

标段编号：44031020190392006001

深圳市建设工程货物招标投标 文件

标段名称：区中医院项目物流系统（气动、箱式、手供一体化）、垃圾被服收集系统、厨余系统采购及安装工程

投标文件内容：资信标文件

投标人：德列孚智能科技（上海）有限公司、中航智能建设（深圳）有限公司、翊极智能科技（上海）有限公司

日期：2024年10月30日

一、企业基本情况

1.1 企业基本情况一览表（牵头人）

企业名称	德列孚智能科技（上海）有限公司	企业曾用名（如有）	无
统一社会信用代码	91310105MA1FWNH833	企业性质（民营/国有）	民营
注册资金（万元）	3000	注册地址	上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室
企业法定代表人	毛黎明	建立日期	2021-03-02
现有资质类别及等级	环境管理体系认证证书 职业健康安全管理体系认证证书 质量管理体系认证证书		

注：投标人需提供以下证明材料：

- 1、投标人营业执照（原件扫描件）
- 2、投标人资质证书；（原件扫描件）
- 3、如为联合体投标，联合体各方均需提供

(2)联合体资质证书

① 质量管理体系认证证书



质量管理体系认证证书

兹证明

德列孚智能科技（上海）有限公司

注册地址：上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室

其质量管理体系已通过 NOA Certification 的评审，符合

GB/T 19001-2016 idt ISO9001:2015 标准

审核地址：上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室

认证范围：智能物流输送设备的设计研发，组装，销售，安装和售后服务

审核地址：江苏省苏州市苏州高新技术产业开发区弘景路 19 号 3 号楼 3 层北

功能/活动：生产活动

(代码：18;28)

认证证书编号：NOA2202356

统一社会信用代码：91310105MA1FWNH833

首次注册日期：2022 年 03 月 09 日

监督审核通过标签：



MSCB-261



微信扫描上方二维码，验证证书有效性。

认证经理

证书签发日期：2023.12.11

注册截止日期：2025.03.08

本证书由挪亚检测认证集团有限公司提供，获证组织应按照认证认可规则和认证合同规定执行监督审核，并加贴监督审核通过标签，以保持证书有效性。认证证书是否有效登录本机构网站(www.noagroup.com)查询或微信扫描上方二维码，亦可登陆CNCA网站(www.cnca.gov.cn)查询。

挪亚检测认证集团有限公司

邮箱地址：noa@noagroup.com



QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

This is to Certify that the QUALITY MANAGEMENT SYSTEM of

**Telelift Intelligent Technology (Shanghai) Co.,
Ltd.)**

Registered Address: Room 912, No. 1055, Zhongshan West Road, Changning District,
Shanghai

has been assessed by NOA Certification and found to comply with

GB/T 19001-2016 idt ISO9001:2015

Audit Address: Room 912, No. 1055, Zhongshan West Road, Changning
District, Shanghai

For the scope of: Design and development, assembly, sales, installation
and after-sales service of intelligent logistics transportation equipment
Audit Address: North, 3rd floor, Building 3, No. 19, Hongjing Road, Suzhou
High-tech Industrial Development Zone, Suzhou City, Jiangsu Province
Sub-scope: Production Activities

(Code: 18;28)

Certificate Number: NOA2202356
Unified Social Credit Code: 91310105MA1FWNH833
Initial Certification Date: 09 Mar. 2022

Surveillance Audit Pass Label:




Certification Manager



MSCB-261



Please scan the QR code
above by WeChat to check
certificate validity.

Certificate Issue Date: 11 Dec. 2023

Certificate Expiry Date: 08 Mar. 2025

This certificate is issued by NOA Testing & Certification Group Ltd. The certificate holder shall perform the supervision and audit in accordance with the certification and accreditation rules and the certification contract, and affix a surveillance audit pass label to maintain the validity of certificate. To verify the validity of certificate, please visit our website (www.noagroup.com) or scan the QR code above by WeChat, or visit the CNCA website (www.cnca.gov.cn).

NOA Testing & Certification Group Ltd.

Email: noa@noagroup.com

② 环境管理体系认证证书



环境管理体系认证证书

兹证明

德列孚智能科技（上海）有限公司

注册地址: 上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室

其环境管理体系已通过 NOA Certification 的评审, 符合

GB/T 24001-2016 idt ISO14001:2015 标准

审核地址: 上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室

认证范围: 智能物流输送设备的设计研发, 组装, 销售, 安装和售后服务

审核地址: 江苏省苏州市苏州高新技术产业开发区弘景路 19 号 3 号楼 3 层北

功能/活动: 生产活动

(代码: 18;28)

认证证书编号: NOA2202357

统一社会信用代码: 91310105MA1FWNH833

首次注册日期: 2022 年 03 月 09 日

监督审核通过标签:



第三次监审
贴标处

认证经理



MSCB-261



微信扫描上方二维码,
验证证书有效性。

证书签发日期: 2023.12.11

注册截止日期: 2025.03.08

本证书由挪亚检测认证集团有限公司提供, 获证组织应按照认证认可规则和认证合同规定执行监督审核, 并加贴监督审核通过标签, 以保持证书有效性。认证证书是否有效应登录本机构网站 (www.noagroup.com) 查询或微信扫描上方二维码, 亦可登陆CNCA网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。

挪亚检测认证集团有限公司

邮箱地址: noa@noagroup.com



ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

This is to Certify that the ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM of

Telelift Intelligent Technology (Shanghai) Co., Ltd.

Registered Address: Room 912, No. 1055, Zhongshan West Road, Changning District, Shanghai

has been assessed by NOA Certification and found to comply with

GB/T 24001-2016 idt ISO14001:2015

Audit Address: Room 912, No. 1055, Zhongshan West Road, Changning District, Shanghai

For the scope of: Design and development, assembly, sales, installation and after-sales service of intelligent logistics transportation equipment
Audit Address: North, 3rd floor, Building 3, No. 19, Hongjing Road, Suzhou High-tech Industrial Development Zone, Suzhou City, Jiangsu Province
Sub-scope: Production Activities

(Code: 18;28)

Certificate Number: NOA2202357
Unified Social Credit Code: 91310105MA1FWNH833
Initial Certification Date: 09 Mar. 2022

Surveillance Audit Pass Label:



[Signature]
Certification Manager



MSCB-261



Please scan the QR code above by WeChat to check certificate validity.

Certificate Issue Date: 11 Dec. 2023

Certificate Expiry Date: 08 Mar. 2025

This certificate is issued by NOA Testing & Certification Group Ltd. The certificate holder shall perform the supervision and audit in accordance with the certification and accreditation rules and the certification contract, and affix a surveillance audit pass label to maintain the validity of certificate. To verify the validity of certificate, please visit our website (www.noagroup.com) or scan the QR code above by WeChat, or visit the CNCA website (www.cnca.gov.cn).

NOA Testing & Certification Group Ltd.

Email: noa@noagroup.com

③ 职业健康安全管理体系认证证书



职业健康安全管理体系认证证书

兹证明

德列孚智能科技（上海）有限公司

注册地址：上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室

其职业健康安全管理体系已通过 NOA Certification 的评审，符合

GB/T 45001-2020 idt ISO45001:2018 标准

审核地址：上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室

认证范围：智能物流输送设备的设计研发，组装，销售，安装和售后服务

审核地址：江苏省苏州市苏州高新技术产业开发区弘景路 19 号 3 号楼 3 层北

功能/活动：生产活动

(代码：18;28)

认证证书编号：NOA2202358

统一社会信用代码：91310105MA1FWNH833

首次注册日期：2022 年 03 月 09 日

监督审核通过标签：



认证经理



MSCB-261



微信扫描上方二维码，验证证书有效性。

证书签发日期：2023.12.11

注册截止日期：2025.03.08

本证书由挪亚检测认证集团有限公司提供，获证组织应按照认证认可规则和认证合同规定执行监督审核，并加贴监督审核通过标签，以保持证书有效性。认证证书是否有效应登录本机构网站(www.noagroup.com) 查询或微信扫描上方二维码，亦可登陆CNCA网站(www.cnca.gov.cn) 查询。

挪亚检测认证集团有限公司

邮箱地址：noa@noagroup.com



OCCUPATIONAL HEALTH & SAFETY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

This is to Certify that the OCCUPATIONAL HEALTH & SAFETY MANAGEMENT SYSTEM of
**Telelift Intelligent Technology (Shanghai) Co.,
Ltd.)**

Registered Address: Room 912, No. 1055, Zhongshan West Road, Changning District,
Shanghai

has been assessed by NOA Certification and found to comply with

GB/T 45001-2020 idt ISO45001:2018

Audit Address: Room 912, No. 1055, Zhongshan West Road, Changning
District, Shanghai

For the scope of: Design and development, assembly, sales, installation
and after-sales service of intelligent logistics transportation equipment

Audit Address: North, 3rd floor, Building 3, No. 19, Hongjing Road, Suzhou
High-tech Industrial Development Zone, Suzhou City, Jiangsu Province

Sub-scope: Production Activities

(Code: 18;28)

Certificate Number: NOA2202358
Unified Social Credit Code: 91310105MA1FWNH833
Initial Certification Date: 09 Mar. 2022

Surveillance Audit Pass Label:




Certification Manager



MSCB-261



Please scan the QR code
above by WeChat to check
certificate validity.

Certificate Issue Date: 11 Dec. 2023

Certificate Expiry Date: 08 Mar. 2025

This certificate is issued by NOA Testing & Certification Group Ltd. The certificate holder shall perform the supervision and audit in accordance with the certification and accreditation rules and the certification contract, and affix a surveillance audit pass label to maintain the validity of certificate. To verify the validity of certificate, please visit our website (www.noagroup.com) or scan the QR code above by WeChat, or visit the CNCA website (www.cnca.gov.cn).

NOA Testing & Certification Group Ltd.

Email: noa@noagroup.com

1.2、企业基本情况一览表（联合体成员）

企业名称	翊极智能科技（上海）有限公司	企业曾用名（如有）	/
统一社会信用代码	91310000MA1K1GRG9U	企业性质（民营/国有）	民营
注册资金（万元）	772.5	注册地址	上海市崇明区陈家镇层海路 888 号 3 号楼 A-1200 室（上海智慧岛数据产业园）
企业法定代表人	顾雄峰	建立日期	2018-08-20
现有资质类别及等级	环境管理体系认证证书 职业健康安全管理体系认证证书 质量管理体系认证证书		

注：投标人需提供以下证明材料：

- 1、投标人营业执照（原件扫描件）
- 2、投标人资质证书；（原件扫描件）
- 3、如为联合体投标，联合体各方均需提供

(2) 投标人资质证书
① 质量管理体系认证证书



CERTIFICATE OF REGISTRATION

认证证书

证书编号: U22Q2SH8016404R1S

翊极智能科技(上海)有限公司

统一社会信用代码: 91310000MA1K1GRG9U

注册地址: 上海市崇明区陈家镇层海路 888 号 3 号楼 A-1200 室 (上海智慧岛数据产业园)

办公地址: 上海市普陀区凯旋北路 1188 号环球港 B 座 3011 室

质量管理体系已完成评审并符合

GB/T19001-2016/ISO9001:2015

认证范围:

智能物流传输系统的设计、销售和实施服务

换证日期:

有效日期:

首次签发证书日:

2023 年 11 月 24 日

2025 年 11 月 30 日

2019 年 12 月 02 日



扫码查询证书有效性

获得本认证证书并不意味着证书持有者可以免除其应尽的其他法律义务, 当本认证范围内的产品或活动有行政许可要求时, 本证书仅在证书持有者的行政许可范围内有效。获证组织须定期接受 GICG 年度监督, 并经审核合格方继续有效。请扫描左侧二维码查询证书信息。本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 或 GICG 网站 (www.gicg.com.cn) 查询



GICG 微信公众号

证书签发:



Guardian Independent Certification Ltd
Registered in England
114 St Martin's Lane, Covent Garden, London WC2N 4BE
Accredited by Member of IAF MLA



0045

② 环境管理体系认证证书

ZOHO CERT

环境管理体系认证证书

证书编号: 12024E00005R0S

兹证明

翊极智能科技(上海)有限公司

注册地址: 上海市崇明区陈家镇层海路 888 号 3 号楼 A-1200 室
(上海智慧岛数据产业园)

经营地址: 上海普陀区凯旋北路 1188 号环球港 B 座 3001 室

统一社会信用代码: 91310000MA1K1GRG9U

管理体系符合

GB/T 24001-2016/ISO14001:2015

《环境管理体系要求及使用指南》

认证范围

智能物流传输系统的设计、销售和实施服务及相关环境管理活动

证书有效期从: 2024-03-21 至 2027-03-20

本张证书有效期至: 2025-03-20

在正常接受年度审核的情况下, 与年度监督保持通知一并使用有效



本证书有效信息可登录国家认证认可监督管理委员会网站 [www.cnca.gov.cn](#) 或我机构网站 [www.zohocert.com](#) 查询

签发人:



上海中豪认证有限公司

地址: 上海市闵行区秀文路 908 弄 2 号 203 室 邮箱: [support@zohocert.com](#)

③ 职业健康安全管理体系认证证书

ZOHOCERT

职业健康安全管理体系认证证书

证书编号: 12024S00006R0S

兹证明

翊极智能科技(上海)有限公司

注册地址: 上海市崇明区陈家镇层海路 888 号 3 号楼 A-1200 室
(上海智慧岛数据产业园)

经营地址: 上海普陀区凯旋北路 1188 号环球港 B 座 3001 室

统一社会信用代码: 91310000MA1K1GRG9U

管理体系符合

GB/T 45001-2020/ISO45001:2018

《职业健康安全管理体系要求及使用指南》

认证范围

智能物流传输系统的设计、销售和实施服务及相关职业健康安全管理活动

证书有效期从: 2024-03-21 至 2027-03-20

本张证书有效期至: 2025-03-20

在正常接受年度审核的情况下, 与年度监督保持通知一并使用有效



本证书有效信息可登录国家认证认可监督管理委员会网站 [www.cnca.gov.cn](#) 或我机构网站 [www.zohocert.com](#) 查询

签发人:



上海中豪认证有限公司

地址: 上海市闵行区秀文路 908 弄 2 号 203 室 邮箱: [support@zohocert.com](#)

1.3 企业基本情况一览表（联合体成员）

企业名称	中航智能建设（深圳）有限公司	企业曾用名（如有）	深圳中航消防机电工程有限公司
统一社会信用代码	91440300MA5DEYAX0X	企业性质（民营/国有）	民营
注册资金（万元）	3,366.15	注册地址	深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心 B 塔 2006-2010
企业法定代表人	詹帅	建立日期	2016-06-21
现有资质类别及等级	电子与智能化专业承包壹级资质证书（建筑业企业资格证书） 安全生产许可证 工程设计资质证书建筑智能化系统设计专项乙级		

注：投标人需提供以下证明材料：

- 1、投标人营业执照（原件扫描件）
- 2、投标人资质证书；（原件扫描件）
- 3、如为联合体投标，联合体各方均需提供

1.3.1 联合体成员证明材料（中航）
(1)营业执照



(2)营业执照二维码查询

中航智能建设（深圳）有限公司

存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码/注册号：91440300MA5DEYAX0X

法定代表人：詹帅

登记机关：深圳市市场监督管理局

成立日期：2016年06月21日

经营住所：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心B塔2006-2010

查看信用信息（含年报、公示信息）

报送年度报告 公示即时信息

企业档案查询 消费投诉举报

国家企业信用信息公示平台

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

中航智能建设（深圳）有限公司

存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码：91440300MA5DEYAX0X

注册号：91440300MA5DEYAX0X

法定代表人：詹帅

登记机关：深圳市市场监督管理局

成立日期：2016年06月21日

发送报告 信息分享 信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单（黑名单）信息 | 公告信息

营业执照信息

- 统一社会信用代码：91440300MA5DEYAX0X
- 企业名称：中航智能建设（深圳）有限公司
- 注册号：91440300MA5DEYAX0X
- 法定代表人：詹帅
- 类型：有限责任公司
- 成立日期：2016年06月21日
- 注册资本：3366.150000万人民币
- 核准日期：2024年08月23日
- 登记机关：深圳市市场监督管理局
- 登记状态：存续（在营、开业、在册）
- 住所：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心B塔2006-2010

经营范围：计算机系统集成及应用电子产品；信息系统咨询设计、集成、运行维护；涉密项目的设计、施工；建筑智能化工程、电子与智能化工程、建筑装饰工程、消防工程、防水防腐保温工程的设计、施工；机电安装工程、市政公用工程、钢结构工程、城市及道路照明工程、公路隧道工程、给排水及采暖工程、通风与空调工程的设计、施工；智慧城市信息化的技术研发与咨询；数据中心的规划设计、施工及维护；安全防范工程的设计、施工、维护；音视频系统工程设计；软件开发与销售；智能家居的研发与销售；监控系统设备、公共广播、专业音响、舞台灯光、教育设备、文体设备的销售与上门安装；警用设备、消防设备；货物及技术进出口；软件开发；软件开发；软件外包服务；数字文化创意软件开发；人工智能基础软件开发；网络与信息安全软件开发；计算机软硬件及辅助设备零售；信息技术咨询服务；文具用品零售；云计算设备销售；5G通信技术服务；数据处理和存储支持服务；信息系统运行维护服务；家具零配件销售；数字技术服务；办公设备耗材销售；工业互联网数据服务；互联网数据服务；第二类医疗器械销售；计算机及办公设备维修；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；信息系统集成服务；办公设备租赁服务；办公设备销售；计算机设备销售；云计算装备技术服务；智能控制系统集成；电子产品销售；数据处理服务；信息安全设备销售；集成电路销售；大数据服务；互联网安全服务；网络技术服务；物联网应用服务；安全系统监控服务；物联网技术服务；新兴软件和新型信息技术服务；办公用品销售；智能机器人销售；人工智能应用软件开发；人工智能硬件销售；家具销售；日用百货销售；五金产品批发；互联网销售（除销售需要许可的商品）；日用品销售；物联网技术研发；直销设备销售；网络设备销售；专业设计服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）^互联网信息服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则、按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整。详见https://www.samr.gov.cn/zw/fzxaq/ftdzdgnr/djzj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

通知

“请勿打扰”已开启
你将只看到优先通知和雨中的横幅。

通知设置

没有新通知

10月24日，星期四
九月廿二

2024年10月

一	二	三	四	五	六	日
30 廿八	1 廿九	2 三十	3 九月	4 初二	5 初三	6 初四
7 初五	8 初六	9 初七	10 初八	11 初九	12 初十	13 十一
14 十二	15 十三	16 十四	17 十五	18 十六	19 十七	20 十八
21 十九	22 二十	23 廿一	24 十月	25 初二	26 初三	27 初四
28 初六	29 初七	30 初八	31 初九	1 十月	2 初二	3 初三
4 初四	5 初五	6 初六	7 初七	8 初八	9 初九	10 初十

30分钟 + 开始专注



首页 > 信用服务 > 查询列表 > 详情

中航智能建设(深圳)有限公司 存续

统一社会信用代码: 91440300MA5DEYAX0X

重要提示:

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照[信用信息异议申诉指南](#)提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照[行政处罚信息信用修复流程指引](#)提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用,使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.因页面显示有限,完整的信用主体公开信息,请下载信用报告查看。

[下载公共信用报告](#)

[提交信用信息异议申诉](#)

法定代表人: 詹帅

主体类型: 有限责任公司

基础信息:

成立日期: 2016-06-21

认缴注册资本 (万元): 3366.150000 (万元)

住所: 深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心B座2006-2010

行政许可 7

行政处罚 0

守信激励 1

失信惩戒 0

重点关注 0

资质/资格 15

风险提示 0

其他 89

您好,未登录时,仅展示信用主体基本信息,如需查看更多信用主体信息,请点击[登录](#)

通知

您“请勿打扰”已开启
您将只看到优先通知和闹钟的横幅。

[通知设置](#)

没有新通知

10月24日 星期四
九月廿二

2024年10月

一	二	三	四	五	六	日
30 廿八	1 廿九	2 三十	3 九月	4 初二	5 初三	6 初四
7 初五	8 初六	9 初七	10 初八	11 初九	12 初十	13 十一
14 十二	15 十三	16 十四	17 十五	18 十六	19 十七	20 十八
21 十九	22 二十	23 廿一	24 廿二	25 廿三	26 廿四	27 廿五
28 廿六	29 廿七	30 廿八	31 廿九	1 十月	2 初二	3 初三
4 初四	5 初五	6 初六	7 初七	8 初八	9 初九	10 初十

30分钟 + 开始专注

(3)企业名称变更资料

变更（备案）通知书

21700591308

中航智能建设（深圳）有限公司：

我局已于二〇一七年七月二十四日对你企业申请的（一般经营项目、法定代表人信息、住所、名称）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、总经理、监事信息、董事成员、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

备案前总经理： 林嘉玲（总经理）

备案后总经理： 詹帅（总经理）

备案前监事信息： 康东妮（监事）

备案后监事信息： 符广良（监事）

备案前董事成员： 林嘉玲（执行董事）

备案后董事成员： 詹帅（执行董事）

章程备案

变更前一般经营项目：

房屋建筑工程、市政公用工程的设计与施工、机电安装工程、消防设施工程、建筑装饰装修工程、建筑幕墙工程、地基与基础工程、钢结构工程、园林绿化工程、土石方工程、安防工程的设计与施工；建筑劳务分包；企业管理咨询。（法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营）

变更后一般经营项目：房屋建筑工程、市政公用工程的设计与施工、机电安装工程、消防设施工程、建筑装饰装修工程、建筑幕墙工程、建筑智能化工程、地基与基础工程、钢结构工程、土石方工程、安防工程的设计与施工；建筑劳务分包；企业管理咨询。智能交通含轨道交通信号监控系统开发、技术咨询设计、销售与集成服务；智能建筑系统开发与集成、技术咨询设计；机电工程；智能卡、智能管控、安防监控等终端设备与软件的研发；

变更前法定代表人信息：林嘉玲

变更后法定代表人信息：詹帅

变更前住所：深圳市福田区园岭街道红岭中路南国大厦1栋14A

变更后住所：深圳市龙华区龙华街道梅龙大道194号卫东龙商务大厦A座2112

变更前名称：深圳中航消防机电工程有限公司

变更后名称：中航智能建设（深圳）有限公司

税务部门重要提示：如您在国税使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原国税主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。





深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

中航智能建设（深圳）有限公司 2017年07月24日 的变更信息

信息打印

变更前名称	深圳中航消防机电工程有限公司
变更后名称	中航智能建设（深圳）有限公司
变更前地址	深圳市福田区园岭街道红岭中路南园大厦1栋14A
变更后地址	深圳市龙华区龙华街道梅龙大道194号正东龙商务大厦A座2112
变更前负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	林嘉玲
变更后负责人（法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等）	詹帅
变更前成员	林嘉玲(执行董事), 康东妮(监事), 林嘉玲(总经理)
变更后成员	詹帅(总经理), 符广良(监事), 詹帅(执行董事)
变更前一般经营项目	房屋建筑工程、市政公用工程的设计与施工、机电安装工程、消防设施工程、建筑装饰装修工程、建筑幕墙工程、地基与基础工程、钢结构工程、园林绿化工程、土石方工程、安防工程的设计与施工；建筑劳务分包；企业管理咨询；（法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营）
变更后一般经营项目	房屋建筑工程、市政公用工程的设计与施工、机电安装工程、消防设施工程、建筑装饰装修工程、建筑幕墙工程、建筑智能化工程、地基与基础工程、钢结构工程、土石方工程、安防工程的设计与施工；建筑劳务分包；企业管理咨询；智能交通轨道交通信号监控系统开发、技术咨询设计、销售与集成服务；智能建筑系统开发与集成、技术咨询设计；机电工程；智能卡、智能管控、安防监控终端设备与软件的研发；
变更前章程或章程修正案通过日期	2016-06-17
变更后章程或章程修正案通过日期	2017-07-24

中航智能建设（深圳）有限公司 2020年03月18日 的变更信息

信息打印

变更前地址	深圳市龙华区龙华街道梅龙大道194号正东龙商务大厦A座2112
变更后地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区梅龙大道2125号正东龙商务大厦A栋1309-11
变更前一般经营项目	智能交通系统开发、技术咨询、销售；智能建筑系统开发、技术咨询；机电工程的施工；智能卡、智能管控、设备安防监控终端设备与软件的研发；计算机系统集成及计算机软硬件的技术开发；电子产品、计算机软硬件及设备的销售；数据库服务；智慧城市信息化的技术研发与咨询；安全技术防范工程的设计、施工；国内贸易；经营进出口业务；办公耗材的销售；房屋建筑工程、市政公用工程的设计与施工、机电安装工程、消防设施工程、建筑装饰装修工程、建筑幕墙工程、建筑智能化工程、地基与基础工程、钢结构工程、土石方工程、安防工程的设计与施工；建筑劳务分包；企业管理咨询；光伏发电系统开发；光伏工程的设计（以上类资质经营）；光伏、风力系统的集成；网站设计、网络开发、从事广告业务；货物及技术进出口；（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。
变更后一般经营项目	计算机系统集成及应用软件开发；电子产品、计算机软硬件及配套设施的开发与销售；信息系统咨询设计、集成、运行维护；涉密项目的设计、施工；建筑智能化工程、电子与智能化工程、建筑装饰装修工程、消防设施工程、防水防腐保温工程的设计、施工；机电安装工程、市政公用工程、钢结构工程、城市及道路照明工程、公路隧道工程、给排水及采暖工程、通风与空调工程的设计、施工；智慧城市信息化的技术研发与咨询；数据中心的规划设计、施工及维护；安全防范工程的设计、施工、维护；音视频系统工程设计、系统集成；物联网、大数据、云计算、人工智能产品的技术开发及技术服务；网站设计、网络开发；图书设备开发与销售；智能家居的研发与销售；监控系统设备、会议系统设备、公共广播、专业音响、舞台灯光、教育设备、文体设备的销售与上门安装；警用设备、消防设备、五金产品的销售；办公耗材的销售；国内贸易；货物及技术进出口；建筑工程劳务分包；（法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，禁止的项目须取得许可后方可经营）
变更前章程或章程修正案通过日期	2018-10-15
变更后章程或章程修正案通过日期	2020-03-13
变更前许可信息	《劳务派遣经营许可证》(), 《劳务派遣经营许可证》()
变更后许可信息	《出版经营许可证》(), 《劳务派遣经营许可证》(), 《劳务派遣经营许可证》()
变更前许可经营范围	劳务派遣；
变更后许可经营范围	劳务派遣；图书、印刷品的销售
变更前副本数	1
变更后副本数	2

中航智能建设（深圳）有限公司 2023年02月09日 的变更信息

 信息打印

变更前地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区梅龙大道2125号工茶龙商务大厦A栋1309-11
变更后地址	深圳市龙华区民治街道北站社区海晏源北站中心B座2006-2010
变更前章程或章程修正案通过日期	2021-10-26
变更后章程或章程修正案通过日期	2023-02-03

(4) 联合体成员资质证书

① 电子与智能化专业承包壹级资质证书（建筑业企业资格证书）



② 安全生产许可证



统一社会信用代码：91440300MA5DEYAXOX



安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]005225

企业名称：中航智能建设（深圳）有限公司

法定代表人：詹帅

单位地址：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心B塔2006-2010

经济类型：有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2024年07月31日 至 2027年07月31日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅
发证日期：2024年07月30日



③ CS2 信息系统建设和服务能力登记证书



ISO9001 质量管理体系认证证书



质量管理体系认证证书

兹证明

中航智能建设（深圳）有限公司

证书编号：153Q24040428123

统一社会信用代码：91440300MA5DEYAX0X

地址：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心 B 塔 2006-2010

经评审符合以下标准要求

GB/T 19001-2016 idt ISO 9001:2015

认证范围：

计算机系统集成及应用软件开发。（需资质许可的凭资质经营）

本认证证书的范围和其涉及的有效法律法规要求一并使用，该要求包含但不限于行政许可、资质范围及 CCC 认证等。在证书持有者的质量管理体系持续符合标准要求的运行条件下，本证书的注册有效期是三年，证书的有效性需经 WCS 定期的监督审核确认有效，本张证书使用期限至 2025 年 04 月 18 日，请于此日期前完成监督审核或再认证，逾期未通过审核，本张证书作废。

注册有效期：2024 年 04 月 28 日至 2025 年 04 月 18 日



签发：



山东世认认证服务有限公司

证书查询方式：1. 全国认可信息公共服务平台：<http://cx.cnca.cn/>

2. 公司官网：www.sdshiren.cn

邮箱：shirengroup@163.com

⑥ ISO14001 环境管理体系认证证书



⑦ ISO45001 职业健康安全管理体系认证证书



⑧ ISO20000 信息技术服务管理体系认证证书



信息技术服务管理体系认证证书

注册号：03520221TSM211ROMN

兹 证 明

中航智能建设（深圳）有限公司

注册地址：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心B塔2006-2010

统一社会信用代码：91440300MA5DEYAX0X

**管理体系符合
ISO/IEC 20000-1:2018 标准**

该管理体系适用于

向外部客户提供信息系统软硬件运行维护相关的信息技术服务管理活动（涉及场所：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心B塔2006-2010）***

颁证日期：2022年5月10日
有效期最长可至：2025年5月9日^注
换证日期：2023年5月8日

签 发 人：王启林

兴原认证中心有限公司

（北京市海淀区三里河9号蓝调大厦C座7层）



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C035-M

注：在证书有效期内，获证组织须按规定接受年度监督审核，保持认证资格。通过扫描二维码可获知证书的有效状态。该证书信息还可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）和兴原认证中心有限公司官方网站（www.xqcc.com.cn）上查询。



⑨ ISO27001 信息安全管理体系认证证书



信息安全管理体系认证证书

注册号：03501221S20358R0S

兹 证 明

中航智能建设（深圳）有限公司

注册地址：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心B塔2006-2010

统一社会信用代码：91440300MA5DEYAX0X

管理体系符合

GB/T 22080-2016 / ISO/IEC 27001: 2013 标准

该管理体系适用于

与信息系统集成相关的信息安全管理活动；《适用性声明》（版本号：A/0）（边界：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心B塔2006-2010）***

颁证日期：2022年5月10日
有效期最长可至：2025年5月9日^注
换证日期：2023年5月8日
签发人：



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C035-M

注：在证书有效期内，获证组织须按规定接受年度监督审核，保持认证资格。通过扫描二维码可获知证书的有效状态。该证书信息还可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）和兴原认证中心有限公司官方网站（www.xqcc.com.cn）上查询。



⑩ 知识产权管理体系认证证书



知识产权管理体系认证证书

证书编号: 404IPB240064R0S

统一社会信用代码: 91440300MA5DEYAX0X

兹证明:

中航智能建设(深圳)有限公司

知识产权管理体系符合: GB/T 29490-2013

证书覆盖范围: **计算机系统集成、应用软件开发(不含分公司)**

注册地址: 深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心B塔2006-2010

经营地址: 深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心B塔2006-2010

首次发证日期: 2024年02月02日

本次发证日期: 2024年02月02日

证书有效日期: 2027年02月01日

根据有关要求: 应在2025年12月31日前完成转版审核, 否则机构将在2026年1月1日, 对证书办理暂停手续。



签发: 杨钊

本证书在国家规定的行政许可, 资质许可有效期内使用有效
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格, 方可保持证书有效性
证书有效性可通过万坤官网www.bjwtrz.com查询或国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询, 也可通过扫描二维码查询

北京万坤认证服务有限公司

地址: 北京市朝阳区南湖东园122楼B座615(邮编100102) 电话: 010-84720998

1.4 联合体共同投标协议

联合体共同投标协议

致：深圳市龙华区建筑工务署

我方决定组成联合体共同参加龙华区中医院项目物流系统（气动、箱式、手供一体化、垃圾被服收集系统、厨余系统）采购及安装工程项目（以下简称“本项目”）的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人：德列孚智能科技（上海）有限公司（盖章）

单位地址：上海市长宁区中山西路 1051 号 912 室 邮编：200051

联系电话：021-23561170 传真：021-23561171

分工内容：作为本项目的投标牵头人参与投标工作，负责提供所有响应的投标文件提交，以及与招标人签订合同。主要内容包括但不限于：提供气动、手供一体化、垃圾被服收集系统、厨余系统的货物供应、图纸深化设计、包装运输、安装、调试、验收、培训、质保等；本项目的现场施工管理、履约合同并承担相应责任和义务工作。

联合体成员：中航智能建设（深圳）有限公司（盖章）

单位地址：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心 B 塔 2006-2010

联系电话：0755-21015897 传真：0755-21015897

分工内容：作为本项目的投标联合体成员人参加投标，协助投标牵头人完成合同的签署及后续本项目实施期间的各种协调工作，项目现场管理的等。履约合同并承担相应责任和义务工作。

联合体成员： 翊极智能科技（上海）有限公司（盖章）

单位地址： 上海市崇明区陈家镇层海路 888 号 3 号楼 A-1200 室
(上海智慧岛数据产业园) 邮编： 202162

联系电话： 18168906827

分工内容： 作为本项目投标联合体成员参与投标工作，与牵头人一起提供箱式物流所有响应的投标文件，主要内容包括但不限于：提供箱式物流系统的货物供应、图纸深化设计、包装运输、安装、调试、验收、培训、质保等；履约合同并承担相应责任和义务工作。协助投标牵头人完成签署箱式物流系统的供货合同。

签订日期： 2024 年 10 月 28 日

本协议经投标牵头人和联合体成员盖章确认生效。



二、企业业绩（若为联合体投标，联合体各成员单位提供的业绩均认可）

2.1 投标人类似业绩一览表

气动物流系统业绩 2 项

1、工程名称：龙华区综合医院项目物流轨道小车、气动、仓储系统采购及安装；

（项目类别：医院项目；气动物流系统业绩部分合同金额：1574.743275万元；合同签订日期/竣工验收日期：2021年11月6日/2022年12月25日；工作内容：物流轨道小车、气动、仓储系统；生产制造商：德列孚；代理商：国药控股美太医疗设备(上海)有限公司/德列孚(上海)物流技术有限公司）

2、工程名称：复旦大学附属中山医院西院区气动物流改造项目；

（项目类别：医院项目；气动物流系统业绩部分合同金额：1636.4790万元；合同签订日期/竣工验收日期：2019年9月/2020年4月10日；工作内容：钢管气动物流传输系统；生产制造商：德列孚；代理商：/）

3、工程名称：苏州市太湖新城医院智能钢管气动物流传输系统；

（项目类别：医院项目；气动物流系统业绩部分合同金额：750万元；合同签订日期/竣工验收日期：2021年12月24日/2024年6月20日；工作内容：智能钢管气动物流传输系统；生产制造商：德列孚；代理商：/）

4、工程名称：太仓市娄江新城医院（上海交通大学医学院附属瑞金医院太仓分院）智能物流传输系统采购及安装项目；

（项目类别：医院项目；气动物流系统业绩部分合同金额：1450万元；合同签订日期/竣工验收日期：2024年1月5日；工作内容：轨道物流、气动、机器人系统；生产制造商：德列孚智能科技（上海）有限公司；代理商：/）

5、工程名称：苏州市独墅湖医院二期项目轨道小车物流系统、气动物流系统、医用物流机器人采购及安装；

（项目类别：医院项目；气动物流系统业绩部分合同金额：1128.50万元；合同签订日期/竣工验收日期：2024年2月25日；工作内容：轨道小车物流系统、气动物流系统；生产制造商：德列孚智能科技（上海）有限公司；代理商：/）

箱式物流系统业绩 2 项:

1、工程名称：福州市第一医院新建外科病房大楼第 2 标段物流电梯系统采购项目；

（项目类别：医院项目；箱式物流系统业绩部分合同金额：773.024386 万元；合同签订日期/竣工验收日期：2021 年 07 月 22 日/2023 年 07 月 20 日；工作内容：箱式物流系统；生产制造商：翊极智能科技（上海）有限公司（ELG）；代理商：福建大艺建设工程有限公司）

2、工程名称：海门北部新城医学综合体（中医院新院）一期项目箱式物流传输项目；

（项目类别：医院项目；箱式物流系统业绩部分合同金额：448.00 万元；合同签订日期/竣工验收日期：2023 年 12 月 28 日；工作内容：箱式物流系统；生产制造商：翊极智能科技（上海）有限公司（ELG）；代理商：上海益牧科学器材有限公司）

3、工程名称：龙岗区第三人民医院医技内科楼智能化物流系统设备采购及安装；

（项目类别：医院项目；箱式物流系统业绩部分合同金额：640.9681 万元；合同签订日期/竣工验收日期：2023 年 08 月 29 日；工作内容：箱式物流系统、气动物流系统；生产制造商：翊极智能科技（上海）有限公司（ELG）；代理商：深圳市华辉装饰工程有限公司）

4、工程名称：九州二级综合医院工程 EPC 工程总承包项目 - 医用物流系统工程项目；

（项目类别：医院项目；箱式物流系统业绩部分合同金额：517.4170 万元；合同签订日期/竣工验收日期：2022 年 12 月 10 日；工作内容：箱式物流系统、气动物流系统；生产制造商：翊极智能科技（上海）有限公司（ELG）；代理商：桑瑞斯医疗科技有限公司）

垃圾被服系统业绩 2 项：

1、工程名称：上海市第六人民医院骨科临床诊疗中心消毒转运系统采购项目；

（项目类别：医院项目；垃圾被服系统业绩部分合同金额：2269.7690万元；合同签订日期/竣工验收日期：2022年8月8日/2023年8月27日；工作内容：消毒转运系统(垃圾被服收集系统)；生产制造商：德列孚智能科技（上海）有限公司；代理商：∕）

2、工程名称：深圳市人民医院龙华分院改扩建工程（一期）项目垃圾被服收集系统采购安装；

（项目类别：医院项目；垃圾被服系统业绩部分合同金额：2120万元；合同签订日期/竣工验收日期：2022年9月22日/2024年4月20日；工作内容：垃圾被服收集系统；生产制造商：德列孚智能科技（上海）有限公司；代理商：广东申安建设科技有限公司）

3、工程名称：中山大学附属第一（南沙）医院项目智能垃圾被服、餐厨垃圾自动收集系统项目；

（项目类别：医院项目；垃圾被服系统业绩部分合同金额：1895.054008万元；合同签订日期/竣工验收日期：2020年9月28日/2022年11月23日；工作内容：智能垃圾被服、餐厨垃圾自动收集系统；生产制造商：德列孚智能科技（上海）有限公司；代理商：广东申安建设科技有限公司）

4、工程名称：深圳宝安空海救援医院(一阶段)垃圾被服收集系统采购及安装工程；

（项目类别：医院项目；垃圾被服系统业绩部分合同金额：2241.879390万元；合同签订日期/竣工验收日期：2024年3月22日；工作内容：垃圾被服收集系统；生产制造商：德列孚智能科技（上海）有限公司；代理商：∕）

注：1、按《资信标要求一览表》要求及业绩证明材料一览表要求提供，投标人可将合同中服务内容及合同价等关键信息进行标记，以便招标人审核。

业绩证明材料一览表

	业绩合同供货方为代理商	业绩合同供货方为生产制造商
业绩合同采购方 为该项目建设单位	1、代理商与合同采购方签订的气动物流系统、箱式物流系统、垃圾被服系统的合同； 2、代理商与生产制造商就该项目签订的对应系统的采购证明材料； 3、竣工验收证明材料（如有）。	1、生产制造商与合同采购方签订的气动物流系统、箱式物流系统、垃圾被服系统的合同； 2、竣工验收证明材料（如有）。
业绩合同采购方 为该项目建设单位委托的单位	1、代理商与合同采购方签订的气动物流系统、箱式物流系统、垃圾被服系统的合同； 2、代理商与生产制造商就该项目签订的对应系统的采购证明材料； 3、合同甲方与建设单位的关系证明材料，证明材料（以下任意一项）： a. 合同（提供合同封面页与盖章页扫描件）或中标通知书； b. 施工许可证； c. 项目竣工验收报告（含建设单位及项目相关方签章）。 4、竣工验收证明材料（如有）。	1、生产制造商与合同采购方签订的气动物流系统、箱式物流系统、垃圾被服系统的合同； 2、合同甲方与建设单位的关系证明材料，证明材料（以下任意一项）： a. 合同（提供合同封面页与盖章页扫描件）或中标通知书； b. 施工许可证； c. 项目竣工验收报告（含建设单位及项目相关方签章）。 3、竣工验收证明材料（如有）。
业绩合同采购方 为该项目建设单位委托单位再委托的采购单位	1、代理商与合同采购方签订的气动物流系统、箱式物流系统、垃圾被服系统的合同； 2、代理商与生产制造商就该项目签订的对应系统的采购证明材料； 3、合同甲方与建设单位委托的单位之间合同协议书（含合同封面、签章页、合同承包范围）； 4、该建设单位委托的单位与建设单位之间关系证明文件，证明材料（以下任意一项）： a. 合同（提供合同封面页与盖章页扫描件）或中标通知书； b. 施工许可证； c. 项目竣工验收报告（含建设单位及项目相关方签章）。 5、上述所有证明文件之间合同甲乙双方关系图； 6、竣工验收证明材料（如有）。	1、生产制造商与合同采购方签订的气动物流系统、箱式物流系统、垃圾被服系统的合同； 2、合同甲方与建设单位委托的单位之间合同协议书（含合同封面、签章页、合同承包范围）； 3、该建设单位委托的单位与建设单位之间关系证明文件，证明材料（以下任意一项）： a. 合同（提供合同封面页与盖章页扫描件）或中标通知书； b. 施工许可证； c. 项目竣工验收报告（含建设单位及项目相关方签章）。 4、上述所有证明文件之间合同甲乙双方关系图； 5、竣工验收证明材料（如有）。

业绩材料要求：

- 1、合同需提供关键页扫描件，包含合同封面、项目名称、承发包人名称、承包内容、指标数据、合同签订时间、签章页。
- 2、竣工验收证明材料是指竣工验收记录或竣工验收报告或其他地方标准规定的竣工验收证明文件，竣工验收证明材料须有合同发包人盖章。
- 3、投标人须按上述对应提供所需要证明材料，否则视为无效业绩；
- 4、合同签订前，中标候选人有义务按照招标人要求，随时提供所有业绩证明材料的原件供招标人进行复核，并提供证明资料证明项目所处状态，如未能按要求配合招标人复核或经复核原件，业绩、项目所处状态不真实的，招标人有权取消其中标资格。

2.2 说明函

说明函

致：深圳市龙华区建筑工务署

关于德列孚（上海）物流技术有限公司与德列孚智能科技（上海）有限公司的关系说明函。

德列孚（上海）物流技术有限公司于 2016 年成立，是德国德列孚公司（Telelift GmbH）授权的在中国的唯一合法代表，代表制造商和制造商的品牌德列孚（Telelift）开展在中国的业务。包括：轨道物流系统、AGV 自动导车系统、垃圾被服自动收集系统、气动管道物流系统、图书馆还书及分拣传输系统和垂直仓储等物流系统的设计规划、销售及相关技术服务。

为了更好地拓展中国市场，在德国德列孚公司授权同意之下，于 2021 年成立了德列孚智能科技（上海）有限公司，新公司在原有德列孚（上海）物流技术有限公司的经营范围基础上，增加德列孚品牌产品在中国的研发生产和组装。德列孚智能科技（上海）有限公司取代了原来的德列孚（上海）物流技术有限公司的新业务，成为德国德列孚公司在中国的唯一合法代表，代表制造商和制造商的品牌德列孚（Telelift）开展在中国的业务。

德列孚智能科技（上海）有限公司成立后，原德列孚（上海）物流技术有限公司的股东、管理经营团队和技术服务团队全部转至德列孚智能科技（上海）有限公司。德列孚（上海）物流技术有限公司除执行完成已签署的合同外，不再对外开展新的业务，等所有已签署合同执行完毕后，德列孚（上海）物流技术有限公司将依法撤销关闭。

两家公司均为德国德列孚在中国唯一合法代表，代表制造商并以制造商的品牌在中国开展业务。所以，德国德列孚公司及其德列孚品牌在中国的项目业绩和售后服务目前皆为德列孚智能科技（上海）有限公司拥有和执行实施。

特此说明

德列孚（上海）物流技术有限公司

德列孚智能科技（上海）有限公司

2024 年 10 月 29 日

附件：德国德列孚公司的授权函



Telelift GmbH · Frauenstraße 28 · D-82216 Maisach

To Whom It May Concern

Telelift GmbH
Frauenstraße 28
82216 Maisach
Germany

Phone + 49 (0)8141 31591-0
Fax +49 (0)8141 31591-111

John.wagner@telelift-logistic.com
www.telelift-logistic.com

Manufacturer's Authorization

**Telelift GmbH
Frauenstraße 28, 82216 Maisach**

hereby authorizes

Telelift Intelligent Technology (Shanghai) Co., Ltd.

as our exclusive legal entity to represent Telelift GmbH in China and carry out our business operation in China under the original brand Telelift, including tendering on behalf of manufacturer (Telelift GmbH), design, planning, sales and technical service of intralogistics systems incl. electrical track vehicle systems, conveyor belts, roller conveyors, automatic waste and linen disposal systems, pneumatic tube systems, automated guided vehicles, return and sorting technology.

We hereby, effective 09.25.2024, authorize Mr. YE HONGQI, Executive Deputy President, Telelift Intelligent Technology (Shanghai) Co., Ltd., as the representative person for Telelift GmbH in China.

Best regards,

Telelift GmbH


Richard Sobotta
CEO

Telelift GmbH
Frauenstraße 28 – 82216 Maisach
Phone +49 (0) 8141 315 91-0
Telefax +49 (0) 8141 315 91-111

Registration Court Munich
HRB-Nr. 196043
Registered Office Maisach

Bank Account:
Commerzbank AG, Munich
IBAN: DE 87 7004 0041 0221 1241 00
BIC /SWIFT: COBADEFFXXX



德列孚有限公司 (Telelift GmbH) 制造商授权书翻译件

制造商授权

敬启者:

位于德国迈萨赫 (地址: Frauenstrasse 28, 82216 Maisach, Germany) 的德列孚有限公司 (Telelift GmbH) 兹授权德列孚智能科技 (上海) 有限公司作为我们在中国的合法机构, 代表制造商和制造商的品牌德列孚 (Telelift) 开展在中国的业务。包括: 轨道物流系统、AGV 自动导车系统、垃圾及医院被服自动收集系统、气动管道物流系统、图书馆还书及分拣传输系统所涉及的代表制造商的投标、设计、制造组装、规划、销售及相关技术服务。

德列孚有限公司 (Telelift GmbH) 授权德列孚智能科技 (上海) 有限公司的常务副总裁叶鸿琦先生作为德列孚有限公司 (Telelift GmbH) 在中国的代表人。

该授权自 2024 年 9 月 25 日起生效。

德列孚有限公司 (Telelift GmbH)

签发人:

首席执行官 Dr. Richard Sobotta (签字)





Telelift GmbH
Frauenstraße 28
82216 Maisach
Germany

Phone + 49 (0)8141 31591-102

karl.puehringer@telelift-logistic.com
www.telelift-logistic.com

Maisach, 01.01.2022

Telelift GmbH · Frauenstraße 28 · D-82216 Maisach

To Whom It May Concern

Manufacturer's Authorization

Telelift GmbH
Frauenstraße 28, 82216 Maisach

hereby authorizes

Telelift (Shanghai) Logistic Technology Co., Ltd.

as our legal entity to represent Telelift GmbH in China and carry out our business operation in China under the original brand Telelift, including design, planning, sales and technical service of intralogistic systems incl. electrical track vehicle systems, conveyor belts, roller conveyors, automatic waste and linen disposal systems, pneumatic tube systems, automated guided vehicles, return and sorting technology.

We hereby, effective 01.01.2022, authorize Mr. YE HONGQI, Executive Deputy General Manager, Telelift (Shanghai) Logistic Technology Co., Ltd., as the representative person for Telelift GmbH in China.

Best regards,

Telelift GmbH
TELELIFT GMBH
Frauenstraße 28 D-82216 Maisach

Karl Pühringer
CEO

CC:
Hartmut Tröger – Director Sales & Service
John Wagner - CFO

Telelift GmbH
Frauenstraße 28 – 82216 Maisach
Telefon +49 (0) 8141 315 91-0
Telefax +49 (0) 8141 315 91-111

Registergericht München
HRB-Nr. 196043
Geschäftsführung Karl Pühringer
Sitz der Gesellschaft Maisach

Bankverbindung:
Commerzbank AG, München
IBAN: DE 87 7004 0041 0221 1241 00
BIC/SWIFT: COBADEFFXXX



德国德列孚有限公司授权书翻译件

2022年01月01日于迈萨赫

制造商授权

敬启者：

位于德国迈萨赫（Frauenstrasse 28, 82216 Maisach, Germany）的德列孚有限公司（Telexlift GmbH）兹授权德列孚（上海）物流技术有限公司作为我们在中国的合法机构，经营我们自有品牌德列孚（Telexlift）在中国的业务。包括：轨道物流系统、AGV 自动导车系统、垃圾及医院被服自动收集系统、气动管道物流系统、图书馆还书及分拣技术涉及的设计、规划、销售及相关技术服务。

德列孚有限公司授权德列孚（上海）物流技术有限公司的常务副总经理叶鸿琦先生作为我们在中国的代表人。

自 2022 年 1 月 1 日起生效。



2.3 业绩证明文件

2.3.1 气动物流系统业绩

(1) 龙华区综合医院项目物流轨道小车、气动、仓储系统采购及安装

① 中标通知书

中标通知书

标段编号: 44031020190014013001

标段名称: 龙华区综合医院项目物流轨道小车、气动、仓储系统采购及安装

建设单位: 华润(深圳)有限公司//深圳市龙华区建筑工程工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 国药控股美太医疗设备(上海)有限公司//德列孚(上海)物流技术有限公司

中标价: 5168.980000万元

中标工期: 100天

项目经理(总监):

本工程于 2021-07-23 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-09-18 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章): 华润(深圳)

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-09-28

查验码: 1335236785976668

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



② 合同

合同编号: CRLCJ-LH05-78-CGAZ-211005

项目名称

【龙华区综合医院项目】

物流轨道小车、气动、仓储系统采购及安装合同

发包人(甲方): 华润(深圳)有限公司
承包人(乙方): 国药控股美太医疗设备(上海)有限公司/德列孚(上海)物流技术有限公司

承发包人

2021年【10】月



合同协议书

本合同由以下各方签署：

发包人：华润（深圳）有限公司（以下简称“【甲方】”）

地址：深圳市南山区铜鼓路华润置地大厦 E 座 3 楼

法定代表人：孔小凯

联系人：蒋劲松

联系电话：13554961260

电子邮箱：jiangjingsong@crland.com.cn

承发包人

承包人：国药控股美太医疗设备（上海）有限公司（牵头人）//德列孚（上海）物流技术有限公司（以下简称“【乙方】”）

地址：上海市青浦区北盈路 388 号 5 幢五层 526 室//上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室

法定代表人：戴晖//毛黎明

联系人：黄海辉

联系电话：13760712601

电子邮箱：huanghaihui@medi-tech.com.cn

鉴于：**项目名称**

1. 乙方已明确知悉：业主“深圳市龙华新区政府投资工程项目前期工作办公室、龙华区建筑工务署”已将龙华区综合医院项目（下称“本项目”）委托甲方实施代建，并且乙方已认真查阅、理解业主招标文件的全部内容，并对业主授予甲方的权利无任何异议。

2. 甲方基于代建协议，在龙华区综合医院项目物流轨道小车、气动、仓储系统采购及安装招标中将所需物流轨道小车、气动、仓储系统设备以公开方式招标。经评定标程序，确定国药控股美太医疗设备（上海）有限公司（牵头人）//德列孚（上海）物流技术有限公司为中标人。

基于以上情况，甲乙双方根据《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国招标投标法》等相关法律、法规以及本项目招标文件的规定，经平等协商达成合同如下：

一、合同文件

下列文件构成本合同的组成部分，应该认为是一个整体，彼此相互解释，相互补充。为便于解释，组成合同的多个文件的优先支配地位的次序如下：

- (1) 双方后续变更、补充等书面记录和文件协议
- (2) 本合同协议书

- (3) 中标通知书
- (4) 合同补充条款
- (5) 合同专用条款
- (6) 合同通用条款
- (7) 招标文件、货物需求书
- (8) 技术要求
- (9) 投标文件、投标澄清文件及其补充资料（如有）
- (10) 合同其他附件（如有）

二. 合同范围

合同内容供货与安装

龙华区综合医院门诊楼、外科住院楼、内科住院楼、妇幼门诊及妇幼住院楼、综合楼和保障性住房的轨道小车系统、气动物流传输系统和医用智能手供一体化仓储系统，包括但不限于供应全部设备、电缆线路、安装辅材；提供相关的深化设计、制造、运输、装卸、现场协调、安装、调试、政府部门报批及专项验收、移交使用、保养和维护、技术指导和培训等服务（详见合同条款、技术要求及图纸）。

三. 合同价格

1. 本合同为固定单价合同，合同含税总价为人民币（大写）伍仟壹佰陆拾捌万玖仟捌佰元（RMB¥51,689,800.00）（以下称为“合同总价”）。甲方将按合同规定的时间和方式支付给乙方有关款，清单内容及单价详见附件。

合同金额

2. 本合同价格为包含了乙方按合同图纸及规范的要求完成本项目的物流轨道小车系统、气动物流传输系统和医用智能手供一体化仓储系统全部设备、软件、电缆线路及安装辅材、开放通讯接口和协议等的制造、运输、装卸、安装、调试、修补缺陷、现场协调、政府部门报建与验收、售后服务、质保期内的易损件（易耗品）更换及其它相关服务的费用和所需缴纳的所有税费，并包含了货物发运到指定地点所需的一切费用。

四. 支付和结算方式

- 1. 双方因本合同发生的一切费用均以人民币结算及支付。
- 2. 双方的账户名称、开户银行及账号以本合同提供的为准。
- 3. 付款方式

合同款支付方式：

- 1. 双方因本合同发生的一切费用均以人民币结算及支付。
- 2. 双方的账户名称、开户银行及账号以本合同提供的为准。
- 3. 付款方式

3.1 预付款：

七. 技术服务和保修责任

1. 乙方对合同货物的质量保修期为【2】年，自竣工验收合格之日(以取得竣工证书所载日期为准)起计算。若厂家规定的保修期或合同货物主要部件的保修期长于本合同保修期，应适用其保修期。

2. 乙方承诺在合同货物的质量保修期内免费为甲方提供合同货物的技术指导和维修服务，提供此项服务的时间是：每周 7 天×24 小时（工作时间）。

3. 其他专用合同条款中约定的责任。

八. 合同的生效

本合同经双方法定代表人（委托代理人）签字并加盖单位公章后生效。

九. 保密条款

1. 任一方应对在签订或履行本合同中获得的全部信息（包括但不限于本合同条款、与本合同有关的谈判、与本项目有关的图纸、文件、描摹、计算数据、报告等商业秘密）保密，但是以下情形除外：

- 1.1 依据中国法律法规要求应当披露；
- 1.2 依据任何有管辖权的政府机关、监管机构的要求应当披露；
- 1.3 向己方的专业顾问或律师披露；
- 1.4 各方事先给予书面同意。

2. 在本合同履行完毕或因任何原因终止后，对本合同的任何一方而言，本条规定对其仍具有约束力。

十. 其他约定事项

1. 本合同未尽事宜，按照本招标文件的有关规定、中标人的中标文件及其澄清、说明或者补正文件执行。

2. 本合同中的附件均为本合同不可分割的部分，与本合同具有相同的法律效力。

3. 一方当事人未经另一方书面同意，不得将其合同项下的权利和义务全部或部分转让给第三方。

4. 本合同一式拾贰份，发包人玖份，承包人叁份。

甲方（公章）：_____

法定代表人或



[Handwritten signature]

乙方（公章）：_____

法定代表人或



签章页

授权委托人（签字）：_____

授权代表（签字）：_____

地址：_____

地址：_____

电话：_____

电话：_____

日期： 2021.11.6 _____

日期：_____

合同签订时间

附件九：合同清单

一、龙华区综合医院项目物流轨道小车、气动、仓储系统采购及安装招标
清单报价汇总表

序号	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		备注	
				单价 (含税 13%)	总价 (含税 13%)		
一	气动物流系统	站点	57	¥276,270.75	¥15,747,432.75		
二	轨道物流传输系统	站点	64	¥424,134.48	¥27,144,606.72		
三	垂直仓储	套	1	¥6,077,760.53	¥6,077,760.53		
四	暂列金额	项	1	¥2,720,000.00			
五	合计（一+二+三+四）	人民币：伍仟壹佰陆拾捌万玖仟捌佰元整（¥51,689,800.00）					

二、安装及调试周期表

投标人名称：国药控股美太医疗设备（上海）有限公司

序号	系统名称	安装周期 (天)	调试周期 (天)	备注
1	物流轨道小车系统、气动物流传输系统	50	30	排产周期（标准工期）100天
2	医用智能手供一体化仓储系统	70	10	排产周期（标准工期）100天

注：1、物流轨道小车系统、气动物流传输系统安装周期不得超过 50 天、调试周期不得超过 30 天；2、医用智能手供一体化仓储系统安装周期不得超过 70 天、调试周期不得超过 10 天。

④ 施工许可证

证书序列号: 2019-0784

建设单位	华润(深圳)有限公司, 深圳市龙华区建筑工务署		
工程名称	龙华区综合医院主体工程		
建设地址	龙华区观澜办事处樟坑径片区马蹄山东北侧、安清路西南侧。		
建设规模	355924.00平方米	合同价格	128989.26万元
设计单位	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司		
施工单位	中建三局第一建设工程有限责任公司		
监理单位	深圳市特发工程建设监理有限公司		
合同开工日期	2019-05-30	合同竣工日期	2021-11-01
项目经理: 张若愚 项目总监: 易曙光	注册证书号: 鄂142091208975 注册证书号: 44008494		
备注	范围: 主体结构工程; 屋面及防水工程; 消防工程; 室外工程; 燃气工程; 现有绿化迁移、混凝土结构工程、钢结构工程、砌体工程、防水工程、保温工程、楼地面工程、屋面工程、室外给排水工程、消防工程、装饰装修工程、燃气工程、建筑节能工程、防雷接地、人防工程、防白蚁工程、室外工程等以及发包人交与承包人其他工作。;		
变更登记	/以下空白		

注意事项:

- 一. 本证放置施工现场, 作为准予施工的凭证。
- 二. 未经发证机关许可, 本证的各项内容不得变更。
- 三. 建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四. 本证自核发之日起三个月内应予以施工, 逾期应办理延期手续, 不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的, 本证自行废止。
- 五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设, 将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

建设单位
工程名称

建筑工程施工许可证

工程编号: 2018-440326-47-01-

71730602

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定, 经审查, 本建筑工程符合施工条件, 准予施工。

特发此证

发证机关 深圳市龙华区住房和建设局

日期 2019-06-20



⑤ 供货合同

德列孚 Telelift 智能化物流传输系统
供货合同

项目名称及最终用户

项目名称：深圳龙华区综合医院智能物流传输系统项目
最终用户：深圳龙华区综合医院

供方：德列孚（上海）物流技术有限公司
需方：国药控股美太医疗设备（上海）有限公司



德列孚 Telelift 智能化物流传输系统 供货合同

合同编号: TLT-XS-GH-024
签约时间: 2022年05月26日
签约地点: 中国 上海

德列孚(上海)物流技术有限公司(以下简称“供方”)与国药控股美太医疗设备(上海)有限公司(以下简称“需方”),根据《中华人民共和国民法典》有关规定,经协商一致,就双方作为联合体中标的深圳龙华区综合医院项目中德列孚智能物流传输系统产品签订供货合同(以下简称“本合同”)。

1. 项目概况和供货内容

供货内容

- 1.1 项目名称: 深圳龙华区综合医院智能物流传输系统项目(以下简称“本项目”)。
- 1.2 最终用户: 深圳龙华区综合医院。
- 1.3 交货期: 合同签订后的十五个工作日内开始交货。
- 1.4 供需双方同意,供方可以按项目进展进行分批交货。每次交货前需方会提前通知供方,并由需方做好现场的协调和接货工作。如遇本项目需要延期交货,需方应提前通知供方。
- 1.5 货物名称: 德列孚智能轨道物流和气动物流传输系统(双方确定系统图详见附件2)。
- 1.6 货物数量: 德列孚智能轨道物流传输系统1套,包括64个站点,76辆H10运载小车、20辆UC10检验小车和1辆清洁小车。德列孚智能气动物流传输系统1套,包括57个站点(明细详见附件3)。
- 1.7 货物产地: 德列孚(Telelift)智能轨道物流及气动物流传输系统由德国德列孚有限公司(Telelift GmbH)在德国生产。

货物名称

品牌名称

2. 合同价格与支付方式

2.1 合同价格

2.1.1 本合同人民币金额为 ██████████ 元人民币(即人民币 ██████████),其中设备部分总额为 ██████████,调试服务部分总额为 ██████████。详见附件1A。

2.1.2 本合同总价包括了附件3所列全部供货货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装费用、运输费用(至需方指定地点,限上海市县)、保险、税金以及调试等全部费用等。

2.1.3 本合同包括壹年质保期费用,质保期日期自工程竣工验收合格之日(以颁发竣工证书所载日期为准)起计算。

2.2 支付方式

2.2.1 本合同签订后十五个工作日内，供方将全部气动物流传输系统设备及除小车外的智能轨道物流系统设备送达需方指定地点，并提交相关产品的装箱单、原产证书（德国商会签发）、质量证书、进口报关单及增值税（13%）专用发票等单据。需方于收到前述产品及单据后，向供方支付本合同设备部分价款的 35%，金额为人民币 [REDACTED]

2.2.2 供方将智能轨道物流系统小车送达需方指定地点（不晚于 2022 年 6 月底），并提交相关产品的装箱单、原产证书（德国商会签发）、质量证书、进口报关单及增值税（13%）专用发票等单据。需方于收到前述产品及单据后，向供方支付本合同设备部分价款的 5%，金额为人民币 [REDACTED]

2.2.3 在本合同需方按期收到项目总包方华润（深圳）有限公司合同就相应产品除预付款外的相关款项前提下和相应金额范围内：

- i. 设备分批到达现场并安装结束后，凭供方开具的相应金额增值税（13%）专用发票，需方向供方支付本合同该批次设备部分总额 10% 货款。
- ii. 设备部分全部安装施工完成后，凭供方开具的相应金额增值税（13%）专用发票，需方向供方支付本合同设备部分总额的 35%，[REDACTED] 同时，凭供方开具的相应金额技术服务类增值税（6%）专用发票，需方支付本合同调试服务部分总额 50% 的款项，[REDACTED]
- iii. 在工程竣工验收合格、移交给相关单位后，需方在接到验收合格报告后，凭供方开具的相应金额增值税（13%）专用发票，需方向供方支付本合同设备部分总额 11.5% 的货款，金额 [REDACTED]。同时，凭供方开具的相应金额的技术服务类增值税（6%）专用发票，需方支付本合同调试服务部分总额 50% 的款项，[REDACTED]
- iv. 质保期满后，凭供方开具的相应金额的增值税（13%）专用发票，需方向供方支付本合同设备部分总额 3.5% 的货款，[REDACTED]

3. 质保和售后服务

3.1 供方保证货物是全新的、未使用的原产原装产品，并符合国际、欧盟、中国相关标准及技术资料规定的性能指标。标准不一致的，以要求高的标准为准。

3.2 质量保证期：货物免费保修期从工程竣工验收合格之日（以颁发竣工证书所载日期为准）起一年。

3.3 在质保期内发现故障或缺陷的配件，由供方承担非人为损坏的之外的配件的维修或更换的费用。

4. 不可抗力

4.1 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

4.2 不可抗力是指水灾、火灾、风害、地震、海啸、雷电、疾病、战争、电力限制等不可预见的不可规避的客观因素。

4.3 遭遇不可抗力的当事方，应立即通知对方不可抗力事件发生的事实，并在十五天以内，向对方寄送有关权威机构出具的证明。如不可抗力事件超过一百二十天以上，双方可友好协商，确定是否继续履行合同。

5. 违约责任

5.1 如需方无故延期接收货物或供方逾期交付货物在九十天内，应从到期日至实际交付日以每日按逾期接货/交货部分货款总额的千分之壹点柒（1.7‰）向对方偿付违约金。

5.2 如需方无故延期接收货物或供方逾期交货超过九十天起。每天向对方偿付违约金千分之叁（3‰）违约金，但违约金累计不得超过违约货款额的 5%。超过 90 天后对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失。

6. 合同争议解决

6.1 因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由需方承担；货物不符合标准的，鉴定费由供方承担。

6.2 因履行本合同引起的或与本合同有关的任何争议，供需双方应友好协商解决，如协商无法解决，任何一方均可向人民法院提起诉讼。诉讼期间，本合同继续履行。

7. 合同生效、终止及其他

7.1 本合同由双方授权代表签字盖章后生效。

7.2 对本合同条款的任何变更、修改或增减，须经双方协商同意后授权代表签署书面文件，作为本合同组成部分并具有同等效力，不得擅自变更、中止或终止。

7.3 任何一方没有另一方事先书面确认同意，不得将本合同转让给第三方。

7.4 本合同正本一式两份，双方各执一份。

8. 合同附件

本合同如下附件为本合同不可分割的组成部分。

附件 1 本合同价格表

附件 2 设计方案站点表与系统图

附件 3 合同货物明细

9. 合同双方银行账号信息和签字盖章

供方 (章)	需方 (章)
德列孚 (上海) 物流技术有限公司	国药控股美太医疗设备 (上海) 有限公司
营业地址: 上海市中山西路 1055 号 SOHO 中山广场 A 座 912 室	营业地址: 上海市长宁区中山西路 1001 号 国药大厦 18 楼
邮政编码: 200051	邮政编码: 200051
授权代表:	授权代表:
代表签字:	代表签字:
联系电话: +86(0)21 2356 1170	联系电话: +86(0)21-23052418
开户银行: 中国建设银行上海安顺路支行	开户银行: 工行久事复兴大厦支行
银行账号: 310 501 744 20000 0000 70	银行账号: 1001 2003 1906 9056 006
纳税人识别号: 91310105MA1FW1UT86	纳税人识别号: 91310118778919640R

签章页

(2) 复旦大学附属中山医院西院区气动物流改造项目

① 中标通知书

中标通知书

德列孚（上海）物流技术有限公司：

西院区气动物流改造项目以公开招标的方式，确定你单位为该项目的中标单位。请按照规定的时间办理相关手续。

招标内容	中标价（万元）	工期（日历天）
西院区气动物流改造项目	1636.4790	180

中标金额

招标人：复旦大学附属中山医院

招标代理：上海碧凌工程咨询有限公司

中标日期：2019年7月29日

② 合同

复旦大学附属中山医院西院区气动物流 改造项目合同

合同编号:

合同签订时间

签约时间: 2019年9月 日

签约地点: 中国上海

签约方为使用单位

甲方: 复旦大学附属中山医院

乙方: 德列孚(上海)物流技术有限公司

根据《中华人民共和国合同法》有关规定,经协商一致,双方签订德列孚(telelift)钢管气动物流传输系统合同(“本合同”)。

1、项目概况

项目名称

1.1 项目名称: 复旦大学附属中山医院西院区气动物流改造项目。

1.2 最终用户: 复旦大学附属中山医院

交货期

1.3 交货期: 合同签订后3个月内项目所在地交货,2019年12月底前完成安装。

2、供货内容

品牌及供货内容

2.1 货物名称: 德列孚(Telelift)钢管气动物流传输系统(双方确定的设计方案站点表与系统图详见附件1)。

2.2 货物数量: 1套, 包括52个站点(明细详见附件2)。

站点数

2.3 货物产地: 不锈钢管气动物流传输系统主要部分由德国德列孚有限公司(Telelift GmbH)在德国生产; 配套部件产品在中国大陆生产(明细详见附件2)。

品牌
制造
商

3、价格与支付

合同金额

3.1 本合同的总价为¥16,364,790.00元人民币(即人民币大写: 壹仟陆佰叁拾陆万肆仟柒佰玖拾圆整); 其中货品部分(含运输)总额为¥15,276,000.60元人民币, (即人民币大写: 壹仟伍

1. 不按期提供施工场地、电源以及设备仓库等;
2. 因甲方原因变更设计或材料,使本项目的工程拆改。

如乙方未能履行合同,乙方除了承担所造成的损失之外,还应向甲方支付未履行部分合同金额 30%的违约金。

1. 由于乙方原因,不按期货到现场;
2. 货物性能和数量与投标文件,合同附件不符;
3. 乙方因施工原因造成院内停电、停水;
4. 乙方需严格执行安全生产,如造成任何安全事故,则自行承担全部责任。

1、如甲方无故延期接受货物,或乙方逾期交货,违约方应从到期日至实际交付日以每日按逾期接货/交货部分货款总额的千分之零.五(0.5%)向对方偿付违约金,逾期接货/交货超过10日的,守约方有权解除本合同,并要求违约方承担合同总价款 5%的违约金责任。

2、因乙方原因不能交货,应向甲方偿付违约金。违约金按照不能交货部分货款的 30%计算,但因零部件不能交货且影响安装工期的,按全部货款的 30%支付违约金。

3、因乙方原因设备不能通过最终验收的,甲方有权解除合同、退还全部货物。乙方应于收到甲方退货通知之日起 15 日内退还甲方全部货款及相应利息,并承担由此发生的全部费用(包括但不限于运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费、及其他费用包括律师费)。甲方收到前述款项后,乙方自行至甲方处取回需退回的货物。

4、乙方不能按时安装完成的,则乙方应向甲方支付违约金,具体计算方法为:每延误一天,违约金为延误部分金额的 0.1%,但违约金最多不超过合同总价的 5%。

5、包装与运输

5.1 乙方应采用适当的材料包装货物，并采取措施使货物适应远距离运输、防潮、防锈、防震。

5.2 甲方负责协调货物到达项目地后的仓储事宜。

6、 安装施工与系统调试

6.1 安装与调试期间：甲方负责协调进场条件（例如：仓库、临时用电用水等）与现场相关业务单位的配合工作，包括可能发生的土建、装饰等相关拆改工作；乙方负责原系统的拆旧和新系统的安装，以保证本合同项下项目施工顺利进行。

6.2 乙方负责提供该项目的施工图纸。甲方对施工图纸进行审核确认，甲乙双方签字确认之后，乙方根据施工图纸施工。乙方应按项目进度，提供快速及时的技术支持与服务。

6.3 项目安装调试期间，如甲方无法协调执行乙方提出的整改和配合要求时，相应责任由甲方承担。

6.4 项目安装调试结束之后，乙方应配合甲方要求的项目验收工作。验收方法：乙方在安装调试完成之后书面通知甲方，并于10个工作日内，甲乙双方的项目经理或项目负责人共同进行系统验收。验收通过之后，双方共同签字确认系统验收合格证书。

6.5 系统具有标准的接口，免费提供通讯协议，并且为集成免费提供技术支持。

7、 质保和售后服务

7.1 乙方保证货物是全新的、质量优良的、符合技术资料规定的性能指标。

7.2 质量保证期：从甲乙双方共同认可的验收合格证书签发之日起3年，质保期满后，由甲方负责系统运维。乙方提供必要的技术支持。

7.3 零配件供应年限不低于10年，单价承诺5年不变。

7.4 系统进行免费软件升级。

7.5 如系统需增加设备保证本合同优惠价3年不变。

7.6 除人为损坏的配件，在质保期内发现缺陷和/或故障或易损件损坏，由乙方免费修理或更换。

7.7 接到故障通知后1小时内响应，2小时内通过远程方式解决问题；遇到大的问题，2小时到达现场，6小时维修完毕。

8、不可抗力

8.1 由于不可抗力的原因而导致双方当事人中的一方无法按协议履行全部或部分义务时，不被视为违反本协议，无需承担任何违约责任。

8.2 不可抗力是指水灾、火灾、风害、地震、海啸、雷电、疾病、战争、电力限制等不可预见的不可规避的客观因素。

8.3 遭遇不可抗拒力的当事方，应立即通知对方不可抗力事件发生的事实。并在十五天以内，向对方提出由于不可抗力的原因而导致无法履行协议义务的书面证明。

9、合同争议解决

因本合同引起的或与本合同有关的事项发生的任何争议，甲乙双方应友好协商解决，如协商无法解决，均可提交甲方所在地人民法院裁决。

10、 保密条款

10.1 双方应当对协议的内容、因在本协议洽谈合作之日起或在履行本协议期间获得的或收到的对方的商务、财务、技术、运营、产品的信息、用户资料或其他标明保密的文件或信息内容（简称“保密资料”）保守秘密（无论本协议是否生效），未经信息披露方书面事先同意，不得向本协议以外的任何第三方披露。资料接收方可仅为本协议目的向其其

确有知悉必要的雇员披露对方提供的保密资料,但同时须指示其雇员遵守本条规定的保密及不披露义务。双方应仅为本协议目的而复制和使用保密资料。

10.2 除非得到另一方书面许可,甲、乙双方均不得将本合同中的内容及在本合同执行过程中获得的对方商业信息向任何第三方泄露。

10.3 本保密义务应在本协议期满、解除和终止后仍然有效。

11、 知识产权

乙方应当保证其交付的项目成果及其任何一部分的知识产权及其他相关权利的完整性和合法性。如果因上述权利瑕疵引起的第三方异议给甲方造成损失的,乙方应当赔偿甲方全部损失。

12、 合同生效、终止及其他

13.1 本合同由双方授权代表签字盖章后生效。

13.2 对本合同条款的任何变更、修改或增减,须经双方协商同意后授权代表签署书面文件,作为本合同组成部分并具有同等法律效力。

13.3 本合同附件、本项目招投标文件具有与本合同同等法律效力。

13.4 任何一方没有另一方事先书面同意,不得将本合同转让给第三方。

13.5 本合同壹式肆份,甲方执叁份,乙方执壹份。

13、 合同附件

附件 1 设计方案站点表与系统图

附件 2 系统设备材料清单

附件 3 第一批次货物清单

附件 4 第二批次货物清单

附件 5 优惠条件

双方盖章页

甲方（章）：  复旦大学附属中山医院	乙方（章）：  德列孚（上海）物流技术有限公司
营业地址：上海市徐汇区枫林路 180 号	营业地址：上海市中山西路 1055 号 A 座 912 室
邮政编码：200032	邮政编码：200051
授权代表：	授权代表：
签字：	签字：
电话：+86 (0) 21 64041990	电话：+86 (0) 21 2356 1170
开户银行：	银行名称：招商银行上海分行南西支行
账号：	账号：121930538610201

附件 1

系统主要设备及安装位置				
序号	设备名称	安装位置	数量	
1	系统站点	全系统 (详见站点列表)	52 个	
2	系统配电箱	1#楼地下机房	1 个	
		20#21#楼地下机房	1 个	
3	变频器	1#楼地下机房	4 个	
		20#21#楼地下机房	4 个	
4	通讯盒	1#楼地下机房	4 个	
		20#21#楼地下机房	4 个	
5	电源盒	1#楼地下机房	4 个	
		20#21#楼地下机房	4 个	
6	风机	1#楼地下机房	4 台	
		20#21#楼地下机房	4 台	
7	风向切换机	1#楼地下机房	4 台	
		20#21#楼地下机房	4 台	
8	转换器	1#楼地下机房	3 台	
		住院病房楼	2 台	
		21#楼外侧连廊	1 台	
		2 号楼二层连廊	1 台	
		20#楼采血处	1 台	
		20#楼 6 层检验科	1 台	
		67 护士站	1 台	
		21#楼逸仙门诊	1 台	
20#21#楼地下机房	5 台			
9	转换中心	1#楼地下机房	1 台	
10	中央监控系统(含授权)	20#21#楼地下机房	1 套	
11	传输瓶	各站点	260 个	



附件 2

备品备件包			
序号	备件名称	数量	备注
1	站点及转换器 PCB 板	2 个	
2	站点触摸屏	1 个	
3	站点 PCB 板转接板	1 个	
4	电源盒	1 个	
5	总线转换器	1 个	
6	站点位置开关	4 个	
7	站点位置开关 (右)	4 个	
8	站点位置开关 (左)	4 个	
9	站点位置开关 (中)	4 个	
10	光电开关	4 个	
11	站点马达	1 个	
12	密封圈	2 个	
13	传输瓶摩擦圈	20 个	
14	备用电脑 (主机+显示器)	1 台	
15	系统安装软件	1 套	



附件 3

剩余材料			
序号	材料名称	数量	备注
1	NW160 不锈钢直管, 6M 每根	14 根	
2	不锈钢 NW160 弯管, R=800mm	2 根	
3	旁通管	1 个	
4	多接收平台		
5	机房透明管	18 根	
6	PVC NW160 弯管, R=800mm	2 根	
7	PVC 直管, 6M 每根	3 根	



③ 竣工验收报告



竣工验收报告

项目名称：复旦大学附属中山医院西院区气动物流改造项目

用户单位：复旦大学附属中山医院

供货单位：德列孚（上海）物流技术有限公司

安装开始日期：2019年11月10日

安装结束日期：2019年12月31日

验收日期：2020年4月10日

验收日期

验收地点：中山医院西院区

一、设备主要配置

设备名称	主要设备	数量	备注
Telelift 钢管气动物流传输系统 品牌	系统站点	52 个	详见附件 1
	风机	8 台	
	风向切换机	8 台	
	转换器	17 台	
	转换中心	1 台	
	中央监控系统	1 套	

二、验收情况

序号	验收项目	验收结果	备注
1	设备规格、数量情况	合格	
2	设备安装情况	合格	
3	设备运行测试结果	合格	

验收结论：

设备齐全、安全状况良好、系统运转良好。

三、验收单位

供货安装单位：

负责人：



2020年4月10日

用户单位：

负责人：



2020年4月10日

(3) 苏州市太湖新城医院智能钢管气动物流传输系统

① 中标通知书

中标通知书

德列孚（上海）物流技术有限公司：

受苏州市太湖新城医院的委托，由苏州市卫康招投标咨询服务服务有限公司组织的编号：SZWK2021-G-057 号项目，于 2021 年 12 月 1 日在苏州市姑苏区平泷路 251 号城市生活广场西楼五楼（苏州市公共资源交易中心）会议室内开标和评标，经综合评审第二标段由贵公司中标，**中标**

内容为智能钢管气动物流传输系统，中标总价为人民币**柒佰伍拾万元整**

（¥：7500000.00）。望你公司在接本通知书后及时与采购单位联系，

并在自本通知书发出之日起 15 天内完成《政府采购合同》的签订。合同签订当日，将二份双方盖章的合同送至我公司。

中标金额

项目中标内容

特此通知！

苏州市卫康招投标咨询服务服务有限公司

2021 年 12 月 1 日



② 合同



政府采购合同

SZWK2021-G-057 号

政府采购合同

合同编号：SZWK2021-G-057 第二标段

(社 2110-23)

甲方：苏州市太湖新城医院

建设单位

联系人：周顺

电话：0512-62362678

地址：苏州市吴中区天鹅荡路北

乙方：德列孚（上海）物流技术有限公司

生产制造商

联系人：张继稿

电话：18761303997

地址：上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室

备案方：苏州市财政局

电话：0512-68616650

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》以及苏州市政府采购编号为 SZWK2021-G-057 招标文件及乙方的投标文件、中标通知书、在招投标过程中所作的其他承诺、声明、书面澄清等，经甲乙双方友好协商，就此次成交的智能钢管气动物流传输系统（以下简称“标的物”）的购销事宜，签订本合同书，以兹共同遵守。本合同由一般条款与特殊条款二部分组成。

工作内容

第一部分 合同一般条款

一、合同文件

1. 合同文件适用法律

1.1 适用于合同文件的法律是中华人民共和国现行法律、法规及甲方所在地的地方性法规。

2. 合同文件组成和解释顺序

2.1 合同文件的组成和解释顺序如下：

2.1.1 合同的特殊性条款

2.1.2 合同的一般性条款

2.1.3 洽商、变更等明确双方权利义务的纪要、协议

2.1.4 中标通知书、投标书和采购文件

2.1.5 标准、规范和其它有关技术资料、技术要求

2.2 合同的特殊性条款的效力优于合同的一般性条款的效力

3. 合同文件使用文字

3.1 合同文件使用中文书写、解释和说明

3.2 合同文件使用特殊性条款约定的国家标准和规范；国家没有相应标准、规范时，可使用特殊性条款约定的行业或甲方所在地地方的标准、规范。甲方应按特殊性条款约定的时间向乙方提供一式两份约定的标准和规范。

二、标的物的一般条款

4. 完整物权

4.1 对于出卖的标的物，乙方应当拥有完整物权，并且乙方负有保证第三人不得向甲方主张任何权利（包括知识产权）的义务。

5. 质量保证

5.1 乙方应保证所供标的物是全新的，未使用过的，并且是非长期积压的库存商品，完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求，乙方应保证其提供的标的物在正确安装，正常使用和保养条件下，在其标称的使用寿命期内应具有满意的性能。在乙方承诺的质量保证期限内，乙方应对由于设计、工艺等缺陷及伴随服务而造成的任何不足或故障负责。

5.2 根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地技监部门的检验结果，或者在质量保证期内，如果标的物的数量、质量或规格与合同不符或证实标的物是有缺陷的，包括潜在缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方应尽快以书面形式通知乙方并提出索赔。

5.3 除合同特殊条款规定外，合同条款中标的物的质量保证期均自标的物通过最终验收之日起计算，且质量保证期不低于 3 年。

6. 包装

乙方应当按照约定的包装方式交付标的物。对包装方式没有约定或者约定不明确的，应当按照双方补充协议约定的方式包装，或者按照通用的方式包装，没有通用方式的，应当采取足以保护标的物的包装方式。

7. 售后服务

7.1 设备质保 3 年；自设备验收合格之日起计算。质保期内，乙方对故障负责，货物更换、维修所涉及的有关费用及由此引起的相关损失由乙方承担，同时相应延长更换和修补零件的质量保证期。对于损坏的零部件，乙方应保证以不高于在设备生产地购买的一般价格提供给甲方。

7.2 按合同定期到货，安装前乙方需把设备资料报甲方审核；

7.3 终身维修并标明保修期后的具体维修维护事宜；

7.4 在质保期满后，乙方需长期提供优惠价格的主要零配件；

7.5 乙方保证接到故障电话后能保证 2 小时内到现场，如需更换设备或送修，必须在 48 小时内负责解决，且更换维修期间须提供备用设备以保证系统的正常运行。

7.6 伴随服务：质保期满后，提供设备最优惠的维修保养及零配件供应价格（具体细则由乙方在电子投标文件中投报）。



第二部分 合同特殊条款

一、合同内容

序号	标的物名称	品牌、规格	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
1	Air-Control Software V1.0 incl.dongle(blue) 10 licenses 蓝狗, 10 个站点 License, 系 统运行必备	德列孚 UniTube	个	1			
2	Air-Control Software V1.0 (additional 10License package) 超过 10 个站点补充 License	德列孚 UniTube	个	4			
3	BUS Converter/总线转换器	德列孚 UniTube	个	3			
4	Power Pack 230V -36V/电源 盒	德列孚 UniTube	个	4			
5	Compact Station Air-Control NW 160 (7' Touch Screen) 紧凑型末端站点, NW160, 7 英 寸触摸屏	德列孚 UniTube	台	2			
6	Station Bottom Entry, Air-Control NW160(7' Touch Screen) 上置式站点, NW160, 7 英寸 触摸屏	德列孚 UniTube	台	33			
7	Station Top Entry, Air-Control NW160(7' Touch Screen) 顶部接收式站点, NW160, 7 英 寸触摸屏	德列孚 UniTube	台	6			
8	Multisend Station NW160 多发站点, NW160	德列孚 UniTube	台	1			
9	Laboratory Receiving Station /检验科接收站	德列孚 UniTube	台	1			
10	3-way Diverter Air-Control) NW 160	德列孚 UniTube	台	9			

设备、品牌、
站点数: 43个站点



	(active) 三口转换器						
11	Compact Transfer Unit NW160 up to 4 lines 转换中心 4 个区	德列孚 UniTube	台	1			
12	Line Extension for Compact Transfer Unit incl. Unit A NW160/ 转换中心扩展设备 NW160	德列孚 UniTube	台	3			
13	Supporting Frame for Compact Transfer Unit NW160/ 转换中心安装支架 NW160	德列孚 UniTube	套	1			
14	Three-phase blower SD80 FU: Elektrotor IE 2 三相风机 SD80, 不含变频器, 5, 5kW, 300mbar, 8, 9m ³ /min	德列孚 UniTube	台	3			
15	Air Diverter NW 110 /风向 切换器	德列孚 UniTube	台	3			
16	Blower connection set /风 机连接套件	德列孚 UniTube	套	3			
17	Silencer NW 75 /消音器	德列孚 UniTube	个	6			
18	Carrier Damper for Blower NW 160 /机房旁通管套装	德列孚 UniTube	套	3			
19	Elbow NW110 /NW110 变向弯 头	德列孚 UniTube	个	6			
20	Frequency Inverter SD80 变 频器	德列孚 UniTube	台	3			
21	Carrier NW 160 330x120 Swing Top Carrier 传输瓶	德列孚 UniTube	个	86			
22	Cleaning Carrier NW 160 清 洁瓶	德列孚 UniTube	个	1			
23	Optical Tube Switch 光电传 感器	德列孚 UniTube	个	19			
24	Reading Device for Transponder RFID 感应器	德列孚 UniTube	个	42			
25	Antenna for load port NW 160 /发送口传感器 NW160	德列孚 UniTube	个	41			



26	Transponder Set RFID/芯片	德列孚 UniTube	片	86		
27	Transponder programming and labeling 感应器编程及标签	德列孚 UniTube	个	86		
28	Antenna for Multisend station incl.shielding device 多发站点 RFID 信号天线, 每个端口配一个	德列孚 UniTube	个	1		
29	V-Piece with valve dark grey NW160 /站点排气阀	德列孚 UniTube	个	9		
30	Forwarding tube Stainless NW 160 NW160 不锈钢直管, 6M 每根	德列孚 UniTube	米	1224		
31	Forwarding Bend NW 160 Stainless R=800 mm Unannealed 不锈钢 NW160 弯管, 未退火, R=800mm	德列孚 UniTube	个	231		
32	SLEEVE NW110 /NW110 套管	德列孚 UniTube	个	30		
33	PLEXI TUBE NW160 /NW160 透明管	德列孚 UniTube	米	20		
34	PLEXI BEND NW160 /NW160 透明弯管	德列孚 UniTube	个	15		
35	Forwarding tube PVC, light gray, NW 110 PVC 直管	德列孚 UniTube	米	6		
36	Data cable /系统专用供电与通讯电缆	德列孚 UniTube	米	1750		
37	Spare part package, tools / 备件包及专用工具	德列孚 UniTube	套	1		
38	PC Windows 10 incl.Monitor 电脑含屏幕, Win10 系统	国产	台	1		
39	D-Link DGS-1005D/ 交换机	国产	台	1		
40	Power Distributor cabinet/ 配电柜	国产	个	1		
41	SLEEVE CLAMP NW 160 stainless steel /NW160 抱箍	国产	个	774		



42	Carrier rack NW 124 up to NW 160/ 瓶架	国产	个	44		
43	Upholstery for carrier basket/ 站点接收篮衬垫	国产	个	41		
44	Receiving Basket up to NW 160/ 站点接收篮	国产	个	41		
45	Foam Insert/ 传输瓶海绵内胆	国产	套	86		
46	Freight, Insurance & packing 包装/保险/运输 (技术服务费)	--	项	1		
47	System design/系统设计, 现场技术指导, 系统测试, 软件编程调试和系统培训, 售后服务督导与培训 (技术服务费)	--	项	1		
48	Installation Fee/ 安装技术服务费	--	项	1		
49	On site technical service, year/p. p. 驻地工程师一人 3 年服务费 (技术服务费)	--	项	1		
合计 (含税): 人民币 (大写) 柒佰伍拾万元整					¥: 7500000.00	

二、价格与支付

合同金额

1、合同价格按此次中标价格执行, 合同总金额为人民币柒佰伍拾万元整(¥: 7500000.00), 投标总价一次报定, 总报价包括全部产品价格 (包括全套产品、辅配件、随设备应提交的资料等费用)、包装、运输、装卸、保险、技术培训、质保期服务、税金、专利技术、劳务、利润, 以及上述未提及但有关于本次招标设备的供货、安装、调试, 直至验收合格交付及质保期间所发生的所有费用。需要明确每个轨道小车和气送物流站点的单价 (站点单价=单项投标项目总价/单项投标站点数量), 若最终的站点数有增加或减少 (同层之间增加站点费用按此站点单价执行, 该费用由项目建设单位承担, 不再增加其他费用), 则按照站点数单价按实际数量进行结算。

2、付款方式:

(1) 设备合同付款方式:

A、合同签订生效后, 在接到甲方排产通知书的 10 个工作日内, 乙方向甲方出具以甲方为受益人的排产款保函, 保函金额为合同价款的 10%, 甲方收到排产款保函后向乙方支付等额的排产款。

(以下无正文)

委托方 (盖章): 苏州市太湖新城医院

法定 (授权) 代表人 (签章):



代建方: 苏州城投项目投资管理有限公司

法定 (授权) 代表人 (签章):



合同签订日期: 年 月 日

服务方 (盖章): 德列孚 (上海) 物流技术有限公司

法定 (授权) 代表人 (签章):



张红霞

合同签订日期: 2021年 12 月 24 日

合同签订时间

签章页

③ 竣工验收报告

苏州市政府采购合同履行验收报告

采购单位	苏州市太湖新城医院			
中标单位	德列孚（上海）物流技术有限公司			
采购项目	智能钢管气动物流传输系统	合同号	SZWK2021-G-057第二标段(社2110-23)	
采购方式	政府采购	标号	SZWK2021-G-057	
采 购 物 品 清 单	名称	规格、型号	数量	验收情况
	详见合同清单			
	智能钢管气动物流系统	160	1	验收合格
其他需要说明的情况： 验收情况合格				
采购单位财务合同签收人（签字盖章）		发票号码：		
需方单位（盖章）	供方单位（盖章）：	招投标公司（盖章）：		
苏州市太湖新城医院 采购人：[Signature]	德列孚（上海）物流技术有限公司 经办人：[Signature]	苏州市卫康招投标服务有限公司 签收人：[Signature]		
2024年6月26日	2024年6月26日	2024年7月26日		
注明：本验收单一式叁份，采购物品清单如填写不够，可另附纸，以上栏目采购双方务必填全。				

竣工验收时间

④ 合同及验收报告医院名称证明 苏州市立医院（苏州市太湖新城医院）



当前位置： 首页 > 新闻中心 > 苏州要闻

@太湖边居民 苏州市太湖新城医院开始试运行

时间： 2024-08-31 01:29 来源： 姑苏晚报 访问量： 776

☆ | A+ | A-



近日，一场由苏州市中西医结合学会主办的灾害医学介入微创技术运用学习班在苏州市立医院总院（苏州市太湖新城医院）举办。全市急重症、血管介入科和院前急救相关人员齐聚太湖之滨，提高急危重症的救治能力，这也是该所新医院内部试运行以来举办的又一次专业医疗培训活动。

苏州市立医院总院（苏州市太湖新城医院）位于吴中太湖新城天鹅荡湖北侧、连柱山路西侧，占地123亩，建筑总面积达27.6万平方米，总投资约25.6亿元，计划设置床位1000张，定位为三级甲等综合医院。

该院于2020年9月正式启动一期项目建设，整体风格以“太湖之舟、扬帆起航”为设计概念，2023年11月正式挂牌南京医科大学附属苏州医院苏州市立医院。新医院投用后，将进一步提升吴中太湖新城医疗服务水平。

记者了解到，目前该院体检中心已完成了首次职工体检。从登记、采血、各项检查直至诊疗后用餐，每一个环节都展现出高度的组织性与效率，流程设计合理，设备系统运行稳定，信息流转准确无误，充分证明了苏州市立医院总院体检中心已具备对外提供优质服务的全部条件。

苏州市立医院总院体检中心配备了包括E05超高端心血管超声诊断仪、HERA XW10超声诊断设备、数字化X射线成像系统、超声骨密度检测设备、经颅多普勒（TCD）检测设备等共计60多台先进医疗设备。这些设备的引进，能为体检者提供更全面、精准的健康检查服务。



扫一扫在手机打开当前页

(4) 太仓市娄江新城医院（上海交通大学医学院附属瑞金医院太仓分院）智能物流传输系统采购及安装项目

① 中标通知书

中标通知书

德列孚智能科技（上海）有限公司：

受太仓德瑞健康产业有限公司的委托，由苏州市卫康招投标咨询服务组织编号：SZWK2023-Z-G-182 号项目，于 2023 年 11 月 28 日在太仓市郑和中路 180 号 4 号楼 2 楼会议室内开标和评标，经综合评审由贵公司中标，中标内容为**太仓市娄江新城医院（上海交通大学医学院附属瑞金医院太仓分院）智能物流传输系统采购及安装项目**，中标产品为**德列孚品牌轨道+气动+机器人**，中标总价为人民币伍仟伍佰玖拾陆万元整（¥：55960000.00）。望你公司在接本通知书后及时与采购单位联系，并在自本通知书发出之日起 15 天内完成《采购合同》的签订。合同签订当日，将二份双方盖章的合同送至我公司。

品牌

特此通知！

苏州市卫康招投标咨询服务有限公司

2023 年 11 月 30 日



② 合同

WKG

苏州市卫康招投标咨询服务有限公司

采购合同

编号：SZWK2023-Z-G-182号（档案号：）

甲方：太仓德瑞健康产业有限公司

电话：0512-65224078

地址：太仓市郑和中路180号

乙方：德列孚智能科技（上海）有限公司

联系人：陈立锦

电话：0512-62639998

根据太仓市采购招标编号 zjg202311004-1（SZWK2023-Z-G-182）号招标文件及乙方中标的投标文件和中标通知书，并根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，甲乙双方就此次成交的太仓德瑞健康产业有限公司新建太仓市娄江新城医院（上海交通大学医学院附属瑞金医院太仓分院）项目智能物流传输系统的深化设计与施工、材料设备的供货及安装、系统调试、检测、试运行、验收及相应的技术培训和售后服务等事宜，签订本合同书。本合同由以下部分组成：

第一部分 合同一般条款 项目编号、名称及工作内容

一、合同文件

1. 合同文件适用法律

适用于合同文件的法律是中华人民共和国现行法律、法规及甲方所在地的地方性法规。

2. 合同文件组成和解释顺序

2.1. 合同文件的组成和解释顺序如下：

2.1.1. 合同的特殊性条款

2.1.2. 合同的一般性条款

2.1.3. 洽商、变更等明确双方权利义务的纪要、协议

2.1.4. 中标通知书、投标书和招标文件

2.1.5. 有关图纸

2.1.6. 标准、规范和其它有关技术资料、技术要求

2.2. 合同的特殊性条款的效力优于合同的一般性条款的效力

3. 合同文件使用文字

3.1. 合同文件使用中文书写、解释和说明

3.2. 合同文件使用特殊性条款约定的国家标准和规范；国家没有相应标准、规范时，可使用特殊性条款约定的行业或甲方所在地地方的标准、规范。甲方应按特殊性条款约定的时

第二部分 合同特殊条款

一、合同内容：

1. 乙方负责完成甲方的图纸及采购清单范围的全部内容。

2. 下列文件为本合同不可分割部分：

- ①中标通知书；
- ②合同书；
- ③招标文件、补充通知；
- ④乙方中标的投标文件；
- ⑤乙方在招投标过程中所作的其它承诺、声明、书面澄清等。

二、交付时间：自合同签订之日起 235 个自然日内（安装调试完毕并经采购人验收合格的日期）；暂定进场安装时间：2023 年 12 月 10 日，暂定安装完成时间：2024 年 7 月 31 日，竣工时间与施工总承包单位竣工时间一致。具体时间以甲方要求为准。

三、价格与支付：

序号	分项名称	数量	单位	单价(元)	合价(元)	品牌/型号
智能轨道物流系统						
1	水平直轨(3.5M)/根	514	根			德列孚/Multilift
2	垂直直轨(3.5M)/根	147	根			德列孚/Multilift
3	内曲轨 90 度	102	根			德列孚/Multilift
4	外曲轨 90 度	101	根			德列孚/Multilift
5	内弯轨 90 度	168	根			德列孚/Multilift
6	外弯轨 90 度	20	根			德列孚/Multilift
7	轨道附件	1	套			德列孚/Multilift
8	站点转轨器	4	个			德列孚/Multilift
9	2P1W 转轨器	12	个			德列孚/Multilift
10	3P1W 转轨器	5	个			德列孚/Multilift
11	3P2W 转轨器	18	个			德列孚/Multilift
12	4P1W 转轨器	7	个			德列孚/Multilift
13	4P2W 转轨器（四位两轨转轨器）	12	个			德列孚/Multilift
14	转轨器附件	1	套			德列孚/Multilift

序号	分项名称	数量	单位	单价(元)	合价(元)	品牌/型号
15	20公斤运载小车	53	辆			德列孚/Multilift
16	标本运载小车	32	辆			德列孚/Multilift
17	清洁小车	1	辆			德列孚/Multilift
18	称重报警系统	2	套			德列孚/Multilift
19	站点短路保护	53	个			德列孚/Multilift
20	站点控制器及支架	53	个			德列孚/Multilift
21	防火窗控制器	59	个			德列孚/Multilift
22	控制附件	1	套			德列孚/Multilift
23	L型测试台	1	套			德列孚/Multilift
24	软件包(含图形监控软件)	1	套			德列孚/Multilift
25	轨道安装辅材	1	套			德列孚/Multilift
26	站点指示牌	53	个			德列孚/Multilift
27	语音信号灯	53	个			德列孚/Multilift
28	单轨防火窗及附件	48	套			德列孚/Multilift
29	双轨防火窗及附件	35	套			德列孚/Multilift
30	防风门	71	套			德列孚/Multilift
31	防风门(双门)	49	套			德列孚/Multilift
32	电动翻轨器	130	个			德列孚/Multilift
33	总线系统/以太网开关	10	个			德列孚/Multilift
34	系统供电	1	套			德列孚/Multilift
35	不间断电源	59	个			德列孚/Multilift
36	系统专用工控电脑	1	台			德列孚/Multilift
本项小计		25440000				
智能气动物流系统						
1	上置式站点	44	台			德列孚/UniTube

品牌

序号	分项名称	数量	单位	单价(元)	合价(元)	品牌/型号
2	顶部接收式站点	10	台	共58个站点		德列孚/UniTube
3	多发站点	2	台			德列孚/UniTube
4	检验科接收式站点	2	台			德列孚/UniTube
5	站点附件	1	套			德列孚/UniTube
6	顶开式传输瓶	116	个			德列孚/UniTube
7	传输瓶海绵垫	116	个			德列孚/UniTube
8	清洁瓶	1	个			德列孚/UniTube
9	RFID 传输芯片及配套管理系统	1	套			德列孚/UniTube
10	不锈钢直管	1758	米			德列孚/UniTube
11	不锈钢弯管	242	个			德列孚/UniTube
12	其他管道配套附件	1	套			德列孚/UniTube
13	三口转换器	15	个			德列孚/UniTube
14	转换中心	1	个			德列孚/UniTube
15	风机系统(含变频器、控制及连接套件)	1	套			德列孚/UniTube
16	系统主机与控制系统软件	1	套			德列孚/UniTube
17	通讯与电气附件	1	套			德列孚/UniTube
本项小计						14500000
智能导车机器人物流系统 (AGV)						
1	AGV 自动导车	6	台			德列孚/UniVan
2	AGV 充电站	6	个			德列孚/UniVan
3	站点读卡装置	53	个			德列孚/UniVan
4	AGV 小车任务卡	160	个			德列孚/UniVan
5	站点附件	53	个			德列孚/UniVan
6	主控制单元、软件设计和配置	1	套			德列孚/UniVan

品牌

序号	分项名称	数量	单位	单价(元)	合价(元)	品牌/型号
7	维护用笔记本电脑 软件和授权	1	套			德列孚/UniVan
8	软件设计和配置(不 包含 PLC 硬件)	1	项			德列孚/UniVan
9	电梯和自动门等接 口 PLC 集成	10	项			德列孚/UniVan
10	服务器 UPS	1	个			德列孚/UniVan
11	路径警示灯	100	个			德列孚/UniVan
12	配电箱	1	个			德列孚/UniVan
13	转接接线箱	100	个			德列孚/UniVan
14	维护用笔记本电脑	1	台			德列孚/UniVan
15	推车	80	台			德列孚/UniVan
16	闭门器	25	个			德列孚/UniVan
本项小计		13380000				
辅助机器人物流系统						
1	一体柜式机器人	3	台			德列孚/ UniVan mini
2	机器人充电站	3	个			德列孚/ UniVan mini
3	到站提醒装置	21	个			德列孚/ UniVan mini
4	操作权限卡	3	个			德列孚/ UniVan mini
5	智能机器人物流系 统软件	1	套			德列孚/ UniVan mini
6	监控笔记本软件和 授权	1	个			德列孚/ UniVan mini
7	系统服务器与客户 端含 UPS	1	个			德列孚/ UniVan mini
8	闭门器	29	个			德列孚/ UniVan mini
9	路径指示灯	45	个			德列孚/ UniVan mini

序号	分项名称	数量	单位	单价(元)	合价(元)	品牌/型号
10	配电箱	3	个			德列孚/ UniVan mini
11	网络配件	1	个			德列孚/ UniVan mini
本项小计		2640000				
总价(人民币)		大写: 伍仟伍佰玖拾陆万元整		¥: 55960000.00 元		

合同金额及
工作内容

1. 合同价格按此次中标价格执行, 合同总金额为伍仟伍佰玖拾陆万元整(¥55960000.00), 包括但不限于全部产品价格(包括全套产品、辅配件、随设备应提交的资料等费用)、深化设计、采购安装、包装、运输、装卸、保险、技术培训、质保期服务、措施费、管理费、规费、税金、专利技术、劳务、利润, 以及上述未提及但有关于本次采购设备的供货、安装、调试, 直至验收合格交付及质保期间所发生的所有费用。

2. 付款

2.1. 费用申请程序: 乙方应在合同约定的安装进度节点完成后的次月 5 日前, 将已完采购清单量上报给跟踪审计、监理、甲方审核; 乙方申请进度款时, 需提供跟踪审计审核的审计月报, 并在每月 15 日前提交给甲方现场负责人; 若未能在上述时间内提供相关资料, 该笔进度款申请顺延到下一个审核周期处理。监理工程师收到采购清单量报表后 7 日内对乙方提供的采购清单量审核、确认并向甲方发出一份付款证书, 标明甲方应向乙方支付的金额, 并请甲方批准。甲方在接到核实后的确认的采购清单量和进度款付款证书后, 进行核实确认, 确定最终付款额, 并在最终付款额确认后 30 天之内付款。

2.2. 进度款

2.2.1. 预付款

(1) 预付款支付比例或金额: 本项目预付款为合同金额的 10% (不含暂列金额)。

(2) 预付款支付期限: 双方合同签订完毕, 乙方提交等额《预付款保函》, 《预付款保函》中的担保结束期限不得早于本项目竣工验收合格时间, 《预付款保函》于本项目竣工验收合格后 14 天内退还。乙方同时提交履约保函, 且乙方主要管理人员、主要施工机械进场经监理工程师核实、甲方批准后, 予以支付。

2.2.2. 付款方式

(1) 每月支付一次, 每次付款数额为当期完成合同内的采购清单量经跟踪审计、监理、甲方审核后的核定费用的 40%。

(2) 竣工验收合格后, 且已完采购清单量经监理、跟踪审计、甲方共同审核确认后, 付至三方审核确认采购清单量造价的 50% (不含预付款)。

(3) 根据《关于进一步规范建设工程发包行为的通知》(苏建筑安全委办(2022)3号)、《财政部建设部关于印发<建设工程价款结算暂行办法>的通知》(财建[2004]369号)文件

3. 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或标的物来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，乙方应承担一切费用和风险并负担甲方所发生的一切直接费用。同时，乙方应按合同规定，相应延长修补或被更换部件或标的物的质量保证期。

(三) 如果在甲方发出索赔通知后七天内，乙方未能答复，上述索赔应视为已被乙方接受。若乙方未在甲方提出索赔通知后七天内或甲方同意的更长时间内，按照合同规定的任何一种方法解决索赔事宜，甲方将从未付款中扣回索赔金额，如果这些金额不足以补偿索赔金额，甲方有权向乙方提出对不足部分的补偿。

十二、争议的解决：

双方约定，在履行合同过程中产生争议时：

(一) 请双方在协商基础上进行调解。

(二) 在协商基础上进行调解无效时，向甲方所在地人民法院提请诉讼。

十三、知识产权：

乙方应保护甲方在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出侵犯专利权、商标权或工业设计权等知识产权侵权的指控。如果任何第三方提出侵权指控，乙方须与第三方交涉并承担可能发生的一切法律责任和费用。如因此不可避免导致甲方承担相关责任或费用的，乙方负责赔偿甲方因此造成的损失，包括但不限于因此支付的诉讼费、律师费等。乙方对一切可能的侵权指控负责。

十四、合同生效及其他：

1. 合同经招标代理机构加盖骑缝章，甲乙双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章（或合同章）后生效，合同签订后2个工作日内需递交招标代理机构上传系统网上公示并系统备案。

2. 合同在执行过程中出现的未尽事宜，双方在不违背本合同和招标文件的原则下协商解决，协商结果以书面形式盖章记录在案，作为本合同的附件，与本合同具有同等效力，但需提交招标人一份备存。

3. 有权解除合同的一方，应当在违约事实或不可抗力发生之后三十天内书面通知对方以主张解除合同，合同在书面通知到达对方时解除。

4. 合同履行过程中出现危害国家利益和社会公共利益问题的，采购人有权变更、中止或者终止、解除合同。

本合同一式十份，甲方六份、乙方三份，招标代理公司一份，各份均具备同等法律效力。

甲方（签章）：
法定代表人或其授权委托人：

年 月 日



乙方（签章）：
法定代表人或其授权委托人

年 月 日



附件 1:

工程建设廉政协议

为了贯彻落实党中央、国务院《关于实行党风廉政建设责任制的规定》和国家及太仓市有关工程建设、廉政建设的法律法规，加强工程建设中的党风廉政建设，保持廉洁自律的工作作风，防止各种不正当行为的发生，保证工程建设优质高效、健康有序地进行，甲方：太仓德瑞健康产业有限公司（以下简称甲方），与乙方：德列孚智能科技（上海）有限公司（以下简称乙方）订立如下协议：

一、甲乙双方约定

1、甲乙双方应共同遵守国家和省、市以及行业主管部门关于加强基础设施建设管理以及党风廉政建设的各项规定。

2、甲乙双方应认真执行约定的合同文件，自觉按合同办事。

3、除非法律认定的商业秘密和合同文件另有规定之外，甲乙双方的业务活动应坚持公开、

公正、透明的原则，严禁搞损害国家和集体利益、违反工程建设管理规章制度的不正当交易。

4、甲乙双方应加强对本方人员的廉政监督，建立和健全廉政制度，认真查处本方的违法违纪行为。

5、甲乙双方有对本方人员开展廉政告知、廉政教育和职业道德教育的义务。

6、甲乙双方如发现对方在业务活动中有不廉洁行为，应及时提醒对方并督促其纠正的权利和义务。

二、甲方在廉政建设方面的责任

1、甲方及其工作人员不得以任何形式向乙方索要和收受回扣。

2、甲方及其工作人员不得接受乙方的礼金、有价证券和贵重物品，不得在乙方报销任何应由个人支付的费用。

3、甲方工作人员不得参加可能对公正执行公务有影响的宴请和娱乐、旅游活动。

4、甲方及其工作人员不得要求或者接受乙方为其住房装修、婚丧嫁娶、家属子女的工作安排以及出国等提供方便。

5、甲方工作人员不得在家里或宿舍接待乙方有关工程事项的询访。

三、乙方在廉政建设方面的责任

1、乙方不得以任何理由向甲方工作人员行贿或馈赠礼品。

- 2、乙方不得以任何名义为甲方及其工作人员报支需由其个人支付的任何费用。
- 3、乙方不得以任何理由邀请甲方工作人员参加可能对公正执行公务有影响的宴请和娱乐、旅游活动。
- 4、除招标文件公开约定外，乙方不得为甲方单位和个人购置或提供通讯工具、交通工具、家电和高档办公用品。
- 5、乙方人员不得到甲方人员家里或宿舍里询访有关工程建设事项。

四、 违约责任

1、甲方有违反本协议第一条第 1 至 5 款和第二条的，除按甲方单位的廉政建设规定和有关行业规定处罚外，另处以 1000 元至 10000 元的罚款；给乙方单位造成损失的，应予以赔偿。

2、乙方有违反本协议第一条第 1 至 5 款和第三条的，除按乙方单位的廉政建设规定和基础设施建设有关行业规定处罚外，应向甲方支付合同价款 3%的违约金，且甲方有权建议建设行政主管部门对乙方处以 1-3 年内不得进入太仓市建设工程市场的处罚。

五、 对见证单位的约定和授权

双方约定：本协议的见证单位为太仓市纪检监察部门，双方授权见证单位主持本协议执行情况的检查，提出在本协议规定范围内的裁定意见，执行协议第四条所规定处罚。

六、 检查方式

本协议的履约情况由见证单位主持检查，甲乙双方共同派人参加，检查方式为座谈、问卷调查、查看资料或由各方约定的其他方式等。检查时间、次数、检查结论和处罚意见等由各方协商确定，如无法达成一致的，由见证单位依据事实裁定。

七、本协议有效期为自甲乙双方签署之日起至该乙方负责的标段工程项目竣工验收后 5 年止。

八、本协议作为工程合同的附件，与工程合同具有同等的法律效力，经协议双方签署后立即生效。

甲方（盖章）	乙方（盖章）：
法定代表人或委托代理人：	法定代表人或委托代理人：
签订日期：	签订日期：

附件 2:

工程质量保修书

甲方(全称): 太仓德瑞健康产业有限公司

乙方(全称): 德列孚智能科技(上海)有限公司

甲方、乙方根据《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》和《房屋建筑工程质量保修办法》,经协商一致,对太仓市娄江新城医院(上海交通大学医学院附属瑞金医院太仓分院)智能物流传输系统采购及安装项目(工程全称)签定工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和内容

乙方在质量保修期内,按照有关法律、法规、规章的管理规定和双方的约定,承担本工程质量保修责任。

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程,屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏,供热与供冷系统,电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程,以及双方约定的其他项目。具体保修的内容,双方约定如下:属于乙方责任范围内的保修内容。

二、质量保修期

双方根据《建设工程质量管理条例》及有关规定,约定本工程的质量保修期如下:

本项目整体免费保修期不少于3年,时间自验收通过之日并正式投入使用时起算。

三、缺陷责任期

工程缺陷责任期为24个月,缺陷责任期自工程竣工验收合格之日起计算。单位工程先于全部工程进行验收,单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格之日起算。

缺陷责任期终止后,甲方应退还剩余的质量保证金。

四、质量保修责任

1.属于保修范围、内容的项目,乙方应当在接到保修通知之日起24小时内必须响应,并派负责人到场解决或提出解决方案,最终按照甲方认可的方案落实。如果发生两次以上(含两次)不响应或者不按甲方认可的方案落实,则甲方有权安排其他单位修复本次维修及将来可能出现的其他维修,费用从质量保证金中扣除。乙方拒绝修复的,甲方有权取消乙方参加甲方及甲方关联企业的其他项目投标资格。

2.发生紧急抢修事故的,乙方在接到事故通知后,应当立即到达事故现场抢修。

3.对于涉及结构安全的质量问题,应当按照《房屋建筑工程质量保修办法》的规定,立即向当地建设行政主管部门报告,采取安全防范措施,由原设计单位或者具有相应资质等级的设计单位提出保修方案,乙方实施保修。

4.质量保修完成后,由甲方组织验收。

五、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

六、其他

双方约定的其他工程质量保修事项:在保修期内,工程质量出现问题,甲方有权扣除一定的金额。待保修期结束,经甲方工程质量验收合格后无息退还剩余质量保证金。

本工程质量保修书,由施工合同甲方、乙方双方在竣工验收前共同签署,作为施工合同附件,其有效期限至保修期满。

发 包 人(公章):



法定代表人(签字):



年 月 日

承 包 人(公章):



法定代表人(签字):



年 月 日

附件 3:

建设工程承发包安全管理协议（格式）

甲方（全称）：太仓德瑞健康产业有限公司

承 包 人（全称）：德列孚智能科技（上海）有限公司

甲方将项目工程总承包发包给乙方，为贯彻“安全第一、预防为主”的方针，根据《太仓市招标、承包工程安全管理暂行规定》、《太仓市安全生产管理条例》和国家有关法规，明确双方的安全生产责任，确保施工安全，双方在签订工程施工总承包合同的同时，签订本协议。

1. 甲方、乙方双方必须认真贯彻国家、太仓市和上级劳动保护、安全生产主管部门颁发的有关安全生产、消防工作的方针、政策、严格执行有关劳动保护法规、条例、规定。

2. 乙方应有安全管理组织体制，包括抓安全生产的领导，各级专职和兼职的安全干部，应有各工种的安全操作规程，特种作业人员的审证考核制度及各级安全生产岗位责任制，定期安全检查制度和安全教育制度等。

3. 乙方在施工前要认真勘察现场：

(1) 工程项目应由乙方编制施工组织总设计；

(2) 工程项目由乙方按甲方的要求自行编制施工组织设计。

以上必须制定有针对性的安全技术措施计划，严格按施工组织设计和有关安全要求施工。

4. 甲方、乙方双方的有关领导必须认真对本单位职工进行安全生产制度及安全技术知识教育，增强法制观念，提高职工的安全生产思想意识和自我保护的能力，督促职工自觉遵守安全生产纪律、制度和法规。

5. 施工前，甲方应对本单位及分包单位的管理、施工人员进行安全生产进场教育，介绍有关安全生产管理制度、规定和要求；乙方应组织召开管理、施工人员安全生产教育会议，

并通知、委托有关人员出席会议，介绍施工中有关安全、防火等规章制度及要求；乙方必须检查，督促施工人员严格遵守、认真执行。

根据工程项目内容、特点，甲方、乙方双方应做好技术交底，并有交底的书面材料，交底材料一式二份，由甲方、乙方双方各执一份。

6. 施工期间，乙方指派同志负责本工程项目的有关安全、消防工作；甲方指派 xx 同志负责联系，检查督促乙方执行有关安全、防火规定，甲方、乙方双方应经常联系，相互协助检查和处理工程施工有关的安全、防火工作，共同预防事故的发生。

7. 乙方在施工期间必须严格执行和遵守甲方的安全生产、防火管理的各项规定，接受甲方的督促、检查和指导。甲方有协助乙方搞好安全生产、防火管理以及督促检查的义务。对于查出的隐患，乙方必须按期限整改。对甲方违反安全生产规定、制度等情况，乙方有要求甲方整改的权利，甲方应该认真整改。

8. 在生产操作过程中的个人防护用品，由各方自理，甲方、乙方都应督促现场管理人员和施工人员自觉穿戴好防护用品。

9. 乙方必须认真检查所在的施工区域、作业环境、操作设施设备、工具用具等。发现隐患，立即停止施工，并由有关单位落实整改后方准施工。一经施工，就表示该施工单位确认施工场所、作业环境、设施设备、工具用具等符合安全要求和处于安全状态，乙方对施工过程中由于上述因素不良而导致事故后果负责。

11. 乙方在施工期间所使用的各种设备以及工具等均应由乙方自备。如乙方必须借用和租用，应办理借用或租赁手续，制定有关安全使用和管理制度。乙方必须对借用或租用设备进行检验，并做好书面记录，负责设备和工具的保管和维修，并严格执行安全操作规程。在使用过程中，用于设备、工具因素或使用操作不当而造成伤亡事故，由乙方负责。

12. 甲方、乙方双方的人员，对施工的现场脚手架、各类安全防护设施、安全标志和警告牌，不得擅自拆除、更动。如确实需要拆除更动的，必须经工地施工负责人和甲方、乙方指派的安全管理人员的同意，并采取必要、可靠的安全措施后方可拆除。任何一方人员，擅自拆除所造成的后果，均由该方人员及其单位负责。

13. 特种作业必须执行国家《特种作业人员安全技术培训考核管理规定》，经省、市、地区的特种作业安全技术考核站培训后持证上岗，并按规定定期审证。进太仓施工的外省市特种作业人员还须经太仓市有关特种作业考核站进行审证教育。中、小型机械的操作人员必须按规定做到“定机定人”和有证操作；起重吊装作业人员必须遵守“十不吊”规定，严禁违章、无证操作；严禁不懂电器、机械设备的人，擅自操作使用电器、机械设备。

14. 甲方、乙方双方必须严格执行各类防火防爆制度，易燃易爆场所严禁吸烟及动用明火，消防器材不准挪作他用。电焊、气焊作业应按规定办理动火审批手续，严格遵守“十不烧”规定，严禁使用电炉。冬季施工如必须采用明火加热的防冻措施时，应取得防火主管人员同意，落实防火、防中毒措施，并指派专人值班。

15. 乙方需用甲方提供的电器设备，在使用前应先进行检测，并做好检测记录，如不符合安全规定的应及时向甲方提出，甲方应积极整改，整改合格后方准使用。违反本规定或不经甲方许可，擅自乱拉电气线路造成后果均由肇事者单位负责。

16. 贯彻先订合同后施工的原则。任何属于工程总承包范围内的工程项目，甲方均可以安排乙方实施，对此，乙方不得拒绝。

17. 乙方在施工中，应注意地下管线及高压架空线路的保护。甲方对地下管线和障碍物应详细交底，乙方应贯彻交底要求，如遇有情况，应及时向甲方和有关部门联系，采取保护措施。

18. 乙方在签订工程施工合同后，应自觉地向所在地劳动行政等有关部门办理太仓市建设工程开工安全受监报告手续。

19. 贯彻谁施工谁负责安全的原则。甲方、乙方人员在施工期间造成伤亡、火警、火灾、机械等重大事故（包括甲方、乙方责任造成对方人员、他方人员、行人伤亡等），双方应协力进行紧急抢救伤员和保护现场，按国务院及太仓市有关事故报告规定在事故发生后的二十四小时内及时报告各自的上级主管部门及所在地劳动行政等部门等有关机构。事故的损失和善后处理费用，应按责任，协商解决。

20. 其他未尽事宜：无。

21. 本协议订立的各项规定使用于立协单位双方，如遇有国家和太仓市的有关法规不符者按国家和太仓市的有关规定执行。

22. 本协议作为项目工程总承包合同的附件，在工程总承包合同签约后生效，并具有同等法律效力，双方认为有必要的，可送区（县）行政部门等有关机构备案。工程总承包合同期满，本协议终止。

23. 甲方、乙方双方必须严格执行本协议，由于违反本协议而造成伤亡事故，由违约方承担一切经济损失。

甲方：（盖章）

法定代表人：

委托代理人：

经办人：



乙方：（公章）

法定代表人：

委托代理人：

经办人：



订立时间：2024年 1月5日

合同签订日期

③ 施工许可证

中华人民共和国

建筑工程施工许可证

建设项目编码 3205852107260102
施工许可编号 320585202206060101

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定，经审查，本建筑工程符合施工条件，准予施工。

特发此证



发证机关 太仓市行政审批局
发证日期 2022年06月06日

江苏省建筑工程施工许可证书信息可通过微信“江苏建设信息”扫描二维码验证

建设单位 太仓德瑞健康产业有限公司

工程名称 太仓德瑞健康产业有限公司新建太仓市娄江新城医院（上海交通大学医学院附属瑞金医院太仓分院）项目

建设地址 太仓市高新区郑和中路北、陆嘉北路东、崇恩路南

建设规模 总建筑面积：264716.63 平方米

合同工期 888 天 合同价格 151339.54 万元

参建单位			
勘察单位	上海申元岩土工程有限公司	项目负责人	汤唯金
设计单位	华东建筑设计研究院有限公司、苏州天地设计研究院有限公司	项目负责人	施启远;季奕
施工单位	中建八局第三建设有限公司	项目负责人	沈海冰
监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司	总监理工程师	沈孔建
工程总承包单位		项目负责人	
联合体施工单位		项目负责人	

备注
1#（医疗综合楼）门诊楼、1#（医疗综合楼）医技楼、2#楼（行政科教综合楼）、3#楼（公建楼）、4#楼（地下室）、5#楼（发热门诊）、6#楼（发热门诊）、7#楼（发热门诊）、8#楼（发热门诊）、9#楼（发热门诊）

注意事项：
一、本证放置施工现场，作为准予施工的凭证。
二、未经发证机关许可，本证的各项内容不得变更。
三、住房城乡建设主管部门可以对本证进行查验。
四、本证自发证之日起三个月内应予施工，逾期应办理延期手续，不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的，本证自行废止。
五、在建的建筑工程因故中止施工的，建设单位应当自中止之日起一个月内向发证机关报告，并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。
六、建筑工程恢复施工时，应当向发证机关报告；中止施工满一年的工程恢复施工前，建设单位应当报发证机关核验施工许可证。
七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设，将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

建筑工程施工许可证附件

施工许可证编号：320585202206060101
建设单位：太仓德瑞健康产业有限公司

工程名称：太仓德瑞健康产业有限公司新建太仓市娄江新城医院（上海交通大学医学院附属瑞金医院太仓分院）项目

房屋建筑工程明细单					市政工程项目明细单				
名称	面积（平方米）		层数		其他（高度、单跨等）	名称	长度（千米）	面积（平方米）	其他（直径、单跨等）
	地上	地下	地上	地下					
太仓德瑞健康产业有限公司新建太仓市娄江新城医院（上海交通大学医学院附属瑞金医院太仓分院）	151717.49	112999.14	12	3					
总面积：264716.63（平方米） 地上面积：151717.49（平方米） 地下面积：112999.14（平方米）					总长度/面积：（千米）/（平方米）				
备注					备注				

1、本附件随《建筑工程施工许可证》一并核发。
2、本附件与《建筑工程施工许可证》同时使用方可有效。

(5) 苏州市独墅湖医院二期项目轨道小车物流系统、气动物流系统、医用物流机器人采购及安装

① 中标通知书

中标通知书

德列孚智能科技（上海）有限公司：

受苏州市独墅湖医院（苏州大学附属独墅湖医院）的委托，由苏州市卫康招投标咨询服务有限公司组织进行的编号为SZWK2023-Y-G-046-001号“苏州市独墅湖医院二期项目轨道小车物流系统、气动物流系统、医用物流机器人采购及安装”项目，于2024年1月25日在苏州工业园区旺墩路168号市场大厦2F苏州工业园区公共资源交易中心进行了开标、评标和定标。经综合评定由贵公司中标，中标内容为**第一标段：二期项目轨道小车物流系统、气动物流系统（德列孚品牌）**，中标总价为人民币肆仟壹佰壹拾陆万伍仟元整（¥41165000.0）。望贵公司接到本通知书后及时与采购单位联系，并在自本通知书发出之日起三十天内必须完成《政府采购合同》的签订。合同签订当日，须将原件送至我公司贰份。

特此通知！

苏州市卫康招投标咨询服务有限公司



② 合同

政府采购合同

SZWK2023-Y-G-046-001

政府采购合同

编号：SZWK2023-Y-G-046-001 号

甲方：苏州市独墅湖医院（苏州大学附属独墅湖医院）

地址：苏州工业园区旺墩路 158 号新能大厦 9 楼

建设单位

联系人：戚伟峰

电话：0512-62760758

乙方：德列孚智能科技（上海）有限公司

地址：上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室

生产制造商

联系人：陈立锦

电话：13951140236

备案方：苏州工业园区财政审计局

电话：0512-66681110

根据苏州市卫康招标投标咨询服务有限公司项目编号为 SZWK2023-Y-G-046-001 的招标文件及该

文件的投标文件和中标通知书，甲乙双方就第一标段：二期项目轨道小车物流系统、气动物流

系统项目，签订本合同书。

项目名称及货物内容

第一部分 合同一般条款

一、合同文件

1. 合同文件适用法律

1.1 适用于合同文件的法律是中华人民共和国现行法律、法规及甲方所在地的地方性法规。

2 合同文件组成和解释顺序

2.1 合同文件的组成和解释顺序如下：

2.1.1 合同的特殊性条款

2.1.2 合同的一般性条款

2.1.3 洽商、变更等明确双方权利义务的纪要、协议

2.1.4 中标通知书、投标书和招标文件

2.1.5 有关图纸

2.1.6 标准、规范和其它有关技术资料、技术要求

2.2 合同的特殊性条款的效力优于合同的一般性条款的效力

本合同一式九份，甲方五份，乙方二份，采购代理机构一份，苏州工业园区财政审计局一份。

22. 未尽事宜

本合同未尽事宜应按《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国产品质量法》、《中华人民共和国政府采购法》之规定解释。

第二部分 合同特殊条款

一、合同内容：

1、乙方负责完成甲方的第一标段：二期项目轨道小车物流系统、气动物流系统，详见附件《标的物清单》。

2、下列文件为本合同不可分割部分：

①招标文件；

②乙方中标的投标书；

③乙方在招投标过程中所作的其他承诺、声明、书面澄清等；

④中标通知书。

合同金额及工作内容

二、价格与支付：

1、合同价格按此次中标价格执行，合同总金额为人民币肆仟壹佰壹拾陆万伍仟元整

(¥41165000.00)，包括设备、随机备品备件、易损件（包括保障设备正常运行五年所需的备品备件、易损件）、降噪、专用工具、安装、调试价（包括损耗、额外材料等，含安装、调试、试运行等相关费用）、运输及保险（包括货物运至最终地点的运输费、装卸费、保险费，含伴随货物交运的有关费用）、为完成本项目的全部相关服务费用（包括但不限于现场保管仓储费、零星工程费、培训费、质保期内维护保养费，以及相关税费等保证本项目正常实施和运行所需的一切相关费用）。同时所有设备报价不得高于该品牌近两年内市场平均价。

2、付款步骤：

(1)合同签订生效后，甲方向乙方支付合同金额 30%的预付款(乙方出具相应金额的银行保函)，货物到场后一个月内凭验收合格证书退还银行保函并支付至合同金额的 50%，设备安装调试完成后，验收合格，提供结算审计资料并将资料移交甲方后，甲方向乙方支付至合同价款总额的

80%。审计结束后，甲方向乙方支付至审定金额的 95%；5%的尾款待质保期满后，甲方再向乙方付清。

(2) 每次付款均由中标单位向甲方提供以下凭据后，由甲方支付相应价款。

注：A、合格的发票。

B、乙方提出的支付申请书和由甲乙双方及采购代理机构签章的《政府采购合同履行验收报告》。

2.3 项目实施完成后，将按如下方式进行最终审计：

(1) 以审计单位审定结果为本项目价款结算依据；

(2) 审计核减率[核减额/结算送审总额]不超过 7%的审计费全部由甲方承担。审计核减率[核减额/结算送审总额]超过 7%的审计费，基本费及 7%以内的核减费（核减额*2%）由甲方承担，7%以外的核减费（核减额*4%）由乙方承担。审计费由甲方代付，在项目结算款中扣除（甲方可提供收款收据）。

2.4 在政府采购合同履行中，甲方需追加货物、工程或者服务的，需要具备以下要求：（1）追加金额不得超过原合同金额的 10%；（2）原合同金额 10%以内的追加费用，仅限于原合同内采购清单数量调整增加的项目费用，原合同外采购内容不得计入。

2.5 付款方式：银行转账、银行汇票或转账支票，具体支付方式甲方有权根据财务安排自主选择。

2.6 乙方开户银行名称、账号为：

户名：德列孚智能科技（上海）有限公司

开户银行：招商银行上海分行古北支行

帐号：121942654010606

三、质量与验收：

1、乙方应按照标书的有关规定提供合格设备；

2、设备质量出现问题，乙方负责包修、包退、包换，费用由乙方承担；

3、设备的验收包括：数量、外观、质量、性能、质保单、包装和乙方承诺的其它指标。

4、验收标准：根据标书要求及有关规定由招标代理机构、采购方到场，并按国家标准进行验收通过。

5、乙方交付验收时应先用书面、电传等方式通告甲方及招标方；

6、知识产权

(1) 乙方提供的软件及相关交付物，包括且不限于软件程序(乙方自有的产品和第三方产品除外)、文档材料等，甲方均与乙方共同享有所有的产权、所有权及其它知识产权和权益。

(2) 乙方独立于本项目之外且未利用甲方相关资料或工作条件完成的工作成果的一切知识产权和所有权归乙方所有

(3) 乙方于本合同项下新开发的与甲方业务相关的开发成果，甲方享有知识产权和所有权。

(4) 乙方按照本合同约定在履行系统维护和技术服务的过程中，利用甲方提供的相关资料和工作条件完成的新技术成果，甲乙双方共享知识产权和所有权。

(5) 甲方依据本合同的规定，利用乙方提供的工作成果完成的新技术成果的所有权归甲方所有

如果有人提出法律或行政序(合称“权指控”)，声称方所拥有的应用软件犯了其合法权益(包括但不限于知识产权)，乙方应当负责解决，并赔偿甲方就此所承担的一切损失和费用，包括但不限于上述侵权指控中所产生的诉讼费用、调查费用、合理的律师费用、和解金额或生效法律文书中规定的赔偿金额。

四、售后服务：

1、对所投所有产品免费质保期5年，自验收通过之日并正式投入使用时算起。

2、按照招标文件和乙方在投标书中承诺的服务执行。

五、违约责任：

按招标文件的规定执行。

六、合同生效及其它：

1、本合同在双方签字盖章后生效，同时经政府采购管理机构备案。

2、合同在执行过程中出现的未尽事宜，双方在不违背本合同和招标文件的原则下协商解决，协商结果以书面形式盖章记录在案，作为本合同的附件，与本合同具有同等效力，但需向招标方提交一份备存。

- 3、经双方协商一致同意，在本合同签订后，若因乙方办理“园采贷”信用融资的需要，本合同约定的收款账号可作变更，变更后的账号为甲方付款时中征应收账款融资服务平台中资金提供方指定的回款账户，甲方支付至该账号的款项，亦视为已向乙方履行完毕支付义务。甲方同时应与办理“园采贷”的乙方签订变更账号的补充协议或由乙方提供账号的变更申请。
- 4、应当维护国家利益和社会公共利益，合同履行过程中出现危害国家利益和社会公共利益问题的，甲方有权立即终止合同。
- 5、如合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益，甲方有权变更、中止或者终止、解除合同。
- 6、甲方和乙方签订补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。
- 7、小型、微型企业不得分包或转包给大型、中型企业，中型企业不得分包或转包给大型企业。

甲方单位：(盖章)
法定代表人(或被授权代表)：
地址：
电话：3205010009613

2024年2月25日

乙方单位：(盖章)
法定代表人(或被授权代表)：
地址：
电话：

2024年2月25日



合同签订时间

备案单位：
备案日期

附件：

序号	费用名称	品牌型号	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
一、智能轨道物流系统 (72 站点)						
1	水平直轨(3.5M)/根	品牌: Telelift 型号: Multiift S20	690 根			
2	垂直直轨(3.5M)/根	品牌: Telelift 型号: Multiift S20	230 根			
3	内曲轨90 度	品牌: Telelift 型号: Multiift S20	137 根			
4	外曲轨90 度	品牌: Telelift 型号: Multiift S20	137 根			

序号	费用名称	品牌型号	数量	单价(元)	总价(元)	备注
小计						
二、智能气动物流系统 (61 站点)						
1	前置式站点	品牌: Telelift 型号: UniTube	57 台			
2	多发站点	品牌: Telelift 型号: UniTube	2 台			
3	检验科接收式站点	品牌: Telelift 型号: UniTube	2 台			
4	站点附件	品牌: Telelift 型号: UniTube	1 套			
5	顶开式传输瓶	品牌: Telelift 型号: UniTube	122 个			
6	传输瓶海绵垫	品牌: Telelift 型号: UniTube	122 个			
7	清洁瓶	品牌: Telelift 型号: UniTube	1 个			
8	不锈钢直管	品牌: Telelift 型号: UniTube	2688 米			
9	不锈钢弯管	品牌: Telelift 型号: UniTube	360 个			
					¥29,880,000.00	

品牌及站点数

序号	费用名称	品牌型号	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
10	其他管道配套附件	品牌: Telelift 型号: UniTube	1 套			
11	三口转换器	品牌: Telelift 型号: UniTube	16 个			
12	转换中心	品牌: Telelift 型号: UniTube	1 个			
13	风机系统 (含变频器、控制及连接套件)	品牌: Telelift 型号: UniTube	7 台			
14	系统主机与控制系统软件	品牌: Telelift 型号: UniTube	1 套			
15	通讯与电气附件	/	1 套			
16	包装运输与保险费用(技术服务)	/	1 项			
17	系统设计, 测试, 软件编程调试与培训等技术服务(技术服务)	/	1 项			

序号	费用名称	品牌型号	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
18	项目实施与管理(技术服务)	/	1 项			
小计					¥11,285,000.00	
合计 (人民币大写)：肆仟壹佰壹拾陆万伍仟元整				小写：¥41,165,000.00 元		

气动物流金额



2.3.2 箱式物流系统业绩

(1) 福州市第一医院新建外科病房大楼第 2 标段物流电梯系统采购项目

① 中标通知书

福建省建信工程管理集团有限公司

中标通知书

福建大艺建设工程有限公司：

福建省建信工程管理集团有限公司受厦门中联永亨建设集团有限公司的委托，就福州市第一医院新建外科病房大楼第 2 标段物流电梯系统采购项目（采购项目编号：闽建信采购 2021012）采用公开招标方式进行采购，经规定采购程序，贵公司为本项目合同包 1 的中标人，其中合同包 1 中标金额及中标内容详见《中标品目一览表》。

请贵公司接到本中标通知书后，于十日内，按照招标文件确定的事项与采购人签订采购合同。特此通知。

项目中标信息

中标品目一览表

合同包	项目名称	项目要求	中标情况		
			投标总价格(含税报价)	税率(%)	投标总价格(不含税报价)
1	福州市第一医院新建外科病房大楼第 2 标段物流电梯系统采购项目	详见标书	7730243.86	13	6840923.77

履约保证金：合同总价 5%，中标人在签订合同前 1 天向采购人缴纳中标金额 5% 的履约保证金，以汇票形式提交，验收合格一年后无任何使用问题，采购人无息返还。

交货期：按招标文件执行。

支付方式：按招标文件执行。

招标代理：福建省建信工程管理集团有限公司

2021 年 7 月 12 日



② 合同

a.总包与代理商合同

采 购 合 同

总包 甲方：厦门中联永亨建设集团有限公司
代理商 乙方：福建大艺建设工程有限公司

合同编号：WLXT-20210722-01

根据招标编号为闽建信采购 2021012 的福州市第一医院新建外科病房大楼第 2 标段物流电梯系统采购项目（以下简称：“本项目”）的招标结果，乙方为乙方。现经甲乙双方友好协商，就以下事项达成一致并签订本合同：

合同内
设备类型

- 1、下列合同文件是构成本合同不可分割的部分：
 - 1.1 合同条款；
 - 1.2 招标文件、乙方的投标文件；
 - 1.3 其他文件或材料：无。
- 2、合同标的

合同包	项目名称	数量	总价（元）	备注
1	福州市第一医院新建外科病房大楼第 2 标段物流电梯系统采购项目	1 项	7730243.86	合同金额

3、合同总金额

3.1 合同总金额为人民币大写：柒佰柒拾叁万零贰佰肆拾叁元捌角陆分（¥7730243.86 元）。

4、合同标的交付时间、地点和条件

4.1 交付时间：交付时间及违约条款：合同生效并接到甲方书面通知后 30 天内全部设备达到施工现场，逾期则按每天处罚 1 万元，设备达到现场之日起 30 日内需安装完毕并经调试完毕，且在 10 天内通过相关部门验收合格，逾期则按每天处罚 1 万元。。

4.2 交付地点：甲方指定地点；

4.3 交付条件：验收合格后交付使用。

5. 合同标的应符合招标文件、乙方投标文件的规定或约定，具体如下：
技术和服 务要求

箱式物流系统技术参数

一、物资管理自动化系统总体要求	
1.工作原理	系统实现医院物资管理自动化传输，能够将院内各个部门,如病区护士站、药房、手术室、检验科、中心供应室等，通过垂直分拣机及水平传输分拣线，在各个部门设置垂直双线物流站点，运用载物箱作为载体，形成一套科学合理、有效的物流传输系统，全面解决院内大部分物品的自动传输配送问题。
*2.传输对象	如药品、标本、血液制品、血样、X光片、医疗器械、手术包、医用消耗品和文本、文件、被服、餐饮等物品。
3.适用环境条件	-10℃—+45℃
4.运行时间	保障每日连续工作 24 小时，每周连续工作 7 日
5.平稳性	启动及停止均有缓冲，无撞击平稳接收，系统周转箱传输全过程保持水平状态，血液标本传送前后指标无变化。
6.安全性	系统无润滑油泄露、无超标噪声污染，系统不对其他设备产生电磁干扰。系统易管理、易维护、易升级，系统具有故障恢复能力，传输中如发生断电，数据不会丢失，来电后能自动恢复，继续完成原定传输指令，整机系统具有故障自诊自动排除功能，系统具有防止空气交叉感染，防止通过工作站点将该科室的空气带到另外的科室造成空气交叉感染。
*7.防火性能	传输系统在消防卷帘处应设有断链，确保消防卷帘开闭自如，所配备的防火监控器与消防系统联动，一旦出现火警传输系统必须确保防火卷帘或防火门或防火门下方没有周转箱，能够自动关闭防火卷帘或防火门或防火门。每个垂直分拣机工作站的出入口，均安装自动防火门，保证载物箱出入能自动开启或关闭，防火门任意向火面材料厚度、防火等级、耐火等级等条件需满足消防规范要求。
8.稳定性	部分科室有直接传输整包装物品的需要（如病房药房），考虑到易碎品整包装运输过程的便捷性和安全性，要求投标中型物流传输系统可以直接传输尺寸小于等于标准周转箱的整包装纸箱，且要求传输前后整包装物品（易碎品）无损坏。
9.系统可扩展性	
9.1	系统容量应适当预留，可满足招标人未来扩大分站数量的需求。
*9.2	系统可对接智能机械手存取站（库）、门诊快速发药系统（提供照片并显示中型物流水平传输线与智能机械手存取站（库）、门诊快速发药系统之间对接使用的过程。
9.3	系统对接检验自动化系统、实现标本的传输、分拣一体化（提供照片及说明对接检验自动化系统客户验收使用报告、及照片说明）
10.物资管理一体化	该系统配备的医院物资管理平台软件，须能物资传输与物资管理的同步完成,实现物资管理的自动化和信息化。(提供软件著作权证)
11、物流系统质量标准，与检验报告。	因中型物流没有针对性的国际标准、国家标准、行业标准，为保证中型物流传输系统的产品质量以及生产、安装、验收过程中有标准可依，要求各投标人应自行编制中型物流传输系统及核心组件的企业质量标准，该质量标准须提交给相关标准化认定主管部门，并取得相应的质量标准证书，同时须按该质量标准取得相关质检部门颁发的检验报告。

设备名称

12.传输方式	水平方向高效水平传输分拣线传输，垂直方向垂直分拣机提升运用载物箱作为载体。
13.控制方式	采用集散控制系统，控制中心设有一体式操作平台（集成 SCADA 监控系统，WCS 数据处理系统，模块化操作按钮和指示灯，高性能的 PC 机和服务器）；现场设有分布式的子系统，为了后期系统稳定和维护方便分布式子系统要标准化和模块化，可以实现无缝互换。
14.系统工作站数	26 个物流工作站点。
15.传输效率	高效动力智能传输线水平传输速度 ≥ 0.5 M/S，分拣机垂直传输速度 ≥ 1.75 M/S。
16.载物箱数量	每个工作站标配 ≥ 9 个标准有效运载单元，单个载物箱载重量 ≥ 50 公斤，载物箱应满足 95 度热力消毒要求。
17.传输范围	系统能够确保整个传输区域内发送工作站点与接收工作站点实现点对点之间的传输。
二、物资管理自动化系统技术要求	
1.物资管理自动化系统组成及技术要求	
1.1	系统组成：医院物资管理自动化系统由水平传输分拣线、垂直分拣机、站点、传输控制系统、上位机系统（传输远程监控系统、条码管理系统、物资管理系统）、自动防火卷帘或防火门以及防火监控系统组成。
2.传输分拣线	
2.1 水平传输分拣线描述及技术要求	
2.1.1	组成：水平传输分拣线由水平传输模组连接而成，模组包括：模组机架、主动辊筒、随动辊筒、电机、辊筒驱动器、多楔带。
2.1.2	水平传输模组的质量是影响系统正常运行的基础之一，所以主动、随动辊筒、辊筒驱动器应采用“英特诺，协和，伊东”品牌厂家生产。
2.1.3	提供完整的模组及配套辊筒、辊筒驱动器、技术资料证明。
2.1.4	水平传输模组的提供厂家内部具有专业的辊筒测试中心，配套应具有 ISO9001 体系认证。
2.1.5	水平传输线工作时噪声指标 ≤ 55 分贝。提供技术监督局颁发第三方噪音检测机构的检测报告。
2.1.6	水平传输分拣线最大通过率为 1000 箱/小时。
2.2 水平传输分拣线模组机架及技术要求	

*2.2.1	水平传输分拣线模组机架使用不小于 2.5mm 高强度冷轧碳钢材料制造, 确保传输线模组机架强度, 表面进行防锈喷塑处理, 传输分拣线电动滚筒采用即插即用解决方案, 传输分拣线机架采用梳齿状结构, 全程无工具化装配, 拆装时间小于 5 分钟。
2.3 主动辊筒组成描述及参数	
2.3.1	组成:主动辊筒由外管、塑胶轴承座、轴承、轴心、电机及齿轮箱总成组成。
2.3.2	主动辊筒外管: 外管真圆度不超过 0.3mm, 1 米的直度不超过 0.7mm; 钢管镀锌处理, 72 小时盐雾试验无红锈。辊筒的圆跳动: 在长度低于 500mm 时不超过 0.5mm; 长度在 500mm~1000mm 时, 不超过 0.6mm。
2.3.3	主动辊筒防水等级要求达到 IP66。
2.3.4	主动辊筒电机采用 DC24V 供电, 低于人体安全电压 36V, 电机、齿轮箱需要一体化设计, 可以满足 30 次/分钟的启/停频次的应用要求。主动滚筒采用动态电子刹车, 能够高速有效的控制水平传输线的启动和停止。主动滚筒采用无刷直流驱动技术, 且累计运行寿命不低于 20000 小时
2.4 随动辊筒组成及技术要求	
2.4.1	组成:随动辊筒由外管、塑胶轴承座、轴承、轴心组成。
2.4.2	外管真圆度不超过 0.3mm, 1 米的直度不超过 0.7mm; 钢管镀锌处理(符合欧盟 RHOS 环保要求), 72 小时盐雾试验无红锈。辊筒的圆跳动: 在长度低于 500mm 时不超过 0.5mm; 长度在 500mm~1000mm 时, 不超过 0.6mm, 外管为 $\phi 50.6 \times 1.5$ 直缝焊管, 塑胶轴承座为 PA66, 轴承是精密轴承 6002-2RZ, 轴心采用 45#碳钢。
2.5 辊筒驱动器及多楔带要求	
	辊筒驱动器采用国外进口产品, 保证质量稳定可靠。
	多楔带采用国外进口产品, 保证质量稳定可靠。
3.传输控制系统	
3.1 传输控制系统组成及技术条件	
3.1.1	传输控制系统由分布式标准化控制柜, 设备层网络, 控制层网络, 管理层网络及控制软件组成
3.1.2 技术要求	管理层网络采用 TCP/IP Ethernet 高速以太网, 实现各管理子系统如 HIS 系统, SCADA 系统, WCS 系统, 远程维护监控系统, 移动端查询系统等之间数据交互。

	<p>控制层网络采用 Profinet 工业以太网，实现各控制子模块如垂直多箱位分拣机，ASI 网管，条码扫描器等数据传递；为了系统数据传递快速和安全主网拓扑结构采用 1000M 光纤环网，当其中任意一条网络出现故障时不会影响整个系统数据正常传输。</p> <p>设备层网络采用抗干扰能力极强，不需要做屏蔽处理，目前国际最流行的 ASI 总线网络，实现各分布式标准化子系统和 ASI 网管之间数据交互；ASI 通讯线使用专用标志性的黄色双芯扁平电缆，为了防止安装时出错，扁平电缆上需要带有反极性机械码。</p> <p>控制系统除具备先进性、经济性以及安全性外，还需要具备不小于 10% 的冗余功能，以应对后期系统的增加，损坏之后快速替换，布线断裂等情况。</p> <p>在每段设备的附近要有远程/本地模式选择开关，当选择在远程模式是控制有 PLC 来控制，设备处于自动运行状态，当模式选择在本地模式是控制由分散系统进行控制，设备处于检修状态；两种控制模式要有互锁功能；某一段设备的检修状态，不影响其他设备的正常运行。</p> <p>节能模式：为降低功耗控制系统具有节能功能，也就是说某段设备运行一段时间后（时间在 SCADA 系统可修改）无新的运输任务时进入休眠停止状态，当上游有新的任务时此设备自动唤醒。</p> <p>顺序模式，为降低对医院用电的系统的瞬间涌入电流干扰，系统启动时从下游往上游以此按照顺序通过时间间隔启动（间隔时间在 SCADA 系统可修改）；当系统休眠唤醒时从上游往下游以此按照顺序通过光电检查开关启动。</p> <p>拉链模式，两条输送线 L1 和 L2 上分别有周转箱排队合流到 L3 输送线上，这是输送线 L1 和 L2 间隔性的向 L3 输送线输送。</p> <p>窗口模式，当控制系统检测到分拣口、合流口或者垂直分拣机入口处等两个或者两个以上周转箱紧贴着一起通过时，这个时候控制系统要启用窗口程序进行拉距放行。</p> <p>故障自动修复功能，系统发生三级故障之后，不需要人员参与情况下系统进行自动修复；如果系统发生一级故障，需要维护人员维修之后才敢解除；二级故障，只需要相关人员确认故障之后按复位按钮就可以解除。</p> <p>周转箱自动寻找功能，为提高医院物资输送安全性系统不但要对丢失周转箱有追踪及记录功能外，还需要自动寻找功能。</p> <p>运行参数可视化，系统三级参数对医院开放，医院可以根据自己运行情况进行修改，如果修改出现问题，系统需要有自动回复默认参数设置功能。</p> <p>手机移动端到货提醒功能，护士站通过手机 APP 可以查看到货信息，比如目前有多少箱周转箱到达，分别还需要多长时间。</p> <p>远程监控维护功能，系统具备远程诊断，远程维护，远程系统升级等功能。</p>
4. 上位机系统	
4.1 上位机系统组成描述	
	上位机系统由系统硬件、操作系统、数据库及系统软件组成。

4.2 上位机系统硬件	
4.2.1 组成	系统硬件包括控制 PC、UPS、服务器、条码打印机、AP、RF 扫描枪及其他配件
4.2.2 组成	RF 扫描终端 (HRFS)：为了防止误操作，要求 RF 显示系统屏幕要求采用不小于 4 英寸大屏幕手持式终端，红外扫描、全触控、无按键，基于人体工学设计，兼顾小体积(130.1mm x 62.5mm x 29.2mm)，轻量化(小于 200g)，高防护等级 (IP54)。实现可视面积最佳、单手握持度舒适优秀的耐用度，同时具备拍照功能，实现单据等物品的拍照留存功能，能实现条码绑定，路径规划，物资调度，报表查询，监控反馈等物流功能。
4.2.3 参数要求	控制 PC 采用专业工控机相当于“联想，戴尔或者华硕”品牌。具体参数为机箱 810，EC0-1814/E7400/4G/500G/250W/带光驱 4U、23 寸宽屏液晶”标准上架 IPC-810E 整机/EC0-1814(B)/E7400/4G 内存/1T 硬盘/ATX 250W 电源/带 DVD-ROM 光驱/除主板自带外露接口外，还引出 4 个 USB(前 2 后 2)，6 个 COM 口。
	服务器采用相当于“联想，戴尔或者华硕”品牌。具体参数为 1U 机架式 E5-2600V4 系列 3.5 盘位 1 颗 E5-2609V4 八核 CPU+热盘盘位 32G 内存+2 块 1TB 7.2K SATA 硬盘。防水抗菌键盘，光电抗菌鼠标，23 寸宽屏液晶
	UPS：PC 用 UPS 及服务器 UPS 采用国内一线优质品牌，UPS 可供系统 15 分钟使用。
	条码打印机采用专业条码打印机国内一线优质品牌。
	AP：采用专业一线品牌，含 POE 模块，标准天线 2 根，以及墙式安装架。
4.3 操作系统、数据库	
	工控 PC：windows 7 中文版；服务器操作系统：Windows SERVER 2010；数据库：SQL SERVER 2012 中文标准版。
4.4 系统软件	
4.4.1 组成	系统软件包括监控及管理系统软件组成。
4.4.2 参数要求	传输监控系统用图形方式模拟显示设备运行状况；
	传输远程监控系统在线显示设备的开机、关机、故障等，记录故障位置、发生时间等。
	传输监控系统闭环监控：从“电气输出→机械动作→电气检测”所有主要的机械动作都能实现闭环监控，并设有电脑人机界面和声光报警系统对每个关键动作点的工作状况进行监控指示。
	传输监控系统可将输送系统的设备状态通过安装于现场的操作面板给予实时显示，操作面板同时能够提供报警信息以及一定的手动操作功能。

	<p>提供获得的中型物流远程监控系统软件著作权证书。</p> <p>条码管理系统具有单独定义周转箱条码的功能，设置一套单独定义周转箱的软件，以作为应急预案。</p> <p>条码管理系统能自动识别周转箱条码信息，实现输送、升降、贮存等功能</p> <p>条码管理系统对接收的周转箱，在无条码和条码不能识读时，能够将周转箱输送到指定的收容口。</p> <p>医院物资管理平台提供与医院 HIS 的接口，将物资运输与物资请领、管理等绑定在一起。</p>
4.4.3	配备远程监控系统
4.4.3.1 3D 监控软件	系统实时监控画面以 3D 动画的效果呈现，真实展现物资输送的场景，便利地了解实时物资状况。3D 画面具有无级缩放功能，运行监控时，都能够无限的扩展可视空间。提供该监控系统软件界面截图及有效软件著作权证书。
4.4.4 物流传输系统远程运营维护系统：	集数据采集、工程 Web 发布、数据 Web 发布等多种功能为一体，用户完全定制的 B/S 系统，实现数据查询、维修记录、物流系统故障报表及分析等远程运营维护功能，满足 7X24 小时售后服务要求。 提供该系统及相应的有效软件著作权证书。
4.4.5 物流传输系统移动端监控查询系统。	为管理的灵活方便，要求可用移动设备（手机、平板、IPAD 等）（IOS, Android）对物流系统实时进行运输状态查看，故障分析，报表查询等功能。 提供相应的有效软件著作权证书。
4.4.6 物流站点智能交互系统。	站点的收发状态可以通过智能化显示终端图形化呈现，站点收发物资实现柔性化提醒，结合图形及标准国语发音，提示工作人员接收物资，取代传统的指示灯+蜂鸣器的组合，符合医院场景的应用。 提供相应的有效软件著作权证书。
4.4.7 医用智能物资控制系统	用于智能化调度医院物资传输，实现医用中型物流传输系统的调度及逻辑控制。 提供相应的有效软件著作权证书。
5、物资传输消防系统	
5.1 物流消防系统组成描述	
5.1.1 系统组成	物流消防系统包括自动防火卷帘或防火门、防火监控器和防火监控软件组成。防火监控系统和医院消防系统联动、在接收到消防信号后，立即托管穿越防火卷帘或防火门区域两侧各两段传输模组，确保防火卷帘或防火门关闭断缝区域没有周转箱通过,同时控制自动防火卷帘或防火门关闭。火警解除后，对防火卷帘或防火门复位。

5.1.2 参数要求	防火卷帘或防火门要求为甲级或特级防火等级，提供防火等级证书。
	防火监控器要求满足国家标准 GB 29364- 2012 的技术要求。 提供国家消防电子产品质量监督检验中心出具的型式检验报告
	防火监控系统提供备用电源供主电源切断后电动滚筒和防火卷帘或防火门配合完成关闭动作。
5.1.2	每个垂直分拣机工作站的出入口，均安装自动防火门，保证载物箱出入能自动开启或关闭，防火门任意向火面材料厚度、防火等级、耐火等级等条件需满足消防规范要求、提供具有国家级质量监督检验中心出具有效的防火门型式检验报告。
6 垂直分拣机	
6.1 垂直分拣机分类	
分类	主要有高层高速多箱位垂直分拣机、低层滑块式高速静音分拣机。
6.2 低层滑块式高速静音分拣机	
6.2.1	低层垂直分拣机采用加强加宽型静音同步带密封式滑块设计，内嵌自润滑装置。高速提升，速度大于 2M/S，承载重量 100KG 以上，双分拣路线，高强度同步带传动，分拣机线体入口处配备电动自动门，配合发到货情况自动开闭，并满足相关防火要求，分拣机采用静音设计，噪音不超过 55 分贝。
6.2.2	提供国家质检部门颁发的滑块式高速静音分拣机质量标准证书。
6.2.3	提供国家质检部门颁发的滑块式高速静音分拣机产品的产品检验报告。
6.2.4	滑块式高速静音分拣机工作时噪声指标≤55 分贝，提供滑块式高速静音分拣机、具备检测资质的第三方机构噪音检测报告。 提供技术监督局颁发的噪音检测机构资质。
6.3 高层高速多箱位垂直分拣机	
6.3.1	高速多箱位垂直分拣机与低层分拣机的结构完全不同，为高速分拣机结构，为保证高层高速多箱位垂直分拣的安全性；系统由曳引机、曳引机制动器、渐进式安全钳、限速器、自动门、箱体分拣设备等部件构成具有高效、静音、可靠、安全的特点。高速多箱位垂直分拣机可同时容纳 1 个标准周转箱（提供照片说明）
6.3.1. 1	曳引机采用永磁同步无齿轮结构型式，采用交流变频变压调速驱动方式驱动，提供曳引机型式试验合格证
6.3.2	曳引机制动器与曳引轮同轴安装制动轮，动作触发方式为限速器电气开关出发，作用方式是失电动作，提供曳引机制动器型式试验合格证

6.3.3	缓冲器采用耗能型缓冲器，液体规格和容量为：N46 液压油 0.6L 厂家提供缓冲器型式试验合格证。
6.3.4	曳引机制动器安装于钢丝绳系统（悬挂绳或补偿绳），动作触发方式为机械触发或电气触发，复位方式为手动，机械触发机构触发力为 100N-120N，机械触发机构形成 4.6mm 提供钢丝绳制动器型式试验合格证。
6.3.5	渐进式安全钳安装于提升机内轿厢侧，采用碟型弹簧、单活动模块，厂家提供渐进式安全钳型式试验报告。
6.3.6	限速器采用离心式结构型式，操作渐进式安全钳，张紧装置悬挂方式为悬臂式，提供限速器型式试验报告。
6.3.7	采用光栅尺技术实时反馈垂直分拣机位置信号、精准控制、平层精度 $\leq 2\text{mm}$ ，提供系统的医院安装的相片证明、CE 证书、3C 或 UL 安全证书复印件。
6.3.8	提供国家质检部门颁发的高层高速多箱位垂直分拣机的产品检验报告。
6.3.9	高层高速多箱位垂直分拣机工作时噪声指标 ≤ 55 分贝，提供高层高速多箱位垂直分拣机、具备检测资质的第三方机构噪音检测报告。 提供技术监督局颁发的噪音检测机构资质。
7 物流收发站点	
7.1 物流站点	
*7.1.1	物流站点要求一体化设计，美观大方；站点需要配备彩色液晶屏、嵌入式安装站点外壳，具备站点名称显示、到货提醒、设备运行状态显示等功能。物流站点需配备语音提醒报警功能，在收发货及设备故障、箱位占满的情况下报警提醒。要求站点有医用物流机器人接驳小车功能，在来箱位被占满的情况下可由医用物流机器人接驳小车进行运输。
7.1.2	物流站点显示系统： 1. 大于等于 7 寸彩色液晶屏和传输控制系统对接，智能交互显示； 2. 可显示站点名称、到货提醒、设备运行状态、时间、日历、医院文宣内容； 3. 嵌入式安装至站点外壳内，不受医院腐蚀性液体影响；
7.1.3. 物流站点输送机模组要求	机架采用高强度 C 型碳钢、厚度 $\geq 2.5\text{mm}$ ，表面处理采用医疗通用白色或浅色系喷塑处理；外壳件采用 ABS 同色系的侧板，顶面防护面板同样采用加厚的 ABS 材料，起到防夹挤及外观装饰的作用，表面均采用封釉处理，方便后期擦洗维护；具有周转箱智能排队系统，操作人员可在站点传输线任意位置放置、取走周转箱，上、下层之间增加防护侧板。
7.1.4	1. 驱动方式为电动滚筒驱动，滚筒中心间距 $\leq 120\text{mm}$ ； 2. 站点处传输线滚筒要求 PVC 包胶处理，美观、静音；
7.1.5	物流站点具有周转箱智能排队系统，操作人员可在站点传输线任意位置放置、取走周转箱。
7.1.6	物流站点具备声光指示器用于提醒操作人员周转箱到达信息及站点满箱信息。

7.1.7	提供国家质监部门颁发的该物流系统站点产品检验报告。
7.1.8	物流站点工作时噪声指标≤55 分贝。提供技术监督局认证的第三方检测机构颁发的噪音检测报告。
7.2 机械手智能存取站	
7.2.1	为保证物资管理系统扩展性，须配置机械手智能存取站，应用于物资传输流量较大的站点，该站点须无缝对接中型箱式物流传输系统，可实现无人值守条件下的周转箱自动接收与发送，单个机械手智能存取站最大周转箱容量不小于 12 个，利用医用机械手进行周转箱多层存储，存储空间 4 层，每层 3 箱位，充分利用垂直空间，单个机械手智能存取站宽度 2700 (mm) 厚度小于 800 (mm)，高度大于等于 2m，占地面积小于 2.2 (m ²)，单个模组占地面积小、模块化可扩充。
7.2.2	提供国家知识产权局颁发的智能机械手知识产权证书
7.2.3	需提供医院客户使用机械手智能存取站产品验收报告。
7.2.4	机械手智能存取站点工作时噪声指标≤55 分贝。提供技术监督局认证的第三方检测机构颁发的噪音检测报告。
7.2.5	提供质监部门颁发的机械手智能存取站产品检验报告。
7.2.6	提供医院使用智能机械手智能存取站产品验收报告
8、传输的可靠性	
8.1 检验标本的传输	系统运行平稳，保证血液标本传输前后无任何指标变化，需要提供使用医院加盖医院公章的证明文件
8.2 易损类药品的传输	系统运行平稳，无翻转，可保证玻璃包装的易破碎药品运输，需要提供使用医院加盖医院公章的证明文件
8.3 整包装纸箱货物的直接传输	满足医院纸箱包装药品无需周转箱的直接传输，提供使用医院直接传输纸箱的现场照片，需要提供使用医院加盖医院公章的证明文件

6、验收

6.1 验收应按照招标文件、乙方投标文件的规定或约定进行，具体如下：

按照国家、行业相关验收标准、设计图纸及招标文件验收规定。

6.2 本项目是否邀请其他投标人参与验收：

不邀请。 邀请。

操作为止；对相应的参训人员将免费提供相应讲义教材等资料。技术培训没完成，不进行设备最终验收。

20、其他约定

20.1 合同文件与本合同具有同等法律效力。

20.2 本合同未尽事宜，双方可另行补充。

20.3 合同生效：自签订之日起生效；

20.4 本合同一式捌份，经双方授权代表签字并盖章后生效。甲方、乙方各执肆份，具有同等效力。

20.5 其他：无。

签字盖章 (以下无正文)

甲方：厦门中惠建设集团有限公司	乙方：福建大艺建设工程有限公司
住所：厦门市思明区	住所：福州市鼓楼区乌山荣城2-1702
单位负责人： 委托代理人：斌林	单位负责人：周孙茂 委托代理人：
联系方式： 开户银行： 账号：	联系方式：18965081555 开户银行：中国银行股份有限公司福建省分行 账号：427360088300

签订地点：厦门市思明区

签订日期：2021年07月22日

合同签订日期

b.制造商授权证明



To whom it may concern

CERTIFICATE

ELG TECH (SHANGHAI) CO., LTD.

翊极智能科技(上海)有限公司

Tel: +86 (21) 6215 3660

And

ELG TECH (UK) LIMITED

75 WESTMORELAND AVENUE, WELLING, LONDON

(Co. No. 11343549)

Hereby confirms that

代理商名称

福建大艺建设工程有限公司

is our authorized **Sole distributor** for ELG ABTS Transportation System

授权产品名称

是我们翊极箱式物流传输系统

on the project of **The First Hospital of Fujian.**

项目名称

在福州市第一医院新建外科病房大楼

第2标段物流电梯系统采购项目的唯一授权经销商。

Expired automatically on 21 Dec 2021.

有效期至 2021 年 12 月 21 日。

Frank Gu

Managing Director, China

Dec 22, 2021



c.代理商与生产制造商合同

设备采购及安装合同

合同编号：ABTS20210727

签订日期：2021.07.27

项目名称

项目名称：福州市第一医院新建外科病房大楼箱式物流系统

代理商

甲方（采购方）：福建大艺建设工程有限公司

联系人：周孙茂

电话：0591-85906669；18965081555

地址：福州市鼓楼区乌山荣域 A2-1702

增值税发票开票资料

名称：福建大艺建设工程有限公司

税号：91350102577049757K

地址：福建省福州市鼓楼区温泉街道东大路 160 号东大商场北座二层 4 号楼写字楼 326 室

电话：0591-85906669

生产制造商

乙方（供方）：翊极智能科技（上海）有限公司

联系人：施惠玲

电话：+86 (0) 21 62153660；13512164592

地址：上海市普陀区同普路 299 弄浙铁绿城长风中心 2 号楼 1302

开户银行：上海浦东发展银行普陀支行

银行帐号：9814 0078 8018 0000 0367

户名：翊极智能科技（上海）有限公司

甲乙双方经友好协商，根据《中华人民共和国合同法》，在平等互利、协商一致的基础上，根据福州市第一医院新建外科病房大楼箱式物流系统采购项目

1、设备名称和数量

ELG-ABTS 智能箱式物流系统一套，共 27 个站点（含 1 个增补站点）
（详见附件一材料配置清单，附件二系统示意图）

**品牌、承包范围及
站点数量**

2、合同总价：

该价格为 27 个站点的包干价。

该价格包含物流传输设备的方案设计、设备材料、控制软件、包装运输保险、税费、安装、调试、售后服务等费用；不包含井道建设，楼板或墙面开孔等建筑或装修相关的费用，不含总包配合费及正常设备审计及验收等费用。

3、交货地点：

设备运输等费用由乙方负责

甲方负责协调项目现场，协助乙方入场安装，协调安排乙方材料堆放仓库、升降电梯使用、水电费等相关事宜。

4、交货时间和工期：

双方签订合同后，甲方应及时支付预付款，合同生效并接到甲方书面通知后乙方需 30 天内主要设备达到施工现场，逾期则按每天处罚 5000 元，设备达到现场之日起 30 日内需安装完毕并经调试完毕，逾期则按每天处罚 5000 元；因甲方原因导致的交货和工期延期除外。

由于工期较紧，乙方应及时制定和安排生产交货计划及进度安排施工计划，保证项目按时高质量完工。

5、不可抗力：

(5) 乙方提供售后服务和用户使用和技术培训，乙方须免费对设备进行安装和调试，并列好计划对设备的使用操作、设备维修、故障排除、日常保养等方面提供现场技术培训，直到受训的技术人员能独立操作为止；对相应的受训人员将免费提供相应讲义教材等资料。技术培训没完成，不进行设备最终验收。同时免费提供相应的培训技术资料；

(6) 乙方需保证最终验收通过，如因乙方自身原因而产生的非正常验收费用由乙方承担。

9、验收标准

9.1 验收应按照招标文件、投标文件的规定或约定进行，具体如下：按照国家、行业相关验收标准、设计图纸及招标文件验收规定。

9.2 如乙方所提供的设备达不到验收标准而无法验收导致甲方造成的经济损失由乙方负责赔偿。

10、付款方式：

- (1) 自合同签订后 7 日内甲方支付乙方合同金额的 20%作为预付款；
- (2) 乙方主要设备到达现场后 7 日内，甲方支付到货款为合同金额的 35%；
- (3) 设备安装结束经甲方初步验收后 7 日内，支付安装款即合同金额的 20%；
- (4) 整套系统经建设单位、监理单位验收后 15 日内甲方支付合同款 22%；
- (5) 质保期满后 7 日内，甲方结清余款 3%。
- (6) 每次付款时乙方应按合同提供等额的增值税专用发票（税费为 13%）。

11、保密条款

本合同价格为乙方给予甲方的特殊价格，依甲乙双方的约定，甲方有义务就合同的金额和条款予以保密，在没有乙方同意或认可的情况下甲方不得随意泄露给任何与该项目或合同无关的第三者或第三方。乙方对履行合同的过程中所获悉的甲方的信息在未经甲方同意的情况下亦不得随意泄露给第三方。

12、售后服务：

12.1 乙方须按技术要求提供合格的产品，自验收合格后提供2年的现场免费质保期，含所有配件及耗材，终身维修（含附属设备）。免费保修期自设备整机

14、合同生效及其他

- (1) 生效日期：本合同自双方签字盖章之日起立即生效；
- (2) 正式文本：本合同一式四份，甲乙双方各执二份；
- (3) 合同文件与本合同具有同等法律效力；
- (4) 本合同未尽事宜，双方可另行补充或友好协商解决

甲方：福建大艺建设工程有限公司

乙方：翊极智能科技（上海）有限公司

签字盖章：

签字盖章：

日期：

日期：

仅区中医院项目物流系统（气动、箱式、手供一体）、垃圾被服收集系统

附件一 材料配置清单

项目名称：福州第一医院物流梯系统设备采购和安装（27站点）					
序号	名称	单位	数量	单价 (RMB)	小计 (RMB)
一、垂直输送分拣机械设备					
1	垂直分拣机LT1	套	1		
2	垂直分拣机LT2	套	1		
3	垂直分拣机LT3	套	1		
4	垂直分拣机LT4	套	1		
5	垂直分拣机LT5	套	1		
6	井道内分拣设备	套	5		
二、智能站点系统					
7	标准上下双层站点	套	27		
8	智能化站点控制终端	套	27		
三、水平输送分拣机械设备					
10	双层积放式动力输送线	个	15		
11	双层积放式动力输送线	个	27		
12	多角度转向分拣装置90°	套	10		
13	多角度转向分拣装置45°	个	4		
14	专用水平横移机4P1T	个	1		
15	倾斜式输送线	套	3		
16	机械部分附件	批	1		
四 电控和软件					
17	翊极医院智能箱式物流传输系统软件V1.0	套	1		
18	电气控制系统	套	1		
19	专用网络系统	套	1		
20	手持终端	套	2		
21	条码打印机	套	1		
22	电控部分辅材及附件		1		
五、物流系统辅助设备材料					
23	多功能周转箱	套	120		
24	包装运输、调试、培训	组	1		
24	系统安装 (含人工和辅材)	组	1		
六 总计					

备注：以上清单需满足 27 个站点的需求及验收标准，如需增减清单里的材料数量总价不变。

③ 竣工验收报告



设备验收移交报告

项目名称	福州市第一医院新建外科病房大楼第二标段箱式物流系统		
项目地址	福州市台江区达道路190号		
专业分包单位	福建大艺建设工程有限公司	设备名称	ELG (翊极) 智能箱式物流系统
专业工程师	李青青	职位	售后主管 电话/传真 15000860545
合同编号	WLXT20210722-01	验收日期	2023.7.20 完工时间
项目设备	ELG (翊极) 智能箱式物流系统 1 套; 主要包括: 站点 27 个; 多功能周转箱 120 台; 手持终端 2 台; 中央监控电脑系统 1 套;		
交接文件	简易操作 6 套; 系统竣工图纸 6 套;		
质保日期	2023 年 7 月 20 日 至 2025 年 7 月 19 日		
验收意见	根据福州市第一医院新建外科病房大楼第二标段箱式物流系统合同约定, 系统的设备已全部安装调试完成, 按照图纸及设备参数要求已经可以实现, 目前设备运行情况良好, 已具备验收条件, 该系统经双方同意交接验收, 并签署本验收报告。		
建设单位 (盖章)	监理单位 (盖章)	总包单位 (盖章)	专业分包单位 (盖章)

福建大艺建设工程有限公司
 ELG Tech (DAYI) Co., Ltd.
 福建省福州市鼓楼区温泉街道东大路160号
 Tel: 0591-85906669
 www.elg-technology.com

(2)海门北部新城医学综合体（中医院新院）一期项目箱式物流传输项目

① 中标通知书



项目编号: 3206842001150003
备案编号: A3206840308000121007001

打印验证码:

中标通知书

上海益牧科学器材有限公司:

贵单位2023-10-13 09:00递交的海门北部新城医学综合体项目南通市海门区海门北部新城医学综合体（中医院新院）一期项目箱式物流传输项目标段投标文件已被我方接受。经评审，现确定贵单位为中标人。根据相关法律法规及招标文件要求，贵单位应在本中标通知书发出之日起30日内，按招标文件规定向我方提交履约担保并签订合同。本通知书明确期限内不签订合同作放弃中标处理。

特此通知

招标人



法定代表人（签名）

2023年12月01日



中标范围	南通市海门区海门北部新城医学综合体（中医院新院）一期项目箱式物流传输项目	工程规模:	
		中标工期:	60日历天
中标价	4480000元	质量标准:	合格
	其中: 暂估价 元	暂列金	元
	最高限价 (招标控制价): 5613600元	资质证书号:	
中标单位资质等级		注册编号:	
项目负责人:	项目负责人资质等级:		
备注: 工期要求: 合同签订后60日内安装完毕, 且通电后10日内完成调试。			

说明:

- 1、本通知书一式三份、招标人、中标人、行业主管部门各执一份，无业务专用章为无效。
- 2、本中标通知书的内容，可登录南通市公共资源交易平台<http://ggzyjy.nantong.gov.cn/>查询。

② 合同

a.建设单位与代理商合同

海门北部新城医学综合体（中医院新院）一期项目
箱式物流传输项目合同

项目合同名称

建设单位

甲方：南通市海门区政府投资项目工程建设中心（代建单位）
南通市海门天悦医疗健康管理有限公司（立项单位）

代理商

乙方：上海益牧科学器材有限公司

小姜

项目签订日期

签订日期：2023年 月 日

仅区中医院项目物流系统（气动、箱式物流传输系统）

海门区政府投资项目工程建设中心
系统采购及安装工程项目投标用

采购单位：南通市海门区政府投资项目工程建设中心（代建单位）

南通市海门天悦医疗健康管理有限公司（立项单位）

（以下简称甲方）

供货单位：上海益牧科学器材有限公司（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、行政法规的规定，同时在平等、公平、诚实和信用的原则下，经双方协商一致，订立本合同，并由双方共同遵照执行（以下简称合同）。

一、合同文件的组成：本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分：

- (1) 中标通知书、招标文件、图纸；
- (2) 供应商提交的投标文件；
- (3) 设备需求一览表；
- (4) 标准、技术文件（包括图纸）等；
- (5) 双方有关本合同项下的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

二、合同范围和条件

本合同的范围和条件应与上述合同文件的规定相一致。

三、设备及数量

详见主要货物需求一览表

四、合同金额(固定总价)

本合同价总金额为（人民币）：大写 肆佰肆拾捌万元（小写 ￥ 4480000 元）。

合同价中包括但不限于：

1、设备费，包括：设备的制造成本、开办费、利润、税金、管理费、规费、技术措施费、机械进出场费、市场材料价格风险费、政策性调整风险费；设备的主辅材及标准附件、备品备件、专用工具、技术资料、损耗等费用；设备运至最终目的地的包装费、运输费、装卸费、保险费、现场设备材料保管费；设备的检验费、培训费、技术服务等费用；取得相关检验部门检查验收并出具权威验收报告以及为完成本项目而发生的其它所有措施等全部费用。

2、安装费，包括：墙体砌筑、楼板开孔、开洞及封堵费、设置缓冲间、井道底部吊盒、现场预留洞口为满足设备安装所需的全部调整与修补的全部费用、消防措施、模块及消防联动调试、安装调试费、搬运（包括吊装）、垂直运输费、脚手架费、检

合同金额

21.2如果甲方根据上述第21.1条的规定，终止了全部或部分合同，甲方可以依其认为适当的条件和方法购买与未交设备类似的设备，乙方应对购买类似设备所超出的那部分费用负责。但是，乙方应继续执行合同中未终止的部分。

二十二、技术资料

1、在合同签订后乙方负责完成所有设备及安装系统的深化设计，并报甲方确认方可实施，深化设计图纸壹式捌份，其中监理壹份、甲方壹份、使用单位至少肆份。

2、乙方应向甲方免费提供设备的中文技术资料一式两套。技术资料的内容应包括但不限于：

- (1)使用手册或使用说明书；
- (2)安装说明书；
- (3)主要设备及材料的技术规格
- (4)设备故障判断及维修说明书；
- (5)维护、保养说明书。
- (6)上述中文技术资料如系翻译件，则另外还应提供一套对应的原文资料；
- (7)原产地证明、质量证明和报关单（或商检证明）等。

二十三、因破产而终止合同

如果乙方破产或无清偿能力，甲方可在任何时间以书面形式通知乙方，提出终止合同而不给予乙方补偿。该终止合同将不损害或影响甲方已经采取或将要采取的任何行动或补救措施的权力，合同终止前双方已履行的权利义务按合同约定结算。

二十四、其他

- 1、本合同所有附件，均为本合同不可分割的组成部分，均与本合同具有同等的法律效力
- 2、如发生合同纠纷，双方应协商解决，协商不成双方约定可向有甲方所在地人民法院提起诉讼
- 3、本合同一式陆份，经甲、乙双方签字盖章时起生效，甲方执肆份，乙方执贰份
- 4、各方确认，南通市海门天悦医疗健康管理有限公司作为付款方在本合同内仅履行付款的义务，乙方（中标单位）在甲方付款前须提供抬头为南通市海门天悦医疗健康管理有限公司的有效的增值税发票。

二十五、合同附件

合同附件：

附件1：廉政合同

附件2：安全协议

(以下无正文)

甲方：南通市海门区政府投资项目工程建设中心 乙方：上海益牧科学器材有限公司
：南通市海门天悦医疗健康管理有限公司

法定代表人

(或委托代理人)

单位地址：

联系电话：

开户银行：

银行帐号：



法定代表人

(或委托代理人)

单位地址：

联系电话：

开户银行：

银行帐号：



签字盖章

仅区中医院项目物流系统（气动、箱式、手供一体）、垃圾被服收集系统、厨余系统采购及安装工程项目投标用

b.代理商与生产制造商合同

ELG 翊极

设备供货及安装合同

合同编号：SC-BTS&CTS20231228

项目名称 项目名称：海门北部新城医学综合体(中医院新院)一期项目箱式物流传输项目

甲方（采购方）

代理商 联系人：上海益牧科学器材有限公司

电话：0512-68075366

地址：上海市青浦区朱家角镇沪青平公路沙家埭 135 号 1 幢 1 层 104 室

增值税发票开票资料

名称：上海益牧科学器材有限公司

税号：913101183323652250

地址：上海市青浦区朱家角镇沪青平公路沙家埭 135 号 1 幢 1 层 104 室

电话：0512-68075366

生产制造商 乙方（供方）：翊极智能科技（上海）有限公司

联系人：施蕙玲

电话：13512164592

地址：上海市普陀区凯旋北路 1188 号环球港 B 座 3011 单元

开户银行：上海浦东发展银行普陀支行

银行帐号：9814 0078 8018 0000 0367

户名：翊极智能科技（上海）有限公司

甲乙双方经友好协商，根据《中华人民共和国合同法》，在平等互利、协商一致的基础上，根据海门北部新城医学综合体(中医院新院)一期项目箱式物流传输项目项目的要求，达成本设备供货和安装合同：

承包范围

1、设备名称和数量

ELG 翊极智能中型箱式物流系统（共设 18 个收发站点）、
（详见附件一设备材料清单，附件二系统示意图）

2、合同总价：_____

乙方提供的是一套完整、崭新的中型箱式物流系统；该价格包含物流系统设备的方案设计、设备材料、控制软件、包装运输保险、税费、安装调试、售后服务、设计院配合出图；但是不含总包配合费，不含楼板开孔等建筑或装修相关的费用，不含设计院配合出图费用，不含验收审计费（如有）等其他费用。

3、付款方式：

箱式物流系统：

- (1) 本合同无预付款，合同签订后 3 日内，乙方开始生产备货，交货期由双方协商决定，根据项目现场施工进度采取分批交货分批付款方式；
- (2) 第一批设备即输送线和提升机等机械部件发货前 5 个工作日内，支付乙方箱式物流系统合同金额的 50%；
- (3) 第二批设备即电控部分、站点等运抵甲方指定工地现场，经甲方开箱清点验收后 5 日内，支付乙方箱式物流系统合同金额的 30%；
- (4) 设备调试验收完成由甲方验收合格后 5 日内，支付乙方箱式物流系统合同金额的 15%，乙方应向甲方提供一份设备安装调试和试运行结果报告。
- (5) 质保期（48 个月）到期后 7 日内，无息支付剩余 5% 货款。
- (6) 每次付款前乙方应提供等额的 13% 增值税专用发票。

4、交货地点：

- (1) 货物交货地点为：江苏省南通市海门区河海路与瑞江路交叉口（海门中医院新院）（具体地点由甲方指定）。
- (2) 联系人：程成 18706204045

逾期应付款万分之五的违约金并于该款项实际支付之日起 7 日内向乙方支付，合同继续履行；逾期超过 30 日，乙方有权解除合同，甲方应当自解除合同通知送达之日起 7 日内退还全部货物并按照逾期应付款的 20% 向乙方支付违约金。

10、 保密条款

本合同价格为乙方给予甲方的优惠价格，依甲乙双方的约定，甲方有义务就该合同的金额和条款予以保密，在没有乙方同意或认可的情况下甲方不得随意泄漏给任何与该项目或合同无关的第三者或第三方。乙方对履行合同的过程中所获悉的甲方的信息在未经甲方同意的情况下亦不得随意泄漏给第三方。

11、 合同争议及解决

本合同由双方协商一致签订，如在执行过程中发生争议，双方应本着友好协作的精神协商处理，协商不成的，双方均可向当地人民法院提起诉讼。

12、 合同生效及其他

- (1) 生效日期：本合同自双方签字盖章之日起立即生效；
- (2) 正式文本：本合同一式四份，甲乙双方各执二份；
- (4) 未尽事宜，双方友好协商解决。

甲方：上海益牧科学器材有限公司

乙方：翊极智能科技（上海）有限公司

签字盖章：

签字盖章：

签订日期：2023 年 12 月 28 日

③ 竣工验收报告

工程竣工验收证明书		竣工验收时间	
工程名称: 海门北部新区医学综合体(中医院新院)一期项目箱式物流传输项目		验收日期: 2024年9月4日	
建设单位	南通市海门区政府投资项目工程建设中心(代建单位) 南通市海门天悦医疗健康管理有限公司(立项单位)	验收项目	箱式物流
设计单位	南京长江都市建筑设计股份有限公司	合同造价	4480000元
监理单位	江苏建科工程咨询有限公司	项目经理	苏晓峰
施工单位	上海益牧科学器材有限公司	开工时间: 2024年7月2日 完工时间: 2024年6月3日	工期 2024.3.2-2024.3.30土建施工完成; 2024.3.31-2024.4.28设备安装完成; 2024.5.28正式电通电; 2024.5.29-2024.6.3系统调试完成。
验收意见	1、合格。 2、质量、安全、工期符合要求。		
建设单位(章): 项目负责人: 2024年9月4日	设计单位(章): 项目负责人: 2024年9月4日	监理单位(章): 总监: 苏晓峰 2024年9月4日	施工单位(章): 项目负责人: 2024年9月4日
			其他单位: 2024.9.4

(3) 龙岗区第三人民医院医技内科楼智能化物流系统设备采购及安装项目

① 中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030720230072001001

标段名称: 龙岗区第六人民医院二期工程等3个项目智能化物流系统设备采购及安装批量招标

建设单位: 深圳市龙岗区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市华辉装饰工程有限公司; 普天物流技术有限公司; 深圳市辉熙智能科技有限公司

中标价: 3682.6089万元(本次招标为3个项目捆绑批量招标, 中标单位为3家。第一中标人: 普天物流技术有限公司, 对应项目一: 龙岗区第六人民医院二期工程智能化物流系统设备采购及安装, 中标价为1468.9925万元; 第二中标人: 深圳市辉熙智能科技有限公司, 对应项目二: 龙岗区第二人民医院迁址重建工程(布吉罗岗地块)智能化物流系统设备采购及安装, 中标价为1090万元; 第三中标人: 深圳市华辉装饰工程有限公司, 对应项目三: 龙岗区第三人民医院医技内科楼智能化物流系统设备采购及安装, 中标价为1123.6164万元。中标价为3个项目的合价, 中标后按3个项目分别签订合同。)

项目中标情况

中标工期: 365

项目经理(总监):

本工程于 2023-05-06 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2023-06-27 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-07-04



龙岗区第三人民医院医技内科楼智能化物流系统设备采购及安装项目



71
查验码: 7974409259259237 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

仅区中医院项目物流系统(气动、箱式、手供一体)、垃圾被服收集系统、厨余系统采购及安装工程项目投标用

② 合同

a.建设单位与代理商合同

工程编号: 三六

合同编号: CGHT20230829007

合同签订日期

深圳市建设工程
智能化物流系统合同



合同名称

工程名称: 龙岗区第三人民医院医技内科楼智能化物流系统设备采购及安装合同

工程地点: 深圳市龙岗区第三人民医院内

发 包 人: 深圳市龙岗区建筑工务署

承 包 人: 深圳市华辉装饰工程有限公司

建设单位和代理商 2020年07月版

第一部分 合同协议书

合同协议书

甲方（发包人）：深圳市龙岗区建筑工务署

乙方（承包人）：深圳市华辉装饰工程有限公司

本工程于2023年05月06日公开招标，确定由乙方采购安装。

甲、乙双方根据依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况：

工程名称：龙岗区第三人民医院医技内科楼智能化物流系统设备采购及安装

工程地点：

龙岗区第三人民医院医技内科楼智能化物流系统设备采购及安装，位于龙岗区横岗街道龙岗区第三人民医院内，位于松柏路以东，规划的松茂路以南。

设备类型、承包范围、站点数量

工程内容：

本次招标为物流系统设备采购及安装，包括中型箱式物流系统共设 21 个收发站点，2 个层面交换站，气动物流系统共设 32 个站点。

工程立项批准文号：

资金来源：政府投资

二、货物供应范围：

1、货物供应及安装范围：本招标为医院中型物流系统、气动物流系统设备、管理软件的开发、制造、运输、安装、调试、人员培训、竣工验收及售后服务等全部专业交钥匙工程。中型箱式物流

系统共设 21 个收发站点，2 个界面交接站。内容包括：系统控制中心、工作站、站点控制终端、水平传输线、货物搬运载箱、提升机、各种类型控制器及防火装置等。气动物流系统共设 32 个站点，内容包括：控制系统、站点、传送站、换向器、空压机系统、管道（国产 304 不锈钢）等。

本次招标内容包含但不限于：对物流系统方案优化设计及施工图设计深化，BIM 技术应用配合，对气动物流系统的供货、安装、调试、验收、移交及相关的报批、报建等工作；具体情况详见招标图纸及界面划分。依据工程招标图纸及合同条款，承包人不得以任何执行为完成全部工程而需执行或能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不持提出异议。所包含的全部设备及材料。

2、货物供应及安装方式：

负责设备的采购、安装、调试、验收、培训等相关工作。（详见施工图纸、工程量清单及招标文件内容）。

三、货物供应、安装时间：

设备供应及安装时间：计划于 2024 年 1 月 1 日前（具体以监理工程师开工令为准），如因特殊原因至项目终止或竣工日期延长，服务期限相应终止或顺延。

四、货物供应与安装要求：

- 1、货物供应与安装质量标准：合格
- 2、设备质量要求及甲方对质量供货条件和期限：

乙方提供的设备应满足招标书中《招标需求明细》。

乙方对所提供的设备须提供两年的维修保养期，保养期内非因需方的人为原因而出现质量问题，由乙方负责。乙方负责包修、包换或者包退，并承担修理、调换或退货的实际费用。乙方不能修理或不能退换，按不能交货处理。

- 3、乙方所提供的设备应按照《招标需求明细》的《验收标准》内容提供验收资料。
- 4、乙方应随设备向甲方交付设备使用说明书及相关的资料。
- 5、合同签订后内，乙方按照《招标需求明细》的《交货地点》、《交货时间》负责将设备运至工

地并安装，由甲方负责验收。设备进场直至主管部门验收合格并移交甲方为止，由乙方负责保管，甲方不再支付设备保管费用。

五、合同价款与付款方式：

合同金额

1. 合同价款：人民币(大写)：壹仟壹佰贰拾叁万肆仟壹佰陆拾肆元整。

(小写) ¥ 11236164.00 元。

本项目合同价已包含乙方应缴纳的各种税费、差旅费、人工费、物料费、保险费、许可证、规费、合理利润等乙方为履行本合同所需的一切费用。

最终结算价以政府相关部门的审计/评审为准。本合同下所有付款均以政府财政或发改部门划拨款项到位后支付，出现付款延迟支付的情况，甲方无需承担支付利息等违约责任。

2. 支付方式及条件：

(1) 预付款的支付

本工程开工前付款为合同价的 25% 即 500 万元(人民币)，在本合同协议书签订生效且承包人提交开工预付款担保后，并经监理单位盖章签发的开工预付款证书报发包人后 14 天内，办理支付手续并递交给相关付款部门。需要说明的事项：在预付款中预留未完成图纸深化确认工作、物资单位不得申报预付款。开工预付款在期中支付证书的累计金额达到合同价的 35% 之后，开始按工程进度以固定比例(即每完成合同价的 1%、扣除开工预付款的 2%)分期从各月的期中支付证书中扣回，至全部在期中支付证书的累计金额达到合同价的 85% 时扣完。

(2) 工程进度款的支付

依据监理单位签发的期中支付证书办理支付手续并递交相关付款部门，累计支付金额达到合同价 85% 时暂不支付。工程竣工验收后，且承包人按照合同要求经造价咨询审定竣工结算后，付至合同价(不含暂列金额和暂估价)的 80%；待工程竣工结算后，以经过政府指定机构审计或审核结果作为最终的竣工结算和支付依据。支付到审定工程结算总额的 97%，留下 3% 的保修金。该项目进行每月的期中支付时，每次必须经过总包同意后方可批复。

承包人在申请工程进度款支付时，必须提供每个阶段人工费发放明细表(复印件加盖公章)，历次提供的工资表必须连续不间断。否则，发包人将拒绝付款，由此造成的一切后果均由承包人自行承担。

(3) 支付方式：每次付款前，乙方需提供符合甲方要求的付款申请材料，并提供等额合法有效

十、合同生效、变更和解除

1 本合同经甲乙双方法定代表人或授权代理人签字并加盖公章后生效。

2 对本合同条款的任何变更、修改或增减，须经双方协商同意后由法定代表人或授权代理人签署书面文件方为有效，并作为本合同的组成部分。

3 经双方协商一致，可以解除合同。

4 合同因国家、省、市政策性原因或涉外因素等（包括但不限于）导致采购安装中断或者需要终止合同的，甲方有权单方面解除合同，合同费用依据已完成的阶段任务或已完成的工作量等协商解决。协商不成的，以《深圳市财政投资评审中心评审报告》的评审结论或甲方指定的第三方机构的审定（审核）结论作为最终的费用结算金额和支付依据。

十一、解决纠纷的方式

1、因设备的质量问题发生争议，双方均同意由国家和深圳市政府指定的技术单位进行质量鉴定，该鉴定结论是终局的，甲乙双方应当接受。鉴定费用由乙方先行垫付，双方依据鉴定结论承担鉴定费用。

2、甲、乙双方一致确认合同签署页上载明的地址和联系方式适用至本合同履行完毕或争议进入民事诉讼程序后的一审、二审、再审和执行程序；作为任何一方送达地址和联系方式需要变更的，应提前五个工作日以书面方式向合同其他方及司法机关送交书面变更告知书；因各方提供或者确认的送达地址和联系方式不准确、或者送达地址变更后未及时依程序告知对方和司法机关、当事人和指定接收人拒绝签收等原因，导致诉讼文书未能被当事人实际接收，邮寄送达的，以文书退回之日视为送达之日；直接送达的，送达人当场在送达回证上记明情况之日视为送达之日。

3、本合同发生争议产生的诉讼，向项目所在地人民法院提出诉讼。

十二、合同份数

本合同一式 16 份，正本 2 份，甲方 1 份，乙方 1 份，副本 14 份，甲方 10 份，乙方 4 份，具有同等法律效力。



甲方：深圳市龙岗区建筑工务署

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

开户银行：

电子邮箱：

帐号：

乙方：深圳市华辉装饰工程有限公司

地址：深圳市福田区笋岗街道梨园路553号5楼

法定代表人：王振涛

委托代理人：

电话：0755-25613868

开户银行：建设银行深圳市分行田背支行

电子邮箱：302956837@qq.com

帐号：44201514500056000629



签字盖章

所有项目工程款必须汇入深圳市华辉装饰工程有限公司的账户【开户行：建设银行深圳分行田背支行；账号：44201514500056000629】，否则视为未支付该款项，任何人均不得从项目甲方借款或领取银行票据。
为财务联系人，电话：0755-25937718

龙岗区中医院项目物资系统（采购）招标文件

b. 代理商与生产制造商合同

购 销 合 同

代理商和生产制造商

(医院物流设备)

合同编号: SC-BTS&CTS20230927

需方(甲方): 深圳市华辉装饰工程有限公司

供方(乙方): 翊极智能科技(上海)有限公司

项目名称: 深圳市龙岗区第三人民医院医技内科楼智能化物流系统设备采购及安装

一、产品名称、品牌、规格、数量、单价、金额:

产品名称	品牌	规格型号	单位	数量	单价(元)	小计(元)	备注
智能中型箱式物流系统	ELG/翊极	ELG-BTS	套	1			21个站点
智能气动物流系统	ELG/翊极	ELG-CTS	套	1			不锈钢管道 32个站点

设备品牌、站点数量

合计

备注:

1. 详细分项清单见附件, 合同数量暂定, 结算数量以需方实收为准, 定制材料以下料收料单为供货数量。
2. 合同单价包含运费、上下车费、利润、管理费、税金、安装调试和售后服务等一切费用。但是不含总包配合费, 不含楼板开孔等建筑或装修相关的费用, 不含设计院配合出图费用、验收审计费(如有)等其他费用。
3. 供方须按照合同约定的品牌、规格型号、数量及单价供货, 供货数量或总价超过合同暂定量的, 供需双方需另签订补充协议进行约定, 否则需方对供方所主张的超出本合同约定的金额或数量不予认可。

二、质量要求、技术标准、供方对质量负责的条件和期限:

1、供方所供产品应满足国家、地方现行的相关标准或事前双方约定的质量标准, 并在送货时一并提供该批次产品的合格证书, 否则需方有权拒收且不承担任何费用, 同时需方有权另行采购。如供方所供产品不能满足需方要求, 给需方造成的一切损失由供方承担。

具体质量要求: 按合同约定技术规格要求

2、质量保证: 供方对货物质量负责, 不论其是否已经被使用于建筑工程, 经有资质的检测单位检测认定货物有质量问题或不符合双方约定的质量标准, 所造成的一切责任和损失均由供方承担。

三、交货地点、时间、数量:

1、供方负责运输至 (深圳市龙岗区第三人民医院医技内科楼项目施工现场 项目部) 需方指定的卸货地点并负责卸货。需方指定的材料收货人 曹宏祥

2、交货时间: 需方通知后3个工作日内, 配合项目现场施工进度。

四、运输方式及到达站港和费用负担:

运输方式：供方自行组织，运杂费 由供方承担；需方收货前产品保护及途中保险等货物风险均由供方自行负责。

五、合理损耗及计算方法：

1、规格误差应严格按照合同约定或图纸执行，未做特殊说明时按国家标准或相关规范执行，如无国家标准或相关规范可在第十三条第4款中约定。

2、实际送货数量以需方指定的材料收货人验收签字后出具的正式收料凭证为结算时的数量依据。

六、包装标准、包装物的供应与回收：满足装卸过程中的便利性及运输过程中的安全性，包装物不回收。

七、验收标准、方法及提出异议期限：

1、需方按相关国家、地方标准或事前双方约定的质量标准验收，如有质量问题，全由供方负责。

2、验收细则：

(1)质量验收：按第二条第一款验收；

(2)数量验收：计数。

3、供方的送货单的品名、规格、品牌须与合同一致，如有出入收货人有权拒收，并不承担任何责任。

4、对于定制加工材料，供方在送货时除提供送货单外，还需提供经需方签字认可的定制加工材料下料收料单，并填好表中的本次到货、累计到货数量、下差数量；特别说明：对于定制加工材料，上一批次送货数量低于需方下单数量的，供方应在本批次送货时补齐，否则上一批次的货物无法办理入库、对账和结算手续，并按延期供货处理。

5、需方在验收中，如果发现产品的品种、型号、规格和质量不符合约定要求，供方应无条件退货并赔偿需方损失。造成延期的视为违约，按本合同违约条款处理。

6、供方在接到需方异议的电话通知后，应在24小时内负责处理，否则，即视为同意需方提出的异议和处理意见。

八、供方随车附送有效合法的产品质量文件、资料：

：无；：产品合格证；：质量证明书；：特殊生产许可；：3C认证资料；：出厂检验报告；：标牌；：过磅单；：发票；：其他文件资料。若供方未全部提供本条所勾选的文件、资料，需方有权拒收货物，由此造成的损失由供方承担。

九、结算方式及期限：

箱式物流系统：

- 1) 合同签订后5日内，甲方向乙方支付箱式物流系统合同金额的30%作为合同预付款；乙方收到预付款后开始生产备货，交货期由双方协商决定，根据项目现场施工进度采取分批交货分批付款方式；
- 2) 第一批设备即输送线和提升机等机械部件运抵甲方指定工地现场，经甲方开箱清点验收后5日内，支付乙方箱式物流系统合同金额的20%；
- 3) 第二批设备即电控部分运抵甲方指定工地现场，经甲方开箱清点验收后5日内，支付乙方箱式物流系统合同金额的15%；
- 4) 第三批设备即收发站点和软件分运抵甲方指定工地现场，经甲方开箱清点验收后5日内，支付乙方箱式物流系统合同金额的15%；
- 5) 设备安装结束由甲方初步验收后5日内，支付乙方箱式物流系统合同金额的10%；
- 6) 设备调试验收完成由甲方验收合格后5日内，支付乙方箱式物流系统合同金额的10%，乙方应向甲方提供一份设备安装调试和试运行结果报告。

气动物流系统：

- 1) 合同签订后5日内，甲方向乙方支付气动物流系统合同金额的30%作为合同预付款；乙方收到预付款后

防伪税控开具增值税专用发票已抄报税证明单”，积极协助需方按照税法要求在主管税务机关进行抵扣认证并确保需方顺利获得抵扣，否则由此造成的经济损失由供方承担；因供方提供的发票不符合税务部门的要求，导致需方取得的增值税专用发票不能报验抵扣进项税金，或虽可通过报验但报验后被税务机关以“比对不符”或“失控发票”等事由追缴税款，而给需方造成的经济损失，由供方负责赔偿，并重新开具合规的增值税专用发票。

9、供需双方均不需对因不可抗力原因造成的违约负责；不可抗力是指任何提出不可抗力事件的一方所不能合理控制其在该方没有过错或过失的情况下发生的任何事件、条件或情况，不可抗力发生后，受影响方（需方或供方）应立即将不可抗力发生的情况通知另一方（供方或需方），并应在不可抗力事件发生后 20 个工作日内提供由当地权威机构出具的不可抗力事件证明。

10、如本合同涉及违约金的，则违约金与货物销售量、销售额无关。

十二、解决合同纠纷的方式：

双方在履行本合同（协议）发生争议的，应协商解决，协商不能解决的，任何一方均可向深圳国际仲裁院申请仲裁。

十三、其它约定事项：

1、如需方从供方所购产品没有用完，在保证质量的前提下，供方应按合同单价给需方退货，退货费用（运费、上下车费等）由需方承担。

2、若供方供货为假冒伪劣产品，则供方须承担本合同相关标的金额 2 倍的违约金，且需方保留进一步起诉供方违法行为的权利。

3、其它：合同未约定完全的货物，双方另签补充协议。供方明确知晓，需方所签订的合同或补充协议，均须加盖需方已备案的公章或合同专用章方为有效，非需方已备案的公章或合同专用章签订的合同或补充协议等增加需方义务的文件，双方均不予认可。

4、本合同经供、需双方签字盖章后生效，合同有效期自签订之日起至货款两清之日止（若在货款两清之日后发现供方产品为假冒伪劣、或产品在质保期内出现质量问题，则合同有效期至上述问题解决完毕之日止）。

5、本合同一式肆份，需方执叁份，供方执壹份，具同等法律效力。

十四、签订合同时供方须提供相关资质附件（复印件加盖鲜章）：

附件一：供方营业执照副本

附件二：开户许可证

附件三：法定代表人身份证（正反两面）、法人身份证明

附件四：代理人签合同同时提供 授权委托书及代理人身份证（正反两面）

附件五：供方为一般纳税人时提供 增值税一般纳税人相关证明

附件六：系统详细分项清单

以下无正文，为签字盖章页

需 方 (甲方)	供 方 (乙方)
单位名称(章): 深圳市华辉装饰工程有限公司 纳税人身份: 增值税一般纳税人 纳税人识别号: 91440300192184157N 或社会信用统一代码: 注册地址: 深圳市罗湖区梨园路555号5层 委托代理人:  联系电话: 0755-25613668 开户银行: 中国建设银行深圳市田背支行 帐 号: 4420 1514 5000 5600 8629	单位名称(章): 翊极智能科技(上海)有限公司 纳税人身份: 增值税一般纳税人 纳税人识别号: 9131 0000 MA1K 1GRG 9K 或社会信用统一代码: 注册地址: 上海市崇明区陈家镇堡马路888号3号楼 A-1200室(上海智慧岛数据产业园) 法定代表人 或委托代理人: 何唯唯 联系电话: 18729259197 开户银行: 上海浦东发展银行普陆支行 帐 号: 9814 0078 8018 0000 0367

签订时间: 2023年10月1日

仅区中医院项目管理系统(气站、药式、字袋一统)、垃圾清运收费系统、财务系统、档案系统、项目投标系统

附件六：系统详细分项清单

项目名称：深圳龙岗第三人民医院箱式物流系统							
序号	产品名称		数量	单位	出厂单价 (RMB)	出厂价格 小计	备注
一、垂直提升多箱位分拣系统部分							
1	高层提升机/LT1	4箱位轿厢/1600*1600mm/最高速度1.75m/s	1	台			
2	高层提升机/LT2	4箱位轿厢/1600*1600mm/最高速度1.75m/s	1	台			
8	轿厢内2+2模组	垂直井置型/日本伊东电辊筒驱动/辊筒包胶	2	套			
二、智能收发站点							
1	智能增强型站点2+2模组	垂直井置型/日本伊东电辊筒/辊筒包胶/一体设计全金属外壳/7英寸触摸屏/噪音小于40分贝	21	套			
2	站点智能交互系统	智能交互软件	1	套			
三、水平传输分拣系统机械部分							
1	多模带积放式输送模组	直线段/有效宽度500mm/一线品牌电机/哈金森多模带	144	米			
2	多模带积放式输送模组（爬坡段）	3m/有效宽度500mm/一线品牌电机/包胶辊筒/哈金森多模带	1	段			
3	多模带积放式输送模组（缓冲段）	1m/有效宽度500mm/日本伊东电辊筒/包胶辊筒/哈金森多模带	20	段			
4	多模带积放式输送模组（防火门中间段）	0.3m/有效宽度500mm/日本伊东电辊筒/包胶辊筒/哈金森多模带	7	段			
5	辊筒弯道输送机90°	有效宽度500mm/一线品牌电机	10	台			
6	专用移栽机	系统定制	2	套			
7	特级无机布防火卷帘	专用特级无机布防火卷帘	4	套			
8	机械部分辅材等附件		1	批			
四、系统电控部分							
1	主控制柜	ELG-BTS-CC系列（西门子PLC）（CC柜）	1	台			
2	区域控制柜	ELG-BTS-RC系列（RC柜）	14	台			
3	消防控制柜（含UPS）	ELG-BTS-FC系列（FC柜）	4	台			
4	水平线箱位检测设备	德国SICK品牌	121	套			
5	信息读取设备	一线品牌	2	套			
6	电缆、网线	一线品牌	1	套			
7	电控部分辅材等附件		1	批			
五、控制管理中心及其他							
1	专业服务器	联想品牌服务器	1	台			
2	WCS调度管理软件	专用软件	1	套			
3	SCADA物流监控系统(含工控机)	专用软件	1	套			
4	PLC输送系统控制软件	专用软件	1	套			
5	条码识别管理系统	专用软件	1	套			
6	RF手持终端（含专用软件）	专用软件	2	台			
7	RF手持终端专用无线AP	美国霍尼韦尔品牌	2	套			
8	条码打印机（含专用软件）	一线品牌	1	台			
9	物流周转箱	斜插箱/改性PP材质/550x380x320mm	105	台			
10	标本周转箱	定制标本周转箱	100	台			
11	冷链周转箱	定制冷链周转箱	20	台			
六、现场安装与调试							
1	包装及运输		1	项			
2	安装与调试配合（含安装附件）		1	项			
3	项目设计、项目管理、总调试和培训		1	项			
4	质保期和售后3年		1	项			
总计：							

项目名称：深圳龙岗第三人民医院项目气动物流（32st）							
序号	品名	规格型号	设计数量	单位	单价	总价	备注
1	监控软件	监控软件、蓝狗，10个站点License	1	套			
2	控制软件	控制软件，10 License	3	个			
3	总线转换器	尺寸250*175*75mm，带网线接口；	3	个			
4	电源盒	电源盒：尺寸250*168*148mm，230VAC-36VDC；	3	个			
5	紧凑型末端站点	3英寸显示屏，数字键盘，碳钢喷漆，NW160	1	个			
6	上置式站点	3英寸显示屏，数字键盘，碳钢喷漆，NW160	31	个			
7	三向转换器	尺寸880*490*390mm，带位置传感器，齿轮传动；	10	个			
8	三相空压机	SD810：品牌ELEKTOR，功率：5.5KW，50HZ，风量：883m³/min；	3	个			
9	风机控制盒	尺寸172*172*123mm；	3	个			
10	风向切换器NW110	尺寸637*350*280mm，用于气流方向切换，齿轮传动，含位置传感器；	3	个			
11	风机连接套件	抱箍、螺丝、套管等安装附件；	3	个			
12	节流阀	专用节流阀，NW75；	3	个			
13	消音器	风机用消音器NW75；	6	个			
14	机房传输瓶缓冲器	160与110管组件；	3	个			
15	PVC 110 弯头	连接缓冲器；	6	个			
16	经典款传输瓶	红色，尺寸 350x120mm，摩擦圈；	64	个			
17	内置试管海绵	蜂窝状高缓冲海绵，黑色，长度 125mm	64	个			
18	清洁传输瓶	尺寸330mmx120mm；	1	个			
19	光电开关	光电控制感应装置，进口原厂部件	3	个			
20	站点排气阀	站点排气阀门	2	个			
21	数据线	4线专用屏蔽电缆，2x2+2x1.9，具有阻燃性；工作环境：-40度到80度；	1,250	米			
22	电脑含屏幕，Win7英文版	工控主机：DELL或同等品牌，i5处理器，21.5英寸屏幕，内存2GB以上，硬盘500G以上；	1	台			
23	配电柜	配电柜（配施耐德空开（带漏电保护），含照明，插座，风机，控制电源盒等开关；	1	组			
24	空瓶架	空瓶架：可放置4个传输瓶，碳钢喷漆；	32	个			
25	站点接收篮带衬垫	站点接收篮：内衬海绵垫用于缓冲到站传输瓶，碳钢喷漆；	32	套			
26	到站信号	到站信号：报警提醒到站信号灯；	32	个			
27	不锈钢直管160	304不锈钢直管160，160x2.5mm，5m/根；	1,050	米			
28	不锈钢弯管160（易切割）	304不锈钢弯管160，160x2.5mm，R850；	180	个			
29	不锈钢抱箍160(90mm)	304不锈钢抱箍，L=90mm；	950	个			
30	其他附件	管道夹、专用胶带/胶水、阻火圈、站点指示牌、操作指南等等；	1	批			
31	包装费、运费含保险费		1	项			
32	安装费（含安装支架等附件）		1	项			
33	安装指导、调试、售后质保3年		1	项			
项目总价：							

(4) 九州二级综合医院工程 EPC 工程总承包项目 - 医用物流系统工程项目

① 合同

a.总包单位与代理商合同

合同编号: 7-40-九州二级综合医院工程 EPC 工程总承包项目-18

建设工程施工分包合同

(医用物流系统工程)

合同名称

工程名称: 九州二级综合医院工程 EPC 工程总承包项目

承 包 人: 中建八局河北发展建设有限公司

分 包 人: 桑瑞思医疗科技有限公司

总包单位与代理商

分包工程施工及其保修事项经协商达成一致，订立本合同。

一、工程概况与承包范围

工程名称：九州二级综合医院工程 EPC 工程总承包项目

工程地点：廊坊市临空经济区内，翔升路以东，航飞路以南，邢营路以西，空港道以北

设备类型

承包范围：包括但不限于图纸范围内的中型箱式物流运输系统和气体物流系统的设计、前期洞口的预留预埋、施工所需的开洞、封堵及加固、设备的制造、运输、仓储、保管、安装、调试、验收（含配合项目整体质量、消防等验收所需施工的工程）、保修、培训及其它附带服务、检验检测等直至交付使用的一切明示或暗示的、满足招标人使用要求的与本项目交付使用有关的一切内容，进口设备还应包括关税、手续费等一切费用，以及寿命期系统软件维保升级费用和质保期内的免费维修、维保费等。协助承包人对发包人的批价工作。根据工程需要，承包人保留对分包人调整施工范围的权利

1、具体工作内容：

1.1 洞口预留封堵：施工图中长边边长>200mm 的洞口统一由土建专业进行预留，分包人配合定位，长边边长≤200mm 的洞口以及变更或者预留错误、遗漏的洞口，由分包人负责开洞、加固及封堵，费用包含在合同价款中。

1.2 BIM 排布：配合承包人及各专业进行 BIM 排布。

2、其它：

2.1 前一家队伍交接工作面以后，由后续队伍自己负责工作面的卫生及清理，直至完成所有工作，自行产生的垃圾清运至指定地点（垃圾池）；

2.2 与其他承包分包单位交叉施工的配合、协助承包人为其他分包队伍现场施工提供便利；

2.3 整个工程范围内的其他配合、办公区生活区设专人打扫卫生及清理垃圾至垃圾堆放点；

3、承包人对分包人的工程范围进行调整

具体承包范围以承包人现场划分为准。承包人认为分包人不能满足施工进度要求或有其他履约能力不足的情况时，可随时减少分包人的施工范围和施工内容，自更改通知到达分包人时生效。承包范围的调整不能免除分包人应承担的违约责任，分包人不得以承包范围调整为由向承包人提出任何索赔要求。

二、合同价款

合同价款(含增值税)：暂定人民币大写暂定陆佰叁拾肆万肆仟贰佰陆拾(¥6344260元)；不含增值税价款为：¥5820422.02元，增值税为¥523837.98元，税率为9%的合

合同总金额

规增值税（专用普通）发票。最终价款以实际结算金额为准。本合同安全文明措施费¥126885元,此费用已包含在综合单价内，不再单独支付。

三、工期

开工日期：2022年12月31日（开工日期以承包人下发的开工指令为准）；

竣工日期：2023年12月31日。总日历天数：365日历天。

本工期随发包人的调整而调整，工程开工之前需要分包人施工或配合的工作，分包人必须无条件服从承包人的调遣、安排；主要控制点具体详见施工时现场人员的具体要求。本工程如果由于发包人原因需调整工期计划，则分包人的工期计划随之调整，自承包人书面通知分包人之日起生效，分包人自愿承担由此造成的费用增加。

四、质量标准：

质量等级：确保“安济杯”；质量奖项：争创国家优质工程奖。

五、安全文明与绿色施工标准

现场安全文明施工必须符合中建八局《施工现场安全生产标准化防护图集》要求。确保满足承包人CI战略的要求。

六、承包人向分包人承诺：

按照合同约定的期限、方式和账号，支付本合同应支付的合同价款，以及合同约定的其他应当支付的款项。

七、分包人向承包人承诺：

1、按照合同约定的工期和质量标准，完成本分包合同约定的工程，并在质量保修期内承担保修责任。

2、未经承包人书面同意，分包人不得将本合同债权和义务转让给第三方。未经承包人书面同意，分包人擅自就基于本合同对承包人享有的债权与他人签订的债权转让协议和向承包人送达的债权转让通知书不对承包人发生债权转让效力。若分包人擅自转让基于本合同对承包人享有的债权引发诉讼、仲裁纠纷或给承包人造成其他损失的，由分包人向承包人赔偿全部损失并向承包人承担本合同标的额10%的违约金。

3、履行总包合同中与分包工程有关的承包人的所有义务，并与承包人承担履行分包工程合同以及确保分包工程质量的连带责任。

八、合同的生效、终止

合同订立时间：2022年12月10日

合同签订时间

合同订立地点：中国（河北）自由贸易试验区大兴机场片区廊坊临空经济区航滨道自贸区科创基地351

本合同经双方加盖公章并经法定代表人或委托代理人签字后生效，合同规定的责任、权利和义务履行完毕且价款结清后终止。



承包人：(盖章)

分包人：(公章)

中建八局河北发展建设有限公司

桑瑞思医疗科技有限公司

住所：

住所：

中国（河北）自由贸易试验区大兴
机场片区廊坊临空经济区航滨道自
贸区科创基地 3511

成都高新区科园南二路二号

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：刘向东 李明远

委托代理人：蒲金平

电 话：18622781177

电 话：1865138723



签字盖章

仅区中医院项目物流系统（气动、箱式、手供一体）、垃圾被服收集系统

b. 代理商与生产制造商设备供货合同

设备供货合同

合同签订时间

合同编号：SC-BTS&CTS20230110

签订日期：2023.01.10

项目名称

项目名称：九州二级综合医院工程 EPC 工程总承包项目-医用物流系统工程项

代理商

承包人（采购方）：桑瑞思医疗科技有限公司（简称“甲方”）

联系人：魏兴凯

电话：15222588003

地址：成都高新区科园南二路二号

增值税发票开票资料

名称：桑瑞思医疗科技有限公司

税号：915100007653582826

地址：成都高新区科园南二路二号

电话：028-85138723

生产制造商

分包人（供方）：翊极智能科技（上海）有限公司（简称“乙方”）

联系人：何喧喧

电话：+86 (0) 21 62153660

地址：上海市普陀区同普路 299 弄浙铁绿城长风中心 2 号楼 1302

开户银行：上海浦东发展银行普陀支行

银行帐号：9814 0078 8018 0000 0367

户名：翊极智能科技（上海）有限公司

甲乙双方经友好协商，根据《中华人民共和国合同法》，在平等互利、协商一致的基础上，根据九州二级综合医院工程 EPC 工程总承包项目-医用物流系统工程项目的要求，特签订本设备供货合同（设备的安装和技术服务双方另行签订安装和技术服务合同）：

1、设备名称和数量

ELG/翊极智能箱式物流系统（16 个站点）、
ELG/翊极智能气动物流系统（PVC 管道，26 个站点）
（详见附件设备材料清单）

**设备类型、承包范围、
品牌和站点数量**

2、合同金额（含增值税）：人民币（大写）_____（¥_____元）；不含增值税价款为：¥_____元，增值税为¥_____元，供方提供税率为 13% 的合规增值税（专用普通）发票。

注：本合同为设备供货合同，仅包含物流系统的设备材料、控制软件、包装运输保险、税费；不包含设备安装及技术服务费等工程实施费用、不含楼板、墙孔开孔等建筑或装修相关的费用以及总包配合费（如有）。

3、付款方式：

3.1 预付款的时间和数量：15%。合同签订生效后，甲方支付 15%即_____万元作为预付款

3.2 设备进度款支付的时间和方式：按 1/4/7/10 月进行支付，支付比例为已完工设备量的 60%，年度付款按甲方审核工作量的 75%支付。完工验收合格后付至 80%。

在每期过程计量或最终结算程序完成后，分包人应在承包人付款前 3 日内，向承包人提供征收率为 13% 的合规增值税专用发票及完税证明复印件，并准确填写发票内容，因分包人增值税发票填写有误，造成承包人增值税抵扣税额损失的，由分包人全额赔偿。

3.3 竣工结算价款的支付的时间和方式：

本合同将采取分批交货，30天内第一批次设备气动物流传输管道、箱式物流输送线发货到现场；其他批次设备将配合工程实际进度陆续尽快发货至现场；如总包或甲方有紧急需求，乙方应全力配合。

6、不可抗力

如由于生产或装货及运输过程中发生的战争，地震，水灾，暴风雨，雪灾或其他人力不可抗拒原因，发货方将立即通知买方并在14天内向买方提供当地有关当局出据的事发证据以供买方确认，在此情况下，发货方仍然有责任采取必要措施以加速供货，如事故持续10周以上，则买方有权取消合同。

7、交货责任

乙方应在合同期内将设备安全无损的运抵项目现场。合同所述之重大灾害或不可抗力之损失，买方不可向卖方索取因间接或相对应的损失包括收入损失，资金的损失，生产损失及运作相关费用的损耗。卖方可免于赔偿买方任何有关此合约所述之重大灾害或不可抗力之损失。

8、质量保证：

- (1) 乙方保证本合同提供的设备是优质、全新，并符合工厂和国家规定的技术规格和质量的产品；

9、通知

- (1) 本合同双方确认并保证，合同首部所列信息真实完整，为有效通信地址，任何一方地址变更，应提前五个工作日通知对方，否则视为地址未变更。
- (2) 合同履行过程中，任何一方通知对方有关事项，可以电话、短信、微信、书面方式通知。以书面方式通知的，可当面送达或按本合同首部所载地址以邮政特快专递方式寄出；书面通知寄出后，不论对方是否收到、是否签收，均在投递当日起的第五日视为已经送达对方，且对方已知晓通知内容。

10、 合同生效及其他

- (1) 生效日期：本合同自双方签字盖章之日起立即生效；

- (2) 正式文本：本合同一式四份，甲乙双方各执二份；
- (4) 未尽事宜，双方友好协商解决。



甲方：桑瑞思医疗科技有限公司

签字盖章：

日期：



乙方：翊极智能科技(上海)有限公司

签字盖章：

日期：

仅区中医院项目物流系统(气动、箱式、手供一体)、垃圾被服收集系统、厨余系统采购及安装工程 投标用

50

附件一 设备材料清单

箱式物流系统设备清单计价表

序号	项目名称	项目特征	暂定工程量	单位	不含增值税单价(元)	13%增值税单价(元)	含增值税单价(元)	含增值税合价(元)	增值税合价(元)	不含增值税合价(元)	备注(说明单 价中包含除项 目特征以外的 费用内容)
1	中型箱式物流站点 (1+1箱位)		16	个							
2	物流周转箱		80	个							
3	垂直提升设备		5	套							
4	中型箱式物流轨道		580	米							
5	电气系统		1	项							
6	系统及设备控制系 统		1	项							
合计:											

备注: 1、此项费用为固定综合单价(含税金); 2、以上清单仅包含箱式医用物流系统的软硬件设备; 3、以上设备数量为暂估, 最终以结算量为准。

分包人(签字、盖章):

日期: 年 月 日

气动物流系统设备清单计价表

序号	项目名称	项目特征	暂定工程量	单位	不含增值税单价(元)	13%增值税单价(元)	含增值税单价(元)	含增值税合价(元)	增值税合价(元)	不含增值税合价(元)	备注(说明单价中包含项目特征以外的费用内容)
1	气动物流站点		26	个							
2	气动物流管道	U-PVC	550	米							
3	传输瓶		52	个							
4	电气系统		1	项							
5	系统及设备控制系统		1	项							
合计:											

备注：1、此项费用为固定综合单价(含税金)；2、以上清单包含气动医用物流系统的软硬件设备；3、以上设备数量为暂估，最终以结算量为准。

分包人(签字、盖章)：

日期： 年 月 日

气动物流系统设备清单计价表

c.代理商与生产制造商设备安装和技术服务合同

合同编号：7-40-九州二级综合医院工程 EPC 工程总承包项目-18

建设工程施工分包合同
(医用物流系统工程)

合同名称

医用物流系统设备安装和技术服务合同

项目名称

工程名称：九州二级综合医院工程 EPC 工程总承包项目

代理商

承包人：桑瑞思医疗科技有限公司

生产制造商

分包人：翊极智能科技(上海)有限公司

第一部分 协议书

承包人(全称): 桑瑞思医疗科技有限公司

纳税人种类: 一般纳税人

统一社会信用代码: 915100007653582826

开户银行: 中国银行股份有限公司成都自贸试验区分行

账号: 122599753006

地址: 成都高新区科园南二路二号

分包人(全称): 翊极智能科技(上海)有限公司

纳税人种类: 一般纳税人

统一社会信用代码: 91310000MA1K1GRG9U

开户银行: 上海浦东发展银行普陀支行

开户人名称: 翊极智能科技(上海)有限公司

账号: 98140078801800000367

电子邮箱: xuanxuan.he@elg-techbology.com (承包人文件发至该邮箱即视为已送达至分包人)

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,甲方和乙方就分包工程施工及其保修事项经协商达成一致,订立本合同。

一、工程概况与承包范围

工程名称: 九州二级综合医院工程 EPC 工程总承包项目

工程地点: 廊坊市临空经济区内,翔升路以东,航飞路以南,邢营路以西,空港道以北

承包范围: 包括但不限于图纸范围内的中型箱式物流传输系统和气体物流系统的设计、前期洞口的预留预埋、施工所需的开洞、封堵及加固、设备的制造、运输、仓储、保管、安装、调试、验收(含配合项目整体质量、消防等验收所需施工的工程)、保修、培训及其它附带服务、检验检测等直至交付使用的一切明示或暗示的、满足招标人使用要求的与本项目交付使用有关的一切内容,进口设备还应包括关税、手续费等一切费用,以及寿命期系统软件维保升级费用和质保期内的免费维修、维保费等。协助承包人对发包人的批价工作。根据工程需要,承包人保留对分包人调整施工范围的权利

1、具体工作内容:

1.1 洞口预留封堵: 施工图中长边边长>200mm 的洞口统一由土建专业进行预留,分包人

配合定位，长边边长≤200mm的洞口以及变更或者预留错误、遗漏的洞口，由分包人负责开洞、加固及封堵，费用包含在合同价款中。

1. 2BIM排布：配合承包人及各专业进行BIM排布。

2、其它：

2.1 前一家队伍交接工作面以后，由后续队伍自己负责工作面的卫生及清理，直至完成所有工作，自行产生的垃圾清运至指定地点（垃圾池）；

2.2 与其他承包人分包单位交叉施工的配合、协助承包人为其他分包队伍现场施工提供便利；

2.3 整个工程范围内的其他配合、办公区生活区设专人打扫卫生及清理垃圾至垃圾堆放点；

3、承包人有权对分包人的工程范围进行调整

具体承包范围以承包人现场划分为准。承包人认为分包人不能满足施工进度要求或有其他履约能力不足的情况时，可随时减少分包人的施工范围和施工内容，自更改通知到达分包人时生效。承包范围的调整不能免除分包人应承担的违约责任，分包人不得以承包范围调整为由向承包人提出任何索赔要求。

二、合同价款

本合同暂定价款（含增值税）：人民币大写_____（¥_____元）；不含增值税价款为：¥_____元，增值税为¥_____元，税率为6%的合规增值税（专用口普通）发票。最终价款以实际结算金额为准。合同明细包含单价及暂定清单量；详见附件一，

三、工期

开工日期：2023年1月5日（开工日期以承包人下发的开工指令为准）；

竣工日期：2023年12月31日。总日历天数为：360日历天。

本工期随发包人的调整而调整，工程开工之前需要分包人施工或配合的工作，分包人必须无条件服从承包人的调遣、安排；主要控制点具体详见施工时现场人员的具体要求。本工程如果由于发包人原因需调整工期计划，则分包人的工期计划随之调整，自承包人书面通知分包人之日起生效，分包人自愿承担由此造成的费用增加。

四、质量标准：

质量等级：确保“安济杯”；质量奖项：争创国家优质工程奖。

五、安全文明与绿色施工标准

现场安全文明施工必须符合中建八局《施工现场安全生产标准化防护图集》要求。确保满足承包人CI战略的要求。

六、承包人向分包人承诺：

按照合同约定的期限、方式和账号，支付本合同应支付的合同价款，以及合同约定的其

他应当支付的款项。

七、分包人向承包人承诺：

1、按照合同约定的工期和质量标准，完成本分包合同约定的工程，并在质量保修期内承担保修责任。

2、未经承包人书面同意，分包人不得将本合同债权和义务转让给第三方。未经承包人书面同意，分包人擅自就基于本合同对承包人享有的债权与他人签订的债权转让协议和向承包人送达的债权转让通知书不对承包人发生债权转让效力。若分包人擅自转让基于本合同对承包人享有的债权引发诉讼、仲裁纠纷或给承包人造成其他损失的，由分包人向承包人赔偿全部损失并向承包人承担本合同标的额 10%的违约金。

3、履行总包合同中与分包工程有关的承包人的所有义务，并与承包人承担履行分包工程合同以及确保分包工程质量的连带责任。

八、合同的生效、终止

合同订立时间：2023 年 1 月 5 日

合同订立地点：四川省成都市高新区科园南二路2号

本合同经双方加盖公章并经法定代表人或委托代理人签字后生效，合同规定的责任、权利和义务履行完毕且价款结清后终止。

承包人：(盖章)

桑瑞思医疗科技有限公司

住所：

分包人：(公章)

翊极智能科技(上海)有限公司

住所：

四川省成都市高新区科园南二路2号 上海市崇明区陈家镇层海路 888 号 3 号楼 A-1200 室

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

2.3.3 垃圾被服系统业绩

(1) 上海市第六人民医院骨科临床诊疗中心消毒转运系统采购项目

① 合同

上海市第六人民医院 后勤物资采购合同 合同号: 22-22-024

合同封面
项目名称 总务物资采购合同

项目名称: 上海市第六人民医院骨科临床诊疗中心消毒转运系统采购项目

甲方(买方):
名称: 上海市第六人民医院
税号: 12310000425026521X
地址: 上海市宜山路 600 号
电话: 021-64369181
开户银行及账号: 交通银行上海漕河泾支行 3100 6663 2010 1490 0109 3
邮编: 200233

乙方(卖方):
名称: 德列孚智能科技(上海)有限公司
税号: 91310105MA1FWN833
注册地址: 上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室
经营地址: 上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室
电话: 021-23561170
开户银行及账号: 中国银行上海长宁支行 450781225245
邮编: 200051

建设单位
与生产制造商

供货内容

甲方向乙方购买并安装消毒转运系统一套(以下简称“标的货物”)。为保障甲乙双方的合法权利,根据《中华人民共和国民法典》及有关法律,经双方友好协商一致同意按以下条款签订本合同。

一、 项目组成

1. 标的货物具体明细参照附件 1。
2. 标的货物包装应为厂商原厂包装,包装应确保标的货物不会损伤。如因包装不良造成的全部损失由乙方承担。
3. 标的货物应附有送货单、系统说明书及质量证书。

合同金额

二、 合同总价款
合同总价款人民币(RMB) ¥22,697,690 元(人民币大写: 贰仟贰佰陆拾玖万柒仟陆佰玖拾元整)。
合同价格组成清单:(见附件 1)
本合同为闭口合同。

三、 交付时间

1. 出货及安装时间: 合同签订后 120 日内。乙方应在出货前 2 个工作日书面通知并提醒甲方,以便甲方做好接收准备。标的货物的在途风险应由乙方承担。
2. 交货安装地点: 上海市宜山路 600 号。
3. 验收时间: 标的货物安装完毕后 7 个工作日内验收。
4. 承担运费: 标的货物的运输、安装费用由乙方承担。
5. 如果甲方要求乙方推迟出货时间,应在本合同约定的出货时间前 2 天通知乙方。乙方同意本合同标的货物暂时存放在乙方仓库,超过出货时间 5 天仍不出货的,双方通过协商解决。

四、 验收标准/考核要求

工作内容

第 1 页 共 8 页

1. 照片及设计图纸

标的货物除应符合上述标准外, 如有国家或行业技术标准要求的, 还应符合国家或行业技术标准。

五、 交付方式

1. 货物到达现场, 甲方应在合理期限内审核乙方的送货清单。
2. 甲方应在货物安装完毕后 7 个工作日内完成验收, 并将结果以书面形式通知乙方。如标的物存在潜在瑕疵, 无法在前述期限内验收发现的, 甲方有权在验收完成后要求乙方退换瑕疵标的物。

六、 付款方式

1. 乙方在收到甲方的《中标通知书》后 30 日内向甲方支付合同总价 5% 的履约保证金。
2. 合同签订后甲方向乙方支付合同总价的 30%; 货物到货安装调试后甲方向乙方支付合同总价的 40%; 项目验收合格后甲方向乙方支付合同总价的 30%。甲方在乙方完成其合同义务(包括任何保证义务)后 30 日内退还履约保证金。
3. 付款方式: 甲方用汇款方式把上述货款于指定的期限内支付到乙方的下列账户内:
 帐户名称: 德列孚智能科技(上海)有限公司
 银行名称: 中国银行上海长宁支行
 银行帐号: 450781225245

七、 质量保证期

乙方对本合同约定所供标的货物提供 2 年的质量保证期(质量保证书附件 2), 质量保证期从用户验收合格之日起计算。标的货物在质量保证期内发生质量问题的, 乙方应在收到甲方报修通知后 24 小时内予以修理、更换。修理、更换后的标的货物的质量保证期重新计算。

八、 违约责任

1. 除不可抗力原因外, 甲方延迟没按合同要求付款, 每逾期一天以合同总额的 0.5% 作为滞纳金。
2. 如标的物规格、质量不符合合同约定, 乙方应立即包换、包退, 并承担因此产生的费用。由此构成违约的, 除退还甲方已支付的全部费用外, 亦应向甲方支付按本合同总价款 30% 计算的违约金, 如甲方实际损失高于违约金的, 甲方有权要求乙方另行赔偿。
3. 除不可抗力原因外, 乙方延迟交付标的货物, 每逾期一天以合同总额的 0.5% 作为滞纳金, 逾期 3 天不向甲方交付标的物的, 甲方有权立即单方解除本合同, 要求乙方退还甲方已支付的全部费用, 并要求乙方按本合同总价款 30% 承担违约金, 如甲方实际损失高于违约金的, 甲方还有权要求乙方另行赔偿。

九、 法律效力

1. 本合同在甲、乙双方代表签字盖章之日起生效。
2. 本合同一式叁份, 甲方持贰份、乙方持壹份(附件为本合同的组成部分: 附件一为货物明细表; 附件二为质量保证书; 附件三为廉洁协议), 均具有同等法律效力。
3. 一切由履行本合同引起的或与本合同有关的争议甲乙双方应当通过友好协商解决, 如协商不能解决时, 则提交甲方所在地法院裁决。
4. 本合同中所述不可抗力指战争、严重火灾、水灾、台风和地震以及其它经双方同意属不可抗力事故。
5. 甲方按照乙方在本合同中记载的实际经营地送达信件, 如发生乙方拒收、迟收或其他无法送达的情形, 均视为甲方信件已送达成功。

上海市第六人民医院 后勤物资采购合同

合同号：

甲 方：上海市第六人民医院

乙 方：德列孚智能科技（上海）有限公司

签字代表：



签字代表：



签署日期： 22年8月8日

签署日期： 2022年8月3日



合同签订时间

签章页

② 货物明细表

上海市第六人民医院 后勤物资采购合同 合同号:

附件 1: 货物明细表 **投标品牌**

序号	货物名称	品牌	型号和规格	数量	单位	单价 (元)	总价 (元)	备注
一	投放控制系统							
1	竖管清洗装置	telelift	含升降电机、清洗剂储水箱、控制柜	2	套			/
2	室内投放口	telelift	投放口门 500*500mm, SS304, 防火认证	38	个			/
3	投放井竖管	telelift	D503, SS304	271	米			/
4	室外投放口	telelift	投放口门 400*400mm, SS304	2	个			/
5	排放阀及组件	telelift	双气缸驱动, 配备高/低位传感器、检修门	6	套			/
6	排放阀室控制柜	telelift	采用西门子/施耐德或同等档次系列控制器	3	套			/
二	管网系统							
1	室内垃圾直管及管件	telelift	D508, Q235b	125	米			/
2	室内被服直管及管件	telelift	D508, SS304	143	米			/
3	滑阀及组件	telelift	DN500 滑动阀门、法兰连接、压缩空气驱动	10	套			/
三	垃圾、被服收集系统							
1	垃圾、被服收集系统	telelift	压实系统压缩比: 4:1, 被服收集系统工作压力: -30kpa	1	套			/
2	收集系统控制柜	telelift	采用西门子/施耐德或同等档次系列控制器	1	套			/
3	垃圾集装箱	telelift	Q345, 容量 12m³	2	套			/
四	垃圾集装箱转运 AGV 机器人及升降平台							
1	转运 AGV 机器人系统	telelift	额定载重: 10 吨, 48V 直流供电, 2.2KW	2	台			/
2	集装箱电动升降平台	telelift	额定载重: 10 吨, 升降行程: 0-18.7m,	1	套			/

投放口
数量



序号	货物名称	品牌	型号和规格	数量	单位	单价 (元)	总价 (元)	备注
五	过滤装置							
1	除尘过滤装置	teletlift	一体式高效过滤装置, 内部配备除尘过滤滤芯、底部设有粉尘收集器	2	台			/
2	除臭过滤装置	teletlift	处理风量:18000m ³ /h, 一体化设备、两级除臭	1	套			/
3	负压检测控制系统	teletlift	工作压力范围: -30kpa~-40kpa	1	套			/
六	风机组动力系统	teletlift	离心式风机, 三相 380V 电源, 额定功率 90KW, 带变频器(与风机 1:1 配置)	2	套			/
七	中央控制及智能监控系统		气力式收集系统					
1	机房主控机柜	teletlift	采用西门子/施耐德或同等档次系列控制器	1	套			/
2	控制软件系统	teletlift	具备图形可视化监控功能、投放统计功能、垃圾箱存储量实时显示及超限提示功能、系统压力参数显示功能、系统运行记录输出功能	1	套			/
八	空压机组	teletlift	额定功率 5.5KW	1	套			/
九	电源	teletlift	三相 380V 电源柜	1	套			/
十	机房附件	teletlift	压力控制件、安装辅材等	1	套			/
十一	安装、调试、检验	teletlift	/	1	项			/
十二	培训	teletlift	/	/	/			/
十三	技术服务费	/	已包含于本清单第十一项中	/	/			/
十四	其他	/	/	/	/			/
合计							¥22,697,690.00	

③ 竣工验收单

德列孚智能科技（上海）有限公司



竣工验收单

■项目名称	上海市第六人民医院骨科临床诊疗中心	
■项目地点	上海市徐汇区宜山路 600 号	
■申请单位	德列孚智能科技（上海）有限公司	
■验收单位	上海市第六人民医院	
■说明	垃圾被服系统已完成安装、调试，已可正常运行，达到合同验收条件，从双方签字之日起计算质保期，质保期为：（2）年。 _____年____月____日至_____年____月____日。	
■设备配置		
序号	部件名称	数量
1	垃圾投放口/被服投放口	20 个/18 个
2	室外垃圾投放口/室外被服投放口	1 个/1 个
3	除尘过滤装置	2 套
4	除臭器	1 台
5	压实机	1 套
6	风机组动力系统	2 套
7	被服收集器	1 套
8	中央控制及智能监控软件系统	1 套
9	升降平台/平板小车	1 台/2 辆
10	垃圾厢	2 个
■施工单位	施工单位负责人：   上海市第六人民医院骨科临床诊疗中心 项目日期：2023 年 8 月 17 日	
■建设单位意见	通过 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 建设单位负责人：    验收日期：2023 年 8 月 27 日 	

竣工验收时间

④ 用户使用证明

用户使用证明

投标人名称：德列孚智能科技（上海）有限公司
合同名称：上海市第六人民医院骨科临床诊疗中心消毒转运系统采购项目
合同供应设备内容（型号、规格、数量、产地）、性质及特点的描述： 垃圾被服收集系统 1 套；telelift 德列孚/德国
合同授予时间：2022 年 8 月 8 日
合同完工时间：2023 年 8 月 27 日
合同设备投入运行起/止时间：2023 年 8 月 27 日至今
用户名称/所在省份：上海市第六人民医院骨科临床诊疗中心 / 上海市
用户地址/电话：上海市徐汇区宜山路 600 号 / 021-24058070
用户对工期、设备质量的评价：消毒转运系统（共设置 19 个污被服投放口、21 个垃圾投放口，除尘过滤装置、压实机、除臭器、风机动力系统、垃圾收集箱 2 个、污被服收集装置等）设备质量稳定，工期满足现场要求。
用户的评价意见：验收通过，使用效果好。
用户单位加盖公章



注：1、用户单位必须为国内业主方，否则视为无效。

2、提供业主方专业项目负责人电话备查。

(2) 深圳市人民医院龙华分院改扩建工程（一期）项目垃圾被服收集系

① 合同

正本



合同编号：RYLHGK-043-2022

深圳市建筑工务署工程管理中心
合同协议书

合同封面

项目名称：深圳市人民医院龙华分院改扩建工程（一期）项目

合同名称：深圳市人民医院龙华分院改扩建工程（一期）项目垃圾被服收集系统

采购与安装

承包方：广东申安建设科技有限公司

日期：二〇二二年九月

合同协议书

甲方：深圳市建筑工务署工程管理中心

乙方：广东申安建设科技有限公司

承发包人名称

本工程于 2022 年 6 月 21 日公开招标，确定由乙方采购安装。

甲、乙双方根据依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实守信的原则，双方就事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况：

项目名称

工程名称：深圳市人民医院龙华分院改扩建工程（一期）项目垃圾被服收集系统采购与安装

工程地点：深圳市龙华区龙华街道龙观东路 101 号

承包内容

工程内容：垃圾被服收集系统采购及安装，共设计 63 个垃圾投放点和 43 个被服投放点。

投放口数量

包括但不限于：垃圾被服收集系统深化设计、供货、安装、调试、配合验收、保养和维护等。依据工程招标图纸、工程量清单及合同条款，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

工程立项批准文号：深发改【2019】779 号

资金来源：政府投资

二、货物供应范围：

1、货物供应及安装范围：深圳市人民医院龙华分院改扩建工程（一期）项目垃圾被服收集系统采购与安装所包含的全部设备及材料。

2、货物供应及安装方式：

乙方负责设备的采购、安装、调试、验收、培训等相关工作。（详见施工图纸、工程量清单及招标文件内容）。

三、货物供应、安装时间：

设备供应及安装时间：总工期 365 天，计划开工日期为 2022 年 11 月 1 日，计划竣工日期为 2023 年 10 月 31 日（具体以监理工程师开工令为准）

供货时间

四、货物供应与安装要求：

1、货物供应与安装质量标准：合格

2、设备质量要求及甲方对质量负责条件和期限：

(1) 乙方提供的设备应满足招标书中《招标需求明细》。

(2) 乙方对所提供的设备须提供两年的维修保养期，保养期内非因需方的人为原因而出现质量问题，由乙方负责。乙方负责包修、包换或者包退，并承担修理、调换或退货的实际费用。乙方不能修理或不能调换，按不能交货处理。

3、乙方所提供的设备应按照《招标需求明细》的《验收标准》内容提供验收资料。

4、乙方应随设备向甲方交付设备使用说明书及相关的资料。

5、合同签订后内，乙方按照《招标需求明细》的《交货地点》、《交货时间》负责将设备运至工地并安装，由甲方负责验收。设备进场直至主管部门验收合格并移交甲方为止，由乙方负责保管，甲方不另支付设备保管费用。

五、合同价款与付款方式：

1. 合同价款：人民币(大写)贰仟壹佰贰拾万元整；

(小写) ¥21200000 元。

其中：暂列金(大写)壹佰贰拾叁万元整；

(小写) ¥1230000 元。

合同金额

最终结算价以深圳市财政投资评审中心的审核为准。

2. 支付方式及条件：

(1) 预付款的支付

本工程开工预付款为合同价(扣除暂列金)的25%即499.25万元(人民币)，在本合同协议书签订生效且承包人提交开工预付款担保后，并经监理工程师签发的开工预付款证书报发包人后14天内，办理支付手续并提交给相关付款部门。开工预付款在期中支付证书的累计金额达到合同价的35%之后，开始按工程进度以固定比例(即每完成合同价的1%，扣回开工预付款的2%)分期从各月的期中支付证书中扣回，全部金额在期中支付证书的累计金额达到合同价的85%时扣完。

(2) 工程进度款的支付

依据监理工程签发的期中支付证书办理支付手续并提交相关付款部门，累计月支付金额达到合同价85%时暂停支付。待工程竣工结算后，支付到审定工程结算总额的97%，留下3%的保修金。

(3) 保修金的退还

保修金待保修期满两年且无任何质量问题时，在经监理工程师核证的最后支付证书中退还给承包人。

该鉴定结论是终局的，甲乙双方应当接受。

2、本合同发生争议产生的诉讼，向项目所在地人民法院提出诉讼。

十、合同份数

本合同一式十二份，正本二份，甲方一份，乙方一份，副本十份，甲方六份，乙方四份。

十一、合同生效

合同订立时间：2022年9月22日

合同签订时间

合同订立地点：深圳市罗湖区鸿昌广场6楼

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后生效。

附件：1、工程质量保修书

2、中标通知书

3、不可撤销履约保函

甲方：深圳市建筑工务署工程管理中心

乙方：广东申安建设科技有限公司

地址：深圳市罗湖区深南东路2001号鸿

地址：清远市清新区太和镇清新大道38号

昌广场6、46、47楼

之一的骏誉大厦写字楼13层全层

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电话：

电话：0763-5899850

开户银行：

开户银行：中国建设银行股份有限公司

清新明霞支行

帐号：

帐号：4405 0176 0043 0000 0907

签章页

② 采购证明（证明品牌为德列孚）

设备买卖安装合同

代理商

甲方（买方）：广东申安建设科技有限公司

法定代表人：王文熙

住所地：清远市清新区太和镇清新大道 38 号之一的骏誉大厦写字楼 13 层全层

统一社会信用代码：91441803MA550QYU3U

生产制造商

乙方（卖方）：德列孚智能科技（上海）有限公司

法定代表人：毛黎明

住所地：上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室

统一社会信用代码：91310105MA1F#NH833

本合同各方经平等自愿协商，根据《中华人民共和国民法典》及相关法规，就甲方向乙方采购深圳市人民医院龙华分院改扩建工程（一期）项目垃圾被服收集设备（系统）买卖及安装事宜，签订本合同以共同遵守。

第一部分 采购概况

1. 标的

1.1. 甲方向乙方采购下列设备：

设备名称：UniDrop 智能垃圾被服动力收集系统

品牌：德列孚

生产厂家：德列孚

数量：一套

品牌名称

设备详细构成见附件；以下简称“设备”。

1.2. 配套服务

乙方应按本合同约定向甲方提供安装等配套服务（具体以本合同约定为准）。

2. 价款

2.1. 合同价款

19.1. 本合同一式二份，合同各方各执一份。各份合同文本具有同等法律效力，附件视为合同不可分割的组成部分。

19.2. 本合同经各方签名、盖章后生效。

(以下无合同正文)

甲方（盖章）：

法定代表人或授权代表：



乙方（盖章）：

法定代表人或授权代表：



签订时间：2022年 11 月 28 日

附件 6:

设备（及需安装内容）清单

序号	项目名称	规格型号	单位	数量	备注
一	垃圾被服系统		套	1.00	
1	顶部通风风机	输入电压：220V	个	5	
2	排风机控制柜	/	套	5	
3	排气管	碳钢 Q235、DN500	米	25	
4	顶层竖管盖帽	/	套	5	
5	顶层检修门	不锈钢,机械锁	个	3	
6	消防喷淋系统	/	套	5	
7	竖管清洗装置	含升降电机及清洗剂储水箱	套	3	
8	室内投放口（垃圾）	304 不锈钢,消防认证	套	63	
9	室内投放口（被服）	305 不锈钢,消防认证	套	43	
10	控制单元	/	个	63	
11	垃圾投放竖管	D503,SS304,1.5mm	米	200	
12	被服投放竖管	500mm,SS304,2mm	米	142	
13	储存节及其组件	碳钢 Q345; 额定直径: DN500mm;	套	5	
14	室内排放阀组件	碳钢 Q345;	套	5	
15	室内进气消音器	D508, 风压 12000pa, 风量 6m ³ /s。	个	5	
16	排放阀室控制箱	IP54, Modbus 控制器	套	3	
17	MODBUS 子控制系统,	MODBUS 控制器与竖管清洗装置配套	套	3	
18	排放阀底部 Y 形三通（垃圾管）	D508,Q235b	个	3	
19	排放阀底部 Y 形三通（被服管）	D508,SS304	个	2	
27	室内垃圾直管	D508*6,Q235b	米	305	
29	垃圾管检修口	D508,6mm,Q235b	个	20	
30	室内垃圾管弯头	D508*8, L=250mm,Q235b,90°	件	27	

31	室内垃圾管 Y 型三通	D508*8,Q235b	件	3	
32	室内被服直管	D508*4,SS304	米	210	
33	被服管检修口	D508,6mm,Q235b	个	10	
34	室内被服管弯头	D508*8,L=250mm,SS304,90°	件	13	
35	室内被服管 Y 型三通	D508*4,SS304	件	2	
36	气管直管	D508*6,Q235b	米	263	
37	气管弯头	D508*6,Q235b,90° ,R=750	件	11	
38	气管三通	D508*6,Q235b	件	2	
39	气管直管	D325*4,Q235b	米	10	
40	气管弯头	D325*4,Q235b,90° ,R=1.5D	件	4	
41	镀锌线槽	镀锌线	米	586	
42	JDG 穿线管	热镀锌钢导管	米	300	
43	通用电缆	/	米	3180	
44	控制光纤	/	米	960	
45	压缩空气主管	16/20mm	米	336	
46	压缩空气管	8mm~10mm	米	410	
47	滑阀	/	个	11	
48	被服收集终端	/	套	1	
49	被服管理器	/	套	1	
50	内置分离器的垃圾集装箱 10M3	Q235B, 箱体厚度 6mm	个	2	
51	水平电动切换阀连气动装置	碳钢 Q345	个	1	
52	除尘过滤器	304 不锈钢	个	2	
53	专用风机 90KW (含风机变频器、防震消音及控制板等)	AC380V,90kW	套	3	
54	风机动力供电电缆	一批	批	1	
55	风机大功率配电柜	15-50HZ	个	3	

56	机房主控机柜（仅垃圾站）	/	套	1	
57	机房主控机柜（仅被服站）	/	套	1	
58	控制软件系统	控制系统由中央控制单元、现场控制机、传感检测器件、系统控制柜、系统软件等部分组成，	套	1	
59	空压机套件	5.5kw, 0.8Mpa, 含 270L 储气罐、冷干机	套	1	
60	压力控制单元（最多覆盖三对竖槽）	/	个	3	
61	负压流量控制器	/	个	1	
62	除臭装置	Q235 碳钢，	套	1	
63	垃圾站房室内除臭、消毒系统	/	套	1	
64	配电柜（除风机以外综合用电）	/	个	1	
65	机房附件	/	套	1	
66	监控计算机		套	1	
二	服务部分合计 (CNY)				
67	包装/保险/运输（含海外与国内）			1	
68	系统设计,现场技术指导,系统测试,软件编程调试和系统培训,售后服务督导与培训			1	
69	安装及项目管理			1	
70	驻地工程师一人 2 年服务费			1	
三	暂列金			1	
四	总价 (一+二+三)				

③ 竣工验收单

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：深圳市人民医院龙华分院改扩建工程（一期）项目
垃圾被服收集系统采购及安装

验收日期

验收日期：2024年4月20日

建设单位（盖章）：深圳市建筑工务署工程管理中心



GD-E1-914

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



GD-E1-914/1

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	深圳市人民医院龙华分院改扩建工程（一期）项目垃圾被服收集系统采购及安装				
工程地点	深圳市龙华区龙华街道龙观东路101号	建筑面积	/	工程造价	2120万
结构类型	垃圾被服收集系统	层数	地上：22层 地下：2层		
施工许可证号	/	监理许可证号	/	验收时间	
开工日期	2023年2月20日	验收日期	2024年4月28日		
监督单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站	监督编号	Q44030120180152-03		
建设单位	深圳市建筑工务署工程管理中心				
勘察单位	深圳市长勘察设计院有限公司				
设计单位	深圳机械院建筑设计有限公司				
总包单位	中建三局第一建设工程有限责任公司				
承建单位（土建）	中建三局第一建设工程有限责任公司				
承建单位（设备安装）	广东申安建设科技有限公司				
承建单位（装修、净化医疗）	深圳市建艺装饰集团股份有限公司、西安四腾环境科技有限公司				
监理单位	重庆赛迪工程咨询有限公司				
施工图审查单位	深圳市华森建筑工程咨询有限公司				



* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(一) 验收组织

建设单位组织、勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	徐兆颖、蔡观国
副组长	史伟民、陈晖、文学发、陈建雨、
组员	蔡雅楠、周劲松、米红国、程坤、李成龙、胡振锐、王文熙、戴立云、王倩楠

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	/	/
建筑设备安装工程	蔡观国	史伟民、陈晖、文学发、陈建雨、周劲松、米红国、何远光、李旺、胡振锐、王文熙、戴立云
工程质控资料	蔡雅楠	王倩楠

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
主体结构	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑装饰装修	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
屋面	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排水及采暖	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
通风与空调	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
智能建筑	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
垃圾被服		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项



* GD - E 1 - 9 1 4 / 4 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	徐兆颖	深圳市建筑工务署工程管理中心	项目主任		徐兆颖
2	蔡观国	深圳市建筑工务署工程管理中心	项目副主任		蔡观国
3	陈晖	深圳市建筑工务署工程管理中心	电气工程师		
4	史伟民	深圳市建筑工务署工程管理中心	水暖工程师		
5	蔡雅楠	深圳市建筑工务署工程管理中心	资料员		蔡雅楠
6	文学发	重庆赛迪工程咨询有限公司	总监理工程师		文学发
7	陈建雨	重庆赛迪工程咨询有限公司	电气工程师		陈建雨
8	周劲松	重庆赛迪工程咨询有限公司	监理工程师		
9	米红国	重庆赛迪工程咨询有限公司	监理工程师		米红国
10	程坤	重庆赛迪工程咨询有限公司	监理工程师		程坤
11	李成龙	重庆赛迪工程咨询有限公司	监理工程师		李成龙
12	何远光	重庆赛迪工程咨询有限公司	监理工程师		何远光
13	李旺	重庆赛迪工程咨询有限公司	监理工程师		李旺
14	胡振锐	广东申安建设科技有限公司	项目经理		胡振锐
15	王文熙	广东申安建设科技有限公司	技术负责人		王文熙
16	王倩楠	广东申安建设科技有限公司	资料员		王倩楠
17	戴立云	广东申安建设科技有限公司	生产经理		戴立云
18	齐峰	深圳机械院建筑设计有限公司	项目负责人		齐峰



GD-E1-914/5

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

验收结论:

本工程经验收组对深圳市人民医院龙华分院改扩建工程（一期）项目垃圾被服收集系统采购及安装实体及竣工文件检查，一致认为本工程已按设计图和施工合同完成。本工程按设计图纸和合同约定范围施工安装垃圾被服设备，共106个站点。调试完毕后整套系统运行正常，符合合同规定的产品要求及技术性能要求。验收组一致同意本工程为合格工程，工程观感好，竣工资料齐全，同意验收。

建设单位:  (公章) 单位(项目)负责人: 年月日	监理单位:  (公章) 总监理工程师: 年月日	施工单位:  (公章) 单位(项目)负责人: 2020年4月20日	设计单位:  (公章) 单位(项目)负责人: 年月日	勘察单位: (公章) 单位(项目)负责人: 年月日
---	--	--	--	------------------------------------



* GD - E1 - 914 / 6 *

(3) 中山大学附属第一（南沙）医院项目智能垃圾被服、餐厨垃圾自动收集系统项目

① 中标通知书

中标通知书

中建八局华南公司（2020）LW-039号

致：德列孚（上海）物流技术有限公司

中山大学附属第一（南沙）医院项目，建设地点位于广东省广州市南沙区横沥镇合兴路，结构类型：钢筋混凝土框架结构，总建筑面积506304M²，承包范围：智能垃圾被服、餐厨垃圾自动收集系统采购及供应，经我司评定，确定贵单位为中标人，具体如下：

- 1、中标价格：暂定RMB1915万元（最终按合同结算）；
- 2、施工计划工期：以招标人指定为准；
- 3、工程质量要求：一次性通过工程竣工验收，确保鲁班奖。

请贵单位在收到本通知书后7天内，前来我司办理合同签订事宜，并与现场项目部联系进场施工事宜。逾期视为放弃本次中标，且按招标文件规定承担相应责任。

特此通知。

中国建筑第八工程局有限公司

2020年9月7日



② 合同

中山大学附属第一（南沙）医院项目

智能垃圾被服、餐厨垃圾自动收集系统采购合同

合同封面
项目名称

合同编号	H70191-分池-62	ERP 编号	20110 F 2011214
合同主题	采购合同	签约日期	2020.9.28
甲方	中国建筑第八工程局有限公司		
乙方	德列孚（上海）物流技术有限公司		

签约日期

承发包人名称

根据《中华人民共和国合同法》及有关法律、法规的规定，甲乙双方在平等自愿、互利互惠的基础上，经友好协商，就甲方向乙方采购中山大学附属第一（南沙）医院项目使用的智能垃圾被服、餐厨垃圾自动收集系统等设备事宜，达成如下一致条款，以资共同信守。

承包内容 **第一条 货品名称、品牌、规格型号、数量、单价及供货时间** **品牌名称**

本合同货物：医院智能垃圾被服、餐厨垃圾自动收集系统设备 **品牌（德列孚）**

投放口数量

本合同货物数量：包括智能垃圾被服动力收集系统一套：共设置生活垃圾室内投放口 115 个、生活垃圾室外投放口 3 个，被服投放口 78 个；智能餐厨垃圾自动收集系统一套：共设置厨余垃圾室内投放口 7 个。

合同金额

合同暂定价 18950540.08 元，其中不含税价为 16770389.45 元，税金 2180150.63 元。

具体详见附件二：《中山大学附属第一（南沙）医院项目智能垃圾被服、餐厨垃圾自动收集系统采购及供应计价清单》

1、附件所列单价、总价如未作特别说明，均已包含但不限于下列全部费用在内：

- (1) 采购标的物的成本费、制作加工费；
- (2) 包装费、运杂费、装卸费、运输损耗费、安装、安装中的损耗、调试费、采购及保管费、检验试验费、利润、税费、保险费、维保费及一切风险费；
- (3) 乙方应当提供的伴随服务、售后服务费用；
- (4) 验收合格之前及保修期内备品备件和发生的所有含税费用；
- (5) 一切与采购标的物运抵甲方指定地点所需之费用。

2、具体供货时间和数量以甲方发出的供货通知单为准，结算时以实际供货量为准。

第二条 质量要求、技术标准

1、乙方所交付的货品应符合现行 国家相关检测质量 标准，并满足医院综合物流系统国标要求（详见附件：主要技术参数主要技术要求）；如下特别的质量技术要求：甲方施工图纸及相关技术要求、符合创优创奖技术要求。优先级别以国家最新规范标准为最高优先级别，其次为设计图纸，再次为主要技术参数主要技术要求书。所有采购计划发出后分供商须根据设计图纸进行深化并经项目审核确认后方可投产；

2、除合同另有约定外，乙方应保证所供应的采购标的物是全新、未使用过的、无瑕疵的、优质的原装合格正品、服务，并完全符合合同规定的质量、规格、性能、使用和安全的要求，能满足当地质监部门现场抽检且合格产品。

3、乙方应保证其供应的采购标的物在正确使用、正常安装和保养条件下，在其使用寿命或期限内具有良好的性能。

4、验收后，在保修期内乙方应对由于设计、工艺或服务本身的缺陷所发生的任何不足或故障负责，所需费用由乙方承担。

5、证明文件：质量证明书原件（包括原设备出厂合格证、质检证明、复印件需加盖经销单位印章并注明原件存放地）。

第三条 交货时间、地点、运输方式及安装要求

1、交货时间：乙方应严格按照甲方的供货通知单要求供货，最终以货物实际运送到本合同指定地点的日期为乙方的实际交货日期，并以此来确定是否按约交货。

2、乙方须按甲方要求将货物供到以下指定工程的施工地点：

(1) 工程名称：中山大学附属第一（南沙）医院项目

(2) 建设单位：广州市南沙区建设中心

(3) 施工单位：中国建筑第八工程局有限公司

(4) 施工地点：广州市南沙区横沥镇明珠湾起步区横沥岛西侧

(5) 施工范围及部位：整个项目的智能垃圾被服、餐厨垃圾自动收集系统工程

3、运输方式及要求：

(1) 乙方严格按照甲方规定时间、数量、规格型号等将货物运送至甲方指定地点并负责卸车（卸车费用已包含在合同价款内）；

(2) 乙方应保证所有运送到工地现场或仓库的货物须有足够及安全牢固的包装并保护妥当，以防因运送或其他情况而受到损坏，所有包装用料均不退回乙方；

(3) 乙方同时应以最适宜保护产品性能、质量的运输方式运送，对于货物运送到指定地点并经验收合格之前发生的一切损坏（包括外观、性能等方面）、数量损失等均由乙方自行承担。

(4) 乙方应将所提供货物的装箱清单等交付给甲方。交付甲方验收时乙方应向甲方提供系统的设备清单、备品备件、用户手册等随机资料。

4、安装要求：

(1) 乙方应对其提供的所有设备负责安装，并使之符合招标文件要求。；

(2) 乙方的安装工作在土建施工配合、安全规则和工地治安等方面应接受甲方协调和管理；

(3) 乙方的安装费用已包括在合同价格中。

第四条 验收、交付方法、标准及调试

1、样板及封样：设备首次进场前，乙方需按要求提供样板及相关资料进行现场进行封样，

予乙方一定金额奖励。

举报电话：

监察室 王 虎手机：138 0241 4304；

纪 委 孙建文手机：133 1285 4817。

5、本合同未尽事宜，由甲乙双方另行协商并签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

6、本合同一式陆份，具有同等法律效力，甲方执肆份，乙方执贰份。经双方签字盖章后生效，相关款项结清后自行失效。

附件：

附件一：乙方主要管理人员名单及职责

附件二：智能垃圾被服、餐厨垃圾自动收集系统采购及供应计价清单

附件三：售后服务方案

附件四：主要材料及设备品牌表

附件五：工程范围、工作内容及界线划分

附件六 项目采购需求及技术规格要求

(以下无正文)

签章页

甲方(盖章)：中国建筑第八工程局有限公司



法定代表人或授权代表人

合同签订地点：广州市黄埔区

乙方(盖章)：德列孚(上海)物流技术



法定代表人或授权代表人：



附件一：

序号	职务	姓名	联系方式	职责
1	项目总指挥	傅浩	18018609228	级别要求公司总经理以上
2	项目负责人	陈德庚	13564118183	级别要求公司副总以上
3	项目经理	王远坚	13560908886	负责现场统筹、协调管理，代表乙方履行合同约定各项条约。
4	技术负责人	张永安	13826420630	按照合同要求和工作指令、确保人员设备按时进场，做好材料物资的供应工作，安排好施工任务，保证甲方进度计划，及时做好现场协调工作。严格按图纸、施工规范、操作规程组织施工，并进行质量、进度把关控制、负责质量事故的及时上报。
5	合约负责人	朱文兆	13928926017	按照上报工程有关的预算、月进度报表、办理结算以及对量。
6	材料员	曹智鸿	13823656496	积极配合甲方对乙方所进场材料的的报验工作，负责乙方供应材料的进退场工作、负责甲供材料的验收，并按照甲方要求接受甲方调拨以及出库材料的签收工作，并负责保管，及时和甲方材料员核对材料量。
7	财务对账及收款人	程哲沁	18621326072	

备注：1. 分包组织架构管理为三级管理：项目总指挥要求级别为分包公司总经理以上、项目负责人要求级别为分包公司副总以上

2. 项目总指挥、项目负责人、项目经理分别要求参加年及季度专业例会、月度专业例会、周专业例会

3. 本表格按投标文件中《项目投入主要人员汇总表》填写

附件二 工程量清单

分部分项工程清单与计价表

工程名称：中山大学附属第一（南沙）医院项目-智能垃圾被服、餐厨垃圾自动收

集系统采购合同

序号	项目名称	项目特征描述	计 量 单 位	暂	不	不	
				定	含	含	含
				工	税	税	税
				程	综	综	综
				量	合	合	合
					单	价	价
					价		
	北区垃圾被服动力 收集系统						
	投放部分						
1	检修门（不锈钢）	1. 名称:检修门（不锈钢） 2. 其他:SS304，电控检修门 3. 含安装、调试、措施费等费用	个	7.00			
2	顶层垃圾竖管	1. 名称:顶层垃圾竖管 2. 材质:SS304 3. 其他:带投放口连接件，含顶部 通风管连接及通风风机 4. 含安装、调试、措施费等费用	个	7.00			
3	顶层被服竖管	1. 名称:顶层被服竖管 2. 材质:SS304 3. 其他:带抱箍，带投放口连接件， SS304 不锈钢，含顶部通风管及通 风风机 4. 含安装、调试、措施费等费用	个	8.00			
4	竖管（槽）	1. 名称:竖管（槽） 2. 材质:SS304 3. 规格:DN500 4. 含安装、调试、措施费等费用	m	502.00			

		3. 含安装、调试、措施费等费用				
65	末端换向阀门	1. 名称:末端换向阀门 2. 其他:横置电驱 3. 含安装、调试、措施费等费用	个	1.00		
66	空压机	1. 名称:空压机 2. 规格:5.5KW, 压力6-8bar 3. 含安装、调试、措施费等费用	个	1.00		
67	气动管线	1. 名称:气动管线 2. 规格:Ø10-Ø20mm 3. 含安装、调试、措施费等费用	组	1.00		
68	过滤装置	1. 名称:过滤装置 2. 其他:独立式, 兼具除尘除臭功能 3. 含安装、调试、措施费等费用	个	2.00		
69	压力控制单元	1. 名称:压力控制单元 2. 其他:压力控制单元, 适用500mm 管线 3. 含安装、调试、措施费等费用	个	1.00		
70	专用风机 90KW (带消音装置, 控制板, 变频装置等) 气力式收集系统	1. 名称:专用风机 90KW (带消音装置, 控制板, 变频装置等) 2. 规格:三相 AC380V, 50Hz, 90KW, 含控制操作板、变频器和消音装置等 3. 含安装、调试、措施费等费用	个	3.00		
71	电气控制柜	1. 名称:电气控制柜 2. 含安装、调试、措施费等费用	个	1.00		
72	主控系统	1. 名称:主控系统 2. 含安装、调试、措施费等费用	套	1.00		
73	机房附件	1. 名称:机房附件	套	1.00		

③ 采购证明



ORDER CONFIRMATION
AWLS

Customer / Invoice / Delivery Address: Telelift (Shanghai) Logistic Technology Co., Ltd.
Room A912, SOHO Zhongshan Plaza, No. 1055, West Zhongshan Road, Shanghai 200051, China
Tel: + 86 21 2356 1170 Fax: +86 21 2356 1171

PO: TELELIFT/TL-SC-2020011/ 20.8.2020

Customer No.: 101039394

Buyers contact person: Ruby Zhou

Project name: Zhongshan No.1 Nansha Hospital

Project reference number: 002163-005

Status: Opened

Seller: Telelift GmbH

System: AWLS equipment parts and services

Document reference: BOQ_TL-SC-2020011_Zhongshan No.1 Nansha hospital
Telelift (Shanghai) Logistic Technology Co., Ltd.
and Telelift GmbH

Delivery Terms: FCA Hamburg Seaport, Germany including packing for Sea freight.
Partial shipments not allowed

Delivery time: 14+1 weeks including packing from received down payment

Price: € [REDACTED]

Payment terms: All payments within 20 days from invoice
15% down payment at order
* Manufacturing and project will be only started when down payment is received.
25% Manufacturing start announcement
50% Against readiness to ship announcement
5% at the beginning of Testing and Commissioning activities
5% after the Testing and Commissioning phase

Parts warranty: 2 years (raw materials, electric units) if servicing according to terms or in any case maximum 28 months from the shipment.



Telelift GmbH

Head office:
Frauenstr. 28 · 82216 Maisach

www.telelift-logistic.com
Phone No. +49(0)8141 31591-0
Fax No. +49(0)8141 31591-111

Register Court München HRB 196043
BIC: COBA DE 33
IBAN: DE87 7004 0041 0221 1241 00

Sellers project contact:

Christopher Kranz
christopher.kranz@telelift-logistic.com
+49 (0) 8141/31591-704

Confirmed by:



August 25th, 2020

Telelift GmbH

Head office:
Frauenstr. 28 · 82216 Maisach

www.telelift-logistic.com
Phone No. +49(0)8141 31591-0
Fax No. +49(0)8141 31591-111

Register Court München HRB 196043
BIC: COBA DE FF
IBAN: DE87 7004 0041 0221 1241 00

Telelift (Shanghai) Logistic Technology Co., Ltd.

Room A912, SOHO Zhongshan Plaza,
No. 1055, West Zhongshan Road,
Shanghai 200051, China



To: Telelift GmbH

Frauenstraße 28, 82216 Maisach, Germany

Date: 2020.8.20

Page 1 of 1

P.O.No. TELELIFT/TL-SC-2020011			Project: Zhongshan No.1 Nansha hospital			
No.	Part.No.	Description	Qty.	Unit	List Price	Subtotal
1	EG-VP1000-2000-LY 500x500-KPH160	Vertical chute riser diam 500mm s=1.25 SS304 with door inlet connection and top cap Max floor-to-floor height 3.6 m. Including ventilation connection diam 160 mm on the top of the riser (delivery limit). Connected into building ventilation system or into outside air. Requires channel fan for vertical riser exhaust. 不锈钢顶层垃圾竖管, 带投放口连接件, SS304不锈钢, 含顶部通风管连接, 不含通风机	10	pcs		
2	EG-PAIN 2AUKKO	Control panels interface with mounting box for inlet doors with light /button indicator light _Waste fractions: One (1) 垃圾投放口控制盒	115	pcs		
3	EG-PAIN 2AUKKO	Control panels interface with mounting box for inlet doors with light /button indicator light _Soiled Linen fractions: One (1) 被服投放口控制盒	78	pcs		
4	EG-HP500- 037_VPR151/2-24VDC	Motorized vertical chute washing system for waste risers including water nozzle spray , motorized movable brush and with Biologically friendly disinfection liquid tank 5ltr. Type : ACWS 500 垃圾竖管清洗装置	10	set		
5	EG-SUBSTAT 500- LCD	Substation with control unit for vertical riser (chute) inlets and connection point to main control system. One unit needed for each riser (chute) if waste or linen are not side by side 排放间室投放口控制组件 (单独垃圾或被服)	5	set		
6	EG-SUBSTAT 500- LCD-W/L	Substation with control unit for vertical riser (chute) inlets and connection point to main control system. Item selected if waste or linen risers are together side by side. One common unit needed for waste and linen combination 排放间室投放口控制组件 (垃圾和被服)	7	set		
7	EG-TS500-1-SET	Temporary storage system for one (1) fraction with 500 mm bottom valve unit powered by compressed air cylinders, fixed into Y-joint (included) and equipped with 500 mm compressed air powered replacement air flow valve and level control sensors two (2) pcs. Unit includes maintenance door unit and compressed air powered open/closing unit . Compressed air connection for 12/18 mm pipeline. Complete unit set 排放间室组件 (缓存器, 气动排放阀门, 高低位传感器, 检修门) 含进气滑阀	19	pcs		
8	EG-ODI500-1-SET-LS	Outdoor dispose inlet (ODI), temporary storage system for one (1) fraction with 500 mm bottom valve unit (SGV) powered by compressed air cylinders, compressed air control valves, level control sensors two (2) pcs, sub control cabin for optical fibre connection and compressed air connection for 12/18 mm pipeline 室外投放口和控制组件	3	pcs		
9	EG-OAI500-1	Outdoor air inlet (OAI) , equipped with 500 mm compressed air powered replacement air flow valve, compressed air powered open/closing unit and sub control cabin station for control line and compressed air connection for 12/18 mm pipeline. Complete unit 室外投放口进气阀和控制组件	3	pcs		
10	EG-SL500	Sectioning valve for horizontal pipeline network for partial line flow closing/opening. Compressed air powered and with cylinder open/close control valves for pneumatic line (item 22)滑阀	6	pcs		
12	EG-LS1-00.00.00- RDO_SLR 2200x4500	Motorized horizontal type linen bag/air separation unit with drop off sliding ramp L=4500mm W=2200mm 被服分离器 (带滑道)	1	pcs		
13	EG-COMBI-16M3	WASTE Integrated waste/air separation unit and hydraulic powered waste compactor waste container 16m3 带分离器和压实机的垃圾集装箱	2	pcs		
14	EG-HDVR-1/2-500	Horizontal and motorized divider for waste type A and waste type B. The motorized divider is sealed and located inside closed painted steel cover unit. Copressed air powered. NOTE: One unit needed for every pipeline separation 末端换向阀门	1	pcs		
15	EG-PAL42	Filter solution with flow control and automatic vibration init- EU7 grade/过滤装置	2	pcs		
16	EG-PCUSW-CP	Pressure control unit switch for 500 pipeline waste with nessessary control program 压力控制单元	15	pcs		
17	EG-CF-LAJAC-90- HON-90-SET	Blower system with pressure, high flow. Complete pretested and balanced blower set, 90 kW each (400 V, 50Hz, 3 phase, N,G). Direct coupling connection with electric motor with shock absorbers. Sealed high speed bearing solution. Dynamic balancing certification included. Included control and operation board. Equipped with inverter drive 90 kW and back-off valve D500 专用风机90KW (带消音装置, 控制板, 变频装置等)	3	pcs		
18	EG-CC-CAREMASTER	Main electrical control cabin with connection into sub cabins for complete waste system 电气控制柜	1	pcs		
19	EG-DR-GO-500-V01	Control system, PLC and program system solution for CAREMASTER/主控系统	1	pcs		
20	EG-ACC-SET1	Accessories for CAREMASTER Machine room equipment delivery/机房附件	1	pcs		
21	EG-DOC-EN	Documentation (english 1 set -electrical incl. operation manual, service manual, alarm listing) 随机文件操作手册, 服务手册等	1	pcs		



22	PRM ECOD	Project management for manufacturing and delivery 项目管理费	1	pcs	
23	MDF	Mechanical and flow design simlations 仿真测试	1	pcs	
24	SV3D	Supervision visits during construction time (local accomodation excluded) max 3 days / visit. 安装期间的服务费	2	pcs	
25	SVCT	Testing max (5 days) in Zhongshan. (Local accomodation and transport excluded). 调试服务费	1	pcs	
26	PCK GND	Overseas packing (wooden pallets and covers) and loadings (manpower and fork front loader)	1	pcs	
					Product cost
					Service cost
Total: FCA Hamburg Seaport, Germany including packing for Sea freight					



④ 施工许可证

中华人民共和国
建筑工程施工许可证

编号 440115202004290101

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定，经审查，
本建筑工程符合施工条件，准予施工。

特发此证



发证机关

广州南沙经济技术开发区建设和交
通局

发证日期

2020年 04 月 29 日



建设单位	广州市南沙区卫生健康局, 广州南沙经济技术开发区建设中心 (广州市南沙区建设中心)		
工程名称	中山大学附属第一 (南沙) 医院 (南区)		
建设地址	广州市南沙区横沥岛尖西侧		
建设规模	221328.39m ²	合同价格	168585.36 万元
勘察单位	广东省工程勘察院		
设计单位	中国建筑西南设计研究院有限公司		
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司		
监理单位	广州珠江工程建设监理有限公司		
勘察单位项目负责人	李小破	设计单位项目负责人	张远平
施工单位项目负责人	曹巍	总监理工程师	任云明
合同工期	1052天		
备注	用地批准文号: 穗国土规规划预审字[2018]53号 建设工程规划许可证号: 穗规划资源建证[2019]6364号、穗规划资源建证[2019]6364号、穗规划资源建证[2019]6374号、穗规划资源建证[2019]6359号 附件1份: 建筑工程施工许可证附件		

注意事项:

- 一、本证放置施工现场, 作为准予施工的凭证。
- 二、未经发证机关许可, 本证的各项内容不得变更。
- 三、住房城乡建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四、本证自发证之日起三个月内应予施工, 逾期应办理延期手续, 不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的, 本证自行废止。
- 五、在建的建筑工程因故中止施工的, 建设单位应当自中止施工之日起一个月内向发证机关报告, 并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。
- 六、建筑工程恢复施工时, 应当向发证机关报告; 中止施工满一年的工程恢复施工前, 建设单位应当报发证机关核验施工许可证。
- 七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设, 将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

建筑工程施工许可证附件

施工许可证编号： 440115202004290101

建设单位： 广州市南沙区卫生健康局、广州南沙
经济技术开发区建设中心（广州市南沙区建设中心） 建设单位项目负责人： 周培远

工程名称： 中山大学附属第一（南沙）医院（南区） 建设地点： 广州市南沙区横沥岛尖西侧

建筑工程明细表					
名称	建筑面积/长度（平方米/米）			层数	
	地上	地下		地上	地下
液氮站	30.81	30.81	0.00	1	0
科研-动物实验楼	51843.77	51843.77	0.00	16	0
门房5工程	33.43	33.43	0.00	1	0
教学行政公寓楼	36165.02	36165.02	0.00	25	0
中轴线连廊南（自编学术报告厅南区）	12309.00	12309.00	0.00	4	0
国际医疗保健中心	33643.11	33643.11	0.00	11	0
南区地下室（含梯屋6-14）	87303.25	302.31	87000.94	1	2
总建筑面积： 221328.39 地上建筑面积： 134327.45 地下建筑面积： 87000.94					
总长度： 0.00					
备注： 根据《临时施工准备复函》（编号：20190243）并补齐相关手续后换发此证。					



注意事项：

- 1、本附件根据需要随《建筑工程施工许可证》一并核发。
- 2、本附件与《建筑工程施工许可证》同时使用方可有效。

中华人民共和国

建筑工程施工许可证

编号 440115202004280301

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定，经审查，
本建筑工程符合施工条件，准予施工。

特发此证



发证机关

广州南沙经济技术开发区建设和交
通局

发证日期

2020年 04月 18日



建设单位	广州市南沙区卫生健康局, 广州南沙经济技术开发区建设中心 (广州市南沙区建设中心)		
工程名称	中山大学附属第一 (南沙) 医院 (北区)		
建设地址	广州市南沙区横沥岛尖西侧		
建设规模	288716.37m ²	合同价格	21991.464
勘察单位	广东省工程勘察院		
设计单位	中国建筑西南设计研究院有限公司		
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司		
监理单位	广州建筑工程监理有限公司		
勘察单位项目负责人	李小破	设计单位项目负责人	张远平
施工单位项目负责人	曹巍	总监理工程师	徐敏
合同工期	1052天		
备注	用地批准文号: 穗国土规划预审字[2018]53号 建设工程规划许可证号: 穗规划资源建证[2019]6397号、穗规划资源建证[2019]6364号 附件1份: 建筑工程施工许可证附件		

注意事项:

- 一、本证放置施工现场, 作为准予施工的凭证。
- 二、未经发证机关许可, 本证的各项内容不得变更。
- 三、住房城乡建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四、本证自发证之日起三个月内应予施工, 逾期应办理延期手续, 不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的, 本证自行废止。
- 五、在建的建筑工程因故中止施工的, 建设单位应当自中止施工之日起一个月内向发证机关报告, 并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。
- 六、建筑工程恢复施工时, 应当向发证机关报告; 中止施工满一年的工程恢复施工前, 建设单位应当报发证机关核验施工许可证。
- 七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设, 将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

建筑工程施工许可证附件

施工许可证编号： 440115202004280301

建设单位： 广州市南沙区卫生健康局、广州南沙
经济技术开发区建设中心（广州市南沙区建设中心） 建设单位项目负责人： 周培远

工程名称： 中山大学附属第一（南沙）医院（北区） 建设地点： 广州市南沙区横沥岛尖西侧

建筑工程明细表					
名称	建筑面积/长度（平方米/米）			层数	
		地上	地下	地上	地下
门房3工程	39.24	39.24	0.00	1	0
门房1工程	39.24	39.24	0.00	1	0
门房4工程	39.24	39.24	0.00	1	0
中轴线连廊北（自编学术报告厅北区）	4548.32	4548.32	0.00	4	0
北区地下室（含梯屋1-5）	114958.23	260.86	114697.37	1	3
门房2工程	39.24	39.24	0.00	1	0
门急诊医技住院综合楼	169052.86	169052.86	0.00	23	0
总建筑面积： 288716.37 地上建筑面积： 174019.00 地下建筑面积： 114697.37					
总长度： 0.00					
备注： 根据《临时施工准备复函》（编号：20190242）并补齐相关手续后换发此证。					



注意事项：

- 1、本附件根据需要随《建筑工程施工许可证》一并核发。
- 2、本附件与《建筑工程施工许可证》同时使用方可有效。

⑤ 竣工联合验收意见书

广州市房屋建筑和市政基础设施工程 竣工联合验收意见书

编号：穗联验(南)字〔2022〕070号

该工程已通过竣工联合验收。根据《建设工程质量管理条例》，予以工程竣工联合验收备案。



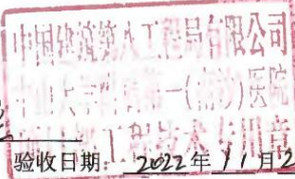
扫描二维码查看相关信息



项目基本情况栏		
工程名称	中山大学附属第一(南沙)医院(南区)	
施工许可证号	440115202004290101	
统一项目代码	2018-440115-47-01-825329	
规划许可证号	穗规划资源建证〔2019〕6364号,穗规划资源建证〔2019〕6374号,穗规划资源建证〔2019〕6359号	
建设地址	广州市南沙自贸区广州市南沙区横沥岛尖西侧	
建设规模	22328.39	合同价格 168585.36万元
建设单位	广州市南沙区卫生健康局、广州市南沙区建设中心	
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司	
监理单位	广州珠江工程建设监理有限公司	
勘察单位	广东省工程勘察院	
设计单位	中国建筑西南设计研究院有限公司	
是否分期验收	是□/否✓	本次分期面积 0 m ²
本次分期范围		
联合验收情况栏		
验收内容	负责部门(单位)	验收情况
工程质量专项	广州市南沙区住房和城乡建设局	通过✓
规划专项	广州市规划和自然资源局南沙区分局	通过✓/不涉及□
土地专项	广州市规划和自然资源局南沙区分局	通过✓/承诺□/不涉及□
消防专项	广州市南沙区住房和城乡建设局	通过✓
		不予备案✓
人防专项	广州市南沙区人民防空办公室	通过✓/承诺□/不涉及□
城建档案专项	南沙区国家档案馆	通过□/承诺✓/不涉及□
光纤到户通信设施专项	广东省通信管理局广州市通信建设管理办公室	通过□/承诺✓/不涉及□
水土保持设施专项	南沙区水务局(财政投资类)	通过□/承诺□/不涉及✓

⑥ 完工验收单

完工验收单

■项目名称	中山大学附属第一（南沙）医院项目（南区）智能垃圾被服、餐厨垃圾自动收集系统	
■项目地点	广州市南沙区横沥镇明珠湾起步区横沥岛西侧	
■申请单位	德列孚（上海）物流技术有限公司	
■申请时间	2022年11月20日	
■验收单位	中国建筑第八工程局有限公司 广州珠江工程建设监理有限公司	
■说明	本智能垃圾被服、餐厨垃圾收集系统已完成安装，已具备调试条件。	
■设备配置		
序号	部件名称	数量
1	被服投放口（室内）	50个
2	垃圾投放口（室内）	11个
3	室外垃圾投放口	2个
4	厨余垃圾投放口	4台
5		
6		
■申请单位	申请单位项目负责人： <u>张</u>  中山大学附属第一（南沙）医院工程管理部 申请日期：2022年11月20日	
■验收意见	通过 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 总包单位负责人： <u>马</u>  验收日期：2022年11月21日	
	通过 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 监理单位负责人： <u>志</u>  验收日期：2022年11月23日	

竣工验收时间

(4) 深圳宝安空海救援医院 (一阶段)垃圾被服收集系统采购及安装工程

① 中标通知书

中标通知书

标段编号: 2018-440306-84-01-702150013001

标段名称: 深圳宝安空海救援医院 (一阶段) 垃圾被服收集系统采购及安装工程

建设单位: 华润(深圳)有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 德列孚智能科技(上海)有限公司

中标价: 2241.879390万元

中标工期: 按招标文件要求执行

项目经理(总监):

本工程于 2023-11-28 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2024-01-29 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章): 

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章): 

招标人(盖章): 

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章): 

日期: 2024-02-06

查验码: 8177930544633000 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

② 合同

合同编号 CRLCJ-BA05-KHYY01-CG-241001

【深圳宝安空海救援医院】

【（一阶段）垃圾被服收集系统】采购及安装工程合同

发包人（甲方）：华润（深圳）有限公司
承包人（乙方）：德列孚智能科技（上海）有限公司

2024 年【3】月

合同协议书

本合同由以下各方签署：

甲方：华润（深圳）有限公司（以下简称“【甲方】”或“【发包人】”）

地址：深圳市南山区大冲一路18号华润置地大厦B座21楼

法定代表人：方朋

联系人：黄嘉敏

联系电话：18665891181

电子邮箱：huangjiamin@crland.com.cn

传真：/

乙方：德列孚智能科技（上海）有限公司（以下简称“【乙方】”或“【承包人】”）

地址：上海市长宁区中山西路1055号912室

法定代表人：毛黎明

联系人：欧阳小波

联系电话：021-23561170

电子邮箱：xiaobo.ouyang@telelift-logic.cn

传真：021-23561171

鉴于：

1. 乙方已明确知悉：业主“深圳市宝安区卫生健康局、深圳市宝安区建筑工务署”已将深圳宝安空海救援医院项目（下称“本项目”）委托甲方实施代建，并且乙方已认真查阅、理解业主招标文件的全部内容，并对业主授予甲方的权利无任何异议。

德列孚为制造商

2. 甲方基于代建协议，在深圳宝安空海救援医院项目招标中将所需（一阶段）垃圾被服收集系统采购及安装工程以公开方式招标。经评定标程序，确定德列孚智能科技（上海）有限公司为中标人。

基于以上情况，甲乙双方根据《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国招标投标法》等相关法律、法规以及本项目招标文件的规定，经平等协商达成合同如下：

一. 合同文件

下列文件构成本合同的组成部分，应该认为是一个整体，彼此相互解释，相互补充。为便于解释，组成合同的多个文件的优先支配地位的次序如下：

- (1) 双方后续变更、补充等书面记录和文件协议
- (2) 本合同协议书
- (3) 中标通知书

- (4) 合同补充条款
- (5) 合同专用条款
- (6) 合同通用条款
- (7) 招标文件、货物需求书
- (8) 技术要求
- (9) 投标文件、投标澄清文件及其补充资料（如有）
- (10) 合同其他附件（如有）

二. 合同范围

包括但不限于：垃圾被服收集系统图纸深化设计、物流系统的 BIM 应用、系统所包含的保证系统正常运行全部设备材料供应、安装所需支吊架（包括抗震支吊架）、货物的包装运输、安装、调试、验收、培训、质保、保修等。所有的细目详见合同图纸、技术要求、工程量清单及合同其他文件。发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

三. 合同价格

1. 本合同为固定单价合同，合同含税总价为人民币（大写）贰仟贰佰肆拾壹万捌仟柒佰玖拾叁元玖角（RMB¥22418793.90 元），其中暂列金额： 元。（以下称为“合同总价”）。甲方将按合同规定的时间和方式支付给乙方有关款项。 **合同金额**

2. 本合同价格为包含了乙方按合同图纸及规范的要求完成本项目的垃圾被服收集系统的制造、运输、装卸、深化设计、安装、环保工程、调试、修补缺陷、现场协调、政府部门报建与验收、售后服务、质保期内的易损件（易耗品）更换及其它相关服务的费用和所需缴纳的所有税费，并包含了货物发运到指定地点所需的一切费用。除本合同约定可调整的情形外，合同单价/价款不会因人工、物价、费率或汇率之变动而调整。

3. 如果合同执行过程中本合同适用的增值税税率按国家政策作出调整的，无论如何，本合同不含税的总价及单价/价款维持不变，但执行新的增值税税率后未开票的不含税价，需按新的增值税税率开具增值税发票，并相应调整含税价。最终合同价款结算的原则如下：

$$Y1 = X1 + \frac{(Y - X1)}{(1 + \text{原适用税率})} \times (1 + \text{新适用税率})$$

Y1 = 新税率下合同结算含税金额；

X1 = 新税率前已开票含税金额；

Y = 原税率下合同结算含税金额

四. 支付和结算方式

- 1. 双方因本合同发生的一切费用均以人民币结算及支付。
- 2. 双方的账户名称、开户银行及账号以本合同提供的为准。

- 1.2 依据任何有管辖权的政府机关、监管机构的要求应当披露；
 - 1.3 向己方的专业顾问或律师披露；
 - 1.4 各方事先给予书面同意。
2. 在本合同履行完毕或因任何原因终止后，对本合同的任何一方而言，本条规定对其仍具有约束力。

十、其他约定事项

- 1. 本合同未尽事宜，按照本招标文件的有关规定、中标人的中标文件及其澄清、说明或者补正文件执行。
- 2. 本合同中的附件均为本合同不可分割的部分，与本合同具有相同的法律效力。
- 3. 一方当事人未经另一方书面同意，不得将其合同项下的权利和义务全部或部分转让给第三方。
- 4. 本合同一式 壹拾贰 份，发包人 玖 份，承包人 叁 份。

<p>甲方（公章）：</p> <p>乙方（公章）：</p> <p>法定代表人或 授权委托人（签字）：</p> <p>法定代表人或 授权代表（签字）：</p> <p>地址：_____</p> <p>地址：_____</p> <p>电话：_____</p> <p>电话：<u>13802758095</u></p> <p>日期：_____</p> <p>日期：<u>2024.3.22</u></p>	
---	--

附件九：合同清单

一、投标报价

《深圳宝安空海救援医院（一阶段）垃圾被服收集系统采购及安装工程》

1.1 投标报价汇总表

工程名称:深圳宝安空海救援医院（一阶段）垃圾被服收集系统采购及安装工程

序号	项目名称	计量单位	工程量	金额(元) (含税)	备注
一	垃圾被服收集系统	站点	68		
二	暂列金（一→二）				不可竞争费
三	合 计			22418793.90	

(1) 投标报价分项明细表

序号	货物编码	货物名称	规格型号	单位	数量	单价	合价	备注
1	/	室内投放口 (含电子锁、读卡器、连接件等)	UniDrop	套	68			投放口数量
2	/	排放阀控制箱	UniDrop	套	5			
3	/	投放井竖管 (D503, SS304, 2mm)	UniDrop	米	333			
4	/	竖管顶部排风机	UniDrop	套	10			
5	/	D167 排气管	UniDrop	米	50			
6	/	竖管顶层检修门 (不锈钢, 机械锁)	UniDrop	套	5			
7	/	竖管清洗装置	UniDrop	套	5			
8	/	垃圾储存节、垃圾排放阀	UniDrop	套	5			
9	/	被服储存节、被服排放阀	UniDrop	套	5			
10	/	室内垃圾直管 (D508*6, Q345b)	UniDrop	米	386			
11	/	室内垃圾管弯头 (D508*8, L=250mm, Q345b)	UniDrop	个	30			
12	/	室内垃圾管 Y 型三通 (D508*8, Q345b)	UniDrop	个	5			
13	/	埋地垃圾直管 (D508*6, Q345b, 2PE)	UniDrop	米	68			
14	/	埋地垃圾管弯头 (D508*8, L=250mm, Q345b, 2PE)	UniDrop	个	6			
15	/	垃圾传输管道检修口	UniDrop	个	15			
16	/	室内被服直管 (D508*4, SS304)	UniDrop	米	417			
17	/	室内被服管弯头 (D508*8, L=250mm, SS304)	UniDrop	个	33			
18	/	室内被服管 Y 型三通 (D508*4, SS303)	UniDrop	个	5			
19	/	埋地被服直管 (D508*4, SS304, 2PE)	UniDrop	米	30			
20	/	埋地被服管弯头 (D508*8, L=250mm, SS304, 2PE)	UniDrop	个	2			
21	/	被服传输管道检修口	UniDrop	个	15			
22	/	气管直管 (D508*6, Q345b)	UniDrop	米	86			
23	/	气管弯头 (D508*6, Q345b, 90°, R=749)	UniDrop	米	16			
24	/	气管三通 (D508*6, Q345b)	UniDrop	个	1			
25	/	管材附件	UniDrop	批	1			
26	/	压缩空气主管 (16/19mm)	UniDrop	米	425			

序号	货物编码	货物名称	规格型号	单位	数量	单价	合价	备注
27	/	压缩空气管 (8mm~9mm)	UniDrop	米	480			
28	/	被服收集终端	UniDrop	套	1			
29	/	一体式气物分离压实机系统(带控制器)	UniDrop	套	1			
30	/	垃圾集装箱 16m³	UniDrop	套	2			
31	/	消音装置	UniDrop	套	1			
32	/	集装箱移位系统 (3箱位, 2载0空, 横向移动)	UniDrop	套	1			
33	/	风机, 90KW (变频器 89kw, 包含止回阀)	UniDrop	套	3			
34	/	风机π形连接管	UniDrop	套	3			
35	/	风机动力供电电缆	UniDrop	套	1			
36	/	风机大功率配电柜	UniDrop	套	3			
37	/	风机控制阀	UniDrop	套	1			
38	/	除尘除臭过滤器及其组件	UniDrop	套	1			
39	/	空压机套件 (5.5kw, 0.7Mpa)	UniDrop	套	1			
40	/	切断阀	UniDrop	套	6			
41	/	双阀门控制系统	UniDrop	套	7			
42	/	气流调节系统	UniDrop	套	1			
43	/	智能垃圾被服收集系统管理软件	UniDrop	套	1			
44	/	中央监控系统	UniDrop	套	1			
45	/	监控电脑	UniDrop	套	1			
46	/	移动监控软件	UniDrop	套	1			
47	/	安装调试及售后服务费合计	/	项	1			
48	/	暂列金	/	项	1			
总价							22418793.90	

三、项目负责人业绩（若为联合体投标，项目负责人由联合体牵头单位拟派）

项目负责人类似业绩一览表

1、工程名称：上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心国家儿童医学中心物流系统采购项目；（项目类别：医院项目；类似工程业绩部分合同金额：608.9739万元；竣工验收日期：2024年9月12日；担任职务：项目负责人；工作内容：气动物流系统）

2、工程名称：上海市第六人民医院骨科临床诊疗中心消毒转运系统采购项目；
（项目类别：医院项目；类似工程业绩部分合同金额：2269.7690万元；竣工验收日期：2023年8月27日；担任职务：项目负责人；工作内容：消毒转运系统(垃圾被服收集系统)）

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供，投标人可将合同中服务内容及合同价等关键信息进行标记，以便招标人审核。

(1)上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心国家儿童医学中心物流系统
采购项目

① 中标通知书

SSHCCAC/WI—10-A-03
上海申康卫生基建管理有限公司

上海申康卫生基建管理有限公司

中标通知书

德列孚智能科技（上海）有限公司：

我们怀着愉快的心情通知贵方，在“上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心国家儿童医学中心物流系统采购项目”的国际公开招标中，你们所投编号为4700-224202225412的投标文件，经评标委员会评定，已正式中标。中标项目名称：上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心国家儿童医学中心物流系统采购项目；中标金额：人民币608.9739万元。特此祝贺。

请贵方按招标文件的规定，自中标通知书发出之日起30日内与上海建工集团股份有限公司签订书面合同。

希望你们在履约过程中能严守合同，恪守信誉。

我们深信，通过你们的努力一定能使我们的合作取得丰硕的成果，并为我们留下美好的回忆。

招标单位：上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心
上海建工集团股份有限公司
招标代理单位：上海申康卫生基建管理有限公司

2023年 2月14日



② 合同

德列孚 Telelift 智能化物流传输系统

供货合同

项目名称：上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心国家儿童医学中心物流系统采购项目

最终用户：上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心国家儿童医学中心

卖方：德列孚智能科技（上海）有限公司

买方：上海建工集团股份有限公司

德列孚 Telelift 智能化物流传输系统供货合同

合同编号: TIT-SSC-2023004

签约时间: 2023 年 2 月 13 日

签约地点: 中国 上海

德列孚智能科技(上海)有限公司(以下简称“卖方”)与上海建工集团股份有限公司(以下简称“买方”),根据《中华人民共和国民法典》有关规定,经协商一致,就上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心国家儿童医学中心物流系统采购项目的德列孚智能化物流传输系统的供货事宜,签订供货合同(以下简称“本合同”)。

1 项目概况和供货内容

- 1.1 项目名称: 上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心国家儿童医学中心物流系统(以下简称“本项目”)。
- 1.2 最终用户: 上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心国家儿童医学中心
- 1.3 交货期: 供方收到需方首付款后 90 日历天开始交货
- 1.4 交货地: 国家儿童医学中心项目现场(上海市浦东新区红曲路天牛路)
- 1.5 货物名称: 德列孚智能化物流传输系统
- 1.6 货物内容: 核酸标本传输物流站点 2 个,气动物流站点 11 个(具体清单见本合同“附件 3”)
- 1.7 质保期: 本项目通过验收后的 24 个月
- 1.8 本合同的供货明细及分项价格清单详见本合同“附件 3”。
- 1.9 本合同双方确定的本项目设计方案站点表和系统图见本合同“附件 2”。

2 定义

2.1 本合同下列术语应解释为:

2.2 买方系指 上海建工集团股份有限公司, 其联系方式如下:

买方地址: 中国(上海)自由贸易试验区福山路 33 号

买方邮编: /

买方电话: 02155885959

买方传真: /

买方 E-mail: ____/____

买方联系人: 祁鑫

2.3 卖方系指德列孚智能科技（上海）有限公司，其联系方式如下：

卖方地址: 上海市长宁区中山西路 1055 号 A 座 912 室

卖方邮编: 200051

卖方电话: 021-23561170

卖方传真: 021-23561171

卖方 E-mail: anne.yuan@telelift-logistic.cn

卖方联系人: 袁领蔚

2.4 项目现场系指上海市浦东新区红曲路天牛路

3 保证金

4 装运条件

DDP 合同：目的港为项目现场见本合同条款 2.4。

5 伴随服务

5.1 本合同项下卖方应提供的伴随服务为本合同条款 5.2。

5.2 卖方在本合同项下还应增加提供以下伴随服务：

应负责将所供货物运抵项目现场，并承担货物在运抵项目现场前发生的所有仓储费、运输费、保险费以及进口设备的法定商检、港杂（如装卸、驳运、港务和港监等）、检疫（如卫生检疫和动植物检疫等）费用（进口设备关税和进口增值税由买方支付，通关手续由买方代理负责办理）；

应对所供货物的界面接口设计（包括软、硬件接口）及其安装工程的初步设计和施工图设计提供配合（如委派有关人员参加设计联络会或对买方提供的图纸进行确认等）；

应对买方指定的土建工程以及相关系统和设备的卖方或供应商提供接口配合与支持（包括软、硬件接口）。

6 备件

卖方的供货范围中应包括货物通过性能检验和验收，且正式投入使用后合同规定质量保证期内所需的备品、备件。

卖方还应按其在投标时填写和提交的“货物正式投入使用后第3年至第5年所需的备品、备件报价表”，在规定年限内向买方提供所需的备品、备件。在上述5年保证供应期后，卖方仍应以不高于向其他同类客户的供货价格，向买方长期提供所需的备品、备件。

7 保证

本合同项下的质量保证期为全部货物通过买方验收后的 24 个月，或在最后一批货物运抵项目现场后的 30 个月，以先到者为准。

卖方免费维修与更换缺陷部件的响应时间为收到买方报修电话或传真后的 24h 内，且卖方还应在 72h 内派遣有经验的维修工程师到现场提供维修服务，维修工程师赴现场后应及时对故障设备进行检修，对于一般故障应在 24h 内修复；对于重大故障一般应在 72h 内修复。

8 付款

合同金额

8.1 本合同总金额：人民币 6,089,739.00 元整。

其中合同货款总价为：人民币 5,068,739.00 元整，不含税价为 4,485,609.73 元，税率为 13%，税金为：583,129.27 元。

技术服务总价为：人民币 1,021,000.00 元整，不含税价为 963,207.55 元，税率为 6%，税金为：57,792.45 元。

合同项下的付款方法和条件如下所列：

正式施工蓝图后方可施工，对于合同承包范围内进行深化增加的总费用超过合同价的，结算不予追加，深化减少的费用在结算中予以扣除。

13 合同生效、终止及其他

- 13.1 本合同由双方授权代表签字盖章后生效。
- 13.2 对本合同条款的任何变更、修改或增减，须经双方协商同意后授权代表签署书面文件，作为本合同组成部分并具有同等效力，不得擅自变更、中止或终止。
- 13.3 任何一方没有另一方事先书面确认同意，不得将本合同转让给第三方。
- 13.4 本合同正本一式肆份，双方各执贰份。

14 合同附件

本合同如下附件为本合同不可分割的组成部分。

- 附件 1 本合同付款金额列表
- 附件 2 设计方案站点表与系统图
- 附件 3 报价明细表
- 附件 4 中标通知书复印件
- 附件 5 营业执照盖章扫描件

合同双方银行账号信息和签字盖章

卖方（章）	买方（章）
德列孚智能科技（上海）有限公司	上海建工集团股份有限公司
营业地址：上海市长宁区中山西路 1055 号 SOHO 中山广场 A 座 912 室	营业地址：中国（上海）自由贸易试验区福山路 33 号
邮政编码：200051	邮政编码：
授权代表：袁领蔚	授权代表：祁鑫
代表签字：袁领蔚	代表签字：祁鑫
联系电话：021-23561170	联系电话：02155885959
开户银行：中国银行上海长宁支行	开户银行：建行上海第二支行
银行账号：4507 8122 5245	银行账号：31001502500055390033
纳税人识别号：91310105MA1FWNH833	纳税人识别号：91310000631189305E

签章页

附件 1 本合同付款金额列表

合同总金额 (元)	6,089,739.00	
合同付款节点	货物部分付款比例	服务部分付款比例
买方收到卖方发票后 30 日内	30%	30%
合同内 70%的材料到现场后, 买方向卖方支付至合同总价款 60%	30%	30%
合同内 100%的材料到现场后, 买方向卖方支付至合同总价款 70%	10%	10%
安装完并调试通过, 买方向卖方支付至合同总价款 80%	10%	10%
工程验收通过且结算完毕并审价后 30 天内支付至竣工结算审定价 90%	10%	10%
整体工程审计及财政资金实际到位后付至审核定价的 97%	7%	7%
扣留竣工审核定价的 3%为质保金, 质保期满后支付	3%	3%
合计		

附件 2 设计方案站点表与系统图

上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心国家儿童医学中心 物流传输系统站点表			
楼层分布	科室	核酸标本传输物流	气动物流
4F	手术室		1
	PICU		1
3F	检验科		1
	病理科		1
	日间诊疗中心		2
	PCR 实验室核酸检测	1	
2F	住院药房		1
	门诊药房		1
1F	核酸采样	1	
	血液门急诊药房		1
	血液门急诊检验		1
	血液门急诊抢救		1
合计站点		2	11

站点数

上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心

智能化物流传输系统方案

2023年01月

附件 3 报价明细表

序号	名称	型号和规格	数量	单位	单价	总价	备注
一 主机和标准附件-气动物流系统材料							
1	钢管气动站点	NW160, 7 英寸触摸屏	11	个			站点数
2	智能传输瓶	NW160	33	个			
3	清洁瓶	NW160	1	个			
4	三口转换器	NW160	2	个			
5	动力风机	SD80	1	台			
6	不锈钢直管	NW160	576	米			
7	不锈钢弯管	NW160, R=800mm	98	个			
8	系统专用供电及辅材	230V-36V	1	套			
9	中央控制系统软件及站点授权	TeleControl	1	套			
10	系统电气附件	光感传感器、RFID 感应器、芯片、标签、信号、透明管、工具包	1	套			
11	电脑含屏幕, 交换机, 配电柜及站点附件	电脑及附件	1	套			
二 主机和标准附件-核酸标本传输物流系统材料							
12	传输轨道直轨	水平直轨、垂直直轨	29	根			
13	轨道弯轨、曲轨	弯轨 90 度、曲轨 90 度	31	个			
14	轨道组件	轨道连接件、齿条等	1	套			
15	转轨器及控制组件	2P1W	1	套			
16	样本运载小车	UniLabCar 小车	2	台			
17	站点及控制组件	10 英寸彩屏	2	套			
18	防火装置	甲级防火窗及附件	4	套			
19	防风装置	单门/双门	9	套			
20	中央控制系统及软件	TeleControl	1	套			
21	系统专用供电及辅材	380V-24V	1	套			
22	电脑含屏幕, 交换机, 配电柜及站点附件	电脑及附件	1	套			
主机和标准附件小计						¥5,068,739.00	
三 安装、调试、检验							

序号	名称	型号和规格	数量	单位	单价	总价	备注
23	气动及核酸标本传输系统设计、系统安装、系统测试、编程调试	系统设计、系统安装、系统测试、编程调试	1	/			
四 培训							
24	系统培训	/	1	/			
五 技术服务							
25	气动及核酸标本传输系统技术服务及项目管理	/	1	/			
六	其他	/	/	/	/	/	
总计 (CNY)						¥6,089,739.00	

③ 竣工验收单



德列孚智能科技(上海)有限公司

竣工验收单

■项目名称	上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心国家儿童医学中心项目		
■系统名称	智能化气动物流传输系统		
■申请单位	德列孚智能科技(上海)有限公司		
■说明	<p>系统已完成安装、调试, 已可正常运行, 达到合同验收条件, 从双方签字之日起计算质保期, 质保期为: (2) 年。</p> <p>_____年__月__日至 _____年__月__日。</p>		
■设备配置			
序号	部件名称	数量	
1	工作站	7 个	
2	三口转换器	1 台	
3	风机	1 台	
4	传输瓶	21 个	
5	系统中控电脑	1 台	
■施工单位	<p>施工单位负责人: <u>徐磊</u> 项目负责人</p> <p style="text-align: right;">申请日期: 2024 年 6 月 17 日</p>		
■总包单位意见	<p>通过 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>总包单位负责人: <u>陈建书</u></p> <p style="text-align: right;">验收日期: 2024 年 6 月 17 日</p>		

■ 监理单位意见	通过 <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 监理单位负责人:  <u>董瑞卿</u> 验收日期: 2024年 6月 17日
■ 代建单位意见	通过 <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 代建单位负责人:  <u>李九</u> 验收日期: 2024年 9月 17日
■ 建设单位意见	通过 <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 建设单位负责人:  <u>李九</u> 验收日期: 2024年 9月 12日

验收日期

验收日期: 2024年 9月 12日

(2) 上海市第六人民医院骨科临床诊疗中心消毒转运系统采购项目

① 合同

上海市第六人民医院 后勤物资采购合同		合同号: 22-22-024
合同封面 项目名称	总务物资采购合同	
项目名称: 上海市第六人民医院骨科临床诊疗中心消毒转运系统采购项目		
甲方(买方): 名称: 上海市第六人民医院 税号: 12310000425026521X 地址: 上海市宜山路 600 号 电话: 021-64369181 开户银行及账号: 交通银行上海漕河泾支行 3100 6663 2010 1490 0109 3 邮编: 200233		建设单位 与生产制造商
乙方(卖方): 名称: 德列孚智能科技(上海)有限公司 税号: 91310105MA1FWNH833 注册地址: 上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室 经营地址: 上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室 电话: 021-23561170 开户银行及账号: 中国银行上海长宁支行 450781225245 邮编: 200051		供货内容
甲方方向乙方购买并安装消毒转运系统一套(以下简称“标的货物”)。为保障甲乙双方的合法权益,根据《中华人民共和国民法典》及有关法律,经双方友好协商一致同意按以下条款签订本合同。		
一、 项目组成		合同金额
1. 标的货物具体明细详见附件 1。 2. 标的货物包装应为厂商原厂包装,包装应确保标的货物不会损伤。如因包装不良造成的全部损失由乙方承担。 3. 标的货物应附有送货单、系统说明书及质量证书。		
二、 合同总价款		
合同总价款人民币(RMB) <u>¥22,697,690</u> 元(人民币大写: 贰仟贰佰陆拾玖万柒仟陆佰玖拾元整)。		
合同价格组成清单:(见附件 1) 本合同为闭口合同。		
三、 交付时间		
1. 出货及安装时间: 合同签订后 120 日内。乙方应在出货前 2 个工作日书面通知并提醒甲方,以便甲方做好接收准备。标的货物的在途风险应由乙方承担。 2. 交货安装地点: 上海市宜山路 600 号。 3. 验收时间: 标的货物安装完毕后 7 个工作日内验收。 4. 承担运费: 标的货物的运输、安装费用由乙方承担。 5. 如果甲方要求乙方推迟出货时间,应在本合同约定的出货时间前 2 天通知乙方。乙方同意本合同标的货物暂时存放在乙方仓库,超过出货时间 5 天仍不出货的,双方通过协商解决。		
四、 验收标准/考核要求		工作内容
第 1 页 共 8 页		

1. 照片及设计图纸

标的货物除应符合上述标准外，如有国家或行业技术标准要求的，还应符合国家或行业技术标准。

五、 交付方式

1. 货物到达现场，甲方应在合理期限内审核乙方的送货清单。
2. 甲方应在货物安装完毕后 7 个工作日内完成验收，并将结果以书面形式通知乙方。如标的物存在潜在瑕疵，无法在前述期限内验收发现的，甲方有权在验收完成后要求乙方退换瑕疵标的物。

六、 付款方式

1. 乙方在收到甲方的《中标通知书》后 30 日内向甲方支付合同总价 5% 的履约保证金。
2. 合同签订后甲方向乙方支付合同总价的 30%；货物到货安装调试后甲方向乙方支付合同总价的 40%；项目验收合格后甲方向乙方支付合同总价的 30%。甲方在乙方完成其合同义务（包括任何保证义务）后 30 日内退还履约保证金。
3. 付款方式：甲方用汇款方式把上述货款于指定的期限内支付到乙方的下列账户内：
 帐户名称：德列孚智能科技（上海）有限公司
 银行名称：中国银行上海长宁支行
 银行帐号：450781225245

七、 质量保证期

乙方对本合同约定所供标的货物提供 2 年的质量保证期（质量保证书附件 2），质量保证期从用户验收合格之日起计算。标的货物在质量保证期内发生质量问题的，乙方应在收到甲方报修通知后 24 小时内予以修理、更换。修理、更换后的标的货物的质量保证期重新计算。

八、 违约责任

1. 除不可抗力原因外，甲方延迟没按合同要求付款，每逾期一天以合同总额的 0.5% 作为滞纳金。
2. 如标的物规格、质量不符合合同约定，乙方应立即包换、包退，并承担因此产生的费用。由此构成违约的，除退还甲方已支付的全部费用外，亦应向甲方支付按本合同总价款 30% 计算的违约金，如甲方实际损失高于违约金的，甲方有权要求乙方另行赔偿。
3. 除不可抗力原因外，乙方延迟交付标的货物，每逾期一天以合同总额的 0.5% 作为滞纳金，逾期 3 天不向甲方交付标的物的，甲方有权立即单方解除本合同，要求乙方退还甲方已支付的全部费用，并要求乙方按本合同总价款 30% 承担违约金，如甲方实际损失高于违约金的，甲方还有权要求乙方另行赔偿。

九、 法律效力

1. 本合同在甲、乙双方代表签字盖章之日起生效。
2. 本合同一式叁份，甲方持贰份、乙方持壹份（附件为本合同的组成部分：附件一为货物明细表；附件二为质量保证书；附件三为廉洁协议），均具有同等法律效力。
3. 一切由履行本合同引起的或与本合同有关的争议甲乙双方应当通过友好协商解决，如协商不能解决时，则提交甲方所在地法院裁决。
4. 本合同中所述不可抗力指战争、严重火灾、水灾、台风和地震以及其它经双方同意属不可抗力事故。
5. 甲方按照乙方在本合同中记载的实际经营地送达信件，如发生乙方拒收、迟收或其他无法送达的情形，均视为甲方信件已送达成功。

上海市第六人民医院 后勤物资采购合同

合同号:

甲 方: 上海市第六人民医院

乙 方: 德列孚智能科技(上海)有限公司

签字代表:



签字代表:



签署日期: 22年8月8日

签署日期: 2022年8月3日



合同签订时间

签章页

② 货物明细表

上海市第六人民医院 后勤物资采购合同 合同号：

附件 1：货物明细表 **投标品牌**

序号	货物名称	品牌	型号和规格	数量	单位	单价 (元)	总价 (元)	备注
一	投放控制系统							
1	竖管清洗装置	telelift	含升降电机、清洗剂储水箱、控制柜	2	套			/
2	室内投放口	telelift	投放口门 500*500mm, SS304, 防火认证	38	个			/
3	投放井竖管	telelift	D503, SS304	271	米			/
4	室外投放口	telelift	投放口门 400*400mm, SS304	2	个			/
5	排放阀及组件	telelift	双气缸驱动, 配备高/低位传感器、检修门	6	套			/
6	排放阀室控制柜	telelift	采用西门子/施耐德或同等档次系列控制器	3	套			/
二	管网系统							
1	室内垃圾直管及管件	telelift	D508, Q235b	125	米			/
2	室内被服直管及管件	telelift	D508, SS304	143	米			/
3	滑阀及组件	telelift	DN500 滑动阀门、法兰连接、压缩空气驱动	10	套			/
三	垃圾、被服收集系统							
1	垃圾、被服收集系统	telelift	压实系统压缩比: 4:1, 被服收集系统工作压力: -30kpa	1	套			/
2	收集系统控制柜	telelift	采用西门子/施耐德或同等档次系列控制器	1	套			/
3	垃圾集装箱	telelift	Q345, 容量 12m³	2	套			/
四	垃圾集装箱转运 AGV 机器人及升降平台							
1	转运 AGV 机器人系统	telelift	额定载重: 10 吨, 48V 直流供电, 2.2KW	2	台			/
2	集装箱电动升降平台	telelift	额定载重: 10 吨, 升降行程: 0-18.7m,	1	套			/

投放口
数量



序号	货物名称	品牌	型号和规格	数量	单位	单价 (元)	总价 (元)	备注
五	过滤装置							
1	除尘过滤装置	teletlift	一体式高效过滤装置, 内部配备除尘过滤滤芯、底部设有粉尘收集器	2	台			/
2	除臭过滤装置	teletlift	处理风量: 18000m ³ /h, 一体化设备、两级除臭	1	套			/
3	负压检测控制系统	teletlift	工作压力范围: -30kpa ~ -40kpa	1	套			/
六	风机组动力系统	teletlift	离心式风机, 三相 380V 电源, 额定功率 90KW, 带变频器(与风机 1:1 配置)	2	套			/
七	中央控制及智能监控系统		气力式收集系统					
1	机房主控机柜	teletlift	采用西门子/施耐德或同等档次系列控制器	1	套			/
2	控制软件系统	teletlift	具备图形可视化监控功能、投放统计功能、垃圾箱存储量实时显示及超限提示功能、系统压力参数显示功能、系统运行记录输出功能	1	套			/
八	空压机组	teletlift	额定功率 5.5KW	1	套			/
九	电源	teletlift	三相 380V 电源柜	1	套			/
十	机房附件	teletlift	压力控制件、安装辅材等	1	套			/
十一	安装、调试、检验	teletlift	/	1	项			/
十二	培训	teletlift	/	/	/			/
十三	技术服务费	/	已包含于本清单第十一项中	/	/			/
十四	其他	/	/	/	/			/
合计							¥22,697,690.00	

③ 竣工验收单

德列孚智能科技（上海）有限公司



竣工验收单

■项目名称	上海市第六人民医院骨科临床诊疗中心	
■项目地点	上海市徐汇区宜山路 600 号	
■申请单位	德列孚智能科技（上海）有限公司	
■验收单位	上海市第六人民医院	
■说明	垃圾被服系统已完成安装、调试，已可正常运行，达到合同验收条件，从双方签字之日起计算质保期，质保期为：（2）年。 _____年__月__日至_____年__月__日。	
■设备配置		
序号	部件名称	数量
1	垃圾投放口/被服投放口	20 个/18 个
2	室外垃圾投放口/室外被服投放口	1 个/1 个
3	除尘过滤装置	2 套
4	除臭器	1 台
5	压实机	1 套
6	风机组动力系统	2 套
7	被服收集器	1 套
8	中央控制及智能监控软件系统	1 套
9	升降平台/平板小车	1 台/2 辆
10	垃圾厢	2 个
■施工单位	<p style="text-align: center;">项目负责人</p> <p>施工单位负责人： </p> <p style="text-align: right;">申请日期：2023 年 8 月 17 日</p>	
■建设单位意见	<p>通过 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>建设单位负责人： </p> <p style="text-align: right;">验收日期：2023 年 8 月 27 日</p>	

竣工验收时间

④ 用户使用证明

用户使用证明

投标人名称：德列孚智能科技（上海）有限公司
合同名称：上海市第六人民医院骨科临床诊疗中心消毒转运系统采购项目
合同供应设备内容（型号、规格、数量、产地）、性质及特点的描述： 垃圾被服收集系统 1 套；telelift 德列孚/德国
合同授予时间：2022 年 8 月 8 日
合同完工时间：2023 年 8 月 27 日
合同设备投入运行起/止时间：2023 年 8 月 27 日至今
用户名称/所在省份：上海市第六人民医院骨科临床诊疗中心 / 上海市
用户地址/电话：上海市徐汇区宜山路 600 号 / 021-24058070
用户对工期、设备质量的评价：消毒转运系统（共设置 19 个污被服投放口、21 个垃圾投放口，除尘过滤装置、压实机、除臭器、风机动力系统、垃圾收集箱 2 个、污被服收集装置等）设备质量稳定，工期满足现场要求。
用户的评价意见：验收通过，使用效果好。
用户单位加盖公章



注：1、用户单位必须为国内业主方，否则视为无效。

2、提供业主方专业项目负责人电话备查。

(3)项目负责人近3个月社保

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	徐磊		社会保障号码		310104198611170034		证件号码		310104198611170034		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	201910	已缴费		21	202106	已缴费		41	202302	已缴费	
2	201911	已缴费		22	202107	已缴费		42	202303	已缴费	
3	201912	已缴费		23	202108	已缴费		43	202304	已缴费	
4	202001	已缴费		24	202109	已缴费		44	202305	已缴费	
5	202002	已缴费		25	202110	已缴费		45	202306	已缴费	
6	202003	已缴费		26	202111	已缴费		46	202307	已缴费	
7	202004	已缴费		27	202112	已缴费		47	202308	已缴费	
8	202005	已缴费		28	202201	已缴费		48	202309	已缴费	
9	202006	已缴费		29	202202	已缴费		49	202310	已缴费	
10	202007	已缴费		30	202203	已缴费		50	202311	已缴费	
11	202008	已缴费		31	202204	已缴费		51	202312	已缴费	
12	202009	已缴费		32	202205	已缴费		52	202401	已缴费	
13	202010	已缴费		33	202206	已缴费		53	202402	已缴费	
14	202011	已缴费		34	202207	已缴费		54	202403	已缴费	
15	202012	已缴费		35	202208	已缴费		55	202404	已缴费	
16	202101	已缴费		36	202209	已缴费		56	202405	已缴费	
17	202102	已缴费		37	202210	已缴费		57	202406	已缴费	
18	202103	已缴费		38	202211	已缴费		58	202407	已缴费	
19	202104	已缴费		39	202212	已缴费		59	202408	已缴费	
20	202105	已缴费		40	202301	已缴费		60	202409	已缴费	
近60个月缴费单位信息											
缴费单位名称		缴费起止时间		缴费单位名称		缴费起止时间					
上海银翼医疗实业有限公司		2019年10月-2021年04月		德列孚智能科技(上海)有限公司		2021年05月-2024年09月					
截至2024年09月, 累计缴费月数				205							

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据, 供参考; 亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态; “累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证, 是对外经办业务指定电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

经办机构: 上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEUCIQDCfHBAfE+O1mFwdTTRa9UzV8TVbSfrBLynaok3Aq46xgIge8sWQw/yddahGabVsZyH4kMs7wRTqVStF9EtDt
验证码: +xE0=

四、企业管理体系证书

4.1 牵头单位单位管理体系认证证书（德列孚）

(1) 质量管理体系认证证书



质量管理体系认证证书

兹证明

德列孚智能科技（上海）有限公司

注册地址：上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室

其质量管理体系已通过 NOA Certification 的评审，符合

GB/T 19001-2016 idt ISO9001:2015 标准

审核地址：上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室

认证范围：智能物流输送设备的设计研发，组装，销售，安装和售后服务

审核地址：江苏省苏州市苏州高新技术产业开发区弘景路 19 号 3 号楼 3 层北

功能/活动：生产活动

(代码：18;28)

认证证书编号：NOA2202356

统一社会信用代码：91310105MA1FWNH833

首次注册日期：2022 年 03 月 09 日

监督审核通过标签：



认证经理



MSCB-261



微信扫描上方二维码，验证证书有效性。

证书签发日期：2023.12.11

注册截止日期：2025.03.08

本证书由挪亚检测认证集团有限公司提供，获证组织应按照认证认可规则和认证合同规定执行监督审核，并加贴监督审核通过标签，以保持证书有效性。认证证书是否有效请登录本机构网站(www.noagroup.com)查询或微信扫描上方二维码，亦可登陆CNCA网站(www.cnca.gov.cn)查询。

挪亚检测认证集团有限公司

邮箱地址：noa@noagroup.com



QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

This is to Certify that the QUALITY MANAGEMENT SYSTEM of

**Teelift Intelligent Technology (Shanghai) Co.,
Ltd.)**

Registered Address: Room 912, No. 1055, Zhongshan West Road, Changning District,
Shanghai

has been assessed by NOA Certification and found to comply with

GB/T 19001-2016 idt ISO9001:2015

Audit Address: Room 912, No. 1055, Zhongshan West Road, Changning
District, Shanghai

For the scope of: Design and development, assembly, sales, installation
and after-sales service of intelligent logistics transportation equipment

Audit Address: North, 3rd floor, Building 3, No. 19, Hongjing Road, Suzhou
High-tech Industrial Development Zone, Suzhou City, Jiangsu Province

Sub-scope: Production Activities

(Code: 18;28)

Certificate Number: NOA2202356
Unified Social Credit Code: 91310105MA1FWNH833
Initial Certification Date: 09 Mar. 2022

Surveillance Audit Pass Label:



Certification Manager



MSCB-261



Please scan the QR code
above by WeChat to check
certificate validity.

Certificate Issue Date: 11 Dec. 2023

Certificate Expiry Date: 08 Mar. 2025

This certificate is issued by NOA Testing & Certification Group Ltd. The certificate holder shall perform the supervision and audit in accordance with the certification and accreditation rules and the certification contract, and affix a surveillance audit pass label to maintain the validity of certificate. To verify the validity of certificate, please visit our website (www.noagroup.com) or scan the QR code above by WeChat, or visit the CNCA website (www.cnca.gov.cn).

NOA Testing & Certification Group Ltd.

Email: noa@noagroup.com

(2) 环境管理体系认证证书

NOA

环境管理体系认证证书

兹证明

德列孚智能科技（上海）有限公司

注册地址：上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室

其环境管理体系已通过 NOA Certification 的评审，符合

GB/T 24001-2016 idt ISO14001:2015 标准

审核地址：上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室

认证范围：智能物流输送设备的设计研发，组装，销售，安装和售后服务

审核地址：江苏省苏州市苏州高新技术产业开发区弘景路 19 号 3 号楼 3 层北

功能/活动：生产活动

(代码：18;28)

认证证书编号：NOA2202357

统一社会信用代码：91310105MA1FWNH833

首次注册日期：2022 年 03 月 09 日

监督审核通过标签：



第三次监审
贴标处

认证经理



MSCB-261



微信扫描上方二维码，
验证证书有效性。

证书签发日期：2023.12.11

注册截止日期：2025.03.08

本证书由挪亚检测认证集团有限公司提供，获证组织应按照认证认可规则和认证合同规定执行监督审核，并加贴监督审核通过标签，以保持证书有效性。认证证书是否有效应登录本机构网站(www.noagroup.com) 查询或微信扫描上方二维码，亦可登陆CNCA网站(www.cnca.gov.cn) 查询。

挪亚检测认证集团有限公司

邮箱地址：noa@noagroup.com



ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

This is to Certify that the ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM of

Telelift Intelligent Technology (Shanghai) Co., Ltd.)

Registered Address: Room 912, No. 1055, Zhongshan West Road, Changning District, Shanghai

has been assessed by NOA Certification and found to comply with

GB/T 24001-2016 idt ISO14001:2015

Audit Address: Room 912, No. 1055, Zhongshan West Road, Changning District, Shanghai

For the scope of: Design and development, assembly, sales, installation and after-sales service of intelligent logistics transportation equipment

Audit Address: North, 3rd floor, Building 3, No. 19, Hongjing Road, Suzhou High-tech Industrial Development Zone, Suzhou City, Jiangsu Province

Sub-scope: Production Activities

(Code: 18;28)

Certificate Number: NOA2202357
Unified Social Credit Code: 91310105MA1FWNH833
Initial Certification Date: 09 Mar. 2022

Surveillance Audit Pass Label:



Certification Manager



Please scan the QR code above by WeChat to check certificate validity.

Certificate Issue Date: 11 Dec. 2023

Certificate Expiry Date: 08 Mar. 2025

This certificate is issued by NOA Testing & Certification Group Ltd. The certificate holder shall perform the supervision and audit in accordance with the certification and accreditation rules and the certification contract, and affix a surveillance audit pass label to maintain the validity of certificate. To verify the validity of certificate, please visit our website (www.noagroup.com) or scan the QR code above by WeChat, or visit the CNCA website (www.cnca.gov.cn).

NOA Testing & Certification Group Ltd.

Email: noa@noagroup.com

(3) 职业健康安全管理体系认证证书



职业健康安全管理体系认证证书

兹证明

德列孚智能科技（上海）有限公司

注册地址：上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室

其职业健康安全管理体系已通过 NOA Certification 的评审，符合

GB/T 45001-2020 idt ISO45001:2018 标准

审核地址：上海市长宁区中山西路 1055 号 912 室

认证范围：智能物流输送设备的设计研发，组装，销售，安装和售后服务

审核地址：江苏省苏州市苏州高新技术产业开发区弘景路 19 号 3 号楼 3 层北

功能/活动：生产活动

(代码：18;28)

认证证书编号：NOA2202358

统一社会信用代码：91310105MA1FWNH833

首次注册日期：2022 年 03 月 09 日

监督审核通过标签：



MSCB-261



微信扫描上方二维码，验证证书有效性。

证书签发日期：2023.12.11

注册截止日期：2025.03.08

本证书由挪亚检测认证集团有限公司提供，获证组织应按照认证认可规则和认证合同规定执行监督审核，并加贴监督审核通过标签，以保持证书有效性。认证证书是否有效登录本机构网站 (www.noagroup.com) 查询或微信扫描上方二维码，亦可登陆CNCA网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。

挪亚检测认证集团有限公司

邮箱地址：noa@noagroup.com



OCCUPATIONAL HEALTH & SAFETY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

This is to Certify that the OCCUPATIONAL HEALTH & SAFETY MANAGEMENT SYSTEM of
**Telelift Intelligent Technology (Shanghai) Co.,
Ltd.)**

Registered Address: Room 912, No. 1055, Zhongshan West Road, Changning District,
Shanghai

has been assessed by NOA Certification and found to comply with

GB/T 45001-2020 idt ISO45001:2018

Audit Address: Room 912, No. 1055, Zhongshan West Road, Changning
District, Shanghai

For the scope of: Design and development, assembly, sales, installation
and after-sales service of intelligent logistics transportation equipment
Audit Address: North, 3rd floor, Building 3, No. 19, Hongjing Road, Suzhou
High-tech Industrial Development Zone, Suzhou City, Jiangsu Province
Sub-scope: Production Activities

(Code: 18;28)

Certificate Number: NOA2202358
Unified Social Credit Code: 91310105MA1FWNH833
Initial Certification Date: 09 Mar. 2022

Surveillance Audit Pass Label:




Certification Manager



MSCB-261



Please scan the QR code
above by WeChat to check
certificate validity.

Certificate Issue Date: 11 Dec. 2023

Certificate Expiry Date: 08 Mar. 2025

This certificate is issued by NOA Testing & Certification Group Ltd. The certificate holder shall perform the supervision and audit in accordance with the certification and accreditation rules and the certification contract, and affix a surveillance audit pass label to maintain the validity of certificate. To verify the validity of certificate, please visit our website (www.noagroup.com) or scan the QR code above by WeChat, or visit the CNCA website (www.cnca.gov.cn).

NOA Testing & Certification Group Ltd.

Email: noa@noagroup.com

4.2 联合体成员单位管理体系认证证书(翊极)

(1) 质量管理体系认证证书

CERTIFICATE OF REGISTRATION



认证证书

证书编号: U22Q2SH8016404R1S

翊极智能科技(上海)有限公司

统一社会信用代码: 91310000MA1K1GRG9U

注册地址: 上海市崇明区陈家镇层海路 888 号 3 号楼 A-1200 室 (上海智慧岛数据产业园)

办公地址: 上海市普陀区凯旋北路 1188 号环球港 B 座 3011 室

质量管理体系已完成评审并符合

GB/T19001-2016/ISO9001:2015

认证范围:

智能物流传输系统的设计、销售和实施服务

换证日期:

有效日期:

首次签发证书日:

2023 年 11 月 24 日

2025 年 11 月 30 日

2019 年 12 月 02 日



扫码查询证书有效性

获得本认证证书并不意味着证书持有者可以免除其应尽的其他法律义务, 当本认证范围中的产品或活动有行政许可要求时, 本证书仅在证书持有者的行政许可范围内有效。获证组织须定期接受 GICG 年度监督, 并经审核合格方继续有效。请扫描左侧二维码查询证书信息。本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 或 GICG 网站 (www.gicg.com.cn) 查询



GICG 微信公众号

证书签发:



Guardian Independent Certification Ltd

Registered in England

114 St Martin's Lane, Covent Garden, London WC2N 4BE

Accredited by Member of IAF MLA



0045

(2) 环境管理体系认证证书

ZOHO CERT

环境管理体系认证证书

证书编号: 12024E00005R0S

兹证明

翊极智能科技(上海)有限公司

注册地址: 上海市崇明区陈家镇层海路 888 号 3 号楼 A-1200 室
(上海智慧岛数据产业园)

经营地址: 上海普陀区凯旋北路 1188 号环球港 B 座 3001 室
统一社会信用代码: 91310000MA1K1GRG9U

管理体系符合

GB/T 24001-2016/ISO14001:2015
《环境管理体系要求及使用指南》

认证范围

智能物流传输系统的设计、销售和实施服务及相关环境管理活动

证书有效期从: 2024-03-21 至 2027-03-20

本张证书有效期至: 2025-03-20

在正常接受年度审核的情况下, 与年度监督保持通知一并使用有效



本证书有效信息可登录国家认证认可监督管理委员会网站 www.cnca.gov.cn 或我机构网站 www.zohocert.com 查询

签发人:



上海中豪认证有限公司

地址: 上海市闵行区秀文路 908 弄 2 号 203 室 邮箱: support@zohocert.com

(3)职业健康安全管理体系认证证书

ZOHO CERT

职业健康安全管理体系认证证书

证书编号：12024S00006R0S

兹证明

翊极智能科技（上海）有限公司

注册地址：上海市崇明区陈家镇层海路 888 号 3 号楼 A-1200 室
(上海智慧岛数据产业园)

经营地址：上海普陀区凯旋北路 1188 号环球港 B 座 3001 室

统一社会信用代码：91310000MA1K1GRG9U

管理体系符合

GB/T 45001-2020/ISO45001:2018

《职业健康安全管理体系要求及使用指南》

认证范围

智能物流传输系统的设计、销售和实施服务及相关职业健康安全管理活动

证书有效期从：2024-03-21 至 2027-03-20

本张证书有效期至：2025-03-20

在正常接受年度审核的情况下，与年度监督保持通知一并使用有效



本证书有效信息可登录国家认证认可监督管理委员会网站 [www.cnca.gov.cn](#) 或我机构网站 [www.zohocert.com](#) 查询

签发人：



上海中豪认证有限公司

地址：上海市闵行区秀文路 908 弄 2 号 203 室 邮箱：support@zohocert.com

4.3 联合体成员管理体系认证证书（中航）

(1) 质量管理体系认证证书



(2) 环境管理体系认证证书

	
<h1>环境管理体系认证证书</h1>	
兹证明	
<h2>中航智能建设（深圳）有限公司</h2>	
证书编号：153E24040428123	
统一社会信用代码：91440300MA5DEYAX0X	
地址：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心 B 塔 2006-2010	
经评审符合以下标准要求	
GB/T 24001-2016 idt ISO 14001:2015	
认证范围：	
计算机系统集成及应用软件开发及相关场所所涉及的环境管理活动。（需资质许可的凭资质经营）	
<p>本认证证书的范围和其涉及的有效法律法规要求一并使用，该要求包含但不限于行政许可、资质范围及 CGC 认证等。在证书持有者的环境管理体系持续符合标准要求的运行条件下，本证书的注册有效期是三年，证书的有效性需经 WCS 定期的监督审核确认有效，本张证书使用期限至 2025 年 04 月 18 日，请于此日期前完成监督审核或再认证，逾期未通过审核，本张证书作废。</p>	
注册有效期：2024 年 04 月 28 日至 2025 年 04 月 18 日	
	签发： 
	
山东世认认证服务有限公司	
证书查询方式：1. 全国认可信息公共服务平台： http://cx.cnca.cn/	
2. 公司官网： www.sdshiren.cn	
邮箱： shirengroup@163.com	

(3) 职业健康安全管理体系认证证书



五、企业信用

5.1 全国企业信用信息公示系统查询

1、牵头单位查询（德列孚）

(1) 全国企业信用信息公示系统

The screenshot shows the homepage of the National Enterprise Credit Information Publicity System. The header includes navigation links for '首页' (Home), '企业信息填报' (Enterprise Information Reporting), '信息公告' (Information Announcement), '重点领域企业' (Key Areas Enterprise), and '导航' (Navigation). A search bar is present with the text '请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号' (Please enter the company name, unified social credit code, or registration number). The main content area features the company profile for '德列孚智能科技(上海)有限公司' (Delifur Intelligent Technology (Shanghai) Co., Ltd.), which is currently '存续(在营、开业、在册)' (Active/In operation/Registered). The profile includes details such as '统一社会信用代码: 91310105MA1FWNH833', '注册号: 91310105MA1FWNH833', '法定代表人: 毛黎明' (Legal Representative: Mao Liming), '登记机关: 长宁区市场监督管理局' (Registration Authority: Changning District Market Supervision Administration Bureau), and '成立日期: 2021年03月02日' (Establishment Date: March 2, 2021). The '经营范围' (Business Scope) is listed as: '一般项目: 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 机械电气设备销售; 机械电气设备销售; 物料搬运设备销售; 电子专用设备销售; 第一类医疗器械销售; 第二类医疗器械销售; 计算机软硬件及辅助设备批发; 计算机软硬件及辅助设备零售; 智能机器人销售; 工业机器人销售; 人工智能硬件销售; 服务消费机器人销售; 智能机器人的研发; 普通机械设备安装服务; 工业机器人安装、维修; 通用设备修理; 专用设备修理; 企业形象策划; 普通货物仓储服务(不含危险化学品等需许可审批的项目); 国内货物运输代理; 进出口代理; 货物进出口; 技术进出口; 物料搬运装备制造。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动) 许可项目: 第三类医疗器械经营。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/fboxgk/fdzdgknr/djzc/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html'.

This screenshot shows the search results page for '德列孚智能科技(上海)有限公司' (Delifur Intelligent Technology (Shanghai) Co., Ltd.). The search criteria are '列入严重违法失信名单(黑名单)信息' (Information on companies列入严重违法失信名单(黑名单)). The results table is empty, displaying the message '暂无列入严重违法失信名单(黑名单)信息' (No information on companies列入严重违法失信名单(黑名单)). The table headers are: '序号' (Serial Number), '类别' (Category), '列入严重违法失信名单(黑名单)原因' (Reason for列入严重违法失信名单(黑名单)), '列入日期' (Listing Date), '作出决定机关(列入)' (Issuing Authority (Listing)), '移出严重违法失信名单(黑名单)原因' (Reason for移出严重违法失信名单(黑名单)), '移出日期' (Removal Date), and '作出决定机关(移出)' (Issuing Authority (Removal)). The page footer contains the following information: '主办单位: 国家市场监督管理总局' (Organizing Unit: State Administration for Market Regulation), '地址: 北京市西城区三里河东路八号 邮政编码: 100820 备案号: 京ICP备18022388号-2' (Address: No. 8, Sanyihedong Road, Xicheng District, Beijing; Postal Code: 100820; ICP License: 京ICP备18022388号-2), and '京公网安备11040102000001号' (Public Security Administration License: 京公网安备11040102000001号).

(2) 全国企业信用信息公示报告



国家企业信用信息公示系统

NATIONAL ENTERPRISE CREDIT INFORMATION PUBLICITY SYSTEM

企业信用信息公示报告

企业名称	德列孚智能科技（上海）有限公司
报告生成时间	2024/10/17 12:51:36
申请人邮箱	349958552@qq.com

(报告内容仅供参考，具体内容请以国家企业信用信息公示系统查询页面为准)

政府部门公示信息

■ 照面信息

统一社会信用代码：91310105MA1FWNH833 企业名称：德列孚智能科技(上海)有限公司

类型：有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资) 法定代表人：毛黎明

注册资本：3000万人民币

成立日期：2021年03月02日

营业期限自：2021年03月02日

营业期限至：

登记机关：长宁区市场监督管理局

核准日期：2023年08月29日

登记状态：存续(在营、开业、在册)

住所：上海市长宁区中山西路1055号912室

经营范围：一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；机械设备销售；机械电气设备销售；物料搬运装备销售；电子专用设备销售；第一类医疗器械销售；第二类医疗器械销售；计算机软硬件及辅助设备批发；计算机软硬件及辅助设备零售；智能机器人销售；工业机器人销售；人工智能硬件销售；服务消费机器人销售；智能机器人的研发；普通机械设备安装服务；工业机器人安装、维修；通用设备修理；专用设备修理；企业形象策划；普通货物仓储服务(不含危险化学品等需许可审批的项目)；国内货物运输代理；进出口代理；货物进出口；技术进出口；物料搬运装备制造。(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)许可项目：第三类医疗器械经营。(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

■ 股东及出资信息

序号	股东名称	证照/证件类型	证照/证件号码	股东类型
1	苏州沃伦韦尔高新技术股份有限公司	企业法人营业执照(公司)	91320500595566563N	企业法人

■ 主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
1	程哲沁	财务负责人	2	毛黎明	执行董事

3	樊骅	总经理	4	叶鸿琦	监事
---	----	-----	---	-----	----

■ 分支机构信息

暂无分支机构信息					
----------	--	--	--	--	--

■ 变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	行业代码变更	其他科技推广服务业	其他未列明专业技术服务业	2023年08月29日
2	许可经营项目变更	无	无	2023年08月29日
3	章程修正案备案	无	2023-08-15章程修正案	2023年08月29日
4	经营范围变更	<p>许可项目：货物进出口；技术进出口。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）</p> <p>一般项目：智能化物流技术及智能机器人领域内的技术开发，技术转让，技术咨询，技术服务；智能物流设备的销售，安装及维修；机械设备的销售；电气机械设备的销售；电子专用设备销售；计算机软硬件及辅助设备批发；计算机软硬件及辅助设备零售；智能机器人的研发；普通机械设备的安装服务；工业机器人销售；人工智能硬件销售；工业机器人的安装、维修；服务消费机器人的销售；企业形象策划；普通货物仓储服务（不含危险化学品等需许可审批的项目）；国内货物运输代理。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）</p>	<p>一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；机械设备销售；机械电气设备销售；物料搬运装备销售；电子专用设备销售；第一类医疗器械销售；第二类医疗器械销售；计算机软硬件及辅助设备批发；计算机软硬件及辅助设备零售；智能机器人的销售；工业机器人销售；人工智能硬件销售；服务消费机器人的销售；智能机器人的研发；普通机械设备的安装服务；工业机器人安装、维修；通用设备修理；专用设备修理；企业形象策划；普通货物仓储服务（不含危险化学品等需许可审批的项目）；国内货物运输代理；进出口代理；货物进出口；技术进出口；物料搬运装备制造。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）</p> <p>许可项目：第三类医疗器械经营。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）</p>	2023年08月29日

			活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)	
5	一般经营项目变更	智能化物流技术及智能机器人领域内的技术开发,技术转让,技术咨询,技术服务;智能物流设备的销售,安装及维修;机械设备销售;电气机械设备销售;电子专用设备销售;计算机软硬件及辅助设备批发;计算机软硬件及辅助设备零售;智能机器人销售;智能机器人的研发;普通机械设备安装服务;工业机器人销售;人工智能硬件销售;工业机器人安装、维修;服务消费机器人销售;企业形象策划;普通货物仓储服务(不含危险化学品等需许可审批的项目);国内货物运输代理。	技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;机械设备销售;机械电气设备销售;物料搬运装备销售;电子专用设备销售;第一类医疗器械销售;第二类医疗器械销售;计算机软硬件及辅助设备批发;计算机软硬件及辅助设备零售;智能机器人销售;工业机器人销售;人工智能硬件销售;服务消费机器人销售;智能机器人的研发;普通机械设备安装服务;工业机器人安装、维修;通用设备修理;专用设备修理;企业形象策划;普通货物仓储服务(不含危险化学品等需许可审批的项目);国内货物运输代理;进出口代理;货物进出口;技术进出口;物料搬运装备制造。	2023年08月29日
6	出资方式变更	上海赢泓企业管理合伙企业(有限合伙) 货币450.000000万人民币; 樊骅 货币2550.000000万人民币;	苏州沃伦韦尔高新技术股份有限公司 货币3000.000000万人民币;	2022年12月19日
7	章程备案	无	2022-12-16章程备案	2022年12月19日
8	企业类型变更	有限责任公司(自然人投资或控股)	有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)	2022年12月19日
9	投资人(股权)变更	上海赢泓企业管理合伙企业(有限合伙);樊骅;	苏州沃伦韦尔高新技术股份有限公司;	2022年12月19日
10	章程修正案备案	无	2021-03-18章程修正案	2021年03月19日
11	投资人(股权)变更	德列孚(上海)物流技术有限公司;樊骅;上海赢泓企业管理合伙企业(有限合伙);	上海赢泓企业管理合伙企业(有限合伙);樊骅;	2021年03月19日

清算信息

暂无清算信息

行政许可信息

序号	许可文件编号	许可文件名称	有效期自	有效期至	许可机关	许可内容
1	(沪税长一)许变准字〔2022〕第(804)号	增值税防伪税控系统最高开票限额审批	2022年09月01日	2099年12月31日	国家税务总局上海市长宁区税务局	增值税防伪税控系统最高开票限额审批
2			2022年06月10日	2022年08月31日	国家税务总局上海市长宁区税务局货物和劳务税科	增值税专用发票(增值税税控系统)最高开票限额审批
3			2022年01月21日	2022年03月31日	国家税务总局上海市长宁区税务局货物和劳务税科	增值税专用发票(增值税税控系统)最高开票限额审批

行政处罚信息

暂无行政处罚信息

经营异常信息

暂无经营异常信息

严重违法信息

暂无严重违法信息

抽查检查信息

暂无抽查检查信息

司法协助信息

暂无司法协助信息

动产抵押登记信息

暂无动产抵押登记信息

股权出质登记信息

暂无股权出质登记信息

企业自行公示信息

(企业自行公示信息由该企业提供,企业对其即时信息的真实性、合法性负责)

股东及出资信息

暂无股东及出资信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

行政许可信息

暂无行政许可信息

知识产权出质登记信息

暂无知识产权出质登记信息

行政处罚信息

暂无行政处罚信息

[2023年度报告](#)

基本信息

统一社会信用代码/注册号: 91310105MA1FWN H833 企业名称: 德列孚智能科技(上海)有限公司

企业通信地址：上海市长宁区中山西路1055号912室 邮政编码：200051

企业联系电话：021-23561170

企业电子邮箱：info@telelift-logistic.cn

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：智能物流设备的销售及相关服务

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	苏州沃伦韦尔高新技术股份有限公司	3000	2045年02月25日	货币	350	2023年04月24日	货币
2	苏州沃伦韦尔高新技术股份有限公司	3000	2045年02月25日	货币	200	2023年02月23日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	54 人	失业保险	54 人
职工基本医疗保险	54 人	工伤保险	54 人
生育保险	54 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

单位缴费基数	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2022年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91310105MA1FWNH833 企业名称：德列孚智能科技（上海）有限公司

企业通信地址：上海市长宁区中山西路1055号912室 邮政编码：200051

企业联系电话：021-23561170 企业电子邮箱：info@telelift-logistic.cn

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：智能物流设备的销售及相关服务

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	苏州沃伦 韦尔高新技术股份有限公司	3000	2045年02月25日	货币			其它

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	84人	失业保险	84人
职工基本医疗保险	84人	工伤保险	40人
生育保险	5人		

单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

2021年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91310105MA1FWNH833 企业名称：德列孚智能科技（上海）有限公司

企业通信地址：上海市长宁区中山西路1055号912室 邮政编码：200051

企业联系电话：021-23561170 企业电子邮箱：info@telelift-logistic.cn

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：智能物流设备的销售及相关服务

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	上海赢泓企业管理合伙企业(有限合伙)	450	2045年02月25日	货币			其他

对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	61 人	失业保险	61 人
职工基本医疗保险	61 人	工伤保险	61 人
生育保险	61 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	

	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

2、联合体成员查询（翊极）

(1) 全国企业信用信息公示系统

首页 企业信息填报 信息公告 使用帮助 导航 13760...

国家企业信用信息公示系统(上海) National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

翊极智能科技(上海)有限公司 存续(在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91310000MA1K1GRG9U

注册号: 法定代表人: 顾雄峰 登记机关: 崇明区市场监督管理局 成立日期: 2018年08月20日

发送报告 信息分享 信息打印

通知 "请勿打扰"已开启 你将只看到优先通知和响应的横幅。 通知设置 没有新通知

10月23日, 星期三 九月廿一 霜降

2024年10月

一	二	三	四	五	六	日
30 廿八	1 廿九	2 三十	3 九月	4 初二	5 初三	6 初四
7 初五	8 初六	9 初七	10 初八	11 初九	12 初十	13 十一
14 十二	15 十三	16 十四	17 十五	18 十六	19 十七	20 十八
21 十九	22 二十	23 廿一	24 廿二	25 廿三	26 廿四	27 廿五
28 廿六	29 廿七	30 廿八	31 廿九	1 十月	2 初二	3 初三
4 初四	5 初五	6 初六	7 初七	8 初八	9 初九	10 初十

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单(黑名单)信息 | 公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91310000MA1K1GRG9U 企业名称: 翊极智能科技(上海)有限公司

注册号: 法定代表人: 顾雄峰

类型: 其他有限责任公司 成立日期: 2018年08月20日

注册资本: 772.500000万人民币 核准日期: 2024年06月11日

登记机关: 崇明区市场监督管理局 登记状态: 存续(在营、开业、在册)

住所: 上海市崇明区陈家镇海路888号3号楼A-1200室(上海智慧岛数据产业园)

经营范围: 一般项目: 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 智能控制系统集成; 软件开发; 物联网技术研发; 机械电子设备研发; 电机及其控制系统研发; 智能机器人的研发; 工业设计服务; 专业设计服务; 智能物料搬运装备销售; 智能仓储装备销售; 物联网设备销售; 环境保护专用设备销售; 生活垃圾处理装备制造; 机械电气设备销售; 软件销售; 计算机软硬件及辅助设备零售; 计算机软硬件及辅助设备批发; 智能机器人销售; 电子、机械设备维护(不含特种设备); 普通机械设备安装服务; 工业机器人安装、维修; 专用设备修理; 租赁服务(不含许可类租赁服务); 货物进出口; 技术进出口; 物料搬运装备制造【分支机构经营】; 环境保护专用设备制造【分支机构经营】; 工业机器人制造【分支机构经营】。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动) 许可项目: 电气安装服务。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.sam.gov.cn/wz/zfxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自: 2018年08月20日 营业期限至:

首页 企业信息填报 信息公告 使用帮助 导航 13760...

国家企业信用信息公示系统(上海) National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

翊极智能科技(上海)有限公司 存续(在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91310000MA1K1GRG9U

注册号: 法定代表人: 顾雄峰 登记机关: 崇明区市场监督管理局 成立日期: 2018年08月20日

发送报告 信息分享 信息打印

通知 "请勿打扰"已开启 你将只看到优先通知和响应的横幅。 通知设置 没有新通知

10月23日, 星期三 九月廿一 霜降

2024年10月

一	二	三	四	五	六	日
30 廿八	1 廿九	2 三十	3 九月	4 初二	5 初三	6 初四
7 初五	8 初六	9 初七	10 初八	11 初九	12 初十	13 十一
14 十二	15 十三	16 十四	17 十五	18 十六	19 十七	20 十八
21 十九	22 二十	23 廿一	24 廿二	25 廿三	26 廿四	27 廿五
28 廿六	29 廿七	30 廿八	31 廿九	1 十月	2 初二	3 初三
4 初四	5 初五	6 初六	7 初七	8 初八	9 初九	10 初十

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单(黑名单)信息 | 公告信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

序号	类别	列入严重违法失信名单(黑名单)原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出严重违法失信名单(黑名单)原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入严重违法失信名单(黑名单)信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

(2) 全国企业信用信息公示报告



国家企业信用信息公示系统

NATIONAL ENTERPRISE CREDIT INFORMATION PUBLICITY SYSTEM

企业信用信息公示报告

企业名称	翊极智能科技（上海）有限公司
报告生成时间	2024/10/23 23:18:49
申请人邮箱	349958552@qq.com

(报告内容仅供参考，具体内容请以国家企业信用信息公示系统查询页面为准)

政府部门公示信息

■ 照面信息

统一社会信用代码：91310000MA1K1GRG9U 企业名称：翊极智能科技(上海)有限公司
类型：其他有限责任公司 法定代表人：顾雄峰
注册资本：772.5万人民币 成立日期：2018年08月20日
营业期限自：2018年08月20日 营业期限至：
登记机关：崇明区市场监督管理局 核准日期：2024年06月11日
登记状态：存续(在营、开业、在册)
住所：上海市崇明区陈家镇层海路888号3号楼A-1200室(上海智慧岛数据产业园)

经营范围：一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；智能控制系统集成；软件开发；物联网技术研发；机械设备研发；电机及其控制系统研发；智能机器人的研发；工业工程设计服务；专业设计服务；智能物料搬运装备销售；智能仓储装备销售；物联网设备销售；环境保护专用设备销售；生活垃圾处理装备销售；机械电气设备销售；软件销售；计算机软硬件及辅助设备零售；计算机软硬件及辅助设备批发；智能机器人销售；电子、机械设备维护(不含特种设备)；普通机械设备安装服务；工业机器人安装、维修；专用设备修理；租赁服务(不含许可类租赁服务)；货物进出口；技术进出口；物料搬运装备制造【分支机构经营】；环境保护专用设备制造【分支机构经营】；工业机器人制造【分支机构经营】。(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)许可项目：电气安装服务。(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

■ 股东及出资信息

序号	股东名称	证照/证件类型	证照/证件号码	股东类型
1	杨继亮	非公示项	非公示项	自然人股东
2	顾雄峰	非公示项	非公示项	自然人股东
3	上海翊野智能科技合伙企业(有限合伙)	合伙企业营业执照	91310230MA1HGF64K	合伙企业
	上海水华启嘉投资合		91310114MA1GTC9	

4	伙企业(有限合伙)	合伙企业营业执照	YXQ	合伙企业
5	上海健麾信息技术股份有限公司	企业法人营业执照(公司)	913101203986677289	企业法人
6	上海含泰创业投资合伙企业(有限合伙)	合伙企业营业执照	91310112MA1GBR RX9H	合伙企业

主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
1	顾雄峰	董事长兼总经理	2	邱泓	董事
3	杨继亮	董事	4	翁斐霏	董事
5	刘春松	董事	6	俞彦	监事
7	徐文广	财务负责人			

分支机构信息

暂无分支机构信息

变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	注册资本(金)变更	750.000000万人民币	772.5000万人民币	2024年06月11日
2	出资方式变更	上海翊野智能科技合伙企业(有限合伙) 货币300.000000万人民币; 上海水华启嘉投资合伙企业(有限合伙) 货币30.000000万人民币;上海含泰创业投资合伙企业(有限合伙) 货币120.000000万人民币; 杨继亮	上海水华启嘉投资合伙企业(有限合伙) 货币30.000000万人民币;杨继亮 货币24.000000万人民币;上海翊野智能科技合伙企业(有限合伙) 货币300.000000万人民币;上海含泰创业投资合伙企业(有限合伙) 货币67.500000万人民币;顾雄峰 货币276.000000万人民币;	2024年06月11日

		货币24.000000万人民币;顾雄峰 货币276.000000万人民币;	上海健麾信息技术股份有限公司 货币75.000000万人民币;	
3	投资人(股权)变更	上海翊野智能科技合伙企业(有限合伙);上海水华启嘉投资合伙企业(有限合伙);上海含泰创业投资合伙企业(有限合伙);杨继亮;顾雄峰;	上海水华启嘉投资合伙企业(有限合伙);杨继亮;上海翊野智能科技合伙企业(有限合伙);上海含泰创业投资合伙企业(有限合伙);顾雄峰;上海健麾信息技术股份有限公司;	2024年06月11日
4	章程备案	无	2024-04-25章程备案	2024年06月11日
5	经营范围变更	一般项目：从事智能、自动化、机电科技领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务，计算机系统集成服务，自有设备租赁，机械设备设计，专业设计服务，计算机软硬件、智能设备、自动化控制设备、机电设备的销售、安装。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动） 许可项目：货物进出口；技术进出口。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）	一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；智能控制系统集成；软件开发；物联网技术研发；机械设备的研发；电机及其控制系统研发；智能机器人的研发；工业工程设计服务；专业设计服务；智能物料搬运装备销售；智能仓储装备销售；物联网设备销售；环境保护专用设备销售；生活垃圾处理装备销售；机械电气设备销售；软件销售；计算机软硬件及辅助设备零售；计算机软硬件及辅助设备批发；智能机器人销售；电子、机械设备维护（不含特种设备）；普通机械设备安装服务；工业机器人安装、维修；专用设备修理；租赁服务（不含许可类租赁服务）；货物进出口；技术进出口；物料搬运装备制造【分支机构经营】；环境保护专用设备制造【分支机构经营】；工业机器人制造【分支机构经营】。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可项目：电气安装服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）	2024年06月11日
	行业代码变			

6	更	其他科技推广服务业	其他技术推广服务	2024年06月11日
7	一般经营项目变更	从事智能、自动化、机电科技领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务，计算机系统集成服务，自有设备租赁，机械设备设计，专业设计服务，计算机软硬件、智能设备、自动化控制设备、机电设备的销售、安装。	技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；智能控制系统集成；软件开发；物联网技术研发；机械设备研发；电机及其控制系统研发；智能机器人的研发；工业工程设计服务；专业设计服务；智能物料搬运装备销售；智能仓储装备销售；物联网设备销售；环境保护专用设备销售；生活垃圾处理装备销售；机械电气设备销售；软件销售；计算机软硬件及辅助设备零售；计算机软硬件及辅助设备批发；智能机器人销售；电子、机械设备维护（不含特种设备）；普通机械设备安装服务；工业机器人安装、维修；专用设备修理；租赁服务（不含许可类租赁服务）；货物进出口；技术进出口；物料搬运装备制造；环境保护专用设备制造；工业机器人制造。	2024年06月11日
8	高级管理人员备案	顾雄峰;徐文广	顾雄峰徐文广;	2024年06月11日
9	许可经营项目变更	无	无	2024年06月11日
10	监事备案	俞彦	俞彦	2024年06月11日
11	董事备案	刘春松;杨继亮;顾雄峰	刘春松;顾雄峰;翁斐霏;邱泓;杨继亮	2024年06月11日
12	投资人(股权)变更	上海翊野智能科技合伙企业(有限合伙);杨继亮;顾雄峰;	顾雄峰;杨继亮;上海翊野智能科技合伙企业(有限合伙);上海含泰创业投资合伙企业(有限合伙);上海水华启嘉投资合伙企业(有限合伙);	2021年03月18日
13	章程备案	无	2021-02-23章程备案	2021年03月18日
1	注册资本(金)			

4)变更	600.000000万人民币	750.000000万人民币	2021年03月18日
15	法定代表人变更	顾雄峰	顾雄峰	2021年03月18日
16	住所变更	上海市崇明区陈家镇瀛东村53号3幢2433室(上海智慧岛数据产业园)	上海市崇明区陈家镇层海路88号3号楼A-1200室(上海智慧岛数据产业园)	2021年03月18日
17	董事备案	顾雄峰	顾雄峰;杨继亮;刘春松	2021年03月18日
18	一般经营项目变更	智能设备、自动化控制设备、机电设备的设计、批发和安装,计算机系统集成服务,计算机软硬件、智能仓储设备的批发,从事智能、自动化、机电科技领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务,自有设备租赁,从事货物及技术的进出口业务	从事智能、自动化、机电科技领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务,计算机系统集成服务,自有设备租赁,机械设备设计,专业设计服务,计算机软硬件、智能设备、自动化控制设备、机电设备的销售、安装。	2020年12月31日
19	注册资本(金)变更	80.000000美元	600.000000万人民币	2020年12月31日
20	联络员	顾雄峰	顾雄峰	2020年12月31日
21	企业类型变更	有限责任公司(外国法人独资)	其他有限责任公司	2020年12月31日
22	监事备案	李震刚	杨继亮	2020年12月31日
23	投资人(股权)变更	ELG TECH (UK)LIMITED;	杨继亮;顾雄峰;上海翊野智能科技有限公司合伙企业(有限合伙);	2020年12月31日
24	章程备案	无	2020-11-16章程备案	2020年12月31日
		智能设备、自动化控制设备、机电设备的设计、批发和安装,计算机系统集成服务,计算机软硬件、智能仓储设备的批发,从事智能、自	一般项目:从事智能、自动化、机电科技领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务,计算机系统集成服务,自有设备租赁,机械设备设计,专业设计服务,计算机软硬件、智能设备、自动化控制设备、机电设	

25	经营范围变更	<p>动化、机电科技领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务，自有设备租赁，从事货物及技术的进出口业务。</p> <p>【依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动】</p>	<p>备的销售、安装。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）</p> <p>许可项目：货物进出口；技术进出口。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）</p>	2020年12月31日
26	住所变更	上海市崇明区陈家镇瀛东村53号3幢2433室	上海市崇明区陈家镇瀛东村53号3幢2433室（上海智慧岛数据产业园）	2020年12月31日
27	许可经营项目变更	无	无	2020年12月31日
28	监事备案	钱友胜	李震刚	2019年04月23日

清算信息

暂无清算信息

行政许可信息

暂无行政许可信息

行政处罚信息

暂无行政处罚信息

经营异常信息

暂无经营异常信息

严重违法信息

暂无严重违法信息

抽查检查信息

暂无抽查检查信息

司法协助信息

暂无司法协助信息

暂无司法协助信息

■ 动产抵押登记信息

暂无动产抵押登记信息

■ 股权出质登记信息

暂无股权出质登记信息

企业自行公示信息 (企业自行公示信息由该企业提供, 企业对其即时信息的真实性、合法性负责)

■ 股东及出资信息

暂无股东及出资信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 行政许可信息

暂无行政许可信息

■ 知识产权出质登记信息

暂无知识产权出质登记信息

■ 行政处罚信息

暂无行政处罚信息

■ [2023年度报告](#)

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号: 91310000MA1K1GR G9U 企业名称: 翊极智能科技(上海)有限公司

企业通信地址: 上海市崇明区陈家镇层海路888号3号楼A-1200室(上海智慧岛数据产业园) 邮政编码: 200000

企业联系电话：18168906827

企业电子邮箱：avon@elg-technology.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：从事智能、自动化、机电科技领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务，计算机系统集成服务，自有设备租赁，机械设备设计，专业设计服务，计算机软硬件、智能设备、自动化控制设备、机电设备的销售、安装。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可项目：货物进出口；技术进出口。

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	ELG	网站	http://www.elg-technology.com/

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	杨继亮	24	2038年06月25日	货币	24	2021年03月24日	货币
2	顾雄峰	276	2038年06月25日	货币	190	2021年04月07日	货币
3	上海水华启嘉投资合伙企业(有限合伙)	30	2038年06月25日	货币	30	2021年02月08日	货币
4	上海翊野智能科技有限公司	300	2038年0	货币	0		其他

	(有限合伙)		6月25日				
5	上海含泰创业投资合伙企业(有限合伙)	120	2024年1月19日	货币	120	2021年02月08日	货币

对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	无锡翊极智能装备有限公司	91320214MA7M263KXH

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	16人	失业保险	16人
职工基本医疗保险	16人	工伤保险	16人
生育保险	16人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	

	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2022年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91310000MA1K1GR G9U 企业名称：翊极智能科技（上海）有限公司

企业通信地址：上海普陀区长风新村街道凯旋北路1188号月星环球港B座3011室 邮政编码：200000

企业联系电话：18168906827

企业电子邮箱：2850962214@qq.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：从事智能、自动化、机电科技领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务，计算机系统集成服务，自有设备租赁，机械设备设计，专业设计服务，计算机软硬件、智能设备、自动化控制设备、机电设备的销售、安装。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可项目：货物进出口；技术进出口。

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	ELG	网站	http://www.elg-technology.com/

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额（万元）	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额（万元）	实缴出资时间	实缴出资方式
1	顾雄峰	276	2038年06月25日	货币	190	2021年04月07日	货币
2	上海含泰创业投资合伙企业（有限合伙）	120	2024年1月19日	货币	120	2021年02月08日	货币

3	上海翊野 智能科技 合伙企业 (有限合 伙)	300	2038年0 6月25日	货币			其它
4	上海水华 启嘉投资 合伙企业 (有限合 伙)	30	2038年0 6月25日	货币	30	2021年0 2月08日	货币
5	杨继亮	24	2038年0 6月25日	货币	24	2021年0 3月24日	货币

■ 对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	无锡翊极智能装备有限公司	91320214MA7M263KXH

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业 业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	15 人	失业保险	15 人
职工基本医疗保险	15 人	工伤保险	15 人

生育保险		15人	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数		企业选择不公示
	单位参加失业保险缴费基数		企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数		企业选择不公示
	单位参加生育保险缴费基数		企业选择不公示
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数		企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数		企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数		企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数		企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数		企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额		企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额		企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额		企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额		企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额		企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

2021年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91310000MA1K1GR G9U 企业名称：翊极智能科技（上海）有限公司

企业通信地址：上海市普陀区同普路299弄浙铁绿城长风中心2号楼1302室 邮政编码：200000

企业联系电话：17521509041

企业电子邮箱：2850962214@qq.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：从事智能、自动化、机电科技领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务，计算机系统集成服务，自有设备租赁，机械设备设计，专业设计服务，计算机软硬件、智能设备、自动化控制设备、机电设备的销售、安装。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可项目：货物进出口；技术进出口。

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额（万元）	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额（万元）	实缴出资时间	实缴出资方式
1	上海含泰创业投资	120	2024年1	货币			其它

	合伙企业 (有限合伙)		1月19日			
2	杨继亮	24	2038年06月25日	货币		其它
3	顾雄峰	276	2038年06月25日	货币		其它
4	上海翎野 智能科技 合伙企业 (有限合伙)	300	2038年06月25日	货币		其它
5	上海水华 启嘉投资 合伙企业 (有限合伙)	30	2038年06月25日	货币		其它

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	15 人	失业保险	15 人
-------------------	------	-------------	------

职工基本医疗保险	15 人	工伤保险	15 人
生育保险	15 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2020年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91310000MA1K1GR G9U 企业名称：翊极智能科技（上海）有限公司

企业通信地址：上海市普陀区怒江北路399号新曹杨科技大厦903室 邮政编码：200333

企业联系电话：13817367513 企业电子邮箱：2850962214@qq.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：是

企业主营业务活动：智能设备的销售，系统集成，设备的安装调试服务

■ 网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	顾雄峰	276	2036年06月25日	货币			其它
			2036年0				

2	杨继亮	24	6月25日	货币		其它
3	上海翊野 智能科技 合伙企业 (有限合 伙)	300	2036年0 6月25日	货币		其它

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业 业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	3人	失业保险	3人
职工基本医疗保险	3人	工伤保险	3人
生育保险	3人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	

本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期
1	顾雄峰	0 %	46 %	2020年12月31日
2	ELG TECH (UK)LIMITED	100 %	0 %	2020年12月31日
3	杨继亮	0 %	4 %	2020年12月31日
	上海翊野智能科技			

4	合伙企业(有限合伙)	0%	50%	2020年12月31日
---	------------	----	-----	-------------

2019年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91310000MA1K1GR G9U 企业名称：翊极智能科技(上海)有限公司

企业通信地址：上海市普陀区怒江北路561弄9号307室 邮政编码：200333

企业联系电话：13817367513

企业电子邮箱：2850962214@qq.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：智能设备的销售，系统集成，设备的安装调试服务

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	ELG TECH (UK)LIMITED	80	2038年06月25日	货币			其他

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	5 人	失业保险	5 人
职工基本医疗保险	5 人	工伤保险	5 人
生育保险	0 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	

	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2018年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91310000MA1K1GR G9U 企业名称：翊极智能科技（上海）有限公司

企业通信地址：上海市普陀区怒江北路561弄9号307室 邮政编码：200333

企业联系电话：13817367513

企业电子邮箱：2850962214@qq.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：智能设备的销售，系统集成，设备的安装调试服务

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	ELG TECH (UK)LIMITED	80	2038年06月25日	货币			其它

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	2人	失业保险	2人
职工基本医疗保险	2人	工伤保险	2人
生育保险	2人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

■ 对外提供担保信息

--

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

3、联合体成员查询（中航）

(1)全国企业信用信息公示系统

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

中航智能建设（深圳）有限公司

存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码：91440300MA5DEYAX0X

注册号：91440300MA5DEYAX0X

法定代表人：詹帅

登记机关：深圳市市场监督管理局

成立日期：2016年06月21日

发送报告 | 信息分享 | 信息打印

基础信息

行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单（黑名单）信息 | 公告信息

营业执照信息

- 统一社会信用代码：91440300MA5DEYAX0X
- 企业名称：中航智能建设（深圳）有限公司
- 注册号：91440300MA5DEYAX0X
- 法定代表人：詹帅
- 类型：有限责任公司
- 成立日期：2016年06月21日
- 注册资本：3366.150000万人民币
- 核准日期：2024年08月23日
- 登记机关：深圳市市场监督管理局
- 登记状态：存续（在营、开业、在册）
- 住所：深圳市龙华区民治街道北社区鸿荣源北站中心B座2006-2010

经营范围：计算机系统集成及应用电子产品；信息系统咨询设计、集成、运行维护；涉密项目的设计、施工；建筑节能工程、电子与智能化工程、建筑装饰装修工程、消防工程、防水防腐保温工程的设计、施工；机电安装工程、市政公用工程、钢结构工程、城市及道路照明工程、公路隧道工程、给排水及采暖工程、通风与空调工程的设计、施工；智慧城市信息化的技术研发与咨询；数据中心的规划设计、施工及维护；安全防范工程的设计、施工、维护；音视频系统工程设计；软件开发与销售；智能家居的研发与销售；监控系统设备、会议系统设备、公共广播、专业音响、舞台灯光、教育设备、文体设备的销售与上门安装；警用设备、消防设备；货物及技术进出口；软件销售；软件开发；软件外包服务；数字文化创意软件开发；人工智能基础软件开发；网络与信息安全软件开发；计算机软硬件及辅助设备零售；信息技术咨询服务；文具用品零售；云计算设备销售；5G通信技术服务；数据处理和存储支持服务；信息系统运行维护服务；家具零配件销售；数字技术服务；办公设备耗材销售；工业互联网数据服务；互联网数据服务；第二类医疗器械销售；计算机系统服务；计算机及办公设备维修；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；信息系统集成服务；办公设备租赁服务；办公设备销售；计算机设备销售；云计算设备销售；智能控制系统集成；电子产品销售；数据处理服务；信息安全设备销售；集成电路销售；大数据服务；互联网安全服务；网络技术销售；物联网应用服务；安全系统监控服务；物联网技术服务；新兴软件和新型信息技术服务；办公用品销售；智能机器人销售；人工智能应用软件开发；人工智能硬件销售；家具销售；日用百货销售；五金产品批发；互联网销售（除销售需要许可的商品）；日用品销售；物联网技术研发；音响设备销售；网络设备销售；专业设计服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）^互联网信息服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照信息公示内容作相应调整，详见<https://www.samr.gov.cn/zw/zfxqgk/fdzdgnr/djzjc/art/2023/9c67139da374dfc8955d42d130947b2.html>

通知

“请勿打扰”已开启
你将只看到优先通知和闹钟的横幅。

通知设置

没有新通知

10月24日，星期四
九月廿二

2024年10月

一	二	三	四	五	六	日
30 廿八	1 廿九	2 三十	3 九月	4 初二	5 初三	6 初四
7 初五	8 初六	9 初七	10 初八	11 初九	12 初十	13 十一
14 十二	15 十三	16 十四	17 十五	18 十六	19 十七	20 十八
21 十九	22 二十	23 霜降	24 廿一	25 廿二	26 廿三	27 廿四
28 廿六	29 廿七	30 廿八	31 廿九	1 十月	2 初二	3 初三
4 初四	5 初五	6 初六	7 初七	8 初八	9 初九	10 初十

30分钟 | 开始专注

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

中航智能建设（深圳）有限公司

存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码：91440300MA5DEYAX0X

注册号：91440300MA5DEYAX0X

法定代表人：詹帅

登记机关：深圳市市场监督管理局

成立日期：2016年06月21日

发送报告 | 信息分享 | 信息打印

基础信息

行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单（黑名单）信息 | 公告信息

列入严重违法失信名单（黑名单）信息

序号	类别	列入严重违法失信名单（黑名单）原因	列入日期	作出决定机关（列入）	移出严重违法失信名单（黑名单）原因	移出日期	作出决定机关（移出）
暂无列入严重违法失信名单（黑名单）信息							

共查询到0条记录共0页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页

通知

“请勿打扰”已开启
你将只看到优先通知和闹钟的横幅。

通知设置

没有新通知

10月24日，星期四
九月廿二

2024年10月

一	二	三	四	五	六	日
30 廿八	1 廿九	2 三十	3 九月	4 初二	5 初三	6 初四
7 初五	8 初六	9 初七	10 初八	11 初九	12 初十	13 十一
14 十二	15 十三	16 十四	17 十五	18 十六	19 十七	20 十八
21 十九	22 二十	23 霜降	24 廿一	25 廿二	26 廿三	27 廿四
28 廿六	29 廿七	30 廿八	31 廿九	1 十月	2 初二	3 初三
4 初四	5 初五	6 初六	7 初七	8 初八	9 初九	10 初十

30分钟 | 开始专注

主办单位：国家市场监督管理总局
地址：北京市西城区三里河东路八号 邮政编码：100820 备案号：京ICP备18022388号-2
业务咨询与技术支持联系方式 使用帮助

(2)全国企业信用信息公示报告



国家企业信用信息公示系统

NATIONAL ENTERPRISE CREDIT INFORMATION PUBLICITY SYSTEM

企业信用信息公示报告

企业名称	中航智能建设（深圳）有限公司
报告生成时间	2024/10/24 15:38:19
申请人邮箱	349958552@qq.com

(报告内容仅供参考，具体内容请以国家企业信用信息公示系统查询页面为准)

政府部门公示信息

■ 照面信息

统一社会信用代码：91440300MA5DEYAX0X 企业名称：中航智能建设（深圳）有限公司
类型：有限责任公司 法定代表人：詹帅
注册资本：3366.15 万人民币 成立日期：2016年06月21日
营业期限自：2016年06月21日 营业期限至：5000年01月01日
登记机关：深圳市市场监督管理局 核准日期：2024年08月23日
登记状态：存续（在营、开业、在册）
住所：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心B塔2006-2010

经营范围：计算机系统集成及应用电子产品；信息系统咨询设计、集成、运行维护；涉密项目的设计、施工；建筑智能化工程、电子与智能化工程、建筑装修装饰工程、消防工程、防水防腐保温工程的设计、施工；机电安装工程、市政公用工程、钢结构工程、城市及道路照明工程、公路隧道工程、给排水及采暖工程、通风与空调工程的设计、施工；智慧城市信息化的技术研发与咨询；数据中心的规划设计、施工及维护；安全防范工程的设计、施工、维护；音视频系统工程设计；软件开发与销售；智能家居的研发与销售；监控系统设备、会议系统设备、公共广播、专业音响、舞台灯光、教育设备、文体设备的销售与上门安装；警用设备、消防设备；货物及技术进出口；软件销售；软件开发；软件外包服务；数字文化创意软件开发；人工智能基础软件开发；网络与信息安全软件开发；计算机软硬件及辅助设备零售；信息技术咨询服务；文具用品零售；云计算设备销售；5G通信技术服务；数据处理和存储支持服务；信息系统运行维护服务；家具零配件销售；数字技术服务；办公设备耗材销售；工业互联网数据服务；互联网数据服务；第二类医疗器械销售；计算机系统服务；计算机及办公设备维修；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；信息系统集成服务；办公设备租赁服务；办公设备销售；计算器设备销售；云计算装备技术服务；智能控制系统集成；电子产品销售；数据处理服务；信息安全设备销售；集成电路销售；大数据服务；互联网安全服务；网络技术服务；物联网应用服务；安全系统监控服务；物联网技术服务；新兴软件和新型信息技术服务；办公用品销售；智能机器人销售；人工智能应用软件开发；人工智能硬件销售；家具销售；日用百货销售；五金产品批发；互联网销售（除销售需要许可的商品）；日用品销售；物联网技术研发；音响设备销售；网络设备销售；专业设计服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）^互联网信息服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

■ 股东及出资信息

序号	股东名称	证照/证件类型	证照/证件号码	股东类型
----	------	---------	---------	------

1	詹帅	非公示项	非公示项	自然人股东
2	深圳市华盛瑞福投资实业合伙企业(有限合伙)	非公示项	非公示项	内资合伙企业

主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
1	詹帅	经理	2	詹帅	董事

分支机构信息

暂无分支机构信息

变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	詹帅:执行董事		2024年08月23日
2	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	詹帅:总经理	詹帅:经理	2024年08月23日
3	章程备案			2024年08月23日
4	其他事项备案	深圳市鼎祥智能工程有限公司:企业法人,出资额1178.15(万元),出资比例34.9999%,深圳市华盛瑞福投资实业合伙企业(有限合伙):内资合伙企业,出资额471.3(万元),出资比例14.001%,中国詹帅:自然人股东,出资额1716.7(万元),出资比例50.9991%,中国	深圳市华盛瑞福投资实业合伙企业(有限合伙):内资合伙企业,出资额471.3(万元),出资比例14.001%,中国詹帅:自然人股东,出资额2894.85(万元),出资比例85.999%,中国	2024年08月23日
	高级管理人员备案(董			

5	事、监事、经理等)	符广良:监事		2024年08月23日
6	章程备案	2024-07-16	2024-08-14	2024年08月23日
7	投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	深圳市华盈瑞福投资实业合伙企业(有限合伙):出资额471.3(万元),比例14.001%,中国 深圳市鼎祥智能工程有限公司:出资额1178.15(万元),比例34.9999%, 詹帅:出资额1716.7(万元),比例50.9991%,中国	詹帅:出资额2894.85(万元),比例85.999%,中国 深圳市华盈瑞福投资实业合伙企业(有限合伙):出资额471.3(万元),比例14.001%,中国	2024年08月23日
8	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)		詹帅:董事	2024年08月23日
9	章程备案			2024年07月24日
		<p>计算机系统集成及应用软件开发;电子产品、计算机软硬件及配套设备的开发与销售;信息系统咨询设计、集成、运行维护;涉密项目的设计、施工;建筑智能化工程、电子与智能化工程、建筑装修装饰工程、消防工程、防水防腐保温工程的设计、施工;机电安装工程、市政公用工程、钢结构工程、城市及道路照明工程、公路隧道工程、给排水及采暖工程、通风与空调工程的设计</p>	<p>计算机系统集成及应用电子产品;信息系统咨询设计、集成、运行维护;涉密项目的设计、施工;建筑智能化工程、电子与智能化工程、建筑装修装饰工程、消防工程、防水防腐保温工程的设计、施工;机电安装工程、市政公用工程、钢结构工程、城市及道路照明工程、公路隧道工程、给排水及采暖工程、通风与空调工程的设计、施工;智慧城市信息化的技术研发与咨询;数据中心的规划设计、施工及维护;安全防范工程的设计、施工、维护;音视频系统工程设计与销售;智能家居的研发与销售;监控系统设备、会议系统设备、公共广播、专业音响、舞台灯光、教育设备、文体设备的销售与上门安装;警用设备、消防设备;货物及技术进出口;软件销售;软件开发;软件外包服务;数字文化创意软件开发;人工智能基础软件开发;网络与信息安全软件开发;计算机软硬件</p>	

10	一般经营项目变更	、施工；智慧城市信息化的技术研发与咨询；数据中心的规划设计、施工及维护；安全防范工程的设计、施工、维护；音视频系统工程设计、系统集成；物联网、大数据、云计算、人工智能产品的技术开发及技术服务；网站设计、网络开发；图书馆设备开发与销售；智能家居的研发与销售；监控系统设备、会议系统设备、公共广播、专业音响、舞台灯光、教育设备、文体设备的销售与上门安装；警用设备、消防设备、五金产品的销售；办公耗材的销售；国内贸易；货物及技术进出口；建筑工程劳务分包；（法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，禁止的项目需取得许可经营后方可经营）	及辅助设备零售；信息技术咨询服务；文具用品零售；云计算设备销售；5G通信技术服务；数据处理和存储支持服务；信息系统运行维护服务；家具零配件销售；数字技术服务；办公设备耗材销售；工业互联网数据服务；互联网数据服务；第二类医疗器械销售；计算机系统服务；计算机及办公设备维修；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；信息系统集成服务；办公设备租赁服务；办公设备销售；计算器设备销售；云计算装备技术服务；智能控制系统集成；电子产品销售；数据处理服务；信息安全设备销售；集成电路销售；大数据服务；互联网安全服务；网络技术服务；物联网应用服务；安全系统监控服务；物联网技术服务；新兴软件和新型信息技术服务；办公用品销售；智能机器人销售；人工智能应用软件开发；人工智能硬件销售；家具销售；日用百货销售；五金产品批发；互联网销售（除销售需要许可的商品）；日用品销售；物联网技术研发；音响设备销售；网络设备销售；专业设计服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）	2024年07月24日
11	章程备案	2023-02-03	2024-07-16	2024年07月24日
12	许可经营项目变更	劳务派遣	互联网信息服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）	2024年07月24日
13	许可经营项目变更	许可文件名称：《劳务派遣经营许可证》	许可文件名称：电信业务经营许可证	2024年07月24日
1				

4	章程备案			2023年02月09日
15	章程备案	2021-10-26	2023-02-03	2023年02月09日
16	地址变更(住所地址、经营场所、驻在地址等变更)	深圳市龙华区龙华街道清华社区梅龙大道2125号卫东龙商务大厦A栋1309-11	深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心B塔2006-2010	2023年02月09日
17	章程备案			2021年10月27日
18	章程备案	2021-07-15	2021-10-26	2021年10月27日
19	投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	詹帅:出资额1716.7(万元),比例78.46%,中国 深圳市华盈瑞福投资实业合伙企业(有限合伙):出资额471.3(万元),比例21.54%,中国	詹帅:出资额1716.7(万元),比例50.9991%,中国 深圳市鼎祥智能工程有限公司:出资额1178.15(万元),比例34.9999%, 深圳市华盈瑞福投资实业合伙企业(有限合伙):出资额471.3(万元),比例14.001%,中国	2021年10月27日
20	注册资本变更(注册资金、资金数额等变更)	2188,156	3366.15,156	2021年10月27日
21	章程备案	2020-03-24	2021-07-15	2021年07月16日
22	投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	詹帅:出资额2078.6(万元),比例95%,中国 刘稳姣:出资额109.4(万元),比例5%,中国	深圳市华盈瑞福投资实业合伙企业(有限合伙):出资额471.3(万元),比例21.54%,中国 詹帅:出资额1716.7(万元),比例78.46%,中国	2021年07月16日
23	章程备案			2021年07月16日
2	其他事项备	詹帅:自然人股东,出资额2078.6(万元),出资比例95%,中国	深圳市华盈瑞福投资实业合伙企业(有限合伙):内资合伙企业,出资额471.3(万元),出资比例21.54%,中国	2021年07月16日

4	案	刘稳姣:自然人股东,出资额109.4(万元),出资比例5%,中国	詹帅:自然人股东,出资额1716.7(万元),出资比例78.46%,中国	
25	许可经营项目变更	劳务派遣;图书、印刷品的销售	劳务派遣	2020年03月27日
26	章程备案	2020-03-13	2020-03-24	2020年03月27日
27	一般经营项目变更	<p>计算机系统集成及应用软件开发;电子产品、计算机软硬件及配套设备的开发与销售;信息系统咨询设计、集成、运行维护;涉密项目的设计、施工;建筑智能化工程、电子与智能化工程、建筑装饰装饰工程、消防工程、防水防腐保温工程的设计、施工;机电安装工程、市政公用工程、钢结构工程、城市及道路照明工程、公路隧道工程、给排水及采暖工程、通风与空调工程的设计、施工;智慧城市信息化的技术研发与咨询;数据中心的规划设计、施工及维护;安全防范工程的设计、施工、维护;音视频系统工程设计、系统集成;物联网、大数据、云计算、人工智能产品的技术开发及技术服务;网站设计、网络开发;图书馆设备开发与销售;智能家居的研发与销售;监控系统设备、会议系统设备、公共广播、专业音响、舞台灯光、教育设备、文体设备的销售与上门安装;警用设备、消防设备、五金产品的销售;办公耗材的销售;国内贸易;货物及技术进出口;建筑工程劳务分包;(法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外,禁止的项目需取得许可经营后方可经营)</p>	<p>计算机系统集成及应用软件开发;电子产品、计算机软硬件及配套设备的开发与销售;信息系统咨询设计、集成、运行维护;涉密项目的设计、施工;建筑智能化工程、电子与智能化工程、建筑装饰装饰工程、消防工程、防水防腐保温工程的设计、施工;机电安装工程、市政公用工程、钢结构工程、城市及道路照明工程、公路隧道工程、给排水及采暖工程、通风与空调工程的设计、施工;智慧城市信息化的技术研发与咨询;数据中心的规划设计、施工及维护;安全防范工程的设计、施工、维护;音视频系统工程设计、系统集成;物联网、大数据、云计算、人工智能产品的技术开发及技术服务;网站设计、网络开发;图书馆设备开发与销售;智能家居的研发与销售;监控系统设备、会议系统设备、公共广播、专业音响、舞台灯光、教育设备、文体设备的销售与上门安装;警用设备、消防设备、五金产品的销售;办公耗材的销售;国内贸易;货物及技术进出口;建筑工程劳务分包;(法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外,禁止的项目需取得许可经营后方可经营)</p>	2020年03月27日
28	章程备案			2020年03月27日

29	许可经营项目变更	许可文件名称:《出版物经营许可证》 许可文件名称:《劳务派遣经营许可证》	许可文件名称:《劳务派遣经营许可证》	2020年03月27日
30	章程备案			2020年03月18日
31	章程备案	2018-10-15	2020-03-13	2020年03月18日
32	一般经营项目变更	智能交通系统开发、技术咨询、销售;智能建筑系统开发、技术咨询;机电工程的施工;智能卡、智能管控、设备安防监控终端设备与软件的研发;计算机系统集成及计算机软硬件的技术开发;电子产品、计算机软硬件及设备的销售;数据库服务;智慧城市信息化的技术研发与咨询;安全技术防范工程的设计、施工;国内贸易;经营进出口业务;办公耗材的销售;房屋建筑工程、市政公用工程的设计与施工、机电安装工程、消防设施工程、建筑装饰装修工程、建筑幕墙工程、建筑智能化工程、地基与基础工程、钢结构工程、土石方工程、安防工程的设计与施工;建筑劳务分包;企业管理咨询;光伏发电系统开发;光伏工程的设计(以上凭资质经营);光伏、风力系统的集成;网站设计、网络开发、从事广告业务;货物及技术进出口;(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)。	计算机系统集成及应用软件开发;电子产品、计算机软硬件及配套设备的开发与销售;信息系统咨询设计、集成、运行维护;涉密项目的设计、施工;建筑智能化工程、电子与智能化工程、建筑装饰装修工程、消防工程、防水防腐保温工程的设计、施工;机电安装工程、市政公用工程、钢结构工程、城市及道路照明工程、公路隧道工程、给排水及采暖工程、通风与空调工程的设计、施工;智慧城市信息化的技术研发与咨询;数据中心的规划设计、施工及维护;安全防范工程的设计、施工、维护;音视频系统工程设计、系统集成;物联网、大数据、云计算、人工智能产品的技术开发及技术服务;网站设计、网络开发;图书馆设备开发与销售;智能家居的研发与销售;监控系统设备、会议系统设备、公共广播、专业音响、舞台灯光、教育设备、文体设备的销售与上门安装;警用设备、消防设备、五金产品的销售;办公耗材的销售;国内贸易;货物及技术进出口;建筑工程劳务分包;(法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外,禁止的项目需取得许可经营后方可经营)	2020年03月18日
33	许可经营项目变更	劳务派遣。	劳务派遣;图书、印刷品的销售	2020年03月18日

34	其他事项备案			2020年03月18日
35	地址变更(住所地址、经营场所、驻在地址等变更)	深圳市龙华区龙华街道梅龙大道194号卫东龙商务大厦A座2112	深圳市龙华区龙华街道清华社区梅龙大道2125号卫东龙商务大厦A栋1309-11	2020年03月18日
36	许可经营项目变更	许可文件名称:《劳务派遣经营许可证》	许可文件名称:《劳务派遣经营许可证》 许可文件名称:《出版物经营许可证》	2020年03月18日
37	其他事项备案	1	2	2020年03月18日
38	章程备案	2017-10-09	2018-10-15	2018年10月23日
39	投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	李加风:出资额218.8(万元),比例10%,中国 詹帅:出资额1750.4(万元),比例80%,中国 旷正义:出资额218.8(万元),比例10%,中国	刘稳姣:出资额109.4(万元),比例5%,中国 詹帅:出资额2078.6(万元),比例95%,中国	2018年10月23日
40	投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	符广良:出资额218.8(万元),比例10%,中国 李加风:出资额218.8(万元),比例10%,中国 汪陟:出资额437.6(万元),比例20%,中国 旷正义:出资额218.8(万元),比例10%,中国 詹帅:出资额1094(万元),比例50%,中国	旷正义:出资额218.8(万元),比例10%,中国 李加风:出资额218.8(万元),比例10%,中国 詹帅:出资额1750.4(万元),比例80%,中国	2018年09月27日
41	其他事项备案	穆鑫华	詹帅	2018年08月09日
42	投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	旷正义:出资额218.8(万元),比例10%,中国 詹帅:出资额656.4(万元),比例30%,中国 李加风:出资额218.8(万元),比例10%,中国 汪陟:出资额437.6(万元),比例20%,中国	李加风:出资额218.8(万元),比例10%,中国 符广良:出资额218.8(万元),比例10%,中国 汪陟:出资额437.6(万元),比例20%,中国 旷正义:出资额218.8(万元),	2018年08月09日

	式、出资日期、投资人名称等)	符广良:出资额218.8(万元),比例10%,中国 刘军:出资额437.6(万元),比例20%,中国	比例10%,中国 詹帅:出资额1094(万元),比例50%,中国	
43	章程备案	2017-07-24	2017-10-09	2017年10月12日
44	一般经营项目变更	房屋建筑工程、市政公用工程的设计与施工、机电安装工程、消防设施工程、建筑装饰装修工程、建筑幕墙工程、建筑智能化工程、地基与基础工程、钢结构工程、土石方工程、安防工程的设计与施工;建筑劳务分包;企业管理咨询。智能交通含轨道交通信号监控系统开发、技术咨询设计、销售与集成服务;智能建筑系统开发与集成、技术咨询设计;机电工程;智能卡、智能管控、安防监控等终端设备与软件的研发;	智能交通系统开发、技术咨询、销售;智能建筑系统开发、技术咨询;机电工程的施工;智能卡、智能管控、设备安防监控终端设备与软件的研发;计算机系统集成及计算机软硬件的技术开发;电子产品、计算机软硬件及设备的销售;数据库服务;智慧城市信息化的技术研发与咨询;安全技术防范工程的设计、施工;国内贸易;经营进出口业务;办公耗材的销售;房屋建筑工程、市政公用工程的设计与施工、机电安装工程、消防设施工程、建筑装饰装修工程、建筑幕墙工程、建筑智能化工程、地基与基础工程、钢结构工程、土石方工程、安防工程的设计与施工;建筑劳务分包;企业管理咨询;光伏发电系统开发;光伏工程的设计(以上凭资质经营);光伏、风力系统的集成;网站设计、网络开发、从事广告业务;货物及技术进出口;(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)。	2017年10月12日
45	注册资本变更(注册资金、资金数额等变更)	800,156	2188,156	2017年10月12日
46	市场主体类型变更	有限责任公司(法人独资)	有限责任公司	2017年10月12日
47	许可经营项目变更	许可文件名称:《劳务派遣经营许可证》	许可文件名称:《劳务派遣经营许可证》	2017年10月12日

48	投资人变更 (包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	深圳悦诚建设发展有限公司: 出资额800(万元),比例100%,	旷正义:出资额218.8(万元), 比例10%,中国 李加风:出资额218.8(万元), 比例10%,中国 詹帅:出资额656.4(万元),比例30%,中国 刘军:出资额437.6(万元),比例20%,中国 汪陟:出资额437.6(万元),比例20%,中国 符广良:出资额218.8(万元), 比例10%,中国	2017年10月12日
49	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	康东妮:监事	符广良:监事	2017年07月24日
50	地址变更(住所地址、经营场所、驻在地址等变更)	深圳市福田区园岭街道红岭中路南国大厦1栋14A	深圳市龙华区龙华街道梅龙大道194号卫东龙商务大厦A座2112	2017年07月24日
51	负责人变更(法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等变更)	林嘉玲	詹帅	2017年07月24日
52	一般经营项目变更	房屋建筑工程、市政公用工程的设计与施工、机电安装工程、消防设施工程、建筑装饰装修工程、建筑幕墙工程、地基与基础工程、钢结构工程、园林绿化工程、土石方工程、安防工程的设计与施工;建筑劳务分包;企业管理咨询。(法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外,限制的项目须取得许可后方可经营)	房屋建筑工程、市政公用工程的设计与施工、机电安装工程、消防设施工程、建筑装饰装修工程、建筑幕墙工程、建筑智能化工程、地基与基础工程、钢结构工程、土石方工程、安防工程的设计与施工;建筑劳务分包;企业管理咨询。智能交通含轨道交通信号监控系统开发、技术咨询设计、销售与集成服务;智能建筑系统开发与集成、技术咨询设计;机电工程;智能卡、智能管控、安防监控等终端设备与软件的研发;	2017年07月24日
5	高级管理人员备案(董			

3	事、监事、经理等)	林嘉玲:执行董事	詹帅:执行董事	2017年07月24日
5 4	章程备案	2016-06-17	2017-07-24	2017年07月24日
5 5	名称变更(字号名称、集团名称等)	深圳中航消防机电工程有限公司	中航智能建设(深圳)有限公司	2017年07月24日
5 6	章程备案			2017年07月24日
5 7	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	林嘉玲:总经理	詹帅:总经理	2017年07月24日
5 8	投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	中航建设(深圳)有限公司:出资额800(万元),比例100%,	深圳悦诚建设发展有限公司:出资额800(万元),比例100%,	2016年11月08日

清算信息

暂无清算信息

行政许可信息

序号	许可文件编号	许可文件名称	有效期自	有效期至	许可机关	许可内容
1		企业登记注册	2020年03月18日	2099年12月31日	深圳市市场监督管理局	主体类型:有限责任公司;住所:深圳市龙华区龙华街道清华社区梅龙大道2125号卫东龙商务大厦A栋1309-11;法定代表人:詹帅;成立日期:2016-06-21
2		企业登记注册	2020年03月27日	2099年12月31日	深圳市市场监督管理局	主体类型:有限责任公司;住所:深圳市龙华区龙华街道清华社区梅龙大道2125号卫东龙商务大厦A栋1309-11;法定代表人:詹帅;成立日期:2016-06-21
3		企业登记注册	2016年06月21日	2099年12月31日	深圳市市场监督管理局	主体类型:有限责任公司;住所:深圳市龙华区龙华街道清华社区梅龙大道2125号卫东龙商务大厦A栋1309-11;法定代表

			日	日	局	人:詹帅;成立日期:2016-06-21
4	粤GB169 1号	广东省 安全技术 防范系 统设计、 施工、 维修资 格证	2023 年08 月02 日	2025 年08 月01 日	深圳市 公安局	安全技术防范系统设计、施工、维修
5	粤GB169 1号	广东省 安全技术 防范系 统设计、 施工、 维修资 格证	2021 年07 月27 日	2023 年07 月26 日	深圳市 公安局	安全技术防范系统设计、施工、维修

行政处罚信息

暂无行政处罚信息

经营异常信息

暂无经营异常信息

严重违法信息

暂无严重违法信息

抽查检查信息

暂无抽查检查信息

司法协助信息

暂无司法协助信息

动产抵押登记信息

暂无动产抵押登记信息

股权出质登记信息

暂无股权出质登记信息

企业自行公示信息

(企业自行公示信息由该企业提供,企业对其即时信息的真实性、合法性负责)

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴额(万元)	实缴额(万元)	认缴明细				实缴明细			
				认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期	公示日期	实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期	公示日期
1	旷正义	218.8	0.0	货币	218.8	2018年03月09日					
2	李加风	218.8	0.0	货币	218.8	2018年03月09日					
3	汪陟	437.6	0.0	货币	437.6	2018年03月09日					
4	刘军	437.6	0.0	货币	437.6	2018年03月09日					
5	符广良	218.8	0.0	货币	218.8	2018年03月09日					
6	詹帅	2078.6	0.0	货币	2078.6	2018年03月09日					
7	刘稳姣	109.4	0.0	货币	109.4	2018年10月15日					

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 行政许可信息

序	许可文	许可文	有效期	有效期	许可机	许可内	公示日
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

号	件编号	件名称	自	至	关	容	状态	期
1	D344127592	建筑业企业资质证书	2023年12月25日	2028年12月25日	深圳市住房和建设局	电子与智能化工程专业承包贰级资质；防水防腐保温工程专业承包贰级；消防设施工程专业承包贰级；建筑装饰装修工程专业承包贰级	有效	2024年06月25日

知识产权出质登记信息

暂无知识产权出质登记信息

行政处罚信息

暂无行政处罚信息

2023年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91440300MA5DEYA X0X 企业名称：中航智能建设（深圳）有限公司

企业通信地址：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心B塔2006-2010 邮政编码：510109

企业联系电话：21015897

企业电子邮箱：1574969728@qq.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：是

企业主营业务活动：计算机系统集成及应用软件开发；电子产品、计算机软硬件及配套设备的开发与销售；信息系统咨询设计、集成、运行维护；建筑智能化工程、电子与智能化工程；智慧城市信息化的技术研发与咨询；

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	深圳市华盈瑞福投资实业合伙企业(有限合伙)	471.2952	2021年10月27日	货币	0	2021年10月27日	货币
2	深圳市鼎祥智能工程有限公司	1178.15	2021年10月27日	货币	500	2021年10月27日	货币
3	詹帅	1716.7048	2016年06月20日	货币	850	2020年12月30日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	62 人	失业保险	62 人
职工基本医疗保险	62 人	工伤保险	62 人
生育保险	62 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

单位缴费基数	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期
1	刘稳姣	5 %	0 %	2021年07月15日
2	詹帅	95 %	78.46 %	2021年07月15日
3	深圳市华盈瑞福投资实业合伙企业(有限合伙)	0 %	21.54 %	2021年07月15日
4	深圳市鼎祥智能工程有限公司	0 %	35 %	2021年10月26日
5	深圳市华盈瑞福投资实业合伙企业(有限合伙)	21.54 %	14.001 %	2021年10月26日
6	詹帅	78.46 %	50.999 %	2021年10月26日

2022年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91440300MA5DEYA 企业名称：中航智能建设(深圳)有限公司

X0X

企业通信地址：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心B塔2006-2010

邮政编码：510109

企业联系电话：21015897

企业电子邮箱：1574969728@qq.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：是

企业主营业务活动：计算机系统集成及应用软件开发；电子产品、计算机软硬件及配套设备的开发与销售；信息系统咨询设计、集成、运行维护；建筑智能化工程、电子与智能化工程；智慧城市信息化的技术研发与咨询；

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	中航智能	网站	http://avic-zn.com/
2	中航智能	网站	http://avic-zn.com/

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	詹帅	1716.7048	2016年06月20日	货币	850	2020年12月30日	货币
2	深圳市鼎祥智能工程有限公司	1178.15	2021年10月27日	货币	500	2021年10月27日	货币
	深圳市华盈瑞福投资实业合		2021年1			2021年1	

3	伙企业 (有限合伙)	471.2952	0月27日	货币	0	0月27日	货币
4	深圳市华盈瑞福投资实业合伙企业 (有限合伙)	471.2952	2021年10月27日	货币	0	2021年10月27日	货币
5	詹帅	1716.7048	2016年06月20日	货币	850	2020年12月30日	货币
6	深圳市鼎祥智能工程有限公司	1178.15	2021年10月27日	货币	500	2021年10月27日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	0人	失业保险	0人
职工基本医疗保险	0人	工伤保险	0人

生育保险		0人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数		企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数		企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数		企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数		企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数		企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数		企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数		企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数		企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数		企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额		企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额		企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额		企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额		企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额		企业选择不公示	
城镇职工基本养老保险	51人		失业保险	51人
职工基本医疗保险	51人		工伤保险	51人
生育保险	51人			
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数		企业选择不公示	

	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期
1	深圳市华盈瑞福投资实业合伙企业(有限合伙)	0%	21.54%	2021年07月15日

2	詹帅	95 %	78.46 %	2021年07月15日
3	刘稳姣	5 %	0 %	2021年07月15日
4	刘稳姣	5 %	0 %	2021年07月15日
5	深圳市华盈瑞福投资实业合伙企业 (有限合伙)	0 %	21.54 %	2021年07月15日
6	詹帅	95 %	78.46 %	2021年07月15日
7	深圳市鼎祥智能工程有限公司	0 %	35 %	2021年10月26日
8	深圳市鼎祥智能工程有限公司	0 %	35 %	2021年10月26日
9	深圳市华盈瑞福投资实业合伙企业 (有限合伙)	21.54 %	14.001 %	2021年10月26日
10	詹帅	78.46 %	50.999 %	2021年10月26日
11	詹帅	78.46 %	50.999 %	2021年10月26日
12	深圳市华盈瑞福投资实业合伙企业 (有限合伙)	21.54 %	14.001 %	2021年10月26日

2021年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91440300MA5DEYA X0X 企业名称：中航智能建设（深圳）有限公司

企业通信地址：深圳市龙华区龙华街道清华社区梅龙大道2125号卫东龙商务大厦A栋1309-11 邮政编码：510109

企业联系电话：21015897 企业电子邮箱：1574969728@qq.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：计算机系统集成及应用软件开发；电子产品、计算机软硬件及配套设备的开发与销售；信息系统咨询设计、集成、运行维护；建筑智能化工程、电子与智能化工程；智慧城市信息化的技术研发与咨询；

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	中航智能	网站	http://avic-zn.com/

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	深圳市华盈瑞福投资实业合伙企业(有限合伙)	471.2952	2021年10月27日	货币	0	2021年10月27日	货币
2	詹帅	1716.7048	2016年06月20日	货币	850	2020年12月30日	货币
3	深圳市鼎祥智能工程有限公司	1178.15	2021年10月27日	货币	500	2021年10月27日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险		失业保险	
职工基本医疗保险		工伤保险	
生育保险			
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	

	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2020年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91440300MA5DEYA X0X 企业名称：中航智能建设（深圳）有限公司

企业通信地址：深圳市龙华区龙华街道清华社区梅龙大道2125号卫东龙商务大厦A栋1309-11 邮政编码：510109

企业联系电话：1755-21015897 企业电子邮箱：1574969728@qq.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：计算机系统集成及应用软件开发；电子产品、计算机软硬件及配套设备的开发与销售；信息系统咨询设计、集成、运行维护；建筑智能化工程、电子与智能化工程；智慧城市信息化的技术研发与咨询；

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	刘稳娇	109.4	2016年06月21日	货币	0	2016年06月21日	货币
2	詹帅	2078.6	2016年06月21日	货币	470	2020年12月31日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	0人	失业保险	0人
职工基本医疗保险	0人	工伤保险	0人
生育保险	0人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2019年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91440300MA5DEYA X0X 企业名称：中航智能建设（深圳）有限公司

企业通信地址：深圳市龙华区龙华街道清华社区梅龙大道2125号卫东龙商务大厦A栋1309-11 邮政编码：510109

企业联系电话：0755-21015897

企业电子邮箱：1574969728@qq.com

从业人数：40人

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：计算机系统集成及应用软件开发；电子产品、计算机软硬件及配套设备的开发与销售；信息系统咨询设计、集成、运行维护；建筑智能化工程、电子与智能化工程；智慧城市信息化的技术研发与咨询；

■ 网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

序	股东	认缴出资额 (万元)	认缴出资	认缴出资	实缴出资额 (万元)	实缴出资	实缴出资
---	----	------------	------	------	------------	------	------

号)	时间	方式)	时间	方式
1	詹帅	2078.6	2016年06月21日	货币	0	2016年06月21日	货币
2	刘稳娇	109.4	2016年06月21日	货币	0	2016年06月21日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	40人	失业保险	40人
职工基本医疗保险	40人	工伤保险	40人
生育保险	40人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	

本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ [2018年度报告](#)

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91440300MA5DEYA 企业名称：中航智能建设（深圳）有限公司

X0X

企业通信地址：深圳市龙华区龙华街道梅龙大道19 4号卫东龙商务大厦A座2112 **邮政编码：**510110

企业联系电话：21015897

企业电子邮箱：1574969728

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：是

企业主营业务活动：智能交通系统开发、技术咨询、销售；智能建筑系统开发、技术咨询；机电工程的施工；智能卡、智能管控、设备安防监控终端设备与软件的研发；计算机系统集成及计算机软硬件的技术开发；电子产品、计算机软硬件及设备的销售；数据库服务；智慧城市信息化的技术研发与咨询；安全技术防范工程的设计、施工；国内贸易；经营进出口业务；办公耗材的销售；房屋建筑工程、市政公用工程的设计与施工、机电安装工程、消防设施工程、建筑装饰装修工程、建筑幕墙工程、建筑智能化工程、地基与基础工程、钢结构工程、土石方工程、安防工程的设计与施工；建筑劳务分包；企业管理咨询；光伏发电系统开发；光伏工程的设计（以上凭资质经营）；光伏、风力系统的集成；网站设计、网络开发、从事广告业务；货物及技术进出口；（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	中航智能	网站	http://avic-zn.com/

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额（万元）	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额（万元）	实缴出资时间	实缴出资方式
1	詹帅	2078.6	2016年06月21日	货币	0	2016年06月21日	货币
2	刘稳蛟	109.4	2016年06月21日	货币	0	2016年06月21日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	41 人	失业保险	41 人
职工基本医疗保险	41 人	工伤保险	41 人
生育保险	41 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	

	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示
城镇职工基本养老保险	41 人	失业保险 41 人
职工基本医疗保险	41 人	工伤保险 41 人
生育保险	41 人	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	单位参加城镇职工基本养老保险累计	

单位缴费基数	欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期
1	旷正义	10 %	10 %	2018年08月09日
2	汪陟	20 %	20 %	2018年09月27日
3	李加风	10 %	10 %	2018年08月09日
4	詹帅	50 %	95 %	2018年09月27日
5	符广良	10 %	10 %	2018年08月09日
6	詹帅	30 %	50 %	2018年08月09日
7	李加风	10 %	10 %	2018年09月27日
8	詹帅	30 %	95 %	2018年08月09日
9	刘军	20 %	0 %	2018年08月09日
10	李加风	10 %	10 %	2018年10月23日

1 1	旷正义	10 %	10 %	2018年10月23日
1 2	詹帅	80 %	80 %	2018年10月23日
1 3	詹帅	80 %	95 %	2018年10月23日
1 4	詹帅	50 %	50 %	2018年09月27日
1 5	符广良	10 %	10 %	2018年09月27日
1 6	旷正义	10 %	10 %	2018年08月09日
1 7	詹帅	30 %	80 %	2018年08月09日
1 8	旷正义	10 %	10 %	2018年10月23日
1 9	旷正义	10 %	10 %	2018年09月27日
2 0	旷正义	10 %	10 %	2018年09月27日
2 1	詹帅	80 %	50 %	2018年10月23日
2 2	刘稳姣	0 %	5 %	2018年10月23日
2 3	汪陟	20 %	20 %	2018年08月09日
2 4	李加风	10 %	10 %	2018年08月09日
2 5	李加风	10 %	10 %	2018年09月27日
2 6	李加风	10 %	10 %	2018年10月23日

27	詹帅	50 %	80 %	2018年09月27日
----	----	------	------	-------------

2017年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91440300MA5DEYA X0X 企业名称：中航智能建设（深圳）有限公司

企业通信地址：深圳市龙华区龙华街道梅龙大道194号卫东龙商务大厦A座2112 邮政编码：518000

企业联系电话：0755-27744111

企业电子邮箱：1574969728@qq.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：智能化信息、系统集成、建筑安装

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	刘军	437.6	2016年06月21日	货币	437.6	2018年03月09日	货币
			2016年0			2018年0	

2	旷正义	218.8	6月21日	货币	218.8	3月09日	货币
3	李加风	218.8	2016年06月21日	货币	218.8	2018年03月09日	货币
4	符广良	218.8	2016年06月21日	货币	218.8	2018年03月09日	货币
5	汪陟	437.6	2016年06月21日	货币	437.6	2018年03月09日	货币
6	詹帅	656.4	2016年06月21日	货币	656.4	2018年03月09日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	25 人	失业保险	25 人
职工基本医疗保险	25 人	工伤保险	25 人
生育保险	25 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	

	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2016年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91440300MA5DEYA X0X 企业名称：深圳中航消防机电工程有限公司

企业通信地址：深圳市福田区园岭街道红岭中路南国大厦1栋14A 邮政编码：518000

企业联系电话：0755-22272007 企业电子邮箱：378812901@qq.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：房屋建筑工程、市政公用工程的设计与施工、机电安装工程、消防设施工程、建筑装饰装修工程、建筑幕墙工程、地基与基础工程、钢结构工程、园林绿化工程、土石方工程、安防工程的设计与施工；建筑劳务分包；企业管理咨询。（法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营）

■ 网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

暂无股东及出资信息

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	0人	失业保险	0人
职工基本医疗保险	0人	工伤保险	0人
生育保险	0人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

单位缴费基数	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

六、不违法转包分包承诺书

(1)牵头单位（德列孚）

承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区建筑工程署

我单位参加 区中医院项目物流系统（气动、箱式、手供一体化）、垃圾被服收集系统、厨余系统采购及安装工程的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；

2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；

3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；

4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；

5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；

6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。

7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。

8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。

承诺人：德列孚智能科技（上海）有限公司（公章）

法定代表人：王黎明（签字或盖章）

联系电话：021-23561170

传真：021-23561171

承诺日期：2024年10月25日

(2)联合体成员（翊极）

承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区建筑工务署

我单位参加 区中医院项目物流系统（气动、箱式、手供一体化）、垃圾被服收集系统、厨余系统采购及安装工程 的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。

承诺人：翊极智能科技（上海）有限公司（公章）

法定代表人：张行（签字或盖章）

联系电话：18168906827

传真：∟

承诺日期：2024年10月25日

(3)联合体成员（中航）

承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区建筑工程署

我单位参加 区中医院项目物流系统（气动、箱式、手供一体化）、垃圾被服收集系统、厨余系统采购及安装工程的招标投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。

承诺人：中航智能建设（深圳）有限公司（公章）

法定代表人：李（签字或盖章）

联系电话：0755-21015897

传真：0755-21015897

承诺日期：2024年10月25日



七、诚信投标承诺书

(1)牵头单位（德列孚）

诚信投标承诺书

致招标人：深圳市龙华区建筑工程署

我方将严格执行建设工程招标投标有关法律法规，并完全接受区中医院项目物流系统（气动、箱式、手供一体化）、垃圾被服收集系统、厨余系统采购及安装工程招标文件所有内容，就企业及项目经理有关情况作出如下承诺：

1、我单位在参加本项目投标活动中，截至截标之日止，不存在以下情形：

(1) 近3年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的。

(2) 近1年内（从截标之日起倒算）因串标通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的。

(3) 因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的。

(4) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

(5) 依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书，我方愿意接受：

(1) 取消投标资格、取消中标资格；

(2) 投标担保将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：德列孚智能科技（上海）有限公司

法定代表人（签字或盖章）：毛黎明

公司总部地址：上海市长宁区中山西路 1055 号 A 座 912 室 邮政编码：200051

公司总部电话：021-23561170

传真：021-23561171

日期：2024 年 10 月 25 日

(2)联合体成员（翊极）

诚信投标承诺书

致招标人：深圳市龙华区建筑工务署

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，并完全接受区中医院项目物流系统（气动、箱式、手供一体化）、垃圾被服收集系统、厨余系统采购及安装工程招标文件所有内容，就企业及项目经理有关情况作出如下承诺：

1、我单位在参加本项目投标活动中，截至截标之日止，不存在以下情形：

（1）近3年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的。

（2）近1年内（从截标之日起倒算）因串标通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的。

（3）因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的。

（4）拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

（5）依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书，我方愿意接受：

（1）取消投标资格、取消中标资格；

（2）投标担保将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

（3）招标人今后可拒绝我方参与投标；

（4）建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：翊极智能科技有限公司上海分公司

法定代表人（签字或盖章）：张正华

公司总部地址：上海市崇明区陈家镇层海路888号3号楼A-1200室（上海智慧岛数据产业园）

邮政编码：202162

公司总部电话：18168906827

传真：/

日期：2024年10月25日

(3)联合体成员（中航）

诚信投标承诺书

致招标人：深圳市龙华区建筑工程署

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，并完全接受区中医院项目物流系统（气动、箱式、手供一体化）、垃圾被服收集系统、厨余系统采购及安装工程招标文件所有内容，就企业及项目经理有关情况作出如下承诺：

1、我单位在参加本项目投标活动中，截至截标之日止，不存在以下情形：

（1）近3年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的。

（2）近1年内（从截标之日起倒算）因串标通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的。

（3）因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的。

（4）拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

（5）依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书，我方愿意接受：

（1）取消投标资格、取消中标资格；

（2）投标担保将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

（3）招标人今后可拒绝我方参与投标；

（4）建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：中航智能建设（深圳）有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

公司总部地址：深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心B塔2006-2010

邮政编码：518000

公司总部电话：0755-21015897

传真：0755-21015897

日期：2024年10月25日

