

深圳达实智能股份有限公司 关于智慧交通项目签约的公告

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。

特别提示：

- 合同的履行存在受不可抗力影响所造成的风险，敬请广大投资者注意投资风险。
- 项目顺利实施后，将有利于公司以创新驱动为城市轨道交通行业赋能，也将对公司未来业绩产生有利影响。

一、 合同签署情况

深圳达实智能股份有限公司（以下简称“公司”）于2024年1月26日披露了《关于智慧交通项目中标的公告》（公告编号2024-006），近日，公司与深圳市地铁集团有限公司就深圳市城市轨道交通3号线四期综合监控及MCC系统项目有关事项协商一致，在深圳市正式签署了项目合同，合同金额9170.68万元。

二、 交易对手方情况

- 公司名称：深圳市地铁集团有限公司
- 法定代表人：辛杰
- 注册资本：4,662,216 万元人民币

4. 主营业务：地铁、轻轨交通项目的建设经营、开发和综合利用；投资兴办实业；轨道交通相关业务咨询及教育培训等。

5. 住所：深圳市福田区莲花街道福中一路 1016 号地铁大厦

6. 公司在城市轨道交通领域，多年来一直与深铁集团保持紧密合作，承接了涵盖综合监控、自动售检票、综合安防、清分中心等多个轨道交通智能化细分领域的项目，2021 年交易额 6,098.73 万元，占当年公司同类业务收入的 21.92%，2022 年交易额 17,690.59 万元，占当年公司同类业务收入的 18.78%，2023 年交易额 17,323.85 万元，除此以外，公司、控股股东及实际控制人与上述交易对方之间不存在关联关系。交易对方资信情况良好，不存在履约能力、信用状况及支付能力等方面的风险。

三、项目基本情况

1. 项目名称：深圳市城市轨道交通 3 号线四期综合监控及 MCC 系统项目

2. 项目概况：深圳市城市轨道交通 3 号线四期工程线路全长约 9.28 公里，包含 7 站 7 区间，换乘站 1 座，停车场 1 座。作为深圳东部的轨道干线，地铁 3 号线连接福田、罗湖核心区与龙岗副中心，融合湾区发展，发挥中心城区的辐射带动作用，以实现龙岗东部组团与城市核心区的快速通连。

3. 项目地点：深圳市城市轨道交通 3 号线四期工程位于深圳市龙岗区境内，起于既有 3 号线双龙站，终止于坪地六联站。

4. 项目金额：91,706,800.00 元。

5. 服务内容：达实智能将为该项目提供工控云 NOCC 二期线网云扩容、视频云存储、生产云线路接入系统、大数据系统（包括运行监控与应急保障系统、图像型火灾分析系统、能源管理系统及大数据应用）、综合监控系统（含 BAS、

FAS、SCADA、能源管理)、MCC 系统、车场智能化系统等以及相关服务。

6. 项目工期：暂定 2025 年 4 月 28 日试运营系统设备的制造、供货、安装、调试等工作内容。

7. 付款方式：项目将依照合同约定按进度支付相应款项。

8. 合同生效：本合同协议书经合同双方盖章，且由双方法定代表人或其授权代表签字后成立。合同成立后开始生效，在双方履行完毕合同约定的权利义务时，本合同自行终止。

9. 合同中对违约、争议的解决、索赔等细节均进行了约定。

四、对上市公司的影响

自主创新：公司将运用基于智能物联网技术自主研发的 Indas-ISCS 综合监控系统，基于云平台，融合云计算、大数据、云原生等应用，结合 BIM+GIS 三维地图可视化、数据湖应用等技术，构建线网级大数据应用，打造统一的应急指挥综合管控平台。在对既有云平台扩容的同时，需兼顾与信号系统及通信传输系统改造的配合工作，技术难度高，项目复杂性大。

智慧节能：公司将依托基于智能物联网技术自主研发的能源管理系统，运用大数据+人工智能建模手段，对各车站、车辆段、停车场的能耗数据进行深入的挖掘分析并评估能效级别，运用 AI 在线节能技术，通过负荷预测，结合实时工况、外部气象等数据，对系统用能进行全局寻优，制定节能整改措施，继而实现轨道交通智慧节能。

深度合作：公司是深圳地铁建设的重要服务单位，在深圳已开通运营的 16 条线路中，为其中 13 条提供了轨道交通服务，在全国范围内，公司服务了广州、佛山、长沙、成都、上海、苏州、石家庄等 30 多个城市的 80 多条线路，丰富

的项目实施经验及与业主间的深度合作,印证了公司在轨道交通领域的研发创新实力及服务实施能力,也为公司不断洞察用户需求,以创新驱动持续深耕提供更广阔的发展平台。

财务影响: 本项目金额 9170.68 万元,占公司 2022 年度经审计营业收入的 2.55%,合同实施后预计会对公司未来年度的净利润产生积极的影响,但对公司业务的独立性无重大影响。

五、 风险提示

虽然合同已就违约和争议等事项进行了约定,但在合同执行过程中受不可抗力等因素带来的影响,仍存在协议部分内容或全部内容无法履行或终止的风险,敬请投资者注意。

特此公告。

深圳达实智能股份有限公司董事会

2024 年 3 月 5 日