

北京理工导航控制科技股份有限公司 关于完成签订日常经营重大合同的进展公告

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、准确性和完整性依法承担法律责任。

- 合同类型：销售合同
- 合同金额：10,446.408 万元
- 合同生效条件：合同经双方签字盖章后生效。
- 合同履行中的风险及不确定性：

1、履约风险：合同双方具有履约能力，但在合同履行期间，存在外部宏观环境发生重大变化、行业政策调整、市场环境变化、客户需求变化等不可预测因素或不可抗力影响，可能导致合同无法如期履行、全部或部分无法履行的风险。

2、违约风险：合同执行过程中，存在因北京理工导航控制科技股份有限公司（以下简称“公司”）原因未能按时、按要求供货或提供服务，导致公司承担违约责任的风险。公司将积极做好相关应对措施，全力保障合同正常履行，敬请广大投资者注意投资风险。

● 对上市公司当期业绩的影响：公司主要从事惯性导航系统及其核心部件的研发、生产和销售，并基于自有技术为客户提供导航、制导与控制系统相关技术服务。根据本次签订合同的约定，此次产品的交付时间为 2024 年，预计将对公司 2024 年度的资产总额、资产净额、营业收入及营业利润产生积极影响。

一、基本情况

2024 年 6 月 5 日公司在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露了《北京理工导航控制科技股份有限公司关于拟签订日常经营重大合同的公告》（公告编号：2024-050）。近日，公司已经合同评审会及第二届董事会第十一次会议审议通过，并与单位 A 完成《武器装备配套产品订货合同》的签订。

二、合同标的和对方当事人情况

（一）合同标的情况

合同标的：某型惯导装置

合同金额：10,446.408 万元（价格为含税暂定价，最终价格待后续依据装备部下达的谈判措施，完成谈判后签订补充协议对合同价格进行追溯）

（二）合同对方当事人情况

1、合同对方：中国兵器工业集团有限公司下属单位 A

2、由于订货合同部分信息涉及国家秘密，公司根据军工企业对外信息披露相关规定，豁免披露销售对象的具体信息。

3、中国兵器工业集团有限公司下属单位 A 与公司及公司控股子公司之间不存在关联关系。

三、合同主要条款

1、产品名称及规格：某型惯导装置

2、合同金额：10,446.408 万元

3、交货进度：2024 年

4、其他合同约定事项：技术状态、主要性能指标要求、产品计价方式、交（提）货地点和方式、运输方式、包装标准、包装物的供应与回收和费用承担、验收标准、结算期限、违约责任、解决合同纠纷的方式等条款做了明确的规定。

四、合同履行对公司的影响

公司主要从事惯性导航系统及其核心部件的研发、生产和销售，并基于自有技术为客户提供导航、制导与控制系统相关技术服务。根据本次签订的订货合同的约定，此次产品的交付时间为 2024 年，预计将对公司 2024 年度的资产总额、资产净额、营业收入及营业利润产生积极影响。

公司本次与单位 A 签订的订货合同为公司于 2024 年 6 月 5 日披露的《北京

理工导航控制科技股份有限公司关于拟签订日常经营重大合同的公告》的进展情况,与公司于 2023 年 10 月 18 日公告披露的收到单位 A 的关于“某型惯导装置”的订货通知所对应的产品不同。公司于 2023 年 10 月 18 日公告披露的收到单位 A 的关于“某型惯导装置”的订货通知目前暂未签订正式订货合同,合同具体签订的时间由总体单位统一协调确定,公司目前正在积极备产,待正式订货合同签订后,将按合同的约定完成产品交付。

五、合同履行的风险

1、履约风险:合同双方具有履约能力,但在合同履行期间,存在外部宏观环境发生重大变化、行业政策调整、市场环境变化、客户需求变化等不可预测因素或不可抗力的影响,可能导致合同无法如期履行、全部或部分无法履行的风险。

2、违约风险:合同执行过程中,存在因公司原因未能按时、按要求供货或提供服务,导致公司承担违约责任的风险。公司将积极做好相关对应措施,全力保障合同正常履行,敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

北京理工导航控制科技股份有限公司董事会

2024 年 6 月 21 日