

双良节能系统股份有限公司 关于全资子公司签订重大销售合同的公告

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。

重要内容提示：

- 合同类型及金额：

合同类型：长单销售合同

合同金额：2023年至2025年对方预计向公司全资子公司采购单晶方锭7,800吨（N10规格）。以InfoLink Consulting最新统计（2023年3月16日）的单晶硅片（182mm/150μm）均价为基础测算，预计2023-2025年销售金额总计为26.02亿元（含税）。双方约定，实际采购价格采取月度议价方式，故最终实现的销售金额可能随市场价格产生波动，上述销售金额不构成业绩承诺或业绩预测，实际以每月签订的月度购销合同为准。

- 合同生效：本合同自双方加盖合同专用章/公章之日起生效。

- 本次事项不属于关联交易，本次交易属于签订日常经营重大买卖合同，无需提交公司董事会及股东大会审议。

- 对上市公司当期业绩的影响：本合同为长单销售合同，具体销售价格及销售数量以实际签订的月度订单为准。本合同的签订有利于增加公司的经营现金流并进一步稳定N型单晶硅供需关系，提升公司本年度及未来N型单晶硅相关产品的出货量和销售收入，对公司本年度及未来的经营业绩将产生积极影响。

- 特别风险提示：

- 1、业绩风险：本合同为长单销售合同，并有框架性条款，具体销售价格及销售数量以每月签订的购销合同确定，最终实现的销售利润可能随多晶硅料及单晶硅片等的市场价格大幅波动、销售总量变动而产生显著变化，对公司本年度及未来业绩产生的影响尚存在较大不确定性。

- 2、履约风险：本次合同履行中，存在行业政策调整、光伏硅片和硅料的市

市场环境发生快速变化、各方履约能力不足等不可预计因素及其他不可抗力因素的影响，可能会导致合同采购/交付等义务无法及时履行、合同无法全面履行或盈利不达预期等。

3、违约风险：存在公司发生逾期交货、生产交付量不足、交付产品存在质量或其他缺陷等情形进而导致公司承担违约责任的风险。

敬请广大投资者注意投资风险。

一、合同签订的基本情况及审议程序

双良节能系统股份有限公司（以下简称“公司”）的全资子公司双良硅材料（包头）有限公司（以下简称“乙方”）近日与合肥大恒智慧能源科技有限公司（以下简称“甲方”）签订了《单晶方棒购销框架合同》（以下简称“合同”或“本合同”），合同约定自2023年至2025年甲方预计向乙方采购单晶方锭总计7,800吨（N10规格）。以InfoLink Consulting最新统计（2023年3月16日）的单晶硅片（182mm/150μm）均价为基础测算，预计2023-2025年销售金额总计为26.02亿元（含税）。双方约定，实际采购价格采取月度议价方式，故最终实现的销售金额可能随市场价格产生波动，上述销售金额不构成业绩承诺或业绩预测，实际以签订的购销合同为准。

本次交易属于签订日常经营重大买卖合同，不涉及关联交易，根据《上海证券交易所股票上市规则》、《公司章程》等有关规定，无须提交公司董事会及股东大会审议。

二、合同标的和对方当事人情况

1、合同标的情况

本合同的标的为单晶方锭（N10规格）。预计2023年至2025年甲方采购数量总计7,800吨，实际采购总量以实际签署的购销合同为准。

2、合同对方当事人情况

公司名称	合肥大恒智慧能源科技有限公司
公司类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

统一社会信用代码	91340100MA8NG2ER5X
注册地址	安徽巢湖经济开发区半汤街道办事处潜川路8号
法定代表人	谢申衡
注册资本	10,000万CNY
经营范围	一般项目：光伏设备及元器件制造；光伏设备及元器件销售；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；太阳能发电技术服务；光伏发电设备租赁；人工智能基础软件开发；软件开发；云计算设备销售；电子产品销售（除许可业务外，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）

合肥大恒智慧能源科技有限公司为安徽大恒能源科技有限公司全资子公司。根据安徽大恒能源科技有限公司官网信息，安徽大恒能源科技有限公司一直专注于光伏组件、光伏系统、光储系统等技术研发、生产制造，以及电站投资、建设与运维服务，先后荣获国家高新技术企业、工信部“两化融合”贯标单位、工信部光伏行业规范企业、中国新能源企业100强、专精特新“小巨人”企业、安徽省企业技术中心、安徽省企业信用评价AAA级信用企业、安徽省商标品牌示范企业、安徽省专精特新冠军企业等荣誉。

合肥大恒智慧能源科技有限公司具备较好的资信及履约能力，与公司及其子公司之间均不存在任何关联关系。

三、合同主要条款

1、合同主体

甲方：合肥大恒智慧能源科技有限公司

乙方：双良硅材料（包头）有限公司

2、合同金额：自2023年至2025年，甲方预计向乙方采购单晶方锭总计7,800吨（N10规格）。以InfoLink Consulting最新统计（2023年3月16日）的单晶硅片（182mm/150μm）均价为基础测算，预计2023-2025年销售金额总计为26.02亿元（含税）。该金额仅为根据当前市场价格测算，实际以每月签订的购销合同为准。

3、定价规则：

甲乙双方根据合同约定的计价方式每月确定单晶方锭采购价格，双方在本月25日左右针对同一产品规格，协商次月单价，每月订单具体价格由买卖双方协商确认。

4、付款方式：6个月以内银行承兑汇票或电汇，乙方在确认收到买方的货款后安排发货。

本合同签订生效后甲方应于15日内，以电汇或者180天银行承兑汇票的方式支付预付款。

5、交付方式：乙方送货，乙方应根据付款及订单将货物运送至甲方指定地址。

6、违约责任：

6.1、甲方购买乙方提供的产品仅用于其内部生产使用，不得将其转卖给任何第三方，但甲方转卖或提供给本合同特别约定的主体，不受此限。若甲方违反此条款而转卖，应承担相应赔偿责任。；

6.2、乙方所供产品必须保证不得侵犯第三方知识产权，如所供产品侵犯第三方知识产权导致甲方被追究侵权责任或造成其他损失的，由乙方承担所有的赔偿责任，甲方不可避免承担责任的，可向乙方进行追偿。。

7、合同生效：本合同自双方加盖合同专用章/公章之日起生效。

四、说明合同履行对上市公司的影响

1、本合同为长单销售合同，目前合同双方约定了2023-2025年度的销售数量，实际销售价格及销售数量以每月签订的月度购销合同为准。以InfoLink Consulting最新统计（2023年3月16日）的单晶硅片（182mm/150 μ m）均价为基础测算，预计2023-2025年销售金额总计为26.02亿元（含税）。

2、公司大尺寸单晶硅片产品市场开拓顺利，本合同的签订标志着公司的大尺寸N型单晶硅相关产品获得了下游优质客户及市场的认可，对公司N型单晶硅业务形成长期稳定的销售有着积极影响。本合同履行期限为2023年至2025年，有利于提高公司本年度及未来公司N型单晶硅产品的销售收入，并有利于稳定经营现金流。

3、本合同的履行对公司业务独立性不构成影响，公司主要业务不会因该合同的履行而与合同对方形成依赖。

五、合同履行的风险分析

1、业绩风险：本合同为长单销售合同，并有框架性条款，具体销售价格及销售数量以每月签订的购销合同确定，最终实现的销售利润可能随多晶硅料及单晶硅片等的市场价格大幅波动、销售总量变动而产生显著变化，对公司本年度及未来业绩产生的影响尚存在较大不确定性。

2、履约风险：本次合同履行中，存在行业政策调整、光伏硅片和硅料的市场环境发生快速变化、各方履约能力不足等不可预计因素及其他不可抗力因素的影响，可能会导致合同采购/交付等义务无法及时履行、合同无法全面履行或盈利不达预期等。

3、违约风险：存在公司发生逾期交货、生产交付量不足、交付产品存在质量或其他缺陷等情形进而导致公司承担违约责任的风险。

敬请广大投资者注意投资风险。

六、上网公告备查附件

双方签署的《单晶方棒购销框架合同》。

特此公告。

双良节能系统股份有限公司

二〇二三年三月二十三日