

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

根据深圳证券交易所《关于对新疆中泰化学股份有限公司2014年年报的问询函》(中小板年报问询函[2015]第72号)的要求,公司对函询中的问题进行了核对,现将有关问题回答如下:

一、你公司2014年第五十二次董事会,2014年第一次临时股东大会审议通过,公司自2014年1月1日起调整部分固定资产折旧年限,上述调整部分固定资产折旧年限实际减少2014年度折旧计提70.08万元,实际增加公司2014年度归属于上市公司股东净利润6.67亿元。请公司在年报中充分披露调整部分固定资产折旧年限对公司2014年产品生产成本和毛利率的影响;

回复:

公司自2014年1月1日起调整部分固定资产折旧年限实际减少2014年度折旧计提70.08万元,对公司2014年产品生产成本影响69.023万元,管理费用影响1,750万元,PVC产品毛利率上升7.12%,烧碱产品毛利率上升3.68%。

产品	调整折旧前	调整折旧后	占比调整增减
PVC	16.58%	23.70%	7.12%
烧碱	41.31%	44.99%	3.68%

二、你公司在“第四节 董事会报告二、主营业务分析”中披露的产品成本下降原因是公司充分发掘自备电优势导致成本下降,请公司说明生产成本下降的原因是否主要为公司自备电优势;

回复:

公司2014年由于单位成本下降使销售成本下降98,461元,其中由于折旧因素使成本下降69,023万元,由于生产设备故障使生产成本下降15,828万元,其他因素使成本下降13,610万元。2014年生产成本下降主要是由于折旧调整。

三、请公司说明自备电的建设是否取得相关部门的审批;

回复:

公司自备电(即配套土石方设备)主要为配套化工生产所需,目前运行自备电厂120万千瓦,均是与化工项目配套建设并取得相关项目审批,具体如下:

1.控股子公司新疆中泰氯化钾有限公司(以下简称“华泰公司”)30万吨自备电厂为华泰公司二期工程10万吨/年氯酸钾二期工程配套建设的项目,华泰公司二期项目于2006年7月经新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2006年4月取得国家环保部的批复。

2.控股公司新疆中泰氯化钾有限公司(以下简称“华泰公司”)12×5万千瓦自备电厂是阜康能源源公司15万吨/年聚丙烯酰胺厂30万吨/年离子膜电解槽项目配套建设的项目,阜康能源公司于2014年7月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2010年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2010年10月取得新疆自治区环境保护厅批文。

3.全资子公司中泰矿冶有限公司(以下简称“中泰矿冶”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

四、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

新疆维吾尔自治区发展和改革委员会于2014年1月29日,新疆中泰新材料有限公司成立,于2014年2月28日,上市公司成立至今尚未从事经营活动,请公司说明上述公司长期未开展经营活动的原因以及相关资产是否发生减值;

回复:

新疆中泰准东电力有限公司,成立于2010年7月27日,注册地址在新疆维吾尔自治区昌吉州奇台县,公司利用南黄海煤质资源在奇台就地建设原煤供应基地及自备电厂项目,因仍在办理南黄海煤质采矿权的批复,该项目目前仅开展了前期地质勘探工作,尚未实施。

新疆中泰准东电力有限公司成立于2013年1月29日,2013年1月28日,上市公司就地建设原煤供应基地及自备电厂项目,进行可行性研究及相关配套设施建设,公司开展了项目申报报告的编制和报批工作。2013年该项目在奇台就地建设原煤供应基地及自备电厂项目,因在办理南黄海煤质采矿权的批复,该项目目前仅开展了前期地质勘探工作,尚未实施。

新疆中泰准东电力有限公司成立于2013年1月29日,2013年1月28日,上市公司就地建设原煤供应基地及自备电厂项目,拟依托阜康能源的PVC生产基地,规划建设高PVC型材、新疆墙体材料、PVC管道项目和新疆型材项目。公司已引入国外先进技术的同行业企业合作,合作项目正在积极推进。

三个项目目前主要处于筹备阶段,目前项目资金主要为项目预期,其余资金主要为货币资金及对母公司应收款项目,目前仍在按计划开展规划项目的相关工作,因此相关投入预计不存在减值。

五、你公司公告六项对外投资情况,六、对外投资情况:中披露参股新疆中泰华能热电有限公司成立于2010年7月27日,新疆中泰华能热电有限公司成立于2010年1月29日,新疆中泰新材料有限公司成立,于2014年2月28日,上市公司成立至今尚未从事经营活动,请公司说明上述公司长期未开展经营活动的原因以及相关资产是否发生减值;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

四、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

五、你公司公告六项对外投资情况,六、对外投资情况:中披露参股新疆中泰华能热电有限公司成立于2010年7月27日,新疆中泰华能热电有限公司成立于2010年1月29日,新疆中泰新材料有限公司成立,于2014年2月28日,上市公司成立至今尚未从事经营活动,请公司说明上述公司长期未开展经营活动的原因以及相关资产是否发生减值;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

六、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

七、你公司公告六项对外投资情况,六、对外投资情况:中披露参股新疆中泰华能热电有限公司成立于2010年7月27日,新疆中泰华能热电有限公司成立于2010年1月29日,新疆中泰新材料有限公司成立,于2014年2月28日,上市公司成立至今尚未从事经营活动,请公司说明上述公司长期未开展经营活动的原因以及相关资产是否发生减值;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

八、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

九、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

十、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

十一、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

十二、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

十三、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

十四、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

十五、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

十六、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

十七、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

十八、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

十九、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

二十、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

二十一、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

二十二、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

二十三、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会备案,于2011年10月取得新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批文。

二十四、你公司在“第四节 董事会报告八、公司未来发展的展望”中披露按新纤维行业上下游纺织服装行业链端涉及及终端客户,通过降低生产成本,提升产品附加值,从而提高产品在国内外市场的竞争力;

回复:

阜康市山焦焦化有限责任公司(以下简称“山焦焦化”)60万吨自备电厂是中泰矿冶100万吨/年电石配套10万千瓦自备电厂项目配套建设的项目,该项目于2010年9月取得