

标段编号：2203-440300-04-01-636473037001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：深圳宝安国际机场T2航站区及配套设施工程-能源配套工程（陆侧供电）施工项目

投标文件内容：资信标文件

投标人：广东锦泰电力集团有限公司

日期：2026年06月14日

工程编号：2203-440300-04-01-636473037

深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称：深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程-能源配套工程（陆侧供电）施工项目

投标文件内容：资信标部分

投标人：广东锦泰电力集团有限公司

日期：2026年06月14日



目 录

1、投标人基本情况.....	5
2、企业类似工程业绩.....	28
3、项目经理类似工程业绩.....	74
4、项目管理机构及人员配备情况.....	123

资信标要求一览表

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人基本情况	<p>投标人可自行提供综合实力证明材料例如：（1）投标人基本情况，包括但不限于资质情况、注册类专业人员情况等；（2）提供《投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表》。（3）投标人提供《承诺书》，原件备查。（4）投标人信誉良好，未被列入“信用中国”严重失信主体名单（提供“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的信用信息最新查询结果截图，“严重失信主体名单”栏显示为0条记录，加盖投标人公章。若结果截图显示“查询不到该企业”，视同未被列入严重失信主体名单；若未提供截图，则默认以现场查询结果为准）。（5）投标人提供《中小企业声明函》（格式详见第三章《附表4：中小企业声明函》；本项目属于建筑业，划型标准详见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业【2011】300号）；如为大型企业，则提供承诺函，承诺中标后需将合同金额的40%依法分包给符合条件的中小企业，格式自拟。）注：“注册类专业人员”以国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”查询的信息为准。格式详见第三章《附表1：投标人基本情况一览表》、《附表2：投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表》、《附表3：承诺书》、《附表4：中小企业声明函》，其他未提供格式投标人自拟。</p>
2	企业类似工程业绩	<p>提供自2021年1月1日至投标截止之日止，投标人自认为最具代表性的已竣工的电力工程类业绩，业绩须同时满足下述要求：（1）优先提供10kV及以上电压等级变配电工程业绩，业绩时间以工程取得竣工验收合格证明时间为准；（2）证明文件：须提供合同关键页（需清晰的反映合同双方、建设规模、承包范围、合同签订时间、合同金额、合同内容、签字盖章页）和竣工验收证明扫描件等；若上述证明材料无法体现全部要求内容可提供其他有效证明材料扫描件。若提供的业绩为联合体方式承接或EPC项目的，合同中需清晰反映本项目投标人在该联合体业绩或EPC项目中所承担的电力工程工作内容，联合体方式承接的同时提供联</p>

		<p>合体分工证明资料（如联合体协议书）原件扫描件，原件备查。（3）提交业绩超过 5 项的, 按业绩证明材料顺序选择前 5 项, 提供业绩证明材料不齐全或模糊不清, 或超过有效时间的业绩将不予认可。注：格式详见第三章《附表 5：投标人业绩一览表》。</p>
3	项目经理类似工程业绩	<p>提供自 2021 年 1 月 1 日至投标截止之日止, 拟派项目经理自认为最具代表性的担任项目经理完成的已竣工的电力工程类业绩, 业绩须同时满足下述要求：（1）优先提供 10kV 及以上电压等级变配电工程业绩, 业绩时间以工程取得竣工验收合格证明时间为准；（2）证明文件：须提供合同关键页（需清晰的反映合同双方、建设规模、承包范围、合同签订时间、合同金额、合同内容、项目经理职务、签字盖章页）、竣工验收证明扫描件等。若提供的业绩为联合体方式承接或 EPC 项目的, 需清晰体现在该联合体业绩或 EPC 项目中担任项目经理。若上述证明材料无法体现项目经理姓名和职务的, 可提供其他有效证明材料扫描件, 原件备查。（3）提交业绩超过 5 项的, 按顺序选择前 5 项, 提供业绩证明材料不齐全或模糊不清, 或超过有效时间的业绩将不予认可。注：格式详见第三章《附表 5：投标人业绩一览表》。</p>
4	项目管理机构及人员配备情况	<p>（1）提供项目管理机构配备情况表；（2）项目管理机构人员应包括但不限于项目经理、技术负责人、安全总监（安全生产考核合格证 C 证）、质量总监、土建专业负责人、电气专业负责人、暖通专业负责人、给排水专业负责人、商务及造价负责人、造价工程师、施工员、质检（量）员、材料员、资料员、安全员、劳资专管员以及 BIM 团队等, 具体详见技术要求。（3）证明文件：①提供项目经理及项目团队成员简历表、职称证书、注册执业资格证书（或上岗证）、学历证书、所在单位为其缴纳近 6 个月的社保证明（从招标公告发布当月的上一个月起倒算）。②项目经理任职数量应符合《深圳市规范项目经理和项目总监任职行为的若干规定》（深建规〔2022〕1 号）的有关规定, 提供承诺函, 格式自拟。③除提供前述主要管理人员配备情况以外, 需另外提供本项目递交投标文件的投标员的近 6 个月社保证明或其他证明资料等。</p>

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1、投标人基本情况


(1) 投标人基本情况，包含但不限于资质情况、注册类专业人员情况等；

投标人基本情况一览表

投标人企业名称	广东锦泰电力集团有限公司	法定代表人姓名	陈辉明
注册类专业人员	一级建造师：2 人 二级建造师：6 人 其它注册类人员：1 人	企业类型 (大/中/小/微)	中
投标人具有资质类别及等级	城市及道路照明工程专业承包二级、输变电工程专业承包二级、电力工程施工总承包二级、承装类二级、承修类二级、承试类二级	企业类型 (民营/其他)	民营
项目经理姓名	谢春茂	项目经理具有资格类别及等级	一级建造师注册证书


注：根据《资信标要求一览表》有关要求或说明提供对应证明材料。

“全国建筑市场监管公共服务平台”查询截图-资质情况



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

广东锦泰电力集团有限公司 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 收起筛选


重置条件

资质类别: 全部 勘察企业 设计企业 建筑业企业 监理企业

资质名称: 请选择资质包含名称


企业注册地: 请选择省级 请选择市级 查询

序号	统一社会信用代码	企业名称	企业法定代表人	企业注册地
1	91441600740818246A	广东锦泰电力集团有限公司	陈辉明	广东省-河源市



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

广东锦泰电力集团有限公司

广东省-河源市

统一社会信用代码	91441600740818246A	企业法定代表人	陈辉明
企业登记注册类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	企业注册地	广东省-河源市
企业经营地址	河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇泉国际商务中心A栋14层		



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	D244805952	电力工程施工总承包二级	2025-07-31	2030-07-31	广东省住房和城乡建设厅	证书信息
2		D344070539	输变电工程专业承包二级	2025-11-04	2030-11-04	河源市住房和城乡建设局	证书信息
3			城市及道路照明工程专业承包二级				证书信息

“全国建筑市场监管公共服务平台”查询截图-注册类专业人员情况

2026/6/15 14:00

全国建筑市场监管公共服务平台（四库一平台）



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

[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](#)

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

广东锦泰电力集团有限公司

统一社会信用代码	91441600740818246A	企业法定代表人	陈辉明
企业登记注册类型	有限责任公司（自然人投资或控股）	企业注册属地	广东省-河源市
企业经营地址	河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心A栋14层		



[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	肖彤	610523198*****25	一级注册造价工程师	B14234400025445	安装
2	叶金锁	441624198*****38	二级注册建造师	粤2442010201002571	机电工程
3	黄武成	441602198*****16	二级注册建造师	粤2442016201606516	建筑工程
4	周辉	441624198*****1X	二级注册建造师	粤2442018201903190	机电工程
5	曾水平	441624198*****12	二级注册建造师	粤2442021202200797	机电工程
6	温国彬	441621199*****18	二级注册建造师	粤2442023202312221	机电工程
7	吴志威	441622199*****72	二级注册建造师	粤2442023202312224	机电工程
8	谢春茂	441623199*****1X	一级注册建造师	粤1442019202001711	机电工程
9	谢春茂	441623199*****1X	一级注册建造师	粤1442019202001711	建筑工程
10	肖彤	610523198*****25	一级注册建造师	粤1442020202101633	机电工程

相关网站导航

[中华人民共和国住房和城乡建设部](#)
[国家工程建设标准化信息网](#)
[住房和城乡建设部执业资格注册中心](#)
[全国建筑工人管理服务信息平台](#)

各省级一体化平台

[北京](#) / [天津](#) / [河北](#) / [山西](#) / [内蒙古](#) / [辽宁](#) / [吉林](#)
[黑龙江](#) / [上海](#) / [江苏](#) / [浙江](#) / [安徽](#) / [福建](#) / [江西](#)
[山东](#) / [河南](#) / [湖北](#) / [湖南](#) / [广东](#) / [广西](#) / [海南](#)
[重庆](#) / [四川](#) / [贵州](#) / [云南](#) / [西藏](#) / [陕西](#) / [甘肃](#)
[青海](#) / [宁夏](#) / [新疆](#)

网站访问量

2 9 4 2 2 2 :



网站地图



联系我们

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司
 网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291254724506



1/2

(2) 提供《投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表》。

投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表

致：深圳市机场（集团）有限公司

我方参加深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程-能源配套工程（陆侧供电）施工项目的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，现就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人名称	广东锦泰电力集团有限公司				
统一社会信用代码	91441600740818246A				
申报人相关人员情况					
序号	职务	姓名	身份证号码	劳动合同关系单位	缴纳社会保险单位
1	法定代表人/单位负责人 /主要经营负责人	陈辉明	441624197309244416	广东锦泰电力集团有限公司	广东锦泰电力集团有限公司
2	项目投标授权代表人	谢春茂	44162319900109061X	广东锦泰电力集团有限公司	广东锦泰电力集团有限公司
3	项目负责人	谢春茂	44162319900109061X	广东锦泰电力集团有限公司	广东锦泰电力集团有限公司
4	主要技术人员	曾水平	441624198609084412	广东锦泰电力集团有限公司	广东锦泰电力集团有限公司
5	投标文件编制人员	罗晓清	441625199303104127	广东锦泰电力集团有限公司	广东锦泰电力集团有限公司
说明：同一职务有多人担任（如主要技术人员），应分行填写。					
申报人关联关系情况					
控股股东/投资人名称 及出资比例	陈焦，出资比例 68.8%，曾碧青，出资比例 31.2%				
非控股股东/投资人名称 及出资比例	无				

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
说明：同一关联关系类型有多个主题的，应分行填写。		
备注	无	

注：1、控股股东/投资人是指出资额（或持有股份）占申报人资本总额（或股本总额）50%以上的股东，以及出资额（或持有股份）的比例不足50%，但依其出资额（或持有股份）所享有的表决权已足以对申报人股东会（或股东大会）/董事会的决议产生重要影响的股东。

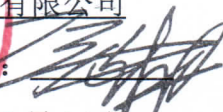
2、管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供主要人员、控股及管理关系情况申报表。

4、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

5、本表编入资信标书中，同时提供社保部门查询截图、工商部门网站股东控股情况查询截图。

投标人：广东锦泰电力集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

2026年06月14日



社保部门查询截图-陈辉明



广东省社会保险个人缴费证明

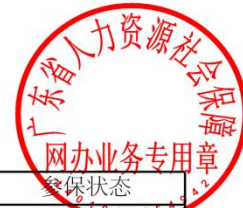
参保人姓名：陈辉明

证件号码：441624197309244416

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20090101	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20090101	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20090101	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

社保部门查询截图-谢春茂

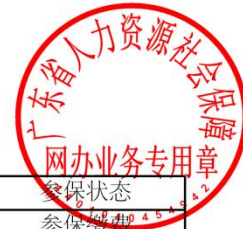


广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：谢春茂

证件号码：44162319900109061X

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20110401	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20110401	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20110401	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

社保部门查询截图-曾水平

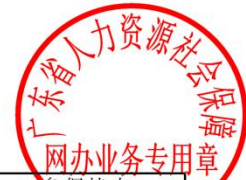


广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：曾水平

证件号码：441624198609084412

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20131001	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20131001	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20131001	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费划入 个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

社保部门查询截图-罗晓清



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：罗晓清

证件号码：441625199303104127

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20110301	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20110301	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20110301	实际缴费6个月, 缓缴0个月	暂停缴费

二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费划入 个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

工商部门网站股东控股情况查询截图

- 目录导航 全部展开
- 基础信息
 - 营业执照信息
 - 营业期限信息
 - 股东及出资信息
 - 主要人员信息
 - 分支机构信息
 - "多证合一" 信息公示
 - 清算信息
 - 变更信息
 - 另册管理
 - 获得荣誉信息
 - 行政许可信息
 - 知识产权信息
 - 抵押出质信息
 - 司法协助信息
 - 抽查检查信息
 - 违法失信信息
 - 自主公示信息
 - 登记机关发布公告
 - 自主发布公告

广东锦泰电力集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

☆ 关注 更多

统一社会信用代码: 91441600740818246A
注册号:
法定代表人: 陈辉明
登记机关: 河源市源城区市场监督管理局
成立日期: 2002年07月03日

股东及出资信息 变更信息 行政许可信息 企业年报信息 行政处罚信息 列入经营异常名录... 列入严重违法失信...

营业执照信息

统一社会信用代码:	91441600740818246A	企业名称:	广东锦泰电力集团有限公司
注册号:		法定代表人:	陈辉明
类型:	有限责任公司(自然人投资或控股)	成立日期:	2002年07月03日
注册资本:	10000.000000万	核准日期:	2026年06月09日
登记机关:	河源市源城区市场监督管理局	登记状态:	存续 (在营、开业、在册)
住所:	河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心A栋14层		
经营范围:	电力工程施工总承包; 电力设施承修承造; 太阳能光伏发电、风力发电、水力发电、新能源投资建设运营服务; 新能源汽车充电成套设备研发、销售; 销售: 电力器材、输变电设备; 代理电力设备; 供应链物资采购、招投标; 充电站 (桩) 建设运营服务; 充电桩租赁; 供电营业: 电力行业工程设计、规划和咨询; 电力行业、建筑行业工程监理; 对农业项目的投资及农业技术推广和应用; 市政管道施工; 土建工程施工; 施工劳务分包; 信息系统集成及技术服务; 软件开发; 办公自动化设备的设计、施工、安装、维修; 计算机技术开发及相关的技术服务, 计算机系统集成、智能工程设计、施工、维护; 互联网信息数据处理和存储服务; 广告传媒。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)		

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

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

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	曾碧青	自然人股东	非公示项	非公示项	
2	陈焦	自然人股东	非公示项	非公示项	查看

共查询到 2 条记录 共 1 页

首页 上一页 1 下一页 末页

(3) 投标人提供《承诺书》，原件备查。

承诺书

致：深圳市机场（集团）有限公司

作为 深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程-能源配套工程（陆侧供电）施工项目 的投标人，我司郑重承诺：

1. 我司严格遵循有关法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范以及公开、公平、公正、诚实守信的原则，依法依规参与本项目投标。

2. 我司独立完成投标文件的编制和提交；不存在与招标人、招标代理机构或其他投标人串通投标的行为；不存在与围标、抱团投标、陪标的行为；不存在通过受让、租借或者挂靠资质投标的行为；不存在伪造、变造资质、资格证书或者其他许可证件，提供虚假业绩、奖项、项目负责人等材料，或者以其他方式弄虚作假投标的行为；不存在与评标委员会成员私下接触，或向招标人、招标代理机构、交易平台运行服务机构、评标委员会成员、行政监督部门人员等行贿等不正当手段谋取中标的行为；不存在恶意提出异议、投诉或者举报，干扰正常招标投标活动的行为等法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范所禁止的行为。

3. 我司完全理解并接受本项目招标文件对投标人消极应标的相关要求，并承诺我司将积极参与投标，如我司存在招标文件规定消极应标行为，我司接受贵司将我列入深圳机场失信供应商名单。

4. 如我司有幸中标，我司承诺不存在拒绝与贵司订立合同，在签订合同时向贵司提出附加条件的行为；严格遵照国家法律法规、招标文件及合同约定执行，自主实施，不存在转包、挂靠、违法分包等行为。

我司及项目经办人员如违反上述承诺或发生违法违规或不良行为，我司愿意承担由此产生的一切法律责任，并依法承担相应民事、行政、刑事责任，贵司有权立即取消我司现有的和未来可能拥有的所有资格及相应权利，包括但不限于：不接受我司投标、取消我司中标资格、不予退还投标保证金、不予退还履约保证金、解除合同、列入贵司采购失信供应商名单、拒绝我司参与贵司及其所属公司其他项目等。此外，由此产生的一切后果及因此给贵司造成的经济损失均由我司承担，我司同意赔偿贵司因此而造成的损失。

投标人：广东锦泰电力集团有限公司

日期：2026年06月14日



(4) 投标人信誉良好，未被列入“信用中国”严重失信主体名单（提供“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的信用信息最新查询结果截图，“严重失信主体名单”栏显示为0条记录，加盖投标人公章。若结果截图显示“查询不到该企业”，视同未被列入严重失信主体名单；若未提供截图，则默认以现场查询结果为准）。

“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的信用信息最新查询结果截图

信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 广东锦泰电力集团有限公司 搜索

信息公示 信用动态 信用立法 政策法规 信用承诺 城市信用 走进信用

广东锦泰电力集团有限公司 存续 守信制对象

统一社会信用代码: 91441600740818246A

重要提示:
1.如认为所公示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可依据信用信息异议申诉指南提出异议申诉;
2.本查询结果仅供现有数据展示相关信息,供社会参考使用,使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责;
3.信用中国网站公示信息均以单位公示信息不一致的,以认证单位相关公示信息为准;
4.因篇幅有限,单条数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉 下载信用信息报告

基础信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	陈耀明	企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股)
成立日期	2002-07-03	住所	河源市市区东城西片区基王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心A栋14层

行政管理 5 诚实守信 4 严重失信 0 经营异常 0 信用承诺 1 信用评价 0 司法判决 0 其他 0

很抱歉,没有找到您搜索的数据

锦泰电力集团有限公司
4416020006701

“信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn) 的信用信息最新查询结果截图

The screenshot shows the '信用中国' (Credit China) website interface. At the top left is the logo and name '信用中国' with the URL 'WWW.CREDITCHINA.GOV.CN'. A search bar contains the text '信用信息' and a prompt '请输入主体名称或者统一社会信用代码' (Please enter the entity name or unified social credit code), followed by a '搜索' (Search) button. A navigation menu includes '信息公示', '信用动态', '信用立法', '政策法规', '信用承诺', '城市信用', and '走进信用'. Below the menu, a breadcrumb trail reads '首页 > 信息公示 > 严重失信主体名单查询'. The main content area is titled '严重失信主体名单查询' and features a search input field containing '广东锦泰电力集团有限公司' and a '查询' (Query) button. Under the heading '查询结果' (Query Results), there is an icon of a document with a magnifying glass and the message '很抱歉，没有找到您搜索的数据' (Sorry, we did not find the data you searched for). A large red circular stamp is overlaid on the bottom right, containing the text '锦泰电力集团有限公司' and the number '44160200987015'.

“信用中国” 信用信息报告



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

扫一扫



核验码

法人和非法人组织 公共信用信息报告

版本号V2.0

机构名称： 广东锦泰电力集团有限公司
统一社会信用代码： 91441600740818246A
报告编号： 20260601145210335T0767

报告生成日期	2026年06月01日
报告出具单位	国家公共信用和地理空间信息中心

“信用中国” 信用信息报告



报告编号：20260601145210335T0767
生成时间：2026年06月01日 14:52:10

公共信用信息概览



核验证码

广东锦泰电力集团有限公司

存续

守信激励对象

登记注册基本信息

基础信息

统一社会信用代码	91441600740818246A	法定代表人/负责人/执行事务合伙人	陈辉明
企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	成立日期	2002-07-03
住所	河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心A栋14层		

信用信息概要

行政管理	5条	诚实守信	4条
严重失信	0条	经营异常	0条
信用承诺	1条	信用评价	0条
司法判决	0条	其他	0条
报告生成日期	2026年06月01日	报告出具单位	国家公共信用和地理空间信息中心

“信用中国”信用信息报告



报告编号：20260601145210335T0767
生成时间：2026年06月01日 14:52:10

报告说明



- 1.本报告所展示的数据和资料为公共信用信息，“信用中国”网站承诺在数据汇总、加工、整合的过程中保持客观中立，不主动编辑或修改信息的内容。
- 2.受限于现有技术水平等原因，对此报告信息的展示，并不视为“信用中国”对其内容的真实性、准确性、完整性、时效性作出任何形式的确认或担保。请在依据本报告信息作出判断或决策前，自行进一步核实此类信息的完整或准确性，并自行承担使用后果。
- 3.如认为本报告所展示信息存在错误、遗漏、重复公示、不应公示、超期公示或与认定机关信息不一致等情况，请以数据源单位的信息为准，并可按照网站“信用信息异议申诉指南”提出异议申诉；如需对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照网站“行政处罚信息信用修复流程指引”提出信用修复申请；如需对相关严重失信主体名单进行信用修复，请咨询名单认定单位。
- 4.本报告已添加“信用中国”水印、生成唯一的报告编号和报告核验码。如需对内容的真实性进行核验，可通过扫一扫报告首页“核验码”，查看本报告生成时的内容与纸质版报告内容是否一致。
- 5.本报告展示行政管理、诚实守信、严重失信、经营异常、信用承诺、信用评价、司法判决以及其他类等信息，因篇幅有限，单类信息仅按更新程度展示最近日期的100条。如有特殊需求，请与我们联系。

“信用中国”信用信息报告



报告编号：20260601145210335T0767
生成时间：2026年06月01日 14:52:10

正文



核验证码

存续

守信激励对象

广东锦泰电力集团有限公司

一、登记注册基础信息

| 基础信息

企业名称：	广东锦泰电力集团有限公司
统一社会信用代码：	91441600740818246A
法定代表人/负责人/执行事务合伙人：	陈辉明
企业类型：	有限责任公司(自然人投资或控股)
成立日期：	2002-07-03
住所：	河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心A栋14层

二、行政管理信息 (共 5 条)

| 行政许可

行政许可决定书号：	粤建许准〔2025〕48146号	第 1 条
行政许可决定书名称：	建筑业企业资质核准	
许可证书名称：	建筑业企业资质核准	
许可类别：	核准	
许可编号：	粤建许准〔2025〕48146号	
许可决定日期：	2025-11-04	
有效期自：	2025-11-04	
有效期至：	2030-11-04	
许可内容：	输变电工程专业承包二级延续	
许可机关：	河源市住房和城乡建设局	

“信用中国”信用信息报告



WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

报告编号：20260601145210335T0767
生成时间：2026年06月01日 14:52:10

许可机关统一社会信用代码： 114416007657062597

数据来源单位： 河源市住房和城乡建设局

数据来源单位统一社会信用代码： 114416007657062597

| 行政许可

行政许可决定书号： 粤建许准〔2025〕48147号

第 2 条

行政许可决定书名称： 建筑业企业资质核准

许可证书名称： 建筑业企业资质核准

许可类别： 核准

许可编号： 粤建许准〔2025〕48147号

许可决定日期： 2025-11-04

有效期自： 2025-11-04

有效期至： 2030-11-04

许可内容： 城市及道路照明工程专业承包二级延续

许可机关： 河源市住房和城乡建设局

许可机关统一社会信用代码： 114416007657062597

数据来源单位： 河源市住房和城乡建设局

数据来源单位统一社会信用代码： 114416007657062597

| 行政许可

行政许可决定书号： 粤建许准〔2025〕29062号

第 3 条

行政许可决定书名称： 建筑业企业资质核准

许可证书名称： 建筑业企业资质核准

许可类别： 核准

许可编号： 粤建许准〔2025〕29062号

许可决定日期： 2025-07-31

“信用中国”信用信息报告



WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

报告编号：20260601145210335T0767
生成时间：2026年06月01日 14:52:10

有效期自：2025-07-31
有效期至：2030-07-31
许可内容：电力工程施工总承包二级延续
许可机关：广东省住房和城乡建设厅
许可机关统一社会信用代码：11440000006939799Q
数据来源单位：广东省住房和城乡建设厅
数据来源单位统一社会信用代码：11440000006939799Q

| 行政许可

行政许可决定书文号：暂缺 第 4 条
许可有效期：——
许可决定日期：2017-07-05
许可截止日期：2099-12-30
许可内容：准予许可
许可机关：崇义县城市管理局
审核类型：普通

| 行政许可

行政许可决定书文号：03537 第 5 条
许可有效期：——
许可决定日期：2002-07-03
许可截止日期：2099-12-31
许可内容：电力设施承装类三级、承修类三级、承试类五级；办公自动化设备的设计、施工、安装、维修；销售：电力器材、输变电设备；广告传媒；水力发电和新能源投资；计算机技术开发及相关的技术服务，计算机系统集成、智能工程设计、施工、维护；电力行业工程设计规划和咨询；电力行业、建筑行业工程监理；对农业项目的投资及农业技术推广和应用；互联网信息数据处理和存储服务；供电营业；市政管道施工。

“信用中国”信用信息报告



WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

报告编号：20260601145210335T0767
生成时间：2026年06月01日 14:52:10

许可机关：河源市工商行政管理局
审核类型：登记

三、诚实守信相关荣誉信息 (共 4 条)

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：广东锦泰电力集团有限公司 第 1 条
纳税人识别号：91441600740818246A
评价年度：2025
数据来源：国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：广东锦泰电力集团有限公司 第 2 条
纳税人识别号：91441600740818246A
评价年度：2024
数据来源：国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：广东锦泰电力集团有限公司 第 3 条
纳税人识别号：91441600740818246A
评价年度：2023
数据来源：国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：广东锦泰电力集团有限公司 第 4 条
纳税人识别号：91441600740818246A

“信用中国”信用信息报告



WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

报告编号：20260601145210335T0767
生成时间：2026年06月01日 14:52:10

评价年度：2022
数据来源：国家税务总局

四、严重失信信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

五、经营（活动）异常名录（状态）信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

六、信用承诺信息 (共 1 条)

| 企业信用承诺信息

承诺类型：	行业自律型	第 1 条
承诺事由：	行业自律型企业人员信息诚信申报	
承诺作出日期：	2020-05-21	
承诺受理单位：	深圳市住房和城乡建设局	
承诺履行状态：	——	

七、信用评价信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

八、司法判决及执行信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

九、其他信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

“信用中国”信用信息报告



报告编号：20260601145210335T0767
生成时间：2026年06月01日 14:52:10

十、信用状况提升建议

建议秉持诚信理念，合法有序开展经营活动。

结束

(4) 投标人提供《中小企业声明函》

中小企业声明函

本企业 广东锦泰电力集团有限公司 参加深圳市机场（集团）有限公司的深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程-能源配套工程（陆侧供电）施工项目招标投标活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业）的具体情况如下：

广东锦泰电力集团有限公司 企业从业人员 119 人，营业收入为 34231.91 万元，资产总额为 49531.66 万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300 号）的划分标准，属于 建筑业 行业的 （中型企业）。

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称：广东锦泰电力集团有限公司

日期：2026 年 06 月 14 日



注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2、企业类似工程业绩

投标人业绩一览表

企业类似工程业绩							
<p>提供自 2021 年 1 月 1 日至投标截止之日止，投标人自认为最具代表性的已竣工的电力工程类业绩，业绩须同时满足下述要求：</p> <p>(1) 优先提供 10kV 及以上电压等级变配电工程业绩，业绩时间以工程取得竣工验收合格证明时间为准；</p> <p>(2) 证明文件：须提供合同关键页（需清晰的反映合同双方、建设规模、承包范围、合同签订时间、合同金额、合同内容、签字盖章页）和竣工验收证明扫描件等；若上述证明材料无法体现全部要求内容可提供其他有效证明材料扫描件。若提供的业绩为联合体方式承接或 EPC 项目的，合同中需清晰反映本项目投标人在该联合体业绩或 EPC 项目中所承担的电力工程工作内容，联合体方式承接的同时提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）原件扫描件，原件备查。</p> <p>(3) 提交业绩超过 5 项的，按业绩证明材料顺序选择前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可。</p>							
序号	项目名称	承包范围	建设规模	合同签订日期	竣工时间	合同金额	备注
1	深圳机场一、二总配进线电缆改接工程施工项目	高压电缆 ZRA-YJV22-10kV-3x400mm ² 约 10000 米，10kV 智能断路器 2 台及管道预埋土建工程等。	高压电缆 ZRA-YJV22-10kV-3x400mm ² 约 10000 米，10kV 智能断路器 2 台及管道预埋土建工程等。	2023 年 08 月 18 日	2023 年 12 月 18 日	1275.2623 52 万元	
2	深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目	深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站选址于深圳机场 T3 站前综合配套保障用房项目一层，为室内 10kV 无人值守开关站。项目建设内容主要包括新建 10kV 室内开关站一座、室外 10kV 外线电缆、通信光缆	深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站选址于深圳机场 T3 站前综合配套保障用房项目一层，为室内 10kV 无人值守开关站。项目建设内容主要包括新建 10kV 室内开关站一座、室外 10kV 外线电缆、通信光缆。	2025 年 01 月 14 日	2025 年 07 月 11 日	1425.8019 91 万元	
3	深惠城际铁路 2 标五和至坪地段土建四工区盾构大电接驳工程	深惠城际铁路 2 标五和至坪地段土建四工区盾构大电接驳工程高压柜、中置柜(或环网柜)、箱变的设计、安装、施工(包括电缆敷设及变电设施的所有工作内容)申报、验收直到通	电气部分:800kVA 箱变 2 台, 630kVA 箱变 1 台, 户外开闭所 1 台, 敷设 ZRYJV22-8.7/15KV-3*400mm ² 电缆 2774 米、ZRYJV22-8.7/15KV-3*120mm ² 电缆 85 米, 电缆沟揭盖 120 米, 电缆	2023 年 09 月 04 日	2023 年 12 月 30 日	424.72190 2 万元	

企业类似工程业绩

提供自 2021 年 1 月 1 日至投标截止之日止，投标人自认为最具代表性的已竣工的电力工程类业绩，业绩须同时满足下述要求：

(1) 优先提供 10kV 及以上电压等级变配电工程业绩，业绩时间以工程取得竣工验收合格证明时间为准；

(2) 证明文件：须提供合同关键页（需清晰的反映合同双方、建设规模、承包范围、合同签订时间、合同金额、合同内容、签字盖章页）和竣工验收证明扫描件等；若上述证明材料无法体现全部要求内容可提供其他有效证明材料扫描件。若提供的业绩为联合体方式承接或 EPC 项目的，合同中需清晰反映本项目投标人在该联合体业绩或 EPC 项目中所承担的电力工程工作内容，联合体方式承接的同时提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）原件扫描件，原件备查。

(3) 提交业绩超过 5 项的，按业绩证明材料顺序选择前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可。

序号	项目名称	承包范围	建设规模	合同签订日期	竣工时间	合同金额	备注
		电及维保等相关施工工作。	终端头、中间头制作安装 9 套，电气试验等。 土建部分：水平导向钻进（顶管）380 米，砌筑设备基础 3 座，筑电缆井 7 座，开挖埋管等。				
4	深圳机场物流大厦配电房改造项目	对物流大厦配电房高压开关柜，变压器及低压柜进行升级改造，同时增加电力监控系统、视频监控系统及气体灭火系统等，并做好临时供电保障方案及施工工作。	对物流大厦配电房高压开关柜，变压器及低压柜进行升级改造，同时增加电力监控系统、视频监控系统及气体灭火系统等，并做好临时供电保障方案及施工工作。	2024 年 08 月 20 日	2025 年 01 月 06 日	339.31620 6 万元	
5	轨道 13 号线（宝安段）、深高铁（宝安段）等项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工程（EPC）工程	报装容量 16000kVA	报装容量 16000kVA	2023 年 11 月 30 日	2024 年 04 月 02 日	1649.2524 万元	

企业类似工程业绩序号 1：深圳机场一、二总配进线电缆改接工程施工项目

中标通知书

标段编号：2304-440306-04-05-719564001001

标段名称：深圳机场一、二总配进线电缆改接工程施工项目

建设单位：深圳市机场（集团）有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：广东锦泰电力集团有限公司

中标价：1275.262352万元

中标工期：120天

项目经理(总监)：白晴

本工程于 2023-06-08 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标， 2023-07-12 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2023-07-21



查验码：5333992183979967 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

企业类似工程业绩序号 1：深圳机场一、二总配进线电缆改接工程施工项目

合同编号：深机动合[2023]157号

深圳机场一、二总配进线电缆改接工 程施工项目施工合同

工程名称：深圳机场一、二总配进线电缆改接工程施工项目

工程地点：深圳宝安国际机场

发 包 人（甲方）：深圳市机场（集团）有限公司

承 包 人（乙方）：广东锦泰电力集团有限公司

签订日期：2023年8月18日

签订地点：深圳宝安国际机场

企业类似工程业绩序号 1：深圳机场一、二总配进线电缆改接工程施工项目

第一部分 协议书

发包人（甲方）：深圳市机场(集团)有限公司

地址：深圳市宝安区福永街道机场道1011号

联系人：吴立全

承包人（乙方）：广东锦泰电力集团有限公司

地址：河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心A栋14层

联系人：白晴

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：深圳机场一、二总配进线电缆改接工程施工项目

工程地点：深圳宝安国际机场

核准（备案）证编号：深圳市社会投资项目备案证（深宝安发改备案〔2023〕0439号）

工程规模及特征：本项目计划改接一总配 I 段、III 段进线电缆，一总配 I 段进线电缆改接至国际机场站（具体路由国际机场站——空港一道——航站四路——10kV 一总配），一总配 III 段进线电缆改接至领翔站（具体路由领翔站——机场九道——宝安大道——机场道——航站四路——10kV 一总配），改接后电缆规格为 3*400mm²，全段由电缆沟、顶管和埋管组成（详见设计图纸），两回线路总长约 10 公里。

资金来源：财政投入 / %；国有资本 100 %；集体资本 / %；民营资本 / %；外商投资 / %；混合经济 / %；其他 / %。

二、工程承包范围

深圳机场一总配 I 段、III 段进线电缆改接，对总长度约 10 公里的 10kV 电缆

企业类似工程业绩序号 1：深圳机场一、二总配进线电缆改接工程施工项目

线路工程及相关配套设备进行改造，改造后电缆规格为 3*400mm²，全段由电缆沟、顶管和埋管组成；具体详见技术要求、施工图纸及工程量清单。除以上招标人指定承包的工程范围外，施工单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的可能遗漏的工程。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程项）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程 米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长：米；宽：米；高：米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程 米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程 万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程 米	<input type="checkbox"/> 泵站工程平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程长：米宽：米	<input type="checkbox"/> 隧道工程长：米宽：米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程长：米宽：米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程长：米 宽：米高： 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它：	

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它）		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它）		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙：平方米 <input type="checkbox"/> 其它）		
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它）		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它）		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程（ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它）		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它）	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程（ <input type="checkbox"/> 室外设施 <input type="checkbox"/> 附属建筑 <input type="checkbox"/> 室外环境）		
<input type="checkbox"/> 燃气工程（户数：；庭院管：米）		

3. 二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它）；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				

企业类似工程业绩序号 1：深圳机场一、二总配进线电缆改接工程施工项目

智能建筑（综合布线系统 信息网络系统 其它_____）；

装饰装修（抹灰 涂饰 饰面板（砖） 吊顶 其它_____）；

其它：

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2023 年 8 月 23 日（以开工令日期为准）；

计划竣工日期：2023 年 11 月 30 日；

合同工期总日历天数为 120 天。

四、质量标准

本工程质量标准：符合国家验收合格标准，一次性通过工程竣工验收。

五、签约合同价

合同价¥ 12,752,623.52 元，（人民币大写：壹仟贰佰柒拾伍万贰仟陆佰贰拾叁元伍角贰分），税率：9% 不含增值税价¥ 11,699,654.61 元，增值税额¥ 1,052,968.91 元。

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币 贰拾叁万捌仟壹佰元壹角壹分（大写）（¥ 238,100.11 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币 / （大写）（¥ / 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币 / （大写）（¥ / 元）；

（4）暂列金额：

人民币 柒拾伍万肆仟叁佰玖拾贰元捌角贰分（大写）（¥ 754,392.82 元）；

本合同增值税额按照中标日适行的增值税率计算，合同履行中如国家政策调整或享受税收优惠导致增值税率变化的，未付款项部分的增值税额相应调整。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款2.1款的规定一致：

（1）本合同签订后双方新签订的补充协议；

（2）本合同第一部分的协议书；

企业类似工程业绩序号 1：深圳机场一、二总配进线电缆改接工程施工项目

- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第三部分的专用条款；
- (6) 本合同第二部分的通用条款；
- (7) 招标文件（包括招标答疑文件、技术要求和投标报价规定等）；
- (8) 投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10) 图纸和技术规格书；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 工程报价单或预算书；
- (13) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件，包括合同履行过程中合同当事人双方有关工程的会议纪要、图纸会审、施工组织设计（或施工方案）、二次设计、深化设计图纸及施工图纸等书面协议或文件等。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2023 年 8 月 19 日；

订立地点：深圳市宝安区；

企业类似工程业绩序号 1：深圳机场一、二总配进线电缆改接工程施工项目

发包人和承包人约定本合同自双方加盖公章或合同专用章，并由法定代表人签章或其委托代理人签字生效。

本合同一式 壹拾 份，甲方执 陆 份，乙方执 肆 份。

(以下无正文)

发包人：(公章)深圳市机场(集团)有限公司

法定代表人或其委托代理人

(签字)

统一社会信用代码：

914403001921711377

地址：深圳市宝安区福永街道机场道
1011号

邮政编码：518128

法定代表人：朱恩平

委托代理人：周琦

电话：0755-23452684

传真：0755-23452684

电子信箱：457888280@qq.com

开户银行：建设银行机场支行

账号：44201548200056015514

承包人：(公章)广东锦泰电力集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

91441600740818246A

地址：河源市市区东城西片区越王大道
西面、永祥路北边汇景国际商贸中心 A
栋 14 层

邮政编码：517000

法定代表人：陈辉明

委托代理人：白晴

电话：0762-3826333

传真：0762-3292886

电子信箱：372192581@qq.com

开户银行：中国工商银行股份有限公司
河源源城支行

账号：2006002119201123835

企业类似工程业绩序号 1：深圳机场一、二总配进线电缆改接工程施工项目

工程竣工验收报告

工 程 名 称：深圳机场一、二总配进线电缆改接工程施工项目

验 收 日 期：2023年12月18日

建设单位(盖章)：深圳市机场(集团)有限公司

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

企业类似工程业绩序号 1：深圳机场一、二总配进线电缆改接工程施工项目

一、工程概况

工程名称	深圳机场一、二总配进线电缆改接 工程施工项目	工程地点	深圳市宝安区
建筑规模	高压电缆 ZRA-YJV22-10kV-3×400mm ² 约 10000 米, 10kV 智能断路器 2 台及管 道预埋土建工程等。	工程造价	12752623.52 元
结构类型	电力迁改工程	工程用途	供电保障
施工许 可证号	/	开工日期	2023 年 08 月 21 日
		竣工日期	2023 年 12 月 18 日
监督单位	/	监督编号	/
建设单位	深圳市机场（集团）有限公司		
勘察单位	/	资 质 证 号	/
设计单位	深圳恒达电力设计有限公司		A444011518（丙级）
施工单位	广东锦泰电力集团有限公司		D344070539
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司		E144006119-8/1
施工图 审查单位	/		/

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制









企业类似工程业绩序号 1：深圳机场一、二总配进线电缆改接工程施工项目

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

五、工程验收结论

竣工验收结论：

本工程已完成合同约定和设计文件的各项内容，施工质量均满足相关质量验收规范和设计要求，且质量保证资料、外观质量、实测实量均评定合格，满足竣工验收条件，同意该工程竣工验收，质量等级评定为合格。

建设单位：	监理单位：	施工单位：	勘察单位：	设计单位：
 (章) 单位(项目)负责人：  2023年12月20日	 (章) 总监理工程师：  2023年12月20日	 (章) 单位(项目)负责人：  2023年12月20日	/ (章) 单位(项目)负责人： / 2023年12月20日	 (章) 单位(项目)负责人：  2023年12月20日

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

企业类似工程业绩序号 2：深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目

中标通知书

标段编号： 2408-440306-04-01-859562001001

标段名称： 深圳机场10kV机场西区2号开关站项目施工

建设单位： 深圳市机场（集团）有限公司

招标方式： 公开招标

中标单位： 广东锦泰电力集团有限公司

中标价： 1425.801991万元

中标工期（天）： 180

项目经理（总监）： 白晴



本工程于 2024-11-06 在深圳公共资源交易中心 交易集团宝安分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构（签章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

打印日期：2024-12-26



查验码： JY20241217891739

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

企业类似工程业绩序号 2：深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目

合同编号：深机动合（2025）10 号

深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目
施工（单价）总承包合同（共三册）
第一册



工程名称：深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目

工程地点：深圳宝安国际机场

发包人（甲方）：深圳市机场（集团）有限公司

承包人（乙方）：广东锦泰电力集团有限公司

签订日期：2025 年 1 月 14 日



企业类似工程业绩序号 2：深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目

第一部分 协议书

发包人（甲方）：深圳市机场（集团）有限公司
地址：深圳市宝安区福永街道宝安国际机场机场道1011号信息大楼
联系人：徐永辉

承包人（乙方）：广东锦泰电力集团有限公司
地址：河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心A栋14层
联系人：白晴

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法（2019 修正）》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2019 修正）》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目

工程地点：深圳宝安国际机场

核准（备案）证编号：深前海备案（2024）240 号

工程规模及特征：深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站选址于深圳机场T3 站前综合配套保障用房项目一层，为室内 10kV 无人值守开关站。项目建设内容主要包括新建 10kV 室内开关站一座、室外 10kV 外线电缆、通信光缆。

资金来源：财政投入 / %；国有资本 100%；集体资本 / %；民营资本 / %；外商投资 / %；混合经济 / %；其他 / %。

二、工程承包范围

本项目招标范围包括但不限于以下内容：

（一）配电工程

新建户内 10kV 无人值守开关站一座，含电气、建筑装修、消防、暖通、弱电等各专业工程。主要电气设备包括：10kV 中置柜，远程通讯屏，直流屏，交流屏等。

（二）线路工程

室外 10kV 外线电缆工程、通信光缆工程；

（三）其他工程

企业类似工程业绩序号 2：深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目

根据本项目的施工图要求，需要把本开关站的电力监控系统和视频监控系统接入到 110kV 国际机场变电站和制冷一站中控室的原有电力监控及视频监控系统、同时修改调试 110kV 国际机场变电站和 GTC 中控室的电力监控及视频监控系统，以便与本开关站新建的系统进行联网控制。

具体内容详见施工图纸及技术要求。

除以上招标人指定承包的工程范围外，施工单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的可能遗漏的工程。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√,并填写相应的工程项）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程 米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长：米；宽：米；高：米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程 米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程 万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程 米	<input type="checkbox"/> 泵站工程平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程长：米宽：米	<input type="checkbox"/> 隧道工程长：米宽：米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程长：米宽：米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程长：米 宽：米高： 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它：	

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它）		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它）；		
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程（口门窗幕墙：平方米 <input type="checkbox"/> 其它）；		
<input checked="" type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风口空调 <input type="checkbox"/> 其它）；		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它）；		
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑电气工程（ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它）；		
<input checked="" type="checkbox"/> 智能建筑	（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它）；	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input checked="" type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程（ <input type="checkbox"/> 室外设施 <input type="checkbox"/> 附属建筑 <input type="checkbox"/> 室外环境）。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程（户数：；庭院管：米）		

3. 二次装饰装修工程：（在□内打√,并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
-------------------------------	-----------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

企业类似工程业绩序号 2：深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目

通风与空调 (通风 空调 其它) ;

建筑给排水及供暖 (室内给、排水系统 其它) ;

智能建筑 (综合布线系统 信息网络系统 其它) ;

其它:

4.其他工程

(一) 配电工程

新建户内 10kV 无人值守开关站一座, 含电气、建筑装修、消防、暖通、弱电等各专业工程。主要电气设备包括: 10kV 中置柜, 远程通讯屏, 直流屏, 交流屏等。

(二) 线路工程

室外 10kV 外线电缆工程、通信光缆工程;

(三) 其他工程

根据本项目的施工图要求, 需要把本开关站的电力监控系统和视频监控系统接入到 110kV 国际机场变电站和制冷一站中控室的原有电力监控及视频监控系统、同时修改调试 110kV 国际机场变电站和 GTC 中控室的电力监控及视频监控系统, 以便与本开关站新建的系统进行联网控制。

具体内容详见施工图纸及技术要求。

除以上招标人指定承包的工程范围外, 施工单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的可能遗漏的工程。

三、合同工期

计划开工日期: 2025年1月15日;

计划竣工日期: 2025年7月14日; ;

合同工期总日历天数 180 天。

标准工期总日历天数 1 天 (指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 1 % (压缩比例=1-合同工期/标准工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 符合国家验收合格标准, 一次性通过工程竣工验收。

五、签约合同价

人民币壹仟肆佰贰拾伍万捌仟零壹拾玖元玖角壹分 (大写) (¥14,258,019.91 元), 其中, 不含增值税价为¥13,080,752.21元, 增值税额为¥1,177,267.70元。

企业类似工程业绩序号 2：深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目

3.发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2025年1月14日；

订立地点：深圳市宝安区；

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其授权委托人签字盖章后成立。

本合同一式拾贰份，发包人执陆份，承包人执陆份。

(以下无正文)

发包人：深圳市机场(集团)有限公司(盖章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

周涛

组织机构代码：914403001921711377

地址：深圳市宝安区福永街道机场道1011号

邮政编码：518128

法定代表人：舒毓民

委托代理人：舒毓民

电话：23452684

传真：/

电子信箱：/

开户银行：建设银行机场支行

账号：44201548200056015514

承包人：广东锦泰电力集团有限公司(盖章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

陈辉明

组织机构代码：91441600740818246A

地址：河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心A栋14层

邮政编码：517000

法定代表人：陈辉明

委托代理人：/

电话：0762-3826333

传真：0762-3292886

电子信箱：/

开户银行：中国工商银行股份有限公司河源源城支行

账号：2006002119201123835

企业类似工程业绩序号 2：深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目

工程竣工验收报告

工 程 名 称： 深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目

验 收 日 期： 2025 年 07 月 11 日

建设单位(盖章)： 深圳市机场（集团）有限公司



深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

企业类似工程业绩序号 2：深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目

一、工程概况

工程名称	深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目	工程地点	深圳宝安国际机场
建筑规模	深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站选址于深圳机场 T3 站前综合配套保障用房项目一层，为室内 10kV 无人值守开关站。项目建设内容主要包括新建 10kV 室内开关站一座、室外 10kV 外线电缆、通信光缆。	工程造价	14258019.91 元
结构类型	/	工程用途	供电保障
施工许可证号	/	开工日期	2025 年 01 月 14 日
		竣工日期	2025 年 07 月 11 日
监督单位	/	监督编号	/
建设单位	深圳市机场（集团）有限公司		
勘察单位	/		
设计单位	广东兆能工程技术有限公司		
施工单位	广东锦泰电力集团有限公司		
监理单位	深圳市粤电工程监理有限公司		
施工图审查单位	/		

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

企业类似工程业绩序号 2：深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1. 验收组

组长	王志刚
副组长	吴立全、徐永辉
组员	袁少初、钟良达、曹嘉权、江浩荣、代文君、刘旭、黎海生、雷统武、卢星、白晴、吴志威

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑设备安装工程	王志刚	吴立全、徐永辉、袁少初、钟良达、曹嘉权、江浩荣、代文君、刘旭、黎海生、雷统武、卢星、白晴、吴志威
工程质控资料	卢星	郑学焱(电气)、廖衡(土建)

(二) 验收程序

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

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

企业类似工程业绩序号 2：深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量质量评定	评定等级
供电工程	合格	合格	合格	合格
通风与空调	合格	合格	合格	合格
气体灭火系统	合格	合格	合格	合格
火灾自动报警	合格	合格	合格	合格
土建基础	合格	合格	合格	合格
智能建筑	合格	合格	合格	合格





深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

企业类似工程业绩序号 2：深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目

四、工程验收结论

竣工验收结论：

本工程已完成合同约定和设计文件的各项内容，施工质量均满足相关质量验收规范和设计要求，且质量保证资料、外观质量、实测实量均评定合格，满足竣工验收条件，同意该工程竣工验收，质量等级评定为合格。

<p>建设单位：</p>  <p>(章) 单位(项目)负责人： <i>徐育峰</i> 年月日</p>	<p>监理单位：</p>  <p>(章) 总监理工程师： <i>李强</i> 年月日</p>	<p>施工单位：</p>  <p>(章) 单位(项目)负责人： <i>李强</i> 年月日</p>	<p>勘察单位：</p> <p>/</p> <p>(章) 单位(项目)负责人： <i>李强</i> 年月日</p>	<p>设计单位：</p>  <p>(章) 单位(项目)负责人： <i>李强</i> 年月日</p>
---	---	--	---	--

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

企业类似工程业绩序号 2: 深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目

深圳机场 10kV 机场西区 2 号开关站项目
竣工验收签到表

姓名	单位	电话
王志凤		
吴迪	能源管理中心	
江浩	能源管理中心	
钟良	能源管理中心	
刘旭	能源管理中心	
袁作和	能管中心	
代文君	能管中心	
曹毅	能管中心	
徐永学	能管中心	
曹德武	广东裕能	
吴志远	广东锦泰电力集团有限公司	
(二)日晴	广东锦泰电力集团有限公司	
书昆	深圳市粤电工程管理有限公司	
蔡润生	能源管理中心	
李光	深圳市粤电工程管理有限公司	
廖 衡	深圳市粤电	

企业类似工程业绩序号 3: 深惠城际铁路 2 标五和至坪地段土建四工区盾构大电
接驳工程

CSCEC

中建

合同编号: 2021-33-01FD005

深惠城际铁路 2 标五和至坪地段土建四工区
盾构大电接驳工程分包合同



工程名称: 深惠城际铁路 2 标五和至坪地段土建四工区
盾构大电接驳工程

工程地点: 深圳市龙岗区如意路

甲 方: 中国建筑一局(集团)有限公司

乙 方: 中国建筑一局集团华南建设有限公司

丙 方: 广东锦泰电力集团有限公司

2023 年 9 月 4 日

企业类似工程业绩序号 3: 深惠城际铁路 2 标五和至坪地段土建四工区盾构大电接驳工程

CSCEC

中建

第一部分 合同协议书

甲方: 中国建筑一局(集团)有限公司

乙方: 中建一局集团华南建设有限公司

丙方: 广东锦泰电力集团有限公司

注册地址: 河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心 A 栋 14 层

邮政编码: 517000 电 话: 18607629555 传 真: /

法定代表人: 陈辉明

委托代理人: 白晴

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就本工程施工事项协商一致,达成协议如下:

第一条: 工程概况

- 1、工程名称: 深惠城际铁路 2 标五和至坪地段土建四工区盾构大电接驳工程
- 2、工程地点: 深圳市龙岗区
- 3、承包范围: 深惠城际铁路 2 标五和至坪地段土建四工区盾构大电接驳工程高压柜、中置柜(或环网柜)、箱变的设计、安装、施工(包括电缆敷设及变电设施的所有工作内容)申报、验收直到通电及维保等相关施工工作
- 4、甲方有权对承包范围随时进行调整,有关之费用按本合同相关规定计算,丙方同意不因此向甲方提出价款及工期的索赔。
- 5、承包方式: 包工、包料(甲供材除外)、包机械(垂直运输除外)、包安全文明施工。

第二条: 合同价款及计价办法

- 1、含税暂定总金额: (小写): ¥ 4,247,219.02 元,
(大写): 人民币肆佰贰拾肆万柒仟贰佰壹拾玖元零贰分。
其中不含税金额: (小写): ¥3,896,531.21 元,
(大写): 人民币叁佰捌拾玖万陆仟伍佰叁拾壹元贰角壹分。
增值税税金: (小写): ¥350,687.81 元,
(大写): 人民币叁拾伍万零陆佰捌拾柒元捌角壹分。
人工费金额: (小写): ¥318,246.23 元,
(大写): 人民币叁拾壹万捌仟贰佰肆拾陆元贰角叁分。

- 2、计价办法: 详见“第二部分 合同条件”第四条;

第三条: 合同工期

- 1、合同总工期日历天数为: 31 天;

企业类似工程业绩序号 3: 深惠城际铁路 2 标五和至坪地段土建四工区盾构大电 接驳工程

CSCEC

中建

2、主体计划开工日期: 2023 年 5 月 30 日, 计划竣工日期为 2023 年 6 月 30 日 (开工日期最终以甲方的开工令为准);

2、工程实际进度与甲方下发的计划进度不符时, 丙方应按甲方代表的要求提出改进措施, 报甲方代表批准后实施。由于丙方原因引起的工期延误, 即使甲方代表批准同意调整进度计划, 但工期也不可视为甲方允许顺延。

第四条: 工程质量

丙方承建范围的工程质量应按设计图纸要求, 达到国家、广东省、深圳市施工验收规范和广东省优质结构评审标准。

第五条: 安全文明

安全文明施工达到 广东省优质工程、安全文明示范工地 标准。必须满足甲方各项安全文明管理制度及要求, 否则视为违约, 甲方有权根据违约情况对丙方进行处罚。

第六条: 工程款支付办法

- 1、本工程预付款: 无, 预付款抵扣方法: 无;
- 2、详见“第二部分 合同条件”第五条。

第七条: 人员

- 1、甲方代表(项目经理)姓名: 刘波
- 2、丙方代表(项目经理)姓名: 白晴

第八条: 丙方承诺

丙方向甲方承诺, 按照本合同约定进行施工、竣工, 在质量保修期内承担工程质量缺陷保修责任, 并履行本合同所约定的全部义务。

第九条: 甲方承诺

甲方向丙方承诺, 按本合同约定的期限和方式支付工程价款及其他应当支付的款项, 并履行本合同所约定的全部义务。

第十条: 合同生效

- 1、本合同订立时间: _____
- 2、本合同订立地点: 广东省深圳市福田区竹子林紫竹七道中国经贸大厦 12 楼
- 3、甲乙丙三方约定本合同自双方签字盖章即刻生效。

第十一条: 合同份数

本合同一式陆份, 甲乙丙三方各执贰份, 具有同等法律效力。

(以下无正文)

企业类似工程业绩序号 3: 深惠城际铁路 2 标五和至坪地段土建四工区盾构大电 接驳工程

CSCEC

中建

(本页为双方签署页)

甲方: (盖章) 中国建筑一局(集团)有限公司

法定代表人(签字):

或委托代理人(签字):

公司地址: 北京市丰台区西四环南路 52 号

开户银行: 招行北京分行营业部

账号: 8601 8796 6110 001

税务号: 9111 0000 1011 0717 3B

座机号: 010-8398 2161

丙方: (盖章) 中建一局集团华南建设有限公司

法定代表人(签字):

或委托代理人(签字):

公司地址: 深圳市光明区凤凰街道东坑社区科能
路中集低轨卫星物联网产业园
A座2201-1

开户银行: 招商银行股份有限公司深圳笋岗支行

账号: 55943124510666

税务号: 1440300MA5FFU2L87

座机号: 0755-82180852

丙方: (盖章) 广东锦泰电力集团有限公司

法定代表人(签字):

或委托代理人(签字):

公司地址: 河源市市区东城西片区越王大道西面、永
祥路北边汇景国际商贸中心 A 栋 14 层

开户银行: 中国工商银行股份有限公司河源源城支行

账号: 2006 0021 1920 1123 835

税务号: 9144 1600 7408 18246 A

联系方式: 186 7622 1250

企业类似工程业绩序号 3: 深惠城际铁路 2 标五和至坪地段土建四工区盾构大电接驳工程

工程竣工报告

工程名称	深惠城际铁路 2 标五和至坪地段土建四工区盾构大电接驳工程		
工程地点	深圳市龙岗区		
总承包单位	中国建筑一局（集团）有限公司		
施工单位	广东锦泰电力集团有限公司		
合同号	2021-33-01FD005		
合同承包价（万元）	471.24445		
开工日期	2023年9月30日	竣工日期	2023年12月30日
<p>实际完成主要工程量：</p> <p>包括项目深惠城际铁路 2 标五和至坪地段土建四工区盾构大电接驳工程高压柜、中置柜（或环网柜）、箱变的设计、安装、施工（包括电缆敷设及变电设施的所有工作内容）申报验收直到通电及维保等相关施工工作。</p> <p>电气部分：800kVA 箱变 2 台，630kVA 箱变 1 台，户外开闭所 1 台，敷设 ZRYJV22-8.7/15KV-3*400mm² 电缆 2774 米、ZRYJV22-8.7/15KV-3*120mm² 电缆 85 米，电缆沟揭盖 120 米，电缆终端头、中间头制作安装 9 套，电气试验等。</p> <p>土建部分：水平导向钻进（顶管）380 米，砌筑设备基础 3 座，砌筑电缆井 7 座，开挖埋管等。</p>			
总承包单位（盖章）  项目负责人：(白) [Signature] 2024年1月11日	施工单位（盖章）  项目负责人： [Signature] 2024年1月11日		

企业类似工程业绩序号 4：深圳机场物流大厦配电房改造项目

合同编号：深机动合[2024]171号

深圳机场物流大厦配电房改造项目
施工合同

工程名称：深圳机场物流大厦配电房改造项目

工程地点：深圳宝安国际机场物流大厦

发包人（甲方）：深圳机场现代物流有限公司

承包人（乙方）：广东锦泰电力集团有限公司

签订日期：2024年8月20日

企业类似工程业绩序号 4：深圳机场物流大厦配电房改造项目

第一部分 协议书

发包人（甲方）：深圳机场现代物流有限公司

地址：深圳市宝安区航城街道后瑞社区深圳宝安国际机场航站四路保税大厦 401-420

联系人：崔溥源

承包人（乙方）：广东锦泰电力集团有限公司

地址：河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心A栋14层

联系人：曾水平

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法（2019修正）》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2019修正）》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：深圳机场物流大厦配电房改造项目

工程地点：深圳市宝安区

核准（备案）证编号：深前海备案【2024】0065号

工程规模及特征：深圳机场物流大厦配电房建成于2004年，至今已运行19年。高压柜采用老式负荷开关柜，其不具备继电保护功能，变压器及低压柜使用年限较久易发生故障，无法满足现有运行需求。为保障生产运行安全，提高供电系统安全可靠，计划对深圳机场物流大厦配电房实施升级改造。

资金来源：财政投入____%；国有资本100%；集体资本____%；民营资本____%；外商投资____%；混合经济____%；其他100%。

二、工程承包范围

本次改造内容主要包括：对物流大厦配电房高压开关柜，变压器及低压柜进行升级改造，同时增加电力监控系统、视频监控系统及气体灭火系统等，并做好临时供电保障方案及施工工作。具体内容详见图纸、工程量清单和项目需求书。承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

除以上招标人指定承包的工程范围外，施工总承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的可能遗漏的工程。

企业类似工程业绩序号 4：深圳机场物流大厦配电房改造项目

电力监控系统、视频监控系统及气体灭火系统等，并做好临时供电保障方案及施工工作。具体内容详见图纸、工程量清单和项目需求书。承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

三、合同工期

计划开工日期：2024 年 8 月 15 日（具体以甲方书面通知为准）；

计划竣工日期：2024 年 12 月 12 日；

合同计划总工期 120 日历天。

四、质量标准

本工程质量标准：符合国家验收合格标准，一次性通过工程竣工验收。

五、签约合同价

含税金额人民币 叁佰叁拾玖万叁仟壹佰陆拾贰元零陆分（大写）（¥3393162.06元），其中，不含增值税价为3112992.72元，增值税额为280169.34元，税率为9%。以上合同含税价为签约合同价。

合同价款最终以发包人造价审核部门审核结算价格为准，如按相关法律、法规或规章等规定竣工结算需向政府指定机构提交审计或审核的，实际支付金额以政府指定机构审计或审核结果作为最终的结算价格。

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币玖万零叁元捌角伍分（大写）（¥90003.85元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币 / （大写）（¥ / 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币 / （大写）（¥ / 元）；

（4）暂列金额：

人民币 / （大写）（¥ / 元）；

本合同增值税额按照中标日通行的增值税率计算，合同履行中如国家政策调整导致增值税率变化的，未付款项部分的增值税额相应调整。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款2.1款的规定一致：

（1）本合同签订后双方新签订的补充协议；

（2）本合同第一部分的协议书；

（3）中标通知书及其附件；

企业类似工程业绩序号 4：深圳机场物流大厦配电房改造项目

发标人：(盖章)深圳机场现代物流有限公司
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：91440300748881493T

地址：深圳市宝安区航城街道后瑞社区深圳宝安国际机场航站四路保税大厦 401-420

邮政编码：518128

法定代表人：唐磊

委托代理人：周琦


电话：0755-23452162

传真：/

电子信箱：/

开户银行：中国银行机场支行

账号：765357955119

承包人：(盖章)广东锦泰电力集团有限公司
法定代表人或其委托代理人：
(签字) 合同专用章

组织机构代码：91441600740818246A

地址：河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心

邮政编码：517000

法定代表人：陈辉明

委托代理人：/

电话：0762-3826333

传真：0762-3292886

电子信箱：/

开户银行：中国工商银行股份有限公司河源源城支行

账号：2006002119201123835

企业类似工程业绩序号 4：深圳机场物流大厦配电房改造项目

工程竣工验收报告

工 程 名 称： 深圳机场物流大厦配电房改造项目

验 收 日 期： 2024年12月30日

建设单位(盖章)： 深圳机场现代物流有限公司



企业类似工程业绩序号 4：深圳机场物流大厦配电房改造项目

一、工程概况

工程名称	深圳机场物流大厦配电房改造项目	工程地点	深圳市宝安区
建筑规模	深圳机场物流大厦配电房升级改造内容主要包括：对物流大厦配电房高压开关柜，变压器及低压柜进行升级改造，同时增加电力监控系统、视频监控系统及气体灭火系统等，并做好临时供电保障方案及施工工作。	工程造价	3393162.06 元
结构类型	电力工程	工程用途	电力供电
施工许可证号	/	开工日期	2024年09月05日
		竣工日期	2025年01月06日
监督单位	/	监督编号	/
建设单位	深圳机场现代物流有限公司		
勘察单位	/	资 质 证 号	/
设计单位	深圳国华电力设计院有限公司		GB00020512
施工单位	广东锦泰电力集团有限公司		91441600740818246A
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市建力建设监理有限公司		44022188
施工图审查单位	/		/

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

企业类似工程业绩序号 4：深圳机场物流大厦配电房改造项目

五、工程验收结论

竣工验收结论：

本工程已完成合同约定和设计文件的各项内容，施工质量均满足相关质量验收规范和设计要求，且质量保证资料、外观质量、实测实量均评定合格，满足竣工验收条件，同意该工程竣工验收，质量等级评定为合格。

建设单位：	监理单位：	施工单位：	勘察单位：	设计单位：
 单位(项目)负责人： 台湾源 2015年1月6日	 总监理工程师： 李剑 2015年1月6日	 单位(项目)负责人： 叶金锁 2015年1月6日	/ (章) 单位(项目)负责人： / 年 月 日	 单位(项目)负责人： 张丽丽 2015年1月6日

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

企业类似工程业绩序号 5: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程

CSCEC

中建

轨道 13 号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等
项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工
程（EPC）工程

高低压变配电工程分包合同



合同编号	HT274-分包-38	ERP 编号	
合同类别	专业分包合同	签约日期	2023-11-30
甲方	中国建筑第八工程局有限公司		
乙方	广东锦泰电力集团有限公司		



企业类似工程业绩序号 5: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程

CSCEC

中建

第一部分 合同协议书

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，在乙方充分了解及熟悉本合同所述工程内容及相关特点、背景的情况下，双方就轨道 13 号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工程（EPC）工程高低压变配电工程施工事宜经甲、乙双方协商一致，订立本合同，以资共同遵照执行。

第 1 条 工程概况

1.1 工程名称：轨道13号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工程（EPC）

1.2 工程地点：深圳市宝安区石岩街道石岩北环路与田心大道交界处

1.3 结构类型：框架剪力墙结构

1.4 建筑面积：轨道 13 号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等项目拆迁安置房建设项目用地面积约 13543.77 m²，用地面积约 14057 m²，建设总建筑面积约为 125555 m²，其中安置住宅建筑面积 52000 m²，安置办公建筑面积 5935 m²，商业建筑面积 10300 m²，综合文体中心建筑面积 20000 m²，其他公共配套设施 7120 m²，地下停车库面积 30200 m²，设置停车位 778 个。工程内容包括土建工程，安装工程，装修工程及室外配套工程等。

1.5 安全创优目标：全国建设工程项目施工安全生产标准化工地

1.6 安全管理目标：（1）杜绝死亡、火灾、交通、设备等重大事故，实现人身因工伤死亡“零”目标；（2）安全伤害指标控制在 2%以下；（3）现场整齐有序，各种标志牌齐全醒目，施工操作规范，保持现场和生活区环境卫生，做到工完、料净、场地清。

第 2 条 分包工作内容及承包方式

2.1 工作内容

2.1.1 分包承包工作内容

①以甲方提供的设计图纸及甲方现场项目经理部指定的内容为准，具体施工范围包括但不限于以下内容：甲方委托乙方进行本项目高低压变配电工程，含施工含报装、报审、方案、设计、材料及设备采购、变压器翻新、安装、调试、检测、入网、送电、验收、成品保护，竣工清理，竣工验收，养护，以及合同中明示或暗示的履行合同和满足施工图纸、相关规范和技术要求的规定所涉及的其他工作与服务等工作。乙方以实行包人工、包除甲方供应以外的材料、包超额使用部分水电、包机械设备（甲方供应的除外）、包工期、包质量、包安全施工、包文明施工、包完工后场地清理、包保修、包税费、包成品及半成品保护、包不可预见风险费、包竣工验收等的承包方式完成本合同所述内容的施工。

②高低压变配电工程深化设计

1. 成立专门的深化设计工作机构。

企业类似工程业绩序号 5: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程

CSCEC

中建

2. 负责高低变配电工程施工详图设计和相关专业设计配合, 甲方负责协调; 深化设计的具体要求须同时满足甲方与发包人签订的主合同有关要求执行。

3. 按甲方批准的详图出图计划, 按时提交施工详图(含安装详图图纸、构件与节点的验收图及测量方法)以及相关技术文件给设计单位审批。

4. 负责组织并参与与高低变配电工程工程相关的设计联络会、技术协调会、方案研讨论证会、技术考察、技术交流会等, 并配合科研课题攻关研究。

5. 根据甲方调整设计的内容进行相应的施工详图设计变更, 完成竣工图。

6. 乙方应根据自己的经验和能力进行深化和优化设计, 如有更优的节点方案, 可提交设计单位、监理单位、甲方、发包人共同研究。

7. 乙方应配合设计单位完善图纸, 如因图纸问题导致送审预算清单漏项或扣减, 所扣减部分乙方自行承担。

2.1.2 上述 2.1.1 条未列入, 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。

2.2.3 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。(以上可根据实际情况补充)

2.2 承包方式

本工程实行包人工、包材料、包机械、包工期、包质量、包安全施工、包文明施工、包保修、包检测、包税费、包竣工验收等的承包方式施工。

第 3 条 合同工期

3.1 暂定开工时间: 2023 年 11 月 30 日, 以甲方下发开工通知为准。

暂定完工时间: 2024 年 1 月 8 日。以甲方下发完工通知为准。

绝对工期: 39 天

本合同规定的完工日期是指本合同约定工程承包内容全部完工, 并经甲方、监理验收合格之日(已充分考虑下雨、台风、停水、停电、节假日、中高考、大型展会等因素)

3.2 控制节点工期如下(包含两部分, 第一部分为二级节点、第二部分标准工期):

3.2.1 第一部分

序号	节点名称	完成时间	备注
1	方案审查	2023 年 12 月 5 日	
2	图纸送审	2023 年 12 月 10 日	
3	图纸审查完成	2023 年 12 月 13 日	
4	电房土建	2023 年 12 月 15 日	

企业类似工程业绩序号 5: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程

CSCEC

中建

5	设备进场	2023 年 12 月 20 日	
6	室外管廊施工	2023 年 12 月 25 日	
7	电缆敷设	2023 年 12 月 30 日	
8	验收送电	2024 年 1 月 8 日	

(与公司审批的四级计划相符合的二级节点)

3.2.2 第二部分

① _____ / _____

第 4 条 合同造价

本工程暂定含税金额 1649.2524 万元, 暂定不含税金额 1513.0756 万元, 增值税率 9%, 增值税额 136.1768 万元, 合同外签证、变更部分税率与本合同相同, 最终以双方确认的《结算确认函》为准。

第 5 条 质量目标

本工程的质量标准为: 本工程应满足国家施工验收规范, 达到符合设计图纸要求和国家、省、市相关法律法规规定要求及行业颁发的工程质量合格标准、建设业主或代建单位的要求, 一次性验收合格, 取得省优质工程奖(按总承包合同质量目标及启动会确定的目标较高者为准)。质量标准的评定以国家或行业的质量检验评定标准及甲方《中建八局华南公司实测实量检查实施细则》为依据。

第 6 条 合同文件解释顺序

6.1 合同文件应能相互解释, 互为说明。组成本合同的文件及优先解释顺序如下:

- 6.1 合同履行过程中, 甲乙双方协商一致并经甲方法定代表人或授权代理人(总经理或总经济师)签署的洽商、会议纪要等书面文件(以倒顺序时间解释);
 - 6.2 履约过程中乙方向甲方做出的各项承诺;
 - 6.3 投标文件、投标时乙方向甲方做出的各项承诺、澄清文件、双方的议标记录;
 - 6.4 本合同及相关附件(本合同各部分优先解释顺序: 合同协议书、专用条款、通用条款);
 - 6.5 中标通知书(如有);
 - 6.6 合同清单;
 - 6.7 施工图纸及设计说明、设计变更资料;
 - 6.8 本工程建设标准;
 - 6.9 甲方的各项规章制度及有关技术文件;
 - 6.10 甲方招标文件、招标合同条款。
- 6.2 需按国家有关规定进行鉴证或备案或报审的, 鉴证或备案或报审的文本与本合同不一致时, 双方的权利义务以本合同为准。

第 7 条 合同生效与终止

7.1 甲方有权选择以物理印章+法人(或授权委托人)书面签名的方式签约, 亦可在甲方认可的签约平台中以电子印章+法人(授权委托人)电子签名方式签约, 无论采用何种方式, 双方均认可本合同具有法律效力, 在合同约定相关款项结清后自行失效。

企业类似工程业绩序号 5: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程

CSCEC

中建

7.2 工程交付建设单位且甲乙双方办清竣工结算后除保修条款外其它合同条款即告终止, 保修期满后, 有关保修条款亦自行失效。

第 8 条 合同份数

本合同一式 陆 份, 甲方执 伍 份, 乙方执 壹 份, 具有同等法律效力。

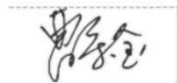
甲方: (公章) 中国建筑第八工程局有限公司

乙方: (公章)

法定代表人或委托代理人:

法定代表人或委托代理人:

签合同地点: 广州市黄埔区



企业类似工程业绩序号 5: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程

CSCEC

中建

第四部分 合同附件

附件一 乙方主要管理人员名单及职责

乙方主要管理人员名单及职责

序号	职务	姓名	联系方式	职责
1	项目经理	白晴	13536781250	现场进度、安全、质量全面负责
2	生产经理	曾水平	13829396894	按照合同要求和工作指令、确保人员设备按时进场,做好材料物资的供应工作,安排好施工任务,保证甲方进度计划,及时做好现场协调工作。
3	技术负责人	吴志威	18666650563	严格按图纸、施工规范、操作规程组织施工,并进行质量、进度把关控制、负责质量事故的及时上报并按照甲方的要求进行处理。
4	合约主管	李展东	13192714591	按照上报工程有关的预算、月进度报表、办理现场签证、结算以及对量。
5	质量主管	黄源	17687611770	对乙方所承包范围内的质量全面负责。
6	安全主管	曾明琪	13750210886	配合甲方组织对进场工人的安全交底,全面负责乙方承包范围内的安全生产和文明施工。
7	测量员	邱文威	18824458105	全面负责乙方施工范围内的测量放线工作,并对其准确性负责,积极配合甲方测量人员的复核工作,向甲方提供测量资料。
8	材料员	文林群	18607622165	积极配合甲方对乙方所进场材料的的报验工作,负责乙方供应材料的进退场工作、负责甲供材料的验收,并按照甲方要求接受甲方调拨以及出库材料的签收工作,并负责保管,及时和甲方材料员核对材料量。
9	资料收发人	冯广灿	13826825210	甲方文件的签收工作。
10	BIM 负责人 (如有)	/	/	负责独立或按照甲方要求配合完成相关 BIM 工作
11	财务对账及收款人	邓美凤	18676223166	
12	专职劳务管理员	周海生	18507613090	

注:乙方如需更换管理人员,需提前一周书面通知甲方,经同意后在一周内将已更换人员授权委托书报送甲方。



企业类似工程业绩序号 5: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程



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: 深圳市宝安区城市更新和土地整备局			工作单号: 09000010000026070232				
用电地址: 广东省深圳市宝安区石岩街道北环路与田心大道交汇东北处汇璟雅苑(住宅充电桩)			报装容量: 5700				
客户联系人: 童国相			联系电话: 13829396894				
受理日期: 2024 年 4 月 2 日			业务受理人员: 齐兰				
<p>声明:</p> <p>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 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: 广东锦泰电力集团有限公司 设计单位: 广东锦泰能源集团有限公司 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 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 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: 				客户意见: 			
现场计量人员签名:				客户(代表)签名:			
生产运行人员签名:				确认日期: 2024 年 4 月 2 日			
用电检验人员签名:				施工单位确认检验意见:			
供电企业(盖章): _____				施工单位(代表)签名:			
检验时间: 2024 年 4 月 2 日				确认日期: 2024 年 4 月 2 日			


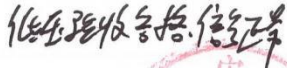





注: 1.整改要求内容填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份, 供电企业、客户、施工单位各执一份。

24 小时客户服务热线: 95598 能源监管热线: 12398

企业类似工程业绩序号 5: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程



《客户受电工程竣工检验意见书》

客户名称: 深圳市宝安区城市更新和土地整备局			工作单号: 09000010000026073942				
用电地址: 广东省深圳市宝安区石岩街道北环路与田心大道交汇东北处汇璟雅苑(商业)			报装容量: 4600				
客户联系人: 童国相			联系电话: 13829396894				
受理日期: 2024年4月2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 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: 广东锦泰电力集团有限公司 设计单位: 广东锦泰能源集团有限公司 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 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 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:  用电检验人员签名:  供电企业(盖章): _____ 检验时间: 2024年4月2日			客户意见: 客户(代表)签名:  确认日期: 2024年4月2日 施工单位确认检验意见: 施工单位(代表)签名:  确认日期: 2024年4月2日				

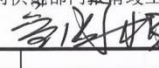
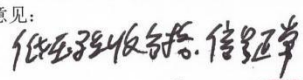



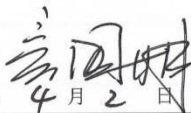

注: 1.整改要求内容填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份, 供电企业、客户、施工单位各执一份。

24小时客户服务热线: 95598 能源监管热线: 12398

企业类似工程业绩序号 5: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程



《客户受电工程竣工检验意见书》

客户名称: 深圳市宝安区城市更新和土地整备局			工作单号: 09000010000026078517				
用电地址: 广东省深圳市宝安区石岩街道北环路和田心大道交汇东北处汇璟雅苑(居民住宅)			报装容量: 2500				
客户联系人: 童国相			联系电话: 13829396894				
受理日期: 2024年4月2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 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: 广东锦泰电力集团有限公司 设计单位: 广东锦泰能源集团有限公司 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 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 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:  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: 2024年4月2日				客户意见: 客户(代表)签名:  确认日期: 2024年4月2日 施工单位确认检验意见: 施工单位(代表)签名:  确认日期: 2024年4月2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

企业类似工程业绩序号 5: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程



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: 深圳市宝安区城市更新和土地整备局			工作单号: 09000010000026078516				
用电地址: 广东省深圳市宝安区石岩街道北环路与田心大道交汇东北处汇璟雅苑(公交首末站)			报装容量: 3200				
客户联系人: 童国相			联系电话: 13829396894				
受理日期: 2025 年 2 月 25 日			业务受理人员: 齐兰				
<p>声明:</p> <p>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 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, 现向供电部门申请竣工检验。</p> <p>施工单位: 广东锦泰电力集团有限公司 设计单位: 广东锦泰能源集团有限公司 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 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: 中压部验收合格 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):				客户意见: 客户(代表)签名: 确认日期: 2025 年 2 月 26 日 施工单位确认检验意见: 施工单位(代表)签名: 确认日期: 2025 年 2 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。

24 小时客户服务热线: 95598 能源监管热线: 12398

3、项目经理类似工程业绩

项目经理类似工程业绩

提供自 2021 年 1 月 1 日至投标截止之日止，拟派项目经理自认为最具代表性的担任项目经理完成的已竣工的电力工程类业绩，业绩须同时满足下述要求：

(1) 优先提供 10kV 及以上电压等级变配电工程业绩，业绩时间以工程取得竣工验收合格证明时间为准；

(2) 证明文件：须提供合同关键页（需清晰的反映合同双方、建设规模、承包范围、合同签订时间、合同金额、合同内容、项目经理职务、签字盖章页）、竣工验收证明扫描件等。若提供的业绩为联合体方式承接或 EPC 项目的，需清晰体现在该联合体业绩或 EPC 项目中担任项目经理。若上述证明材料无法体现项目经理姓名和职务的，可提供其他有效证明材料扫描件，原件备查。

(3) 提交业绩超过 5 项的，按顺序选择前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可。

姓 名	谢春茂	性 别	男	年 龄	36		
职 务	项目经理	职 称	电力工程师	学 历	专科		
证件类型	身份证	证件号码	44162319900109061X	手机号码	18316802086		
参加工作时间	2011 年		从事项目经理（建造师）年限	8 年			
项目经理（建造师）资格证书编号	粤 1442019202001711						
已完工程项目情况							
序号	项目名称	承包范围	建设规模	合同签订日期	竣工时间	合同金额	备注
1	机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目	深圳机场 110kV 变电站 F61 至三总配 301 电缆线路全长约 3 公里，其中约 1.5 公里的电缆线路由 185m ² 、240m ² 300m ² 几种老旧型号的电缆线路分段拼接而成，现将该段电缆线路进行拆除并更换，更换型号为 A 类 ZR-YJV22-10kV-3*400m ² 电力电缆。	1、敷设 ZRA-YJV22-10kV-3*400mm 电力电缆 1580 米； 2、制作电缆中间头（含保护盒）4 套，制作电缆终端头 3 套 电缆试验 6 回路； 3、拆除 YJV22-10kV-3*300mm 电力电缆 860 米 拆除 YJV22-10kV-3*240mm 电力电缆 400 米 拆除 YJV22-10kV-3*185mm 电力	2023 年 10 月 07 日	2023 年 11 月 29 日	170.2222 71 万元	

			电缆240米; 5、拆除 YJV22-10kV-3*400mm 电缆中间头 6 套、拆除 YJV22-10kV-3*400mm 电缆终端头 1 套 6、拆除申缆退库 1 项。				
2	河源·中骏世界城地块二三四高低压供电工程	高压进线:本工程 10kV电源接自1#公用开闭所(地块一已施工),此次仅部分室外管道及沟槽开挖、沟槽垫层、回填在招标范围内。	总配电容量12000kVA,含高低压配电设备供应及安装调试,敷设 ZC-YJV22-10kV-3*300mm电力电缆990米、ZC-YJV22-10kV-3*120mm电力电缆541米、ZC-YJV22-10kV-3*70mm电力电缆399米。	2021年08月26日	2023年02月27日	1165.569696万元	
3	河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供电工程	1.红线外驳接点至高压开关站管道、桥架、电缆敷设;2.开关站至专变、公变电房 10KV 线路管道、桥架、电缆安装;3.高压开关站、开闭所、配电房高低压柜、变压器、直流屏、母线槽等设备安装调试;4.公变房低压出线至各楼层和商铺电表箱的电缆(或母线槽)、电表、电表箱安装,发电车快速接入箱至公变电房之间桥架、电缆敷设安装。	总配电容量 7765kVA,含高低压配电设备供应及安装调试。	2023年08月15日	2024年01月04日	737.861529万元	
4	紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施(含安置区)配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程(下石线)	10千伏下石线(原 35 千伏蓝好线)#9-#12塔进行迁改,新建路径长约3.9km,其中架空路径长约 1.2km,电缆路径长约 0.7km。	10千伏下石线(原 35 千伏蓝好线)#9-#12塔进行迁改,新建路径长约 3.9km,其中架空路径长约 1.2km,电缆路径长约 0.7km。	2023年07月11日	2023年09月30日	148.30万元	
5	江东新区 110kV 城临线 G19-G21 迁改工程	对110kV城临线#19-#21塔进行迁改,全线按单回路架空建设线路长度约为1.446km,其中T1-T4长度约为0.525km,更换#16-T1及T4-#22 段导线及光缆分别长约0.617km、0.304km。	对110kV城临线#19-#21塔进行迁改,全线按单回路架空建设线路长度约为 1.446km,其中T1-T4长度约为0.525km,更换#16-T1及T4-#22 段导线及光缆分别长约0.617km、0.304km。	2021年10月22日	2022年01月10日	342.832641万元	

注:后附相关证明材料。

项目经理-谢春茂：建造师注册证



使用有效期: 2026年04月27日
- 2026年10月24日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 谢春茂

性 别: 男

出生日期: 1990年01月09日

注册编号: 粤1442019202001711

聘用企业: 广东锦泰电力集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-01-03至2028-01-02)

机电工程(有效期: 2026-04-20至2029-04-19)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

谢春茂

个人签名:

谢春茂

签名日期: 2026.4.27

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: 2026年04月20日

项目经理-谢春茂：安全生产考核合格证证明（B证）

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：粤建安B（2016）0008687

姓 名：谢春茂

性 别：男

出生年月：1990年01月09日

企业名称：广东锦泰电力集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2016年08月26日

有效 期：2025年07月03日 至 2028年08月25日

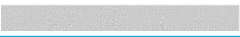


发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年07月03日



项目经理-谢春茂：执业资格证书



项目经理-谢春茂：职称证

广东省职称证书

姓名：谢春茂

身份证号：44162319900109061X



职称名称：工程师

专业：电力工程电气

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年7月19日

评审组织：广东省电力工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2516003017825

发证单位：河源市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年11月3日



项目经理-谢春茂：学历证书



项目经理-谢春茂：身份证



项目经理-谢春茂：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：谢春茂

证件号码：44162319900109061X

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20110401	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20110401	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20110401	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

项目经理类似工程业绩序号 1：机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目

深圳市机场（集团）有限公司采购中心

中标通知书

广东锦泰电力集团有限公司：

我司组织的**机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目**评标工作已于 2023 年 8 月 29 日完成。根据评标规则，贵司被选定为本项目中标单位，具体内容如下：

中标单位	广东锦泰电力集团有限公司
中标价格	¥1,702,222.71 元（含税） （大写：人民币壹佰柒拾万贰仟贰佰贰拾贰元柒角壹分）
备 注	本项目最终结算价按甲方相关部门审计结果为准。

中标人收到中标通知书后，应在 30 天内按照招标文件及中标人的投标文件与深圳市机场（集团）有限公司签订本项目合同。

特此通知。

深圳市机场（集团）有限公司

采购中心

2023 年 9 月 11 日



项目经理类似工程业绩序号 1：机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目

合同编号：深机动合（2023）184 号

机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目
工程施工合同

项 目 名 称：机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目

发包方（简称甲方）：深圳市机场（集团）有限公司动力分公司

承包商（简称乙方）：广东锦泰电力集团有限公司

签 订 时 间：2023年10月7日

签 订 地 点：深圳宝安国际机场



项目经理类似工程业绩序号 1：机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目

机场110kV变电站 F61线路优化项目 工程施工合同

甲 方	深圳市机场（集团）有限公司动力分公司		
地 址	广东省深圳市宝安区航城街道草围社区深圳机场领航二路 88 号 T3 货站进港区 B3-C3		
法定代表人	周琦		
账号信息	纳税人名称： <u>深圳市机场（集团）有限公司动力分公司</u>		
	纳税人识别号： <u>91440300782756004B</u>		
	开户银行： <u>建设银行深圳机场支行</u>		
	账 号： <u>44201548200052502828</u>		
	电 话： <u>0755-23457311</u>		
联系人	姜工	联系电话	0755-23452278
乙 方	广东锦泰电力集团有限公司		
地 址	河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心 A 栋 14 层		
法定代表人	陈辉明		
账号信息	纳税人名称： <u>广东锦泰电力集团有限公司</u>		
	纳税人识别号： <u>91441600740818246A</u>		
	开户银行： <u>中国工商银行股份有限公司河源源城支行</u>		
	账号： <u>2006002119201123835</u>		
	电话： <u>0762-3826333</u>		
联 系 人	罗工	联系电话	0762-3826333

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及深圳市有关法律、法规，结合本工程的具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，甲方就机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目委托乙方施工，经甲乙双方友好协商，订立本合同。

项目经理类似工程业绩序号 1：机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目

1. 项目名称

机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目。

2. 项目地点

深圳宝安国际机场航站四路。

3. 工程承包范围

深圳机场 110kV 变电站 F61 至三总配 301 柜电缆线路全长约 3 公里，其中约 1.5 公里的电缆线路由 185mm²、240mm²、300mm² 几种老旧型号的电缆线路分段拼接而成，现将该段电缆线路进行拆除并更换，更换型号为 A 类 ZR-YJV22-10kV-3*400mm² 电力电缆，详见技术需求书。

4. 合同工期

开工日期：2023 年 10 月 7 日（具体开工日期以甲方书面通知为准）。

竣工日期：2024 年 1 月 6 日

合同工期：90 日历天。

5. 合同价款

合同总价暂定人民币 1702222.71 元（大写：壹佰柒拾万贰仟贰佰贰拾贰元柒角壹分），其中，不含增值税价为 1561672.21 元，增值税额为 140550.50 元（增值税率 9%），最终结算价按甲方相关部门审计结果为准。

合同价款包含但不限于本项目的施工费、材料费、税费等本项目全部费用。本合同增值税额按照中标日适用的增值税率计算，合同履行中如国家政策调整导致增值税率变化的，未付款项部分的增值税额相应调整。

6. 工程质量

6.1 工程项目实施，乙方应严格执行国家现行的技术规范和施工图纸中所列明的技术要求及甲方的要求，施工项目工程质量达到合格标准；

6.2 乙方提供的材料和设备达到国家质量标准，所用于项目工程材料和设备等，必须提交质量合格证明及环保合格认证证明，由甲方认可后方可用于工程；

6.3 乙方承包甲方所有的项目工程，质量缺陷责任期执行国家现行规范，质量缺陷责任期内出现工程质量问题，由乙方免费维修直至甲方验收合格为准。

6.4 本工程质量标准：按国家现行验收标准达到合格。

7. 设备工器具、材料

7.1 设备工器具

乙方应根据现场实际配备足够数量的机械设备及小型工器具，满足日常维修要求。

项目经理类似工程业绩序号 1：机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目

甲方（盖章）：深圳机场（集团）有限公司

乙方（盖章）：广东锦泰电力集团有限公司

动力分公司

法定代表人：

法定代表人：

或授权代表人签章：

或授权代表人签章：

签约日期：2023.10.7

签约日期：2023.10.7



项目经理类似工程业绩序号 1：机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目

C1、项目团队人员配置

1. 项目团队人员名单

序号	姓名	专业	注册资格	职称	拟在本项目担任的角色
1	谢春茂	机电	一级建造师	助理工程师（初级）	项目经理
2	张辉映	电气	技术负责人	电气工程师（中级）	技术负责人
3	曾明琪	电气	专职安全生产管理人员	电气工程师（中级）	安全负责人
4	曾日旺	电气	专职安全生产管理人员	电气工程师（中级）	安全员
5	曾柏夏	电气	设备安装施工员	电气工程师（中级）	设备安装施工员
6	谢福荣	安装	设备安装施工员		设备安装施工员
7	李展东	安装	设备安装施工员		设备安装施工员
8	张恩平	电气	土建质量员	电气工程师（中级）	土建质量员
9	文林群	电气	材料员	/	材料员
10	赖志鹏	机械	设备安装质量员	机械工程师（中级）	设备安装质量员
11	刘文仪	电气	资料员	电气工程师（中级）	资料员
12	梁天来	电气	高处作业、高压电工作业	电气工程师（中级）	施工人员
13	温国彬	高压电工	高压电工作业	/	施工人员
14	文颢群	机电	高压电工作业	机电工程师（中级）	施工人员
15	肖金理	高处作业	高处作业	/	施工人员
16	叶东阳	机电	电气试验作业	机电工程师（中级）	施工人员
17	黄涛	电气	电气试验作业、高处作业	/	施工人员
18	吴志威	高压电工	高压电工作业	/	施工人员
19	郭志敏	高压电工	高压电工作业、低压电工作业	/	施工人员
20	李小明	高处作业	高处作业	/	施工人员

注：1、需附项目组成员的简历及相关资格证书复印件。
2、需提供项目组所有成员近六个月的社保缴纳证明复印件。

项目经理类似工程业绩序号 1：机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目

工程竣工验收单

合同编号：深机动合（2023）184 号

施工任务单号：

工程名称	机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目	合同金额	1702222.71
责任部门	水电网保障部	立项审批时间	2023.4.25
工程地点	航站四路	开工日期	2023 年 10 月 7 日
施工单位	广东锦泰电力集团有限公司	竣工日期	2023 年 11 月 29 日
工程完成内容及质量情况	1、敷设 ZRA-YJV22-10kV-3*400mm ² 电力电缆 1580 米； 2、制作电缆中间头（含保护盒）4 套，制作电缆终端头 3 套； 3、电缆试验 6 回路； 4、拆除 YJV22-10kV-3*300mm ² 电力电缆 860 米、拆除 YJV22-10kV-3*240mm ² 电力电缆 400 米、拆除 YJV22-10kV-3*185mm ² 电力电缆 240 米； 5、拆除 YJV22-10kV-3*400mm ² 电缆中间头 6 套、拆除 YJV22-10kV-3*400mm ² 电缆终端头 1 套； 6、拆除电缆退库 1 项。		
工程资料及工程量确认	1、设备、材料进场验收表/ 已提交 <input type="checkbox"/> ；本工程不需要 <input checked="" type="checkbox"/> 。 2、隐蔽工程验收表/ 已提交 <input type="checkbox"/> ；本工程不需要 <input checked="" type="checkbox"/> 。 3、竣工技术资料移交表/ 已提交 <input type="checkbox"/> ；本工程不需要 <input checked="" type="checkbox"/> 。 4、工程变更申请/审批表 已提交 <input type="checkbox"/> ；本工程无变更 <input checked="" type="checkbox"/> 。 5、工程量确认表/ 已确认 <input checked="" type="checkbox"/> 。（请在上述对应项口内“√”选） 6、其他（如有）：		
工程竣工验收结论	本项目敷设 ZRA-YJV22-10kV-3*400mm ² 电力电缆 1580 米，制作电缆中间头 4 套，制作电缆终端头 3 套，电缆试验 6 回路，质量合格，符合安装使用要求。拆除原来拆接电缆、中间头、终端头，并将拆除电缆运送到指定仓库，项目验收合格。	验收日期	2023.11.29
施工单位	（公章）	施工负责人：	吴志原 日期：2023.11.29
设计单位	（公章）	设计工程师：	日期：
监理单位	（公章）	监理工程师：	日期：
建设单位	（公章） 项目负责人： 参加验收人员：	日期：	2023.11.29

说明：1、本表一式三份，建设方、监理方、施工方各执一份；

2、工程未委托设计、监理的对应栏无需签署，建设单位执二份（参加验收人员不得少于 2 人）。

河源·中骏世界城地块二三四高低压 供配电工程

施工合同书

签订日期：2021年8月26日





建设工程施工合同书

发包人：河源市骏辉房地产开发有限公司（以下称甲方）

承包人：广东锦泰电力集团有限公司（以下称乙方）

根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人与承包人双方就工程施工事项协商一致，签订本合同。

第一条：工程概况

- 1.1 工程名称：河源·中骏世界城地块二三四高低压供配电安装工程
- 1.2 工程地点：河源市江东新区建设大道南边。
- 1.3 工程概况：河源·中骏世界城位于广东河源江东新区建设大道南边，东江东路东边、东环路西边。本项目地块二总用地面积为 11,825.88 m²，总建筑面积为 42,080.44 m²；地块三、四总用地面积为 49,077.2 m²，总建筑面积为 159,205.93 m²（以工程规划许可证为准）。

第二条：范围及工程质量

- 2.1 河源·中骏世界城地块二三四供电方案已报批通过，施工内容包括监理、工程施工、电气设备检测、验收、移交、送电等供电相关所有工作，满足供电局电能检测及监控的相关要求，中标后不因方案、图纸及现场条件不符合电力公司验收要求而增加任何费用。
- 2.2 高压进线：本工程 10kV 电源接自 1#公用开闭所（地块一已施工），此次仅部分室外管道及沟槽开挖、沟槽垫层、回填在招标范围内。
- 2.3 包含各配电间的环网柜、高压柜、变压器、低压柜的卸货、保管、二次搬运及安装（含防火封堵），其中高低压配电柜、变压器甲供，电表箱（电表于供电局申领）乙供。
- 2.4 包含公共开关站至公变配电间、专变配电间的高低电压电缆、母线（槽）、桥架、配管等的安装、调试、检验、检测等工作。
- 2.5 专变低压配电柜接出的所有馈电回路不在承包范围。
- 2.6 公变低压配电柜接出至电表箱（含箱）馈电回路的电缆、母线（槽）、桥架、配管等在本次承包范围内。
- 2.7 包含集中抄表系统、配电通信（含配电间通信信号未覆盖前的配电临时信号搭设、拆除），以及电表的领用及安装。本期合同范围内商铺按商业用电性质申请挂表，住宅按居民用电性质申请挂一户一表。
- 2.8 发电车接入箱至开关柜的电缆、桥架、配管等在本次承包范围内。
- 2.9 发电机至市电转换柜的电缆、桥架等安装、调试、检验、检测等工作在本次承包范围。
- 2.10 配电室（变电所）内配电设备槽钢基础在本次承包范围。
- 2.11 变配电室内所有供电部门验收要求的标准化配置（含模拟图、安全用具、绝缘垫、绝缘胶毯、

项目经理类似工程业绩序号 2：河源·中骏世界城地块二三四高低压供配电工程



绝缘靴、绝缘手套、验电器、放电棒、标识牌等，不含变配电室内空调及生活用具）均在发包范围内。

- 2.12 跨市政路施工涉及的破路、修复、顶管等一切费用在措施费内包干。
- 2.13 协助甲方气象、住建局及其他相关单位强电防雷验收。
- 2.14 本工程所涉及的所有电气试验费及接地调试费。
- 2.15 包含室外高压管线施工恢复绿化、恢复人行道等工作。
- 2.16 包含现场临时用电（变压器、高压电缆）的拆除及回收等工作，此部分工程量暂定为 0，本次仅填报单价，实际工程量以现场签证确认为准。
- 2.17 包验收、包通电、包产权移交（含移交所需所有费用、维保费）。
- 2.18 本次合同范围还包括过程中与供电部门的所有方案优化、设计、勘查、协调、手续办理事宜。其他所有电力公司验收、通电前要求支付费用都包含在本合同范围内（如遗漏未列，请在投标报价中综合考虑，招标人不再额外承担任何费用），工程确保通过供电部门验收，并按合同约定时间完成发电。
- 2.19 如因此造成未能按照合同约定时间送电，投标单位需承担每延误一日 5000 元罚款，在工程款中扣除。
- 2.20 承包方式：包工、包料、包验收通过。本工程不得转包，未经招标人同意不得分包。
- 2.21 工程施工中的水电费、垃圾清运费、脚手架费用、垂直运输费用、临时设施费用等均包括在总价内，由中标人与总包单位协商处理。
- 2.22 中标人自行安排人员住宿，材料堆放等相关事宜，招标人不再提供。
- 2.23 工程质量：合格，并满足供电相关单位的验收送电要求。

第三条：合同工期

- 3.1 本工程工期
 - 开工日期：暂定 2021 年 8 月 15 日，具体以发包人发出的开工通知为准；（注：中标后即需进场与总包单位进行图纸交底、预留预埋事宜对接）
 - 竣工日期：2021 年 12 月 5 日。
 - 完工定义：通过招标人及供电部门验收并通电。
 - 竣工定义：工程承包内容全部完成并经甲方、物业管理公司、设计、总包、工程监理单位、河源市供电部门等全部验收合格，并正式供电方为竣工。
 - 关键节点：要求地块二于 2021 年 11 月 8 日前取得经供电局盖章确认的《客户受电工程竣工检验意见书》并送电至变压器；地块三、四于 2021 年 12 月 5 日前取得经供电局盖章确认的《客户受电工程竣工检验意见书》并送电至变压器。
- 3.2 工期延误：实际施工中，供电、供水部门的正常停电、停水影响工期，甲方一般不作现场签证。市政府开展各项活动实行交通管制影响施工，雾霾停工等乙方已综合考虑该因素，甲方不予签证。但以下原因造成工期延误，经甲方确认后，工期相应顺延：

项目经理类似工程业绩序号 2：河源·中骏世界城地块二三四高低压供配电工程

**第七条：保修**

- 7.1 本工程保修期为 24 个月，保修期自工程竣工验收合格并送电之日起算。
- 7.2 保修范围：除甲方使用过程中人为损坏、自然灾害及人力不可抗力因素损坏外，凡属乙方施工质量原因及验收后移交前乙方保管不力造成工程范围内各部位损坏均属于保修责任范围。
- 7.3 乙方在质量保修期内，按照有关法律、法规、规章的管理规定和双方约定，承担施工合同约定的所有施工承包范围内的工程质量保修责任。
- 7.4 凡属于乙方原因造成的各部位的质量问题或其他缺陷，及由于乙方维修造成甲方的相关损失，均属于乙方保修责任范围；不属于乙方责任，但是经由双方协商由乙方施工的，乙方应配合维修，费用由责任方承担。
- 7.5 在保修期内，若出现质量问题乙方不能维修或未能在甲方指定的合理期限内维修完好，维修过程中乙方维修质量无法达到甲方的要求，甲方有权自行另请他人代为维修并确定价格。所有修复费用加上相应违约金（修复费用的 50%）甲方有权从支付乙方的保修款中扣除，但不解除乙方的任何应负的责任。

第八条：合同价款

- 8.1 本工程含税合同总价为人民币（大写）壹仟壹佰陆拾伍万伍仟陆佰玖拾陆元玖角陆分（¥11,655,696.96 元），其中不含税造价 ¥10,693,299.96 元，增值税 ¥962,397.00 元，税率 9%。本合同价款在甲方与乙方签订合同后不再进行综合单价、监理费、设计及沟通协调费、交接试验费的调整。
- 8.2 本合同增值税率暂按现行税率 9% 执行，若合同履行过程中税收政策发生变化，则未开票金额按照最新国家税收政策调整增值税率，即合同总额=已按原税率开票金额（含税）+【原合同金额（含税）-已按原税率开票金额（含税）】/(1+原税率)*(1+新税率) 计算，设计变更、现场签证、价差等未开票部分按新税率调整执行且计算原则同前。
- 8.3 本合同价款除包括直接工程费、措施费、规费、管理费、利润、税金、价格调节基金、保险费等一切建筑安装工程费用外，还包括以下费用的内容：
- 8.3.1 风险费与冬雨季施工增加费、缩短工期措施费、检测费、竣工资料归档费（档案馆）等费用及承包人投标报价时自行考虑的相关费用。
- 8.3.2 因天气、季节、地形、地质和项目周边环境等自然条件的变化采取的临时措施及其它所发生的费用。完成承包范围内工作应包括的各项检验检测、备案、履约担保等费用及法规规定或政府相关部门文件规定的其他费用。
- 8.3.3 节假日施工加班费、场外（仓库、材料堆场、办公、住宿）租赁费、噪声、排污费、扰民措施费及补贴费、立体交叉作业的相关配合与安全防护措施费等相关费用。
- 8.3.4 场地内外的一切垃圾清理、运输、销毁费用，外运运距超过工程预算运距发生的费用及外运过

项目经理类似工程业绩序号 2：河源·中骏世界城地块二三四高低压供配电工程



与序号 4 两项预留长度在电缆终端同时体现时，只能计算两项中较长的一项。

- 13.2 管沟计算规则：按图示尺寸以基础垫层底面积*深度计算，不计算放坡。
- 13.3 管道包封按照管沟延长米计算，路面破碎按照平米单算。
- 13.4 专业封堵计算规则：费用综合考虑，不单列项；

第十四条：工程项目负责人

甲方项目负责人： 段世柱 电话： 15079093809

乙方项目负责人： 谢春茂 电话： 18316802086

第十五条：违约责任

- 15.1 投标单位必须严格按照标函内约定的关键节点时间完成，若关键节点未达到，按 5000 元/日在工程款内暂扣，如正式供电时间按计划完成，则不进行处罚，若未能按时供电，则每延迟一日支付 5000 元违约金。
- 15.2 如乙方未能达到河源市供电部门验收合格要求或无法正式供电，甲方不再支付剩余款项，且甲方保留继续追究责任的权利。
- 15.3 如方案审批未在 2 个月内完成，乙方须向甲方赔偿违约金 20 万元，甲方有权解除合同，且无需向乙方支付任何费用。
- 15.3.1 甲方不再与供电局承包平台签订合同，且该工程必须由乙方单位进行施工，如果乙方违背上述任意一条，视为违约，乙方需向甲方支付违约金 10 万元，并将甲方支付的进度款全部退回，且甲方有权解除合同。

第十六条：双方约定的其他事项

- 16.1 甲方应在乙方进场施工前做好场地清理等准备工作，为乙方提供进场施工便利。
- 16.2 甲方应派一名现场施工代表负责监督工程质量及进度等事宜。
- 16.3 乙方负责协助甲方向有关部门办理竣工报告及送电到户，并全权负责与供电部门的一切协调、配合，并按供电部门要求进行供电配套及施工。
- 16.4 乙方提供全程跟踪式的现场组织实施、技术指标、质量把关、进度协调等。以严格的成本控制，达到保证质量优良、工程按时的最优化。
- 16.5 乙方负责承包范围内所有工程项目通过有关部门的验收，并应在送电后二周内取得相关部门的工程验收合格证交甲方。
- 16.6 乙方在供电局协调过程中，应该站在甲方的立场上，尽量为甲方提供合理、简便、质优、价廉的供电方案及施工方案。
- 16.7 乙方应积极协调供电部门尽快办理甲方缴纳配套费范围内的工程所涉及的手续、流程，确保

项目经理类似工程业绩序号 2：河源·中骏世界城地块二三四高低压供配电工程



(签字盖章页)

甲方：河源市骏辉房地产开发有限公司
住所：河源市东环路河源江东新区管理
委员会一号楼四楼402-1室

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：中国银行河源分行

账号：652272434222

签订日期：2021年8月26日

乙方：（公章）广东锦泰电力集团有限公司

住所：河源市市区东城西片区越王大道
西面永祥路北边汇景国际商贸中心 A
栋 14 层

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：中国工商银行股份有限公司

河源源城支行

账号：2006002119201123835

项目经理类似工程业绩序号 2: 河源·中骏世界城地块二三四高低压供配电工程

分部分项基准价清单计价表

工程名称: 河源中骏世界城项目(地块二、三、四)高低压供配电安装工程

序号	项目名称	型号规格 技术参数	计量 单位	工程量				投标报价						备注
				地块二 A	地块三 B	地块四 C	合计 D=A+B+C	税前综合单价(元)			税后综合单价(元)			
								安装费 E	主材设备费 F	综合单价 G=E+F	安装费 D+E	主材设备费 D+F	综合单价 D+G	
一 室外埋地电缆管														
1	电缆保护管 CPVC160	1. 电缆保护管埋地敷设 CPVC160	m			110.00	110.00	7.00	40.00	47.00	770.00	4400.00	5170.00	
2	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽、基坑 一、二类土 2. 挖土机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 3. 挖土深度按图底综合考虑	m ³		35.20	35.20	35.82	0.00	35.82	1260.86	0.00	1260.86		
3	土方回填	1. 原填土 夯实机夯实 槽、坑	m ³		33.26	33.26	23.65	0.00	23.65	786.60	0.00	786.60		
4	余方弃置	1. 挖土机装土自卸汽车运土方 2. 运距综合考虑	m ³		1.94	1.94	56.00	0.00	56.00	108.64	0.00	108.64		
室外埋地电缆管小计										2926.10	4400.00	7326.10		
二 1#2#开闭所														
1	电力电缆 ZC-YJV22-8.7/15kV-3x300mm ²	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面400mm ² 以下)	m	17.10	852.90	870.00	31.92	696.39	728.31	2770.40	60589.30	63369.70		
2	电力电缆头 300mm ²	1. 10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面400mm ² 以下)	个	2.00	6.00	8.00	450.00	560.00	1010.00	3600.00	4480.00	8080.00		
3	电力电缆 ZC-YJV-8.7/15kV-3x70mm ²	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面120mm ² 以下)	m	185.60	18.20	203.80	18.50	181.61	200.11	3770.30	37012.12	40782.42		
4	电力电缆终端头 70mm ²	1. 10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面140mm ² 以下)	个	2.00	2.00	4.00	450.00	510.00	960.00	1800.00	2040.00	3840.00		
5	直埋屏(仅计安装费)	1. 配电(电源)屏低压开关柜安装 2. 槽钢基础制安、刷油防腐 3. 设备及基础接地	台	1.00	0.00	1.00	630.00	0.00	630.00	630.00	0.00	630.00	设备甲供	
6	插母屏(仅计安装费)	1. 配电(电源)屏低压开关柜安装 2. 槽钢基础制安、刷油防腐 3. 设备及基础接地	台	1.00	0.00	1.00	685.00	0.00	685.00	685.00	0.00	685.00	设备甲供	
7	高压SF6柜成套配电柜(仅计安装费)	1. 高压SF6成套配电柜安装 单母线柜 断路器柜 2. 槽钢基础制安、刷油防腐 3. 设备及基础接地	套	1.00	0.00	1.00	5800.00	0.00	5800.00	5800.00	0.00	5800.00	设备甲供	
8	高压进配电装置系统	1. 进配电装置系统调试 10kV以下交流供电 负荷调整开法	系统	10.00	0.00	10.00	1500.00	0.00	1500.00	15000.00	0.00	15000.00		
9	配电房安全工具箱(含警告牌、验电笔、绝缘棒、接地线等)叁拾工具	1. 配电房安全工具箱	套	1.00	1.00	2.00	280.00	1500.00	1780.00	560.00	3000.00	3560.00		
10	防护设备安装环境设施	1. 防护设备安装环境设施	项	1.00	1.00	2.00	230.00	1500.00	1730.00	460.00	3000.00	3460.00		
11	环境检测费	1. 环境自测自评费 平面地面	m ²	33.09	33.47	66.56	20.00	18.00	38.00	1331.20	1198.08	2529.28		
12	电缆试验	1. 电缆试验 10kV电缆交流耐压试验	根/次	1.00	4.00	5.00	910.00	0.00	910.00	4550.00	0.00	4550.00		
13	防火封堵	1. 防火封堵 穿柜下	项	1.00	1.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
1#2#开闭所配电站小计										65956.90	666889.50	722846.40		
三 #2、#3、#4、#5公用开关站														
1	电力电缆 ZC-YJV22-8.7/15kV-3x300mm ²	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面400mm ² 以下)	m	120.30		120.30	31.92	696.39	728.31	3839.98	83775.72	87615.69		
2	电力电缆头 300mm ²	1. 10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面400mm ² 以下)	个	2.00	0.00	2.00	450.00	560.00	1010.00	900.00	1120.00	2020.00		
3	电力电缆 ZC-YJV-8.7/15kV-3x120mm ²	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面120mm ² 以下)	m	143.10	398.00	541.10	19.60	286.87	306.47	10695.56	155223.36	165918.92		
4	电力电缆终端头 3x120mm ²	1. 10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面120mm ² 以下)	个	2.00	4.00	6.00	450.00	510.00	960.00	2700.00	3060.00	5760.00		
5	电力电缆 ZC-YJV-8.7/15kV-3x70mm ²	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面120mm ² 以下)	m	72.05	63.96	136.01	18.50	181.61	200.11	3654.88	35682.73	39317.61		
6	电力电缆终端头 70mm ²	1. 10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面120mm ² 以下)	个	6.00	6.00	12.00	20.00	450.00	510.00	900.00	10200.00	19200.00		



项目经理类似工程业绩序号 2: 河源·中骏世界城地块二三四高低压供配电工程

客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 河源市骏辉房地产开发有限公司		工作单号: 03160018000342186552			
用电地址: 河源江东新区城市建设起步区建设大道南边、东江东路东边、东环路西边		报装容量: 1000kVA*10			
客户联系人: 陈宝生		联系电话: 13316332522			
受理日期: 2023年2月27日		业务受理人员: 符志军			
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, 现向供电部门报竣工检验。 客户签名: 陈宝生 施工单位(盖章):					
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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3	高压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16	低压出线开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	17	接地电阻	<input checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8	继电保护	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	21	消防设施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9	变压器、台架、安装布置	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
12	低压柜(箱)母线及其安装	<input checked="" 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 checked="" 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: 合格 客户(代表)签名: 陈宝生 确认日期: 2023年2月27日			
检验人员签名: 符志军 供电企业(盖章): 检验时间: 2023年2月27日		施工单位确认检验意见: 合格 施工单位(代表)签名: 谢着茂 确认日期: 2023年2月27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6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

项目经理类似工程业绩序号 2：河源·中骏世界城地块二三四高低压供配电工程
客户受电工程竣工检验意见书

客户名称：河源市骏辉房地产开发有限公司		工作单号：03160018000342026074			
用电地址：河源江东新区城市建设起步区建设大道南边、东江东路东边、东环路西边		报装容量：1000kVA*2			
客户联系人：陈宝生		联系电话：13316332522			
受理日期：2024年1月3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， <input type="checkbox"/> 线路、 <input 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。 客户签名：[Signature] 施工单位（盖章）：[Red Seal]					
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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	18	标示牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6	高压柜安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	19	电房等配电场地土建	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
7	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	20	安全工具	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8	继电保护	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	21	消防设施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9	变压器、台架、安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22	业扩相关文档资料	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
11	低压柜（计量箱）安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	24	高压配电一次模拟图	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
13	进网电工证情况	<input checked="" 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）：[Red Seal] 检验时间：2024年1月3日		客户意见： 合格 客户（代表）签名：陈宝生 确认日期：2024年1月3日			
		施工单位确认检验意见 合格 施工单位（代表）签名：谢香茂 确认日期：2024年1月3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6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

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

锦·粤合字-[YK-2023-08-15] 038

AGILE-G-GCFB-202201

建设工程施工分包合同



发 包 人	广东明晋房地产开发有限公司
承 包 人	广东锦泰电力集团有限公司
合 同 编 号	雅字(2023)明晋第 015
合同总价	RMB¥7,378,615.29 元
合同签订日期	2023 年 8 月 15 日

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

建设工程施工分包合同

发包人（全称）：广东明晋房地产开发有限公司

承包人（全称）：广东锦泰电力集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

一、 工程概况

1.1 项目名称：河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

1.2 工程地点：河源市源城区

二、 工程承包范围及施工界面

- 2.1 承包范围：1. 红线外驳接点至高压开关站管道、桥架、电缆敷设；2. 开关站至专变、公变电房 10KV 线路管道、桥架、电缆安装；3. 高压开关站、开闭所、配电房高低压柜、变压器、直流屏、母线槽等设备安装调试；4. 公变房低压出线至各楼层和商铺电表箱的电缆（或母线槽）、电表、电表箱安装，发电车快速接入箱至公变电房之间桥架、电缆敷设安装 5、开关站、开闭所、高低压配电房内的照明、排风、挡鼠板/防鼠网、防静电地坪漆、电缆沟盖板、线路运行/警告标识标牌、接地、防静电绝缘地板胶、绝缘手套、试电笔等。6、电房临时信号覆盖。7、验收后公变及开关站移交供电局管理。
2. 各个住宅配电站、物业专用配电站、幼儿园专用配电站及开闭所内所有变配电设备安装。
3. 住宅配电站低压出线柜至高层住宅及商铺电表箱的桥架、电缆、母线槽、T 接箱（刀闸箱）及电表箱安装；物业专用配电站、幼儿园专用配电站至低压柜止。前期的电表报装是以地产的名义，后期需无偿配合地产进行电表过户。
4. 整个集中抄表工程的施工（包含所有电表的报装、申领及安装）。
5. 所有配电站及开闭所内照明插座（包含照明配电箱）、平时通风机，电房内所有土建（电缆沟、设备基础、回填、地面找平、地面为绿色绝缘地坪漆），不包含外墙及门窗，包含电房孔洞封堵及封网、电房内防雷接地、安健环及操作工具，绝缘垫，防鼠板（挡水板）。
6. 发电机房到馈电柜及馈电柜到物业配电站低压柜的桥架、电缆或母线槽敷设（包含发电机启动线敷设）。
7. 充电桩系统：从低压柜到充电桩电表箱，充电桩电表箱到充电桩设备供电，包括不止于桥架，电缆，电表箱，但不包括充电桩设备供货及安装。
8. 整个快速接入系统包括电管、桥架、电缆线及接入箱的安装及箱体基础（包含箱体周边防护措施）。

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

9. 供电工程验收通过后需保证将电房移交给供电局管理。

10. 负责整个高压及变配电系统的调试。

2.2 施工界面：1. 红线外驳接点至高压开关站管道、桥架、电缆敷设；2. 开关站至专变、公变电房 10KV 线路管道、桥架、电缆安装；3. 高压开关站、开闭所、配电房高低压柜、变压器、直流屏、母线槽等设备安装调试；4. 公变房低压出线至各楼层和商铺电表箱的电缆（或母线槽）、电表、电表箱安装，发电车快速接入箱至公变电房之间桥架、电缆敷设安装；5. 开关站、开闭所、高低压配电房内的照明、排风、挡鼠板/防鼠网、防静电地坪漆、电缆沟盖板、线路运行/警告标识标牌、接地、防静电绝缘地板胶、绝缘手套、试电笔等。6. 电房临时信号覆盖。7. 验收后公变及开关站移交供电局管理。

2. 各个住宅配电站、物业专用配电站、幼儿园专用配电站及开闭所内所有变配电设备安装。

3. 住宅配电站低压出线柜至高层住宅及商铺电表箱的桥架、电缆、母线槽、T 接箱（刀闸箱）及电表箱安装；物业专用配电站、幼儿园专用配电站至低压柜止。前期的电表报装是以地产的名义，后期需无偿配合地产进行电表过户。

4. 整个集中抄表工程的施工（包含所有电表的报装、申领及安装）。

5. 所有配电站及开闭所内照明插座（包含照明配电箱）、平时通风机，电房内所有土建（电缆沟、设备基础、回填、地面找平、地面为绿色绝缘地坪漆），不包含外墙及门窗，包含电房孔洞封堵及封网、电房内防雷接地、安健环及操作工具，绝缘垫，防鼠板（挡水板）。

6. 发电机房到馈电柜及馈电柜到物业配电站低压柜的桥架、电缆或母线槽敷设（包含发电机启动线敷设）。

7. 充电桩系统：从低压柜到充电桩电表箱，充电桩电表箱到充电桩设备供电，包括不止于桥架，电缆，电表箱，但不包括充电桩设备供货及安装。

8. 整个快速接入系统包括电管、桥架、电缆线及接入箱的安装及箱体基础（包含箱体周边防护措施）。

9. 供电工程验收通过后需保证将电房移交给供电局管理。

10. 负责整个高压及变配电系统的调试。具体施工界面划分详见附件《雅居乐工作界面划分表》

2.3 图纸

2.3.1 发包人向承包人提供图纸套数：图纸齐全后，发包人向承包人提供 1.00 套图纸（同种型号的不再重复提供）。

2.3.2 超出合同约定数量图纸的费用承担：如承包人索取超出合同约定数量的图纸，其费用按 0 计取。

2.3.3 承包人向发包人提供的竣工图纸套数：图纸齐全后，承包人向发包人提供竣工 4 套图纸（同种型号的不再重复提供）。

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

2.3.4 承包人应对图纸严格管理,指定专人接收、妥善保管,不得将图纸用于本工程以外的用途并须遵守本合同约定的保密条款。

三、 合同工期

3.1 开工日期:暂定 2023-06-01,发包人有权根据实际工程计划调整开工时间,具体以发包人发出的开工令上确定的实际开工日期为准。

3.2 竣工日期:暂定 2024-09-15,具体以实际竣工验收报告上确定的日期为准。

3.3 合同绝对施工工期总日历天:473.00。绝对施工工期已综合考虑冬雨季及政府治污减霾及春节放假时间等各项因素。

3.4 若绝对施工工期与根据上述暂定开工完工日期计算的工期天数不一致,以绝对施工工期天数为准。

3.5 开工及延期开工

3.5.1 承包人应当按照发包人开工令的开工日期开工。因承包人原因造成工期延误的,按本合同第 16.1 条执行。承包人支付工期延误违约金后,不免除承包人继续完成工程及修补缺陷的义务。

3.5.2 施工工期须按发包人提供的开发节点,配合销售及竣工备案节点调整,不得以任何非发包人同意的理由延误工期。

3.6 暂停施工

发包人认为确有必要暂停施工时,应当以书面形式要求承包人暂停施工。承包人应当按发包人要求停止施工,并妥善保管已完工工程。具体复工日期发包人另行通知。因发包人原因造成停工的,工期相应顺延;因承包人原因造成停工的,工期不予顺延。因停工造成的直接费用由相应的责任人承担。

3.7 工期延误

3.7.1 因以下原因造成工期延误,经发包人确认,工期相应顺延:

- (1) 发包人未能按合同约定提供图纸或所提供图纸不符合合同约定的;
- (2) 发包人未能按合同约定提供施工现场、施工条件、基础资料、许可、批准等开工条件的;
- (3) 发包人提供的测量基准点、基准线和水准点及其书面资料存在错误或疏漏的;
- (4) 监理人未按合同约定发出指示、批准等文件的;
- (5) 经发包人书面确认的影响关键线路的设计变更和工程量增加;
- (6) 因发包人原因并经发包人书面确认的停水、停电造成停工连续八小时;
- (7) 不可抗力(不包括考试、社会活动、疾病、高温、管制、季节性高温用电避让等引起的工程暂停)。

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

3.7.2 承包人在以上情况发生后 14 天内,就延误的工期以书面形式向发包人提出书面报告(否则承包人的工期延长申请不获考虑,且承包人被视为已放弃此申请权利)。发包人在收到报告后 28 天内予以确认,逾期不予确认也不提出修改意见,视为同意顺延工期。该书面通知须包括以下内容:

- (1) 工期受到拖延影响的情况对工程进度影响的详细状况;
- (2) 承包人已经或拟采取的预防或减少工期拖延的措施。

3.8 竣工及提前竣工

3.8.1 承包人必须按照本合同约定的竣工日期或发包人同意顺延的工期竣工。因承包人原因造成工期延误的,按本合同第 16.1 条执行。承包人支付逾期竣工违约金后,不免除承包人继续完成工程及修补缺陷的义务。

3.8.2 发包人要求承包人提前竣工的,发包人应通过监理人向承包人下达提前竣工指示,承包人应向发包人和监理人提交提前竣工建议书,提前竣工建议书应包括实施的方案、缩短的时间、增加的合同价格等内容。发包人接受该提前竣工建议书的,监理人应与发包人和承包人协商采取加快工程进度的措施,并修订施工进度计划,由此增加的费用由发包人承担。承包人认为提前竣工指示无法执行的,应向监理人和发包人提出书面异议,发包人和监理人应在收到异议后 7 天内予以答复。任何情况下,发包人不得压缩合理工期。

3.8.3 发包人如需提前竣工,双方协商一致后应签订提前竣工补充协议。其追加的费用在补充协议中明确。

四、 合同价款

4.1 包干合同总价(含增值税)合计为人民币(大写)柒佰叁拾柒万捌仟陆佰壹拾伍元贰角玖分(¥7,378,615.29 元)。

其中,不含税价款为人民币(大写)陆佰柒拾陆万玖仟叁佰柒拾壹元捌角叁分(¥6,769,371.83 元);增值税税率为 9.00%,增值税为人民币(大写)陆拾万零玖仟贰佰肆拾叁元肆角陆分(¥:609,243.46 元)。

具体的工程量清单:详见本合同附件《工程量清单》。

本合同实际工程含税总造价:以双方最终确认的工程结算总造价为准。

4.2 计价方式:本合同采用(1)方式。

请在以下选项中选择适用计价方式:

- (1) 清单计价 或 (2) 定额计价

4.2.1 定额计价的相关规定详见本合同特殊条款。

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

- 6.2.5 协调承包人处理施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物（包括文物保护建筑）、古树名木的保护工作，承担相关费用。
- 6.2.6 向承包人提供合理的施工场地。
- 6.2.7 向承包人提供施工图纸及材料样板。
- 6.2.8 审核承包人编制的施工组织设计、工程进度报表。
- 6.2.9 按合同约定向承包人支付工程款。
- 6.2.10 协调各承包人之间的管理与配合工作。
- 6.2.11 监督、检查工程的质量、进度和安全文明施工；负责隐蔽验收、图纸变更及工程签证等工作。
- 6.2.12 组织相关人员对承包人的工程进行竣工验收，并按合同的有关规定办理竣工结算。
- 6.2.13 其它合理的管理与配合。

七、 承包人

7.1 承包人代表

7.1.1 承包人的项目驻场执行经理

(1) 姓名：谢春茂 联系电话：18316802086 电子邮箱：284679564@qq.com

(2) 职权：协助项目负责人管理现场施工和合同履行。

7.1.2 承包人项目负责人

(1) 姓名：谢春茂 联系电话：18316802086 电子邮箱：284679564@qq.com

(2) 职权：作为承包人履约督查人，督促和检查驻场执行经理的职责履行，项目负责人与项目驻场执行经理对于项目相关责任承担连带责任。

7.2 承包人责任

7.2.1 承包人在施工前必须办好各项施工手续及相关证件。

7.2.2 承包人应先到工地踏勘以充分了解工地位置、情况、道路、储存空间、装卸限制及任何其它足以影响报价的情况，对施工条件及拟采取的相关措施已在报价中充分考虑，任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或工期延长申请将不获批准。

7.2.3 承包人必须按照有效的施工图纸进行施工。若工程由承包人设计或深化设计时，则承包人必须承担因设计问题所带来的责任。

项目经理类似工程业绩序号 3:河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

AGILE
雅居乐 建设工程施工分包合同

(本页为签署页,无正文)

发包人: (盖章) 广东明晋房地产开发有限公司 承包人: (盖章) 广东锦泰电力集团有限公司

住所:

住所: 河源市市区东城西

注册地址:

注册地址: 片区越王大道西面、

广东省河源市源城区高塘工业园内

永祥路北边汇景国际商贸中心 A 栋 14 层

广东省河源市源城区高塘工业园内

河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心 A 栋 14 层

法定代表人:

永叶

法定代表人:

辉陈

委托代理人:

委托代理人(签字):

电话: 0757-83550065

电话: 0762-3826333

传真: /

传真: 0762-3292886

开户银行: 中国工商银行股份有限公司河源分行

开户银行: 中国工商银行股份有限公司河源源城支行

账号: 2006002209200207908

账号: 2006002119201123

邮政编码: 517000

邮政编码: 835

517000

增值税一般纳税人类型(请在适用的方框里打“√”):

一般增值税纳税人

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 广东明晋房地产开发有限公司(公变)		工作单号: 03160018000357234738	
用电地址: 河源市源城区高塘片区福星路北边、河源大道西边		报装容量: 800kVA*2、1000kVA*4	
客户联系人: 叶子敏		联系电话: 15920311145	
受理日期: 2024年1月4日		业务受理人员: 杨志群	
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:  施工单位(盖章): 			
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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5 高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	18 标示牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6 高压柜安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	19 电房等配电场地土建	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8 继电保护	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	21 消防设施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9 变压器、台架、安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22 业扩相关文档资料	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
10 低压线路及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	23 操作规程及制度	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
12 低压柜(箱)母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	25 低压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
13 进网电工证情况	<input checked="" 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:  检验人员签名:  供电企业(盖章): _____ 检验时间: 2024年1月4日		客户意见: 合格 客户(代表)签名:  确认日期: 2024年1月4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1月4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6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

《客户受电工程竣工检验意见书》背面

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 广东明晋房地产开发有限公司		工作单号: 03160018000357236343	
用电地址: 河源市源城区高塘片区福星路北边、河源大道西边(幼儿园专变)		报装容量: 250kVA*1	
客户联系人: 叶子敏		联系电话: 15920311145	
受理日期: 2024年1月4日		业务受理人员: 杨益超	
<p>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 type="checkbox"/>线路、<input 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>			
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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5 高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	18 标示牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6 高压柜安装布置	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8 继电保护	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22 业扩相关文档资料	<input checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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: 合格! 检验人员签名: 魏猛 供电企业(盖章): 检验时间: 2024年1月4日		客户意见: 合格 客户(代表)签名: 确认日期: 2024年1月4日 施工单位确认检验意见: 合格 施工单位(代表)签名: 谢春共 确认日期: 2024年1月4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6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

《客户受电工程竣工检验意见书》背面

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 广东明晋房地产开发有限公司		工作单号: 03160018000355457010			
用电地址: 河源市源城区高塘片区福星路北边、河源大道西边		报装容量: 315kVA*1			
客户联系人: 叶子敏		联系电话: 15920311145			
受理日期: 2023年12月15日		业务受理人员:			
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 type="checkbox"/> 线路、 <input 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。 客户签名: <u>叶子敏</u> 施工单位(盖章): 					
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: <u>合格</u>  检验人员签名: <u>陈国时</u>		客户意见: <u>合格</u> 客户(代表)签名: <u>何志</u> 确认日期: 2023年12月15日			
供电企业(盖章): _____ 检验时间: 2023年12月15日		施工单位确认检验意见: <u>合格</u> 施工单位(代表)签名: <u>谢春茂</u> 确认日期: 2023年12月15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6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

《客户受电工程竣工检验意见书》背面

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 广东明晋房地产开发有限公司		工作单号: 03160018000355429874	
用电地址: 河源市源城区高塘片区福星路北边、河源大道西边		报装容量: 800kVA*2	
客户联系人: 叶子敏		联系电话: 15920311145	
受理日期: 2023年12月15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, □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。</p>			
客户签名:		施工单位(盖章):	
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: 检验人员签名: 供电企业(盖章): 检验时间: 2023年12月15日		客户意见: 客户(代表)签名: 确认日期: 2023年12月15日 施工单位确认检验意见: 施工单位(代表)签名: 确认日期: 2023年12月15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6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

《客户受电工程竣工检验意见书》背面

项目经理类似工程业绩序号 4: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）



成 交 通 知 书

广东锦泰电力集团有限公司：

紫金县蓝塘产业新城开发有限公司委托我司采购的紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）（采购编号：HYZF202306CS002），经磋商小组评定，采购人审核无误，现通知贵方被确定为成交供应商，成交金额：壹佰肆拾捌万叁仟元整（¥：1483000.00）。

请贵方接到成交通知书后，于两个工作日内与采购人联系办理签订合同的有关事宜，并在三十日内依照《政府采购法》、《民法典》的规定按招标文件确定的事项和投标文件的承诺与采购人签订书面合同。

联系人：温先生

联系方式：0762-7771678

河源市振丰工程造价咨询有限公司

2023年7月7日



河源市振丰工程造价咨询有限公司

电话：0762-3387372 / 3387376 地址：河源市源城区旺福路3号（市规划建设局后栋二楼）

项目经理类似工程业绩序号 4: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施(含安置区)配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程(下石线)

紫金县蓝塘产业新城一期基础设施(含安置区) 配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工 程(下石线)

采购合同书

采购编号: HYZF202306CS002

项目名称: 紫金县蓝塘产业新城一期基础设施(含安置区) 配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程(下石线)

甲 方: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司

乙 方: 广东锦泰电力集团有限公司

合同编号: _____

二〇二三年七月



项目经理类似工程业绩序号 4: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）

甲方（建设单位）：紫金县蓝塘产业新城开发有限公司

法定代表人：温碧银

电 话：0762-7771678

传 真：0762-7771678

住 所：紫金县蓝塘镇同竹路（老地税局园内）

乙方（施工单位）：广东锦泰电力集团有限公司

法定代表人：陈辉明

电 话：0762-3826333

传 真：0762-3292886

住 所：河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心 A 栋 14 层

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》、《广东省实施〈中华人民共和国政府采购法〉办法》的有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方当事人就合同工程施工有关事项达成一致意见，订立本合同。

第一条 工程概况：

工程名称：紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）

工程地点：紫金县蓝塘镇蓝塘产业新城

工程内容：10 千伏下石线（原 35 千伏蓝好线）#9-#12 塔进行迁改，新建路径长约 3.9km，其中架空路径长约 1.2km，电缆路径长约 0.7km。

第二条 工程造价及承包方式：

(1) 合同总价（大写）：壹佰肆拾捌万叁仟元整

（小写）：¥1483000.00 元；

(2) 资金来源：财政资金

(3) 合同总价应包括但不限于以下全部费用，乙方不得再向甲方收取任何费用。主要包括人工费、材料费、机械费、安全生产、文明施工费用、措施费、雨季施工、夜间施工、错峰施工和因赶工期、质保期售后服务、保险等所采取相应措施的费用、规定由施工方负责的保险费及税费等一切费用。以及乙方认为必要的其他货物、材料、工程、服务。

(4) 承包方式：实行总包干，包施工（包工、包料、包设备）、包质量、包安全生产、包文明施工、

项目经理类似工程业绩序号 4: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）

包防扬尘污染、包工期、包承包范围内工程验收通过、包移交、包资料整理、包保险（由成交供应商负责购买的）、包保修等。

第三条 合同工期

工期：自签订合同后采购人发出开工通知之日起 60 天内完成本项目所有内容。

第四条 质量标准

工程质量标准：工程质量保修期限和责任按 2000 年 1 月 30 日实施的《建设工程质量管理条例》执行。

第五条 工程项目经理

工程项目经理：谢春茂

证书编号：粤 1442019202001711

身份证号码：44162319900109061X

联系方式：18316802086

第六条 工程款支付

6.1. 预付款

工程预付款为签约合价的 30% 工程预付款，预付款在进度款付至总进度的 50% 后两次从进度款中扣回（每次 50%）。

6.2 工程进度款

工程进度款按月施工进度（以甲方审定的当月完成工程量为准）的 80% 支付，全部工程按期竣工验收合格后 30 天（日历天）内付至合同价的 90%，工程结算经县财政评审中心审定并报县政府批准后 30 天（日历天）内付至工程总结算价的 97%，余款 3% 作为工程质量保证金。工程质量保修金在缺陷责任期（缺陷责任期为 2 年）满后 30 天（日历天）内付清，不计利息。

注：因招标人使用的是财政资金，招标人在上述规定的付款时间为向县财政支付部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含县财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为招标人已经按期支付。

第七条 工程质量检查验收

（一）甲方对乙方的各项工程实行现场签证。

（二）由甲方按国家、行业现行的规定以及合同约定的内容达到验收合格。

（三）工程竣工验收前，乙方必须按《施工技术验收规范》等规定提供相关报告和资料。

（四）施工质量不符合设计要求、质量不合格者，甲方有权要求乙方停工并有权要求乙方支付违约金，返工的费用由乙方承担，停工工期不予延长，若由此导致乙方工期延误的还应当承担工期延误的违

项目经理类似工程业绩序号 4: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）

约责任。若返工后仍未达到设计要求、招标文件、响应文件或本合同约定的，甲方有权拒收，并且乙方需向甲方支付合同总金额 5% 的违约金。

第八条 双方责任

（一）甲方责任：

- 1、本合同签订后 7 日内，向乙方提供施工图。
- 2、工程开工前，尽量为乙方提供施工方便，提供必须的施工临时用地。
- 3、审核乙方编制的工程总进度计划、工程进度月报表，并按日向乙方支付工程进度款。
- 4、负责组织监督检查工程质量、进度；但并因此不免除乙方的施工质量责任；负责设计图纸问题的处理、设计变更的签证、工程进度拨款签证和其他必须的签证。
- 5、组织对工程竣工验收，并按合同规定办理竣工结算。

（二）乙方责任：

- 1、按施工图纸、图纸交底会审纪要、设计变更通知单和国家现行的《施工技术验收规范》进行施工，做好自检工作，确保工程质量。
- 2、在施工中，如乙方在施工中有不按有关法规和技术要求施工，或其质量不合格，甲方有权责定乙方立即停工、返工，其停、返工所造成的一切经济损失和有关法律责任，由乙方自行承担。
- 3、按施工安全规范的规定和采取预防事故的措施，确保施工安全和第三者安全。严格管理好施工人员，加强建筑防火安全教育，严防火情发生。凡施工中发生的一切安全事故，均有乙方负责，并立即书面报告甲方或主管单位备案。
- 4、对所有施工人员加强法制教育、纪律教育，做到遵纪守法，文明施工。
- 5、做好施工原始记录、隐蔽工程记录、汇集施工技术资料工程竣工图作工程文件附件移交甲方。
- 6、做好施工组织、管理，维持现场的清洁、道路畅通、器材的堆放整齐，并及时清除垃圾和不用临时设施，做到文明施工。
- 7、工程竣工后清理现场，做到工完场清。
- 8、从整体工程验收合格之日起，质量缺陷责任期为二年，质量保修期按照国家规定执行。如发现工程质量问题，负责免费返修。

第九条 工程竣工结算

（一）本项目紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）实行固定总价总承包，以固定总价完成采购文件所附施工图纸规定的全部采购内容且质量合格，并承担因人工、材料、机械价格变化以及错算、漏算造成费用增加的风险。

（二）本工程最终结算以县财政评审中心并报县政府审定为准。

项目经理类似工程业绩序号 4: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）

第十条 工程竣工验收

按照项目内容、本合同条款约定的验收标准进行质量验收。若承包人有违反操作规程和标准或施工质量不符合规定的，甲方有权令其停止（或暂停）施工，由此造成的损失均由成交人负责。

第十一条 因一方不履行合同而造成对方的经济损失，概由违约方承担经济责任和赔偿对方的经济损失。

第十二条 在合同有效期内，双方必须遵守国家的政策、法律、法令及有关规定。如有违反，对违约方按有关规定予以处罚，构成犯罪的，送司法机关处理。

第十三条 本合同未尽事宜，经双方协商签订补充协议，与原合同有同等法律效力。

第十四条 本合同执行中双方发生了争议，经调解仍不能解决时，双方向甲方所在地的人民法院提起诉讼。守约方因此产生的全部成本（包括但不限于诉讼费、鉴定费、审价费、律师费、保全费、财产保全担保费等费用）概由违约方承担。

第十五条 本合同经双方签字盖章后生效，至工程竣工验收，结清工程尾款，二年维修期满后，自行失效。

第十六条 本合同一式六份，其中甲方四份，乙方两份，均有同等效力。

甲方：紫金县蓝塘产业新城开发有限公司（公章）

乙方：广东锦泰电力集团有限公司（公章）

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

2023年7月11日

2023年7月11日

开户名称：广东锦泰电力集团有限公司

银行账号：2006002119201123835

开户行：中国工商银行河源源城支行

项目经理类似工程业绩序号 4: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施(含安置区)配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程(下石线)

PD-04 竣工验收报告 (W)

(控制类型: W, 检查方式: P/R) 表号: PD-04

工程名称: 紫金县蓝塘产业新城一期基础设施(含安置区)配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程(下石线)

工程编号: HYZF202306CS002

工程名称	紫金县蓝塘产业新城 一期基础设施(含安置区)配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程(下石线)		
建设单位(业主项目部)	紫金县蓝塘产业新城开发有限公司	设计单位	河源联禾电力规划设计有限公司
监理项目部	广东瑞天源工程管理有限公司	施工单位	广东锦泰电力集团有限公司
开工日期	2023年 8 月 1 日	竣工日期	2023年 9 月 30 日
工程建设概况	<p>主要工程量:</p> <p>一、土建部分:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、新建 2 回顶管 (HDPE 管 $\phi 160 \times 10$) 单回长 102 米, 两回总长 204 米。 2、新建 1 层 1 列行人排管 (涂塑钢管) 路径长 836 米; 新建 1 层 2 列行人排管 (涂塑钢管) 路径长 211 米; 新建 1 层 2 列行人排管 (HDPE) 路径长 385 米; 新建 (KKKK) 四间隔普通电缆分接箱基础 3 座。 3、A8 路开挖土石方 $266\text{m} \times 2.7\text{m} \times 1.8\text{m} = 1292\text{m}^3$; 破复混凝土 500 平方米。 4、新建 1 层 2 列行车电缆转角井 1 座, 新建 1 层 2 列行人电缆转角井 1 座, 新建 1 层 2 列行人电缆直线井 19 座, 新建 1 层 2 列行人电缆直线井 2 座, 新建 1 层 2 列行车电缆三通井 1 座。 5、新建 35K-L1D3-JD-18 铁塔大板基础及接地装置 1 基, 新建 35K-L1D3-JD-21 铁塔孔桩基础及接地装置 1 基, 新建 35K-L1D3-JD-21 铁塔联合基础及接地装置 1 基。 <p>二、安装部分:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、组立 35K-L1D3-JD-18 铁塔 1 基; 组立 35K-L1D3-JD-21 铁塔 2 基。 2、架设导线 JL/G1A-240/30 (利旧) 路径长 0.820km。 3、安装防振锤 22 个, 耐张串 12 串, 铁塔安健环 3 套 4、跨越 10kV 线路、公路 3 处, 跨越河流 1 处。 <p>三、拆除工程量部分:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、拆除下石线 709 线路#9 塔至#14 塔段架空导线 LGJ240 长 5.976km (其中利旧 2.46 km)。 2、拆除铁塔及基础 5 基, 塔上金具 5 基。 3、跨越 10kV 线路、公路 3 处, 跨越河流 1 处。 <p>四、地形及地质类型及运输:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、地形比例: 平地 90%, 丘陵 10%。 2、土质比例: 坚土 50%, 松砂石 20%, 硬石方 30%。 3、汽车平均运距 40km, 人力平均运距 0.1km, 砼制品、退料及废料运距 30km。 		
竣工验收情况	合格		
资料检查情况	合格		

项目经理类似工程业绩序号 4: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）

实物抽测结果	合格		
竣工验收结论	合格		
建设单位（业主项目部）（签章）：	监理项目部（签章）：	承包单位（签章）：	
			

本表(含附件)一式 3 份，由验收单位填写，建设单位（业主项目部）、监理项目部、承包单位各存 1 份。

项目经理类似工程业绩序号 5：江东新区 110kV 城临线 G19-G21 迁改工程



广东明正项目管理有限公司河源分公司

Guangdong Mingzheng Project Management Co., Ltd. Heyuan branch

中标通知书

工程名称： 江东新区 110kV 城临线 G19—G21 迁改工程

招标人： 河源江东新区投资建设服务中心

工程中标内容： 按施工图设计文件所包含全部内容（详见工程量清单）
的施工及保修。

中标单位： 广东锦泰电力集团有限公司

项目负责人： 谢春茂

中标报价： 3428326.41 元

中标工期： 60 日历天

中标依据： 本项目于 2021 年 9 月 29 日开标、评标，根据江东新区
110kV 城临线 G19—G21 迁改工程邀请招标文件及评标报
告确定广东锦泰电力集团有限公司为中标企业。

广东明正项目管理有限公司（盖章）：

日期：2021 年 9 月 29 日

河源江东新区投资建设服务中心（盖章）：

日期：2021 年 9 月 30 日

地址：河源市新市区东华路西面建设大道南边锦天大厦 A12 楼 G 号
办公电话：0762-3880038

邮编：517000
邮箱：mzxmglhy@163.com

111

项目经理类似工程业绩序号 5：江东新区 110kV 城临线 G19-G21 迁改工程

施 工 合 同



项目名称：江东新区 110kV 城临线 G19-G21 迁改工程

甲 方：河源市江东新区公用事业有限公司

乙 方：广东锦泰电力集团有限公司

合同编号：河江东公用（2021）工字第 76 号

项目经理类似工程业绩序号 5：江东新区 110kV 城临线 G19-G21 迁改工程

甲方（发包方）：河源市江东新区公用事业有限公司

乙方（承包方）：广东锦泰电力集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国电力法》、《供电营业规则》、《电力供应与使用条例》和本工程招投标文件规定，甲方经公开招标选定乙方负责承担江东新区 110kV 城临线 G19-G21 迁改工程项目。结合本工程实际情况，经双方充分协商，本着平等、公正、自愿的原则，签订本合同，双方共同遵守。

第一条 工程名称、地点

1. 工程名称：江东新区 110KV 城临线 G19-G21 迁改工程。

2. 建设地点：江东新区范围内。

第二条 工程的范围及内容

具体工程承包范围：

对 110kV 城临线#19-#21 塔进行迁改，全线按单回路架空建设。线路长度约为 1.446km，其中 T1-T4 长度约为 0.525km，更换#16-T1 及 T4-#22 段导线及光缆分别约长 0.617km、0.304km。（详见工程量清单）。

具体以河源电力设计院设计，河源供电局审批的 110kV 城临线 #19-#21 杆塔迁改工程施工图纸为准。

第三条 合同金额及履约担保

1. 合同金额为：（¥3,428,326.41 元）（大写：叁佰肆拾贰万捌仟叁佰贰拾陆元肆角壹分）

甲方按约定向乙方银行账户支付相关费用，同时乙方需提供合法、等额的增值税普通发票。

乙方银行账户：

项目经理类似工程业绩序号 5：江东新区 110kV 城临线 G19-G21 迁改工程

收款单位：广东锦泰电力集团有限公司

银行账号：4420 0101 0400 10302

开户银行：中国农业银行股份有限公司河源分行

2. 履约担保

(1) 承包人是否提供履约担保：是。

(2) 承包人提供履约保证金提交方式：银行保函或保证保险或银行转账。

(3) 履约保证金金额：¥171416.32元（按中标价的 5%提交）。

(4) 履约保证金提交时间：中标单位须在合同签订前提交履约保证金。未按规定提交履约保证金的，将视为自动放弃中标资格处理。

(5) 在本项目合同生效后如发生中标单位违约，中标单位须赔偿由此给招标人造成的损失，履约保证金在双方协商解决之前不予返还。

(6) 合同生效后 20 天内，如中标单位提供的工程及服务未能达到招标文件和其承诺的相关质量及服务要求，招标人有权按比例从履约担保金中扣除相关款项弥补招标人的服务缺失。

(7) 合同义务履行完毕，且没有违约现象，履约保证金将在验收合格后 10 天内无息全额退还。

注：在合同履行期间，出现有扣罚履约保证金的，相应扣罚部分不予退回。

第四条 工程工期

1. 工期要求

总工期为60日历天，具体开工时间以建设单位发出的开工令时间为准。

项目经理类似工程业绩序号 5：江东新区 110kV 城临线 G19-G21 迁改工程

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

除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

第二十三条 合同生效

1. 本合同在甲方双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效。本合同自签订之日起生效，到工程质量保修期届满及工程款项全部结清之日履行完毕。

2. 合同一式肆份，双方各执贰份。

河源市江东新区公用事业有限公司（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签章）：



广东锦泰电力集团有限公司（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签章）：



签订日期：2021年10月22日

项目经理类似工程业绩序号 5：江东新区 110kV 城临线 G19-G21 迁改工程

M-工程竣工报告

工程名称	110kV城临线#19-#21杆塔迁改工程		
工程地点	广东省河源市江东新区		
开工日期	2021.11.28	竣工日期	2022.01.10
工程 量 及 简 要 内 容	<p>工程概况:</p> <p>1、本工程将原110kV城临线#19-#21塔段进行迁移改造,本期新建线路长度为1.446km,其中T1-T4长度为0.525km,更换#16-T1及T4-#22段导线及光缆分别长0.617km、0.304km,导线采用JL/G1A-300/40型铝包钢芯铝绞线,地线采用1根JLB20A-80和24芯OPGW光缆,架线方式采用张力架线。</p> <p>2、本线路共新建4基铁塔,其中双回路耐张塔2基,双回路耐张钢管杆2基。</p> <p>3、本线路新增在线视频监控1套,故障定位装置2套,X光探测线夹40个,后备线夹10个,桩基检测16桩位。</p> <p>4、拆除原110kV城临线#16-#22塔段导线及OPGW光缆,拆除长度1.52km,拆除原#19、#20、#21、共3基铁塔。</p>		
	工程验收质量评语	存在遗留问题	
竣工验收设备(施工)与竣工资料和图纸符合并满足项目技术、运行要求。验收合格,具备竣工条件。	无		
施 工 单 位	代表: 签章: 2022年01月11日	监 理 单 位	代表: 签章: 2022年01月11日
建 设 单 位	代表: 签章: 2022年01月11日	运 行 单 位	代表: 签章: 2022年01月11日
		资 产 管 理 单 位	代表: 签章: 2022年01月11日
备注: 5、新建安健环: 11套杆号牌, 12套相序牌, 4套警示牌, 12套回路色标牌, 4套无人机巡视牌(均含支架)。 6、跨东环路2处、迎客大道2处, 跨通信线1处, 跨越10kV带电线路2处。 7、三个台区(塘尾曾屋公变315kVA、塘尾公变400kVA、塘尾小学公变200kVA)应急发电车保供, 租赁应急发电车共计54个台班 8、地形: 丘陵20%, 平地80%。 9、运输: 汽运15km, 人运0.1km。			

4、项目管理机构及人员配备情况

项目管理机构及人员配备情况表

职务	姓名	职称	学历	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
				证书名称	证号	级别	专业	原服务单位	项目名称	地点
项目经理 /BIM 负责人	谢春茂	电力工程师	专科	一级建造师	粤 1442019202001711	一级	机电	/	/	/
技术负责人 /BIM 协同管 理员	曾水平	电气工程师	专科	二级建造师	粤 2442021202200797	二级	机电	/	/	/
安全总监	曾日旺	电气工程师	中专	安全生产考核合格证 书（C 证）	粤建安 C3（2017）0002022	中级	电气	/	/	/
质量总监	赖志鹏	机械工程师	中专	设备安装质量员	0441710894417003556	中级	机械	/	/	/
土建专业负 责人/土建 BIM 工程师	张恩平	电气工程师	专科	电气工程师证	粤中职证字第 1716003000203 号	中级	电气	/	/	/
电气专业负 责人/配电 BIM 工程师	肖志祥	电气工程师	高中	电气工程师证	粤中职证字第 1716003000152 号	中级	电气	/	/	/
商务及造价 负责人	梁天来	电气工程师	本科	电气工程师证	粤中职证字第 1400102230715 号	中级	电气	/	/	/
造价工程师	肖彤	电气工程师	专科	一级造价工程师注册 证书	建[造]14234400025445	一级	安装工程	/	/	/
施工员	李展东	/	中专	施工员（设备安装）	20220202158	/	/	/	/	/

职务	姓名	职称	学历	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
				证书名称	证号	级别	专业	原服务单位	项目名称	地点
施工员	李小明	/	中专	施工员(设备安装)	20220202159	/	/	/	/	/
施工员	陈鹏	/	中专	施工员(设备安装)	20220202160	/	/	/	/	/
质检(量)员	肖金理	/	初中	设备安装质量员证	20220202163	/	/	/	/	/
质检(量)员	周海生	电气工程师	/	质量员(设备安装)	20220202161	中级	/	/	/	/
质检(量)员	曾明琪	电气工程师	中专	质量员(设备安装)	20220202162	中级	/	/	/	/
材料员	陈海洋	电气工程师	高中	材料员	0441711194417012825	中级	电气	/	/	/
资料员/数据采集专员	刘文仪	电气工程师	专科	资料员	0441711494417016422	中级	电气	/	/	/
资料员	陈长秀	/	/	资料员	2201050000062628	/	/	/	/	/
资料员	曾月笑	/	本科	资料员	0915879202300620316	/	/	/	/	/
安全员	杨仕宁	/	专科	安全生产考核合格证书(C证)	粤建安 C3(2024)0067173	/	/	/	/	/
安全员	李小威	/	中专	安全生产考核合格证书(C证)	粤建安 C3(2022)0130277	/	/	/	/	/
安全员	黄源	/	本科	安全生产考核合格证书(C证)	粤建安 C3(2025)9000030	/	/	/	/	/
劳资专管员	李依霖	电气工程师	专科	电气工程师证	粤中职证字第 1716003000151号	中级	电气	/	/	/

职务	姓名	职称	学历	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
				证书名称	证号	级别	专业	原服务单位	项目名称	地点
投标员	谢春茂	电力工程师	专科	一级建造师	粤 1442019202001711	一级	机电	/	/	/
现场作业人员	黄德	/	/	特种作业操作证(高压电工)	T441625198906027816	/	/	/	/	/
现场作业人员	黄涛	/	大专	特种作业操作证(高压电工)	T441624199111134456	/	/	/	/	/
现场作业人员	黄祖彭	/	/	特种作业操作证(高处安装、维护、拆除)	T441624197805104455	/	/	/	/	/
现场作业人员	余雨帆	/	/	特种作业操作证(电气试验)	T441621199109136218	/	/	/	/	/
现场作业人员	肖海洋	/	/	特种作业操作证(电气试验)	T441624199209094413	/	/	/	/	/
现场作业人员	丘文龙	/	/	特种作业操作证(低压电工)	T441625199605165494	/	/	/	/	/
现场作业人员	何飞虎	/	/	特种作业操作证(低压电工)	T44162419971210261X	/	/	/	/	/
现场作业人员	张立成	/	/	特种作业操作证(低压电工)	T441624199607255235	/	/	/	/	/
现场作业人员	肖晓鑫	/	/	特种作业操作证(高压电工)	T441624199701190036	/	/	/	/	/
现场作业人员	林壁盛	/	/	特种作业操作证(高压电工)	T445222200305273512	/	/	/	/	/
现场作业人员	吴桂森	/	/	特种作业操作证(电力电缆)	T442523197007120513	/	/	/	/	/

职务	姓名	职称	学历	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
				证书名称	证号	级别	专业	原服务单位	项目名称	地点
现场作业人员	林秋明	/	/	特种作业操作证（电力电缆）	T442523196807153538	/	/	/	/	/
现场作业人员	陈泓铭	/	/	特种作业操作证（继电保护）	T441602199912200814	/	/	/	/	/
现场作业人员	文林群	/	/	特种作业操作证（继电保护）	T431022198912074279	/	/	/	/	/
现场作业人员	谢广达	/	/	职业培训合格证（焊工、电焊工）	19430000242703945	/	/	/	/	/
现场作业人员	梁志东	/	/	职业培训合格证（焊工、电焊工）	19430000242703883	/	/	/	/	/

注：（1）提供项目管理机构配备情况表；

（2）项目管理机构人员应包括但不限于项目经理、技术负责人、安全总监（安全生产考核合格证 C 证）、质量总监、土建专业负责人、电气专业负责人、暖通专业负责人、给排水专业负责人、商务及造价负责人、造价工程师、施工员、质检（量）员、材料员、资料员、安全员、劳资专管员以及 BIM 团队等，具体详见技术要求。

（3）证明文件：①提供项目经理及项目团队成员简历表、职称证书、注册执业资格证书（或上岗证）、学历证书、所在单位为其缴纳近 6 个月的社保证明（从招标公告发布当月的上一个月起倒算）。②项目经理任职数量应符合《深圳市规范项目经理和项目总监任职行为的若干规定》（深建规〔2022〕1 号）的有关规定，提供承诺函，格式自拟。③除提供前述主要管理人员配备情况以外，需另外提供本项目递交投标文件的投标员的近 6 个月社保证明或其他证明资料等。

项目经理（建造师）简历表

姓名	谢春茂	性别	男	年龄	36
职务	项目经理/BIM 负责人	职称	电力工程师	学历	专科
证件类型	身份证	证件号码	44162319900109061X	手机号码	18316802086
毕业时间	2011 年		毕业学校及专业		广东建设职业技术学院、 建筑设备工程技术
参加工作时间	2011 年		从事项目经理（建造师） 年限		8 年
项目经理（建造师） 资格证书编号	粤 1442019202001711				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在 建 或 已 完	工程质量
深圳市机场 (集团)有限公司 动力分公司	机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目	1、敷设 ZRA-YJV22-10kV-3*400mm 电力电缆 1580 米； 2、制作电缆中间头(含保护盒) 4 套，制作电缆终端头 3 套电缆试验 6 回路； 3、拆除 YJV22-10kV-3*300mm 电力电缆 860 米拆除 YJV22-10kV-3*240mm 电力电缆 400 米拆除 YJV22-10kV-3*185mm 电力电缆 240 米； 5、拆除 YJV22-10kV-3*400mm 电缆中间头 6 套、拆除 YJV22-10kV-3*400mm 电缆终端头 1 套 6、拆除申缆退库 1 项。	2023 年 10 月 07 日 -2023 年 11 月 29 日	已完	合格
河源市骏辉房 地产开发有限 公司	河源·中骏世界城 地块二三四高低压 供配电工程	总配电容量 12000kVA, 含高低压配电设备 供应及安装调试, 敷设 ZC-YJV22-10kV-3*300mm 电力电缆 990 米、 ZC-YJV22-10kV-3*120mm 电力电缆 541 米、 ZC-YJV22-10kV-3*70mm 电力电缆 399 米。	2021 年 08 月 26 日 -2023 年 02 月 27 日	已完	合格
广东明晋房地 产开发有限公 司	河源雅居乐千叶明 珠花园一期高低压 供配电工程	总配电容量 7765kVA, 含高低压配电设备 供应及安装调试。	2023 年 08 月 15 日 -2024 年 01 月 04 日	已完	合格
紫金县蓝塘产 业新城开发有 限公司	紫金县蓝塘产业新 城开发有限公司- 紫金县蓝塘产业新 城一期基础设施 (含安置区) 配套 建设项目 110 千伏 蓝好线、升塘线迁 改工程(下石线)	10 千伏下石线(原 35 千伏蓝好 线)#9-#12 塔进行迁改, 新建路径长约 3.9km, 其中架 空路径长约 1.2km, 电缆路径长约 0.7km。	2023 年 07 月 11 日 -2023 年 09 月 30 日	已完	合格

河源市江东新区公用事业有限公司	江东新区 110kV 城临线 G19-G21 迁改工程	对110kV城临线#19-#21塔进行迁改，全线按单回路架空建设线路长度约为1.446km，其中T1-T4长度约为0.525km，更换#16-T1及T4-#22 段导地线及光缆分别约长0.617km、0.304km。	2021年10月22日 -2022年01月10日	已完	合格
-----------------	-----------------------------	--	-----------------------------	----	----

注：后附相关证明材料、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

项目经理任职数量承诺函

致：深圳市机场（集团）有限公司

我方【广东锦泰电力集团有限公司】（统一社会信用代码：91441600740818246A），就【深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程-能源配套工程（陆侧供电）施工项目】（项目编号：2203-440300-04-01-636473037）项目，针对拟派项目经理任职情况，郑重作出如下真实、有效的合规承诺：

一、拟派项目经理信息

拟派项目经理：【谢春茂】，注册建造师证专业及等级：【机电专业一级】，证书编号：【粤 1442019202001711】，安全生产考核 B 证编号：【粤建安 B(2016)0008687】。该人员为我单位正式在岗员工。

二、任职数量核心承诺

1. 截至本承诺出具之日，该项目经理无在建项目，未在任何其他工程项目担任项目经理、项目负责人等岗位，不存在多项目兼职、挂证、重复任职情况，完全符合本项目投标及住建部门在岗任职要求。

2. 若我方中标，该项目经理将专职在岗、全程履职，本项目履约期间不兼任其他任何工程项目岗位，不擅自离岗、脱岗、换人，全力负责本项目质量、安全、进度及竣工验收等全部管理工作。

三、履职及违约承诺

我方保证本次填报信息真实无误，无隐瞒、虚假申报。若经查实存在虚假承诺、项目经理违规多项目任职、擅自脱岗履职不到位等违约行为，我方自愿接受取消中标资格、解除合同、没收保证金、信用惩戒及限制投标等处理，并承担由此产生的一切经济损失与法律责任。

本承诺函自盖章之日起生效，为本项目投标及履约有效依据。

特此承诺！

承诺单位（盖章）：广东锦泰电力集团有限公司

法定代表人（签字/盖章）：

项目经理（签字）：

承诺日期：2026年06月14日



使用有效期: 2026年04月27日
- 2026年10月24日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 谢春茂

性 别: 男

出生日期: 1990年01月09日

注册编号: 粤1442019202001711

聘用企业: 广东锦泰电力集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-01-03至2028-01-02)

机电工程(有效期: 2026-04-20至2029-04-19)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

谢春茂

个人签名:

谢春茂

签名日期: 2026.4.27

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: 2026年04月20日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：粤建安B（2016）0008687

姓 名：谢春茂

性 别：男

出生年月：1990年01月09日

企业名称：广东锦泰电力集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2016年08月26日

有效 期：2025年07月03日 至 2028年08月25日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年07月03日



项目经理-谢春茂：执业资格证书



广东省职称证书

姓名：谢春茂

身份证号：44162319900109061X



职称名称：工程师

专业：电力工程电气

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年7月19日

评审组织：广东省电力工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2516003017825

发证单位：河源市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年11月3日



项目经理-谢春茂：学历证书



项目经理-谢春茂：身份证



项目经理-谢春茂：社保证明



202606064121941677

广东省社会保险个人缴费证明

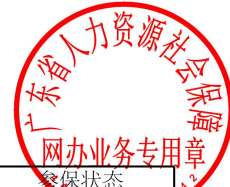
参保人姓名：谢春茂

证件号码：44162319900109061X

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20110401	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20110401	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20110401	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

深圳市机场（集团）有限公司采购中心

中标通知书

广东锦泰电力集团有限公司：

我司组织的**机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目**评标工作已于 2023 年 8 月 29 日完成。根据评标规则，贵司被选定为本项目中标单位，具体内容如下：

中标单位	广东锦泰电力集团有限公司
中标价格	¥1,702,222.71 元（含税） （大写：人民币壹佰柒拾万贰仟贰佰贰拾贰元柒角壹分）
备 注	本项目最终结算价按甲方相关部门审计结果为准。

中标人收到中标通知书后，应在 30 天内按照招标文件及中标人的投标文件与深圳市机场（集团）有限公司签订本项目合同。

特此通知。

深圳市机场（集团）有限公司

采购中心

2023 年 9 月 11 日



项目经理类似工程业绩序号 1：机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目

合同编号：深机动合（2023）184 号

机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目
工程施工合同

项 目 名 称：机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目

发包方（简称甲方）：深圳市机场（集团）有限公司动力分公司

承包商（简称乙方）：广东锦泰电力集团有限公司

签 订 时 间：2023年10月7日

签 订 地 点：深圳宝安国际机场



项目经理类似工程业绩序号 1：机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目

机场110kV变电站 F61线路优化项目 工程施工合同

甲 方	深圳市机场（集团）有限公司动力分公司		
地 址	广东省深圳市宝安区航城街道草围社区深圳机场领航二路 88 号 T3 货站进港区 B3-C3		
法定代表人	周琦		
账号信息	纳税人名称： <u>深圳市机场（集团）有限公司动力分公司</u>		
	纳税人识别号： <u>91440300782756004B</u>		
	开户银行： <u>建设银行深圳机场支行</u>		
	账 号： <u>44201548200052502828</u>		
	电 话： <u>0755-23457311</u>		
联系人	姜工	联系电话	0755-23452278
乙 方	广东锦泰电力集团有限公司		
地 址	河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心 A 栋 14 层		
法定代表人	陈辉明		
账号信息	纳税人名称： <u>广东锦泰电力集团有限公司</u>		
	纳税人识别号： <u>91441600740818246A</u>		
	开户银行： <u>中国工商银行股份有限公司河源源城支行</u>		
	账号： <u>2006002119201123835</u>		
	电话： <u>0762-3826333</u>		
联 系 人	罗工	联系电话	0762-3826333

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及深圳市有关法律、法规，结合本工程的具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，甲方就机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目委托乙方施工，经甲乙双方友好协商，订立本合同。

项目经理类似工程业绩序号 1：机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目

1. 项目名称

机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目。

2. 项目地点

深圳宝安国际机场航站四路。

3. 工程承包范围

深圳机场 110kV 变电站 F61 至三总配 301 柜电缆线路全长约 3 公里，其中约 1.5 公里的电缆线路由 185mm²、240mm²、300mm² 几种老旧型号的电缆线路分段拼接而成，现将该段电缆线路进行拆除并更换，更换型号为 A 类 ZR-YJV22-10kV-3*400mm² 电力电缆，详见技术需求书。

4. 合同工期

开工日期：2023 年 10 月 7 日（具体开工日期以甲方书面通知为准）。

竣工日期：2024 年 1 月 6 日

合同工期：90 日历天。

5. 合同价款

合同总价暂定人民币 1702222.71 元（大写：壹佰柒拾万贰仟贰佰贰拾贰元柒角壹分），其中，不含增值税价为 1561672.21 元，增值税额为 140550.50 元（增值税率 9%），最终结算价按甲方相关部门审计结果为准。

合同价款包含但不限于本项目的施工费、材料费、税费等本项目全部费用。本合同增值税额按照中标日适用的增值税率计算，合同履行中如国家政策调整导致增值税率变化的，未付款项部分的增值税额相应调整。

6. 工程质量

6.1 工程项目实施，乙方应严格执行国家现行的技术规范和施工图纸中所列明的技术要求及甲方的要求，施工项目工程质量达到合格标准；

6.2 乙方提供的材料和设备达到国家质量标准，所用于项目工程材料和设备等，必须提交质量合格证明及环保合格认证证明，由甲方认可后方可用于工程；

6.3 乙方承包甲方所有的项目工程，质量缺陷责任期执行国家现行规范，质量缺陷责任期内出现工程质量问题，由乙方免费维修直至甲方验收合格为准。

6.4 本工程质量标准：按国家现行验收标准达到合格。

7. 设备工器具、材料

7.1 设备工器具

乙方应根据现场实际配备足够数量的机械设备及小型工器具，满足日常维修要求。

项目经理类似工程业绩序号 1：机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目

甲方（盖章）：深圳机场（集团）有限公司

乙方（盖章）：广东锦泰电力集团有限公司

动力分公司

法定代表人：

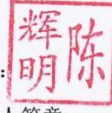
法定代表人：

或授权代表人签章：

或授权代表人签章：

签约日期：2023.10.7

签约日期：2023.10.7



项目经理类似工程业绩序号 1：机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目

C1、项目团队人员配置

1. 项目团队人员名单

序号	姓名	专业	注册资格	职称	拟在本项目担任的角色
1	谢春茂	机电	一级建造师	助理工程师（初级）	项目经理
2	张辉映	电气	技术负责人	电气工程师（中级）	技术负责人
3	曾明琪	电气	专职安全生产管理人员	电气工程师（中级）	安全负责人
4	曾日旺	电气	专职安全生产管理人员	电气工程师（中级）	安全员
5	曾柏夏	电气	设备安装施工员	电气工程师（中级）	设备安装施工员
6	谢福荣	安装	设备安装施工员		设备安装施工员
7	李展东	安装	设备安装施工员		设备安装施工员
8	张恩平	电气	土建质量员	电气工程师（中级）	土建质量员
9	文林群	电气	材料员	/	材料员
10	赖志鹏	机械	设备安装质量员	机械工程师（中级）	设备安装质量员
11	刘文仪	电气	资料员	电气工程师（中级）	资料员
12	梁天来	电气	高处作业、高压电工作业	电气工程师（中级）	施工人员
13	温国彬	高压电工	高压电工作业	/	施工人员
14	文颢群	机电	高压电工作业	机电工程师（中级）	施工人员
15	肖金理	高处作业	高处作业	/	施工人员
16	叶东阳	机电	电气试验作业	机电工程师（中级）	施工人员
17	黄涛	电气	电气试验作业、高处作业	/	施工人员
18	吴志威	高压电工	高压电工作业	/	施工人员
19	郭志敏	高压电工	高压电工作业、低压电工作业	/	施工人员
20	李小明	高处作业	高处作业	/	施工人员

注：1、需附项目组成员的简历及相关资格证书复印件。
2、需提供项目组所有成员近六个月的社保缴纳证明复印件。

项目经理类似工程业绩序号 1：机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目

工程竣工验收单

合同编号：深机动合（2023）184 号

施工任务单号：

工程名称	机场 110kV 变电站 F61 线路优化项目	合同金额	1702222.71
责任部门	水电网保障部	立项审批时间	2023.4.25
工程地点	航站四路	开工日期	2023 年 10 月 7 日
施工单位	广东锦泰电力集团有限公司	竣工日期	2023 年 11 月 29 日
工程完成内容及质量情况	1、敷设 ZRA-YJV22-10kV-3*400mm ² 电力电缆 1580 米； 2、制作电缆中间头（含保护盒）4 套，制作电缆终端头 3 套； 3、电缆试验 6 回路； 4、拆除 YJV22-10kV-3*300mm ² 电力电缆 860 米、拆除 YJV22-10kV-3*240mm ² 电力电缆 400 米、拆除 YJV22-10kV-3*185mm ² 电力电缆 240 米； 5、拆除 YJV22-10kV-3*400mm ² 电缆中间头 6 套、拆除 YJV22-10kV-3*400mm ² 电缆终端头 1 套； 6、拆除电缆退库 1 项。		
工程资料及工程量确认	1、设备、材料进场验收表/ 已提交 <input type="checkbox"/> ；本工程不需要 <input checked="" type="checkbox"/> 。 2、隐蔽工程验收表/ 已提交 <input type="checkbox"/> ；本工程不需要 <input checked="" type="checkbox"/> 。 3、竣工技术资料移交表/ 已提交 <input type="checkbox"/> ；本工程不需要 <input checked="" type="checkbox"/> 。 4、工程变更申请/审批表 已提交 <input type="checkbox"/> ；本工程无变更 <input checked="" type="checkbox"/> 。 5、工程量确认表/ 已确认 <input checked="" type="checkbox"/> 。（请在上述对应项口内“√”选） 6、其他（如有）：		
工程竣工验收结论	本项目敷设 ZRA-YJV22-10kV-3*400mm ² 电力电缆 1580 米，制作电缆中间头 4 套，制作电缆终端头 3 套，电缆试验 6 回路，质量合格，符合安装使用要求。拆除原来拆接电缆、中间头、终端头，并将拆除电缆运送到指定电库，项目验收合格。	验收日期	2023.11.29
施工单位	 （公章）	施工负责人：	吴志原 日期：2023.11.29
设计单位	（公章）	设计工程师：	日期：
监理单位	（公章）	监理工程师：	日期：
建设单位	（公章） 项目负责人： 参加验收人员：	日期：	2023.11.29

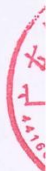
说明：1、本表一式三份，建设方、监理方、施工方各执一份；

2、工程未委托设计、监理的对应栏无需签署，建设单位执二份（参加验收人员不得少于 2 人）。

河源·中骏世界城地块二三四高低压 供配电工程

施工合同书

签订日期：2021年8月26日





建设工程施工合同书

发包人：河源市骏辉房地产开发有限公司（以下称甲方）

承包人：广东锦泰电力集团有限公司（以下称乙方）

根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人与承包人双方就工程施工事项协商一致，签订本合同。

第一条：工程概况

- 1.1 工程名称：河源·中骏世界城地块二三四高低压供配电安装工程
- 1.2 工程地点：河源市江东新区建设大道南边。
- 1.3 工程概况：河源·中骏世界城位于广东河源江东新区建设大道南边，东江东路东边、东环路西边。本项目地块二总用地面积为 11,825.88 m²，总建筑面积为 42,080.44 m²；地块三、四总用地面积为 49,077.2 m²，总建筑面积为 159,205.93 m²（以工程规划许可证为准）。

第二条：范围及工程质量

- 2.1 河源·中骏世界城地块二三四供电方案已报批通过，施工内容包括监理、工程施工、电气设备检测、验收、移交、送电等供电相关所有工作，满足供电局电能检测及监控的相关要求，中标后不因方案、图纸及现场条件不符合电力公司验收要求而增加任何费用。
- 2.2 高压进线：本工程 10kV 电源接自 1#公用开闭所（地块一已施工），此次仅部分室外管道及沟槽开挖、沟槽垫层、回填在招标范围内。
- 2.3 包含各配电间的环网柜、高压柜、变压器、低压柜的卸货、保管、二次搬运及安装（含防火封堵），其中高低压配电柜、变压器甲供，电表箱（电表于供电局申领）乙供。
- 2.4 包含公共开关站至公变配电间、专变配电间的高低电压电缆、母线（槽）、桥架、配管等的安装、调试、检验、检测等工作。
- 2.5 专变低压配电柜接出的所有馈电回路不在承包范围。
- 2.6 公变低压配电柜接出至电表箱（含箱）馈电回路的电缆、母线（槽）、桥架、配管等在本次承包范围内。
- 2.7 包含集中抄表系统、配电通信（含配电间通信信号未覆盖前的配电临时信号搭设、拆除），以及电表的领用及安装。本期合同范围内商铺按商业用电性质申请挂表，住宅按居民用电性质申请挂一户一表。
- 2.8 发电车接入箱至开关柜的电缆、桥架、配管等在本次承包范围内。
- 2.9 发电机至市电转换柜的电缆、桥架等安装、调试、检验、检测等工作在本次承包范围。
- 2.10 配电室（变电所）内配电设备槽钢基础在本次承包范围。
- 2.11 变配电室内所有供电部门验收要求的标准化配置（含模拟图、安全用具、绝缘垫、绝缘胶毯、



绝缘靴、绝缘手套、验电器、放电棒、标识牌等，不含变配电室内空调及生活用具）均在发
包范围内。

- 2.12 跨市政路施工涉及的破路、修复、顶管等一切费用在措施费内包干。
- 2.13 协助甲方气象、住建局及其他相关单位强电防雷验收。
- 2.14 本工程所涉及的所有电气试验费及接地调试费。
- 2.15 包含室外高压管线施工恢复绿化、恢复人行道等工作。
- 2.16 包含现场临时用电（变压器、高压电缆）的拆除及回收等工作，此部分工程量暂定为 0，本次
仅填报单价，实际工程量以现场签证确认为准。
- 2.17 包验收、包通电、包产权移交（含移交所需所有费用、维保费）。
- 2.18 本次合同范围还包括过程中与供电部门的所有方案优化、设计、勘查、协调、手续办理事宜。
其他所有电力公司验收、通电前要求支付费用都包含在本合同范围内（如遗漏未列，请在投标
报价中综合考虑，招标人不再额外承担任何费用），工程确保通过供电部门验收，并按合同约
定时间完成发电。
- 2.19 如因此造成未能按照合同约定时间送电，投标单位需承担每延误一日 5000 元罚款，在工程款
中扣除。
- 2.20 承包方式：包工、包料、包验收通过。本工程不得转包，未经招标人同意不得分包。
- 2.21 工程施工中的水电费、垃圾清运费、脚手架费用、垂直运输费用、临时设施费用等均包括在总
价内，由中标人与总包单位协商处理。
- 2.22 中标人自行安排人员住宿，材料堆放等相关事宜，招标人不再提供。
- 2.23 工程质量：合格，并满足供电相关单位的验收送电要求。

第三条：合同工期

- 3.1 本工程工期
 开工日期：暂定 2021 年 8 月 15 日，具体以发包人发出的开工通知为准；（注：中标后即需进
场与总包单位进行图纸交底、预留预埋事宜对接）
 竣工日期：2021 年 12 月 5 日。
 完工定义：通过招标人及供电部门验收并通电。
 竣工定义：工程承包内容全部完成并经甲方、物业管理公司、设计、总包、工程监理单位、河
源市供电部门等全部验收合格，并正式供电方为竣工。
 关键节点：要求地块二于 2021 年 11 月 8 日前取得经供电局盖章确认的《客户受电工程竣工检
验意见书》并送电至变压器；地块三、四于 2021 年 12 月 5 日前取得经供电局盖章确认的《客
户受电工程竣工检验意见书》并送电至变压器。
- 3.2 工期延误：实际施工中，供电、供水部门的正常停电、停水影响工期，甲方一般不作现场签
证。市政府开展各项活动实行交通管制影响施工，雾霾停工等乙方已综合考虑该因素，甲方不
予签证。但以下原因造成工期延误，经甲方确认后，工期相应顺延：



第七条：保修

- 7.1 本工程保修期为 24 个月，保修期自竣工验收合格并送电之日起算。
- 7.2 保修范围：除甲方使用过程中人为损坏、自然灾害及人力不可抗力因素损坏外，凡属乙方施工质量原因及验收后移交前乙方保管不力造成工程范围内各部位损坏均属于保修责任范围。
- 7.3 乙方在质量保修期内，按照有关法律、法规、规章的管理规定和双方约定，承担施工合同约定的所有施工承包范围内的工程质量保修责任。
- 7.4 凡属于乙方原因造成的各部位的质量问题或其他缺陷，及由于乙方维修造成甲方的相关损失，均属于乙方保修责任范围；不属于乙方责任，但是经由双方协商由乙方施工的，乙方应配合维修，费用由责任方承担。
- 7.5 在保修期内，若出现质量问题乙方不能维修或未能在甲方指定的合理期限内维修完好，维修过程中乙方维修质量无法达到甲方的要求，甲方有权自行另请他人代为维修并确定价格。所有修复费用加上相应违约金（修复费用的 50%）甲方有权从支付乙方的保修款中扣除，但不解除乙方的任何应负的责任。

第八条：合同价款

- 8.1 本工程含税合同总价为人民币（大写）壹仟壹佰陆拾伍万伍仟陆佰玖拾陆元玖角陆分（¥11,655,696.96 元），其中不含税造价 ¥10,693,299.96 元，增值税 ¥962,397.00 元，税率 9%。本合同价款在甲方与乙方签订合同后不再进行综合单价、监理费、设计及沟通调费、交接试验费的调整。
- 8.2 本合同增值税率暂按现行税率 9% 执行，若合同履行过程中税收政策发生变化，则未开票金额按照最新国家税收政策调整增值税率，即合同总额=已按原税率开票金额（含税）+【原合同金额（含税）-已按原税率开票金额（含税）】/(1+原税率)*(1+新税率) 计算，设计变更、现场签证、价差等未开票部分按新税率调整执行且计算原则同前。
- 8.3 本合同价款除包括直接工程费、措施费、规费、管理费、利润、税金、价格调节基金、保险费等一切建筑安装工程费用外，还包括以下费用的内容：
 - 8.3.1 风险费与冬雨季施工增加费、缩短工期措施费、检测费、竣工资料归档费（档案馆）等费用及承包人投标报价时自行考虑的相关费用。
 - 8.3.2 因天气、季节、地形、地质和项目周边环境等自然条件的变化采取的临时措施及其它所发生的费用。完成承包范围内工作应包括的各项检验检测、备案、履约担保等费用及法规规定或政府相关部门文件规定的其他费用。
 - 8.3.3 节假日施工加班费、场外（仓库、材料堆场、办公、住宿）租赁费、噪声、排污费、扰民措施费及补贴费、立体交叉作业的相关配合与安全防护措施费等相关费用。
 - 8.3.4 场地内外的一切垃圾清理、运输、销毁费用，外运运距超过工程预算运距发生的费用及外运过



与序号 4 两项预留长度在电缆终端同时体现时，只能计算两项中较长的一项。

- 13.2 管沟计算规则：按图示尺寸以基础垫层底面积*深度计算，不计算放坡。
- 13.3 管道包封按照管沟延长米计算，路面破碎按照平米单算。
- 13.4 专业封堵计算规则：费用综合考虑，不单列项；

第十四条：工程项目负责人

甲方项目负责人： 段世柱 电话： 15079093809

乙方项目负责人： 谢春茂 电话： 18316802086

第十五条：违约责任

- 15.1 投标单位必须严格按照标函内约定的关键节点时间完成，若关键节点未达到，按 5000 元/日在工程款内暂扣，如正式供电时间按计划完成，则不进行处罚，若未能按时供电，则每延迟一日支付 5000 元违约金。
- 15.2 如乙方未能达到河源市供电部门验收合格要求或无法正式供电，甲方不再支付剩余款项，且甲方保留继续追究责任的权利。
- 15.3 如方案审批未在 2 个月内完成，乙方须向甲方赔偿违约金 20 万元，甲方有权解除合同，且无需向乙方支付任何费用。
- 15.3.1 甲方不再与供电局承包平台签订合同，且该工程必须由乙方单位进行施工，如果乙方违背上述任意一条，视为违约，乙方需向甲方支付违约金 10 万元，并将甲方支付的进度款全部退回，且甲方有权解除合同。

第十六条：双方约定的其他事项

- 16.1 甲方应在乙方进场施工前做好场地清理等准备工作，为乙方提供进场施工便利。
- 16.2 甲方应派一名现场施工代表负责监督工程质量及进度等事宜。
- 16.3 乙方负责协助甲方向有关部门办理竣工报告及送电到户，并全权负责与供电部门的一切协调、配合，并按供电部门要求进行供电配套及施工。
- 16.4 乙方提供全程跟踪式的现场组织实施、技术指标、质量把关、进度协调等。以严格的成本控制，达到保证质量优良、工程按时的最优化。
- 16.5 乙方负责承包范围内所有工程项目通过有关部门的验收，并应在送电后二周内取得相关部门的工程验收合格证交甲方。
- 16.6 乙方在供电局协调过程中，应该站在甲方的立场上，尽量为甲方提供合理、简便、质优、价廉的供电方案及施工方案。
- 16.7 乙方应积极协调供电部门尽快办理甲方缴纳配套费范围内的工程所涉及的手续、流程，确保



(签字盖章页)

甲方：河源市骏辉房地产开发有限公司
住所：河源市东环路河源江东新区管理
委员会一号楼四楼402-1室

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：中国银行河源分行

账号：652272434222

签订日期：2021年8月26日

乙方：（公章）广东锦泰电力集团有限公司

住所：河源市市区东城西片区越王大道
西面永祥路北边汇景国际商贸中心 A
栋 14 层

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：中国工商银行股份有限公司

河源源城支行

账号：2006002119201123835

项目经理类似工程业绩序号 2: 河源·中骏世界城地块二三四高低压供配电工程

分部分项基准价清单计价表

工程名称: 河源中骏世界城项目(地块二、三、四)高低压供配电安装工程

序号	项目名称	型号规格 技术参数	计量 单位	工程量				投标报价						备注
				地块二 A	地块三 B	地块四 C	合计 D=A+B+C	税前综合单价(元)			税后综合单价(元)			
								安装费 E	主材设备费 F	综合单价 G=E+F	安装费 D+E	主材设备费 D+F	综合单价 D+G	
一 室外埋地电缆管														
1	电缆保护管 CPVC160	1. 电缆保护管埋地敷设 CPVC160	m			110.00	110.00	7.00	40.00	47.00	770.00	4400.00	5170.00	
2	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽、基坑 一、二类土 2. 挖土机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 3. 挖土深度按图底综合考虑	m ³			35.20	35.20	35.82	0.00	35.82	1260.86	0.00	1260.86	
3	土方回填	1. 原填土 夯实机夯实 槽、坑	m ³			33.26	33.26	23.65	0.00	23.65	786.60	0.00	786.60	
4	余方弃置	1. 挖土机装土自卸汽车运土方 2. 运距综合考虑	m ³			1.94	1.94	56.00	0.00	56.00	108.64	0.00	108.64	
室外埋地电缆管小计											2926.10	4400.00	7326.10	
二 1#2#开闭所														
1	电力电缆 ZC-YJV22-8.7/15kV-3x300mm ²	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面400mm ² 以下)	m	17.10	852.90	870.00	31.92	696.39	728.31	2770.40	60589.30	633629.70		
2	电力电缆头 300mm ²	1. 10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面400mm ² 以下)	个	2.00	6.00	8.00	450.00	560.00	1010.00	3600.00	4480.00	8080.00		
3	电力电缆 ZC-YJV-8.7/15kV-3x70mm ²	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面120mm ² 以下)	m	185.60	18.20	203.80	18.50	181.61	200.11	3770.30	37012.12	40782.42		
4	电力电缆终端头 70mm ²	1. 10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面140mm ² 以下)	个	2.00	2.00	4.00	450.00	510.00	960.00	1800.00	2040.00	3840.00		
5	直埋屏(仅计安装费)	1. 配电(电源)屏低压开关柜安装 2. 槽钢基础制安、刷油防腐 3. 设备及基础接地	台	1.00	0.00	1.00	630.00	0.00	630.00	630.00	0.00	630.00	设备甲供	
6	插母屏(仅计安装费)	1. 配电(电源)屏低压开关柜安装 2. 槽钢基础制安、刷油防腐 3. 设备及基础接地	台	1.00	0.00	1.00	685.00	0.00	685.00	685.00	0.00	685.00	设备甲供	
7	高压SF6柜成套配电柜(仅计安装费)	1. 高压SF6成套配电柜安装 单母线柜 断路器柜 2. 槽钢基础制安、刷油防腐 3. 设备及基础接地	套	1.00	0.00	1.00	5800.00	0.00	5800.00	5800.00	0.00	5800.00	设备甲供	
8	高压进配电装置系统	1. 进配电装置系统调试 10kV以下交流供电 负荷调整开法	系统	10.00	0.00	10.00	1500.00	0.00	1500.00	15000.00	0.00	15000.00		
9	配电房安全工具箱(含警告牌、验电笔、绝缘棒、接地线等维修工具)	1. 配电房安全工具箱	套	1.00	1.00	2.00	280.00	1500.00	1780.00	560.00	3000.00	3560.00		
10	防护设备安装环境设施	1. 防护设备安装环境设施	项	1.00	1.00	2.00	230.00	1500.00	1730.00	460.00	3000.00	3460.00		
11	环境检测费	1. 环境自测扬尘面 平面	m ²	33.09	33.47	66.56	20.00	18.00	38.00	1331.20	1198.08	2529.28		
12	电缆试验	1. 电缆试验 10kV电缆交流耐压试验	根/次	1.00	4.00	5.00	910.00	0.00	910.00	4550.00	0.00	4550.00		
13	防火封堵	1. 防火封堵 穿柜下	项	1.00	1.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
1#2#开闭所配电站小计											65956.90	666589.50	722546.40	
三 #2、#3、#4、#5公用开关站														
1	电力电缆 ZC-YJV22-8.7/15kV-3x300mm ²	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面400mm ² 以下)	m	120.30		120.30	31.92	696.39	728.31	3839.98	83775.72	87615.69		
2	电力电缆头 300mm ²	1. 10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面400mm ² 以下)	个	2.00	0.00	2.00	450.00	560.00	1010.00	900.00	1120.00	2020.00		
3	电力电缆 ZC-YJV-8.7/15kV-3x120mm ²	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面120mm ² 以下)	m	143.10	398.00	541.10	19.60	286.87	306.47	10695.56	155223.36	165918.92		
4	电力电缆终端头 3x120mm ²	1. 10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面120mm ² 以下)	个	2.00	4.00	6.00	450.00	510.00	960.00	2700.00	3060.00	5760.00		
5	电力电缆 ZC-YJV-8.7/15kV-3x70mm ²	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面120mm ² 以下)	m	72.05	63.96	136.01	18.50	181.61	200.11	3654.88	35682.73	39317.61		
6	电力电缆终端头 70mm ²	1. 10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面120mm ² 以下)	个	6.00	6.00	12.00	450.00	510.00	960.00	9000.00	10200.00	19200.00		



项目经理类似工程业绩序号 2: 河源·中骏世界城地块二三四高低压供配电工程
客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 河源市骏辉房地产开发有限公司		工作单号: 03160018000342186552			
用电地址: 河源江东新区城市建设起步区建设大道南边、东江东路东边、东环路西边		报装容量: 1000kVA*10			
客户联系人: 陈宝生		联系电话: 13316332522			
受理日期: 2023年2月27日		业务受理人员: 			
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。 客户签名:  陈宝生 施工单位(盖章): 					
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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3	高压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16	低压出线开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	17	接地电阻	<input checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8	继电保护	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	21	消防设施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9	变压器、台架、安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22	业扩相关资料	<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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
12	低压柜(箱)母线及其安装	<input checked="" 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 checked="" 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:  检验人员签名:  陈宝生 供电企业(盖章): _____ 检验时间: 2023年2月27日			客户意见:  合格 客户(代表)签名:  陈宝生 确认日期: 2023年2月27日 施工单位确认检验意见:  合格 施工单位(代表)签名:  谢着茂 确认日期: 2023年2月27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6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

项目经理类似工程业绩序号 2: 河源·中骏世界城地块二三四高低压供配电工程

客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 河源市骏辉房地产开发有限公司		工作单号: 03160018000342026074			
用电地址: 河源江东新区城市建设起步区建设大道南边、东江东路东边、东环路西边		报装容量: 1000kVA*2			
客户联系人: 陈宝生		联系电话: 13316332522			
受理日期: 2024年1月3日		业务受理人员: [Signature]			
<p>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。</p> <p>客户签名: [Signature] 施工单位(盖章): [Stamp]</p>					
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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	18	标示牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6	高压柜安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	19	电房等配电场地土建	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
7	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	20	安全工具	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8	继电保护	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	21	消防设施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9	变压器、台架、安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22	业扩相关文档资料	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
11	低压柜(计量箱)安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	24	高压配电一次模拟图	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
13	进网电工证情况	<input checked="" 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			
<p>检验意见:</p> <p>[Signature]</p> <p>合格</p> <p>检验人员签名: [Signature]</p> <p>供电企业(盖章): [Stamp]</p> <p>检验时间: 2024年1月3日</p>		<p>客户意见:</p> <p>合格</p> <p>客户(代表)签名: [Signature]</p> <p>确认日期: 2024年1月3日</p> <p>施工单位确认检验意见:</p> <p>合格</p> <p>施工单位(代表)签名: [Signature]</p> <p>确认日期: 2024年1月3日</p>			

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6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

锦·粤合字-[YK-2023-08-15] 038

AGILE-G-GCFB-202201

建设工程施工分包合同



发 包 人	广东明晋房地产开发有限公司
承 包 人	广东锦泰电力集团有限公司
合 同 编 号	雅字(2023)明晋第 015
合同总价	RMB¥7,378,615.29 元
合同签订日期	2023 年 8 月 15 日

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

建设工程施工分包合同

发包人（全称）：广东明晋房地产开发有限公司

承包人（全称）：广东锦泰电力集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

一、 工程概况

1.1 项目名称：河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

1.2 工程地点：河源市源城区

二、 工程承包范围及施工界面

- 2.1 承包范围：1. 红线外驳接点至高压开关站管道、桥架、电缆敷设；2. 开关站至专变、公变电房 10KV 线路管道、桥架、电缆安装；3. 高压开关站、开闭所、配电房高低压柜、变压器、直流屏、母线槽等设备安装调试；4. 公变电房低压出线至各楼层和商铺电表箱的电缆（或母线槽）、电表、电表箱安装，发电车快速接入箱至公变电房之间桥架、电缆敷设安装 5、开关站、开闭所、高低压配电房内的照明、排风、挡鼠板/防鼠网、防静电地坪漆、电缆沟盖板、线路运行/警告标识标牌、接地、防静电绝缘地板胶、绝缘手套、试电笔等。6、电房临时信号覆盖。7、验收后公变及开关站移交供电局管理。
2. 各个住宅配电站、物业专用配电站、幼儿园专用配电站及开闭所内所有变配电设备安装。
3. 住宅配电站低压出线柜至高层住宅及商铺电表箱的桥架、电缆、母线槽、T 接箱（刀闸箱）及电表箱安装；物业专用配电站、幼儿园专用配电站至低压柜止。前期的电表报装是以地产的名义，后期需无偿配合地产进行电表过户。
4. 整个集中抄表工程的施工（包含所有电表的报装、申领及安装）。
5. 所有配电站及开闭所内照明插座（包含照明配电箱）、平时通风机，电房内所有土建（电缆沟、设备基础、回填、地面找平、地面为绿色绝缘地坪漆），不包含外墙及门窗，包含电房孔洞封堵及封网、电房内防雷接地、安健环及操作工具，绝缘垫，防鼠板（挡水板）。
6. 发电机房到馈电柜及馈电柜到物业配电站低压柜的桥架、电缆或母线槽敷设（包含发电机启动线敷设）。
7. 充电桩系统：从低压柜到充电桩电表箱，充电桩电表箱到充电桩设备供电，包括不止于桥架，电缆，电表箱，但不包括充电桩设备供货及安装。
8. 整个快速接入系统包括电管、桥架、电缆线及接入箱的安装及箱体基础（包含箱体周边防护措施）。

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

9. 供电工程验收通过后需保证将电房移交给供电局管理。

10. 负责整个高压及变配电系统的调试。

2.2 施工界面：1. 红线外驳接点至高压开关站管道、桥架、电缆敷设；2. 开关站至专变、公变电房 10KV 线路管道、桥架、电缆安装；3. 高压开关站、开闭所、配电房高低压柜、变压器、直流屏、母线槽等设备安装调试；4. 公变房低压出线至各楼层和商铺电表箱的电缆（或母线槽）、电表、电表箱安装，发电车快速接入箱至公变电房之间桥架、电缆敷设安装；5. 开关站、开闭所、高低压配电房内的照明、排风、挡鼠板/防鼠网、防静电地坪漆、电缆沟盖板、线路运行/警告标识标牌、接地、防静电绝缘地板胶、绝缘手套、试电笔等。6. 电房临时信号覆盖。7. 验收后公变及开关站移交供电局管理。

2. 各个住宅配电站、物业专用配电站、幼儿园专用配电站及开闭所内所有变配电设备安装。

3. 住宅配电站低压出线柜至高层住宅及商铺电表箱的桥架、电缆、母线槽、T 接箱（刀闸箱）及电表箱安装；物业专用配电站、幼儿园专用配电站至低压柜止。前期的电表报装是以地产的名义，后期需无偿配合地产进行电表过户。

4. 整个集中抄表工程的施工（包含所有电表的报装、申领及安装）。

5. 所有配电站及开闭所内照明插座（包含照明配电箱）、平时通风机，电房内所有土建（电缆沟、设备基础、回填、地面找平、地面为绿色绝缘地坪漆），不包含外墙及门窗，包含电房孔洞封堵及封网、电房内防雷接地、安健环及操作工具，绝缘垫，防鼠板（挡水板）。

6. 发电机房到馈电柜及馈电柜到物业配电站低压柜的桥架、电缆或母线槽敷设（包含发电机启动线敷设）。

7. 充电桩系统：从低压柜到充电桩电表箱，充电桩电表箱到充电桩设备供电，包括不止于桥架，电缆，电表箱，但不包括充电桩设备供货及安装。

8. 整个快速接入系统包括电管、桥架、电缆线及接入箱的安装及箱体基础（包含箱体周边防护措施）。

9. 供电工程验收通过后需保证将电房移交给供电局管理。

10. 负责整个高压及变配电系统的调试。具体施工界面划分详见附件《雅居乐工作界面划分表》

2.3 图纸

2.3.1 发包人向承包人提供图纸套数：图纸齐全后，发包人向承包人提供 1.00 套图纸（同种型号的不再重复提供）。

2.3.2 超出合同约定数量图纸的费用承担：如承包人索取超出合同约定数量的图纸，其费用按 0 计取。

2.3.3 承包人向发包人提供的竣工图纸套数：图纸齐全后，承包人向发包人提供竣工 4 套图纸（同种型号的不再重复提供）。

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

2.3.4 承包人应对图纸严格管理,指定专人接收、妥善保管,不得将图纸用于本工程以外的用途并须遵守本合同约定的保密条款。

三、 合同工期

3.1 开工日期:暂定 2023-06-01,发包人有权根据实际工程计划调整开工时间,具体以发包人发出的开工令上确定的实际开工日期为准。

3.2 竣工日期:暂定 2024-09-15,具体以实际竣工验收报告上确定的日期为准。

3.3 合同绝对施工工期总日历天:473.00。绝对施工工期已综合考虑冬雨季及政府治污减霾及春节放假时间等各项因素。

3.4 若绝对施工工期与根据上述暂定开工完工日期计算的工期天数不一致,以绝对施工工期天数为准。

3.5 开工及延期开工

3.5.1 承包人应当按照发包人开工令的开工日期开工。因承包人原因造成工期延误的,按本合同第 16.1 条执行。承包人支付工期延误违约金后,不免除承包人继续完成工程及修补缺陷的义务。

3.5.2 施工工期须按发包人提供的开发节点,配合销售及竣工备案节点调整,不得以任何非发包人同意的理由延误工期。

3.6 暂停施工

发包人认为确有必要暂停施工时,应当以书面形式要求承包人暂停施工。承包人应当按发包人要求停止施工,并妥善保管已完工工程。具体复工日期发包人另行通知。因发包人原因造成停工的,工期相应顺延;因承包人原因造成停工的,工期不予顺延。因停工造成的直接费用由相应的责任人承担。

3.7 工期延误

3.7.1 因以下原因造成工期延误,经发包人确认,工期相应顺延:

- (1) 发包人未能按合同约定提供图纸或所提供图纸不符合合同约定的;
- (2) 发包人未能按合同约定提供施工现场、施工条件、基础资料、许可、批准等开工条件的;
- (3) 发包人提供的测量基准点、基准线和水准点及其书面资料存在错误或疏漏的;
- (4) 监理人未按合同约定发出指示、批准等文件的;
- (5) 经发包人书面确认的影响关键线路的设计变更和工程量增加;
- (6) 因发包人原因并经发包人书面确认的停水、停电造成停工连续八小时;
- (7) 不可抗力(不包括考试、社会活动、疾病、高温、管制、季节性高温用电避让等引起的工程暂停)。

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

3.7.2 承包人在以上情况发生后 14 天内,就延误的工期以书面形式向发包人提出书面报告(否则承包人的工期延长申请不获考虑,且承包人被视为已放弃此申请权利)。发包人在收到报告后 28 天内予以确认,逾期不予确认也不提出修改意见,视为同意顺延工期。该书面通知须包括以下内容:

- (1) 工期受到拖延影响的情况对工程进度影响的详细状况;
- (2) 承包人已经或拟采取的预防或减少工期拖延的措施。

3.8 竣工及提前竣工

3.8.1 承包人必须按照本合同约定的竣工日期或发包人同意顺延的工期竣工。因承包人原因造成工期延误的,按本合同第 16.1 条执行。承包人支付逾期竣工违约金后,不免除承包人继续完成工程及修补缺陷的义务。

3.8.2 发包人要求承包人提前竣工的,发包人应通过监理人向承包人下达提前竣工指示,承包人应向发包人和监理人提交提前竣工建议书,提前竣工建议书应包括实施的方案、缩短的时间、增加的合同价格等内容。发包人接受该提前竣工建议书的,监理人应与发包人和承包人协商采取加快工程进度的措施,并修订施工进度计划,由此增加的费用由发包人承担。承包人认为提前竣工指示无法执行的,应向监理人和发包人提出书面异议,发包人和监理人应在收到异议后 7 天内予以答复。任何情况下,发包人不得压缩合理工期。

3.8.3 发包人如需提前竣工,双方协商一致后应签订提前竣工补充协议。其追加的费用在补充协议中明确。

四、 合同价款

4.1 包干合同总价(含增值税)合计为人民币(大写)柒佰叁拾柒万捌仟陆佰壹拾伍元贰角玖分(¥7,378,615.29 元)。

其中,不含税价款为人民币(大写)陆佰柒拾陆万玖仟叁佰柒拾壹元捌角叁分(¥6,769,371.83 元);增值税税率为 9.00%,增值税为人民币(大写)陆拾万零玖仟贰佰肆拾叁元肆角陆分(¥:609,243.46 元)。

具体的工程量清单:详见本合同附件《工程量清单》。

本合同实际工程含税总造价:以双方最终确认的工程结算总造价为准。

4.2 计价方式:本合同采用(1)方式。

请在以下选项中选择适用计价方式:

- (1) 清单计价 或 (2) 定额计价

4.2.1 定额计价的相关规定详见本合同特殊条款。

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

- 6.2.5 协调承包人处理施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物（包括文物保护建筑）、古树名木的保护工作，承担相关费用。
- 6.2.6 向承包人提供合理的施工场地。
- 6.2.7 向承包人提供施工图纸及材料样板。
- 6.2.8 审核承包人编制的施工组织设计、工程进度报表。
- 6.2.9 按合同约定向承包人支付工程款。
- 6.2.10 协调各承包人之间的管理与配合工作。
- 6.2.11 监督、检查工程的质量、进度和安全文明施工；负责隐蔽验收、图纸变更及工程签证等工作。
- 6.2.12 组织相关人员对承包人的工程进行竣工验收，并按合同的有关规定办理竣工结算。
- 6.2.13 其它合理的管理与配合。

七、 承包人

7.1 承包人代表

7.1.1 承包人的项目驻场执行经理

(1) 姓名：谢春茂 联系电话：18316802086 电子邮箱：284679564@qq.com

(2) 职权：协助项目负责人管理现场施工和合同履行。

7.1.2 承包人项目负责人

(1) 姓名：谢春茂 联系电话：18316802086 电子邮箱：284679564@qq.com

(2) 职权：作为承包人履约督查人，督促和检查驻场执行经理的职责履行，项目负责人与项目驻场执行经理对于项目相关责任承担连带责任。

7.2 承包人责任

7.2.1 承包人在施工前必须办好各项施工手续及相关证件。

7.2.2 承包人应先到工地踏勘以充分了解工地位置、情况、道路、储存空间、装卸限制及任何其它足以影响报价的情况，对施工条件及拟采取的相关措施已在报价中充分考虑，任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或工期延长申请将不获批准。

7.2.3 承包人必须按照有效的施工图纸进行施工。若工程由承包人设计或深化设计时，则承包人必须承担因设计问题所带来的责任。

项目经理类似工程业绩序号 3:河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程



(本页为签署页,无正文)

发包人: (盖章) 广东明晋房地产开发有限公司 承包人: (盖章) 广东锦泰电力集团有限公司

住所: 河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心 A 栋 14 层

注册地址: 河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心 A 栋 14 层

法定代表人: 永叶 辉陈

委托代理人: 委托代理人(签字):

电话: 0757-83550065 电话: 0762-3826333

传真: / 传真: 0762-3292886

开户银行: 中国工商银行股份有限公司河源分行 开户银行: 中国工商银行股份有限公司河源源城支行

账号: 2006002209200207908 账号: 2006002119201123

邮政编码: 517000 邮政编码: 835 517000

增值税一般纳税人类型(请在适用的方框里打“√”):

一般增值税纳税人

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 广东明晋房地产开发有限公司(公变)		工作单号: 03160018000357234738	
用电地址: 河源市源城区高塘片区福星路北边、河源大道西边		报装容量: 800kVA*2、1000kVA*4	
客户联系人: 叶子敏		联系电话: 15920311145	
受理日期: 2024年1月4日		业务受理人员: 杨志平	
<p>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。</p> <p>客户签名:  施工单位(盖章): </p>			
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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5 高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	18 标示牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6 高压柜安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	19 电房等配电场地土建	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8 继电保护	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	21 消防设施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9 变压器、台架、安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22 业扩相关文档资料	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
10 低压线路及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	23 操作规程及制度	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
12 低压柜(箱)母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	25 低压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
13 进网电工证情况	<input checked="" 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	
<p>检验意见:</p> <p>检验人员签名: </p> <p>供电企业(盖章): _____</p> <p>检验时间: 2024年1月4日</p>		<p>客户意见: 合格</p> <p>客户(代表)签名: </p> <p>确认日期: 2024年1月4日</p> <p>施工单位确认检验意见: 合格</p> <p>施工单位(代表)签名: </p> <p>确认日期: 2024年1月4日</p>	

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6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

《客户受电工程竣工检验意见书》背面

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 广东明晋房地产开发有限公司		工作单号: 03160018000357236343	
用电地址: 河源市源城区高塘片区福星路北边、河源大道西边(幼儿园专变)		报装容量: 250kVA*1	
客户联系人: 叶子敏		联系电话: 15920311145	
受理日期: 2024年1月4日		业务受理人员: 杨益超	
<p>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 type="checkbox"/>线路、<input 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>			
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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5 高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	18 标示牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6 高压柜安装布置	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8 继电保护	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22 业扩相关文档资料	<input checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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	
<p>检验意见: </p> <p>合格!</p> <p>检验人员签名:  魏猛</p> <p>供电企业(盖章):  边子浪</p> <p>检验时间: 2024年1月4日</p>		<p>客户意见: 合格</p> <p>客户(代表)签名: </p> <p>确认日期: 2024年1月4日</p> <p>施工单位确认检验意见: 合格</p> <p>施工单位(代表)签名:  谢春共</p> <p>确认日期: 2024年1月4日</p>	

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6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

《客户受电工程竣工检验意见书》背面

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 广东明晋房地产开发有限公司		工作单号: 03160018000355457010			
用电地址: 河源市源城区高塘片区福星路北边、河源大道西边		报装容量: 315kVA*1			
客户联系人: 叶子敏		联系电话: 15920311145			
受理日期: 2023年12月15日		业务受理人员:			
<p>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 type="checkbox"/>线路、<input 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>					
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:  检验人员签名:  供电企业(盖章): _____ 检验时间: 2023年12月15日		客户意见:  客户(代表)签名:  确认日期: 2023年12月15日 施工单位确认检验意见:  施工单位(代表)签名:  确认日期: 2023年12月15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6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

《客户受电工程竣工检验意见书》背面

项目经理类似工程业绩序号 3: 河源雅居乐千叶明珠花园一期高低压供配电工程

客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 广东明晋房地产开发有限公司		工作单号: 03160018000355429874			
用电地址: 河源市源城区高塘片区福星路北边、河源大道西边		报装容量: 800kVA*2			
客户联系人: 叶子敏		联系电话: 15920311145			
受理日期: 2023年12月15日		业务受理人员:			
<p>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。</p> <p>客户签名: 施工单位(盖章): </p>					
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: 检验人员签名: 供电企业(盖章): _____ 检验时间: 2023年12月15日		客户意见: 客户(代表)签名: 确认日期: 2023年12月15日 施工单位确认检验意见: 施工单位(代表)签名: 确认日期: 2023年12月15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6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

《客户受电工程竣工检验意见书》背面

项目经理类似工程业绩序号 4: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）



成 交 通 知 书

广东锦泰电力集团有限公司：

紫金县蓝塘产业新城开发有限公司委托我司采购的紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）（采购编号：HYZF202306CS002），经磋商小组评定，采购人审核无误，现通知贵方被确定为成交供应商，成交金额：壹佰肆拾捌万叁仟元整（¥：1483000.00）。

请贵方接到成交通知书后，于两个工作日内与采购人联系办理签订合同的有关事宜，并在三十日内依照《政府采购法》、《民法典》的规定按招标文件确定的事项和投标文件的承诺与采购人签订书面合同。

联系人：温先生

联系方式：0762-7771678

河源市振丰工程造价咨询有限公司

2023年7月7日



河源市振丰工程造价咨询有限公司

电话：0762-3387372 / 3387376 地址：河源市源城区旺福路3号（市规划建设局后栋二楼）

项目经理类似工程业绩序号 4: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）

紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）
配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工
程（下石线）

采购合同书

采购编号: HYZF202306CS002

项目名称: 紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区） 配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）

甲 方: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司

乙 方: 广东锦泰电力集团有限公司

合同编号: _____

二〇二三年七月



项目经理类似工程业绩序号 4: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）

甲方（建设单位）：紫金县蓝塘产业新城开发有限公司

法定代表人：温碧银

电 话：0762-7771678

传 真：0762-7771678

住 所：紫金县蓝塘镇同竹路（老地税局园内）

乙方（施工单位）：广东锦泰电力集团有限公司

法定代表人：陈辉明

电 话：0762-3826333

传 真：0762-3292886

住 所：河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心 A 栋 14 层

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》、《广东省实施〈中华人民共和国政府采购法〉办法》的有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方当事人就合同工程施工有关事项达成一致意见，订立本合同。

第一条 工程概况：

工程名称：紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）

工程地点：紫金县蓝塘镇蓝塘产业新城

工程内容：10 千伏下石线（原 35 千伏蓝好线）#9-#12 塔进行迁改，新建路径长约 3.9km，其中架空路径长约 1.2km，电缆路径长约 0.7km。

第二条 工程造价及承包方式：

(1) 合同总价（大写）：壹佰肆拾捌万叁仟元整

（小写）：¥1483000.00 元；

(2) 资金来源：财政资金

(3) 合同总价应包括但不限于以下全部费用，乙方不得再向甲方收取任何费用。主要包括人工费、材料费、机械费、安全生产、文明施工费用、措施费、雨季施工、夜间施工、错峰施工和因赶工期、质保期售后服务、保险等所采取相应措施的费用、规定由施工方负责的保险费及税费等一切费用。以及乙方认为必要的其他货物、材料、工程、服务。

(4) 承包方式：实行总包干，包施工（包工、包料、包设备）、包质量、包安全生产、包文明施工、

项目经理类似工程业绩序号 4: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）

包防扬尘污染、包工期、包承包范围内工程验收通过、包移交、包资料整理、包保险（由成交供应商负责购买的）、包保修等。

第三条 合同工期

工期：自签订合同后采购人发出开工通知之日起 60 天内完成本项目所有内容。

第四条 质量标准

工程质量标准：工程质量保修期限和责任按 2000 年 1 月 30 日实施的《建设工程质量管理条例》执行。

第五条 工程项目经理

工程项目经理：谢春茂

证书编号：粤 1442019202001711

身份证号码：44162319900109061X

联系方式：18316802086

第六条 工程款支付

6.1. 预付款

工程预付款为签约合价的 30%工程预付款，预付款在进度款付至总进度的 50%后两次从进度款中扣回（每次 50%）。

6.2 工程进度款

工程进度款按月施工进度（以甲方审定的当月完成工程量为准）的 80%支付，全部工程按期竣工验收合格后 30 天（日历天）内付至合同价的 90%，工程结算经县财政评审中心审定并报县政府批准后 30 天（日历天）内付至工程总结算价的 97%，余款 3%作为工程质量保证金。工程质量保修金在缺陷责任期（缺陷责任期为 2 年）满后 30 天（日历天）内付清，不计利息。

注：因招标人使用的是财政资金，招标人在上述规定的付款时间为向县财政支付部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含县财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为招标人已经按期支付。

第七条 工程质量检查验收

（一）甲方对乙方的各项工程实行现场签证。

（二）由甲方按国家、行业现行的规定以及合同约定的内容达到验收合格。

（三）工程竣工验收前，乙方必须按《施工技术验收规范》等规定提供相关报告和资料。

（四）施工质量不符合设计要求、质量不合格者，甲方有权要求乙方停工并有权要求乙方支付违约金，返工的费用由乙方承担，停工工期不予延长，若由此导致乙方工期延误的还应当承担工期延误的违

项目经理类似工程业绩序号 4: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）

约责任。若返工后仍未达到设计要求、招标文件、响应文件或本合同约定的，甲方有权拒收，并且乙方需向甲方支付合同总金额 5% 的违约金。

第八条 双方责任

（一）甲方责任：

- 1、本合同签订后 7 日内，向乙方提供施工图。
- 2、工程开工前，尽量为乙方提供施工方便，提供必须的施工临时用地。
- 3、审核乙方编制的工程总进度计划、工程进度月报表，并按时向乙方支付工程进度款。
- 4、负责组织监督检查工程质量、进度；但并因此不免除乙方的施工质量责任；负责设计图纸问题的处理、设计变更的签证、工程进度拨款签证和其他必须的签证。
- 5、组织对工程竣工验收，并按合同规定办理竣工结算。

（二）乙方责任：

- 1、按施工图纸、图纸交底会审纪要、设计变更通知单和国家现行的《施工技术验收规范》进行施工，做好自检工作，确保工程质量。
- 2、在施工中，如乙方在施工中有不按有关法规和技术要求施工，或其质量不合格，甲方有权责定乙方立即停工、返工，其停、返工所造成的一切经济损失和有关法律责任，由乙方自行承担。
- 3、按施工安全规范的规定和采取预防事故的措施，确保施工安全和第三者安全。严格管理好施工人员，加强建筑防火安全教育，严防火情发生。凡施工中发生的一切安全事故，均有乙方负责，并立即书面报告甲方或主管单位备案。
- 4、对所有施工人员加强法制教育、纪律教育，做到遵纪守法，文明施工。
- 5、做好施工原始记录、隐蔽工程记录、汇集施工技术资料工程竣工图作工程文件附件移交甲方。
- 6、做好施工组织、管理，维持现场的清洁、道路畅通、器材的堆放整齐，并及时清除垃圾和不用临时设施，做到文明施工。
- 7、工程竣工后清理现场，做到工完场清。
- 8、从整体工程验收合格之日起，质量缺陷责任期为二年，质量保修期按照国家规定执行。如发现工程质量问题，负责免费返修。

第九条 工程竣工结算

（一）本项目紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区） 配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）实行固定总价总承包，以固定总价完成采购文件所附施工图纸规定的全部采购内容且质量合格，并承担因人工、材料、机械价格变化以及错算、漏算造成费用增加的风险。

（二）本工程最终结算以县财政评审中心并报县政府审定为准。

项目经理类似工程业绩序号 4: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）

第十条 工程竣工验收

按照项目内容、本合同条款约定的验收标准进行质量验收。若承包人有违反操作规程和标准或施工质量不符合规定的，甲方有权令其停止（或暂停）施工，由此造成的损失均由成交人负责。

第十一条 因一方不履行合同而造成对方的经济损失，概由违约方承担经济责任和赔偿对方的经济损失。

第十二条 在合同有效期内，双方必须遵守国家的政策、法律、法令及有关规定。如有违反，对违约方按有关规定予以处罚，构成犯罪的，送司法机关处理。

第十三条 本合同未尽事宜，经双方协商签订补充协议，与原合同有同等法律效力。

第十四条 本合同执行中双方发生了争议，经调解仍不能解决时，双方向甲方所在地的人民法院提起诉讼。守约方因此产生的全部成本（包括但不限于诉讼费、鉴定费、审价费、律师费、保全费、财产保全担保费等费用）概由违约方承担。

第十五条 本合同经双方签字盖章后生效，至工程竣工验收，结清工程尾款，二年维修期满后，自行失效。

第十六条 本合同一式六份，其中甲方四份，乙方两份，均有同等效力。

甲方：紫金县蓝塘产业新城开发有限公司（公章）

乙方：广东锦泰电力集团有限公司（公章）

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

2023年7月11日

2023年7月11日

开户名称：广东锦泰电力集团有限公司

银行账号：2006002119201123835

开户行：中国工商银行河源源城支行

项目经理类似工程业绩序号 4: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施(含安置区)配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程(下石线)

PD-04 竣工验收报告 (W)

(控制类型: W, 检查方式: P/R) 表号: PD-04

工程名称: 紫金县蓝塘产业新城一期基础设施(含安置区)配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程(下石线)

工程编号: HYZF202306CS002

工程名称	紫金县蓝塘产业新城 一期基础设施(含安置区)配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程(下石线)		
建设单位(业主项目部)	紫金县蓝塘产业新城开发有限公司	设计单位	河源联禾电力规划设计有限公司
监理项目部	广东瑞天源工程管理有限公司	施工单位	广东锦泰电力集团有限公司
开工日期	2023年 8 月 1 日	竣工日期	2023年 9 月 30 日
工程建设概况	<p>主要工程量:</p> <p>一、土建部分:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、新建 2 回顶管 (HDPE 管 $\phi 160 \times 10$) 单回长 102 米, 两回总长 204 米。 2、新建 1 层 2 列行人排管 (涂塑钢管) 路径长 836 米; 新建 1 层 2 列行人排管 (涂塑钢管) 路径长 211 米; 新建 1 层 2 列行人排管 (HDPE) 路径长 385 米; 新建 (K K K K) 四间隔普通电缆分接箱基础 3 座。 3、A8 路开挖土石方 $266\text{m} \times 2.7\text{m} \times 1.8\text{m} = 1292\text{m}^3$; 破复混凝土 500 平方米。 4、新建 1 层 2 列行车电缆转角井 1 座, 新建 1 层 2 列行人电缆转角井 1 座, 新建 1 层 2 列行人电缆直线井 19 座, 新建 1 层 2 列行人电缆直线井 2 座, 新建 1 层 2 列行车电缆三通井 1 座。 5、新建 35K-L1D3-JD-18 铁塔大板基础及接地装置 1 基, 新建 35K-L1D3-JD-21 铁塔孔桩基础及接地装置 1 基, 新建 35K-L1D3-JD-21 铁塔联合基础及接地装置 1 基。 <p>二、安装部分:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、组立 35K-L1D3-JD-18 铁塔 1 基; 组立 35K-L1D3-JD-21 铁塔 2 基。 2、架设导线 JL/G1A-240/30 (利旧) 路径长 0.820km。 3、安装防振锤 22 个, 耐张串 12 串, 铁塔安健环 3 套 4、跨越 10kV 线路、公路 3 处, 跨越河流 1 处。 <p>三、拆除工程量部分:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、拆除下石线 709 线路#9 塔至#14 塔段架空导线 LGJ240 长 5.976km (其中利旧 2.46 km)。 2、拆除铁塔及基础 5 基, 塔上金具 5 基。 3、跨越 10kV 线路、公路 3 处, 跨越河流 1 处。 <p>四、地形及地质类型及运输:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、地形比例: 平地 90%, 丘陵 10%。 2、土质比例: 坚土 50%, 松砂石 20%, 硬石方 30%。 3、汽车平均运距 40km, 人力平均运距 0.1km, 砼制品、退料及废料运距 30km。 		
竣工验收情况	合格		
资料检查情况	合格		

项目经理类似工程业绩序号 4: 紫金县蓝塘产业新城开发有限公司-紫金县蓝塘产业新城一期基础设施（含安置区）配套建设项目 110 千伏蓝好线、升塘线迁改工程（下石线）

实物抽测结果	合格		
竣工验收结论	合格		
建设单位（业主项目部）（签章）：	监理项目部（签章）：	承包单位（签章）：	
			

本表(含附件)一式 3 份，由验收单位填写，建设单位（业主项目部）、监理项目部、承包单位各存 1 份。



广东明正项目管理有限公司河源分公司

Guangdong Mingzheng Project Management Co., Ltd. Heyuan branch

中标通知书

工程名称： 江东新区 110kV 城临线 G19—G21 迁改工程

招标人： 河源江东新区投资建设服务中心

工程中标内容： 按施工图设计文件所包含全部内容（详见工程量清单）
的施工及保修。

中标单位： 广东锦泰电力集团有限公司

项目负责人： 谢春茂

中标报价： 3428326.41 元

中标工期： 60 日历天

中标依据： 本项目于 2021 年 9 月 29 日开标、评标，根据江东新区
110kV 城临线 G19—G21 迁改工程邀请招标文件及评标报
告确定广东锦泰电力集团有限公司为中标企业。

广东明正项目管理有限公司（盖章）：

日期：2021 年 9 月 29 日

河源江东新区投资建设服务中心（盖章）：

日期：2021 年 9 月 30 日

地址：河源市新市区东华路西面建设大道南边锦天大厦 A12 楼 G 号
办公电话：0762-3880038

邮编：517000
邮箱：mzxmg1hy@163.com

111

施 工 合 同



项目名称：江东新区 110kV 城临线 G19-G21 迁改工程

甲 方：河源市江东新区公用事业有限公司

乙 方：广东锦泰电力集团有限公司

合同编号：河江东公用（2021）工字第 76 号

项目经理类似工程业绩序号 5：江东新区 110kV 城临线 G19-G21 迁改工程

甲方（发包方）：河源市江东新区公用事业有限公司

乙方（承包方）：广东锦泰电力集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国电力法》、《供电营业规则》、《电力供应与使用条例》和本工程招投标文件规定，甲方经公开招标选定乙方负责承担江东新区 110kV 城临线 G19-G21 迁改工程项目。结合本工程实际情况，经双方充分协商，本着平等、公正、自愿的原则，签订本合同，双方共同遵守。

第一条 工程名称、地点

1. 工程名称：江东新区 110KV 城临线 G19-G21 迁改工程。

2. 建设地点：江东新区范围内。

第二条 工程的范围及内容

具体工程承包范围：

对 110kV 城临线#19-#21 塔进行迁改，全线按单回路架空建设。线路长度约为 1.446km，其中 T1-T4 长度约为 0.525km，更换#16-T1 及 T4-#22 段导线及光缆分别约长 0.617km、0.304km。（详见工程量清单）。

具体以河源电力设计院设计，河源供电局审批的 110kV 城临线 #19-#21 杆塔迁改工程施工图纸为准。

第三条 合同金额及履约担保

1. 合同金额为：（¥3,428,326.41 元）（大写：叁佰肆拾贰万捌仟叁佰贰拾陆元肆角壹分）

甲方按约定向乙方银行账户支付相关费用，同时乙方需提供合法、等额的增值税普通发票。

乙方银行账户：

项目经理类似工程业绩序号 5：江东新区 110kV 城临线 G19-G21 迁改工程

收款单位：广东锦泰电力集团有限公司

银行账号：4420 0101 0400 10302

开户银行：中国农业银行股份有限公司河源分行

2. 履约担保

(1) 承包人是否提供履约担保：是。

(2) 承包人提供履约保证金提交方式：银行保函或保证保险或银行转账。

(3) 履约保证金金额：¥171416.32 元（按中标价的 5% 提交）。

(4) 履约保证金提交时间：中标单位须在合同签订前提交履约保证金。未按规定提交履约保证金的，将视为自动放弃中标资格处理。

(5) 在本项目合同生效后如发生中标单位违约，中标单位须赔偿由此给招标人造成的损失，履约保证金在双方协商解决之前不予返还。

(6) 合同生效后 20 天内，如中标单位提供的工程及服务未能达到招标文件和其承诺的相关质量及服务要求，招标人有权按比例从履约担保金中扣除相关款项弥补招标人的服务缺失。

(7) 合同义务履行完毕，且没有违约现象，履约保证金将在验收合格后 10 天内无息全额退还。

注：在合同履行期间，出现有扣罚履约保证金的，相应扣罚部分不予退回。

第四条 工程工期

1. 工期要求

总工期为 60 日历天，具体开工时间以建设单位发出的开工令时间为准。

项目经理类似工程业绩序号 5：江东新区 110kV 城临线 G19-G21 迁改工程

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

除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

第二十三条 合同生效

1. 本合同在甲方双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效。本合同自签订之日起生效，到工程质量保修期届满及工程款项全部结清之日履行完毕。

2. 合同一式肆份，双方各执贰份。

河源市江东新区公用事业有限公司（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签章）：



广东锦泰电力集团有限公司（盖章）：





法定代表人或授权委托人（签章）：



签订日期：2021年10月22日

项目经理类似工程业绩序号 5: 江东新区 110kV 城临线 G19-G21 迁改工程

M-工程竣工报告

工程名称	110kV城临线#19-#21杆塔迁改工程		
工程地点	广东省河源市江东新区		
开工日期	2021.11.28	竣工日期	2022.01.10
工程概况及主要内容	<p>工程概况:</p> <p>1、本工程将原110kV城临线#19-#21塔段进行迁移改造,本期新建线路长度为1.446km,其中T1-T4长度为0.525km,更换#16-T1及T4-#22段导线及光缆分别长0.617km、0.304km,导线采用JL/G1A-300/40型铝包钢芯铝绞线,地线采用1根JLB20A-80和24芯OPGW光缆,架线方式采用张力架线。</p> <p>2、本线路共新建4基铁塔,其中双回路耐张塔2基,双回路耐张钢管杆2基。</p> <p>3、本线路新增在线视频监控1套,故障定位装置2套,X光探测线夹40个,后备线夹10个,桩基检测16桩位。</p> <p>4、拆除原110kV城临线#16-#22塔段导线及OPGW光缆,拆除长度1.52km,拆除原#19、#20、#21、共3基铁塔。</p>		
	工程验收质量评语	存在遗留问题	
竣工验收设备(施工)与竣工资料和图纸符合并满足项目技术、运行要求。验收合格,具备竣工条件。	无		
施工单位	代表:  2022年01月11日	监理单位	代表:  2022年01月11日
建设单位	代表:  2022年01月11日	运行单位	代表:  2022年01月11日
		资产管理单位	代表:  2022年01月11日
备注: 5、新建安健环: 11套杆号牌, 12套相序牌, 4套警示牌, 12套回路色标牌, 4套无人机巡视牌(均含支架)。 6、跨东环路2处、迎客大道2处, 跨通信线1处, 跨越10kV带电线路2处。 7、三个台区(塘尾曾屋公变315kVA、塘尾公变400kVA、塘尾小学公变200kVA)应急发电车保供电, 租赁应急发电车共计54个台班 8、地形: 丘陵20%, 平地80%。 9、运输: 汽运15km, 人运0.1km。			

技术负责人简历表

姓名	曾水平	性别	男	年龄	40
职务	技术负责人/BIM协同管理员	职称	电气工程师	学历	专科
证件类型	身份证	证件号码	441624198609084412	手机号码	13829396894
毕业时间	2010年	毕业学校及专业			广东轻工职业技术学院、机械制造与自动化
参加工作时间	2010年	从事技术负责人年限			5年
注册执业资格	二级建造师	证书编号	粤 2442021202200797		
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
广东皇星婴童用品有限公司	广东皇星婴童用品有限公司光伏项目分布式光伏电站 EPC 总承包	装机规模 750.52kw	2023年4月11日 -2024年1月31日	已完	合格
聚盛模具(河源)有限公司	聚盛模具(河源)有限公司光伏项目分布式光伏电站 EPC 总承包	装机规模 355.3kVA	2023年5月16日 -2023年8月9日	已完	合格
河源市兴达源模具有限公司	河源市兴达源模具有限公司光伏项目分布式光伏电站 EPC 总承包	装机规模 385kVA	2023年04月01日 -2023年6月30日	已完	合格
中国建筑第八工程局有限公司	轨道13号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程	报装容量 16000kVA	2023年11月30日 -2024年4月2日	已完	合格
河源市坚基房地产开发有限公司	坚基·春天里高低压变配电工程	总配电容量 11200kVA, 含高低压配电设备供应及安装调试。	2022年8月16日 2023年8月8日	已完	合格

注：后附相关证明材料、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

技术负责人-曾水平：建造师注册证



使用有效期：2026年05月
09日-2026年11月05日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：曾水平



性 别：男

出生日期：1986-09-08

注册编号：粤2442021202200797

聘用企业：广东锦泰电力集团有限公司

注册专业：机电工程（有效期：2025-03-04至2028-03-03）



曾水平

个人签名：曾水平

签名日期：2026.5.9



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（2022）0112305

姓 名：曾水平

性 别：男

出 生 年 月：1986年09月08日

企 业 名 称：广东锦泰电力集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2022年08月27日

有 效 期：2025年07月03日 至 2028年08月26日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年07月03日



技术负责人-曾水平：执业资格证书



技术负责人-曾水平：职称证



技术负责人-曾水平：学历证书



技术负责人-曾水平：身份证



技术负责人-曾水平：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：曾水平

证件号码：441624198609084412

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20131001	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20131001	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20131001	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

合同编号【_____】

广东皇星婴童用品有限公司光伏项目 分布式光伏电站 EPC 总承包合同

发包人（甲方）：广东皇星婴童用品有限公司

承包人（乙方）：广东锦泰电力集团有限公司

签订时间：2023年4月11日

签订地点：河源市

发包人（全称）：广东皇星婴童用品有限公司

承包人（全称）：广东锦泰电力集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规、遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就广东皇星婴童用品有限公司光伏项目 EPC 总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况：

工程名称：广东皇星婴童用品有限公司光伏项目 EPC 总承包

工程地点：广东省河源市东源县仙塘镇蝴蝶岭工业园

工程承包范围：

1) 设计：根据资料编制整个工程项目的施工图；相关设计接口协调、现场服务。

2) 设备采购：组件、支架、逆变器、并网柜等工程所需的设备物资的采购、运输、卸货、场内运输及仓储管理。

3) 建安施工：本项目光伏发电项目设备安装、试验、调试施工及相关配套附属设施施工。

4) 工程协调与服务：所有在承包工作范围内的设计审批备案，协助发包人完成本项目专项验收、启动验收和竣工验收，以及质保期内的相关服务。

本工程为交钥匙工程，承包人需负责工程范围内的设计、供货、施工和验收，承包人负责对项目实施过程中的费用、进度、质量、安全、环境保护和文明施工等进行全面管理。（注：承包范围不包含荷

载评估、加固设计及加固等合同范围外的工作，如甲方有需要可另行委托。)

二、合同工期

2.1 本项目总工期为___个月，暂定工期为 2023 年___月___日至 2023 年___月___日。

2.2 如遇下列情况，工期可相应顺延：

- (1) 承包范围与承包内容出现重大变更，无法继续施工；
- (2) 一周内非乙方原因停电、停水，累计停工超过 24 小时；
- (3) 因不可抗力或因政府行政机构、供电部门等工作协调或民事纠纷导致的工期延误；
- (4) 甲方逾期付款；
- (5) 甲方书面允许延期的其他情况。

三、质量标准

3.1 工程质量满足光伏电站相关国家验收规范要求，满足广东省电网并网相关要求。

3.2 由于乙方自身原因出现工程质量问题，拆除和重新施工等相关费用由乙方承担。

3.3 乙方保证使用的设备、材料和工艺均符合国家规范及行业标准，同时所有物件均无设计、工艺和材料上的固有缺陷。

四、合同总价

项目装机容量 670.45 kW(暂定)，合同总价为 ¥ 2,100,000.00 元(大写人民币 贰佰壹拾万元整)，不含税价为 ¥ 1,926,605.50 元

分布式光伏发电项目并网验收意见单

(适用中压 10 (20) 千伏、低压 220 (380) 伏居民分布式光伏发电项目)

工作单号	03160018000359120314	验收日期	年 月 日
项目名称	广东皇星婴童用品有限公司 750.52kWp 分布式光伏项目工程	用电地址	河源市东源县仙塘镇广东省河源市东源县仙塘蝴蝶岭工业园二期
项目负责人	曾水平	联系电话	13829396894
装机规模	750.52 kW	并网电压	<input type="checkbox"/> 220V <input checked="" type="checkbox"/> 380V
接入方式	<input type="checkbox"/> 接入用户侧 <input type="checkbox"/> 接入公共电网	并网点	<input checked="" type="checkbox"/> 用户侧 (个) <input type="checkbox"/> 公共电网 (个)
申请验收的资料情况			
资料	符合标准	资料	符合标准
工程竣工报告	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	工程竣工图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
施工单位、试验单位资质证明材料	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	主要电气设备一览表	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
主要电气设备提供质检管理部门出具的合格证	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	并网启动方案(低压项目无需提供)	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
项目值班人员名单及资格	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	项目备案资料	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
其他	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
备注			
现场验收情况			
并网验收内容	符合标准	并网验收内容	符合标准
并网专用开关各项性能	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	并网专用开关电气试验报告	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
计量点安装(并网、发电处)	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	计量装置运行正常	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
继电保护、自动化和通信装置检查	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	并网点电能质量检测	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
逆变器测试报告	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	其他	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
备注			
业务受理	并网验收意见		客户确认验收意见
受理意见: 	验收意见: 		客户意见: 
受理单位(盖章):	验收单位(盖章):		客户(盖章):
受理人签名: 	并网验收人签名: 		客户(代表)签名:
受理日期: 2024年01月31日	验收时间: 2024年01月31日		确认日期: 2024年01月31日
告知事项: 验收通过后, 请配合电网公司开展并网调试工作			

合同编号【 JS-JT-20230516 】

聚盛模具(河源)有限公司光伏项目分 布式光伏电站 EPC 总承包合同

发包人(甲方): 聚盛模具(河源)有限公司承包人(乙方): 广东锦泰电力集团有限公司签 订 时 间 : 2023 年 05 月 16 日签 订 地 点 : 河源市高新区

发包人(全称): 聚盛模具(河源)有限公司

承包人(全称): 广东锦泰电力集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规、遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 双方就聚盛模具(河源)有限公司光伏项目 EPC 总承包事宜经协商一致, 订立本合同。

一、工程概况:

工程名称: 聚盛模具(河源)有限公司光伏项目 EPC 总承包

工程地点: 广东省河源市高新区工业园

工程承包范围:

1) 设计: 根据资料编制整个工程项目的施工图; 相关设计接口协调、现场服务。

2) 设备采购: 组件、支架、逆变器、并网柜等工程所需的全部的设备物资的采购、运输、卸货、场内运输及仓储管理。

3) 建安施工: 本项目光伏发电项目设备安装、试验、调试施工及相关配套设施附属设施施工。

4) 工程协调与服务: 所有在承包工作范围内的设计审批及备案, 协助发包人完成本项目专项验收、启动验收和竣工验收, 以及质保期内的相关服务。

本工程为包工包料交钥匙工程, 承包人需负责工程范围内的设计、供货、施工和验收, 承包人负责对项目实施过程中的费用、进度、质量、安全、环境保护和文明施工等进行全面管理。(注: 承包范围不包含荷载评估、加固设计及加固等合同范围外的工作, 如甲方有需要可另行委托。)

二、合同工期

2.1 本项目总工期为 2.5 个月, 暂定工期为 2023 年 05 月 20 日至 2023 年 08 月 05 日。

2.2 如遇下列情况, 工期可相应顺延:

- (1) 承包范围与承包内容出现重大变更, 无法继续施工;
- (2) 一周内非乙方原因停电、停水, 累计停工超过 24 小时;
- (3) 因不可抗力或因政府行政机构、供电部门等工作协调或民事纠纷导致的工期延误;
- (4) 甲方逾期付款;
- (5) 甲方书面允许延期的其他情况。

三、质量标准

3.1 工程质量满足光伏发电站相关国家验收规范要求, 满足广东省电网并网相关要求。

3.2 由于乙方自身原因出现工程质量问题, 拆除和重新施工等相关费用由乙方承担。

3.3 乙方保证使用的设备、材料和工艺均符合国家规范及行业标准, 同时所有物件均无设计、工艺和材料上的固有缺陷。

四、合同总价

项目装机容量 355.30 kW, 合同总价为 ¥ 1,320,000.00 元 (大写人民币 壹佰叁拾贰万元整), 不含税价为 ¥ 1,211,009.17 元 (大写人民币 壹佰贰拾壹万壹仟零玖元壹角柒分), 增值税等各项综合税率 9%, 增值税税额: ¥ 108,990.83 元 (大写人民币 壹拾万捌仟玖佰玖拾元捌角叁分)。如

旅游等。否则, 违约方之行为构成违约, 守约方有权单方解除合同且要求违约方做出赔偿。

18.8 本合同适用中华人民共和国法律并依据其予以解释。

18.9 本合同一式肆份, 双方各执贰份, 均具有同等法律效力。

附件一: 聚盛模具(河源)有限公司光伏项目报价书

附件二: 聚盛模具(河源)有限公司光伏项目方案图

(以下为签署页, 无正文)

<p>甲方: 聚盛模具(河源)有限公司 法定代表人或授权代表人: 联系地址: 开户行: 账号: 税号: 联系人: 电话: 签订日期:</p>	<p>乙方: 广东锦泰电力集团有限公司 法定代表人或授权代表人: 联系地址: 开户行: 账号: 税号: 联系人: 电话: 签订日期: 2023.5.16</p>
--	--

分布式光伏发电项目验收意见通知单

(适用中压 10 (20) 千伏、低压 220 (380) 伏非居民分布式光伏发电项目)

工作单号	03160018000350280182	验收日期	2023 年 8 月 9 日
项目名称	聚盛模具（河源）有限公司 355.3kWp 分布式光伏项目	用电地址	河源市高新区兴工南路东边、规划路南边厂房屋顶
项目负责人	曾水平	联系电话	13829396894
装机规模	355.3kVA	并网电压	交流 380V
接入方式	<input checked="" type="checkbox"/> 接入用户侧 <input type="checkbox"/> 接入公共电网	并网点	1 个
申请验收的资料情况			
资料	符合标准	资料	符合标准
工程竣工报告	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	工程竣工图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
施工单位、试验单位资质证明材料	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	主要电气设备一览表	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
主要电气设备提供质检管理部门出具的合格证	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	并网启动方案（低压项目无需提供）	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
项目值班人员名单及资格	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	项目备案资料	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
其他	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
备注:			
现场验收情况			
并网验收内容	符合标准	并网验收内容	符合标准
继电保护装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
计量点安装（并网、发电处）	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
逆变器测试报告	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
计量装置运行正常	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
并网专用开关电气试验报告	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
备注:			
业务受理	并网验收意见	客户确认验收意见	
受理意见: 	验收意见: 	客户意见: 	
受理单位（盖章）:	验收单位（盖章）:	客户（盖章）:	
受理人签名: 阿春明	并网验收人签名: 曾水平	客户（代表）签名: 曾水平	
受理日期: 2023 年 8 月 9 日	验收时间: 2023 年 8 月 9 日	确认日期: 2023 年 8 月 9 日	
告知事项: 验收通过后, 请配合电网公司开展并网调试工作。			

南方电网营销系统

合同编号【 XDY-JT-20230401 】

河源市兴达源模具有限公司光伏项目 分布式光伏电站 EPC 总承包合同



发包人（甲方）：河源市兴达源模具有限公司

承包人（乙方）：广东锦泰电力集团有限公司

签订时间：2023 年 04 月 01 日

签订地点：河源市高新区

发包人（全称）：河源市兴达源模具有限公司

承包人（全称）：广东锦泰电力集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规、遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就河源市兴达源模具有限公司光伏项目 EPC 总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况：

工程名称：河源市兴达源模具有限公司光伏项目 EPC 总承包

工程地点：广东省河源市高新区工业园

工程承包范围：

1) 设计：根据资料编制整个工程项目的施工图；相关设计接口协调、现场服务。

2) 设备采购：组件、支架、逆变器、并网柜等工程所需的全部的设备物资的采购、运输、卸货、场内运输及仓储管理。

3) 建安施工：本项目光伏发电项目设备安装、试验、调试施工及相关配套附属设施施工。

4) 工程协调与服务：所有在承包工作范围内的设计审批及备案，协助发包人完成本项目专项验收、启动验收和竣工验收，以及质保期内的相关服务。

本工程为包工包料交钥匙工程，承包人需负责工程范围内的设计、供货、施工和验收，承包人负责对项目实施过程中的费用、进度、质量、安全、环境保护和文明施工等进行全面管理。（注：承包范围不

包含荷载评估、加固设计及加固等合同范围外的工作，如甲方有需要可另行委托。)

二、合同工期

2.1 本项目总工期为三个月，暂定工期为2023年04月01日至2023年06月30日。

2.2 如遇下列情况，工期可相应顺延：

- (1) 承包范围与承包内容出现重大变更，无法继续施工；
- (2) 一周内非乙方原因停电、停水，累计停工超过 24 小时；
- (3) 因不可抗力或因政府行政机构、供电部门等工作协调或民事纠纷导致的工期延误；
- (4) 甲方逾期付款；
- (5) 甲方书面允许延期的其他情况。

三、质量标准

3.1 工程质量满足光伏电站相关国家验收规范要求，满足广东省电网并网相关要求。

3.2 由于乙方自身原因出现工程质量问题，拆除和重新施工等相关费用由乙方承担。

3.3 乙方保证使用的设备、材料和工艺均符合国家规范及行业标准，同时所有物件均无设计、工艺和材料上的固有缺陷。

四、合同总价

项目装机容量 385.00 kW，合同总价为¥ 1,180,000.00 元（大写人民币壹佰壹拾捌万元整），不含税价为¥ 1,082,568.80 元（大

18.7 双方之间的清廉关系是彼此真诚合作的基础。基于非清廉关系对双方真诚合作都是不利的，现双方承诺：任何一方不向对方工作人员或者与对方利益有关联关系的第三方（如财务顾问、法律顾问等）提供商业贿赂或者其他任何形式的利益，该等利益包括但不限于礼品、馈赠、小费、现金、样品、物品回佣、回扣等，其中馈赠包括但不限于免费娱乐、免费旅游等。否则，违约方之行为构成违约，守约方有权单方解除合同且要求违约方做出赔偿。

18.8 本合同适用中华人民共和国法律并依据其予以解释。




18.9 本合同一式肆份，双方各执贰份，均具有同等法律效力。

（以下无正文）

<p>甲方：河源兴达源模具有限公司 法定代表人或授权代表人： 联系地址： 开户行： 账号： 税号： 联系人：陈玲 电话：15777263956 签订日期：2023.4.2.</p>	<p>乙方：广东锦泰电力集团有限公司 法定代表人或授权代表人：梁天来 联系地址： 开户行： 账号： 税号： 联系人： 电话： 签订日期：2023年4月2日</p>
--	---

分布式光伏发电项目验收意见通知单

(适用中压 10 (20) 千伏、低压 220 (380) 伏非居民分布式光伏发电项目)

工作单号	03160018000348276937	验收日期	年 月 日
项目名称	河源市兴达源模具有限公司	用电地址	河源市高新区和谐路西边、高新五路北边厂房A栋、产品检测区(东南面)
施工单位联系人	曾水平	联系电话	13829396894
装机规模	385 kVA	并网电压	交流 380V
接入方式	<input checked="" type="checkbox"/> 接入用户侧 <input type="checkbox"/> 接入公共电网	并网点	2 个
申请验收的资料情况			
资料	符合标准	资料	符合标准
工程竣工报告	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	工程竣工图	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
施工单位、试验单位资质证明材料	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	主要电气设备一览表	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
主要电气设备提供质检管理部门出具的合格证	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	并网启动方案(低压项目无需提供)	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
项目值班人员名单及资格	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	项目备案资料	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
其他	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
备注:			
现场验收情况			
并网验收内容	符合标准	并网验收内容	符合标准
继电保护装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
计量点安装(并网、发电处)	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
逆变器测试报告	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
计量装置运行正常	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
并网专用开关电气试验报告	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
备注:			
业务受理	并网验收意见	客户确认验收意见	
受理意见: 	验收意见: 	客户意见: 	
受理单位(盖章):	验收单位(盖章):	客户(盖章):	
受理人签名:	并网验收人签名:	客户(代表)签名:	
受理日期: 2023年6月30日	验收时间: 2023年6月30日	确认日期: 2023年6月30日	
告知事项: 验收通过后, 请配合电网公司开展并网调试工作。			

南方电网营销系统



扫描全能王 创建

CSCEC

中建

轨道 13 号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等
项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工
程（EPC）工程

高低压变配电工程分包合同



合同编号	HT274-分包-38	ERP 编号	
合同类别	专业分包合同	签约日期	2023-11-30
甲方	中国建筑第八工程局有限公司		
乙方	广东锦泰电力集团有限公司		



技术负责人类似工程业绩序号 4: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房 建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程

CSCEC

中建

第一部分 合同协议书

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，在乙方充分了解及熟悉本合同所述工程内容及相关特点、背景的情况下，双方就轨道 13 号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工程（EPC）工程高低压变配电工程施工事宜经甲、乙双方协商一致，订立本合同，以资共同遵照执行。

第 1 条 工程概况

1.1 工程名称：轨道13号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等项目拆迁安置房建设项目设计采购施工总承包工程（EPC）

1.2 工程地点：深圳市宝安区石岩街道石岩北环路与田心大道交界处

1.3 结构类型：框架剪力墙结构

1.4 建筑面积：轨道 13 号线（宝安段）、赣深高铁（宝安段）等项目拆迁安置房建设项目用地面积约 13543.77 m²，用地面积约 14057 m²，建设总建筑面积约为 125555 m²，其中安置住宅建筑面积 52000 m²，安置办公建筑面积 5935 m²，商业建筑面积 10300 m²，综合文体中心建筑面积 20000 m²，其他公共配套设施 7120 m²，地下停车库面积 30200 m²，设置停车位 778 个。工程内容包括土建工程，安装工程，装修工程及室外配套工程等。

1.5 安全创优目标：全国建设工程项目施工安全生产标准化工地

1.6 安全管理目标：（1）杜绝死亡、火灾、交通、设备等重大事故，实现人身因工伤死亡“零”目标；（2）安全伤害指标控制在 2%以下；（3）现场整齐有序，各种标志牌齐全醒目，施工操作规范，保持现场和生活区环境卫生，做到工完、料净、场地清。

第 2 条 分包工作内容及承包方式

2.1 工作内容

2.1.1 分包承包工作内容

①以甲方提供的设计图纸及甲方现场项目经理部指定的内容为准，具体施工范围包括但不限于以下内容：甲方委托乙方进行本项目高低压变配电工程，含施工含报装、报审、方案、设计、材料及设备采购、变压器翻新、安装、调试、检测、入网、送电、验收、成品保护，竣工清理，竣工验收，养护，以及合同中明示或暗示的履行合同和满足施工图纸、相关规范和技术要求的规定所涉及的其他工作与服务等工作。乙方以实行包人工、包除甲方供应以外的材料、包超额使用部分水电、包机械设备（甲方供应的除外）、包工期、包质量、包安全施工、包文明施工、包完工后场地清理、包保修、包税费、包成品及半成品保护、包不可预见风险费、包竣工验收等的承包方式完成本合同所述内容的施工。

②高低压变配电工程深化设计

1. 成立专门的深化设计工作机构。

技术负责人类似工程业绩序号 4: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房 建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程

CSCEC

中建

2. 负责高低变配电工程施工详图设计和相关专业设计配合, 甲方负责协调; 深化设计的具体要求须同时满足甲方与发包人签订的主合同有关要求执行。

3. 按甲方批准的详图出图计划, 按时提交施工详图(含安装详图图纸、构件与节点的验收图及测量方法)以及相关技术文件给设计单位审批。

4. 负责组织并参与与高低变配电工程工程相关的设计联络会、技术协调会、方案研讨论证会、技术考察、技术交流会等, 并配合科研课题攻关研究。

5. 根据甲方调整设计的内容进行相应的施工详图设计变更, 完成竣工图。

6. 乙方应根据自己的经验和能力进行深化和优化设计, 如有更优的节点方案, 可提交设计单位、监理单位、甲方、发包人共同研究。

7. 乙方应配合设计单位完善图纸, 如因图纸问题导致送审预算清单漏项或扣减, 所扣减部分乙方自行承担。

2.1.2 上述 2.1.1 条未列入, 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。

2.2.3 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。(以上可根据实际情况补充)

2.2 承包方式

本工程实行包人工、包材料、包机械、包工期、包质量、包安全施工、包文明施工、包保修、包检测、包税费、包竣工验收等的承包方式施工。

第 3 条 合同工期

3.1 暂定开工时间: 2023 年 11 月 30 日, 以甲方下发开工通知为准。

暂定完工时间: 2024 年 1 月 8 日。以甲方下发完工通知为准。

绝对工期: 39 天

本合同规定的完工日期是指本合同约定工程承包内容全部完工, 并经甲方、监理验收合格之日(已充分考虑下雨、台风、停水、停电、节假日、中高考、大型展会等因素)

3.2 控制节点工期如下(包含两部分, 第一部分为二级节点、第二部分标准工期):

3.2.1 第一部分

序号	节点名称	完成时间	备注
1	方案审查	2023 年 12 月 5 日	
2	图纸送审	2023 年 12 月 10 日	
3	图纸审查完成	2023 年 12 月 13 日	
4	电房土建	2023 年 12 月 15 日	

技术负责人类似工程业绩序号 4: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房 建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程

CSCEC

中建

5	设备进场	2023 年 12 月 20 日	
6	室外管廊施工	2023 年 12 月 25 日	
7	电缆敷设	2023 年 12 月 30 日	
8	验收送电	2024 年 1 月 8 日	

(与公司审批的四级计划相符合的二级节点)

3.2.2 第二部分

① _____ / _____

第 4 条 合同造价

本工程暂定含税金额 1649.2524 万元, 暂定不含税金额 1513.0756 万元, 增值税率 9%, 增值税额 136.1768 万元, 合同外签证、变更部分税率与本合同相同, 最终以双方确认的《结算确认函》为准。

第 5 条 质量目标

本工程的质量标准为: 本工程应满足国家施工验收规范, 达到符合设计图纸要求和国家、省、市相关法律法规规定要求及行业颁发的工程质量合格标准、建设业主或代建单位的要求, 一次性验收合格, 取得省优质工程奖(按总承包合同质量目标及启动会确定的目标较高者为准)。质量标准的评定以国家或行业的质量检验评定标准及甲方《中建八局华南公司实测实量检查实施细则》为依据。

第 6 条 合同文件解释顺序

6.1 合同文件应能相互解释, 互为说明。组成本合同的文件及优先解释顺序如下:

6.1 合同履行过程中, 甲乙双方协商一致并经甲方法定代表人或授权代理人(总经理或总经济师)签署的洽商、会议纪要等书面文件(以倒顺序时间解释);

6.2 履约过程中乙方向甲方做出的各项承诺;

6.3 投标文件、投标时乙方向甲方做出的各项承诺、澄清文件、双方的议标记录;

6.4 本合同及相关附件(本合同各部分优先解释顺序: 合同协议书、专用条款、通用条款);

6.5 中标通知书(如有);

6.6 合同清单;

6.7 施工图纸及设计说明、设计变更资料;

6.8 本工程建设标准;

6.9 甲方的各项规章制度及有关技术文件;

6.10 甲方招标文件、招标合同条款。

6.2 需按国家有关规定进行鉴证或备案或报审的, 鉴证或备案或报审的文本与本合同不一致时, 双方的权利义务以本合同为准。

第 7 条 合同生效与终止

7.1 甲方有权选择以物理印章+法人(或授权委托人)书面签名的方式签约, 亦可在甲方认可的签约平台中以电子印章+法人(授权委托人)电子签名方式签约, 无论采用何种方式, 双方均认可本合同具有法律效力, 在合同约定相关款项结清后自行失效。

技术负责人类似工程业绩序号 4: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房
建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程

CSCEC

中建

7.2 工程交付建设单位且甲乙双方办清竣工结算后除保修条款外其它合同条款即告终止, 保修期满后, 有关保修条款亦自行失效。

第 8 条 合同份数

本合同一式 陆 份, 甲方执 伍 份, 乙方执 壹 份, 具有同等法律效力。

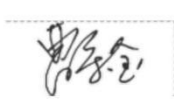
甲方: (公章) 中国建筑第八工程局有限公司

乙方: (公章)

法定代表人或委托代理人:

法定代表人或委托代理人:

签合同地点: 广州市黄埔区



技术负责人类似工程业绩序号 4: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房 建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程

CSCEC

中建

第四部分 合同附件

附件一 乙方主要管理人员名单及职责

乙方主要管理人员名单及职责

序号	职务	姓名	联系方式	职责
1	项目经理	白晴	13536781250	现场进度、安全、质量全面负责
2	生产经理	曾水平	13829396894	按照合同要求和工作指令、确保人员设备按时进场,做好材料物资的供应工作,安排好施工任务,保证甲方进度计划,及时做好现场协调工作。
3	技术负责人	吴志威	18666650563	严格按图纸、施工规范、操作规程组织施工,并进行质量、进度把关控制、负责质量事故的及时上报并按照甲方的要求进行处理。
4	合约主管	李展东	13192714591	按照上报工程有关的预算、月进度报表、办理现场签证、结算以及对量。
5	质量主管	黄源	17687611770	对乙方所承包范围内的质量全面负责。
6	安全主管	曾明琪	13750210886	配合甲方组织对进场工人的安全交底,全面负责乙方承包范围内的安全生产和文明施工。
7	测量员	邱文威	18824458105	全面负责乙方施工范围内的测量放线工作,并对其准确性负责,积极配合甲方测量人员的复核工作,向甲方提供测量资料。
8	材料员	文林群	18607622165	积极配合甲方对乙方所进场材料的的报验工作,负责乙方供应材料的进退场工作、负责甲供材料的验收,并按照甲方要求接受甲方调拨以及出库材料的签收工作,并负责保管,及时和甲方材料员核对材料量。
9	资料收发人	冯广灿	13826825210	甲方文件的签收工作。
10	BIM 负责人 (如有)	/	/	负责独立或按照甲方要求配合完成相关 BIM 工作
11	财务对账及收款人	邓美凤	18676223166	
12	专职劳务管理员	周海生	18507613090	

注:乙方如需更换管理人员,需提前一周书面通知甲方,经同意后在一周内将已更换人员授权委托书报送甲方。

技术负责人类似工程业绩序号 4: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房 建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程



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: 深圳市宝安区城市更新和土地整备局			工作单号: 09000010000026070232				
用电地址: 广东省深圳市宝安区石岩街道北环路与田心大道交汇东北处汇璟雅苑(住宅充电桩)			报装容量: 5700				
客户联系人: 童国相			联系电话: 13829396894				
受理日期: 2024 年 4 月 2 日			业务受理人员: 齐兰				
<p>声明:</p> <p>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 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: 广东锦泰电力集团有限公司 设计单位: 广东锦泰能源集团有限公司 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 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 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: 				客户意见: 			
现场计量人员签名:				客户(代表)签名:			
生产运行人员签名:				确认日期: 2024 年 4 月 2 日			
用电检验人员签名:				施工单位确认检验意见:			
供电企业(盖章):				施工单位(代表)签名:			
检验时间: 2024 年 4 月 2 日				确认日期: 2024 年 4 月 2 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

技术负责人类似工程业绩序号 4: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房
 建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程



《客户受电工程竣工检验意见书》

客户名称: 深圳市宝安区城市更新和土地整备局	工作单号: 09000010000026073942
用电地址: 广东省深圳市宝安区石岩街道北环路与田心大道交汇东北处汇璟雅苑(商业)	报装容量: 4600
客户联系人: 童国相	联系电话: 13829396894
受理日期: 2024年4月2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。□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: 广东锦泰电力集团有限公司 设计单位: 广东锦泰能源集团有限公司 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 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: 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: 2024年4月2日	客户意见: 客户(代表)签名: 确认日期: 2024年4月2日 施工单位确认检验意见: 施工单位(代表)签名: 确认日期: 2024年4月2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

技术负责人类似工程业绩序号 4: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房 建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程



《客户受电工程竣工检验意见书》

客户名称: 深圳市宝安区城市更新和土地整备局			工作单号: 09000010000026078517				
用电地址: 广东省深圳市宝安区石岩街道北环路和田心大道交汇东北处汇璟雅苑(居民住宅)			报装容量: 2500				
客户联系人: 童国相			联系电话: 13829396894				
受理日期: 2024年4月2日			业务受理人员: 齐兰				
<p>声明:</p> <p>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 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: 广东锦泰电力集团有限公司 设计单位: 广东锦泰能源集团有限公司 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 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 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: 				客户意见: 客户(代表)签名: 确认日期: 2024年4月2日			
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: 2024年4月2日				施工单位确认检验意见: 施工单位(代表)签名: 确认日期: 2024年4月2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

技术负责人类似工程业绩序号 4: 轨道 13 号线(宝安段)、深高铁(宝安段)等项目拆迁安置房
建设项目设计采购施工总承包工程(EPC)工程



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: 深圳市宝安区城市更新和土地整备局			工作单号: 09000010000026078516				
用电地址: 广东省深圳市宝安区石岩街道北环路与田心大道交汇 东北处汇璟雅苑(公交首末站)			报装容量: 3200				
客户联系人: 童国相			联系电话: 13829396894				
受理日期: 2025 年 2 月 25 日			业务受理人员: 齐兰				
<p>声明:</p> <p>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 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: 广东锦泰电力集团有限公司 设计单位: 广东锦泰能源集团有限公司 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 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				
<p>检验意见:</p> <p></p> <p>现场计量人员签名: </p> <p>生产运行人员签名: </p> <p>用电检验人员签名: </p> <p>供电企业(盖章): </p> <p>检验时间: 2025 年 2 月 26 日</p>			<p>客户意见:</p> <p></p> <p>客户(代表)签名: </p> <p>确认日期: 2025 年 2 月 26 日</p> <p>施工单位确认检验意见:</p> <p></p> <p>施工单位(代表)签名: </p> <p>确认日期: 2025 年 2 月 26 日</p>				

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

坚基地产

坚基·春天里高低压变配电工程

施 工 合 同

甲方（发包人）：河源市坚基房地产开发有限公司

乙方（承包人）：广东锦泰电力集团有限公司

合 同 编 号：广坚房字（2022）第198号

签 约 日 期：2022年 8 月 16 日

签 约 地 点：广东省河源市

坚基地产

坚基·春天里高低压变配电工程施工合同

甲方（发包人）：河源市坚基房地产开发有限公司

地址：河源市源城区越王大道 139 号河源市商业中心展示中心第 3 层

纳税人识别号：9144160074915188XR

电话：0762-2232623

乙方（承包人）：广东锦泰电力集团有限公司

纳税人识别号：91441600740818246A

开户行：中国工商银行河源源城支行

账号：2006002119201123835

地址：河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心 A 栋 14 层

经甲乙双方友好协商，甲方将坚基春天里高低压变配电工程发包给乙方施工，根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规、规章，双方本着公平、公正、诚信守约的原则，结合本工程的具体情况意见达成一致，签订本合同。

一、工程概况

1.1 工程名称：坚基春天里高低压变配电工程。

1.2 工程地点：河源市源城区文祥路与永康大道交汇处。

1.3 工程承包范围：

(1) 坚基·春天里项目电气工程施工图内高低压配电所有内容（含招标施工图纸的报审及调整优化工作），供电报装手续和分户电表报装及验收通电由乙方完成（含电表箱及电子化移交）。其中，变压器、柴油发电机组由甲方采购。详细内容见工程量清单。

1) 全部室内高压变配电设备及其基础槽钢、高压电缆、封闭式密集型母线槽、高压桥架、电表及电表箱等供应及安装、送检、调试、验收合格；与发电机的界面为负责发电机控制室内控制柜（图上编号 APF1、APF2）的供货安装（不含发电机控制柜的进、出线电缆）；不包括低压柜出线。

2) 全部配电室内低压配电设备及其基础槽钢供应及安装、送检、调试、验收。

3) 变压器及基础槽钢、接地、变压器与开关柜间的电缆安装、开关柜与变压器

技术负责人类似工程业绩序号 5：坚基·春天里高低压变配电工程

坚基地产

干，工程量按实结算，承担本工程承包范围规定的所有内容的全部工作。

二、 工程工期与进度

- 2.1 本工程总工期为 76 日历天。
- 2.2 开工日期暂定 2022 年 8 月 10 日，竣工通电日期 2022 年 10 月 25 日。具体开工日期以甲方书面通知为准，并据此书面通知推算总工期。其中：专变须于 9 月 25 日具备验收通电条件。
- 2.3 除非发生不可抗力或经甲方书面同意，在其他任何情况下，乙方均不得暂停施工、停止施工或延期施工，不可抗力发生后 3 天内，乙方就延误的内容，向甲方提交书面报告，经甲方确认并盖章，乙方保留原件作为延期凭证。如乙方未在约定期限内提交申请，视为乙方放弃顺延权利。
- 2.4 非乙方原因产生工期延误的，乙方应书面说明原因，并经甲方书面确认。如果乙方未能及时送达书面说明予甲方，视乙方放弃顺延工期权利。

三、 工程质保期

- 3.1 本工程质量保修期为两 年（若设备保修书约定的质保期超过本条约定的质保期的，以设备保修书为准），自甲、乙双方签订《质量保修书》之日起计算。质量保修期自本工程经甲方竣工验收合格并获得供电管理部门验收合格批文之日起计算两年。在全部工程竣工验收前，已经甲方提前验收的单位工程，其质量保修期的起算日期相应提前。
- 3.2 质保期内，乙方免费保修，乙方自接到甲方书面通知起 24 小时内到场检修。如果乙方未能按上述时间到场检修，甲方有权委托第三方维修，因此产生的全部费用（交通费、材料费、人工费、卫生费等）在质量保修金中双倍扣除。保修金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权向乙方追偿。

四、 工程价款

- 4.1 合同含税暂定总价：大写人民币柒佰叁拾玖万捌仟叁佰柒拾捌元贰角柒分（¥：7398378.27 元）。前述总价已包含税率 9% 的增值税专用发票，本合同按综合单价进行包干，工程量按实结算。前述综合单价包括直接成本（人工、材料、机械、措施项目费）和费用（管理费、利润）、风险金、规费、税金等全部费用，具体详见附件：坚基春天里高低压变配电工程清单。上述合同总金额中的铜价按照 2022 年 7 月 26 日（上海有色网）铜价价格 58925.00 元/吨为基础，后期施工过程中如铜价上下浮动超过 3%，以实际到货时的铜价调价，3% 范围内的浮动不予以调整。上述铜价浮动仅影响电缆及母线槽，除此之外的设备及安装费不可调整造价。

技术负责人类似工程业绩序号 5：坚基·春天里高低压变配电工程

坚基地产

结算资料接收人为甲方代表。乙方结算资料送达甲方日期以加盖甲方部门章（集团成本部）的书面文件确定之日为准。

- 13.7 工程签证结算、工程结算申报的内容必须完整、准确，不得虚报瞒报，如乙方结算送审造价高于双方确认结算总价的 10%（不含 10%本身），乙方按以下方式承担违约金：违约金=（乙方结算送审造价-双方确认结算总价*1.1）× 10%，在结算款项中以违约金形式扣除。
- 13.8 如果乙方未在工程竣工验收合格之日起 60 个工作日内向甲方报送合格完整的工程结算资料，甲方有权根据实际施工内容进行单方结算。在结算过程中，如果部分结算文件资料内容与实际施工内容不符合等工程资料瑕疵或者错误，甲方有权要求乙方重新提供正确的工程结算资料。若在工程结算期限 180 日内，乙方未能重新提供结算资料，甲方有权延迟工程结算期限或根据实际施工内容进行单方结算。

十四、 甲方权利义务

- 14.1 甲方委派高春生为现场主管工程师，协调处理乙方与其他各专业施工单位的关系，跟踪制作、安装工程进度和监督工程质量。
- 14.2 协助乙方办理施工、管理人员进入施工现场和材料进场的相关手续，费用由乙方自理。
- 14.3 按合同约定及时支付工程款，组织工程竣工验收，办理工程结算。
- 14.4 甲方代表履行本合同中约定的甲方权利和义务，签署甲方指令，但对本合同的任何修订、重大的设计变更及增加工程（1 万元以上）、工程进度款的支付、工程决算款的审定等，须另外获得甲方书面授权。

十五、 乙方权利义务

- 15.1 乙方指派白晴负责跟踪项目整个过程。
- 15.2 按合同约定和规范要求进行施工，保质、保量、按期完成本工程；在工程施工期间，乙方应保证自身及第三者的安全，工程施工过程中因乙方原因发生的一切人身损害、财产损失事故（包括甲方、乙方、周边建筑物及其他单位或个人），由乙方承担全部法律和赔偿责任。工程验收合格后，乙方仍应赔偿因其施工而给甲方、第三人等造成的损失。
- 15.3 施工过程中如发现工程质量不合格，甲方有权要求乙方限期整改，在乙方未完成整改前，甲方有权拒绝付款；乙方不予整改、或未在约定期限内进行整改、或经整改后仍不合格的，甲方有权解除合同，已完工程不予结算，并另行委托他人进行整改，整改的费用和因此造成的一切经济损失均由乙方承担。

技术负责人类似工程业绩序号 5：坚基·春天里高低压变配电工程

坚基地产

- 附件6： 工程竣工结算资料清单
- 附件7： 坚基春天里高低压变配电工程清单
- 附件8： 坚基春天里高低压变配电工程品牌要求
- 附件9： 坚基春天里高低压变配电工程图纸（另附）

甲方：（签章）

河源市坚基房地产开发有限公司

河源新建分理处

法定代表人/负责人（签字）：

企业电话：0762-3222222

签订日期：2022年 8 月 16 日

地址：河源市源城区河南堤路6号大港务局综合大楼301

乙方：（签章）

广东锦泰电力集团有限公司

法定代表人/负责人（签字）：

签订日期：2022年 8 月 16 日

技术负责人类似工程业绩序号 5： 坚基·春天里高低压变配电工程

项目管理班子配备情况表

职务	姓名	身份证号码	职称	证书名称	证号	专业	联系电话
项目经理	白晴	44162419851013001X	电气工程师	一级建造师证	粤144151632243	机电	0762-3826333
技术负责人	曾水平	441624198609084412	电气工程师	电气工程师证	1716003000155	电气	0762-3826333
安全负责人	曾明琪	441624198910294494	电气工程师	专职安全员C证	粤建安C(2017)0002021	电气	0762-3826333
施工员	张辉映	441624198106143513	电气工程师	水电暖通施工员	44171030003199	电气	0762-3826333
质量检查员	赖志鹏	441621197503143214	电气工程师	质量检查员	44171080002035	电气	0762-3826333
材料员	陈海洋	441624197810034412	电气工程师	材料员证	44171110006274	电气	0762-3826333
资料员	刘文仪	441624198911234418	电气工程师	资料员证	44171140008771	电气	0762-3826333

技术负责人类似工程业绩序号 5： 坚基·春天里高低压变配电工程

质量验收证明书

坚基·春天里高低压变配电工程竣工验收合格证明书

工程名称	坚基·春天里高低压变配电工程		
工程地点	河源市区东城西片区越王大道西面永康大道南边	开工日期	2022.9.18
工程造价	¥7398378.27	竣工验收日期	2023.8.8
施工单位	广东锦泰电力集团有限公司	监理单位	广州高新工程顾问有限公司
建设单位	河源市坚基房地产开发有限公司		
竣工验收结论：经施工单位、监理单位、建设单位三方验收，施工单位已提交竣工资料，符合设计、合同约定内容，对工程质量缺陷和遗留问题已处理完毕，质量合格，通过验收。			
参加竣工验收单位意见			
施工单位	 签字：白晴 (公章) 2023年8月8日		监理单位  签字：曾建鸥 (公章) 2023年8月8日
建设单位	验收合格，资料齐全  签字： [Signature] (公章) 2023年8月8日		

其他人员简历表

姓名	曾日旺	性别	男	年龄	37
职务	安全总监	职称	电气工程师	学历	中专
注册执业资格	安全生产考核合格证书(C证)	证书编号	粤建安 C3 (2017) 0002022		
毕业学校及专业	韶关市技师学院、电气工程及自动化	毕业时间		2011 年	
现任职务	安全总监	从事相关工作年限		4 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

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（2017）0002022

姓 名：曾日旺

性 别：男

出 生 年 月：1989年02月15日

企 业 名 称：广东锦泰电力集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2017年03月06日

有 效 期：2026年01月07日 至 2029年03月05日

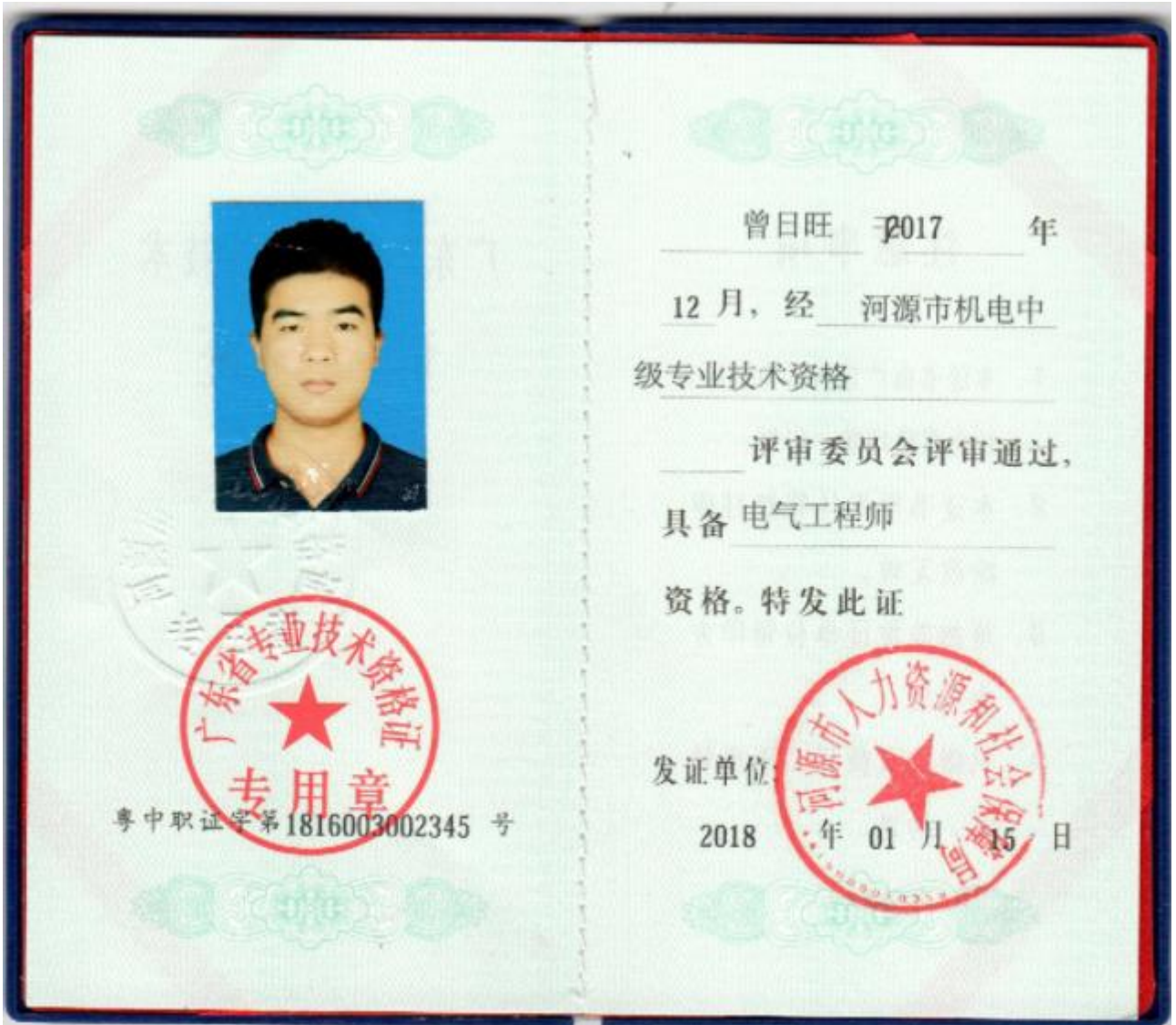


发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2026年01月07日



安全总监-曾日旺：职称证



安全总监-曾日旺：身份证



安全总监-曾日旺：学历证书



安全总监-曾日旺：社保证明



202606064247580386

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：曾日旺

证件号码：441624198902154416

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20141027	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20141027	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20141027	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴费 划入个 账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	赖志鹏	性别	男	年龄	51
职务	质量总监	职称	机械工程师	学历	中专
注册执业资格	设备安装质量 员	证书编号	0441710894417003556		
毕业学校及专业	广东省紫金县 技工学校、机电	毕业时间		1994 年	
现任职务	质量总监	从事相关工作年限		15 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

证书编码：0441710894417003556

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 赖志鹏

身份证号： 441621197503143214

岗位名称： 设备安装质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2021年 07月 27日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

质量总监-赖志鹏：职称证



质量总监-赖志鹏：身份证





质量总监-赖志鹏：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：赖志鹏

证件号码：441621197503143214

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20110901	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20110901	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20110901	实际缴费6个月, 缓缴0个月	暂停缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	张恩平	性别	男	年龄	50
职务	土建专业负责人 /土建BIM工程师	职称	电气工程师	学历	专科
注册执业资格	土建质量员证	证书编号	0441710694417020009		
毕业学校及专业	广东科学技术职业学院、计算机 网络技术	毕业时间		2000年	
现任职务	土建专业负责人	从事相关工作年限		20年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

证书编码：0441710694417020009

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名：张恩平

身份证号：45252419760226101X

岗位名称：土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2021年 08月 13日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

土建专业负责人-张恩平：职称证



土建专业负责人-张恩平：学历证书



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

土建专业负责人-张恩平：身份证



土建专业负责人-张恩平：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：张恩平

证件号码：45252419760226101X

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20140923	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20140923	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20140923	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴费 划入个 账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

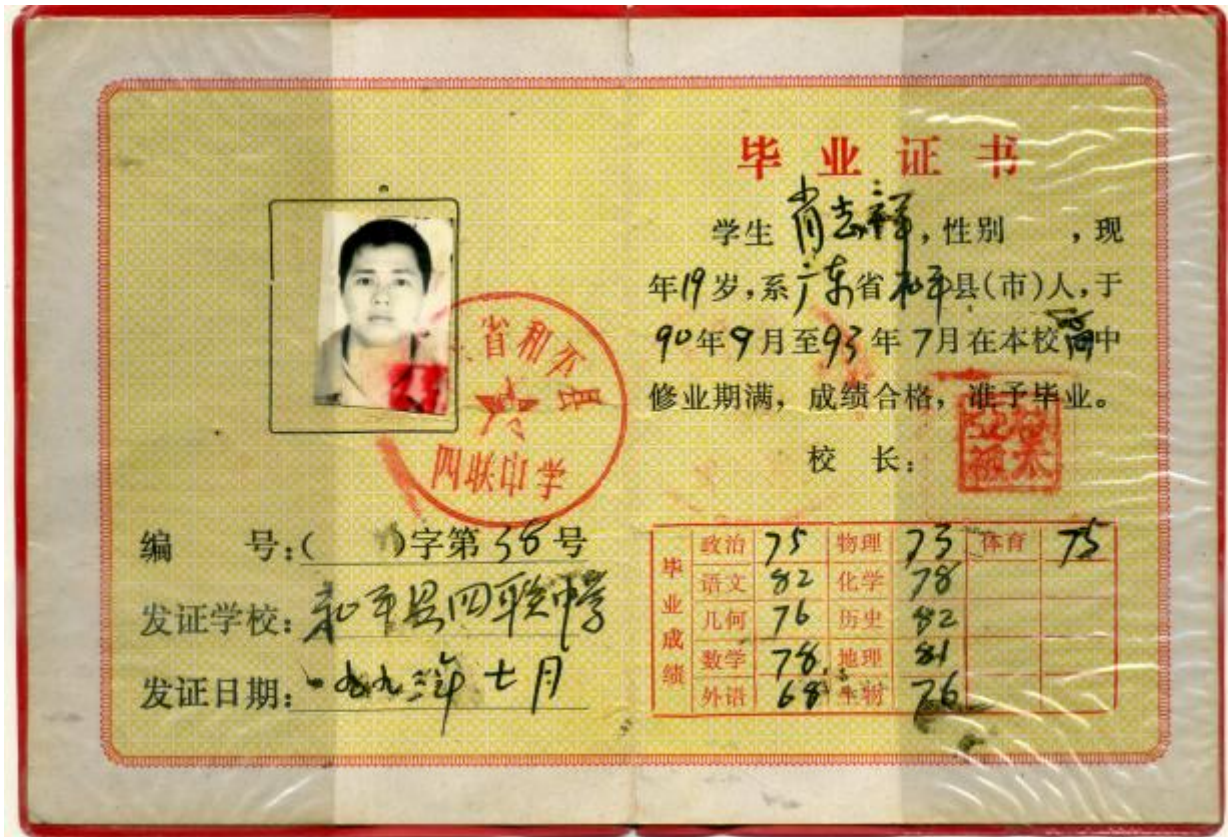
姓名	肖志祥	性别	男	年龄	54
职务	电气专业负责人 /配电BIM工程师	职称	电气工程师	学历	高中
注册执业资格	电气工程师证	证书编号	粤中职证字第 1716003000152 号		
毕业学校及专业	广东省和平县四 联中学	毕业时间		1993 年	
现任职务	电气专业负责人	从事相关工作年限		20 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

电气专业负责人-肖志祥：职称证



电气专业负责人-肖志祥：学历证书



电气专业负责人-肖志祥：身份证



电气专业负责人-肖志祥：社保证明



202606064159882579

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：肖志祥

证件号码：441624197212103510

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20111201	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20111201	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20111201	实际缴费6个月, 缓缴0个月	暂停缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	梁天来	性别	男	年龄	43
职务	商务及造价负责人	职称	电气工程师	学历	本科
注册执业资格	电气工程师证	证书编号	粤中职证字第 1400102230715 号		
毕业学校及专业	惠州学院、数学与应用数学	毕业时间		2006 年	
现任职务	商务及造价负责人	从事相关工作年限		15 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

商务及造价负责人-梁天来：职称证



梁天来 于二〇一四年
十二月，经河源市机电中
级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 电气工程师
资格。特发此证



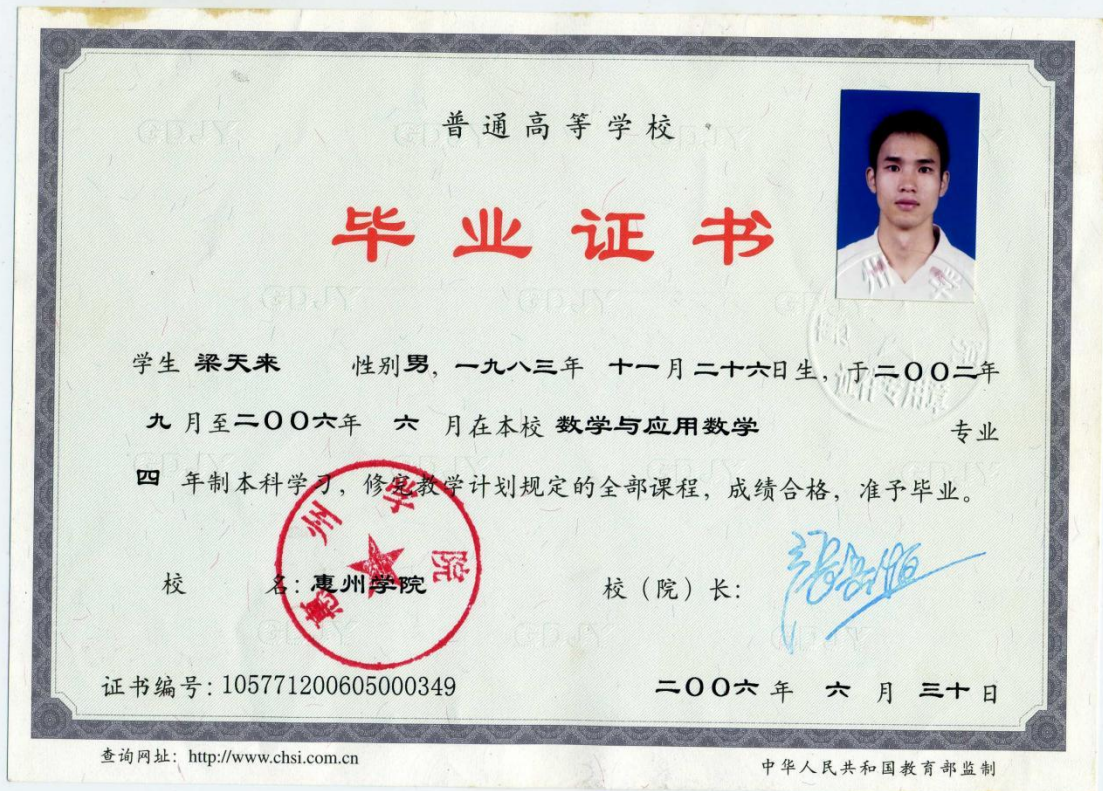
粤中取证字第1400102230715号



发证机关：

二〇一四年十二月三十日

商务及造价负责人-梁天来：学历证书



商务及造价负责人-梁天来：身份证



商务及造价负责人-梁天来：社保证明

广东省社会保险个人缴费证明

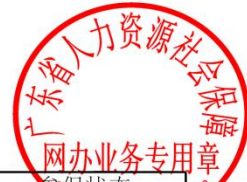
参保人姓名：梁天来

证件号码：441624198311264111

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20090101	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20090101	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20090101	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费


二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人 缴费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

 2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	肖彤	性别	女	年龄	39
职务	造价工程师	职称	电气工程师	学历	专科
注册执业资格	一级造价工程师注册证书	证书编号	建[造]14234400025445		
毕业学校及专业	西安电力高等专科学校、发电厂及电力系统	毕业时间		2008 年	
现任职务	造价工程师	从事相关工作年限		12 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

使用有效期: 2026年06月02日
- 2026年08月31日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 肖彤
性 别: 女
出 生 日 期: 1987年05月01日
专 业: 安装工程
证 书 编 号: 建[造]14234400025445
有 效 期: 2023年09月22日-2027年09月21日
聘 用 单 位: 广东锦泰电力集团有限公司



个人签名:

肖彤

签名日期:

2026.6.2

中华人民共和国
住房和城乡建设部

行政审批专用章
发证日期: 2023年09月01日



造价工程师-肖彤：职称证

100



肖彤 于2016 年
12 月，经 河源市机电中
级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 电气工程师
资格。特发此证



粤中取证字第1716003000234 号

发证单位：
2017 年 03 月 03 日



造价工程师-肖彤：学历证书



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

造价工程师-肖彤：身份证



深圳分公司营业执照



营 业 执 照

统一社会信用代码
914403003061268454

名 称 广东锦泰电力集团有限公司深圳分公司
类 型 有限责任公司分公司
负 责 人 陈辉明

成 立 日 期 2014年05月08日
营 业 场 所 深圳市宝安区新安街道海旺社区N12区
新湖路99号壹方中心北区三期B塔3002

重要提示

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

登记机关 
2025年10月23日

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

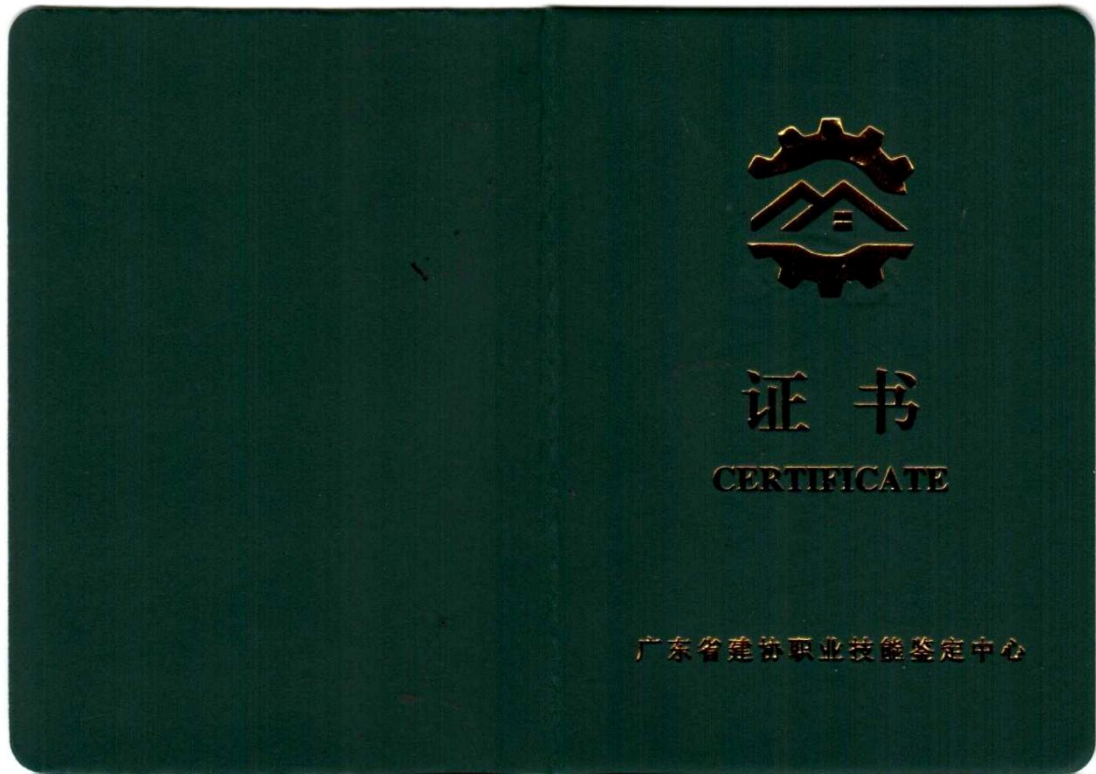
国家市场监督管理总局监制

其他人员简历表

姓名	李展东	性别	男	年龄	31
职务	施工员	职称	/	学历	中专
注册执业资格	施工员（设备安装）	证书编号	20220202158		
毕业学校及专业	河源市高级技工学校、广告设计 与制作	毕业时间		2014 年	
现任职务	施工员	从事相关工作年限		8 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

施工员-李展东：施工员（设备安装）证书



	姓名： Full Name	李展东
	性别： Gender	男
	身份证号： ID No.	441602199512120014
	职业工种： Occupation Trade	施工员(设备安装)
	级别： Rank	—
持证人签名 Signature of the holder		
证书编号： Certificate No.	20220202158	
注册编号： Registration No.	20220202158	
	发证单位盖章： Issued by	
	签发日期： Issued Date	2023年4月16日

施工员-李展东：学历证书



施工员-李展东：身份证



施工员-李展东：社保证明



202606064171659728

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：李展东

证件号码：441602199512120014

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20170624	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20170624	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20170624	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴费 划入个 账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

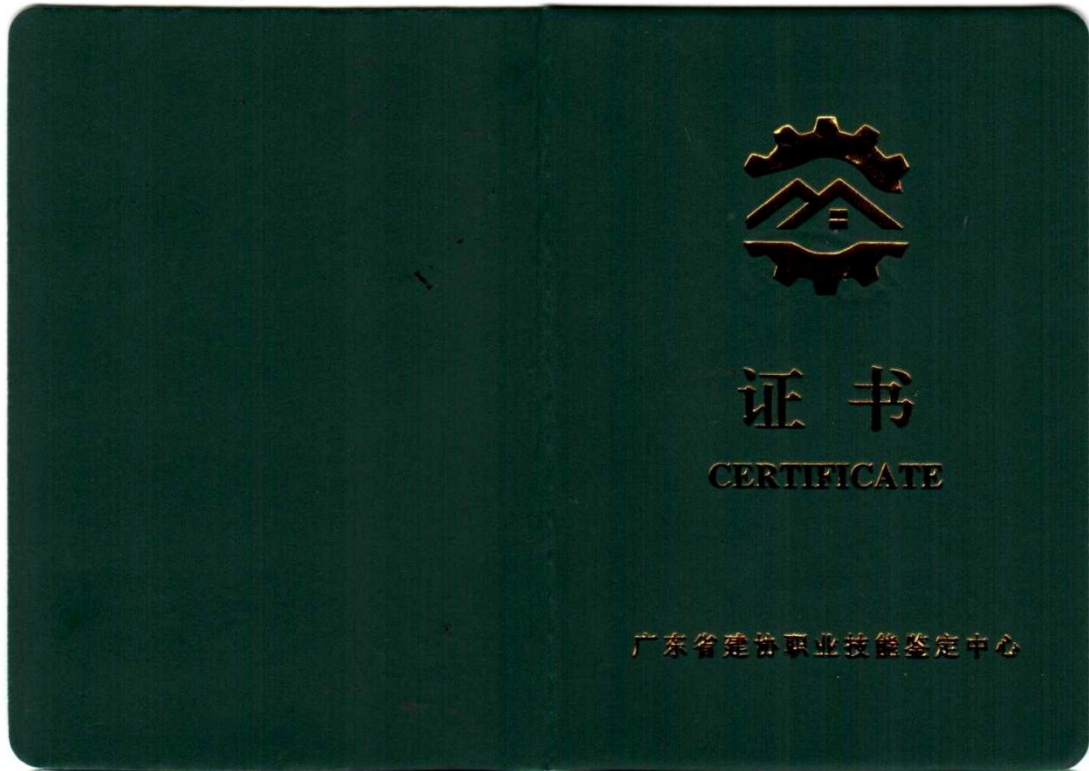
证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	李小明	性别	男	年龄	38
职务	施工员	职称	/	学历	中专
注册执业资格	施工员（设备安装）	证书编号	20220202159		
毕业学校及专业	韶关市工商学院、计算机	毕业时间		2006 年	
现任职务	施工员	从事相关工作年限		10 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

施工员-李小明：施工员（设备安装）证书



	姓名： <u>李小明</u>
	Full Name
	性别： <u>男</u>
	Gender
	身份证号： <u>431022198801014652</u>
	ID No.
	职业工种： <u>施工员(设备安装)</u>
	Occupation Trade
	级别： <u>—</u>
	Rank
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号： <u>20220202159</u>	发证单位盖章： 
Certificate No.	Issued by
注册编号： <u>20220202159</u>	签发日期： <u>2022年4月16日</u>
Registration No.	Issued Date

施工员-李小明：学历证书



施工员-李小明：身份证



施工员-李小明：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：李小明

证件号码：431022198801014652

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20170721	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20170721	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20170721	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-07，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

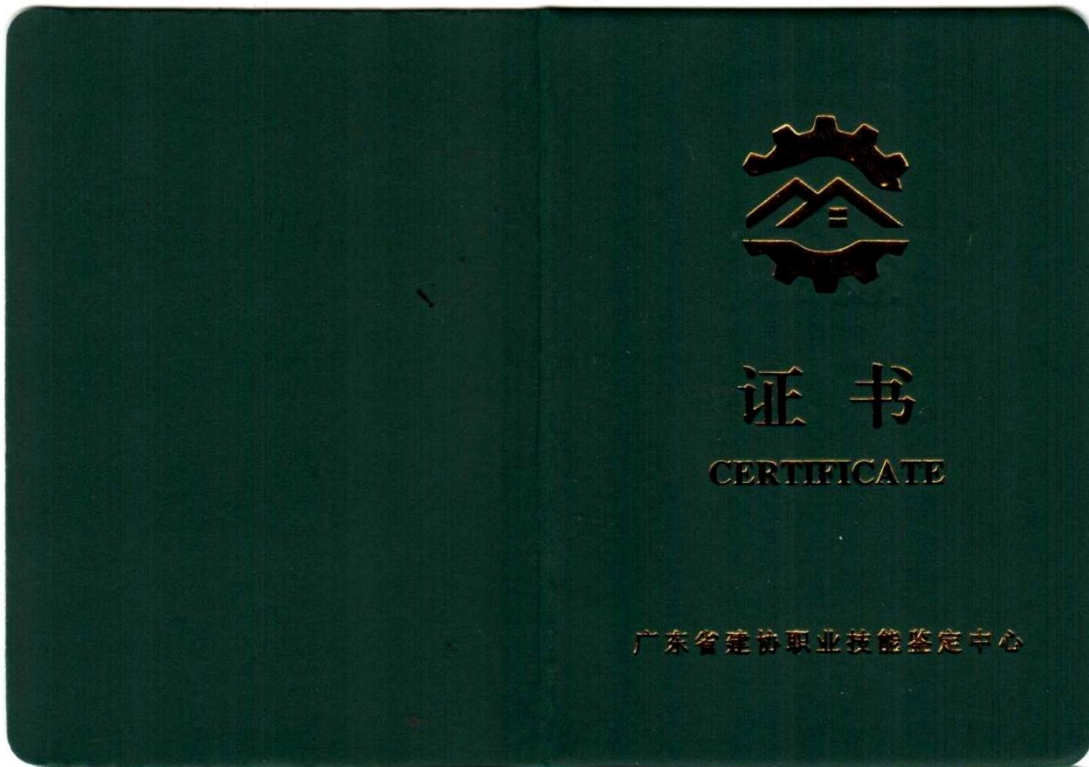
证明日期:2026年06月10日

其他人员简历表

姓名	陈鹏	性别	男	年龄	28
职务	施工员	职称	/	学历	中专
注册执业资格	施工员（设备安装）	证书编号	20220202160		
毕业学校及专业	河源理工学校、 计算机网络技术	毕业时间		2016 年	
现任职务	施工员	从事相关工作年限		5 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

施工员-陈鹏：施工员（设备安装）证书



	姓名： <u>陈鹏</u> Full Name
	性别： <u>男</u> Gender
	身份证号： <u>45072219980311111X</u> ID No.
	职业工种： <u>施工员(设备安装)</u> Occupation Trade
	级别： <u>—</u> Rank
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号： <u>20220202160</u> Certificate No.	发证单位盖章： 
注册编号： <u>20220202160</u> Registration No.	签发日期： <u>2022年4月16日</u> Issued Date

施工员-陈鹏：学历证书



施工员-陈鹏：身份证



施工员-陈鹏：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：陈鹏

证件号码：45072219980311111X

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20170829	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20170829	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20170829	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-07，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

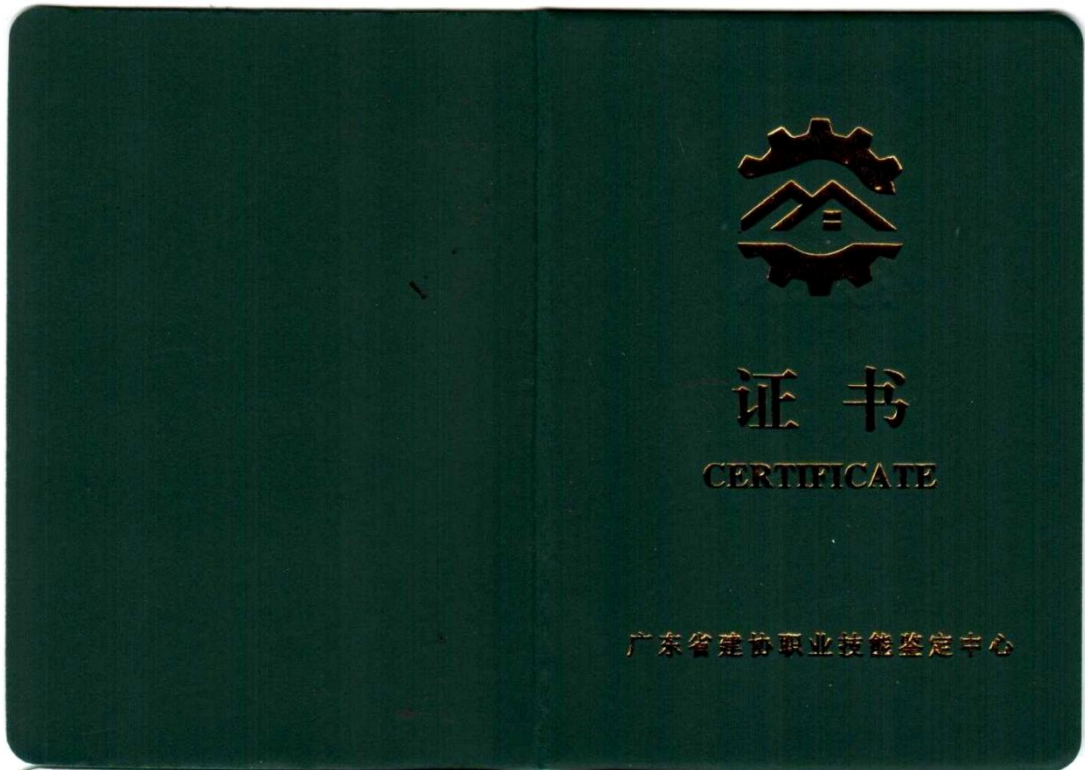
证明日期:2026年06月10日

其他人员简历表

姓名	肖金理	性别	男	年龄	44
职务	质检（量）员	职称	/	学历	初中
注册执业资格	设备安装质量 员	证书编号	20220202163		
毕业学校及专业	和平县安垌中 学	毕业时间		2000 年	
现任职务	质检（量）员	从事相关工作年限		15 年	

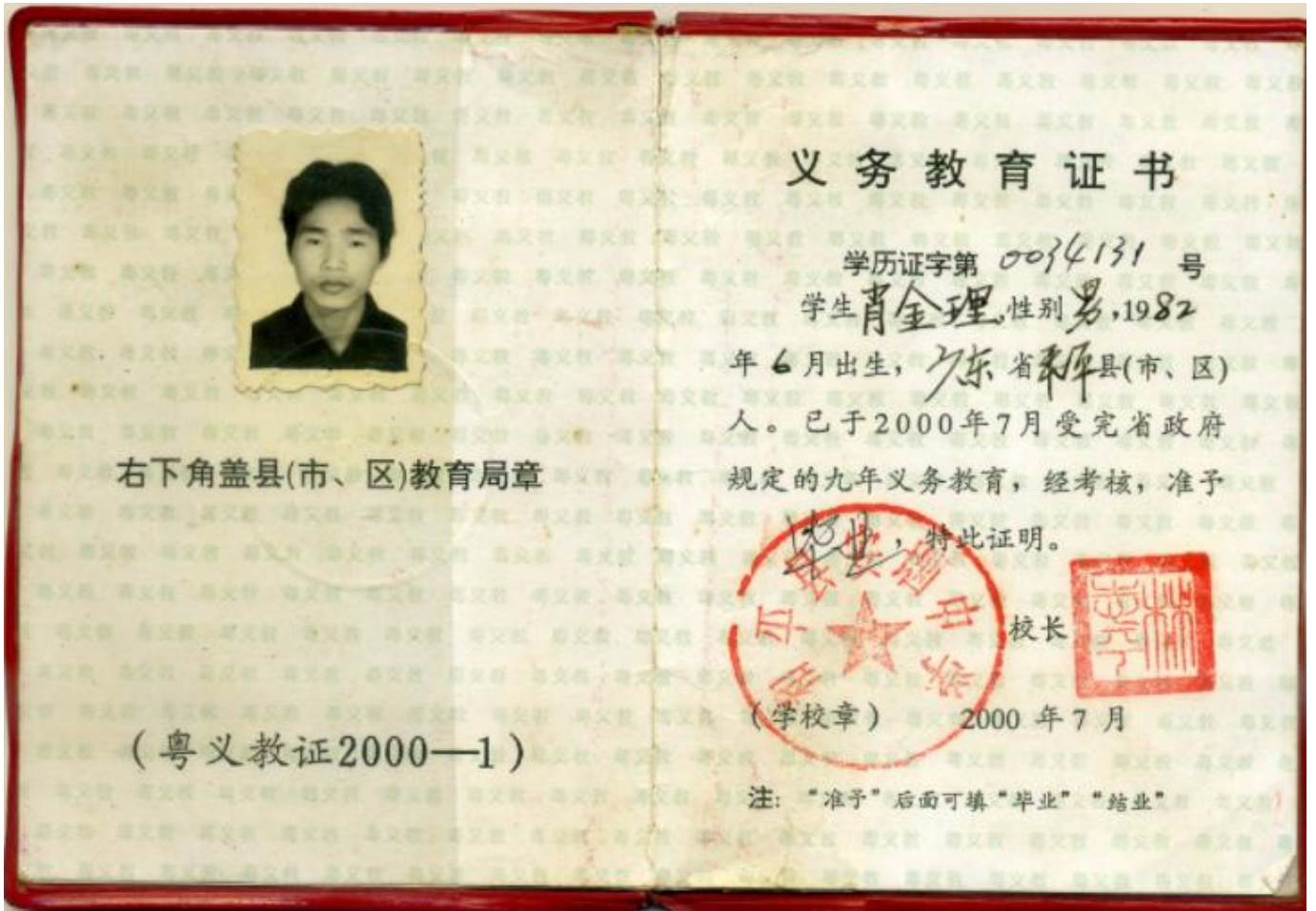
注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

质检（量）员-肖金理：质量员（设备安装）证书



	姓名： <u>肖金理</u> Full Name
	性别： <u>男</u> Gender
	身份证号： <u>441624198206293519</u> ID No.
	职业工种： <u>质量员(设备安装)</u> Occupation Trade
	级别： <u>—</u> Rank
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号： <u>20220202163</u> Certificate No.	发证单位盖章： 
注册编号： <u>20220202163</u> Registration No.	签发日期： <u>2022年4月16日</u> Issued Date

质检（量）员-肖金理：学历证书



质检（量）员-肖金理：身份证



质检（量）员-肖金理：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：肖金理

证件号码：441624198206293519

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20061001	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20061001	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20061001	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

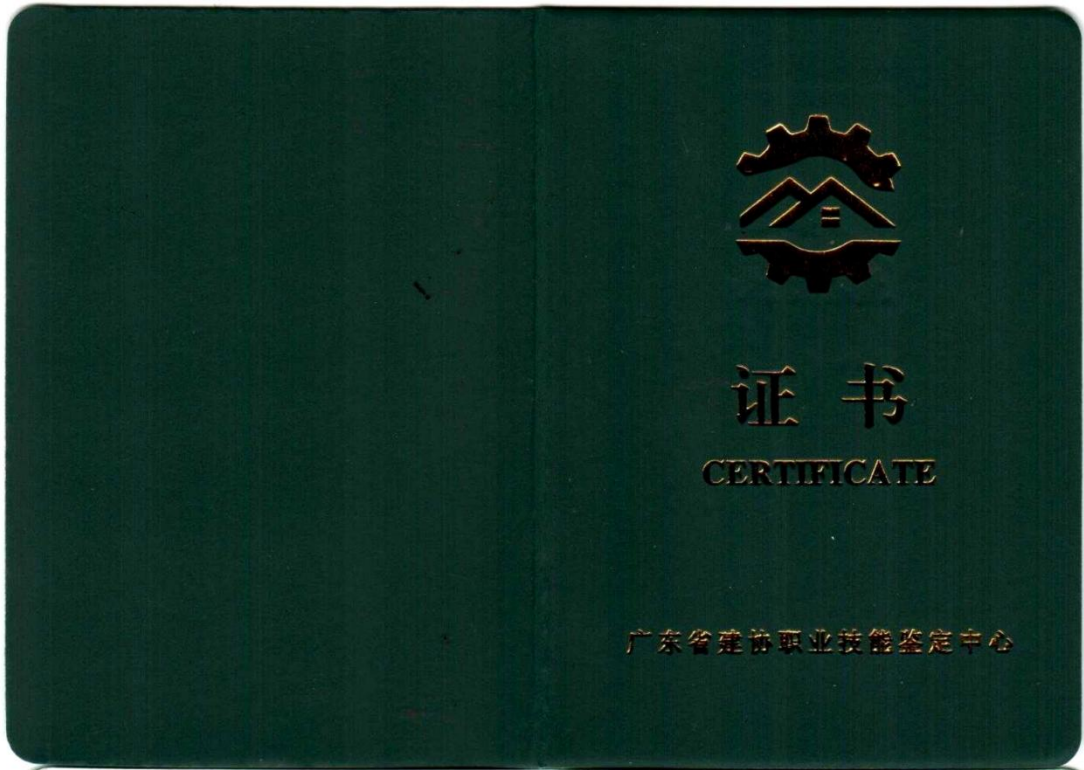
证明日期:2026年06月06日



其他人员简历表

姓名	周海生	性别	男	年龄	60
职务	质检（量）员	职称	电气工程师	学历	/
注册执业资格	设备安装质量 员	证书编号	20220202161		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	质检（量）员	从事相关工作年限		25 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

质检（量）员-周海生：质量员（设备安装）证书



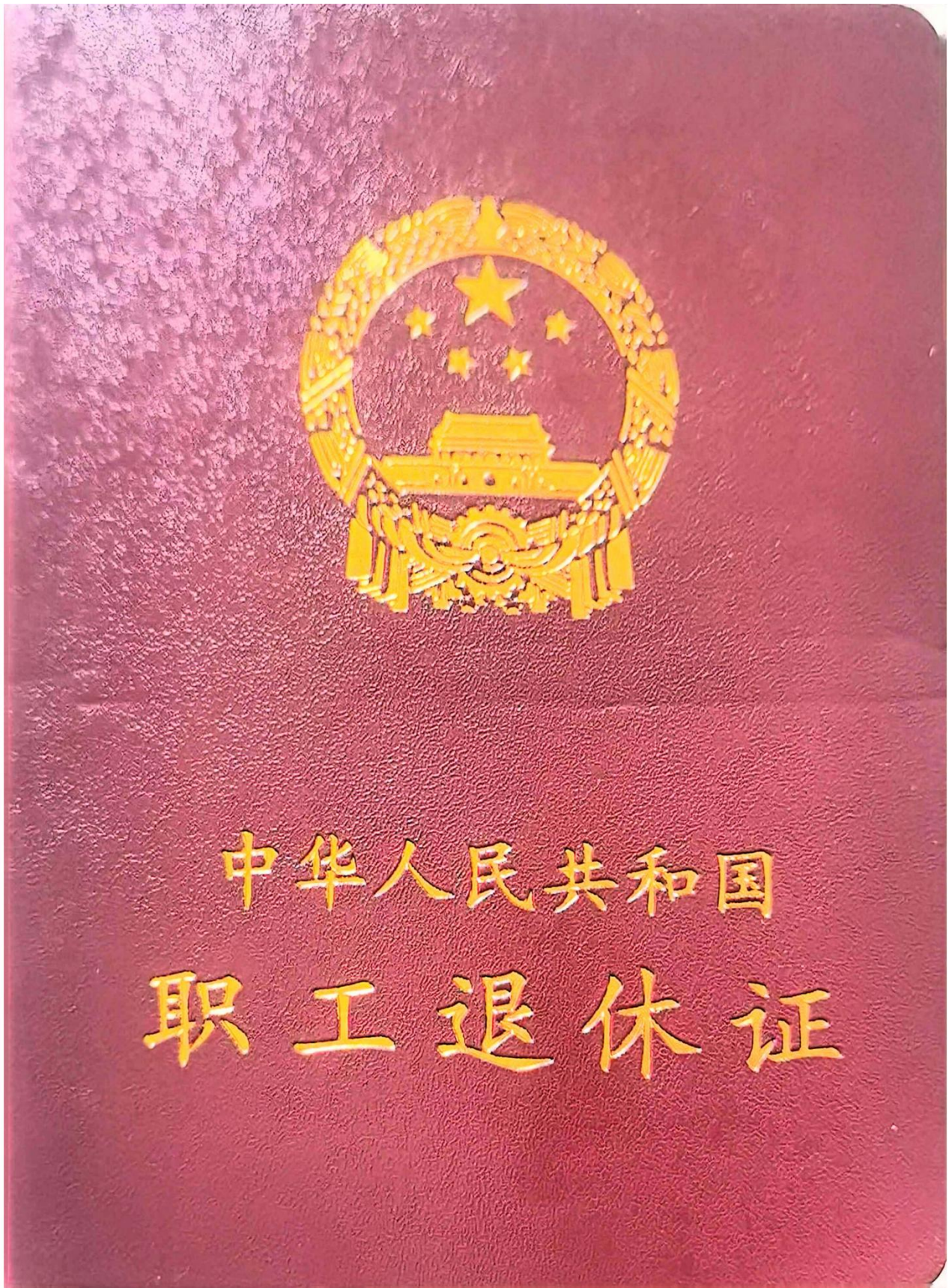
	姓名： <u>周海生</u> Full Name
	性别： <u>男</u> Gender
	身份证号： <u>44252319660216441X</u> ID No.
	职业工种： <u>质量员(设备安装)</u> Occupation Trade
	级别： <u>—</u> Rank
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号： <u>20220202161</u> Certificate No.	发证单位盖章： 
注册编号： <u>20220202161</u> Registration No.	签发日期： <u>2022年4月10日</u> Issued Date

质检（量）员-周海生：职称证



质检（量）员-周海生：身份证





扫描全能王 创建

中华人民共和国
职工退休证




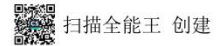
广东省人力资源和社会保障厅印制



扫描全能王 创建

质检(量)员-周海生:退休证

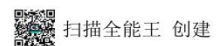
 (发证单位盖章) 字 _____ 号 _____	姓 名 周海生 性 别 男 民 族 汉族 籍 贯 _____ 出生年月 1966.02 参加工作时间 1992.07 累计缴费年限 18年2个月 原工作单位 _____ 原职务(工种) _____
身份证号码 44252319660216441X 发证日期 2026 年04 月 21 日	



须 知

批准退休
时 间 _____
 待遇始发月份 2026年03月
 批准退休
单 位 _____ (盖章)

- 1.此证为广东省退休职工退休及享受退休优惠待遇的合法证明,凡上述职工都必须领取此证。
- 2.此证不得转借他人使用。
- 3.此证如有丢失、损毁、应声明作废,并申报补发。
- 4.此证由省人力资源和社会保障厅统一印制,任何部门无权编制、翻印。



质检（量）员-周海生：返聘协议

周海生
J10025

退休返聘协议

甲方（用人单位）：

单位名称：广东锦泰电力集团有限公司

统一社会信用代码：91441600740818246A

法定代表人 / 主要负责人：陈辉明

地址：河源市市区东城西片区越王大道西面、永祥路北边汇景国际商贸中心A栋14层

联系电话：0762-3826333

乙方（退休返聘人员）：

姓名：周海生

性别：男

身份证号码：442523196602164412

退休证件编号：

家庭住址：源城区西环路

联系电话：18507613090

鉴于条款

1. 乙方已达到法定退休年龄，已依法办理退休手续并享受基本养老保险待遇（或已办理退休手续但暂未享受养老保险待遇），具备电力工程相关现场管理、项目统筹的专业技能及资深从业经验，符合甲方现场管理员（项目经理）岗位任职要求；

2. 甲方因电力工程建设、项目落地等工作需要，聘请乙方担任现场管理员（项目经理）提供专业劳务服务，统筹项目现场全流程管理工作；

质检（量）员-周海生：返聘协议

3. 双方确认本合同为劳务合同关系，非劳动合同关系，适用《中华人民共和国民法典》相关规定，不适用《中华人民共和国劳动法》《中华人民共和国劳动合同法》等劳动法律规定。

经甲乙双方平等自愿、协商一致，就甲方返聘乙方提供劳务事宜，达成如下协议：

一、返聘岗位与劳务内容

1. 乙方同意根据甲方工作安排，在工程管理部担任 现场管理员（项目经理）岗位，主要负责甲方电力工程类项目的现场全流程管理工作，具体包括：项目现场施工组织、人员调配及作业统筹；施工进度把控，确保项目按合同工期完成；现场安全管理，监督落实安全生产规范，排查整改安全隐患；施工质量管控，核查工程施工标准及工序合规性，对接监理单位完成验收；协调现场建设单位、施工班组、监理等多方关系，处理现场突发问题；整理项目现场管理资料、施工日志，完成项目竣工资料初步审核；配合甲方完成项目成本管控、工程款结算相关的现场资料提供等工作；

2. 乙方应严格遵守国家电力工程施工规范、安全生产法律法规及甲方项目管理规章制度，保质保量完成劳务任务，对项目现场的施工安全、进度、质量承担管理责任；

3. 甲方可根据公司项目经营发展需要对乙方岗位工作内容进行合理调整，需提前 3 个工作日书面或其他有效形式通知乙方，双方协商一致后执行。

二、返聘期限

1. 本合同期限为 1 年，自 2026 年 3 月 1 日起至 2027 年 2 月 28 日止；

2. 合同期满前 30 日内，经双方书面确认，可续签本合同；未续签的，本合同自期满之日起自动终止；

3. 本合同不设试用期，自双方签字（盖章）之日起生效。

三、工作时间与休息休假

1. 乙方工作时间采取不定时工作制，根据项目现场施工需要灵活安排工作时间，需遵守甲方项目现场的考勤报备制度，外出 / 离场前向甲方工程管理部负责人报备；因项目赶工、现场突发情况需加班的，乙方应配合甲方工作安排，相关劳务对价已包含在月度劳务报酬中；

质检（量）员-周海生：返聘协议

2.乙方因个人原因需请假的，应提前2个工作日向甲方书面申请，经工程管理部负责人及公司相关领导批准后方可休假，休假期间不享受任何劳务报酬；若因乙方请假导致项目现场管理工作受影响，乙方应提前做好工作交接；

3.依照《职工带薪年休假条例》相关规定，乙方不享有法定带薪年假；甲方法定节假日安排休息的，休息期间正常计发劳务报酬；法定节假日乙方因项目现场工作需要提供劳务的，不另行计发加班报酬，相关劳务对价已包含在月度劳务报酬中。

四、劳务报酬与支付方式

1.甲方以货币形式按月向乙方支付固定劳务报酬，标准为每月人民币5000元（大写伍仟元整），该报酬已包含乙方提供现场管理员（项目经理）岗位劳务的全部对价，涵盖专业管理服务、现场统筹、加班 / 节假日劳务、日常交通及工作成本等所有相关费用，不适用在职员工“同工同酬”标准；

2.劳务报酬支付日为每月30日前，甲方通过银行转账方式支付至乙方以下账户：

开户银行：_____

账户名称：_____

账 号：_____

3.甲方可根据乙方的劳务表现、项目管理成果（如项目安全零事故、工期提前、质量达标等）及公司经营状况、薪酬制度，对乙方的月度劳务报酬进行合理调整，调整前应提前15日书面或其他有效形式通知乙方，双方协商一致后执行；

4.乙方劳务报酬相关的个人所得税，由甲方依法代扣代缴，甲方应向乙方提供个税扣缴明细。

五、社会保险与福利待遇

1.因乙方已办理退休手续并享受基本养老保险待遇，甲方无需为乙方缴纳基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险、生育保险等社会保险费用，乙方自身医疗、养老等所有保障均由其自行承担；



质检（量）员-周海生：返聘协议

2. 甲方为乙方购买人身意外伤害保险（含建工意外险相关责任），保险期间与本合同期限一致，费用由甲方全额承担，受益人为乙方；保险理赔标准以保险公司保单约定为准，甲方协助乙方办理保险理赔相关手续；

3. 乙方可享受甲方提供的法定节假日福利等福利待遇，具体标准按照甲方现行规章制度执行，甲方有权根据经营状况调整福利待遇标准；

4. 乙方因在项目现场提供劳务过程中发生人身损害的，按以下方式处理：甲方已为乙方购买的意外伤害保险赔偿金，作为乙方因该次劳务意外产生的医疗费、伤残赔偿金、身故赔偿金等全部相关补偿，补偿金以保险公司最终赔付金额为限；上述赔偿金支付后，甲方不再承担乙方因该次劳务意外产生的任何其他赔偿或补偿责任，法律法规另有规定的除外。

六、劳务纪律与保密义务

1. 乙方应严格遵守国家电力工程施工、安全生产相关法律法规，遵守甲方的安全生产、考勤报备、项目管理、保密等各项规章制度，服从甲方工程管理部的工作管理及安排；

2. 乙方不得利用甲方现场管理员（项目经理）岗位身份从事与本岗位劳务无关的任何活动，不得擅自变更施工方案、调配施工人员及材料，不得与施工班组、合作方串通损害甲方经济利益，不得擅自泄露项目施工中的商业信息；

3. 乙方对在提供劳务过程中知悉的甲方商业秘密、项目核心信息（包括但不限于工程报价、施工方案、项目工期、合作方信息、成本数据等）、公司经营数据等未公开信息，承担永久保密义务；无论本合同是否终止，乙方均不得向任何第三方泄露或擅自使用上述信息，不得利用甲方保密信息为自身或第三方谋取利益；

4. 乙方应妥善保管甲方的项目施工资料、现场管理文件、公司财物等重要资料及物品，离职 / 项目结束时按要求全部交还甲方，不得留存复印件或备份；

5. 乙方违反上述约定的，甲方有权立即解除本合同，要求乙方赔偿甲方全部损失（损失范围包括直接经济损失、间接经济损失、项目返工成本、维权合理费用等），同时乙方应按本协议第八条约定承担违约责任。

七、合同的解除与终止

（一）协商解除

质检（量）员-周海生：返聘协议

经双方书面协商一致，本合同可随时解除，甲方应结清截至解除日的劳务报酬。

（二）甲方单方解除

乙方有下列情形之一的，甲方可立即解除本合同，无需支付任何补偿，且有权向乙方追偿因此造成的全部损失：

1. 严重违反甲方规章制度、项目现场管理规范或国家电力工程、安全生产法律法规的；
2. 严重失职，营私舞弊，给甲方造成人民币伍万元以上直接经济损失的（包括但不限于因管理失误导致项目返工、安全事故赔偿、工期延误违约金、泄露项目信息导致的损失等）；
- 被依法追究刑事责任的；
3. 患病或非因工负伤，医疗期满后仍不能胜任现场管理员（项目经理）岗位劳务工作的；
4. 因乙方管理失误导致项目出现重大安全事故、质量问题，或造成项目工期严重延误的；
5. 擅自泄露甲方项目核心秘密、商业秘密，给甲方造成经营损失或声誉损害的。

（三）乙方单方解除

乙方如需提前解除本合同，应提前 30 个工作日书面通知甲方，在办妥全部工作交接手续（包括但不限于项目现场管理工作交接、施工资料交接、合作方对接事项交接、公司财物交接等）后离职；若乙方负责的项目尚未完工，应配合甲方完成项目现场工作的交错过渡，确保项目正常推进；甲方应在乙方完成全部交接之日起 5 个工作日内，结清乙方截至离职日的全部劳务报酬。

（四）法定终止

有下列情形之一的，本合同自动终止：

1. 合同期满且未续签的；
2. 乙方死亡或被人民法院宣告死亡、宣告失踪的；
3. 甲方被依法宣告破产、吊销营业执照或决定提前解散的；
4. 法律、行政法规规定的其他情形。

（五）终止 / 解除后义务

质检（量）员-周海生：返聘协议

本合同终止或解除后，乙方应在 3 个工作日内完成全部工作交接，将甲方的项目施工资料、管理文件、公司财物等全部交还甲方；乙方应继续履行本协议约定的保密义务，不得泄露甲方的项目核心秘密及商业秘密；乙方不得利用原甲方现场管理员（项目经理）身份从事任何损害甲方利益的活动。

八、违约责任

1.乙方违反本协议第六条保密义务约定，或擅自泄露、使用甲方项目核心秘密、商业秘密的，应向甲方支付违约金人民币贰万元整（¥20000.00）；若违约金不足以弥补甲方损失的，乙方还应赔偿甲方的全部损失（包括但不限于直接损失、间接损失、项目损失、律师费、诉讼费、违约金等维权合理费用）；

2.乙方未提前 30 个工作日书面通知甲方擅自离职，或未办妥现场管理员（项目经理）岗位全部工作交接手续离职的，甲方有权暂不支付未结算的劳务报酬，直至乙方完成全部交接；若因此给甲方造成项目现场管理停滞、安全事故、工期延误、经济损失等损害的，乙方应以全额赔偿；

3.乙方因自身工作失误、违规操作、擅自决策（无甲方授权）等行为给甲方造成经济损失、项目损失的，应根据甲方实际损失金额承担全额赔偿责任；

4.甲方未按本协议约定按时支付乙方劳务报酬的，每逾期一日，应按未支付金额的 0.05% 向乙方支付违约金；逾期超过 30 日的，乙方有权单方解除本合同，并要求甲方支付全部未结劳务报酬及违约金；

5.任何一方违反本协议其他约定的，应赔偿对方因此造成的直接经济损失。

九、争议解决

1 双方因履行本合同发生争议，应首先友好协商解决；

2 协商不成的，任何一方可向甲方所在地人民法院提起诉讼；

3. 争议解决期间，除争议事项外，双方应继续履行本合同其他条款。

十、其他事项

1. 本协议未尽事宜，双方可另行签订补充协议，补充协议与本协议具有同等法律效力；补充协议内容与本协议不一致的，以补充协议为准；甲方现行的《工程现场管理制度》《安

质检（量）员-周海生：返聘协议

全生产管理制度》《项目管理办法》等规章制度，作为本协议附件，与本协议具有同等法律效力；

2. 本合同一式两份，甲乙双方各执一份，自双方签字（盖章）之日起生效；

3. 双方确认本合同首部所列地址为有效送达地址，任何书面通知按该地址寄送即视为送达。

甲方（盖章）：_____

法定代表人 / 授权代表（签字）：_____

签订日期：2026年3月1日

乙方（签字并按手印）：周海生

签订日期：2026年3月1日

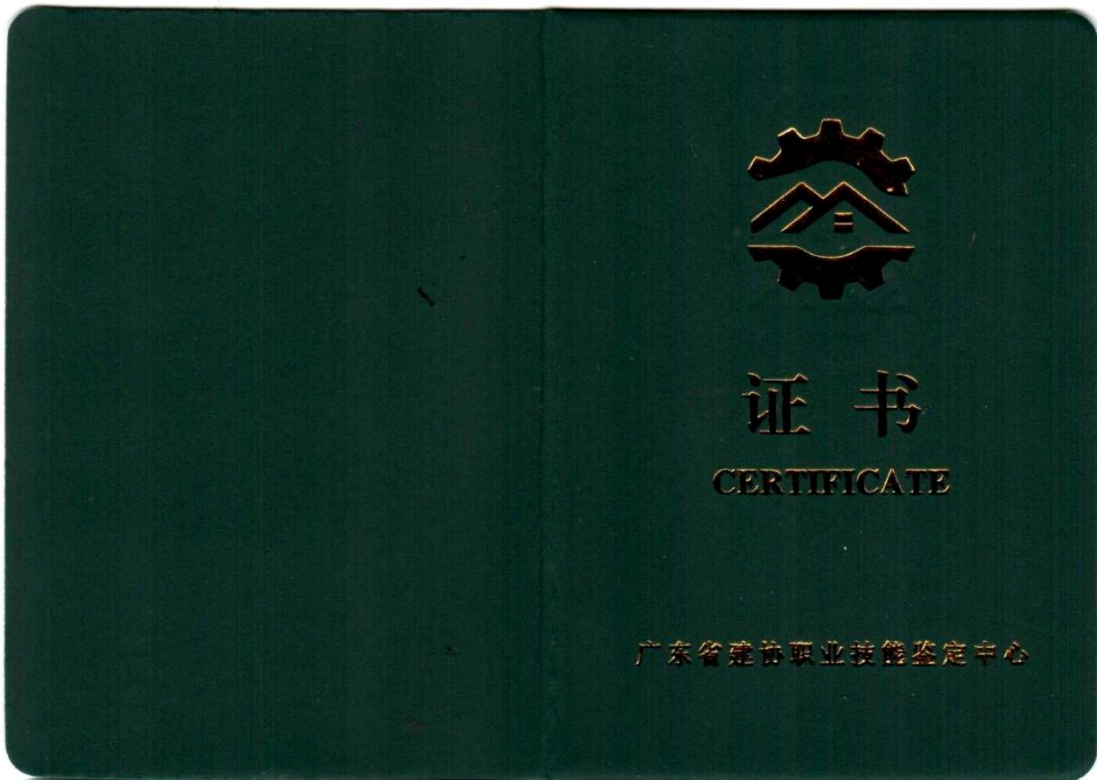


其他人员简历表

姓名	曾明琪	性别	男	年龄	37
职务	质检（量）员	职称	电气工程师	学历	中专
注册执业资格	质量员(设备安装)	证书编号	20220202162		
毕业学校及专业	河源市高级技工学校、制冷设备制造安装与维修	毕业时间	2012 年		
现任职务	质检（量）员	从事相关工作年限	5 年		

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

质检（量）员-曾明琪：质量员(设备安装)证书



	姓名： Full Name	曾明琪
	性别： Gender	男
	身份证号： ID No.	441624198910294494
	职业工种： Occupation Trade	质量员(设备安装)
	级别： Rank	
持证人签名 Signature of the holder	发证单位盖章： Issued by	
证书编号： Certificate No.	注册编号： Registration No.	签发日期： Issued Date
20220202162	20220202162	2022年4月16日

质检(量)员-曾明琪: 职称证



质检(量)员-曾明琪: 身份证



质检（量）员-曾明琪：学历证书



质检（量）员-曾明琪：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：曾明琪

证件号码：441624198910294494

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20100401	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20100401	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20120612	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	陈海洋	性别	男	年龄	48
职务	材料员	职称	电气工程师	学历	高中
注册执业资格	材料员证	证书编号	0441711194417012825		
毕业学校及专业	和平县彭寨镇 彭寨二中	毕业时间		1998 年	
现任职务	材料员	从事相关工作年限		15 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

材料员-陈海洋：职业培训合格证

证书编码：0441711194417012825

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名：陈海洋

身份证号：441624197810034412

岗位名称：材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2021年 07月 06日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

材料员-陈海洋：职称证



材料员-陈海洋：身份证



材料员-陈海洋：学历证书



材料员-陈海洋：社保证明

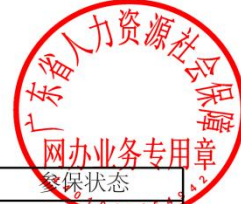


广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：陈海洋

证件号码：441624197810034412

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20040401	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20040401	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20040401	实际缴费6个月, 缓缴0个月	暂停缴费

二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	刘文仪	性别	女	年龄	39
职务	资料员/数据采集专员	职称	电气工程师	学历	大专
注册执业资格	资料员证	证书编号	0441711494417016422		
毕业学校及专业	河源职业技术学院、模具设计与制造	毕业时间		2009 年	
现任职务	资料员	从事相关工作年限		10 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

证书编码：0441711494417016422

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：刘文仪

身份证号：440684198702282726

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2021年 07月 30日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

资料员-刘文艺：职称证



资料员-刘文艺：身份证



资料员-刘文仪：学历证书



资料员-刘文仪：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

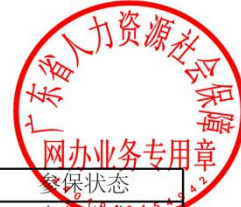
参保人姓名：刘文仪

证件号码：440684198702282726

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20091201	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20091201	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20091201	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人 缴费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	陈长秀	性别	女	年龄	50
职务	资料员	职称	/	学历	/
注册执业资格	资料员证	证书编号	2201050000062628		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	资料员	从事相关工作年限		15年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

资料员-陈长秀：职业培训合格证

证书编号：2201050000062628

住房和城乡建设领域专业技术管理人员
职业培训合格证

姓名：陈长秀

性别：女

身份证号：4416*****0021

证书编号：2201050000062628

证书有效期：2028年02月26日

岗位名称：资料员

工作单位：



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机构：中国建设教育协会培训中心

发证日期：2022 年02 月26 日

查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

本电子证书做为纸质证书的副本，仅供查询验证

资料员-陈长秀：身份证



资料员-陈长秀：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：陈长秀

证件号码：441624197608130021

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20090101	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20160322	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20160322	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-07，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月10日

其他人员简历表

姓名	曾月笑	性别	女	年龄	31
职务	资料员	职称	/	学历	本科
注册执业资格	资料员证	证书编号	0915879202300620316		
毕业学校及专业	嘉应学院、财务管理	毕业时间		2015年	
现任职务	资料员	从事相关工作年限		5年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

资料员-曾月笑：职业培训合格证



	姓名： <u>曾月笑</u> Full Name
	性别： <u>女</u> Gender
	身份证号： <u>441624199506044420</u> ID No.
	职业工种： <u>资料员</u> Occupation Trade
	级别： <u>—</u> Rank
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号： <u>0915879202300620316</u> Certificate No.	发证单位盖章： 
注册编号： <u>091587920230620316</u> Registration No.	签发日期： <u>2023年6月29日</u> Issued Date

资料员-曾月笑：学历证



资料员-曾月笑：身份证



资料员-曾月笑：社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾月笑 社保电脑号：809026877 身份证号码：441624199506044420 页码：1
 参保单位名称：广东锦泰电力集团有限公司深圳分公司 单位编号：716402 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	12	716402	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4500	10.08	2520	20.16	9.0
2026	01	716402	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	716402	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	716402	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	04	716402	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	05	716402	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			4584.0	2292.0			2119.1	706.37			201.87		68.4	138.8			34.2

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/>，输入下列验真码（ 33927cb732fc900w ）核查，验真码有效期三个月。
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 单位名称
 716402 广东锦泰电力集团有限公司深圳分公司



深圳分公司营业执照



统一社会信用代码
914403003061268454

营 业 执 照



名 称 广东锦泰电力集团有限公司深圳分公司
类 型 有限责任公司分公司
负 责 人 陈辉明

成 立 日 期 2014年05月08日
营 业 场 所 深圳市宝安区新安街道海旺社区N12区
新湖路99号壹方中心北区三期B塔3002

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

登记机关



2025年10月23日

其他人员简历表

姓名	杨仕宁	性别	男	年龄	45
职务	安全员	职称	/	学历	专科
注册执业资格	安全生产考核合格证书(C证)	证书编号	粤建安 C3(2024)0067173		
毕业学校及专业	中央广播电视大学、行政管理	毕业时间		2014年	
现任职务	安全员	从事相关工作年限		7年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

安全员-杨仕宁：安全生产考核合格证书（C证）

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（2024）0067173

姓 名：杨仕宁

性 别：男

出 生 年 月：1981年08月22日

企 业 名 称：广东锦泰电力集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2024年09月24日

有 效 期：2024年09月24日 至 2027年09月23日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年09月24日



安全员-杨仕宁：学历证



安全员-杨仕宁：身份证



安全员-杨仕宁：社保证明

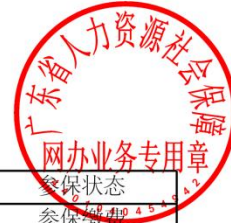


广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：杨仕宁

证件号码：441624198108223859

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20111102	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20030715	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201203	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-07，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月10日

其他人员简历表

姓名	李小威	性别	男	年龄	37
职务	安全员	职称	/	学历	中专
注册执业资格	安全生产考核合格证书(C证)	证书编号	粤建安 C3(2022)0130277		
毕业学校及专业	普宁职业中专技术学院、机电一体化技术	毕业时间		2008 年	
现任职务	安全员	从事相关工作年限		6 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

安全员-李小威：安全生产考核合格证书（C证）

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（2022）0130277

姓 名：李小威

性 别：男

出生年月：1989年11月15日

企业名称：广东锦泰电力集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2022年10月10日

有效 期：2025年08月29日 至 2028年10月09日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年08月29日



安全员-李小威：学历证



安全员-李小威：身份证



安全员-李小威：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

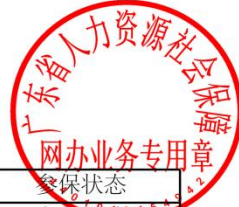
参保人姓名：李小威

证件号码：431022198911154576

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20110501	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20110501	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20110501	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-07，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月10日

其他人员简历表

姓名	黄源	性别	男	年龄	30
职务	安全员	职称	/	学历	本科
注册执业资格	安全生产考核合格证书(C证)	证书编号	粤建安 C3(2025)9000030		
毕业学校及专业	桂林理工大学 博文管理学院、 土木工程	毕业时间		2021 年	
现任职务	安全员	从事相关工作年限		2 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

安全员-黄源：安全生产考核合格证书（C证）

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）9000030

姓 名：黄源

性 别：男

出生年月：1996年05月14日

企业名称：广东锦泰电力集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2022年11月03日

有效 期：2025年08月29日 至 2028年11月03日

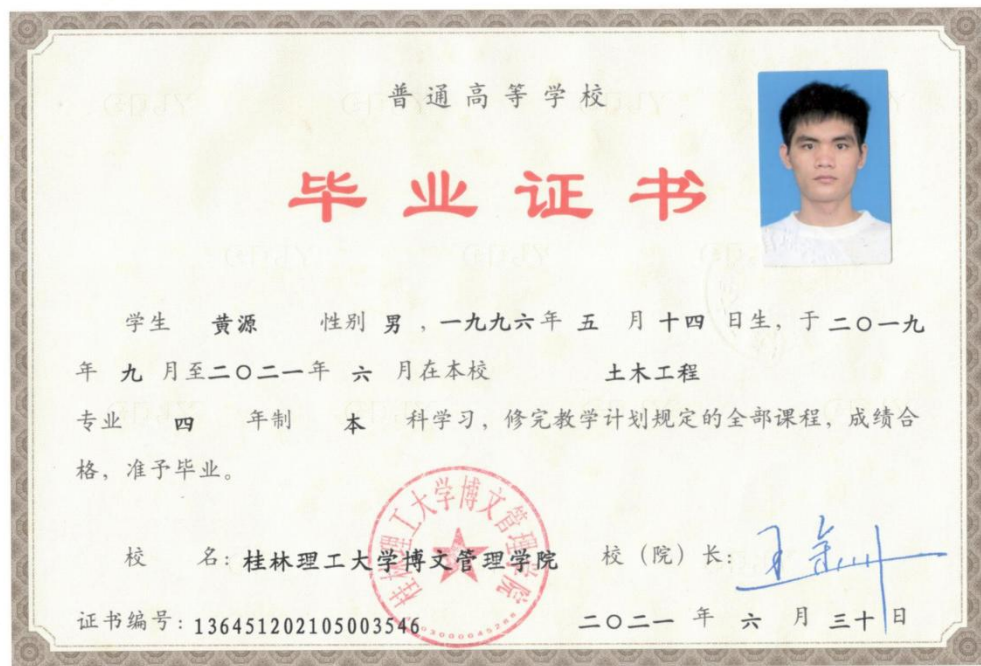


发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年08月29日



安全员-黄源：学历证



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

安全员-黄源：身份证



深圳分公司营业执照



营 业 执 照

统一社会信用代码
914403003061268454

名 称 广东锦泰电力集团有限公司深圳分公司
类 型 有限责任公司分公司
负 责 人 陈辉明

成 立 日 期 2014年05月08日
营 业 场 所 深圳市宝安区新安街道海旺社区N12区
新湖路99号壹方中心北区三期B塔3002

重要提示

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

登记机关 
2025年10月23日

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

国家市场监督管理总局监制

其他人员简历表

姓名	李依霖	性别	女	年龄	39
职务	劳资专管员	职称	电气工程师	学历	专科
注册执业资格	电气工程师证	证书编号	粤中职证字第 1716003000151 号		
毕业学校及专业	惠州经济职业技术学院、文秘	毕业时间		2009 年	
现任职务	劳资专管员	从事相关工作年限		15 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

劳资专管员-李依霖：职称证



劳资专管员-李依霖：学历证书

普通高等学校

毕业证书



学生 李依霖 性别 女，一九八七年 七 月 一 日生，于二〇〇六年
九 月至二〇〇九年 六 月在本校 文秘 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：惠州经济职业技术学院 校（院）长：

证书编号：137181200906001320 二〇〇九年 六 月二十六日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

劳资专管员-李依霖：身份证

<p>姓名 李依霖 性别 女 民族 汉 出生 1987 年 7 月 1 日 住址 广东省河源市源城区城脚 下81号 公民身份号码 441602198707010427</p> 	<p>中华人民共和国 居民身份证</p>  <p>签发机关 河源市公安局源城分局 有效期限 2017.10.11-2037.10.11</p>
---	---

劳资专管员-李依霖：社保证明



202606064250478409

广东省社会保险个人缴费证明

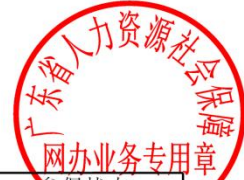
参保人姓名：李依霖

证件号码：441602198707010427

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20081001	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20081001	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20081001	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	谢春茂	性别	男	年龄	36
职务	投标员	职称	工程师	学历	大专
注册执业资格	建造师注册证书、工程师证	证书编号	粤 1442019202001711、工程师证 2516003017825		
毕业学校及专业	广东建设职业技术学院、建筑设备工程技术	毕业时间		2011 年	
现任职务	投标员	从事相关工作年限		8 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。



使用有效期: 2026年04月27日
- 2026年10月24日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 谢春茂

性 别: 男

出生日期: 1990年01月09日

注册编号: 粤1442019202001711

聘用企业: 广东锦泰电力集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-01-03至2028-01-02)

机电工程(有效期: 2026-04-20至2029-04-19)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

谢春茂

个人签名:

谢春茂

签名日期: 2026.4.27

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: 2026年04月20日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：粤建安B（2016）0008687

姓 名：谢春茂

性 别：男

出生年月：1990年01月09日

企业名称：广东锦泰电力集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2016年08月26日

有效 期：2025年07月03日 至 2028年08月25日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年07月03日



投标员-谢春茂：执业资格证书



广东省职称证书

姓名：谢春茂

身份证号：44162319900109061X



职称名称：工程师

专业：电力工程电气

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年7月19日

评审组织：广东省电力工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2516003017825

发证单位：河源市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年11月3日



投标员-谢春茂：学历证书



投标员-谢春茂：身份证



投标员-谢春茂：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：谢春茂

证件号码：44162319900109061X

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20110401	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20110401	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20110401	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴费 划入个 账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	黄德	性别	男	年龄	37
职务	现场作业人员	职称	/	学历	/
注册执业资格	特种作业操作证（高压电工）	证书编号	T441625198906027816		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	现场作业人员	从事相关工作年限		8年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

现场作业人员-黄德：特种作业操作证（高压电工）

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码：A44510244323025677



备注：本证书应于2026-07-12前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

现场作业人员-黄德：身份证



现场作业人员-黄德：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

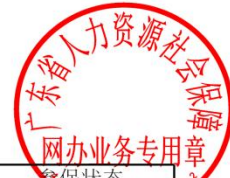
参保人姓名：黄德

证件号码：441625198906027816

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20111001	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20111001	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20111001	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	黄涛	性别	男	年龄	35
职务	现场作业人员	职称	/	学历	大专
注册执业资格	特种作业操作证（高压电工）	证书编号	T441624199111134456		
毕业学校及专业	嘉应学院、电气自动化技术	毕业时间		2013 年	
现任职务	现场作业人员	从事相关工作年限		9 年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近 6 个月社保等证明材料原件扫描件。

现场作业人员-黄涛：特种作业操作证（高压电工）

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码：A44510244323025682



备注：本证书应于2026-07-12前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

现场作业人员-黄涛：身份证



现场作业人员-黄涛：学历证



现场作业人员-黄涛：社保证明



202606064261085614

广东省社会保险个人缴费证明

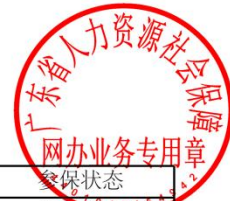
参保人姓名：黄涛

证件号码：441624199111134456

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20131126	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20131126	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20131126	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴费 划入个 账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420：河源市：广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	黄祖彭	性别	男	年龄	48
职务	现场作业人员	职称	/	学历	/
注册执业资格	特种作业操作证（高处安装、维护、拆除）	证书编号	T441624197805104455		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	现场作业人员	从事相关工作年限		15年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

现场作业人员-黄祖彭：特种作业操作证（高处安装、维护、拆除）

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码: A44120044324014164



备注: 本证书应于2027-07-01前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

现场作业人员-黄祖彭：身份证



现场作业人员-黄祖彭：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：黄祖彭

证件号码：441624197805104455

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201601	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201601	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201601	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	余雨帆	性别	男	年龄	35
职务	现场作业人员	职称	/	学历	/
注册执业资格	特种作业操作证（电气试验）	证书编号	T441621199109136218		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	现场作业人员	从事相关工作年限		10年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

现场作业人员-余雨帆：特种作业操作证（电气试验）

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码: A44200044325021774



备注: 本证书应于2028-10-08前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

现场作业人员-余雨帆：身份证



现场作业人员-余雨帆：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：余雨帆

证件号码：441621199109136218

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20080401	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20080401	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20170527	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	肖海洋	性别	男	年龄	34
职务	现场作业人员	职称	/	学历	/
注册执业资格	特种作业操作证（电气试验）	证书编号	T441624199209094413		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	现场作业人员	从事相关工作年限		10年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

现场作业人员-肖海洋：特种作业操作证（电气试验）

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码: A44180044322000148



备注：本证书已于2025-01-15在中山市应急管理局完成复审。请于2028-01-04前进行延期换证。

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

现场作业人员-肖海洋：身份证



现场作业人员-肖海洋：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：肖海洋

证件号码：441624199209094413

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20140319	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20140319	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20140319	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注	
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴费 划入个 账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费		单位缴费
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	丘文龙	性别	男	年龄	30
职务	现场作业人员	职称	/	学历	/
注册执业资格	特种作业操作证（低压电工）	证书编号	T441625199605165494		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	现场作业人员	从事相关工作年限		3年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

现场作业人员-丘文龙：特种作业操作证（低压电工）

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码: A44160044321000907



备注: 本证书已于2024-05-06在河源市应急管理局完成复审。请于2027-05-05前进行延期换证。

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

现场作业人员-丘文龙：身份证



现场作业人员-丘文龙：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：丘文龙

证件号码：441625199605165494

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20190719	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20190719	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20190719	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	何飞虎	性别	男	年龄	29
职务	现场作业人员	职称	/	学历	/
注册执业资格	特种作业操作证（低压电工）	证书编号	T44162419971210261X		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	现场作业人员	从事相关工作年限		3年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

现场作业人员-何飞虎：特种作业操作证（低压电工）

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码：A44510244323032725



备注：本证书应于2026-09-18前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

现场作业人员-何飞虎：身份证



现场作业人员-何飞虎：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：何飞虎

证件号码：44162419971210261X

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20230701	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20230701	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20230701	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴费 划入个 账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个帐”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	张立成	性别	男	年龄	30
职务	现场作业人员	职称	/	学历	/
注册执业资格	特种作业操作证（低压电工）	证书编号	T441624199607255235		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	现场作业人员	从事相关工作年限		3年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

现场作业人员-张立成：特种作业操作证（低压电工）

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码: A44510044324002462



备注：本证书应于2027-02-01前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

现场作业人员-张立成：身份证



现场作业人员-张立成：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：张立成

证件号码：441624199607255235

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20150129	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20150129	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20150129	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03， 核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	肖晓鑫	性别	男	年龄	29
职务	现场作业人员	职称	/	学历	/
注册执业资格	特种作业操作证（高压电工）	证书编号	T441624199701190036		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	现场作业人员	从事相关工作年限		3年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

现场作业人员-肖晓鑫：特种作业操作证（高压电工）

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码: A44520044325001871



备注：本证书应于2028-03-24前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

现场作业人员-肖晓鑫：身份证



现场作业人员-肖晓鑫：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：肖晓鑫

证件号码：441624199701190036

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20160801	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20160801	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20160801	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴费 划入个 账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420：河源市：广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	林壁盛	性别	男	年龄	23
职务	现场作业人员	职称	/	学历	/
注册执业资格	特种作业操作证（高压电工）	证书编号	T445222200305273512		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	现场作业人员	从事相关工作年限		1年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

现场作业人员-林壁盛：特种作业操作证（高压电工）

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码: A44060044325018594



备注: 本证书应于2028-04-10前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

现场作业人员-林壁盛：身份证



现场作业人员-林壁盛：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

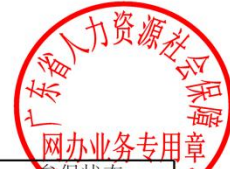
参保人姓名：林壁盛

证件号码：445222200305273512

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20190701	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20190701	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20190701	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴费 划入个 账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	吴桂森	性别	男	年龄	56
职务	现场作业人员	职称	/	学历	/
注册执业资格	特种作业操作证（电力电缆）	证书编号	T442523197007120513		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	现场作业人员	从事相关工作年限		20年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

现场作业人员-吴桂森：特种作业操作证（电力电缆）

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码：A44180044322000120



备注：本证书已于2025-01-15在中山市应急管理局完成复审。请于2028-01-04前进行延期换证。

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

现场作业人员-吴桂森：身份证



现场作业人员-吴桂森：社保证明



202606064299448307

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：吴桂森

证件号码：442523197007120513

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20140319	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20140319	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20140319	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	林秋明	性别	男	年龄	58
职务	现场作业人员	职称	/	学历	/
注册执业资格	特种作业操作证（电力电缆）	证书编号	T442523196807153538		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	现场作业人员	从事相关工作年限		20年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

现场作业人员-林秋明：特种作业操作证（电力电缆）

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码: A44180044322000122



备注：本证书已于2025-01-15在中山市应急管理局完成复审。请于2028-01-04前进行延期换证。

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

现场作业人员-林秋明：身份证



现场作业人员-林秋明：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

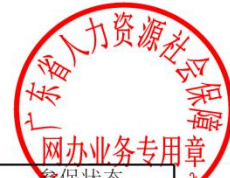
参保人姓名：林秋明

证件号码：442523196807153538

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	19910301	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	19940101	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	19910301	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	陈泓铭	性别	男	年龄	27
职务	现场作业人员	职称	/	学历	/
注册执业资格	特种作业操作证（继电保护）	证书编号	T441602199912200814		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	现场作业人员	从事相关工作年限		2年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

现场作业人员-陈泓铭：特种作业操作证（继电保护）

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码: A44200044325021951



备注: 本证书应于2028-10-08前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

现场作业人员-陈泓铭：身份证



现场作业人员-陈泓铭：社保证明



202606064309162176

广东省社会保险个人缴费证明

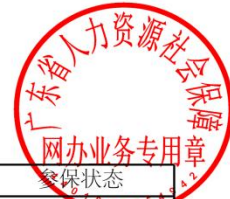
参保人姓名：陈泓铭

证件号码：441602199912200814

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20220301	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20220301	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20220301	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	文林群	性别	男	年龄	37
职务	现场作业人员	职称	/	学历	/
注册执业资格	特种作业操作证（继电保护）	证书编号	T431022198912074279		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	现场作业人员	从事相关工作年限		8年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

现场作业人员-文林群：特种作业操作证（继电保护）

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码: A44200043325021942



备注：本证书应于2028-10-08前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

现场作业人员-文林群：身份证



现场作业人员-文林群：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

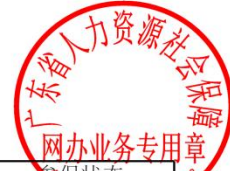
参保人姓名：文林群

证件号码：431022198912074279

该参保人在河源市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20151127	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20151127	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20151127	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴费 划入个 账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在河源市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个帐”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	谢广达	性别	男	年龄	35
职务	现场作业人员	职称	/	学历	/
注册执业资格	职业培训合格证（焊工、电焊工）	证书编号	19430000242703945		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	现场作业人员	从事相关工作年限		7年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

现场作业人员-谢广达：职业培训合格证（焊工、电焊工）



现场作业人员-谢广达：身份证

姓名 谢广达

性别 男 民族 汉

出生 1991 年 8 月 9 日

住址 广东省龙川县佗城镇高洞
村委会瑶池村1号



公民身份号码 441622199108091034



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 龙川县公安局

有效期限 2026.02.03-2046.02.03

现场作业人员-谢广达：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：谢广达

证件号码：441622199108091034

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201607	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201607	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201607	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

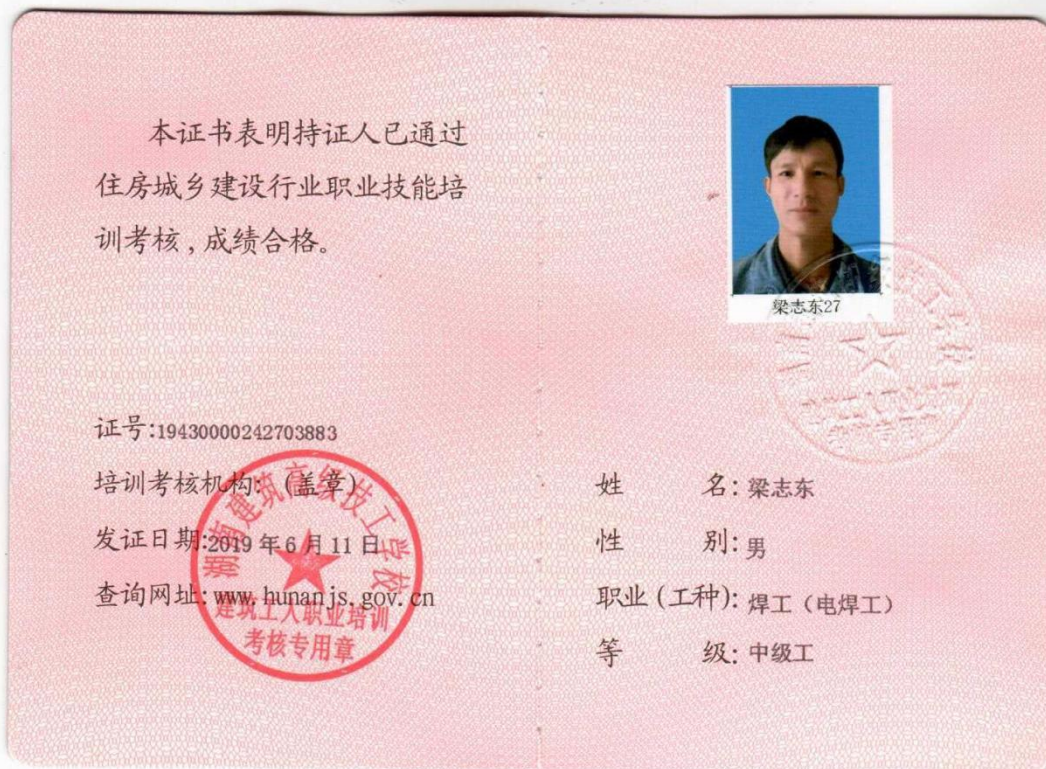
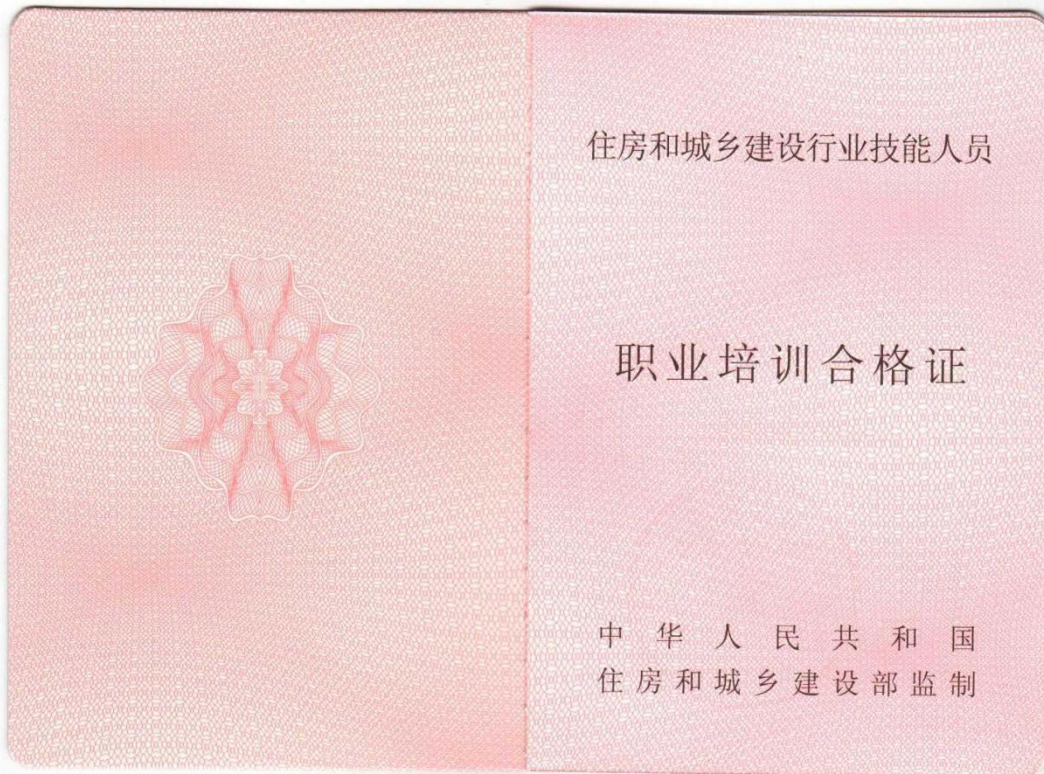
证明日期:2026年06月06日

其他人员简历表

姓名	梁志东	性别	男	年龄	47
职务	现场作业人员	职称	/	学历	/
注册执业资格	职业培训合格证（焊工、电焊工）	证书编号	19430000242703883		
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	现场作业人员	从事相关工作年限		12年	

注：提供其他人员学历、职称、注册执业资格、近6个月社保等证明材料原件扫描件。

现场作业人员-梁志东：职业培训合格证（焊工、电焊工）



现场作业人员-梁志东：身份证



现场作业人员-梁志东：社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：梁志东

证件号码：441624197904283559

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20180730	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201308	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20180730	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费 划入个 账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202512	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202601	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202602	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202603	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202604	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	
202605	111505618420	4775	764	0	382	1750	14	3.5	15.75	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111505618420:河源市:广东锦泰电力集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-12-03， 核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个帐”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年06月06日