

标段编号：2304-440305-04-01-101441021001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：妈湾15单元02街坊T102-0479宗地（湾啟紫荆府）高低压
配电工程

投标文件内容：资信标文件

投标人：广东亿嘉数能电力科技有限公司

日期：2026年04月21日

1 企业基本情况自查表

投标人全称	广东亿嘉数能电力科技有限公司	主要业务范围	电力设施器材销售；智能输配电及控制设备销售；。电气安装服务；建设工程施工；输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验；发电业务、输电业务、供（配）电业务；建筑智能化系统设计；建设工程质量检测；建设工程勘察；施工专业作业等。
营业执照编号	91442000MAC4F4J812	成立日期	2022 年 11 月 21 日
注册资本	4000 万元		
行政负责人	1. 姓名：卫蓉	2. 职务：行政负责人	3. 职称：无
技术负责人	1. 姓名：袁强	2. 职务：技术负责人	3. 职称：工程师
联系方式	1. 地址：深圳市南山区沙河街道高发社区深云路东面深安路南面深铁懿府 11 栋 1302 2. 邮编：518000 3. 电话：13424089235 4. 传真：/ 5. E-mail：939285459@qq.com 6. 联系人：黄少东		
公司简介	广东亿嘉数能电力科技有限公司成立于 2022 年，地址位于深圳市南山区沙河街道高发社区深云路东面深安路南面深铁懿府 11 栋 1302，资质等级为输变电工程专业承包二级、建筑机电安装工程专业承包二级、承装类三级、承修类三级、承试类三级，是一家专业从事输变电工程、高低压变配电工程及建筑机电安装工程为主的电力施工企业，可承接 110kV 及以下电压等级的电力工程施工。是一家集设计方案深化、设备材料采购及施工安装调试一体化的专业电力施工企业。		
专业技术人员数量，全国建筑市场监管公共服务平台（四库一平台）（网址： http://jzsc.mohurd.gov.cn/home ）截图； 注：香港投标人可提供加盖公章的专业技术人员表（格式自拟并承诺对其真实性负责）			

注：

- 1、本表可按格式扩展。
- 2、投标人认为有需要的可增加表格内容。
- 3、投标人须附上相关资质、资格证书扫描件。
- 4、附 2022 年、2023 年、2024 年审计报告扫描件（全套页码）及 2025 年的财务报表。



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

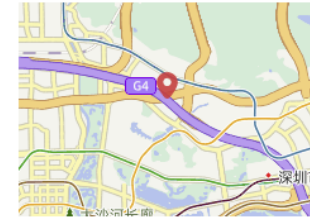
首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

广东亿嘉数能电力科技有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91442000MAC4F4J812	企业法定代表人	师朋辉
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市南山区沙河街道高发社区深云路东面深安路南面深铁懿府11栋1302		



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	建筑业企业资质	D344732702	建筑机电安装工程专业承包二级	2024-08-16	2029-04-26	深圳市住房和建设局	证书信息
2			输变电工程专业承包二级				



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

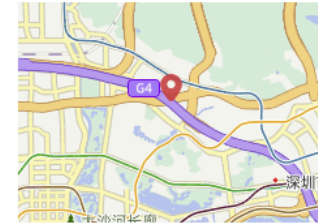
首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

广东亿嘉数能电力科技有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91442000MAC4F4J812	企业法定代表人	师册辉
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市南山区沙河街道高发社区深云路东面深安路南面深铁懿府11栋1302		



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	黄少东	445221198*****33	二级注册建造师	粤2442021202310509	机电工程
2	唐艳玲	432922198*****21	二级注册建造师	粤2442025202600182	机电工程
3	樊思源	412824199*****10	一级注册建造师	粤1442024202503450	机电工程

2 企业业绩情况

企业业绩情况自查表

业绩情况	项目名称	用电总装机容量 (kva)	合同签订时间或竣工验收时间
	同安学校（一期）施工总承包项目建设工程（变配电及发电机工程）	4800	合同签订时间：2025年07月25日 在建
建设单位	中建五局华南建设有限公司		
建设地址	深圳市南山区南头街道		
工程内容	变配电及发电机工程		
自查内容		自查结论	提交何种证明材料，页码
2021年1月1日至截标日，投标人自认为最具代表性的同类高低压配电工程业绩（已竣工、在建均可）。		是	施工分包合同，第1、4、6、22页

注：

1. 每项业绩均单独列表；
2. 具体要求详见资信标要求一览表。

合同编号： 210025D549SH

**同安学校（一期）施工总承包项目
建设工程施工分包合同
（变配电及发电机工程）**



中建

工程名称：【同安学校（一期）施工总承包】

甲方：【中建五局华南建设有限公司】

乙方：【广东亿嘉数能电力科技有限公司】

签订时间：【2025年7月25日】

签订地点：【广东省深圳市】

第一部分 合同协议书

承包人(全称):【中建五局华南建设有限公司】(以下简称甲方)

分包人(全称):【广东亿嘉数能电力科技有限公司】(以下简称乙方)

鉴于乙方已对【同安学校(一期)施工总承包】工程现场环境、地质条件及所有有关资料进行了全面细致勘查和研究,已对工程施工所有相关图纸进行了详细研究和计算,并已对甲方有关项目管理制度规定充分了解并认可,根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就分包工程分包作业承包事项协商一致,达成如下协议,双方共同遵守。

一、工程概况

1.1 工程名称:【同安学校(一期)施工总承包】

1.2 工程地点:【深圳市南山区南头街道】

1.3 工程结构:【框架剪力墙结构】

1.4 分包工程承包范围:本工程范围内的【变配电及发电机工程专业分包】(以下简称本分包工程)。施工范围及数量为暂定,实际施工过程中有可能存在承包人根据实际施工情况增加或减少分包人的施工内容。

1.5 分包模式:专业分包。

1.6 分包工作内容:【本项目变配电及发电机分包工程,该工程按照经甲方确认的施工图及有关修改文件施工,包括但不限于:

- (1) 变配电及发电机工程
- (2) 智能预警电缆系统
- (3) 各分项工程施工过程中到竣工验收全过程的成品保护;
- (4) 材料及各项性能检验检测、工程验收通过与竣工资料的完

计划完工日期：**【2026】**年**【11】**月**【21】**日（以本分包工程最终通过验收时间为准）。

合同工期总日历天数：**【141】**天。合同工期总日历天数与根据前述计划开工、完工日期计算的天数不一致的，以合同工期总日历天数为准。

本分包合同工期已综合考虑法定节假日（特别是中秋、春节等重要节假日）、非极端不利天气、中高考及其他各类考试、考试备考时间、两会及其他政府会议、农忙、扰民与民扰、城管管制、甲方或建设方或政府部门领导检查、观摩、工地现状、空气污染预警、环保政策要求、交叉施工、配合施工的等待时间等对工期产生的影响，乙方承诺不因此类原因提出任何有关的工期和费用索赔。

三、质量、安全文明施工标准及创优目标

3.1 质量标准：**【合格】**，屋建筑工程绿色建筑等级要求为不低于二星级。创优要求：**【广东省建设工程优质】**，争创国家优质工程奖，并符合**【甲方、业主及政府】**标准。因创优创奖所发生的费用均已包含在合同价款中，结算时不再另行调整。各种分项工程和检验批的检验必须达到国家质量验收标准，并且严格按照深圳市建筑工务署（业主单位）对建筑工程质量的特别要求进行施工和验收，合格后方可计量。否则投标人承担保修与违约责任。

3.2 安全生产、文明施工达到《建筑施工安全检查标准 JGJ59-2011》合格要求。杜绝重伤死亡事故，控制轻伤事故，轻伤率**【2】**%以内；杜绝机械设备事故、火灾事故和公共安全事故、防止职业病发生；创优目标：**【达到省级安全文明施工示范工地标准，确保广东省建设工程优质奖】**

四、签约合同价与合同价格形式

4.1 签约合同价（含增值税）为：暂定人民币（大写）**【伍佰壹拾肆万捌仟陆佰壹拾肆元伍角柒分】**（¥**【5148614.57】**）。此合同价为暂定价，最终以甲方确认的实际结算值为准。其中，不含增值税合同

4. 本合同条款（包括但不限于免责条款、责任限制条款等）均经双方充分协商，双方已就全部条款内容达成一致意见，不存在单方预先拟定且未予协商的情形。

（以下无正文）



甲方：【盖章】

法定代表人或其委托代理人：

【签字】

甲方现场代表：

【签字】

日期：【 】



乙方：【盖章】

法定代表人或其委托代理人：

【签字】

乙方现场代表：

【签字】

日期：【 】

五
二
一
南
合
二

企业业绩情况自查表

业绩情况	项目名称	用电总装机容量 (kva)	合同签订时间或竣工验收时间
	大浪上下横朗城市更新单元规划学校（施工）安装工程高低压、变压器采购与供应（深圳市龙华区博雅实验学校）	4315	合同签订时间：2025年3月 竣工时间：2025年07月
建设单位	中建八局第二建设有限公司		
建设地址	深圳市龙华区观盛四路		
工程内容	高低压柜、变压器等		
自查内容		自查结论	提交何种证明材料，页码
2021年1月1日至截标日，投标人自认为最具代表性的同类高低压配电工程业绩（已竣工、在建均可）。		是	施工分包合同，第1、2、12页； 竣工验收报告

注：

1. 每项业绩均单独列表；
2. 具体要求详见资信标要求一览表。

物资采购与供应合同

买方：中建八局第二建设有限公司

(以下称为甲方)

纳税人识别号：91370000163054089N

注册地址：山东省济南市历下区文化东路16号中建文化城二期办公楼1单元17层

电话：0531-87963842

开户银行：中国建设银行股份有限公司济南槐荫支行

账号：37001616108050000926

卖方：广东亿嘉数能电力科技有限公司

(以下称为乙方)

纳税人识别号：91442000MAC4F4J812

纳税人身份：一般纳税人 小规模纳税人 其他

发票种类及税率：增值税专用发票，税率13%；增值税普通发票

注册地址：深圳市南山区沙河街道高发社区深云路东面深安路南面深铁懿府11栋1302

电话：13510755034

开户银行：中国民生银行深圳莲花支行

账号：647194899

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国产品质量法》及其他有关法律法规，甲乙双方经过友好协商，本着诚实守信、互惠互利的原则，就甲方承包的大浪上下横朗城市更新单元规划学校（施工）安装工程工程所用高低压、变压器采购与供应事宜签订本合同条款，愿共同遵守。

1. 采购与供应

1.1 本合同价款（含增值税）暂定：（大写）伍佰伍拾伍万零伍佰玖拾肆元肆角柒分（¥5550594.47元），其中不含税价款为4912030.50元，增值税为638563.97元。最终甲乙双方以实际验收的数量结算。

1.2 本合同所采购与供应物资的数量为暂定量，乙方按附件1《计划采购与供应物资清单》所列品种和规格供货，最终以经甲方验收合格实际数量为准。

1.3 本合同所采购与供应物资的计价、结算和支付货币均为人民币。

1.4 本合同所采购与供应物资的计量单位，为中华人民共和国法定公制计量单位（除技术规范标准另有规定外）。

1.5 本合同所采购与供应物资的单价，指运抵本工程施工现场指定地点交货综合价，包括货物费、加工费、包装费、检测费、装卸费、运输费、税金等乙方履行本合同规定义务的全部价款与税费，除本合同第 1.6 条规定的因素外，不得因政府政策变动、市场环境改变、税率调整等而调整。

1.6 本合同综合单价按下列第(1)种办法进行调整。

(1) 综合单价包干，价格不可调整；

(2) 具体调价办法：/

2. 质量要求

2.1 乙方应在交货同时向甲方提供本合同所采购与供应物资制造商出具的书面质量保证书。

2.2 本合同所采购与供应的物资，应符合中华人民共和国国家标准及行业标准。合同执行过程中，若出现新的国家标准，则以更新后的标准为准，详见附件 2。

2.3 本合同所采购与供应的物资，应符合大浪上下横朗城市更新单元规划学校（施工）安装工程工程设计规范及图纸设计要求。

2.4 乙方的物资供应与管理应符合国家有关环保法律、法规和甲方 ISO14000 环境体系及 OHSMS18000 职业安全健康管理体系标准。

2.5 本合同所采购与供应物资的质量保证期自竣工验收合格之日起（以颁发的竣工验收证书所载日期为准）730天。

2.6 质量保证期内，乙方无条件的向甲方提供缺陷产品的免费维修、更换等服务。只要甲方提出书面要求，乙方必须在 3 日内给予书面答复。如有必要，乙方在 3 日内指派专人到现场解决，因此产生的所有费用均由乙方承担。

2.7 不论任何原因，乙方借故推脱或拒绝甲方提出的维修、更换等服务请求，甲方有权自行解决，实际发生的维修或更换等费用，从应支付给乙方的货款中扣除，并保留进一步索赔的权利。维修或更换物资的质量保证期相应延长 6 个月。

3. 供货时间及地点

3.1 交付时间：详见附件1《计划采购与供应物资清单》。

3.2 甲方工程所在地：深圳市龙华区观盛四路与澜清二路交汇处东侧。

3.3 交付地点：大浪上下横朗城市更新单元规划学校（施工）安装工程工程指定存放点。

4. 结算

4.1 结算周期，甲乙双方按以下第(1)条约定的时间办理结算。

(1) 每月结算，甲乙双方每月10日前办理完上月物资结算手续。

(2) 按节点结算，具体结算节点为：L。

5. 预付款

5.1 预付款的支付时间和金额（或占合同价款的比例）：无。

5.2 扣回预付款的时间、比例：无。

5.3 在乙方提交等额银行保函的前提下甲方向乙方支付预付款。

5.4 乙方提交的银行保函有效期至预付款抵扣完为止，若距预付款保函到期日少于10天，且预付款还未抵扣完时，乙方应及时办理保函延期，否则甲方将无条件没收乙方提交的保函，保函开具银行无条件支付。

6. 货款支付

6.1 货款支付，按以下第(1)条约定的时间和比例支付。

(1) 乙方将甲方所采购物资送至甲方指定交货地点，并经甲方验收合格并办完结算之日开始计算，60个工作日内付至该批已结算物资价款的70%，工程竣工验收合格并办完物资总结算365个工作日后30个工作日内付至已结算物资价款的95%，剩余5%作为质保金，质保期满后14个工作日无息付清。

6.2 质保金在工程竣工验收合格（以颁发的工程竣工验收证书所载日期为准）满730天后，14个工作日内无息付清。

6.3 乙方按照甲方要求的时间，依据甲乙双方共同确认的结算金额和结算明细向甲方开具税率为13%的增值税专用发票，否则甲方有权拒绝支付且不构成违约。

6.4 乙方负有就已开票据完整缴纳税金的义务。在甲方向乙方支付结算尾款前，乙方

(本页无正文)



甲方（盖章）：中建八局第二建设有限公司	乙方（盖章）
法定代表人（签字）：	法定代表人（签字）：[Signature]
委托代理人（签字）：[Signature]	委托代理人（签字）：
电话：	电话：
日期：2025年3月12日	日期：2025年3月12日

中建八局数字供应链系统



深圳供电局有限公司

《客户受电工程竣工检验意见书》

客户名称：深圳市龙华区博雅实验学校	工作单号：09000010000030287065
用电地址：广东省深圳市龙华区大浪街道布龙路与华兴路交汇处东南侧	报装容量：4315 kVA
客户联系人：黎腾飞	联系电话：13480863016
受理日期：2025年7月22日	业务受理人员：蒋丰蔚

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。□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。

施工单位：广东亿嘉数能电力科技有限公司

设计单位：深圳市建筑设计研究总院有限公司

客户签名：黎腾飞

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 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 type="checkbox"/> 不涉及
		负荷开关 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	10 电容补偿装置	<input 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 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 type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		高压避雷器 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	13 接地网接地电阻值	<input 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 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 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 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 type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
4	高压电缆及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	16 安全工器具及其试验	<input 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 type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	17 消防设施配置	<input 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 type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	18 操作规程及制度	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
7	高压母线及其安装	<input 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 type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		

供电企业竣工检验意见

检验意见：

现场计量人员签名：李普元

生产运行人员签名：[Signature]

客户确认检验意见

客户意见：

客户（代表）签名：黎腾飞

确认日期：2025年7月23日

企业业绩情况自查表

业绩情况	项目名称	用电总装机容量 (kva)	合同签订时间或竣工验收时间
	深圳电子科技大学高等研究院之临时施工用电接入工程合同	630	合同签订时间：2025 年 8 月 竣工时间：2025 年 11 月
建设单位	中国建筑一局（集团）有限公司		
建设地址	深圳市龙华区永乐路与新岭路交汇处东北侧		
工程内容	临时施工用电接入工程：安建环制作安装、箱变试验调试、电子化移交等		
自查内容		自查结论	提交何种证明材料，页码
2021 年 1 月 1 日至截标日，投标人自认为最具代表性的同类高低压配电工程业绩（已竣工、在建均可）。		是	施工分包合同，第 1、2、12 页；竣工验收报告

注：

1. 每项业绩均单独列表；
2. 具体要求详见资信标要求一览表。

中建

CSCEC

合同编号：_____

建设工程施工分包合同

(临时施工用电接入工程)



项目名称：【深圳电子科技大学高等研究院项目】

甲 方：【中国建筑一局（集团）有限公司】

乙 方：【广东亿嘉数能电力科技有限公司】

签订时间：【2025 年 08 月】

签订地点：【北京市】

第一部分 合同协议书

甲方（承包人）：【中国建筑一局（集团）有限公司】

乙方（分包人）：【广东亿嘉数能电力科技有限公司】

鉴于乙方已对【深圳电子科技大学高等研究院项目】工程现场环境、地质条件及所有有关资料进行了全面细致勘查和研究，已对工程施工所有相关图纸进行了详细研究和计算，并已对甲方有关项目管理制度规定充分了解，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就分包工程分包施工承包事项协商一致，达成如下协议，双方共同遵守。

1. 工程概况

1.1 工程名称：【深圳电子科技大学高等研究院项目】

1.2 工程地点：【深圳市龙华区永乐路与新岭路交汇处东北侧】

1.3 工程结构：【框架剪力墙结构】

1.4 分包工程承包范围：本工程范围内的【临时施工用电接入工程】（以下简称本分包工程）。施工范围及数量为暂定，实际施工过程中甲方可以根据实际施工情况增加或减少乙方的施工内容，乙方必须按照甲方的指令进行施工，确保现场施工进度，并且不得进行任何工期及费用的索赔。

1.5 分包模式：专业分包。

1.6 分包工作内容：包括但不限于【（1）临时施工用电接入工程的供货；（2）安健环制作安装、箱变试验调试、电子化移交、送电手续办理、继电保护装置调试、电缆耐压试验、电缆测点、勘查设计出图等；（3）施工过程中的日常维护、巡检、拆改及维修。】等与本分包工程相关的全部工作内容。（详见附件1工程量清单与计价表）

2. 乙方身份类型

2.1 乙方企业规模：大型 中型 小型 微型企业

以上企业规模由乙方根据（1）工信部官网：“中小企业规模类型测试网址 <https://baosong.miit.gov.cn/ScaleTest>。（2）工信部微信小程序：“中小企业规模类型自测”两种渠道自测确定。

2.2 乙方应保证其企业规模的真实性。如乙方提供信息不实，经甲方查证后，将按照《中国建筑股份有限公司分供商资源管理办法》中的《不良行为分供商禁用处理标准》第19项对乙方严格实施禁用管理。

3. 分包合同工期

3.1 计划开工日期：【2025】年【5】月【26】日（此为暂定时间，具体以甲方发出的

进场通知单为准)。

- 3.2 计划完工日期：【2025】年【11】月【21】日（以本分包工程最终通过验收时间为准）。
 - 3.3 合同工期总日历天数：【180】天，合同工期总日历天数与根据前述计划开工、完工日期计算的天数不一致的，以合同工期总日历天数为准。
 - 3.4 本分包合同工期已综合考虑法定节假日（特别是中秋、春节等重要节假日）、非极端不利天气、中高考、两会及其他政府会议、农忙、扰民与民扰、城管管制、甲方或建设单位或政府部门领导检查、观摩、工地现状、空气污染预警、环保政策要求、交叉施工、配合施工的等待时间等对工期产生的影响，乙方承诺不因此类原因提出任何有关的工期和费用索赔。
4. 质量标准
 - 4.1 质量标准：【合格】，创优要求：【创鲁班奖】，并符合【工务署、甲方及第三方要求的安全文明施工地】标准。因创优所发生的费用均已包含在合同价款中，结算时不再另行调整。
 - 4.2 乙方须按国家及当地规范标准、设计图纸、施工方案的要求组织施工，确保分包工程一次交验合格率100%，质量整改率100%，质量事故为零；无条件配合甲方创建完成属地工程质量奖项；无条件配合甲方创建完成中建一局集团精品杯；严禁发生项目所属地建设行业行政主管部门的质量投诉、处罚扣分；严禁发生上级单位、建设单位的质量投诉；确保在建设单位检查（区域检查、飞行检查等）中质量分项排名在中等水平以上；确保在中建一局集团履约品质检查中质量分项得分在88分以上。为达到上述标准，乙方采取各种措施发生的费用均已包含于合同价格中。
 - 4.3 乙方同意甲方依据其发布的《工程质量管理专项协议》对乙方工程质量实施管理，如因乙方原因不能达到甲方底线管理要求，甲方将在工程款中扣除分包合同总价的10%的违约金，且乙方永久不得进入甲方的合格分包商名录。
 5. 安全文明施工标准及创优目标
 - 5.1 安全生产、文明施工达到《建筑施工安全检查标准（JGJ 59）》合格要求。杜绝重伤死亡事故，控制轻伤事故，轻伤率2‰以内；杜绝机械设备事故、火灾事故和公共安全事故、防止职业病发生；创优目标：【创鲁班奖】。
 6. 分包合同价款及价格
 - 6.1 含税合同价款暂定：（大写）【陆拾伍万壹仟捌佰贰拾元整】（【651,820.00】元），其中，不含税合同价款为（大写）【伍拾玖万捌仟元整】（【598,000.00】元），增值税为（大写）【伍万叁仟捌佰贰拾元整】（【53,820.00】元），税率【9】%；其中，不含税劳务人工费（大写）【捌万玖仟柒佰元整】（【89,700.00】元），占比15%。此合同价为暂定价，最终以甲方确认的实际结算额为准。

中建

CSCEC

13.3 合同终止：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。

(以下无正文)

甲方：中国建筑一局(集团)有限公司

乙方：广东亿嘉能电力科技有限公司

【盖章】



【盖章】



法定代表人或委托人：

蒋达

法定代表人或委托人：

师朋辉



深圳供电局有限公司

《客户受电工程竣工检验意见书》

客户名称：中国建筑一局（集团）有限公司	工作单号：09000010000030750154
用电地址：广东省深圳市龙华区大浪街道新岭路 66-12 号电子科大项目	报装容量：630 kVA
客户联系人：寸待斌	联系电话：15062647203
受理日期：2025年 7月 1日	业务受理人员：蒋丰蔚

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。□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。

施工单位：广东亿嘉数能电力科技有限公司

设计单位：深圳汇能电力设计院有限公司

客户签名：

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 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 type="checkbox"/> 不涉及
		负荷开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	10	电容补偿装置	<input 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 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 type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		高压避雷器	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	13	接地网接地电阻值	<input 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 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 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 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 type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
4	高压电缆及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	16	安全工器具及其试验	<input 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 type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	17	消防设施配置	<input 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 type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	18	操作规程及制度	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
7	高压母线及其安装	<input 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 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：

现场计量人员签名：

生产运行人员签名：

客户意见：

客户（代表）签名：

确认日期： 年 月 日



3 项目经理情况

3.1 项目经理简介

姓名	樊思源	性 别	男	年 龄	29
职务	项目经理	职 称	/	学 历	本科
证件类型	教育部学历证书电子注册备案表	证件号码	104597202405503326	手机号码	13058132203
参加工作时间	2018 年	从事项目经理年限	5 年		
项目经理资格证书编号	粤 1442024202503450				
自查内容		自查结论	提交何种证明材料，页码		
项目经理基本情况	相关工作经验情况	8	教育部学历证书电子注册备案表		
	专业职称情况	一级建造师	一级建造师注册证书		

教育部学历证书电子注册备案表

更新日期：2026年04月20日

姓名	樊思源
性别	男
出生日期	1997年04月30日
入学日期	2019年09月01日
毕（结）业日期	2024年06月30日
学校名称	郑州大学
专业	电气工程及其自动化
学制	2.5年
层次	本科
学历类别	网络教育
学习形式	网络教育
毕（结）业	毕业
证书编号	1045 9720 2405 5033 26
校（院）长姓名	李蓬



在线验证码 **A9M75ZFHH3BX410G**

- ①验证报告在线查验网址：<https://www.chsi.com.cn/xlcx/bgcx.jsp>
②使用学信网App扫描二维码验证

注意事项：

- 1、备案表是依据《高等学校学生学籍学历电子注册办法》(教学[2014]11号)对学历证书电子注册复核备案的结果。
- 2、备案表内容如有修改，请以最新在线验证的内容为准。
- 3、未经学历信息权属人同意，不得将备案表用于违背权属人意愿之用途。
- 4、报告在线验证有效期由报告权属人设置（1-6个月），其在报告验证到期前可再次延长验证有效期。





姓名 樊思源

性别 男 民族 汉

出生 1997年4月30日

住址 河南省西平县重渠乡谢河
村委七组

公民身份号码 412824199704306010



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 西平县公安局

有效期限 2018.03.15-2028.03.15



使用有效期: 2025年03月16日
- 2028年07月15日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 樊思源

性别: 男

出生日期: 1997年04月30日

注册编号: 粤1442024202503450

聘用企业: 广东亿嘉数能电力科技有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2025-03-26至2028-03-25)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

樊思源

个人签名: 樊思源

签名日期: 2026.04.18

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26日

3.2 项目经理业绩

业绩情况	项目名称	用电总装机容量 (kva)	竣工验收时间
	同安学校(一期)施工总承包项目建设工程(变配电及发电机工程)	4800	合同签订时间: 2025 年 07 月 25 日 在建
建设单位	中建五局华南建设有限公司		
建设地址	深圳市南山区南头街道		
工程内容	变配电及发电机工程		
自查内容		自查结论	提交何种证明材料, 页码
项目 经理 业绩	2021年1月1日至截标日(以竣工验收报告 时间为准), 项目经理自认为最具代表性同 类高低压配电工程业绩(已竣工)。	是	施工合同
	是否体现为项目经理的业绩	是	施工合同

注: 1. 每项业绩均单独列表;

2. 具体要求详见资信标要求一览表。

合同编号： 210025D549SH

**同安学校（一期）施工总承包项目
建设工程施工分包合同
（变配电及发电机工程）**



中建

工程名称：【同安学校（一期）施工总承包】

甲方：【中建五局华南建设有限公司】

乙方：【广东亿嘉数能电力科技有限公司】

签订时间：【2025年7月25日】

签订地点：【广东省深圳市】

第一部分 合同协议书

承包人(全称):【中建五局华南建设有限公司】(以下简称甲方)

分包人(全称):【广东亿嘉数能电力科技有限公司】(以下简称乙方)

鉴于乙方已对【同安学校(一期)施工总承包】工程现场环境、地质条件及所有有关资料进行了全面细致勘查和研究,已对工程施工所有相关图纸进行了详细研究和计算,并已对甲方有关项目管理制度规定充分了解并认可,根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就分包工程分包作业承包事项协商一致,达成如下协议,双方共同遵守。

一、工程概况

1.1 工程名称:【同安学校(一期)施工总承包】

1.2 工程地点:【深圳市南山区南头街道】

1.3 工程结构:【框架剪力墙结构】

1.4 分包工程承包范围:本工程范围内的【变配电及发电机工程专业分包】(以下简称本分包工程)。施工范围及数量为暂定,实际施工过程中有可能存在承包人根据实际施工情况增加或减少分包人的施工内容。

1.5 分包模式:专业分包。

1.6 分包工作内容:【本项目变配电及发电机分包工程,该工程按照经甲方确认的施工图及有关修改文件施工,包括但不限于:

- (1) 变配电及发电机工程
- (2) 智能预警电缆系统
- (3) 各分项工程施工过程中到竣工验收全过程的成品保护;
- (4) 材料及各项性能检验检测、工程验收通过与竣工资料的完

计划完工日期：**【2026】**年**【11】**月**【21】**日（以本分包工程最终通过验收时间为准）。

合同工期总日历天数：**【141】**天。合同工期总日历天数与根据前述计划开工、完工日期计算的天数不一致的，以合同工期总日历天数为准。

本分包合同工期已综合考虑法定节假日（特别是中秋、春节等重要节假日）、非极端不利天气、中高考及其他各类考试、考试备考时间、两会及其他政府会议、农忙、扰民与民扰、城管管制、甲方或建设方或政府部门领导检查、观摩、工地现状、空气污染预警、环保政策要求、交叉施工、配合施工的等待时间等对工期产生的影响，乙方承诺不因此类原因提出任何有关的工期和费用索赔。

三、质量、安全文明施工标准及创优目标

3.1 质量标准：**【合格】**，屋建筑工程绿色建筑等级要求为不低于二星级。创优要求：**【广东省建设工程优质】**，争创国家优质工程奖，并符合**【甲方、业主及政府】**标准。因创优创奖所发生的费用均已包含在合同价款中，结算时不再另行调整。各种分项工程和检验批的检验必须达到国家质量验收标准，并且严格按照深圳市建筑工务署（业主单位）对建筑工程质量的特别要求进行施工和验收，合格后方可计量。否则投标人承担保修与违约责任。

3.2 安全生产、文明施工达到《建筑施工安全检查标准 JGJ59-2011》合格要求。杜绝重伤死亡事故，控制轻伤事故，轻伤率**【2】**%以内；杜绝机械设备事故、火灾事故和公共安全事故、防止职业病发生；创优目标：**【达到省级安全文明施工示范工地标准，确保广东省建设工程优质奖】**

四、签约合同价与合同价格形式

4.1 签约合同价（含增值税）为：暂定人民币（大写）**【伍佰壹拾肆万捌仟陆佰壹拾肆元伍角柒分】**（¥**【5148614.57】**）。此合同价为暂定价，最终以甲方确认的实际结算值为准。其中，不含增值税合同

4. 本合同条款（包括但不限于免责条款、责任限制条款等）均经双方充分协商，双方已就全部条款内容达成一致意见，不存在单方预先拟定且未予协商的情形。

（以下无正文）



法定代表人或其委托代理人：

【签字】

甲方现场代表：

【签字】

日期：【 】



法定代表人或其委托代理人：

【签字】

乙方现场代表：

【签字】

日期：【 】

3.2 项目经理业绩

业绩情况	项目名称	用电总装机容量 (kva)	竣工验收时间
	大浪上下横朗城市更新单元规划学校(施工)安装工程高低压、变压器采购与供应 (深圳市龙华区博雅实验学校)	4315	合同签订时间: 2025年3月 竣工时间: 2025年07月
建设单位	中建八局第二建设有限公司		
建设地址	深圳市龙华区观盛四路		
工程内容	高低压柜、变压器等		
自查内容		自查结论	提交何种证明材料, 页码
项目 经理 业绩	2021年1月1日至截标日(以竣工验收报告 时间为准), 项目经理自认为最具代表性同 类高低压配电工程业绩(已竣工)。	是	施工合同、竣工验收报告
	是否体现为项目经理的业绩	是	施工合同、竣工验收报告

注: 1. 每项业绩均单独列表;

2. 具体要求详见资信标要求一览表。

物资采购与供应合同

买方：中建八局第二建设有限公司

(以下称为甲方)

纳税人识别号：91370000163054089N

注册地址：山东省济南市历下区文化东路16号中建文化城二期办公楼1单元17层

电话：0531-87963842

开户银行：中国建设银行股份有限公司济南槐荫支行

账号：37001616108050000926

卖方：广东亿嘉数能电力科技有限公司

(以下称为乙方)

纳税人识别号：91442000MAC4F4J812

纳税人身份：一般纳税人 小规模纳税人 其他

发票种类及税率：增值税专用发票，税率13%；增值税普通发票

注册地址：深圳市南山区沙河街道高发社区深云路东面深安路南面深铁懿府11栋1302

电话：13510755034

开户银行：中国民生银行深圳莲花支行

账号：647194899

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国产品质量法》及其他有关法律法规，甲乙双方经过友好协商，本着诚实守信、互惠互利的原则，就甲方承包的大浪上下横朗城市更新单元规划学校（施工）安装工程工程所用高低压、变压器采购与供应事宜签订本合同条款，愿共同遵守。

1. 采购与供应

1.1 本合同价款（含增值税）暂定：（大写）伍佰伍拾伍万零伍佰玖拾肆元肆角柒分（¥5550594.47元），其中不含税价款为4912030.50元，增值税为638563.97元。最终甲乙双方以实际验收的数量结算。

1.2 本合同所采购与供应物资的数量为暂定量，乙方按附件1《计划采购与供应物资清单》所列品种和规格供货，最终以经甲方验收合格实际数量为准。

1.3 本合同所采购与供应物资的计价、结算和支付货币均为人民币。

1.4 本合同所采购与供应物资的计量单位，为中华人民共和国法定公制计量单位（除技术规范标准另有规定外）。

1.5 本合同所采购与供应物资的单价，指运抵本工程施工现场指定地点交货综合价，包括货物费、加工费、包装费、检测费、装卸费、运输费、税金等乙方履行本合同规定义务的全部价款与税费，除本合同第 1.6 条规定的因素外，不得因政府政策变动、市场环境改变、税率调整等而调整。

1.6 本合同综合单价按下列第(1)种办法进行调整。

(1) 综合单价包干，价格不可调整；

(2) 具体调价办法：/

2. 质量要求

2.1 乙方应在交货同时向甲方提供本合同所采购与供应物资制造商出具的书面质量保证书。

2.2 本合同所采购与供应的物资，应符合中华人民共和国国家标准及行业标准。合同执行过程中，若出现新的国家标准，则以更新后的标准为准，详见附件 2。

2.3 本合同所采购与供应的物资，应符合大浪上下横朗城市更新单元规划学校（施工）安装工程工程设计规范及图纸设计要求。

2.4 乙方的物资供应与管理应符合国家有关环保法律、法规和甲方 ISO14000 环境体系及 OHSMS18000 职业安全健康管理体系标准。

2.5 本合同所采购与供应物资的质量保证期自竣工验收合格之日起（以颁发的竣工验收证书所载日期为准）730天。

2.6 质量保证期内，乙方无条件的向甲方提供缺陷产品的免费维修、更换等服务。只要甲方提出书面要求，乙方必须在 3 日内给予书面答复。如有必要，乙方在 3 日内指派专人到现场解决，因此产生的所有费用均由乙方承担。

2.7 不论任何原因，乙方借故推脱或拒绝甲方提出的维修、更换等服务请求，甲方有权自行解决，实际发生的维修或更换等费用，从应支付给乙方的货款中扣除，并保留进一步索赔的权利。维修或更换物资的质量保证期相应延长 6 个月。

3. 供货时间及地点

3.1 交付时间：详见附件1《计划采购与供应物资清单》。

3.2 甲方工程所在地：深圳市龙华区观盛四路与澜清二路交汇处东侧。

3.3 交付地点：大浪上下横朗城市更新单元规划学校（施工）安装工程工程指定存放点。

4. 结算

4.1 结算周期，甲乙双方按以下第(1)条约定的时间办理结算。

(1) 每月结算，甲乙双方每月10日前办理完上月物资结算手续。

(2) 按节点结算，具体结算节点为：L。

5. 预付款

5.1 预付款的支付时间和金额（或占合同价款的比例）：无。

5.2 扣回预付款的时间、比例：无。

5.3 在乙方提交等额银行保函的前提下甲方向乙方支付预付款。

5.4 乙方提交的银行保函有效期至预付款抵扣完为止，若距预付款保函到期日少于10天，且预付款还未抵扣完时，乙方应及时办理保函延期，否则甲方将无条件没收乙方提交的保函，保函开具银行无条件支付。

6. 货款支付

6.1 货款支付，按以下第(1)条约定的时间和比例支付。

(1) 乙方将甲方所采购物资送至甲方指定交货地点，并经甲方验收合格并办完结算之日开始计算，60个工作日内付至该批已结算物资价款的70%，工程竣工验收合格并办完物资总结算365个工作日后30个工作日内付至已结算物资价款的95%，剩余5%作为质保金，质保期满后14个工作日无息付清。

6.2 质保金在工程竣工验收合格（以颁发的工程竣工验收证书所载日期为准）满730天后，14个工作日内无息付清。

6.3 乙方按照甲方要求的时间，依据甲乙双方共同确认的结算金额和结算明细向甲方开具税率为13%的增值税专用发票，否则甲方有权拒绝支付且不构成违约。

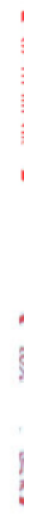
6.4 乙方负有就已开票据完整缴纳税金的义务。在甲方向乙方支付结算尾款前，乙方

(本页无正文)



甲方（盖章）：中建八局第二建设有限公司	乙方（盖章）
法定代表人（签字）：	法定代表人（签字）：[Signature]
委托代理人（签字）：[Signature]	委托代理人（签字）：
电话：	电话：
日期：2025年3月12日	日期：2025年3月12日

中建八局数字供应链系统





深圳供电局有限公司

《客户受电工程竣工检验意见书》

客户名称：深圳市龙华区博雅实验学校	工作单号：09000010000030287065
用电地址：广东省深圳市龙华区大浪街道布龙路与华兴路交汇处东南侧	报装容量：4315 kVA
客户联系人：黎腾飞	联系电话：13480863016
受理日期：2025年7月22日	业务受理人员：蒋丰蔚

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。□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。

施工单位：广东亿嘉数能电力科技有限公司

设计单位：深圳市建筑设计研究总院有限公司

客户签名：黎腾飞

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 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 type="checkbox"/> 不涉及
		负荷开关 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	10 电容补偿装置	<input 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 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 type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		高压避雷器 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	13 接地网接地电阻值	<input 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 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 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 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 type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
4	高压电缆及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	16 安全工具及其试验	<input 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 type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	17 消防设施配置	<input 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 type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	18 操作规程及制度	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
7	高压母线及其安装	<input 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 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：

现场计量人员签名：李普元

生产运行人员签名：[Signature]

客户意见：

客户（代表）签名：黎腾飞

确认日期：2025年7月23日

4 其他

4.1 项目管理机构配备情况表

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明				自查社保证明	
				证书名称	级别	证号	专业	自查内容: 提供近6个月社保证明(香港投标人提供相关聘任证明)	自查结论
1	项目经理	樊思源	/	一级建造师	一级	建造师/粤144202402503450	机电工程	提供6个月社保证明	符合要求
2	技术负责人	袁强	中级	工程师	中级	C08213130012000909	电力系统及其自动化	提供6个月社保证明	符合要求
3	安全负责人	罗强	助理级	安全生产考核资格证书	初级	粤建安C3(2025)0021181	电力系统及其自动化	提供6个月社保证明	符合要求
4	质量负责人	刘合合	助理级	质量检查员	/	鲁R23109037401059	工程技术	提供6个月社保证明	符合要求
5	安全员	余芳芳	/	安全生产考核资格证书	/	粤建安C3(2026)0018782	/	提供6个月社保证明	符合要求
6	劳资监管员	黄少东	/	/	/	/	/	提供6个月社保证明	符合要求



使用有效期: 2025年03月16日
- 2028年07月15日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 樊思源

性别: 男

出生日期: 1997年04月30日

注册编号: 粤1442024202503450

聘用企业: 广东亿嘉数能电力科技有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2025-03-26至2028-03-25)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

樊思源

个人签名: 樊思源

签名日期: 2026.04.18

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26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(2025)0019826

姓名:樊思源

性别:男

出生年月:1997年04月30日

企业名称:广东亿嘉数能电力科技有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2025年04月17日

有效期:2025年04月17日至2028年04月16日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年04月17日





编号: NO. 220093653

姓名: 袁强
性别: 男
身份证号: 512923197708050431
职称名称: 工程师
专业类别: 电力系统及其自动化
备案日期: 2021年12月31日
工作单位: 湖南亨通电力有限公司
系统编码: C08213130012000909

姓名 袁强

性别 男 民族 汉

出生 1977年8月5日

住址 四川省岳池县花园镇火塘坝村3组07号

公民身份号码 512923197708050431



中华人民共和国
居民身份证

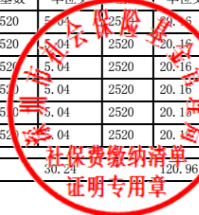
签发机关 岳池县公安局

有效期限 2008.06.13-2028.06.13

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 袁强 社保电脑号: 634846401 身份证号码: 512923197708050431 页码: 1
 参保单位名称: 广东亿嘉数能电力科技有限公司 单位编号: 32339642 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	
2025	11	32339642	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	5.04	20.15	5.04
2025	12	32339642	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	5.04	20.15	5.04
2026	01	32339642	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	5.04	20.15	5.04
2026	02	32339642	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	5.04	20.15	5.04
2026	03	32339642	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	5.04	20.15	5.04
2026	04	32339642	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	5.04	20.15	5.04
合计			4584.0	2292.0			2287.78	807.48			201.9					30.24



备注:

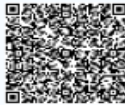
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明, 向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (339279f24530cbdi) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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:
 单位名称: 广东亿嘉数能电力科技有限公司
 单位编号: 32339642



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(2025)0021181

姓名:罗强
性别:男
出生年月:1979年11月09日
企业名称:广东亿嘉数能电力科技有限公司
职务:专职安全生产管理人员
初次领证日期:2025年04月22日
有效期:2025年04月22日至2028年04月21日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅
发证日期:2025年04月22日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

从事专业 电力系统及其自动化

取得职称名称 助理工程师

取得职称级别 助理级

取得方式 考核认定

评审组织
(认定部门) 通许县人力资源和社会保障局

评审(认定)
通过时间 2024.09

发证单位 通许县人力资源和社会保障局



罗强

姓名 罗强 性别 男

出生年月 1979.11

工作单位 河南紫投市政工程有限公司

证书编号 D20240900022200663

2024年09月10日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 罗强 社保电脑号: 806143859 身份证号码: 610122197911091732 页码: 1
参保单位名称: 广东亿嘉数能电力科技有限公司 单位编号: 32339642 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	
2025	11	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	5.04	20.16	5.04
2025	12	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	5.04	20.16	5.04
2026	01	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	5.04	20.16	5.04
2026	02	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	5.04	20.16	5.04
2026	03	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	5.04	20.16	5.04
2026	04	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	5.04	20.16	5.04
合计			4584.0	2292.0			605.64	201.9			201.9				30.24	30.24



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(339279f245347645) 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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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 32339642 单位名称 广东亿嘉数能电力科技有限公司



山东省初级职称证书

本证书表明持证人具有相应学术技术水平和专业能力

姓名：刘合合

性别：男

从事专业：工业和信息化领域工程-电力工程

系列（专业）名称：工程技术

资格名称：助理工程师

评审委员会：正规全日制院校毕业生专业技术职称（资格）认定



身份证号：411282199411152812

证书编号：鲁R23109037401059

证书查询：山东省专业技术人员管理服务平台
(<http://hrss.shandong.gov.cn/rsrc/zcps>)

在线验证码：54AI9HIG



核准公布部门（章）

公布时间：2023年08月28日

职称专章

	刘合合 同志于二〇一九年
	六月二 日至二〇一九年
	九月二十六 日参加
	质量检查员
	培训班学习，成绩合格，准予
	结业。
姓名 <u>刘合合</u> 性别 <u>男</u>	发证单位：
身份证号 <u>411282199411152812</u>	
证书编号 <u>090689328</u>	二〇一九年十一月 日
培训单位 <u>（盖章）</u>	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘合合 社保电脑号：807578807 身份证号码：411282199411152812 页码：1
参保单位名称：广东亿嘉数能电力科技有限公司 单位编号：32339642 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		
2025	11	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	5.04	2520	20.16	5.04
2025	12	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	5.04	2520	20.16	5.04
2026	01	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	5.04	2520	20.16	5.04
2026	02	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	5.04	2520	20.16	5.04
2026	03	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	5.04	2520	20.16	5.04
2026	04	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	5.04	2520	20.16	5.04
合计			4584.0	2292.0			605.64	201.9			201.9		30.24	120.96			30.24

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（ 339279f2456ff2ba ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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：
单位名称
广东亿嘉数能电力科技有限公司



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(2026)0018782

姓名:余芳芳

性别:女

出生年月:1990年10月06日

企业名称:广东亿嘉数能电力科技有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2026年04月14日

有效期:2026年04月14日至2029年04月13日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2026年04月14日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄少东

社保电脑号：631252012

身份证号码：445221198904034533

页码：1

参保单位名称：广东亿嘉数能电力科技有限公司

单位编号：32339642

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		
2025	11	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	5.04	2520	20.16	5.04
2025	12	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	5.04	2520	20.16	5.04
2026	01	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	5.04	2520	20.16	5.04
2026	02	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	5.04	2520	20.16	5.04
2026	03	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	5.04	2520	20.16	5.04
2026	04	32339642	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	5.04	2520	20.16	5.04
合计			4584.0	2292.0			605.64	201.9			201.9				120.96		30.24



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（ 339279f245369ac9 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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 32339642 单位名称 广东亿嘉数能电力科技有限公司

