

标段编号：2408-440311-04-05-982492001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：龙华区国有物业9个新能源项目施工

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市国惠民电力发展有限公司

日期：2024年11月02日

资信标要求一览表

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业同类工程业绩	<p>投标人近 5 年在建或已完工的类似工程业绩。 备注： 1、类似工程业绩指投标人自认为最具代表性的光储充工程或充电站工程或光伏工程或储能工程业绩。 2、近 5 年指：自 2019 年 1 月 1 日至本项目投标截止之日止，在建业绩，以合同签订日期认定为业绩有效期；已完工业绩，以竣工验收证明载明的最晚日期认定为业绩有效期。 3、投标人最多提供 3 项同类业绩，超过 3 项将认定按提供业绩顺序的前 3 项，注明在建或已完工。 4、投标人自行提供证明材料，证明材料需体现以下要求： ①。施工合同原件扫描件（须体现合同封面、工程名称、建设内容、合同金额、盖章页等主要信息）。 ②竣工验收证明原件扫描件（如有，可提供。竣工验收证明一般指工程竣工验收报告，如提供其他类型的竣工验收证明，须包括合同主要建设内容的竣工验收材料，具有验收结论以及建设、施工等单位盖章，证明材料原始格式无投标单位盖章栏的，可仅有建设单位盖章）。 ③如上述证明材料均未能体现相应业绩信息，则可另行补充由项目建设单位出具的有效证明材料进行辅证；若合同内容与项目建设单位出具的证明材料不一致的，以合同内容为准。 5、若光储充项目为投标人自主投资建设需提供相关的证明材料。以上材料原件备查，未提供或提供不全或证明材料不符合要求的，不予认可。 格式详见招标文件“第三章附件 1”格式要求。</p>
2	拟投入本项目项目经理同类工程业绩	<p>拟投入本项目项目经理近 5 年已完工类似工程业绩： 1、类似工程业绩指投标人自认为项目经理最具代表性的光储充工程项目或充电站工程项目或光伏工程项目或储能工程项目。 2、近 5 年指：自 2019 年 1 月 1 日至本项目投标截止之日止，以竣工验收证明载明的最晚日期认定为业绩有效期。 3、投标人最多提供项目经理 3 项同类业绩，超过 3 项将认定按提供业绩顺序的前 3 项。 4、投标人自行提供证明材料，证明材料需体现以下要求： ①施工合同原件扫描件（须体现合同封面、工程名称、建设内容、合同金额、盖章页等主要信息）。 ②竣工验收证明原件扫描件（竣工验收证明一般指工程竣工验收报告，如提供其他类型的竣工验收证明，须包括合同主要建设内容的竣工验收材料，具有验收结论以及建设、施工等单位盖章，证明材料原始</p>

		格式无投标单位盖章栏的，可仅有建设单位盖章）。③如上述证明材料均未能体现（项目经理任职情况（签字或盖章））等相应业绩信息，则可另行补充由项目建设单位出具的有效证明材料进行辅证；若合同内容与项目建设单位出具的证明材料不一致的，以合同内容为准。未提供或提供不全或证明材料不符合要求的，不予认可。格式详见招标文件“第三章附件2”格式要求。
3	项目团队配备情况	1、提供《拟投入本项目人员汇总表》，团队成员应至少包括项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、安全员、资料员、质检员、施工员、劳资专管员等负责管理工作；2、提供项目拟派团队人员的资格（职称）或职业证明文件（需提供证书扫描件，证书扫描件必须清晰反映证书的人员姓名），证明材料须按照表格的顺序排列，由于投标人提供的项目团队人员模糊不清、顺序错乱，招标人依据自己的判断进行界定；3、项目经理提供在本单位不低于1年社保。其他项目拟派团队人员提供在本单位连续缴纳3个月的社保证明（从发布公告之日起倒推）。格式详见招标文件“第三章附件3”格式要求。
4	企业信用情况	信用情况查询途径与查询内容：查询途径以“中国执行信息公开网”、“全国企业信用信息公示系统”查询结果为准。查询内容是近一年内（以截标日期后第一个工作日倒推，并以截标日期后第一个工作日查到的为准）企业是否有失信或执行能力欠缺记录。格式详见招标文件“第三章附件4”格式要求。
5	诚信投标承诺书	提供“诚信投标承诺书”。经法定代表人签字或签章后加盖公章扫描上传。格式详见招标文件“第三章附件5”格式要求。
6	不违法转包分包承诺书	提供“不违法转包分包承诺书”。经法定代表人签字或签章后加盖公章扫描上传。格式详见招标文件“第三章附件6”格式要求。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

一、企业同类工程业绩

企业同类工程业绩一览表

1、工程名称：翠屏区白花镇工业园区屋顶光伏发电项目；

（合同金额：；合同签订日期：2023年8月12日；或竣工验收日期：2023年12月10日）；

2、工程名称：深圳高速乾泰工业园“光储充一体化”项目；

（合同金额：1008.464027万元（施工总承包金额985.53391万元）；合同签订日期：2023年11月2日；或竣工验收日期：2024年6月5日）

3、工程名称：双谊科技园、科技展览馆、试验基地分布式光伏项目。

（合同金额：573.208656万元；合同签订日期：2023年8月12日；或竣工验收日期：2024年5月22日）。

投标人近5年在建或已完工的类似工程业绩。备注：

1、类似工程业绩指投标人自认为最具代表性的光储充工程或充电站工程或光伏工程或储能工程业绩，合同金额为300万及以上。

2、近5年指：自2019年1月1日至本项目投标截止之日止，在建业绩，以合同签订日期认定为业绩有效期；已完工业绩，以竣工验收证明载明的最晚日期认定为业绩有效期。

3、投标人最多提供3项同类业绩，超过3项将认定按提供业绩顺序的前3项，注明在建或已完工。

4、投标人自行提供证明材料，证明材料需体现以下要求：

①施工合同原件扫描件（须体现合同封面、工程名称、建设内容、合同金额、盖章页等主要信息）。

②竣工验收证明原件扫描件（如有，可提供。竣工验收证明一般指工程竣工验收报告，如提供其他类型的竣工验收证明，须包括合同主要建设内容的竣工验收材料，具有验收结论以及建设、施工等单位盖章，证明材料原始格式无投标单位盖章栏的，可仅有建设单位盖章）。

③如上述证明材料均未能体现相应业绩信息，则可另行补充由项目建设单位出具的有效证明材料进行辅证；若合同内容与项目建设单位出具的证明材料不一致的，以合同内容为准。

5、若光储充项目为投标人自主投资建设需提供相关的证明材料。以上材料原件备查，未提供或提供不全或证明材料不符合要求的，不予认可。

1)、翠屏区白乡镇工业园区屋顶光伏发电项目

翠屏区白乡镇工业园区屋顶光伏
发电项目合同

发包人： 四川继英文化旅游发展有限公司

承包人： 深圳市国惠民电力发展有限公司

地 点： 四川省宜宾市翠屏区白乡镇

签订日期： 2023 年 8 月 12 日

第一部分 协议书

发包人(全称): 四川继英文化旅游发展有限公司

承包人(全称): 深圳市国惠民电力发展有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及其他有关法律、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项目相关事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 翠屏区白花镇工业园区屋顶光伏发电项目

工程地点: 四川省宜宾市翠屏区白花镇

工程内容:

项目从光伏电站的太阳能电池至并网点的全部工程、设备及材料采购、安装、系统检测、调试、并网、试运行,直至验收交付的全部工作。

二、工程承包范围

包括但不限于如下内容:

1、光伏发电系统:

包括光伏组件、直流配电线路系统、逆变器、交流配电线路系统、汇流箱、计量柜、开关等电气设备、电缆、桥架采购及安装。

2、钢结构:

主要为光伏组件钢结构支架,钢柱、钢梁等构件加工制作及安装。连接方式为焊接或螺栓连接,钢柱与主体结构连接方式为焊接,主体结构已预留钢板预埋件。

3、防雷及接地:

接地装置安装、防雷引下线及接闪器安装、建筑物等电位连接、浪涌保护器安装。

4、给水系统：

配套给排水管网、计量水表。

5、光伏监控系统：

监控设备硬件及软件。

三、合同工期

总工期： 120 日历天

计划开工日期：暂定为 2023 年 8 月

计划竣工日期：暂定为 2023 年 12 月。

四、质量安全标准和要求

工程质量标准和要求：满足招标文件要求，验收合格。

五、项目负责人：

姓名：谢剑飞；身份证：362136196901010015。

六、签约合同价

人民币(大写)叁佰陆拾柒万柒仟捌佰伍拾元贰角陆分(¥ 3677850.26 元)。

七、组成合同的文件

- (1) 本合同编制说明及本合同的协议书；
- (2) 发包人技术要求；
- (3) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (4) 招标图纸和（或）标准、规范及技术要求；
- (5) 其他文件。

八、合同订立与生效

本合同订立时间：2023 年 8 月 12 日；

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章后 生效。

本合同一式 8 份，发包人执 4 份，承包人执 4 份。

发包人：(公章) 四川继英文化旅游发展有限公司

承包人：(公章) 深圳市国惠民电力发展有限公司

法定代表人 或

法定代表人 或

其授权的代理人：

其授权的代理人：

地 址：

地 址：

邮 政 编 码：

邮 政 编 码：

银 行 开 户 名：

银 行 开 户 名：

开 户 银 行：

开 户 银 行：

银 行 账 号：

银 行 账 号：

合同签订时间：2023.8.12



项目竣工验收报告

项目名称：翠屏区白河镇工业园区屋顶光伏发电项目

建设单位：四川继英文化旅游发展有限公司

施工单位：深圳市国惠民电力发展有限公司

竣工日期：2023 年 12 月 10 日



工程名称	翠屏区白花镇工业园区屋顶光伏发电项目				
开工日期	2023 年 8 月 12 日	竣工日期	2023 年 12 月 10 日		
<p>工程概况：</p> <p>本项目位于四川省宜宾市翠屏区，翠屏区白花镇工业园区的钢结构建筑屋顶，该项目系统主要由太阳能光伏组件、直流防雷汇流箱、直流柜、并网逆变器、交流防雷汇流箱、智能双向计量表、通讯监控等组成。</p> <p>组件：翠屏区白花镇工业园区，580WP 的单晶光伏组件，光伏发电装机规模可达 880kWp。</p> <p>逆变器：10 台组串式逆变器，规格为 110kW。</p>					
一、竣工资料验收					
类别	序号	资料名称	提供单位	提供情况	检查结果
文件类	1	工程竣工报告	施工单位	有	工程竣工报告
	2	工程建设工作报告	建设单位	有	质量评估报告
	3	工程设计工作报告	设计单位	有	工作报告
	4	工程施工管理工作报告	施工单位	有	工作总结
	5	重大技术问题专题报告	施工单位	无	/
	6	前期工作文件及批复文件	施工单位	有	备案证明、初步意见、接入系统方案
	7	管理部门批文	施工单位	有	并网验收意见单
	8	合同文件	施工单位	有	
	9	工程项目划分资料	施工单位	有	施工质量项目验收划分表
	10	工程质量管理有关文件	施工单位	有	质量通病预防措施、质量管理体系、质量管理体系
	11	工程安全管理有关文件	施工单位	有	安全管理制度、安全管理体系、危险识别和风险评估
	12	工程施工质量检验文件	施工单位	有	检验批报审表及验收记录
	13	工程资料	建设单位	有	例会会议纪要、月报、安全应急预案、机电专业实施细则、规划、工作联系单
	14	施工图设计文件	设计单位	有	竣工图（设计依据及设计规范）

	15	工程设计变更资料	设计单位	有	设计变更通知单
	16	重要会议记录	施工单位	有	图纸会审、第一次项目例会
	17	安全、质量事故资料	施工单位	无	/
	18	工程建设使用的技术标准	施工单位	有	技术协议、施工蓝图、技术交底
	19	工程建设标准强制性条文	施工单位	有	条文批复

二、基础建设及安装质量验收

类别	项目	内容	标准	检查结果 (数据及判断)
基础工程	定位放线	基底标高与尺寸	符合图纸及设计要求;	合格
	支架基础	外观质量	无变形、损伤、缺失, 排布整齐一致、美观;	合格
		定位连接	符合图纸及设计要求; 连接正确、牢固、可靠、无松动;	合格
		预埋件尺寸与偏差	预埋件尺寸与位置符合设计要求; 标高偏差: 预埋螺栓[0, +20]mm; 预埋件[-5, 0]mm; 轴线偏差: 预埋螺栓 ≤ 2 mm; 预埋件[-5, +5]mm;	合格
		安全防护	外露金属预埋件应进行防腐处理; 不应破坏屋面防水层, 或根据原防水结构重新进行防水恢复;	合格
	混凝土基础	外观质量	表面平整、颜色一致, 排布整齐; 无蜂窝、麻点、气泡、划痕、脏污、杂物; 无缺边、缺角、裂缝、裂缝等;	合格
		尺寸与偏差	整体尺寸符合设计要求; 轴线偏差: [-10, +10]mm; 顶标高偏差: [-10, 0]mm; 垂直度偏差: 每米 ≤ 5 mm、全高 ≤ 10 mm 截面尺寸偏差: [-20, +20]mm	合格
		安全防护	外露金属预埋件应进行防腐处理; 不应破坏屋面防水层, 或根据原防水结构重新进行防水恢复;	合格
	支架安装	外观质量	无明显破损、扭曲变形; 排布整齐、一致、美观;	合格
		安装位置	安装位置准确, 连接牢固, 符合设计要求;	合格
		方位角、倾角	符合设计要求; 允许偏差为 $\pm 1^\circ$	合格
		安装允许偏差	中心线偏差: ≤ 2 mm 梁标高偏差(同组): ≤ 3 mm 立柱面偏差(同组): ≤ 3 mm	合格
		安全防护	防腐镀锌层完好; 施工轻微损伤或焊接表面应按设计要求进行防腐处理; 支架镀锌层或防腐层需满足设计要求;	合格

展

展

			支架与接地系统进行防雷连接；	
		螺栓紧固	符合设计要求；如无设计要求，需按加防松垫片并拧紧，螺纹保证至少外露 2~3 丝；	合格
	组件安装	外观质量	整个方阵颜色均匀一致、无色差；方阵排布整齐、一致、美观；单片组件各部件完好无损；	合格
		方位角和倾角	符合设计要求；允许偏差为±1°	合格
安装工程	组件安装	安装允许偏差	组件边缘高差：相邻组件间≤2mm、同组组件间≤5mm	合格
		安全防护	组件与组件之间、组件与支架之间进行防雷接地；施工轻微损伤、切割或焊接表面应按设计要求进行防腐处理；防腐层需满足设计要求；	合格
		螺栓紧固	符合设计要求；如无设计要求，需按加防松垫片并拧紧，螺纹保证至少外露 2~3 丝；	合格
		电气连接	组件连接数量和路径符合设计要求； 组件间接插件应连接牢固； 外接电缆同接插件连接处应搪锡； 组件间连接线应利用支架进行固定，应整齐、美观；组件间或组串间连接正确，无短接；	合格
	汇流箱安装	外观质量	表面镀层牢固，漆面匀称，无剥落、锈蚀及裂痕等现象，箱体平整，元器件无松动与丢失；	合格
		安装位置	符合设计要求；支架和固定螺栓应为防锈件；	合格
		安装允许偏差	垂直偏差<1.5mm；	合格
		安全防护	具备闭锁装置；室外汇流箱具备防腐、防锈、防暴晒功能；进线端及出线端与汇流箱接地端绝缘电阻不应小于 20MΩ；汇流箱与接地系统进行防雷连接；	合格
		本体固定	牢固、可靠；	合格
	逆变器安装	外观质量	机壳表面镀层牢固，漆面匀称，无剥落、锈蚀及裂痕等现象；机壳面板平整，设备的外观及主要零部件无损坏、受潮现象，元器件无松动与丢失；	
		安装位置	符合设计要求；支架和固定螺栓应为防锈件；	合格
		安装允许偏差	采用基础型钢固定的逆变器，其安装偏差需满足： 不直度：<1mm/m、<3mm/全长； 水平度：<1mm/m、<3mm/全长； 位置误差及不平行度：<3mm/全长； 基础型钢安装后，其顶部应高出抹平地面 10mm	合格
		安全防护	应有明显的可靠接地； 电缆接引完毕后，逆变器本体预留孔洞及电缆管口应进行防火封堵；	合格

审核
 日期
 1.4.0

安装工程	电气二次系统安装	本体固定	牢固、可靠；	合格
		安装位置	安装位置、方向符合设计要求；	合格
		安装与接线	符合设计要求和 GB50171《电气装置安装工程 盘、柜及二次回路接线施工及验收规范》相关规定；	合格
		直流系统安装	符合设计要求和符合 GB50172《电气装置安装工程 蓄电池施工及验收规范》相关要求；	合格
		安全防护	应有明显的可靠接地；电缆接引完毕后，本体预留孔洞及电缆管口应进行防火封堵；	合格
	其他电气设备安装	电气连接	符合设计要求和产品技术要求； 电气连接正确、无误； 线号标识正确、清晰、不退色； 标识牌内容符合设计，悬挂位置牢靠，字迹不宜脱落；	合格
		高压电器	符合设计要求和 GB50147《电气装置安装工程 高压电器施工及验收规范》相关规定；	合格
		电力变压器和互感器	符合设计要求和 GB50148《电气装置安装工程 电力变压器、油浸电抗器、互感器施工及验收规范》相关规定；	合格
		母线装置	符合设计要求和 GB50149《电气装置安装工程 母线装置施工及验收规范》相关规定；	合格
		低压电器	符合设计要求和 GB50254《电气装置安装工程 低压电器施工及验收规范》相关规定；	合格
		环境检测仪等其他电气设备	符合设计要求和产品技术要求；	合格
		本体固定	牢固、可靠；	合格
	防雷接地	电气连接	符合设计要求和产品技术要求； 电气连接正确、无误；线号标识正确、清晰、不退色； 标识牌内容符合设计，悬挂位置牢靠，字迹不宜脱落；	合格
		安装位置	安装位置、走向符合设计要求； 接地体顶面埋深 $\geq 600\text{mm}$ ； 接地体间距离 ≥ 2 倍的接地体长度 接地体与建筑距离符合设计要求；	合格
		可能遭机械损伤处的保护	公路、铁路、管道交叉处：角钢覆盖或穿钢管； 通过墙壁处：明孔、钢管或其他坚固保护套；	合格
安全防护		刷防腐漆或镀锌保护； 接地点标识黄绿(黑)线标识，并标识“≡”符号； 焊接表面应按设计要求进行防腐处理； 接地电阻符合设计要求；	合格	

		搭接与连接	金属支架应与主接地网或建筑物接地系统可靠连接；带边框组件应将边框可靠接地；盘柜、汇流箱及逆变器等电气设备的接地应牢固可靠、导通良好，金属盘门应用裸铜软导线与金属构架或接地排可靠接地；	合格
架空 线路 与 电 缆 安 装		安装位置	安装位置、走向符合设计要求；	不适用
		架空线路	符合设计要求和 GB50173《电气装置安装工程 35KV 及以下架空电力线路施工及验收规范》相关规定；	不适用
		电缆线路	符合设计要求和 GB50168《电气装置安装工程 电缆线路施工及验收规范》相关规定；	合格
		桥架安装	桥架使用要求符合 CECS 31-2006《钢制电缆桥架工程设计规范》及相关规范	合格

三、项目安全性及相关电性能验收

测试项目	标准	抽检比例	测试结果 (Ω)					判定
接地电阻	<4Ω	10处	0.65	0.66	1.45	0.67	0.63	合格
			1.2	0.69	0.69	1.0	0.68	
光伏方阵绝缘	>1MΩ	10处	2.5	1.9	33	2.7	1.8	合格
			3.6	2.8	92	46	8.9	

四、工程竣工验收结论：

该工程质量符合设计及施工合同要求，综合评定合格，准予验收。

 建设单位	 施工单位
(公章)  日期：2023.12.10	(公章)  日期：2023年12月10日

2)、深圳高速乾泰工业园“光储充一体化”项目

中 标 通 知 书

标段编号: 44038120230034001001

标段名称: 深圳高速乾泰工业园“光储充一体化”项目

建设单位: 深圳深高速晟能科技有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市国惠民电力发展有限公司//中誉设计有限公司

中标价: 1008.464027万元(设计费: 229301.17元, 施工费: 9855339.1元。)

中标工期: 总工期:90个日历日。设计工期: 20个日历日, 施工工期: 70 个日历日。

项目经理(总监): 任悟

本工程于 2023-08-26 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-10-09 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):  (签字或盖章): 

日期: 2023-10-09

查验码: 2384967542654648 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

合同编号:

深圳高速乾泰工业园
“光储充一体化”项目
建设工程施工合同



甲方: 深圳深高速晟能科技有限公司

乙方: 深圳市国惠民电力发展有限公司

中誉设计有限公司

项目名称: 深圳高速乾泰工业园“光储充一体化”项目

签署日期: 2023年11月2日

第一部分 合同协议书

发包人/甲方（全称） 深圳深高速晟能科技有限公司

承包人/乙方（全称） 深圳市国惠民电力发展有限公司//中誉设计有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就深圳高速乾泰工业园“光储充一体化”项目总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：深圳高速乾泰工业园“光储充一体化”项目

工程地点：汕尾市深圳深汕特别合作区鹅埠镇产业路1号

工程承包范围：本次招标内容为深高速乾泰工业园“光储充一体化”项目招标，招标范围包括但不限于完成该项目所需的工程设计、材料采购、施工安装、并网设备、线路安装、系统调试、数据采集、竣工验收、沟通协调、财产照管、质量保证、培训（设备厂家培训）、并网接入、相关手续办理等满足工程项目并网发电、运营的全部工作内容在内的全部工作。投标人对承包工程质量、安全、工期、造价、资料等全面负责。项目所需一切材料、设备均由承包方负责采购、送检。

1、设计：

本工程设计包括但不限于施工图设计、竣工图编制，主要内容如下：

工程范围内的测绘；光伏组件、支架及基础安装设计；停车棚及基础安装设计；并网系统设计；场内检修通道设计；逆变器、控制室设计；消防及火灾报警设计；接地防雷设计；控制系统设计；监控系统设计；完善项目并网（在电力系统并网接入方案基础上的深化优化设计）及项目验收需求所需要的设计。

2、采购：

包括但不限于完成本工程建设所需的光伏组件、逆变器、停车棚、支架、护栏、防雷配电箱、电缆（直流、交流）、发电量智能计量装置（含通信、数据功能）、用电量智能计量装置（含通信、数据功能）、消防设备、计算机监控系统（带远传功能）、防盗系统（安保监控等）、所有材料、备品备件、专用工具、辅材以及设计图纸上的其他设备、装置等均由承包方负责采购。

3、施工范围：

工程作为总承包交钥匙工程，不论本技术文件是否提及，凡涉及本工程设计、施工、竣工投产、工程检查、档案验收、竣工结算、工程验收、整体竣工验收等各种工程验收的工作内容及相关费用均属于乙方的工作范围。包括但不限于施工场地的勘察、测量；场内道路（检修通道）、电缆沟修建（如有）、线路桥架安装、绿化（如有）等建设施工；消防、防雷接地安装施工；组件、支架安装施工；监控、防盗设施安装施工；电缆安装、架设、铺设施工；电力接入（场内、场外）施工；线路施工；并网施工；设备、材料的上力、搬吊；工程材料设备的照管等；场地清理及恢复等。

4、调试：电站系统消缺、调试（定值单、场内、场外）、带负荷试运行、检测；消防、

防雷接地系统消缺调试；监控防盗系统消缺调试；监控数据远传系统及调试；发电量、用电量智能计量、通信系统消缺、调试等。

5、竣工验收：完成竣工验收所涉及到的所有工作包括但不限于，完成本项目的除组件、逆变器外设备到货检验、性能试验、设备监造、质量监督、功率调节和电能质量测试、所有性能测试、保护定值提供、并网性能检测、支架镀锌层检测、视频监控系统安装调试以及光伏电站智能化建设等。

6、工程报检：指由承包方负责并网接入相关手续办理，在工程竣工后编制验收资料并向电网公司及其他相关单位提交申请、办理有关验收手续、报送工程竣工验收资料等相关工作；电站系统竣工验收；电力公司并网接入竣工验收；监控防盗系统竣工验收；电站整体竣工验收；竣工资料的编制。

7、负责工程所需使用用水用电费用支付，施工期安全措施费支付；负责施工用地、运输通道和施工协调等工作；协助发包方人办理工程所需全部证照，所需费用由承包方承担。承包方需充分了解掌握工程现场实际情况，和补偿协调工作的艰巨性、复杂性，审慎考虑报价费用。n

8、沟通协调：政府、行业主管部门、电网公司、园区管理方等有关单位/人员的沟通协调，确保工程质量及进度。

9、财产照管：负责工程整体竣工验收交付前所有工程设备、材料、财产的安保，并对其负责。

10、质量保证：包括质保期内的三包服务和质保期后的售后服务。

11、培训：电站后期维护、运营基本技能知识培训并提供电站设备运营操作手册等资料。

12、由承包方负责解决并管理工程移交前的厂区用电、水、网络、电话，并承担相关费用（发包方协助办理）。

【注】以上若有遗漏或不详之处，详见工程量清单、施工图纸等合同附件，满足工程项目竣工验收合格并网发电交钥匙的全部工作内容均应在承包范围内。

执行合同过程中如发现有任何漏项和短缺，并且该部分漏项或短缺是满足本合同承包范围内应该有的，但在本合同或附件中并未列入，在此种情况下，承包方应负责将所漏项或短缺的设备、施工及技术服务等补上，且不另外增加费用。

二、主要日期

总工期:90 个日历日；

设计工期：20 个日历日，开始日期以签订合同日为准，该阶段需完成全部设计及施工前准备工作；

施工工期：70 个日历日，开始日期以监理单位发布的开工令为准，该阶段需完成全部施工工作及并网发电成功。

三、工程质量标准

(1) 供电接入：光伏满足《光伏发电接入配电网设计规范》GB/T50865-2013 的要求；其余系统按照技术规格书相关要求。

- (2) 设计：满足《光伏电站设计规范》GB 50797-2012 的要求。
- (3) 施工：满足《光伏电站施工规范》GB 50794-2012 和《国家电网公司设备采购标准》的要求。
- (4) 验收：光伏满足《光伏发电工程验收规范》GB 50796-2012 的要求。
- (5) 设备质量及建议品牌：详见发包人要求。

四、合同价格和付款货币

合同总价由合同暂定总价组成，其中设计费¥229301.17 元，施工总承包费¥9855339.1 元，合计人民币¥10084640.27 元(含税)。

其中，施工总承包费，按单瓦数固定综合单价包干((中标总价-暂列金额)/招标装机容量)2.75元/瓦(含税)，容量3404kW 计算(暂定安装并网容量，最终以实际建设并网容量为准)。

合同中每瓦综合单价为实施包干价，除合同约定的情况外，该价格不作调整。

五、本协议书有关词语的含义与合同通用条款中赋予的定义与解释相同。

六、合同生效

合同订立时间：2023年11月2日

合同订立地点：

本合同在以下条件满足之后生效：

- 1、合同双方法定代表人或授权代表签字，并加盖公章或合同专用章；
- 2、承包人向发包人提交经发包人认可的履约保函。

(以下无正文内容)

发包人： 深圳深高速晟能科技有限公司
 (盖章)

法定代表人
 (或授权代理人)： [Signature]
 (签字或盖章)

时间： 2023年11月2日



承包人
 (联合体主办人)： 深圳市国惠民电力发展有限公司
 (盖章)

法定代表人
 (或授权代理人)： [Signature]
 (签字或盖章)

时间： 2023年11月2日



承包人
 (联合体成员)： 中誉设计有限公司
 (盖章)

法定代表人
 (或授权代理人)： [Signature]
 (签字或盖章)

时间： 2023年11月2日



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) 伏非居民分布式光伏发电项目)

工作单号	09000010000026562383	验收日期	2024年7月10日
项目名称	深圳高速乾泰工业园“光存储一体化”项目	用电地址	广东省深圳市深汕合作区鹅埠镇创新大道南侧乾泰工业园
施工单位联系人	刘展鹏	联系电话	13414566771
装机规模	3404 kW	并网电压	<input type="checkbox"/> 10(20)kV <input checked="" type="checkbox"/> 380V <input type="checkbox"/> 220V
接入方式	<input checked="" type="checkbox"/> 接入用户侧 <input type="checkbox"/> 接入公共电网	并网节点	<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	并网节点电能质量检测	<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: 同意	验收意见: 合格		客户意见: 合格
受理单位(盖章): 	验收单位(盖章): 		客户(盖章): 
受理人签名: 袁海清	并网验收人签名: 袁海清		客户(代表)签名: 钟耀权
受理日期: 2024年7月10日	验收时间: 2024年7月10日		确认日期: 2024年7月10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。			

验收证书

日期: 2024年10月24日

工程名称	深圳高速乾泰工业园“光储充一体化”项目		
建设单位	深圳深高速晟能科技有限公司	施工单位	深圳市国惠民电力发展有限公司
监理单位	重庆联盛建设项目管理有限公司	设计单位	中誉设计有限公司
工程地点	深圳深汕合作区乾泰工业园	工程造价	1008.464027 万元
开工日期	2023 年 11 月 14 日	竣工日期	2024 年 6 月 5 日
<p>工程建设内容:</p> <p>本工程建设 3.404MW 分布式光伏发电工程, 包含 4 座彩钢瓦屋面、2 座混凝土屋面及 1 座光伏停车棚。共计安装 575W 组件 5920 块, 110kW 逆变器 22 台, 40kW 逆变器 7 台, 20kW 逆变器 3 台, 低压并网柜 9 台, 停车棚 1 座, 视频监控系统 1 套及其他配套设备。</p> <p>质量评定:</p> <p>工程质量达到合同约定的相关施工技术规范、标准、规程的要求, 装置系统通过性能试验, 试运行期间运行稳定, 达到验收合格条件。</p> <p>验收结论:</p> <p>本工程已根据合同内容建设完毕, 装置系统通过性能试验, 工程通过试运行, 验收合格。</p>			
建设单位 负责人: [Signature] (公章) 2024 年 10 月 24 日	设计单位 负责人: [Signature] (公章) 2024 年 10 月 24 日	监理单位 负责人: [Signature] (公章) 2024 年 10 月 24 日	施工单位 负责人: [Signature] (公章) 2024 年 10 月 24 日

3)、双谊科技园、科技展览馆、试验基地分布式光伏项目

协议书部分

发包人(全称): 四川继英文化旅游发展有限公司

承包人(全称): 深圳市国惠民电力发展有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律法规,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,合同双方就双谊科技园、科技展览馆、试验基地分布式光伏项目事宜经协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 双谊科技园、科技展览馆、试验基地分布式光伏项目

工程地点: 四川省宜宾市

工程内容:

项目的全部工程、设备及材料采购、安装、系统检测、调试、并网、试运行,直至验收交付的全部工作。

二、工程承包范围

包括但不限于如下内容:

1、分布式光伏发电系统:

光伏组件、直流配电线路系统、逆变器、交流配电线路系统、汇流箱、计量柜、开关等电气设备、电缆、桥架采购及安装。

2、钢结构:

光伏组件钢结构支架,钢柱等构件加工制作及安装。

3、接地：

接地装置安装、电位连接、保护器安装。

4、给水系统：

配套给排水管网、计量水表。

三、合同工期

总工期： 150 日历天

计划开工日期：暂定为 2023 年 12 ；

计划竣工日期：暂定为 2024 年 5 月。

四、质量安全标准和要求

工程质量标准和要求：满足招标文件要求，验收合格。

五、项目负责人：

姓名：谢剑飞；身份证：362136196901010015。

六、签约合同价

人民币（大写）伍佰柒拾叁万贰仟零捌拾陆元伍角陆分（¥5732086.56 元）。

七、合同订立与生效

本合同订立时间：2023 年 12 月 24 日；

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章后 生效。

本合同一式 8 份，发包人执 4 份，承包人执 4 份。



发包人：(公章) 四川继英文化旅游发展有限公司

承包人：(公章) 深圳市国惠民电力发展有限公司

法定代表人或

法定代表人或

其授权的代理人： 谭继英

其授权的代理人： 陈燕国

地 址：

地 址：

邮 政 编 码：

邮 政 编 码：

银 行 开 户 名：

银 行 开 户 名：

开 户 银 行：

开 户 银 行：

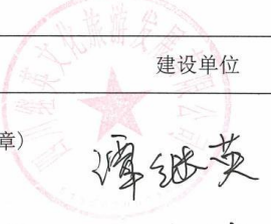
银 行 账 号：

银 行 账 号：

合同签订时间：2023.12.24



分布式光伏电站竣工验收报告

项目名称	双谊科技园、科技展览馆、试验基地分布式光伏项目		
建设单位	四川继英文化旅游发展有限公司	施工单位	深圳市国惠民电力发展有限公司
工程地址:	四川省宜宾市	产品:	580WP 的单晶硅光伏组件、 110kW 组串式逆变器
工程规模:	光伏发电装机规模 860kWp	完工时间	2024年5月22日
序号	验收项目	验收结论	备注
1	工程实际安装方案是否符合合同要求	是 否	是
2	部件质量是否符合合同要求	是 否	是
3	部件数量是否符合满足系统运行要求	是 否	是
4	控制系统的安装能否满足合同要求	是 否	是
5	线路安装是否符合设计方案	是 否	是
6	逆变器的安装是否符合设计方案	是 否	是
7	配电柜的安装是否符合设计方案	是 否	是
8	组件的安装是否符合设计方案	是 否	是
9	现场卫生是否清理完毕	是 否	是
该工程数量符合设计及施工规范要求,综合评定合格,准予验收。			
建设单位		施工单位	
(公章)	 谭继英	(公章)	 谢才剑
日期:	2024.05.22	日期:	2024年5月22日

二、拟投入本项目项目经理同类工程业绩

项目经理同类工程业绩一览表

- 1、工程名称：翠屏区白花镇工业园区屋顶光伏发电项目；
(合同金额：367.785026 万元；竣工验收日期：2023 年 12 月 10 日)
- 2、工程名称：双谊科技园、科技展览馆、试验基地分布式光伏项目；
(合同金额：573.208656 万元；竣工验收日期：2024 年 5 月 22 日)
- 3、工程名称：XXX。
(合同金额：XX 万元；竣工验收日期：XXXX 年 XX 月 XX 日)

拟投入本项目项目经理近 5 年已完工类似工程业绩：

1、类似工程业绩指投标人自认为项目经理最具代表性的光储充工程项目或充电站工程项目或光伏工程项目，合同金额为 300 万及以上。

2、近 5 年指：自 2019 年 1 月 1 日至本项目投标截止之日止，以竣工验收证明载明的最晚日期认定为业绩有效期。

3、投标人最多提供项目经理 3 项同类业绩，超过 3 项将认定按提供业绩顺序的前 3 项。

4、投标人自行提供证明材料，证明材料需体现以下要求：

①施工合同原件扫描件（须体现合同封面、工程名称、建设内容、合同金额、盖章页等主要信息）。

②竣工验收证明原件扫描件（竣工验收证明一般指工程竣工验收报告，如提供其他类型的竣工验收证明，须包括合同主要建设内容的竣工验收材料，具有验收结论以及建设、施工等单位盖章，证明材料原始格式无投标单位盖章栏的，可仅有建设单位盖章）。

③如上述证明材料均未能体现（项目经理任职情况（签字或盖章））等相应业绩信息，则可另行补充由项目建设单位出具的有效证明材料进行辅证；若合同内容与项目建设单位出具的证明材料不一致的，以合同内容为准。

未提供或提供不全或证明材料不符合要求的，不予认可。

1)、翠屏区白乡镇工业园区屋顶光伏发电项目

翠屏区白乡镇工业园区屋顶光伏
发电项目合同

发包人： 四川继英文化旅游发展有限公司

承包人： 深圳市国惠民电力发展有限公司

地 点： 四川省宜宾市翠屏区白乡镇

签订日期： 2023 年 8 月 12 日

第一部分 协议书

发包人(全称): 四川继英文化旅游发展有限公司

承包人(全称): 深圳市国惠民电力发展有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及其他有关法律、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项目相关事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 翠屏区白花镇工业园区屋顶光伏发电项目

工程地点: 四川省宜宾市翠屏区白花镇

工程内容:

项目从光伏电站的太阳能电池至并网点的全部工程、设备及材料采购、安装、系统检测、调试、并网、试运行,直至验收交付的全部工作。

二、工程承包范围

包括但不限于如下内容:

1、光伏发电系统:

包括光伏组件、直流配电线路系统、逆变器、交流配电线路系统、汇流箱、计量柜、开关等电气设备、电缆、桥架采购及安装。

2、钢结构:

主要为光伏组件钢结构支架,钢柱、钢梁等构件加工制作及安装。连接方式为焊接或螺栓连接,钢柱与主体结构连接方式为焊接,主体结构已预留钢板预埋件。

3、防雷及接地:

接地装置安装、防雷引下线及接闪器安装、建筑物等电位连接、浪涌保护器安装。

4、给水系统：

配套给排水管网、计量水表。

5、光伏监控系统：

监控设备硬件及软件。

三、合同工期

总工期： 120 日历天

计划开工日期：暂定为 2023 年 8 月

计划竣工日期：暂定为 2023 年 12 月。

四、质量安全标准和要求

工程质量标准和要求：满足招标文件要求，验收合格。

五、项目负责人：

姓名：谢剑飞；身份证：362136196901010015。

六、签约合同价

人民币(大写)叁佰陆拾柒万柒仟捌佰伍拾元贰角陆分(¥ 3677850.26 元)。

七、组成合同的文件

- (1) 本合同编制说明及本合同的协议书；
- (2) 发包人技术要求；
- (3) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (4) 招标图纸和（或）标准、规范及技术要求；
- (5) 其他文件。

八、合同订立与生效

本合同订立时间：2023 年 8 月 12 日；

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章后 生效。

本合同一式 8 份，发包人执 4 份，承包人执 4 份。

发包人：(公章) 四川继英文化旅游发展有限公司

承包人：(公章) 深圳市国惠民电力发展有限公司

法定代表人 或

法定代表人 或

其授权的代理人： 谭继英

其授权的代理人： 何国

地 址：

地 址：

邮 政 编 码：

邮 政 编 码：

银 行 开 户 名：

银 行 开 户 名：

开 户 银 行：

开 户 银 行：

银 行 账 号：

银 行 账 号：

合同签订时间：2023.8.12

四川继英文化旅游发展有限公司

深圳市国惠民电力发展有限公司

项目竣工验收报告

项目名称：翠屏区白河镇工业园区屋顶光伏发电项目

建设单位：四川继英文化旅游发展有限公司

施工单位：深圳市国惠民电力发展有限公司

竣工日期：2023 年 12 月 10 日



工程名称	翠屏区白花镇工业园区屋顶光伏发电项目				
开工日期	2023 年 8 月 12 日	竣工日期	2023 年 12 月 10 日		
<p>工程概况：</p> <p>本项目位于四川省宜宾市翠屏区，翠屏区白花镇工业园区的钢结构建筑屋顶，该项目系统主要由太阳能光伏组件、直流防雷汇流箱、直流柜、并网逆变器、交流防雷汇流箱、智能双向计量表、通讯监控等组成。</p> <p>组件：翠屏区白花镇工业园区，580WP 的单晶光伏组件，光伏发电装机规模可达 880kWp。</p> <p>逆变器：10 台组串式逆变器，规格为 110kW。</p>					
一、竣工资料验收					
类别	序号	资料名称	提供单位	提供情况	检查结果
文件类	1	工程竣工报告	施工单位	有	工程竣工报告
	2	工程建设工作报告	建设单位	有	质量评估报告
	3	工程设计工作报告	设计单位	有	工作报告
	4	工程施工管理工作报告	施工单位	有	工作总结
	5	重大技术问题专题报告	施工单位	无	/
	6	前期工作文件及批复文件	施工单位	有	备案证明、初步意见、接入系统方案
	7	管理部门批文	施工单位	有	并网验收意见单
	8	合同文件	施工单位	有	
	9	工程项目划分资料	施工单位	有	施工质量项目验收划分表
	10	工程质量管理有关文件	施工单位	有	质量通病预防措施、质量管理制度、质量管理体系
	11	工程安全管理有关文件	施工单位	有	安全管理制度、安全管理体系、危险识别和风险评估
	12	工程施工质量检验文件	施工单位	有	检验批报审表及验收记录
	13	工程资料	建设单位	有	例会会议纪要、月报、安全应急预案、机电专业实施细则、规划、工作联系单
	14	施工图设计文件	设计单位	有	竣工图（设计依据及设计规范）

	15	工程设计变更资料	设计单位	有	设计变更通知单
	16	重要会议记录	施工单位	有	图纸会审、第一次项目例会
	17	安全、质量事故资料	施工单位	无	/
	18	工程建设使用的技术标准	施工单位	有	技术协议、施工蓝图、技术交底
	19	工程建设标准强制性条文	施工单位	有	条文批复

二、基础建设及安装质量验收

类别	项目	内容	标准	检查结果 (数据及判断)
基础工程	定位放线	基底标高与尺寸	符合图纸及设计要求;	合格
	支架基础	外观质量	无变形、损伤、缺失, 排布整齐一致、美观;	合格
		定位连接	符合图纸及设计要求; 连接正确、牢固、可靠、无松动;	合格
		预埋件尺寸与偏差	预埋件尺寸与位置符合设计要求; 标高偏差: 预埋螺栓[0, +20]mm; 预埋件[-5, 0]mm; 轴线偏差: 预埋螺栓 ≤ 2 mm; 预埋件[-5, +5]mm;	合格
		安全防护	外露金属预埋件应进行防腐处理; 不应破坏屋面防水层, 或根据原防水结构重新进行防水恢复;	合格
	混凝土基础	外观质量	表面平整、颜色一致, 排布整齐; 无蜂窝、麻点、气泡、划痕、脏污、杂物; 无缺边、缺角、裂缝、裂缝等;	合格
		尺寸与偏差	整体尺寸符合设计要求; 轴线偏差: [-10, +10]mm; 顶标高偏差: [-10, 0]mm; 垂直度偏差: 每米 ≤ 5 mm、全高 ≤ 10 mm 截面尺寸偏差: [-20, +20]mm	合格
		安全防护	外露金属预埋件应进行防腐处理; 不应破坏屋面防水层, 或根据原防水结构重新进行防水恢复;	合格
	支架安装	外观质量	无明显破损、扭曲变形; 排布整齐、一致、美观;	合格
		安装位置	安装位置准确, 连接牢固, 符合设计要求;	合格
		方位角、倾角	符合设计要求; 允许偏差为 $\pm 1^\circ$	合格
		安装允许偏差	中心线偏差: ≤ 2 mm 梁标高偏差(同组): ≤ 3 mm 立柱面偏差(同组): ≤ 3 mm	合格
		安全防护	防腐镀锌层完好; 施工轻微损伤或焊接表面应按设计要求进行防腐处理; 支架镀锌层或防腐层需满足设计要求;	合格

展

展

展

			支架与接地系统进行防雷连接;	
		螺栓紧固	符合设计要求;如无设计要求,需按加防松垫片并拧紧,螺纹保证至少外露 2~3 丝;	合格
	组件安装	外观质量	整个方阵颜色均匀一致、无色差;方阵排布整齐、一致、美观;单片组件各部件完好无损;	合格
		方位角和倾角	符合设计要求;允许偏差为±1°	合格
安装工程	组件安装	安装允许偏差	组件边缘高差:相邻组件间≤2mm、同组组件间≤5mm	合格
		安全防护	组件与组件之间、组件与支架之间进行防雷接地;施工轻微损伤、切割或焊接表面应按设计要求进行防腐处理;防腐层需满足设计要求;	合格
		螺栓紧固	符合设计要求;如无设计要求,需按加防松垫片并拧紧,螺纹保证至少外露 2~3 丝;	合格
		电气连接	组件连接数量和路径符合设计要求;组件间接插件应连接牢固;外接电缆同接插件连接处应搪锡;组件间连接线应利用支架进行固定,应整齐、美观;组件间或组串间连接正确,无短接;	合格
	汇流箱安装	外观质量	表面镀层牢固,漆面匀称,无剥落、锈蚀及裂痕等现象,箱体平整,元器件无松动与丢失;	合格
		安装位置	符合设计要求;支架和固定螺栓应为防锈件;	合格
		安装允许偏差	垂直偏差<1.5mm;	合格
		安全防护	具备闭锁装置;室外汇流箱具备防腐、防锈、防暴晒功能;进线端及出线端与汇流箱接地端绝缘电阻不应小于 20MΩ;汇流箱与接地系统进行防雷连接;	合格
		本体固定	牢固、可靠;	合格
	逆变器安装	外观质量	机壳表面镀层牢固,漆面匀称,无剥落、锈蚀及裂痕等现象;机壳面板平整,设备的外观及主要零部件无损坏、受潮现象,元器件无松动与丢失;	
		安装位置	符合设计要求;支架和固定螺栓应为防锈件;	合格
		安装允许偏差	采用基础型钢固定的逆变器,其安装偏差需满足: 不直度: <1mm/m、<3mm/全长; 水平度: <1mm/m、<3mm/全长; 位置误差及不平行度: <3mm/全长; 基础型钢安装后,其顶部应高出抹平地面 10mm	合格
		安全防护	应有明显的可靠接地;电缆接引完毕后,逆变器本体预留孔洞及电缆管口应进行防火封堵;	合格

审核
 日期
 1.4.0

安装工程	电气二次系统安装	本体固定	牢固、可靠；	合格
		安装位置	安装位置、方向符合设计要求；	合格
		安装与接线	符合设计要求和 GB50171《电气装置安装工程 盘、柜及二次回路接线施工及验收规范》相关规定；	合格
		直流系统安装	符合设计要求和符合 GB50172《电气装置安装工程 蓄电池施工及验收规范》相关要求；	合格
		安全防护	应有明显的可靠接地；电缆接引完毕后，本体预留孔洞及电缆管口应进行防火封堵；	合格
	其他电气设备安装	电气连接	符合设计要求和产品技术要求； 电气连接正确、无误； 线号标识正确、清晰、不退色； 标识牌内容符合设计，悬挂位置牢靠，字迹不宜脱落；	合格
		高压电器	符合设计要求和 GB50147《电气装置安装工程 高压电器施工及验收规范》相关规定；	合格
		电力变压器和互感器	符合设计要求和 GB50148《电气装置安装工程 电力变压器、油浸电抗器、互感器施工及验收规范》相关规定；	合格
		母线装置	符合设计要求和 GB50149《电气装置安装工程 母线装置施工及验收规范》相关规定；	合格
		低压电器	符合设计要求和 GB50254《电气装置安装工程 低压电器施工及验收规范》相关规定；	合格
		环境检测仪等其他电气设备	符合设计要求和产品技术要求；	合格
		本体固定	牢固、可靠；	合格
	防雷接地	电气连接	符合设计要求和产品技术要求； 电气连接正确、无误；线号标识正确、清晰、不退色； 标识牌内容符合设计，悬挂位置牢靠，字迹不宜脱落；	合格
		安装位置	安装位置、走向符合设计要求； 接地体顶面埋深 $\geq 600\text{mm}$ ； 接地体间距离 ≥ 2 倍的接地体长度 接地体与建筑距离符合设计要求；	合格
		可能遭机械损伤处的保护	公路、铁路、管道交叉处：角钢覆盖或穿钢管； 通过墙壁处：明孔、钢管或其他坚固保护套；	合格
		安全防护	刷防腐漆或镀锌保护； 接地点标识黄绿(黑)线标识，并标识“≡”符号； 焊接表面应按设计要求进行防腐处理； 接地电阻符合设计要求；	合格

	搭接与连接	金属支架应与主接地网或建筑物接地系统可靠连接；带边框组件应将边框可靠接地；盘柜、汇流箱及逆变器等电气设备的接地应牢固可靠、导通良好，金属盘门应用裸铜软导线与金属构架或接地排可靠接地；	合格
架空线路与电缆安装	安装位置	安装位置、走向符合设计要求；	不适用
	架空线路	符合设计要求和 GB50173《电气装置安装工程 35KV 及以下架空电力线路施工及验收规范》相关规定；	不适用
	电缆线路	符合设计要求和 GB50168《电气装置安装工程 电缆线路施工及验收规范》相关规定；	合格
	桥架安装	桥架使用要求符合 CECS 31-2006《钢制电缆桥架工程设计规范》及相关规范	合格

三、项目安全性及相关电性能验收

测试项目	标准	抽检比例	测试结果 (Ω)					判定
接地电阻	<4Ω	10处	0.65	0.66	1.45	0.67	0.63	合格
			1.2	0.69	0.69	1.0	0.68	
光伏方阵绝缘	>1MΩ	10处	2.5	1.9	33	2.7	1.8	合格
			3.6	2.8	92	46	8.9	

四、工程竣工验收结论：

该工程质量符合设计及施工合同要求，综合评定合格，准予验收。

建设单位	施工单位
(公章) 日期: 2023.12.10	(公章) 日期: 2023年12月10日

2)、双谊科技园、科技展览馆、试验基地分布式光伏项目

协议书部分

发包人(全称): 四川继英文化旅游发展有限公司

承包人(全称): 深圳市国惠民电力发展有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律法规,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,合同双方就双谊科技园、科技展览馆、试验基地分布式光伏项目事宜经协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 双谊科技园、科技展览馆、试验基地分布式光伏项目

工程地点: 四川省宜宾市

工程内容:

项目的全部工程、设备及材料采购、安装、系统检测、调试、并网、试运行,直至验收交付的全部工作。

二、工程承包范围

包括但不限于如下内容:

1、分布式光伏发电系统:

光伏组件、直流配电线路系统、逆变器、交流配电线路系统、汇流箱、计量柜、开关等电气设备、电缆、桥架采购及安装。

2、钢结构:

光伏组件钢结构支架,钢柱等构件加工制作及安装。

3、接地：

接地装置安装、电位连接、保护器安装。

4、给水系统：

配套给排水管网、计量水表。

三、合同工期

总工期： 150 日历天

计划开工日期：暂定为 2023 年 12 ；

计划竣工日期：暂定为 2024 年 5 月。

四、质量安全标准和要求

工程质量标准和要求： 满足招标文件要求，验收合格。

五、项目负责人：

姓名： 谢剑飞 ； 身份证： 362136196901010015 。

六、签约合同价

人民币（大写） 伍佰柒拾叁万贰仟零捌拾陆元伍角陆分 （¥5732086.56 元）。

七、合同订立与生效

本合同订立时间： 2023 年 12 月 24 日；

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章后 生效。

本合同一式 8 份，发包人执 4 份，承包人执 4 份。



发包人：(公章) 四川继英文化旅游发展有限公司

承包人：(公章) 深圳市国惠民电力发展有限公司

法定代表人或

法定代表人或

其授权的代理人： 谭继英

其授权的代理人： 陈燕国

地 址：

地 址：

邮 政 编 码：

邮 政 编 码：

银 行 开 户 名：

银 行 开 户 名：

开 户 银 行：

开 户 银 行：

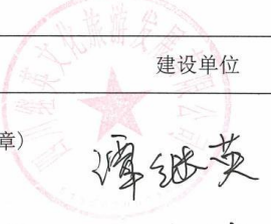
银 行 账 号：

银 行 账 号：

合同签订时间：2023.12.24



分布式光伏电站竣工验收报告

项目名称	双谊科技园、科技展览馆、试验基地分布式光伏项目		
建设单位	四川继英文化旅游发展有限公司	施工单位	深圳市国惠民电力发展有限公司
工程地址:	四川省宜宾市	产品:	580WP 的单晶硅光伏组件、 110kW 组串式逆变器
工程规模:	光伏发电装机规模 860kWp	完工时间	2024年5月22日
序号	验收项目	验收结论	备注
1	工程实际安装方案是否符合合同要求	是 否	是
2	部件质量是否符合合同要求	是 否	是
3	部件数量是否符合满足系统运行要求	是 否	是
4	控制系统的安装能否满足合同要求	是 否	是
5	线路安装是否符合设计方案	是 否	是
6	逆变器的安装是否符合设计方案	是 否	是
7	配电柜的安装是否符合设计方案	是 否	是
8	组件的安装是否符合设计方案	是 否	是
9	现场卫生是否清理完毕	是 否	是
该工程符合设计及施工规范要求，综合评定合格，准予验收。			
建设单位		施工单位	
(公章)	 谭继英	(公章)	 谢才剑
日期:	2024.05.22	日期:	2024年5月22日

三、项目团队配备情况

拟投入本项目人员汇总表

序号	在本项目中拟任的岗位	姓名	身份证号	职称	上岗资格证明			
					证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	谢剑飞	362136196901010015	工程师	注册建造师证	二级	粤2442006201200223	机电工程
2	技术负责人	林其宽	440902199101063612	工程师	职称证	中级	0010743	电力系统及其自动化
3	安全主任	陈厚民	340827198901136916	/	C证	/	粤建安C3(2019)0028870	/
4	机电工程师	张建慧	441625199411060563	工程师	职称证	中级	0010751	机电工程
5	电气工程师	张建敏	441625199211230564	工程师	职称证	中级	0010739	电气工程
6	质量主任	林晓凤	440883198811151447	/	上岗证	/	0915879202407094267	/
7	质检员	吴雪慧	445224199610014004	/	上岗证	/	0915879202407092744	/
8	施工员	吴智锋	44090219970411321X	/	上岗证	/	0915879202406007776	/
9	质检员	刘尚军	441423199009088011	/	上岗证	/	20220404270	/
10	资料员	吴金平	440902199112273236	/	上岗证	/	0915879202406007772	/

11	材料员	林其森	440902200101 103616	/	上岗证	/	0915879202300714053	/
12	机械员	柯子健	440883199808 061111	/	上岗证	/	2022404267	/
13	劳资员	张燕红	421122198608 19216X	/	上岗证	/	0915879202407092745	/
14	材料员	林牛仔	440902197405 133633	/	上岗证	/	0915879202407092745	/
15	机械员	李树发	440883200008 211156	/	上岗证	/	20220404268	/
16	造价员	朱苑	371322199210 134921	/	上岗证	/	0915879202407092743	/
17	安全员	梁金华	440902196408 083614	/	上岗证	/	0915879202406007774	/
18	资料员	张金水	440821196908 010837	/	上岗证	/	0915879202406007777	/
19	特种作业人 员 1	张建国	441625199011 100570	/	上岗证	/	T441625199011100570	/
20	特种作业人 员 2	李树杰	440883199707 121111	/	上岗证	/	T44060044324030408	/
21	特种作业人 员 3	张树兴		/	上岗证	/	T440923199705183414	/
22	特种作业人 员 4	林亚彬	440924198012 191632	/	上岗证	/	T440924198012191632	/
23	特种作业人 员 5	柯亚超	440883196810 131138	/	上岗证	/	T440883196810131138	/

- 1、提供《拟投入本项目人员汇总表》，团队成员应至少包括项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、安全员、资料员、质检员、施工员、劳资专管员等负责管理工作；
- 2、提供项目拟派团队人员的资格（职称）或职业证明文件（需提供证书扫描件，证书扫描件必须清晰反映证书的人员姓名），证明材料须按照表格的顺序排列，由于投标人提供的项目团队人员模糊不清、顺序错乱，招标人依据自己的判断进行界定；
- 3、项目经理提供在本单位不低于1年社保。其他项目拟派团队人员提供在本单位连续缴纳3个月的社保证明（从发布公告之日起倒推）。

1、项目经理 谢剑飞

 使用有效期：2024年09月20日-2025年03月19日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：谢剑飞

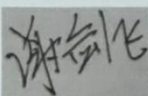
性 别：男

出生日期：1969-01-01

注册编号：粤2442006201200223

聘用企业：深圳市国惠民电力发展有限公司

注册专业：机电工程（有效期：2024-09-20至2027-09-19）

个人签名：谢剑飞

签名日期：2024.9.20


广东省住房和城乡建设厅
签发日期：2024年09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(2023)0020983

姓名:谢剑飞

性别:男

出生年月:1969年01月01日

企业名称:深圳市国惠民电力发展有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2023年09月21日

有效期:2023年09月21日至2026年09月20日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年09月21日

受人事部、建设部委托，本证书由广东省人事厅和广东省建设厅批准颁发。它表明持证人通过广东省考试合格，取得二级建造师执业资格。

This is to certify that the bearer has passed examination organized by Department of Personnel of Guangdong Province and Department of Construction of Guangdong Province and has obtained qualifications for Associate Constructor.



Department of Personnel of Guangdong Province



Department of Construction of Guangdong Province

编号: GD 0006637
No.



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 05504430902100703
File No.:

姓名: 谢剑飞
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1969年01月
Date of Birth
专业类别: 机电安装
Professional Type
批准日期: 2006年03月12日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2006年06月08日
Issued on



成人高等教育
毕业证书



学生 谢剑飞 性别 男,一九六九年
一月一日生,于二〇〇七年三月
至二〇〇九年一月在本校(院)
电气工程及其自动化 专业
脱产 学习,修完专科起点本科
教学计划规定的全部课程,成绩合格,
准予毕业。

校(院)长: 周荣

学校(院): 昆明理工大学

二〇〇九年一月五日

批准文号:教育部(83)教成字002号

注册号:106745200905002230

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢剑飞

社保电脑号：600089747

身份证号码：362136196901010015

页码：1

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	08	592748	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	592748	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	592748	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	592748	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	592748	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	13.86	6.6
2021	02	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	05	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	04	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢剑飞

社保电脑号：600089747

身份证号码：362136196901010015

页码：2

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

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	基数	单位交
2024	07	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			17987.11	10341.6			19907.52	7074.42			817.6		359.06		688.54		329.32

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fafed3e9145 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 592748 单位名称 深圳市国惠民电力发展有限公司



2、技术负责人林其宽

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

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

注 意 事 项

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

二、持证人每三年为一周期向批准机关交验专业技术资格证书。

Notice

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

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

证书编号: **0010743**
No.





(加盖批准机关钢印有效)
Valid with embossed seal

持证人签名 _____
Signature of the Bearer

管理号: 20220806132102439
File No.

姓名	林其宽	性别	男
Name		Gender	
身份证号	440902199101063612		
ID Number			
职称系列	工程系列		
Category of Profession			
资格名称	工程师		
Qualification			
专 业	电力系统及其自动化		
Speciality			
授予时间	2022.09.10		
Date of Conferment			
评审机构	工程系列柳州市中级专业技术职务资格评审委员会		
Accrediting Agency			
批准机关 (盖章)	柳州市人力资源和社会保障局		
Issued by			
	2022 年 10 月 10 日		



普通高等学校



毕业证书

学生 林其宽 性别 男, 一九九一年 一月 六 日生, 于二〇一七年 三月
至二〇一九年 七月在本校网络教育 工程管理 专业 2.5 年制
专升本 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: 武汉理工大学 校 长:

证书编号: 104977201905003489

二〇一九年 七 月 一 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林其宽

社保电脑号：500178821

身份证号号码：440902199101063612

页码：1

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	03	592748	2300.0	0.0	184.0	1	5585	167.55	111.7	1	2300	10.35	2300	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	592748	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	592748	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	13.86	6.6
2021	02	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	05	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			15299.43	8582.96			15908.02	5739.98			702.15						268.92

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fa0f8eafa8a ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 592748 单位名称 深圳市国惠民电力发展有限公司



3、安全主任陈厚民

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(2019)0028870

姓 名:陈厚民

性 别:男

出 生 年 月:1989年01月13日

企 业 名 称:深圳市国惠民电力发展有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2019年10月25日

有 效 期:2022年12月20日 至 2025年10月24日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年03月15日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈厚民

社保电脑号：612910439

身份证号码：340827198901136916

页码：2

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

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		
2022	11	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	592748	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	592748	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	592748	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			22254.66	13562.96			4718.73	1619.33			982.29				1043.66		486.35

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fa0f8eba9e2 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 592748 单位名称 深圳市国惠民电力发展有限公司



4、机电工程师张建慧



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张建慧

社保电脑号：501320132

身份证号码：441625199411060563

页码：1

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2018	10	592748	2310.0	323.4	184.8	1	5009	310.56	100.18	1	2310	10.4	2310	7.62	2200	17.6	11.0
2018	11	592748	2310.0	323.4	184.8	1	5009	310.56	100.18	1	2310	10.4	2310	7.62	2200	17.6	11.0
2018	12	592748	2310.0	323.4	184.8	1	5009	260.47	100.18	1	2310	10.4	2310	7.62	2200	12.32	6.6
2019	01	592748	2310.0	323.4	184.8	1	5009	260.47	100.18	1	2310	10.4	2310	5.34	2200	12.32	6.6
2019	02	592748	2310.0	323.4	184.8	1	5009	260.47	100.18	1	2310	10.4	2310	5.34	2200	12.32	6.6
2019	03	592748	2310.0	323.4	184.8	1	5009	260.47	100.18	1	2310	10.4	2310	5.34	2200	12.32	6.6
2019	04	592748	2310.0	323.4	184.8	1	5009	260.47	100.18	1	2310	10.4	2310	5.34	2200	12.32	6.6
2019	05	592748	2310.0	323.4	184.8	1	5009	260.47	100.18	1	2310	10.4	2310	3.82	2200	12.32	6.6
2019	06	592748	2310.0	323.4	184.8	1	5009	260.47	100.18	1	2310	10.4	2310	3.81	2200	12.32	6.6
2019	07	592748	2310.0	323.4	184.8	1	5585	290.42	111.7	1	2310	10.4	2310	3.81	2200	12.32	6.6
2019	08	592748	2310.0	323.4	184.8	1	5585	290.42	111.7	1	2310	10.4	2310	3.81	2200	12.32	6.6
2019	09	592748	2310.0	323.4	184.8	1	5585	290.42	111.7	1	2310	10.4	2310	3.81	2200	12.32	6.6
2019	10	592748	2310.0	323.4	184.8	1	5585	290.42	111.7	1	2310	10.4	2310	3.81	2200	12.32	6.6
2019	11	592748	2310.0	323.4	184.8	1	5585	290.42	111.7	1	2310	10.4	2310	3.81	2200	12.32	6.6
2019	12	592748	2310.0	323.4	184.8	1	5585	290.42	111.7	1	2310	10.4	2310	3.81	2200	12.32	6.6
2020	01	592748	2310.0	323.4	184.8	1	5585	290.42	111.7	1	2310	10.4	2310	3.81	2200	12.32	6.6
2020	02	592748	2310.0	0.0	184.8	1	5585	167.55	111.7	1	2310	10.4	2310	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	592748	2310.0	0.0	184.8	1	5585	167.55	111.7	1	2310	10.4	2310	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	592748	2310.0	0.0	184.8	1	5585	167.55	111.7	1	2310	10.4	2310	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	592748	2310.0	0.0	184.8	1	5585	167.55	111.7	1	2310	10.4	2310	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	592748	2310.0	0.0	184.8	1	5585	167.55	111.7	1	2310	10.4	2310	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	592748	2310.0	0.0	184.8	1	6388	332.18	127.76	1	2310	10.4	2310	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	592748	2310.0	0.0	184.8	1	6388	332.18	127.76	1	2310	10.4	2310	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	592748	2310.0	0.0	184.8	1	6388	332.18	127.76	1	2310	10.4	2310	0.0	2200	0.0	6.6
2021	10	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张建慧

社保电脑号：501320132

身份证号码：441625199411060563

页码：2

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	09	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	02	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	03	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	09	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
合计			17373.11	10903.6			19858.81	7228.54			766.7		310.03		444.76		380.52

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fa0f8edf5f1 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 592748 单位名称 深圳市国惠民电力发展有限公司



5、电气工程师张建敏

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

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

注意 事项

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

二、持证人每三年为一周期向批准机关交验专业技术资格证书。

Notice

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

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

证书编号: 0010739
No.

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



(加盖批准机关钢印有效)
Valid with embossed seal

持证人签名 _____
Signature of the Bearer

管理号: 20220806132102419
File No.

姓名 张建敏 性别 女
Name Gender

身份证号 441625199211230564
ID Number

职称系列 工程系列
Category of Profession

资格名称 工程师
Qualification

专业 电气工程
Speciality

授予时间 2022. 09. 10
Date of Conferment

评审机构 工程系列柳州市中级专业技术
职务资格评审委员会
Accrediting Agency

批准机关 (盖章) 柳州市人力资源和
社会保障局
Issued by

2022 年 10 月 10 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张建敏

社保电脑号：641766829

身份证号码：441625199211230564

页码：2

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2019	11	592748	2200.0	308.0	176.0	1	5585	290.42	111.7	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	12	592748	2200.0	308.0	176.0	1	5585	290.42	111.7	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	01	592748	2200.0	308.0	176.0	1	5585	290.42	111.7	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	02	592748	2200.0	0.0	176.0	1	5585	167.55	111.7	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	592748	2200.0	0.0	176.0	1	5585	167.55	111.7	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	592748	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	592748	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	13.86	6.6
2021	02	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	05	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	592748	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	592748	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张建敏

社保电脑号：641766829

身份证号码：441625199211230564

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交			
2024	09	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	1.24	2360	18.88	1.72	
合计			29150.51	16746.0				30966.38	10809.18			1168.68						807.92

备注：

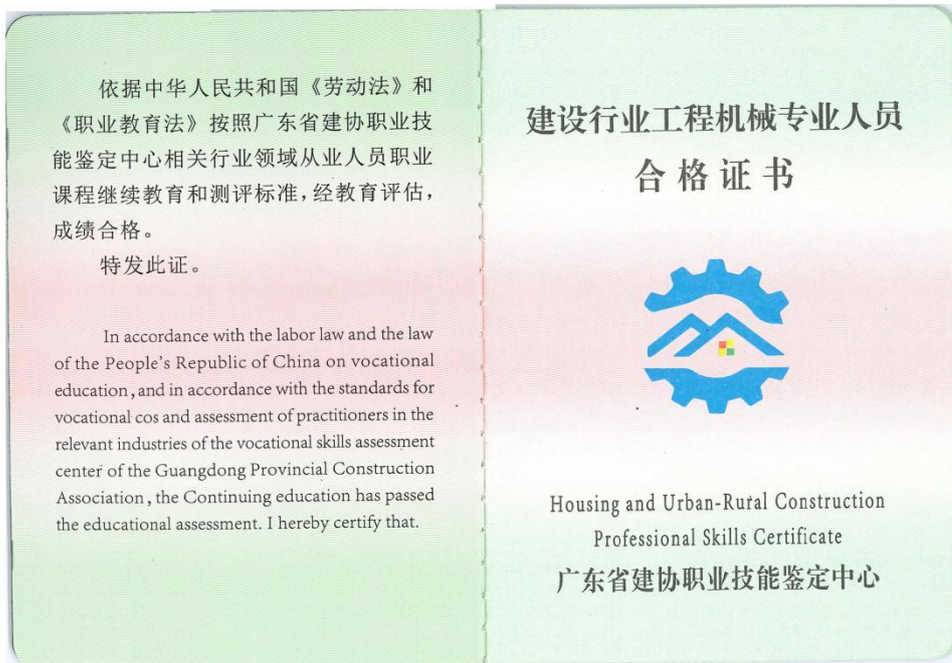
- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fa0f8ee10ag ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 592748 单位名称 深圳市国惠民电力发展有限公司



6、质量员 林晓凤



7、质检员 吴雪慧



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴雪慧

社保电脑号：500121440

身份证号码：445224199610014004

页码：1

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

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		
2023	11	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	04	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	05	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			5111.75	2632.32			3324.76	1280.92			320.28		135.96	184.08			51.92

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fa0f8ede03p ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 592748 单位名称 深圳市国惠民电力发展有限公司



8、施工员吴智锋



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴智锋

社保电脑号：804324550

身份证号码：44090219970411321X

页码：1

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	05	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	08	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	09	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
合计			2642.25	1409.2			485.65	161.9			161.9		94.88	34.4			23.6

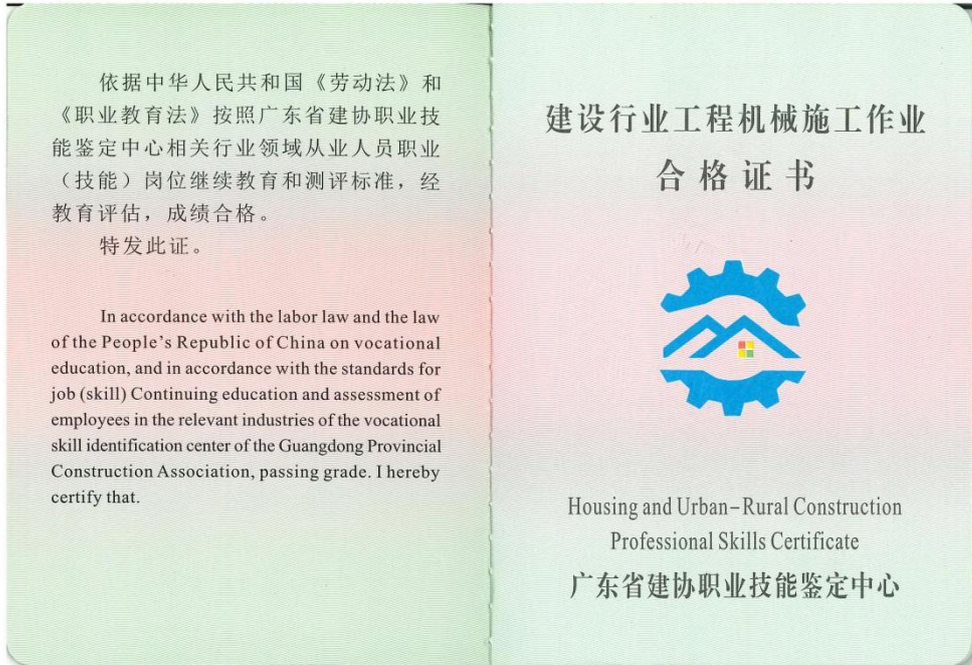


备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fa0f8ebc5d9 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 592748 单位名称 深圳市国惠民电力发展有限公司



9、质检员刘尚军



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘尚军

社保电脑号：500095886

身份证号：441423199009088011

页码：1

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	01	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	592748	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2024	02	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	592748	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			6562.98	3387.52			5141.74	1872.64			322.76			161.65	250.16		80.24



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fa0f8ebe759 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
592748	深圳市国惠民电力发展有限公司



10、资料员吴金平



11、材料员林其森



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林其森

社保电脑号：806178664

身份证号码：440902200101103616

页码：1

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	08	592748	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	05	592748	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	592748	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	592748	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	592748	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	592748	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	7.72
2024	02	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	7.72
2024	03	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	5.58	2360	18.88	7.72
合计			8395.66	4797.52			1567.85	418.26			390.06						162.36

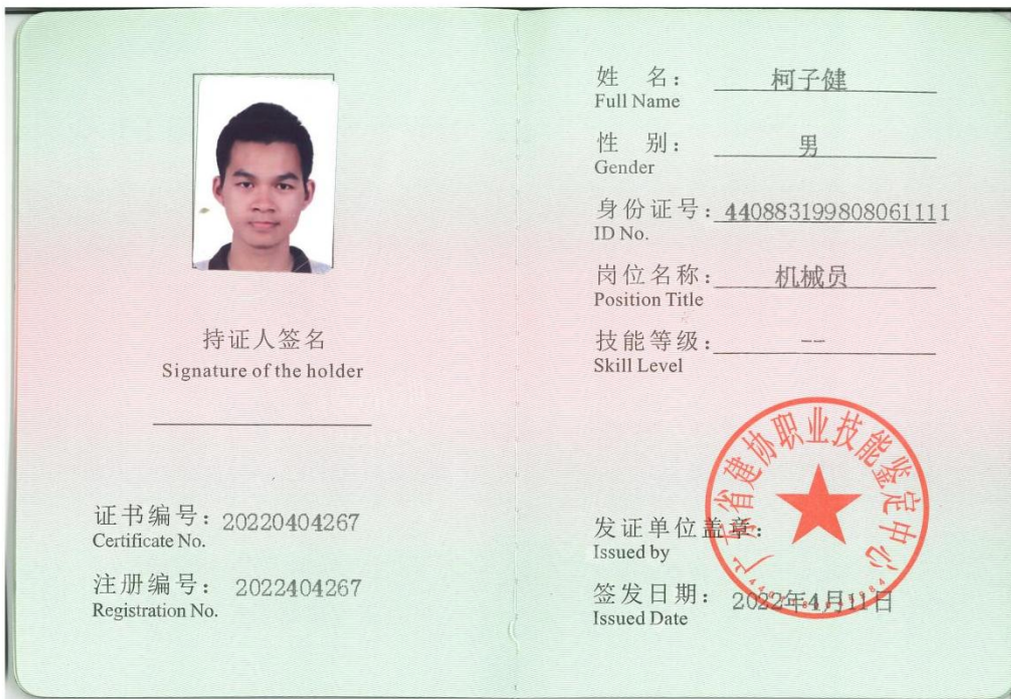
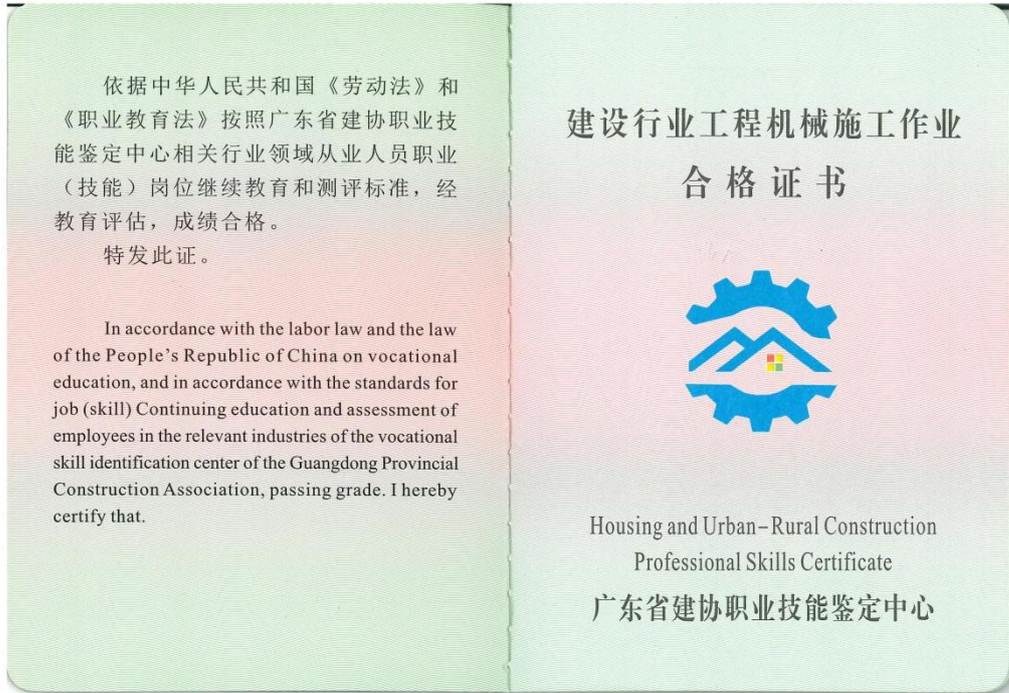


备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fa0f8ec27e3 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 592748 单位名称 深圳市国惠民电力发展有限公司



12、机械员柯子健



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：柯子健

社保电脑号：805358161

身份证号码：440883199808061111

页码：1

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

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		
2022	03	592748	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	592748	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	592748	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	592748	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2024	02	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			5478.74	3009.92			1021.06	352.0			301.52		154.07		217.12		66.08

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fa0f8ec7976 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 592748 单位名称 深圳市国惠民电力发展有限公司



13、劳务员张燕红

依据中华人民共和国《劳动法》和《职业教育法》按照广东省建协职业技能鉴定中心相关行业领域从业人员职业课程继续教育和测评标准,经教育评估,成绩合格。

特发此证。

In accordance with the labor law and the law of the People's Republic of China on vocational education, and in accordance with the standards for vocational cos and assessment of practitioners in the relevant industries of the vocational skills assessment center of the Guangdong Provincial Construction Association, the Continuing education has passed the educational assessment. I hereby certify that.

建设行业工程机械专业人员 合格证书



Housing and Urban-Rural Construction
Professional Skills Certificate
广东省建协职业技能鉴定中心



持证人签名
Signature of the holder

姓名: 张燕红
Full Name

性别: 女
Gender

身份证号: 42112219860819216X
ID No.

职业工种: 劳务员
Occupation Trade

级别: —
Rank

证书编号: 0915879202407092745
Certificate No.

注册编号: 091587920247092745
Registration No.

发证单位盖章: 
Issued by

签发日期: 2024年7月10日
Issued Date

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张燕红

社保电脑号：632273573

身份证号码：42112219860819216X

页码：1

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

计算单位：元

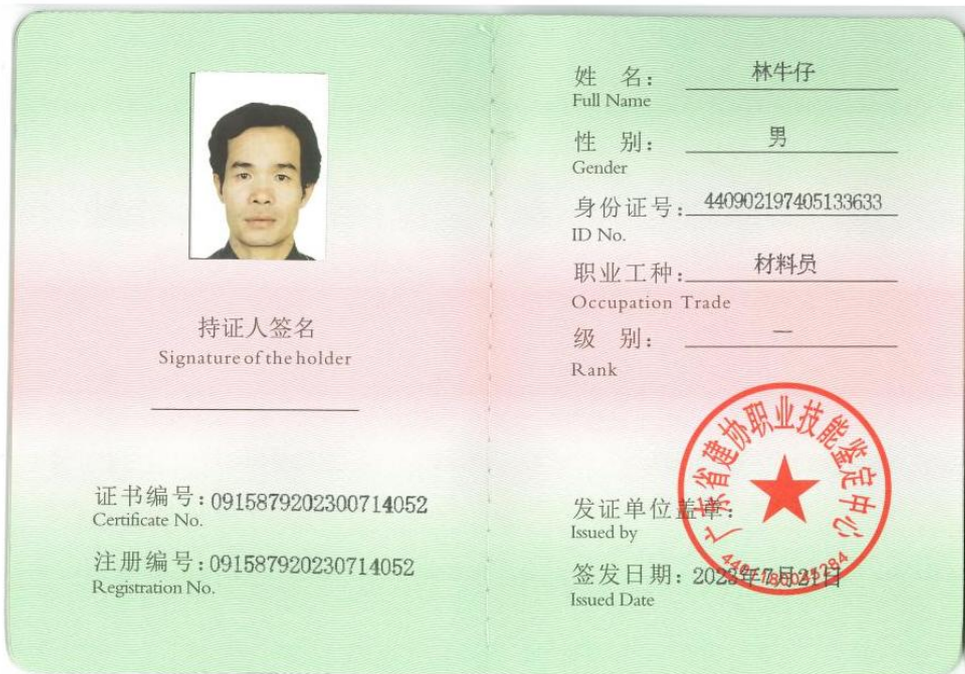
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	04	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	08	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	09	592748	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
合计			3382.08	1691.04			1942.5	777.0			194.28						28.32

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fa0f8e9c76e ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 592748 单位名称 深圳市国惠民电力发展有限公司



14、材料员 林牛仔



15、机械员 李树发

<p>依据中华人民共和国《劳动法》和《职业教育法》按照广东省建协职业技能鉴定中心相关行业领域从业人员职业(技能)岗位继续教育和测评标准,经教育评估,成绩合格。</p> <p>特发此证。</p> <p>In accordance with the labor law and the law of the People's Republic of China on vocational education, and in accordance with the standards for job (skill) Continuing education and assessment of employees in the relevant industries of the vocational skill identification center of the Guangdong Provincial Construction Association, passing grade. I hereby certify that.</p>	<p>建设行业工程机械施工作业 合格证书</p>  <p>Housing and Urban-Rural Construction Professional Skills Certificate 广东省建协职业技能鉴定中心</p>
--	---

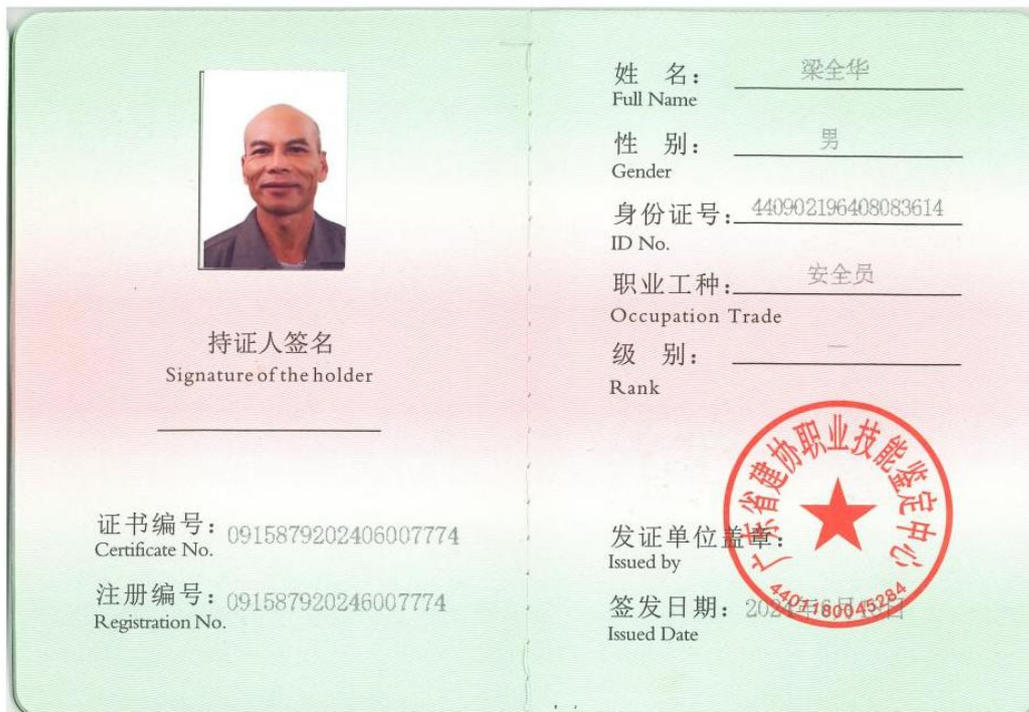
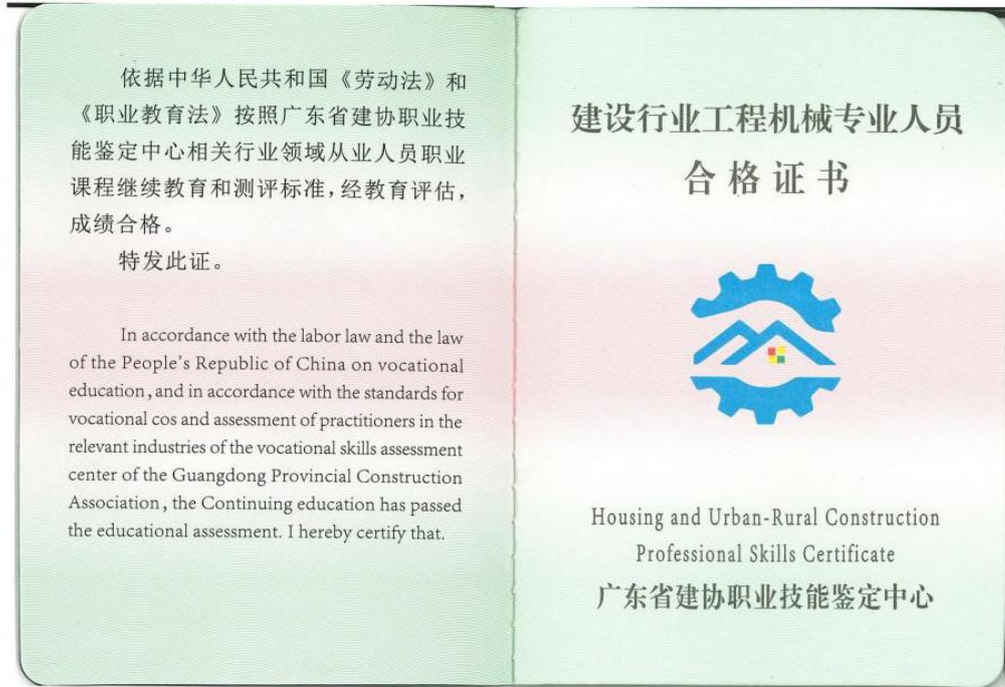
 <p>持证人签名 Signature of the holder</p> <hr/>	<p>姓名: <u>李树发</u> Full Name</p> <p>性别: <u>男</u> Gender</p> <p>身份证号: <u>440883200008211156</u> ID No.</p> <p>岗位名称: <u>机械员</u> Position Title</p> <p>技能等级: <u>---</u> Skill Level</p>  <p>发证单位盖章: Issued by</p> <p>签发日期: <u>2022年4月11日</u> Issued Date</p>
<p>证书编号: 20220404268 Certificate No.</p> <p>注册编号: 2022404268 Registration No.</p>	

16、造价员 朱苑

	姓名: <u>朱苑</u> Full Name
	性别: <u>女</u> Gender
	身份证号: <u>371322199210134921</u> ID No.
	职业工种: <u>造价员</u> Occupation Trade
	级别: <u>—</u> Rank
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号: 0915879202407092743 Certificate No.	发证单位盖章: Issued by
注册编号: 091587920247092743 Registration No.	签发日期: 2024年7月19日 Issued Date

依据中华人民共和国《劳动法》和《职业教育法》按照广东省建协职业技能鉴定中心相关行业领域从业人员职业课程继续教育和测评标准,经教育评估,成绩合格。 特发此证。	建设行业工程机械专业人员 合格证书
In accordance with the labor law and the law of the People's Republic of China on vocational education, and in accordance with the standards for vocational cos and assessment of practitioners in the relevant industries of the vocational skills assessment center of the Guangdong Provincial Construction Association, the Continuing education has passed the educational assessment. I hereby certify that.	
	Housing and Urban-Rural Construction Professional Skills Certificate 广东省建协职业技能鉴定中心

17、安全员 梁金华



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：梁全华

社保电脑号：108383635

身份证号：440902196408083614

页码：1

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	08	592748	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	592748	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	592748	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	592748	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	592748	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	592748	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	592748	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	592748	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	592748	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	592748	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	592748	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	592748	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	592748	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	592748	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	04	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	05	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	06	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	07	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	08	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
合计			13591.51	7665.92			2466.01	673.12			634.04						240.68

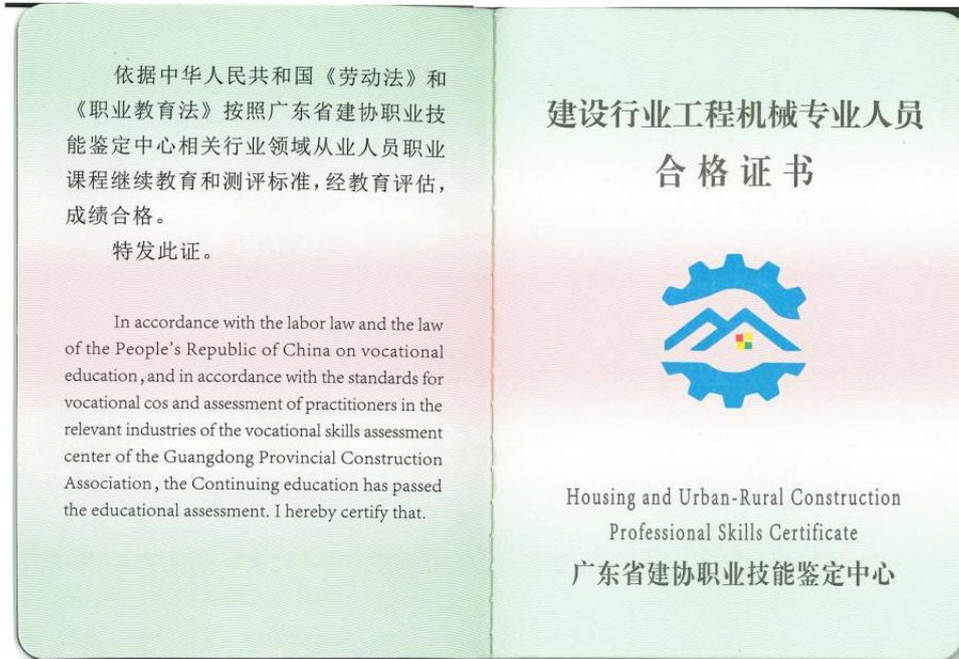


备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fa0f8f110bs ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时点。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：592748
 单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司



18、资料员 张金水



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张金水

社保电脑号：801343830

身份证号码：440821196908010837

页码：1

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2019	03	592748	0.0			4	8348	37.56	8.35	1	2320	10.44	2320	5.36	2200	12.32	6.6
2019	04	592748	0.0			4	8348	37.56	8.35	1	2320	10.44	2320	5.36	2200	12.32	6.6
2019	05	592748	0.0			4	8348	37.56	8.35	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2019	06	592748	0.0			4	8348	37.56	8.35	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2019	07	592748	0.0			4	9309	41.89	9.31	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2019	08	592748	0.0			4	9309	41.89	9.31	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2019	09	592748	0.0			4	9309	41.89	9.31	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2019	10	592748	0.0			4	9309	41.89	9.31	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2019	11	592748	0.0			4	9309	41.89	9.31	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2019	12	592748	0.0			4	9309	41.89	9.31	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2020	01	592748	0.0			4	9309	41.89	9.31	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2020	02	592748	0.0			4	9309	18.62	9.31	1	2320	10.44	2320	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	592748	0.0			4	9309	18.62	9.31	1	2320	10.44	2320	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	13.86	6.6
2021	02	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	05	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	592748	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	592748	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	592748	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	592748	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	592748	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	592748	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	592748	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	592748	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张金水

社保电脑号：801343830

身份证号码：440821196908010837

页码：2

参保单位名称：深圳市国惠民电力发展有限公司

单位编号：592748

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	09	592748	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	592748	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	592748	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	592748	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	04	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	08	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
合计			12667.51	7137.92			3364.65	883.25			858.86		347.25		304.7		385.88

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fa0f8f057ex ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 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。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 592748 单位名称 深圳市国惠民电力发展有限公司



19、特种作业人员 1 张建国



20、特种作业人员 2 李树杰

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码: A44060044324030408



备注: 本证书应于2027-08-11前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

依据中华人民共和国《劳动法》和《职业教育法》按照广东省建协职业技能鉴定中心相关行业领域从业人员职业（技能）岗位继续教育和测评标准，经教育评估，成绩合格。

特发此证。

In accordance with the labor law and the law of the People's Republic of China on vocational education, and in accordance with the standards for job (skill) Continuing education and assessment of employees in the relevant industries of the vocational skill identification center of the Guangdong Provincial Construction Association, passing grade. I hereby certify that.

建设行业工程机械施工作业 合格证书



Housing and Urban-Rural Construction
Professional Skills Certificate
广东省建协职业技能鉴定中心



持证人签名

Signature of the holder

证书编号：20220404269
Certificate No.

注册编号：2022404269
Registration No.

姓名：李树杰
Full Name

性别：男
Gender

身份证号：440883199707121111
ID No.

岗位名称：施工员（土建）
Position Title

技能等级：--
Skill Level

发证单位盖章：
Issued by

签发日期：2022年4月11日
Issued Date



21、特种作业人员 3 张树兴



22、特种作业人员 4 林亚彬



依据中华人民共和国《劳动法》和《职业教育法》按照广东省建协职业技能鉴定中心相关行业领域从业人员职业课程继续教育和测评标准,经教育评估,成绩合格。

特发此证。

In accordance with the labor law and the law of the People's Republic of China on vocational education, and in accordance with the standards for vocational cos and assessment of practitioners in the relevant industries of the vocational skills assessment center of the Guangdong Provincial Construction Association, the Continuing education has passed the educational assessment. I hereby certify that.

建设行业工程机械专业人员 合格证书



Housing and Urban-Rural Construction
Professional Skills Certificate
广东省建协职业技能鉴定中心



持证人签名
Signature of the holder

证书编号: 0915879202406007773
Certificate No.

注册编号: 091587920246007773
Registration No.

姓名: 林亚彬
Full Name
性别: 男
Gender
身份证号: 440924198012191632
ID No.
职业工种: 机械员
Occupation Trade
级别: —
Rank

发证单位盖章:
Issued by

签发日期: 2024年11月18日
Issued Date



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 林亚彬 社保电脑号: 646806295 身份证号码: 440924198012191632 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市国惠民电力发展有限公司 单位编号: 592748 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2019	03	592748	0.0			4	8348	37.56	8.35	1	2320	10.44	2320	5.36	2200	12.32	6.6
2019	04	592748	0.0			4	8348	37.56	8.35	1	2320	10.44	2320	5.36	2200	12.32	6.6
2019	05	592748	0.0			4	8348	37.56	8.35	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2019	06	592748	0.0			4	8348	37.56	8.35	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2019	07	592748	0.0			4	9309	41.89	9.31	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2019	08	592748	0.0			4	9309	41.89	9.31	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2019	09	592748	0.0			4	9309	41.89	9.31	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2019	10	592748	0.0			4	9309	41.89	9.31	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2019	11	592748	0.0			4	9309	41.89	9.31	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2019	12	592748	0.0			4	9309	41.89	9.31	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2020	01	592748	0.0			4	9309	41.89	9.31	1	2320	10.44	2320	3.83	2200	12.32	6.6
2020	02	592748	0.0			4	9309	18.62	9.31	1	2320	10.44	2320	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	592748	0.0			4	9309	18.62	9.31	1	2320	10.44	2320	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	13.86	6.6
2021	02	592748	0.0			4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2023	03	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	592748	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	592748	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	592748	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	592748	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	592748	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	05	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	06	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	07	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	592748	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
合计			7954.36	4424.56			2558.09	767.18			680.8		268.85	199.9		251.88	



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(33915fa0f8eec062) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 592748 单位名称: 深圳市国惠民电力发展有限公司



23、特种作业人员 5 柯亚超



四、企业信用情况

中国执行信息公开网

http://zxgk.court.gov.cn/zhzxgk/

9月失业率公布

标网 施组 远方企业 特种作业 深圳市龙 广东采购 建设通 大数公共 深圳市宝 深圳市建 深圳公共 全国建筑 深圳市人 深圳继续 裁判文书 深圳市住 http:// 龙岗区 深圳



中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

首页 执行公开服务

综合查询被执行人

被执行人姓名/名称: 深圳市国惠民电力发展有限公司

身份证号码/组织机构代码: 91440300061421626Q

执行法院范围: 全国法院 (包含地方各级法院) -

验证码: 8u3v 

验证码正确! 查询

查询结果

在全国法院 (包含地方各级法院) 范围内没有找到 91440300061421626Q 深圳市国惠民电力发展有限公司 相关的结果。

全国法院被执行人信息查询使用声明

为推进社会信用体系建设, 切实解决执行难问题, 促进被执行人自动履行生效法律文书确定的义务, 保障公民、法人和其他组织依法获取执行案件信息, 充分发挥执行案件信息对人民群众生产生活和社会经济活动的服务作用, 参照《中华人民共和国政府信息公开条例》, 最高人民法院从2009年3月30日起向社会开通“全国法院被执行人信息查询”平台, 社会各界通过该平台可查询全国法院 (不包括军事法院) 2007年1月1日以后新收及此前未结的执行实施案件的被执行人信息。现就有关事项声明如下:

- 一、被执行人信息由法院录入和审核, 若有关当事人对相关信息内容有异议的, 可依据《最高人民法院关于全国法院被执行人信息查询平台信息异议处理的若干规定》向法院书面申请更正。
- 二、本网站提供的信息仅供查询人参考, 如有争议, 以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的, 人民法院不承担任何责任。
- 三、查询人必须依法使用查询信息, 不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的, 由使用者自行承担相应责任。
- 四、本网站信息查询免费, 严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。
- 五、本网站属于政府网站, 未经许可, 任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接, 不得建立本网站的镜像 (包括全部和局部镜像), 不得拷贝、复制或传播本网站信息。

最高人民法院
二〇〇九年三月三十日

http://zxgk.court.gov.cn/zhzxgk/

多家肯德基门店被查

标网 施组 远方企业 特种作业 深圳市龙 广东采购 建设通 大数公共 深圳市宝 深圳市建 深圳公共 全国建筑 深圳市人 深圳继续 裁判文书 深圳市住 h



中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

首页 执行公开服务

综合查询被执行人

被执行人姓名/名称: 张建国

身份证号码/组织机构代码: 441625199011100570

执行法院范围: 全国法院 (包含地方各级法院) -

验证码: 474t 

验证码正确! 查询

查询结果

在全国法院 (包含地方各级法院) 范围内没有找到 441625199011100570 张建国 相关的结果。

深圳市国惠民电力发展有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300061421626Q

注册号:

法定代表人: 张建国

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 2013年01月28日

发送报告 信息分享 信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

营业执照信息

- 统一社会信用代码: 91440300061421626Q
- 企业名称: 深圳市国惠民电力发展有限公司
- 注册号:
- 法定代表人: 张建国
- 类型: 有限责任公司
- 成立日期: 2013年01月28日
- 注册资本: 13000.000000万人民币
- 核准日期: 2023年07月27日
- 登记机关: 深圳市市场监督管理局
- 登记状态: 存续 (在营、开业、在册)
- 住所: 深圳市宝安区西乡街道龙腾社区西乡大道明珠花园明辉楼104之一

经营范围: 一般经营项目是: 承接、维修电力设施 (凭相关资质证书经营); 室内外装饰工程、建筑工程、送变电工程、幕墙工程、园林绿化工程的设计与施工; 水电安装工程的施工; 物业管理; 自有房屋租赁; 投资兴办实业 (具体项目另行申报); 建筑装饰材料、机电机械设备、开关柜、配电柜、干式变压器、油浸式变压器的技术开发与购销; 国内贸易。电力行业高效节能技术研发; 智能输配电及控制设备销售; 电力电子元器件销售; 电力测功电机销售; 新能源汽车换电设施销售; 新能源汽车电附件销售; 新能源汽车生产测试设备销售; 新能源汽车废旧动力蓄电池回收及梯次利用 (不含危险废物经营); 储能技术服务。 (除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动), 许可经营项目是: 新能源汽车整车销售。 (依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

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/fdzdgnr/djzcj/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

- 营业期限自: 2013年01月28日
- 营业期限至:

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	张观水	自然人股东	非公示项	非公示项	
2	张建国	自然人股东	非公示项	非公示项	



国家企业信用信息公示系统

NATIONAL ENTERPRISE CREDIT INFORMATION PUBLICITY SYSTEM

企业信用信息公示报告

企业名称 深圳市国惠民电力发展有限公司
报告生成时间 2024/10/10 15:29:12

(报告内容仅供参考，具体内容请以国家企业信用信息公示系统查询页面为准)

政府部门公示信息

照面信息

统一社会信用代码：91440300061421626Q 企业名称：深圳市国惠民电力发展有限公司
类型：有限责任公司 法定代表人：张建国
注册资本：13000.000000万人民币 成立日期：2013年01月28日
营业期限自：2013年01月28日 营业期限至：
登记机关：深圳市市场监督管理局 核准日期：2023年07月27日
登记状态：存续（在营、开业、在册）
住所：深圳市宝安区西乡街道龙腾社区西乡大道明珠花园明辉楼104之一

经营范围：一般经营项目是：承装、承修电力设施（凭相关资质证书经营）；室内外装饰工程、建筑工程、送变电工程、幕墙工程、园林绿化工程的设计与施工；水电安装工程的施工；物业管理；自有房屋租赁；投资兴办实业（具体项目另行申报）；建筑装饰材料、机电机械设备、开关柜、配电柜、干式变压器、油浸式变压器的技术开发与购销；国内贸易。电力行业高效节能技术研发；智能输配电及控制设备销售；电力电子元器件销售；电力测功电机销售；新能源汽车换电设施销售；新能源汽车电附件销售；新能源汽车生产测试设备销售；新能源汽车废旧动力蓄电池回收及梯次利用（不含危险废物经营）；储能技术服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动），许可经营项目是：新能源汽车整车销售。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

（以上信息仅供参考，具体内容请以国家企业信用信息公示系统查询页面为准）

五、诚信投标承诺书

诚信投标承诺书

致（招标人）：深圳市鹏城产业服务有限公司

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，完全理解和接受 龙华区国有物业9个新能源项目施工 招标文件所有内容，并承诺一旦我方中标后，完全按照招标文件的约定，就企业有关情况作出如下承诺：

- 1、我单位承诺一旦中标，完全按照招标文件中的施工合同条款与贵司签订施工合同。
- 2、我单位承诺在工程实施过程中不挂靠、不转包、不转让工程。
- 3、我单位在参加投标活动中，截止至截标之日，不存在以下情形：

(1) 近3年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；

(2) 近1年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；

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

(4) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；

(5) 项目经理（建造师）的任职数量达到规定限额的，或因不良行为红色警示（或等同处罚）等被建设行政主管部门管理系统锁定的；

(6) 被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的；

(7) 近3年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的；

(8) 近2年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的；

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

(10) 依法应当拒绝投标的其他情形。

4、如果招标人在“政府官方网站或者政府备案资料”查询我单位存在上述情形且未在投标文件中提供相关主管部门出具的免责证明文件的，我方愿意接受：

(1) 取消投标资格、取消中标资格；

(2) 投标保证金将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标保证金的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标；



(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称(单位公章): 深圳市国惠民电力发展有限公司

法定代表人(签字或盖章):

单位地址: 深圳市宝安区西乡街道龙腾社区西乡大道明珠花园明辉楼 104 之一

邮政编码: 518000 电话: 0755-23570935

日期: 2024 年 10 月 25 日

(若为联合体投标, 则所有成员(含牵头单位)均需提供)



六、不违法转包分包承诺书

不违法转包分包承诺书

深圳市鹏城产业服务有限公司（招标人）：

我单位参加招标编号 2408-440311-04-05-982492001001，龙华区国有物业9个新能源项目施工 的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。
- 9、若承包人违反上述情况，承包人自愿接受建设单位将其纳入建设单位的工程履约评价不良记录内，并列入建设单位其他去劣情形。

承诺人（公章）：深圳市国惠民电力发展有限公司

法定代表人（签字）：

联系电话：0755-23570935 传真：/

承诺日期：2024年10月25日