

证券代码：832356

证券简称：金华机械

主办券商：东吴证券

常熟市金华机械股份有限公司拟续聘会计师事务所公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、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法律责任。

涉及会计师事务所提供的资料、信息，会计师事务所保证其提供、报送或披露的资料、信息真实、准确、完整，不得有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

一、拟续聘会计师事务所的基本情况

（一）机构信息

公司拟聘任天衡会计师事务所(特殊普通合伙)为 2023 年年度的审计机构。

1. 基本信息

会计师事务所名称：天衡会计师事务所（特殊普通合伙）

成立日期：2013 年 11 月 4 日

组织形式：特殊普通合伙

注册地址：南京市建邺区江东中路 106 号 1907 室

首席合伙人：郭澳

2022 年度末合伙人数量：84 人

2022 年度末注册会计师人数：407 人

2022 年度末签署过证券服务业务审计报告的注册会计师人数：213 人

2022 年收入总额（经审计）：59,235.55 万元

2022 年审计业务收入（经审计）：53,832.61 万元

2022 年证券业务收入（经审计）：15,911.85 万元

2022 年上市公司审计客户家数：87 家

2022 年挂牌公司审计客户家数：114 家

2022 年上市公司审计客户前五大主要行业：

行业代码	行业门类
------	------

I-65	信息传输、软件和信息技术服务业
C-34	制造业
C-35	制造业
C-33	制造业
C-26	制造业

2022 年挂牌公司审计客户前五大主要行业：

行业代码	行业门类
C-39	制造业
C-26	制造业
C-38	制造业
C-34	制造业
C-27	制造业

2022 年上市公司审计收费：7,940.84 万元

2022 年挂牌公司审计收费：1,631.41 万元

2022 年本公司同行业上市公司审计客户家数：67 家

2022 年本公司同行业挂牌公司审计客户家数：70 家

2. 投资者保护能力

职业风险基金上年度年末数：1,656.56 万元

职业保险累计赔偿限额：15,000.00 万元

近三年（最近三个完整自然年度及当年）不存在执业行为相关民事诉讼，在执业行为相关民事诉讼中不存在承担民事责任情况。

职业风险基金计提或职业保险购买符合相关规定。

3. 诚信记录

天衡会计师事务所(特殊普通合伙)近三年(最近三个完整自然年度及当年)因执业行为受到刑事处罚 0 次、行政处罚 1 次、监督管理措施 3 次、自律监管措

施 0 次和纪律处分 0 次。

会计师事务所从业人员不存在因执业行为受到刑事处罚、行政处罚、监督管理措施、自律监管措施及纪律处分的情况。

（二）项目信息

1. 基本信息

拟签字注册会计师（项目合伙人）：魏娜，2005 年取得中国注册会计师执业资质，具有证券业务服务经验，2007 年开始从事上市公司审计，2007 年开始至今一直在天衡所执业；2022 年度开始为本公司提供审计服务；最近三年签署过江苏国信（002608）、新日股份（603787）、江苏舜天（600287）等上市公司审计报告，担任过南大环境（300864）项目质量控制复核人。

拟签字注册会计师：兰翠红，拥有中国注册会计师执业资质，具有证券业务服务经验，从事注册会计师审计工作 5 余年，未在其他单位兼职。

2. 诚信记录

项目合伙人、签字注册会计师、项目质量控制复核人近三年（最近三个完整自然年度及当年）不存在因执业行为受到刑事处罚，受到证监会及其派出机构、行业主管部门的行政处罚、监督管理措施，受到证券交易场所、行业协会等自律组织的自律监管措施、纪律处分的情况。

3. 独立性

拟签字项目合伙人、签字注册会计师及质量控制复核人员不存在违反《中国注册会计师职业道德守则》对独立性要求的情形。

4. 审计收费

本期(2023)年审计收费 15 万元，其中年报审计收费 15 万元。

上期(2022)年审计收费 13.5 万元，其中年报审计收费 13.5 万元。

本期收费较上期发生变化。

二、拟续聘会计师事务所履行的程序

（一）董事会对议案审议和表决情况

2023年4月27日，公司第三届董事会第六次会议审议通过了《关于续聘天衡会计师事务所（特殊普通合伙）为公司2023年度财务审计机构》议案。

表决结果：同意票数为5票，占全体有表决权董事人数的100%，反对票数为0票，弃权票数为0票。

（二）生效日期

本次聘任会计师事务所事项尚需提交公司股东大会审议。

三、备查文件目录

《常熟市金华机械股份有限公司第三届董事会第六次会议决议》

常熟市金华机械股份有限公司

董事会

2023年4月27日