

## 四川观想科技股份有限公司

### 关于收到中交二航局项目中标通知书的公告

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

近日，四川观想科技股份有限公司（以下简称“公司”）参与了中交第二航务工程局有限公司（以下简称“中交二航局”）组织的2025-2026年度特种设备监控系统框架协议集采谈判活动。1月2日，公司收到了中交二航局发来的《中标通知书》，经中交二航局谈判小组综合评议，我公司被确定为中交二航局2025-2026年度特种设备监控系统框架协议集采入围供应商（采购方案号：SCFA00000025399）。现对中标情况公告如下：

#### 一、中标通知书主要内容

- 项目名称：中交二航局2025-2026年度特种设备监控系统框架协议集采
- 招标单位：中交第二航务工程局有限公司
- 中标单位：四川观想科技股份有限公司
- 公示媒体名称：交融网（<http://ec.ccccltd.cn/PMS>）

#### 二、交易对方情况介绍

- 公司名称：中交第二航务工程局有限公司
- 法定代表人：李宗平
- 注册资本：532854.832011万人民币
- 注册地址：武汉市东西湖区金银湖路11号

5. 公司经营范围：公路工程施工总承包特级；港口与航道工程施工总承包特级；市政公用工程施工总承包特级；建筑工程施工总承包壹级；铁路工程施工总承包壹级等。

本次中标性质为集采入围，后续公司将与中交二航局签署相关框架协议，并根据其年度具体需求，向其提供产品及服务。

中交二航局未被列为失信被执行人，财务状况及经营情况良好，具备履约能力。公司与交易对方不存在关联关系。

### 三、项目中标对公司的影响

1、本次项目中标有助于公司夯实主营业务，系公司自成立省级“智能装备健康管理工程技术研究中心”以来，依托公司数字孪生、全寿命周期健康管理等核心技术，持续加强民用领域研发、推进成果转化的重要体现，系对公司在泛智能装备全寿命周期管理及数字孪生领域的技术创新和研发实力的充分肯定，有利于企业进一步提升市场竞争力和市场份额。

随着现代科技行业技术的迅速发展，智能装备越发复杂化，大量装备的复杂性、综合化、智能化程度不断提高，智能装备复杂系统故障诊断和维护逐渐成为行业关注的重点问题。基于复杂系统可靠性、安全性、经济性考虑，以预测技术为核心的装备健康管理技术获得越来越多的重视和应用。因此，故障预测与健康管理工作（prognostics and health management, PHM）是未来智能装备系统保障维护的重要发展方向之一。由公司参与起草的《塔式起重机再制造技术规程》于2024年5月由中国安全产业协会发布。本次中交二航局2025-2026年度特种设备监控系统，主要用于智慧工地塔吊等特种装备的全寿命健康管理，以确保装备在建筑施工过程中的安全及高效运行。若本项目顺利实施，预计将对公司未来经营业绩产生积极影响。

2、后续公司将按照具体订单需求组织建设服务及交付工作。上述项目合同的签订及实施不构成关联交易，对公司的业务独立性不构成影响。

#### **四、风险提示**

公司已收到项目《中标通知书》，尚未与交易对方签署正式合同，存在一定的不确定性。项目结算金额及具体实施内容等均以后续签署的框架协议及采购订单为准，公司将根据项目实际进展情况及时履行信息披露义务，敬请广大投资者谨慎投资，并注意投资风险。

#### **五、备查文件**

《中标通知书》

特此公告。

四川观想科技股份有限公司

董事会

2025年1月6日