（三）媒体报道、市场传闻、热点概念情况

公司目前尚未发现可能或已经对公司股票交易价格产生重大影响的其他媒体报道或市场传闻和涉及热点概念的事项。

（四）其他股价敏感信息

公司不存在其他可能对公司股价产生较大影响的重大事件；在公司股票交易异常波动期间，公司控股股东、间接控股股东及公司董事、监事、高级管理人员不存在买卖公司股票的情况。

三、相关风险提示

（一）市场交易风险

公司股票于 2024 年 10 月 24 日、10 月 25 日及 10 月 28 日连续三个交易日涨幅累计超过 20%，股价短期内波动幅度较大，本公司提醒广大投资者注意二级市场交易风险，理性投资。

（二）对外担保风险

截至本公告披露日，公司累计对外担保余额合计 583,900 万元，占公司 2023 年 12 月 31 日经审计净资产的 77.6563%，其中：为公司控股股东新疆天富集团有限责任公司及其关联方担保余额为 521,000 万元，占公司 2023 年 12 月 31 日经审计净资产的 69.2909%，公司对外担保比例较高。

（三）生产经营风险

公司因兵团下发《兵团发改委关于核定 2022~2025 年第八师电网输配电价（试行）的通知》，并于 2022 年 7 月 8 日落地实施，该文件针对 10 千伏及以上工业用户实行两部制电价，明确电网输配电价标准，完善电价形成机制，工业电价回归合理区间，有效弥补公司因煤炭价格大幅上涨，销售价格与成本倒挂带来的业绩亏损，确保公司健康、持续、稳定发展；但部分用电客户对电价调整部分未予支付，导致公司应收电费金额较大。

截至 2024 年 9 月 30 日，公司应收账款余额为 25.26 亿元，占公司 2024 年 9 月 30 日资产总额的 9.25%，存在应收账款减值的风险。公司将采取诉讼等相关措施，加快欠款的回收进度，主动防范坏帐风险，维护公司利益。

四、董事会声明及相关方承诺

公司董事会确认，公司没有任何根据《上海证券交易所股票上市规则》、《上市公司重大资产重组管理办法》等有关规定应披露而未披露的重大事项或与该等重大事项有关的筹划和意向，董事会也未获悉根据《上海证券交易所股票上市规则》、《上市公司重大资产重组管理办法》等有关规定应披露而未披露的、对公司股票及其衍生品种交易价格可能产生较大影响的信息。

公司郑重提醒投资者，公司指定信息披露媒体为上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）和《上海证券报》、《证券日报》、《证券时报》，有关公司公开信息均以上述媒体刊载为准。敬请广大投资者理性决策，审慎投资。

特此公告。

新疆天富能源股份有限公司董事会

2024年10月28日