

工程编号： 44038120230053003001

# 深圳市建设工程工程施工招标 投标文件

工程名称： 蛟湖产业园项目（05-47 地块）高低压变配电工程

投标文件内容： 业绩文件

投 标 人： 深圳市信德瑞电气科技有限公司

日 期： 2025 年 05 月 11 日

## 资信标要求一览表

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人控股及管理关系情况申报表	参考格式详见第三章
2	投标人已完成类似项目的业绩	提供近 5 年（自招标公告截止之日起倒推）投标人已完成的工程类似业绩（业绩个数最多不超过 5 个，如投标人提交的业绩超过 5 个的，第 5 个以后的业绩招标人将不予置评，以有关工程以客户受电工程竣工检验意见书或供电部门验收证明时间为准。
3	投标人拟派项目负责人业绩	提供项目负责人近 5 年（自招标公告截止之日起倒推）完成的工程类似业绩（业绩个数最多不超过 5 个，如投标人提交的业绩超过 5 个的，第 5 个以后的业绩招标人将不予置评，以有关工程以客户受电工程竣工检验意见书或供电部门验收证明时间为准。[注 1：证明材料：施工合同和竣工验收报告等材料原件扫描件（要求体现合同盖章关键页、合同金额、竣工验收报告时间），原件备查。如上述证明材料不能体现项目负责人姓名的，则须提供发包人单位出具的职务证明（业绩证明如无注明项目负责人姓名及职务，则不予认可）。注 2：若提供证明材料不齐全或模糊不清，业绩将不予认可。]
4	项目管理机构	提供项目负责人资格等级、专业、职称、毕业证等。项目管理机构及其他人员配备齐全，各专业工程师配备齐全。须提供岗位上岗证证明材料及本单位社保证明。
5	承诺函及无利益关系承诺函	内容及格式详见第三章
6	其他	1、投标人可自行提供综合实力证明材料，包括企业近 5 年（自招标公告截止之日起倒推）的获奖证书（注：提交受到省级及以上政府主管部门或行业协会颁发的项目获奖证书，奖项个数最多不超过 10 个，如投标人提交的奖项超过 5 个的，第 5 个以后的奖项招标人将不予置评）、认证情况等。2、投标人体现自身特点的其他情况。

# 一、投标人控股及管理关系情况申报表

## 投标人控股及管理关系情况申报表

致：深圳市深汕特别合作区城市建设投资发展有限公司

我方参加 蛟湖产业园项目（05-47 地块）高低压变配电工程 的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人名称	深圳市信德瑞电气科技有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	任占叶
	身份证号	410223198202101511
控股股东/投资人名称及出资比例	投资人名称：郝留学 占股：80%	
非控股股东/投资人名称及出资比例	投资人名称：任占叶 占股：10% 投资人名称：郭胜伟 占股：10%	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注		

注：1、控股股东/投资人是指出资比例在 50%以上，或者出资比例不足 50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）。

2、管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3、本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

4、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供控股及管理关系情况申报表。

5、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

6、本表编入资信标书中。

投标人：深圳市信德瑞电气科技有限公司（盖公司法人公章）

法定代表人或其委托代理人：任占叶（签字或盖私章）

2025 年 05 月 11 日

## 二、投标人已完成类似项目的业绩

序号	项目名称	建设地点 (市)	合同范围	合同金额 (万元)	竣工时间 (年/月/日)	其他
1	华富村项目 高低压配电 工程	深圳市	高低压变 配电	1314.12 万	在建	
2	城建大厦施 工总承包工 程高低压工 程	深圳市	高低压变 配电	1549.73 万	2024 年 05 月 20 日	
3	凤凰山综合 车场工程变 配电工程	深圳市	高低压变 配电	1772.10 万	2023 年 07 月 13 日	
4	宗泰项目临 电、高低压 变配电用电 工程施工合 同	惠州市	高低压变 配电	1000.00 万	2024 年 04 月 17 日	
5	海洋产业研 发中心项目 工程	深圳市	高低压变 配电	1100.76 万	2022 年 12 月 26 日	
6	深圳机场东 区国际快件 一号货站项 目高低压配 电工程	深圳市	高低压变 配电	822.24 万	2024 年 08 月 08 日	

1、【项目建设地址：深圳市】项目名称：华富村项目高低压配电工程项目，合同金额：1314.12万元，竣工时间：2025年12月15日

合同编号：cscec-ht2-2024072900035



中建

中建三局集团有限公司

华富村东、西区旧住宅区改造项目II标段施工总

承包项目

高低压配电工程

专业分包合同

总承包人：中建三局集团有限公司

分承包人：深圳市信德瑞电气科技有限公司

签约地点：广州市天河区寺右万科中心

签约时间：2024年7月29日

(2023版合同 FBHT-HN-ZY-00)

承包人在协商未果的情况下可另行安排其他分包施工，其它分包的单价或总价若高于该分包合同约定的单价或总价，除高出部分由该分包人承担外，该分包人还需承担该部分费用总额20%违约金及承担由此造成的所有费用和损失，以上费用和损失直接从该分包人结算款、工程款或履约保证金中扣除。

### 三、承包方式及合同价款

#### 3.1 承包方式：

综合单价包干合同    总价包干合同    其他单价形式：\_\_\_\_\_

#### 3.2 合同价款：

本分包工程合同价税合计为人民币（大写）壹仟叁佰壹拾肆万壹仟贰佰零叁元叁角玖分（RMB13141203.39）。

（其中，不含税暂定合同价款为人民币（大写）壹仟贰佰零伍万陆仟壹佰肆拾玖元玖角（RMB12056149.90）；

增值税税率或征收率为9%，增值税金额为人民币（大写）壹佰零捌万伍仟零伍拾叁元肆角玖分（RMB1085053.49）；

不含税安全生产费用为人民币（大写）叁拾陆万壹仟陆佰捌拾肆元伍角（RMB361684.50）。

本合同协议书第四条结算方式为总价合同的，则本条所述合同价款非暂定价。

### 四、结算方式及工程量计算规则

#### 4.1 本合同采取以下勾选项作为结算方式：

4.1A综合单价包干合同

4.1.1A 结算方式：本分包工程采取按综合单价包干的形式结算，其中包含3%的安全生产费用。其中工程措施费包含的内容：安全文明施工（含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施）、垃圾清运（运放至指定堆放点）、地下物保护、模板、二次搬运费、脚手架费、垂直运输费、防雷接地措施费、机械进退场费及安拆费、施工排水、排污费、生活措施费、技术措施费、安全措施费、非实体发生的所有措施费等。工程措施费由分包人在报价中综合考虑，无论是否发生工程变更，现场工况、设备、图纸、人员等是否发生变化，分包人均不得以任何方式及理由向承包人提出工程措施费补偿。（参考标准，工程措施费具体包含内容由项目在执行中确定，可包含在综合单价中，也可在清单中单列，单列时应对工程措施费作说明）

4.1.2A综合单价包干内容包括但不限于：深化设计费（按合同要求所指示工程部分）、定样配合费、成品保护费、场地清理费、包工、包料（包括但不限于含材料损耗、材料多次转运费）、包测量、包调试测试、包质量、包工程验收、包数量、包安装及材料/设备价之任何市场差别、施工期间因市场及政策因素引起的人工费、材料费、机械费等价格变动风险、冬雨季施工增加费、夜间施工增加费、防疫增加费、高空作业费、超高增加费、狭小密闭空间增加费、特殊工艺增加费、材料转运费（包含场内场外转运）、机具使用费、企业管理费、



承包人（盖章）：

法定代表人或  
委托代理人：



电 话：\_\_\_\_\_

邮 箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

帐 号：\_\_\_\_\_



分包人（盖章）：

法定代表人或  
委托代理人：

任占叶

电 话：\_\_\_\_\_

邮 箱： 772512128@qq.com

开户银行： 建设银行深圳红荔支行

帐 号： 4425 0100 0105 0000 2708

2、【项目建设地址：深圳市】项目名称：城建大厦施工总承包工程高低压工程项目，合同金额：1549.73 万元，竣工时间：2024 年 05 月 20 日]

城建大厦高低压工程分包合同

合同编号：\_\_\_\_\_

城建大厦施工总承包工程  
高低压工程劳务（专业）分包  
合同编号（\_\_\_\_\_）

合  
同  
书

工程名称： 城建大厦高低压供货及安装工程

工程地点： 深圳市罗湖区红岭南路与金华街交汇处

发包单位： 高力建设集团有限公司

承包单位： 深圳市信德瑞电气科技有限公司

## 一、 合同协议书

发包单位: 高力建设集团有限公司 (以下简称甲方)

承包单位: 深圳市信德瑞电气科技有限公司 (以下简称乙方)

在甲方与 中国建筑第二工程局有限公司 (下称业主) 签订了关于 城建大厦施工总承包工程机电安装专业分包 工程施工合同 (下称主合同) 的基础上, 根据工程需要, 甲方将上述工程中的 高低压供货及安装工程 (下称分包工程) 分包给乙方。为明确甲乙双方在施工过程中的权利和义务, 根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他相关法律、法规和规定, 结合本工程实际情况, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 经甲乙双方平等协商, 特签订本协议供双方共同遵照执行。

- 1、本协议书中的名词和用语均与下文提到的合同条款中规定的含义相同。
- 2、下列文件构成整个合同不可分割的整体, 各文件相互解释补充, 若有不明确或不一致之处, 以下列文件优先顺序为准。

- 1) 本分包工程合同协议书;
- 2) 经双方同意签订的补充条款或补充信息;
- 3) 合同专用条款;
- 4) 合同通用条款;
- 5) 投标文件、报价资料和招标文件;
- 6) 标准、规范及有关技术文件;
- 7) 施工图纸;
- 8) 有标价的工程量与设备材料清单;
- 9) 进行过程中的有关信件 (含业主与监理的有关通知及工程会议纪要)、数据电文 (电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件);
- 10) 甲方的工程、质量、安全、商务、财务的制度和管理办法;
- 11) 其他构成本分包合同的相关资料与文件。

3、合同类型:  (请选择: 将选定的条款涂黑 )  
 本工程合同价款采用下列第 二 种方式计算。

■ 总价合同: 本合同总价为 ¥ 1549740.68 元 (大写: 人民币壹仟伍佰肆拾玖万柒仟叁佰肆拾元陆角捌分), 总价包干。即: 包人工、材料 (除甲供外)、机械 (除甲供外)、包质量、包工期、包环境保护、包职业健康安全与文明施工。合同价除电缆及母线工程量据实结算, 其他所有界面内容均总价包干。所有界面内容只有设计院出变更, 业主方走完所有变

更手续,方可在结算中做出调整。结算不因南方电网审图调整而调整;不因与电网接驳点的改变而调整;不因南方电网入网手续程序变更而调整;不因现场吊装运输路线的改变而调整;不因工期紧急所造成的赶工而调整。电缆头工程量也为包干,结算不作调整。

□分项劳务单价合同:合同总价暂定为¥ 元(大写:人民币 整),综合单价包干,即:包人工、材料(除甲供外)、机械(除甲供外)、包质量、包工期、包环境保护、包职业健康安全与文明施工等。结算按实际完成工程量(包括各方提出的设计修改与变更)进行计算。

- 4、工期:按甲方工程进度计划执行,开工时间以甲方的书面开工令为准。
- 5、甲、乙双方在此立约:保证按照本合同的约定,承担和履行各自的全部责任和义务。
- 6、本协议书由双方法定代表人或其授权的代理人签署并加盖公章后生效,在除违约责任导致合同中期解除情况下,工程竣工验收合格、工程结算办理完毕、保修期满、合同总价款及保修金全部结清后合同自动终止。
- 7、本协议书一式肆份,双方各执贰份,具有同等法律效力。

序号	项目	甲方	乙方
1	单位名称	高力建设集团有限公司	深圳市信德瑞电气科技有限公司
2	法定(授权)代表人	游永革	任中平
3	注册地址	深圳市南山区登良路汉京大厦 17 层 GH	深圳市龙岗区坂田街道新雪社区上雪科技工业城东区 10 号 B 栋厂房 101
4	开户银行	中国建设银行股份有限公司深圳南油支行	中国建设银行股份有限公司深圳红荔支行
5	开户帐号	44250100001500000744	4425 0100 0105 0000 2708
6	地税编号	91440300618865583B	91440300568544916L
7	联系电话	0755-26818563	0755-89314506
8	签署地点	深圳市罗湖区	深圳市罗湖区
9	签署时间		2022.03.31

### 《客户受电工程竣工检验意见书》

客户名称：深圳市城建置地发展有限公司			工作单号：09000010000026380514			
用电地址：广东省深圳市罗湖区桂园街道红岭南路东侧与金华街南侧交汇处城建大厦项目充电桩用			报装容量：新装 1 台 1000kVA 变压器充电桩			
客户联系人：贾利彬			联系电话：13714165014			
受理日期：2024年5月20日			业务受理人员：张莹莹			
声明： 本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计，项目施工委托持承装（修）电力设施许可证单位施工。 <input checked="" type="checkbox"/> 线路、 <input checked="" type="checkbox"/> 变配电工程现已施工完毕，经过自检，工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求，现向供电部门报请竣工检验。 施工单位：深圳市信德瑞电气科技有限公司 设计单位：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司 客户签名：张莹莹						
竣工检验项目		符合设计或标准	竣工检验项目		符合设计或标准	
1	高压	断路器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	9	配变（台架）、高压电机安装布置和容量核对	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
	进线开关	负荷开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	10	电容补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
	设备布置	户外隔离开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及	11	低压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
	和安装	跌落式开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及	12	低压出线开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		高压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	13	接地网接地电阻值	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
2	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	14	进线及其开关设备安健环标志	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
3	户外高压设备带电金属绝缘	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	15	高低压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
4	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	16	安全工器具及其试验	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
5	高压电源开关设备闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	17	消防设施配置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
6	高压进线柜与计量柜闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	18	操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
7	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	19	其他（可另附页）	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
8	继电保护定值设置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及				
供电企业竣工检验意见			客户确认检验意见			
检验意见： 检验合格 现场计量人员签名：张兰宇 生产运行人员签名：张莹莹 用电检验人员签名：吴海斌 供电企业（盖章）： 检验时间：2024年5月20日			客户意见： 合格 客户（代表）签名：张莹莹 确认日期：2024年5月20日 施工单位确认检验意见：合格 施工单位（代表）签名：李辉 确认日期：2024年5月20日			

注：1. 整改要求内容填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份，供电企业、客户、施工单位各执一份。

24 小时客户服务热线：95598 能源监管热线：12398

### 《客户受电工程竣工检验意见书》

客户名称：深圳市城建置地发展有限公司			工作单号：09000010000026380488				
用电地址：广东省深圳市罗湖区桂园街道红岭南路东侧与金华街南侧交汇处城建大厦项目商业及办公用电			报装容量：新装 2 台 1600、4 台 1250、8 台 1000、2 台 630kVA 变压器及 3 台 920kVA 高压电机，总容量为 20220kVA				
客户联系人：贾利彬			联系电话：13714165014				
受理日期：2024年5月20日			业务受理人员：张彦宇				
声明： 本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计，项目施工委托持承装（修）电力设施许可证单位施工。 <input checked="" type="checkbox"/> 线路、 <input checked="" type="checkbox"/> 变配电工程现已施工完毕，经过自检，工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求，现向供电部门报请竣工检验。 施工单位：深圳市信德瑞电气科技有限公司 设计单位：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司 客户签名：张彦宇							
竣工检验项目		符合设计或标准		竣工检验项目		符合设计或标准	
1	高压 进线开关 设备布置 和安装	断路器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	9	配变（台架）、高压电机安装 布置和容量核对	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
		负荷开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	10	电容补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
		户外隔离开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及	11	低压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
		跌落式开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及	12	低压出线开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
		高压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	13	接地网接地电阻值	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
2	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	14	进线及其开关设备安健环标志	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		
3	户外高压设备带电金属绝缘	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	15	高低压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		
4	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	16	安全工具及其试验	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		
5	高压电源开关设备闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	17	消防设施配置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		
6	高压进线柜与计量柜闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	18	操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		
7	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	19	其他（可另附页）	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		
8	继电保护定值设置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及					
供电企业竣工检验意见				客户确认检验意见			
检验意见： 检验合格 现场计量人员签名：张彦宇 生产运行人员签名：张彦宇 用电检验人员签名：张彦宇 供电企业（盖章）： 检验时间：2024年5月20日				客户意见： 客户（代表）签名： 确认日期：2024年5月20日 施工单位确认检验意见：合格 施工单位（代表）签名： 确认日期：2024年5月20日			

注：1. 整改要求内容填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份，供电企业、客户、施工单位各执一份。

24 小时客户服务热线：95598 能源监管热线：12398

3、【项目建设地址：深圳市】项目名称：凤凰山综合车场工程变配电工程项目，合同金额：1772.10 万元，竣工验收时间：2023 年 7 月 13 日

CSCEC

中建

合同编号：ZJKG/HN/2020-024/FBHT/033

## 凤凰山综合车场工程 变配电工程专业分包合同



# 中建

承 包 人：\_\_\_\_\_中建科工集团有限公司\_\_\_\_\_

分 包 人：\_\_\_\_\_深圳市信德瑞电气科技有限公司\_\_\_\_\_

签 约 地 点：\_\_\_\_\_深圳市南山区\_\_\_\_\_

签 约 时 间：\_\_\_\_\_2022 年 7 月 28 日\_\_\_\_\_

因分包人原因导致工序交叉需要额外开口开槽及封堵恢复的，由分包人自行负责，对应开口开槽及恢复费用由分包人自行承担。

(6) 负责因高低压变配电工程施工产生的垃圾清理、装卸至总包指定地点，并配合总包装车统一外运弃置，其中设备包装箱、泡沫、木箱等包装材料乙方自行清理并外运弃置，符合深圳市相关管理要求。

(7) 承包人保留调整分包人施工范围的权利，分包人不得提出异议。

(具体范围以图纸及工程量清单为准)

上述未列入，但作为一个有经验的承包商应该能知悉、预见并能完成的项目和工作内容，均视为在乙方承包及包干范围内应完成的工程项目与工作内容。

对于某些不在本合同范围内，但与本工程有关联的或附属关系的周边项目或小型零星及小额项目，甲方有权要求乙方完成，计价计量原则按本合同，乙方不能以小额、小量及有难度、不合算等为由拒绝，若拒绝，甲方有权从乙方工程款中扣除该项小型项目另行发包价的 20% 作为补偿给其他承包人。在同等条件下，乙方有优先承包与本工程有关联的或附属关系的周边零星或小型零碎及小额项目的权利（具体范围以图纸及工程量清单为准）。

乙方应严格遵守业主或甲方下发的工期指令，如分包人在工期、工程质量、安全生产、文明施工、项目管理等任何一方面不能满足总承包人或建设单位要求的，甲方有权调整（缩减或增加）乙方工程承包范围，价格按本合同执行不调整，乙方不得提出任何异议和赔偿要求。若因乙方施工进度、质量未能满足甲方要求，甲方另行委托第三方施工或进行整改，产生的费用由乙方承担，乙方对此无任何异议，并承担已施工部分的缺陷保修责任。

## 二、合同价款

2.1 本分包合同为总价下浮合同，下浮率 24.38%（下浮率已包含承包人对业主的下浮率），该费率不因合同价款的调整而改变。下浮基数以审计部门审计审定的乙方承包范围对应工作内容的最终结算价为准。如有发生需乙方上交的各项费用和违约金，甲方有权从下浮后的最终结算价中直接扣除。

2.2 本工程暂定合同价含税金额为：人民币（大写）壹仟柒佰柒拾贰万壹仟陆佰肆拾陆元伍角伍分（¥17721646.55 元）。其中不含税金额为：人民币（大写）壹仟陆佰贰拾伍万捌仟叁佰玖拾壹元叁角叁分（¥16258391.33 元），增值税率为 9%，增值税额为：

人民币（大写）壹佰肆拾陆万叁仟贰佰伍拾伍元贰角贰分（¥1463255.22元）。其中人工费为：人民币（大写）肆拾肆万肆仟叁佰柒拾伍元壹角捌分（¥444375.18元）。

2.3 以上价格为完成本分包工程内容所需的全部费用，包括且不限于：

（1）人工费：包括工资、奖金、津贴补贴、加班加点工资、职工福利、保险、各种假期的特殊工资等；

（2）材料费：主材和辅材的原价、运杂费、运输损耗、采购和保管费等；

（3）工机具设备费：施工机械设备使用费、折旧费、大修理费、经常修理费、安拆及场外运输费、人工费、燃料动力费等；

（4）措施费：实际施工中必须发生的施工准备和施工过程中技术、生活、安全、环境保护等方面的非工程实体项目的全部费用。如：安全、文明施工费、夜间施工增加费、二次搬运费、冬雨季施工增加费、大型机械设备进出场及安装费、施工排水费、施工降水费、治污减霾费、地上地下设施、建筑物的临时保护设施费、已完工程及设备保护费、劳保相关、专业措施费（混凝土模板及支架、脚手架等）、疫情防控相关费用、施工过程中必须要用到脚手架（含移动架、操作架、操作平台等）的搭设、安拆、转移、运输、租赁等费用均包含在下浮率中，不另外计取。；

（5）管理费：管理人员工资、办公费、差旅交通费、固定资产使用费、工具用具使用费、劳动保险和职工福利费、劳动保护费、检验试验费、工会经费、职工教育经费、财产保险费、财务费、其他费用（批准及许可手续费、技术开发及转让、咨询、法律顾问、保险等），合理利润等；

（6）规费：社保、住房公积金等国家法律法规必须缴纳的费用；

（7）税金：按国家税法和合同约定应由乙方缴纳的税金。

（8）其他：专项方案论证、工程评优相关费用、材料检测、工程测试费、工程超高费、赶工费、风险费（工期延长增加的设备停滞及人员窝工费、涨价等），以及与其他分包商的配合费、联合调试、验收通过等。

（9）乙方已在合同价款中充分考虑了可能存在的工程缺陷、不确定性因素及不可预见的风险，并自愿承担因此类风险而引致的工作量增加、费用增加和其它可能的责任，其范围包括但不限于以下风险：

<1>乙方填报的报价清单中的错、漏项；

<2>施工图纸可能未注明的细部做法、深化设计图纸局部修正（原设计图及标准改动除外）和调整、深化设计不足导致的工程价款变化；

## 9、工程量清单与计价

## 10、附件

上述文件按“前优于后”的顺序进行解释。如同一序列文件中之条款和/或条件发生不一致，应按该类文件的签署生效时间按“后优于前”的顺序进行解释。对于同一类文件，以其最新版本或最新签署的为准。

## 六、词语含义

本合同中有关词语的含义与本合同第二部分《通用条件》中分别赋予它们的解释相同。

## 七、承诺

7.1 乙方向甲方承诺，按照合同约定的工期和质量标准，完成本协议书第一条约定的工程（以下简称为“本分包工程”），并在质量保修期内承担保修责任。

7.2 乙方向甲方承诺，履行总包合同中与分包工程有关的甲方的所有义务，并承担履行本分包工程合同及确保本分包工程质量、工期等的全部责任。

## 八、合同的生效

本合同经双方加盖公章（或合同专用章）后成立并生效。

## 九、合同份数

本合同一式四份，均具有同等法律效力，甲方执三份，乙方执一份。

（本页无正文）

甲方（盖章）



法定代表人或委托代理人：

乙方（盖章）



法定代表人或委托代理人：

合同签订地点：深圳市南山区粤海街道蔚蓝海岸社区中心路 3331 号中建科工大厦 38 层 3801

合同签订时间：2022年7月28日

第二部分

通用条件

**《客户受电工程竣工检验意见书》**

客户名称：深圳市交通公用设施建设中心			工作单号：09000010000024407967				
用电地址：广东省深圳市宝安区福永街道凤凰社区广深高速和凤凰山大道交叉口东北侧			报装容量：2000. kVA				
客户联系人：王浩宇			联系电话：17860526869				
受理日期：2023年7月12日			业务受理人员：齐兰				
声明： 本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计，项目施工委托持承装（修）电力设施许可证单位施工。 <input checked="" type="checkbox"/> 线路、 <input checked="" type="checkbox"/> 变配电工程现已施工完毕，经过自检，工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求，现向供电部门报请竣工检验。 施工单位： <u>深圳市信德瑞特种工程技术有限公司</u> 设计单位： <u>筑博设计股份有限公司</u> 客户签名： <u>王浩宇</u>							
竣工检验项目		符合设计或标准		竣工检验项目		符合设计或标准	
1	高压进线开关设备布置和安装	断路器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	9	配变（台架）、高压电机安装布置和容量核对	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
		负荷开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	10	电容补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
		户外隔离开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及	11	低压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
		跌落式开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及	12	低压出线开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
		高压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及	13	接地网接地电阻值	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
2	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	14	进线及其开关设备安健环标志	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		
3	户外高压设备带电金属绝缘	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	15	高低压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		
4	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	16	安全工器具及其试验	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		
5	高压电源开关设备闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	17	消防设施配置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		
6	高压进线柜与计量柜闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	18	操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		
7	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	19	其他（可另附页）	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		
8	继电保护定值设置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及					
供电企业竣工检验意见			客户确认检验意见				
检验意见： <u>低压验收合格</u> 现场计量人员签名： <u>齐兰</u> 生产运行人员签名： <u>王浩宇</u>			客户意见： <u>验收合格</u> 客户（代表）签名： <u>王浩宇</u> 确认日期： <u>2023年7月13日</u>				

4、【项目建设地址：惠州市】项目名称：宗泰项目临电、高低压变配电用电工程施工合同项目，合同金额：2058.00 万元，竣工时间：2024 年 04 月 17 日

110.

郝明伟

宗泰项目临电、高低压变配电用电工程

宗泰项目临电、高低压变配电用电工程  
施工合同

发包方（甲方）：           惠州市宗泰实业有限公司          

承包方（乙方）：           深圳市信德瑞电气科技有限公司          

合同订立时间：           2022 年 4 月 15 日          

合同订立地点：           深圳市南山区          



## 第一部分 协议书

发包方(以下简称甲方): 惠州市宗泰实业有限公司

承包方(以下简称乙方): 深圳市信德瑞电气科技有限公司

为进一步明确责任,保障甲乙双方的利益,保证工程顺利进行,经甲、乙双方友好协商,根据《中华人民共和国合同法》及本工程的具体情况签订本合同。

### 一、工程概况:

工程名称:宗泰项目临电、高低压变配电用电工程。

二、**承包范围:**宗泰项目临电、高低压变配电工程的方案设计、报装、施工、试验(包括第三方检测)、验收等完成所有满足本项目临时用电工程的工作,必须符合惠州市住建局及供电部门验收要求。

三、**工期:**合同工期      个日历天,具体开竣工时间详见专用条款。

四、**本工程质量标准:**施工质量【合格】,具体详见“专用条款/工程管理/质量标准合同附件”,以及花样年集团(系指深圳市花样年地产集团有限公司)上述管控文件的适时更新版本。

### 五、供应商税务资质

#### 5.1 增值税纳税人类型及计税方法

增值税一般纳税人       一般计税方法       简易计税方法  
 增值税小规模纳税人       简易计税方法

#### 5.2 开具发票类型及适用税率或征收率

增值税专用发票 (  13%/  9%/  6%/  5%/  3%/  \_\_\_% )  
 增值税普通发票 (  13%/  9%/  6%/  5%/  3%/  \_\_\_% )  
 除增值税专用发票以外的其他增税扣税凭证  
(  13%/  9%/  6%/  5%/  3%/  \_\_\_% )

六、**合同总价:**甲乙双方约定的合同总价为合同价款及税款总金额。

6.1 合同计价模式为:  固定总价       暂定总价

6.2 固定总价条款:

6.2.1 合同含税暂定总价：¥ 10000000.00 元，大写：人民币 壹仟万 元整。

6.2.2 合同固定总价包含但不限于如下内容：完成本工程所需要规费、人工费、材料费（包括材料检验试验费、材料损耗）、措施项目费【包括环境保护费（含施工现场为达到环保主管部门要求所需要的各项措施费用）、文明施工费、安全施工费、临时设施费、疫情防护费、机械费、材料运输费、材料损耗、样板费及其他费用（运杂费、质检费、安装费、检验与试验费、缺陷修复费、各种行政事业收费、规费等）、管理费、税金等全部费用和要求获得的利润以及应由乙方承担的义务、责任和风险以及为完成本项目资金的筹集和使用成所发生的一切费用】，以及合同期间市场材料价格、人工价格或劳务费、政府收费、汇率或调价文件的变动等各种因素造成的价格变动。除合同允许的情况外，合同总价在合同有效期内不予变更。

6.3 暂定总价条款：

6.3.1 合同含税暂定总价：¥/元，大写：人民币/元整。以上合同价款为暂定合同价款，合同计价清单工程量为暂定工程量，综合单价为固定单价，除本合同另有约定外不得调整。

七、本合同及其附件是甲乙双方经过平等协商拟定，甲乙双方对有疑义之条款已进行了充分的沟通和说明，乙方已充分约定和理解其全部条款的内容，并对其无异议。

八、本合同经双方法定代表人或其授权代表在下面签署并加盖公章或合同专用章后生效（通用和专用条款及相关附件加盖骑缝章后为本合同的组成部分，同样有效）。

（以下无正文，为合同签署页）

甲方：【】 乙方：【】

（盖章） （盖章）

地址：【】 地址：【】

单位代表：【】 单位代表：【】

日期：【】 日期：【】

### 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称：惠州市宗泰实业有限公司		工作单号：03130018000360972643		
用电地址：广东省惠州市惠阳区三和开发区拾围村矮岭村东侧		报装容量：1260kVA		
客户联系人：郝明伟		联系电话：18823390880		
受理日期：2024年4月17日		业务受理人员：[Signature]		
本户受电工程已委托有承装（修）电力设施许可证单位安装，□线路，□变配电工程现已施工完毕，经过自检，工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求，现向供电部门报请竣工检验。 客户签名：[Signature] 施工单位（盖章）：[Stamp]				
竣工检验项目		是否 符合标准		
竣工检验项目		是否 符合标准		
1	断路器、负荷开关、户外隔离开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	14 电容补偿装置	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2	跌落式开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15 低压避雷器	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3	高压避雷器	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16 低压出线开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4	相线对地、相间安全距离	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	17 接地电阻	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5	高压电缆及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	18 标示牌齐全	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6	高压柜安装布置	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	19 电房等配电场地土建	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
7	高压母线及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	20 安全工具	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8	继电保护	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	21 消防设施	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9	变压器、台架、安装布置	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22 业扩相关文档资料	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
10	低压线路及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	23 操作规程及制度	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
11	低压柜（计量箱）安装布置	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	24 高压配电一次模拟图	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
12	低压柜（箱）母线及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	25 低压配电一次模拟图	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
13	进网电工证情况	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	26 其他	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
供电企业竣工检验意见		客户确认检验意见		
检验意见：[Signature] 合格 检验人员签名：[Signature] 供电企业（盖章）：_____ 检验时间：2024年4月17日		客户意见：合格 客户（代表）签名：[Signature] 确认日期：____年__月__日		
		施工单位确认检验意见：合格 施工单位（代表）签名：[Signature] 确认日期：____年__月__日		

注：1. 竣工检验期限：自受理客户竣工检验申请之日起，至出具《客户受电工程竣工检验意见书》之日止，低压电力客户不超过2个工作日，中高压电力客户不超过3个工作日。

2. 如整改要求内容较多，可填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份，供电企业、客户、施工单位各执一份。

24小时客户服务热线：95598，能源监管热线：12398



有权自应付价款中优先扣除分包方应支付的赔偿金。

2.2.5 如由于分包方开具的发票在提交甲方后毁损、灭失或其他非分包方原因造成甲方无法抵扣增值税，则分包方应协助甲方完成抵扣，包括按照税务机关的要求提交相关资料。

2.2.6 本合同约定的奖励款、罚款或违约金均为含增值税金额，收款方应按照本合同的约定向支付方开具并提交增值税发票。”

2.3 在合同范围及市场价格变化时，业主认可的情况下，合同固定总价可据实调整，对因业主或监理等单位原因未取得预期效果或呈送文件未被响应，乙方应不予以追究甲方的连带责任；当分包工程价款超出合同价时，项目部需及时将变更情况（附业主签证等文件）报送总部，超出合同价的部分按重大合同价款变更处理。与乙方签订补充协议后，方可办理分包结算、追加支付工程款。

### 三、工程承包范围

3.1 海洋产业研发中心项目合同文件中所包含项目设计图纸范围内所需的高低压柜变配电设备安装（低压配电柜甲供），控制设备安装，电缆及联络母线采购安装，进户线路，接地装置采购安装（不含柴油发电机组及柴发段的母线采购及安装），系统调试、检测、试验、验收等工作；负责办理为保证专业工程顺利通过相关部门验收的一切手续，负责整个项目专业工程备案申报、验收等工作；为确保施工现场安全、文明、环保所投入的一切措施全部内容。

3.2 施工过程中的设计变更、工程施工联系函等。

### 四、合同价款

4.1 本合同采用（一般征收/简易计税），本工程合同暂定总价（含增值税）为 11007658.47 元，大写（人民币）：壹仟壹佰万零柒仟陆佰伍拾捌元肆角柒分（其中不含税价款为 10006962.25 元，增值税为 1000696.22 元）。

其中安全文明施工措施费 165114.88 万元（人民币），大写：壹拾陆万伍仟壹佰壹拾肆元捌角捌分。

根据中建三二安（2018）206号（关于安全防护用品集中采购的通知）由甲方统一采购文件内要求的安全帽、安全马甲、安全带等防护用品，采购费用由乙方承担。分包单位进场后，由项目工程部提前3天提交《安全防护用品需求计划》

等损害甲方社会形象事件，甲方每次给予乙方不低于人民币 5 万 元罚款，款项直接从乙方的工程结算款扣除。并由乙方自行处理相关事宜，同时采取必要的措施消除对甲方造成的各种不良影响，恢复甲方的声誉。

16.6 若乙方原因拖欠工人工资、材料款及其它款项而产生的纠纷，甲方不承担任何连带责任。

### 十七、其它

17.1 本工程乙方施工范围内的所有工程资料均由乙方负责整理，甲方积极配合。

17.2 在合同履行期内，如乙方严重违反劳动纪律、甲方的规章制度或严重失职，导致对甲方单位利益造成重大损失的，甲方有权责令乙方停工，直至终止合同，勒令乙方退场，并由乙方承担因此造成的经济损失。

17.3 根据本合同的有关条款，如乙方因转包、工期、质量等原因，导致本合同自动终止时，乙方的履约担保金将不予以退还，赔偿款不足部分，在乙方的工程余款中抵扣。

17.4 各项罚款在每次支付工程款时扣除并反还给项目部，项目部建立台帐，作为奖励基金，发给优秀的班组。

17.5 项目部每月组织一次大检查，对排名第一的给予一定奖励，对排名最后的给予警告，连续二次排名最后的班组必须退场。

17.6 本合同壹式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份。本合同自双方签字并盖章后生效，财务结算办完且支付完毕时失效。合同附件与本合同具有同等效力。

17.7 本合同未尽事宜，双方协商解决。

17.8 合同争议解决方式：凡因本合同引起的或与本合同书有关的争议，应提交武汉仲裁委员会，由该委员会按现行有效的仲裁规则进行仲裁，仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。



甲方：(公章)

法定代表人：

委托代理人：

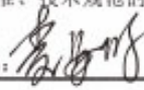
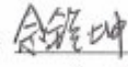
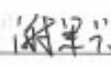
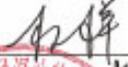
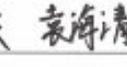


乙方：(公章) 深圳市信德瑞电气科技有  
限公司

法定代表人：

委托代理人：

### 《客户受电工程竣工检验意见书》

客户名称：广东深汕投资控股集团有限公司		工作单号：09000010000023112227		
用电地址：广东省深圳市深汕合作区鲘门镇百安半岛		报装容量：20820 kVA		
客户联系人：麦景明		联系电话：15360240095		
受理日期：2022年12月26日		业务受理人员：袁海清		
<p>声明： 本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计，项目施工委托持承装（修）电力设施许可证单位施工。<input checked="" type="checkbox"/>线路、<input checked="" type="checkbox"/>变配电工程现已施工完毕，经过自检，工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求，现向供电部门报请竣工检验。</p> <p>施工单位：深圳市信德瑞电气科技有限公司 设计单位：深圳华森建筑与工程设计顾问有限公司 客户签名：</p>				
竣工检验项目		符合设计或标准	竣工检验项目	符合设计或标准
1	高压进线开关设备布置和安装	断路器 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	9 配变（台架）、高压电机安装布置和容量核对	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及
		负荷开关 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	10 电容补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		户外隔离开关 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	11 低压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		跌落式开关 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	12 低压出线开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		高压避雷器 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	13 接地网接地电阻值	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
2	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	14 进线及其开关设备安健环标志	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
3	户外高压设备带电金属绝缘	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	15 高低压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
4	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	16 安全工具及其试验	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
5	高压电源开关设备闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	17 消防设施配置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
6	高压进线柜与计量柜闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	18 操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
7	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	19 其他（可另附页）	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及
8	继电保护定值设置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		
供电企业竣工检验意见		客户确认检验意见		
检验意见： <b>合格</b>  现场计量人员签名：   生产运行人员签名：  用电检验人员签名：   供电企业（盖章）：  检验时间：2022年12月26日		客户意见： <b>合格</b>  客户（代表）签名：  确认日期：2022年12月26日 施工单位确认检验意见： <b>合格</b>  施工单位（代表）签名：  确认日期：2022年12月26日		

注：1.整改要求内容填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份，供电企业、客户、施工单位各执一份。

6、【项目建设地址：深圳市】项目名称：深圳机场东区国际快件一号货站项目 高低压配电工程，合同金额：822.24 万元，竣工验收时间：2024 年 8 月 8 日

中建三局集团有限公司深圳机场东区国际快件一号货站项目高低压配电工程专业分包合同

合同编号：cseec-ht-2023080900742

中建三局集团有限公司  
深圳机场东区国际快件一号货站项目  
高低压配电工程专业分包



中建

合同文件

发包人：中建三局集团有限公司

分包人：深圳市信德瑞电气科技有限公司

签约地点：广州市天河区临江大道1号东万科中心北塔

签约时间：2023年08月09日

## 2. 合同价款:

本分包工程暂定合同价税合计为人民币(大写)捌佰贰拾贰万贰仟肆佰元叁角陆分(RMB8222400.36)(含变更工程暂估价RMB200000.00,按实计取,不作为最终结算金额), (其中,不含税暂定合同价款为人民币(大写)柒佰伍拾肆仟肆佰(RMB7543486.57), 增值税税率或征收率为9%,增值税金额为人民币(大写)陆拾柒万捌仟玖佰壹拾叁元柒角玖分(RMB678913.79),不含税安全生产费用为人民币(大写)壹拾伍万零捌佰陆拾玖元柒角叁分(RMB150869.73)。

## 四、结算方式及工程量计算规则

### 1. 综合单价包干合同

结算方式:本分包工程采取按综合单价包干的形式结算,其中包含2%的安全文明施工费用。

本分包工程以主合同清单作为该工程合同工程量清单,分包方参考各清单项主合同单价以各清单项的下浮率进行投标并签订合同。

综合单价包干内容包括但不限于:深化设计费(按合同要求所指示工程部分)、包工、包料(包括但不限于含材料损耗、材料多次转运费)、包测试、包质量、包工程验收、包数量、包安装及材料/设备价之任何市场差别、施工期间因市场及政策因素引起的人工费、材料费、机械费等价格变动风险、冬雨季施工增加费、夜间施工增加费、防疫增加费、高空作业费、材料转运费(包含场内场外转运)、机具使用费、企业管理费、施工管理费、临时设施费、检测费、试验费、安全文明施工措施费、所有间接费、综合费率、保险费、利润、国家及地方规定的任何收费、税金、专利费、满足发包人及承包人工期进度要求所需的赶工费,包含为完成工程精益建造实施要求所产生的费用,双方约定分包人应做的其它工作,以及满足当地政府安全文明施工要进行的相关工作及费用等。除按合同补充条款约定可以调整外,本合同综合单价不以任何理由及方法进行调整或变更。增值税税率遇国家税收政策发生变化时,相应进行调整。(参考标准,可根据实际需要进行增加或删减)

合同价款不含施工水电费,合理范围内的施工用水用电由承包人提供。

综合单价已充分考虑现场场地原因、垂直运输、流水施工、穿插施工等原因导致的技术间歇、等待时间所支出的费用。

其中工程措施费包含的内容:安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)、夜间和高温/冬雨季施工增加费、成品保护和地下物保护、模板、二次搬运费、脚手架费、垂直运输费、机械进退场费及安拆费、施工排水、排污费、生活措施费、技术措施费、安全措施费、非实体发生的所有措施费等。工程措施费由分包人在报价中综合考虑,无论是否发生工程变更,现场工况、设备、图纸、人员等是否发生变化,分包人均不得以任何方式及理由向承包人提出工程措施费补偿。(参考标准,工程措施费具体包含内容由项目在执行中确定,可包含在综合单价中,也可在清单中单列,单列时应对工程措施费作说明)

失效。

2. 本分包合同一式肆份，承包人执叁份，分包人执壹份，均具有同等法律效力。

(以下无正文，为盖章页)

承包人:

住 所:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行:

帐 号:

分包人:

住 所:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行:

帐 号:



任占叶

# 深圳机场供电工程竣工检验意见单

编号:

工程名称	深圳机场东区国际快件一号货站高低压配电工程			
用户名称	顺丰速运集团有限公司	用电地点		
用户联系人	周朝	联系电话	15353730015	
工程类型	<input checked="" type="checkbox"/> 新增 <input type="checkbox"/> 扩容 <input type="checkbox"/> 改造 <input type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 其他	用电计划	<input checked="" type="checkbox"/> 长期 <input type="checkbox"/> 临时	
报装容量	5000 kVA	供电方式	<input checked="" type="checkbox"/> 10kV <input type="checkbox"/> 380/220V	
本用电工程已委托有资质(接)电力设施许可证单位安装, 现已施工完毕, 经过自检, 工程质量符合国家及电力行业验收标准, 技术规范要求, 现向机场供电部门申请竣工检验。				
用户(代表)签名: 林水		施工单位(盖章):		
竣工检验工程内容		竣工检验资料		
	是否符合标准		是否符合标准	
1	10kV 电缆(电源)线路	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z1 竣工图(须经审核的施工图)	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2	高压柜	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z2 施工、试验单位委托书(或合同)	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3	变压器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z3 施工、试验单位资质证明	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4	低压柜及低压母线槽	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z4 施工单位工程施工记录、自检报告	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5	无功补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z5 建设单位(监理单位)工程验收报告	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6	电能计量装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z6 电气设备交接试验报告	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
7	直流电源系统	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z7 成套设备的型式试验报告	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8	接地装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z8 产品合格证、出厂试验报告、使用说明书等	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9	继电保护及自动装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z9 操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
10	电房等配电场地土建	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z10 配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
11	消防设施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z11 值班电工名单及电工持证情况	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
12	标识牌	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
13	安全工具	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
机场动力分公司竣工检验意见		用户确认检验意见		
检验意见: 合格 检验人员签名: 林水 2024年8月8日		用户意见: 用户(代表)签名: 林水 确认日期: 2024年8月8日		
施工单位确认检验意见: 施工单位(代表)签名: 林水 确认日期: 2024年8月8日				

备注: 1、如现场检验存在需整改事项, 填写至表单背面“竣工检验整改详细内容”, 整改完成并通过复验合格后方可送电。  
 2、本意见单一式三份, 机场动力分公司, 用户, 施工单位各执一份。(本表单适用于10kV及以下供电工程)

### 三、投标人拟派项目负责人业绩

序号	项目名称	建设地点 (市)	合同范围	合同金额 (万元)	竣工时间 (年/月/日)	其他
1	宗泰项目临电、高低压变配电用电工程施工合同	惠州市	高低压变配电	1000.00 万	2024 年 04 月 17 日	
2	深圳机场东区国际快件一号货站项目高低压变配电工程	深圳市	高低压变配电	822.24 万	2024 年 08 月 08 日	
3	深圳前海深港青年梦工场(二期)项目工程高低压变配电工程	深圳市	高低压变配电	545.97 万	2023 年 08 月 02 日	

1、【项目建设地址：惠州市】项目名称：宗泰项目临电、高低压变配电用电工程施工合同项目，合同金额：2058.00 万元，竣工时间：2024 年 04 月 17 日

110. 郝明坤

宗泰项目临电、高低压变配电用电工程

## 宗泰项目临电、高低压变配电用电工程 施工合同

发包方（甲方）：           惠州市宗泰实业有限公司          

承包方（乙方）：           深圳市信德瑞电气科技有限公司          

合同订立时间：           2022 年 4 月 15 日          

合同订立地点：           深圳市南山区          



## 第一部分 协议书

发包方(以下简称甲方): 惠州市宗泰实业有限公司

承包方(以下简称乙方): 深圳市信德瑞电气科技有限公司

为进一步明确责任,保障甲乙双方的利益,保证工程顺利进行,经甲、乙双方友好协商,根据《中华人民共和国合同法》及本工程的具体情况签订本合同。

### 一、工程概况:

工程名称:宗泰项目临电、高低压变配电用电工程。

二、**承包范围:**宗泰项目临电、高低压变配电工程的方案设计、报装、施工、试验(包括第三方检测)、验收等完成所有满足本项目临时用电工程的工作,必须符合惠州市住建局及供电部门验收要求。

三、**工期:**合同工期      个日历天,具体开竣工时间详见专用条款。

四、**本工程质量标准:**施工质量【合格】,具体详见“专用条款/工程管理/质量标准合同附件”,以及花样年集团(系指深圳市花样年地产集团有限公司)上述管控文件的适时更新版本。

### 五、供应商税务资质

#### 5.1 增值税人类型及计税方法

增值税一般纳税人       一般计税方法       简易计税方法  
 增值税小规模纳税人       简易计税方法

#### 5.2 开具发票类型及适用税率或征收率

增值税专用发票 (  13%/  9%/  6%/  5%/  3%/  \_\_\_% )  
 增值税普通发票 (  13%/  9%/  6%/  5%/  3%/  \_\_\_% )  
 除增值税专用发票以外的其他增税扣税凭证  
(  13%/  9%/  6%/  5%/  3%/  \_\_\_% )

六、**合同总价:**甲乙双方约定的合同总价为合同价款及税款总金额。

6.1 合同计价模式为:  固定总价       暂定总价

6.2 固定总价条款:

6.2.1 合同含税暂定总价：¥ 10000000.00 元，大写：人民币 壹仟万 元整。

6.2.2 合同固定总价包含但不限于如下内容：完成本工程所需要规费、人工费、材料费（包括材料检验试验费、材料损耗）、措施项目费【包括环境保护费（含施工现场为达到环保主管部门要求所需要的各项措施费用）、文明施工费、安全施工费、临时设施费、疫情防护费、机械费、材料运输费、材料损耗、样板费及其他费用（运杂费、质检费、安装费、检验与试验费、缺陷修复费、各种行政事业收费、规费等）、管理费、税金等全部费用和要求获得的利润以及应由乙方承担的义务、责任和风险以及为完成本项目资金的筹集和使用成所发生的一切费用】，以及合同期间市场材料价格、人工价格或劳务费、政府收费、汇率或调价文件的变动等各种因素造成的价格变动。除合同允许的情况外，合同总价在合同有效期内不予变更。

6.3 暂定总价条款：

6.3.1 合同含税暂定总价：¥/元，大写：人民币/元整。以上合同价款为暂定合同价款，合同计价清单工程量为暂定工程量，综合单价为固定单价，除本合同另有约定外不得调整。

七、本合同及其附件是甲乙双方经过平等协商拟定，甲乙双方对有疑义之条款已进行了充分的沟通和说明，乙方已充分约定和理解其全部条款的内容，并对其无异议。

八、本合同经双方法定代表人或其授权代表在下面签署并加盖公章或合同专用章后生效（通用和专用条款及相关附件加盖骑缝章后为本合同的组成部分，同样有效）。

（以下无正文，为合同签署页）

甲方：【】 乙方：【】  
（盖章） （盖章）  
地址：【\_\_\_\_\_】 地址：【\_\_\_\_\_】  
单位代表：【\_\_\_\_\_】 单位代表：【\_\_\_\_\_】  
日期：【\_\_\_\_\_】 日期：【\_\_\_\_\_】

## 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称：惠州市宗泰实业有限公司		工作单号：03130018000360972643	
用电地址：广东省惠州市惠阳区三和开发区拾围村矮岭村东侧		报装容量：1260kVA	
客户联系人：郝明伟		联系电话：18823390880	
受理日期：2024年4月17日		业务受理人员：	
<p style="text-align: center;">本户受电工程已委托有承装（修）电力设施许可证单位安装，<input checked="" type="checkbox"/>线路、<input checked="" type="checkbox"/>变配电工程现已施工完毕，经过自检，工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求，现向供电部门报请竣工检验。</p> <p>客户签名： 施工单位（盖章）：</p>			
	是否 符合标准		是否 符合标准
竣工检验项目		竣工检验项目	
1 断路器、负荷开关、户外隔离开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	14 电容补偿装置	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2 跌落式开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15 低压避雷器	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3 高压避雷器	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16 低压出线开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4 相线对地、相间安全距离	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	17 接地电阻	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5 高压电缆及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	18 标示牌齐全	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6 高压柜安装布置	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	19 电房等配电场地土建	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
7 高压母线及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	20 安全工具	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8 继电保护	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	21 消防设施	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9 变压器、台架、安装布置	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22 业扩相关文档资料	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
10 低压线路及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	23 操作规程及制度	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
11 低压柜（计量箱）安装布置	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	24 高压配电一次模拟图	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
12 低压柜（箱）母线及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	25 低压配电一次模拟图	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
13 进网电工证情况	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	26 其他	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
供电企业竣工检验意见		客户确认检验意见	
检验意见： 		客户意见： 客户（代表）签名： 确认日期： 年 月 日	
检验人员签名： 供电企业（盖章）： _____ 检验时间：2024年4月17日		施工单位确认检验意见： 施工单位（代表）签名： 确认日期： 年 月 日	

注：1. 竣工检验期限：自受理客户竣工检验申请之日起，至出具《客户受电工程竣工检验意见书》之日止，低压电力客户不超过2个工作日，中高压电力客户不超过3个工作日。

2. 如整改要求内容较多，可填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份，供电企业、客户、施工单位各执一份。

24小时客户服务热线：95598，能源监管热线：12398

2、【项目建设地址：深圳市】项目名称：深圳机场东区国际快件一号货站项目 高低压配电工程，合同金额：822.24 万元，竣工验收时间：2024 年 8 月 8 日

中建三局集团有限公司深圳机场东区国际快件一号货站项目高低压配电工程专业分包合同

合同编号：cseec-ht-2023080900742

中建三局集团有限公司  
深圳机场东区国际快件一号货站项目  
高低压配电工程专业分包



中建

合同文件

发包人：中建三局集团有限公司

分包人：深圳市信德瑞电气科技有限公司

签约地点：广州市天河区临江大道1号东万科中心北塔

签约时间：2023年08月09日

## 2. 合同价款:

本分包工程暂定合同价税合计为人民币(大写)捌佰贰拾贰万贰仟肆佰元叁角陆分(RMB8222400.36)(含变更工程暂估价RMB200000.00,按实计取,不作为最终结算金额),  
(其中,不含税暂定合同价款为人民币(大写)柒佰伍拾肆仟肆佰(RMB7543486.57),  
增值税税率或征收率为9%,增值税金额为人民币(大写)陆拾柒万捌仟玖佰壹拾叁元柒角玖分(RMB678913.79),不含税安全生产费用为人民币(大写)壹拾伍万零捌佰陆拾玖元柒角叁分(RMB150869.73)。

## 四、结算方式及工程量计算规则

### 1. 综合单价包干合同

结算方式:本分包工程采取按综合单价包干的形式结算,其中包含2%的安全文明施工费用。

本分包工程以主合同清单作为该工程合同工程量清单,分包方参考各清单项主合同单价以各清单项的下浮率进行投标并签订合同。

综合单价包干内容包括但不限于:深化设计费(按合同要求所指示工程部分)、包工、包料(包括但不限于含材料损耗、材料多次转运费)、包测试、包质量、包工程验收、包数量、包安装及材料/设备价之任何市场差别、施工期间因市场及政策因素引起的人工费、材料费、机械费等价格变动风险、冬雨季施工增加费、夜间施工增加费、防疫增加费、高空作业费、材料转运费(包含场内场外转运)、机具使用费、企业管理费、施工管理费、临时设施费、检测费、试验费、安全文明施工措施费、所有间接费、综合费率、保险费、利润、国家及地方规定的任何收费、税金、专利费、满足发包人及承包人工期进度要求所需的赶工费,包含为完成工程精益建造实施要求所产生的费用,双方约定分包人应做的其它工作,以及满足当地政府安全文明施工要进行的相关工作及费用等。除按合同补充条款约定可以调整外,本合同综合单价不以任何理由及方法进行调整或变更。增值税税率遇国家税收政策发生变化时,相应进行调整。(参考标准,可根据实际需要进行增加或删减)

合同价款不含施工水电费,合理范围内的施工用水用电由承包人提供。

综合单价已充分考虑现场场地原因、垂直运输、流水施工、穿插施工等原因导致的技术间歇、等待时间所支出的费用。

其中工程措施费包含的内容:安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)、夜间和高温/冬雨季施工增加费、成品保护和地下物保护、模板、二次搬运费、脚手架费、垂直运输费、机械进退场费及安拆费、施工排水、排污费、生活措施费、技术措施费、安全措施费、非实体发生的所有措施费等。工程措施费由分包人在报价中综合考虑,无论是否发生工程变更,现场工况、设备、图纸、人员等是否发生变化,分包人均不得以任何方式及理由向承包人提出工程措施费补偿。(参考标准,工程措施费具体包含内容由项目在执行中确定,可包含在综合单价中,也可在清单中单列,单列时应对工程措施费作说明)

失效。

2. 本分包合同一式肆份，承包人执叁份，分包人执壹份，均具有同等法律效力。

(以下无正文，为盖章页)

承包人：

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

分包人：

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：



任占叶

# 深圳机场供电工程竣工检验意见单

编号:

工程名称	深圳机场东区国际快件一号货站高低压配电工程			
用户名称	顺丰速运集团有限公司	用电地点		
用户联系人	周朝	联系电话	15353730015	
工程类型	<input checked="" type="checkbox"/> 新增 <input type="checkbox"/> 扩容 <input type="checkbox"/> 改造 <input type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 其他	用电计划	<input checked="" type="checkbox"/> 长期 <input type="checkbox"/> 临时	
报装容量	5000 kVA	供电方式	<input checked="" type="checkbox"/> 10kV <input type="checkbox"/> 380/220V	
本用电工程已委托有资质(接)电力设施许可证单位安装, 现已施工完毕, 经过自检, 工程质量符合国家及电力行业验收标准, 技术规范要求, 现向机场供电部门申请竣工检验。				
用户(代表)签名: 林水		施工单位(盖章):		
竣工检验工程内容		竣工检验资料		
	是否符合标准		是否符合标准	
1	10kV 电缆(电源)线路	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z1 竣工图(须经审核的施工图)	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2	高压柜	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z2 施工、试验单位委托书(或合同)	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3	变压器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z3 施工、试验单位资质证明	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4	低压柜及低压母线槽	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z4 施工单位工程施工记录、自检报告	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5	无功补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z5 建设单位(监理单位)工程验收报告	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6	电能计量装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z6 电气设备交接试验报告	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
7	直流电源系统	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z7 成套设备的型式试验报告	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8	接地装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z8 产品合格证、出厂试验报告、使用说明书等	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9	继电保护及自动装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z9 操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
10	电房等配电场地土建	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z10 配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
11	消防设施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	Z11 值班电工名单及电工持证情况	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
12	标识牌	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
13	安全工具	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
机场动力分公司竣工检验意见		用户确认检验意见		
检验意见: 合格 检验人员签名: 林水 2024年8月8日		用户意见: 用户(代表)签名: 林水 确认日期: 2024年8月8日		
施工单位确认检验意见: 施工单位(代表)签名: 林水 确认日期: 2024年8月8日				

备注: 1、如现场检验存在需整改事项, 填写至表单背面“竣工检验整改详细内容”, 整改完成并通过复验合格后方可送电。  
 2、本意见单一式三份, 机场动力分公司, 用户, 施工单位各执一份。(本表单适用于10kV及以下供电工程)

3、【项目建设地址：深圳市】项目名称：深圳前海深港青年梦工场北区(二期)之高低压配电工程项目，合同金额：545.97 万元，竣工验收时间：2023 年 08 月 02 日

CSCEC

中建

合同编号：

中建一局集团建设发展有限公司  
深圳前海深港青年梦工场（二期）项目之高低压配电工程供应、安装及检测分包合同



中建

2022 年 12 月

## 第二条 工程概况及目标

### 2.1 工程概况

- 2.1.1 工程名称：前海深港青年梦工厂北区项目(二期)施工总承包工程。
- 2.1.2 工程地点：前海桂湾片区开发四单元 08 街坊，梦海大道以东，十一号路以西，桂湾三路以南，桂湾四路以北。
- 2.1.3 工程规模：占地面积约为 33524 平方米。
- 2.1.4 工程特征：地上 5~6 层，建筑檐高 23.85m，采用混凝土框架体系，建成后集办公、商业、公寓及其他配套设施于一体的智慧园区。

### 2.2 本分包工程目标

- 2.2.1 开工日期：以甲方项目部书面通知为准，竣工日期：满足总包方根据业主及工程本身的情况提出的工期要求及过程中的工期变更要求，在本合同签订之日，乙方已经全面清楚的知悉本工程的工期进度要求情况，并保证满足工期要求，工期：196日历天。乙方声明在本合同签订之时，已全面清楚的知悉本工程工期进度要求和施工中可能遇到的困难，承诺凭借己方力量克服履约过程中的困难，保证工程按期完工。
- 2.2.2 安全文明创优目标：广东省/深圳市安全文明施工标准化工地。
- 2.2.3 质量要求：合格。

## 第三条 身份类型与发票

### 3.1 企业类别

- 3.1.1 乙方属于：非中小微企业 中小微企业

### 3.2 身份类型

- 3.2.1 乙方属于：一般纳税人 小规模纳税人 其他

### 3.3 纳税人识别号

- 3.3.1 乙方纳税人识别号：91440300568544916L

### 3.4 计税方式

- 3.4.1 乙方完成本合同项下应税行为的计税方式为：①  
①一般计税，②简易计税。

### 3.5 税率

- 3.5.1 乙方适用税率：0% 3% 9% 13%

### 3.6 发票

5.1.1 本合同采用下列 A 承包方式：

- A、包工包料包机具
- B、包人工包辅料包机具
- C、包人工包周转材料及辅料包机具

5.2 合同价款

5.2.1 本合同不含税价款为 5,459,781.01 元（人民币大写：伍佰肆拾伍万玖仟柒佰捌拾壹元零壹分），增值税税额为 491,380.29 元，含税价款为 5,951,161.30 元（人民币大写：伍佰玖拾伍万壹仟壹佰陆拾壹元叁角整）。其中：劳务人工费（不含税）1,091,956.20 元，占比 20 %，其它费用 4,367,824.81 元。

5.3 合同价款组成

5.3.1 本合同采用 固定综合单价暂定总价（固定总价、固定综合单价暂定总价）计价模式。合同价格包括但不限于乙方按照图纸、规范及甲方要求完成此分包工程范围内第 4.2 条分包内容所罗列的全部工作所需的一切人工费、材料和工程设备费（不含甲供材料及设备）、施工机具使用费（不含甲供机械使用费）、已完工程及设备保护费、技术和施工组织措施费、管理费、风险费、利润、规费、税金。如果工程量清单中描述的内容与图纸、规范及合同范围应完成的工作内容不一致时，以图纸、规范及合同范围要求等为准，合同综合单价视为包含此部分差异。

5.3.2 为满足国家及工程所在地疫情防控相关规定，乙方所采取的必要措施及采购必要防护、检测物资产生的费用已含在合同价格中，已经充分考虑了疫情对其工作可能产生的影响以及增加的费用，不得将疫情作为不可抗力向甲方索赔费用和工期（包括但不限于人员工资上涨、材料价格上涨、工具和机械费用增加、防疫物资费用增加以及相应的工期影响费等费用）。人员检测费用由甲乙双方另行协商确定。

5.3.3 由于国家及工程所在地政策性停工（如工程所在地进行扬尘治理、雾霾治理、重大活动、安全排查等）所产生的连续停工、窝工等风险产生的相关费用已包含在合同价格中。

5.3.4 因气候变化或施工现场内外环境、交通组织、交叉施工等原因增加的支出或造成损失的费用已含在合同价格中。

5.3.5 合同价格中已综合考虑了因现场条件、设计图纸及工艺要求等引起的施工难度增加和施工降效，乙方不得以未仔细踏勘现场条件、未认真研究图纸、地勘报告、技术方案等理由向甲方索赔任何费用。

5.4 计量规则

5.4.1 依据甲方正式下发的施工图纸、变更洽商及签证进行本工程的工程量计量。计量规则除双方另行约定外，本工程的计量规则执行现行中华人民共和国国家标准《建设工程量清单计价规范》；若双方另有约定，则以双方另行约定的计量规则为准，未约定部分执行《建设工程量清单计价规范》。若本工程的工程量清单中关于工作内容的描述与《建设工程量清单计价规范》中不同，则以本工程的工程量清单描述为准。

(5) 国家有关法律、法令、政策文件, 各种材料的采购、订货、运输、进场、使用方面的凭据。

20.1.3 乙方应当在索赔事项发生后或应当知晓索赔事项发生后 14 天内向甲方提出书面的索赔要求, 逾期未提出的, 视为放弃索赔权利。

## 20.2 争议解决

20.2.1 因本合同引起的或与本合同有关的任何争议, 均提请北京仲裁委员会按照其仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的, 对双方均有约束力。

20.2.2 本合同中关于管辖权的约定是唯一的, 任何一方不得通过债权转让或其他方式涉及本合同约定事项或与之相关的事项的争议解决方式进行另行约定或对本合同关于管辖权的约定进行变更, 如发生类似情形, 该等约定亦属无效。

## 第二十一条其他

### 21.1 合同生效

21.1.1 本合同自双方加盖合同专用章或公章, 并且经双方法定代表人或者法定代表人委托代理人签字后生效。

### 21.2 合同终止

21.2.1 双方按照合同完成约定工作内容, 费用全部结清后即告终止。

### 21.3 合同附件

21.3.1附件一: 高低压配电工程供应、安装及检测分包工程工程量清单;

21.3.2附件二: 职业健康安全与环境管理协议、社会责任自我评价表、社会责任承诺书;

21.3.3附件三: 安全生产与消防保卫协议;

21.3.4附件四: 关于代缴农民工工伤保险费的协议;

21.3.5附件五: 合同相对方项目部有权签字人授权书;

21.3.6附件六: 项目有权签字人授权书;

21.3.7附件具有同样的合同效力。若附件与合同正文内容冲突, 合同正文的效力优先

(本页无正文)

<p>甲方: 中建一局集团建设发展有限公司 (盖章) 法定代表人或委托人(签字)</p> 	<p>乙方: 深圳市信德瑞电气科技有限公司 (盖章) 法定代表人或委托人(签字)</p> 
--	---

## 业扩受电工程验收检查表（试送电前）

项目名称：青创二期增容

工作单号：202301100045

检查项目	检查内容	检查记录
总体（客户代表）	已按本工程设计图完成施工内容	✓
文档资料 （客户代表）	1. 供用电合同、公用电力使用权设施移交（管理）合同已签署	✓
	2. 建设项目电子化资料已提交	✓
	3. 交接试验合格（接地网接地电阻等）、现场照片（包含现场试验及仪表读数照片）已提交	✓
	4. 设备报备表、施工委托书、验收申请表、竣工自检表	✓
建筑 （变/配电房） （业扩工程师）	1. 变/配电室清洁、卫生	✓
	2. 变/配电室门窗已安装完毕：门应向外开启，接地可靠，出口处防鼠板已安装	✓
	3. 配电房有高、低压一次系统挂图，且与施工设计图一致	✓
	4. 通风、排烟、空调、消防等设施均已安装完成	✓
	5. 因施工安装的配套设施所留孔洞均已封堵	✓
	6. 现场土建及电气设备安装、防爆灯等均符合设计图纸要求	✓
高压开关柜 （业扩工程师）	1. 设备参数应与设计图纸参数一致	✓
	2. 开关柜、电气设备排列布置应与设计相符，其通道距离应与设计一致	✓
	3. 高压进线柜名称和编号标示齐全	✓
	4. 开关分、合闸动作准确、无卡阻、指示正确	✓
	5. 高压母线 PT 柜及计量 PT 柜绝缘隔板已安装（环网柜）	
	6. 零序电流互感器接线正确	
	7. 继电保护定值输入、继电保护压板投切正确（调度运行部）	✓(20)
	8. 高压开关柜内清洁、卫生	✓
	9. 检查其熔丝大小是否符合要求（计算方法：10kV 为变压器容量/10, 20kV 为变压器容量/20）	
	10. 带电显示装置安装到位	✓
	11. 确认高压柜气压正常	✓
低压开关柜 （业扩工程师）	1. 设备参数应与设计图纸参数一致	✓
	2. 设备排列布置应与设计相符，其通道距离应与设计一致	✓



低压开关柜 (业扩工程师)	3. 低压进线柜名称和编号标示齐全	✓	
	4. 低压固定柜应设置钢质防护板(钢质内门)	✓	
	5. 配有自备发电机时, 发电机回路与市电柜连接, 必须有机械及电气联锁装置	✓	
	6. 低压柜进线及母联开关失压脱扣已设置 1.5—3.0S 延时(适用于专变)	漏配安装欠工	
	7. 三合二联锁功能解除转换开关已安装	✓	
	8. 低压开关柜内清洁、卫生, 抽屉开关均已拉出	✓	
	9. 低压总开关在隔离位置	✓	
	变压器 (业扩工程师)	1. 变压器规格、型号与施工设计图纸相符	✓
		2. 变压器高低压侧引线应做好绝缘化处理, 箱(柜)之间导线穿越孔洞处应做防火封堵	✓
3. 变压器风机已安装, 保护膜撕除		✓	
4. 变压器温度探头已安装		✓	
5. 变压器中性点、外壳(保护罩)、箱(柜)门等接地牢固、可靠, 中性点接地处需装设挡板		✓	
6. 变压器档位应与施工设计图纸一致, 并符合运行电压等级		✓	
7. 变压器室高低压侧绝缘护套已安装		✓	
8. 变压器油位正常(油变)		✓	
9. 变压器高温报警、超高温跳闸接线正常		✓	
10. 变压器的吊装环、钢丝绳已拆除		✓	
电缆 (业扩工程师)	1. 电缆盖板敷设完毕, 完整无破损	✓ (柜内盖板完整)	
	2. 电缆规格、型号及其敷设路径与施工设计图纸相符	✓	
	3. 电缆排列整齐, 固定良好, 无机械损伤	✓	
	4. 电缆头应安装牢固, 相色正确, 接地良好, 接地线及故障装置安装正确, 电缆室柜门恢复	✓	
	5. 站内电缆标牌已按规定悬挂	✓	
	6. 小区出入口、车辆通道处的电缆沟, 强度应加强	✓	
	7. 电缆沟内电缆与建筑、设备穿越处已做防火封堵, 电缆沟应做好防积水措施	✓	
	8. 电缆敷设应留有足够的余量, 支架上电缆排列应符合要求	✓	
	9. 中间头间距、护套安装、标识牌悬挂符合要求	✓	
	10. 已按要求完成 GPS 测绘	✓	



用户侧智能用电 (调度运行部)	1. 终端设备采集信息与施工设计图纸相符	
	2. 可切除 15% 三级负荷总开关具备远程遥控功能(需组织二次验收)	
	3. 用户侧通讯机屏已安装、组屏设备与施工设计图纸相符	
	4. 至前海供电的公用配电房通讯柜的光缆已敷设(距离不超过 70 米可敷设网线)	
	5. 用户侧电力监控平台已完成调试上线(需组织二次验收)	
计量 (供电营业部)	1. 电能表配置及计量方式	✓
	2. 电能表屏外观检查	✓
	3. 电压切换的中间继电器	✓
	4. 端子盒检查	✓
	5. 电流互感器检查	✓
	6. 电压互感器检查	✓
	7. 计量二次回路接线检查	✓
	8. 计量点 GPRS 信号覆盖情况检查	✓
	9. 计量自动化终端通信参数检查	✓
	10. 计量自动化终端接线的检查	✓
	11. 计量箱及接地检查	✓
	12. 封印检查	✓

注：检查记录填写：“√”已核查；“×”需整改；“/”无须检查。

前海供电竣工检验意见

资产管理部	检验意见： <i>“合格”已向厂家确认，现场设备总装已完，个别模块(随时)。</i>	检验人员： <i>陈俊</i>	检验时间： <i>2023.8.2</i>
供电营业部	检验意见： <i>无</i>	检验人员： <i>何成秀</i>	检验时间： <i>2023.8.2</i>
调度运行部	检验意见： <i>无</i>	检验人员： <i>陈俊、黄伟同</i>	检验时间： <i>2023.8.2</i>

如整改要求内容较多，可填写“竣工检验整改详细内容”。





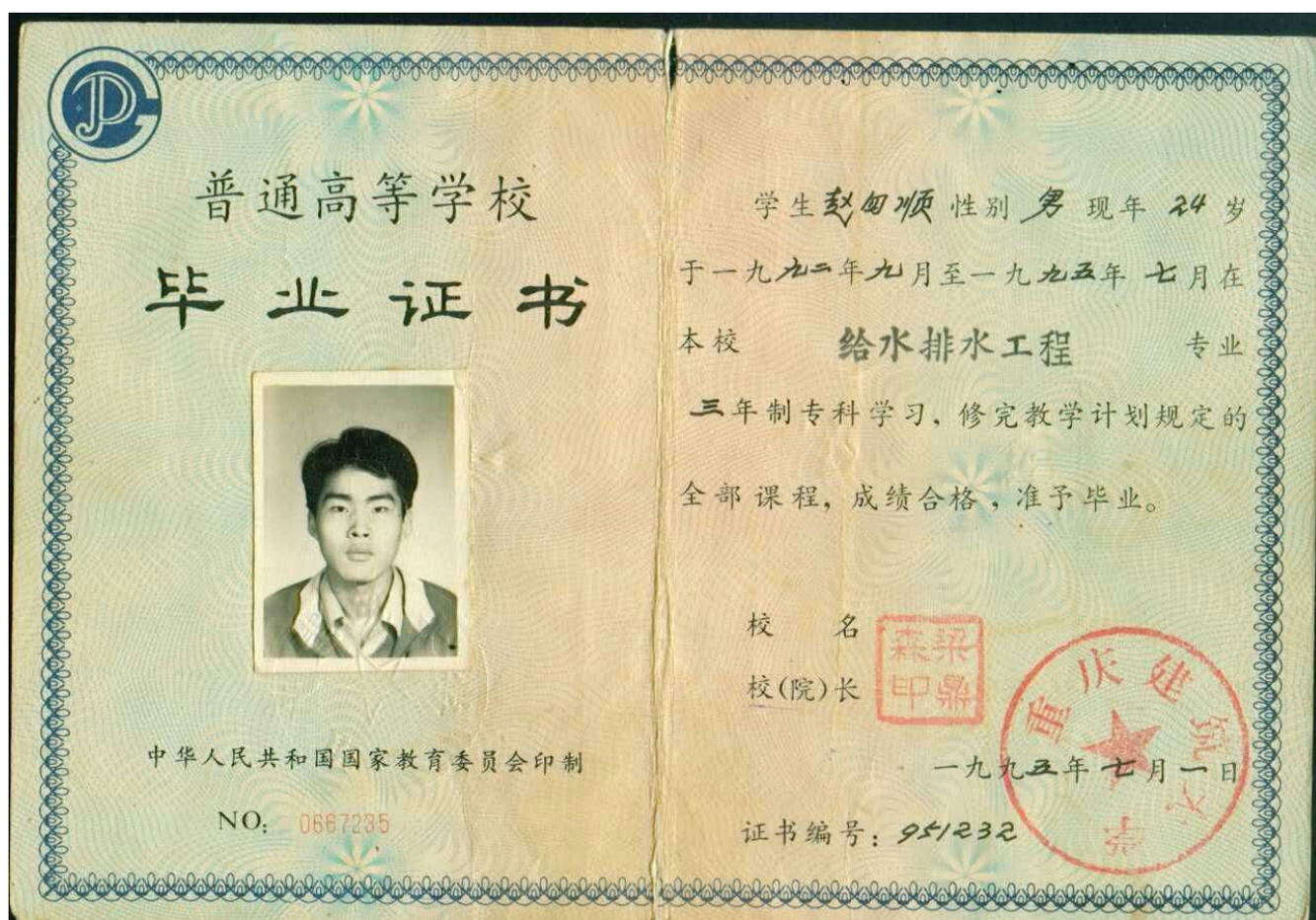
## 四、项目管理机构

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
项目负责人	赵四顺	工程师	一级建造师	一级	粤 1442011201322700	机电工程	/	/	/
技术负责人	任占叶	工程师	工程师	中级	00025235	电力	/	/	/
安全负责人	江南昌	/	专职安全员	/	粤建安 C3 (2020) 0000144	/	/	/	/
安全员	王志鹏	/	专职安全员	/	粤建安 C3 (2023) 0002681	/	/	/	/
电气/电力工程师	叶伟	工程师	工程师	中级	20205678	机电	/	/	/
质量负责人	郝盼伟	/	质量员	/	2401030300374025	/	/	/	/

劳资专管员	李冰	/	劳务员	/	2201140000376526	/	/	/	/
材料员	易磊	/	材料员	/	2401040000379704	/	/	/	/
施工员	李志军	/	施工员（电气）	/	2201010300376635	/	/	/	/
标准员	段丽	/	标准员	/	2301150000144664	/	/	/	/
高压电工	郝旭	/	特种作业操作	/	T410223199809225056	/	/	/	/
资料员	纪言进	/	资料员	/	2401050000379710	/	/	/	/
质量员	潘红生	/	质量员（电气）	/	2301030300319890	/	/	/	/

1、项目经理（建造师）简历表-赵四顺

姓名	赵四顺	性别	男	年龄	54
职务	副总经理	职称	中级	学历	大学
证件类型	身份证	证件号码	510212197102210390	手机号码	13717006143
参加工作时间	2011	从事项目经理（建造师）年限	14		
项目经理（建造师） 资格证书编号	粤 1442011201322700				

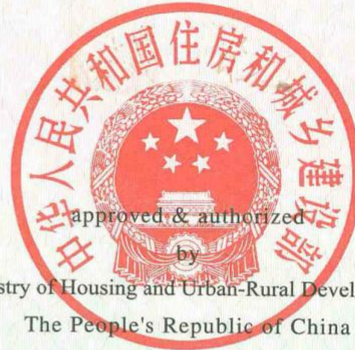


本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Constructor.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号：  
No. : 0319106



持证人签名：  
Signature of the Bearer

管理号：10441734095301980  
File No. :

姓名：赵四顺  
Full Name 赵四顺  
性别：男  
Sex 男  
出生年月：1971年02月  
Date of Birth 1971年02月  
专业类别：机电工程  
Professional Type 机电工程  
批准日期：2010年09月12日  
Approval Date 2010年09月12日

签发单位盖章  
Issued by  
签发日期：2011年02月21日  
Issued on





使用有效期: 2025年03月11日  
- 2025年09月07日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 赵四顺

性别: 男

出生日期: 1971年02月21日

注册编号: 粤1442011201322700

聘用企业: 深圳市信德瑞电气科技有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2025-03-10至2028-03-09)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

赵四顺

个人签名: 赵四顺

签名日期: 2025.3.11

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章

签发日期: 2025年03月10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(2014)0000556

姓名:赵四顺

性别:男

出生年月:1971年02月21日

企业名称:深圳市信德瑞电气科技有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2014年02月07日

有效期:2022年11月18日 至 2026年02月06日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年05月16日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵四顺

社保电脑号：600370196

身份证号码：510212197102210390

页码：1

参保单位名称：深圳市信德瑞电气科技有限公司

单位编号：609103

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	基数	单位交	个人交
2024	04	609103	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	609103	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	609103	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	609103	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	08	609103	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	09	609103	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	10	609103	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	11	609103	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2025	02	609103	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	16.00	2520	20.00	5.04
2025	03	609103	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	16.00	2520	20.00	5.04
合计			6036.72	2973.44			3263.3	1305.32			326.38						47.52



备注：

- 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（ 3391e87cb042ee4t ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：609103  
单位名称：深圳市信德瑞电气科技有限公司



打印日期：2023年7月24日

2、技术负责人-任占叶

姓名	任占叶	性别	男	年龄	42
职务	经理	职称	中级	学历	大学
证件类型	身份证	证件号码	410223198202101511		
手机号码	13760376321	证件号(职称证书编号)	00025235		
参加工作时间	2013	从事技术负责人年限	9年		



本证书由西安市人力资源和社会保  
障局批准颁发。它表明持证人通过专业  
技术职务任职资格评审委员会评审，经  
审批，取得相应的任职资格水平。



编号：No 00025235



持证人签名

管理号：

姓名：<sup>1037</sup>任占叶

性别：男

出生年月：1982-02-10

专业名称：电力工程

资格名称：工程师

授予日期：2019-12-06

批文号：市人社职发[2020]1号

签发单位盖章

签发日期：2020年04月03日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：任占叶

社保电脑号：609809526

身份证号码：410223198202101511

页码：1

参保单位名称：深圳市信德瑞电气科技有限公司

单位编号：609103

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	基数	单位交	个人交
2024	04	609103	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	609103	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	609103	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	609103	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	609103	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	609103	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	609103	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	609103	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	609103	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	609103	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	609103	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	609103	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			7784.31	4079.76			3923.7	1569.48			392.43		215.81	227.84			56.96

社保费缴纳清单  
证明专用章

### 备注：

- 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（ 3391e87cb0348c22 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号

609103

单位名称

深圳市信德瑞电气科技有限公司



3、安全负责人-江南昌

姓名	江南昌	证件类型	身份证	证件号码	440921199602014818
手机号码	13450148530		证件号 (C证编号)	粤建安C3(2020)0000144	

普通高等学校

# 毕业证书

学生 江南昌 性别男，一九九六年二月一日生，于二〇一五年九月至二〇一八年六月在本校 高压输电线路施工运行与维护 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：广东水利电力职业技术学院（院）长：江南昌

证书编号：108621201806216245 二〇一八年六月三十日



# 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)0000144

姓名:江南昌

性别:男

出生年月:1996年02月01日

企业名称:深圳市信德瑞电气科技有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2020年01月06日

有效期:2022年12月26日至2026年01月05日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年04月27日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：江南昌

社保电脑号：649324755

身份证号码：440921199602014818

页码：1

参保单位名称：深圳市信德瑞电气科技有限公司

单位编号：609103

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	基数	单位交	个人交
2024	04	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			7784.31	4079.76			1177.17	392.43			392.43		213.61	227.84			56.96

社保费缴纳清单  
证明专用章

## 备注：

- 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（ 3391e87cb035b90u ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
609103

单位名称  
深圳市信德瑞电气科技有限公司



4、安全员-王志鹏

姓名	王志鹏	证件类型	身份证	证件号码	410103199602240071
手机号码	15538147353	证件号 (C 证编号)		粤建安 C3(2023)0002681	



# 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(2023)0002681

姓名:王志鹏

性别:男

出生年月:1996年02月24日

企业名称:深圳市信德瑞电气科技有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2023年02月28日

有效期:2023年02月28日 至 2026年02月27日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年02月28日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王志鹏

社保电脑号：805640202

身份证号码：410103199602240071

页码：1

参保单位名称：深圳市信德瑞电气科技有限公司

单位编号：609103

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	04	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			7784.31	4079.76			1177.17	392.43			392.43		215.81	227.84		56.96	

备注：

- 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（ 3391e87cb036780a ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 609103 单位名称 深圳市信德瑞电气科技有限公司

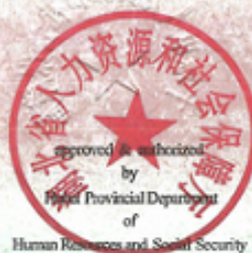


5、电气/电力工程师-叶伟



本证书由湖北省职称改革工作领导小组办公室批准颁发。它表明持证人通过相关专业中级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded By the Office of Hubei Provincial Commission on Professional Title Reform, indicates that the bearer has passed the evaluation of Primary Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



编号: 20205678



姓名: 叶伟  
Full Name

身份证号: 36030219780306153X  
ID No.

管理号: J0002020532962  
Administration No.

发证日期: 2020年12月30日  
Issue Date

专业名称: 机电  
Professional Field

资格名称: 工程师  
Qualificational Title

批准时间: 2020年11月17日  
Approval Date

批准单位: 十堰市人力资源和社会保障  
保障局  
Approved by

批准文号: 十职改办[2020]47号  
Approval No.

评审组织: 十堰市工程技术中级职  
务评审委员会  
Evaluation Organization

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶伟 社保电脑号：646574042 身份证号码：36030219780306153X 页码：1  
参保单位名称：深圳市信德瑞电气科技有限公司 单位编号：609103 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	04	609103	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	28.35	4500	36.0	9.0
2024	05	609103	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	28.35	4500	36.0	9.0
2024	06	609103	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	28.35	4500	36.0	9.0
2024	07	609103	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	36.0	4500	36.0	9.0
2024	08	609103	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	36.0	4500	36.0	9.0
2024	09	609103	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	36.0	4500	36.0	9.0
2024	10	609103	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	36.0	4500	36.0	9.0
2024	11	609103	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	36.0	4500	36.0	9.0
2024	12	609103	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	36.0	4500	36.0	9.0
2025	01	609103	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	40.0	5000	40.0	0.0
2025	02	609103	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	40.0	5000	40.0	0.0
2025	03	609103	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	40.0	5000	40.0	0.0
合计			9030.0	4440.0				3923.7	1569.48			392.43			444.0		111.0

### 备注：

- 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（ 3391e87cb0373820 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：609103 单位名称：深圳市信德瑞电气科技有限公司



6、质量负责人-郝盼伟

姓名	郝盼伟	证件类型	身份证	证件号码	410223199310245015
手机号码	13791011615	证件号 (质量员证编号)			2401030300374025

成人高等教育

# 毕业证书



学生 **郝盼伟** 性别 **男**，一九九三年十月二十四日生，于一九二二年  
 年二月至二〇一七年一月在本校 **电气工程及其自动化**  
 专业，函授学习，修完 **五年制本** 科教学计划规定的全部课程，  
 成绩合格，准予毕业。



校名：**陕西理工大学**



校(院)长：

批准文号：**国家教委(86)教高字第004号**

证书编号：**107205201705000034**

二〇一七年二月十八日

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



同志于 2024 年

郝盼伟

05月 10日至 2024年 05月 22日

参加住房和城乡建设领域专业技术

管理人员 质量员 (电气) 职业

培训, 经考核成绩合格, 特发此证。



姓名 郝盼伟

身份证号 410223199310245015

证书编号 2401030300374025

工作单位



2024年05月24日



7、劳资专管员-李冰

姓名	李冰	证件类型	身份证	证件号码	410223199902055055
手机号码	15890395153	证件号			2201140000376526

同志于 2022 年 10 月 12 日至 2022 年 10 月 25 日 参加住房和城乡建设领域专业技术 管理人员 劳务员 职业 培训，经考核成绩合格，特发此证。

李冰

姓名 李冰  
身份证号 410223199902055055  
证书编号 2201140000376526  
工作单位 无

有效期至：2025-10-28





# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李冰

社保电脑号：802809025

身份证号码：410223199902055055

页码：1

参保单位名称：深圳市信德瑞电气科技有限公司

单位编号：609103

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	基数	单位交	个人交
2024	04	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			7784.31	4079.76			1177.17	392.43			392.43		273.81	27.84		56.96	

社保费缴纳清单  
证明专用章

### 备注：

- 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（ 3391e87cb03827dw ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
609103

单位名称  
深圳市信德瑞电气科技有限公司



8、材料员-易磊

# 普通中等专业学校 毕业证书

学生易磊 性别,男, 1984年  
05月14日生,于 1999年09月  
至 2002年07月在本校三年制

电气运行控制 专业学习,修完教  
学计划规定的全部课程,成绩合格,准  
予毕业。



校 长 莉



校 名:萍乡市机械电子工业学校  
2002年07月01日

江西省教育委员会印制  
赣中专毕业证(2002)第 10052 号

学校编号: 200210296688



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：易磊

社保电脑号：804721313

身份证号码：360302198405143016

页码：1

参保单位名称：深圳市信德瑞电气科技有限公司

单位编号：609103

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	基数	单位交	个人交
2024	04	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			7784.31	4079.76			1177.17	392.43			392.43		215.81		227.84		56.96

社会保险  
缴费清单  
证明专用章

### 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（ 3391e87cb038678p ）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 609103 单位名称 深圳市信德瑞电气科技有限公司



普通中等专业学校

学生 李志军 ，性别 男 ，  
一九八〇年九月十九日生，于一九九六

# 毕业证书

年九月至一九九九年七月在本校(院)

机电技术应用 专业

学习，学制三年，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



谭翔

校长(章):



毕业学校(章):

一九九九年七月一日

无省、市(设区市)教育行政部门印章无效

证书编号: 1999633120813



姓名 李志军

身份证号 410223198009195018

证书编号 2201010300376635

工作单位 无

李志军 同志于 2022 年

10 月 1 日至 2022 年 10 月 6 日

参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员 施工员 (电气) 职业

培训，经考核成绩合格，特发此证。



有效期至: 2025 年 10 月 06 日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李志军

社保电脑号：610764158

身份证号：410223198009195018

页码：1

参保单位名称：深圳市信德瑞电气科技有限公司

单位编号：609103

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	基数	单位交	个人交
2024	04	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			7784.31	4079.76			1177.17	392.43			392.43		215.81	227.84		56.96	



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（ 3391e87cb04a1222 ）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  
609103

单位名称  
深圳市信德瑞电气科技有限公司



深圳市社会保险基金管理局  
打印日期：2025年4月24日

**普通中等专业学校**

**毕业证书**

学生段丽 性别：女 1980年 09月 05日 生，于 1998年 09月 05日至 2001年 07月 07日在本校学制三年 电气工程 专业学习，现已修完教 学计划规定的全部课程，成绩合格， 准予毕业。

学校： **江西工业职业技术学院**

2001年 七月 一日



江西省教育厅 印制

赣中专毕业证(01)第20016759883号



段丽 同志于 2023 年

05 月 31 日至 2023 年 06 月 14 日

参加住房和城乡建设领域专业技术

管理人员 标准员 职业

培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓名 段丽

身份证号 360302198005093021

证书编号 2301150000144664

工作单位 无



有效期至: 2026-06-16

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：段丽

社保电脑号：648491851

身份证号码：360302198005093021

页码：1

参保单位名称：深圳市信德瑞电气科技有限公司

单位编号：609103

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	基数	单位交	个人交
2024	04	609103	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	31.5	5000	40.0	10.0
2024	05	609103	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	31.5	5000	40.0	10.0
2024	06	609103	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	31.5	5000	40.0	10.0
2024	07	609103	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	40.0	5000	40.0	10.0
2024	08	609103	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	40.0	5000	40.0	10.0
2024	09	609103	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	40.0	5000	40.0	10.0
2024	10	609103	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	40.0	5000	40.0	10.0
2024	11	609103	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	40.0	5000	40.0	10.0
2024	12	609103	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	40.0	5000	40.0	10.0
2025	01	609103	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	40.0	5000	40.0	0.0
2025	02	609103	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	40.0	5000	40.0	0.0
2025	03	609103	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	40.0	5000	40.0	0.0
合计			9750.0	4800.0			3923.7	1569.48			392.43						120.0

社保费缴纳清单  
证明专用章

### 备注：

- 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（ 3391e87cb048612y ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
609103

单位名称  
深圳市信德瑞电气科技有限公司



# 中华人民共和国特种作业操作证

档案编码: A44180041320006243



备注: 本证书应于2023年07月30日前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郝旭

社保电脑号：647299646

身份证号码：410223199809225056

页码：1

参保单位名称：深圳市信德瑞电气科技有限公司

单位编号：609103

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	基数	单位交	个人交
2024	04	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	609103	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			7784.31	4079.76			1177.17	392.43			392.43		215.81	227.84			56.96

社保费缴纳清单  
证明专用章

### 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（ 3391e87cb03b6196 ）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 609103 单位名称 深圳市信德瑞电气科技有限公司



12、资料员-纪言进



同志于 2024 年

05月10日至 2024年05月22日

参加住房和城乡建设领域专业技术

管理人員 资料員 职业

培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓名 纪言进

身份证号 320722198407317729

证书编号 2401050000379710

工作单位





13、质量员（电气）-潘红生

学生 潘红生 性别 男

现年 19 岁， 1997 年 9 月  
至 2000 年 7 月在本校

机电技术应用 专业学习，  
学制三年，修业期满，成绩  
合格，准予毕业。

学校（章）开封市华东中等职业技术学校

校长 徐行章

2000 年 7 月 1 日



号

豫教普专证字 200010296329

(河南省教育厅验印)



姓名 潘红生

身份证号 410223198107165058

证书编号 2301030300319890

工作单位

潘红生 同志于 2023 年

12月08日至 2023年12月20日

参加住房和城乡建设领域专业技术

管理人员 质量员（电气） 职业

培训，经考核成绩合格，特发此证。



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：潘红生

社保电脑号：610764159

身份证号码：410223198107165058

页码：1

参保单位名称：深圳市信德瑞电气科技有限公司

单位编号：609103

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	基数	单位交	个人交
2024	04	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	609103	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	609103	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	609103	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	609103	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	609103	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			7784.31	4079.76			1884.12	695.4			392.43						56.96

社保费缴纳清单  
证明专用章

### 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（ 3391e87cb04b4186 ）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  
609103

单位名称  
深圳市信德瑞电气科技有限公司



## 五、承诺函及无利益关系承诺函

### 承诺函

致：深圳市深汕特别合作区城市建设投资发展有限公司

我单位参加贵司 蛟湖产业园项目（05-47 地块）高低压变配电工程（工程编号：44038120230053003001）的投标，在此，我单位郑重承诺：

（1）我单位或者其法定代表人无近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算）行贿犯罪记录的。

（2）我单位无近 1 年内（从截标之日起倒算）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。

（3）我单位无因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的。

（4）我单位无拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

（5）我单位无被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的。

（6）我单位无近 3 年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的。

（7）我单位无近 2 年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的。

（8）我单位无因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的。

（9）我单位无应当拒绝投标的其他情形。

（10）我单位拟派项目管理班子成员全部能按要求到岗。

（11）我单位在本次招标投标活动中提交的投标文件等所有资料都是真实、有效属实无虚假材料如发现提供虚假资料，或与事实不符而造成的后果及任何法律和经济责任，完全由我单位负责。

（12）如果我方中标，我方承诺按地块分别与建设单位、代建单位签订三方合同。

投标单位（公章）：深圳市信德瑞电气科技有限公司

日期：2025年05月11日



## 无利益关系承诺函

致 深圳市深汕特别合作区城市建设投资发展有限公司：

我单位 深圳市信德瑞电气科技有限公司 自愿参与 蛟湖产业园项目（05-47地块）高低压变配电工程 的投标，为确保招标过程的公平、公正，现郑重承诺如下：

一、无利益关系声明。本公司与招标人（含其关联公司、下属单位）内部员工不存在以下利益关联：

1. 不存在直系亲属、配偶、近亲属或其他特定关系人；
2. 不存在投资、持股、任职、兼职等直接或间接经济利益关系。

二、违规责任。如本公司违反上述承诺，或隐瞒与招标人内部员工的利益关联，愿意承担以下责任：

1. 自动取消投标或中标资格；
2. 接受招标人及相关监管部门的处罚，包括但不限于列入黑名单、限制参与后续项目投标等；
3. 因本公司失信行为造成的损失，本公司愿依法承担赔偿责任。

三、承诺持续性。本承诺函自签字盖章之日起具有法律效力，适用于本次投标活动及可能涉及的合同履行全过程。如发现新增利益冲突情况，本公司将立即书面告知招标人并配合调查。

特此承诺。

投标单位（盖章）：深圳市信德瑞电气科技有限公司

法定代表人/授权代表（签字）：

日期：2025 年 05 月 11 日

## 六、其它



**创新型中小企业**

# **深圳市信德瑞电气科技有限公司**

**深圳市中小企业服务局**



**有效期：2022年12月18日-2025年12月17日**



中安认证

# 质量管理体系认证证书

经北京中安质环认证中心有限公司审核，确认

## 深圳市信德瑞电气科技有限公司

统一社会信用代码：91440300568544916L

(注册地址：深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中区科技中 2 路 1 号  
深圳软件园(2期)11栋102 邮编：518000)

质量管理体系符合：

### GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

### GB/T 50430-2017

本质量管理体系覆盖下列产品：

高低压电器成套设备的生产及销售、资质范围内的建筑机电安装工程专业承包

EC9000 证书对应的 QMS 覆盖范围：高低压电器成套设备的生产及销售

地址：广东省深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中区科技中 2 路 1 号  
深圳软件园(2期)11栋102。

注册号：02825Q10041R0S

有效期：2025 年 01 月 06 日至 2028 年 01 月 05 日

颁证日期：2025 年 01 月 06 日

北京中安质环认证中心有限公司  
(原 8.1 质量体系认证中心)

(地址：北京市朝阳区东三环南路 58 号 2 层 202 邮编：100022)



任磊



中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C028-M



证书状态查询



联系方式查询

证书信息查询方式(The Website of inquiry certificate): <http://www.cnca.gov.cn>



中安认证

# 职业健康安全管理体系认证证书

经北京中安质环认证中心有限公司审核，确认

**深圳市信德瑞电气科技有限公司**

统一社会信用代码：91440300568544916L

(注册地址：深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中区科技中2路1号  
深圳软件园(2期)11栋102 邮编：518000)

职业健康安全管理体系符合：

**GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018**

认证范围覆盖如下：

**高低压电器成套设备的生产及销售、资质范围内的建筑机电  
安装工程专业承包所涉及的职业健康安全管理体系活动**

地址：广东省深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中区科技中2路1号  
深圳软件园(2期)11栋102。

注册号：02825S10034ROS

有效期：2025年01月06日至2028年01月05日

颁证日期：2025年01月06日

北京中安质环认证中心有限公司  
(原8·1质量管理体系认证中心)

(地址：北京市朝阳区东三环南路58号2层202 邮编：100022)



签发人：

任磊



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C028-M



证书状态查询



联系方式查询

证书信息查询方式(The Website of inquiry certificate): <http://www.cnca.gov.cn>



中安认证

# 环境管理体系认证证书

经北京中安质环认证中心有限公司审核，确认

## 深圳市信德瑞电气科技有限公司

统一社会信用代码：91440300568544916L

(注册地址：深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中区科技中2路1号

深圳软件园(2期)11栋102 邮编：518000)

环境管理体系符合：

### GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

认证范围覆盖如下：

高低压电器成套设备的生产及销售、

资质范围内的建筑机电安装工程专业承包所涉及的环境管理活动

地址：广东省深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中区科技中2路1号

深圳软件园(2期)11栋102。

注册号：02825E10033ROS

有效期：2025年01月06日至2028年01月05日

颁证日期：2025年01月06日

北京中安质环认证中心有限公司  
(原：中安质环认证中心)

(地址：北京市朝阳区东三环南路58号2层202 邮编：100022)



签发人：

任磊



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C028-M



证书状态查询



联系方式查询

证书信息查询方式(The Website of inquiry certificate): <http://www.cnca.gov.cn>









# 重服务守信用企业

VALUE SERVICE AND CREDIT ENTERPRISE

深圳市信德瑞电气科技有限公司

统一社会信用代码:91440300568544916L

针对该企业的信用记录、经营状况、债务风险、发展前景、结合社会口碑、公众认可度，经审核评估，认定该企业重服务守信用企业等级为：

# AAA

信用编码:HXZC202235573  
Credit Code

颁发日期:2022年11月02日  
Date of issue

有效期至:2025年11月01日  
Date of expiry

公示查询:www.315gov.cn  
www.sxyy.org.cn  
www.creditbidding.org.cn



商务信用互认标识 电子证书

### 证书说明:

#### Notes

- 1.该认证/评价自评定之日起有效期三年。  
The certification / evaluation is valid for three years from the date of assessment.
- 2.该认证/评价实行复评制度，有效期内，每年复评一次。经复评合格的，加章复评后可继续使用。信用状况发生变化的，需要重新评定信用状况并更换证书。  
The certification / evaluation shall be reviewed once a year within the validity period. If the review is qualified the certification shall continue to be used after the seals affixed; if not, the certificate shall be revoked or replaced after evaluation of the credit condition.
- 3.有效期内企业改变名称的，必须持证明到发证单位办理变更手续。  
If an enterprise changes the name of the enterprise within the validity period of this certificate, the person in charge of the enterprise must bring the certificate to the issuing unit for the change procedure.
- 4.本证书只证明企业有效期内的信用状况，不作他用。  
This certificate only proves the credit status within the valid period of the enterprise, and will not be used for other purposes.
- 5.本证书不得涂改、转借。  
This certificate shall not be altered or lent.

#### 复审记录:

Re-examination records: \_\_\_\_\_

