

(上接C84版)

1. 月供货情况: 2017-2018年,主要系2018年春节后于2019年,节日因素影响较大,2019年预期铜价较上年大幅下降,主要系公司预计无法收回的预付账款其他应收款项目所致。

六、报告期内,公司存货减值损失发生额为-5.41亿元,请说明: (一) 报告期末,公司本期发生额为0的原因,存货跌价损失本期发生额为-5.33亿元的原因; (二) 坏账损失本期发生额为0的原因; (三) 2019年公司计提的坏账损失为15.58亿元,公司于2019年1月1日执行新金融工具准则后的企业会计准则第22号——金融工具确认和计量(企业会计准则第22号——金融工具确认和计量)自2019年1月1日起施行,对2019年1月1日以前发生的金融资产,应当按照公允价值进行重分类。

公司无法从公开信息取得湖南广产资源供应链有限公司相关财务数据,从公司自身情况来看,2018年公司经营业绩良好,主要系铜价大幅波动较大,2018年相比2017年增加6.54亿元,波动较大的原因主要系上述公司预付账款所致。

Table with 5 columns: 序号, 供应商名称, 17年供货金额, 18年供货金额, 19年供货金额. Lists major suppliers and their supply amounts for 2017, 2018, and 2019.

根据对上表供应商的分析和查询公开的信息,除上述情况外,2017年至2019年期间前五供应商与上市公司、控股股东、董监高不存在关联关系。

Table with 5 columns: 供应商名称, 采购金额, 占比, 2017-2019年供货金额, 占比. Shows the percentage of purchases and supply amounts from top suppliers.

Table with 5 columns: 供应商名称, 采购金额, 占比, 2017-2019年供货金额, 占比. Another table showing supplier data and supply amounts.

Table with 5 columns: 年度, 期末预付账款余额, 当年采购总额, 预付账款占当年采购总额比例, 次年1月供货情况, 次年1月预付账款余额. Shows the relationship between prepayments and supply.

七、报告期内,公司应收账款减值损失发生额为-5.41亿元,请说明: (一) 报告期末,公司本期发生额为0的原因,坏账损失本期发生额为-5.33亿元的原因; (二) 坏账损失本期发生额为0的原因; (三) 2019年公司计提的坏账损失为15.58亿元,公司于2019年1月1日执行新金融工具准则后的企业会计准则第22号——金融工具确认和计量(企业会计准则第22号——金融工具确认和计量)自2019年1月1日起施行,对2019年1月1日以前发生的金融资产,应当按照公允价值进行重分类。

公司无法从公开信息取得湖南广产资源供应链有限公司相关财务数据,从公司自身情况来看,2018年公司经营业绩良好,主要系铜价大幅波动较大,2018年相比2017年增加6.54亿元,波动较大的原因主要系上述公司预付账款所致。

Table with 5 columns: 序号, 供应商名称, 17年供货金额, 18年供货金额, 19年供货金额. Lists major suppliers and their supply amounts for 2017, 2018, and 2019.

根据对上表供应商的分析和查询公开的信息,除上述情况外,2017年至2019年期间前五供应商与上市公司、控股股东、董监高不存在关联关系。

Table with 5 columns: 供应商名称, 采购金额, 占比, 2017-2019年供货金额, 占比. Shows the percentage of purchases and supply amounts from top suppliers.

Table with 5 columns: 供应商名称, 采购金额, 占比, 2017-2019年供货金额, 占比. Another table showing supplier data and supply amounts.

Table with 5 columns: 年度, 期末预付账款余额, 当年采购总额, 预付账款占当年采购总额比例, 次年1月供货情况, 次年1月预付账款余额. Shows the relationship between prepayments and supply.

Table with 5 columns: 序号, 项目编码, 研发项目名称, 项目起止时间, 金额(元). Lists R&D projects and their funding.

八、报告期内,公司研发投入金额为11,890.36万元,请说明: (一) 报告期末,公司本期研发投入金额为11,890.36万元的原因; (二) 研发投入金额与营业收入的比例; (三) 研发投入金额与同行业可比公司的对比。

Table with 5 columns: 项目, 金额(元), 2019年, 2018年. Shows R&D expenditure by project and year.

Table with 5 columns: 项目, 金额(元), 2019年, 2018年. Shows R&D expenditure by project and year.

Table with 5 columns: 项目, 金额(元), 2019年, 2018年. Shows R&D expenditure by project and year.

Table with 5 columns: 项目, 金额(元), 2019年, 2018年. Shows R&D expenditure by project and year.

Table with 5 columns: 项目, 金额(元), 2019年, 2018年. Shows R&D expenditure by project and year.

Table with 5 columns: 项目, 金额(元), 2019年, 2018年. Shows R&D expenditure by project and year.

Table with 5 columns: 项目, 金额(元), 2019年, 2018年. Shows R&D expenditure by project and year.

九、报告期内,公司经营活动产生的现金流量净额为-1.22亿元,请说明: (一) 报告期末,公司本期经营活动产生的现金流量净额为-1.22亿元的原因; (二) 经营活动产生的现金流量净额与营业收入的比例; (三) 经营活动产生的现金流量净额与同行业可比公司的对比。

Table with 5 columns: 项目, 金额(元), 2019年, 2018年. Shows R&D expenditure by project and year.

Table with 5 columns: 项目, 金额(元), 2019年, 2018年. Shows R&D expenditure by project and year.

Table with 5 columns: 项目, 金额(元), 2019年, 2018年. Shows R&D expenditure by project and year.

Table with 5 columns: 项目, 金额(元), 2019年, 2018年. Shows R&D expenditure by project and year.

Table with 5 columns: 项目, 金额(元), 2019年, 2018年. Shows R&D expenditure by project and year.

Table with 5 columns: 项目, 金额(元), 2019年, 2018年. Shows R&D expenditure by project and year.