

标段编号：2018-440303-84-01-719409013001

深圳市建设工程货物招标投标 文件

标段名称：罗湖区妇幼保健院改扩建工程-物流专项采购及安装工程

投标文件内容：资信标文件

投标人：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司、深圳市科源建设集团股份
有限公司

日期：2025年02月17日

B. 资信标书封面

罗湖区妇幼保健院改扩建工程-物流专项采
购及安装工程

投标文件

资信标书

项目编号：2018-440303-84-01-719409013001

投标人名称：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司、深圳市科源建设
集团股份有限公司

投标人代表：向艳、庄宝鑫

投标日期：2025年02月17日

企业基本情况（若为联合体投标，联合体各成员单位均需提供）

1.企业营业执照及资质证书（如有）扫描件；

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司



国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

无锡市惠山区市场监督管理局

外商投资公司准予变更登记通知书

(02852913)外商投资公司变更登记[2022]第01250001号

统一社会信用代码: 91320206792328337A

季莉菁:

根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国公司登记管理条例》等规定,你代表委托方申请

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

经营范围、名称变更已经我局核准,准予变更事项如下:

原企业名称:无锡鸿鼎环保机械有限公司

原经营范围及方式:环保机械、专用设备、输送设备、五金件的制造、加工、设计、安装、技术咨询、技术服务、物业管理;绿化工程施工;保洁服务;经济信息咨询(不含投资咨询);销售和代理各类商品及技术的进出口业务(国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外)。(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)

现企业名称:无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

现经营范围及方式:许可项目:建设工程施工;住宅室内装饰装修;建筑劳务分包;施工业务作业;特种设备安装改造修理(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,具体经营项目以审批结果为准)

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;环境保护专用设备制造;水资源专用机械设备制造;普通机械设备安装服务;土石方工程施工;园林绿化工程施工;工程管理服务;工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外);对外承包工程;物料搬运装备制造;物料搬运装备销售;机械电气设备制造;机械电气设备销售;专用设备制造(不含许可类专业设备制造);专用设备修理;通用设备制造(不含特种设备制造);通用设备修理;五金产品研发;五金产品制造;五金产品零售;住宅水电安装维护服务;环保咨询服务;物业管理;机械设备销售;信息咨询服务(不含许可类信息咨询服务);货物进出口;技术进出口;进出口代理(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)

同时,下列事项已经我局备案:

章程备案



凭此通知书十日内领取营业执照。



仅限罗湖区妇幼保健院改扩建工程
物流专项采购及安装工程招投标用



统一社会信用代码:91320206792328337A

安全生产许可证

编号:(苏)JZ安许证字[2022]0073



企业名称:无锡鸿鼎工业科技发展有限公司
法定代表人:向艳
单位地址:无锡惠山经济开发区堰桥社区堰桥路5号
经济类型:有限责任公司(港澳台投资、非独资)
许可范围:建筑施工
有效期:2022年11月07日至2025年11月06日

发证机关:江苏省住房和城乡建设厅

发证日期:2022年11月07日



深圳市科源建设集团股份有限公司

统一社会信用代码
914403001923609580

营业执照

(副本)

名称 深圳市科源建设集团股份有限公司

类型 股份有限公司(非上市、自然人投资或控股)

法定代表人 庄宝鑫

成立日期 1992年06月17日

住所 深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区桃园路231号3号仓三层302-03室

登记机关 深圳市市场监督管理局

2022年04月28日

重要提示
1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。



国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

统一社会信用代码: 914403001923609580

安全生产许可证

编号: (粤)JZ安许证字[2023]015570

企业名称: 深圳市科源建设集团股份有限公司

法定代表人: 庄宝鑫

单位地址: 深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区桃园路231号3号仓三层302-03室

经济类型: 股份有限公司(非上市、自然人投资或控股)

许可范围: 建筑施工

有效期: 2022年09月09日 至 2025年09月09日

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2022年09月09日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



建筑业企业资质证书

证书编号: D244065070

企业名称: 深圳市科源建设集团股份有限公司

统一社会信用代码: 914403001923609580

法定代表人: 庄宝鑫

注册地址: 深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区桃园路231号3号仓三层302-03室

有效期: 至 2028年12月04日

资质等级: 建筑装修装饰工程专业承包一级
建筑幕墙工程专业承包一级
消防设施工程专业承包一级
电子与智能化工程专业承包一级
建筑机电安装工程专业承包一级
建筑工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年05月23日



2. 提供近三年（2021-2023 年度）税务部门出具的纳税证明（清晰的原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件）（近三年的纳税证明要按年度区分，如未区分，招标人有可能作出对投标人不利的判断；

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司
2021 年度

中华人民共和国 税收完税证明

25(0210)32 证明 00005491

税务机关	国家税务总局无锡市惠山区税务局	填发日期	2025-02-10
纳税人名称	无锡鸿鼎工业科技发展有限公司	纳税人识别号	91320206792328337A
税种	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额
增值税	2020-12-01 至 2021-10-31	2021-04-19	¥918212.12
增值税	2021-10-01 至 2021-10-31	2021-11-18	¥-218943.40
企业所得税	2020-01-01 至 2021-09-30	2021-04-19	¥56078.04
城市维护建设税	2020-12-01 至 2021-10-31	2021-03-15	¥64274.85
城市维护建设税	2021-10-01 至 2021-10-31	2021-11-18	¥-15326.04
印花税	2020-12-01 至 2021-11-30	2021-06-08	¥3542.30
车辆购置税	2021-06-25 至 2021-06-25	2021-06-28	¥105017.70
教育费附加	2020-12-01 至 2021-10-31	2021-03-15	¥27546.36
教育费附加	2021-10-01 至 2021-10-31	2021-11-18	¥-6568.30
地方教育附加	2020-12-01 至 2021-10-31	2021-03-15	¥18364.24
地方教育附加	2021-10-01 至 2021-10-31	2021-11-18	¥-4378.87
其他专项收入	2021-01-01 至 2021-12-31	2021-06-08	¥2436.00
其他收入	2021-01-01 至 2021-09-30	2021-10-18	¥15192.95
金额合计（大写）	玖拾陆万伍仟肆佰肆拾柒元玖角伍分		¥965447.95

妥善保管

手写无效



备注

填票人 电子税务局

第 1 页，总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

2022 年度

中华人民共和国 税收完税证明

25(0210)32 证明 00005474

税务机关	国家税务总局无锡市惠山区税务局	填发日期	2025-02-10
纳税人名称	无锡鸿鼎工业科技发展有限公司	纳税人识别号	91320206792328337A
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2021-10-01 至 2022-01-31	2022-04-02	¥308001.49
增值税	2021-10-01 至 2022-11-30	2022-08-16	¥1339390.53
企业所得税	2021-01-01 至 2021-12-31	2022-05-24	¥3144.87
企业所得税	2021-01-01 至 2022-09-30	2022-05-17	¥13683.89
城市维护建设税	2021-10-01 至 2022-11-30	2022-08-16	¥68438.78
印花税	2021-12-01 至 2022-10-15	2022-02-22	¥1797.82
印花税	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-05-06	¥148.75
车辆购置税	2022-09-23 至 2022-09-23	2022-09-26	¥68584.07
教育费附加	2021-10-01 至 2022-01-31	2022-04-02	¥9240.04
教育费附加	2021-10-01 至 2022-11-30	2022-08-16	¥29330.89
地方教育附加	2021-10-01 至 2022-01-31	2022-04-02	¥6160.03
地方教育附加	2021-10-01 至 2022-11-30	2022-08-16	¥19553.93
建设行政事业性收费收入	2022-01-01 至 2022-12-31	2022-06-16	¥2268.00
金额合计(大写)	壹佰贰拾贰万壹仟零柒拾玖元玖角捌分		¥1221070.98

妥善
保管

手
写
无
效



备注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 2 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0210)32 证明 00005474

税务机关	国家税务总局无锡市惠山区税务局	填发日期	2025-02-10
纳税人名称	无锡鸿鼎工业科技发展有限公司	纳税人识别号	91320206792328337A

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
城市维护建设税	2021-10-01 至 2022-01-31	2022-04-02	¥21560.11
其他收入	2021-10-01 至 2022-09-30	2022-07-15	¥26278.36

妥善
保管

手
写
无
效

金额合计(大写) 壹佰贰拾贰万壹仟零柒拾元玖角捌分 ¥1221070.98



备注

填票人 电子税务局

第2页, 总共2页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

2023 年度

中华人民共和国 税收完税证明

25(0210)32 证明 00005442

税务机关	国家税务总局无锡市惠山区税务局	填发日期	2025-02-10
纳税人名称	无锡鸿鼎工业科技发展有限公司	纳税人识别号	91320206792328337A
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2021-11-01 至 2023-11-30	2023-09-14	¥1690354.86
企业所得税	2021-01-01 至 2023-03-31	2023-01-16	¥54534.77
城市维护建设税	2021-11-01 至 2023-11-30	2023-09-14	¥71172.77
城市维护建设税	2022-01-01 至 2022-01-31	2023-12-20	¥3117.04
印花税	2022-10-01 至 2023-10-16	2023-07-13	¥4625.61
车辆购置税	2023-10-05 至 2023-10-05	2023-10-07	¥6061.95
教育费附加	2021-11-01 至 2023-11-30	2023-09-14	¥30502.61
教育费附加	2022-01-01 至 2022-01-31	2023-12-20	¥1335.87
地方教育附加	2021-11-01 至 2023-11-30	2023-09-14	¥20335.07
地方教育附加	2022-01-01 至 2022-01-31	2023-12-20	¥890.58
建设行政事业性收费收入	2023-01-01 至 2023-09-30	2023-10-17	¥320.00
其他收入	2022-10-01 至 2023-09-30	2023-01-16	¥25771.78
金额合计(大写)	壹佰捌拾玖万捌仟叁佰叁拾伍元玖角叁分		¥1898335.93

妥善
保管

手
写
无
效



备注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

深圳市科源建设集团股份有限公司

2021 年度

纳税证明

深税纳证（2022）52603号

深圳市科源建设集团股份有限公司(统一社会信用代码:914403001923609580) 在2021年1月1日至2021年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	33,580.12	0
2	城市维护建设税	1,480,208.23	0
3	企业所得税	37,305,547.55	0
4	印花税	1,171,114.7	0
5	教育费附加	634,374.97	0
6	增值税	21,149,069.12	0
7	房产税	1,222,318.06	0
8	地方教育附加	422,916.62	0
9	残疾人就业保障金	193,659.43	0
10	车辆购置税	20,610.62	0
	合计	63,633,399.42	0
	其中, 自缴税款	62,382,448.4	

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2017年224,863.04元, 2018年1,999,269.57元, 2019年2,580,492.86元, 2020年29,040,543.16元, 2021年29,788,230.79元。

二、已退税情况

- (一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整), 未包含在上表的“自缴税费”中。
- (二) 除出口退税以外的各类退税0元(零圆整), 已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2022年1月11日, 欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522201111345747493



2022 年度

纳税证明

深税纳证〔2023〕202818号

深圳市科源建设集团股份有限公司(统一社会信用代码:914403001923609580)在2022年1月1日至2022年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	24,883.24	0
2	城市维护建设税	999,150.83	0
3	企业所得税	21,466,079.63	0
4	印花税	1,535,280.35	0
5	教育费附加	428,207.51	0
6	增值税	14,273,583.29	0
7	房产税	904,586.77	0
8	地方教育附加	285,471.68	0
9	残疾人就业保障金	192,732.84	0
10	车辆购置税	33,150.44	0
	合计	40,143,126.58	0
	其中,自缴税款	39,236,714.55	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2018年574,500元,2019年2,564,972.82元,2020年4,582,246.48元,2021年16,217,225.79元,2022年16,204,181.49元。

二、已退税费情况

- (一)出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。
(二)除出口退税以外的各类退税费0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2023年2月21日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522302210523348341



2023 年度

纳税证明

深税纳证（2024）94732号

深圳市科源建设集团股份有限公司(统一社会信用代码:914403001923609580) 在2023年1月1日至2023年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	33,177.64	0
2	城市维护建设税	612,265.72	0
3	企业所得税	8,992,556.04	0
4	印花税	1,190,125.83	0
5	教育费附加	262,399.59	0
6	增值税	8,746,652.95	0
7	房产税	1,206,115.69	0
8	地方教育附加	174,933.07	0
9	残疾人就业保障金	192,257.03	0
	合计	21,410,483.56	0
	其中, 自缴税款	20,780,893.87	

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2019年2,343,558.82元, 2020年3,546,592.02元, 2021年2,162,498.35元, 2022年740,308.31元, 2023年12,617,526.06元。

二、已退税费情况

(一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整), 未包含在上表的“自缴税费”中。

(二) 除出口退税以外的各类退税费0元(零圆整), 已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2024年1月16日, 欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522401163358044731



3. 提供在有效期内的 GB/T19001 或 ISO9001 系列质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书。

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

GB/T19001 或 ISO9001 系列质量管理体系认证证书





环境管理体系认证证书

证书编号: 19922E00391R0S

兹证明

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

统一社会信用代码: 913202067323283333

注册/办公/生产地址: 无锡市惠山区玉祁街道二环路与水泰路交叉口西南侧

环境管理体系符合标准:

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

通过认证的范围:

污物管道收集系统设备、旋转式垃圾压缩贮存设备的研发、制造所涉及的环境管理活动

认证范围涉及法律法规要求的有效许可、资质许可、强制性认证的,证书与资质共同使用有效。
在正常接受年度审核的情况下,与证书下方二维码一并使用有效。

发证日期: 2022-05-31

有效期至: 2025-05-30

初次发证: 2022-05-31

换证日期: 2024-07-05

签发:



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C182-M

中标华信(北京)认证中心
有限公司



中心地址: 北京市石景山区石景山路3号玉泉大厦5层 中心电话: 010-88255986 中心邮编: 100049

注: 证书详细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)

及本机构网站 (www.cshcc.cn) 或扫描左侧二维码查询



职业健康安全管理体系认证证书

证书编号: 19922S00356R0S

兹证明

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

统一社会信用代码: 913202067921889374

注册/办公/生产地址: 无锡市惠山区玉祁街道之江路与水棠路交叉口西南侧

职业健康安全管理体系符合标准:

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

通过认证的范围:

污物管道收集系统设备、旋转式垃圾压缩贮存设备的设计、制造所涉及的职业健康安全活动

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的,证书与资质共同使用有效。

在正常接受监督审核的情况下,与证书下方二维码一并使用有效。

发证日期: 2022-05-31

有效期至: 2025-05-30

初次发证: 2022-05-31

换证日期: 2024-07-05

签发: 刘例刘



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C182-M

中標華信(北京)認證中心
有限公司



中心地址: 北京市石景山区石景山路3号玉泉大厦5层 中心电话: 010-88255986 中心邮编: 100049

注: 证书详细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)

及本机构网站 (www.cshcc.cn) 或扫描左侧二维码查询

深圳市科源建设集团股份有限公司

GB/T19001 或 ISO9001 系列质量管理体系认证证书



深圳市环通认证中心有限公司
质量管理体系认证证书

编号: 02424QJ32010311R6M

兹证明

深圳市科源建设集团股份有限公司

(统一社会信用代码: 914403001923609580)

(注册地址: 深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区桃园路 231 号 3 号仓三层 302-03 室)

(通讯/经营地址: 深圳市福田区上步中路工会大厦 A 座十二楼)

质量管理体系符合标准:

GB/T19001-2016/ISO9001:2015

质量管理体系覆盖范围:

资质范围内的建筑幕墙工程、建筑装修装饰工程、建筑机电安装工程、电子与智能化工程、消防设施工程专业承包; 建筑装饰工程、建筑智能化系统、建筑幕墙工程设计

同时质量管理体系符合 GB/T50430-2017 标准的体系覆盖范围:

资质范围内的建筑装修装饰工程专业承包、建筑幕墙工程专业承包、电子与智能化工程施工工程专业承包、建筑机电安装工程专业承包、消防设施工程施工工程专业承包

发证日期: 2024-09-05

证书有效期至: 2027-09-04

初始获证日期: 2009-11-26

(本证书有效期内每年需进行监督审核, 证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章:



签发(主任)

第一次监督
合格标志加贴处

第二次监督
合格标志加贴处



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M

证书查询方式: 可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com), 或国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询
认证机构联系电话: (+86 755)83355888 地址: 深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F,Yuhe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,P.R.China





深圳市环通认证中心有限公司
环境管理体系认证证书

编号：02424E32011452R6M

兹证明

深圳市科源建设集团股份有限公司

(统一社会信用代码：914403001923609580)

(注册地址：深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区桃园路 231 号 3 号仓三层 302-03 室)

(通讯/经营地址：深圳市福田区上步中路工会大厦 A 座十二楼)

环境管理体系符合标准：

GB/T24001-2016/ISO14001:2015

环境管理体系覆盖范围：

资质范围内的建筑幕墙工程、建筑装修装饰工程、建筑机电安装工程、电子与智能化工程、消防设施工程专业承包；建筑装饰工程、建筑智能化系统、建筑幕墙工程设计及相关管理活动

发证日期：2024-09-05

证书有效期至：2027-09-04

初始获证日期：2009-11-26

(本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章：



签发(主任)

第一次监督
合格标志加贴处

第二次监督
合格标志加贴处



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com)，或国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询
认证机构联络电话：(+86 755)83355888 地址：深圳市福田区香蜜湖街道香安社区安托山七路1号裕和大厦601
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)
UCC telephone number: (+86 755)83355888
Address: 601, Yuhe Building, No. 1, Antuoshan 7th Road, Xiang'an Community, Xiangmihu Street, Futian District, Shenzhen, P.R.China





深圳市环通认证中心有限公司 职业健康安全管理体系认证证书

编号：02424S32011128R6M

兹证明

深圳市科源建设集团股份有限公司

(统一社会信用代码：914403001923609580)

(注册地址：深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区桃园路 231 号 3 号仓三层 302-03 室)

(通讯/经营地址：深圳市福田区上步中路工会大厦 A 座十二楼)

职业健康安全管理体系符合标准：

GB/T45001-2020/ISO45001:2018

职业健康安全管理体系覆盖范围：

资质范围内的建筑幕墙工程、建筑装修装饰工程、建筑机电安装工程、电子与智能化工程、消防设施工程专业承包；建筑装饰工程、建筑智能化系统、建筑幕墙工程设计及相关管理活动

发证日期：2024-09-05

证书有效期至：2027-09-04

初始获证日期：2006-12-19

(本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章：



签发(主任)

第一次监督
合格标志加贴处

第二次监督
合格标志加贴处



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com)，或国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询
认证机构联络电话：(+86 755)83355888 地址：深圳市福田区香蜜湖街道香安社区安托山七路1号裕和大厦601
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)
UCC telephone number: (+86 755)83355888
Address: 601, Yuhe Building, No. 1, Antuoshan 7th Road, Xiang'an Community, Xiangmihu Street, Futian District, Shenzhen, P.R.China



4. 联合体协议（如有）：明确联合体各方分工。注：以上资料须提供证书扫描件和证明材料。

联合体共同投标协议

致：深圳市中海瑞和投资有限公司

我方决定组成联合体共同参加罗湖区妇幼保健院改扩建工程-物流专项采购及安装工程（工程名称）（标段编号：2018-440303-84-01-719409013001）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（盖章）：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

单位地址：无锡市惠山区玉祁街道之勉路与永泰路交叉口西南侧

邮编：214183

联系电话：0510-83571123 传真：0510-83571123

分工内容：接受厂家授权并完成1) 中型箱式物流系统工程；2) 垃圾被服收集系统工程；3) 气动物流系统工程；4) 智能机器人物流系统。5) 厨余垃圾一体化相关设备、以上工程内容包括但不限于中型箱式物流系统、垃圾被服收集系统、气动物流系统、智能机器人物流系统及厨余垃圾一体化相关设备的深化设计、物流系统的BIM应用、制造、装卸、仓储保管、调试、相关检验检测、验收、移交使用、保修、保养、培训等，以及招标文件约定的所有服务内容（具体详见招标文件、技术要求及图纸）。（不含以上工程的安装）



联合体成员（盖章） 深圳市科源建设集团股份有限公司

单位地址：深圳市罗湖区笋岗街道笋岗社区桃园路231号3号仓三层302-03室

邮编：518001

联系电话：0755-83288388 传真：0755-83288153

分工内容：①负责本项目建筑机电安装工程专业承包一级资质对应的安装施工等工作；②作为深圳市罗湖区注册企业，负责收取招标人依据合同支付的全部合同价款，依法缴纳税费，并向招标人开具增值税专用发票等工作、协助牵头单位完成招标文件及合同规定的其它事务工作。

联合体成员（盖章）：/

单位地址：/ 邮编：/

联系电话：/ 传真：/

分工内容：/

签订日期：2025年02月10日



投标人所投产品同类业绩

业绩清单一览表

投标人名称：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司、深圳市科源建设集团股份有限公司

序号	工程名称	建设地点	供货时间	合同价格 (万元)	备注
1	深圳市第二儿童医院项目中 中型箱式物流系统采购及安装	广东深圳	2022年4月~2024年3月 (已竣工验收)	1750.0072	中型箱式物流系统设备业绩
2	长沙县人民医院医用智能中 型箱式物流传输系统、气动物流 传输系统	湖南长沙	2020年11月~2024年1月 (已竣工验收)	1506.458	中型箱式物流系统设备业绩
3	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	广东深圳	2023年8月~在建	914.1378	中型箱式物流系统设备业绩
4	安康市中医药传承-创新工程 中医药特色门诊综合楼配套工 程(智慧物流传输系统工程)	陕西安康	2022年3月~2024年6月 (已竣工验收)	420.00	中型箱式物流系统设备业绩
5	蚌埠市第三人民医院急救医学 中心外科大楼污物管道智能收 集设备采购项目	采购人 指定地点	2021年11月5日~ 2023年6月13日 (已竣工验收)	1086.6	垃圾被服收集系统设备业绩
6	河北医科大学第四医院医疗综 合楼(河北省癌症中心主楼)污 物管道自动化传输系统成套设 备采购及安装	石家庄 天山大街169号	2022年9月30日~2024年1月28日 (已竣工验收)	2518	垃圾被服收集系统设备业绩
7	中国科学院大学深圳医院(光 明)新院项目(原光明区人民医 院新院建设工程)污物被服垃圾 收集处理系统设备采购及安装	深圳市 光明区	2024年5月~2025年4月 (在建)	2950.77	垃圾被服收集系统设备业绩
8	河北大学附属医院重大疫情救 治基地项目重力式被服和垃圾	河北大 学附属	2022年1月~2022年	328.85	垃圾被服收集系统

	回收系统成套设备采购及安装 (暂估价部分)	医院北 院院内	10月7日 (已竣工验收)		设备业绩
9	攀枝花市花城新区医院建设项目 污物管道收集系统货物采购 含安装	攀枝花 市花城 新区医 院建设 项目现 场	2022年8 月~2024年 3月	280	垃圾被服 收集系统 设备业绩
10	常德市第一中医医院气动物流 传输系统采购项目	湖南常 德	2022年8 月~2023年 3月20日	362.935	气动物流 系统设备 业绩
11	儋州市滨海新区医院气动物流 系统项目	海南儋 州	2023年3 月~在建	212.0425	气动物流 系统设备 业绩
12	江西省中医药大学附属医院高新 院区新建工程气动物流传输 设备及安装	江西南 昌	2024年11 月~在建	152	气动物流 系统设备 业绩
13	秘鲁普诺大区安蒂普拉诺医院 气动传输系统设备	秘鲁	2024年6 月~在建	160	气动物流 系统设备 业绩

中型箱式物流系统设备业绩 1、深圳市第二儿童医院项目中型箱式物流系统采购及安装合同

深圳市第二儿童医院项目中型箱式物流系统 采购及安装合同

甲方：深圳远卓智云科技有限公司

乙方：普天物流技术有限公司

合同编号：PLTS-01-2022-0013

本工程由深圳市第二儿童医院（以下简称“业主方”）于 2021 年 10 月 29 日公开招标，确定由甲方中标“深圳市第二儿童医院项目中型箱式物流系统项目”（以下简称“项目”）的采购安装，中标产品为乙方的 Potevio® 品牌产品。

甲、乙双方依据《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，就甲方向乙方采购该项目设备事宜协商一致，订立本合同。

一、工程概况：

工程名称：深圳市第二儿童医院项目中型箱式物流系统采购及安装

工程地点：深圳市龙华区民治大道与民康路交汇处的东北角（民治大道以东，民康路以北）

工程内容：中型箱式物流系统深化设计、供货、安装、调试、配合验收、保养和维护，具体详见图纸和技术要求。

工程立项批准文号：深发改【2019】364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：深圳市第二儿童医院项目中型箱式物流系统采购及安装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。（详见本合同附件 3、附件 4）。

三、货物供应、安装时间：

1、项目工期：364 日历天，计划开工时间：2022 年 1 月 1 日（具体以监理工程师书面

开工令为准)。2023年2月28日前完成设备供货及安装调试,并验收合格。

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: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,保养期内非因甲方或业主方人为原因而出现质量问题,由乙方负责。乙方负责维修或更换,并承担修理、调换的实际费用。

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》负责将设备运至本合同第一条约定的工程地点并安装,安装调试完成后【30】日内,由甲方负责完成验收。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)壹仟柒佰伍拾万零伍拾贰元整。(小写)¥17500052元。

2. 支付方式及条件:

(1) 预付款的支付

本工程预付款为合同价的25%(即¥4375013元),甲方应在本合同协议书签订生效且乙方提交《不可撤销预付款保函》后【14】个日历日内支付给乙方。预付款在期中支付证书的累计金额达到合同价的35%之后,开始按监理工程师签发的工程进度并经过乙方确认后,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款中扣回,全部金额在期中支付累计金额达到合同价的85%时扣完。

(2) 工程进度款的支付

该项目依据监理工程师和总包批复后并经过乙方确认后的工程进度进行各月的期中支付,累计月支付金额达到合同价85%时甲方暂停支付乙方。

甲方应在工程竣工结算后【14】个日历日内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

3%的保修金待保修期满后两年【14】个日历日内,且监理工程师核证乙方产品无任何质量问题时,甲方应一次性退还给乙方。

六、双方承诺：

1. 乙方向甲方承诺，按照合同约定进行供货、安装，并在质量保修期内承担设备质量保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

2. 甲方向乙方承诺，按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

七、违约责任：

1、甲方无正当理由拒收设备、拒付设备款的，甲方向乙方偿付合同总价款的5%违约金。

2、乙方所交的设备品种、型号、规格、质量不符本合同约定标准的，甲方有权要求乙方予以更换，经乙方两次更换仍不能满足本合同约定标准的，应向甲方偿付该问题设备总值5%的违约金。

3、因乙方原因导致不能如期交付设备的，每延期一天罚款5000元(以监理工程师开工令为准)，累计罚款总额不超过合同总价的5%。

八、解决纠纷的方式：

1、因设备的质量问题发生争议，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。

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。

九、合同份数：

本合同一式6份，正本2份，甲方1份，乙方1份，副本4份，甲方2份，乙方2份。所有合同均具同等效力。

十、合同生效：

合同订立时间：2022年4月1日

合同订立地点：深圳市

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签章并加盖公章后生效。

十一、其他：

1、甲方信息

单位名称：深圳远卓智云科技有限公司

注册地址和电话：深圳市福田区莲花街道紫荆社区深南大道6006号华丰大厦1905、1906

室/0755-83229745

开户银行：建设银行深圳石厦支行
账号：44250100008800001572
税号：91440300MA5F7RL99Q

甲方付款账号：
付款单位：深圳远卓智云科技有限公司
开户行：光大银行深圳上梅林支行
行号：303584038928
付款账号：38920188000103552

2、乙方收款信息：

收款人：普天物流技术有限公司
开户行：北京银行万寿路支行
行号：313100000667
账号：20000023779600007671686

3、甲方在收到乙方开具的等额增值税发票后[30]日内支付合同款项至乙方指定收款账户。

十二、组成合同的文件及优先次序：

组成本合同的文件及优先次序按下列顺序以后者为准：

- (1) 本合同；
- (2) 工程质量保修书（附件1）
- (3) 甲方的投标文件澄清会议纪要（附件2）
- (4) 工程量清单报价表（附件3）
- (5) 技术规范书（附件4）
- (6) 双方签认的变更或补充协议；
- (7) 双方认为应作为合同构成的其它文件。

以上文件内容存在冲突的，已形成时间在后内容为准。

甲方	乙方
公司名称： 深圳远卓智云科技有限公司（公章） 税号：91440300MA5F7RL99Q 法定代表人：鞠岩春 经办人：刘佳	公司名称： 普天物流技术有限公司（公章） 税号：91110108674252108B 法定代表人：谭刚 经办人：那珊珊

电话: 15810876681

邮箱: 12753153@qq.com

电话: 13801117930

邮箱: xingshanshan@potevio.com

竣工验收证明材料

竣工验收报告

项目名称	深圳市第二儿童医院项目中型箱式传输系统采购及安装
项目地址	深圳市龙华区明治大道与平安路交汇处东北角
建设单位	深圳市建筑工务署工程管理中心
使用单位	深圳市第二儿童医院
监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司
设计单位	筑博设计股份有限公司
施工单位	广东康得瑞供应链管理有限公司

一、项目概况

1. 物流系统工作原理：箱式物流传输系统是以周转箱为载体，通过传输线体和提升设备的运载，自动、平稳、将输送物品传输至目的地的新型医院物流设备。本项目水平线双排线输送或双层线输送，物资输送至各科室。
2. 设计箱式物流系统一套，系统由周转箱、垂直输送系统、水平输送系统、视频监控系統，条码识读管理系统、收发工作站等设备构成。
3. 该系统方案由站点 55 个，16 套垂直输送分拣系统和水平输送系统以及 1 台智能立体柜组成。系统通过垂直分拣机和水平传输分拣机将中心药房、静配中心、中心供应、药库、后勤库房、检验科、输液室、门诊药房、手术室以及各病区护士站等功能科室连接到一起，构成一个高效智能化的全院物流的通道，以周转箱为载体，工作站点为发送、接收终端，实现医院内各种物资的自动传输配送。
4. 水平输送设备安装于一层、四层、五层、六层和七层，采用吊装方式安装。
5. 立体柜安装于四层消毒供应中心与五层手术室相连接，消毒供应中心可根据手术排班提前备货后存入立体柜内。立体柜出入口设立安全光栅，有效制止人员误操作状况发生。

二、安装，调试

1. 水平传输线安装采用吊顶式安装，采用无刷电动滚筒多楔带方式安装，避免发生故障时维修时间过长情况发生。提升机安装于独立井道内，共有井道 16 个，塔楼 4 个井道均采用接力时提升机安装，每个井道内有 3 台运行轿厢。裙楼 12 个井道中 6 个井道也采用接力式提升机安装，每个井道内有 2 个轿厢运行，采用接力式提高运输效率。单机调试中分为水平传输调试和垂直提升调试，测试设备安装的稳定性及安全性，已经过周期为 2 个月时间的调试，运行调试。

2. 系统软件测试水平及垂直系统交接的合理性、稳定性及安全件。通过压力测试模拟使用过程中各种运行情况并测试人员误操作，设备出现故障，空载以及重载等常见问题及应急处理，通过为期3个月的压力联合试运行满足设计文件及合同文件要求。经过压力测试运行，系统功能正常。

三、验收结论

本工程使用方委托第三方单位（深圳玖伊绿色运营管理有限公司）对站点，水平运输线系统，提升机系统，智能立体柜逐一核查，共计56条问题均已整改完成。并移交物业（明桔物业）系统图纸，操作说明等相关资料，对使用方及物业单位进行系统交底。物业单位对系统相应核查，系统运行正常。经建设单位，使用单位，监理单位，设计单位检查，系统运行正常，满足设计及使用要求。致认为本工程已按设计图和施工合同完成。各项验收评定合格，工程符合有关国家法律、法规和工程建设强制性标准和工程验收标准。

建设单位签字：	监理单位签字：	设计单位签字：	使用单位签字：	施工单位签字：
 日期: 2024.3.22	 日期: 2024.3.22	 日期: 2024.3.22	 日期: 2024.3.22	 日期: 2024.3.22



施工完工移交表

移交日期: 2024年9月25日

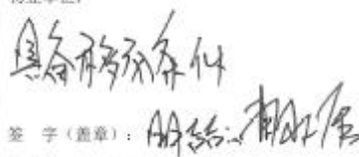
项目名称	深圳市第二儿童医院项目中型箱式物流传输系统采购及安装	移交区域	裙楼, 塔楼
施工单位	广东康得瑞供应链管理有限公司	建设单位	深圳市建筑工务署工程管理中心
监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司	接收单位	深圳市第二儿童医院

移交内容

1. 深圳第二儿童医院项目中型箱式物流传输系统已经按照施工合同和图纸施工完毕, 具备移交条件。
2. 实物移交请见附件

会签单位

施工移交单位:  签字(盖章): 日期: 2024年9月25日	监理单位:  签字(盖章): 日期: 年 月 日
---	---

物业单位:  签字(盖章): 日期: 年 月 日	建设单位:  签字(盖章): 日期: 年 月 日
--	---

院方:  签字: 日期: 年 月 日	
--	--

检查存在的问题

问题描述	整改期限	签名

复检意见

签名: 日期: 年 月 日

中型箱式物流系统设备业绩 2、长沙县人民医院医用智能中型箱式物流传输系统、气动物流传输系统

合同

长沙县人民医院

医用智能中型箱式物流传输系统、气动物流传输系统

合同书

项目名称：长沙县人民医院医用智能中型箱式物流传输系统、气动物流传输系统

采购编号：XSCG-F202009210150

签约地点：长沙县

签订日期：二〇二〇年十一月三十日

合同条款前附表

条款号	内 容
1.1.(6)	发包方：长沙县医健建设投资有限公司
1.1.(7)	承包方：普天物流技术有限公司
1.1.(8)	项目现场：长沙县人民医院新址，位于长沙县黄花镇，东邻东十线，北邻滨湖路，南邻特立路，西邻东九线。
6.1	合同标的：招标内容中所述设备及伴随服务。
7.1	交货期：承包方在领取中标书后 15 日之内根据发包方的工程总体进度，制定物流系统项目实施计划书和深化设计施工图等文档，交发包方评审。通过评审后，15 天内提交工艺对土建要求文档（包括强弱电要求），并与建筑设计单位进行技术交接。发包方场地具备安装条件之日起 150 日历天完成全部设备、材料、软件分别运抵发包方各使用现场，并完成安装、设备调试、系统集成和验收，并交付发包方使用。
8.1	交货地点：长沙县人民医院新址，位于长沙县黄花镇，东邻东十线，北邻滨湖路，南邻特立路，西邻东九线。
10.2	付款形式：银行转账。
10.3	<p>合同价款的支付：（1）设计深化施工图纸完成并得到发包方认可后支付中标金额的 10%，主体结构施工期内的伴随服务不另行支付款项；</p> <p>物流系统主要设备、材料进场验收合格，开始安装付至中标金额的 50%；</p> <p>物流系统安装调试完成并通过专项预验收合格，支付至中标金额的 80%；</p> <p>医院开诊运营一年后，无经济、法律纠纷，期内售后服务满足招标文件要求，可付清全部合同款项，同时承包方必须提供合同金额 10%的履约保函。保函期限覆盖质量保证期。</p> <p>（2）承包方项目清单中主要设备（或发包方另行要求的），设备到场须同时提交有效证明确保为全新原厂产品，否则不予验收和支付工程款项。</p>
15.1	<p>应提供的伴随服务：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、提供货物的运输、装卸、保管、安装、调试、试运行、验收等与伴随货物文运及售后服务的有关费用，其费用包含在合同价中。 2、在货物质量保证期内，如出现质量问题，承包方应及时免费予以现场维修或更换（投标时应进行响应）。 3、在货物质量保证期外，应及时提供终身维护服务（投标时应进行响应）。发包方可选择质量保证期外的其他维修服务商。
	本合同条款与招标文件、投标文件等形成合同的其他有关文件作为合同组成部分互为补充和解释，如有不清或相互矛盾、不一致之处按照对于发包方更为有利的规定执行。

作权或其它知识产权的起诉。发包方如因此承担责任，发包方有权在承担责任后全额向承包方追偿，追偿范围包括但不限于发包方因此支付的赔偿款、律师费、诉讼费、鉴定费全部费用。

6. 合同标的

- 6.1 合同标的：见合同条款前附表。
- 6.2 货物规格、型号、数量：见投标文件“投标分项报价表”。
- 6.3 合同供货范围包括所有货物、配件、技术资料。执行合同过程中如发现任何漏项和短缺，包括发货清单中未列入而确实属于承包方供货范围内或招标文件中“采购需求”对货物的性能要求所必须的，均应由承包方负责将所缺的货物、技术资料等补齐，且不再发生费用问题。

7. 交货期

- 7.1 交货期：见“合同条款前附表”中规定。
- 7.2 发包人保留对工期目标变动修改的权利，承包人应无条件满足发包人整体工期目标的实现，不得因工期提前或滞后向发包人提出索赔。

8. 交货地点

- 8.1 交货地点：见“合同条款前附表”中规定。

9. 合同价格

- 9.1 本合同价即合同总价为¥：18290500元(大写：壹仟捌佰贰拾玖万零伍佰元整)。
- 9.2 合同的分项价格见投标文件“投标分项报价表”。
- 9.3 本合同总价在合同交货期内为不变价(本合同其他条款另有约定的除外)，合同总价已经充分考虑了各种可能影响价格的风险。

10. 付款

- 10.1 本合同使用货币种类为人民币。
- 10.2 付款形式：见合同条款前附表。
- 10.3 合同价款的支付：见合同条款前附表。

11. 检验与验收

- 11.1 验收要求
 - 11.1.1 由承包方供应的所有合同货物，在生产过程中都必须进行严格的检验和试验。发包方可根据需要随时派人到承包方工厂检查生产技术情况或派专人驻厂监造和抽检产品的质量，承包方应于配合，并提供各种便利条件。一切因监造、检验和验收所发生的费用均由承包方支付。

28.2 对承包方收到终止通知后三十(30)天内已完成并准备装运的货物,发包方应按原合同价格和条款予以接收,对于剩下的货物,发包方可:

- (1) 仅对部分货物按照原来的合同价格和条款予以接受;或
- (2) 取消对所剩货物的采购,并按双方商定的金额向承包方支付部分完成的货物和服务以及承包方以前已采购的材料和部件的费用。

29. 争议的解决

29.1 因执行本合同所发生的或与本合同有关的一切争议,双方应通过友好协商解决。如果协商开始后六十(60)天还不能解决,任何一方均可按中华人民共和国有关法律的规定提交诉讼。诉讼地点应在发包方单位所在地。

29.2 人民法院生效判决应为最终裁决,对双方均具有约束力。

29.3 诉讼费除人民法院生效判决另有判决外应由败诉方负担。

29.4 在诉讼期间,除正在进行诉讼的部分外,本合同其它部分应继续执行。

30. 合同语言

30.1 本合同语言为中文。双方交换的与合同有关的信函均用中文书写。

31. 适用法律

31.1 本合同应按照中华人民共和国的法律进行解释。

32. 通知

32.1 本合同一方给对方的通知应用书面形式传真到对方。

32.2 通知以送到日期或通知书的生效日期为生效日期,两者中以晚的一个日期为准。

33. 税款

33.1 按照中华人民共和国税法 and 有关部门的规定,发包方需交纳的与本合同有关的一切税费均由发包方负担。

33.2 按照中华人民共和国税法 and 有关部门的规定,承包方需交纳的与本合同有关的一切税费均由承包方负担。

34. 总体要求

本次中标的中型箱式物流系统,拟安装在门诊医技病房楼,要满足药品、大输液、标本、手术器械包、敷料包、一次性医用材料、衣服被褥及相关后勤物资等的快捷、准确输送分拣的要求;气动物流系统负责院内标本、处方、敷料、小型医疗器械、血液标本等传输。承包方须根据施工现场条件和发包方提供的物流专项方案(详附图纸)充分考虑,满足或优于发包方提出的技术要求和系统功能要求,使整个医院内的各个部门连接起

来，能够在规定的时间内安全传送各类物资。本次中标包括但不限于以下范围：

34.1.1 箱式物流系统

- (1) 垂直输送设备及系统；
- (2) 水平贯通输送设备及系统；
- (3) 物资调运信息管理系统；
- (4) 与医院信息化系统的接口；
- (5) RFID 管理系统；
- (6) 其他辅助设备及其控制系统（周转箱、RF 系统等）；
- (7) 视频监控系統；
- (8) 设备穿越防火区域的防火门；
- (9) 收发工作站；
- (10) 主控中心及机房设备。

34.1.2 气动物流系统：

- (1) 水平及垂直管道传输系统；
- (2) 收发工作站、回收站；
- (3) 主控中心及机房设备；
- (4) 空压机；
- (5) 传输瓶；
- (6) 布线及其他辅材等；
- (7) 与医院信息化系统的接口。

34.1.3 上述物流系统硬件及软件设计开发、制造、运输、安装、调试、人员培训、备品备件及售后服务等。

34.1.4 本项目为交钥匙工程，即按照合同约定对项目的深化设计、采购、施工、调试运行、交付验收等实行全过程承包。在采购文件和承包合同约定的总价合同条件下，对其所承包项目的质量、安全、费用和进度进行负责，并承担合同范围内的各类风险。

特别说明：承包方的中标合同价格包含专项工程配套费，按中标价格的 2.0% 计取，由发包方协调双方签订合同，支付给土建承包单位（中建三局）；该费用包括：利用土建施工单位的脚手架、施工及生活用水用电、垂直运输机械的利用、因专项施工单位施工引起的结构表面修补、临时设施的使用、建筑垃圾的清理外运等，以及土建施工单位为配合、协调专项工程承包单位，对该专项工程承包单位的施工现场管理、竣工资料汇总整理等服务所需的费用。

34.1.5 货物设备质量必须符合国家最新的强制性质量技术标准。

(3) 物流深化设计。发包方提供的与招标文件一同发放的物流方案图纸，除关键因素（包括站点点位数量、垂直与平面运输走向和定位尺寸、其他实质性要求）外，其他均只具有参考性意义，如有冲突或不一致的，以本采购需求为准。

(4) 发包方保留实施过程中对物流系统进行调整的权利，结算时不得新增中标报价清单之外的子目，所有遗漏视为包含在已有子目中；如果报价清单不能正确计算出结算价款，发包方有权选择按“(中标总价÷招标站点数) × 实际站点数”的方式进行结算，承包方不得提出异议。

(5) 文字、公差及计量单位。承包方所有的技术资料均应采用中文表示（除约定俗成的外），如技术资料采用外文的，则应同时免费提供准确的中文对照译本；所有公差按 GB1800 的规定执行，除非特别制定，本项目使用的数量值均为标称值；所有单位均应采用中华人民共和国法定计量单位，不符合者均应予以换算。

35. 合同生效及其他

35.1 本合同应在发包方和承包方签字并加盖公章后生效。本合同一式 柒 份，发包方 肆 份，承包方 叁 份，合同未尽事宜双方应友好协商或另行签订补充协议。

35.2 下述合同附件为本合同不可分割的部分并与本合同具有同等效力：

- (1) 报价函、报价汇总表、分项报价表；
- (2) 中标通知书；
- (3) 合同条款前附表；
- (4) 合同条款及合同附件；
- (5) 招标文件；
- (6) 投标文件；
- (7) 其他构成本合同的文件。

上述文件的解释顺序为：合同条款、投标报价表、中标通知书、招标文件和投标文件。本合同条款与招标文件、投标文件等形成合同的其他有关文件作为合同组成部分互为补充和解释，如有不清或相互矛盾、不一致之处按照对于发包方更为有利的规定执行。

考虑到发包方将按照本合同向承包方支付货款，承包方在此保证全部按照合同的规定向发包方提供货物和服务，并修补缺陷。

考虑到承包方提供的货物和服务并修补缺陷，发包方在此保证按照合同规定的时间和方式向承包方支付合同价款或其他按合同规定应支付的金额。

本页为合同签署页，无正文。

发包方代表姓名：

发包方代表签字：

发包方名称：长沙县医健建设投资有限公司

发包方公章

开户行：

账号：

承包方代表姓名：

承包方代表签字：

承包方名称：普天物流技术有限公司

承包方公章：

开户行：建行北京中关村分行

账号：11001007800053006354

长沙县人民医院医用智能中型箱式物流
传输系统、气动物流传输系统

技术协议书

发包方名称：长沙县医健建设投资有限公司

承包方名称：普天物流技术有限公司

二〇二一年三月

1.2.2 站点配置

本方案中共有 40 个站点，站点配置如下图所示

井道 楼层	1 号垂直输送 分拣设备 (LT1)	2 号垂直输送 分拣设备 (LT2)	3 号垂直输送 分拣设备 (LT3)	4 号垂直输送 分拣设备 (LT4)	5 号垂直输送 分拣设备 (LT5)
B1	库房	/	/	/	/

长沙县人民医院医用智能中型箱式物流传输系统、气动物流传输系统
技术协议书

1F	核医学科	急诊病房	/	输液大厅	/
2F	透析中心	儿科/PICU	中控维护室	检验科	/
3F	日间病房	ICU	介入中心	手术室	/
4F	产科	新生儿/ICU	住院药房/静脉配置	/	中心供应
5F	/	/	电机房	电机房	/
6F	护士站	护士站	/	/	/
7F	护士站	护士站	/	/	/
8F	护士站	护士站	/	/	/
9F	护士站	护士站	/	/	/
10F	护士站	护士站	/	/	/
11F	护士站	护士站	/	/	/
12F	护士站	护士站	/	/	/
13F	护士站	护士站	/	/	/
14F	护士站	护士站	/	/	/
15F	护士站	护士站	/	/	/
16F	护士站	护士站	/	/	/
17F	护士站	护士站	/	/	/
屋顶	电机房	电机房	/	/	/
总计	17	16	3	3	1

物流系统专用值班/中控室设置在医技楼 2 楼，与气动物流系统中控室、物流工作站在同一房间。

1.1.6	轿厢内设备	台	CFWL-GZ-JR-2-2, 设备尺寸(长×宽×高): 580×580×1600mm	普天物流	14	
1.1.7	出入口设备	台	CFWL-CR-2-2, , 设备尺寸(长×宽×高): 1600×850×1800mm (上下标准)	普天物流	37	
1.1.8	出入口设备	台	CFWL-CR-3-3, , 设备尺寸(长×宽×高): 2200×850×1800mm (上下加长)	普天物流	3	
1.1.9	消防配合设备及材料	台	/	普天集成	45	
1.2	贯通线输送分拣系统					
1.2.1	积放辊子输送机	台	CFWL-GZ-2400-460, 设备尺寸(长×宽×高): 2400×460×150mm, 吊顶安装	普天物流	111	
1.2.2	积放辊子输送机	台	CFWL-GZ-2000-460, 设备尺寸(长×宽×高): 2000×460×150mm, 吊顶安装	普天物流	10	
1.2.3	积放辊子输送机	台	CFWL-GZ-1500-460, 设备尺寸(长×宽×高): 1500×460×150mm, 吊顶安装	普天物流	27	
1.2.4	积放辊子输送机	台	CFWL-GZ-840-460, 设备尺寸(长×宽×高): 840×460×150mm, 吊顶安装	普天物流	117	
1.2.5	皮带输送机	台	CFWL-FD-2500-460, 设备尺寸(长×宽×高): 2500×460×150mm, 吊顶安装	普天物流	4	

项目“箱式物流系统”金额的补充说明

三、开标一览表

项目编号: XSCG-F202009210150

金额单位: 人民币元

序号	标段号	货物名称	投标价格		交货期
			单价(元)	总价(元)	
1	/	箱式物流系统	15064580.00	15064580.00	中标人在领取中标书后15日之内根据招标人的工程总体进度,制定物流系统项目实施计划书和深化设计施工图等文档,交招标人评审。通过评审后,15天内提交工艺对土建要求文档(包括强弱电要求),并与建筑设计单位进行技术交接。发包方场地具备安装条件之日起150日历天内完成全部设备、材料、软件分别运抵发包方各使用现场,并完成安装、设备调试、系统集成和验收,并交付招标人使用。
2	/	气动物流系统	3225920.00	3225920.00	
投标总价(已包含价格折扣): 小写: 18290500.00元 大写: 壹仟捌佰贰拾玖万零伍佰元整					
投标保证金: 金额: 200000.00元(大写: 贰拾万元整) 交款形式: <input type="checkbox"/> 支票 <input type="checkbox"/> 汇票 <input type="checkbox"/> 本票 <input type="checkbox"/> 金融机构、担保机构出具的保函 <input checked="" type="checkbox"/> 其他(电子汇款)					
备注:					

备注:(1) 应按照第二章第14.1款的要求报价。

(2) 投标人的价格折扣应在直接在投标总价中给出。

投标人名称(盖章): 普元物流技术有限公司

日期: 2020年10月30日



竣工验收证明材料

验收报告单

根据采购合同的约定，我单位对 普天物流技术有限公司 供应商成交的 长沙县人民医院医用智能中型箱式物流传输系统、气动物流传输系统 采购项目进行了履约验收，验收情况如下：

一、分项验收情况						
序号	采购标的名称	型号规格、标准及配置 (或服务内容、标准)	数量	计量单位	金额(元)	验收结果
1	垂直输送分拣设备 LT1	CPWL-CZFJ 井道尺寸：1500×1500×77600mm，站点：17/停靠：18	1	台	860,000.00	合格
2	垂直输送分拣设备 LT2	CPWL-CZFJ 井道尺寸：1500×1500×71600mm，站点：16/停靠：17	1	台	860,000.00	合格
3	垂直输送分拣设备 LT3	CPWL-CZFJ 井道尺寸：1500×1500×14300mm，站点：3/停靠：4	1	台	180,000.00	合格
4	垂直输送分拣设备 LT4	CPWL-CZFJ 井道尺寸：1500×1500×20000mm，站点：3/停靠：4	1	台	180,000.00	合格
5	垂直输送分拣设备 LT5	CPWL-CZFJ 井道尺寸：1500×1500×5300mm，站点：1/停靠：2	1	台	120,000.00	合格
6	轿厢内设备	CPWL-CZ-JX-2-2 设备尺寸(长×宽×高)：580×580×1600mm	14	台	350,000.00	合格
7	出入口设备	CPWL-CR-2-2, , 设备尺寸(长×宽×高)：1680×540×900mm	37	台	1,480,000.00	合格
8	出入口设备	CPWL-CR-2-3, , 设备尺寸(长×宽×高)：2520×540×900mm	3	台	16,500.00	合格
9	积放辊子输送机	CPWL-GZ-2400-460 设备尺寸(长×宽×高)：2400×460×150mm，吊顶安装	111	台	1,221,000.00	合格
10	积放辊子输送机	CPWL-GZ-2000-460 设备尺寸(长×宽×高)：2000×460×150mm，吊顶安装	10	台	96,000.00	合格

11	积放辊子输送机	CPWL-GZ-1500-460 设备尺寸 (长×宽×高): 1500×460× 150mm, 吊顶安装	27	台	202,500.00	合格
12	积放辊子输送机	CPWL-GZ-840-460 设备尺寸(长 ×宽×高): 840×460×150mm, 吊顶安装	117	台	491,400.00	合格
13	皮带输送机	CPWL-PD-2500-460 设备尺寸 (长×宽×高): 2500×460× 150mm, 吊顶安装	4	台	46,400.00	合格
14	移栽器	CPWL-YZ-120 设备尺寸(长×宽 ×高): 1020×840×200mm, 吊顶安装	4	台	26,400.00	合格
15	分路器	CPWL-FL-120 设备尺寸(长×宽 ×高): 600×400×200mm, 吊 顶安装	3	台	21,450.00	合格
16	转弯机(30°、 65°、45°)		40	台	380,000.00	合格
17	消防配合设备及材 料	/	45	台	360,000.00	合格
18	消防卷帘	双联单层	6	台	46,200.00	合格
19	标准周转箱	470×320×240	100	个	33,000.00	合格
20	大型周转箱	500×300×310	200	个	44,000.00	合格
21	其他辅材	线缆、桥架、走线槽、各种冷 压端子、护套、接插件及各种 耗材	1	套	650,000.00	合格
22	控制系统	/	1	套	1,948,150.00	合格
23	信息系统	/	1	套	2,101,580.00	合格
24	气动物流系统	/	1	套	2,797,920.00	合格
25	安装调试费	/	1	套	1,660,000.00	
26	运输、保险费	/	1	套	620,000.00	

27	管理费	/	1	套	1,220,000.00
28	设计费	/	1	套	278,000.00

合 计			18290500		
-----	--	--	----------	--	--

合计大写金额：壹仟捌佰贰拾玖万零伍佰元整

二、验收方式及意见

验收方式	<input type="checkbox"/> 简易程序验收 <input checked="" type="checkbox"/> 一般程序验收 <input type="checkbox"/> 其他方式验收 (_____)
------	---

验收具体内容	招标文件中所述设备(电机、滚筒、多楔带、 风压机、站架、转换器、皮带机等) 安装质量、功能测试、准确性测试 效率测试
--------	---

验收结论性意见	货物已签收，规格型号数量与合同 文件一致，施工安装调试完成，并通过内部 自检，运行使用正常，验收小组一致同意 通过验收合格。
---------	---

验收小组签名	成员: 周孝 何山明 赵长情 廖世忠 负责人: 冯云帆 2024年1月19日
供应商意见	同意专家组验收结论性意见 签名(公章): 冯云帆 2024年1月19日
监理单位意见	评定为合格. 同意验收 签名(公章): 李曾华 2024年1月19日

<p>采购单位意见</p>	<p>此验收不代表移交使用单位 黄云 2024.1.19</p> <p>同意专家验收结论意见。 何伟</p> <p>符合设计要求， 同意验收。 蒋红</p> <p>签名 (公章)</p>  
---------------	---

备注：

- 1.行业主管部门出具的竣工验收报告或考核表或其他验收结果资料等作为附件。
- 2.项目明细分项验收情况应根据项目合同中的明细逐项列出并确认是否符合采购要求，验收结果处应明确体现“通过或不通过”。对于“不通过”的，应在验收结论性意见里详细列明每一项偏差的具体内容及对应的意见。项目明细数量在“分项验收情况”部分填列不下的，按“分项验收情况”格式另作附件附后。
- 3.验收结论性意见及建议应根据项目实际情况对项目整体实施质量、售后服务等进行验收，填写具体验收意见，如供应商提供的货物的规格型号与数量等，服务的情况等是否与项目要求相符，供应商是否按照约定的时间、地点交货，供应商的响应速度，服务态度等。验收意见应明确体现“货物已收到（或服务已完成、工程已竣工），验收合格或不合格”字样。

长沙县人民医院（湖南省人民医院星沙院区）设施设备及家具交接表

项目名称	长沙县人民医院医用智能中型箱式物流传输系统、气动物流传输系统工程采购项目		供货单位	普天物流技术有限公司
经办人	冯志顺	联系方式	15886536976	
交接内容 (附交接清单及对应资料)	物流传输系统设备（移交清单附后）			
供货单位	监理单位	指挥部工程科/医健部	业主单位	使用单位
意见：  普天物流技术有限公司 长沙县人民医院 项目专用章 签名及盖章：	意见：  长沙县人民医院 项目专用章 2024.11.19 签名及盖章：	意见：  长沙县人民医院 指挥部工程科 签名：	意见：  长沙县人民医院 医健部 签名及盖章：	意见：  长沙县人民医院 项目专用章 2024.11.19 签名及盖章：

说明：1. 请在本表二简述交接内容，并将详细交接内容以清单形式列明与对应资料一并作为附件；2. 所有附件清单加盖供应商公章；3. 本表一式五份，交接方主体各执一份存档。



中型箱式物流系统设备业绩 3、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

合同

副本

工程编号：_____

合同编号：

CGHT20230731001

深圳市建设工程
智能化物流系统合同

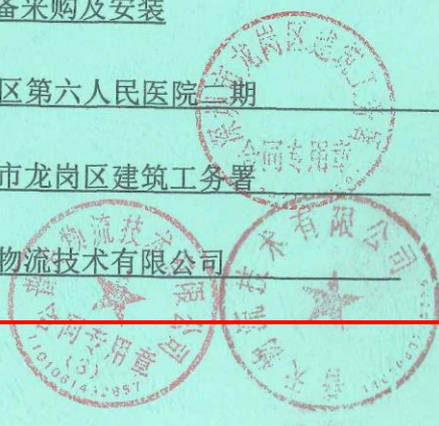


工程名称：龙岗区第六人民医院二期工程智能化物流系
统设备采购及安装

工程地点：龙岗区第六人民医院二期

发 包 人：深圳市龙岗区建筑工务署

承 包 人：普天物流技术有限公司



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）：普天物流技术有限公司

本工程于 2023 年 6 月 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：龙岗区第六人民医院二期工程智能化物流系统设备采购及安装

工程地点：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，本工程位于坪地街道龙岗区第六人民医院一期北侧，南侧毗邻龙岗大道，西侧为康明路，北侧为吉祥二路。

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 23 个收发站点，6 个层面交换站，气动物流系统共设 27 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 23 个收发站点，内容包括：系统控制中心、工作站、站点控制终端、水平传输线、换轨器、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 27 个站点，内容包括：控制系统、站点、传送瓶、换向器、空压机系统、管道

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。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2023年7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项目工期延长，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负责条件和期限：

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) 壹仟肆佰陆拾捌万玖仟玖佰贰拾伍元；
(小写) ￥ 14689925.00 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、许可费、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

本工程开工预付款为合同价的 25 % 即 367.248125 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。需要说明的事项：在预付款申报前未完成图纸深化确认工作，物流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。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(不含暂列金额和奖励金)的 90%；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。该项目进行各月的期中支付时，每次必须经过总包同意后方可批复。

承包人申请工程进度款支付时，必须提供前个阶段工人工资发放明细表(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，乙方需提交符合甲方要求的付款申请资料，并提供等额合法有效的发票，在收到乙方提供的付款申请资料和发票后，所有费用以银行转账的方式予以支付。

(4) 保修金的退还

十三、合同生效

合同订立时间：2021年8月1日

合同订立地点：_____

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。

10层

甲方：深圳市龙岗区建筑工务署

乙方：普天物流技术有限公司

地址：

地址：北京市海淀区海淀北二街6号

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电话：

电话：010-62418068

开户银行：

开户银行：中国建设银行股份有限公司
北京中关村分行

电子邮箱：

电子邮箱：caikun@potevio.com

帐号：

帐号：11001007300053006354

龙岗区第六人民医院二期工程项目气动物流、箱式物流传输系统采购及安装

工程量清单报价表

序号	项目名称	项目特征 (规格/型号/尺寸)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
一	箱式物流系统						
1	机械部分						
1.1	垂直输送分拣系统						
1.1.1	垂直输送分拣设备 LT1	CPWL-CZFJ, 井道尺寸: 1800×1500×89650mm, 站点: 17/停靠: 18,	台	1	599,800.00	599,800.00	
1.1.2	垂直输送分拣设备 LT2	CPWL-CZFJ, 井道尺寸: 1600×1700×6800mm, 站点: 1/停靠: 2,	台	1	84,500.00	84,500.00	
1.1.3	垂直输送分拣设备 LT3	CPWL-CZFJ, 井道尺寸: 1600×1600×10800mm, 站点: 1/停靠: 2,	台	1	89,900.00	89,900.00	
1.1.4	垂直输送分拣设备 LT4	CPWL-CZFJ, 井道尺寸: 1500×1700×12200mm, 站点: 1/停靠: 2,	台	1	91,800.00	91,800.00	

1.1.5	垂直输送分拣设备 LT5	CPWL-CZFJ, 井道尺寸: 1600×1800×6800mm, 站点: 1/停靠: 2,	台	1	84,500.00	84,500.00	
1.1.6	垂直输送分拣设备 LT6	CPWL-CZFJ, 井道尺寸: 1600×1500×12200mm, 站点: 2/停靠: 3,	台	1	92,000.00	92,000.00	
1.1.7	井道内输送设备	CPWL-CZ-JX-1-2, 设备尺寸: 840×540×900mm	台	5	7,000.00	35,000.00	
1.1.8	智能站点	CPWL-CR-2-2, 设备尺寸: 1680×540×900mm	台	20	28,000.00	560,000.00	
1.1.9	智能站点	CPWL-CR-2-2, 设备尺寸: 1680×540×700mm	台	3	28,000.00	84,000.00	
1.1.10	消防配合设备及材料	CPWL-FD	套	29	5,500.00	159,500.00	井道防火层门
1.1.11	检修门		套	17	750.00	12,750.00	井道检修门
	小计 1					1,893,750.00	
1.2	贯通线输送分拣系统						
1.2.1	积放辊子输送机	CPWL-GZ-2400, 设备尺寸: 2400×540×150mm, 吊顶安装	台	115	6,500.00	747,500.00	
1.2.2	积放辊子输送机	CPWL-GZ-1680, 设备尺寸: 1680×540×150mm, 吊顶安装	台	29	4,500.00	130,500.00	
1.2.3	积放辊子输送机	CPWL-GZ-840, 设备尺寸: 840×540×150mm, 吊顶安装	台	100	3,000.00	300,000.00	
1.2.4	皮带输送机	CPWL-PD, 设备尺寸: 3006×540×150mm, 吊顶安装	台	3	9,500.00	28,500.00	含缓冲平段

1.2.5	60度转弯输送机	CPWL-CP-60, 设备尺寸: 540×200mm, 吊顶安装	台	8	10,000.00	80,000.00	
1.2.6	45度转弯输送机	CPWL-CP-45, 设备尺寸: 540×200mm, 吊顶安装	台	44	9,000.00	396,000.00	
1.2.7	跨线移栽	CPWL-KXVZ, 设备尺寸: 600×400×200mm, 吊顶安装	台	6	5,500.00	33,000.00	
1.2.8	分路器	CPWL-FL, 设备尺寸: 600×400×200mm, 吊顶安装	台	4	6,000.00	24,000.00	
1.2.9	合路器	CPWL-HL, 设备尺寸: 600×400×150mm, 吊顶安装	台	4	3,465.00	13,860.00	
1.2.10	防火卷帘	CPWL-XFJL-D	套	6	8,300.00	49,800.00	
	小计 2					1,803,160.00	
1.3	其它						
1.3.1	其他辅材	线缆、桥架、走线槽、各种冷压端子、护套、接插件及各种耗材	套	1	115,000.00	115,000.00	
1.3.2	标准周转箱	DSN5030/31	个	80	75.00	6,000.00	
1.3.3	标本专用箱	DSN4732/24	个	50	98.00	4,900.00	
1.3.4	冷链周转箱	CP-28L	个	10	486.00	4,860.00	
	小计 3					130,760.00	
	机械部分合计 1					3,827,670.00	
2	控制系统						
2.1	贯通线控制系统						

2.1.1	贯通线控制盒		套	12	25,000.00	300,000.00	含机柜、PLC、控制模块、线缆等等
2.1.2	检测器件		套	1	75,000.00	75,000.00	含机柜、控制模块、线缆等等
2.1.3	继电器箱		套	12	5,000.00	60,000.00	含各类检测器件
2.1.4	380V 驱动箱(皮带机)		套	3	1,000.00	3,000.00	
2.1.5	消防控制盒		套	6	3,000.00	18,000.00	
2.1.6	控制软件费		套	1	120,000.00	120,000.00	
	小计 1					576,000.00	
2.2	垂直高效提升分拣系统						
2.2.1	垂直高效提升分拣主控系统		套	1	346,500.00	346,500.00	含机柜、PLC、控制模块、检测器件、线缆等等
2.2.2	层面交换提升机主控系统		套	5	71,442.00	357,210.00	含机柜、PLC、控制模块、检测器件、变频器、线缆等等
2.2.3	智能站点控制箱 1		套	17	10,080.00	171,360.00	含控制模块、检测器件、线缆等等
2.2.4	智能站点控制箱 2		套	6	10,836.00	65,016.00	含控制模块、检测器件、线缆等等
2.2.5	控制软件费		套	1	178,596.00	178,596.00	
	小计 2					1,118,682.00	
2.3	网络系统						
2.3.1	网络系统及线缆		套	1	80,892.00	80,892.00	含机柜、交换机、线缆等等

	小计 3					80,892.00	
	控制部分合计 2					1,775,574.00	
3	信息部分						
3.1	应用软件部分						
3.1.1	普天慧科医院箱式物流输送监控系统	V1.0	套	1	550,000.00	550,000.00	含远程监控系统 远程运营维护系统 医用智能物流上位机软件 站点智能交互系统 周转箱识别管理系统
3.1.2	普天慧科医院箱式物流输送辅助管理软件	V1.0	套	1	150,000.00	150,000.00	RF 条码系统管理软件
3.1.3	移动设备监控查询系统 (手机 APP)	V1.0	套	1	150,000.00	150,000.00	手机 APP (安卓)
3.1.4	3D 监控系统	V1.0	套	1	400,000.00	400,000.00	包含一台高性能 PC
3.1.5	接口系统	定制	套	1	100,000.00	100,000.00	
	小计 1					1,350,000.00	
3.2	硬件部分						
3.2.1	服务器	联想 SR588 机架式服务器主机 GPU 深度学习 1*铜牌 3204 6 核 6 线程 16G 内存/2*2TB 企业级/RAID1	台	1	26,460.00	26,460.00	
3.2.2	服务器机柜	标准 42U, 含 PDU	台	1	6,300.00	6,300.00	
3.2.3	工控机	研华 (IPC-510/ i5 16G 1T 23" 液晶显示器)	台	1	17,010.00	17,010.00	

3.2.4	计算机	商用机 (i5 8G 1t 23" 液晶显示器)	台	1	8,190.00	8,190.00	
3.2.5	千兆以太网交换机	华为 24 口交换机	个	1	8,190.00	8,190.00	一个光纤模块
3.2.6	交换机 (8 口)	华为 (HUAWEI) S2700-9TP-SI-AC 8 口千兆可管理 交换机	个	2	1,500.00	3,000.00	
3.2.7	手持终端	霍尼韦尔 (安卓)	把	10	10,080.00	100,800.00	
3.2.8	一维条码识读设备	DataLogic 2100 (TCP/IP)	套	19	15,120.00	287,280.00	备用一套
3.2.9	ups	山特 (SANTAK) 在线式 UPS 不间断电源稳压服务器电脑机房 C1K 标机 1KVA/900W	套	1	4,032.00	4,032.00	
3.2.10	无线接入点 (AP)	华为 (HUAWEI) 无线覆盖 AP6050DN 双频高密接入 2.53Gbps	套	7	4,788.00	33,516.00	
3.2.11	触摸屏		台	23	5,040.00	115,920.00	站点安装使用, 备用一个
3.2.12	专用条码打印机	博思得 (POSTEK) G 系列 工业级标签打印机 热转印固定资产二维码价格不干胶条码打印机 G2108 (203dpi) 含标签+碳带	台	1	4,410.00	4,410.00	
3.2.13	其他网络通讯线材		批	1	126,000.00	126,000.00	
	小计 2					741,108.00	
3.3	系统软件部分						
3.3.1	服务器操作系统		套	1	9,680.00	9,680.00	
3.3.2	台式机操作系统		套	2	968.00	1,936.00	
3.3.3	数据库软件		套	1	25,410.00	25,410.00	
	小计 3					37,026.00	

	信息系统合计 3					2,128,134.00	
	箱式物流设备合计					7,731,378.00	
4	总包配合费及 BIM 设计费		项	1	450,000.00	450,000.00	
5	安装、调试、检测费		项	1	500,000.00	500,000.00	
6	包装、运输、保险费		项	1	200,000.00	200,000.00	
7	税收及其他费用	含备品备件和专用工具费	项	1	260,000.00	260,000.00	
	箱式物流系统合计一					9,141,378.00	
二	气动物流系统						
序号	项目名称	项目特征 (规格/型号)	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1	电源箱	230 VAC/160 VA	个	3	6834.00	20502.00	莱恩
2	前置式通过站触摸屏	NW160	台	27	36958.00	997866.00	莱恩
3	3 口转换器	3-way	台	5	24835.00	124175.00	莱恩
4	光电感应器	D-26655	个	5	796.00	3980.00	莱恩
5	三相风机 Elektor 德国原装进口	SD8 FU, 50HZ, 5.5kw, 200mbr, 9m3/min,	台	3	46327.00	138981.00	德国 Elektor
6	变频控制器	SD8 专用	台	3	10073.00	30219.00	施耐德
7	风向切换器	080/110	台	3	22038.00	66114.00	莱恩
8	节流阀	系统专用	个	3	486.00	1458.00	莱恩
9	消音器 75	075	个	6	268.00	1608.00	莱恩
10	承载器制动装置	系统专用	套	3	17226.00	51678.00	莱恩
11	不锈钢直管	ø160	米	750	670.00	502500.00	莱恩定制
12	不锈钢弯头	ø160	个	120	1950.00	234000.00	
13	系统线缆	4*0.22+2*1.9	米	1000	55.00	55000.00	扬州
14	标准传输瓶 330 x 120 毫米	330mm x 120mm	个	54	2450.00	132300.00	莱恩

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。)

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



中型箱式物流系统设备业绩 4、安康市中医药传承-创新工程中医药特色门诊综合楼配套工程（智慧物流传输系统工程）

合同

合同编号：PLTS-01-2022-0012

安康市中医药传承创新工程
中医药特色门诊综合楼配套工程
智慧物流传输系统工程

采 购 合 同

甲 方：苍龙集团有限公司

乙 方：普天物流技术有限公司

签订地点：陕西省西安市

签订时间：2022年3月

第一部分 协议书

甲方（采购单位）：苍龙集团有限公司
乙方（供应商）：普天物流技术有限公司

经双方协商一致，乙方接受甲方委托负责“安康市中医药传承创新工程-中医药特色门诊综合楼配套工程（智慧物流传输系统工程）”（以下简称“项目”）的采购供货事宜，双方依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，协商一致，订立本合同。

一、项目概况

- 1.1 项目名称：安康市中医药传承创新工程-中医药特色门诊综合楼配套工程（智慧物流传输系统工程）
1.2 交货地点：安康市中医医院指定地点。

二、供货范围

乙方向甲方提供以下产品（具体设备、数量、技术参数详见合同附件1《价格清单》）：

品名：医用箱式物流输送系统
厂家：普天物流技术有限公司
品牌：中国普天
型号：BCSS-20
数量：1套

本套系统站点分布在安康市中医医院内相关科室，由周转箱、垂直输送系统、水平输送系统、条码识读管理系统、收发工作站等设备构成。本系统工程主要包括以下范围：

- (1)垂直输送设备；
- (2)水平贯通输送设备；
- (3)物流工作站点；
- (4)物流管理调度监控系统；
- (5)追溯系统；
- (6)接口系统；
- (7)条码/RFID识别系统及管理软件；
- (8)其他辅助设备及其控制系统（手持系统、周转箱等）；
- (9)物流设备对土建需求（包含井道需求、电控需求、信息需求、配合 BIM 应用等）
- (10)上述物流系统硬件及软件的设计开发、制造、运输、安装、调试、人员培训、备品备件及售后服务等。

三、供货周期

- 3.1 交货期：合同签订后 150 日历天内完成安装、调试。
若乙方未征得甲方同意和谅解而单方面延迟交货，将承担逾期交货的违约责

任。

若因项目现场不具备安装和调试条件，乙方交货期可顺延，不作为乙方违约。

3.2 交货地点：陕西省安康市汉滨区巴山东路 47 号

甲方指定收货人和联系电话：（另行书面通知）

乙方遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情况，应当及时以书面形式通知甲方。

四、质量标准

4.1 乙方应保证所提供的货物全新未使用，且须完全符合国家标准性技术规范、行业规范、业主方的招标文件、甲方的投标文件、合同附件 4《技术规范书》及本合同规定的质量、规格和性能等要求。

4.2 乙方应保证其货物在正常使用保养条件下，在其使用寿命内应满足技术规范书约定的各项功能。

4.3 上述文件对质量要求和承诺不一致的，以质量标准高的为准。

五、合同价款

合同内容及金额：（大写）人民币肆佰贰拾万元整

（小写）¥4200000 元（含税）

六、本协议书有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》中赋予的定义相同。

七、乙方按照合同专有条款约定进行供货，并在质量保修期内承担质量保修责任。

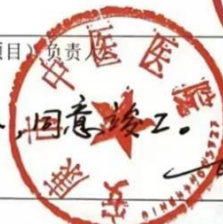
八、甲方按照合同专有条款约定的期限和方式支付合同价款。

九、合同生效

本合同一式叁份，甲方壹份，乙方叁份，自双方签字并盖章之日起生效，有同等法律效力。

甲方：（章） 苍龙集团有限公司	乙方：（章） 普天物流技术有限公司
统一社会信用代码： 9161013726294669N	统一社会信用代码： 91110108674252108B
地址： 西安市高新区锦业路 38 号 C 座 1 层	地址： 北京市海淀区海淀北二街 6 号 10 层
法定代表人： 陈	法定代表人： 授权代表签字：
电话：029-68533777	电话：010-62684148
开户银行：招商银行陕西自贸区西安高新 科技支行（行号：308791011305）	开户银行：中国建设银行股份有限公司北京 中关村分行
账号：1299 0295 3610 202	账号：11001007300053006354
签订日期：2022 年 3 月 17 日	

竣工验收证明材料

工程竣工验收证书			
编号:			
项目工程	安康市中医药传承创新工程-中医药特色门诊综合楼配套工程 (智慧物流传输系统工程)	合同编号	AKZY2021-0260号 CC-GC合同-015号
施工单位	苍龙集团有限公司	验收日期	年 月 日
验收项目	验收主要内容	检查意见	
1	现场观感检查 工符合国家 范_____要求。	质量验收规	优良
2	功能测试 工符合国家 范_____要求。	质量验收规	符合要求
3	质量保证资料检查 各子系统设备和材料构配件的相关质量合格证明文件,以及施工过程资料及竣工资料等满足合同要求。		合格
4	整改消缺 初步验收整改项目已完成整改。		合格
竣工验收结论			
施工单位	单位(项目)负责人:  (公章)  自检合格 同意竣工		
设计单位	单位(项目)负责人: _____ (公章) 		
监理单位	单位(项目)负责人: _____ (公章) 验收合格. 同意验收 		
建设单位	单位(项目)负责人: _____ (公章) 验收合格 同意竣工 		

竣工验收证书

工程名称	安康市中医药传承创新工程-中医药特色门诊综合楼配套工程(智慧物流传输系统工程)	合同编号	PLTS-01-2021-0034
施工单位	普天物流技术有限公司	竣工日期	2024年6月25日

验收范围及数量:

医用箱式物流输送系统 型号: BCSS-20 数量: 1套

本套系统站点分布在安康市中医医院内相关科室,由周转箱、垂直输送系统、水平输送系统、条码识读管理系统、收发工作站等设备构成。本系统工程主要包括以下范围:

(1)垂直输送设备;(2)水平贯通输送设备;(3)物流工作站点;(4)物流管理调度监控系统;(5)追溯系统;(6)接口系统;(7)条码/RFID识别系统及管理软件;(8)其他辅助设备及其控制系统(手持系统、周转箱等);(9)物流设备对土建需求(包含井道需求、电控需求、信息需求、配合BIM应用等)(10)上述物流系统硬件及软件的设计开发、制造、运输、安装、调试、人员培训、备品备件及售后服务等。

存在问题及处理意见:

试运行开始出现多次未报故障,但卡顿不运输,及扫码器问题等,后续医院提出问题,请厂家24小时内予以到场解决。

对工程的质量评价:

同意验收(存在问题需按要求配合解决。)

竣工验收日期: 2024年6月25日

参加竣工验收单位意见

承包单位	 签名:  (盖章)
施工单位	 签名:  (盖章)

垃圾被服收集系统设备业绩 1、蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购项目

合同

(品牌制造商对项目的供货证明)

蚌埠市第三人民医院
急救医学中心外科大楼
污物管道智能收集设备采购项目

采购合同

仅限罗湖区妇幼保健院改扩建工程
物流专项采购及安装工程招标投标用

合同编号： HD2021AH/BB 协/0101/APGD&WYGD

项目名称： 蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼
污物管道智能收集设备采购

甲 方： 安徽宇岑商贸有限公司

乙 方： 无锡鸿鼎环保机械有限公司

签署日期： 2021 年 06 月 15 日



合同主要条款

项目名称：蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购项目

项目编号：BB2020ZFCGZ007-重1

甲方（买方）：安徽宇岑商贸有限公司

乙方（卖方）：无锡鸿鼎环保机械有限公司

甲方根据“蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购”项目内需求而向乙方进行本项目所需设备的采购。甲、乙双方根据《中华人民共和国合同法》和其他法律、法规的规定，并按照公正、平等、自愿、诚实信用的原则，同意按照以下条款和条件，签署本合同。

1. 货物内容

- 1.1 货物名称：污物管道智能传输系统
- 1.2 型号规格：HD-APGD&WYGD
- 1.3 数量（单位）：气压式污物传输系统一套，重力式被服传输系统一套，总计两套；项目供货明细表，如附件一。
- 1.4 技术参数：货物技术性能参数，如附件二。

2. 合同金额

- 2.1 合同总金额为人民币（大写）：壹仟零捌拾陆万陆仟元整（¥10,866,000.00元）。

2.2 合同价款包括设备、备品备件、包装、运输、安装、调试、保险、培训、技术资料、考核、验收、技术服务、保质期服务、设备安装和所需的管道封堵和机房改造等影响设备正常运行所需辅料等一切费用。

2.3 优惠条件：

2.3.1 系统设备移交使用方后，我公司派专业技术人员至使用方实施不计酬的人员技术培训及投标文件内所列的备品备件及专用工具免费交付买方（附件三）。

2.3.2 系统设备启用后至质量保证期满之间，我公司派专业技术人员至使用方实施全程系统设备运行的保驾护航作业，全程指导工作人员污物投递作业规程，随时解决系统设备运行的异常情况及时调校系统运行参数，以保障系统设备正常高效运行。

22.3 合同执行中,如需修改或补充合同内容,经协商,双方应签署书面修改或补充协议。该协议将作为合同不可分割的一部分。

23. 合同的修改

23.1 甲、乙双方的任何一方对合同内容提出修改,均应以书面形式通知对方,并达成由双方签署的合同修改书。

23.2 除非甲方对设备的型号、规格和涉及价格因素的技术参数和配套件提出修改,乙方不得对价格提出任何修改要求。

24. 通知

本合同任何一方给另一方的通知,都应以书面或电传/传真/电报的形式发送,而另一方应以书面形式确认并发送到对方明确的地址。

25. 其它

25.1 设备的安装、调试结束后,乙方应向甲方提供性能测试报告的副本。

25.2 设备的安装、调试工作直到设备通过最终验收合格后被认为工作结束。

25.3 投标文件、补充文件及询标答疑纪要作为本合同的附件,与本合同具有同等法律效力。

25.4 本合同一式四份,甲方执二份,乙方执二份,甲、乙双方签字盖章后生效,违约及其处罚按经济合同法及本合同有关条款执行。以上协议未尽之处,双方协商解决。

甲方:安徽宇岑商贸有限公司
地址:安徽省合肥市百货大楼二楼
法定(授权)代表人: 
签字日期: 2021年6月15日

乙方:无锡鸿鼎环保机械有限公司
地址:江苏省无锡市惠山区堰桥路5号
法定(授权)代表人: 
开户银行:中国建设银行无锡惠山支行
帐号:32001617152059000108
签字日期: 2021年6月15日

附件一、项目供货明细表

项目供货明细表

序号	货物名称	品牌	单位	数量	备注
重力式污被服管道收集系统					
1	被服垂直输送管道	HDEP	套	1	
2	楼层被服投送站	HDEP	组	20	各楼层
3	减速缓冲管道	HDEP	组	1	1F
4	自动闸门	HDEP	组	1	1F
5	空气循环排风管道	HDEP	组	1	
6	主控制系统	HDEP	套	1	1F
气压式污物管道物流系统					
1	污物垂直传输管道	HDEP	套	1	
2	楼层污物投送系统	HDEP	组	21	各楼层
3	楼层系统控制器	HDEP	组	21	各楼层
4	容器传输(下降及回收)系统	HDEP	套	1	B1F
5	容器清洗设备	HDEP	台	2	B1F
6	容器接收输送平台	HDEP	台	1	B1F
7	污物收集容器	HDEP	个	220	
8	制污容器推车	HDEP	台	22	
9	8m³垃圾压缩贮存设备	HDEP	台	1	B1F
10	容器翻转装置	HDEP	组	1	B1F
11	主控制系统	HDEP	套	1	B1F
合计总价：人民币（大写）壹仟零捌拾陆万陆仟元整， ￥10,866,000.00元（含税）					

(代理商与项目相关方签订的合同)

合同编号：【YYCG-20201112-30437】 ✓

蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大
楼污物管道智能收集设备
采购项目合同

采购人(甲方)：蚌埠城建投资发展有限公司

供货人(乙方)：安徽宇岑商贸有限公司

合同签订时间：2020年11月12日



第一部分 合同协议书

采购人（以下简称甲方）：蚌埠城建投资发展有限公司

供货人（以下简称乙方）：安徽宇岑商贸有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购项目 及有关事宜协商一致，共同达成如下内容：

第一条、工程概况

1、工程名称：蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购项目；

2、工程地点：采购人指定地点；

3、工程立项批准文号：蚌发改社会{2018}74号；

4、资金来源：政府性非财政资金。

第二条、合同范围

本合同范围包含但不限于以下内容：甲方提供的污物管道智能收集系统设备采购和安装图纸中的所有内容，包括污物管道智能收集系统设备采购和安装图纸的进一步深化设计、污物管道智能收集系统设备技术要求使用功能的全套设备及其附属设备（包括规定的或其他方式一切确保设备正常运行的备品备件、专用工具、检修维护工具、材料（含辅助材料）、附件等）供货、运输、卸货、保管、施工、安装、成品保护、调试、检测、并直至竣工验收的全部工作和配合建筑设计等相应的服务工作，同时负责技术服务与培训，提交相关技术资料以及质保期内的维修保养等，即“交钥匙”工程。（详细配置要求见招标文件采购货物清单）

其中：

- 1) 乙方提供的设备应注明名称、品牌、型号、数量、产地及制造厂家，并附详细的操作规范、使用说明书和维修手册。
- 2) 乙方应提供随机专用工具、附件及必需的检测仪器，并列清单，要求注明名称、品牌、型号、数量、产地及制造厂家，并附详细使用说明书。
- 3) 乙方应提供本技术规范与要求中所规定的技术文件。
- 4) 乙方负责深化设计，最终设计方案须由甲方及设计院进行确认后方可实施。
- 5) 乙方负责提供结构需求技术图纸与招标范围内所有的洞口开洞及预留预

埋工作。

6) 乙方负责按照甲方指定的配电箱位置引入动力电源, 同时提供电力负荷供甲方委托的设计单位复核。

7) 乙方负责井道间照明、插座等一切与招标工作有关设施设备的安装。

8) 乙方需要免费提供弱电系统的协议接口, 供甲方接入。

9) 乙方需配合污物管道智能收集系统范围内的消防烟感、消防模块、继电器等控制类设备的安装并配合完成消防验收。

10) 乙方负责对应区域的成品保护工作及收边收口工作。

11) 安装范围内, 乙方负责吊顶收口、吊顶内支吊架安装。

12) 乙方需要配合甲方委托的 BIM 设计咨询单位做好吊顶区域的综合管线布置工作, 并服从整体管线安排。

(具体详见招标图纸、招标文件及附件(含答疑补遗)等所示内容)

第三条、合同工期

1、工期为 180 日历天。(自乙方接到甲方书面通知之日起 30 日历天内完成二次深化设计; 甲方发出进货书面通知之日起 160 日历天内完成设备生产、运输、交付、调试完毕, 并经验收部门验收合格后交付)。

计划开始时间:

计划完成时间:

2、如遇以下方面情况, 工期予以顺延:

(1) 因不可抗力因素。

(2) 甲方需求调整, 甲乙双方进行协商, 工期相应顺延。

第四条、交货地点及方式

1、交货地点

体育路中段(蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼项目施工现场)交货(甲方指定的任何地点, 由乙方负责保管、安装并调试。)

2、交货方式

由乙方送货至甲方指定地点。乙方将设备运抵工地现场并初验合格的日期为交货日期。甲方可以要求乙方根据工程进度要求分批交货但不再额外增加其他费用。

3、接货通知

乙方在设备发运前 10 天, 需将准备发运的设备名称、规格、数量、包装箱件数、每件包装箱的尺码、毛重及对货物的卸车、贮存的特殊要求以传真的形式

通知甲方，以便接货。甲方只负责协助乙方接货。卸货、清点、搬运、保管、安装调试、试运行等均由乙方负责，并由乙方自行承担相应费用。

4、运输及装卸保险

(1) 货物在装运前由乙方投保，一旦货物在装卸、运输过程中发生损坏或短缺，由乙方负责索赔。

(2) 乙方保证在确认货物因装卸、运输中发生损坏或短缺后，尽快给予调换、修复和补齐缺件，不管其造成的原因如何，也不以办理索赔为由而拖延。

(3) 乙方工作人员及设备进场时，应遵守交货现场环境卫生管理、安全管理的有关规定，配备相应的环境保护及安全措施。承担因自身原因违反有关规定而导致的所有责任。

5、文件和技术资料

设备交货时乙方向甲方提供下列技术资料、图纸和文件（文件和技术资料的语言采用中文简体）：

(1) 制作期间的试验、检试报告。

(2) 出厂检试报告

(3) 设备安装使用说明书。此说明书不逊于如下内容：

1) 电气接线图。

2) 产品合格证。

3) 设备操作与维修手册。

4) 零部件目录。

(5) 规范规定和行业惯例等须提供的相关资料。如本条款所述资料有不完整或丢失，乙方应收到甲方通知后 3 天内免费另寄。

6、产品的包装标准和包装物的供应与回收：（国家或业务主管部门有技术规定的，按技术规定执行；国家与业务主管部门无技术规定的，由甲乙双方商定。）

【注：合同中约定的包装标准应与乙方在投标文件中承诺的一致】

第五条、质量标准

工程质量符合 合格 标准。乙方要服从总包单位管理，质量目标要配合总包单位达到安徽省建筑工程“黄山杯”标准。

1、乙方保证所提供的设备是全新的、未使用过的。

2、乙方保证采用先进的技术、优质的材料和零部件、一流的工艺、严格的质量管理为买方提供技术先进、质量上乘、外表美观并完全符合合同规定的质量、规格、性能要求的产品。

3、乙方保证按 ISO9000 系列标准或相应的质量管理和质量保证体系，对所供设备的设计、采购、制造、检验、涂装、包装、安装、调试等各个环节进行严格的质量管理和质量控制。

4、乙方保证所提供的设备在正确安装、正常使用和维护保养的情况下，具有使买方满意的使用性能和使用寿命。

第六条、合同文件构成及解释顺序

- 1、双方有关工程洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分；
- 2、本合同协议书及其附件；
- 3、中标通知书；
- 4、投标函及其附录；
- 5、招标文件及其附录（含答疑补遗）；
- 6、图纸；
- 7、国家有关技术标准、技术文件。

第七条、合同价款、付款方式及履约担保

1、合同价款

(1) 本合同为 固定总价 合同，为人民币（大写）壹仟零捌拾陆万陆仟元整（¥10866000.00 元）。其中，安装费用按照合同价 10% 计取。

注：安装费的 3% 为总承包服务费，乙方工程量全部完成，并在竣工验收后 100% 支付总承包服务费。

固定总价包括但不限于成本及利润、关税、税金、包装费、运输（含现场垂直运输、二次转运及机械运输）费、保险费、运杂费、总承包服务费、验收费、设备费（含备品备件、专用工具）、保管费、安装费、安装调试费（含试车调试时产生的各项费用）、安装辅助材料费、验收取证费、系统软件、系统设备、人员培训费、技术资料、专利费、售后服务、技术指导（技术人员质保期内的指导及售后维修）、检测费、检验费、图审费、二次深化设计费、会务费、专家评审费用、维保（含耗材、人工费、备件等费用）、乙方要求工期调整等相关费用及招标文件所要求的其它服务事项等全部费用。

其中：

- 1) 乙方为完成本招标文件规定的工程内容所需发生的一切费用均应计入报价，凡未列入的，将被认为均已包含在投标总报价中；
- 2) 乙方应对供货现场和周围环境进行勘察以充分了解工地位置、情况、道路、装卸运输限制及任何其他足以影响其报价的情况，任何因忽视或误解工地情

况而导致的索赔或工期延长申请将不被批准;

3) 乙方报价不仅应包括招标文件提供的技术条款和图纸上所标明的, 还应包括任何未明确标出的, 全套系统安装后保证正常安全运行所不可缺少的配件及附件的全部费用。其中全部设备材料应说明名称、型号、数量、单价、总价、产地、厂商等。乙方按要求应列入而未列入设备材料清单的设备及材料, 均认为已含在其设备材料清单中;

4) 乙方应仔细核对土建设计图纸是否满足系统安装相关规范要求, 如发现在建筑或结构方面存在问题, 应及时给予书面意见提出, 并提供解决措施以便甲方参考; 进场施工过程中, 由于上述方面存在问题, 不能满足系统安装相关规范要求, 需要做建筑其他方面调整的, 由此而引起的变更费用及责任均由乙方承担。

(2) 合同价款调整: 合同执行期间, 除因甲方需求调整可调整合同价款外, 其它一律 (包括进口设备汇率变动) 不得调整。

(3) 调整合同价款计取办法: 因甲方需求调整, 据实结算, 价格以投标报价 (具体详见合同附件 4 投标分项报价表) 为准。

2、付款方式

(1) 进度款审核

付款申请单提交的约定: 乙方将付款申请单送交监理人; 监理人 7 天内审核完毕, 将结果提交现场跟踪审计单位, 跟踪审计单位对提交的付款申请单 7 天内审核完成并提交给项管单位, 项管单位对提交的付款申请单 7 天内审核完成并交给甲方, 甲方 7 天内完成审核。

(2) 进度款支付

1) 合同签订并生效后, 且在甲方收到经跟踪审计单位确定的审计报告之日起 30 个工作日内支付合同总价的 30% 作为预付款; 提交付款申请单时, 乙方应向甲方提交合同价 30% 的预付款担保 (担保形式: 等额的见索即付银行保函), 在所有设备到货初验合格后, 退还预付款担保 (无息)。

2) 在设备到货初验合格后 (该验收并不免除乙方的产品质量保证责任), 且在甲方收到经跟踪审计单位确定的审计报告之日起 30 个工作日内支付本批次设备合同价款的 80%, 累计支付至合同总价的 60% 时停止支付 (含预付款)。

3) 在所有设备安装、调试完成, 经过试运行, 检验部门验收合格并按甲方要求移交所有资料后, 且在甲方收到经跟踪审计单位确定的审计报告之日起 30 个工作日内支付合同总价的 20%, 并退还履约担保 (无息)。

4) 完成竣工备案且结算审计完成后, 且在甲方收到经跟踪审计单位确定的审计报告之日起 30 个工作日内支付至审计审定结算价款的 95%, 质保两年后 30



甲方：(盖章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)



乙方：(盖章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)



组织机构代码：91340300698961523 组织机构代码：91341181MA2N38WX3K(1-1)

地址：安徽省蚌埠市涂山东路 地址：天长市百货大楼三楼

1757号金融中心大厦C栋11层

邮政编码：233000 邮政编码：239300

法定代表人： 法定代表人：苏娟

委托代理人： 委托代理人：

电话： 电话：13705505937

传真： 传真：

电子信箱： 电子信箱：

开户银行：中信银行蚌埠工农路支行 开户银行：中国农业银行股份有限公司天

长市支行 账号：8112301011300271986 账号：12035501040005775

账 号：8112301011300271986 账 号：12035501040005775

仅限罗湖区妇幼保健计划生育服务中心
-物流专项采购及安装工程-公开招标用

竣工验收证明材料

施工组织设计报审表

工程名称：蚌埠市第三人民医院垃圾及被服智能收集系统

编号：20211103

致：浙江江南工程管理股份有限公司（监理单位）

我方已完成 施工组织设计的编制和审核 工作，经自检合格，请予以审查或验收。

附件：施工组织设计

承包单位（盖章）

项目经理（签字）



审查意见：

经审查该组织设计方案符合工程要求，
打同意该方案，并批准。

项目监理单位（盖章）

专业监理工程师（签字）



审查意见：

同意按该方案实施，
仅限于物流专项工程。

项目监理单位（盖章）

总监理工程师（签字、加盖执业印章）

2021年11月3日

审核意见：（仅对超过一定规模的危险性较大分部分项工程专项施工方案）

建设单位（盖章）

建设单位代表（签字）

年 月 日

填表说明：本表一式三份，项目建设单位、监理单位、施工单位各一份。

开工报告

工程名称: 蚌埠市第三人民医院垃圾及被服系统工程

编号: 20211105

致: 浙江江南工程管理股份有限公司 (项目监理机构)

由我方承包的蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼垃圾及被服系统工程, 已完成以下各项施工准备工作, 具备了开工条件:

1. 承包单位现场质量管理体系、技术管理体系和质量保证体系已获得项目监理部确认;
2. 设计文件存在的相关问题已经得到解决;
3. 施工组织设计 (方案) 已获得总监理工程师审查确认;
4. 有关分包单位的资格已获得总监理工程师审查确认;
5. 施工现场管理人员已到位, 施工机具、人员已进场, 主要工程材料落实;
6. 现场施工环境条件可以满足开工要求;
7. 测量放线等成果及保护措施已经项目监理部验收合格。

请审查

施工项目部 (盖章):

项目经理 (签字):

日期:

2021.11.5

建设单位	监理单位	施工单位
 2021年11月5日	 2021年11月5日	 2021年11月5日

工程材料/设备/构配件报审表

工程名称：蚌埠市第三人民医院垃圾及被服工程

编号：20211110

致：浙江江南工程管理股份有限公司（项目监理机构）

我方于 2021 年 月 日进场的用于工程 蚌埠市第三人民医院垃圾及被服工程 的原材（工程材料/设备/构配件），已完成自检。现将相关资料（见附件）报上，请予以审查。

- 附件：1. 工程材料/设备/构配件清单
2. 自检结果

项目监理机构（盖章）
总监理工程师（签字）
项目监理机构（盖章）
总监理工程师（签字）
2021年11月10日

审查意见：

(8)

仅限蚌湖区妇幼保健院改扩建工程
物流专项采购及安装工程报审表用

项目监理机构（盖章）

专业监理工程师（签字）

2021年11月10日

填表说明：本表一式二份，项目监理机构、施工单位各一份。

单项工程竣工验收报告

工程名称	蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购项目			
工程地址	蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼内			
建设单位	蚌埠市第三人民医院、蚌埠城建投资发展有限公司			
施工单位	安徽宇岑商贸有限公司			
合同价	10866000.00元			
项目经理	蒯本洲	技术负责人	廉建伟	
开工日期	2021年11月5日	竣工日期	2023年6月13日	
<p>工程内容：</p> <p style="text-align: center;">重力式被服传输系统和立式污物传输系统设备安装、调试完成，经蚌埠市质检中心检测验收合格。</p>				
<p>验收结论：</p> <p style="text-align: center;">该工程项目已竣工，验收合格。</p>				
建设单位：	代建单位：	管理单位：	监理单位：	施工单位：
 签字:  (盖章) 2023年6月13日	 签字:  (盖章) 2023年6月13日	 签字:  (盖章) 2023年6月13日	 签字:  (盖章) 2023年6月13日	 签字:  (盖章) 2023年6月13日

垃圾被服收集系统设备业绩 2、河北医科大学第四医院医疗综合楼（河北省癌症中心主楼）
污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装

合同

河北医科大学第四医院医疗综合楼（河北省癌症中心主楼）
污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装

供货合同

合同编号：HD2021HB/SJZ/0105/APGD&WYGD

货物名称：污物管道自动化传输系统成套设备

买 方：河北医科大学第四医院

卖 方：无锡鸿鼎环保机械有限公司

签署日期：2021年01月28日



合同协议书

河北医科大学第四医院（买方名称，以下简称“买方”）为获得河北医科大学第四医院医疗综合楼（河北省癌症中心主楼）污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装（项目名称）合同设备和技术服务及质保期服务，已接受无锡鸿鼎环保机械有限公司（卖方名称，以下简称“卖方”）为提供上述合同设备和技术服务及质保期服务所作的投标，买方和卖方共同达成如下协议：

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函和附录；
- (3) 商务和技术偏差表；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 供货要求；
- (7) 分项报价表；
- (8) 中标设备技术性能指标的详细描述；
- (9) 技术服务和质保期服务计划；
- (10) 招标文件和投标文件；
- (11) 其它合同文件；

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价格为人民币（大写）贰仟伍佰壹拾捌万元整，（小写）¥25,180,000.00元。

4. 卖方承诺并保证完全按照合同约定提供合同设备和技术服务及质保期服务并修补缺陷。

5. 买方承诺保证按照合同约定的条件、时间和方式向卖方支付合同价款。

6. 本合同协议书一式 5 份，合同由买方执 4 份，卖方执 2 份。

7. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

买方：河北医科大学第四医院（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（盖单位章）

日期：2021年____月____日

卖方：无锡鸿鼎环保机械有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（盖单位章）

日期：2021年____月____日



附件1. 分项报价表及备品备件清单

(一) 分项报价表

序号	品目	型号和规格	制造商	品牌	单位	数量	单价	总价	备注
一	货物小计								
	气压式污物管道物流系统								
1	污物垂直传输管道	HD-MT-VCP	鸿鼎环保	HDEP	套	389	500.00	1,558,000.00	
2	楼层污物投送系统	HD-MT-TS	鸿鼎环保	HDEP	套	120	200.00	6,010,000.00	
3	楼层系统控制器	HD-MT-ECU	鸿鼎环保	HDEP	组	75	600.00	3,780,000.00	
4	容器传输系统	HD-MT-APS	鸿鼎环保	HDEP	套	4	296,000.00	1,184,000.00	
5	容器清洗设备	HD-MT-CE	鸿鼎环保	HDEP	台	7	140,500.00	983,500.00	
6	容器接驳输送平台 (含水平传输设备)	HD-MT-HCE	鸿鼎环保	HDEP	套	4	193,200.00	772,800.00	
7	8m3 垃圾压缩贮存设备	HD-MT-8	鸿鼎环保	HDEP	台	1	423,000.00	423,000.00	
8	10m3 垃圾压缩贮存设备	HD-MT-10	鸿鼎环保	HDEP	台	2	451,000.00	902,000.00	
9	容器翻转装置	HD-MT-MTD	鸿鼎环保	HDEP	组	3	46,000.00	138,000.00	
10	主控制系统	HD-MT-ECC	鸿鼎环保	HDEP	套	4	354,200.00	1,416,800.00	
11	污物收集容器	HD-MT-DC	鸿鼎环保	HDEP	只	810	700.00	567,000.00	
12	制式容器推车	HD-MT-C	鸿鼎环保	HDEP	台	54	11,500.00	621,000.00	

20

13	强制排风系统	HD-MT-FVP	鸿鼎环保	HDEP	套	4	0.00	0.00	优惠赠送	
14	管道消毒系统	HD-MT-KGP	鸿鼎环保	HDEP	套	4	0.00	0.00	优惠赠送	
	重力式被服管道传输系统									
1	被服垂直输送管道	HD-WYGD	鸿鼎环保	HDEP	套	3	349,500.00	1,048,500.00		
2	楼层被服投送站	HD-RD	鸿鼎环保	HDEP	组	45	2,200.00	2,124,000.00		
3	减速缓冲管道	HD-SGD	鸿鼎环保	HDEP	组	3	22,000.00	66,000.00		
4	自动闸门	HD-AG	鸿鼎环保	HDEP	组	3	33,100.00	99,300.00		
5	空气循环排风管道	HD-FEGD	鸿鼎环保	HDEP	组	4	4,600.00	13,800.00		
6	主控制系统	HD-ECC	鸿鼎环保	HDEP	套	204	200.00	612,600.00		
二	随机备品备件						0.00	0.00	优惠赠送	
三	专用工具					1	0.00	0.00	优惠赠送	
四	安装、调试、检验、试运行				式	1	2,518,000.00	2,518,000.00		
五	税费				式	1	0.00	0.00	含	
六	保险				式	1	0.00	0.00	含	
七	运输(含装卸、搬运)				式	1	341,700.00	341,700.00		
八	技术培训和售后服务				式	1	0.00	0.00	含	
投标总价		大写: 人民币贰仟伍佰壹拾捌万元整					小写: ¥25,180,000.00 元			

21

中标通知书 (如有)

中标通知书

招标编号: (HBZJ-2020N667)

无锡鸿鼎环保机械有限公司:

河北医科大学第四医院医疗综合楼(河北省癌症中心主楼)污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装项目,于2020年12月29日根据《中华人民共和国招标投标法》及实施条例进行了公开开标,已完成评标工作;2020年12月31日定标委员会根据招标文件定标办法,从评标委员会推荐的中标候选人中进行定标排序,推荐三名中标候选人(有排序),最终确定你单位为中标人。

中标单位收到中标通知书后,尽快与招标人联系,并依据招标文件及投标文件在规定时间内签订合同。

招标人(章)
河北医科大学第四医院
2021年1月18日

招标代理(章)
河北中机咨询有限公司
2021年1月18日

招标人	河北医科大学第四医院
招标代理	河北中机咨询有限公司
招标内容	河北医科大学第四医院医疗综合楼(河北省癌症中心主楼)污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装
中标条款	1、中标价(元): 25180000 2、交货期: 180日历天 3、质量: 符合国家现行相关合格技术标准及验收规范 4、招标方式: 公开
备注	

仅限罗湖区妇幼保健院改扩建工程
物流专项采购及安装工程招投标用

竣工验收证明材料

表C7-4 专项工程竣工验收记录（通用）

编号：

工程名称：河北医科大学第四医院医疗综合楼（河北省癌症中心主楼）污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装 施工单位：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司					
专项名称	污物管道自动化传输系统				
分部（单位）工程	污物管道				
开工日期	2022年09月30日				
完成日期	2024年01月08日				
交验日期	年 月 日				
工程内容	河北医科大学第四医院医疗综合楼（河北省癌症中心主楼）污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装项目：A区B2F-15F（5~6轴交U~R轴）、B西区B2F-15F（9~10轴交K~F轴）、B东区B2F-12F（20~22轴交K~D轴）和C区B2F-4F（20~22轴交W~V轴）共四套污物管道自动化传输系统的设计、制造、运输、保险、装卸到需方安装地现场的指定地点安装、调试、培训工作。				
验收资料	一、施工合同、投标清单、补充协议 二、中标通知书 三、施工组织设计方案及审批表 四、开工报告及审批表 五、工程洽商表 六、工程材料、构配件、设备报审表、质量证明文件、检测报告、开箱记录 六、隐蔽工程验收记录 七、系统试运转（调试）记录 八、专项工程竣工验收记录 九、系统设备技术性能指标 十、说明书 十一、移交 十二、设备保养计划手册 十三、竣工图				
验收意见	同意验收 物流				
签字盖章栏	<table border="1"> <tr> <td>建设单位（章）  代表：[签字] 2024.6.3</td> <td>监理单位（章）  代表：[签字]</td> <td>设计单位（章）  代表：[签字]</td> <td>施工单位（章）  代表：[签字]</td> </tr> </table>	建设单位（章）  代表：[签字] 2024.6.3	监理单位（章）  代表：[签字]	设计单位（章）  代表：[签字]	施工单位（章）  代表：[签字]
建设单位（章）  代表：[签字] 2024.6.3	监理单位（章）  代表：[签字]	设计单位（章）  代表：[签字]	施工单位（章）  代表：[签字]		

垃圾被服收集系统设备业绩 3、中国科学院大学深圳医院（光明）新院项目（原光明区人民医院新院建设工程）污物被服垃圾收集处理系统设备采购及安装

合同

（品牌制造商对项目的供货证明）

合同编号：ZJ-YYWBFLJSJXT-CG-001

中国科学院大学深圳医院（光明）新院项目（原光明区人民医院新院建设工程）污物被服垃圾收集处理系统设备采购合同

采购单位：中机华南建设（深圳）有限公司

供应单位：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

签订时间：2024年06月

名目提出增加费用的要求。合同价款总额包含因各种原因而造成的增补缺漏项的相关设备采购费用。除建设单位提出建设规模调整、设计变更、工艺以及工期调整，以及因执行基准日期之后新颁布的法律、标准、规范引起的变更因素外，结算以签约合同价为准。

3.3 风险范围以外（变更、签证、增减项目）合同价格调整方法和程序：

3.3.1 在本协议清单中有相同项目的，按其本协议清单中相同项目的综合单价执行；

3.3.2 若在本协议清单中有类似项目的，则按类似项目的综合单价进行调整换算。如本协议清单中类似项F的综合单价有两个以上，则由甲方按费用最低的优先顺序选择类似项目综合单价进行换算；

3.3.3 若本协议清单中无相同或相似项目者，乙方必须在收到该变更指令后7天内向监理工程师和甲方提交相关报价及对应报价依据，按经建设单位审定后的价格（含税）*（1-下浮率38.40%）为乙方审定价。

3.4 合同的预付款：在甲方如期收到建设单位预付款的前提下，本合同签订并生效后的15个工作日内，甲方向乙方支付合同总价款的20%（即_____元）作为预付款。预付款在累计支付金额达到合同价的35%（含税总价款）之后，开始按工程进度以固定比例（即每完成合同价的1%，扣回开工前支付的2%）分期从各月的进度款中扣回，全部金额在累计支付金额达到合同价的95%时扣完。

3.5 合同的进度款：

3.5.1 乙方应在每月20日前提交《现场施工形象进度确认报告》，一式5份，形象进度统计周期为上月20日至本月19日。

3.5.2 乙方须在每月20日前向甲方提交电子版工程款（进度款）申报资料，甲方如期收到建设单位进度款的前提下，在次月30日前审核并履行支付上月进度款，并进行分批支付。

3.5.3 付款比例：每月进度款按上期完成产值的85%支付，累计月支付金额达到合同价85%时暂停支付；工程竣工验收后，且乙方按照建设单位及合同要求提供竣工结算资料并经建设单位委托的造价咨询机构初审后，如建设单位认为不存在超付风险，付至合同价的90%；竣工验收合格并经政府相关部门或建设单位委托的第三方审核机构审核后，支付至结算审定价的97%。

3.6 工程质量保证金：结算总价的3%，2年质保期满后三个月内无息支付。保修期自工程整体验收合格移交给建设单位后开始计算。

3.7 甲方每次向乙方付款前，乙方须先向甲方提供税率为13%的增值税专用发票及付

款申请书，增值税专用发票上的开票明细应符合税收分类编码简称的要求，以便甲方办理资金支付手续，完成财务记账手续后支付每批次货款（附注：甲方按 3.5.3 条付款前，乙方须将本合同总结算价款的发票开具完毕）；否则，甲方有权延迟付款时间，且无需承担任何责任。

3.8 乙方提交结算报告和完整结算资料的期限：施工项目完成后 14 天提交结算报告及资料。（竣工图及技术资料一式六份）

3.9 结算方式：按经建设单位审定后的总包合同结算总价(含税)*(1-下浮率 38.40%)为乙方结算总价。（乙方须负责配合与建设单位对结算相关材料、设备的认质认价流程）

3.10 合同价款包括但不限于以下内容：

(1) 包括材料/设备卸至施工现场指定地点的价格，包括出厂价、备品备件价、设计费及深化设计费、运输费、装卸费（含使用人工/吊车/叉车等所有材料装卸费）、包装费、仓储费、现场看护费及保管费、驻厂监造费、保险费、进口报关费、管理费、增值税等所有税费、按国家和深圳市规定的所有费用等；

(2) 包括乙方投标报价错误及组价的漏项等

(3) 包括为完成合同工作范围及内容所发生的全部费用及市场价格波动及经济政策（除税费外）调整等风险。

四、工期

4.1 计划交货日期：收到预付款后 60 天内。

五、质量标准

5.1 工程质量标准：满足招标文件和国家相关规范要求。

5.2 乙方承诺：乙方保证所提供的产品具备国际、国内安全产品认证书和质量合格证书，并符合甲方认可的设计、施工方案的规定并具有满足整个系统要求的功能，是该产品的生产厂家原厂生产的产品。该产品的制造应符合国家颁布的规范、技术条件。验收标准为国家和深圳市的有关规定验收标准（保质、保量）。

5.3 甲方进行货物验收只检查产品的外观、型号和数量，不对产品的真伪及内在质量进行辨别和检验，乙方应对其产品的质量和品牌负全责。若乙方提供假冒伪劣产品将按照现行工商管理条例对乙方进行处罚。建设单位、监理公司对货物均有验收权，如果货物型号、品牌、质量及真假有问题，乙方负责解释并承担一切责任。乙方所供产品在使用中被证明确实不符合规定要求的，乙方无条件退货或换货，由此引起的一切损失均由乙方承担。

5.4 甲方有提前送材料样品要求的，乙方应按照甲方要求送审材料样品，样品送审内

容包括但不限于材料样品本身、还包括提供样品的材料品牌、商标、规格、型号、花色、技术质量检验报告、质量保证书、产品准用证、生产许可证等相关的技术质量资料。样品经确定后不得变更。正式交货时和样品不一致，乙方属违约，乙方需承担违约责任。并赔偿甲方的经济损失。

5.5 甲方有权对材料出厂前进行测试检验，乙方须在各批材料出厂前3天通知甲方。

5.6 质量技术监督局进行抽检不符合规定要求的，甲方由此受到的经济损失，包括工期损失均由乙方按违约责任承担。

六、相关责任及义务

6.1 甲方义务：

(1) 甲方在收到乙方提交的补充设计方案后7个工作日内完成审核；

(2) 按合同约定向乙方支付合同价款；

(3) 甲方及监理负责监督、检查产品、工程的质量，负责解决施工过程中出现的需要甲方及监理协调的问题，并参与产品、工程的初步验收和签证工作。如需变更则须及时通知乙方；

(4) 在具备验收条件的情况下，甲方及监理应在收到乙方提交的产品、工程验收申请7个工作日内对产品、工程进行验收，验收合格后按合同约定办理结算。

6.2 乙方义务：

(1) 乙方应按约定向甲方及监理提供设备及有效的设备合格证，并调试合格；

(2) 乙方须免费对甲方建设单位操作人员进行技术培训使其达到技术熟练程度；

(3) 所有设备和器材验收前均由乙方妥善保管，如有损坏或遗失均由乙方负责；

(4) 乙方负责运输和保险、保管，将货物运抵交货地点。有关运输、保险、保管和装卸等一切的费用由乙方承担，设备验收合格交付后一切保管工作由甲方负责；

(5) 如出现乙方不按期供货，则甲方按乙方违约处理，违约金按合同总价款0.3%每天计算，若因乙方的质量原因引起的损失，均由乙方承担一切责任（包括建设单位向甲方的索赔以及重大事件的处理）；

(6) 乙方承诺本合同约定的所有事项均为真实交易，若乙方受他人指使或串通进行虚假交易，虚开发票的，一切责任由乙方承担。乙方送货时必须确保有随货同行的送货单、材质单、检验报告、合格证书和相关技术资料。送货单需注明：名称、规格型号、数量并加盖供方财务章。甲方收货人接到货物和完善的送货单时开始验收，未见送货单（或送货

单不详)的货物甲方收货人拒绝签收,由此产生的一切损失由乙方承担。

七、保修期

7.1 保修期为2年,自安装完成并正式验收交付甲方后的次日开始起计保修期。

7.2 保修期内,乙方安装工作出现任何非使用不当造成的质量问题的,乙方应负责免费提供维修,免费提供技术支持。保修期外乙方终身优惠提供配件和维修;对于用户或第三方不正当使用以及不可抗力造成的损坏,提供有偿维修服务,其维修、材料成本费用由乙方酌情收取,不得高于乙方的收费标准。

7.3 保修期内,发现乙方安装的技术标准或其他要求不符合合同约定的,乙方仍应承担维修的义务,并按合同约定承担相应的违约责任。

7.4 乙方保修期内必须遵守如下约定:

7.4.1 乙方在接到甲方或甲方指定的物业管理处的电话通知后,应派人员在二十四小时内到达现场并进行处理。在涉及人身财产及甲方信誉等紧急情况下四小时内赶到现场。

7.4.2 乙方的保修应在到达现场后四十八小时内完成,如涉及重大质量问题或大批量的保修,经甲方书面同意后可适当延长保修时间。

7.4.3 乙方维修人员必须遵守甲方和物业管理处的管理,并做到文明施工,礼貌服务,完工场清。

7.5 乙方违反5.4条约定的,甲方有权将保修工作自行处理或委托他人处理,所涉及的损失及更换、维修费用另行20%的管理费由乙方负责支付,甲方有权直接在质保金中直接扣除该费用,且乙方应在甲方扣除该费用后的五日内向甲方补足质保金,若质保金不足以扣除前述费用的,则乙方还需另行支付不足扣除的部分。乙方逾期补足或支付前述费用的,每迟延一天,乙方应向甲方支付迟滞支付费用百分之一的违约金。

7.6 在甲方或其他使用人在使用期间,因乙方安装质量问题而造成的甲方或任何其他第三方人身、财产损失的,一切责任由乙方承担。

八、争议的解决

8.1 对本合同的订立、履行、解释、效力和争议的解决均适用中华人民共和国法律。凡因本合同的签订、履行而发生的或与本合同有关的一切争议,合同双方应友好协商解决。双方当事人协商解决不成或者调解不成时,可依法向工程所在地人民法院提起诉讼。

九、商业秘密

9.1 乙方在签订和履行本合同中知悉的甲方的全部信息(包括技术信息和经营信息等)均为甲方的商业秘密。

9.2 无论何种原因终止、解除本合同的,乙方同意对在签订和履行本合同中知悉的甲方的商业秘密承担保密义务。非经甲方书面同意或为履行本合同义务之需要,乙方不得使用、披露甲方的商业秘密。

9.3 乙方违反上述约定的,每发生一次,应当按照合同暂定总价的10%向甲方支付违约金,同时还需赔偿由此给甲方造成的全部损失。

十、担保

10.1 合同签订完成时,甲方要求乙方提交承包履约保证金。要求乙方提交的履约保证金金额为 签约合同价*2%,从预付款中扣除。履约保证金的有效期的截止时间:整体工程竣工验收合格后3个月。

十一、补充条款

11.1 本合同自双方授权代表签字盖章之日生效,如双方签字日期不一致的,以最后签字方的签字日期为合同的生效日期。

11.2 本合同的“采购物品”最终保质期届满日期,即为本合同的终止日期。

11.3 乙方在任何时候、任何情况下不得将因本合同或与本合同相关的一切补充协议而形成的对甲方的债权转让给第三方,乙方向任何第三方转让本合同项下债权的行为均无效,对甲方不产生任何效力。若乙方违反上述条款,应向甲方支付合同总价款20%的违约金。

11.4 乙方所供材料设备不得侵犯他人专利,否则将由乙方承担一切损失。

11.5 本合同中所示“总包合同”,是指建设单位和甲方双方共同签署的施工总承包合同。

11.6 本合同一式陆份,甲方执肆份,乙方执贰份,自双方签字盖章后生效。

11.7 本合同附件与合同具有同等效力。

十二、附件

合同附件1:设备采购工程量清单(报价清单)

合同附件2:总包合同

承包人：中机华南建设(深圳)有限公司

(公章)



地址：深圳市光明区光明街道东周社区兴
新路288号康佳光明科技中心A8

法定代表人：



委托代理人：

电话：0755-27100727

传真：

开户银行：中国银行股份有限公司深圳光明
支行

账号：764076135588

邮政编码：518107

2024年6月27日

分包人：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

(公章)



地址：无锡市惠山区玉祁街道之勉路与永
泰路交叉口西南侧

法定代表人：



委托代理人：郭朋权

电话：0510-83571123

传真：

开户银行：中国建设银行股份有限公司无锡
惠山支行

账号：32001617152059000108

邮政编码：214174

2024年6月25日

仅限罗湖区妇幼保健院改扩建工程
物流专项采购及安装工程招投标用

合同编号：ZJ-YYWWBFLJSJXT-AZ-001

中国科学院大学深圳医院（光明）新院项目（原光明区人民医院新院建设工程）污物被服垃圾收集处理系统设备安装合同

仅限罗湖区妇幼保健院新院建设工程
物流专项采购及安装工程投标文件

承包单位：中机华南建设（深圳）有限公司

分包单位：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

签订时间：2024年06月

协议部分

承包单位（全称）：中机华南建设（深圳）有限公司（以下简称甲方）

分包单位（全称）：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国民法典》及有关法律、法规、规章和规范的规定，承包人和分包人在自愿、平等、公平、诚实信用的基础上，就承包人委托分包人安装中国科学院大学深圳医院（光明）新院项目（原光明区人民医院新院建设工程）污物被服垃圾收集处理系统设备项目协商一致，订立本合同。

第一条 工期、地点及范围

1.1 计划开工日期：2024年5月；（开工时间具体以监理人发布的开工令为准）

计划完工日期：2025年4月。

1.2 工期：331日历天。

1.3 地点：深圳市光明区。

1.4 范围：包括但不限于 97 个站点、集污口系统、输送管道系统、储存节、排放阀设备、进气阀、管道切换阀、垃圾集装箱、除臭排风处理系统、动力风机系统、被服收集器、空气压缩机系统等系统安装、调试、配合验收、技术指导和培训等，详见合同图纸、技术要求、工程量清单及其他文件。对于建设单位在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容，乙方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。

第二条 安装及验收

2.1 货物安装前，乙方必须提前到安装地点检查现场情况，判断能否进行实地安装和实地安装所需的必要的条件支持。乙方应将安装所需的必要条件提前书面告知甲方。前述各项工作乙方均应提前进行，并确保不影响安装完成时间。

2.2 乙方应按甲方提供的图纸要求完成货物的安装工作。

2.3 乙方必须委派专业人员安装，若需持证上岗的，相关人员应持有相关资质证书。

2.4 乙方完成安装调试工作后，由甲乙双方共同验收，经验收合格的，双方签字确认并加盖公司章，作为结算支付货款的依据。

2.5 正式验收过程中，若发现货物的安装有不符合同约定的，由乙方无条件完成修正、整改工作，因此导致安装时间延迟的，由乙方按本合同约定承担违约责任。

2.6 甲方对乙方安装的验收合格或接收使用，并不代表甲方认可乙方安装工作符合有关国家规范、标准等规定，如安装工作不符前述规定的，乙方仍应承担修正、整改以及相应的法律责任。

2.7 乙方安装完成经验收合格并向甲方交付后，应向甲方提供技术指导及培训，以确保甲方能正常使用；如甲方有需求，乙方有义务派技术人员到甲方的指定地点进行现场技术指导及培训，并且不得因此向甲方收取任何费用。

第三条 合同价款及付款方式

3.1 合同价款：人民币（大写）：_____；

（小写）：¥_____元；

其中不含税金额：¥_____元

税额：¥_____元

税率：9%。

3.2 合同价款确认方式：本项目采用固定总价包干，合同价款总额已包含承包范围内建设工程所产生的设备安装费用。除另签补充协议外，甲方不接受乙方以任何理由、任何名目提出增加费用的要求。合同价款总额包含各种原因而造成的增补缺漏项的相关设备安装费用。除建设单位提出建设规模调整、设计变更、工艺以及工期调整，以及因执行基准日期之后新颁布的法律、标准、规范引起的变更因素外，结算以签约合同价为准。

3.3 风险范围以外（变更、签证、增减项目）合同价格调整方法和程序：

3.3.1 在本协议清单中有相同项目的，按其本协议清单中相同项目的综合单价执行；

3.3.2 若在本协议清单中有类似项目的，则按类似项目的综合单价进行调整换算。如本协议清单中类似项目的综合单价有两个以上，则由甲方按费用最低的优先顺序选择类似项目综合单价进行换算；

3.3.3 若本协议清单中无相同或相似项目者，乙方必须在收到该变更指令后7天内向监理工程师和甲方提交相关报价及对应报价依据，按经建设单位审定后的价格（含税）*（1-下浮率38.40%）为乙方审定价。

3.4 合同的预付款：在甲方如期收到建设单位预付款的前提下，本合同签订并生效后的15个工作日内，甲方向乙方支付合同总价款的20%，即¥_____元作为预付款。预付款在累计支付金额达到合同价的35%（不含预付款）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%）分期从各月的进度款中扣回，

承包人：中机华南建设(深圳)有限公司

(公章)



地址：深圳市光明区光明街道东周社区兴
新路288号康佳光明科技中心A8

法定代表人：



委托代理人：

电话：0755-27100727

传真：

开户银行：中国银行股份有限公司深圳光明

支行

账号：764076135588

邮政编码：518107

2024年6月27日

分包人：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

(公章)



地址：无锡市惠山区玉祁街道之勉路与永
泰路交叉口西南侧

法定代表人：



委托代理人：

电话：0510-83571123

传真：

开户银行：中国建设银行股份有限公司无锡

支行

账号：32001617152059000108

邮政编码：214174

2024年6月25日

仅限罗湖区妇幼保健院改扩建工程
物流专项采购及安装工程招投标用

(代理商与项目相关方签订的合同)

合同编号: 光建设备[2024]16号

中国科学院大学深圳医院(光明)新院项目(原光明区
人民医院新院建设工程)污物被服垃圾收集处理系统设备采
购及安装

项目名称: 中国科学院大学深圳医院(光明)新院项目(原光明区
人民医院新院建设工程)

合同名称: 中国科学院大学深圳医院(光明)新院项目(原光明区
人民医院新院建设工程)污物被服垃圾收集处理系统设备采购及安
装

发 包 人: 深圳市光明区建筑工务署

承 包 人: 中机华南建设(深圳)有限公司

日 期: 2024年5月

合同协议书

本合同由以下各方签署：

发包人：深圳市光明区建筑工务署（以下简称“【发包人】”）

地址：光明区华夏二路商会大厦

法定代表人：

联系人：/

联系电话：/

电子邮箱：/

传真：/

承包人：中机华南建设（深圳）有限公司（以下简称“【承包人】”）

地址：深圳市光明区光明街道东周社区兴新路 288 号佳禾科技中心 A8

法定代表人：张镜文

联系人：薄婷

联系电话：18910359975

电子邮箱：305804208@qq.com

传真：/

鉴于：

1. 承包人已明确知悉：承包人已认真查阅、理解发包人招标文件的全部内容，并对发包人的权利无任何异议。

2. 发包人在中国科学院大学深圳医院（光明）新院项目（原光明区人民医院新院建设工程）招标中将所需污物被服垃圾收集处理系统设备采购及安装以公开方式招标。经评定标程序，确定中机华南建设（深圳）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、设计图纸
- (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

包括但不限于污物被服垃圾收集处理系统深化设计、供货、安装、调试、配合验收、保养和维护、技术指导 and 培训等，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，承包人应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. 合同价款：人民币(大写) 贰仟玖佰伍拾柒仟柒佰元；
29,507,700.00 元。

下浮比例为投标总价的下浮率，即净下浮率= $[1-(\text{投标总价}-\text{不可竞争费})/(\text{公示的招标控制价}-\text{不可竞争费})]*100\%$ （安全文明施工措施费：704,478.81 元、暂列金：1,746,056.43 元、工程保险费为：34,921.13 元），不可竞争费不下浮。本工程净下浮率为：21.06%。

本项目为固定单价合同，最终结算价以政府相关部门或第三方审核机构审定价为准，如被政府审核部门（含财政投资评审中心）审核，则以政府审核部门（含财政投资评审中心）审定价为准。

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。
 - 2.1. 发包人将合同价款支付至下述承包人帐户。（不含农民工工资）
户名：中机华南建设（深圳）有限公司
开户行：中国银行股份有限公司深圳光明支行

账号：764076135588

本项目实行分账制，农民工工资支付至开工后由承包人为本项目开设的农民工工资专用账户内。

3. 付款方式

3.1 预付款：

在承包人完成以下工作后 14 天内，申请开工预付款，报监理人审核及发包人审批：

- (a)提交了履约保函并签订了合同协议书；
- (b)提交了开工预付款保函。

本工程开工预付款为合同价(不含暂列金额和奖励金)的 20%即 555.232871 万元(人民币)。在本合同协议书生效后，承包人应按照合同约定提交与预付款等额的开工预付款担保，预付款担保的形式见合同专用条款附件二；监理人签发开工预付款证明书作为预付款请款资料之一，发包人办理支付手续并提交给相关付款部门。

发包人应在收到该预付款申请后 28 天内签发支付证书，承包人向发包人提供合法、有效、税率为专用条款中约定税率的增值税发票后向承包人支付预付款，开工预付款不计利息。开工预付款保函的担保金额应等于开工预付款额，提供这种保函的银行须经发包人同意，格式与内容应符合本合同附件。不可撤销的银行保函的正本由发包人持有，该保函应在发包人将开工预付款全部扣回之前一直有效并可执行，如果保函条款中规定了期满日期，而在期满日期前 28 天预付款未还清时，承包人应将保函有效期延至预付款还清为止，预付款保函的担保金额将随开工预付款的逐次扣回而减少。执行本款所需费用由承包人承担。

预付款保函金额等于预付款金额，预付款保函的受益人为：深圳市光明区建筑工务署。

在收到承包人提供的等额保函，有效期为十二个月的、按照发包人提供的格式出具的不可撤销之银行预付款保函后 14 个工作日，开工预付款在期中支付证书的累计支付金额达到合同价的 35% (不含预付款) 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支付金额达到合同价的 85% 时扣完。

3.2 期中支付：

1) 工程进度款：进度款的支付需依据监理人签发的期中支付证书办理支付手续并提交相关付款部门，每次的工程进度款按上期完成产值的 85% 支付，累计月支付金额达到合同价 85% 时暂停支付。工程竣工验收后，且承包人按照合同要求提供竣工结算资料并经发包人委托的造价咨询机构初审后，如发包人认为不存在超付风险，付至合同价的 90 %。

2) 本工程竣工验收合格并经政府相关部门或发包人委托的第三方审核机构审核后，支付至结算

审定价的 97%。

3) 保修款: 剩余 3% 作为保修金, 按工程质量保修书约定的条款支付。

3.3 其他费用的支付

(1) “措施项目清单计价表”中的措施费用(安全文明施工措施费除外)经工程师和发包人审核后根据实际完成内容随分部分项工程进度款支付, 累计支付达到该清单总金额的 85 % 后暂停支付。

(2) 设计变更、工程变更, 变更费用经发包人确认后, 随月进度款支付, 支付比例同月进度款, 工程变更价款、材料调差(若有)的支付至发包人审批金额的 70% 时停止支付。

(3) 洽商、索赔费用经发包人确认后, 随月进度款支付, 支付至发包人审批金额的 70%。

(4) “调试费”需提供分区调试报告、整体调试报告后, 经发包人确认后无误, 支付至该清单总金额的 85%。

(5) “培训费”需竣工验收之后, 承包人提供培训记录、签到表等有效依据, 经发包人确认后无误, 一次性支付。

(6) 发包人有权在期中支付款项中直接扣除承包人的违约金、罚款及其它应扣款项。

(7) 规费和税金按投标文件所报费率随工程进度款按月支付。

3.4 质量、交货期、工期达不到合同要求的, 在未完成之前, 承包人无权要求支付任何款项。

3.5 应当在发包人每次付款前, 向发包人提供合格、有效的增值税发票, 不得使用假发票、套开发票, 否则承包人无条件更换发票, 并罚票面金额 10% 违约金, 由此引起发包人的损失的, 还应承担双倍金额赔偿。同时, 发包人将对承包人当季度履约评价不合格。若承包人未在本条款约定的时间内向发包人提供规定的发票, 发包人付款的期限应当无条件顺延, 发包人并不承担由此造成的任何责任和损失。

3.6 如承包人根据本合同规定需向发包人支付违约金或其他赔偿时, 发包人在通知承包人后, 发包人有权从上述付款中扣除该款项。

3.7 本项目为政府工程, 由于政府投资审批时间及财政支付时间较长, 承包人应充分考虑此项风险, 发包人不承担因此而产生的任何后果, 包括但不限于由于政府主管部门或财政部门延期审批资金计划或延期拨付本项目建设资金导致发包人逾期支付合同价款等。

3.8 最终结算价以政府相关部门或第三方审核机构审定价为准, 如被政府审核部门(含财政投资评审中心)审核, 则以政府审核部门(含财政投资评审中心)审定价为准。

3.9 合同执行过程中如遇增值税税率政策变化, 按最新政策执行。不含增值税总价(总价包干合同适用)或不含增值税的固定综合单价(综合单价包干合同适用)不因未来合同期内增值税

率调整而改变。

4.资金监管账户

对承包人资金监管的要求：在合同签订后 15 个日历天内，承包人应办理银行项目资金监管账户提交发包人，并接受发包人监管（原则上 7 个日历天内完成资金监管协议签订）。在工程建设过程中，其专户存款须能确保工程款的及时支付，并不得用于与本工程无关的经济活动。承包人须按月向发包人提供银行对账单等相关资料，以便检查监督资金到位和使用情况。承包人须按月向发包人提供工程进度款的支付情况说明，对材料供应商或分包商等相关单位的工程进度款支付，不得违约拖欠。承包人应保证在施工管理过程中，不得因与材料供应商、分包商等相关单位之间结算纠纷而影响工程进度和工程质量。（发包人认为承包人中标后，存在转包、挂靠的迹象时，应该按本条执行）

5.本项目由 中机华南建设（深圳）有限公司 向发包人开具预付款保函、履约保函、建筑服务发票，负责本项目工人工资账户的开户，并签订工人工资三方协议。

6.劳务

6.1 除合同另有规定外，承包人应自行聘（雇）用本地或外地来源的雇员，并负责支付上述人员的工资（包括住宿及交通等费用），以及进场和退场的费用。承包人聘（雇）员应在当地注册的劳务部门办理手续，并与其聘（雇）用的雇员（包括劳务工在内的所有工人）订立劳动合同协议，按国家规定提供劳动保护，明确劳动报酬等条款，并严格履行，及时足额支付工资等劳动报酬。承包人不得从为发包人或其分包人处招聘雇员。

6.2 农民工用工及工资支付要求

承包人不得以任何发包人的责任（如未按时支付工程款）为理由延期支付上述雇员的工资。承包人必须严格按照国家、省、市等有关规定支付劳务工工资、不得拖欠或克扣。对发包人支付的工程款，承包人须优先用于支付工人劳动报酬，确保不发生因拖欠工人工资而导致的停工闹事等事件。人工费随当期进度款一同支付，发包人将当期进度款中的 不少于工程款的 18%（房建项目每月拨付比例不少于工程款的 18%，市政项目（含水务项目）每月拨付比例不少于工程款的 13%）拨付到农民工工资专用账户。本项目发包人、承包人及监理须根据国办发【2016】1 号文、深建市场〔2016〕34 号文，《深圳市住房和建设局关于切实推进劳务工实名制和分账制管理工作落地的通知》（深建市场〔2017〕20 号文）、《深圳市光明区劳资纠纷分类分级处置工作办法（试行）》（深光管办〔2018〕18 号文）、《深圳市贯彻落实〈广东省源头治理欠薪问题实施方案〉的通知》（深治欠发〔2023〕1 号文）和国家、省、市、区其他相关文件规定的要求严格落实工人工资支付工作；

①明确工资支付各方主体责任。全面落实企业对招用农民工的工资支付责任，督促各类企业严

格依法将工资按月足额支付给农民工本人，严禁将工资发放给不具备用工主体资格的组织和个人。承包人对所承包工程项目的农民工工资支付负总责，分包企业（包括承包施工总承包企业发包工程的专业企业，下同）对所招用农民工的工资支付负直接责任，不得以工程款未到位等为由克扣或拖欠农民工工资，不得将合同应收工程款等经营风险转嫁给农民工。严格执行承包人欠薪清偿责任制及建设行业工资支付保证金制度。

②严格规范劳动用工管理。承包人须依法与招用的农民工签订劳动合同并严格履行，建立职工名册并办理劳动用工备案。且必须先签订劳动合同后进场施工，实行农民工实名制管理制度，承包人须建立劳动计酬手册，记录施工现场作业农民工的身份信息、劳动考勤、工资结算等信息。承包人要加强对分包企业劳动用工和工资发放的监督管理，在工程项目部配备劳资专管员，建立施工人员出场登记制度和考勤计量、工资支付等管理台账，实时掌握施工现场用工及其工资支付情况，不得以包代管。承包人和分包企业应将经农民工本人签字确认的工资支付书面记录保存两年以上备查。

③推行银行代发工资制度。推动各类企业委托银行代发农民工工资。实行分包企业农民工工资委托施工总承包企业直接代发的办法。分包企业负责未招用的农民工申办银行个人工资账户并办理实名制工资支付银行卡，按月考核农民工工作考勤编制工资支付表，经农民工本人签字确认后，交施工总承包企业委托银行通过其设立的农民工工资（劳务费）专用账户直接将工资划入农民工个人工资账户。

④承包人对所承包工程项目的劳务实名制工作负总责，分包单位（包括专业分包和劳务分包，下同）负直接责任。承包人和分包单位对建设项目工程款中的工人工资与其他款项实行分开银行账户管理，在商业银行设立工人工资支付专用账户用于支付工资。发包人直接发包的专业工程，由承包人落实“两制”管理。

⑤承包人应当配备劳资管理员，建立用工管理台账，真实、准确记录工人名册、劳动合同、工程进度、工时、劳务承包款和工人工资支付情况等信息，并保存两年以上备查。

6.3 承包人通过劳务公司分包劳务的，应将劳务发包给具有相应资质的劳务分包单位，并按照劳务分包合同约定及时足额支付劳务费用。承包人应在劳务分包合同中要求劳务分包单位对所有派遣人员投保意外伤害险，保险金额不得低于30万元/人。保险单复印件应提供一份给发包人备案，承包人未对劳务分包单位提出此类要求的，承包人与劳务分包单位承担连带责任。

6.4 承包人有绝对义务避免发包人因实际施工人追索劳务费或工程款而将发包人诉至法庭或仲裁庭。为此，承包人和承包人的分包单位绝对不得将任何劳务发包给不具备劳务资质的单位和个人或者拖欠劳务费。若承包人或承包人的分包单位违反此条约定导致发包人涉诉，则一切责任由承包

人承担，所发生的所有费用（包括但不限于诉讼费、调查费、律师费、赔偿费、违约金等）全部由承包人承担，发包人有权将此等费用从任何应支付的工程款中扣除或没收履约保函中的相应金额。

6.5 承包人在签署劳务分包合同前必须将拟签署的劳务分包合同报送发包人和工程师审查。经审查满足本合同劳务分包要求的，承包人方可签署；经审查不能满足本合同要求的，承包人必须按发包人和工程师的要求修改后方可签署。承包人应在签署劳务分包合同的同时报查份合同原件给发包人备案。若发包人或工程师发现工地上有未经备案的劳务分包合同的劳务单位或劳务班组或劳务人员在现场施工，发包人有权采取一切合理措施遣散此类单位或人员，发包人并有权解除本合同。

6.6 承包人签订的劳务分包合同的副本应报送工程师审批备案。承包人不得以劳务分包为名行工程分包之实。如经发现，按承包人违约处理。

6.7 如果工程师提出要求，承包人应向工程师提交一份详细的统计表，其格式和提交的间隔时间应符合工程师的规定。该表应填报承包人在现场的各类职员和各个工种等级的工人人数，以及工程师要求的有关承包人装备等资料。

6.8 总承包人不得以任何理由拖欠工人工资、分包商工程款、材料款及其它款项，若由此产生的纠纷或其它事故，承包人自行承担一切责任，与发包人无关。但若承包人不及时处理，发包人有权代承包人处理，由此产生的一切费用由发包人从承包人的工程款扣除。

五. 交货

1. 交货方式：现场交货；

1.1 承包人负责运输和保险，将货物运抵发包人指定的交货地点。有关运输、保险和装卸等一切的费用由承包人承担。

1.2 所有货物运抵现场并经检验合格的日期为交货日期。

1.3 承包人应在交货日 7 日前，向发包人提供交货计划（内容包括：合同号、货物名称、数量、价格、箱数、型号规格、重量和体积、拟发运的时间及其他必要的说明），并于发货的同时通知发包人。

1.4 其他约定事项：

2. 交货日期：以发包人指令为准。

3. 运输方式：承包人自行考虑。

4. 交货（安装、调试、服务）地点：本项目工地现场发包人指定场地。

六. 培训

1. 承包人承诺按照以下规定为发包人提供技术培训。

1.1 培训时间：2025 年 04 月 11 日至 2025 年 04 月 30 日，

共 20 日（具体以双方确定的培训时间为准）。

1.2 培训地点：院内。

1.3 参加人员和人数：5-10 人不等。

1.4 培训标准和要求：依照使用要求。

七. 技术服务和保修责任

1. 分单项竣工验收的工程，按单项工程分别计算质量保修期。双方根据《建设工程质量管理条例》规定，结合该工程约定质量保修期如下：

1、电气管线、给排水管道、设备安装工程为 2 年；

2、其他项目保修期限约定如下：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。若国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. 承包人承诺在合同货物的质量保修期内免费为发包人提供合同货物的技术指导 and 维修服务，提供此项服务的时间是：每周 7 天 × 24 小时（工休同）。

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. 任何一方应对在签订及履行合同过程中获得的全部信息（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，与本合同具有同等的法律效力。
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。

发 包 人：深圳市光明区建设工程工务署（公章） 承 包 人：中机华南建设（深圳）有限公司（公章）
住 所：光明区光明街道光明商会大厦 住 所：深圳市光明区光明街道东周社区兴

法定代表人：

新路 288 号康佳光明科技中心

委托代理人：

法定代表人：张镜文

电 话：/

委托代理人：

传 真：/

电 话：0755-27100727

开 户 银 行：/

传 真：

账 号：/

开 户 银 行：中国银行股份有限公司深圳光明

邮 政 编 码：/

账 号：764076135588

邮 政 编 码：518107

2024 年 5 月 14 日

垃圾被服收集系统设备业绩 4、河北大学附属医院重大疫情救治基地项目重力式被服和垃圾回收系统成套设备采购及安装（暂估价部分）

合同

 河北建设集团股份有限公司

合同编号： CL-2020-03-088-061-015

重力式被服和垃圾回收系统成套设备采购

材料购销合同

需方名称：河北建设集团股份有限公司

供方名称：森锡鸿鼎环保机械有限公司

工程名称：河北大学附属医院重大疫情救治基地项目

建设单位：河北大学附属医院

河北建设集团股份有限公司 制定

材料购销合同

需方（简称“甲方”）：河北建设集团股份有限公司
注册地址：保定市竞秀区鲁岗路 125 号
法定代表人：李宝忠
纳税人身份：一般纳税人 纳税人识别号：911306007006711044
开户行名称：建行保定竞秀支行 开户行账号：13001665208050002530
发票接收人及联系方式：姓名：刘蕊；电话：15630281057

供方（简称“乙方”）：无锡鸿鼎环保机械有限公司
注册地址：无锡惠山经济开发区堰桥配套区堰桥路
法定代表人：向艳

纳税人身份：一般纳税人 纳税人识别号：320206792328337A

开户行名称及开户行账号：中国建设银行股份有限公司无锡惠山支行32001617152059000108

发票提供人及联系方式：姓名：陈惠玉；电话：0510-83571123

增值税发票备注栏分两行注明

工程名称：河北大学附属医院重大疫情救治基地项目；

工程地点：河北省保定市东风东路 648 号（河北大学附属医院北院院内）。

甲、乙双方根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国产品质量法》、《建设工程质量管理条例》及其它相关法律法规的有关规定，本着平等、自愿和诚实信用的原则，就甲方向乙方购买 重力式被服和垃圾回收系统成套设备 事宜订立本合同。

第 1 条 供货工程名称、地点

1.1 建设单位：河北大学附属医院

1.2 工程名称：河北大学附属医院重大疫情救治基地项目

1.3 工程所在地：河北省保定市东风东路 648 号（河北大学附属医院北院院内）

第 2 条 名称、规格、品种、数量、金额

2.1 甲方拟向乙方购买的材料明细表如下：

货物名称	规格型号	品牌产地	单位	数量	税率(%)	除税单价(元)	税金(元)	含税总价(元)	备注
垃圾垂直传输管道			套	1	13	331,858.41	43,141.59	375,000.00	
楼层垃圾投送站			组	11	13	385,840.71	50,159.29	436,000.00	
减速缓冲管道			组	1	13	22,566.37	2,933.63	25,500.00	
自动闸门			组	1	13	27,610.62	3,589.38	31,200.00	
管道清洗系统			套	1	13	66,371.68	8,628.32	75,000.00	
强制排风系统			套	1	13	234,513.47	30,486.73	265,000.00	
空气循环排风管道			组	1	13	18,000.00	2,340.00	18,000.00	
4m³垃圾压缩贮存设备			台	1	13	501,438.95	59,938.05	521,000.00	
水平输送设备			套	1	13	246,902.65	32,097.35	279,000.00	
主控制系统			套	1	13	168,141.59	21,858.41	190,000.00	
被服垂直输送管道			套	1	13	331,858.41	43,141.59	375,000.00	
楼层被服投送站			组	11	13	385,840.71	50,159.29	436,000.00	
减速缓冲管道			组	1	13	22,566.37	2,933.63	25,500.00	
自动闸门			组	1	13	27,610.62	3,589.38	31,200.00	
空气循环排风管道			组	1	13	15,486.73	2,013.27	17,500.00	
主控制系统			套	1	13	146,017.7	18,982.30	165,000.00	
被服储存箱			套	1	13	20,000.00	2,600.00	22,600.00	
总计						2,910,176.99	378,323.01	3,288,500.00	

说明： 样品（如有） 一甲乙双方应对供应原材料、成品、半成品及附件等样品进行确认，

样品由甲方进行封样保存，作为乙方供应货物验收的依据。

(以下为签署页)

甲方（盖章）：河北建设集团股份有限公司

法定代表人：李宝忠

委托代理人：

联系电话：13930280918



乙方（盖章）：无锡鸿鼎环保机械有限公司

法定代表人：白艳

委托代理人：郭林松

联系电话：1880057347

仅限罗湖区妇幼保健院改扩建工程
物流专项采购及安装工程招投标用

签订时间：2021年10月25日

签订地点：河北省保定市东风东路648号

中标通知书

河北中机咨询有限公司
HEBEI ZHONGJI CONSULTING CO.,LTD.

中标通知书

致：无锡鸿鼎环保机械有限公司

贵方于 2021 年 8 月 24 日所递交的河北大学附属医院重大疫情救治基地项目重力式被服和垃圾回收系统成套设备采购及安装（暂估价部分）【采购编号：HBZJ-2021N669】的投标文件已被我方接受，经过评标委员会认真细致的评审，确定贵公司为中标人，中标情况如下：

中 标 价：叁佰贰拾捌万捌仟伍佰元整(小写¥3288500.00)

交货周期：90 天

交货地点：招标项目工地现场或招标人指定地点

质 保 期：二年(24 个月)

请在本项目中标通知书发出 30 日内与河北建投集团股份有限公司签订合同，并按照招标文件、投标文件要求的各项服务及承诺执行。

招标人：
河北建投集团

招标代理机构：
河北中机咨询有限公司

二〇二一年八月三十一日

二〇二一年八月三十一日

竣工验收证明材料

设备试运行及调试验收记录

工程名称	河北大学附属医院重大疫情救治基地项目 重力式被服和垃圾回收系统	施工单位	无锡鸿鼎工业科技发展有限公司
系统类别	污物管道智能收集系统设备	建设单位	河北大学附属医院
试运行项目	污物管道智能收集系统设备	设备型号	HD
试运行时间	由 2022 年 9 月 30 日 开始 至 2022 年 10 月 7 日 结束		

试运行内容、过程、情况

1. 输送管道部分有良好的密封性能，投入门关闭状态开启风机。
2. 投入门读卡器对门卡识别良好无不读及误读。
3. 投入门之间电气互锁是确保开门的唯一性，即同一时间只允许开启一扇门。
4. 投入门与自动闸门、垃圾压缩设备、风机具备联动功能，投入门打开风机开启、自动门开启、垃圾压缩设备开启。投入门关闭风机、自动门、垃圾压缩设备自动延时关闭。
5. 垃圾管道收集系统设置清洗设备，清洗设备与系统互锁，清洗机使用时系统无法工作，系统工作时清洗机无法使用。

现场调试人

2022 年 10 月 7 日

处理意见

一、检查设备进线电流需求定值 70A，经协商设定到 70A。

符合要求

现场专业技术人员：

詹建伟

2022 年 10 月 7 日

施工单位	项目经理	詹建伟	监理单位 (建设) 单位 结论	监理工程师： 李强
	专业负责人	詹建伟		
	质量检查员	李强		
	调试人	詹建伟		
2022 年 10 月 7 日				

质保书

1. 服务保证

- 1.1 质量保证期：双方约定本项目质量保修期为 2 年，质量保修期从工程竣工验收合格之日起计算。
- 1.2 保修范围：依照国家规定“三包”范围的要求，于产品质量保证期内的保修范围不低于“三包”规定，并定期回访服务；保修期内，除因人为因素出现的故障不在免费保修范围内以外，系统设备所更换的零部件由卖方负责并及时提供，其专业技术服务人员的一切费用自理。
- 1.3 卖方应保证其货物经过正确安装正常使用和维护保养条件下、在货物使用寿命期限内具有满意性能；在规定的质量保修期内，卖方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而造成的任何缺陷或故障负责；除合同中另有规定外，卖方应提供 24 小时全天候远程监控服务，卖方需在接到系统异常信号时 0.5 小时内及时响应并采取处理手段，提供不间断的服务直到结束。在使用方管理单位及卖方所培训之使用专业维护人员协助下，要求一般故障在 24 小时内排除；重大故障在上述维修人员及配合买方专业技师到场后，于 72 小时内修复。
- 1.4 如果卖方在收到通知后，在规定的期限内没有弥补缺陷，买方可采取必要的补救措施，但其费用将由卖方承担。买方根据合同规定对卖方行使的其它权利不受影响。
- 1.5 根据当地有关部门检验结果或者在质量保证期内，如果货物的数量、质量或者技术规格与合同不符，或者证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，买方应尽快以书面形式通知卖方。

移交方代表（签字）



2022年11月20日

接受方代表（签字）



2022年11月20日

垃圾被服收集系统设备业绩 5、攀枝花市花城新区医院建设项目污物管道收集系统货物采购
含安装

合同



中国一冶集团有限公司
CHINA FIRST METALLURGICAL GROUP Co.,Ltd.

中国一冶集团有限公司攀枝花市花城新区医院建设项目

污物管道收集系统货物采购含安装合同

合同编号：中国一冶集团21ACC220807SOO号

合同签订地：武汉市青山区

签定日期：2022年6月29日



中国一冶集团有限公司(盖章)

法人代表或委托代理人：




无锡鸿鼎工业科技发展有限公司(盖章)

法人代表或委托代理人：郭树权



买方：中国一冶集团有限公司 (以下简称甲方)：

卖方：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司 (以下简称乙方)：

根据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规，甲乙双方为中国一冶集团有限公司城建分公司 攀枝花市花城新区医院建设项目 污水管道收集系统 (货物名称) 签订本合同。



特别说明：双方一致确认本合同分为合同专用条款和合同一般条款，本合同的合同专用条款和合同一般条款已经双方多次充分协商，并就全部内容达成一致。

合同专用条款

1. 货物概况

- 1.1 产品名称、数量、品种、规格、型号、质量标准等见《货物清单及价格表》；
- 1.2 实际供货数量增减：乙方应根据《货物清单及价格表》中产品数量进行增减。乙方不得因实际供货数量的增减而要求增加货物的综合单价。
- 1.3 合同期内，同单价原则上不予调整。如需调整合同价款的，双方应当另行签订书面补充协议。在合同履行过程中，乙方递交甲方签署的除变更合同价款补充协议以外的文件与本合同约定单价不一致时，均不得视为甲方同意调整合同单价。

2. 合同价格条款

2.1 合同暂定总价：人民币 2800000 元 (含税价)。其中货物总价为：2442818.3 元，乙方应按供应货物结算价向甲方提供 13% 税率的增值税专用发票。安装费总价为：357181.7 元 (含税价)，乙方应按安装货物结算价向甲方提供 3% 税率



的增值税专用发票。合同价款还包含包装、出库、装车、卸车、转运、吊装、运输、保险、第三方检测、调试等费用。

2.2 合同计价方式：

详见《货物清单及价格表》要求。

3. 履约保证金（有：；无：）

3.1 本合同履约保证金：，本合同招标过程中递交的投标保证金在本合同执行过程中自动转为履约保证金。

3.2 履约保证金退还：乙方最后一次交货验收合格并免费退还。

4. 本合同所供货物交货及安装的时间、地点、方式

4.1 交货、安装时间：以甲方通知为准。

4.2 交货地点：攀枝花市花城新区医院建设项目现场，具体以甲方通知为准。

安装地点：攀枝花市花城新区医院建设项目现场，具体以甲方通知为准。

4.3 交货、安装方式：甲方有权要求乙方一次性交货或分批次交货，并按照本合同约定的方式向乙方发出《送货通知》，乙方应在收到甲方通知后 15 日内在甲方指定交货地点交货。

甲方有权制定货物安装计划，并按照本合同约定的方式向乙方发出《安装通知》，乙方应按照通知规定的时间完成安装及安装验收工作。

5. 合同价款支付方式和结算

5.1 本合同价款结算要求：

5.1.1 结算周期：批次（按月/节点/批次，根据实际情况填写）

5.1.2 货物价款结算前提条件：乙方按合同约定交货且验收合格，在结算周



中国一冶集团有限公司
CHINA FIRST METALLURGICAL GROUP Co., Ltd.



附件 1

货物清单价格表

序号	产品概述	单位	数量	材料费 (税率 13%)		安装费 (税率 3%)		材料费+安装费	产品品牌	质量标准	备注
				含税单价 (元)	含税总价 (元)	含税单价 (元)	含税总价 (元)				
总计 (含运杂费)			367		2742818.3			2800000			
1	垂直输送管道	套	2	192100.00	384200.00	33900.00	67800.00	452000.00	无锡鸿鼎	GB/T 5226.1-2019	
2	减速缓冲管道	组	2	17289.00	34578.00	3052.50	6102.00	40680.00	无锡鸿鼎	GB/T 5226.1-2019	
3	抗震支、吊架 (综合)	付	320	22.60	7232.00	5.65	1808.00	9040.00	无锡鸿鼎	GB/T 5226.1-2019	
4	自动闸门	组	2	10085.25	20170.50	1779.75	3559.50	23730.00	无锡鸿鼎	GB/T 5226.1-2019	
5	投入门站	组	34	19148.5	651049.30	3373.05	114683.70	764558.00	无锡鸿鼎	GB/T 5226.1-2019	
6	空气循环排风系统	套	2	55709.00	111418.00	9831.00	19662.00	131080.00	无锡鸿鼎	GB/T 5226.1-2019	
7	垃圾管道清洗系统	套	1	56669.50	56669.50	10000.50	10000.50	66670.00	无锡鸿鼎	GB/T 5226.1-2019	

第 9 页共 18 页



中国一冶集团有限公司
CHINA FIRST METALLURGICAL GROUP Co., Ltd.



8	10M3 垃圾压缩贮存设备	台	1	295834.00	295834.00	52206.00	52206.00	348040.00	无锡鸿鼎	GB/T 5226.1-2019	
9	垃圾水平输送设备	台	1	157690.00	157690.00	27120.00	27120.00	180800.00	无锡鸿鼎	GB/T 5226.1-2019	
10	主控制系统	套	1	307360.00	307360.00	54240.00	54240.00	361600.00	无锡鸿鼎	GB/T 5226.1-2019	
11	污物收集系统调试培训试运行	系统	1	21802.00	21802.00	0.00	0.00	21802.00	无锡鸿鼎	GB/T 5226.1-2019	

说明: 此报价含税 (材料 13%, 安装 3%)

第 10 页共 18 页

气动物流系统设备业绩 1、常德市第一中医医院气动物流传输系统采购项目
合同

合同编号: HCY2021102501

目 录

气动物流传输系统
采 购 合 同

甲方：常德市和远电气有限公司

乙方：北京恒创源科技有限公司

2021年10月



采 购 合 同

需方: 常德市和远电气有限公司 【以下简称甲方】
供方: 北京恒创源科技有限公司 【以下简称乙方】

甲方为实施其所承揽的常德市第一中医医院气动物流传输项目 (以下简称“本项目”), 现向乙方采购“160型”气动物流系统, 为此, 甲乙双方根据《中华人民共和国民法典》以及其他相关法规的规定, 经充分协商达成一致, 并签订本合同, 以资共同遵照履行。

一、定义

1.1 “合同”是指甲方与乙方签订的本合同、合同附件, 以及双方为履行本合同签订的补充协议。

1.2 “最终图纸”是指甲方提供的最后设计文件。

1.3 “合同价款”是指乙方按照合同规定全面履行合同义务后, 甲方应向乙方支付的全部款项、除非有特别说明, 合同价款均为含税价。

1.4 “合同设备”是指乙方按照合同要求应向交付机器、装置、材料、物品、专用工具和设备、备品备件及其他各种物品。

1.5 “货物”是指合同设备和技术资料的统称。

1.6 “服务”是指乙方根据本合同约定就所提供合同设备应承担的义务, 其中包括安排货物包装、运输、保险, 合同设备的安装、调试、验收、人员培训, 以及合同规定的其它义务, 由此产生的一切费用由乙方承担 (费用不包括中标服务费、总包服务费等项目现场相关费用, 在气动物流施工阶段, 乙方参加现场各项会议, 如现场不具备施工条件, 乙方则不参加相关会议)。

1.7 合同签订地点: 本合同由以下两方于 2021 年 10 月 25 日在 北京市 签订。

二、供货范围

予以延长,延长的期限应相当于事故影响的时间。

13.2 受不可抗力影响的一方应尽快通知另一方,并在不可抗力事故发生后14日内,将有关部门出具的事故详情证书邮寄给另一方确认。如果不可抗力事故影响时间超过一百二十(120)天的,双方应本着公平、合法的原则,就终止或变更合同的履行事宜进行友好协商解决,并达成协议。

十四、争议解决

由于执行本合同或有关本合同引发的争议,双方应首先协商解决;如经协商在三十(30)日内仍不能达成一致的,任何一方均可向被告所在地人民法院提起诉讼。

十五、合同生效及其它

15.1 本合同经双方授权代表签字并加盖各方有效印章后生效。

15.2 合同一式肆份,双方各执贰份(本合同的电子扫描件与原件具有同等法律效力)。

15.3 本合同未尽事宜,双方友好协商解决,并可另行签订补充协议。因此形成的补充协议是本合同的组成部分,并优先适用于合同的解释。

15.4 本合同的解释顺序为合同、合同附件、技术澄清文件。

15.5 按照本合同须向一方送达的任何文件或通告,均应以书面方式做出,并直接送交对方签收或者投递至对方在本合同首部所预留的地址。通知如以挂号邮件的方式寄送,则寄出三个工作日视为已送达收件人;如以快递的方式寄送,则投送快递次日视为已送达收件人。对方接到一方发出的变更其地址的通知之前,该方地址仍以先前地址为准。

以下无正文:

甲方:常德市和远电气有限公司

乙方:北京恒创源科技有限公司

法定代表人(签字或签章)

法定代表人(签字或签章)

合同签订日期:2021年10月25日

合同签订日期:2021年10月25日

北京恒创源科技有限公司

附件: 设备配置清单

序号	部件名称	规格与型号	单位	160 方案 数量	备注
1	CCU 主控制器软件	CCU 主机总线控制板软件	套	1	
2	CCU 主控制器	主控制器板、电源 220VA	台	1	
3	LCU 管线控制器软件	LCU 主机管线控制板软件	套	6	
4	LCU 管线控制器	管线控制器板、电源220VA	台	6	
5	接力电源供应机	接力电源控制板、电源240VA	台	10	
6	通讯(接口)控制器	含 DB9 黑灰线	台	1	232 转 422 接口控制
7	PC 机	PC 监控主机、显示器、键盘、鼠标	台	1	
8	后台管理软件	TubeMail V1.233	套	1	
9	前置式旋转工作站		个	68	
10	传输瓶	传输瓶 Do160 r=800mm 120*340mm	个	136	
11	三向转换器含控制板	ZXQ160 PVC	个	21	
12	空压机	50HZ 5.5KW	台	6	
13	空气压力传感器	DLSA-1 0.4~1.5	个	6	
14	空压机控制器	CJX2-32-660V50/60HZ/32	台	6	
15	空气管道连接件	含钢套、气管、软管夹 PVC管、110 转 63 接口	套	6	换向器与空压 机之间相连
16	空压机互联件	含钢套、气管、PVC 管, 单向阀	套	6	空压机与空压 机相接
17	三相电源盒	380V 3P10A~63A	个	1	

共 5 页

合同编号: HCY2021102501

18	换向器	HXQ110 PVC	个	6	
19	旁漏管	P160*3.2 PVC	根	6	
20	红外传感器	cdr-10x	只	160	
21	PVC 气动物流专用直管	160mm	米	2086	PVC 气动物流专用直管
22	PVC 气动物流专用弯管	160mm/R850	根	178	PVC 气动物流专用弯管
23	PVC 气动物流专用套管	160mm	个	520	PVC 气动物流专用套管
24	喉箍	150*170mm	个	1390	管道与管道之间的连接使用
25	直管	机房用 110PVC 气动物流专用直管	米	50	机房换向器与旁漏管连接
26	弯管	机房用 110mm/直弯	个	30	PVC 气动物流专用弯管
27	套管	110mm	个	20	PVC 气动物流专用套管
28	不锈钢套管	110/160 含三根密封硅胶圈	个	210	工作站上下及三向转换器 0-1-2-3 口连接部分
29	电源电缆线	RVV 450V/750V 3*2.5MM	米	100	3 芯物流专用线缆
30	通讯/电源电缆线	RVV-P4*0.2MM/3*2.5M M	米	2500	7 芯专用物流线缆 (含屏蔽)
31	下终端管	HBQXZ02-HCY-X160*3.2 PVC	套	4	工作站终端使用
32	上终端管	HBQSZ02-HCY-S160*3.2 PVC	套	14	工作站终端使用

合同编号: HCY2021102501

33	SIKLA 管道夹	160-M10×100	套	2200	专用物流管道 加厚管卡(固定 管道含拉爆及膨 胀丝)每1.5米 最少安装一套管 道夹
----	-----------	-------------	---	------	---



国内公开招标 中标通知书

常德市和远电气有限公司：

我公司受常德市第一中医医院的委托，对其常德市第一中医医院气动物物流传输系统采购项目（招标编号：HNWY-2021156）进行国内公开招标。经评标委员会集体评定并公示，现确认贵公司为本项目的中标人。具体中标内容如下：

设备名称	气动物物流传输系统
数量	1套
制造商名称	北京恒创源科技有限公司等，详见投标文件
规格型号	PSU2.0等，详见投标文件
交货期	合同签订后90天内
中标金额	大写：人民币叁佰陆拾贰万玖仟叁佰伍拾元整 小写：CNY 3,629,350.00

请贵公司在中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和投标文件，与招标人签订供货合同。

特此通知。

湖南五一招标有限公司（盖章）

二〇二一年九月十五日

代理机构：湖南五一招标有限公司
地址：中国湖南省长沙市开福区芙蓉中路一段88号天健一平方英里H栋25楼
电话：0731-84785151 传真：0731-84225151
本中标通知书一式三份，招标人、中标人、和招标代理机构各一份。


51ZHAO BIAO

竣工验收证明材料

工程验收单			
工程名称	常德市第一中医医院气动物流传输系统采购项目		
工程地址	常德市新河路以东以南、扬谷路以西、紫菱路以北		
建设单位	常德市第一中医医院		
施工单位	常德市和远电气有限公司		
工程主要概括	<p>常德市第一中医医院气动物流传输系统采购项目采用北京恒创源科技有限公司（旋风）品牌160型产品，安装于常德市第一中医医院新址的住院楼、医技楼、门诊楼，共计6条管线系统，69个工作站，机房设置在住院楼负一层气动物流传输系统机房。</p> <p>气动物流传输系统设备安装主要分为深化设计、预留孔洞、机房定位、工作站定位、转接机定位、敷设管道及专用线缆、主设备安装、电气安装、调试运行等。</p> <p>我方已按合同要求完成了工程，经自检查合格，请予以检查和验收。</p>		
验收意见	<p>1. 已按合同、清单、设计文件完成工程量；</p> <p>2. 所有材料、设备进场时均由现场各方管理人员进行检查验收，符合要求；</p> <p>3. 设备已正式投入使用，科室反馈意见良好；</p> <p>4. 同意验收；（验收结论合格）</p> <p>5. 质保期内必须及时跟踪维保；</p>		
施工单位：	监理单位：	基建办：	内审：
负责人：[Signature]	负责人：[Signature]	负责人：[Signature]	负责人：[Signature]
日期：2023.3.20	日期：2023.3.20	日期：2023.3.20	日期：2023.3.20

工程竣工验收报告

2023年3月20日

工程名称	常德市第一中医医院气动物流传输项目	建设单位	常德市和远电气有限公司
施工单位	北京恒创源科技有限公司		
工程地址	常德市第一中医医院		
工程验收内容： 由我方承包的常德市第一中医医院气动物流传输项目工程，已完成供货、施工、自检、调试并具备竣工条件，并提供以下资料： 1. 气动物流传输系统企业标准 2. 物流传输系统资料 A 恒创源旋风 XF160 系统设备系统资料— 管理人员 ① 恒创源旋风 XF160 系统设备用户使用手册 ② 恒创源旋风 XF160 系统设备维护使用手册 B. 恒创源旋风 XF160 系统设备系统资料— 使用操作人员 ① 使用操作人员注意说明书			
验收结论： 常德市第一中医医院气动物流传输项目工程已完成供货、施工、自检、调试合格，并达到了设计验收标准。			
建设单位	施工单位		
验收人 (章)		验收人 (章)	

气动物流系统设备业绩 2、儋州市滨海新区医院气动物流系统项目
合同

气动物流传输设备 购销合同

项目名称：儋州市滨海新区医院气动物流系统项目
货物名称：气动物流传输设备
买 方：上海明迅实业有限公司
卖 方：北京恒创源科技有限公司
日 期：2022 年 10 月 22 日

物流运输设备购销合同

买方:上海明迅实业有限公司

卖方:北京恒创源科技有限公司

按照《民法典》的相关规定,经双方协商,本着平等互利和诚实守信的原则,就“海南儋州滨海新区人民医院气动物流”项目采购安装事宜,一致同意签订本合同:

一、货物内容

序号	货物名称 规格型号、配置(参数)	品牌	数量	单价 (元)	金额 (元)
1	气动物流运输设备	恒创源	一套	2120425.00	2120425.00

合计总额: ¥2120425.00 人民币(大写: 贰佰壹拾贰万零肆佰贰拾伍圆整)

注: 1、具体详见清单; 2、该总价内软件费用人民币: 伍拾肆万贰仟贰佰(小写: 542200元), 该项税率 13%; 设备及材料费人民币: 壹佰伍拾柒万捌仟贰佰贰拾伍(小写: 1578225元), 该项税率 13%。

二、合同总额

合同总额为: 人民币贰佰壹拾贰万零肆佰贰拾伍圆整(小写: ¥2120425.00元)人民币。合同总额包括卖方设计、安装、随机零配件、标配工具、运输保险、调试、培训、质保期服务、各项税费、运输及安装过程中的保险等。

三、设备要求

1. 货物为恒创源的全新产品, 无污染, 无侵权行为、表面无划痕、无任何缺陷隐患, 在中国境内可依常规安全合法使用。
2. 交付验收标准依次序对照适用标准为: ①符合中华人民共和国

订合同，并根据情况可部分或全部免于承担责任。

十二、税费

卖方应承担的税费：每次付款前应开具等额的正式发票。

十三、其它

1. 本合同所有附件、采购文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分。与本合同具有同等法律效力。

2. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）都为本合同的有效组成部分。

3. 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。

4. 除买方事先书面同意外，卖方不得部分或全部转让其应履行的合同中的义务。

十四、合同生效

1. 本合同在买卖双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效。

2. 本合同壹式肆份。双方各执贰份

买方（盖章）：上海明迅实业有限公

卖方（盖章）：北京恒创源科技有限
公司

联系人：张可强

联系人：杨功政

开户银行：上海农商银行淞南支行

开户银行：中国建设银行北京西三旗
支行

账号：5013 1000 5801 47914

账号：11001018400059261020

签订日期：2022年10月22日

签订日期：2022年10月22日

气动物流系统设备业绩 3、江西省中医药大学附属医院高新院区新建工程气动物流传输设备及安装

合同

气动物流传输设备 购销合同



项目名称：江西中医药大学附属医院高新院区新建工程

货物名称：气动物流传输设备及安装

甲方：江西创力建材有限公司

乙方：北京恒创源科技有限公司

日期：2024年10月21日



物流运输设备购销合同

甲方：江西创力建材有限公司

乙方：北京恒创源科技有限公司

按照《中华人民共和国民法典》的相关规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同：

一、货物内容

序号	货物名称	品牌	数量	增值税率	含税总价 (元)	备注
1	气动物流运输设备	恒创源	一套	13%	840000.00	硬件
2	气动物流运输系统 1.0	恒创源	一套	13%	680000.00	软件
合计总额：¥1520000.00 大写：壹佰伍拾贰万圆整						

二、合同总额

合同总额为(含 13%增值税专票)：人民币壹佰伍拾贰万圆整(¥1520000元)，包含气动物流专用软件：气动物流运输系统 1.0，软件费用金额为人民币 680000.000 元；气动物流硬件设备，金额合计为人民币：840000.00 元。

合同总额包括乙方设计、安装、随机零配件、标配工具、运输保险、调试、培训、质保期服务、各项税费等。

本合同价格不包括政府有关部门向乙方所征收的与本合同有关的所有税费及管理费，乙方在施工期间，如现场需要交水电费、总包配合费等各类规费由甲方负责。

三、设备要求

1. 货物为恒创源的全新产品，无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用；

可部分或全部免于承担责任。

十五、税费

乙方应承担的税费：每次付款前应开具等额的 13%增值税专用发票。

十六、其它

1. 本合同所有附件、采购文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。
2. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）都为本合同的有效组成部分。
3. 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日书面通知对方，否则，应承担相应责任。
4. 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同中的义务。

十七、合同生效

1. 本合同在甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效。
2. 本合同一式贰份。各执一份。

甲方（盖章）：

联系人：

开户银行：

账号：

签订日期：2024 年 10 月 21 日



乙方（盖章）：北京恒创源科技有限公司

联系人：查军栋

开户银行：中国建设银行北京西三旗支行

账号：11001018400059261020

签订日期：2024 年 10 月 21 日



气动物流系统设备业绩 4、秘鲁普诺大区安蒂普拉诺医院气动传输系统设备
合同



北京恒创源科技有限公司
BEIJING HENGCHUANGYUAN TECHNOLOGY CO., LTD
http://www.bjhcy.net

合同编号 (Contract number) : DW-PE-S-2024-N°001
签订地点 (Signed at) : 无锡 (WUXI, CHINA)

买受人: 无锡大院众联信息科技发展有限公司 (简称甲方)
Buyer: Wuxi Dawan Zhonglian Information Technology Development Co., Ltd. (Party A)
出卖人: 北京恒创源科技有限公司 (简称乙方)
Seller: Beijing Hengchuangyuan Technology Co., Ltd. (Party B)

根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规和国家有关产品技术标准的规定,甲乙双方本着平等互利、协商一致的原则,签订本合同,以资双方信守执行。此合同以中文为准。

甲方受秘鲁普诺大区安蒂普拉诺医院项目联合体(由中铁十局秘鲁分公司和威海建设公司组成)的委托,负责向普诺安蒂普拉诺医院项目供应符合技术文件和质量要求的气动传输设备。该联合体专门为实施与秘鲁医保局签署的合同编号为 4600055882 的普诺大区普诺省普诺市安蒂普拉诺医院建设项目而设立,根据联合体协议第 7 条(3 号补充协议)的规定,该联合体纳税和财务经办方为中铁十局秘鲁分公司,税号为 20601116082,法定地址为 Calle Dean Valdivia N° 243 Int. 601 urb. Jardín. San Isidro, Provincia de Lima y Departamento de Lima, 根据相应联合体合同的规定,本协议由侯波作为代表,其外国人身份证号为 005238540,所以该联合体以下简称建设方。

故此通过本合同,乙方为甲方提供实际销售和永久转让以下商品并最终交付于建设方:

一(1)套可在海拔 4000 米处运行的气动传输系统机组,技术规格详见本合同附件。

上述产品的销售包括安装和调试,以及保修、储存、运输、保修期内的预防性维护、对用户和技术人员进行货物维护的培训、易损件和保修期内的维护、还包括提供气动传输设备机组的技术规格(包括整套机组、图纸和设备安装参考指南)、出厂检验报告、合格证书、原产地证书和整套设备的用户手册(西班牙语),以及正确操作和定期维护所需的其他文件。卖方负责完成整套设备和相关管道的安装和调试。买方以销售价格获得产品的所有权。就本合同所涉及的气动传输设备机组及其安装而言,卖方已准确检查了设备的安装地点和项目位置,以及构成本合同组成部分的工程技术文件中所述的上述设备的技术规格。因此,卖方了解并接受履行其服务的要求、困难、意外情况和风险,包括环境和技术方面。卖方声明其报价(本合同附件)是在考虑了上述情况后编制的。买方以支付全部设备款的时间点作为获得产品所有权的时间点。

一、合同标的/ Contract subject matter

1.1 标的物

序号 S.N.	编号及品名 Number and product name	数量 Quantity	单价 Unit price (RMB)	总价 Total price (RMB)	供货时间表 Supply schedule
1	气动传输系统设备	1	1,223,180	1,223,180	以 2.4 条款为准

用户至上, 质量第一

Customer is the uppermost, Quality is the first

1 / 8

2	安装技术服务	1	376820	376,820	Clause 2.4 shall prevail
大写: 壹佰陆拾万元整 (含设备部分 13%增值税发票、安装部分 6%技术服务费发票)			合计 Total price	1,600,000	

注/ Note:

- 整套气动传输系统机组, 机组配置详见《设备清单》。
- 包含不低于 2 名工程师 2 次到秘鲁安装和技术指导并包含以下费用:
 - 签证费和往返机票;
 - 住宿伙食费
 - 工作调试和安装指导 4 个月;
 - 境外接送机由买受人负责。
- 设备清单: 以下清单最终以装箱单为准, 乙方必须提供准确有效的详细信息, 以满足甲方出口要求

序号 S. N.	设备 equipment	数量 Quantity
1	TUBERIA DE PVC 160mm TRANSPARENTE A LA VISTA (PVC 直径 160 毫米清晰见)	966 米
2	ABRAZADERA DE TUBO PARA ADOSAR ATECHO(天花板管夹)	872 个/台
3	CODO DE 90° DE PVC CON 800 mm de RADIO (PVC 90° 弯头, 半径 800 mm)	130 个/台
4	TURBINA (涡轮)	3 个/台
5	ESTACION CON FUNCION DE FIN O PASO "TM" (带有结束或步进功能"TM"的工作站)	23 个/台
6	DESVIADOR DE 3 VIAS (三向变速器)	14 个/台
7	ESTACION DE MULTIPLE ENVIO CON PANTALLA TACTIL (带触摸屏的多发运站)	1 个/台
8	ESTACION DE MULTIPLE RECEPCION (多个接收站)	1 个/台
9	CAPSULAS (胶囊)	1 项
10	Software de control maestro del sistema (incluida la supervisión) 系统主控软件 (含监控)	1 项
11	Sistema de subcontrol (子控制系统)	3 项
12	Ordenador maestro (主控计算机)	1 项
13	Codos de PVC (PVC 小弯管)	12 个/台
14	Cable de control (控制线缆)	100 米



咨询 · 管理 · 审计 · 运营 · 金融

北京恒创源科技有限公司
BEIJING HENGCHUANGYUAN TECHNOLOGY CO., LTD
<http://www.bjhcy.net>

合同编号：

DW-PE-S-2024-N*001 合同签署页

买受人(甲方): Buyer (Party A): 住所: Address:	无锡大院众联信息科技发展有限公司 Wuxi Dawan Zhonglian Information Technology Development Co., Ltd. 无锡市滨湖区蠡湖大道2018-6号楼5层508 Room 508, No.5 floor, Building 2018-6, Lihu Avenue, Binhu District, Wuxi City, Jiangsu Province, China	出卖人(乙方): Seller (Party B): 住所: Address:	北京恒创源科技有限公司 Beijing Hengchuangyuan Technology Co., Ltd. 北京市海淀区紫雀路33号院1号楼3层1309 北京市海淀区紫雀路33号院1号楼3层1309 1309, 3rd Floor, Building 1, Yard33, Zique Road, Haidian District, Beijing
法定代表人: Legal representative: 委托代理人: Entrusted agent: 电话: Phone: 日期: Date:	陈骏 CHEN JUN 王丹 WANG DAN 0510-88087706 13013620000 2024年02月28日 Februber 28, 2024	法定代表人: Legal representative: 委托代理人: Entrusted agent: 电话: Phone: 日期: Date:	万颢 WAN BIAO 郭微丹 GUO DANWEI 010-86460700 2024年02月28日 Februber 28, 2024

项目负责人类似业绩

项目负责人类似业绩清单一览表

序号	工程名称	建设地点	供货时间	合同价格 (万元)	备注
1	蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购项目	采购人指定地点	2021年11月5日~2023年6月13日(已竣工验收)	1086.6	垃圾被服收集系统设备业绩
2	河北医科大学第四医院医疗综合楼(河北省癌症中心主楼)污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装	石家庄天山大街169号	2022年9月30日~2024年1月28日(已竣工验收)	2518	垃圾被服收集系统设备业绩

1、蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购项目

合同

(品牌制造商对项目的供货证明)

蚌埠市第三人民医院
急救医学中心外科大楼
污物管道智能收集设备采购项目

采购合同

仅限罗湖区妇幼保健院改扩建工程
物流专项采购及安装工程招标投标用

合同编号： HD2021AH/BB 协/0101/APGD&WYGD

项目名称： 蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼
污物管道智能收集设备采购

甲 方： 安徽宇岑商贸有限公司

乙 方： 无锡鸿鼎环保机械有限公司

签署日期： 2021年06月15日



合同主要条款

项目名称：蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购项目

项目编号：BB2020ZFCGZ007-重1

甲方（买方）：安徽宇岑商贸有限公司

乙方（卖方）：无锡鸿鼎环保机械有限公司

甲方根据“蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购”项目内需求而向乙方进行本项目所需设备的采购。甲、乙双方根据《中华人民共和国合同法》和其他法律、法规的规定，并按照公正、平等、自愿、诚实信用的原则，同意按照以下条款和条件，签署本合同。

1. 货物内容

- 1.1 货物名称：污物管道智能传输系统
- 1.2 型号规格：HD-APGD&WYGD
- 1.3 数量（单位）：气压式污物传输系统一套，重力式被服传输系统一套，总计两套；项目供货明细表，如附件一。
- 1.4 技术参数：货物技术性能参数，如附件二。

2. 合同金额

- 2.1 合同总金额为人民币（大写）：壹仟零捌拾陆万陆仟元整（¥10,866,000.00元）。

2.2 合同价款包括设备、备品备件、包装、运输、安装、调试、保险、培训、技术资料、考核、验收、技术服务、保质期服务、设备安装和所需的管道封堵和机房改造等影响设备正常运行所需辅料等一切费用。

2.3 优惠条件：

2.3.1 系统设备移交使用方后，我公司派专业技术人员至使用方实施不计酬的人员技术培训及投标文件内所列的备品备件及专用工具免费交付买方（附件三）。

2.3.2 系统设备启用后至质量保证期满之间，我公司派专业技术人员至使用方实施全程系统设备运行的保驾护航作业，全程指导工作人员污物投递作业规程，随时解决系统设备运行的异常情况及时调校系统运行参数，以保障系统设备正常高效运行。

22.3 合同执行中，如需修改或补充合同内容，经协商，双方应签署书面修改或补充协议。该协议将作为合同不可分割的一部分。

23. 合同的修改

23.1 甲、乙双方的任何一方对合同内容提出修改，均应以书面形式通知对方，并达成由双方签署的合同修改书。

23.2 除非甲方对设备的型号、规格和涉及价格因素的技术参数和配套件提出修改，乙方不得对价格提出任何修改要求。

24. 通知

本合同任何一方给另一方的通知，都应以书面或电传/传真/电报的形式发送，而另一方应以书面形式确认并发送到对方明确的地址。

25. 其它

25.1 设备的安装、调试结束后，乙方应向甲方提供性能测试报告的副本。

25.2 设备的安装、调试工作直到设备通过最终验收合格后被认为工作结束。

25.3 投标文件、补充文件及询标答疑纪要作为本合同的附件，与本合同具有同等法律效力。

25.4 本合同一式四份，甲方执二份，乙方执二份，甲、乙双方签字盖章后生效，违约及其他处罚按经济合同法及本合同有关条款执行。以上协议未尽之处，双方协商解决。

甲方：安徽宇岑商贸有限公司
地址：安徽省合肥市百货大楼二楼
法定（授权）代表人：
签字日期：2021年6月15日

乙方：无锡鸿鼎环保机械有限公司
地址：江苏省无锡市惠山区堰桥路5号
法定（授权）代表人：
开户银行：中国建设银行无锡惠山支行
帐号：32001617152059000108
签字日期：2021年6月15日

附件一、项目供货明细表

项目供货明细表

序号	货物名称	品牌	单位	数量	备注
重力式污被服管道收集系统					
1	被服垂直输送管道	HDEP	套	1	
2	楼层被服投送站	HDEP	组	20	各楼层
3	减速缓冲管道	HDEP	组	1	1F
4	自动闸门	HDEP	组	1	1F
5	空气循环排风管道	HDEP	组	1	
6	主控制系统	HDEP	套	1	1F
气压式污物管道物流系统					
1	污物垂直传输管道	HDEP	套	1	
2	楼层污物投送系统	HDEP	组	21	各楼层
3	楼层系统控制器	HDEP	组	21	各楼层
4	容器传输(下降及回收)系统	HDEP	套	1	B1F
5	容器清洗设备	HDEP	台	2	B1F
6	容器接收输送平台	HDEP	台	1	B1F
7	污物收集容器	HDEP	个	220	
8	制污容器推车	HDEP	台	22	
9	8m³垃圾压缩贮存设备	HDEP	台	1	B1F
10	容器翻转装置	HDEP	组	1	B1F
11	主控制系统	HDEP	套	1	B1F
合计总价：人民币（大写）壹仟零捌拾陆万陆仟元整， ￥10,866,000.00元（含税）					

(代理商与项目相关方签订的合同)

合同编号：【YYCG-20201112-30437】 ✓

蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大
楼污物管道智能收集设备
采购项目合同

采购人(甲方)：蚌埠城建投资发展有限公司

供货人(乙方)：安徽宇岑商贸有限公司

合同签订时间：2020年11月12日



第一部分 合同协议书

采购人（以下简称甲方）：蚌埠城建投资发展有限公司

供货人（以下简称乙方）：安徽宇岑商贸有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购项目 及有关事宜协商一致，共同达成如下内容：

第一条、工程概况

1、工程名称：蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购项目；

2、工程地点：采购人指定地点；

3、工程立项批准文号：蚌发改社会{2018}74号；

4、资金来源：政府性非财政资金。

第二条、合同范围

本合同范围包含但不限于以下内容：甲方提供的污物管道智能收集系统设备采购和安装图纸中的所有内容，包括污物管道智能收集系统设备采购和安装图纸的进一步深化设计、污物管道智能收集系统设备技术要求使用功能的全套设备及其附属设备（包括规定的或其他方式一切确保设备正常运行的备品备件、专用工具、检修维护工具、材料（含辅助材料）、附件等）供货、运输、卸货、保管、施工、安装、成品保护、调试、检测、并直至竣工验收的全部工作和配合建筑设计等相应的服务工作，同时负责技术服务与培训，提交相关技术资料以及质保期内的维修保养等，即“交钥匙”工程。（详细配置要求见招标文件采购货物清单）

其中：

- 1) 乙方提供的设备应注明名称、品牌、型号、数量、产地及制造厂家，并附详细的操作规范、使用说明书和维修手册。
- 2) 乙方应提供随机专用工具、附件及必需的检测仪器，并列清单，要求注明名称、品牌、型号、数量、产地及制造厂家，并附详细使用说明书。
- 3) 乙方应提供本技术规范与要求中所规定的技术文件。
- 4) 乙方负责深化设计，最终设计方案须由甲方及设计院进行确认后方可实施。
- 5) 乙方负责提供结构需求技术图纸与招标范围内所有的洞口开洞及预留预

埋工作。

6) 乙方负责按照甲方指定的配电箱位置引入动力电源, 同时提供电力负荷供甲方委托的设计单位复核。

7) 乙方负责井道间照明、插座等一切与招标工作有关设施设备的安装。

8) 乙方需要免费提供弱电系统的协议接口, 供甲方接入。

9) 乙方需配合污物管道智能收集系统范围内的消防烟感、消防模块、继电器等控制类设备的安装并配合完成消防验收。

10) 乙方负责对应区域的成品保护工作及收边收口工作。

11) 安装范围内, 乙方负责吊顶收口、吊顶内支吊架安装。

12) 乙方需要配合甲方委托的 BIM 设计咨询单位做好吊顶区域的综合管线布置工作, 并服从整体管线安排。

(具体详见招标图纸、招标文件及附件(含答疑补遗)等所示内容)

第三条、合同工期

1、工期为 180 日历天。(自乙方接到甲方书面通知之日起 30 日历天内完成二次深化设计; 甲方发出进货书面通知之日起 160 日历天内完成设备生产、运输、交付、调试完毕, 并经验收部门验收合格后交付)。

计划开始时间:

计划完成时间:

2、如遇以下方面情况, 工期予以顺延:

(1) 因不可抗力因素。

(2) 甲方需求调整, 甲乙双方进行协商, 工期相应顺延。

第四条、交货地点及方式

1、交货地点

体育路中段(蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼项目施工现场)交货(甲方指定的任何地点, 由乙方负责保管、安装并调试。)

2、交货方式

由乙方送货至甲方指定地点。乙方将设备运抵工地现场并初验合格的日期为交货日期。甲方可以要求乙方根据工程进度要求分批交货但不再额外增加其他费用。

3、接货通知

乙方在设备发运前 10 天, 需将准备发运的设备名称、规格、数量、包装箱件数、每件包装箱的尺码、毛重及对货物的卸车、贮存的特殊要求以传真的形式

通知甲方，以便接货。甲方只负责协助乙方接货。卸货、清点、搬运、保管、安装调试、试运行等均由乙方负责，并由乙方自行承担相应费用。

4、运输及装卸保险

(1) 货物在装运前由乙方投保，一旦货物在装卸、运输过程中发生损坏或短缺，由乙方负责索赔。

(2) 乙方保证在确认货物因装卸、运输中发生损坏或短缺后，尽快给予调换、修复和补齐缺件，不管其造成的原因如何，也不以办理索赔为由而拖延。

(3) 乙方工作人员及设备进场时，应遵守交货现场环境卫生管理、安全管理的有关规定，配备相应的环境保护及安全措施。承担因自身原因违反有关规定而导致的所有责任。

5、文件和技术资料

设备交货时乙方向甲方提供下列技术资料、图纸和文件（文件和技术资料的语言采用中文简体）：

(1) 制作期间的试验、检试报告。

(2) 出厂检试报告

(3) 设备安装使用说明书。此说明书不逊于如下内容：

1) 电气接线图。

2) 产品合格证。

3) 设备操作与维修手册。

4) 零部件目录。

(5) 规范规定和行业惯例等须提供的相关资料。如本条款所述资料有不完整或丢失，乙方应收到甲方通知后 3 天内免费另寄。

6、产品的包装标准和包装物的供应与回收：（国家或业务主管部门有技术规定的，按技术规定执行；国家与业务主管部门无技术规定的，由甲乙双方商定。）

【注：合同中约定的包装标准应与乙方在投标文件中承诺的一致】

第五条、质量标准

工程质量符合合格标准。乙方要服从总包单位管理，质量目标要配合总包单位达到安徽省建筑工程“黄山杯”标准。

1、乙方保证所提供的设备是全新的、未使用过的。

2、乙方保证采用先进的技术、优质的材料和零部件、一流的工艺、严格的质量管理为买方提供技术先进、质量上乘、外表美观并完全符合合同规定的质量、规格、性能要求的产品。

3、乙方保证按 ISO9000 系列标准或相应的质量管理和质量保证体系，对所供设备的设计、采购、制造、检验、涂装、包装、安装、调试等各个环节进行严格的质量管理和质量控制。

4、乙方保证所提供的设备在正确安装、正常使用和维护保养的情况下，具有使买方满意的使用性能和使用寿命。

第六条、合同文件构成及解释顺序

- 1、双方有关工程洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分；
- 2、本合同协议书及其附件；
- 3、中标通知书；
- 4、投标函及其附录；
- 5、招标文件及其附录（含答疑补遗）；
- 6、图纸；
- 7、国家有关技术标准、技术文件。

第七条、合同价款、付款方式及履约担保

1、合同价款

(1) 本合同为 固定总价 合同，为人民币（大写）壹仟零捌拾陆万陆仟元整（¥10866000.00 元）。其中，安装费按照合同价 10% 计取。

注：安装费的 3% 为 总承包服务费，乙方工程量全部完成，并在竣工验收后 100% 支付 总承包服务费。

固定总价包 括 但不限于成本及利润、关税、税金、包装费、运输（含现场垂直运输、二次搬运及机械运输）费、保险费、运杂费、总承包服务费、验收费、设备费（含备品备件、专用工具）、保管费、安装费、安装调试费（含试车调试时产生的各项费用）、安装辅助材料费、验收取证费、系统软件、系统设备、人员培训费、技术资料、专利费、售后服务、技术指导（技术人员质保期内的指导及售后维修）、检测费、检验费、图审费、二次深化设计费、会务费、专家评审费用、维保（含耗材、人工费、备件等费用）、乙方要求工期调整等相关费用及招标文件所要求的其它服务事项等全部费用。

其中：

- 1) 乙方为完成本招标文件规定的工程内容所需发生的一切费用均应计入报价，凡未列入的，将被认为均已包含在投标总报价中；
- 2) 乙方应对供货现场和周围环境进行勘察以充分了解工地位置、情况、道路、装卸运输限制及任何其他足以影响其报价的情况，任何因忽视或误解工地情

况而导致的索赔或工期延长申请将不被批准;

3) 乙方报价不仅应包括招标文件提供的技术条款和图纸上所标明的, 还应包括任何未明确标出的, 全套系统安装后保证正常安全运行所不可缺少的配件及附件的全部费用。其中全部设备材料应说明名称、型号、数量、单价、总价、产地、厂商等。乙方按要求应列入而未列入设备材料清单的设备及材料, 均认为已含在其设备材料清单中;

4) 乙方应仔细核对土建设计图纸是否满足系统安装相关规范要求, 如发现在建筑或结构方面存在问题, 应及时给予书面意见提出, 并提供解决措施以便甲方参考; 进场施工过程中, 由于上述方面存在问题, 不能满足系统安装相关规范要求, 需要做建筑其他方面调整的, 由此而引起的变更费用及责任均由乙方承担。

(2) 合同价款调整: 合同执行期间, 除因甲方需求调整可调整合同价款外, 其它一律 (包括进口设备汇率变动) 不得调整。

(3) 调整合同价款计取办法: 因甲方需求调整, 据实结算, 价格以投标报价 (具体详见合同附件 4 投标分项报价表) 为准。

2、付款方式

(1) 进度款审核

付款申请单提交的约定: 乙方将付款申请单送交监理人; 监理人 7 天内审核完毕, 将结果提交现场跟踪审计单位, 跟踪审计单位对提交的付款申请单 7 天内审核完成并提交给项管单位, 项管单位对提交的付款申请单 7 天内审核完成并交给甲方, 甲方 7 天内完成审核。

(2) 进度款支付

1) 合同签订并生效后, 且在甲方收到经跟踪审计单位确定的审计报告之日起 30 个工作日内支付合同总价的 30% 作为预付款; 提交付款申请单时, 乙方应向甲方提交合同价 30% 的预付款担保 (担保形式: 等额的见索即付银行保函), 在所有设备到货初验合格后, 退还预付款担保 (无息)。

2) 在设备到货初验合格后 (该验收并不免除乙方的产品质量保证责任), 且在甲方收到经跟踪审计单位确定的审计报告之日起 30 个工作日内支付本批次设备合同价款的 80%, 累计支付至合同总价的 60% 时停止支付 (含预付款)。

3) 在所有设备安装、调试完成, 经过试运行, 检验部门验收合格并按甲方要求移交所有资料后, 且在甲方收到经跟踪审计单位确定的审计报告之日起 30 个工作日内支付合同总价的 20%, 并退还履约担保 (无息)。

4) 完成竣工备案且结算审计完成后, 且在甲方收到经跟踪审计单位确定的审计报告之日起 30 个工作日内支付至审计审定结算价款的 95%, 质保两年后 30



甲方：(盖章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)



乙方：(盖章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)



组织机构代码：91340300698961523 组织机构代码：91341181MA2N38WX3K(1-1)

地址：安徽省蚌埠市涂山东路 地址：天长市百货大楼三楼

1757号金融中心大厦C栋11层

邮政编码：233000 邮政编码：239300

法定代表人： 法定代表人：苏娟

委托代理人： 委托代理人：

电话： 电话：13705505937

传真： 传真：

电子信箱： 电子信箱：

开户银行：中信银行蚌埠工农路支行 开户银行：中国农业银行股份有限公司天

账号：8112301011300271986 账号：12035501040005775

仅限罗湖区妇幼保健计划生育服务中心
-物流专项采购及安装工程招投标用

竣工验收证明材料

施工组织设计报审表

工程名称：蚌埠市第三人民医院垃圾及被服智能收集系统

编号：20211103

致：浙江江南工程管理股份有限公司（监理单位）

我方已完成 施工组织设计的编制和审核 工作，经自检合格，请予以审查或验收。

附件：施工组织设计

承包单位（盖章）

项目经理（签字）



审查意见：

经审查该组织设计方案符合工程要求，
同意该方案，并批准。
蚌埠市第三人民医院改扩建工程
-物流专项工程

项目监理单位（盖章）

专业监理工程师（签字）



审查意见：

同意按方案实施。
蚌埠市第三人民医院改扩建工程
-物流专项工程

项目监理单位（盖章）

总监理工程师（签字、加盖执业印章）

2021年11月3日

审核意见：（仅对超过一定规模的危险性较大分部分项工程专项施工方案）

建设单位（盖章）

建设单位代表（签字）

年 月 日

填表说明：本表一式三份，项目建设单位、监理单位、施工单位各一份。

开工报告

工程名称: 蚌埠市第三人民医院垃圾及被服系统工程

编号: 20211105

致: 浙江江南工程管理股份有限公司 (项目监理机构)

由我方承包的蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼垃圾及被服系统工程, 已完成以下各项施工准备工作, 具备了开工条件:

1. 承包单位现场质量管理体系、技术管理体系和质量保证体系已获得项目监理部确认;
2. 设计文件存在的相关问题已经得到解决;
3. 施工组织设计 (方案) 已获得总监理工程师审查确认;
4. 有关分包单位的资格已获得总监理工程师审查确认;
5. 施工现场管理人员已到位, 施工机具、人员已进场, 主要工程材料落实;
6. 现场施工环境条件可以满足开工要求;
7. 测量放线等成果及保护措施已经项目监理部验收合格。

请审查

施工项目部 (盖章):

项目经理 (签字):

日

期:

2021.11.5

建设单位	监理单位	施工单位
 2021年11月5日	 2021年11月5日	 2021年11月5日

工程材料/设备/构配件报审表

工程名称：蚌埠市第三人民医院垃圾及被服工程

编号：20211110

致：浙江江南工程管理股份有限公司（项目监理机构）

我方于 2021 年 月 日进场的用于工程 蚌埠市第三人民医院垃圾及被服工程 的原材（工程材料/设备/构配件），已完成自检。现将相关资料（见附件）报上，请予以审查。

- 附件：1. 工程材料/设备/构配件清单
2. 自检结果

项目监理机构（盖章）
总监理工程师（签字）
项目监理机构（盖章）
总监理工程师（签字）
2021年11月10日

审查意见：

(8)

仅限蚌湖区妇幼保健院改扩建工程
物流专项采购及安装工程报审表用

项目监理机构（盖章）

专业监理工程师（签字）

2021年11月10日

填表说明：本表一式二份，项目监理机构、施工单位各一份。

单项工程竣工验收报告

工程名称	蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购项目			
工程地址	蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼内			
建设单位	蚌埠市第三人民医院、蚌埠城建投资发展有限公司			
施工单位	安徽宇岑商贸有限公司			
合同价	10866000.00元			
项目经理	蒯本洲	技术负责人	廉建伟	
开工日期	2021年11月5日	竣工日期	2023年6月13日	
<p>工程内容：</p> <p style="text-align: center;">重力式被服传输系统和立式污物传输系统设备安装、调试完成，经蚌埠市质检中心检测验收合格。</p>				
<p>验收结论：</p> <p style="text-align: center;">该工程项目已竣工，验收合格。</p>				
建设单位：	代建单位：	管理单位：	监理单位：	施工单位：
 签字:  (盖章) 2023年6月13日	 签字:  (盖章) 2023年6月13日	 签字:  (盖章) 2023年6月13日	 签字:  (盖章) 2023年6月13日	 签字:  (盖章) 2023年6月13日

2、河北医科大学第四医院医疗综合楼（河北省癌症中心主楼）污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装

合同

河北医科大学第四医院医疗综合楼（河北省癌症中心主楼）
污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装

供货合同

合同编号：HD2021HB/SJZ/0105/APGD&WYGD

货物名称：污物管道自动化传输系统成套设备

买 方：河北医科大学第四医院

卖 方：无锡鸿鼎环保机械有限公司

签署日期：2021年01月28日



合同协议书

河北医科大学第四医院（买方名称，以下简称“买方”）为获得河北医科大学第四医院医疗综合楼（河北省癌症中心主楼）污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装（项目名称）合同设备和技术服务及质保期服务，已接受无锡鸿鼎环保机械有限公司（卖方名称，以下简称“卖方”）为提供上述合同设备和技术服务及质保期服务所作的投标，买方和卖方共同达成如下协议：

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函和附录；
- (3) 商务和技术偏差表；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 供货要求；
- (7) 分项报价表；
- (8) 中标设备技术性能指标的详细描述；
- (9) 技术服务和质保期服务计划；
- (10) 招标文件和投标文件；
- (11) 其它合同文件；

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价格为人民币（大写）贰仟伍佰壹拾捌万元整，（小写）¥25,180,000.00元。

4. 卖方承诺并保证完全按照合同约定提供合同设备和技术服务及质保期服务并修补缺陷。

5. 买方承诺保证按照合同约定的条件、时间和方式向卖方支付合同价款。

6. 本合同协议书一式 5 份，合同由买方执 4 份，卖方执 2 份。

7. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

买方：河北医科大学第四医院（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（盖单位章）

日期：2021年____月____日

卖方：无锡鸿鼎环保机械有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（盖单位章）

日期：2021年____月____日



附件1. 分项报价表及备品备件清单

(一) 分项报价表

序号	品目	型号和规格	制造商	品牌	单位	数量	单价	总价	备注
一	货物小计								
	气压式污物管道物流系统								
1	污物垂直传输管道	HD-MT-VCP	鸿鼎环保	HDEP	套	389	399,500.00	1,558,000.00	
2	楼层污物投送系统	HD-MT-TS	鸿鼎环保	HDEP	套	120	200.00	6,010,000.00	
3	楼层系统控制器	HD-MT-ECU	鸿鼎环保	HDEP	套	75	600.00	3,780,000.00	
4	容器传输系统	HD-MT-APS	鸿鼎环保	HDEP	套	4	296,000.00	1,184,000.00	
5	容器清洗设备	HD-MT-CE	鸿鼎环保	HDEP	台	7	140,500.00	983,500.00	
6	容器接驳输送平台 (含水平传输设备)	HD-MT-HCE	鸿鼎环保	HDEP	套	4	193,200.00	772,800.00	
7	8m3 垃圾压缩贮存设备	HD-MT-8	鸿鼎环保	HDEP	台	1	423,000.00	423,000.00	
8	10m3 垃圾压缩贮存设备	HD-MT-10	鸿鼎环保	HDEP	台	2	451,000.00	902,000.00	
9	容器翻转装置	HD-MT-MTD	鸿鼎环保	HDEP	组	3	46,000.00	138,000.00	
10	主控制系统	HD-MT-ECC	鸿鼎环保	HDEP	套	4	354,200.00	1,416,800.00	
11	污物收集容器	HD-MT-DC	鸿鼎环保	HDEP	只	810	700.00	567,000.00	
12	制式容器推车	HD-MT-C	鸿鼎环保	HDEP	台	54	11,500.00	621,000.00	

20

13	强制排风系统	HD-MT-FVP	鸿鼎环保	HDEP	套	4	0.00	0.00	优惠赠送	
14	管道消毒系统	HD-MT-KGP	鸿鼎环保	HDEP	套	4	0.00	0.00	优惠赠送	
	重力式被服管道传输系统									
1	被服垂直输送管道	HD-WYGD	鸿鼎环保	HDEP	套	3	349,500.00	1,048,500.00		
2	楼层被服投送站	HD-RD	鸿鼎环保	HDEP	组	45	2,200.00	2,124,000.00		
3	减速缓冲管道	HD-SGD	鸿鼎环保	HDEP	组	3	22,000.00	66,000.00		
4	自动闸门	HD-AG	鸿鼎环保	HDEP	组	3	33,100.00	99,300.00		
5	空气循环排风管道	HD-FEGD	鸿鼎环保	HDEP	组	4	4,600.00	13,800.00		
6	主控制系统	HD-ECC	鸿鼎环保	HDEP	套	204	200.00	612,600.00		
二	随机备品备件						0.00	0.00	优惠赠送	
三	专用工具					1	0.00	0.00	优惠赠送	
四	安装、调试、检验、试运行				式	1	2,518,000.00	2,518,000.00		
五	税费				式	1	0.00	0.00	含	
六	保险				式	1	0.00	0.00	含	
七	运输(含装卸、搬运)				式	1	341,700.00	341,700.00		
八	技术培训和售后服务				式	1	0.00	0.00	含	
投标总价		大写: 人民币贰仟伍佰壹拾捌万元整					小写: ¥25,180,000.00 元			

21

中标通知书 (如有)

中标通知书

招标编号: (HBZJ-2020N667)

无锡鸿鼎环保机械有限公司:

河北医科大学第四医院医疗综合楼(河北省癌症中心主楼)污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装项目,于2020年12月29日根据《中华人民共和国招标投标法》及实施条例进行了公开开标,已完成评标工作;2020年12月31日定标委员会根据招标文件定标办法,从评标委员会推荐的中标候选人中进行定标排序,推荐三名中标候选人(有排序),最终确定你单位为中标人。

中标单位收到中标通知书后,尽快与招标人联系,并依据招标文件及投标文件在规定时间内签订合同。

招标人(章)
河北医科大学第四医院
2021年1月18日

招标代理(章)
河北中机咨询有限公司
2021年1月18日

招标人	河北医科大学第四医院
招标代理	河北中机咨询有限公司
招标内容	河北医科大学第四医院医疗综合楼(河北省癌症中心主楼)污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装
中标条款	1、中标价(元): 25180000 2、交货期: 180日历天 3、质量: 符合国家现行相关合格技术标准及验收规范 4、招标方式: 公开
备注	

仅限罗湖区妇幼保健院改扩建工程
物流专项采购及安装工程招投标用

竣工验收证明材料

表C7-4 专项工程竣工验收记录（通用）

编号：

工程名称：河北医科大学第四医院医疗综合楼（河北省癌症中心主楼）污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装 施工单位：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司					
专项名称	污物管道自动化传输系统				
分部（单位）工程	污物管道				
开工日期	2022年09月30日				
完成日期	2024年01月08日				
交验日期	年 月 日				
工程内容	河北医科大学第四医院医疗综合楼（河北省癌症中心主楼）污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装项目：A区B2F-15F（5~6轴交U~R轴）、B西区B2F-15F（9~10轴交K~F轴）、B东区B2F-12F（20~22轴交K~D轴）和C区B2F-4F（20~22轴交W~V轴）共四套污物管道自动化传输系统的设计、制造、运输、保险、装卸到需方安装地现场的指定地点安装、调试、培训工作。				
验收资料	一、施工合同、投标清单、补充协议 二、中标通知书 三、施工组织设计方案及审批表 四、开工报告及审批表 五、工程洽商表 六、工程材料、构配件、设备报审表、质量证明文件、检测报告、开箱记录 六、隐蔽工程验收记录 七、系统试运转（调试）记录 八、专项工程竣工验收记录 九、系统设备技术性能指标 十、说明书 十一、移交 十二、设备保养计划手册 十三、竣工图				
验收意见	同意验收 物流				
签字盖章栏	<table border="1"> <tr> <td>建设单位（章）  代表：[Signature] 2024.6.3</td> <td>监理单位（章）  代表：[Signature]</td> <td>设计单位（章）  代表：[Signature]</td> <td>施工单位（章）  代表：[Signature]</td> </tr> </table>	建设单位（章）  代表：[Signature] 2024.6.3	监理单位（章）  代表：[Signature]	设计单位（章）  代表：[Signature]	施工单位（章）  代表：[Signature]
建设单位（章）  代表：[Signature] 2024.6.3	监理单位（章）  代表：[Signature]	设计单位（章）  代表：[Signature]	施工单位（章）  代表：[Signature]		

项目负责人近一年社保证明

江苏省社会保险权益记录单
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称: 无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

现参保地: 惠山区

统一社会信用代码: 91320206792328337A

查询时间: 202310-202501

共1页, 第1页

单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数	19	19	19	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	那贵州	320322198401206831	202310 - 202501	16

说明:

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息, 单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章, 不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内(6个月), 如需核对真伪, 请使用江苏智慧人社APP, 扫描右上方二维码进行验证(可多次验证)。

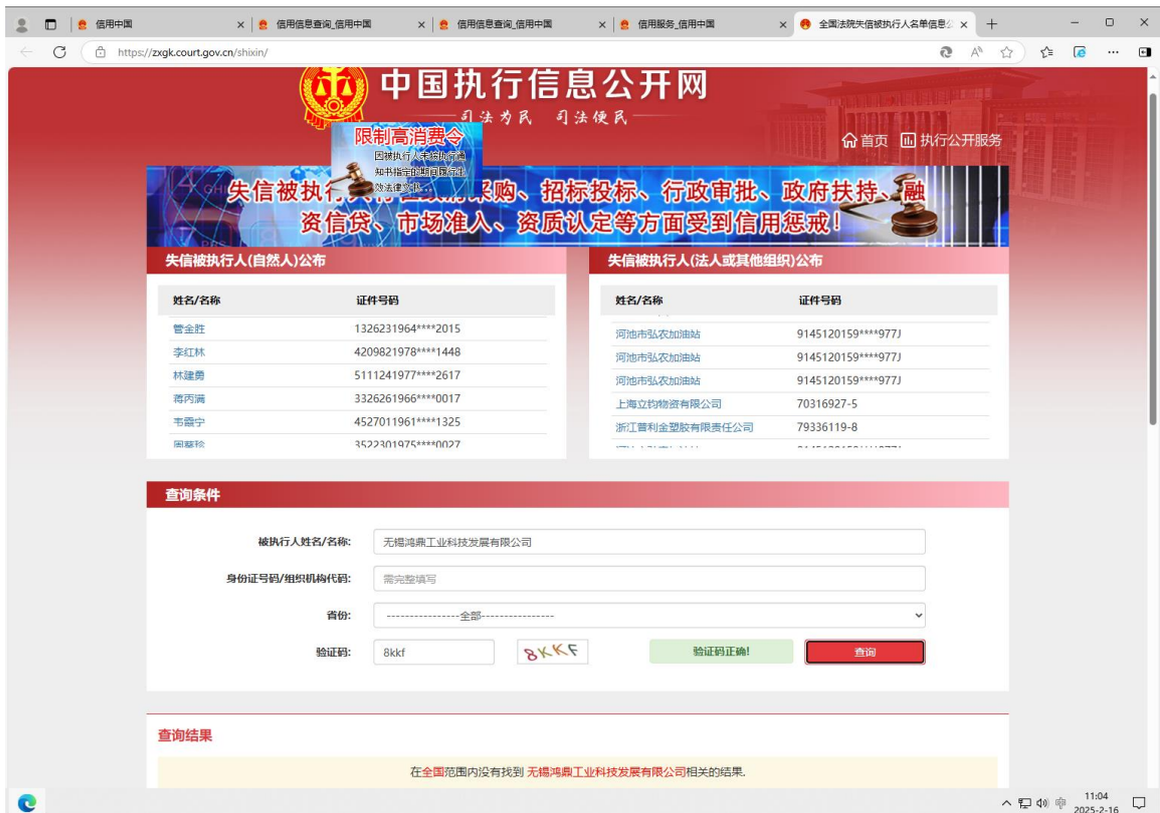
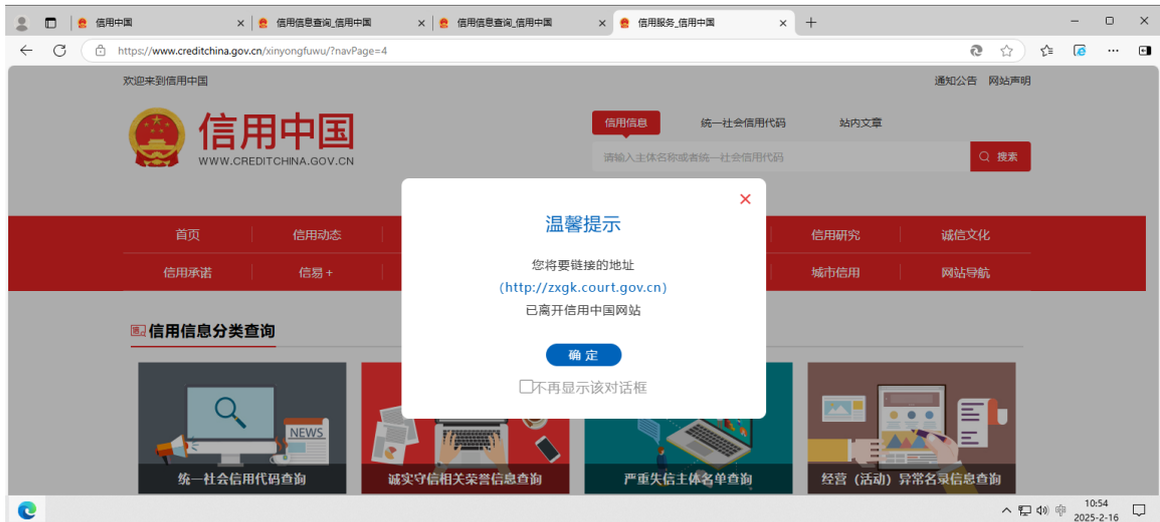


企业信用（若为联合体投标，联合体各成员单位均需查询）

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

“信用中国”

<https://www.creditchina.gov.cn/>



无锡鸿鼎工业科技发展有限公司 存续

统一社会信用代码: 91320206792328337A

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,可按照行政处罚信用信息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.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

[异议申诉](#) [下载信用信息报告](#)

基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	向艳	企业类型	---
成立日期	2006-09-14	住所	无锡市惠山区玉祁街道之勤路与永泰路交叉口西南侧

行政管理 6 诚实守信 0 严重失信 0 经营异常 0 信用承诺 0 信用评价 0 司法判决 0 其他 0

全部 6 行政许可(新标准) 5 行政许可(旧标准) 1

第 1 条

行政许可决定书号	(320202852913)登字(2024)第05170001号
行政许可决定书名称	登字

10:53 2025-2-16

欢迎来到信用中国

信用中国 WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码 [搜索](#)

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化

信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 政府采购严重违法失信行为记录名单

政府采购严重违法失信行为记录名单

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司 [查询](#)

查询结果

很抱歉,没有找到您搜索的数据

11:06 2025-2-16

信用中国

https://www.creditchina.gov.cn/xinyongfuwu/zdlycx/?tablename=credit_rsb_fr_tqnmggz&gsName=拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单

欢迎来到信用中国

信用中国 WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码 搜索

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化

信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 重点领域查询

拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司 查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

11:13 2025-2-16

信用中国

https://www.creditchina.gov.cn/xinyongfuwu/zhongdashuishouweifaanjan/

欢迎来到信用中国

信用中国 WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码 搜索

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化

信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 重大税收违法失信主体

重大税收违法失信主体

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司 查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

11:18 2025-2-16

信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码 搜索

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化
信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

严重失信主体名单查询

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司 查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

11:19 2025-2-16

信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码 搜索

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化
信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 经营 (活动) 异常名录信息查询

经营 (活动) 异常名录信息查询

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司 查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

11:19 2025-2-16

信用中国

https://www.creditchina.gov.cn/xinyongfuwu/zdlycy/?tablename=credit_gtj_fr_tjsyzsqy&gsName=统计严重失信企业名单

欢迎来到信用中国

信用中国 WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码 搜索

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化

信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 重点领域查询

统计严重失信企业名单

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司 查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

11:20 2025-2-16

信用中国

https://www.creditchina.gov.cn/xinyongfuwu/aqsc/

欢迎来到信用中国

信用中国 WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码 搜索

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化

信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 安全生产严重失信主体名单

安全生产严重失信主体名单

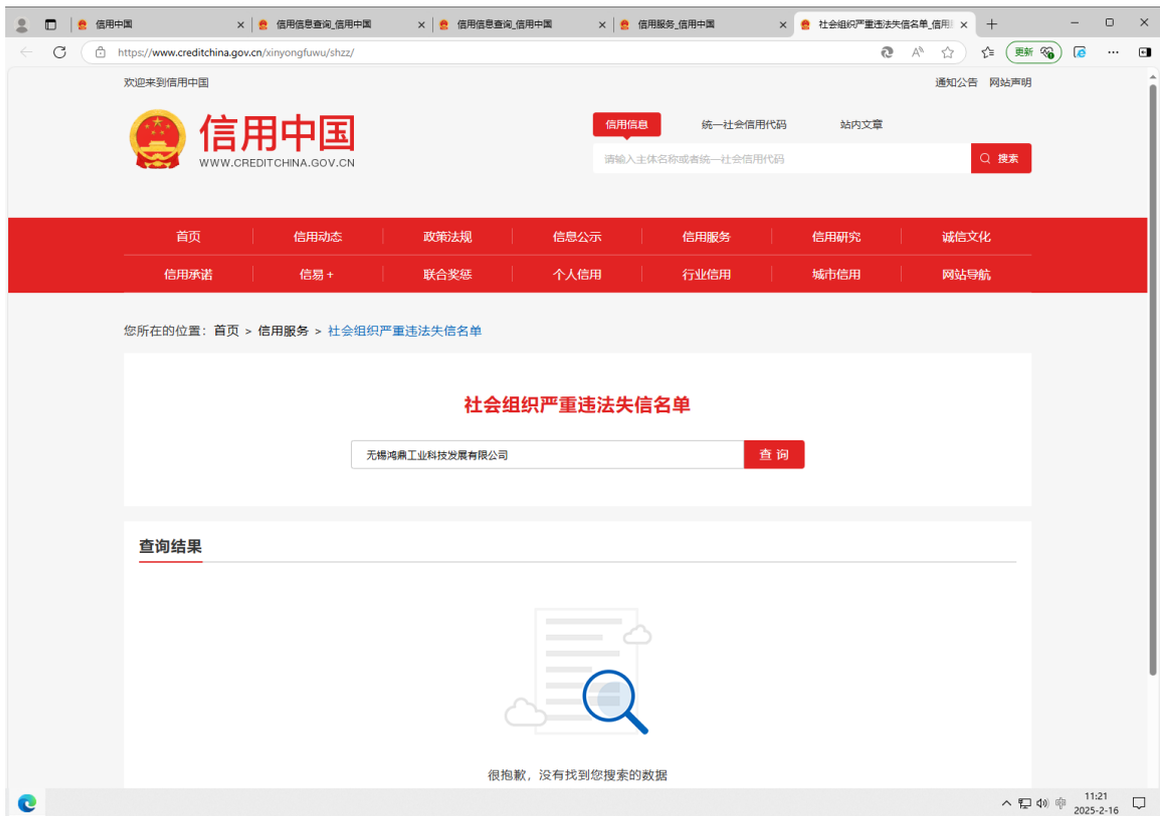
无锡鸿鼎工业科技发展有限公司 查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

11:20 2025-2-16



“国家企业信用信息公示系统”

<https://www.gsxt.gov.cn/index.html>



国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91320206792328337A
注册号:
法定代表人: 向艳
登记机关: 无锡市惠山区市场监督管理局
成立日期: 2006年09月14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

关注
订阅
异议
返回

主办单位: 国家市场监督管理总局

10:51
2025-2-16

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91320206792328337A
注册号:
法定代表人: 向艳
登记机关: 无锡市惠山区市场监督管理局
成立日期: 2006年09月14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

行政处罚信息

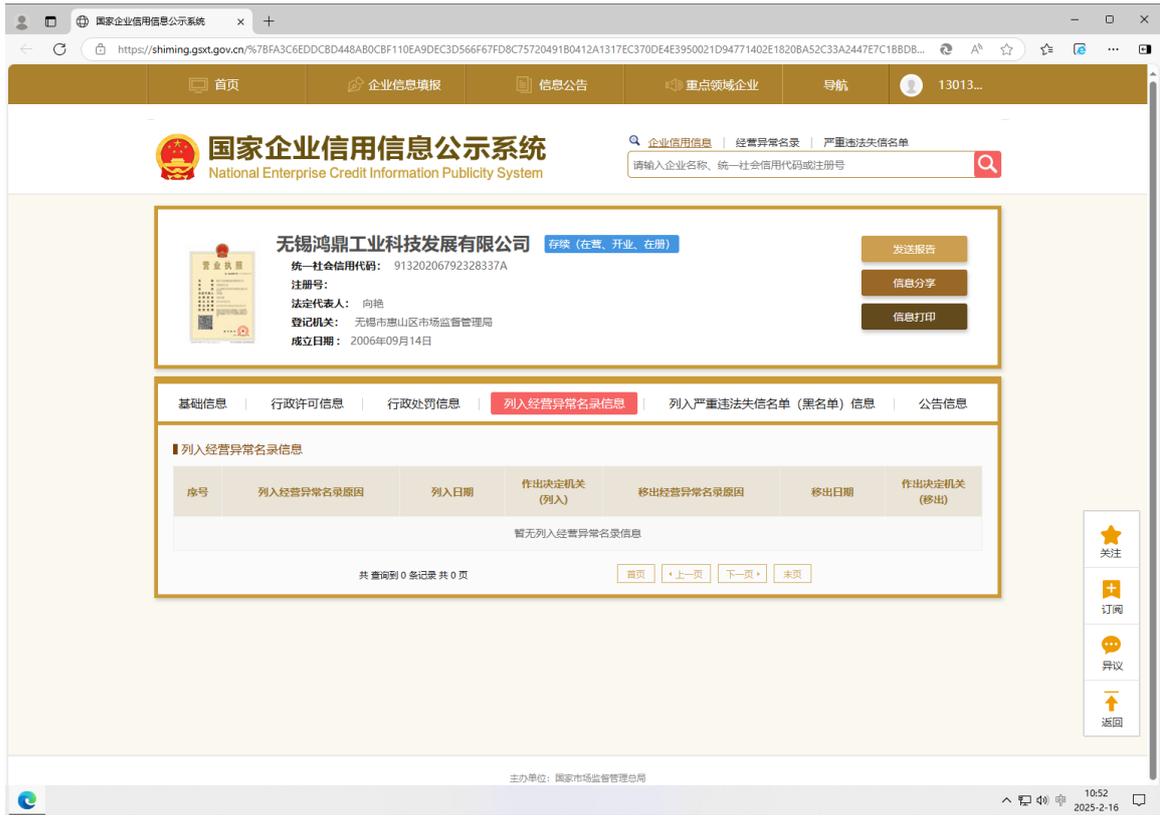
序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

关注
订阅
异议
返回

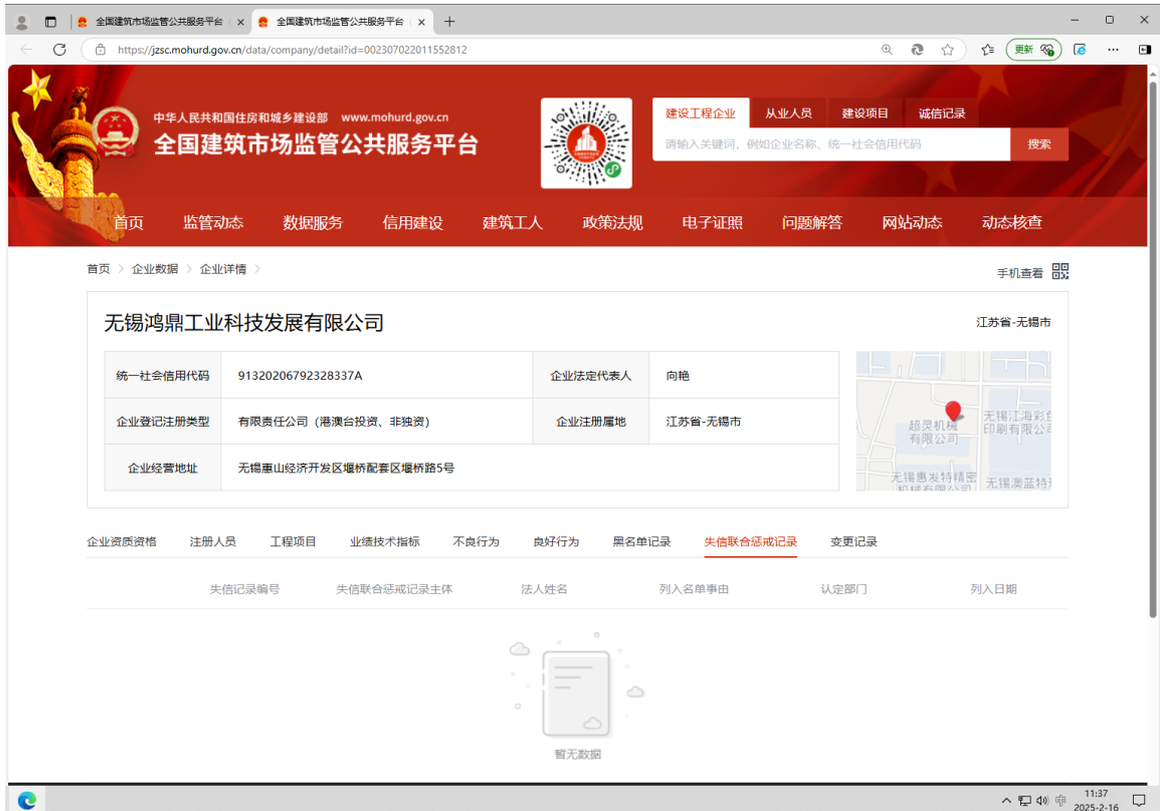
主办单位: 国家市场监督管理总局

10:52
2025-2-16



“全国建筑市场监管公共服务平台”

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/home>



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情

手机查看

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

江苏省-无锡市

统一社会信用代码	91320206792328337A	企业法定代表人	向艳
企业登记注册类型	有限责任公司(港澳台投资、非独资)	企业注册属地	江苏省-无锡市
企业经营地址	无锡惠山经济开发区堰桥配套区堰桥路5号		

企业资质证书 注册人员 工程项目 业绩技术指标 **不良行为** 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
暂无数据				

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情

手机查看

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

江苏省-无锡市

统一社会信用代码	91320206792328337A	企业法定代表人	向艳
企业登记注册类型	有限责任公司(港澳台投资、非独资)	企业注册属地	江苏省-无锡市
企业经营地址	无锡惠山经济开发区堰桥配套区堰桥路5号		

企业资质证书 注册人员 工程项目 业绩技术指标 **不良行为** 良好行为 **黑名单记录** 失信联合惩戒记录 变更记录

黑名单记录主体及编号	黑名单认定依据	认定部门	决定日期与有效期
暂无数据			

广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网

The screenshot shows the search interface of the Guangdong Provincial Housing and Urban Construction Department website. The header includes the department's name and navigation links. The main content area features a search bar with the query '无锡鸿鼎工业科技发展有限公司' and a search button. Below the search bar, there are tabs for '全部', '办事服务', '政务动态', '政策文件', and '互动交流'. A filter section allows users to sort results by '智能排序' or '时间排序', and to filter by '全部时间' (one day, one week, one month, one year). The search results section displays a message: '抱歉, 没有找到相关结果。建议您: 1. 检查输入是否正确; 2. 尝试简化输入词; 3. 尝试用相似词或常见词; 4. 尝试在 全部搜索 搜索。' To the right, there is a '热门搜索' (Hot Search) section with a list of terms: BIM, 安全生产许可证, 装配式, 特种作业, and 二级建造师.

The screenshot shows the credit information disclosure page of the Shenzhen Municipal Housing and Construction Bureau. The header includes the bureau's name and navigation links. The main content area features a search bar with the query '无锡鸿鼎工业科技发展有限公司' and a search button. Below the search bar, there are tabs for '行政处罚', '行政许可', and '行政处罚信用修复流程'. The search results section displays a message: '没有找到您要查询的记录'. Below the message, there is a table with columns for '案件名称 (行政相对人)', '处罚决定日期', and '发布日期'. The table is currently empty, and the footer indicates '显示 1 到 0 共 0 记录'.

罗湖区建设工程全生命周期信息 | 罗湖区建设工程监督和住 | 深圳市罗湖区住房和建设局 (深圳) |

https://www.sz.gov.cn/lhqzfhjsj/gkmlpt/search?keywords=无锡鸿鼎工业科技发展有限公司&order=1&position=all

深圳市罗湖区住房和建设局 (深圳市罗湖区城市更新和土地整备局)

无障碍 长者助手 收藏

政府信息公开

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

搜索位置 标题 全文 排序方式 按时间 按相关度

政府信息公开平台 > 搜索结果

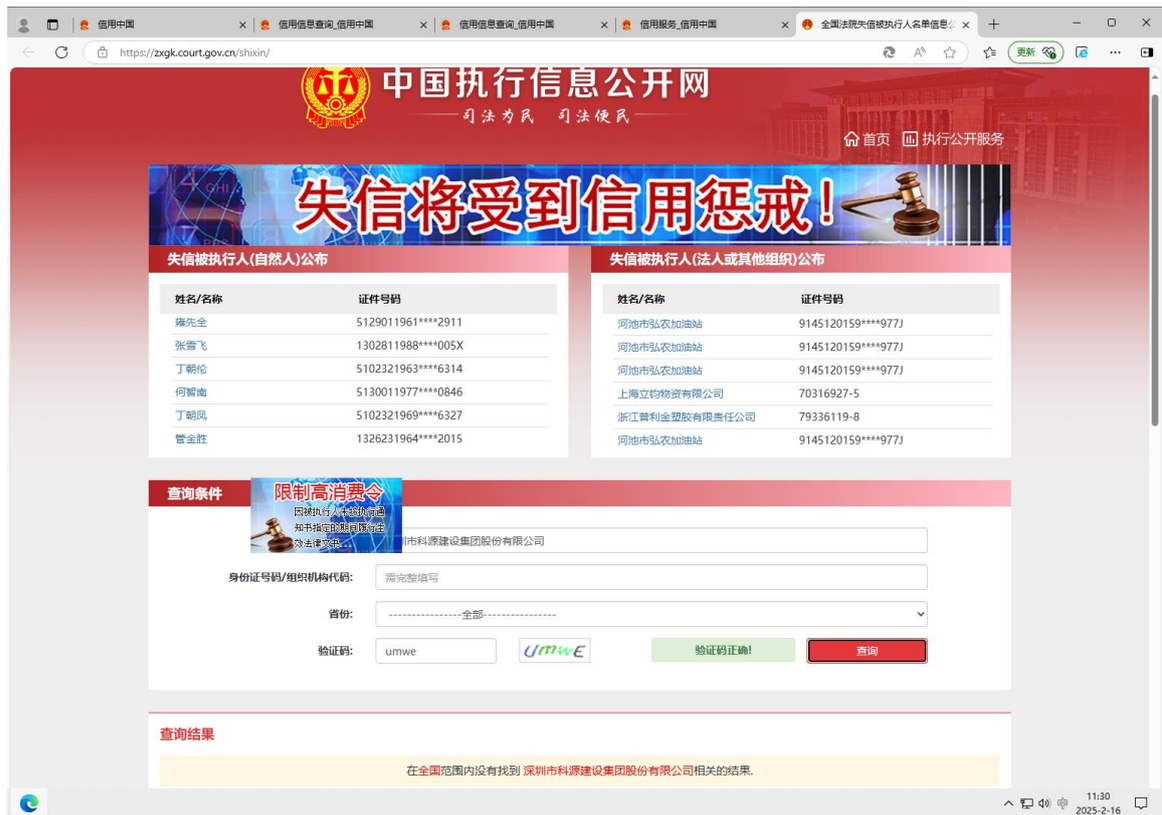
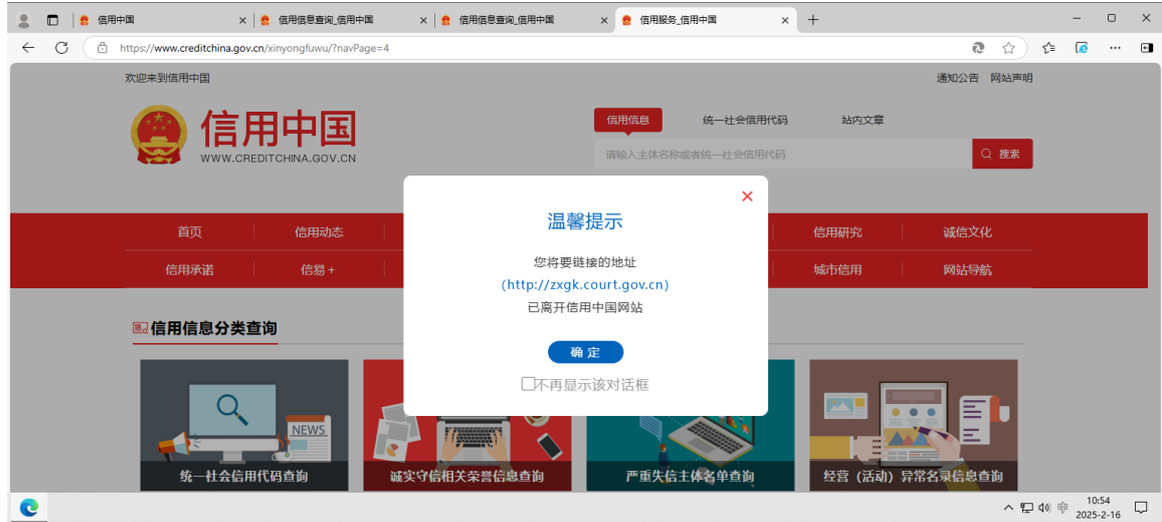
名称	发布日期	成文日期	文号
暂时没有新内容			

11:59 2025-2-16

深圳市科源建设集团股份有限公司

“信用中国”

<https://www.creditchina.gov.cn/>



信用中国 | 信用信息查询_信用中国 | 信用信息详情_信用中国 | 信用信息查询_信用中国 | 信用信息查询_信用中国 | 信用信息查询_信用中国 | 信用服务_信用中国

https://www.creditchina.gov.cn/xinyongxinxi/qiangqiang/yDetail.html?searchState=1&entityType=1&keyword=深圳市科源建设集团股份有限公司&uid=3c1d3ac0c8e...

首页 | 信用动态 | 政策法规 | 信息公示 | 信用服务 | 信用研究 | 诚信文化

信用承诺 | 信易+ | 联合奖惩 | 个人信用 | 行业信用 | 城市信用 | 网站导航

深圳市科源建设集团股份有限公司

存续 | 守信激励对象

统一社会信用代码: 914403001923609580

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.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

[异议申诉](#) [下载信用信息报告](#)

基础信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	庄宝鑫	企业类型	股份有限公司(非上市、自然人投资或控股)
成立日期	1992-06-17	住所	深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区桃园路231号3号仓三层302-03室

行政管理 25 | 诚实守信 6 | 严重失信 0 | 经营异常 0 | 信用承诺 50 | 信用评价 0 | 司法判决 0 | 其他 0

全部 25 | 行政许可(新标准) 14 | 行政许可(旧标准) 10 | 行政处罚 1

第 1 条

11:32 2025-2-16

信用中国 | 信用信息查询_信用中国 | 信用信息查询_信用中国 | 信用信息查询_信用中国 | 信用服务_信用中国 | 政府采购严重违法失信行为记录单

https://www.creditchina.gov.cn/xinyongfuwu/zhengfucaigouyanzhongweifashixingmingdan/

欢迎来到信用中国 | 通知公告 | 网站声明

信用中国 WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 | 统一社会信用代码 | 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码 [搜索](#)

首页 | 信用动态 | 政策法规 | 信息公示 | 信用服务 | 信用研究 | 诚信文化

信用承诺 | 信易+ | 联合奖惩 | 个人信用 | 行业信用 | 城市信用 | 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 政府采购严重违法失信行为记录名单

政府采购严重违法失信行为记录名单

深圳市科源建设集团股份有限公司 [查询](#)

查询结果



很抱歉,没有找到您搜索的数据

11:30 2025-2-16

信用中国

https://www.creditchina.gov.cn/xinyongfuwu/zdlycy/?tablename=credit_rsb_fr_tqnmggz&gsName=拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单

信用中国 WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码 搜索

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化

信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 重点领域查询

拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单

深圳市科源建设集团股份有限公司 查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

11:26 2025-2-16

信用中国

https://www.creditchina.gov.cn/xinyongfuwu/zhongdashuishouweifaanjian/

信用中国 WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码 搜索

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化

信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 重大税收违法失信主体

重大税收违法失信主体

深圳市科源建设集团股份有限公司 查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

11:26 2025-2-16

信用中国

信用信息查询_信用中国

信用信息查询_信用中国

信用服务_信用中国

严重失信主体名单查询_信用中国

https://www.creditchina.gov.cn/xinyongfuwu/shixinheimingdan/

欢迎来到信用中国

信用中国 WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码 搜索

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化

信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

严重失信主体名单查询

深圳市科源建设集团股份有限公司 查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

11:25 2025-2-16

信用中国

信用信息查询_信用中国

信用信息查询_信用中国

信用服务_信用中国

经营(活动)异常名录信息查询_信用中国

https://www.creditchina.gov.cn/xinyongfuwu/zhongdianguanzhushixinmingdan/

欢迎来到信用中国

信用中国 WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码 搜索

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化

信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 经营(活动)异常名录信息查询

经营(活动)异常名录信息查询

深圳市科源建设集团股份有限公司 查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

11:25 2025-2-16

信用中国 | 信用信息查询 | 信用信息查询 | 信用信息查询 | 信用服务 | 统计严重失信企业名单_重点领域

https://www.creditchina.gov.cn/xinyongfuwu/zdlycx/?tablename=credit_gtj_fr_tjsyzxqy&gsName=统计严重失信企业名单

欢迎来到信用中国 | 通知公告 | 网站声明

信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 | 统一社会信用代码 | 站内文章

请输入主体名称或统一社会信用代码 | 搜索

首页 | 信用动态 | 政策法规 | 信息公示 | 信用服务 | 信用研究 | 诚信文化

信用承诺 | 信易+ | 联合奖惩 | 个人信用 | 行业信用 | 城市信用 | 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 重点领域查询

统计严重失信企业名单

深圳市科源建设集团股份有限公司 | 查询

查询结果

©版权所有: 信用中国 | 网站声明 | 关于我们 | 网站地图
主办单位: 国家公共信用和地理空间信息中心 | 指导单位: 国家发展和改革委员会 中国人民银行 | 技术支持: 国家信息中心 中视网
网站标识码: bm04000009 京ICP备05052393号-5 | 京公网安备 11010202007696号

11:24 2025-2-16

信用中国 | 信用信息查询 | 信用信息查询 | 信用信息查询 | 信用服务 | 安全生产严重失信主体名单_信息

https://www.creditchina.gov.cn/xinyongfuwu/aqsc/

欢迎来到信用中国 | 通知公告 | 网站声明

信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 | 统一社会信用代码 | 站内文章

请输入主体名称或统一社会信用代码 | 搜索

首页 | 信用动态 | 政策法规 | 信息公示 | 信用服务 | 信用研究 | 诚信文化

信用承诺 | 信易+ | 联合奖惩 | 个人信用 | 行业信用 | 城市信用 | 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 安全生产严重失信主体名单

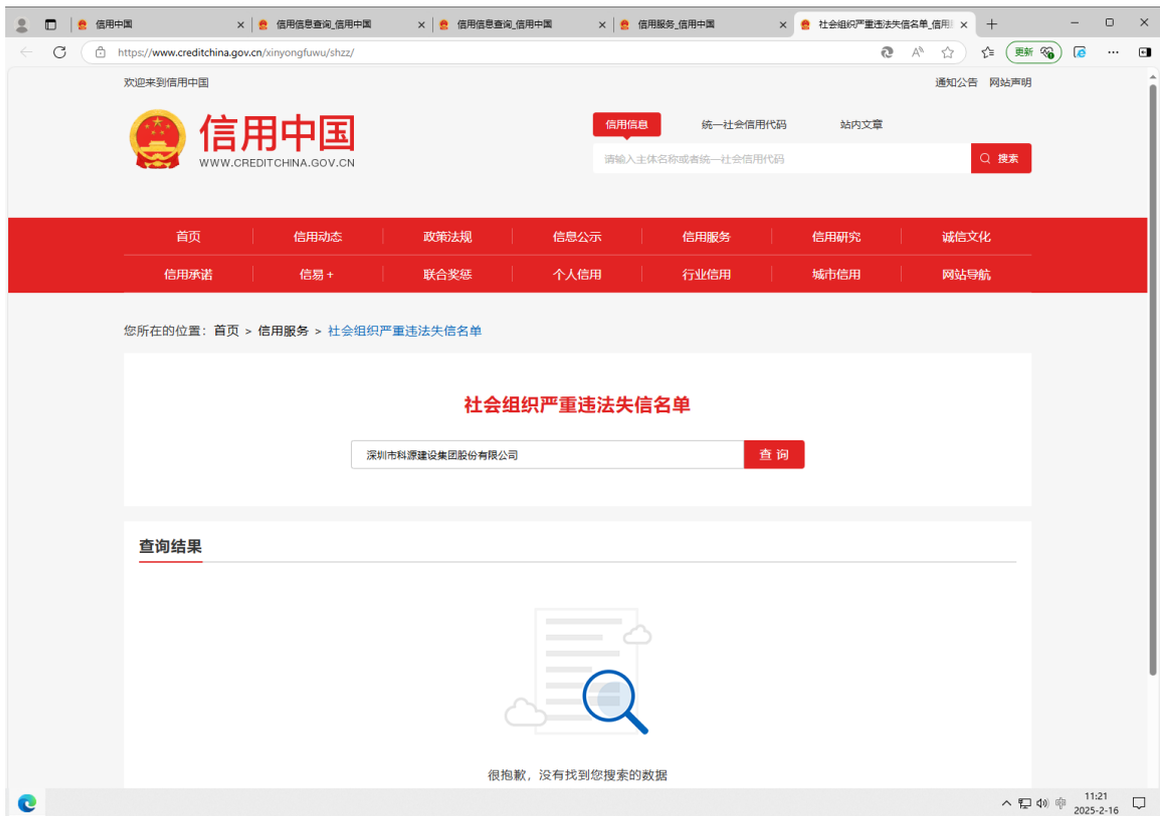
安全生产严重失信主体名单

深圳市科源建设集团股份有限公司 | 查询

查询结果

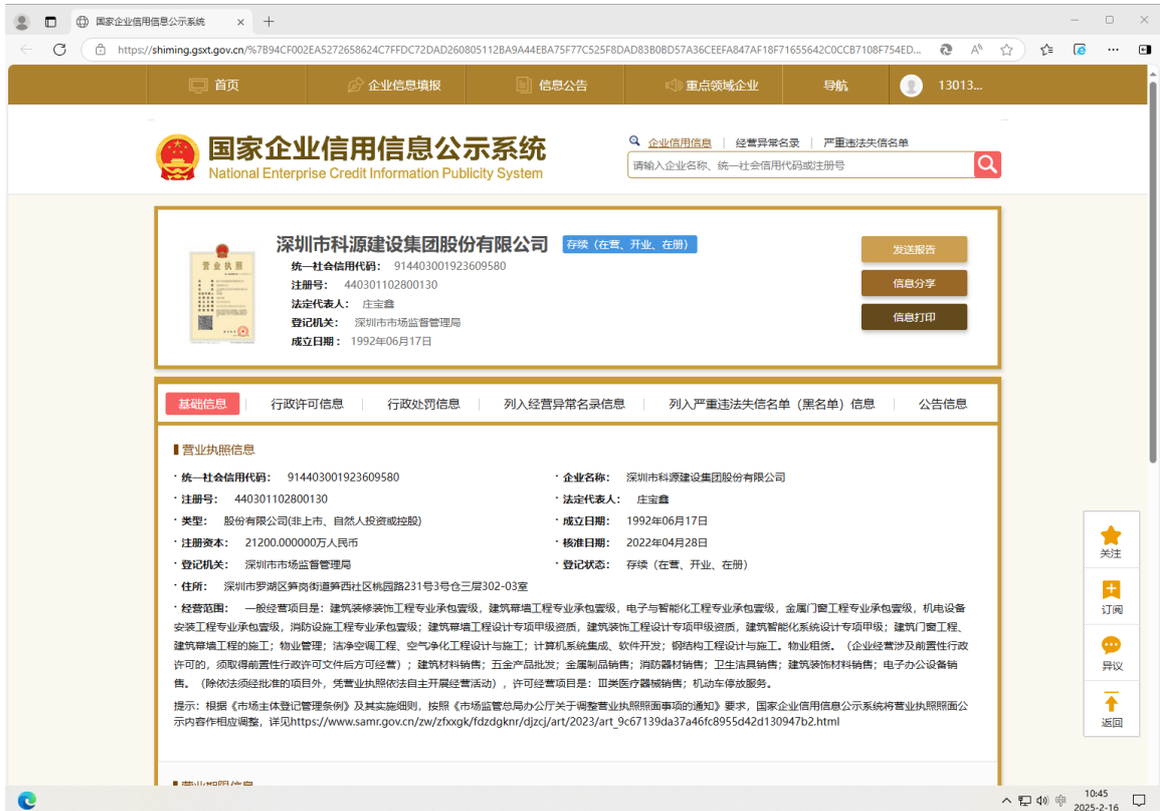
很抱歉, 没有找到您搜索的数据

11:22 2025-2-16



“国家企业信用信息公示系统”

<https://www.gsxt.gov.cn/index.html>



国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

深圳市科源建设集团股份有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403001923609580
注册号: 440301102800130
法定代表人: 庄宝鑫
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 1992年06月17日

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

关注
订阅
异议
返回

主办单位: 国家市场监督管理总局

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

深圳市科源建设集团股份有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403001923609580
注册号: 440301102800130
法定代表人: 庄宝鑫
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 1992年06月17日

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

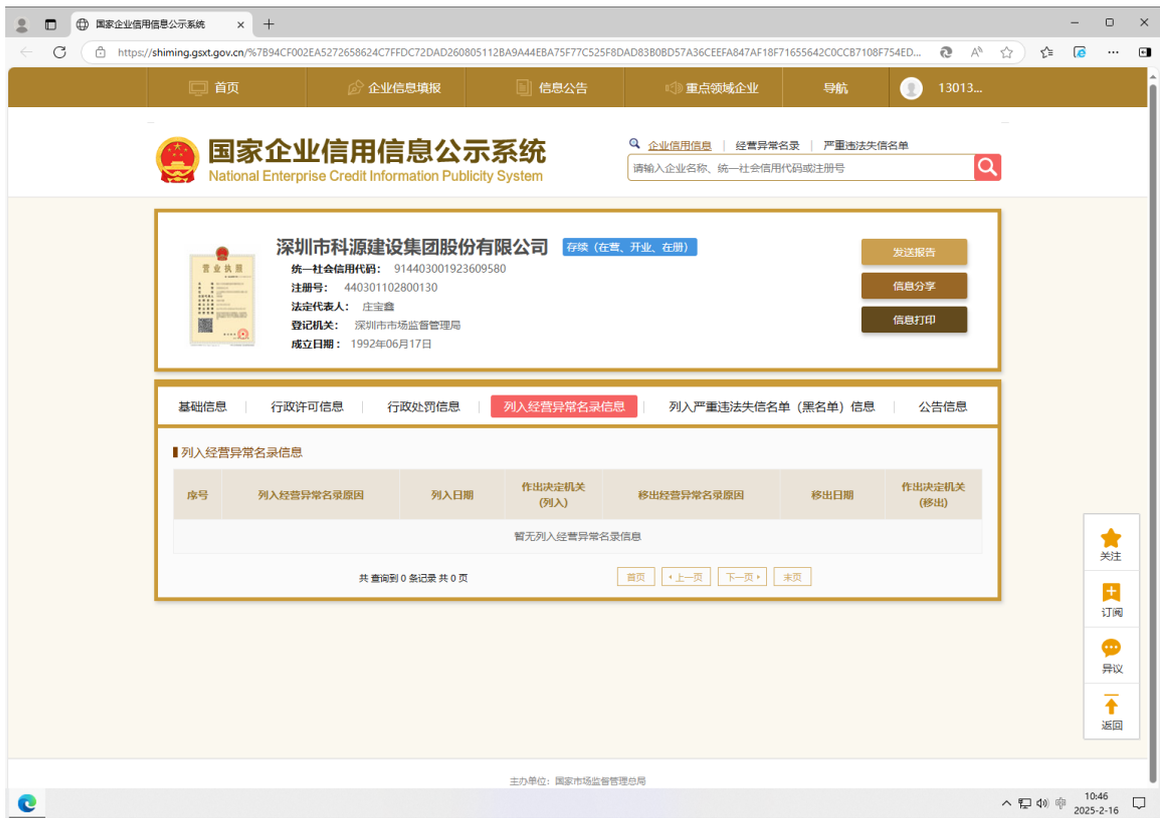
行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

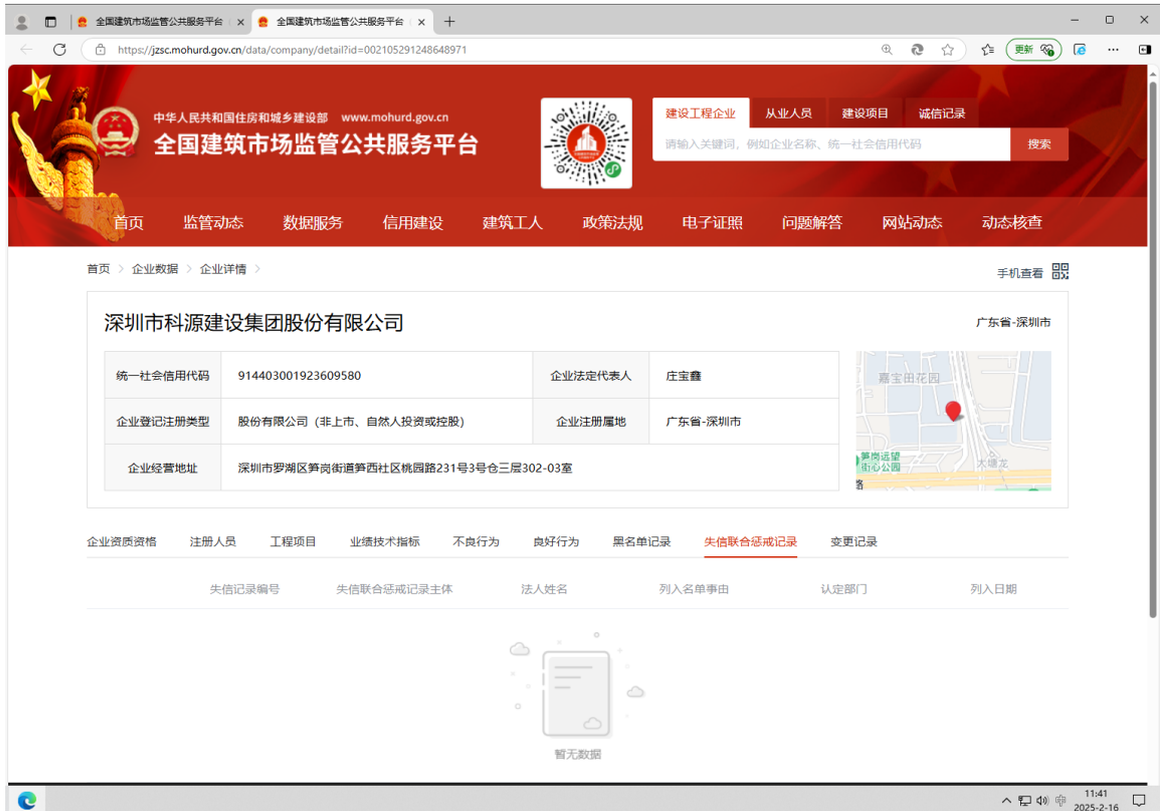
关注
订阅
异议
返回

主办单位: 国家市场监督管理总局



“全国建筑市场监管公共服务平台”

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/home>



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市科源建设集团股份有限公司

广东省·深圳市

统一社会信用代码	914403001923609580	企业法定代表人	庄宝鑫
企业登记注册类型	股份有限公司(非上市、自然人投资或控股)	企业注册属地	广东省·深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区桃园路231号3号仓三层302-03室		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 **不良行为** 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
暂无数据				

11:41 2025-2-16

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市科源建设集团股份有限公司

广东省·深圳市

统一社会信用代码	914403001923609580	企业法定代表人	庄宝鑫
企业登记注册类型	股份有限公司(非上市、自然人投资或控股)	企业注册属地	广东省·深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区桃园路231号3号仓三层302-03室		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 **不良行为** 良好行为 **黑名单记录** 失信联合惩戒记录 变更记录

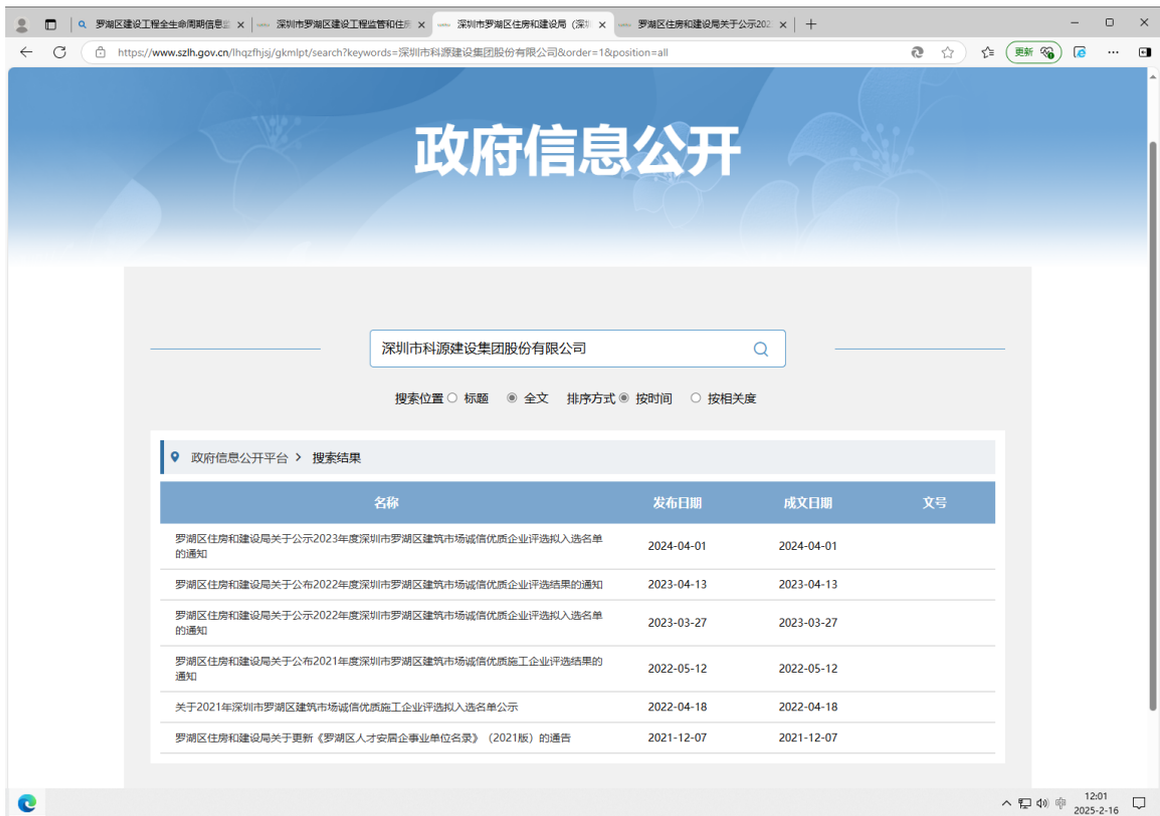
黑名单记录主体及编号	黑名单认定依据	认定部门	决定日期与有效期
暂无数据			

11:42 2025-2-16

广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网

The screenshot shows the search results page of the Guangdong Provincial Housing and Urban Construction Administration website. The page features a blue header with the text "广东省住房和城乡建设厅" and "欢迎使用网站智能搜索平台". Below the header is a search bar with the text "深圳市科源建设集团股份有限公司" and a "搜索" button. The search results are displayed in a list format, with the first result being "关于深圳市宝晟建设集团有限公司的行政处罚决定书". The result includes the company name, unified social credit code, address, and a link to the document. A "热门搜索" (Hot Search) section is also visible on the right side of the page.

The screenshot shows the credit information disclosure page of the Shenzhen Housing and Construction Bureau website. The page features a purple header with the text "深圳市住房和建设局" and "信用信息公示-深圳市住房和建设局". Below the header is a search bar with the text "深圳市科源建设集团股份有限公司" and a "查询" button. The search results are displayed in a table format, with the first result being "关于深圳市宝晟建设集团有限公司的行政处罚决定书". The table has columns for "案件名称 (行政相对人)", "处罚决定日期", and "发布日期". A "没有找到你要查询的记录" message is displayed below the table. A "显示 1 到 0 共 0 记录" message is also visible.



https://www.szlh.gov.cn/lhqzfhjsj/gkmlpt/content/11/11221/post_11221194.html#12588



罗湖区建设工程全生命周期信息 | 深圳市罗湖区建设工程监管和任 | 深圳市罗湖区住房和建设局 (深 | 罗湖区住房和建设局关于公示202

https://www.szlh.gov.cn/lhqzfhjsj/gkmlpt/content/11/11221/post_11221194.html#12588

建筑装饰工程专业承包组

序号	企业名称	信用代码
1	标杆 (深圳) 建设工程有限公司	91440300MA5EMXHB7A
2	广东富盈建设有限公司	91440300735000159R
3	广东星辰建设 (集团) 有限公司	914403007703328888
4	深圳金鹏佳装饰集团有限公司	914403006188567836
5	深圳瑞和建筑装饰股份有限公司	914403006188425849
6	深圳市恒和装饰设计工程有限公司	914403005827061093
7	深圳市恒润达建设工程有限公司	91440300770318824H
8	深圳市华辉装饰工程有限公司	91440300192184157N
9	深圳市建筑装饰 (集团) 有限公司	914403001921915256
10	深圳市科源建设集团股份有限公司	914403001923609580
11	深圳市名雕装饰股份有限公司	914403007152286075
12	深圳市中港建筑工程有限公司	91440300692535646J
13	深圳市中建大康建筑工程有限公司	91440300192346128B
14	深圳市中装建设集团股份有限公司	914403001922663713
15	深圳新科特种装饰工程有限公司	914403001921773018
16	深圳中浦信科技集团有限公司	91440300665886555W
17	鑫源建设科技有限责任公司	916200002243683739
18	中国南海工程有限公司	91440300192196473K
19	中建深圳装饰有限公司	914403001922011803
20	中铁十六局集团有限公司	911100001016367613
21	中伟建 (深圳) 建设集团有限公司	91440300557168804H

地基基础工程专业承包组

序号	企业名称	信用代码
1	广东富盈建设有限公司	91440300735000159R

12:02
2025-2-16



诚信优质企业证书

深圳市科源建设集团股份有限公司：

经评审，你单位获2023年度深圳市
罗湖区建筑市场诚信优质企业（建筑装
饰装修工程专业承包组）称号。

深圳市罗湖区住房和建设局

2024年4月1日

罗湖区建设工程全生命周期信息 | 深圳市罗湖区建设工程监管和住... | 深圳市罗湖区住房和建设局 (深... | 罗湖区住房和建设局关于公布2022年度深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业评选结果的通知

关键词: 诚信优质施工企业 评选结果

[打印] 【字体: 大 中 小】 分享到: [微信] [QQ] [微博]

罗湖区住房和建设局关于公布2022年度深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业评选结果的通知

发布日期: 2023-04-13 浏览次数: 1449

各相关单位:

根据2022年深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业评选结果,共90家公司入选“2022年度深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业”名录(详见附件)。

请入选企业继续弘扬诚实守信的行为准则,共同营造我区良性竞争的建筑市场环境,树立守法经营的行业典范,为实现我区建筑业高质量发展作出更大贡献。

深圳市罗湖区住房和建设局
2023年4月13日

附件:

2022年度深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业
(排名不分先后)

建筑工程施工总承包组

序号	企业名称	信用代码
1	中国南海工程有限公司	91440300192196473K

10	深圳市华晨建设集团股份有限公司	91440300746623159N
11	深圳市粤通建设工程有限公司	914403001922339927

建筑装饰装修工程专业承包组

序号	企业名称	信用代码
1	深圳市华辉装饰工程有限公司	91440300192184157N
2	深圳新科特种装饰工程有限公司	914403001921773018
3	广东墨辰建设(集团)有限公司	914403007703328888
4	标杆(深圳)建设工程有限公司	91440300MA5EMXHB7A
5	中国南海工程有限公司	91440300192196473K
6	深圳市名雕装饰股份有限公司	914403007152286075
7	深圳市建筑装饰(集团)有限公司	914403001921915256
8	深圳市中邦(集团)建设总承包有限公司	914403007504598813
9	鑫源建设科技有限责任公司	916200002243683739
10	深圳市恒润达建设工程有限公司	91440300770318824H
11	中建深圳装饰有限公司	914403001922011803
12	深圳市中建大康建筑工程有限公司	91440300192346128B
13	深圳瑞和建筑装饰股份有限公司	914403006188425849
14	广东富盈建设有限公司	91440300735000159R
15	深圳金鹏佳装饰集团有限公司	914403006188567836
16	深圳市科源建设集团股份有限公司	914403001923609580
17	深圳市中装建设集团股份有限公司	914403001922663713

地基基础工程专业承包组

序号	企业名称	信用代码
1	广东墨辰建设(集团)有限公司	914403007703328888

深圳市市场监督管理局

<https://amr.sz.gov.cn/outer/entSelect/printPrew.html?type=1&random=474>

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市科源建设集团股份有限公司的严重违法失信信息

打印时间: 2025年02月16日10:27:30

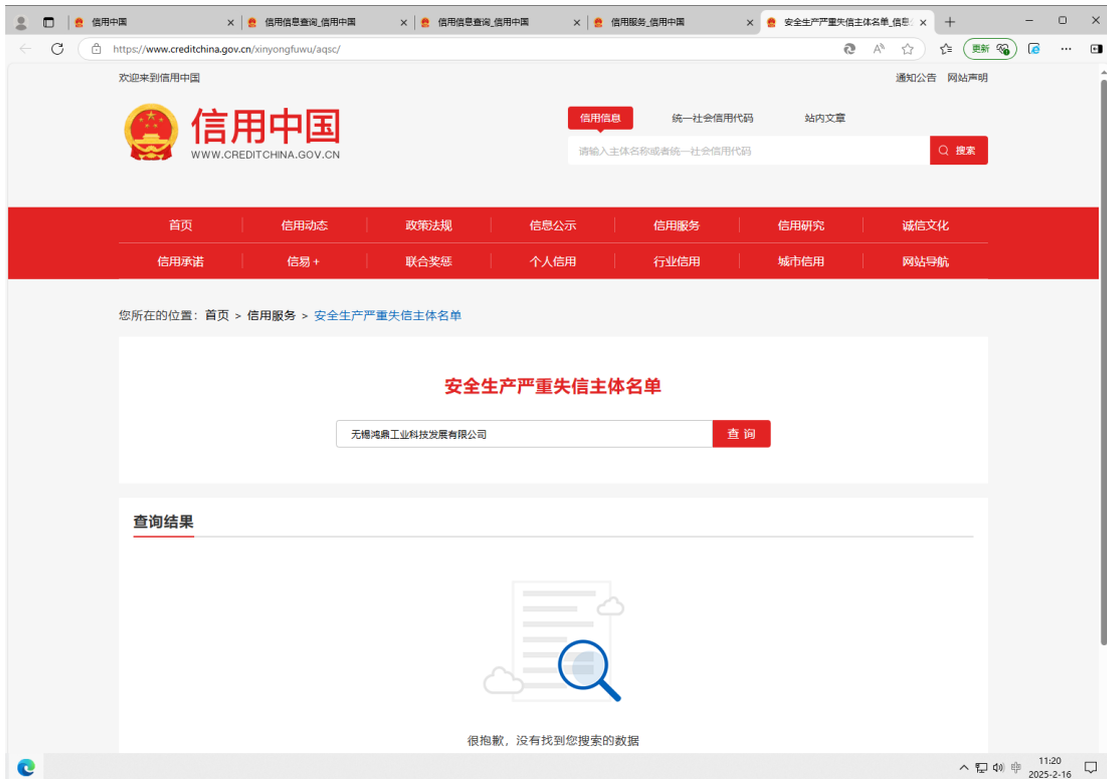
版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

企业安全生产记录

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

“信用中国”

<https://www.creditchina.gov.cn/>



欢迎来到信用中国

信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或统一社会信用代码 搜索

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化
信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 安全生产严重失信主体名单

安全生产严重失信主体名单

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司 查询

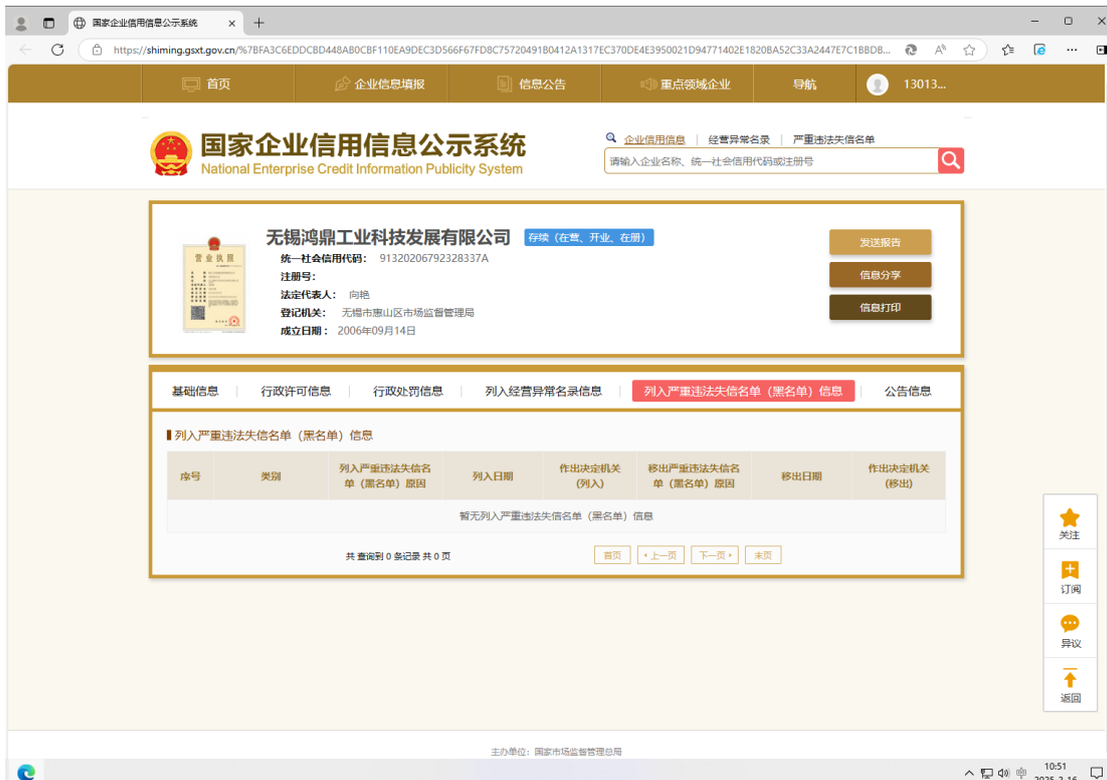
查询结果

很抱歉，没有找到您搜索的数据

11:20 2025-2-16

“国家企业信用信息公示系统”

<https://www.gsxt.gov.cn/index.html>



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

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91320206792328337A
注册号:
法定代表人: 向艳
登记机关: 无锡市惠山区市场监督管理局
成立日期: 2006年09月14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

关注 订阅 异议 返回

主办单位: 国家市场监督管理总局

10:51 2025-2-16

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91320206792328337A
注册号:
法定代表人: 向旭
登记机关: 无锡市惠山区市场监督管理局
成立日期: 2006年09月14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

行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

关注
订阅
异议
返回

主办单位: 国家市场监督管理总局

10:52
2025-2-16

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91320206792328337A
注册号:
法定代表人: 向旭
登记机关: 无锡市惠山区市场监督管理局
成立日期: 2006年09月14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

列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

关注
订阅
异议
返回

主办单位: 国家市场监督管理总局

10:52
2025-2-16

“全国建筑市场监管公共服务平台”

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/home>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

江苏省-无锡市

统一社会信用代码	91320206792328337A	企业法定代表人	向艳
企业登记注册类型	有限责任公司(港澳台投资、非独资)	企业注册属地	江苏省-无锡市
企业经营地址	无锡惠山经济开发区堰桥配套区堰桥路5号		

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 **失信联合惩戒记录** 变更记录

失信记录编号	失信联合惩戒记录主体	法人姓名	列入名单事由	认定部门	列入日期
暂无数据					

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

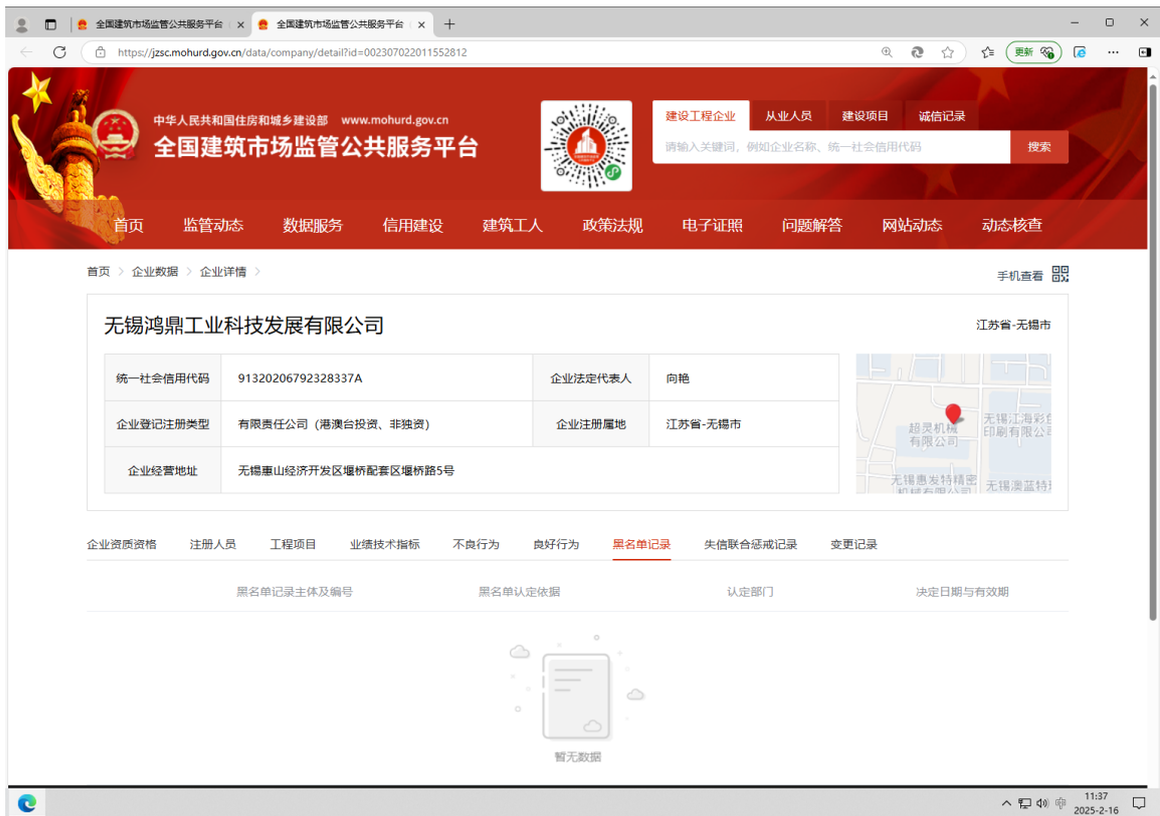
无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

江苏省-无锡市

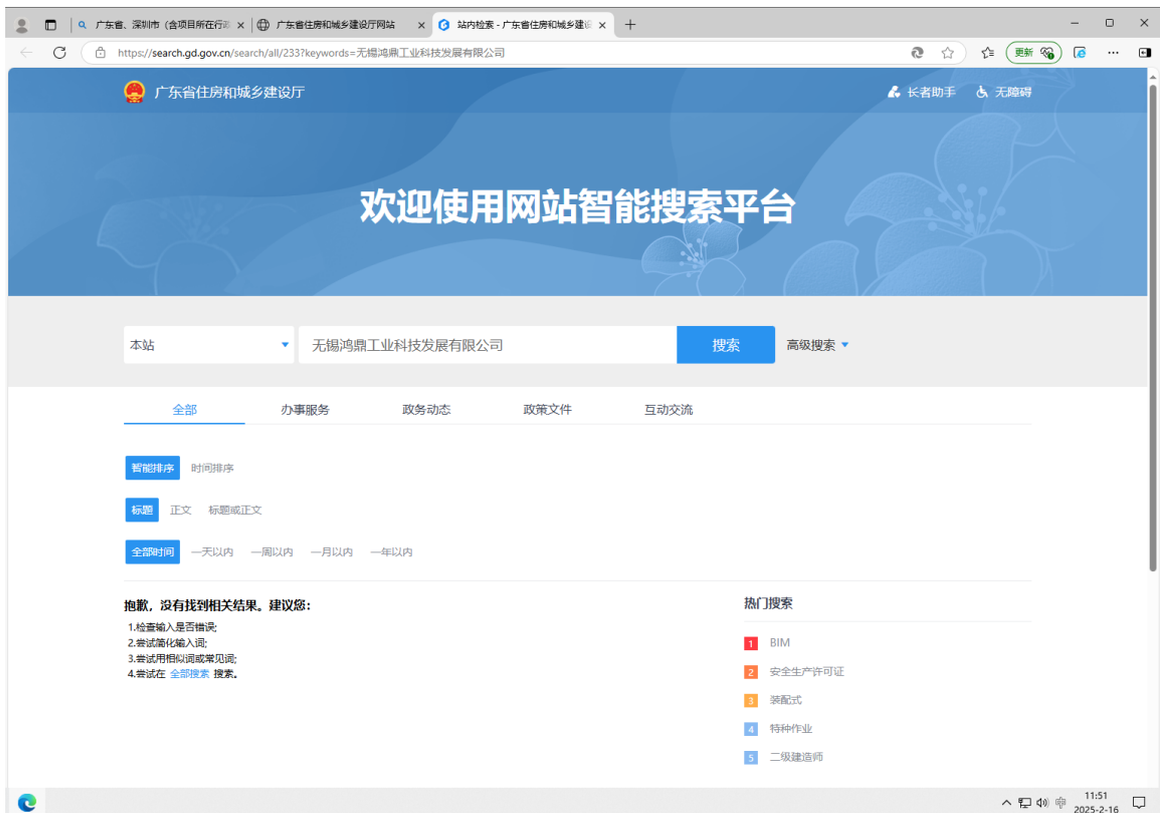
统一社会信用代码	91320206792328337A	企业法定代表人	向艳
企业登记注册类型	有限责任公司(港澳台投资、非独资)	企业注册属地	江苏省-无锡市
企业经营地址	无锡惠山经济开发区堰桥配套区堰桥路5号		

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 **不良行为** 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

失信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
暂无数据				



广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）



广东省 - 深圳市 (含项目所在行) x 深圳市住房和建设局 x 信用信息公示 - 深圳市住房和建设局 x +

https://zj.sz.gov.cn/xgk/zts/sjgs/index.html

今天是2025年2月16日, 星期日, 欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6 无障碍 进入关怀版 繁體版 手机版

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置: 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息公示

深圳市住房和建设局信用信息公示专栏

行政处罚 行政许可 行政处罚信用修复流程

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

[异议申请](#) [查看事项目录](#) [数据下载: 行政处罚基本信息.xls](#)

案件名称 (行政相对人)	处罚决定日期	发布日期
没有找到您要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

11:55 2025-2-16

罗湖区建设工程全生命周期信息 x 深圳市罗湖区建设工程监督和住 x 深圳市罗湖区住房和建设局 (深 x +

https://www.szlh.gov.cn/lhqzfhjsg/gkmlpt/search?keywords=无锡鸿鼎工业科技发展有限公司&order=1&position=all

深圳市罗湖区住房和建设局 (深圳市罗湖区城市更新和土地整备局) 无障碍 长者助手 收藏

政府信息公开

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

搜索位置 标题 全文 排序方式 按时间 按相关度

政府信息公开平台 > 搜索结果

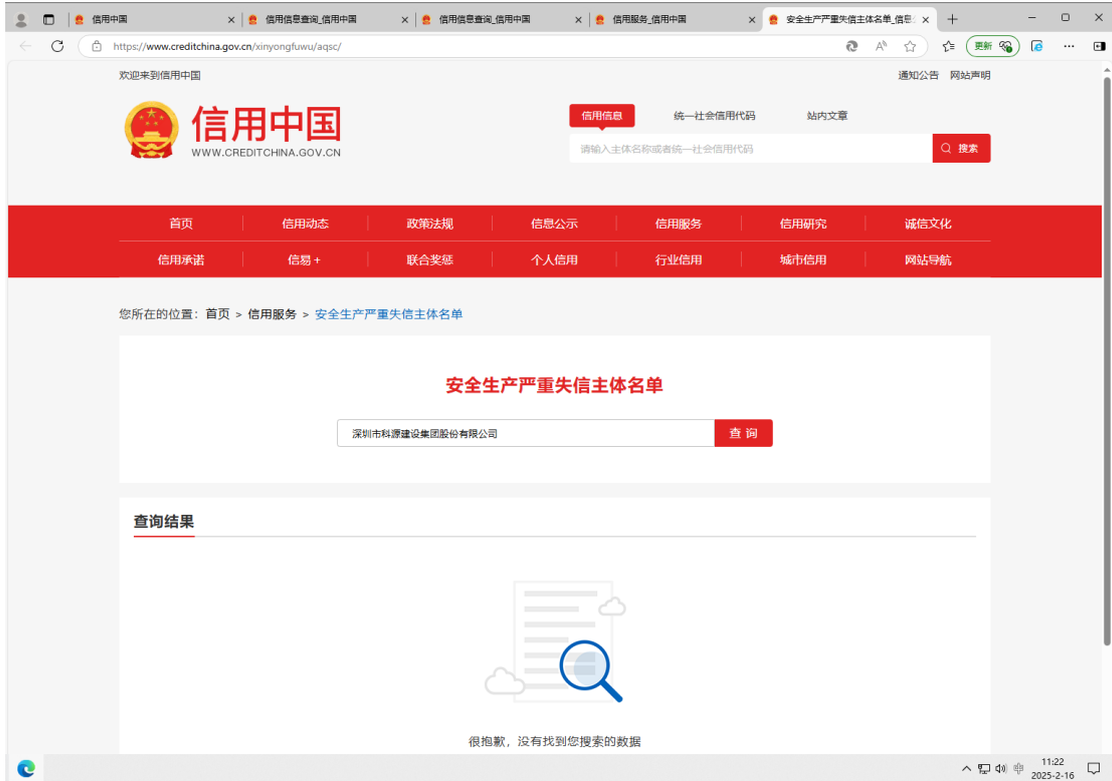
名称	发布日期	成文日期	文号
暂时没有新内容			

11:55 2025-2-16

深圳市科源建设集团股份有限公司

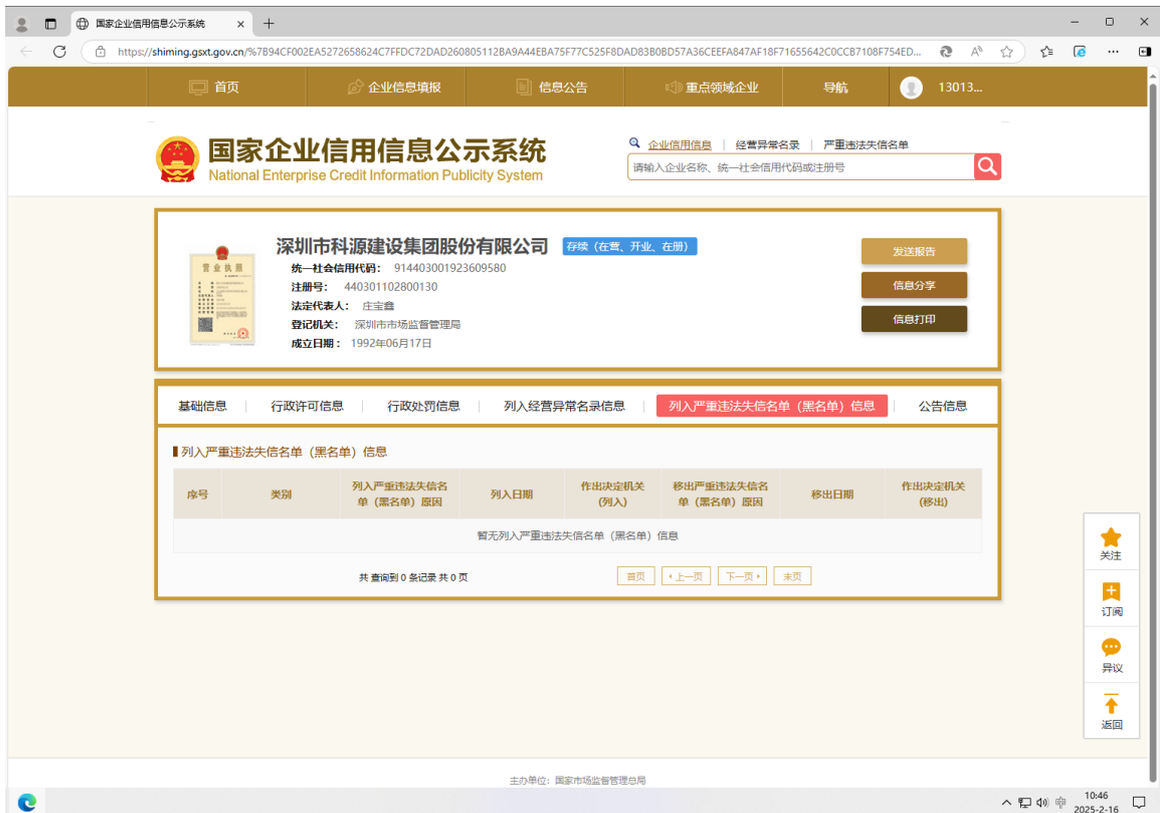
“信用中国”

<https://www.creditchina.gov.cn/>



“国家企业信用信息公示系统”

<https://www.gsxt.gov.cn/index.html>



国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

深圳市科源建设集团股份有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403001923609580
注册号: 440301102800130
法定代表人: 庄宝鑫
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 1992年06月17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

行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

关注
订阅
异议
返回

主办单位: 国家市场监督管理总局

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

深圳市科源建设集团股份有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403001923609580
注册号: 440301102800130
法定代表人: 庄宝鑫
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 1992年06月17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

列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

关注
订阅
异议
返回

主办单位: 国家市场监督管理总局

“全国建筑市场监管公共服务平台”

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/home>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市科源建设集团股份有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403001923609580	企业法定代表人	庄宝鑫
企业登记注册类型	股份有限公司(非上市、自然人投资或控股)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区桃园路231号3号仓三层302-03室		

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 **失信联合惩戒记录** 变更记录

失信记录编号	失信联合惩戒记录主体	法人姓名	列入名单事由	认定部门	列入日期
暂无数据					

11:41 2025-2-16

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市科源建设集团股份有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403001923609580	企业法定代表人	庄宝鑫
企业登记注册类型	股份有限公司(非上市、自然人投资或控股)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区桃园路231号3号仓三层302-03室		

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 **不良行为** 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
暂无数据				

11:41 2025-2-16

全国建筑市场监管公共服务平台

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市科源建设集团股份有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403001923609580	企业法定代表人	庄宝鑫
企业登记注册类型	股份有限公司(非上市、自然人投资或控股)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区桃园路231号3号仓三层302-03室		

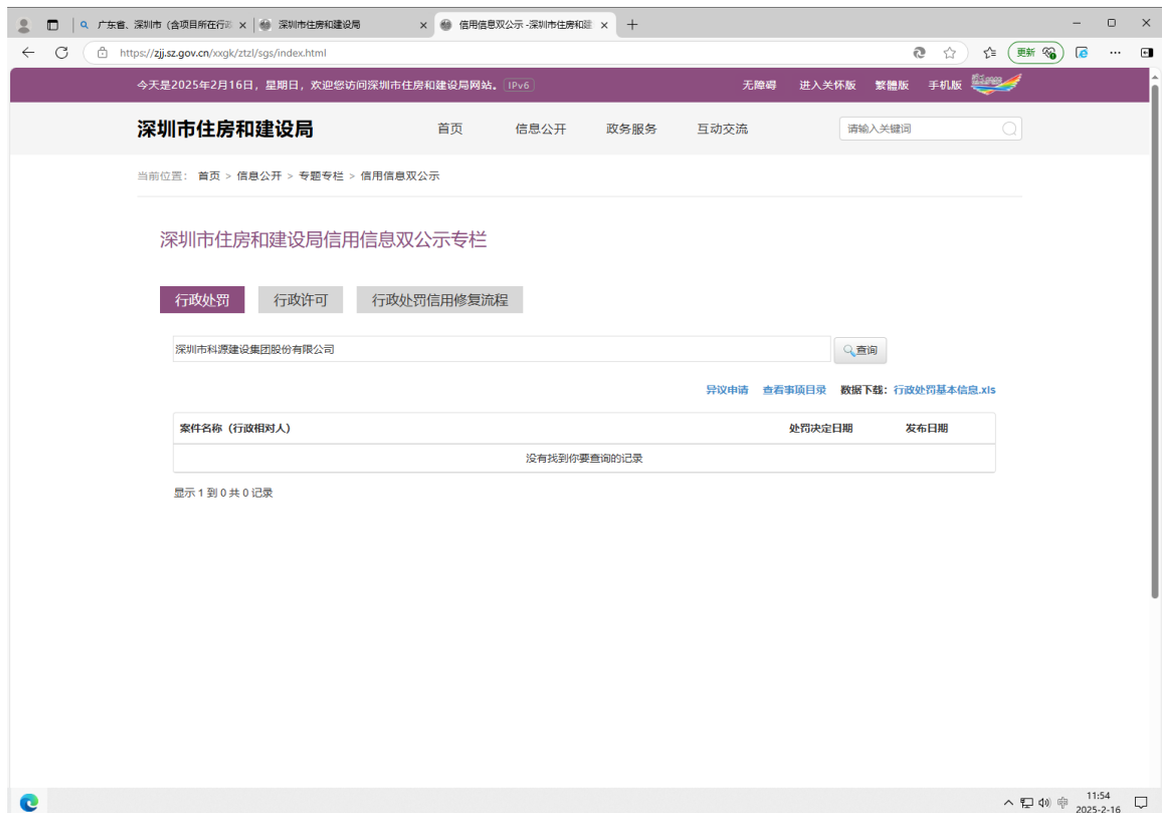
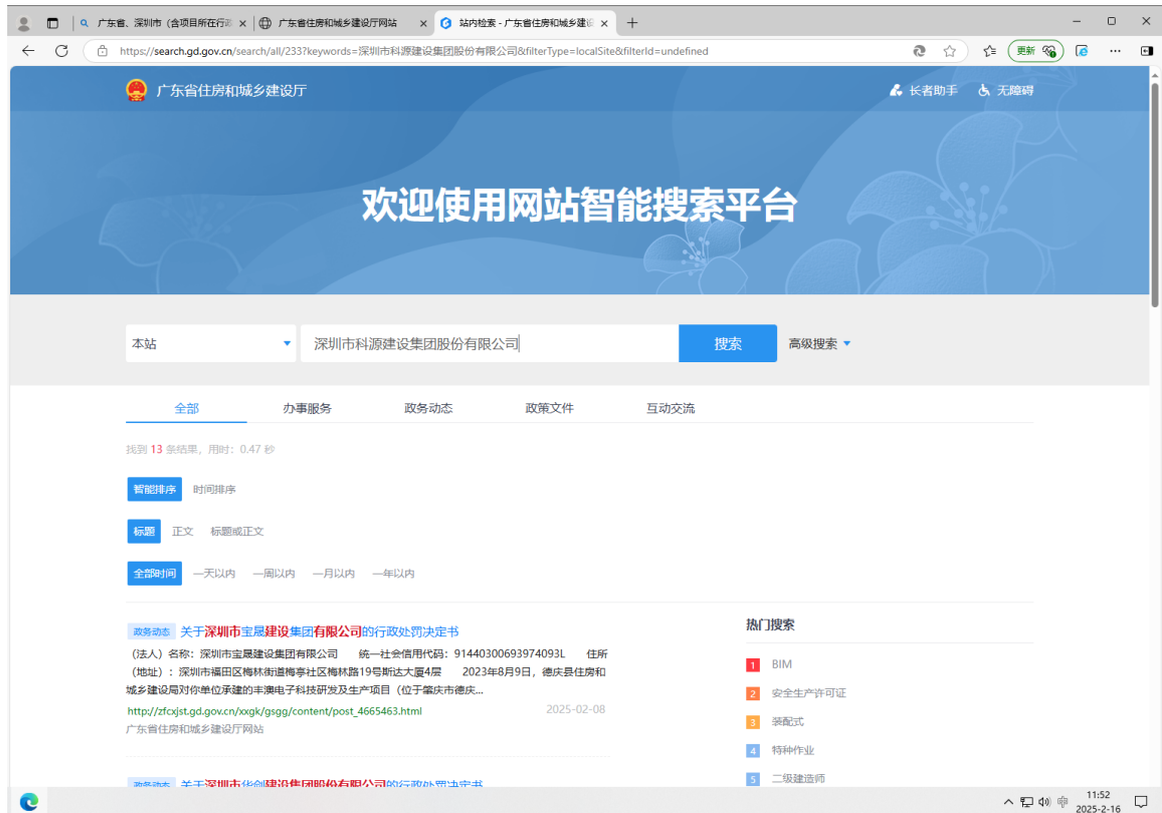


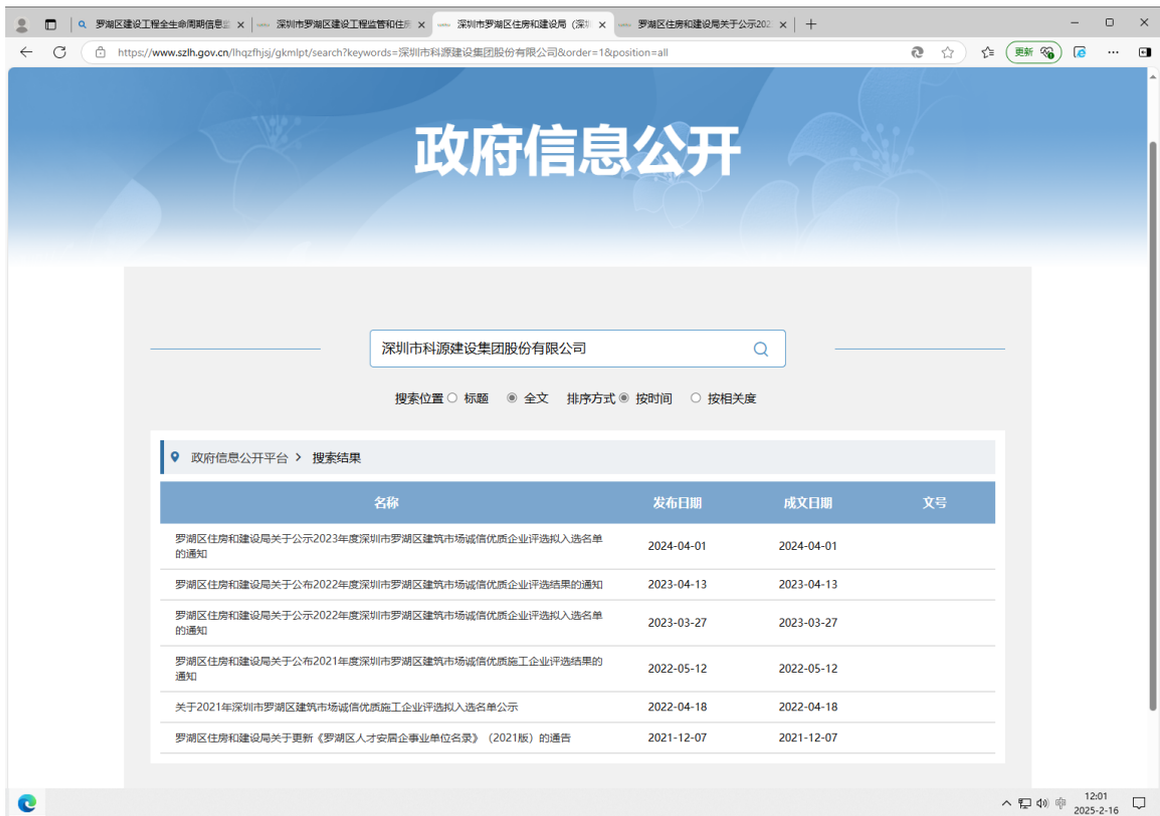
企业资质证书 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 **黑名单记录** 失信联合惩戒记录 变更记录

黑名单记录主体及编号	黑名单认定依据	认定部门	决定日期与有效期
暂无数据			

11:42 2025-2-16

广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）





https://www.szlh.gov.cn/lhqzfhjsj/gkmlpt/content/11/11221/post_11221194.html#12588



10	深圳市华晟建设集团股份有限公司	91440300746623159N
11	深圳市粤通建设工程有限公司	914403001922339327

建筑装饰装修工程专业承包组

序号	企业名称	信用代码
1	深圳市华辉装饰工程有限公司	91440300192184157N
2	深圳新科特种装饰工程有限公司	914403001921773018
3	广东星辰建设(集团)有限公司	914403007703328888
4	标杆(深圳)建设工程有限公司	91440300MA5EMXHB7A
5	中国南海工程有限公司	91440300192196473K
6	深圳市名雕装饰股份有限公司	914403007152286075
7	深圳市建筑装饰(集团)有限公司	914403001921915256
8	深圳市中邦(集团)建设总承包有限公司	914403007504598813
9	鑫源建设科技有限责任公司	916200002243683739
10	深圳市恒润达建设工程有限公司	91440300770318824H
11	中建深圳装饰有限公司	914403001922011803
12	深圳市中建大康建筑工程有限公司	91440300192346128B
13	深圳瑞和建筑装饰股份有限公司	914403006188425849
14	广东富盈建设有限公司	91440300735000159R
15	深圳金鹏佳装饰集团有限公司	914403006188567836
16	深圳市科源建设集团股份有限公司	914403001923609580
17	深圳市中装建设集团股份有限公司	914403001922663713

地基基础工程专业承包组

序号	企业名称	信用代码
1	广东星辰建设(集团)有限公司	914403007703328888

深圳市市场监督管理局

<https://amr.sz.gov.cn/outer/entSelect/printPrew.html?type=1&random=474>

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市科源建设集团股份有限公司的严重违法失信信息

打印时间: 2025年02月16日10:27:30

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

投标函

致：深圳市中海瑞和投资有限公司

根据贵方的项目编号为 2018-440303-84-01-719409013001 的 罗湖区妇幼保健院改扩建工程-物流专项采购及安装工程 项目的招标文件及本次招标的补遗文件，我方已详细审核了全部招标文件及有关附件。我方完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。

1. 我方保证遵守中华人民共和国、深圳市有关招标投标的法律、法规和与招标投标有关的规定；保证遵从深圳交易集团有限公司（深圳公共资源交易中心）各项管理制度，自觉维护深圳交易集团有限公司（深圳公共资源交易中心）正常秩序；保证服从招标有关议程事项安排，服从招标有关会议现场纪律。若有违反，同意被废除投标资料并接受处罚。

2. 我方已按招标文件规定的形式和金额提交投标担保，并且保证所提交的保证金是从我方基本账户汇出，银行保函是由我方基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，担保公司保函、保证保险的保费通过我方基本账户支付。如不按上述原则提交投标担保，贵方有权取消我方的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我方承担。

3. 我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的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。

4. 如果我方中标，我方保证在 350 天内完成供货（或者我方保证在 350 天内完成供货及安装，其中：供货期按招标文件和合同要求执行日历天，安装期按招标文件和合同要求执行日历天），并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

5. 如果我方中标，我方将按照规定提交由招标人认可的，并在招标文件中规定金额的履约保函。

6. 我方同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低价的投标或收到的任何投标。

7. 我方保证投标文件内容无任何虚假。若评标过程中查有虚假，同意作无效或废标处理，并被没收投标担保；若中标之后查有虚假，同意被废除授标并被没收投标担保。

本投标函同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标人名称：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司、深圳市科源建设集团股份有限公司

投标人代表：向艳、庄宝鑫

联系地址：无锡市惠山区玉祁街道之勉路与永泰路交叉口西南侧、深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区桃园路 231 号 3 号仓三层 302-03 室

联系电话：0510-83571123、0755-83288388

日期：2025 年 02 月 17 日

资信条款响应表

投标人名称：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司、深圳市科源建设集团股份有限公司

序号	条款号	招标需求	投标内容	说明
/	/	/	/	完全响应

重要提示：

只列出发生偏离的项目，没有列出的将被视为完全响应。

联合体共同投标协议

联合体共同投标协议

致：深圳市中海瑞和投资有限公司

我方决定组成联合体共同参加罗湖区妇幼保健院改扩建工程-物流专项采购及安装工程（工程名称）（标段编号：2018-440303-84-01-719409013001）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（盖章）：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

单位地址：无锡市惠山区玉祁街道之勉路与永泰路交叉口西南侧

邮编：214183

联系电话：0510-83571123 传真：0510-83571123

分工内容：接受厂家授权并完成1) 中型箱式物流系统工程；2) 垃圾被服收集系统工程；3) 气动物流系统工程；4) 智能机器人物流系统。5) 厨余垃圾一体化相关设备、以上工程内容包括但不限于中型箱式物流系统、垃圾被服收集系统、气动物流系统、智能机器人物流系统及厨余垃圾一体化相关设备的深化设计、物流系统的BIM应用、制造、装卸、仓储保管、调试、相关检验检测、验收、移交使用、保修、保养、培训等，以及招标文件约定的所有服务内容（具体详见招标文件、技术要求及图纸）。（不含以上工程的安装）



联合体成员（盖章） 深圳市科源建设集团股份有限公司

单位地址：深圳市罗湖区笋岗街道笋岗社区桃园路231号3号仓三层302-03室

邮编：518001

联系电话：0755-83288388 传真：0755-83288153

分工内容：①负责本项目建筑机电安装工程专业承包一级资质对应的安装施工等工作；②作为深圳市罗湖区注册企业，负责收取招标人依据合同支付的全部合同价款，依法缴纳税费，并向招标人开具增值税专用发票等工作、协助牵头单位完成招标文件及合同规定的其它事务工作。

联合体成员（盖章）：/

单位地址：/ 邮编：/

联系电话：/ 传真：/

分工内容：/

签订日期：2025年02月10日



A5 投标保函

无，本项目无需提供投标担保。

中小企业声明函

中小企业声明函

本企业（联合体）参加深圳市中海瑞和投资有限公司（单位名称）的罗湖区妇幼保健院改扩建工程-物流专项采购及安装工程（项目名称）招标投标活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下：

1) 中型箱式物流系统工程；制造商为普天物流技术有限公司（企业名称），从业人员548人，营业收入为32992.194568万元，资产总额为40487.889163万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）的划分标准，属于工业行业的中型企业（中型企业、小型企业、微型企业）。

2) 垃圾被服收集系统工程；制造商为无锡鸿鼎工业科技发展有限公司（企业名称），从业人员55人，营业收入为1382.996211万元，资产总额为1485.494132万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）的划分标准，属于工业行业的小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）。

3) 气动物流系统工程；制造商为北京恒创源科技有限公司（企业名称），从业人员82人，营业收入为1846.177694万元，资产总额为1731.456242万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）的划分标准，属于工业行业的小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）。

4) 智能机器人物流系统；制造商为塔米智能科技（北京）有限公司（企业名称），从业人员41人，营业收入为3591.56万元，资产总额为6404.87万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）的划分标准，属于工业行业的小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）。

5) 厨余垃圾一体化相关设备；制造商为无锡鸿鼎工业科技发展有限公司（企业名称），从业人员55人，营业收入为1382.996211万元，资产总额为1485.494132万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）的划分标准，属于工业行业的小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）。



以上企业不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司、深圳市科源建设集团股份有限公司



备注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。招标人在同等条件下优先选择符合条件的中小企业中标的，投标人属于中小企业且提供声明函后，方可适用该条款。



普天物流技术有限公司(中型箱式物流系统工程)

中小企业声明函

本企业(联合体)参加深圳市中海瑞和投资有限公司(单位名称)的罗湖区妇幼保健院改扩建工程-物流专项采购及安装工程(项目名称)招标投标活动,提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下:

中型箱式物流系统工程;制造商为普天物流技术有限公司(企业名称),从业人员 548 人,营业收入为 32992.194568 万元,资产总额为 40487.889163 万元,根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业〔2011〕300 号)的划分标准,属于工业行业的(中型企业)。

.....

以上企业不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):普天物流技术有限公司

日期:2025年02月10日



无锡鸿鼎工业科技发展有限公司(垃圾被服收集系统工程、厨余垃圾一体化相关设备)

中小企业声明函

本企业(联合体)参加深圳市中海瑞和投资有限公司(单位名称)的罗湖区妇幼保健院改扩建工程-物流专项采购及安装工程(项目名称)招标投标活动,提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下:

垃圾被服收集系统工程、厨余垃圾一体化相关设备;制造商为无锡鸿鼎工业科技发展有限公司(企业名称),从业人员 55 人,营业收入为 1382.996211 万元,资产总额为 1485.494132 万元,根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业(2011)300号)的划分标准,属于工业行业的(小型企业)。

.....

以上企业不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):



备注: 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。招标人在同等条件下优先选择符合条件的中小企业中标的,投标人属于中小企业且提供声明函后,方可适用该条款。

中小企业声明函

本企业（联合体）参加深圳市中海瑞和投资有限公司（单位名称）的罗湖区妇幼保健院改扩建工程-物流专项采购及安装工程（项目名称）招标投标活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下：

气动物流系统工程；制造商为北京恒创源科技有限公司（企业名称），从业人员82人，营业收入为1846.177694万元，资产总额为1731.456242万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）的划分标准，属于工业行业的（小型企业）。

.....

以上企业不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：北京恒创源科技有限公司

日期：2025年02月10日

备注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。招标人在同等条件下优先选择符合条件的中小企业中标的，投标人属于中小企业且提供声明函后，方可适用该条款。

塔米智能科技（北京）有限公司（智能机器人物流系统）

中小企业声明函

本企业（联合体）参加无锡鸿鼎工业科技发展有限公司的罗湖区妇幼保健院改扩建工程-物流专项采购及安装工程招标投标活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下：

智能机器人物流系统：制造商为塔米智能科技（北京）有限公司（企业名称），从业人员41人，营业收入为3591.56万元，资产总额为6404.87万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）的划分标准，属于工业行业的小型企业。

以上企业不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）塔米智能科技（北京）有限公司

日期：2025年02月10日



投标资格证明文件

投标人名称：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司、深圳市科源建设集团股份有限公司

- 1、投标人基本情况
- 2、经年检的营业执照副本
- 3、制造商的资格声明
- 4、经销商（作为代理）的资格声明
- 5、制造商出具的授权函
- 6、主要技术人员情况表
- 7、相关项目的业绩表
- 8、中小企业声明函扫描件；
- 9、其他：

重要提示：

上述证明文件是投标中非常重要的文件，投标人必须全面、准确地提供，并保证其真实性，否则将对投标人产生非常不利的影响，甚至将直接导致废标。

投标人基本情况表

投标人：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

企业名称	无锡鸿鼎工业科技发展有限公司	主管部门	无锡市惠山区市场监督管理局
经济类型	有限责任公司（港澳台投资、非独资）	资质等级	建筑机电安装工程专业承包二级
单位简介	<p>无锡鸿鼎工业科技发展有限公司专业从事污物传输系统设备的开发设计与生产制造厂商，拥有完整的研发与生产技术团队，积累多年来丰富的应用技术与实践经验，建设完整的专业服务网络体系，为客户量身打造符合国内现今实施垃圾分类环保要求的污物智能化传输系统。</p> <p>公司目前主营产品有麦司德（气压式）污物分类收集智能物流系统、司玛德（重力式）垃圾收集智能传输系统、司玛德（重力式）被服收集智能传输系统、（气力式）污物物流收集系统、旋转式垃圾压缩贮存设备及其它相应配套的附属系统与设备等环保系列产品。公司 2006 年于无锡创建以来，致力研发改善与人类日常生活习习相关之生活垃圾收集及处理的方式，陆续获得无锡市环境保护产业协会予以加入会员及企业领导人当选无锡市环境保护局颁发之环保产业优秀企业家等殊荣；公司成立至今仅数年间，相继于北京、上海、重庆、天津、广东、福建、江苏、浙江、山东、山西及黑龙江等省市之各大医院、学校、饭店、卖场及小区完成生活垃圾处理的设施改善，尤以国家体育场(鸟巢)、中央电视台新台址及解放军 301 总医院等为经典案例。</p> <p>无锡鸿鼎工业科技发展有限公司将秉承“以人为本”的精神，不断推陈出新，竭诚为中国的环保事业服务，并为保护中国的环境建设做出贡献。公司的根本宗旨是全心全意为用户服务，公司的信念是以诚信为本，公司杰出的团队合作，专业务实的奉献精神，优势品质的制作追求，将会制造出用户更加满意的较先进设备；公司更将放眼全球，为世界的环境建设作出更大的贡献！</p>		

单位概况	职工总人数	55 人		工程技术人员	10 人
	生产工人	37 人		经营人员	18 人
	固定 资产	120.9934 31 万元	资金 性质	生产性	1309.64710 1 万元
				非生产性	175.847031 万元
	流动 资金	813.3207 83 万元	资金 来源	自有资金	1485.49413 2 万元
				银行贷款	0 万元
主要资质证书	建筑机电安装工程专业承包二级				
质量保证体系	已通过 ISO9001 质量管理体系认证。				
经济指标	年份	销售收入（万元）		利润（万元）	
	2022 年	1560.292094		234.04	
	2023 年	1382.996211		207.45	

注：表格不够可另附说明。

基本存款账户信息

账户名称:

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司



账户号码:

32001617152059000108

开户银行:

中国建设银行股份有限公司无锡惠山支行

法定代表人:
(单位负责人)

向艳

基本存款账户编号:

32000007624505

仅限罗湖区妇幼保健院改扩建工程
物流专项采购及安装工程招投标专用

2022 年 02 月 14 日



统一社会信用代码:91320206792328337A

安全生产许可证



编号:(苏)JZ安许证字[2022]0073

企业名称:无锡鸿鼎工业科技发展有限公司
法定代表人:向艳
单位地址:无锡惠山经济开发区堰桥社区堰桥路5号
经济类型:有限责任公司(港澳台投资、非独资)
许可范围:建筑施工
有效期:2022年11月07日至2025年11月06日

发证机关:江苏省住房和城乡建设厅

发证日期:2022年11月07日



投标人基本情况表

投标人：深圳市科源建设集团股份有限公司

企业名称	深圳市科源建设集团股份有限公司		主管部门	深圳市市场监督管理局	
经济类型	股份有限公司（非上市、自然人投资或控股）		资质等级	建筑机电安装工程专业承包一级	
单位简介	<p>科源股份成立于 1992 年，总部设在中国深圳，是全国领先的建筑装饰工程承包商。专注于建筑幕墙工程、建筑装饰装修工程，建筑智能化工程，消防工程，机电设备安装工程和园林景观工程的设计与施工领域。</p> <p>科源股份已连续 18 年位列全国建筑装饰百强前十名、全国幕墙行业百强前十名以及中国建筑装饰设计机构五十强前十名。所承建的项目已获得鲁班奖 30 余项，全国装饰奖 70 余项，是国优奖项中的佼佼者。目前，科源股份的业务遍及全国 34 个省市和地区，累计服务全国各类工程项目 5000 余项。近年来，科源相继打造如北京奥运会主场馆（国家体育馆）、奥运村（运动员公寓）、北京会议中心、首都机场 T3 航站楼、青藏铁路拉萨火车站、长沙橘子洲毛泽东纪念馆、广州新图书馆、深圳市民中心、深圳北理莫斯科大学等顶级工程，并成为华融、万科、万达、招商、中海、绿地、佳兆业等一系列知名地产开发商的设计施工服务商。</p> <p>科源股份主张“珍惜、合作、效率、品质”，与客户共同合作创新、扩大产业价值，形成健康良性的产业生态系统。在坚持提升和完善企业价值链、不断加大科技创新力度的同时，把行业升级转型为己任，在业内积极推进工业化、标准化、智能化和信息化。科源股份拥有国家专利 91 项（发明专利 7 项）、荣获全国建筑装饰工程科技创新奖 30 余项，参编国家、地方及行业标准规范 30 余项，技术研发能力处于行业领先水平。</p> <p>科源股份坚持稳健经营、持续创新，在数字化建造领域构筑了建筑全生命周期解决方案优势，为政府、行业、业主、总承包商和设计院提供优秀的数字建造产品和服务，并致力于打造绿色、环保、高效、健康的公共与居住空间、构建更美好的人居环境，提升人们的生活质量与福祉。</p> <p>作为负责任的企业公民，科源遵章守纪、合法经营。连续多年荣获百佳纳税企业称号，并获得连续二十四年守合同重信用企业称号。科源股份始终遵循“敬业乐群”与“回报社会”的行为规范，多项义举得到了社会各界的肯定。科源先后为汶川地震灾区捐建学校，为 15 所贫困山区小学捐建多媒体图书室，并多次出资支持山区道路、卫生所、学校运动场等卫生文教设施的建设。为国家纳税、促进就业、慈善事业和产业带动作出了积极的贡献。</p> <p>科源人 28 年来坚持脚踏实地、不走捷径、厚积薄发。坚持“为行业服务，为客户服务”的行事准则。我们珍惜时代赋予我们的挑战和发展的机遇，放眼未来，为建设更美好的祖国，持续改善人居环境，我们一往无前！</p>				
单位	职工总人数	3750 人	工程技术人员	1493 人	
	生产工人	2121 人	经营人员	136 人	

概况	固定 资产	1685 万元	资金 性质	生产性	1685 万元
				非生产性	0 万元
	流动 资金	22858 万元	资金 来源	自有资金	22858 万元
				银行贷款	17767 万元
主要资质 证书	建筑装饰工程设计专项甲级 建筑智能化系统设计专项甲级 建筑幕墙工程设计专项甲级 建筑装修装饰工程专业承包一级 建筑幕墙工程专业承包一级 消防设施工程专业承包一级 建筑机电安装工程专业承包一级 电子与智能化工程专业承包一级				
质量保证 体系	我公司已通过质量管理体系认证获的质量管理体系认证证书				
经济指标	年 份	销售收入（万元）		利润（万元）	
	2022 年	208976		913	
	2023 年	229135		1579	

注：表格不够可另附说明。

经年检的营业执照副本

(扫描件)

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

统一社会信用代码		编号 320206000202405170002	
91320206792328337A (1/1)		扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息。	
营业执照			
(副本)			
名称	无锡鸿鼎工业科技发展有限公司	注册资本	3000万人民币
类型	有限责任公司(港澳台投资、非独资)	成立日期	2006年09月14日
法定代表人	向艳	住所	无锡市惠山区玉祁街道之勉路与永泰路交叉口西南侧
经营范围	许可项目:建设工程施工;住宅室内装饰装修;建筑劳务分包;施工专业作业;特种设备安装改造修理(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,具体经营项目以审批结果为准)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;环境保护专用设备制造;普通机械安装服务;土石方工程施工;工程管理服务;工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外);对外承包工程;物料搬运装备制造;物料搬运设备销售;机械电气设备制造;机械电气设备销售;专用设备制造(不含许可类专业设备制造);专用设备修理;五金产品研发;五金产品制造;五金产品零售;住宅水电安装维护服务;环保咨询服务;物业管理;机械销售;信息咨询服务(不含许可类信息咨询服务);货物进出口;技术进出口;进出口代理(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)		
登记机关		无锡市惠山区市场监督管理局	
		2024年05月17日	

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

无锡市惠山区市场监督管理局

外商投资公司准予变更登记通知书

(02852913)外商投资公司变更登记[2022]第01250001号

统一社会信用代码: 91320206792328337A

季莉菁:

根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国公司登记管理条例》等规定,你代表委托方申请

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

经营范围、名称变更已经我局核准,准予变更事项如下:

原企业名称:无锡鸿鼎环保机械有限公司

原经营范围及方式:环保机械、专用设备、输送设备、五金件的制造、加工、设计、安装、技术咨询、技术服务、物业管理;绿化工程施工;保洁服务;经济信息咨询(不含投资咨询);销售和代理各类商品及技术的进出口业务(国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外)。(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)

现企业名称:无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

现经营范围及方式:许可项目:建设工程施工;住宅室内装饰装修;建筑劳务分包;施工业务作业;特种设备安装改造修理(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,具体经营项目以审批结果为准)

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;环境保护专用设备制造;水资源专用机械设备制造;普通机械设备安装服务;土石方工程施工;园林绿化工程施工;工程管理服务;工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外);对外承包工程;物料搬运装备制造;物料搬运装备销售;机械电气设备制造;机械电气设备销售;专用设备制造(不含许可类专业设备制造);专用设备修理;通用设备制造(不含特种设备制造);通用设备修理;五金产品研发;五金产品制造;五金产品零售;住宅水电安装维护服务;环保咨询服务;物业管理;机械设备销售;信息咨询服务(不含许可类信息咨询服务);货物进出口;技术进出口;进出口代理(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)

同时,下列事项已经我局备案:

章程备案



凭此通知书十日内领取营业执照。



仅限罗湖区妇幼保健院改扩建工程
—物流专项采购及安装工程招投标用

深圳市科源建设集团股份有限公司



营 业 执 照
(副 本)

统一社会信用代码
914403001923609580



名 称 深圳市科源建设集团股份有限公司

类 型 股份有限公司（非上市、自然人投资或控股）

成立日期 1992年06月17日

法定代表人 庄宝鑫

住 所 深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区桃园路231号3号仓
三层302-03室

**重
要
提
示**

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。

3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关 

2022年04月28日

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

制造商的资格声明

1) 中型箱式物流系统工程

制造商的资格声明

1、名称及概况：

(1) 制造厂家名称：普天物流技术有限公司

(2) 地址及邮编：北京市海淀区海淀北二街6号10层、100080

(3) 成立和注册日期：2008年04月24日

(4) 主管部门：北京市海淀区市场监督管理局

(5) 企业性质：有限责任公司(法人独资)

(6) 法人代表：杨亚

(7) 职员人数：548

一般工人： 376 技术人员： 172

(8) 近期资产负债表（到 2023 年 12 月 31 日止）

(1) 固定资产：

原值： 4453.955892 万元 净值： 1191.060277 万元

(2) 流动资金： 50730.146065 万元

(3) 长期负债： 54.0313489 万元

(4) 短期负债： 36978.019906 万元

(5) 资金来源

52027.893009 万元 银行贷款： 0 万元

(6) 资金类型:

52027.893009 万元 非生产资金: 0 万元

2、(1) 关于制造投标货物的设施及其他情况:

工厂名称地址	生产的项目	年生产能力	职工人数
--------	-------	-------	------

工厂名称地址: 普天物流技术有限公司/贵州省贵阳市经济技术开发区开发大道 112 号

生产的项目: 医用中型箱式物流输送系统、烟草智能仓储分拣系统、医药智能仓储分拣系统、电力智能仓储分拣系统、图书智能仓储分拣系统及其他行业智能仓储分拣系统

年生产能力: 医用中型箱式物流输送系统 20 套、烟草智能仓储分拣系统 40 套、医药智能仓储分拣系统 15 套、电力智能仓储分拣系统 5 套、图书智能仓储分拣系统 5 套、其他行业智能仓储分拣系统 10 套

职工人数: 548 人

(2) 本制造厂不生产, 而须从其他制造厂购买的主要零部件

制造厂家名称和地址: 上海金陵电机股份有限公司(上海市奉贤区林海公路 6836 号)

主要零部件名称: 微型电机减速机

制造厂家名称和地址: 西门子(中国)有限公司(北京市朝阳区望京中环南路 7 号)

主要零部件名称: PLC

制造厂家名称和地址: 安川电机(中国)有限公司(上海市黄浦区湖滨路

222 号领展企业广场一座 22 层)

主要零部件名称：变频器

制造厂家名称和地址：伦茨（上海）传动系统有限公司（中国（上海）自由贸易试验区临港新片区临港新城江山路 2989 号）

主要零部件名称：电机

制造厂家名称和地址：福尔波西格林输送科技（中国）有限公司（浙江省平湖市经济技术开发区新凯路 1666 号）

主要零部件名称：皮带

制造厂家名称和地址：图尔克（天津）传感器有限公司（天津市西青经济技术开发区兴华四支路 18 号）

主要零部件名称：RFID 读写器

制造厂家名称和地址：邦纳电子（苏州）有限公司（江苏苏州工业园区委弃北区和顺路创投工业坊 9 厂房）

主要零部件名称：光电开关

制造厂家名称和地址：施耐德电气（中国）有限公司（北京市朝阳区望京东路六号 A 座）

主要零部件名称：低压电器

制造厂家名称和地址：杭州海康威视数字技术股份有限公司（浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号）

主要零部件名称：摄像头

3、制造厂家生产此投标货物的历史（年数）：

生产年限已有 50 余年、年生产力约 20 套（医院中型箱式物流系统）

4、近三年该货物主要销售给国内、外主要客户的名称地址：

名称和地址	销售项目和数量
<u>深圳市第二儿童医院（深圳市龙华区民康路）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>北京按摩医院（北京市西城区宝产胡同7号）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>咸阳中心医院（咸阳市渭城区人民东路78号）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>怀远县人民医院（蚌埠市怀远县禹都大道9号）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>南京市妇幼保健院（南京市丁家庄）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>深河人民医院（河源市紫金县临江镇）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>安康中医院（安康市巴山东路47号）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>宝鸡中医院（宝鸡市金台区宝福路43号）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>北京丰台医院（北京丰台区西安街1号）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>长沙县人民医院（长沙县黄花镇）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>广东省中医院南沙院区（广州市南沙区珠江大道）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>广州市荔湾区人民医院（荔湾区浣花路南侧、花溪路西侧）</u>	<u>中型箱式物流传输系统（1套）</u>
<u>太原重工新能源装备有限公司（山西综改示范区太原唐槐园区汾东大街18号）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>湖北省烟草公司荆州市公司（沙市区荆沙大道（烟草公司）1栋）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>江苏省烟草公司盐城市公司（盐城市毓龙东路30号）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>广东烟草阳江市有限责任公司（阳江市江城区西平北路363号独立商业楼北座7-10层、一层）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>陕西省烟草公司榆林市公司（陕西省榆林市高新技术产业园区榆林市经济开发区）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>江苏省烟草公司徐州市公司（徐州市泰山路4号）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>安徽省烟草公司安庆市公司（安徽省安庆市长江大桥综合经济开发区纬五路与经八路交叉口）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>
<u>吉林省烟草公司通化市公司（通化市东昌区滨江西路5875号）</u>	<u>中型箱式物流系统（1套）</u>

江苏省镇鑫钢铁集团（江苏省连云港市赣榆区柘汪镇响石村） 中型箱式物流系统（1套）

河北省烟草公司唐山市公司（高新区火炬路 201 号） 中型箱式物流系统（1套）

陕西新华发行集团有限责任公司（陕西省西安市莲湖区莲湖路 137 号）中型箱式物流系统（1套）

江苏烟草南京区域物流配送中心（南京市中山南路 49 号商茂世纪广场）中型箱式物流系统（1套）

周口市烟草公司卷烟物流配送中心（周口市太昊路） 中型箱式物流系统（1套）

河北省烟草公司衡水市公司（衡水市桃城区昌明南大街 789 号） 中型箱式物流系统（1套）

河北省烟草公司邢台市公司（河北省邢台市桥东区邢州大道 1188 号）中型箱式物流系统（1套）

（以上仅为我司部分案例）

出口销售额：无

5、近三年的年营业额：

年份	国内	出口	总额
2023	37434.158841 万元	0 万元	37434.158841 万元
2022	50639.789884 万元	0 万元	50639.789884 万元
2021	28571.394952 万元	0 万元	28571.394952 万元

6、易损件制造商的名称和地址：

序号	部件名称	使用部位	供应商	供应商地址
1	传动皮带	输送线	普天物流	北京市海淀区海淀北二街 6 号
2	驱动皮带	输送线	普天物流	同上
3	传动辊筒	输送线	普天物流	同上
4	电辊筒	输送线	普天物流	同上

7、有关开户银行的名称和地址：中国建设银行股份有限公司北京中关村分行/北京市海淀区中关村大街 27 号

8、其他情况：无。

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。



制造商：普天物流技术有限公司

投标人授权代表：那贵州

投标人授权代表的职务：厂务部部长

电话号：010-62418007 传真号：010-62418007

日期：2025 年 02 月 10 日

2) 垃圾被服收集系统工程、厨余垃圾一体化相关设备

制造商的资格声明

1、名称及概况：

- 
- (1) 制造厂家名称：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司
- (2) 地址及邮编：无锡市惠山区钱桥街道之颐路与永泰路交叉口西南侧、214183
- (3) 成立和注册日期：2006年09月14日
- (4) 主管部门：无锡市惠山区市场监督管理局
- (5) 企业性质：有限责任公司（港澳台投资、非独资）
- (6) 法人代表：向艳
- (7) 职员人数：
一般工人：45人 技术人员：10人
- (8) 近期资产负债表（到2023年12月31日止）
- (1) 固定资产：
原值：3263188.34元 净值：1209934.31元
- (2) 流动资金：8133207.83元
- (3) 长期负债：0元
- (4) 短期负债：4963263.18元
- (5) 资金来源
自有资金：9891678.14元 银行贷款：4000000.00元

(6) 资金类型:

生产资金: 13096471.01 元 非生产资金: 1758470.31 元

2、(1) 关于制造投标货物的设施及其他情况:

工厂名称地址	生产的项目	年生产能力	职工人数
	<u>垃圾被服管道生产</u>	<u>1600 M</u>	<u>10 人</u>
<u>无锡鸿鼎工业科技发展</u>	<u>投入门装配</u>	<u>400 组</u>	<u>5 人</u>
<u>有限公司、无锡市惠山</u>	<u>压缩设备生产</u>	<u>25 台</u>	<u>5 人</u>
<u>区玉祁街道之勉路与永</u>	<u>附属设备生产</u>	<u>20 台</u>	<u>5 人</u>
<u>泰路交叉口西南侧</u>	<u>厨余系统设备</u>	<u>5 套</u>	<u>5 人</u>
	<u>电气装配</u>	<u>10 套</u>	<u>5 人</u>

(2) 本制造厂不生产, 而须从其他制造厂购买的主要零部件

制造厂家名称和地址	主要零部件名称
<u>无锡减速机制造有限责任公司、无锡市江海西路黄巷立交桥堍</u>	<u>压缩设备传动电机</u>
<u>无锡崇铭机电有限公司、无锡市崇宁路 28 路 3 号楼</u>	<u>污物投入门传动电机</u>
<u>南通迈登宝机电设备有限公司、南通市钟秀东路 1103 号</u>	<u>除臭消毒液造雾机</u>
<u>江阴市海跃液压机械有限公司、江阴市徐霞客镇璜塘工业园区内海路 3 号</u>	<u>压缩设备液压站</u>

3、制造厂家生产此投标货物的历史(年数):

我公司于 2006 年 09 月 14 日成立从事环保事业(含商务、设计、生产、销售、售后服务)运营至今 18 年以上, 主要针对项目业主有医院、学校、住宅区、商务大楼、事务机关、交通枢纽及场馆; 年度额定销售指标为污物管道收集系统 10 套以上、垃圾压缩收集设备 25 台以上、厨余系统设备 5 套以上。



4、近三年该货物主要销售给国内、外主要客户的名称地址:

名称和地址	销售项目和数量
中国科学院大学深圳医院（光明）新院、广东省深圳市光明区富利路与公明北环大道交叉路口往南 230 米	中国科学院大学深圳医院（光明）新院项目（原光明区人民医院新院建设工程）污物被服垃圾收集处理系统设备采购及安装、7 套
蚌埠市第三人民医院、蚌埠市蚌山区体育路与中山街交汇处附近北	蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购项目、2 套
河北医科大学第四医院、河北省石家庄市高新技术产业开发区天山大街 189 号	河北医科大学第四医院医疗综合楼（河北省癌症中心主楼污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装、7 套
河北大学附属医院、河北省保定市东风东路与玉兰大街交叉口南行 200 米东	河北大学附属医院重大疫情救治基地项目重力式被服和垃圾回收系统成套设备采购、2 套
攀枝花市花城新区医院、四川省攀枝花市仁和区仁和镇白兰花街花城新区医院	中国一冶集团有限公司攀枝花市花城新区医院建设项目污物管道收集系统货物采购含安装、2 套
北京积水潭医院聊城医院、山东省聊城市东昌府区中铁建工集团项目部西北侧 210 米	北京积水潭医院聊城医院医疗专项设计施工一体化项目污物管道收集系统设备买卖、2 套

出口销售额：无。

5、近三年的年营业额：

年份	国内	出口	总额
2021 年	¥17369601.81 元	¥0.00	¥17369601.81 元
2022 年	¥15602920.94 元	¥0.00	¥15602920.94 元
2023 年	¥13829962.11 元	¥0.00	¥13829962.11 元

6、易损件制造商的名称和地址：

部件名称	制造商
指示灯、继电器、按钮、熔断器、限位开关	无锡银之源商贸有限公司、无锡市新泰路 8 号综合楼 1315 室
#6207 轴承、#6310 轴承、#6409 轴承	无锡市特洋轴承有限公司、无锡市北塘区兴源北路 650 号 17 楼 08 室
专用工具	无锡市爱鹏五金经营部、无锡市锡澄东路 288 号



7、有关开户银行的名称和地址：中国建设银行股份有限公司无锡惠山支行、无锡市惠山区政和大道 200 号。

8、其他情况：无。

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

制造商：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

投标人授权代表：那贵州

投标人授权代表的职务：厂务部部长

电话号：0510-83571123 传真号：0510-83571123

日期：2025 年 02 月 10 日



3) 气动物流系统工程

制造商的资格声明

1、名称及概况：

(1) 制造厂家名称：北京恒创源科技有限公司

(2) 地址及邮编：北京市海淀区紫雀路 33 号院 1 号楼 3 层 1309、100095

(3) 成立和注册日期：2005 年 08 月 30 日

(4) 主管部门：北京市海淀区市场监督管理局

(5) 企业性质：有限责任公司(自然人投资或控股)

(6) 法人代表：万飏

(7) 职员人数：82

一般工人： 67 技术人员： 15

(8) 近期资产负债表（到 2023 年 12 月 31 日止）

(1) 固定资产：

原值： 110410.11 元 净值： 7895.92 元

(2) 流动资金：16795507.5 元

(3) 长期负债：/

(4) 短期负债：7690397.01 元

(5) 资金来源

自有资金： 9624165.41 元 银行贷款： /

南昌大学第二附属医院红角洲分院，江西南昌，气动物流传输系统 1 套

南昌大学第一附属医院靖安医院，江西宜春，气动物流传输系统 1 套

出口销售额：_____ 0 元 _____

5、近三年的年营业额：

年份	国内	出口	总额
2021 年	10483584.03 元	/	10483584.03 元
2022 年	12144211.89 元	/	12144211.89 元
2023 年	18461776.94 元	/	18461776.94 元

6、易损件制造商的名称和地址：

部件名称	制造商
密封条	河北力展橡胶科技有限公司
传输瓶填充物	上海哲蕴包装材料有限公司

7、有关开户银行的名称和地址：中国建设银行北京西三旗支行、北京市昌平区建材城西路与黄平路交叉路口往西约 50 米

8、其他情况：无。

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

制造商：北京恒创源科技有限公司

投标人授权代表：那贵州

投标人授权代表的职务：厂务部部长

电话号：010-86460700 传真号：010-86460700

日期：2025年02月10日

4) 智能机器人物流系统

制造商的资格声明

1、名称及概况：

(1) 制造厂家名称：塔米智能科技（北京）有限公司

(2) 地址及邮编：北京市海淀区苏州街16号神州数码大厦十六层1607室、
100080

(3) 成立和注册日期：2007年07月06日

(4) 主管部门：北京市海淀区市场监督管理局

(5) 企业性质：有限责任公司(自然人投资或控股)

(6) 法人代表：朱悦

(7) 职员人数：41

一般工人： 19 技术人员： 22

(8) 近期资产负债表（到 2023年12月31日 止）

(1) 固定资产：

原值： 831.21万 净值： 325.25万

(2) 流动资金： 1733.1万

(3) 长期负债： /

(4) 短期负债： 565.71万

(5) 资金来源

自有资金： 1212.03万 银行贷款： 500万



(6)资金类型:

生产资金: 1550.1 万 非生产资金: 161.93 万

2、(1)关于制造投标货物的设施及其他情况:

工厂名称地址 生产的项目 年生产能力 职工人数

工厂名称地址:塔米智能科技(北京)有限公司 江苏省苏州市昆山市
昆山市玉山镇新塘路619号1号楼

生产项目:物流机器人、导诊机器人、梯控、门控

年生产能力:物流机器人 1200 台, 导诊机器人 600 台, 梯控 2000 套,
门控 12000 套

职工人数: 41 人

(2)本制造厂不生产, 而须从其他制造厂购买的主要零部件

制造厂家名称和地址 主要零部件名称

山东富锐光学科技有限公司 激光传感器

京东方科技集团股份有限公司 显示屏和触摸屏

3、制造厂家生产此投标货物的历史(年数): 6 年

4、近三年该货物主要销售给国内、外主要客户的名称地址:

名称和地址 销售项目和数量

陆军军医大学西南医院(重庆市) 智能机器人物流系统 1 套

黔江中心医院(重庆市) 智能机器人物流系统 1 套

重庆两江新区第一人民医院(重庆市) 智能机器人物流系统 1 套

金川集团有限公司职工医院（甘肃金川） 智能机器人物流系统 1 套

首都医科大学附属北京儿童医院保定医院（河北保定） 智能机器人物流系
统 1 套

四川省妇幼保健院（四川成都） 智能机器人物流系统 1 套

南充市中心医院（四川南充） 智能机器人物流系统 1 套

朝阳中心医院（辽宁朝阳） 智能机器人物流系统 1 套

台州市黄岩中医院（浙江台州） 智能机器人物流系统 1 套

出口销售额：无

5、近三年的年营业额：

年份	国内	出口	总额
2021	3051.42 万		3051.42 万
2022	3628.28 万		3628.28 万
2023	3591.56 万		3591.56 万

6、易损件制造商的名称和地址：

部件名称
无

制造商

7、有关开户银行的名称和地址：北京农村商业银行股份有限公司中关村支行、
北京市海淀区彩和坊路 10 号中关村瀚海国际大厦 1 层 101-106 房

8、其他情况：无。

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

制造商：塔米智能科技（北京）有限公司

投标人授权代表：朱悦

投标人授权代表的职务：总经理

电话：010-82609889 传真号：010-82609889

日期：2025年02月10日



经销商（作为代理）的资格声明

经销商（作为代理）的资格声明

1、名称及概况：

(1) 投标人名称：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

(2) 地址及邮编：无锡市惠山区玉祁街道之勉路与永泰路交叉口西南侧、214183

(3) 成立和注册日期：2006年09月14日

(4) 主管部门：无锡市惠山区市场监督管理局

(5) 公司性质：有限责任公司（港澳台投资、非独资）

(6) 法人代表：向艳

(7) 职员人数：55人

(8) 近期资产负债表（到2023年12月31日止）

(1) 固定资产：

原值：3263188.34元 净值：1209934.31元

(2) 流动资金：8133207.83元

(3) 长期负债：0元

(4) 短期负债：4963263.18元

(5) 资金来源

自有资金：9891678.14元 银行贷款：4000000.00元

(6) 资金类型：

生产资金：13096471.01元 非生产资金：1758470.31元



普天物流技术有限公司、北京市海淀区海淀北二街 6 号 10 层	37 个站点、1 个中控机房、传输控制系统、系统平台、垂直传输分拣系统、水平传输分拣系统、消毒灭菌系统、物流周转箱。
北京恒创源科技有限公司、北京市海淀区紫雀路 33 号院 1 号楼 3 层 1309	23 个站点和 1 个预留站点、1 个机房、主控电脑、转换器、输送管道。
塔米智能科技（北京）有限公司、北京市海淀区苏州街 16 号神州数码大厦十六层 1607 室	智能机器人物流系统、包括 2 台物流机器人、10 个箱体、配套的充电桩、控制系统及相关电梯门禁改造等。

5、须由其他制造厂家供应和制造的部件（如果有的话）：

制造厂名称和地址	制造项目
/	/

6、最近三年中与各经销商成交的此种投标货物（如果有的话）：

合同号： /

签字日期： /

产品名称： /

数量： /

合同金额： /

7、有关开户银行的名称和地址：中国建设银行股份有限公司无锡惠山支行、无锡市惠山区政和大道 200 号。

8、投标人认为需要声明的其他情况：无。



兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。



投标人名称：无锡鼎鼎工业科技发展有限公司

投标人授权代表：那贵州

投标人授权代表的职务：厂务部部长

电话号：0510-83571123 传真号：0510-83571123

日期：2025年02月10日

制造商出具的授权函

1) 中型箱式物流系统工程

制造商出具的授权函

致：深圳市中海瑞和投资有限公司

我们普天物流技术有限公司是按中华人民共和国法律成立的一家制造商，主要营业地点设在北京市海淀区海淀北二街6号10层。兹指派按中华人民共和国的法律正式成立的，主要营业地点设在无锡市惠山区玉祁街道之勉路与永泰路交叉口西南侧的无锡鸿鼎工业科技发展有限公司作为我方真正的唯一合法的代理人进行下列有效的活动：

(1)代表我方办理贵方罗湖区妇幼保健院改扩建工程-物流专项采购及安装工程项目的投标要求提供的由我方制造的中型箱式物流系统货物的有关事宜，并对我方具有约束力。

(2)作为制造商，我方保证以投标合作者来约束自己，并对该投标共同和分别承担招标文件中所规定的义务。

(3)我方兹授予无锡鸿鼎工业科技发展有限公司全权办理和履行上述我方为完成上述各点所必须的事宜，具有替换或撤销的全权。兹确认无锡鸿鼎工业科技发展有限公司或其正式授权代表依此合法地办理一切事宜。

(4)我方于2025年02月10日签署本文件，无锡鸿鼎工业科技发展有限公司于2025年02月10日接受此件，以此为证。

制造商名称（公章）普天物流技术有限公司 代理商名称（公章）无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

签字人职务和部门：董事长 签字人职务和部门：部长、厂务部

签字人姓名：杨亚 签字人姓名：那贵州

签字人签名：杨亚 签字人签名：那贵州

2) 垃圾被服收集系统工程、厨余垃圾一体化相关设备

无, “2) 垃圾被服收集系统工程、5) 厨余垃圾一体化相关设备” 为我公司 (无锡鸿鼎工业科技发展有限公司) 生产制造。

3) 气动物流系统工程

制造商出具的授权函

致：深圳市中海瑞和投资有限公司

我们北京恒创源科技有限公司是按中华人民共和国法律成立的一家制造商，主要营业地点设在北京市海淀区紫雀路33号院1号楼3层1309。兹指派按中华人民共和国的法律正式成立的，主要营业地点设在无锡市惠山区玉祁街道之勉路与永泰路交叉口西南侧的无锡鸿鼎工业科技发展有限公司作为我方真正的唯一合法的代理人进行下列有效的活动：

(1) 代表我方办理贵方罗湖区妇幼保健院改扩建工程-物流专项采购及安装工程项目的投标要求提供的由我方制造的气动物流系统货物的有关事宜，并对我方具有约束力。

(2) 作为制造商，我方保证以投标合作者来约束自己，并对该投标共同和分别承担招标文件中所规定的义务。

(3) 我方兹授予无锡鸿鼎工业科技发展有限公司全权办理和履行上述我方为完成上述各点所必须的事宜，具有替换或撤销的全权。兹确认无锡鸿鼎工业科技发展有限公司或其正式授权代表依此合法地办理一切事宜。

(4) 我方于2025年02月10日签署本文件，无锡鸿鼎工业科技发展有限公司于2025年02月10日接受此件，以此为证。

制造商名称（公章）北京恒创源科技有 代理商名称（公章）无锡鸿鼎工业科技



签字人职务和部门：总经理、总经办 签字人职务和部门：部长、厂务部

签字人姓名：万鹰

签字人姓名：那贵州

签字人签名：万鹰

签字人签名：那贵州

4) 智能机器人物流系统

制造商出具的授权函

致：深圳市中海瑞和投资有限公司

我们塔米智能科技(北京)有限公司是按中华人民共和国法律成立的一家制造商，主要营业地点设在北京市海淀区苏州街16号神州数码大厦十六层1607室。兹指派按中华人民共和国的法律正式成立的，主要营业地点设在无锡市惠山区玉祁街道之勉路与永泰路交叉口西南侧的无锡鸿鼎工业科技发展有限公司作为我方真正的唯一合法的代理人进行下列有效的活动：

(1)代表我方办理贵方罗湖区妇幼保健院改扩建工程-物流专项采购及安装工程项目的投标要求提供的由我方制造的智能机器人物流系统货物的有关事宜，并对我方具有约束力。

(2)作为制造商，我方保证以投标合作者来约束自己，并对该投标共同和分别承担招标文件中所规定的义务。

(3)我方兹授予无锡鸿鼎工业科技发展有限公司全权办理和履行上述我方为完成上述各点所必须的事宜，具有替换或撤销的全权。兹确认无锡鸿鼎工业科技发展有限公司或其正式授权代表依此合法地办理一切事宜。

(4)我方于2025年02月10日签署本文件，无锡鸿鼎工业科技发展有限公司于2025年02月10日接受此件，以此为证。

制造商名称(公章) 塔米智能科技(北京)有限公司 代理商名称(公章) 无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

签字人职务和部门：总经理、总经办 签字人职务和部门：部长、厂务部

签字人姓名：朱悦

签字人姓名：那贵州

签字人签名：朱悦

签字人签名：那贵州

主要技术人员情况表

投标人：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司、深圳市科源建设集团股份有限公司

名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
项目负责人	那贵州	项目负责人	/	2022年9月30日~2024年1月8日，担任河北医科大学第四医院医疗综合楼（河北省癌症中心主楼）污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装项目的项目负责人。 2021年11月5日~2023年6月13日，担任蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购项目负责人。
技术负责人	张海鹏	技术负责人	工程师	担任过多个医院工程项目的技术负责人，项目实施的技术经验丰富。
项目主要设计生产技术人员	余益军	生产经理	高级工程师	担任过多个医院工程项目的设计师，工作能力突出。
项目计划负责人	廖国华	造价师	高级工程师	担任过多个医院工程项目的安全负责人、生产经理，项目现场管理经验丰富。
项目质量负责人	高鹏	质量负责人	工程师	担任过多个医院工程项目的质量负责人，项目现场质量管理经验丰富。
安装督导负责人	王沅衡	施工负责人	/	担任过多个医院工程项目的施工负责人，项目现场施工管理经验丰富。
安全员	庄如画	安全员	/	担任过多个医院工程项目的安全员，项目现场安全管理经验丰富。
劳务员	陈招为	劳务员	助理工程师	担任过多个医院工程项目的劳务员，项目施工班组管理经验丰富。
资料员	庄高峰	资料员	助理工程师	担任过多个医院工程项目的资料员，项目施工资料收集、整理、归档经验丰富。
材料员	卓广裕	材料员	/	担任过多个医院工程项目的材料员，项目施工材料进场、收发的管理经验丰富。

提示：项目主要参与人员主要指：项目负责人，项目技术负责人，项目主要设计生产技术人员、项目计划负责人和项目质量负责人、安装督导负责人等。

项目主要参与人员的岗位证明材料，详见技术标。

相关项目的业绩表

投标人：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司、深圳市科源建设集团股份有限公司

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开竣工日期	合同价格(万元)	备注
深圳市第二儿童医院	深圳市第二儿童医院项目中型箱式物流系统采购及安装	广东深圳	总建筑面积 310000 平方米	2022 年 4 月~2024 年 3 月(已竣工验收)	1750.0072	中型箱式物流系统设备业绩
长沙县医健建设投资有限公司	长沙县人民医院医用智能中型箱式物流传输系统、气动物流传输系统	湖南长沙	总建筑面积 22.74 万平方米	2020 年 11 月~2024 年 1 月(已竣工验收)	1506.458	中型箱式物流系统设备业绩
深圳市龙岗区建筑工务署	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	广东深圳	总建筑面积 184231.37 平方米	2023 年 8 月~在建	914.1378	中型箱式物流系统设备业绩
安康市中医医院	安康市中医药传承-创新工程中医药特色门诊综合楼配套工程(智慧物流传输系统工程)	陕西安康	总建筑面积 53335 平方米	2022 年 3 月~2024 年 6 月(已竣工验收)	420.00	中型箱式物流系统设备业绩
蚌埠城建投资发展有限公司	蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购项目	采购人指定地点	建筑面积 72432 平方米	2021 年 11 月 5 日~2023 年 6 月 13 日(已竣工验收)	1086.6	垃圾被服收集系统设备业绩
河北医科大学第四医院	河北医科大学第四医院医疗综合楼(河北省癌症中心主楼)污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装	石家庄天山大街 169 号	建筑面积 16.05 万平方米	2022 年 9 月 30 日~2024 年 1 月 28 日(已竣工验收)	2518	垃圾被服收集系统设备业绩
深圳市光明区建筑工务署	中国科学院大学深圳医院(光明)	深圳市光明区	建筑面积 33.69 万	2024 年 5 月~2025 年	2950.77	垃圾被服收集系统

	新院项目(原光明区人民医院新院建设工程)污物被服垃圾收集处理系统设备采购及安装		平方米	4月(在建)		设备业绩
河北建设集团股份有限公司	河北大学附属医院重大疫情救治基地项目重力式被服和垃圾回收系统成套设备采购及安装(暂估价部分)	河北大学附属医院北院院内	总建筑面积27361平方米	2022年1月~2022年10月7日(已竣工验收)	328.85	垃圾被服收集系统设备业绩
攀枝花建设工程有限公司	攀枝花市花城新区医院建设项目污物管道收集系统货物采购含安装	攀枝花市花城新区医院建设项目现场	项目总建筑面积132604平方米	2022年8月~2024年3月	280	垃圾被服收集系统设备业绩
常德市第一中医医院	常德市第一中医医院气动物流传输系统采购项目	湖南常德	建筑面积196534平方米	2022年8月~2023年3月20日	362.935	气动物流系统设备业绩
儋州市卫生健康委员会	儋州市滨海新区医院气动物流系统项目	海南儋州	总建筑面积为148842平方米	2023年3月~在建	212.0425	气动物流系统设备业绩
江西中医药大学附属医院	江西省中医药大学附属医院高新院区新建工程气动物流传输设备及安装	江西南昌	总建筑面积179921.42平方米	2024年11月~在建	152	气动物流系统设备业绩
秘鲁国家医保局	秘鲁普诺大区安蒂普拉诺医院气动传输系统设备	秘鲁	建筑总面积43107.05平方米	2024年6月~在建	160	气动物流系统设备业绩

提示：要求附项目证明材料扫描件（如合同扫描件、用户证明等）。

项目证明材料，详见业绩标。

其他

其他 1

(投标人认为应补充提供的其他文件资料或说明)

企业性质承诺书

企业性质承诺书

致招标人：深圳市中海瑞和投资有限公司

我单位参加罗湖区妇幼保健院改扩建工程-物流专项采购及安装工程（工程名称）的招投标活动，我方郑重作以下承诺：我方承诺本公司企业性质为民营企业（填写：民营企业或国有企业或其他）。

特此承诺！

承诺人（盖章）：无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

法定代表人（签字）：白乾

日期：2025年02月10日



企业性质承诺书

致招标人：深圳市中海瑞和投资有限公司

我单位参加罗湖区妇幼保健院改扩建工程-物流专项采购及安装工程（工程名称）的招投标活动，我方郑重作以下承诺：我方承诺本公司企业性质为民营企业（填写：民营企业或国有企业或其他）。

特此承诺！

承诺人（盖章）：深圳南科源建设集团股份有限公司

法定代表人（签字）：

日期：2023年02月10日



股东信息截图

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

国家企业信用信息公示系统

统一社会信用代码: 91320206792328337A

企业名称: 无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

注册号: 91320206792328337A

法定代表人: 向艳

类型: 有限责任公司(港澳台投资、非独资)

成立日期: 2006年09月14日

注册资本: 3000.000000万人民币

核准日期: 2024年05月17日

登记机关: 无锡市惠山区市场监督管理局

登记状态: 存续(在营、开业、在册)

住所: 无锡市惠山区玉祁街道之勤路与永泰路交叉口西南侧

经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 住宅室内装饰装修; 建筑劳务分包; 施工专业作业; 特种设备安装改造修理(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,具体经营项目以审批结果为准) 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; 环境保护专用设备制造; 水污染治理专用设备制造; 普通机械专用设备制造; 土石方工程施工; 园林绿化工程施工; 工程管理服务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 对外承包工程; 物料搬运装备制造; 物料搬运设备销售; 机械电气设备制造; 机械电气设备销售; 专用设备制造(不含许可类专业设备制造); 专用设备修理; 通用设备制造(不含特种设备制造); 通用设备修理; 五金产品研发; 五金产品制造; 五金产品零售; 住宅水电安装维护服务; 环保咨询服务; 物业管理; 机械销售; 信息咨询服务(不含许可类信息咨询服务); 货物进出口; 技术进出口; 进出口代理(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)

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公示内容作相应调整,详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzgkml/djzci/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自: 2006年09月14日

营业期限至:

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	郭鸿沂	自然人股东	非公示项	非公示项	查看
2	向艳	自然人股东	非公示项	非公示项	查看
3	郭翔权	自然人股东	非公示项	非公示项	查看

共查询到 3 条记录 共 1 页

主要人员信息

共计 3 条信息

- 郭鸿沂 总经理
- 郭翔权 监事
- 向艳 执行董事

国家企业信用信息公示系统

统一社会信用代码: 91320206792328337A

企业名称: 无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

注册号: 91320206792328337A

法定代表人: 向艳

类型: 有限责任公司(港澳台投资、非独资)

成立日期: 2006年09月14日

注册资本: 3000.000000万人民币

核准日期: 2024年05月17日

登记机关: 无锡市惠山区市场监督管理局

登记状态: 存续(在营、开业、在册)

住所: 无锡市惠山区玉祁街道之勤路与永泰路交叉口西南侧

经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 住宅室内装饰装修; 建筑劳务分包; 施工专业作业; 特种设备安装改造修理(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,具体经营项目以审批结果为准) 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; 环境保护专用设备制造; 水污染治理专用设备制造; 普通机械专用设备制造; 土石方工程施工; 园林绿化工程施工; 工程管理服务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 对外承包工程; 物料搬运装备制造; 物料搬运设备销售; 机械电气设备制造; 机械电气设备销售; 专用设备制造(不含许可类专业设备制造); 专用设备修理; 通用设备制造(不含特种设备制造); 通用设备修理; 五金产品研发; 五金产品制造; 五金产品零售; 住宅水电安装维护服务; 环保咨询服务; 物业管理; 机械销售; 信息咨询服务(不含许可类信息咨询服务); 货物进出口; 技术进出口; 进出口代理(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)

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公示内容作相应调整,详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzgkml/djzci/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	郭鸿沂
认缴额(万元)	1500
实缴额(万元)	

认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币/货币	1500	2041年12月31日

实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期
--------	-----------	--------

共查询到 3 条记录 共 1 页

主要人员信息

共计 3 条信息

- 郭鸿沂 总经理
- 郭翔权 监事
- 向艳 执行董事

深圳市科源建设集团股份有限公司

国家企业信用信息公示系统

https://shiming.gsxt.gov.cn/%7B94CF002EA5272658624C7FFDC72DAD260805112B8A944E8A7577C525F8DAD83B08057A36CEFA847AF18F71655642C0CCB7108F754ED...

营业执照信息

统一社会信用代码: 914403001923609580
注册号: 440301102800130
类型: 股份有限公司(非上市、自然人投资或控股)
注册资本: 21200.000000万人民币
登记机关: 深圳市市场监督管理局
住所: 深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区桃园路231号3号仓三层302-03室
经营范围: 一般经营项目是: 建筑装饰装修工程专业承包壹级, 建筑幕墙工程专业承包壹级, 电子与智能化工程专业承包壹级, 金属门窗工程专业承包壹级, 机电设备安装工程专业承包壹级, 消防设施工程专业承包壹级; 建筑幕墙工程设计专项甲级资质, 建筑装饰工程设计专项甲级资质, 建筑智能化系统设计专项甲级; 建筑门窗工程、建筑幕墙工程的施工; 物业管理; 洁净空调工程、空气净化工程设计与施工; 计算机系统集成、软件开发; 钢结构工程设计与施工、物业租赁。(企业经营涉及前置性行政许可的, 须取得前置性行政许可文件后方可经营); 建筑材料销售; 五金产品批发; 金属制品销售; 消防器材销售; 卫生洁具销售; 建筑装饰材料销售; 电子办公设备销售。(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), 许可经营项目是: 三类医疗器械销售; 机动车停放服务。
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照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自: 1992年06月17日
营业期限至: 5000年01月01日

发起人及出资信息

序号	发起人名称	发起人类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	庄伟香	自然人股东	非公示项	非公示项	
2	庄伟商	自然人股东	非公示项	非公示项	
3	庄宝鑫	自然人股东	非公示项	非公示项	
4	庄燕妮	自然人股东	非公示项	非公示项	
5	庄伟匡	自然人股东	非公示项	非公示项	

共查询到 9 条记录 共 2 页

主要人员信息 共 9 条信息

国家企业信用信息公示系统

https://shiming.gsxt.gov.cn/%7B94CF002EA5272658624C7FFDC72DAD260805112B8A944E8A7577C525F8DAD83B08057A36CEFA847AF18F71655642C0CCB7108F754ED...

营业执照信息

统一社会信用代码: 914403001923609580
注册号: 440301102800130
类型: 股份有限公司(非上市、自然人投资或控股)
注册资本: 21200.000000万人民币
登记机关: 深圳市市场监督管理局
住所: 深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区桃园路231号3号仓三层302-03室
经营范围: 一般经营项目是: 建筑装饰装修工程专业承包壹级, 建筑幕墙工程专业承包壹级, 电子与智能化工程专业承包壹级, 金属门窗工程专业承包壹级, 机电设备安装工程专业承包壹级, 消防设施工程专业承包壹级; 建筑幕墙工程设计专项甲级资质, 建筑装饰工程设计专项甲级资质, 建筑智能化系统设计专项甲级; 建筑门窗工程、建筑幕墙工程的施工; 物业管理; 洁净空调工程、空气净化工程设计与施工; 计算机系统集成、软件开发; 钢结构工程设计与施工、物业租赁。(企业经营涉及前置性行政许可的, 须取得前置性行政许可文件后方可经营); 建筑材料销售; 五金产品批发; 金属制品销售; 消防器材销售; 卫生洁具销售; 建筑装饰材料销售; 电子办公设备销售。(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), 许可经营项目是: 三类医疗器械销售; 机动车停放服务。
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照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自: 1992年06月17日
营业期限至: 5000年01月01日

发起人及出资信息

序号	发起人名称	发起人类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
6	庄根礼	自然人股东	非公示项	非公示项	
7	深圳市景茂投资控股合伙企业(有限合伙)	内资合伙企业	非公示项	非公示项	
8	深圳市茂强投资控股合伙企业(有限合伙)	内资合伙企业	非公示项	非公示项	
9	深圳市兆利源投资控股合伙企业(有限合伙)	内资合伙企业	非公示项	非公示项	

共查询到 9 条记录 共 2 页

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市科源建设集团股份有限公司发起人信息

发起人名称	出资额(万元)	发起人属性	发起人类别
庄根礼	1425	自然人	自然人
庄燕妮	1425	自然人	自然人
庄伟匡	1575	自然人	自然人
庄伟南	712.5	自然人	自然人
庄伟香	562.5	自然人	自然人
庄宝鑫	9300	自然人	自然人
深圳市兆利源投资控股合伙企业(有限合伙)	1160	本地企业	内资合伙企业
深圳市茂强投资控股合伙企业(有限合伙)	3000	本地企业	内资合伙企业
深圳市具茂投资控股合伙企业(有限合伙)	1615	本地企业	内资合伙企业

打印时间: 2025年02月16日10:26:29

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

投标单位荣誉证书

2024 年度“十佳项目”

深圳市罗湖区建筑工务署

表扬书

深圳市科源建设集团股份有限公司：

由贵司负责施工的翠园中学新校区新建工程（装饰装修工程），在深圳市罗湖区建筑工务署 2024 年度优秀项目评选中，荣获我署 2024 年度“十佳项目”。

望再接再厉，争先创优，打造标杆工程，高质高效完成我署政府投资项目建设。

特此表扬，以资鼓励！





会员证书

深圳市科源建设集团股份有限公司

经批准,成为深圳市罗湖区慈善会第四届会员。

期盼与您携手慈善,与爱同行,凝心聚力谱写罗湖
慈善新篇章。

特发此证。



2023-2024 年度中国建筑工程装饰奖



2021-2022 年度中国建筑工程装饰奖



广东省守合同重信用企业



信用证书



公示：深圳市科源建设集团股份有限公司

连续二十八年(1995-2022)

广东省守合同重信用企业



扫描二维码查看企业公示情况

广东省市场协会
二〇二四年十二月

深圳知名品牌



其它要求

纳税情况表

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

年度	纳税总额
2021 年度	965447.95 元
2022 年度	1221079.98 元
2023 年度	1898335.93 元
合计	4084863.86 元

深圳市科源建设集团股份有限公司

年度	纳税总额
2021 年度	63633399.42 元
2022 年度	40143126.58 元
2023 年度	21410483.56 元
合计	125187009.56 元

合同业绩汇总表

序号	工程名称	合同价格 (万元)	备注
1	深圳市第二儿童医院项目中型箱式物流系统采购及安装	1750.0072	中型箱式物流系统设备业绩
2	长沙县人民医院医用智能中型箱式物流传输系统、气动物流传输系统	1506.458	中型箱式物流系统设备业绩
3	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	914.1378	中型箱式物流系统设备业绩
4	安康市中医药传承-创新工程中医药特色门诊综合楼配套工程（智慧物流传输系统工程）	420.00	中型箱式物流系统设备业绩
5	蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购项目	1086.6	垃圾被服收集系统设备业绩
6	河北医科大学第四医院医疗综合楼（河北省癌症中心主楼）污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装	2518	垃圾被服收集系统设备业绩
7	中国科学院大学深圳医院（光明）新院项目（原光明区人民医院新院建设工程）污物被服垃圾收集处理系统设备采购及安装	2950.77	垃圾被服收集系统设备业绩
8	河北大学附属医院重大疫情救治基地项目重力式被服和垃圾回收系统成套设备采购及安装（暂估价部分）	328.85	垃圾被服收集系统设备业绩
9	攀枝花市花城新区医院建设项目污物管道收集系统货物采购含安装	280	垃圾被服收集系统设备业绩

10	常德市第一中医医院气动物流传输系统采购项目	362.935	气动物流系统 设备业绩
11	儋州市滨海新区医院气动物流系统项目	212.0425	气动物流系统 设备业绩
12	江西省中医药大学附属医院高新院区新建工程气动物流传输设备及安装	152	气动物流系统 设备业绩
13	秘鲁普诺大区安蒂普拉诺医院气动传输系统设备	160	气动物流系统 设备业绩

其它要求

纳税情况表

无锡鸿鼎工业科技发展有限公司

年度	纳税总额
2021 年度	965447.95 元
2022 年度	1221079.98 元
2023 年度	1898335.93 元
合计	4084863.86 元

深圳市科源建设集团股份有限公司

年度	纳税总额
2021 年度	63633399.42 元
2022 年度	40143126.58 元
2023 年度	21410483.56 元
合计	125187009.56 元

合同业绩汇总表

序号	工程名称	合同价格 (万元)	备注
1	深圳市第二儿童医院项目中型箱式物流系统采购及安装	1750.0072	中型箱式物流系统设备业绩
2	长沙县人民医院医用智能中型箱式物流传输系统、气动物流传输系统	1506.458	中型箱式物流系统设备业绩
3	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	914.1378	中型箱式物流系统设备业绩
4	安康市中医药传承-创新工程中医药特色门诊综合楼配套工程（智慧物流传输系统工程）	420.00	中型箱式物流系统设备业绩
5	蚌埠市第三人民医院急救医学中心外科大楼污物管道智能收集设备采购项目	1086.6	垃圾被服收集系统设备业绩
6	河北医科大学第四医院医疗综合楼（河北省癌症中心主楼）污物管道自动化传输系统成套设备采购及安装	2518	垃圾被服收集系统设备业绩
7	中国科学院大学深圳医院（光明）新院项目（原光明区人民医院新院建设工程）污物被服垃圾收集处理系统设备采购及安装	2950.77	垃圾被服收集系统设备业绩

8	河北大学附属医院重大疫情救治基地项目重力式被服和垃圾回收系统成套设备采购及安装（暂估价部分）	328.85	垃圾被服收集系统设备业绩
9	攀枝花市花城新区医院建设项目污物管道收集系统货物采购含安装	280	垃圾被服收集系统设备业绩
10	常德市第一中医医院气动物流传输系统采购项目	362.935	气动物流系统设备业绩
11	儋州市滨海新区医院气动物流系统项目	212.0425	气动物流系统设备业绩
12	江西省中医药大学附属医院高新院区新建工程气动物流传输设备及安装	152	气动物流系统设备业绩
13	秘鲁普诺大区安蒂普拉诺医院气动传输系统设备	160	气动物流系统设备业绩