

横岗水司安良泵站提升改造项目 工程

投标文件

资信标书

项目编号：2503-440307-04-01-477367001001

投标人名称：深圳市华源智科科技有限公司、深圳市中深装建设集团有限公司

投标人代表：林立文

投标日期：2025 年 10 月 15 日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人基本情况	<p>1. 投标人近三年内(招标公告发布之日起倒算)没有骗取中标和严重违约,其法人或其法定代表人无犯罪记录、无被起诉经历(提供《诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚及承诺书》,格式按招标文件第三章提供);</p> <p>2. 从投标截止日起计算,投标人近一年内未被列入严重违法失信企业名单(黑名单)(以国家企业信用信息公示系统(www.gsxt.gov.cn)查询结果为准,须提供查询截图加盖投标人公章);</p> <p>3. 法定代表人或单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得作为不同的投标人同时参加本次项目投标(须提供《承诺函》加盖投标人公章,格式自拟);</p> <p>4. 企业性质承诺书(格式按招标文件第三章提供);</p> <p>5. 投标人基本情况表(格式按招标文件第三章提供)。</p> <p>若为联合体投标,联合体各方均需提供以上证明材料。</p>
2	同类项目供货业绩情况	<p>提供(2020年8月1日—招标公告发布之日起截止,业绩时间以合同签订时间为准)投标人同类项目的供货业绩情况(提供已完工或在建项目的同类项目供货合同原件扫描件,包括封面、主要参数页、签字盖章页等;若供货合同不能完全证明合同金额、项目类型、等具体情况,应补充提供用户使用证明,用户使用证明需加盖用户公章,不超过5项,超过5项的只按顺序选取前5项)。</p> <p>注:如为联合体投标的,由联合体牵头单位提供;如为委托协议方式投标的,由委托单位提供。(情况表格式按招标文件第三章提供)</p>
3	体系认证证书情况	<p>投标人具有的体系认证证书情况:ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书。(投标人提供有效期内的认证证书原件扫描件)</p> <p>注:如为联合体投标的,由联合体牵头单位提供;如为委托协议</p>

		方式投标的，由委托单位提供。
4	履约评价情况	<p>提供（2020年8月1日—招标公告发布之日截止）建设单位出具的履约评价的证明材料原件扫描件（不超过5项，超过5项的只按顺序选取前5项）</p> <p>1. 履约评价时间以履约评价落款日期为准；</p> <p>2. 证明材料为建设单位履约评价扫描件或其他证明材料；</p> <p>3. 证明材料需体现评价等级，如优、良、合格，若未体现评价等级或未加盖建设单位公章，则不予计取；</p> <p>注：如为联合体投标的，由联合体牵头单位提供；如为委托协议方式投标的，由委托单位提供。</p>
5	拟投入本项目现场安装或现场服务人员情况	<p>拟投入本项目现场安装或现场服务人员情况。</p> <p>证明材料：服务人员毕业证书、职称证书、职业资格证书、近3个月社保证明文件等原件扫描件（格式按招标文件第三章提供）。</p> <p>注：若为联合体投标，联合体各方按工作任务对应提供证明材料。</p>

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1、投标人基本情况

1.1.牵头单位

1.1.1.投标人近三年内(招标公告发布之日起倒算)没有骗取中标和严重违约，其法人或其法定代表人无犯罪记录、无被起诉经历(提供《诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚及承诺书》，格式按招标文件第三章提供)；

诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚承诺书

致 深圳市横岗自来水有限公司：

我司自愿参加贵司组织的 横岗水司安良泵站提升改造项目（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

- （1）诚信参与贵司招标活动，所提供的投标文件等资料均真实有效，不存在弄虚作假行为。
- （2）近三年内（从本项目发布招标公告之日起倒算），我司或者法定代表人无行贿犯罪记录。
- （3）近一年内（从本项目截标之日起倒算），我司无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分

包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的记录。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （1）宣布我司投标废标。
- （2）取消我司的中标资格。
- （3）列入投标黑名单。
- （4）不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人（盖章）：深圳市华源智科科技有限公司

法定代表人（签字/盖章）：林文

投标人代表（签字）：林文

出具日期：2025年10月15日

1.1.2.从投标截止日起计算，投标人近一年内未被列入严重违法失信企业名单(黑名单)(以国家企业信用信息公示系统(www.gsxt.gov.cn)查询结果为准，须提供查询截图加盖投标人公章)；



1.1.4.企业性质承诺书（格式按招标文件第三章提供）；

企业性质承诺书

致招标人：深圳市横岗自来水有限公司：

我单位参加横岗水司安良泵站提升改造项目的招投标活动，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。

特此承诺！

承诺人（盖章）：深圳市华源智科科技有限公司

法定代表人（签章）：_____

日期：2025年10月15日



1.1.5.投标人基本情况表（格式按招标文件第三章提供）。

投标人基本情况表

投标人：深圳市华源智科科技有限公司

企业名称	深圳市华源智科科技有限公司	主管部门	住建部	
经济类型	民营企业	资质等级	建筑机电安装工程专业承包二级	
单位简介	<p>深圳市华源智科科技有限公司成立于2020年，是一家致力于二次供水综合解决方案提供商，在二次供水设备及信息化综合解决方案方面具有优势，为用户提供专业的技术方案、服务及售后运维，是一家技术型企业，公司的理念是以团队建设为核心，打造行业专业化的技术及服务队伍，共同打造一个事业平台，通过每个人努力的成果，让我们在行业有不可替代的价值，每个人在团队得到成长并实现自己的价值，最终收获成功。</p> <p>深圳市华源智科科技有限公司作为上海中韩杜科泵业制造有限公司深圳区域总经销，负责杜科在深圳、佛山区域的市场推广、产品销售及售后服务工作。参与了深圳市罗湖区、南山区、宝安区、龙岗区、福田区、光明区的优质饮用水及二供设施提标改造工程，为约400个小区改造工程供应供水设备。作为深圳环境水务集团旗下二供泵房运维服务单位承接了龙岗区、罗湖区、布吉区域的约550个泵房的运维管理服务。</p>			
单位概况	职工总人数	55人	工程技术人员	35人
	生产工人	\	经营人员	20人
主要资质证书	建筑机电安装工程专业承包二级 施工劳务不分等级 安全生产许可证			
质量保证体系	ISO9001 质量管理体系认证证书 ISO14001 环境管理体系认证证书 ISO45001 职业健康安全管理体系认证证书			

注：表格不够可另附说明。

1.2.2.从投标截止日起计算，投标人近一年内未被列入严重违法失信企业名单(黑名单)(以国家企业信用信息公示系统(www.gsxt.gov.cn)查询结果为准，须提供查询截图加盖投标人公章)；

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

企业信用信息 | 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

深圳市中深装建设集团有限公司 存续 (在业、开业、在册) 特种设备获证企业

统一社会信用代码: 91440300682036851P
注册号:
法定代表人: 王武烈
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 2008年12月10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

深圳市中深装建设集团有限公司
4403040209169

1.2.3.法定代表人或单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得作为不同的投标人同时参加本次项目投标(须提供《承诺函》加盖投标人公章，格式自拟);

承诺书

致 深圳市横岗自来水有限公司:

我司自愿参加贵司组织的 横岗水司安良泵站提升改造项目 (项目名称) 的投标，我司在此郑重承诺:我司没有法定代表人或单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位作为不同的投标人同时参加本次项目投标。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受:

- (1) 宣布我司投标废标。
- (2) 取消我司的中标资格，
- (3) 列入投标黑名单
- (4) 不予退还投标保证金。

承诺人 (盖章): 深圳市中深装建设集团有限公司

法定代表人 (签章): _____

日期: 2025 年 10 月 11 日



1.2.4.企业性质承诺书（格式按招标文件第三章提供）；

企业性质承诺书

致招标人：深圳市横岗自来水有限公司

我单位参加 横岗水司安良泵站提升改造项目（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）。

特此承诺！

承诺人（盖章）：深圳市中深装建设集团有限公司

法定代表人（签章）：王烈

日期：2025年10月11日



1.2.5.投标人基本情况表（格式按招标文件第三章提供）。

投标人基本情况表

投标人：深圳市中深装建设集团有限公司

企业名称	深圳市中深装建设集团 有限公司		主管部门	深圳市市场监督管理局	
经济类型	有限责任公司		资质等级	建筑机电安装工程专业承包一级	
单位简介	2008年12月10日成立，注册资金10000万元				
单位概况	职工总人数	202人	工程技术人员	60人	
	生产工人	88人	经营人员	50人	
主要资质证书	D244004196				
质量保证体系	02424QJ32010319R5M				

注：表格不够可另附说明。



2、同类项目供货业绩情况

同类项目供货业绩情况表

序号	项目名称	项目地址	起止时间	合同主要供货内容	合同总价(万元)	签约日期
1	华润城润府等6个小区二次供水设施提标改造工程	深圳市南山区	2022年8月23日至2024年8月22日	成套二次供水设备	1466.38	2022年8月23日
2	缘来居等15个小区二次供水设施提标改造工程	深圳市南山区	2022年11月21日至2024年11月20日	成套二次供水设备	1342.82	2022年11月21日
3	珑御府等10个小区二次供水设施提标改造项目	深圳市南山区	2025年1月16日至今	成套二次供水设备	412.59	2025年1月16日
4	南山区公共机构(建筑)供水设施提标改造项目(打包立项)(施工)III标段	深圳市南山区	2025年6月19日至今	成套二次供水设备	401.88	2025年6月19日
5	光明区居民小区二次供水设施提标改造工程(一期)I标(二次)和润家园-集团、办事处成套供水设备货物采购合同	深圳市光明区	2020年11月2日至2021年11月1日	成套二次供水设备	180	2020年11月2日

提供(2020年8月1日一招标公告发布之日截止,业绩时间以合同签订时间为准)投标人同类项目的供货业绩情况(提供已完工或在建项目的同类项目供货合同原件扫描件,包括封面、主要参数页、签字盖章页等;若供货合同不能完全证明合同金额、项目类型、等具体情况,应补充提供用户使用证明,用户使用证明需加盖用户公章,不超过5项,超过5项的只按顺序选取前5项)。

2.1. 华润城润府等 6 个小区二次供水设施提标改造工程货物买卖合同 施工合同

合同编号	
项目名称	华润城润府等 6 个小区
版次: B	

货物买卖合同

甲方: 深圳潮汕建设集团有限公司 (买受方)

乙方: 深圳市华源智科科技有限公司 (出卖方)

鉴于甲方深圳潮汕建设集团有限公司是华润城润府等 6 个小区二次供水设施提标改造工程(标段编号: 44030520220037001001)项目(以下简称“本项目”)的中标单位,在投标文件明确成套二次供水设备制造厂商为上海中韩杜科泵业制造有限公司,乙方作为上海中韩杜科泵业制造有限公司本项目指定合法供货商(相关的法律授权关系等见附件),甲乙双方根据《中华人民共和国民法典》就本合同涉及的货物买卖及相关事宜,遵循平等、自愿、公平的原则,经双方协商,订立本合同,双方共同信守双方协商一致,共同订立以下条款以至遵照执行:

第一条 合同标的物

一、产品名称、型号、金额、及数量。

序号	项目名称	产品名称	数量	单位	总金额 (RMB)	备注
1	华润城润府等 6 个小区二次供水设施提标改造工程	成套二次供水设备	34	套	14663816.00	相关参数、规格、型号清单详见附件;
2	合计人民币金额(大写): 壹仟肆佰陆拾陆万叁仟捌佰壹拾陆元整					含税价
3	1、此价格包含设备、设备运输至合同约定地点、设备的定位安装、调试、质保期内保修的费用。 2、若在合同执行过程中发生设计变更导致设备型号、技术参数调整以补充协议方式说明。					

第二条 付款方式

本合同支付方式为,根据甲方与深圳市利源水务设计咨询有限公司签订的《华润城润府等 6 个小区二次供水设施提标改造工程》合同中约定的付款进度,在甲方收到深圳市利源水务设计咨询有限公司所支付的涉及到设备每一笔工程款后一周内,按同比例数全额付给乙方设备货款,乙方在每次收款前开本次应付款的足额增值税专票给甲方。

公司名称: 深圳市华源智科科技有限公司

开户银行: 平安银行深圳科技园支行

帐号: 15493947730003

合同编号	
项目名称	华润城润府等6个
版次: B	

第三条 交货

- 3.1 交货地址: 华润城润府等6个小区水泵房项目现场各小区所在地 (工程名称、地址)
- 3.2 交货方式: 物流(汽运), 货送工地现场各小区所在地, 费用由乙方承担。
- 3.3 交货日期: 合同签订后以甲方下单时间为始 45 日内从上海发货。(不含国家法定假日)
- 3.4 交货及验收:

符合国家相关标准, 满足甲方所投标《华润城润府等6个小区二次供水设施提标改造工程》合同中的配置技术要求, 通过南山区水务局指定接收单位验收。

第四条 安装和功能调试

- 4.1 由乙方人员进行设备定位安装和功能调试。
- 4.2 安装调试工作时间: 应符合甲方、南山区水务局及深圳市利源水务设计咨询有限公司进度要求。
- 4.3 设备安装使用技术要求: 该设备正常运行时, 设备供水流量及供水压力完全达到本工程招标时标注参数及图纸要求。
- 4.4 在设备安装调试过程中, 乙方安装人员可以使用甲方的现场配有的相关水电设施。
- 4.5 安装调试完毕后, 乙方应及时与甲方沟通, 由甲方通知相关单位验收, 乙方需确保设备验收通过。

第五条 质保及售后服务

- 5.1 承诺成套设备免费质保期 ≥ 24 个月, 水泵、电机等主要设备免费质保期 ≥ 24 个月, 免费质保期自项目最终验收之日起。
- 5.2 质保期内, 同一地点、同一产品、同一质量问题连续2次维修仍无法正常使用, 免费更换新的同型号合格设备。
- 5.3 供水设备出现故障时, 在1小时内作出响应、4小时内上门维修, 8小时内维修完成, 否则需提供备用产品。
- 5.4 具备完善的技术支持与售后服务体系, 对采购单位的技术与商务请求能在4小时内做出回应, 并能采取正确解决问题的措施。
- 5.5 使用单位在使用过程中, 免费提供相关方面培训的技术支持与服务。
- 如因乙方的原因导致货物出现严重质量或技术问题而发生损坏或不能正常工作时, 乙方应免费修理或更换并免费提供维修保养服务。更换的零部件的质量保证期从更换之日再延长一年。所维修项目应保证在6个月内不再出现类似问题, 否则即使保修期满, 也应继续维修, 并且该

合同编号	
项目名称	华润城润府等6
版次: B	

- 9.1 本合同涉及的期限包含双休及法定节假日，春节除外。
- 9.2 本合同约定的“专人”、“代表”、“收货人”、“技术负责人”等应有双方对各自一方人员进行法定书面授权，并事前告之另一方，以便另一方可以被授权人为相对人履行其义务。
- 9.3 免费仓储期：如甲方暂缓要货，应至少在约定的交货期前 15 日书面通知乙方，乙方将提供逾交货期后额外 15 天的免费仓储期。但货物的风险自合同约定交货之日起转移至甲方；甲方暂缓要货超过 45 天仍不取货的（包括 15 天免费仓储期），乙方有权解除合同，甲方应承担合同总额百分之二十的违约金。甲方若需保留所订货物，甲方应在收到到货通知单后的 30 个日历天内通知乙方，并支付至合同总额的百分之八十五货款作为履约担保，乙方有责任在收到甲方相应货款后对合同项下的货物进行保留直至甲方提货。甲方应在提货前支付相应的仓储保管费。
- 9.4 本合同一式六份，甲方执三份，乙方执三份，双方签字盖章后生效。
- 9.5 本合同未尽事宜双方协商处理，合同附件与本合同具有同等法律效力。

附件：1、设备清单
2、委托供货函

甲方：（盖章） 深圳潮汕建设集团有限公司

甲方代表：（签字）

联系地址：深圳市光明区光明街道光明社区和润家园 3 栋二楼整套 202

传真：0755-83939720

电话：0755-83939720

开户银行：中国建设银行股份有限公司
深圳天健世纪支行

帐号：44250100010000000915

税号：91440300699073827X

联系人： 电话：
 年 月 日

乙方：（盖章） 深圳市华源智科科技有限公司

乙方代表：（签字）

联系地址：深圳市龙岗区京南路 4 号红木棉创意园 3 栋 515

传真：0755-66868098

电话：0755-66868098

开户银行：平安银行深圳科技园支行

帐号：15493947730003

税号：91440300MA5G8Y3G7P

联系人：樊顺明/13312908155

2022 年 8 月 23 日

合同编号	
项目名称	华润城润府等6个小区
版次: B	

附件: 1、设备清单

序号	小区名称	设备名称	选型参数	设备选型	数量	单价	合计
1	华润城润府2栋	生活变频给水设备	主泵: Q=18m ³ /h, H=53m, P=4kw; 辅泵: Q=6m ³ /h, H=53m, P=2.2kw (两用一备一辅)	3DRL15-5(X)+DRL5-11(X)	1	1	97
		生活变频给水设备	主泵 Q=18m ³ /h, H=82m, P=7.5kw; 辅泵: Q=6m ³ /h, H=82m, P=3kw (两用一备一辅)	3DRL15-8(X)+DRL5-18(X)	1	2	89
		生活变频给水设备	主泵: Q=19m ³ /h, H=115m, P=11kw; 辅泵: Q=6m ³ /h, H=115m, P=4kw (两用一备一辅)	3DRL15-11(X)+DRL5-23(X)	1	2	26
		生活变频给水设备	主泵: Q=19m ³ /h, H=148m, P=15kw; 辅泵: Q=6m ³ /h, H=148m, P=4kw (两用一备一辅)	3DRL20-12(X)+DRL5-29(X)	1	2	37
		高频工变频补水设备	主泵: Q=46m ³ /h, H=212m, P=45kw; (一用一备)	2DRL45-11-2(X)	1	3	15
		双电源柜	/	/	1	9	9
		变频控制柜	/	4/3+2.2	1	7	7
		变频控制柜	/	7.5/3+3	1	7	7
		变频控制柜	/	11/3+4	1	8	8
		变频控制柜	/	15/3+4	1	9	9
		高频控制柜	/	45/2	1	6	6

合同编号	
项目名称	华润城润府等6
版次: B	

	PLC控制柜	/	/	1	2	
	PLC控制柜	/	/	1	8	
2	华润城润府2栋天面	生活变频给水设备	主泵: Q=15m ³ /h, H=20m, P=2.2kw (一用一备)	2DRL15-2(X)	1	2
		双电源柜	/	/	1	
		变频控制柜	/	2.2/2	1	5
		PLC控制柜	/	/	1	4
2	华润城润府6栋	生活变频给水设备	主泵: Q=20m ³ /h, H=58m, P=5.5kw; 辅泵: Q=7m ³ /h, H=58m, P=2.2kw (两用一备一辅)	3DRL20-5(X)+DRL5-14(X)	1	4
		生活变频给水设备	主泵: Q=20m ³ /h, H=87m, P=7.5kw; 辅泵: Q=7m ³ /h, H=87m, P=3kw (两用一备一辅)	3DRL15-9(X)+DRL5-20(X)	1	9
		生活变频给水设备	主泵: Q=21m ³ /h, H=120m, P=11kw; 辅泵: Q=7m ³ /h, H=120m, P=4kw (两用一备一辅)	3DRL15-13(X)+DRL5-28(X)	1	8
		生活变频给水设备	主泵: Q=19m ³ /h, H=152m, P=15kw; 辅泵: Q=6m ³ /h, H=152m, P=4kw (两用一备一辅)	3DRL20-12(X)+DRL5-29(X)	1	7
		高区工变频补水设备	主泵: Q=16m ³ /h, H=195m, P=15kw; (一用一备)	2DRL15-17(X)	1	1
		双电源柜	/	/	1	
		变频控制柜	/	5.5/3+2.2	1	2
		变频控制柜	/	7.5/3+3	1	2
		变频控制柜	/	11/3+4	1	4

合同编号	
项目名称	华润城润府等6个小区
版次: B	

	生活变频给水设备	主泵: Q=23m ³ /h, H=155m, P=15kw; 辅泵: Q=8m ³ /h, H=155m, P=7.5kw (三用一备一辅)	4DRL20-14(X)+DRL10-17(X)	1	81
	生活变频给水设备	主泵: Q=14m ³ /h, H=175m, P=15kw (三用一备)	4DRL15-15(X)	1	82
	双电源柜	/	/	1	1
	变频控制柜	/	11/4+4	1	9
	变频控制柜	/	15/4+4	1	10
	变频控制柜	/	15/4+7.5	1	28
	变频控制柜	/	15/4	1	32
	PLC控制柜	/	/	1	52
	PLC控制柜	/	/	1	52
总价合计(小写):			¥14663816.00 元		

2.2.缘来居等 15 个小区二次供水设施提标改造工程货物买卖合同 施工合同



合同编号: HYZK2022-1202-01

货物买卖合同

甲方: 深圳潮汕建设集团有限公司 (买受方)

乙方: 深圳市华源智科科技有限公司 (出卖方)

鉴于甲方深圳潮汕建设集团有限公司是缘来居等 15 个小区二次供水设施提标改造工程(项目编号: 44030520220066)项目(以下简称“本项目”)的中标单位,在投标文件明确成套二次供水设备制造厂商为上海中韩杜科泵业制造有限公司,乙方作为上海中韩杜科泵业制造有限公司本项目指定合法供货商(相关的法律授权关系见附件),甲乙双方根据《中华人民共和国民法典》就本合同涉及的货物买卖及相关事宜,遵循平等、自愿、公平的原则,经双方协商,订立本合同,双方共同信守双方协商一致,共同订立以下条款以至遵照执行;

第一条 合同标的物

一、产品名称、型号、金额、及数量。

序号	项目名称	产品名称	数量	单位	总金额(RMB)	备注
1	缘来居等 15 个小区二次供水设施提标改造工程	成套二次供水设备	34	套	13428181.00	相关参数、规格、型号清单详见附件;
2	合计人民币金额(大写): 壹仟叁佰肆拾贰万捌仟壹佰捌拾壹元整					含税价
3	1、此价格包含设备、设备运输至合同约定地点、设备的定位安装、调试、质保期内保修的费用。 2、若在合同执行过程中发生设计变更导致设备型号、技术参数调整补充协议方式。					

第二条 付款方式

本合同支付方式为,根据甲方与深圳市利源水务设计咨询有限公司签订的《缘来居等 15 个小区二次供水设施提标改造工程》合同中约定的付款进度,在甲方收到深圳市利源水务设计咨询有限公司所支付的涉及到设备每一笔工程款后一周内,按同比例数全额付给乙方设备货款,乙方在每次收款前开本次应付款的足额增值税专票给甲方。

公司名称: 深圳市华源智科科技有限公司

开户银行: 平安银行深圳科技园支行

帐号: 15493947730003

第三条 交货

- 3.1 交货地址：缘来居等 15 个小区水泵房项目现场各小区所在地（工程名称、地址）
- 3.2 交货方式：物流（汽运），货送工地现场各小区所在地，费用由乙方承担。
- 3.3 交货日期：合同签订以己甲方下单时间为始 45 日内从上海发货。（不含国家法定假日）
- 3.4 交货及验收：

符合国家相关标准，满足甲方所投标《缘来居等 15 个小区二次供水设施提标改造工程》合同中的配置技术要求，通过南山区水务局指定接收单位验收。

第四条 安装和功能调试

- 4.1 由乙方人员进行设备定位安装和功能调试。
- 4.2 安装调试工作时间：应符合甲方、南山区水务局及深圳市利源水务设计咨询有限公司进度要求。
- 4.3 设备安装使用技术要求：该设备正常运行时，设备供水流量及供水压力完全达到本工程招标时标注参数及图纸要求。
- 4.4 在设备安装调试过程中，乙方安装人员可以使用甲方的现场配有的相关水电设施。
- 4.5 安装调试完毕后，乙方应及时与甲方沟通，由甲方通知相关单位验收，乙方需确保设备验收通过。

第五条 质保及售后服务

5.1 承诺成套设备免费质保期 ≥ 24 个月，水泵、电机等主要设备免费质保期 ≥ 24 个月，免费质保期自项目最终验收之日起。

5.2 质保期内，同一地点、同一产品、同一质量问题连续2次维修仍无法正常使用，免费更换新的同型号合格设备。

5.3 供水设备出现故障时，在1小时内作出响应、3小时内上门维修，8小时内维修完成（最长不超过12个小时）。

5.4 具备完善的技术支持与售后服务体系，对采购单位的技术与商务请求能在4小时内做出回应，并能采取正确解决问题的措施。

5.5 使用单位在使用过程中，免费提供相关方面培训的技术支持与服务。

所维修项目应保证 6 个月内不再出现类似问题，否则即使保修期满，也应继续维修，并且该项目的保修期自动延长 6 个月。

5.6 保修条款内容及维保响应时间必须满足甲方与深圳市利源水务设计咨询有限公司签订的《缘来居等 15 个小区二次供水设施提标改造工程》合同中《工程质量保修责任书》一致；设备质量保证金 3%，在两年保修期满，完成保修义务后，深圳市利源水务设计咨询有限公司支付给甲方

下的货物进行保留直至甲方提货。甲方应在提货前支付相应的仓储保管费。

9.4 本合同一式六份，甲方执三份，乙方执三份，双方签字盖章后生效。

9.5 本合同未尽事宜双方协商处理，合同附件与本合同具有同等法律效力。

附件 1：设备清单

附件 2：委托供货函

(以下无正文)

甲方：（盖章）深圳潮汕建设集团有限公司

甲方代表：（签字）

联系地址：深圳市光明区光明街道光明社区和润家园 3 栋二楼整套 202

传真：0755-83939720

电话：0755-83939720

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

帐号：44250100010000000915

税号：91440300699073827X

联系人： 电话：

签订时间：2022 年 月 日

乙方：（盖章）深圳市华源智科科技有限公司

乙方代表：（签字）

联系地址：深圳市龙岗区京南路 4 号红木棉创意园 3 栋 515

传真：0755-66868098

电话：0755-66868098

开户银行：平安银行深圳科技园支行

帐号：15493947730003

税号：91440300MA5G8Y3G7P

联系人：樊顺明 电话：13312908155

签订时间：2022 年 11 月 2 日

附件 1: 设备清单

小区名称	设备名称	选型参数	设备选型	数量	单价	合计
天悦园	生活变频给水设备	主泵 Q=14m ³ /h,H=90m,P=7.5KW (两用一备)	3DRL15-8(X)	1	10	9
	生活变频给水设备	主泵 Q=12m ³ /h,H=120m,P=7.5KW (两用一备)	3DRL10-18(X)	1	10	10
	双电源配电柜	/	/	1	8	5
	变频控制柜	/	7.5/3	1	6	9
	变频控制柜	/	7.5/3	1	6	9
	PLC 控制柜	/	/	1	10	10
沙河世纪假日广场	生活变频给水设备	Q=14m ³ /h,H=100m,P=7.5KW (三用一备)	4DRL15-9(X)	1	2	15
	生活变频给水设备	Q=13m ³ /h,H=155m,P=11KW (三用一备)	4DRL15-13(X)	1	2	11
	双电源配电柜	/	/	1	5	1
	变频控制柜	/	7.5/4	1	7	8
	变频控制柜	/	11/4	1	7	0
	PLC 控制柜	/	/	1	1	10
大冲都市花园 1	生活变频给水设备	Q=12m ³ /h,H=108m,N=7.5KW (两用一备)	NSQ-3DRL10-17(X)	1	1	9
	生活变频给水设备	Q=12m ³ /h,H=137.0m,N=7.5KW (两用一备)	NSQ-3DRL10-21(X)	1	2	14
	生活变频给水设备	Q=12m ³ /h,H=165.0m,N=11KW (两用一备)	NSQ-3DRL15-13(X)	1	2	7
	生活变频给水设备	Q=15m ³ /h,H=200.0m,N=15KW (两用一备)	NSQ-3DRL15-17(X)	1	2	12
	双电源配电柜	/	/	1	1	10
	PLC 控制柜	/	/	1	1	9
	PLC 控制柜	/	/	1	1	15

大冲都市花园2	生活变频给水设备	主泵: Q=20m ³ /h,H=93.0m,N=11KW 辅泵: Q=7.0m ³ /h,H=93.0m,N=4KW (两用一备一辅)	3DRL15-10(X) +DRL5-22(X)	1	9	2	9
	生活变频给水设备	主泵: Q=20m ³ /h,H=125.0m,N=11KW 辅泵: Q=7.0m ³ /h,H=125.0m,N=4KW (两用一备一辅)	3DRL15-13(X) +DRL5-28(X)	1	9	2	9
	生活变频给水设备	主泵: Q=20m ³ /h,H=153.0m,N=15KW 辅泵: Q=7.0m ³ /h,H=153m,N=5.5KW (两用一备一辅)	3DRL15-16(X) +DRL5-35(X)	1	16	2	6
	双电源配电柜	/	/	1	10	1	0
	变频控制柜	/	11/3+4	1	0		9
	变频控制柜	/	11/3+4	1	0		9
	变频控制柜	/	15/3+5.5	1	2		2
	PLC控制柜	/	/	1	55	1	5
大冲都市花园屋顶	生活变频给水设备	Q=10.0m ³ /h,H=22.0m,N=1.1KW (两用一备)	3DRL10-3(X)	1	59	1	9
	双电源配电柜	/	/	1	2		2
	变频控制柜	/	1.1/3	1	13		3
	PLC控制柜	/	/	1	59	1	9
缘来居	生活变频给水设备	Q=15m ³ /h,H=88m,P=7.5KW (两用一备)	3DRL15-8(X)	1	69		9
	双电源配电柜	/	/	1	72		2
	变频控制柜	/	7.5/3	1	59		9
	PLC控制柜	/	/	1	59		9
博海名苑	生活变频给水设备	Q=14m ³ /h,H=95m,P=7.5KW (两用一备)	3DRL15-8(X)	1	69		9
	生活变频给水设备	Q=14m ³ /h,H=135m,P=11KW (两用一备)	3DRL15-11(X)	1	69		9
	双电源配电柜	/	/	1	61		11
	变频控制柜	/	7.5/3	1	69		9

	变频控制柜	/	11/3	1		
	PLC 控制柜	/	/	1		5
保利城花园	生活变频给水设备	Q=14m ³ /h,H=88.01m,N=7.5KW (三用一备)	4DRL15-8(X)	1		5
	生活变频给水设备	Q=15m ³ /h,H=124m,N=11KW (三用一备)	4DRL15-11(X)	1		0
	双电源配电柜	/	/	1		
	变频控制柜	/	7.5/4	1		3
	变频控制柜	/	11/4	1		0
	PLC 控制柜	/	/	1		0
宝能华府	生活变频给水设备	Q=15.95m ³ /h,H=81.12m,N=5.5KW (两用一备)	3DRL15-7(X)	1	4	4
	生活变频给水设备	Q=15.39m ³ /h,H=135.2m,N=11KW (两用一备)	3DRL15-12(X)	1	6	16
	生活变频给水设备	Q=12.23m ³ /h,H=145.2m,N=7.5KW (两用一备)	3DRL10-22(X)	1	5	15
	双电源配电柜	/	/	1		1
	变频控制柜	/	5.5/3	1	4	4
	变频控制柜	/	11/3	1	3	13
	变频控制柜	/	7.5/3	1	9	19
PLC 控制柜	/	/	1	15	55	
百旺研发公寓	生活变频给水设备	Q=14.6m ³ /h,H=110.0m,N=7.5KW (三用一备)	4DRL15-9(X)	1	36	86
	双电源配电柜	/	/	1	5	55
	变频控制柜	/	7.5/4	1	8	38
	PLC 控制柜	/	/	1	59	59
总价合计 (小写):			¥13,428,181.00			

技

2022

有限公司

2.3.珑御府等 10 个小区二次供水设施提标改造项目货物买卖及安装合同

施工合同



合同编号: HYZK2024-1213

货物买卖及安装合同

甲方: 深圳市工勘岩土集团有限公司 (买受方)

乙方: 深圳市华源智科科技有限公司 (出卖方)

鉴于甲方深圳市工勘岩土集团有限公司是珑御府等 10 个小区二次供水设施提标改造项目-香山里一二期、纯水海岸 14/15/16 期、纯水岸四期项目 (标段编号: 22408-440300-04-01-900036001001) (以下简称“本项目”) 的中标单位, 甲乙双方根据《中华人民共和国民法典》就本合同涉及的货物买卖及安装相关事宜, 遵循平等、自愿、公平的原则, 经双方协商, 订立本合同, 双方共同信守双方协商一致, 共同订立以下条款以遵照执行:

第一条 合同标的物

一、产品名称、型号、金额、及数量。

序号	项目名称	产品名称	数量	单位	总金额 (RMB)	备注
1	珑御府等 10 个小区二次供水设施提标改造项目-香山里一二期、纯水海岸 14/15/16 期、纯水岸四期	成套二次供水设备	9	套	4125966.00	相关参数、规格、型号清单详见附件;
2	合计人民币金额 (大写): 肆佰壹拾贰万伍仟玖佰陆拾陆元整					含税价 (13%)
3	1、此价格包含设备、设备运输至合同约定地点、卸货、照管、设备的定位安装、调试、质保期 (24 个月) 内保修的费用。 2、若在合同执行过程中发生设计变更导致设备型号、技术参数调整以签订补充协议方式进行约定, 并遵循甲方与建设单位签署的主合同付款及变更原则执行。					

第二条 付款方式

本合同支付方式为, 根据甲方与深圳市利源水务设计咨询有限公司签订的《珑御府等 10 个小区二次供水设施提标改造项目-香山里一二期、纯水海岸 14_15_16 期、纯水岸四期》合同中约定的付款进度, 在甲方收到深圳市利源水务设计咨询有限公司所支付的涉及到设备的每一笔工程款后一周内, 按同比例数全额付给乙方设备货款, 乙方在每次收款前开本次应付款的足额增值税专票给甲方。当甲方在本项目进度款回款比例达到

80%时, 甲方(一周内)将剩余设备款一次性支付至本合同总额的100%。

公司名称: 深圳市华源智科科技有限公司

开户银行: 中国银行深圳布吉支行营业部

帐号: 771877201108

第三条 交货

3.1 交货地址: 珑御府等10个小区二次供水设施提标改造项目-香山里一二期、纯水海岸14/15/16期、纯水岸四期项目现场各小区所在地 (工程名称、地址)

3.2 交货方式: 物流(汽运), 货送工地现场各小区所在地, 物流、卸车、照管等费用由乙方承担。

3.3 交货日期: 合同签订以甲方下单时间为始, 14天内提供设备结构尺寸图及安装详图, 在收到监理人通知后, 35天内确保二次供水成套设备到现场。

项目实施过程中, 甲方有权根据总体进度对节点工期进行调整; 乙方应严格按商定工期完成施工内容, 除甲方原因及不可抗力导致工期延误外, 节点工期不予顺延。

3.4 因乙方原因导致工期的延误

逾期竣工违约金计算方法: 由于乙方原因影响节点工期、总工期的, 每延误工期一天, 罚款1万元/天。由于乙方原因, 未能按合同进度计划和甲方(或建设单位)进度要求完工, 乙方应采取措施加快进度, 并承担加快进度所增加的费用。

逾期竣工违约金的上限: 本合同签约合同价的1%。

3.5 交货及验收:

乙方在材料设备采购时, 必须得到甲方、代建单位、建设单位监理人的确认。

未经甲方、代建单位、建设单位和监理人书面同意的材料和设备不得用于本工程。乙方必须按照投标文件、合同文件约定的厂家、品牌、型号规格采购。乙方应在材料设备到货前48小时内通知发包人, 到货后参照上述采购清单、合格证明材料、设备参数及样品进行验收。关于设备部分的验收、材料送检、例行检查、资料编制等一切费用及相关工作由乙方负责。

乙方未按设计、标准、规范和合同文件约定或甲方(建设单位)确定的样板质量要求进行采购材料设备(包括成品和半成品), 乙方除重新进行采购符合本条款约定要求的材料设备之外, 还按该材料设备费用的5%向发包人支付违约金并承担由此造成经济损失和延误工期的责任。

符合国家相关标准, 满足甲方所投标《珑御府等10个小区二次供水设施提标改造

第四条 安装和功能调试

4.1 在满足图纸及招标文件相关要求的前提下, 乙方对电源柜、变频器柜、PLC柜等电气部分配置进行二次深化设计, 设计完成后, 相关资料递交至甲方和建设单位处, 由甲方组织设计人和水务集团南山分公司以及其他相关单位进行审查, 待各方同意后, 甲方准许承包人实施, 此部分费用只调减不调增。

设备安装前, 乙方需提前将需甲方配合的要点列给甲方项目部, 如乙方原因未列举、或延迟与甲方沟通对接, 导致返工的, 其工期、费用处罚由乙方承担。设备安装过程中需配备相关操作证的特征作业人员、安全员、技术员等进行现场指导; 自行处理在安装过程中产生的建筑垃圾(包括泡沫包装、纸皮、木板等), 保证安装过程符合安全文明施工和物业公司的相关要求。

4.2 施工期间, 成套供水设备的制造商需在南山区派有专人提供服务。

4.3 设备试运行期间且未正式移交前发生设备事故情况, 成套供水设备的制造商应在1小时内作出响应、1.5小时内上门维修, 8小时内维修完成(最长不超过12个小时)。

4.4 乙方负责提供和维修夜间施工使用的照明设施并定期进行维护, 乙方须确保所有临时设备、设施在施工期间须满足施工和安全使用要求, 并达到建设行政主管部门及相关单位对施工现场规定的要求。

4.5 由乙方人员进行设备搬运、定位、安装固定和功能调试。

4.6 安装调试工作时间: 应符合甲方、南山区水务局及深圳市利源水务设计咨询有限公司进度要求。

4.7 设备安装使用技术要求: 该设备正常运行时, 设备供水流量及供水压力完全达到本工程招标时标注参数及图纸要求。

4.8 在设备安装调试过程中, 乙方安装人员可以使用甲方的现场配有的相关水电设施。

4.9 安装调试完毕后, 乙方应及时与甲方沟通, 由甲方通知相关单位验收, 乙方需确保设备验收通过。

第五条 质保及售后服务

5.1 承诺成套设备免费质保期 \geq 24个月, 水泵、电机等主要设备免费质保期 \geq 24个月, 免费质保期自本项目最终验收通过之日起。

5.2 质保期内, 同一地点、同一产品、同一质量问题连续2次维修仍无法正常使用,

8.1 本合同未尽事宜,可依据法律法规及相关规定进行操作。如无合同约定或明文规定,双方可以协商解决,协商不成,可通过诉讼方式解决,并由工程项目所在地人民法院管辖。

第九条 其他条款

9.1 本合同涉及的期限包含双休及法定节假日,春节除外。

9.2 本合同约定的“专人”、“代表”、“收货人”、“技术负责人”等应有双方对各自一方人员进行法定书面授权,并事前告之另一方,以便另一方可以被授权人为相对人履行其义务。

9.3 仓储期:乙方应按本项目甲方、监理和建设单位进度要求自行考虑设备的供货、安装周期和仓储保管费;本项目的设备部分费用、进度、变更均由乙方把控,项目管理方面按甲方、监理和建设单位的相關管理要求执行。

9.4 本合同一式六份,甲方执三份,乙方执三份,双方签字盖章后生效。

9.5 本合同未尽事宜双方协商处理,合同附件与本合同具有同等法律效力。

附件 1: 设备清单

(以下无正文)

甲方: (盖章) 深圳市工勘岩土集团有限公司

甲方法定代表人: (盖章)

联系地址: 深圳市南山区粤海街道高新区社区
科技南八路 8 号博泰工勘大厦 1501

传真: 0755-83695929

电话: 0755-83695929

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳田
背支行

帐号: 44201514500056371649

税号: 914403001922034777

联系人: 电话:

签订时间: 2025 年 01 月 16 日

乙方: (盖章) 深圳市华源智科科技有限公司

乙方法定代表人: (盖章)

联系地址: 深圳市龙岗区京南路 4 号红木棉创
意园 3 栋 515

传真: 0755-66868098

电话: 0755-66868098

开户银行: 中国银行深圳布吉支行营业部

帐号: 771877201108

税号: 91440300MA5G8Y3G7P

联系人: 樊顺明 电话: 13312908155

签订时间: 2025 年 01 月 16 日

2.4.南山区公共机构（建筑）供水设施提标改造项目（打包立项）（施工）III标段设备采购合同

施工合同

设备采购合同

合同签订地：深圳

合同编号：SZZY-NSGS-ZYSBHT-001

项目名称：南山区公共机构（建筑）供水设施提标改造项目（打包立项）（施工）III标段

采购方：深圳中壹建设（集团）有限公司（以下称甲方）

供货方：深圳市华源智科科技有限公司（以下称乙方）

为明确甲乙双方权利与义务，依照《中华人民共和国民法典》及国家相关法律、法规规定，经双方协商一致，特订立本合同。

一、货物描述

1. 货物名称、规格、型号、数量、单价等，详见合同附件《设备采购合同供货清单》。

2. 合同合计总金额：人民币（大写）肆佰零壹万捌仟柒佰柒拾玖元整（小写：4018779.00）。

备注：双方货物采购明细见合同附件《设备采购合同供货清单》。如供方实际供货金额超出本合同总价，则供方必须提请需方就超出合同总价部分重新签订补充协议，否则供方不得就前述超出部分向需方主张要求付款的权利，需方有权对前述超出合同总价部分不予承认并拒绝付款。

此价格含税，增值税率13%，包含设备、设备运输至合同约定地点、卸货、设备的定位安装、调试、质保期内保修的费用。

(2) 由乙方提供安装调试，安装是指二次供水成套设备的就位安装，不含线缆敷设。含安装划“√”或不含划“X”：。

(3) 本合同金额中已综合考虑在合同期内的材料设备、机械、人工等所有市场价格波动的风险，在合同期内设备单价不做调整。

(4) 如因业主单位要求取消泵房设备改造，在甲方未向乙方下单前20天书面通知乙方，乙方确认后该部分取消的设备不予执行，实际供货以甲方下单采购量为准。

(5) 如因设计变更原因对设备参数有调整，双方签订补充协议进行参数、价格的调整。

二、货物交付

1. 交付地点：荔林小学、鼎太小学、前海湾学校、麒麟第二幼儿园、南头城学校、向南小学、南山教育信息大厦、环境大厦、南山公安分局（机关大院）、南头派出所、南园救援消防站、南山区文化馆、南山图书馆、顺天大厦、爱心大厦、审批大楼、劳动大厦、南山区人民检察院、南山区党校、青少年活动中心公园、南山区妇女儿童活动中心、深圳市规划和自然资源局南山局、海滨实验学校、南山区博物馆。（注：实际交付数量与区域以下单采购量为准）

甲方指定收货人：李军，联系电话：19936798808。非经上述收货人签收的，甲方有权视为未接收货物。甲方对指定人的授权权限仅限于对本合同所收取货物的规格型号、合同约定内的到货数量的确认。

乙方指定交货人：林立文，联系电话：13622329933。

2. 交货期限

(1) 采用第2方式

第2种方式：以甲方书面通知的时间为准。

以甲方支付完当前下单批次设备定金为始，乙方40天内生产备货完成，乙方收到甲方当前批次设备提货款后，由甲方书面通知双方确认后安排发货。

乙方因非甲方原因提前交货的，甲方有权拒收或者提前按照合同约定接收。若提前接收货物的，乙方需向甲方支付因此产生的场地费、仓储费及其他增加支出，甲方有权在货款中直接扣除。

(2) 如货物为分批供应或甲方更改供货时间的，根据甲方发出的货物交货进度及变更通知确定的期限运送至指定地点，甲方通知的交货时间不早于发货后5天，若压缩物流时间，由甲方另行支付加急物流费用。详见下表

批次	交货规格、型号及数量	交货时间	逾期处罚
第一批	(规格、型号详见附件)		(/)元/日，超过10日
第二批	(规格、型号详见附件)		甲方有权保留追究乙方责任的权力(不可抗力除外)
第三批	(规格、型号详见附件)		

备注：具体时间以甲方书面通知时间为准。

(4) 标的物的风险自货到现场开箱验收后转移至甲方，即在交付之前标的物的风险由乙方承担，交付之后标的物的风险由甲方承担。

3. 包装、运输与标记

(1) 乙方货物均应符合最新的国家标准，乙方应根据合同货物的特点，满足长途运输、水平受力、垂直受力、多次搬运、装卸、防潮、防震、防碎等包装要求，并贴上相关标识，并应满足业主、监理、设计等相关单位现场验收要求，由于乙方设备原因开箱验收不合格由乙方负责。货物到现场开箱之前，发生的一切损坏、丢失等意外情况，由乙方自行承担。

(2) 乙方应对包装箱的货物及零件号等标记清楚。

三、货物质量、验收标准及保修责任

1. 乙方货物符合设计单位确认的图纸、技术参数等要求。

2. 货物质量标准：符合国家相关标准，满足甲方所投标《南山区公共机构（建筑）供水设施提升改造项目（打包立项）（施工）III标段》合同中的配置功能要求。

3. 乙方货物品牌为 杜科，为 上海中韩杜科泵业制造有限公司 生产制造原厂生产的全新货物。乙方作为货物经销商，需提供制造商出具的经销商代理证书或针对本项目的授权书。乙方提供的产品如存在贴牌或仿品等，乙方须赔偿甲方相应批次货款的 100% 作为违约金。

4. 乙方每次供货需提供该批次货物的送货单（单据注明：货物名称、型号、规格、数量、单价、合计金额等，并加盖公章）及随箱资料；乙方协助做二供设备的二次深化设计及配合提供相关资料。

5. 乙方货物需免费提供 24 个月的质量保修，免费质保期自每批次设备竣工验收之日起算。

6. 在保修期内货物出现质量问题的，乙方应在收到甲方或业主通知后 48 小时内派人员到现场进行维修或更换。乙方逾期未承担维修责任的，视为同意甲方自行维修或更换，因此产生的费用由乙方承担。乙方所维修项目应保证 6 个月内不再出现类似问题，否则即使保修期满，也应继续维修，并且该项目的保修期不予延长。

7. 甲方验收乙方货物时，发现合同货物出现任何损失、缺陷、短少或不符合合同规定的质量标准 and 规范的情况，乙方应在 7 日内进行更换或补齐短缺部件，特殊情况双方协商，逾期未处理的货物由乙方承担灭失风险。以开箱验收合格的货物交付时间作为该货物的实际交货时间，并可作为计算乙方迟交货物的违约金的依据。

8. 乙方应在设备到货前 48 小时内通知甲方，由甲方组织相关单位验收，甲方提供现场货物堆放场地及进出场相关手续，到货后 3 天内未做验收视为货到验收合格。

9. 货物到货开箱验收视为交付，交付后的货物风险由甲方承担，货物在现场丢失、人为破坏、遭受到的水淋、水淹等造成的损失，由甲方承担，泵房施工过程中甲方务必做好货物保护措施、泵房排水措施，乙方在安装、调试过程中因乙方的原因造成的损失由乙方承担。

10. 乙方配合甲方、建设单位和监理单位的检查工作。若建设单位和监理单位要求提供送检样品的由乙方负责，若检验不合格的，检验费用由乙方承担，乙方需确保其设备通过验收。

四、付款及结算方式

1. 付款比例

(1) **预付款**，按以下方式支付：

本合同签订生效后 30 个工作日内，甲方支付本合同即人民币，大写人民币 捌拾万叁仟柒佰伍拾伍元捌角整（¥：803755.8 元）作为预付款（合同价款的 20%）。

(2) **提货款**，按以下 (2) 方式支付：

10. 任何一方由于不可抗力而影响合同义务履行时，可根据不可抗力的影响程度和范围延迟或免除履行部分或全部合同义务。受不可抗力影响的一方应尽量减小因不可抗力导致的不利影响，并在消除后立即通知相对方。

七、合同效力

1. 本合同一式肆份，双方各执贰份，具有同等法律效力。自双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章后生效。

2. 本合同全文打印，手写内容须经双方签字和盖章确认。合同内容如有变更，双方应签署书面补充协议经双方签字并加盖公章后生效。

3. 除本合同已有约定的合同解除情形外，双方不可单方面解除本合同。如确需要解除的，双方经友好协商后办理解除的手续。

4. 协议附件是本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力。

5. 甲乙双方货款两清之后，本合同自动解除，该合同项下全部权利义务已履行完毕（乙方产品具有保修期的除外）。

八、争议解决

因履行本合同引起的争议，双方经协商不成的，合同任一方均可向项目所在地人民法院提起诉讼。

九、廉政条款

1. 双方在此承诺并保证，不以直接或间接方式向双方及其关联方董事、员工、代理人等人员提供、给予、承诺支付或授权支付：贿赂、佣金、礼金、抽成费、中介费、回扣金、馈赠、有价证券、股权股份、或以出借名义供占有使用财物、或其他旅游、娱乐等其他不正当利益的方式。

2. 双方在此同意，若有方及其关联方董事、员工、代理人等人员以任何明示或暗示的方式向其索要、承诺本合同之外的任何不正当之利益的，应立即告知对方。甲方廉政投诉专线：0755-82994241。

乙方廉政投诉专线：0755-66868098

3. 任何一方若有违反上述约定之行为，守约方有保留追究对方责任的权利。

十、合同供货清单汇总

序号	货物名称	规格型号	单位	数量	单价(元)	总价(元)
1						
合计金额（小写）：¥4018779.00 合计金额（大写）：人民币肆佰零壹万捌仟柒佰柒拾玖元整						
备注：相关参数、规格、型号单价详见附件。						

十一、其他特殊条款

1. 二次供水成套设备释义为：为保障二次供水水泵机组安全、稳定、高效运行，由供应商整体设计、装配及调试的成套设备，包含水泵机组进水总管至出水总管之间的设备、附属配件及控制系统（含变频器、PLC 控制柜）等，详见《深圳市工程建设标准-二次供水设施技术规程(SJG 79-2020)》。

2. 设备试运行期间且未正式移交前发生设备故障情况，乙方应在 1 小时内作出响应、2 小时内上门维修，8 小时内维修完成（最长不超过 12 小时）。

3. 乙方在安装、调试过程中因乙方的原因造成的损失由乙方承担。

4. 质保期内，使用单位在使用过程中，乙方免费提供相关方面培训的技术支持服务。

5. 若检测单位在工程实施过程中对乙方提供的材料设备进行抽检，发现不合格的，该批次材料设备不得使用。若存在争议送深圳市建设工程质量检测中心进行检测，最终以深圳市建设工程质量检测中心意见为准。若检测中心判定为不合格，检测费用由乙方承担；若检测中心判定为合格，检测费用由甲方承担。（不适用本合同）

6. 乙方负责将设备调试至可申请竣工验收的状态。

7. 乙方配合工程试运行，设备试运行阶段为切换正式用水后的设备调试周期，乙方根据进度自行负责人员调配。

8. 设备试运行的内容及其费用承担方式：设备调试的相关一切费用由乙方在投标报价中综合考虑，自行承担，甲方不单独列支。乙方不得以任何理由提出费用增加。

9. 乙方需确保提供的二次供水成套设备能通过竣工验收，配合甲方完成竣工验收的相关工作，因乙方设备的原因造成验收不通过的，由乙方负责整改。

（注：本条款为合同前述条款的补充，如有冲突则以本条款为准）

十二、签署

本合同签订前，乙方保证其签约主体信息合法真实有效，须向甲方提供如下主体资料复印件并盖公章，以供核验：**营业执照、法定代表人身份证、增值税一般纳税人资格证书、银行开户许可证**等。其他资料还包括： / 。

【以下无正文】

甲方（盖章）：深圳中壹建设（集团）有限公司
法定代表人：周凤琪
住所：广东省深圳市福田区梅林街道梅都社区中康路126号卓越梅林中心广场（南区）卓悦汇B29层、30层
开户行：中国建设银行股份有限公司深圳益田支行
银行账号：4425010001560000472
纳税识别号：91440300766387376J
联系电话：0755-82994241

乙方（盖章）：深圳市华源智科科技有限公司
法定代表人：苏成义
住所：深圳市龙岗区京南路4号红木棉创意园3栋515
开户行：中国银行深圳布吉支行营业部
银行账号：771877201108
纳税识别号：91440300MA5G8Y3G7P
联系电话：0755-66868098

本合同于2025年6月17日在深圳签订。

圳壹设集)限

附件：设备采购合同供货清单

公共机构名称	设备名称	选型参数	设备选型	数量	单价(元)	合计(元)
65 南山街道鼎太小学	户外一体化智能泵房	主泵:Q=13m ³ /h, H=53m, N=4KW 两用一备	3DRL15-5(X)	1	1	10
	集成式控制柜	/	/	1	1	10
	小计					
104 南头街道南山教育信息大厦	生活变频给水设备	主泵:Q=13m ³ /h, H=90m, P=5.5KW 两用一备	3DRL15-7(X)	1	1	10
	变频控制柜	/	/	1	1	0
	PLC控制柜	/	/	1	1	0
小计						10
105 南头街道环境大厦	生活变频给水设备	主泵:Q=10m ³ /h, H=70m, P=4KW 两用一备	3DRL10-9(X)-D	1	1	10
	变频控制柜	/	/	1	1	0
	PLC控制柜	/	/	1	1	0
小计						10
106 南头街道南山公安分局(机关大院)	户外一体化智能泵房	主泵:Q=18m ³ /h, H=76m, N=7.5KW 两用一备	3DRL15-8(X)	1	1	10
	集成式控制柜	/	/	1	1	0
小计						10
112 南头街道南山区文化馆	生活变频给水设备	主泵:Q=18m ³ /h, H=75m, N=7.5KW 一台	DRL15-8(X)	1	1	0
	变频控制柜	/	/	1	1	0
	PLC控制柜	/	/	1	1	10

小计						00
113 南头街道南山图书馆	生活变频给水设备	主泵:Q=12m ³ /h, H=58m, N=3KW 两用一备	3DRL10-9(X)	1	1	00
	变频控制柜	/	/	1		00
	PLC控制柜	/	/	1		00
小计						00
118 南山街道顺天大厦(南山街道办事处)	生活变频给水设备	主泵:Q=12m ³ /h, H=78m, N=5.5KW 三用一备	4DRL10-12(X)-D	1	1	00
	变频控制柜	/	/	1		00
	PLC控制柜	/	/	1		00
小计						00
122 南头街道爱心大厦	变频控制柜	/	/	1		00
	变频控制柜	/	/	1		00
	PLC控制柜	/	/	1		00
小计						00
123 南头街道审批大楼	生活变频给水设备	主泵:Q=12m ³ /h, H=130m, N=7.5KW 三用一备	4DRL10-20(X)	1	2	00
	变频控制柜	/	/	1		00
	PLC控制柜	/	/	1		00
小计						00
124 南头街道劳动大厦	生活变频给水设备	主泵:Q=12m ³ /h, H=95m, N=5.5KW 两用一备	3DRL10-15(X)	1	1	00
	变频控制柜	/	/	1		00
	PLC控制柜	/	/	1		00
小计						00

126 南山街道 南山区人民检察院	生活变频给水设备	主泵:Q=15m ³ /h, H=108m, N=11KW 两用一备	3DRL15-10(X)	1	00
	变频控制柜	/	/	1	00
	PLC 控制柜	/	/	1	00
小计					00
128 南头街道 青少年活动中心公园部	生活变频给水设备	主泵:Q=10m ³ /h, H=69m, N=4KW 两用一备	3DRL10-9(X)-D	1	00
	变频控制柜	/	/	1	00
	PLC 控制柜	/	/	1	00
小计					00
129 南头街道 南山区妇女儿童活动中心	生活变频给水设备	主泵:Q=12m ³ /h, H=72m, N=5.5KW 两用一备	3DRL10-11(X)-D	1	00
	变频控制柜	/	/	1	00
	PLC 控制柜	/	/	1	00
小计					00
130 南头街道 深圳市规划和自然资源局南山管理局	生活变频给水设备	主泵:Q=10m ³ /h, H=73m, N=5.5KW 两用一备	3DRL10-10(X)-D	1	00
	变频控制柜	/	/	1	00
	PLC 控制柜	/	/	1	00
小计					00
135 南头街道 南山区博物馆	生活变频给水设备	主泵:Q=15m ³ /h, H=58m, N=5.5KW 三用一备	4DRL15-5(X)-D	1	00
	变频控制柜	/	/	1	00
	PLC 控制柜	/	/	1	00
小计					00
总计				4018779.00	

2.5.光明区居民小区二次供水设施提标改造工程（一期）I 标（二次）
和润家园-集团、办事处成套供水设备货物采购合同
施工合同

深圳市华源智科实业有限公司

华源智科
HUA YUAN ZHI KE

光明区居民小区二次供水设施提标改造工程（一期）I 标
（二次）和润家园-集团、办事处成套供水设备

货物采购合同

甲方（买方）：深圳市长河建设发展有限公司

乙方（卖方）：深圳市华源智科实业有限公司

工程地点：深圳市光明区

2020年11月2日

货物采购合同

甲 方（买方）：深圳市长河建设发展有限公司

乙 方（卖方）：深圳市华源智科实业有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方充分协商，甲方向乙方采购“上海中韩杜科泵业制造有限公司”生产的成套供水设备，为明确甲、乙双方在本合同履行过程中的权利、义务和责任，签订本合同，以资共同遵照执行。

一、 主要设备型号（配置详见清单附表）：

小区名称	分区	设备型号	备注
和润家园-集团	低区	3DRL20-9(X)+DRL10-9(X)	其相关功能、参数能满足本项目发包人的具体要求
	高区	3DRL20-14(X)+DRL10-14(X)	
和润家园-办事处	低区	3DRL15-8(X)+DRL5-16(X)	其相关功能、参数能满足本项目发包人的具体要求
	高区	3DRL15-12(X)+DRL5-26(X)	
集团泵站 PLC 柜		NSQ	其相关功能、参数能满足本项目发包人的具体要求
办事处泵站 PLC 柜		NSQ	

二、合同金额

甲乙双方确定的设备包干总价为：(大写)：人民币壹佰捌拾万元即¥1,800,000.00 (总价含税)，此包干总价包含设备、设备运输至约定安装地点、设备的定位、安装、调试、质保期内维保等全部费用。乙方承诺：完成此项工作、达到项目发包人、本合同甲方的要求，不再增加任何费用。本合同总价为含税价，在合同履行期间合同总额不因国家税率的调整而调整。

三、乙方对质量负责的期限

乙方成套供水设备质量保修期：与本合同甲方与本项目发包人签订的“光明区居民小区二次供水设施提标改造工程（一期）I标（二次）采购合同”保修期一致。

四、合同设备包装、交货及验收

（一）、成套设备的包装、运输、安装

设备的包装具有良好的防雨、防潮、防锈、防腐蚀及防碰撞的措施。在运输、安装过程中，要采取可靠安全措施，所有的损失、损坏，乙方自己负责。甲方不回收包装物，乙方自行处理，符合物业等相关单位规定。

（二）、合同设备的送货期限、地点及验收

1. 乙方自己应充分考虑到本次设备的生产周期，提前安排好工厂生产任务，甲方提前十个工作日书面通知乙方具体的交货日期，乙方不得延期交付。乙方供应的设备到场后，甲方不单独开箱验收，若有必要，将会同本项目发包人、监理单位等相关人员一道开箱验收。

2. 送货地点：深圳市光明区和润家园-集团、办事处水泵房内。

五、付款方式

（一）、本合同的每笔设备款以人民币支票或转账方式支付，按本合同约定的帐号付款，其它账号无效。

- (三) 如双方联络人有变动时, 甲、乙双方均须以书面形式通知对方。
- (四) 本合同一式肆份, 乙方执贰份, 甲方执贰份, 自双方盖章之日起生效。
- (五) 本合同未尽事宜双方协商处理, 合同附件与本合同具有同等法律效力。

(以下无正文)

甲方(盖章):  深圳市长河建设

法定代表人: 彭兴华

或授权代表: 

电 话:

地 址:

签订日期:

乙方(盖章):  深圳市华源智科
实业有限公司

法定代表人: 苏成义

或授权代表: 

电 话: 0755-66868098

地 址: 深圳市龙岗区布吉街道

签订日期: 2020年11月2日

和润家园-集团成套设备清单包括但不限于下列清单:

NO	名称	型号	流量 m ³ /h	扬程 m	功率 kw	数量	单位	备注
—	低区恒压变频给水设备	3DRL20-9(X)+ DRL10-9(X)	52	78		1	套	杜科
1	不锈钢立式多级离心泵(主泵)	DRL20-9(X)	26	78	11	3	台	杜科 二用一备 水泵过流部件为 不锈钢 304 材质, NSK 轴承, 杜科二 级能效电机, 水泵 进出水法兰采用 不锈钢材质
	不锈钢立式多级离心泵(辅泵)	DRL10-9(X)	9	78	3	1	台	杜科 水泵过流部件为 不锈钢 304 材质, NSK 轴承, 杜科二 级能效电机, 水泵 进出水法兰采用 不锈钢材质
2	检修阀(蝶阀)	主泵水泵进出口处 DN65, 全不锈钢 304 材质				6	只	易捷特
	检修阀(蝶阀)	辅泵水泵进出口处 DN50, 全不锈钢 304 材质				2	只	易捷特
3	止回阀	主泵水泵出口处和检修之间 DN65, 全不锈钢 304 材质				3	只	易捷特
	止回阀	辅泵水泵出口处和检修之间 DN50, 全不锈钢 304 材质				1	只	易捷特
备注: 水泵的进水管和出水管的管径分别比水泵进水和出水口大一级, 且水泵的进水管与水泵进水口之间采用偏心变径连接, 水泵出水管与水泵出水口之间采用同心变径连接。								
4	液位传感器					1	只	杜科
5	压力变送器	(具有监测和预警功能) 16bar				1	只	丹麦 danfoss
6	不锈钢底座	材质 304L				1	只	杜科
7	不锈钢成套附件	不锈钢管路、阀门等(进水口口径 DN100, 出水口口径 DN100) 阀门品牌: 易捷特 所有的管路及管件为 316L 不锈钢材质				1	套	杜科配套

8	变频柜	带电动阀控制、预留浊度、余氯、除湿机、流量计接口			1	个	杜科	
	变频器	11kw			3	台	ABB	
	变频器	3kw			1	台	ABB	
	多功能电力仪表				1	套	施耐德	
	低压元器件				1	套	施耐德	
	柜体	不锈钢 304 材质，表面烤漆处理，尺寸规格要求 2000*800*600mm			1	个	杜科	
	辅材部分				1	套	杜科配套	
二	高区恒压变频给水设备	3DRL20-14(X)+ DRL10-14(X)	52	125		1	套	杜科
1	不锈钢立式多级离心泵（主泵）	DRL20-14(X)	26	125	15	3	台	杜科 二用一备 水泵过流部件为 不锈钢 304 材质， NSK 轴承，杜科二 级能效电机，水泵 进出水法兰采用 不锈钢材质
	不锈钢立式多级离心泵（辅泵）	DRL10-14(X)	9	125	5.5	1	台	杜科 水泵过流部件为 不锈钢 304 材质， NSK 轴承，杜科二 级能效电机，水泵 进出水法兰采用 不锈钢材质
2	检修阀（蝶阀）	主泵水泵进出口处 DN65，全不锈钢 304 材质			6	只	易捷特	
	检修阀（蝶阀）	辅泵水泵进出口处 DN50，全不锈钢 304 材质			2	只	易捷特	
3	止回阀	主泵水泵出口处和检修之间 DN65，全不锈钢 304 材质			3	只	易捷特	
	止回阀	辅泵水泵出口处和检修之间 DN50，全不锈钢 304 材质			1	只	易捷特	
备注：水泵的进水管和出水管的管径分别比水泵进水口和出水口大一级，且水泵的进水管与水泵进水口之间采用偏心变径连接，水泵出水管与水泵出水口之间采用同心变径连接。								
4	液位传感器				1	只	杜科	
5	压力变送器	(具有监测和预警功能) 25bar 成套设备管路入口与出口端设置			1	只	丹麦 danfoss	
6	不锈钢底座	材质 304L			1	只	杜科	
7	不锈钢成套附件	不锈钢管路、阀门等（进水口径 DN100，出水口径 DN100）			1	套	杜科配套	

		阀门品牌：易捷特 所有的管路及管件为 316L 不锈钢材质			
8	变频柜		1	个	杜科
	变频器	15kw	3	台	ABB
	变频器	5.5kw	1	台	ABB
	多功能电力仪表		1	套	施耐德
	低压元器件		1	套	施耐德
	柜体	不锈钢 304 材质，表面烤漆处理，尺寸规格要求 2000*800*600mm	1	个	杜科
	辅材部分		1	套	杜科配套
三	双电源柜		1	个	杜科
	双电源		1	个	施耐德万高
	多功能电力仪表		1	套	施耐德
	防雷		1	套	OBO
	低压元器件		1	套	施耐德
	柜体	不锈钢 304 材质，表面烤漆处理，尺寸规格要求 2000*800*600mm	1	个	杜科
	辅材部分		1	套	杜科配套
四	PLC 柜		1	个	杜科
	PLC 控制器	S7-1200	1	个	西门子
	PLC 模拟量模块	S7-1200 系列	1	套	西门子
	触摸屏	10 寸触摸屏	1	个	西门子
	浪涌保护器		1	套	OBO
	UPS 电源	3000VA	1	个	山特
	温湿度传感器	带通讯	1	个	杜科配套
	工业交换机		1	个	华为
	低压元器件		1	套	施耐德
	柜体	不锈钢 304 材质，表面烤漆处理，尺寸规格要求 2000*800*600mm	1	个	杜科
	辅材部分		1	套	杜科配套

3、体系认证证书情况

3.1.环境管理体系认证证书



3.2. 质量管理体系认证证书



3.3.职业健康安全管理体系认证证书

		
(副本)		
中认合纵认证(深圳)有限公司		
职业健康安全管理体系认证证书		
证书编号: 646250091838R0S		
兹证明		
深圳市华源智科科技有限公司		
统一社会信用代码: 91440300MA5G8Y3G7P		
注册地 址: 深圳市龙岗区布吉街道龙珠社区京南路 4 号泉森 红木棉创意园三栋 515		
生产/经营地址: 深圳市龙岗区布吉街道龙珠社区京南路 4 号泉森 红木棉创意园三栋 515		
建立的职业健康安全管理体系符合:		
GB/T 45001-2020 idt ISO 45001:2018 标准规定要求		
证书覆盖范围:		
给排水成套设备、水泵的销售; 给排水系统的运维管理 所涉及的职业健康安全活动		
发证日期: 2025 年 09 月 04 日 有效期至: 2028 年 09 月 03 日		
第一次监督审核标志粘贴处	第二次监督审核标志粘贴处	第三次监督审核标志粘贴处
<p>本证书认证范围与其涉及的有效法律法规要求一并使用, 有效性需经中认合纵公司定期监督并加贴监督标志保持。逾期未通过审核, 本证书作废。</p> <p>本证书有效性可在国家认监委网址查询: www.cnca.gov.cn</p> <p>或中认合纵认证(深圳)有限公司网址查询: www.zrhz-cert.com</p>		
		
地址: 深圳市宝安区松岗街道红星社区佳裕大厦606 电话: 0755-23305084 网址: www.zrhz-cert.com		

4、履约评价情况

履约评价情况

序号	履约评价项目	评价单位	履约评价出具时间	履约评价登记
1	缘来居等 15 个小区二次供水设施提标改造工程	深圳帆盈建设工程有限公司	2025.08.25	优
2	龙华中洲迎玺项目货物买卖项目	深圳水工机电科技有限公司	2025.09.20	优秀
3	中海寰宇珑宸花园海阳光橡树园项目	深圳市水务科技有限公司	2025.07.15	优秀
4	数字集成全变频控制恒压变频给水泵站设备项目	深圳市长河建设发展有限公司	2025.09.19	优秀
5	东山小区二次供水泵站货物买卖项目	深圳凯弘机电科技有限公司	2025.06.17	优

4.1.缘来居等 15 个小区二次供水设施提标改造工程

履约评价证明

致深圳市华源智科科技有限公司：

贵方自 2022 年 11 月 21 日与我司签订的“缘来居等 15 个小区二次供水设施提标改造工程”项目合作以来，在项目泵站供货（含成套泵站泵组、电气控制柜等）、卸货安装、调试、验收及提供售后服务过程中，综合表现优秀，我司给予评价为：优！特此证明，以表认可。

深圳帆盈建设工程有限公司

2025 年 8 月 25 日



4.2.龙华中洲迎玺项目货物买卖项目

履约评价证明

致深圳市华源智科科技有限公司：

就贵司于 2025 年 4 月 16 日与我方签订合作的“龙华中洲迎玺项目货物买卖”项目以来，贵司在供应二次供水设备（含水泵机组、电气控制柜、变频器电气备件）及提供售后服务过程中，到货及时，技术团队专业，我司给予非常高满意度评价，服务表现非常优秀！特此证明，以表认可。

深圳水工机电科技有限公司

2025年9月20日



4.3.中海寰宇珑宸花园海阳光橡树园项目

履约评价证明

致深圳市华源智科科技有限公司：

就 2024 年 5 月 11 日贵我双方签订合作的“中海寰宇珑宸花园、中海阳光橡树园”项目以来，贵方在供应成套二次供水泵站及提供售后服务过程中，到货及时，技术团队专业，我司给予非常高满意度评价，服务表现非常优秀！特此证明，以表认可。

深圳市水务科技有限公司

2025 年 7 月 15 日



4.4.数字集成全变频控制恒压变频给水泵站设备项目

履约评价证明

致深圳市华源智科科技有限公司：

自 2024 年 8 月 23 日贵司与我司签订“数字集成全变频控制恒压变频给水泵站设备”项目合作以来，贵司的二次供水泵站设备供货（含水泵机组、电气控制柜）、安装、调试、验收配合及售后服务，综合表现优异，我司给予非常高满意度评价，服务表现非常优秀！

特此证明，以表认可。

深圳市长河建设发展有限公司

2025 年 9 月 19 日



4.5. 东山小区二次供水泵站货物买卖项目

履约评价证明

致深圳市华源智科科技有限公司：

贵方于 2023 年 5 月 19 日与我司签订合作“东山小区二次供水泵站货物买卖”项目以来，贵方在供应泵站二次供水设备（含泵站机组、电气控制柜等）及提供售后服务过程中，供货、安装、调试及应急服务表现优异，我司给予评价为：优！特此证明，以表认可。

深圳凯弘机电科技有限公司

2025 年 6 月 17 日



5、拟投入本项目现场安装或现场服务人员情况

拟投入本项目现场安装或现场服务人员情况表

序号	姓名	拟担任岗位	职称/职位	主要简历、经验及承担过的项目
1	李新发	项目经理	高级工程师	福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程(华强北街道)标段二
2	刘兴华	技术负责人	高级工程师	/
3	廖欢	质量负责人	/	/
4	黄浩辉	安全负责人	/	/
5	喻强军	电气工程师	工程师	/
6	邱小燕	给排水工程师	工程师	/
7	卫泳岐	土建工程师	高级工程师	/
8	陈海龙	造价工程师	/	/
9	廖云龙	安全员	/	/
10	刘健洪	材料员	/	/
11	陈锐钗	劳务员	/	/
12	黄楚源	施工员	/	/
13	黄楚锟	质检员	/	/
14	康华昇	资料员	/	/
15	成岑	设备安装工程师	工程师	/
16	兰敬军	设备安装工程师	高级工程师	/

17	徐翠媚	设备安装工程师	工程师	/
18	雷龙平	设备调试工程师	工程师	/
19	梁鹏飞	设备调试工程师	高级工程师	/
20	廖海宾	设备调试工程师	工程师	/

项目管理班子配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目经理	李新发	工程师	建造师证	一级	粤 24420152015036 08	建筑工程 水利水电工程
技术负责人	刘兴华	高级工程师	职称证	高级	2503001258521	建筑装饰施工
质量负责人	廖欢	/	岗位证	/	04418108944180 01237	设备安装
安全负责人	黄浩辉	/	安全考核 C 证	/	粤建安 C3(2021)014223 7	建筑
电气工程师	喻强军	工程师	职称证	中级	粤中职证字第 1803003013658 号	电气工程
给排水工程师	邱小燕	工程师	职称证	中级	G300010684	给水排水
土建工程师	卫泳岐	高级工程师	职称证	高级	2303001128919	建筑施工
造价工程师	陈海龙	/	造价师证	/	建 [造]1421440000 8584	安装工程
安全员	廖云龙	/	安全考核 C 证	/	粤建安 C3(2020)003155 0	建筑
材料员	刘健洪	/	岗位证	/	04417111944170 04737	建筑
劳务员	陈锐钗	/	岗位证	/	04423113000070 00143	劳务
施工员	黄楚源	/	岗位证	/	04423101000070 00238	土建
质检员	黄楚锟	/	岗位证	/	04423106000070 00225	土建
资料员	康华昇	/	岗位证	/	04423114000070 00028	建筑

设备安装 工程师	成岑	工程师	职称证	中级	闽 Z209-13303	机械
设备安装 工程师	兰敬军	高级工程师	职称证	高级	B091110043	水利水电
设备安装 工程师	徐翠媚	工程师	职称证	中级	C180720809011 76	电气
设备调试 工程师	雷龙平	工程师	职称证	中级	09243440237	系统集成项目 管理
设备调试 工程师	梁鹏飞	高级工程师	职称证	高级	B131910975	电气工程
设备调试 工程师	廖海宾	工程师	职称证	中级	1513689	输配电及用电 工程

李新发 项目经理



使用有效期：2025年08月
12日-2026年02月08日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：李新发

性 别：男

出生日期：1987-07-04

注册编号：粤2442015201503608

聘用企业：深圳市中深装建设集团有限公司

注册专业：建筑工程（有效期：2024-05-18至2027-05-18）
水利水电工程（有效期：2023-10-09至2026-10-08）



李新发

个人签名：李新发

签名日期：2025.8.12



住房和城乡建设厅
签发日期：2024年04月16日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2016)0007974

姓名:李新发

性别:男

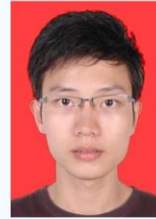
出生年月:1987年07月04日

企业名称:深圳市中深装建设集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2016年08月11日

有效期:2025年06月12日至2028年08月10日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年06月12日



广东省职称证书

姓名：李新发

身份证号：441424198707042530



职称名称：高级工程师

专业：建筑装饰施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2025年7月5日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2503001259357

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月28日



成人高等教育



毕业证书

学生 **李新发** 性别 **男**，一九八七年 七月 四日生，于二〇一一年

三月至二〇一三年 七月在本校 **工程管理**

专业 **业余** 学习，修完 **专升本** 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**深圳大学**

校（院）长：

批准文号：(86)教高3字004号

证书编号：105905201305002209

二〇一三年 七 月 一 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 **李新发**
 性别 **男** 民族 **汉**
 出生 1987 年 7 月 4 日
 住址 广东省深圳市龙华区大浪
 和平西路399号特发和平
 里1期D座2803房
 公民身份号码 441424198707042530



中华人民共和国
 居民身份证



签发机关 深圳市公安局龙华分局
 有效期限 2022.02.08-2042.02.08



中标通知书

标段编号： 2404-440304-04-01-444564002001

标段名称： 福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程（华强北街道）标段二

建设单位： 深圳市水务规划设计院股份有限公司

招标方式： 公开招标

中标单位： 深圳市中深装建设集团有限公司

中标价： 1976.808183万元

中标工期（天）： 395日历天

项目经理（总监）：



本工程于 2024-09-30 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

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）：

打印日期：2024-11-12



查验码： JY20241031014427

查验网址： <https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

合同编号：

福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工
程（华强北街道）标段二

设
备
采
购
合
同



甲方：深圳市水务规划设计院股份有限公司

乙方：深圳市中深装建设集团有限公司

2024年 11月 14日

第一节 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市水务规划设计院股份有限公司

承包人（乙方）：深圳市中深装建设集团有限公司

深圳市水务规划设计院股份有限公司在福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程（华强北街道）标段二所需货物设备经公开方式招标，确定深圳市中深装建设集团有限公司为中标人。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、工程概况

工程名称：福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程（华强北街道）标段二

工程地点：深圳市福田区华强北街道

工程规模：福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程（华强北街道）标段二共涉及华强北街道 13 个小区的居民小区二次供水设施提标改造工程。具体建设内容如下：范围为航苑大厦、阁林网苑、君悦阁、玮鹏花园、赛格科技园、华联发小区、中航北苑大厦、中航都会 100、东方时代广场、广博现代之窗大厦、深圳市规划设计研究院住宅（红荔村 21 栋）、航天立业华庭、新亚洲国利大厦共 13 个小区。主要内容为：改造存在水质和供水安全隐患的生活水池（箱）、泵房装饰装修、泵房内管道及附属设施、与泵房外管网的连通管、加压水泵和控制系统，增设泵房内数据和视频采集传送系统、安防系统和远程监控系统等。

工程范围：包括但不限于对福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程（华强北街道）标段二改造存在水质和供水安全隐患的生活水池（箱）、泵房装饰装修、泵房内管道及附属设施、与泵房外管网的连通管、加压水泵和控制系统，增设泵房内数据和视频采集传送系统、安防系统和远程监控系统等。具体内容以施工图纸及工程量清单所含全部内容为准。承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

二、合同文件的优先顺序

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

三. 合同设备及价款

本合同项下总价款为人民币：（大写）壹仟玖佰柒拾陆万捌仟零捌拾壹元捌角叁分，（小写）¥ 19768081.83 元，货物名称、规格、数量、分项价款等详见附件（承包人的投标报价清单）。附件与本合同具有同等效力。

注：合同价款包含设备费、运输费、安装费、调试费、保险费、装卸费、税费、培训费、工人工资等，合同签订后承包人不得以任何理由上调价格。

四. 设备包装和质量保证

1. 承包人承诺向发包人提交的合同设备具有全新的原生产厂家包装，并适应于该设备的运输和保管。

2. 承包人向发包人提交的合同设备必须符合国家相关标准规范和招投标文件所规定的技术标准。

3. 承包人保证向发包人提交的合同设备具有符合原生产厂家出厂标准的附件，包括出厂检验报告、随机介质、合格证、说明书、保修卡、设备配件和连接线等。

4. 承包人保证发包人在使用本合同项下货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷。如有纠纷，承包人应承担全部责任，包括但不限于因此而产生的诉讼费、律师费等费用。

五. 交货

1. 交货方式：现场交货。

1.2 所有货物运抵现场的日期为交货日期。

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

于发运的同时通知发包人。

1.4 其他约定事项:

2. 交货日期: 以项目部指定交货日期为准。

中标人收到中标通知书后, 395 日历天内完成所有货物的供货、安装及竣工验收。

3. 运输方式: 汽车或铁路运输。

4. 交货(安装、调试、服务)地点: 项目部指定交货地址。

六. 设备安装和验收

1. 承包人负责合同设备在约定交货日期内完成到货、安装调试并试运行; 承包人承诺如发包人有要求时, 在接到发包人电话通知之后的 1 小时内承包人的技术人员到达发包人现场免费解决合同设备的安装调试问题。

2. 合同设备经发包人运行完成后, 如发包人、监理、使用单位确认合同设备能达到设计要求和招标文件验收标准, 则为验收合格; 如不能达到设计要求和招标文件验收标准的, 则发包人有权向承包人要求退货, 因退货而发生的费用由承包人承担。合同设备经发包人验收合格之后, 由甲乙双方共同签署设备验收报告作为结算付款依据。

七. 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、开户银行及帐号以本合同提供的为准。

3. 付款方式

3.1 合同签订后, 承包人向发包人提供合同总价 10% 履约保函(有效期至竣工验收)、银行出具的首付款等额保函, 保函受益人为深圳市福田区华强北街道办事处, 发包人收到付款申请后 15 个工作日内支付至合同总价的 30% 作首付款, 即人民币 5930424.54 元 (大写: 伍佰玖拾叁万零肆佰贰拾肆元伍角肆分) (首付款已含 50% 施工现场安全文明措施费)。

3.2 每月 25 日前, 承包人按实际到场货物申报进度款, 发包人对实际到场货物清点验收合格后, 按验收合格的货物合同金额进行支付, 累计支付不超过合同总金额的 60%, 即人民币 11860849.09 元 (大写: 壹仟壹佰捌拾陆万零捌佰肆拾玖元零角玖分)。

3.3 工程通水水质检测合格, 取得竣工验收报告并正式移交给运维单位管理后, 发包人向承包人支付至合同总金额的 80%, 即人民币 15814465.46 元 (大写: 壹仟伍佰捌拾壹万肆仟肆佰陆拾伍元肆角陆分)。

3.4 结(决)算后付款: 本工程完成项目结(决)算后, 发包人向承包人支付至合同

结（决）算价的 97%。如承包人在发包人签发竣工付款证书后 28 天内提交质量保证金保函，发包人应同时退还扣留的作为质量保证金的工程价款。

3.5 合同货物的质保期（合同货物的质保期自双方签署证书之日起算）期满后 15 个工作日内，发包人向承包人支付至项目结（决）算总金额的 100%。

4. 合同价款调整及结算

4.1 合同价款项目的调整及结算：本工程采用固定单价合同。除合同文件和招标文件另有约定外，承包人在投标报价中如有错漏，视为承包人在投标报价时项目单价和合同价款中已综合考虑，构成合同价款项目的单价不作调整；工程竣工结算时，除合同文件和招标文件另有约定外，按合同价款项目的单价结算。

4.2 本工程的最终竣工结算以深圳市造价主管部门或审计机构的审定为准（如遇政府政策法规发生变化，按最新的政策法规执行），且工程竣工结算总价款不得超过批复的工程总概算中相应部分的概算投资额。如工程结算审定价超过批复的工程总概算中相应部分的概算投资额，将批复的工程总概算中相应部分的概算投资额作为最终结算价，且超出部分的资金全部由中标人自行承担；如工程结算审定价未超过批复的工程总概算中相应部分的概算投资额，以审计部门或发包人委托的审计机构审定的结算价作为工程最终竣工结算价。

5. 结算流程：承包人报送结算文件、监理审核工程量及造价、发包人审核、发包人委托相关审核单位审核等阶段。承包人必须全程配合结算审核工作，提供相关的工程资料并完成各阶段的结算核对工作。

6. 承包人在收到发包人约定付款期限届满 15 个工作日前，应向发包人开具相应金额的发票（增值税/普通，具体由发包人指定）。

7. 如承包人根据本合同规定有责任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，有权从上述付款中扣除该款项。

八. 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：从_____年___月___日至_____年___月___日，共 2 日（以实际时间为准）。

1.2 培训地点：设备制造厂。

1.3 参加人员和人数：发包人指定的技术人员、操作人员、维修人员。

1.4 培训标准和要求：整个运行系统和设备的操作、检验、调节、质量控制及保

养工作_____。

九. 保修责任和技术服务

1. 承包人向发包人提供的所有设备从通水验收合格起须提供3年的质量保证期（简称“质保期”），质保期内承包人免费对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养。若厂家规定的质保期或合同货物主要部件的质保期长于本合同质保期，应使用长于本合同的质保期。

2. 承包人对合同设备提供的质保期自合同设备经发包人验收合格之日起计。

3. 承包人承诺对合同设备在质保期内提供的保修服务为全包式免费上门服务，包括对合同设备的故障维修、技术咨询、技术支持。

4. 合同设备在质保期内的故障维修和保修服务所发生的备件费、人工费、交通费等所有费用均由承包人承担。对发包人人为因素、不可抗力因素造成的合同设备故障，承包人将免费进行修复，必须更换的零部件成本费用由发包人向承包人支付，具体金额由甲乙双方另行商定。

5. 承包人对发包人的故障通知将首先提供深圳地区电话技术咨询和支持服务，对电话咨询和支持服务不能解决的问题派出技术人员两小时内到达服务现场向发包人提供现场技术支持服务。如需更换硬件，需在接到故障申报后 48 小时内更换硬件或提供备件。承包人承诺在合同货物的质量质保期内免费为发包人提供合同货物的技术指导和维修服务，提供此项服务的时间是：每周7天×24小时（工作时间）。

6. 承包人承诺在对合同设备提供的质保期届满之后，承包人有责任继续为需方提供产品维修服务，且只向需方收取人工费和材料成本费。

7. 承包人承诺在本合同签订后的三年内，如发包人再次向承包人采购同种设备时，承包人提供的报价不得高于本次合同价。

8. 其他专用合同条款中约定的责任。

9. 服务机构：

- | | |
|---------------------|-------------------|
| 1) 本项目服务负责人： 李新发 | 联系电话： 13538284697 |
| 2) 本项目服务技术人员 1： 刘健洪 | 联系电话： 18200719944 |
| 3) 本项目服务技术人员 2： 王汉林 | 联系电话： 15920307849 |
| 4) 技术负责人： 代远山 | 联系电话： 13430785695 |

十. 违约责任

1. 发\\包人无正当理由拒收货物、拒付货物款的，由\\包\\人向\\包\\人\\偿\\付\\合\\同\\总\\价\\款\\的

10%违约金。

2、承包人逾期交付货物的，每逾期1天，承包人向发包人偿付逾期交货部分货款总额的1%的滞纳金。如承包人逾期交货达10天，发包人有权解除合同，履约保证金不予退回，同时承包人应向发包人支付合同总价款10%的违约金。如因此给发包人造成的经济损失超过本合同总价款的10%，承包人还应承担超出部分的全部赔偿责任。

3、承包人所交付的货物品种、型号、规格以及质量不符合合同规定的或有违反本合同第三条的，发包人有权拒收。发包人拒收的，承包人应向发包人支付合同总价款10%的违约金，如因此给发包人造成的经济损失超过本合同总价款的10%，承包人还应承担超出部分的全部赔偿责任。承包人货物已经安装或使用的，发包人有权不予退还，需要清理、重新装填等费用全部由承包人承担，如因此给发包人造成的经济损失超过本合同总价款的10%，承包人还应承担超出部分的全部赔偿责任。

4、在承包人承诺的质保期内，如经承包人一次维修或更换，货物仍不能达到合同约定的质量标准，发包人有权退货，承包人应退回全部货款并赔偿发包人因此遭受的损失。

5、承包人未履行本合同项下的其他义务或违反其在投标文件中的相关承诺的，应按合同总价款的10%向发包人承担违约责任，如因此给发包人造成的经济损失超过本合同总价款的10%，承包人应承担超出部分全部的赔偿责任。

6、承包人在承担上述一项或多项违约责任后，仍应继续履行合同规定的义务（发包人解除合同的除外）。发包人未能及时追究承包人的任何一项违约责任，发包人有权继续追究承包人该项或其他违约责任。

十一. 法律适用及争议解决

本合同适用中华人民共和国法律。

在本合同的履行过程中产生任何争议，双方同意友好协商解决；如果协商不能解决争议，则向发包人所在地的人民法院提起诉讼。

十二. 不可抗力

甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或部分不能履行的理由，在取得有关机构证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，甲乙双方对此互不提出赔偿责任。

十三. 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。

十四. 其他约定事项

1. 本合同的附件以及所有经甲乙双方签署确认的文件（包括招标文件、投标文件、技术资料、会议纪要、补充协议、往来函件、补充与修正文件等）均为本合同的有效组成部分，其生效日期为双方签字盖章或确认之日期。除非有特殊说明，本合同所有有效组成部分中相矛盾的条款以生效日期较后的条款为准。

2. 本合同中的附件均为本合同不可分割的部分，与本合同具有相同的法律效力。

3. 一方当事人未经另一方书面同意，不得将其合同项下的权利和义务全部或部分转让给第三方，否则，违约方应向守约方承担合同金额 100% 的违约责任。

4. 本合同一式拾份，发包人执伍份，承包人执伍份，均具同等法律效力。

5. 与本合同有关的通知可采用传真、邮件、快递、微信等方式送达。采用快递方式的，自交邮之日期 3 日内视为送达。向本合同主体约定地址的送达均有效。

(以下无正文)

发包人(公章): 深圳市水务规划设计院股份有限公司



法定代表人或

授权委托人(签字): 李可

地址: _____

电话: _____

开户行:

账号:

日期:

签订地点:

承包人(公章): 深圳市中深装



法定代表人或

授权代表(签字):

徐烈

地址: 深圳市福田区景田路茶宫

大厦茗香苑综合楼2楼

电话: 0755-82903319

开户行: 华夏银行后海支行

账号: 10869000000305374

日期:

附件 1:

深圳市水利工程开工备案表

*工程名称	福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程（华强北街道）		项目编号（如有时填写）	2404-440304-04-01-444564	
*是否重大项目	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		*招标合同标段名称	福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程（华强北街道） 标段二	
*施工合同价（万元）	1976.808183		招标项目编号（如有时填写）	/	
*招标平台	<input checked="" type="checkbox"/> 市建设工程交易中心（含分中心） <input type="checkbox"/> 政府采购中心 <input type="checkbox"/> 自行采购 <input type="checkbox"/> 其他采购方式		建设地点	深圳市福田区	
*建设单位	深圳市福田区华强北街道办事处		地 址	深圳市福田区华强北路赛格科技园 3 栋中 8 楼	
*法人代表	陈泳彬	职务	华强北街道办事处主任	联系电话	15002089210
*项目法人成立批准文件	关于福田区调整园岭、华富、福田和沙头街道办事处行政区划增设华强北和福保街道办事处处的批复（深民函[2009]115 号）				
*项目负责人	廖书苑	联系电话	/	*联系手机	13651482100
*技术负责人	范中平	联系电话	/	*联系手机	13927476528
*工作联系人	唐心逸	传真号码	/	*联系手机	13530224885
代建单位（如有时填写）	深圳市水务规划设计院股份有限公司		地 址	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋 1301	
项目负责人	徐军军	联系电话	/	联系手机	15019423230
工作联系人	吴展帆	传真号码	/	联系手机	15581435261
全过程咨询（项目管理）单位（如有时填写）	/		地 址	/	
项目负责人	/	联系电话	/	联系手机	/
工作联系人	/	传真号码	/	联系手机	/
EPC 中标单位	是否联合体， <input type="checkbox"/> 是/ <input checked="" type="checkbox"/> 否，如是联合体中标，则填写以下联合成员单位信息				



(EPC项目需填写)	牵头单位	/			项目负责人及电话	/
	勘察单位	/			项目负责人及电话	/
	设计单位	/			项目负责人及电话	/
	施工单位	/			项目负责人及电话	/
	其他成员单位	(可据实自行增加行数)			项目负责人及电话	/
*质量监督机构	福田区水务工程质量安全监督站		*安全监督机构		福田区水务工程质量安全监督站	
*监督期限	395天					
工程规模				项目总投资 (概算金额, 万元)	9964	
实际开工日期	(以开工令确定时间为准)			合同工期(天)	395	
*资金性质	<input checked="" type="checkbox"/> 政府投资 <input type="checkbox"/> 水务发展 <input type="checkbox"/> 专项资金 <input type="checkbox"/> 部门预算 <input checked="" type="checkbox"/> 社会投资		投资比例			
	市级财政	区级财政	水务发展专项资金	部门预算	社会投资	
	45.81%	47.41%	/%	/%	6.78%	
工程概况 (工程规模和主要建设内容)	福田区优饮水入户和二次供水提标改造查漏补缺工程(华强北街道)标段二共涉及华强北街道13个小区的居民小区二次供水设施提标改造工程;本项目主要建设内容包括:改造存在水质和供水安全隐患的生活水池(箱)、泵房装饰装修、泵房内管道及附属设施、与泵房外管网的连通管、加压水泵和控制系统,增设泵房内数据和视频采集传送系统、安防系统和远程监控系统等。					
可行性研究、初步设计及立项批复文件	项目立项文号:深福发改(2023)370号 批复时间:2023年8月15日 概算批复文号:深福发改(2024)163号 批复时间:2024年6月16日					

*施工图设计文件审查情况	<p>承诺：未组织有能力的机构完成施工图文件审查，已组织各参建单位进行审查。</p>
消防设计审核或备案情况 (如有需要时填写)	<p>建设工程消防设计审核意见书： 建设工程消防验收备案凭证： 承诺：消防设计图纸及技术资料满足施工需要。</p> <p>批复时间： 备案时间：</p>
征地拆迁工作完成情况	<p>承诺：征地拆迁工作能够满足主体工程开工需要。</p>
项目工伤保险情况	<p>承诺：已依法办理工程建设项目（标段）工伤保险参保缴费手续。</p>
工程意外伤害保险情况	<p>承诺：已依法办理工程意外伤害保险。</p>
劳务工工资保证金和“两制”落实情况	<p>承诺：1、本工程建设项目已依规缴存了工资支付保证金，保证金采取<input type="checkbox"/>银行保函/<input type="checkbox"/>保险机构保单保函/<input checked="" type="checkbox"/>建设单位等第三方担保方式，担保材料已提交 福田区人力资源行政部门； 2、依规办理劳务工工资支付分账专户； 3、本工程建设所需劳务工全部按规定签订劳动合同（协议）； 4、其他相关情况承诺：（如有需要时填写）。</p>

<p>质量安全保障 措施落实情况</p>	<p>承诺：在申请办理本工程开工备案手续时，在其他条件符合水务工程开工条件的情况下，为进一步加强本工程质量安全管理工作，根据《中华人民共和国建筑法》第五章“建筑安全生产管理”、第六章“建筑工程质量管理”等相关法律法规规定，以及《关于加强建设工程安全文明施工标准化管理的若干规定》（深建规〔2018〕5号）等有关要求，谨在此就下列材料备齐并存放于施工现场备查情况作出以下承诺（据实勾选）：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（一）工程项目建设可行性和初步设计（含概算）审批文件；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（二）项目法人与勘察（测）、设计、监理、施工、检测单位签订的合同（协议）；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（三）项目法人、勘察（测）、设计、监理、施工、检测等单位质量和安全管理组织机构情况；项目法人成立批准文件，其他参建单位资质等级证书，施工单位安全生产许可证；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（四）满足主体工程施工需要的施工详图；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（五）经施工企业技术负责人、项目经理、项目总监签字认可的施工组织设计文件；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（六）危大工程清单（如有时应提供，施工过程中应视实际情况及时更新）；</p> <p><input type="checkbox"/>（七）深基坑（高边坡）工程、矿山法地下暗挖工程（如有时）的施工图纸、设计计算书、施工方案、地质勘察报告、专家审查意见（设计方案和施工方案）以及周围建筑的调查资料（如有时应提供，施工过程中应视实际情况及时更新）；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（八）按工程进度编制的专项施工方案、危险性较大分部分项工程的安全专项施工方案和专家论证审查意见（如有时应提供，施工过程中应视实际情况及时更新）；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（九）建设工程安全文明施工措施费支付计划；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>（十）建设质量六方责任主体（即：建设、勘察、设计、监理、施工、质量检测单位）法定代表人按规定就本单位在本工程的项目负责人签署的授权书，以及经建设质量六方责任主体法定代表人授权的项目负责人签署的项目质量终身责任承诺书；</p> <p><input type="checkbox"/>（十一）承诺聘请正规土石方运输单位，备齐土石方运输合同于施工现场备查；</p> <p><input type="checkbox"/>（十二）地下管线查询结果（由市城建档案馆或地下管线产权单位出具），如施工现场有燃气管道设施等地下管线的，则应有《施工现场燃气管道设施保护协议》等相关协议及安全保护措施；</p> <p><input type="checkbox"/>（十三）地铁规划控制区域内的建设工程，提交地铁公司出具的同意建设的文件或已征求地铁公司意见的书面材料；</p> <p><input type="checkbox"/>（十四）其他事项：_____。</p>
<p>其他应说明的情况</p>	
<p>相关参建单位基本信息</p>	

勘察 (测) 单位	单位名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司		地 址	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋 1301	
	资质等级	甲级		资质证书号	B144055465	
	法定代表人	朱闻博		联系电话	0755-25105595	
勘察 单位	项目 负责人	*姓名	裴洪军	联系电话	/	
		*联系手机	13631656051	传真号码	/	
		执业注册号	AY184401432			
	技术负 责人	*姓名	尉巍	联系电话	13922860003	
	*本项目勘察团队其他成员基本情况 (根据投标文件中明确的本项目勘察团队成员情况填写, 如需变更, 应按合同等有关规定办理变更手续)					
	序号	姓名	专业	职称	岗位	证书号 (已实行执业资格制度的岗位, 应填写注册号)
	1	蒙韵	岩土	高级工程师	岩土专业负责	/
	2	曹梦成	测量	高级工程师	测量专业负责	154400196 (00)
	3	刘小玲	测量	高级工程师	主任工	184401101 (00)
	4	尉巍	测量	高级工程师	测量专业人员	/
5	张柯	测量	高级工程师	测量专业人员	224402426 (00)	
6	袁军	测量	中级工程师	测量专业人员	/	
7	刘凌飞	测量	高级工程师	测量专业人员	/	
8	曾平	测量	中级工程师	测量专业人员	/	
设计 单位	单位名称	深圳市水务规划设计院股份有限公司		地 址	深圳市龙华区民治街道北站社区龙华设计产业园总部大厦 4 栋 1301	
	资质等级	市政行业(给水工程、排水工程)专业甲级		资质证书号	A144001895	
	法定代表人	朱闻博		联系电话	0755-25105595	
	项目	*姓名	王福连	联系电话	/	

负责人	*联系手机	13798265480	传真号码	/	
	执业注册号	/			
技术负责人	*姓名	曹明会	联系电话	13823552331	
*本项目设计团队其他成员基本情况 (根据投标文件中明确的本项目设计团队成员情况填写, 如需变更, 应按合同等有关规定办理变更手续)					
序号	姓名	专业	职称	岗位	证书号 (已实行执业资格制度的岗位, 应填写注册证号)
1	李柱	给水排水工程	给排水高级工程师	副总经理、市政工程研究院院长	注册公用设备工程师 (给水排水) CS134400804
2	王国栋	给水排水工程	给排水高级工程师	副总工程师	注册公用设备工程师 (给水排水) CS114400589
3	陈朗	给水排水工程	给排水高级工程师	副总工程师	
4	王国建	给水排水工程	环境工程高级工程师	主任工程师	注册公用设备工程师 (给水排水) CS224401604
5	王福连	给水排水工程	给排水高级工程师	技术总监	注册公用设备工程师 (给水排水) CS104400365
6	曹明会	给水排水工程	给排水高级工程师	项目经理	
7	龚源忠	给水排水工程	给排水工程师	设计师	
8	姜晓茜	给水排水工程	给排水工程师	设计师	
9	温璐璐	给排水科学与工程	给排水科学与工程助理工程师	设计师	
10	郭晨蕾	给水排水工程	/	技术员	
11	周鹏	给水排水工程	市政工程工程师	设计师	
12	陈翼驰	给水排水工程	市政给排水设计助理工程师	设计师	

13	黄首意	给水排水工程	市政给排水设计助理工程师	设计师	
14	李临	给水排水工程	建筑给排水工程水工程师	设计师	
15	潘泓佑	给水排水工程	给排水工程师	设计师	
16	王一鸣	水利水电工程	水工结构工程师	设计师	
17	吴沛鹏	给水排水工程	水利工程给排水工程师	设计师	
18	闫慧	给水排水工程	市政给排水设计工程师	设计师	
19	慕娅婷	给水排水工程	环境工程工程师	设计师	
20	陈凌宇	土木工程//项目管理	水利技术管理工程师	设计师	
21	王文丽	水文学及水资源	水文与水资源工程师	设计师	
22	蓝妹元	给水排水工程	市政给水排水工程师	设计师	
23	刘松	土木工程	建筑结构专业高级工程师	项目经理	
24	赵建梅	水利水电工程	水利规划高级工程师	设计师	注册土工工程水工结构工程师 202110076440000000
25	郭昭品	土木工程	建筑结构中级工程师	设计师	
26	刘建华	水利工程	水工结构中级工程师	设计师	
27	彭宇飞	电气工程	/	设计师	
28	刘靖华	机电工程	水利水电机电高级工程师	项目经理	
29	李莲	水利水电工程	水利水电机电高级工程师	副总工程师	注册电气工程师(供配电)DG104400382
30	葛燕	建筑学	规划与施工/高级工程师	主任	二级注册建筑师 212441005

	31	朱丽颖	建筑学	助理工程师	设计师		
	32	严雨曦	建筑学	助理工程师	设计师		
监理单位	单位名称	深圳市霍克建设监理有限公司		地 址	深圳市福田区香蜜湖街道香岭社区深南大道 8000 号建安山海中心 25C		
	资质等级	房屋建筑工程监理甲级 市政公用工程监理甲级		资质证书号	E244067402		
	法定代表人	张芳		联系电话	/		
	总监	*执业注册号	44017614				
		*姓名	邓少明	联系电话	13428066844		
		*联系手机	13428066844	传真号码	/		
	是否已任职其他项目总监, <input type="checkbox"/> 是/ <input checked="" type="checkbox"/> 否。如已任职其他项目总监, 则监理单位应提供该注册监理工程师任职项目总监的全部项目的建设单位出具的同意其任职其他项目总监的书面材料, 并随本备案表一并上传至备案系统。						
	技术负责人	*姓名	朱应祥	联系电话	15986797765		
	*现场监理机构人员基本情况 (根据投标文件中明确的本项目监理机构成员情况填写, 如需变更, 应按合同等有关规定办理变更手续)						
	序号	姓名	专业	职称	岗位	证书号 (已实行执业资格制度的岗位, 应填写注册证号)	
1	邓少明	市政公用	工程师	总监	44017614		
2	邱晖	市政公用	工程师	总监代表	44021358		
3	阚济峰	土建	高级工程师	土建工程师	44017222		
4	钱兴林	给排水	工程师	给排水监理工程师	44032825		
5	简庆春	给排水	工程师	给排水监理工程师	44034030		

	6	李斌	机电安装	工程师	机电安装监理工程师	44023746
	7	陈文剑	安全	工程师	安全监理工程师	44038648
	8	高家云	市政公用	工程师	监理员	44015670
	9	郑会达	市政公用	助理工程师	监理员	44034607
	10	王泽华	资料归档	助理工程师	资料员	44023747
	11	张贵标	资料归档	/	资料员	
施 工 单 位	单位名称		深圳市中深装建设集团有限公司		地 址	深圳市福田区景田路茶宫茗香苑综合楼 201A,B,C,D,E,F
	资质等级		建筑工程施工总承包二级		资质证书号	D244004196
	安全生产许可证号		(粤)JZ 安许证字[2023]023960			
	法定代表人		王武烈		联系电话	13560769456
			安全生产考核合格证号		粤建安 A(2010)0002971	
企业技术负责人		徐翠媚		联系电话	13538141825	
施 工 单 位	项 目 经 理	*姓 名	李新发		联系电话	/
		*联系手机	13538284697		传真号码	/
		*执业注册号	粤 2442015201503608		安全生产考核合格证号	粤建安 B(2016)0007974
	*项目技术负责人		代远山		联系电话	18688964175
	*项目安全负责人		吕思胜		安全生产考核合格证号	粤建安 C3 (2004) 0004582
	*项目质量负责人		廖欢		职称证或执业资格证号	0441810894418001237
	*现场施工项目管理机构其他人员基本情况 (根据投标文件中明确的本项目施工项目部管理机构成员情况填写, 如需变更, 应按合同等有关规定办理变更手续)					

序号	姓名	专业	职称	岗位	证书号 (已实行执业资格制度的岗位, 应填写注册证号)
1	李建军	安装工程	/	造价工程师	建 [造111234400021702
2	马昌浩	绿色建筑	高级工程师	市政工程师 1	2103001053963
3	王停	市政工程	工程师	市政工程师 2	B08203080100004958
4	兰敬军	水利水电	高级工程师	水利水电工程 师	B091110043
5	梁鹏飞	电气工程	高级工程师	电气工程师	B131910975
6	邱小燕	给水排水	工程师	给排水工程 师	G300010684
7	卫泳岐	建筑施工	高级工程师	BIM 技术人 员	2020070247377
8	黄浩辉	设备安装	/	专职安全员 1	044181089441800123 7
9	黄潇泽	建筑工程	/	专职安全员 2	粤建安 C3 (2004) 0004582
10	刘健洪	建筑工程	/	材料员	粤建安 C3(2021)0142237
11	何惠丽	建筑工程	/	质量员	粤建安 C3(2013)0014810
12	康华昇	建筑工程	/	资料员	044171119441700473 7
13	王汉林	建筑工程	/	施工员	044171089441700151 4
14	陈锐钗	建筑工程	/	劳资专管员	044231140000700002 8
15	林忆君	建筑工程	/	预算员	044171019441701199 3
质量检测 单位 (施 工方 委托)	单位名称	深圳市鹏城水务技术有限公司		地址	深圳市龙岗区园山街道安良社区安平 街 1-1 号 B 栋 101
	资质等级	量测类乙级 金属结构类乙级 岩土工程类乙级 混凝土工程类乙级 机械电气类乙级		资质证书号	水质检资字第 12023445B007 号 水质检资字第 12023443B006 号 水质检资字第 12022441B010 号 水质检资字第 12022442B008 号 水质检资字第 12023444B003 号
	法定代表人	吴灿培		联系电话	15019488650
	项目负责人	姓名	李成	联系电话	0755-287083254
		联系手机	13576043426	传真号码	/

质量检测单位 (建设方委托)	单位名称		深圳市水务工程检测有限公司		地 址	深圳市罗湖区翠竹街道翠竹社区翠竹路 1008 号金福大厦 13P	
	资质等级		岩土工程甲级 测量甲级 机械电气甲级 金属结构甲级 混凝土工程甲级 建设工程质量检测机构		资质证书号	水质检资字第 12022101A175 号 水质检资字第 12022105A084 号 水质检资字第 12022104A038 号 水质检资字第 12022103A063 号 水质检资字第 12022102A202 号 粤建质检证字 02055 号	
	法定代表人		吴文鑫		联系电话	13928455447	
	项目负责人	姓 名	曹广越		联系电话	0755-26624001	
		联系手机	13824392802		传真号码	/	
第三方安全监测单位	单位名称				地 址		
	资质等级				资质证书号		
	法定代表人				联系电话		
	项目负责人	姓 名			联系电话		
		联系手机			传真号码		
地下管线工程 第三方竣工测量单位	单位名称				地 址		
	资质等级				资质证书号		
	法定代表人				联系电话		
	项目负责人	姓 名			联系电话		
		联系手机			传真号码		



建设单位承诺:

1. 本工程具备开工条件, 我单位已同意其于 2024 年 12 月 4 日开工;
2. 填写的参建单位项目负责人信息与中标的项目负责人信息一致;
3. 本表填写内容真实、准确, 现承诺如有任何虚假、不真实、不准确或审查不严引致相关责任, 均由我单位承担且本次备案自行失效作废。
4. 自工程开之日起 15 个工作日内, 组织编制保证安全生产的措施方案, 并报送有管辖权的水行政主管部门备案。建设过程中安全生产情况发生变化时, 及时对保证安全生产的措施进行调整, 并报原备案机关。
5. 根据国家有关规定, 本工程项目法人接受质量和安全监督。

法定代表人:

(盖公章)

2024年12月10日



以下内容由备案部门填写

备案 情况	同意备案 经办人 (盖章) 2024年12月20日
备案号	深福水水工开备[2024]0036



刘兴华 技术负责人

广东省职称证书

姓名：刘兴华

身份证号：612102197011230019



职称名称：高级工程师

专业：建筑装饰施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2025年7月5日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2503001258521

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月28日





普通高等学校 毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

NO: 0395505

学生 刘兴华 性别 男 现年二十四岁
于一九九一年九月至一九九五年七月在
本校 建筑工程系工业与民用建筑 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的
全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名
校(院)长



一九九五年七月十日

刘兴华个人资料
仅供学籍使用

951492

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘兴华

社保电脑号：617587206

身份证号码：612102197011230019

页码：1

参保单位名称：深圳市中深装建设集团有限公司

单位编号：178815

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	178815	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	45.0	5000	40.0	10.0
2024	10	178815	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	45.0	5000	40.0	10.0
2024	11	178815	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	45.0	5000	40.0	10.0
2024	12	178815	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	45.0	5000	40.0	10.0
2025	01	178815	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	45.0	5000	40.0	10.0
2025	02	178815	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	45.0	5000	40.0	10.0
2025	03	178815	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	45.0	5000	40.0	10.0
2025	04	178815	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	45.0	5000	40.0	10.0
2025	05	178815	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	45.0	5000	40.0	10.0
2025	06	178815	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	45.0	5000	40.0	10.0
2025	07	178815	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	45.0	5000	40.0	10.0
2025	08	178815	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	45.0	5000	40.0	10.0
2025	09	178815	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	45.0	5000	40.0	10.0
合计			10200.0	5200.0			4324.85	1729.94			432.55		838.0	20.0		130.0	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ef8e627bc44s ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	178815
------	--------

单位名称	深圳市中深装建设集团有限公司
------	----------------



廖欢 质量负责人

证书编码：0441810894418001237

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：廖欢

身份证号：360730198912184514

岗位名称：设备安装质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 11月 23日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



中国地质大学
CHINA UNIVERSITY OF GEOSCIENCES

毕业证书



廖欢 性别 男，1989 年 12 月 18 日生，于 2013
年 03 月至 2017 年 01 月在本校 网络教育 土木工程
专业 2.5 年制 专科起点本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，
成绩合格，准予毕业。

校长

邓华

2017 年 01 月 10 日



证书编号：114157201705003435

黄浩辉 安全负责人

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3(2021)0142237

姓名: 黄浩辉

性别: 男

出生年月: 1995年08月29日

企业名称: 深圳市中深装建设集团有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2021年11月25日

有效期: 2024年09月03日 至 2027年11月24日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年09月03日



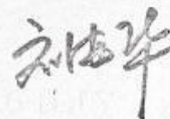
普通高等学校

毕业证书



学生 **黄浩辉** 性别男，一九九五年八月二十九日生，于二〇一三年九月至二〇一六年六月在本校 **商务英语（国际经贸）** 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**广东工程职业技术学院** 校（院）长：



证书编号：139301201606002516

二〇一六年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄浩辉

社保电脑号：641744825

身份证号码：440582199608296717

页码：1

参保单位名称：深圳市中深装建设集团有限公司

单位编号：178815

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	178815	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	178815	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	178815	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	178815	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			9163.68	4671.68			4324.85	1729.94			432.55		2360	254.4		63.6	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ef921fe3b2eu ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：178815
 单位名称：深圳市中深装建设集团有限公司



喻强军 电气工程师



邱小燕 给排水工程师



高等教育

毕业证书



学生 邵小燕 性别 女，1978 年 04 月 22 日生，于 2013 年 03 月
至 2016 年 01 月在本校 行政管理 专业网络教育
2.5 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：



校(院)长：

证书编号：107307201606001018

2016 年 1 月 14 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邱小燕

社保电脑号：803433132

身份证号码：622225197804220023

页码：1

参保单位名称：深圳市中深装建设集团有限公司

单位编号：178815

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	178815	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	178815	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	178815	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	178815	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			9163.68	4671.68			1297.52	432.55			432.55		2360	254.4		63.6	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ef921fbae7c9 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：178815
 单位名称：深圳市中深装建设集团有限公司



卫泳岐 土建工程师

广东省职称证书

姓名：卫泳岐
身份证号：142625198911291638



职称名称：高级工程师
专业：建筑施工
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年05月13日
评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001128919
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月12日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zjsrc>

普通高等学校

毕业证书



学生 卫泳岐 性别男，一九八九年十一月二十九日生，于二〇〇七年
十月至二〇〇九年七月在本校网络教育 建筑工程技术 专业二年制
专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：



校（院）长：

Handwritten signature in blue ink.

证书编号：106197200906802526

二〇〇九年七月十日

陈海龙 造价工程师

使用有效期: 2025年08月12日
- 2025年11月10日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓名: 陈海龙
性别: 男
出生日期: 1983年12月26日
专业: 安装工程
证书编号: 建[造]14214400008584
有效期: 2025年09月10日-2029年09月09日
聘用单位: 深圳市中深装建设集团有限公司



陈海龙

个人签名: 陈海龙

签名日期: 2025.8.12



发证日期: 2025年08月11日

普通高等学校

毕业证书



学生 **陈海龙** 性别男，一九八三年十二月二十六日生，于二〇〇二年九月至二〇〇五年七月在本校 **通信工程** 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名 **新余高等专科学校** 校(院)长: **罗玉祥**

证书编号: 115081200506000575

二〇〇五年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

一级造价工程师

Class1 Cost Engineer



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。

姓名: 陈海龙
证件号码: 450521198312267310
性别: 男
出生年月: 1983年12月
专业: 安装工程
批准日期: 2020年10月25日
管理号: 2020100454400001963



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



廖云龙 安全员

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2020)0031550

姓名:廖云龙

性别:男

出生年月:1996年07月17日

企业名称:深圳市中深装建设集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2020年10月16日

有效期:2024年12月16日 至 2026年10月15日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年12月16日



普通高等学校

毕业证书



学生 廖云龙 性别 男，一九九六年七月十七日生，于一〇一四年九月至二〇一八年七月在本校 工商管理专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：上饶师范学院

校（院）长：

证书编号：104161201805003307

二〇一八年七月三日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

刘健洪 材料员

证书编码: 0441711194417004737

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 刘健洪

身份证号: 440204198608083612

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020年 12月 03日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

成人高等教育

毕业证书



学生 刘健洪 性别 男，一九八六年 八 月 八 日生，于二〇〇五年
一 月至二〇〇九年 一 月在本校 计算机辅助设计与制造

专业 函授 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。

校 名：



校(院)长：刘荣万

批准文号：(86)教高三字004号

证书编号：105765200906000525

二〇〇九年 一 月 十 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘健洪

社保电脑号：G36647405

身份证号码：440204198608083612

页码：1

参保单位名称：深圳市中深装建设集团有限公司

单位编号：178815

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2024	10	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2024	11	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2024	12	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	01	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	02	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	03	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	04	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	05	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	06	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	07	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	08	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
2025	09	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	24.81	2757	22.06	5.51
合计			9747.64	4671.68			4324.85	1729.94			432.55		322.55	28.78		71.63	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ef8e627b96es ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 178815	单位名称 深圳市中深装建设集团有限公司
----------------	------------------------



陈锐钗 劳务员

证书编码: 0442311300007000143

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 陈锐钗

身份证号: 445202199401018027

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年09月28日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



高等教育自学考试
毕 业 证 书

姓 名: 陈锐钗
身份证号: 445202199401018027
证书编号: 65440304183127742



参加 会计学 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,
经审定, 准予毕业。



No.01- 2107813721

黄楚源 施工员

证书编码: 0442310100007000238

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名: 黄楚源

身份证号: 440523199601210033

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年11月29日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等教育

毕业证书



学生 黄楚源 性别男,一九九六年一月二十一日生,于二〇一五年九月至二〇一八年七月在本校 室内设计技术专业三年制专科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名:广东文理职业学院 校(院)长:

刘同堂

证书编号: 141261201806000216

二〇一八年七月十七日

黄楚锟 质检员

证书编码: 0442310600007000225

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 黄楚锟

身份证号: 440523199804220012

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年09月28日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等教育

毕业证书



学生 黄楚锐 性别男,一九九八年四月二十二日生,于二〇一六年九月至二〇一九年七月在本校 建筑室内设计 专业三年制专科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名:广东文理职业学院 校(院)长:  郝世栋

证书编号: 141261201906001530

二〇一九年七月十一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

证书编码：0442311400007000028

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：康华昇

身份证号：440301199303304112

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2023年 01月 17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生 康华昇 性别男，一九九三年 三 月 三十 日生，于二零一二年
九 月至二零一五年 六 月在本校 给排水工程技术 专业
三 年制专科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：深圳职业技术学院



校（院）长：



证书编号：111131201506002930

二零一五年 六 月 二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

设备安装工程师 成岑

本证书由福建省公务员局、福建省人力资源开发办公室制发，它表明持证人具有相应的专业技术职务任职资格。



(加盖审批部门钢印有效)

姓名: 成岑
性别: 男
出生年月: 1977.07
工作单位: 厦门安达兴电气有限公司
证书编号: 闽Z209-13303

级别: 中级
专业名称: 机械
资格名称: 工程师
评审组织: 厦门市机械冶金工程技术中级职务评审委员会
审批部门: 厦门市人事局
批准文号: 厦人职改[2010]71号
批准日期: 2010年12月24日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：成岑

社保电脑号：800355081

身份证号码：610431197707150312

页码：1

参保单位名称：深圳市中深装建设集团有限公司

单位编号：178815

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	178815	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	178815	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	178815	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	178815	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			9163.68	4671.68			1297.52	432.55			432.55		2360	254.4		63.6	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ef921d99646g ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：178815
 单位名称：深圳市中深装建设集团有限公司



设备安装工程师 兰敬军



设备安装工程师 徐翠媚



从事专业 电气
Speciality

专业技术职务
任职资格 工程师
Professional & Technical
Qualifications

评审组织 济源市工程系列中评委
Organization Of Evaluation

评审通过时间 2008年11月
Time Of Adoption

发证单位 济源市人民政府
Issuing Authority



姓名 徐翠媚 性别 女
Full Name Sex

出生年月 1979.03 籍贯
Birthdate Native Place

工作单位
Work Unit

证书编号 C18072080901176
Credentials No.

2010年1月11日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐翠娟

社保电脑号：2732594

身份证号码：440803197903040721

页码：1

参保单位名称：深圳市中深装建设集团有限公司

单位编号：178815

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	178815	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2024	10	178815	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2024	11	178815	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2024	12	178815	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2025	01	178815	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	135.0	15000	120.0	30.0
2025	02	178815	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	108.0	12000	96.0	24.0
2025	03	178815	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	108.0	12000	96.0	24.0
2025	04	178815	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	108.0	12000	96.0	24.0
2025	05	178815	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	108.0	12000	96.0	24.0
2025	06	178815	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	108.0	12000	96.0	24.0
2025	07	178815	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	108.0	12000	96.0	24.0
2025	08	178815	12000.0	2040.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	108.0	12000	96.0	24.0
2025	09	178815	26000.0	4420.0	2080.0	1	26000	1300.0	520.0	1	26000	130.0	26000	208.0	26000	208.0	52.0
合计			30850.0	14800.0			9250.0	3700.0			925.0		1665.0		480.0		370.0



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ef921d9813df ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
178815	深圳市中深装建设集团有限公司



设备调试工程师 雷龙平



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号: 09243440237
File No. :

姓名: 雷龙平
Full Name

性别: 男
Sex

出生年月: 1973年11月
Date of Birth

资格名称: 系统集成项目管理工程师
Qualification

资格级别: 中级
Qualification Level

批准日期: 2009年11月14日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by



签发日期: 2010年02月19日
Issued on

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：雷龙平

社保电脑号：600501111

身份证号码：360122197311176319

页码：1

参保单位名称：深圳市中深装建设集团有限公司

单位编号：178815

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	178815	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	178815	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			9747.64	4671.68	4671.68		4324.85	1729.94			432.55		2360	254.4	2360	188.8	63.6



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ef921fdac67j ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：178815
 单位名称：深圳市中深装建设集团有限公司



设备调试工程师 梁鹏飞



(加盖授予部门钢印有效)

持证人签名: 梁鹏飞

身份证号码: 230119198601120813

编号: B1131910975

姓名: 梁鹏飞

性别: 男

出生年月: 1986年01月22日

专业名称: 电气工程

资格名称: 高级工程师

授予时间: 2019年9月1日

授予部门:



设备调试工程师 廖海宾

本证书由广西壮族自治区职称改革工作领导小组批准，广西壮族自治区人力资源和社会保障厅颁发。它表明持证人具有中级专业技术资格水平。

This is to certify the qualification of medium level of speciality and technology of the bearer.

Approved by
 Leading Group of Professional Title Reform of Guangxi Autonomous Region

Issued by
 Human Resource and Social Security Department of Guangxi
 Zhuang Autonomous Region

注意事项

一、专业技术资格证书为重要证件，持证人应妥为保管。如证件遗失应立即向批准机关报告。

二、持证人每三年为一周期向批准机关交验专业技术资格证书。

Notice

I. The Registered Qualification Certificate is an important document. The bearer should take good care of the Certificate. A report should be made immediately to the issuing office in case that the Certificate is lost.

II. The bearer should submit the Registered Qualification Certificate to the issuing office every three years for examination.

证书编号: 1513689
 No.



(加盖批准机关钢印有效)
Valid with embossed seal

持证人签名 _____
Signature of the Bearer

管理号: _____
File No.

姓名 廖海宾 性别 男
Name Gender

身份证号 450922198603150495
ID Number

职称系列 工程技术人员
Category of Profession

资格名称 工程师
Qualification

专业 输配电及用电工程
Speciality

授予时间 2016年7月
Date of Conferment

评审机构 工程系列区人才服务办公室中级评委会
Accrediting Agency

批准机关(盖章) 广西流动人口
职称改革办公室
Issued by 2016年 7月 15日




深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：廖海宾

社保电脑号：804083886

身份证号码：450922198603150495

页码：1

参保单位名称：深圳市中深装建设集团有限公司

单位编号：178815

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	178815	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	178815	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	178815	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	178815	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	178815	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			9163.68	4671.68			1297.52	432.55			432.55		2360	254.4		63.6	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ef921d80f112 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：178815
 单位名称：深圳市中深装建设集团有限公司

