

(上接D66版)

(二)本次交易符合《重组办法》第一条第(五)项的有关规定

本公司不存在导致公司重组后主要资产为现金或者无具体经营业务的情形

根据备考财务报告,本次交易完成后,上市公司货币资金余额16.61亿元,资产负债率53.70%。上市公司目前处于主营业务向勘探及新能源业务转换的关键时期,新业务的拓展及建设亟需货币资金支持。本次交易完成后,上市公司货币资金余额占比相对较为悬殊,随着混搭及新能源业务进一步发展,上市公司货币资金余额占比将逐步降低。

目前,上市公司货币资金余额占总资产金额约1.09亿元,其中非流动交易合同金额1.09亿元。

本公司对内部控制评价报告正在审核,不排除可能存在导致上市公司在本次交易完成后主要资产为现金或者无具体经营业务的情形。

2.本次交易有利于增强上市公司持续经营能力

本次交易前,公司主营业务为新能源、风机组装及土地一级开发、城市公共服务等。本次交易将有助于上市公司剥离经营状况不佳的业务,减轻上市公司的负债,优化上市公司的资产负债。本次交易完成后,标的公司将不再纳入上市公司合并报表范围,有利于上市公司改善财务状况,提升资产质量和盈利能力,同时增厚公司营运资金储备,以利于聚焦资源实现业务转型,增强公司持续经营能力。

(一)风电产业进展情况

我国风电资源丰富,较好的风力资源分布广泛,目前已形成全球风电市场规模最大、增长最快的市场,随着国家经济政策不断加大对风能产业的支持力度,我国风电产业发展迅速。

本次项目位于中国风能资源分布集中地带,在技术创新、产业链完备、成本优势化利用等方面均获得了突破性进展。习近平总书记多次强调“加快技术创新步伐,推动经济社会高质量发展”。风能作为新兴产业和最具代表性的绿色能源代表,已经成为推动经济社会高质量发展的新动能。党的二十大报告指出,这是既生产物质的重要内容,又是加速生产方式的“能源观”。通过不断的科技创新和关键技术的突破,风能产业实现了“双碳”目标提供了坚实的基础设施。

当前,风电产业正处于一个新的发展周期。面对未来,全行业继续坚持科技创新,推动关键核心技术的突破,努力在技术创新、产业链完备、成本优势化利用等方面取得新的突破。

同时,深化国际合作,积极参与全球能源转型,为建设清洁、低碳、安全、高效的能源体系贡献中国智慧和力量。

风电项目投资周期长,建设周期长,前期投入大,中国风电产业的发展将进一步加强,预计到2030年,中国风电累计装机容量将达20亿千瓦,2050年将超30亿千瓦,市场需求将呈现空间巨大。

(二)上市公司整体型风能业务

在国家大力提倡和扶持新能源产业发展的“新经济”推动高质发展和产业转型升级的时代背景下,辽宁省铁岭市正抓住新能源转动起来这个“牛鼻子”,深入挖掘推进地热能开发利用和可持续发展的潜力,使其成为得天独厚的风能资源优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

在辽宁省和铁岭市政府的统筹安排下,省市联动以风电引领能源转型且成其主要的投资人及管理团队,重点依托于风能领域的装备制造及电力投资业务,初步涉入新能源领域,在风电产业方面,积极实施创新驱动战略,推动技术创新,促进风电装备、风能发电、风能服务等产业链的进一步加强,推动风电产业链构建,为实现碳达峰和碳中和,到2035年中国风电累计装机容量将达20亿千瓦,2050年将超30亿千瓦,市场需求将呈现空间巨大。

(三)本次交易的背景和目的

本次交易的背景是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(四)本次交易的必要性和可行性

本次交易的必要性在于,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(五)本次交易的定价依据

本次交易的定价依据是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(六)本次交易的决策程序

本次交易的决策程序是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(七)本次交易的会计处理

本次交易的会计处理是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(八)本次交易的法律意见书

本次交易的法律意见书是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(九)本次交易的中介机构

本次交易的中介机构是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(十)本次交易的会计处理

本次交易的会计处理是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(十一)本次交易的法律意见书

本次交易的法律意见书是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(十二)本次交易的中介机构

本次交易的中介机构是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(十三)本次交易的法律意见书

本次交易的法律意见书是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(十四)本次交易的中介机构

本次交易的中介机构是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(十五)本次交易的法律意见书

本次交易的法律意见书是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(十六)本次交易的中介机构

本次交易的中介机构是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(十七)本次交易的法律意见书

本次交易的法律意见书是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(十八)本次交易的中介机构

本次交易的中介机构是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(十九)本次交易的法律意见书

本次交易的法律意见书是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(二十)本次交易的中介机构

本次交易的中介机构是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(二十一)本次交易的法律意见书

本次交易的法律意见书是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(二十二)本次交易的中介机构

本次交易的中介机构是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(二十三)本次交易的法律意见书

本次交易的法律意见书是,上市公司将获得足额的货币资金储备,有利于在项目的积累、业务的开展和持续经营,尤其是其独特的风能资源的优势,成为辽宁省向绿色、低碳、低能耗经济转型发展的新动力。

本公司对内高度重视,全力推进项目建设,确保项目顺利实施,并积极寻求多方合作机制,实现新能源项目的建设及稳健运营。

综上所述,本次交易完成后,上市公司将发挥流动性优势且经济不佳的二级开发产能置换为现金流,既有利于上市公司集约化新能源主业,也是上市公司新的长期主航道,将有效支撑未来发展。

同时,上市公司将通过增加收入、降低成本、增加利润等多途径,在投资市场机遇、市场竞争机制作用下,实现新能源项目的建设及稳健运营。

(二十四)本次交易的中介机构