

二、类似工程业绩

类似工程业绩一览表

序号	项目名称	建设地点(市)	合同范围	合同金额 (万元)	竣工时间 (年/月/日)	其他
1	深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第11代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程3包	深圳市光明区	变电所安装工程 建筑面积:28.75万平米 变压器总容量: 211000kVA	2898.96	2020年 10月30日	
2	易瑞生物科技楼项目强电工程	深圳市宝安区新安街道兴东社区留仙一路易瑞生物大厦101(整栋)	强电工程 建筑面积:8万平方米 变压器总容量:9450kVA	810	2023年 12月15日	
3	配电房电气设备及厂房线路改造工程	惠州市惠城区马安镇新路	线路改造工程 建筑面积:一期厂区2#配电房,办公区内3#配电房,一期厂区一、二、三、四、五、六、七、八、十三分厂生产车间、办公区; 变压器总容量:8400kVA	1300.35	2022年 12月20日	
4	惠州市华星光电技术有限公司TCL集团模组整机一体化智能制造产业园——华星光电高世代模组子项目二期变电所安装包	惠州市仲恺区陈江街道观田村	变电所安装 建筑面积:51万平方米 变压器总容量:26250kVA	1369.92	2021年1 月22日	
5	惠州依山华府项目高低压配电工程	惠州市惠城区三栋镇数码南路1号	高低压配电工程 建筑面积:146301平米 变压器总容量:6800kVA	1067.68	2023年6 月30日	
6	惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目(江南院区科研教学基地)一期改造工程-高低配电工程	惠州市惠城区下角丰山一路4号	高低压配电工程 建筑面积:22000平米 变压器总容量:4000kVA	428.84	2022年5 月9日	

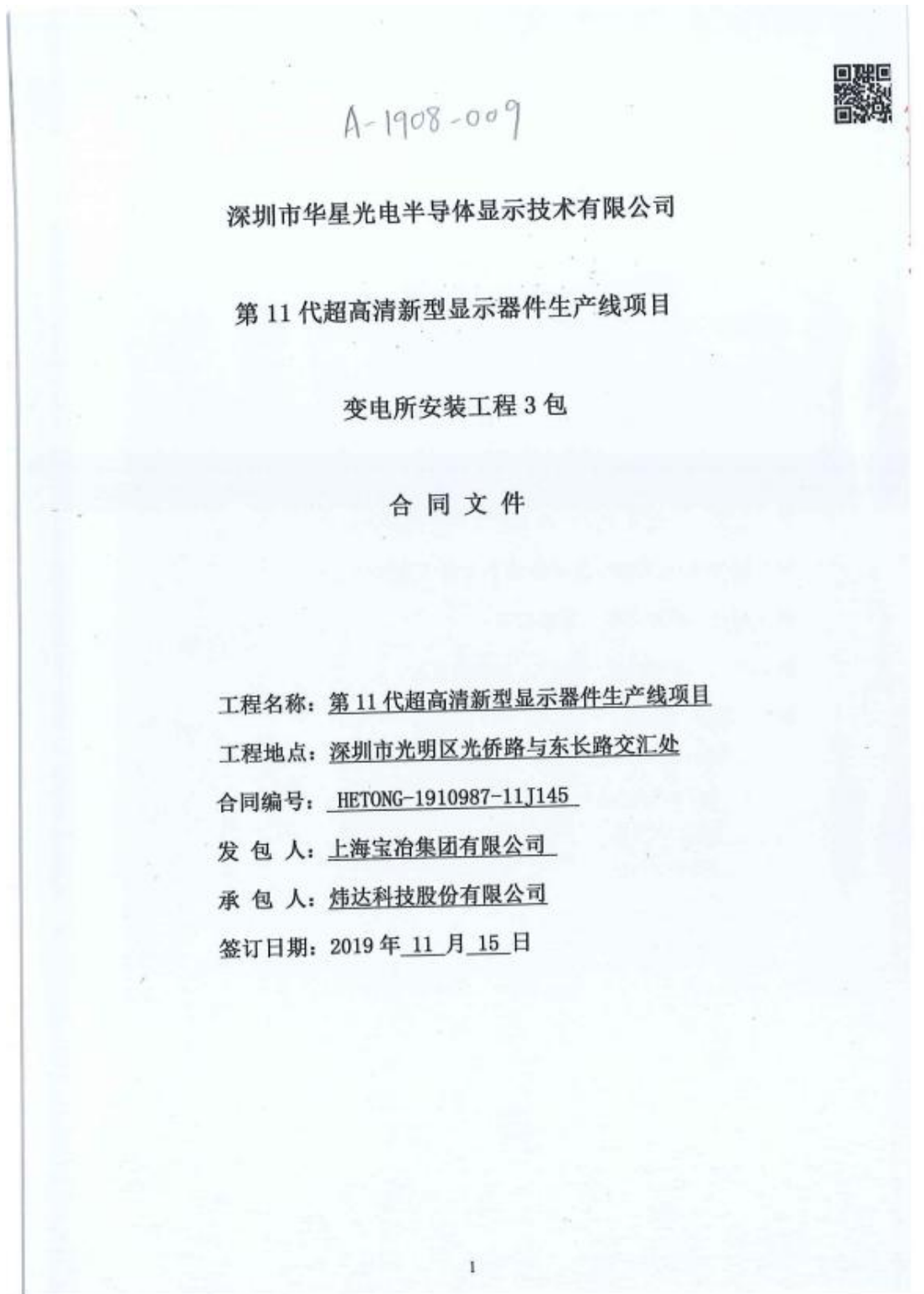
7	惠州市西顿光电有限公司配电工程	广东省惠州市惠城区水口民营工业园南区JD-130-02-02	高低压配电工程 建筑面积：平米 变压器总容量：4000kVA	683	2021 年 12 月 21 日	
8	惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程	惠州市惠城区	惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程 项目地点：惠州市惠城区 建筑面积：惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场 变压器总容量：7480kVA	777.24	2023 年 4 月 6 日	
9	美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分）	惠州市惠东县	美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分） 项目地点：美新科技股份有限公司内 建筑面积：美新科技股份有限公司红线内	629.93	2022 年 12 月 08 日	
10	中洲河谷花园（二期）高低压配电工程	惠州市惠城区	高低压配电工程。 总建筑面积约 194040 平方米，其中地下 48380 平方米，地上 145660 平方米；本工程用电容量 8920KVA。	944.48	2022 年 1 月 5 日	

注：

- 1、按《资信标要求一览表》中的要求填写此表，并按要求附上相关业绩证明材料。
- 2、项目内容包括：精装面积、合同范围、合同金额等；
- 3、投标人应按本表所填项目的顺序附上相关业绩证明材料（证明材料包括委托合同的主要页面、或业主证明等）；
- 4、投标人可根据填报内容自行扩展此表。

1、深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第 11 代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程 3 包

深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第 11 代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程
3 包合同及竣工验收报告





第一部分 协议书

发包人(全称): 上海宝冶集团有限公司

承包人(全称): 炜达科技股份有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》等有关法律、法规,依照招标文件的要求(适用招标投标工程),遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,发、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: 深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第 11 代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程 3 包

工程地点: 深圳市光明区光侨路与东长路交汇处

工程规模及特征: 新建一条第 11 代超高清新型显示器件生产线,规划总用地面积约 28.75 万平方米,建设工程包括生产及辅助生产设备、动力设施、环保设施、安全设施、消防设施、管理设施、生活服务设施以及相应的建(构)筑物。生产工序包括阵列、彩膜、蒸镀、成盒等。建成后,玻璃基板(3370mmX2940mm)投产量 9 万片/月。主要产品: 65"、70" (21:9)、75" 的 8K 超高清显示屏, 65" 及以上 OLED 显示屏等。

资金来源: 企业自筹

二、工程承包范围

主要工作内容包括且不限于:

1 变电所安装工程 3 (2#、42#、43#、44#建筑变电所)

1.1 20kV 配电系统

1.1.1 20kV 开关柜、20kV 环网柜等设备的安装及外部接线(设备由业主提供);

1.1.2 20kV 开关柜之间封闭母线的安装(设备由业主提供)

1.1.3 所有 20kV 变压器的安装(设备由业主提供)

1.1.4 由 220kV 变电站引来的 20kV 电力电缆和控制电缆;

1.1.5 20kV 配电柜(环网柜)与变压器之间的电力电缆和控制电缆及电缆附件

的采购安装;



三、合同工期

开工日期：2019 年 11 月 06 日

竣工日期：2020 年 10 月 30 日

合同工期总日历天数 359 天。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、合同价款

币种：人民币

合同总价(大写)：贰仟捌佰玖拾捌万玖仟陆佰伍拾玖元陆角壹分

(小写)：¥28,989,659.61

(合同未税总价)：¥26,596,017.99

其中：发票类型：增值税专用发票；税率：9%；税金：¥2,393,641.62 元；

相对招标控制价 29,360,234.28 元的净下浮率为 1.26%。

(下浮率=【(招标控制价-暂列金额-暂估价等不可竞争费用)-(中标价-暂列金额-暂估价等不可竞争费用)】×100%/【招标控制价-暂列金额-暂估价等不可竞争费用】)。

项目单价： 详见承包人的投标报价书(招标工程)

详见经确认的工程报价单或预算书(非招标工程)

六、组成合同的文件

1、组成合同的文件及解释顺序如下：

- (1). 协议书及附件；
- (2). 中标通知书；
- (3). 招标的澄清与答疑文件；
- (4). 补充条款；
- (5). 专用条款；
- (6). 发包人包定义、技术规格书等的技术要求；
- (7). 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；

深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第 11 代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程
3 包合同及竣工验收报告

深圳市华星光电半导体显示技术有限公司变电所安装工程 3 包合同文件



- (8). 标准、规范及有关技术文件;
- (9). 发包人图纸;
- (10). 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件;
- (11). 通用条款;
- (12). 招标文件;
- (13). 投标文件及承包人工程报价单及其说明。

2、以上文件应相互解释,除非另有书面约定,如果合同文件之间出现歧义或相互矛盾,或合同文件中出现明显错误时,按以上顺序进行解释。

3、本合同包括附件中的知识产权协议和保密协议,该等协议优先级高于其它任何合同条款。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工并在缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任,并履行本合同书所约定的全部义务。承诺发包人可以根据工程的进度要求调整招标图纸所示的工作范围。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本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。

十、合同生效:

本合同签约时间: 2019 年 11 月 15 日

签约地点: 深圳市

本合同自双方签字或盖章之日起生效;如发包人、承包人在本合同签字盖章前已开始本项目施工等行为的,则双方所做出的施工等行为受本合同约束并溯及既往。

发包人(盖章):

上海宝冶集团有限公司

法定代表人或委托代理人:

承包人(盖章):

炜达科技股份有限公司

法定代表人或委托代理人:

廉洁举报电话:(0755) 8690 5198
廉洁举报信箱: csotjubao@tcl.com

深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第11代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程
3包合同及竣工验收报告

深圳市华星光电半导体显示技术有限公司
第11代超高清新型显示器件生产线项目

验收报告

工程名称	深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第11代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程3包		合同编号	HETONG-1910987-11J145
开工日期	2019年11月19日		验收日期	2020年9月30日
验收内容	2#、42#、43#、44#建筑变电所： 柴油发电机房、C7变电所、S7-1变电所、S7-2变电所、S7-3变电所、W7变电所内电缆、桥架及辅材供应及安装、试验、调试、验收、送电； 220kV实业变电站至柴油发电机房、C7变电、S7-1变电所、S7-2变电所、S7-3变电所、W7变电所变电所的市电电缆供货、运输、安装、试验、调试、验收、送电； 配变电所内的接地工程			
验收结论	<input checked="" type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意			
施工单位验收意见	意见： 同意 (盖章) 2020年9月30日 项目负责人(签名): 刘思达			
监理单位验收意见	意见： 同意 (盖章) 2020年9月30日 项目负责人(签名): 罗斌			
管理公司验收意见	意见： 同意 (盖章) 2020年9月30日 项目负责人(签名): 李俊			
建设单位验收意见	责任部门意见： 李晓霞 2020年9月30日 (签名)	安全部门意见： 李俊 2020年10月13日 (签名)	文档意见： 林与江收 2020年11月10日 (签名)	

备注：备注：本表一式四份，经各单位签字盖章后各自留一份。



2、易瑞生物科技楼项目强电工程

易瑞生物科技楼项目强电工程合同及竣工验收报告

第一部分 协议书

发包方（全称）：深圳市易瑞生物技术股份有限公司

承包方（全称）：炜达科技股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《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，发包方和承包方就本工程施工及有关事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：易瑞生物科技楼项目强电工程

工程地点：深圳市宝安区航城街道南昌路与洲石路交界处。

工程规模、特征及内容：本项目位于广东省深圳市宝安区航城街道南昌路与洲石路交界处，地块处深圳西部发展轴上，项目地块位置优越。项目由一栋六层厂房和一栋八层宿舍组成。厂房建筑高度为28.2米，首层层高5.7m，二至六层层高4.5m；宿舍建筑高度为28.2米，首层层高6.0m，二至三层层高3.6m，四至八层层高3.0m。

资金来源：财政性资金____%；国有企业事业单位资金____%；集体资金____%；民营资本100%；外商投资____%；混合经济____%；其他____%。

二、工程承包范围（可依设计文件列明项目所需施工内容）

招标范围包括但不限于：

（1）报建工作：

①向供电局办理报建工作，包含资料收集、提交、跟进，直到批复满足本项目用电需求的《供电计划服务书》；

②审图，配合深化设计工作；

③协助发包方（用电方）与供电局签署《供电合同》。

（2）室外：

①承包方负责完成向深圳市供电局申请10KV外线电缆、公用柜等相关配套工程的免费安装及通电全部相关供电手续办理；

②红线内室外电缆管沟挖土方、保护套管供货敷设、电缆井砌筑、电缆防水封堵、

易瑞生物科技楼项目强电工程合同及竣工验收报告

发包方：深圳市易瑞生物技术股份有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：914403006641998843

地址：深圳市宝安区新安街道兴东社区
留仙一路易瑞生物大厦 101

邮政编码：518101

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0755-27948546

传真：0755-27948546

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

承包方：炜达科技股份有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：91441300775084078J

地址：惠州市惠城区水口街道龙津姚屋
333A 号

邮政编码：516255

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0752-3933199

传真：0752-2890966

电子信箱：13928327378@139.com

开户银行：中国银行股份有限公司惠州
长寿路支行

账号：627557753264

易瑞生物科技楼项目强电工程合同及竣工验收报告



《客户受电工程竣工检验意见书》

客户名称: 深圳市易瑞生物技术股份有限公司			工作单号: 09000010000025980795				
用电地址: 广东省深圳市宝安区航城街道南昌路与建德路交汇处(充电桩)			报装容量: 1000				
客户联系人: 张磊			联系电话: 18902451101				
受理日期: 2023年12月15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。□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, 现向供电部门报竣竣工检验。</p> <p>施工单位: 炜达科技股份有限公司 设计单位: 深圳国华电力设计院有限公司 客户签名: <i>张磊</i></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 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: <i>验收合格</i>			客户意见:				
现场计量人员签名: <i>何雄</i>			客户(代表)签名: <i>张磊</i>				
生产运行人员签名: <i>张磊</i>			确认日期: 2023年12月15日				
用电检验人员签名: <i>齐兰</i>			施工单位确认检验意见:				
供电企业(盖章):			施工单位(代表)签名: <i>何雄</i>				
检验时间: 2023年12月15日			确认日期: 2023年12月15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

易瑞生物科技楼项目强电工程合同及竣工验收报告



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: 深圳市易瑞生物技术股份有限公司			工作单号: 09000010000025983963				
用电地址: 广东省深圳市宝安区航城街道南昌路与建德路交汇处(宿舍)			报装容量: 1250				
客户联系人: 张磊			联系电话: 18902451101				
受理日期: 2023年12月15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: 炜达科技股份有限公司 设计单位: 深圳国华电力设计院有限公司 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 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 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):				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			
检验时间: 2023年12月15日				确认日期: 2023年12月15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

易瑞生物科技楼项目强电工程合同及竣工验收报告



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: 深圳市易瑞生物技术股份有限公司	工作单号: 09000010000025980803
用电地址: 广东省深圳市宝安区航城街道南昌路与建德路交汇处(工业)	报装容量: 7200
客户联系人: 张磊	联系电话: 18902451101
受理日期: 2023年12月15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: 炜达科技股份有限公司 设计单位: 深圳国华电力设计院有限公司 客户签名:

竣工检验项目		符合设计或标准	竣工检验项目	符合设计或标准	
1	高压		9		
	进线开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	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	
	设备布置	<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
	和安装	<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
		<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: 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.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、配电房电气设备及厂房线路改造工程

配电房电气设备及厂房线路改造工程合同及竣工验收报告

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：广东省广裕集团惠州实业有限公司

承包人（全称）：炜达科技股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：配电房电气设备及厂房线路改造工程。
2. 工程地点：惠州市惠城区马安镇新乐路（103号）。
3. 工程编号：惠公易建市直[2021]135。
4. 资金来源：自筹资金。
5. 工程内容：配电房电气设备及厂房线路改造，具体内容详见《施工图》。
6. 工程承包内容：一期厂区 2#配电房由现有 2500KVA，增加后的总供电容量为 4000KVA，办公区内 3#配电房由现有 630KVA 新增低压供电容量为 170KVA，增加后的总供电容量为 800KVA；一期厂区一、二、三、四、五、六、七、八、十三分厂生产车间的照明线路、办公区用电线路进行安全用电改造；对 1~3#配电房依据配电房用电安全管理条例进行用电安全环境改造；职工食堂用电线路改造；增加 1~4#配电房电量，电流，电压多功能指示仪表及智能远程监测系统。具体见施工图纸和工程量清单。

二、合同工期

计划开工日期：2021 年 11 月 25 日。

计划竣工日期：2022 年 4 月 30 日。

工期总日历天数：150 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合标准：承包人所有的施工及工程质量、工程验收采用的规范、标准应符合中华人民共和国国家规范要求和广东省、惠州市有关文件的规定。包括但不限于：

工程建设法律法规：

- 中华人民共和国建筑法（2011 年主席令第 46 号）
- 中华人民共和国民法典
- 建设项目环境保护管理条例（1998 年国务院令第 253 号）

- 公路路面基层施工技术细则 (JTG/T F20-2015)
- 公路交通安全设施施工技术规范 TG F71-2006
- 公路土工试验规程 JTG E40-2007
- 公路工程沥青及沥青混合料试验规程 JTG E20-2011
- 沥青路面施工及验收规范 GB50092-96
- 城市人行天桥与人行地道技术规范 (CJJ69-95)
- 建筑地基基础工程施工质量验收规范 (GB 50202-2002)
- 地下工程防水技术规范 (GB50108-2008)
- 地下防水工程质量验收规范 (GB50208-2011)
- 公路桥涵施工技术规范 (JTG/T F50-2011)
- 城市桥梁工程施工与质量验收规范 CJJ2-2008

上述规范、标准、规程仅是本工程的最基本依据,并未包括实施中所涉及到的所有规定、标准和规程。在施工中对于上述未尽事宜,按国家和地方现行的规定执行(相关行政主管部门有新颁布文件的,按最新颁布的文件执行)。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为(大写): 壹仟叁佰万零叁仟伍佰伍拾贰元捌角整(¥13003552.80元)人民币(含税价包干价);

其中:

(1) 绿色施工安全防护措施费为(大写): 肆拾玖万捌仟捌佰捌拾陆元柒角壹分整(¥498886.71元)人民币(含税价);

(2) 材料和工程设备暂估价金额为(大写): / (¥ / 元)人民币(含税价);

(3) 专业工程暂估价金额为(大写): 拾万元整(¥100000元)人民币(含税价);

(4) 暂列金额为(大写): 壹佰叁拾捌万肆仟零伍拾捌元贰角陆分整(¥1384058.26元)人民币(含税价);

2. 合同价格形式: 含税价包干价。

五、项目负责人

承包人项目负责人:

在合同履行期间,驻场项目经理及主要技术人员与投标时响应的人员不得更换。若因不可抗力(如离职、健康问题等)原因确需更换的,应当提前15个工作日以书面形式向招标人提出,征得招标人同意后方可进行人员更换,更换后的人员的专业资格、能力等不得低于原人员。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、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。

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，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，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。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2021 年 11 月 24 日签订。

十、签订地点

本合同在广东省惠州市惠城区签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自发包人和承包人双方的法人代表或其授权代表签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式陆份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执贰份。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：

914413021966712190

91441300775084078J

地 址：广东省惠州市惠城区

地 址：广东省惠州市惠城区

马安镇新乐路

水口龙津姚屋 333A 号

邮政编码：516057

邮政编码：516255

法定代表人：曾志东

法定代表人：杨少伟

委托代理人：

委托代理人：付婉怡

电 话：0752-3253998

电 话：0752-3933199

传 真：0752-3253098

传 真：0752-2890966

开户银行：农业银行惠州东湖支行

开户银行：中国银行股份有限公司

惠州长寿路支行

账 号：44226701040007941

账 号：627557753264

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914



广东省广裕集团惠州实业有限公司-配电房电气设备及厂房线路改造工程

验收日期: 2023年7月5日

建设单位（盖章）:



三、工程质量评定

GD-E1-914/4

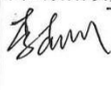
分部工程名称	资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能核查/实体质量抽查结果统计
1#电房改造	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
2#电房改造	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
3#电房改造	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
一分厂到八分厂及十三分厂照明线路、风扇线路整改	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
一分厂到八分厂及十三分厂各楼层配电间电箱、电缆改造	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
一分厂到八分厂及十三分厂主电缆改造	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
物流楼配电间改造	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
职工食堂配电改造	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
智能监控（电力监控）	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格



(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程施工符合设计文件，国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求。工程资料齐全，外观质量合格，工程质量满足设计及使用要求，经验收组评定，本工程为合格工程，同意竣工验收，本工程质保期为两年，起止日期为2023年3月15日至2025年3月14日。

建设单位：  (公章) 单位(项目)负责人： 2023年3月20日	监理单位：102208  (公章) 总监理工程师： 何锋 2023年3月17日	施工单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  2023年3月16日	设计单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  2023年3月22日	勘察单位： (公章) 单位(项目)负责人： 年 月 日
--	---	---	---	--------------------------------------


 * GD - E1 - 914 / 6 *

4、惠州市华星光电技术有限公司 TCL 集团模组整机一体化智能制造产业园——华星光电高世代模组子项目二期变电所安装包

惠州市华星光电技术有限公司 TCL 集团模组整机一体化智能制造产业园——华星光电高世代模组子项目二期变电所安装包合同及竣工验收报告

A-1912-015



惠州市华星光电技术有限公司

TCL 集团模组整机一体化智能制造产业园

——华星光电高世代模组子项目

二期变电所安装工程包

合同文件

工程名称：TCL 集团模组整机一体化智能制造产业园——华星光电高世代模组子项目

工程地点：惠州市仲恺区陈江街道观田村

合同编号：HETONG-2020194-05J006

发 包 人：惠州市华星光电技术有限公司

承 包 人：炜达科技股份有限公司

签订日期：2020 年 04 月 30 日



第一部分 协议书

发包人(全称): 惠州市华星光电技术有限公司

承包人(全称): 炜达科技股份有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》等有关法律、法规,依照招标文件的要求(适用招标投标工程),遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,发、承包人就本工程施工作业事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 惠州市华星光电技术有限公司 TCL 集团模组整机一体化智能制造产业园——华星光电高世代模组子项目二期变电所安装工程包

工程地点: 惠州市仲恺区陈江街道观田村

工程规模及特征: 本项目总投资额约 57.3 亿元,新建深圳华星光电 G11 代面板生产线配套的后段模组生产线(包括偏贴工艺),并迁入深圳华星光电现有的 G8.5 代面板生产线配套的后段模组生产线,模组研发中心入驻,后续并将规划建设中国智能制造创新实践基地和人才培养学院。项目分两期建设,一期达成年产各尺寸 OC、LCM 液晶显示面板 4000 万片/年的生产能力;二期新增 2000 万片/年生产能力,最终达到年产各尺寸 OC、LCM 液晶面板 6000 万片的生产能力。主要产品:21.5"、28"、32"、37"、43"、49"、55"、65"、75" OC、LCM 模组产品。主要建设内容:新建 OC 及 LCM 模组工厂,建设工程包括生产及辅助生产设施、动力设施、环保设施、安全设施、消防设施、管理设施、生活服务设施以及相应的建(构)筑物。

资金来源: 企业自筹

二、工程承包范围

主要工作内容包括但不限于:

- 1) 配变电所内所有配电设备(10kV 中压柜、低压柜、变压器、交直流屏、高低压无功补偿、UPS 等)安装及调试、通电运行。
- 2) 配变电所内桥架及附件的采购及安装(包含变电所内垂直桥架的采购及安装)。
- 3) 配变电所内高压电力电缆及控制电缆采购及敷设。



- 4) 配变电所之间连接的电力电缆和控制电缆采购及敷设。
 - 5) 配变电所内的接地工程（含电缆沟内的接地安装）。
 - 6) 供电局变电站本项目配变电所的10kV 进线电缆。
 - 7) 二期柴发系统涉及的所有10kV 高压进、出线电缆及控制电缆的采购及敷设（含柴发中压柜至M5 变电所的10kV 电缆及控制电缆）。
 - 8) 配变电所UPS 进线电缆的采购及敷设。
 - 9) 配变电所内交直流屏进线电缆及出线电缆的采购及敷设。
 - 10) 本包范围内所涉及的所有高压、低压电缆终端头、中间头制作，需按业主推荐品牌执行。
 - 11) 负责变电所10kV 进线电缆通道顶管（或破路）施工，土建预埋管疏通、修复（若敷设电缆过程中出现电缆沟、预埋管堵塞、破废、缺失等，亦由本包修复），变电所内电缆沟、电缆井盖板采购、安装。
- 负责本包电力图纸深化设计、供电局报装、备案手续（并负责备案通过）。
（详见图纸、包定义文件）

三、合同工期

开工日期：2020 年 04 月 07 日

竣工日期：2021 年 01 月 22 日

合同工期总日历天数 290 天。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、合同价款

币种：人民币

合同未税总价(大写)：¥12,568,090.12

(小写)：壹仟贰佰伍拾陆万捌仟零玖拾元壹角贰分

合同含税总价(大写)：¥13,699,218.23

(小写)：壹仟叁佰陆拾玖万玖仟贰佰壹拾捌元贰角叁分

其中：发票类型：增值税专用发票；税率：9%

相对招标控制价 13,806,242.94 元的净下浮率为 0.78%。

(下浮率=【(招标控制价-暂列金额-暂估价等不可竞争费用)-(中标价



九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本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。

十、合同生效:

本合同签约时间: 2020年4月30日

签约地点: 广东惠州

本合同自双方签字或盖章之日起生效;如发包人、承包人在本合同签字或盖章前已开始本项目施工等行为的,则双方所做出的施工等行为受本合同约束并溯及既往。

发包人(盖章):

惠州市华星光电技术有限公司

法定代表人或委托代理人:

签约日期:2020年04月30日

承包人(盖章):

炜达科技股份有限公司

法定代表人或委托代理人:

签约日期:2020年04月30日



惠州市华星光电技术有限公司 TCL 集团模组整机一体化智能制造产业园——华星光电高世代模组子
项目二期变电所安装包合同及竣工验收报告

A-1912-015



华星光电
CSOT

TCL集团模组整机一体化智能制造产业园-华星光电高世代模组二期项目

验收报告

工程名称	TCL集团模组整机一体化智能制造产业园-华星光电高世代模组子项目二期变电所安装工程		合同编号	HETONG-2020194-05J006
开工日期	2020年4月23日		验收日期	2021年1月22日
验收内容	TCL集团模组整机一体化智能制造产业园-华星光电高世代模组子项目二期 (1) 配电变所内所有配电设备 (2) 配变电所内桥架及附件的采购及安装、高压电缆及控制电缆采购及敷设 (3) 配变电所之间连接的电力电缆和控制电缆采购及敷设和配电所内接地工程 (4) 配变电站进线电缆、柴发系统涉及所有的高压进出线及控制电缆的采购及敷设 (5) 配变电所UPS进线电缆的采购及敷设、交直流屏进线电缆采购及敷设 (6) 所涉及的所有高、低压电缆终端头、中间头制作 (7) 变电所进线电缆通道顶管施工、土建预埋管疏通、修复 (8) 负责电力图纸深化设计、供电局报装、备案手续			
验收结论	<input checked="" type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意			
施工单位验收意见	意见: 已按合同完成, 自检合格。 (盖章) _____ 年 月 日 项目负责人(签名): 林玉清			
监理单位验收意见	意见: 同意 (盖章) _____ 年 月 日 项目负责人(签名): 杨秀清			
管理公司验收意见	意见: _____ (盖章) _____ 年 月 日 项目负责人(签名): _____			
建设单位验收意见	责任部门意见: (盖章) _____ 年 月 日 (签名) _____	安全部门意见: (盖章) _____ 年 月 日 (签名) _____	文档意见: (盖章) _____ 年 月 日 (签名) _____	

备注: 本表一式四份, 经各单位签字盖章后各自留一份。

5、惠州依山华府项目高低压配电工程

惠州依山华府项目高低压配电工程合同及竣工验收报告

A-2209-014

合同编号: DGGS.hzyshf.qq-sg-0013

建设工程施工两方分包合同（2021版）

工 程 名 称: 惠州依山华府项目高低压配电工程

工 程 地 点: 惠州市惠城区三栋镇数码南路1号

发 包 人: 惠州招启置业有限公司

承 包 人: 炜达科技股份有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称):惠州招启置业有限公司(以下简称发包人)

承包人(全称):炜达科技股份有限公司(以下简称承包人)

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,结合本工程具体情况,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,双方就惠州依山华府项目高低压配电工程建设施工事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称:惠州依山华府项目高低压配电工程

工程地点:惠州市惠城区三栋镇数码南路1号

工程内容及特征:惠州依山华府项目主要包含红线范围内1-7#号楼及2层地下室。项目占地面积38789平方米,建筑面积约146301平方米;主要建设7栋住宅楼,1栋幼儿园,以及其他配套设施。其中1-7#高层高度在100米以内,层数为34层,以最终设计图纸为准。

二、工程承包范围及承包方式

1、工程承包范围

招标文件(包括招标补遗、标前答疑会议纪要、招标期间发放的全部相关文件)、招标范围内的全部图纸内容以及合同等文件所要求完成的一切工作,亦包括依据法律法规、规范及标准、政府文件所要求的或根据实际情况可推断出的为完成一个完整工程所需要的全部工作(适用于招标工程)。

发包人委托书和图纸(附件3)要求的全部内容以及合同等文件所要求完成的一切工作,亦包括依据法律法规、规范及标准、政府文件所要求的或根据实际情况可推断出的为完成一个完整工程所需要的全部工作(适用于非招标工程)。

具体包括但不限于以下内容:高压电缆及管廊(或桥架)、变配电设备、低压电缆及桥架、充电桩配套配电箱、电缆及桥架、远程抄表系统、电房土建施工、电房接地、电房安健环设施和包通过供电局验收通电等,具体详见招标图。

2、工程承包方式:

固定总价包干;即包工、包料、包安全、包质量、包工期、包施工现场及运输通道的环境卫生,工程造价(不含增值税,含税总价根据实际增值税税率计算确定,下同)一次性包死。

[] 承包方式为：按工程量清单单价计价，但该工程量清单只作为进度款支付的参考依据，不作为结算依据，合同总价包干，除按本合同约定办理的工程变更、有效工程现场签证或其他可调整的情形外，工程结算价一律不予调整。其中，措施费部分除模板外按规划许可证载明的本项目建筑面积包干，不再调整。工程量按施工图计算，在发包人提供施工图之前，承包人按模拟工程量清单投标报价并签订暂定总价合同，在下发施工图之后，承包人在施工图下发之日起日内向发包人报送施工图预算，双方对工程量进行核对，并自承包人施工图预算报送之日起 日内双方签订总价包干补充协议，即包质量、包工期、包施工现场及运输通道的环境卫生等，包安全、包工包料、包施工和包协调管理等。工程造价（不含增值税）一次性包死。

[] 固定单价（不含增值税）包干，工程量按实结算，措施费按整个项目包干不再调整，包质量、包工期、包安全、包工包料、包施工和包协调管理等。

三、合同价款

合同总金额：不含税价（单位为人民币，下同）：9,795,309.98元（大写：玖佰柒拾玖万伍仟叁佰零玖元玖角捌分），增值税：881,577.90元（大写：捌拾捌万壹仟伍佰柒拾柒元玖角），增值税率：9%，含税价：10,676,887.88元（大写：壹仟零陆拾柒万陆仟捌佰捌拾柒元捌角捌分）。

扣除完甲供材后的合同价款

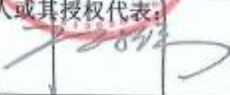
合同总金额：不含税价（单位为人民币，下同）：6,482,894.61元（大写：陆佰肆拾捌万贰仟捌佰玖拾肆元陆角壹分），增值税：583,460.51元（大写：伍拾捌万叁仟肆佰陆拾元伍角壹分），增值税率：9%，含税价：7,066,355.12元（大写：柒佰零陆万陆仟叁佰伍拾伍元壹角贰分）。

如增值税税率调整，双方同意含税价为本条所述不含税价加上根据款项支付时实际增值税税率计算的增值税（可于结算时一并调整确认增值税）。

四、合同工期

计划开工时间为2023年2月1日，计划完成时间（含送电）为2023年6月30日；计划合同工期总日历天数（包括法定节假日，下同）150天。具体开工日期以经甲方或监理单位下达的开工令或其他书面文件为准。如开工日期顺延，则竣工日期相应顺延。

(此页无正文)

发包人：(公章) 惠州招商置业有限公司	承包人：(公章) 纬达科技股份有限公司
法定代表人或其授权代表： (签字) 	法定代表人或其授权代表： (签字) 
统一社会信用代码：91441302MA55UKKL8A 地址：惠州市江北文昌一路11号铂金府 华贸大厦3号楼1单元20层01号 邮政编码：516000 法定代表人：_____ 电话：0752-7336597 传真：_____ 电子信箱：_____ 开户银行：招商银行股份有限公司惠州分 行营业部 账号：752900847310196	统一社会信用代码：91441800775084078I 地址：惠州市惠城区水口街道龙津姚屋 333A号(仅限办公) 邮政编码：516000 法定代表人：杨少伟 电话：0752-3933199 传真：0752-2890966 电子信箱：_____ 开户银行：工商银行惠州富力国际中心支 行 账号：2008020619200326302

工程验收书

工程名称	惠州依山华府项目高低压配电工程	合同编号	DGGS.hzyshf.qq-sg-0013
施工单位	炜达科技股份有限公司	负责人/电话	黄清高 13927321308
设计单位	惠州电力勘察设计院有限公司	负责人/电话	
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	负责人/电话	黄红华 18245149655
工程内容	高压电缆及管廊（或桥架）、变配电设备、低压电缆及桥架、充电桩配套配电箱、电缆及桥架、1、7栋远程抄表系统、电房土建施工、电房接地、电房安健环设施。	开工日期	
		竣工日期	
		合同工期	150 日历天
		合同造价	10676887.88 元
		验收日期	2023.6.30
验收评定意见： 验收合格			
质量评定：合格			
附件：			
施工单位：  签验人：黄清高	设计单位： 签验人：	监理单位：  签验人：黄红华	
建设单位：  签验人：	其他单位： 签验人：	其他单位： 签验人：	

工程竣工报验单

GD220215

单位(子单位)工程名称	住宅楼(1-7号楼)、幼儿园(8号楼)及地下室[依山华府]高低压变配电工程
<p>致 <u>深圳市恒浩建工程项目管理有限公司</u> (项目监理机构):</p> <p>我方已按合同要求完成了 <u>住宅楼(1-7号楼)、幼儿园(8号楼)及地下室[依山华府]高低压变配电</u> 工程, 经自检合格, 请予以检查和验收。</p> <p>附件:</p> <p style="text-align: right;">项目经理部(项目章)</p> <p>项目负责人: <u>刘恩科</u></p> <p>日期: <u>2023</u> 年 <u>6</u> 月 <u>15</u> 日</p>	
<p>审查意见:</p> <p>经初步验收, 该工程</p> <p>1. 符合 <input checked="" type="checkbox"/>/不符合 <input type="checkbox"/> 我国现行法律、法规要求;</p> <p>2. 符合 <input checked="" type="checkbox"/>/不符合 <input type="checkbox"/> 我国现行工程建设标准;</p> <p>3. 符合 <input checked="" type="checkbox"/>/不符合 <input type="checkbox"/> 设计文件要求;</p> <p>4. 符合 <input checked="" type="checkbox"/>/不符合 <input type="checkbox"/> 施工合同要求。</p> <p>综上所述, 该工程初步验收 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 / <input type="checkbox"/> 不合格, <input checked="" type="checkbox"/> 可以 / <input type="checkbox"/> 不可以组织正式验收。</p> <p style="text-align: right;">项目监理机构(项目章)</p> <p>总监理工程师: <u>王</u></p> <p>日期: <u>2023</u> 年 <u>6</u> 月 <u>17</u> 日</p>	

6、惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低配电工程

惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程高低配电工程
合同及竣工验收报告

A-2112-013

工程施工合同

合同编号：GC-ZDB-20220127-01

甲方：惠州市中心人民医院

乙方：炜达科技股份有限公司

地址：广东省惠州市惠城区鹅岭北路 41 号

地址：广东省惠州市惠城区水口龙津姚屋 333A 号

电话：0752-2288555

电话：0752-3933199

电子邮箱：

电子邮箱：13928327378@139.com

就甲方发包的惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低压配电工程（采购项目编号 GZYS-2021B0041610-1）（下称“工程”）委托乙方进行施工事宜，甲乙双方根据《中华人民共和国民法典》等相关法律规定，经友好协商一致达成如下合同。

第一条 工程概况

1. 1 工程名称：惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低压配电工程采购项目。

1. 2 工程地点：惠州市惠城区下角丰山一路 4 号。

1. 3 承包范围：惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低压配电工程施工，具体见附件二《“惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低压配电工程”工程施工内容表》。

1. 4 承包方式：包人工、包材料、包机械、包质量、包工期、包安全。

1. 5 工期：自 2022 年 2 月 10 日开工，至 2022 年 5 月 10 日竣工，工期 90 天。

1. 6 工程质量：达到国家制定的施工及验收规范为质量评定验收标准。

1. 7 合同暂定总价款：预算价（大写）人民币肆佰贰拾捌万捌仟肆佰贰拾捌元柒角壹分整元（¥：4288428.71 元）。

第二条 甲方工作

2. 1 配合乙方向物业管理或其他管理部门作装修施工备案，但施工出入进场证由乙方自行办理。

2. 2 向乙方提供施工所需的水、电气及电讯等设备，并说明使用注意事项。配合乙方办理施工所涉及的各种申请、批件等手续。

2. 3 指派姓名：王嘉俊，联系电话：13068222190 为甲方驻工地代表，负责合同履行。对工程质量、进度进行监督检查，办理验收、变更、登记手续和其他事宜。如更换人员，甲方应及时书面通知乙方，并提供接替人员的姓名、联系电话、职务等信息。

2. 4 为乙方进场施工创造条件，搬清室内陈设，以不影响施工为前提。

2. 5 如因施工需要，确实需要拆改原建筑物结构或设备管线，甲方负责到有关部门办理相应审批手续。

第三条 乙方工作

3. 1 办理施工所涉及的各种申请、批件等手续及其他法律、法规和规章规定应当由乙方办理的手续。

3. 2 在开工前检查水、电、燃气、管道、楼（地）面、墙面，发现问题应及时通知甲方，由甲方负责解

决和协调；否则由此造成的工期延误由乙方自行承担责任。

3.3 在施工所在地管理部门规定的施工时间进行有噪声的施工作业。

3.4 施工图纸

(1) 乙方应在开工日前 3 天，组织有甲方参加的施工图纸或作法说明的现场交底，拟定施工方案和进度计划交由甲方确认。乙方按甲方书面确认的装修装饰施工方案（包括平面图、电气施工图、施工布置图、附件施工要求及施工工艺流程表等）进行施工。

(2) 如乙方发现施工图与作法说明书不符，重要结构或关键部位所需的材料规格、质量不符合设计要求，或设计有缺陷时，应暂停施工，并立即书面通知甲方，共同商讨解决方案，变更设计文件。由此引起的费用（包括重新设计、政府审批、返工等）均由乙方承担，并承担迟延竣工责任。

(3) 乙方保证其初步设计、施工图设计以及作法说明均符合工程建设设计、施工、消防等技术标准及国家规定的其他强制性和行业标准。

(4) 未经甲方书面同意，乙方不得对原施工图纸及作法说明进行变更，如因乙方擅自变更，则由此发生的费用和甲方损失均由乙方承担，并承担迟延竣工责任。

3.5 指派工程负责人姓名：陈伟群，联系电话：13631981480 为乙方驻工地代表，负责合同履行全部事项。按物业管理部门要求组织施工，保质、保量、按期完成施工任务。如更换人员，乙方应及时书面通知甲方，并提供接替人员的姓名、联系电话、职务等信息。

3.6 严格执行施工规范、安全操作规程、防火安全规定、环境保护规定；按照图纸或作说明进行施工，做好各项质量检查记录；参加竣工验收，编制工程结算。若因乙方原因导致的行政责任、施工期间发生的工伤事故及人员伤亡责任，由乙方承担责任；因乙方原因造成火灾事故，致使材料和工程毁损、人身伤亡的损失赔偿均由乙方承担。

3.7 未经甲方同意或物业管理部门批准，不随意拆改原建筑物结构及各种设备管线。

3.8 工程开工前必须具备的条件是，成品及开工围蔽已保护完备，如未具备，则不予开工。竣工未移交甲方前，负责对现场的一切设施和工程成品进行保护。

3.9 乙方负责清运施工中产生的垃圾，并按照物业管理企业指定的地点堆放。

3.10 乙方在工程质量上必须接受甲方或其委派的第三方监理工程师监督。如工程存在质量问题时，乙方应在接到甲方通知后一天内采取有效措施纠正。如乙方无法按期完成施工纠错的，应以书面形式向甲方说明具体理由及纠错完工的最迟日期，否则甲方有权通知乙方采取停工整改、支付违约金及赔偿损失等措施。

3.11 乙方应当按照有关主管部门关于安全施工规定确保施工安全，甲方人员、乙方人员及第三方人员安全，为施工人员投保必要的财产和人身保险。除因甲方造成外，乙方应承担安全、消防或其他事故造成的后果和损失赔偿。

3.12 乙方应当配合现场管理规定，合理安排噪音类作业施工，异味防止等文明施工措施；有义务管理好现场工人，勿擅自进入非施工区域，勿大声喧哗或随地丢弃生活垃圾。

3.13 工程完毕后，乙方必须清理打扫好现场后通知甲方办理验收手续。

惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程高低配电工程
合同及竣工验收报告

11.1 如有未尽事宜，双方根据需要可签订补充合同，补充合同与本合同具有同等法律效力。

11.2 乙方为履行本合同而形成的设计施工图以及其他相关文件资料、装修装潢设计的所有权和知识产权归属于甲方所有。未经甲方事先书面许可，乙方不得以任何方式进行复制、使用、修改或被第三方使用。同时，乙方保证其提供的施工方案、设备、材料和服务均未侵犯第三方权益，否则，因此给甲方造成的损失和费用均由乙方承担。

11.3 本合同经双方签字盖章后生效，履行完毕后终止，一式伍份，甲方执肆份、乙方执壹份，具备同等法律效力。

11.4 双方同意在本合同项下所列的信息（包括但不限于联系地址、电话等信息）是真实的，如发生变更的，应在信息发生变更之日起1日内通知对方更新相关信息；双方就本合同所给予对方的任何通知、要求或其他函件（包括但不限于合同履行过程中双方的通知、文件，诉讼过程中的诉讼相关材料和文书，案件执行中相关资料和文书等），一经按本合同所记载的或按其他双方已书面通知对方变更后的地址发出即视为已送达，因记载信息不真实或不及时变更信息而引起的责任及产生的一切损失，由提供信息方自行承担。当面交付文件的，在交付之时视为送达；通过传真方式的，在发出传真时视为送达；以邮件方式送达的，以邮件发出之日视为送达；以邮寄方式的，挂号寄出或者投邮当日视为送达。

11.5 附件为本合同的有效组成部分，与本合同具备同等法律效力。

甲方（签章）：



法定代表人：

分管院领导：

经办人：

签约日期：2022年1月27日

签约地点：惠州市中心人民医院

纳税人识别号：12441300456659858F

开户银行：建行惠州鹅岭支行

银行账号：44001718652051631498

乙方（签章）：



法定代表人：

委托代理人：

经办人：

签约日期：2022年1月27日

纳税人识别号：91441300775084078J

开户银行：中国银行股份有限公司惠州长寿路支行

银行账号：627557753264

7

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

GD-E1-913

工程名称	惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目 (江南院区科研教学基地)一期改造工程-高低配电工程		结构类型		层数/建筑面积	/
施工单位	炜达科技股份有限公司		技术负责人		开工日期	2022年2月13日
项目负责人	陈伟群		项目技术负责人	陈玩文	竣工日期	2022年5月9日
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程	共 <u>1</u> 分部, 经审查符合标准及设计要求 <u>1</u> 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 <u>1</u> 项, 经审查符合要求 <u>1</u> 项, 经核定符合规范要求 <u>1</u> 项			合格	
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 <u>1</u> 项, 符合要求 <u>1</u> 项, 共抽查 <u>1</u> 项, 符合要求 <u>1</u> 项, 经返工处理符合要求 <u>0</u> 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 <u>1</u> 项, 达到“好”和“一般”的 <u>1</u> 项, 经返修处理符合要求的 <u>0</u> 项。			合格	
综合验收结论						
建设单位		监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
 (公章) 单位(项目)负责人: <u>陈伟群</u> 2022年7月15日		 (公章) 总监理工程师: <u>刘汉楚</u> 2022年7月15日	 (公章) 项目负责人: <u>陈伟群</u> 2022年7月15日	 (公章) 项目负责人: <u>孙志斌</u> 2022年7月15日	(公章) 项目负责人: _____ 年 月 日	

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。



7、惠州市西顿光电有限公司配电工程

惠州市西顿光电有限公司配电工程合同及竣工验收报告

 西顿照明

A-2102-001
铸造百年西顿，成为最受信赖的照明系统服务商

惠州市西顿光电有限公司配电工程

施工合同

合同编号：西司 202104141928

甲方（需方）：惠州市西顿光电有限公司

乙方（供方）：炜达科技股份有限公司

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

工程名称：惠州市西顿光电有限公司配电工程

工程地点：广东省惠州市惠城区水口民营工业园南区 ID-130-02-02

工程内容：本合同附件一、附件二、附件三约定的施工图和工程量清单内的所有项目，包含高低压配电、发电工程设备材料的采购、施工及验收，通电、供电维保等相关手续的办理以及交钥匙工程。

二、工程承包范围

1、**承包范围**：从供电局 10kV 电源接火点至该厂区配电房的高低压配电系统，再从该厂区配电房至各楼层第一级的低压配电系统，含一级箱柜设备（详见附件一《惠州市西顿光电有限公司配电工程低压柜至各楼层配电间电缆路径设计图纸》设计编号：A444006724）。

(1) 由 10kV 线路 T 接点至配电房之间的电缆、管线及桥架，（红线内土建及埋管部分由业主负责完成）高低压配电房内的高低压柜柜体、变压器、低压连接母线槽、柴油发电机房内的母线槽、低压柜等设备敷设及安装，配电房的防雷接地、照明通风、安健环等安装；电力系统（含应急发电切换系统）调试、验收工作，保证工程质量验收合格并送电使用。

(2) 由配电房低压柜至各楼层一级配电箱、柜及之间的电缆、管线及桥架、母线槽等设备敷设及安装，电力系统调试、验收工作（红线内土建及埋管部分由业主负责完成），保证工程质量验收合格并送电使用。

三、质量要求/标准

1、**质量标准**：按照市电力管理部门的有关规定执行。如国家标准、行业标准及企业内控标准不一致时，以其中惠州供电局要求标准为准，这些标准为惠州供电局标准。



铸造百年西顿，成为最受信赖的照明系统服务商

- 2、乙方所供应的物料产品生产单位必须符合合同约定的全新产品，所供应的所有材料指标参数必须符合图纸设计要求，严禁使用假冒伪劣产品，所供应产品必须要有 3C 认证、合格证和出厂检测报告，如乙方供应的产品不合格，则甲方有权本合同第八条追究乙方的责任。
- 3、履约期间，甲乙双方对乙方所供应的物料质量问题有争议的，任何一方均有权委托权威部门（中心）进行检测、鉴定，并最终以权威部门（中心）的检测、鉴定报告结论为准。如经检测、鉴定属于乙方责任，则所有检测、鉴定费用由乙方承担，并由乙方负责免费更换已供产品，除此之外，乙方须对延迟修复质量问题给甲方造成的全部损失进行赔偿，处理方式按照本协议违约责任的条款。如经鉴定不属于乙方责任，则由甲方承担相关检测费用。
- 4、本合同工程所使用物料产品进入施工现场前 1 个工作日，乙方以书面形式向甲方提供进场材料清单（包括但不限于材料品牌、规格/型号、数量），并配合甲方对进场物料进行验收，在甲乙双方对进场物料验收合格后，乙方方可使用该物料。

四、合同价款

- 1、本工程总造价：不含税金额¥ 6266055.05 元（大写：人民币 陆佰贰拾陆万陆仟零伍拾伍元零伍分），含税金额¥ 6830000.00 元（大写：人民币 陆佰捌拾叁万元整），税率：9%，税金：¥563944.95 元（大写：人民币 伍拾陆万叁仟玖佰肆拾肆元玖角伍分）。
- 2、因乙方为“惠州市西顿光电有限公司供配电工程”设计单位并与甲方签订了《电力工程咨询勘察设计合同》（合同编号 202009100874），乙方承诺，非因甲方原因，本合同工程实际验收金额小于本工程含税总造价¥ 6830000 元时，按实际验收金额进行结算；
- 3、甲乙双方有权对本工程提出优化或变更方案，优化或变更方案须经双方书面确认后方可实施，工程总造价按双方确认的实际验收金额进行结算。
- 4、发票类型：增值税专用发票；税率：9%，甲方收到乙方提供合法有效的增值税专用发票后，向乙方支付相应款项。

五、付款方式及结算

- 1、合同生效后 7 个工作日内，甲方向乙方支付本工程总造价的 30%即¥ 2049000 元（大写：人民币 贰佰零肆万玖仟元 整）；
- 2、本合同中所有高低压电柜、高压电缆、变压器和发电机组进场，经甲乙双方验收合格后 7 个工作日内，甲方向乙方支付至本工程总造价的 60%即¥ 2049000 元（大写：人民币 贰佰零肆万玖仟元 整）；
- 3、本合同约定的工程全部完工，并经甲方验收合格后，甲方向乙方支付至本工程总造价的 80%



铸造百年西顿，成为最受信赖的照明系统服务商

(2) 合同附件工程量清单没有的物料，以双方确定的单价为准。

(3) 因甲方之签约人（或其授权人）原因造成图纸变更的，按合同约定方式计算变更价款，因乙方原因造成的变更，造成价款增加的，由乙方承担，造成价款减少的，按实扣减。

3、本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决；协商不成的，任何一方有权向甲方所在地人民法院起诉。

十、其他条款

1、未尽事宜，双方友好协商进行处理。

2、本合同的一切事宜均适用中华人民共和国的法律法规。

3、合同所有附件为本合同不可分割部分，与本合同具有同等的法律效力。

4、乙方需向甲方提供营业执照复印件、法定代表人身份证复印件。

5、本合同一式肆份，甲方执叁份，乙方执壹份，自双方签章之日起生效。

6、本合同附件：附件一《惠州市西顿光电有限公司配电工程低压柜至各楼层配电间电缆路径设计图纸》设计编号：A444006724、附件二《惠州市西顿光电有限公司配电工程电气设计说明书及设计图纸》A444006724、附件三《惠州市西顿光电有限公司配电工程新清单》。

甲方（公章）
授权代表人：
地 址：
电 话：
邮 箱：

银行户名：
银行账号：
开户行：

签订日期：2021年7月5日

乙方（公章）
授权代表人：
地 址：
电 话：
邮 箱：

银行户名：
银行账号：
开户行：

签订日期：2021年4月14日

8-3



客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 惠州市西顿光电有限公司		工作单号: 03130010000327089201	
用电地址: 惠州市惠城区水口民营工业园南区 JD-130-02-02 地块		报装容量: 6400 KVA	
客户联系人: 姜永结		联系电话: 15875273378	
受理日期: 2021年12月21日		业务受理人员: 陈新	
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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15 低压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2 跌落式开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16 低压出线开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3 高压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	17 接地电阻	<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	18 标示牌齐全	<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	19 电房等配电场地土建	<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	20 安全工具	<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	21 消防设施	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8 继电保护	<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
9 变压器、台架、安装布置	<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
10 低压线路及其安装	<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
11 低压柜(计量箱)安装布置	<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
12 低压柜(箱)母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	26 低压脱扣装置及延时定值___ms	<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	27 预付费是否接线正确	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
14 电容补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	28 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: 本工程验收范围至10KV柜内至配 电柜, 符合设计及相关标准。 检验人员签名: 李永强 供电企业(盖章): 惠州供电局 检验时间: 2021年12月21日		客户意见: 同意 客户(代表)签名: 姜永结 确认日期: 2021年12月21日	
		施工单位确认检验意见: 同意 施工单位(代表)签名: 李永强 确认日期: 2021年12月21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, 中、高压单电源供电客户不超过3个工作日, 中、高压双电源客户不超过5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

8、惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目 高低压配电工程

惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程
合同及竣工验收报告

惠州市公共资源交易中心 建设工程项目中标通知书

类型：施工

工程编号：惠公易建市直（2022）247

炜达科技股份有限公司：

惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程招标采用公开招标方式，按照国家和地方招标投标的有关法律法规和招标文件的规定，于2023年01月04日在惠州市公共资源交易中心进行开标、评标工作，并于2023年01月30日发布中标公告。根据项目招标文件要求以及评标委员会对各投标文件的评审结果，现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下：

一、项目建设规模及招标内容：

惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目分别新建10kV/0.4kV系统高低压配电工程，报装总容量为7480kVA，满足各停车场电气设备的用电需要（具体工程内容以招标人提供的施工图、工程量清单等文件为准）。招标范围及工作内容：按招标人提供的设计文件和有关资料及说明，包括：惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程（含发电机组、高低压配电工程和高压外线工程）等施工、试验及保修工作（具体工程内容以招标人提供的施工图、工程量清单等文件为准）。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定执行。

三、项目中标价：人民币7772426.06元。

四、项目质量等级：合格。

五、项目工期：各个停车场均为120日历天。

六、项目管理班子成员：

项目负责人：邹吉元；

施工员：杨武军；

安全员：黄旭宏；



惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程
合同及竣工验收报告

质量检查员：曾林芮。

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签定书面合同。

惠州交投智慧停车投资有限公司



大成工程咨询有限公司



惠州市公共资源交易中心



发布时间：2023年02月06日

抄送：监督部门：惠州市住房和城乡建设局。

打印提示：请设置页面大小为A4，正反面打印，打印内容须有“惠州市公共资源交易中心”底纹及各落款单位电子印章方为有效。

惠州市智慧停车场三期工程之 惠港中学停车场、惠台学校停车场、 四环南路停车场项目高低压 配电工程施工合同



项目名称：惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校
停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程

发包人：惠州交投智慧停车投资有限公司（以下简称甲方）

承包人：炜达科技股份有限公司（以下简称乙方）

签订日期：2023年__月__日

惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场 项目高低压配电工程

发包人：惠州交投智慧停车投资有限公司（以下简称甲方）

承包人：炜达科技股份有限公司（以下简称乙方）

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，双方就本项目施工事项协商一致，订立本合同。

一、项目概况

项目名称：惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程

项目地点：惠港中学停车场位于河南岸片区 HNA20-3-1 地块、惠台学校停车场位于江北片区 JB24-3-2A 地块、四环南路停车场位于金山湖片区 JSH-D02-09、JSH-D02-10 地块。

项目规模：惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场分别新建 10kV/0.4kV 系统高低压配电工程，报装总容量为 7480kVA，满足各停车场电气设备的用电需要（具体内容以招标人提供的施工图、工程量清单等文件为准）。

工作范围：按发包人提供的设计文件和有关资料及说明，包括：惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程（含发电机组、高低压配电工程和高压外线工程）等施试验及保修工作（具体内容以发包人提供的施工图、工程量清单等文件为准）。二、承包方式：

本项目由乙方负责施工，包括包工、包料、包机械、包质量、包工期、包保险、包通过验收、包安全、包税费。

质量标准：按照国家法律法规及省、市管理部门的有关规定执行。

三、合同价款

本项目采用工程量清单计价的方式承包，签约合同总价为：合同不含税总价金额 ¥7130666.11 元（大写：柒佰壹拾叁万零陆佰陆拾陆元壹角壹分）。含税金额¥7772426.06 元（大写：柒佰柒拾柒万贰仟肆佰贰拾陆元零陆分）。其中绿色施工安全防护措施费：人民币（大写）壹拾伍万伍仟玖佰陆拾柒元柒角陆分（¥155967.76 元）。发票类型：增值税专用发票；税率：9%；税金：¥641759.95 元（大写：陆拾肆万壹仟柒佰伍拾玖元玖角伍分）。

其中：

(1) 惠港中学停车场项目高低压配电工程签约合同价为:不含税金额人民币(大写) 贰佰叁拾万零捌仟伍佰陆拾叁元零叁分(¥2308563.03元)。含税金额人民币(大写) 贰佰伍拾壹万陆仟叁佰叁拾叁元柒角(¥2516333.70元)。其中绿色施工安全防护措施费:人民币(大写)肆万贰仟伍佰玖拾玖元叁角整(¥42599.30元)。

(2) 惠台学校停车场配电工程签约合同价为:不含税金额人民币(大写) 贰佰叁拾壹万肆仟肆佰柒拾伍元玖角肆分(¥2314475.94元)。含税金额人民币(大写) 贰佰伍拾贰万贰仟柒佰柒拾捌元柒角捌分(¥2522778.78元)。其中绿色施工安全防护措施费:人民币(大写)伍万贰仟捌佰伍拾元肆角陆分(¥52850.46元)。

(3) 四环南路停车场配电工程签约合同价为:不含税金额人民币(大写) 贰佰伍拾万零柒仟陆佰贰拾柒元壹角肆分(¥2507627.14元)。含税金额人民币(大写) 贰佰柒拾叁万叁仟叁佰壹拾叁元伍角捌分(¥2733313.58元)。其中绿色施工安全防护措施费:人民币(大写)陆万零伍佰壹拾捌元整(¥60518.00元)。

付款方式及结算

各个停车场分别为:

- (1) 合同签订后 15 个工作日内, 发包人向承包人支付合同总额的 15%;
- (2) 变压器进场后 15 个工作日内, 发包人向承包人支付合同总额的 30%;
- (3) 工程送电后 15 个工作日内, 发包人向承包人支付合同总额的 30%;
- (4) 工程完成结算后 15 个工作日内, 发包人向承包人支付至合同结算总价的 97%;
- (5) 缺陷责任期满后 15 个工作日内, 发包人向承包人支付合同结算总价的 3%。

结算方式: 本项目按工程量清单计价方式进行结算, 图纸范围内的措施项目费按乙方所报措施项目费总价包干, 暂列金额部分及设计变更部分的措施项目费按实际发生工程量进行结算。分项工程采用固定单价的合同形式, 该固定单价为乙方在清单报价书中承诺的综合单价, 工程量按实计算。设计补充、清单漏项及设计变更增加(减少)的分项工程, 数量按实际发生工程量调整, 相应分项工程单价按以下原则确定:

1.1 施工中, 如果发生设计变更及现场签证必须参照《惠州市市级政府投资项目管理办法》(惠府〔2019〕54号)和国家、省、市的相关管理办法和规定办理相关手续, 否则不予认可;

1.2 设计变更增加部分的工程量清单的分项工程综合单价按下列原则确定:

惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程
合同及竣工验收报告



甲方（公章）
惠州交投智慧停车投资有限公司

授权代表人：

地 址：

电 话：

邮 箱：

银行户名：

银行账号：

统一社会信用代码：

开户行：

签订日期： 年 月 日

附件：

《（附预算报价书）》



乙方（公章）

炜达科技股份有限公司

授权代表人：

地 址：

电 话：

邮 箱：

银行户名：

银行账号：

统一社会信用代码：

开户行：

签订日期： 年 月 日



工程竣工验收报告

工程名称： 惠港中学停车场项目高低压配电工程

验收日期： _____

建设单位（盖章）： 惠州交投智慧停车投资有限公司



五、惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场项目高低压配
电工程

验收结论

竣工验收结论:

本工程为惠州交投智慧停车投资有限公司惠港中学停车场项目高低压配电工程,自2023年3月6日开工至2023年4月6日竣工。该工程验收合格,同意按合同约定进行结算。

施工单位:


(公章)
单位(现场)负责人:
2023年4月6日

监理单位:


(公章)
单位(现场)负责人:
2023年4月6日

建设单位:


(公章)
单位(现场)负责人:
2023年4月6日

工程竣工验收报告

工程名称：惠台学校停车场项目高低压配电工程

验收日期：

建设单位（盖章）：惠州交投智慧停车投资有限公司

五、惠州市智慧停车场三期工程之惠台学校停车场项目高低压配
电工程

验收结论

竣工验收结论:

本工程为惠州交投智慧停车投资有限公司惠台学校停车场项目高低压配电工程，自2023年3月6日开工至2023年4月6日竣工。该工程验收合格，同意按合同约定进行结算。

施工单位:



单位(现场)负责人:

2023年4月6日

监理单位:



单位(现场)负责人:

2023年4月6日

建设单位:



单位(现场)负责人:

2023年4月6日

工程竣工验收报告



工程名称： 四环南路停车场项目高低压配电工程

验收日期： _____

建设单位（盖章）： 惠州交投智慧停车投资有限公司



五、惠州市智慧停车场三期工程之四环南路停车场项目高低压配
电工程

验收结论

竣工验收结论：

六、本工程为惠州市智慧停车场三期工程之四环南路停车场项目高低压配电工程，自2023年3月6日开工至2023年04月06日竣工。该工程验收合格，同意按合同约定进行结算。

施工单位：


(公章) 郑东
单位(现场)负责人：
2023年4月6日

监理单位：

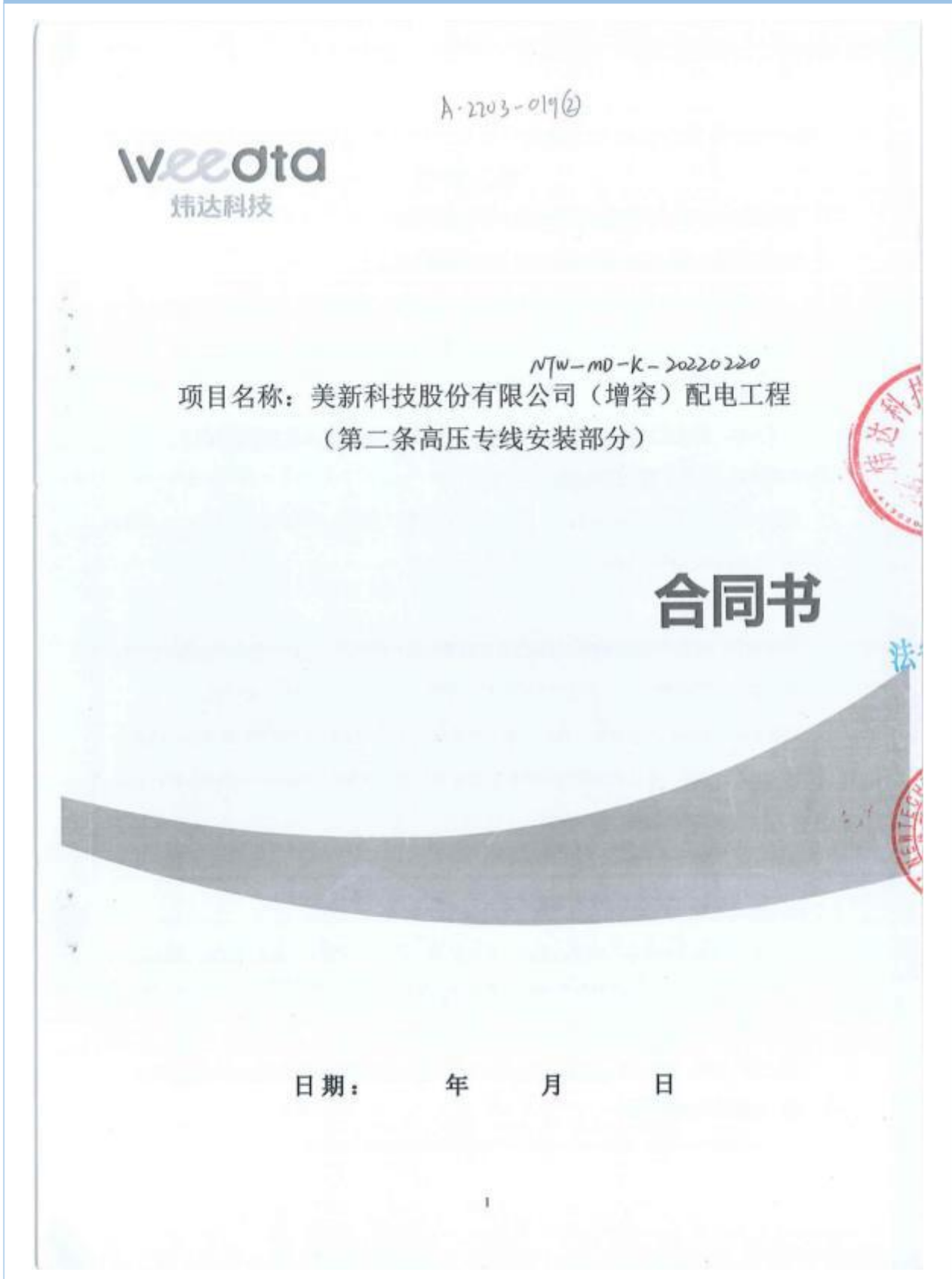

(公章) 李书
单位(现场)负责人：
2023年4月6日

建设单位：


(公章) 李书
单位(现场)负责人：
2023年4月6日

9、美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分）

美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分）合同及竣工验收报告



美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分）

施工合同

工程发包人：美新科技股份有限公司（以下简称甲方）

工程承包人：炜达科技股份有限公司（以下简称乙方）

依照《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，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

工程名称：美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分）

工程地点：广东省惠州市惠东县

工程内容：美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分），具体内容详见附件的工程量清单。

二、工程承包范围

承包范围：根据工程量清单的内容包供电报建、施工图设计、乙供材料采购、施工安装、交接试验、验收通电。（不包含甲供材料的采购：变压器、低压柜及母线槽。）

承包方式：本项目为总价包干合同。甲方负责线路线行电缆走向位置的征地拆迁、城管报建、绿化开挖费、青苗补偿等的办理和负责相关费用，以及提供供电手续有关资料以及协调有关关系，使工程得以顺利进行。

质量标准：合格。

三、合同价款

本工程采用总价包干的方式承包，总造价为：合同不含税总价金额¥ 5779225.77 元（大写：人民币伍佰柒拾柒万玖仟贰佰贰拾伍元柒角柒分）。含税总价金额¥ 6299356.09 元（大写：人民币陆佰贰拾玖万玖仟叁佰伍拾陆元零玖分）。发票类型：增值税专用发票；税率：9%；税金：¥ 520130.32 元（大写：人民币伍拾贰万零壹佰叁拾元叁角贰分）。

四、付款方式及质保期

1. 本工程合同双方签定后 7 个日历天内支付至合同总价的 30%；

2. 主电缆到施工现场后 7 个日历天内支付至合同总价的 90%;
3. 本工程竣工送电之日起 180 个日历天内支付至合同总价的 100%;
4. 质保期：本工程竣工送电之日起 1 年。

五、工程工期

送电时间计划 2022 年 6 月 15 号。（若因供电局停电时间调整或停电期间因天气原因造成停工的，或因供电局变电站没有投入运行不能接火的，送电时间顺延）。供电部门在实际操作中有特殊要求的将另行处理。施工期间，需甲方配合的事项（如安装场所、规划放线等），甲方必须积极解决。因供电局停电时间和其他非乙方原因而影响工程进度的，工期顺延。因甲方责任造成乙方损失的由甲方负责补偿。

六、双方义务

（一）发包人义务：

- 1、按合同条款及时支付工程款，因发包人逾期付款的，工期按发包人逾期天数顺延。
- 2、落实解决现场施工条件，协助承包人办理施工人员进场手续。
- 3、开工前发包人应对承包人负责人和工程技术人员进行全面的安全技术交底，并做好完整记录。
- 4、向承包人提供完整的有关工程技术资料及供电部门要求的用电报装资料（城建、规划部门等审批文件）。
- 5、发包人派专人作为工程代表，对工程进度、工程质量进行监督，检查验收隐蔽工程，负责解决现场已安装（未验收）的材料及设备存放安全管理工作。
- 6、发包人因生产或技术需要使用，确需变更设计，应书面通知承包人，并提供变更设计的技术资料，按规定办理变更工程手续，同时须及时签订补充协议或变更合同，造价则按工程新增工程量签证（或预算书造价）进行结算。
- 7、发包人应在送电前进行验收，验收合格后供电局验收送电；如未经验收发包人私自使用的视为项目验收合格，因使用中所造成的一切不良后果由发包人负责。
- 8、未经乙方书面同意，甲方不得对乙方提供的资料、信息（包括但不限于商业秘密、技术

采取其他措施，所造成的损失由甲方负责。

十、争议解决

本合同未尽事宜,双方另行协商解决;协商不行,任何一方均有权向惠州市惠城区人民法院提起诉讼。本合同未尽事宜由双方协商后另立补充合同。合同壹式贰份,甲、乙双方各执壹份。本合同从甲、乙双方签字或盖章之日起生效。

——以下无正文,为协议签署页——

甲方(公章) 美新科技股份有限公司	乙方(公章) 炜达科技股份有限公司
授权代表人: 	授权代表人: 
地 址:	地 址: 惠州市惠城区水口龙津姚屋 333A 号
电 话:	项目经理: 邹吉元
邮 箱:	电 话: 0752-3933199
银行户名:	邮 箱: 13928327378@139.com
银行账号:	银行户名: 炜达科技股份有限公司
统一社会信用代码:	银行账号: 627557753264
开户行:	统一社会信用代码: 91441300775084078J
签订日期: 年 月 日	开户行: 中国银行惠州长寿路支行
	签订日期: 年 月 日

工程竣工报告

工程名称	美新科技股份有限公司 (增容) 配电工程 (第二条 高压专线安装部分)	工程地点	惠州市惠东县
建设单位	美新科技股份有限公司		
施工单位	炜达科技股份有限公司		
开工日期	2022 年 10 月 13 日	竣工日期	2022 年 12 月 08 日
工程质量 自评意见	自检合格		
工程主 要内容	已按合同约定完成美新科技股份有限公司(增容) 配电工程 (第二条高压专线安 装部分) 的施工安装、交接试验及验收通电工作。		
验收意见	工程施工质量用户评定为 <u>合格</u> 。		
施工单位		建设单位	
(盖章) 代表:  日期: 2022.12.08	(盖章) 代表:  日期: 2022.12.08		

10、中洲河谷花园（二期）高低压配电工程

中洲河谷花园（二期）高低压配电工程合同及竣工验收报告

A-2106-038



中洲河谷花园（二期）高低压配电工程合同

合同校对章

编号: 2021-8-12

合
编号

中洲河谷花园（二期）高低压配电工程合同

合同编号: HZ-HZ.008-GC-2021-101

工程名称: 河谷花园（二期）高低压配电工程

工程地点: 惠州市惠阳洋纳开发区

甲 方: 惠州创佳房地产有限公司

乙 方: 炜达科技股份有限公司

签订日期: 2021年8月12日



中洲河谷花园（二期）高低压配电工程合同

发包方(以下简称甲方): 惠州创佳房地产有限公司

承包方(以下简称乙方): 炜达科技股份有限公司

工程名称: 河谷花园（二期）高低压配电工程

工程地点: 惠州市惠阳洋纳开发区

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、法规、规章以及本工程具体情况, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 甲、乙双方经友好协商, 同意签订以下合同条款。

第一部分 合同专用条

一、 工程概况

1.1. 工程名称: 河谷花园（二期）高低压配电工程

1.1. 工程地点: 惠州市惠阳洋纳开发区

1.2. 项目规模: 河谷花园（二期）建设用地面积约 48990m², 总建筑面积约 194040 平方米, 其中地下 48380 平方米, 地上 145660 平方米; 结构类型: 框剪, 工程由地下 1 层局部 2 层、地上 8 栋 10 个单元 31 层住宅组成。本工程用电容量 8920KVA。

二、 承包范围、承包方式

2.1. 工程承包范围

2.1.1. 合同范围包括但不限于: 按照甲方提供的施工图纸惠州创佳房地产有限公司(中洲河谷二期)配电工程电气设计说明书及设计图纸 惠州电力勘察设计院有限公司(2021), 卷册检索号 482-QA0450S-HYZ072, 包括河谷花园（二期）高低压配电工程, 具体如下:

- (1)、高压电缆进线, 由外线接驳点引至高压配电房接线端, 包括开关柜、电缆沟(不含配电房内电缆沟)、电缆井、电缆、电缆保护管、顶管及管勘物探等;
- (2)、高压变配电: 包括开关柜、变压器、电缆、电缆头、高压桥架、控制箱及防护套等。
- (3)、低压配电: 包括配电柜(包括基础槽钢)、发电车快速接入装置及其电缆、导线及电房内电气设备等。
- (4)、配电房低压集抄装置工程: 包括集抄配线、集抄装置及电子表; 含连接供电局抄表系统的网络信号覆盖、信号接收器、功率放大器等。
- (5)、变压器、发电机至进线柜和联络柜封闭式插接母线槽(含发电机启动信号线)、电缆的采购



(2) **红线内部分固定总价**包括但不限于包报批报建、包报装、包外线接口费用、人工费、材料设备费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、各种税费、装卸费、场内二次搬运费(含甲供材二次搬运)、加工费(含甲供材二次加工)、大型机械进出场费、成品及半成品保护费(含配合样板展示)、夜间施工与赶工费、施工用水用电费(包括从招标方提供接口处引接线、管等费用)、配合与交叉施工费、不可预见费、施工深化设计费、采保费(包括甲供材保管费)、甲指乙供材料配合管理费、检验调试费、安全文明施工费、配电工程防洪排涝费、报批报建费、验收费(须确保一次性通过)、**配电房集抄信号的完善**、施工场地清理及垃圾外运费、特殊施工工艺增加费、维修保养费(供电局代维费用)、工程一切险、正式通电、移交、意外伤害等保险费、政策性及市场价格波动风险、地下管线构筑物勘探费用、外部单位协调费等一切费用。

2.3. 总包管理、配合费：本工程为甲方直接发包工程，总包配合管理费已在总包合同中综合考虑，乙方无需向总包单位另行支付，但须服从总承包施工单位的现场、进度、质量、安全等统一调度和管理。

三、 合同价款

3.1. 本合同总价为人民币小写：¥9444873.00元，（大写：玖佰肆拾肆万肆仟捌佰柒拾叁元整）；其中，不含税总价¥8665021.10元(大写：捌佰陆拾陆万伍仟零贰拾壹元壹角整)，税金¥779851.90元(大写：柒拾柒万玖仟捌佰伍拾壹元玖角整)，增值税税率为9%。本合同总价为包干总价，除甲方根据工程实际需要书面要求变更外，合同总价在结算时不再进行调整。具体组成见附件七《河谷花园（二期）高低压配电工程合同报价清单》。

3.2. 合同总价是乙方根据施工图、招标文件、工程承包范围、合同条件、现场条件、施工组织设计等充分了解、核算并进行的报价，在此报价基础上经双方协商一致并进行合理调整后确定的最终合同价。因此，在施工过程中，若出现施工图与合同**工程量偏差、项目特征描述及清单缺漏项**等事项时，均视为已在合同工程量清单中现有项目的报价中综合考虑，不再另行增加费用。

3.3. 合同总价包含了完成该合约所有必要的措施费及辅助施工费，乙方在施工组织设计中对本工程的施工优化方案如甲方同意按此施工，其施工费用包含在本合同中。

3.4. 合同总价为完成承包范围内所有工作内容的全部工序和与之相关的一切辅助工作，与之相关的辅助工作中未列明的费用均含在相应的工作内容中，不能分解另行计价。

3.5. 合同总价中已充分考虑市场价格波动风险及其他可预见和不可预见因素，除甲方提出的设计/工程变更外，合同总价不予调整。

3.6. 乙方不得将本合同或其中任何部分转让给其他单位或个人，否则甲方可单方面解除合同，并由乙方承担合同总价20%的违约金。

四、 结算原则



8.5. 履约保函的金额为合同金额的 10%，截止有效期为单项目竣工并验收合格(以验收证书为准)后 15 天。

九、其它

乙方在施工过程中不得以甲方工程款未按合同约定支付为由在现场拉横幅、围堵售楼处、围堵甲方办公场所或引起群体上访，每出现一次上述情况，乙方向甲方支付违约金 20 万元。乙方承诺每次工程款的支付优先支付工人工资，否则，因此造成工人向甲方讨薪的群体事件，乙方负全部责任，乙方负责赔偿因此给甲方造成的全部损失。

十、甲乙双方联系人

甲方联系人：刘和/赵阳 电话：18320459835/13680850156 职位：现场工程师/工程总监

乙方联系人：刘思灿/李伟 电话：18823604238/13068216004 职位：项目经理/现场经理



- 14.2.1. 双方积极协助合同的履行。
 - 14.2.2. 双方为合同的履行提供必要的条件。
 - 14.2.3. 遇不可抗力或对方主观、客观违约所造成或即将造成经济损失的，双方或另一方有积极防止损失继续扩大的义务。
 - 14.2.4. 当甲方将工程项目移交物业管理公司或业主后，乙方将向物业管理公司或业主继续履行保修义务。
- 14.3. 本合同自双方法人或者法人授权委托人签字并加盖公章之日起生效，双方权利义务履行完毕后终止。
- 14.4. 本合同用中文书写，一式陆份，双方各执叁份，具同等效力，未尽事宜，协商解决。

甲方（名称及公章）：惠州创佳房地产有限公司
地址：惠州市惠阳区淡水街道办事处古屋洋纳村
委内环东路8号河谷花园5幢1层30号房
法定代表人
或授权委托人（签字）：

乙方（名称及公章）：伟达科技股份有限公司
地址：惠州市惠城区水口镇龙津姚屋333A号
法定代表人
或授权委托人（签字）：

经办人：
开户行：中国银行惠州长寿路支行
账号：627557753264

签定地点：广东省惠州市

签定时间：2021年8月12日

盖好！做好。
和客户一人一份。

客户受电工程竣工检验意见书

客户名称:	惠州创佳房地产有限公司	工作单号:	03130018000341902808		
用电地址:	广东省惠州市惠阳区淡水洋纳村地段	报装容量:	8920 kVA		
客户联系人:	刘和	联系电话:	18320459835		
受理日期:	2022.12.22	业务受理人员:	洪斌		
<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: 刘和 经办人签名 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 checked="" type="checkbox"/> 否	14	电容补偿装置	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
2	跌落式开关	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	15	低压避雷器	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
3	高压避雷器	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	16	低压出线开关	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
4	相线对地、相间安全距离	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	17	接地电阻	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
5	高压电缆及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	18	标识牌齐全	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
6	高压柜安装布置	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	19	电房等配电场地土建	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
7	高压母线及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	20	安全工具	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
8	继电保护	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	21	消防设施	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
9	变压器、台架、安装布置	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	22	业扩相关文档资料	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
10	低压线路及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	23	操作规程及制度	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
11	低压柜（计量箱）安装布置	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	24	高压配电一次模拟图	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
12	低压柜（箱）母线及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	25	低压配电一次模拟图	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
13	进网电工证情况	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	26	其他	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" 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: 李国栋 周冠豪 供电企业（盖章）: 检验时间: 2022.12.22		客户意见: 客户（代表）签名: 刘和 经办人签名 确认日期: 2022年12月22日 施工单位确认检验意见: 施工单位（代表）签名: 杨武考 确认日期: 2022年12月22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3个工作日，中高压电力客户不超过5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。

三、项目经理资历及业绩

项目经理简历表

1. 一般情况							
姓名	陈伟群	性别	男	年龄	34 岁	学历及职务	本科
职务	项目经理	注册执业资格		一级注册建造师、安全生产考核合格 B 证		工作年限	10
职称	中级工程师	职称专业		建筑电气施工		取得职称时间	2023-9-26
2. 类似工作经验							
序号	项目名称	建设地点 (市)	项目业绩情况 (项目名称、类型、规模和金额)			该项目中任职	备注
1	惠州市西顿光电有限公司配电工程	惠州市惠城区	高低压配电工程 建筑面积：平米 变压器总容量：4000kVA 合同金额：683 万元			项目经理	
2	惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程高低配电工程	惠州市惠城区	高低压配电工程 建筑面积：22000 平米 变压器总容量：4000kVA 合同金额：428.84 万元			项目经理	
3	深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第 11 代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程 3 包	深圳市光明区	变电所安装工程 建筑面积：28.75 万平米 变压器总容量：211000kVA 合同金额：2898.96 万元			项目副经理	
4	易瑞生物科技楼项目强电工程	深圳市宝安区	强电工程 建筑面积：8 万平方米 变压器总容量：9450kVA 合同金额：810 万元			项目副经理	

5	惠州依山华府项目高低压配电工程	惠州市惠城区	高低压配电工程 建筑面积：146301 平米 变压器总容量：6800kVA 合同金额：1067.68 万元	项目副经理	
---	-----------------	--------	--	-------	--

注：1.请根据填报内容相应扩展；

2.提供项目经理学历、职称、资历、近半年社保、业绩证明材料等证明材料。

1、项目负责人学历、职称、资历证明文件

项目负责人学历、职称、资历证明文件

普通高等学校

毕业证书



学生 **陈伟群** 性别男，一九九〇年十一月二十七日生，于二〇一〇年九月至二〇一三年六月在本校 **建筑电气工程技术** 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：广东水利电力职业技术学院 校（院）长： 

证书编号：108621201306889158 二〇一三年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

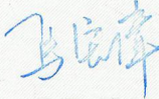
W0005

成人高等教育

毕业证书



学生 **陈伟群** 性别男，一九九〇年十一月二十七日生，于二〇一八年四月至二〇二一年一月在本校 **电气工程及其自动化** 专业 **函授** 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。

校名：**东莞理工学院** 校（院）长： 

批准文号：教成厅[1993]9号
证书编号：118195202105002972 二〇二一年一月三日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

广东省职称证书

姓名：陈伟群

身份证号：445121199011273157



职称名称：工程师

专业：建筑电气施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月21日

评审组织：惠州市工程系列建筑专业中级职称评审委员会

证书编号：2313003018645

发证单位：惠州市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年09月26日



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



使用有效期: 2024年10月11日
2025年04月09日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 陈伟群

性别: 男

出生日期: 1990年11月27日

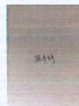
注册编号: 粤1442019202003663

聘用企业: 炜达科技股份有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2023-05-08至2026-05-07)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 
签名日期: 2024年10月11日



签发日期: 2020年04月30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(2020)0004727

姓 名: 陈伟群
性 别: 男
出 生 年 月: 1990年11月27日
企 业 名 称: 炜达科技股份有限公司
职 务: 项目负责人(项目经理)
初次领证日期: 2020年09月07日
有 效 期: 2023年06月08日 至 2026年09月06日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年06月08日



2、项目负责人近半年社保证明

社保证明



202411308573860133

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：陈伟群

证件号码：445121199011273157

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
城镇企业职工基本养老保险	201710	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201710	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201710	实际缴费11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	
202401	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202402	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202403	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202404	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202405	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202406	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202407	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202408	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202409	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202410	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202411	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111200007459:惠州市:炜达科技股份有限公司

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2025-05-29，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。

社保证明

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2024年11月30日



3、项目负责人业绩证明材料

(1) 惠州市西顿光电有限公司配电工程

惠州市西顿光电有限公司配电工程合同及竣工验收报告合同及竣工验收报告

A-2102-001

 铸造百年西顿，成为最受信赖的照明系统服务商

惠州市西顿光电有限公司配电工程 施工合同

合同编号：西司 202104141928

甲方（需方）：惠州市西顿光电有限公司

乙方（供方）：炜达科技股份有限公司

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

工程名称：惠州市西顿光电有限公司配电工程

工程地点：广东省惠州市惠城区水口民营工业园南区 JD-130-02-02

工程内容：本合同附件一、附件二、附件三约定的施工图和工程量清单内的所有项目，包含高低压配电、发电工程设备材料的采购、施工及验收，通电、供电维保等相关手续的办理以及交钥匙工程。

二、工程承包范围

1、**承包范围：**从供电局 10kV 电源接火点至该厂区配电房的高低压配电系统，再从该厂区配电房至各楼层第一级的低压配电系统，含一级箱柜设备（详见附件一《惠州市西顿光电有限公司配电工程低压柜至各楼层配电间电缆路径设计图纸》设计编号：A 444006724）。

(1) 由 10kV 线路 T 接点至配电房之间的电缆、管线及桥架，（红线内土建及埋管部分由业主负责完成）高低压配电房内的高低压柜柜体、变压器、低压连接母线槽、柴油发电机房内的母线槽、低压柜等设备敷设及安装，配电房的防雷接地、照明通风、安健环等安装；电力系统（含应急发电切换系统）调试、验收工作，保证工程质量验收合格并送电使用。

(2) 由配电房低压柜至各楼层一级配电箱、柜及之间的电缆、管线及桥架、母线槽等设备敷设及安装，电力系统调试、验收工作（红线内土建及埋管部分由业主负责完成），保证工程质量验收合格并送电使用。

三、质量要求/标准

1、**质量标准：**按照市电力管理部门的有关规定执行。如国家标准、行业标准及企业内控标准不一致时，以其中惠州供电局要求标准为准，这些标准为惠州供电局标准。

1/6





铸造百年西顿，成为最受信赖的照明系统服务商

- 2、乙方所供应的物料产品生产单位必须符合合同约定的全新产品，所供应的所有材料指标参数必须符合图纸设计要求，严禁使用假冒伪劣产品，所供应产品必须要有 3C 认证、合格证和出厂检测报告，如乙方供应的产品不合格，则甲方有权本合同第八条追究乙方的责任。
- 3、履约期间，甲乙双方对乙方所供应的物料质量问题有争议的，任何一方均有权委托权威部门（中心）进行检测、鉴定，并最终以权威部门（中心）的检测、鉴定报告结论为准。如经检测、鉴定属于乙方责任，则所有检测、鉴定费用由乙方承担，并由乙方负责免费更换已供产品，除此之外，乙方须对延迟修复质量问题给甲方造成的全部损失进行赔偿，处理方式按照本协议违约责任的条款。如经鉴定不属于乙方责任，则由甲方承担相关检测费用。
- 4、本合同工程所使用物料产品进入施工现场前 1 个工作日，乙方以书面形式向甲方提供进场材料清单（包括但不限于材料品牌、规格/型号、数量），并配合甲方对进场物料进行验收，在甲乙双方对进场物料验收合格后，乙方方可使用该物料。

四、合同价款

- 1、本工程总造价：不含税金额¥ 6266055.05 元（大写：人民币 陆佰贰拾陆万陆仟零伍拾伍元零伍分），含税金额¥ 6830000.00 元（大写：人民币 陆佰捌拾叁万元整），税率：9%，税金：¥ 563944.95 元（大写：人民币 伍拾陆万叁仟玖佰肆拾肆元玖角伍分）。
- 2、因乙方为“惠州市西顿光电有限公司供配电工程”设计单位并与甲方签订了《电力工程咨询勘察设计合同》（合同编号 202009100874），乙方承诺，非因甲方原因，本合同工程实际验收金额小于本工程含税总造价¥ 6830000 元时，按实际验收金额进行结算；
- 3、甲乙双方有权对本工程提出优化或变更方案，优化或变更方案须经双方书面确认后方可实施，工程总造价按双方确认的实际验收金额进行结算。
- 4、发票类型：增值税专用发票；税率：9%，甲方收到乙方提供合法有效的增值税专用发票后，向乙方支付相应款项。

五、付款方式及结算

- 1、合同生效后 7 个工作日内，甲方向乙方支付本工程总造价的 30%即¥ 2049000 元（大写：人民币 贰佰零肆万玖仟元 整）；
- 2、本合同中所有高低压电柜、高压电缆、变压器和发电机组进场，经甲乙双方验收合格后 7 个工作日内，甲方向乙方支付至本工程总造价的 60%即¥ 2049000 元（大写：人民币 贰佰零肆万玖仟元 整）；
- 3、本合同约定的工程全部完工，并经甲方验收合格后，甲方向乙方支付至本工程总造价的 80%

(5) 甲方有权对乙方提交的工程优化方案进行审核并回复意见，优化方案涉及工程量减少的，甲方有权在工程总造价中进行相应扣减。

3、乙方义务：

(1) 严格按本合同及附件要求施工。

(2) 参加施工图会审、编制施工组织方案，制定施工进度表，并按施工进度表保质、保量、安全的完成本工程。

(3) 安排具备相关施工资质的工作人员进行现场施工，施工前必须自上而下进行施工安全及技术交流，确保全体施工人员均掌握工程特点及施工安全措施，严格按照操作规程进行操作，不能违规施工，由此而引起的安全责任事故由乙方全权负责。

(4) 负责合同约定物料及设备的购置、运输、安装、调试。

(5) 配合甲方对乙方进场物料进行验收。

(6) 本合同工程完工后，配合甲方对本合同工程进行验收，整理并向甲方提交验收表。

(7) 须确保本合同工程通过供电部门验收。

(8) 工程竣工后，乙方按规定时间将竣工图纸及其他相关资料移交给供电部门和甲方。

(9) 工程竣工后，质保期为两年（工程通电日起计算），质保期内出现工程质量问题的，乙方应在接到甲方通知后 24 小时内赶到现场，并在甲方限定的期限内予以维修或更换，因此产生的全部费用由乙方承担。

(10) 质保期内出现工程质量问题，乙方未按上述约定执行的，视为授权甲方另行安排维修或更换，因此产生的全部费用及相应责任由乙方承担，甲方可从质保金中直接扣除，扣除后乙方应补足。

(11) 甲方要求乙方施工时，乙方不得以任何理由拒绝施工。

4、乙方权利：

(1) 根据合同约定要求甲方支付工程款项。

(2) 为保证工程顺利完工，要求甲方提供必要的配合事项。

(3) 乙方派 陈伟群 作为本合同工程项目负责人，联系电话：18819658711。



铸造百年西顿，成为最受信赖的照明系统服务商

(2) 合同附件工程量清单没有的物料，以双方确定的单价为准。

(3) 因甲方之签约人（或其授权人）原因造成图纸变更的，按合同约定方式计算变更价款，因乙方原因造成的变更，造成价款增加的，由乙方承担，造成价款减少的，按实扣减。

3、本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决；协商不成的，任何一方有权向甲方所在地人民法院起诉。

十、其他条款

- 1、 未尽事宜，双方友好协商进行处理。
- 2、 本合同的一切事宜均适用中华人民共和国的法律法规。
- 3、 合同所有附件为本合同不可分割部分，与本合同具有同等的法律效力。
- 4、 乙方需向甲方提供营业执照复印件、法定代表人身份证复印件。
- 5、 本合同一式肆份，甲方执叁份，乙方执壹份，自双方签章之日起生效。
- 6、 本合同附件：附件一《惠州市西顿光电有限公司配电工程低压柜至各楼层配电间电缆路径设计图纸》设计编号：A444006724、附件二《惠州市西顿光电有限公司配电工程电气设计说明书及设计图纸》A444006724、附件三《惠州市西顿光电有限公司配电工程新清单》。

甲方（公章）

授权代表人：

地 址：

电 话：

邮 箱：

银行户名：

银行账号：

开户行：

签订日期：2021年7月5日

乙方（公章）

授权代表人：

地 址：

电 话：

邮 箱：

银行户名：

银行账号：

开户行：

签订日期：2021年4月14日



8-3



客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 惠州市西顿光电有限公司		工作单号: 0313010000327089201	
用电地址: 惠州市惠城区水口民营工业园南区 JD-130-02-02 地块		报装容量: 6400 KVA	
客户联系人: 姜永结		联系电话: 15875273378	
受理日期: 2021年12月21日		业务受理人员: 曾彬	
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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15 低压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2 跌落式开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16 低压出线开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3 高压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	17 接地电阻	<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	18 标示牌齐全	<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	19 电房等配电场地土建	<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	20 安全工具	<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	21 消防设施	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8 继电保护	<input 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
9 变压器、台架、安装布置	<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
10 低压线路及其安装	<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
11 低压柜(计量箱)安装布置	<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
12 低压柜(箱)母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	26 低压脱扣装置及延时定值_____ms	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
13 进网电工证情况	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	27 预付费是否接线正确	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
14 电容补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	28 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: 本工程验收范围至10KV柜内至配 电柜, 验收合格, 同意进行送电。 检验人员签名: 李海 供电企业(盖章): [盖章] 检验时间: 2021年12月21日		客户意见: 同意 客户(代表)签名: 姜永结 确认日期: 2021年12月21日	
		施工单位确认检验意见: 同意 施工单位(代表)签名: 李海 确认日期: 2021年12月21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, 中、高压单电源供电客户不超过3个工作日, 中、高压双电源客户不超过5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

(2) 惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程高低配电工程高低压配电工程

惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程高低配电工程合同及竣工验收报告

A-2112-013

工程施工合同

合同编号：GC-ZDB-20220127-01

甲方：惠州市中心人民医院

乙方：炜达科技股份有限公司

地址：广东省惠州市惠城区鹅岭北路 41 号

地址：广东省惠州市惠城区水口龙津姚屋 333A 号

电话：0752-2288555

电话：0752-3933199

电子邮箱：

电子邮箱：13928327378@139.com

就甲方发包的惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低压配电工程（采购项目编号 GZYS-2021B0041610-1）（下称“工程”）委托乙方进行施工事宜，甲乙双方根据《中华人民共和国民法典》等相关法律规定，经友好协商一致达成如下合同。

第一条 工程概况

1. 1 工程名称：惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低压配电工程采购项目。

1. 2 工程地点：惠州市惠城区下角丰山一路 4 号。

1. 3 承包范围：惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低压配电工程施工，具体见附件二《“惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低压配电工程”工程施工内容表》。

1. 4 承包方式：包人工、包材料、包机械、包质量、包工期、包安全。

1. 5 工期：自 2022 年 2 月 10 日开工，至 2022 年 5 月 10 日竣工，工期 90 天。

1. 6 工程质量：达到国家制定的施工及验收规范为质量评定验收标准。

1. 7 合同暂定总价款：预算价（大写）人民币肆佰贰拾捌万捌仟肆佰贰拾捌元柒角壹分元整元（¥：4288428.71 元）。

第二条 甲方工作

2. 1 配合乙方向物业管理或其他管理部门作装修施工备案，但施工出入进场证由乙方自行办理。

2. 2 向乙方提供施工所需的水、电气及电讯等设备，并说明使用注意事项。配合乙方办理施工所涉及的各种申请、批件等手续。

2. 3 指派姓名：王嘉俊，联系电话：13068222190 为甲方驻工地代表，负责合同履行。对工程质量、进度进行监督检查，办理验收、变更、登记手续和其他事宜。如更换人员，甲方应及时书面通知乙方，并提供接替人员的姓名、联系电话、职务等信息。

2. 4 为乙方进场施工创造条件，搬清室内陈设，以不影响施工为前提。

2. 5 如因施工需要，确实需要拆改原建筑物结构或设备管线，甲方负责到有关部门办理相应审批手续。

第三条 乙方工作

3. 1 办理施工所涉及的各种申请、批件等手续及其他法律、法规和规章规定应当由乙方办理的手续。

3. 2 在开工前检查水、电、燃气、管道、楼（地）面、墙面，发现问题应及时通知甲方，由甲方负责解

T

惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程高低配电
工程合同及竣工验收报告

决和协调；否则由此造成的工期延误由乙方自行承担责任。

3.3 在施工所在地管理部门规定的施工时间进行有噪声的施工作业。

3.4 施工图纸

(1) 乙方应在开工日前 3 天，组织有甲方参加的施工图纸或作法说明的现场交底，拟定施工方案和进度计划交由甲方确认。乙方按甲方书面确认的装饰装修施工方案（包括平面图、电气施工图、施工布置图、附件施工要求及施工工艺流程表等）进行施工。

(2) 如乙方发现施工图与作法说明书不符，重要结构或关键部位所需的材料规格、质量不符合设计要求，或设计有缺陷时，应暂停施工，并立即书面通知甲方，共同商讨解决方案，变更设计文件。由此引起的费用（包括重新设计、政府审批、返工等）均由乙方承担，并承担迟延竣工责任。

(3) 乙方保证其初步设计、施工图设计以及作法说明均符合工程建设设计、施工、消防等技术标准及国家规定的其他强制性和行业标准。

(4) 未经甲方书面同意，乙方不得对原施工图纸及作法说明进行变更，如因乙方擅自变更，则由此发生的费用和甲方损失均由乙方承担，并承担迟延竣工责任。

3.5 指派工程负责人姓名：陈伟群，联系电话：13631981480 为乙方驻工地代表，负责合同履行全部事项。按物业管理要求组织施工，保质、保量、按期完成施工任务。如更换人员，乙方应及时书面通知甲方，并提供接替人员的姓名、联系电话、职务等信息。

3.6 严格执行施工规范、安全操作规程、防火安全规定、环境保护规定；按照图纸或作说明进行施工，做好各项质量检查记录；参加竣工验收，编制工程结算。若因乙方原因导致的行政责任、施工期间发生的工伤事故及人员伤亡责任，由乙方承担责任；因乙方原因造成火灾事故，致使材料和工程毁损、人身伤亡的损失赔偿均由乙方承担。

3.7 未经甲方同意或物业管理部批准，不随意拆改原建筑物结构及各种设备管线。

3.8 工程开工前必须具备的条件是，成品及开工围蔽已保护完备，如未具备，则不予开工。竣工未移交甲方前，负责对现场的一切设施和工程成品进行保护。

3.9 乙方负责清运施工中产生的垃圾，并按照物业管理企业指定的地点堆放。

3.10 乙方在工程质量上必须接受甲方或其委派的第三方监理工程师监督。如工程存在质量问题时，乙方应在接到甲方通知后一天内采取有效措施纠正。如乙方无法按期完成施工纠错的，应以书面形式向甲方说明具体理由及纠错完工的最迟日期，否则甲方有权通知乙方采取停工整改、支付违约金及赔偿损失等措施。

3.11 乙方应当按照有关主管部门关于安全施工规定确保施工安全，甲方人员、乙方人员及第三方人员安全，为施工人员投保必要的财产和人身保险。除因甲方造成外，乙方应承担安全、消防或其他事故造成的后果和损失赔偿。

3.12 乙方应当配合现场管理规定，合理安排噪音类作业施工，异味防止等文明施工措施；有义务管理好现场工人，勿擅自进入非施工区域，勿大声喧哗或随地丢弃生活垃圾。

3.13 工程完毕后，乙方必须清理打扫好现场后通知甲方办理验收手续。

惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程高低配电
工程合同及竣工验收报告

11.1 如有未尽事宜，双方根据需要可签订补充合同，补充合同与本合同具有同等法律效力。

11.2 乙方为履行本合同而形成的设计施工图以及其他相关文件资料、装修装潢设计的所有权和知识产权归属于甲方所有。未经甲方事先书面许可，乙方不得以任何方式进行复制、使用、修改或被第三方使用。同时，乙方保证其提供的施工方案、设备、材料和服务均未侵犯第三方权益，否则，因此给甲方造成的损失和费用均由乙方承担。

11.3 本合同经双方签字盖章后生效，履行完毕后终止，一式伍份，甲方执肆份、乙方执壹份，具备同等法律效力。

11.4 双方同意在本合同项下所列的信息（包括但不限于联系地址、电话等信息）是真实的，如发生变更的，应在信息发生变更之日起 1 日内通知对方更新相关信息；双方就本合同所给予对方的任何通知、要求或其他函件（包括但不限于合同履行过程中双方的通知、文件，诉讼过程中的诉讼相关材料和文书，案件执行中相关资料和文书等），一经按本合同所记载的或按其他双方已书面通知对方变更后的地址发出即视为已送达，因记载信息不真实或不及时变更信息而引起的责任及产生的一切损失，由提供信息方自行承担。当面交付文件的，在交付之时视为送达；通过传真方式的，在发出传真时视为送达；以邮件方式送达的，以邮件发出之日视为送达；以邮寄方式的，挂号寄出或者投邮当日视为送达。

11.5 附件为本合同的有效组成部分，与本合同具备同等法律效力。

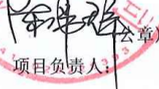
甲方（签章）：
法定代表人：
分管院领导：
经办人：
签约日期：2022年 1月27日
签约地点：惠州市中心人民医院
纳税人识别号：12441300456659858F
开户银行：建行惠州鹅岭支行
银行账号：44001718652051631498

乙方（签章）：
法定代表人：
委托代理人：
经办人：
签约日期：2022年 1月27日
纳税人识别号：91441300775084078J
开户银行：中国银行股份有限公司惠州长寿路支行
银行账号：627557753264

惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程高低配电
工程合同及竣工验收报告

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

GD-E1-913

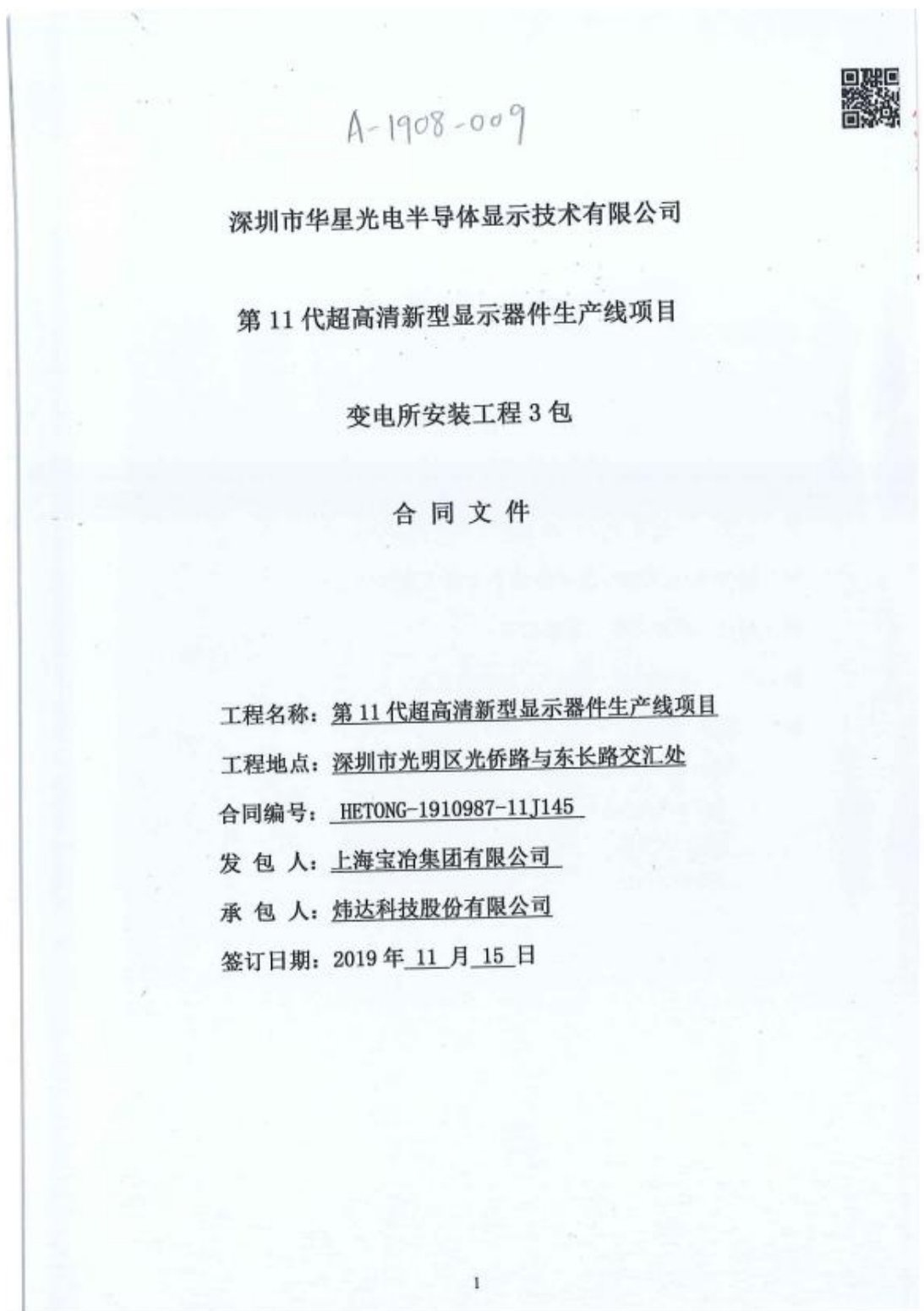
工程名称	惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目 (江南院区科研教学基地)一期改造工程-高低压配 电工程		结构类型		层数/建筑面 积	/
施工单位	炜达科技股份有限公司		技术负责人		开工日期	2022年2月13日
项目负责人	陈伟群		项目技术负责人	陈玩文	竣工日期	2022年5月9日
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论	
1	分部工程	共 <u>1</u> 分部, 经查 符合标准及设计要求 <u>1</u> 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 <u>1</u> 项, 经审查符合要求 <u>1</u> 项, 经核定符合规范要求 <u>1</u> 项			合格	
3	安全和主要使用功能 核查及抽查结果	共核查 <u>1</u> 项, 符合要求 <u>1</u> 项, 共抽查 <u>1</u> 项, 符合要求 <u>1</u> 项, 经返工处理符合要求 <u>0</u> 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 <u>1</u> 项, 达到“好”和“一般”的 <u>1</u> 项, 经返修处理符合要求的 <u>0</u> 项。			合格	
综合验收结论						
建设单位		监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
 (公章) 单位(项目)负责人:  2022年7月15日		 刘汉楚 注册号44001628 有效期2025.04.12 惠州市正富建设监理有限公司 (公章) 总监工程师:  2022年7月15日	 (公章) 项目负责人:  2022年7月15日	 (公章) 项目负责人:  2022年7月15日	(公章) 项目负责人: _____ _____年 月 日	

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。



(3) 深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第 11 代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程 3 包

深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第 11 代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程
3 包合同及竣工验收报告





第一部分 协议书

发包人(全称): 上海宝冶集团有限公司

承包人(全称): 炜达科技股份有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》等有关法律、法规,依照招标文件的要求(适用招标投标工程),遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,发、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: 深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第 11 代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程 3 包

工程地点: 深圳市光明区光侨路与东长路交汇处

工程规模及特征: 新建一条第 11 代超高清新型显示器件生产线,规划总用地面积约 28.75 万平方米,建设工程包括生产及辅助生产设备、动力设施、环保设施、安全设施、消防设施、管理设施、生活服务设施以及相应的建(构)筑物。生产工序包括阵列、彩膜、蒸镀、成盒等。建成后,玻璃基板(3370mmX2940mm)投产量 9 万片/月。主要产品: 65"、70" (21:9)、75" 的 8K 超高清显示屏, 65" 及以上 OLED 显示屏等。

资金来源: 企业自筹

二、工程承包范围

主要工作内容包括且不限于:

1 变电所安装工程 3 (2#、42#、43#、44#建筑变电所)

1.1 20kV 配电系统

1.1.1 20kV 开关柜、20kV 环网柜等设备的安装及外部接线(设备由业主提供);

1.1.2 20kV 开关柜之间封闭母线的安装(设备由业主提供)

1.1.3 所有 20kV 变压器的安装(设备由业主提供)

1.1.4 由 220kV 变电站引来的 20kV 电力电缆和控制电缆;

1.1.5 20kV 配电柜(环网柜)与变压器之间的电力电缆和控制电缆及电缆附件

的采购安装;



三、合同工期

开工日期：2019 年 11 月 06 日

竣工日期：2020 年 10 月 30 日

合同工期总日历天数为 359 天。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、合同价款

币种：人民币

合同总价(大写)：贰仟捌佰玖拾捌万玖仟陆佰伍拾玖元陆角壹分

(小写)：¥28,989,659.61

(合同未税总价)：¥26,596,017.99

其中：发票类型：增值税专用发票；税率：9%；税金：¥2,393,641.62 元；

相对招标控制价 29,360,234.28 元的净下浮率为 1.26%。

(下浮率=【(招标控制价-暂列金额-暂估价等不可竞争费用)-(中标价-暂列金额-暂估价等不可竞争费用)】×100%/【招标控制价-暂列金额-暂估价等不可竞争费用】)。

项目单价： 详见承包人的投标报价书(招标工程)

详见经确认的工程报价单或预算书(非招标工程)

六、组成合同的文件

1、组成合同的文件及解释顺序如下：

- (1). 协议书及附件；
- (2). 中标通知书；
- (3). 招标的澄清与答疑文件；
- (4). 补充条款；
- (5). 专用条款；
- (6). 发包人包定义、技术规格书等的技术要求；
- (7). 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；



- (8). 标准、规范及有关技术文件;
- (9). 发包人图纸;
- (10). 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件;
- (11). 通用条款;
- (12). 招标文件;
- (13). 投标文件及承包人工程报价单及其说明。

2、以上文件应相互解释,除非另有书面约定,如果合同文件之间出现歧义或相互矛盾,或合同文件中出现明显错误时,按以上顺序进行解释。

3、本合同包括附件中的知识产权协议和保密协议,该等协议优先级高于其它任何合同条款。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工并在缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任,并履行本合同书所约定的全部义务。承诺发包人可以根据工程的进度要求调整招标图纸所示的工作范围。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本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。

十、合同生效:

本合同签约时间: 2019 年 11 月 15 日

签约地点: 深圳市

本合同自双方签字或盖章之日起生效;如发包人、承包人在本合同签字盖章前已开始本项目施工等行为的,则双方所做出的施工等行为受本合同约束并溯及既往。

发包人(盖章):

上海宝冶集团有限公司

法定代表人或委托代理人:

承包人(盖章):

炜达科技股份有限公司

法定代表人或委托代理人:

深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第11代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程
3包合同及竣工验收报告

深圳市华星光电半导体显示技术有限公司
第11代超高清新型显示器件生产线项目

验收报告

工程名称	深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第11代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程3包		合同编号	HETONG-1910987-11J145
开工日期	2019年11月19日		验收日期	2020年9月30日
验收内容	2#、42#、43#、44#建筑变电所： 柴油发电机房、C7变电所、S7-1变电所、S7-2变电所、S7-3变电所、W7变电所内电缆、桥架及辅材供应及安装、试验、调试、验收、送电； 220kV实业变电站至柴油发电机房、C7变电、S7-1变电所、S7-2变电所、S7-3变电所、W7变电所变电所的市电电缆供货、运输、安装、试验、调试、验收、送电； 配变电所内的接地工程			
验收结论	<input checked="" type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意			
施工单位验收意见	意见： 同意 (盖章) 2020年9月30日 项目负责人(签名)：刘思达			
监理单位验收意见	意见： 同意 (盖章) 2020年9月30日 项目负责人(签名)：[签名]			
管理公司验收意见	意见： 同意 (盖章) 2020年9月30日 项目负责人(签名)：[签名]			
建设单位验收意见	责任部门意见： 李晓霞 [签名] 2020年9月30日 (签名)	安全部门意见： [签名] 2020年10月13日 (签名)	文档意见： 林与 [签名] 2020年11月10日 [签名] (签名)	

备注：备注：本表一式四份，经各单位签字盖章后各自留一份。



(4) 易瑞生物科技楼项目强电工程

易瑞生物科技楼项目强电工程合同及竣工验收报告

第一部分 协议书

发包方（全称）：深圳市易瑞生物技术股份有限公司

承包方（全称）：炜达科技股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《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，发包方和承包方就本工程施工及有关事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：易瑞生物科技楼项目强电工程

工程地点：深圳市宝安区航城街道南昌路与洲石路交界处。

工程规模、特征及内容：本项目位于广东省深圳市宝安区航城街道南昌路与洲石路交界处，地块处深圳西部发展轴上，项目地块位置优越。项目由一栋六层厂房和一栋八层宿舍组成。厂房建筑高度为 28.2 米，首层层高 5.7m，二至六层层高 4.5m；宿舍建筑高度为 28.2 米，首层层高 6.0m，二至三层层高 3.6m，四至八层层高 3.0m。

资金来源：财政性资金____%；国有企业事业单位资金____%；集体资金____%；民营资本 100%；外商投资____%；混合经济____%；其他____%。

二、工程承包范围（可依设计文件列明项目所需施工内容）

招标范围包括但不限于：

（1）报建工作：

①向供电局办理报建工作，包含资料收集、提交、跟进，直到批复满足本项目用电需求的《供电计划服务书》；

②审图，配合深化设计工作；

③协助发包方（用电方）与供电局签署《供电合同》。

（2）室外：

①承包方负责完成向深圳市供电局申请 10KV 外线电缆、公用柜等相关配套工程的免费安装及通电全部相关供电手续办理；

②红线内室外电缆管沟挖土方、保护套管供货敷设、电缆井砌筑、电缆防水封堵、

易瑞生物科技楼项目强电工程合同及竣工验收报告

发包方：深圳市易瑞生物技术股份有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：914403006641998843

地址：深圳市宝安区新安街道兴东社区留仙一路易瑞生物大厦 101

邮政编码：518101

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0755-27948546

传真：0755-27948546

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

承包方：炜达科技股份有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：91441300775084078J

地址：惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号

邮政编码：516255

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0752-3933199

传真：0752-2890966

电子信箱：13928327378@139.com

开户银行：中国银行股份有限公司惠州长寿路支行

账号：627557753264

易瑞生物科技楼项目强电工程合同及竣工验收报告



《客户受电工程竣工检验意见书》

客户名称: 深圳市易瑞生物技术股份有限公司			工作单号: 09000010000025980795				
用电地址: 广东省深圳市宝安区航城街道南昌路与建德路交汇处(充电桩)			报装容量: 1000				
客户联系人: 张磊			联系电话: 18902451101				
受理日期: 2023年12月15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。□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, 现向供电部门报竣竣工检验。</p> <p>施工单位: 炜达科技股份有限公司 设计单位: 深圳国华电力设计院有限公司 客户签名: <i>张磊</i></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 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: <i>验收合格</i>			客户意见:				
现场计量人员签名: <i>何雄</i>			客户(代表)签名: <i>张磊</i>				
生产运行人员签名: <i>张磊</i>			确认日期: 2023年12月15日				
用电检验人员签名: <i>张磊</i>			施工单位确认检验意见:				
供电企业(盖章):			施工单位(代表)签名: <i>张磊</i>				
检验时间: 2023年12月15日			确认日期: 2023年12月15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

易瑞生物科技楼项目强电工程合同及竣工验收报告



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: 深圳市易瑞生物技术股份有限公司			工作单号: 09000010000025983963				
用电地址: 广东省深圳市宝安区航城街道南昌路与建德路交汇处(宿舍)			报装容量: 1250				
客户联系人: 张磊			联系电话: 18902451101				
受理日期: 2023年12月15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。□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>施工单位: 炜达科技股份有限公司 设计单位: 深圳国华电力设计院有限公司 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 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 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: 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.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

易瑞生物科技楼项目强电工程合同及竣工验收报告



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: 深圳市易瑞生物技术股份有限公司	工作单号: 09000010000025980803
用电地址: 广东省深圳市宝安区航城街道南昌路与建德路交汇处(工业)	报装容量: 7200
客户联系人: 张磊	联系电话: 18902451101
受理日期: 2023年12月15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: 炜达科技股份有限公司 设计单位: 深圳国华电力设计院有限公司 客户签名:

竣工检验项目		符合设计或标准	竣工检验项目	符合设计或标准	
1	高压		9		
	进线开关	断路器 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	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	
	设备布置	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	
	和安装	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: 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.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

(5) 惠州依山华府项目高低压配电工程

惠州依山华府项目高低压配电工程合同及竣工验收报告

A-2209-014

合同编号: DGGS.hzyshf.qq-sg-0013

建设工程施工两方分包合同 (2021 版)

工 程 名 称: 惠州依山华府项目高低压配电工程

工 程 地 点: 惠州市惠城区三栋镇数码南路 1 号

发 包 人: 惠州招启置业有限公司

承 包 人: 炜达科技股份有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 惠州招商置业有限公司(以下简称发包人)

承包人(全称): 炜达科技股份有限公司(以下简称承包人)

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,结合本工程具体情况,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,双方就惠州依山华府项目高低压配电工程建设施工事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称:惠州依山华府项目高低压配电工程

工程地点:惠州市惠城区三栋镇数码南路1号

工程内容及特征:惠州依山华府项目主要包含红线范围内1-7#号楼及2层地下室。项目占地面积38789平方米,建筑面积约146301平方米;主要建设7栋住宅楼,1栋幼儿园,以及其他配套设施。其中1-7#高层高度在100米以内,层数为34层,以最终设计图纸为准。

二、工程承包范围及承包方式

1、工程承包范围

招标文件(包括招标补遗、标前答疑会议纪要、招标期间发放的全部相关文件)、招标范围内的全部图纸内容以及合同等文件所要求完成的一切工作,亦包括依据法律法规、规范及标准、政府文件所要求的或根据实际情况可推断出的为完成一个完整工程所需要的全部工作(适用于招标工程)。

发包人委托书和图纸(附件3)要求的全部内容以及合同等文件所要求完成的一切工作,亦包括依据法律法规、规范及标准、政府文件所要求的或根据实际情况可推断出的为完成一个完整工程所需要的全部工作(适用于非招标工程)。

具体包括但不限于以下内容:高压电缆及管廊(或桥架)、变配电设备、低压电缆及桥架、充电桩配套配电箱、电缆及桥架、远程抄表系统、电房土建施工、电房接地、电房安健环设施和包通过供电局验收通电等,具体详见招标图。

2、工程承包方式:

固定总价包干;即包工、包料、包安全、包质量、包工期、包施工现场及运输通道的环境卫生,工程造价(不含增值税,含税总价根据实际增值税税率计算确定,下同)一次性包死。

[] 承包方式为：按工程量清单单价计价，但该工程量清单只作为进度款支付的参考依据，不作为结算依据，合同总价包干，除按本合同约定办理的工程变更、有效工程现场签证或其他可调整的情形外，工程结算价一律不予调整。其中，措施费部分除模板外按规划许可证载明的本项目建筑面积包干，不再调整。工程量按施工图计算，在发包人提供施工图之前，承包人按模拟工程量清单投标报价并签订暂定总价合同，在下发施工图之后，承包人在施工图下发之日起日内向发包人报送施工图预算，双方对工程量进行核对，并自承包人施工图预算报送之日起 日内双方签订总价包干补充协议，即包质量、包工期、包施工现场及运输通道的环境卫生等，包安全、包工包料、包施工和包协调管理等。工程造价（不含增值税）一次性包死。

[] 固定单价（不含增值税）包干，工程量按实结算，措施费按整个项目包干不再调整，包质量、包工期、包安全、包工包料、包施工和包协调管理等。

三、合同价款

合同总金额：不含税价（单位为人民币，下同）：9,795,309.98元（大写：玖佰柒拾玖万伍仟叁佰零玖元玖角捌分），增值税：881,577.90元（大写：捌拾捌万壹仟伍佰柒拾柒元玖角），增值税率：9%，含税价：10,676,887.88元（大写：壹仟零陆拾柒万陆仟捌佰捌拾柒元捌角捌分）。

扣除完甲供材后的合同价款

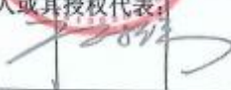
合同总金额：不含税价（单位为人民币，下同）：6,482,894.61元（大写：陆佰肆拾捌万贰仟捌佰玖拾肆元陆角壹分），增值税：583,460.51元（大写：伍拾捌万叁仟肆佰陆拾元伍角壹分），增值税率：9%，含税价：7,066,355.12元（大写：柒佰零陆万陆仟叁佰伍拾伍元壹角贰分）。

如增值税税率调整，双方同意含税价为本条所述不含税价加上根据款项支付时实际增值税税率计算的增值税（可于结算时一并调整确认增值税）。

四、合同工期

计划开工时间为2023年2月1日，计划完成时间（含送电）为2023年6月30日；计划合同工期总日历天数（包括法定节假日，下同）150天。具体开工日期以经甲方或监理单位下达的开工令或其他书面文件为准。如开工日期顺延，则竣工日期相应顺延。

(此页无正文)

发包人：(公章) 惠州招商置业有限公司	承包人：(公章) 炜达科技股份有限公司
法定代表人或其授权代表： (签字) 	法定代表人或其授权代表： (签字) 
统一社会信用代码： <u>91441302MA55UKKL8A</u> 地址： <u>惠州市江北文昌一路11号铂金府华贸大厦3号楼1单元20层01号</u> 邮政编码： <u>516000</u> 法定代表人：_____ 电话： <u>0752-7336597</u> 传真：_____ 电子信箱：_____ 开户银行： <u>招商银行股份有限公司惠州分行营业部</u> 账号： <u>752900847310196</u>	统一社会信用代码： <u>914418007750840781</u> 地址： <u>惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号(仅限办公)</u> 邮政编码： <u>516000</u> 法定代表人： <u>杨少伟</u> 电话： <u>0752-3933199</u> 传真： <u>0752-2890966</u> 电子信箱：_____ 开户银行： <u>工商银行惠州富力国际中心支行</u> 账号： <u>2008020619200326302</u>

工程验收书

工程名称	惠州依山华府项目高低压配电工程	合同编号	DGGS.hzyshf.qq-sg-0013
施工单位	炜达科技股份有限公司	负责人/电话	黄清高 13927321308
设计单位	惠州电力勘察设计院有限公司	负责人/电话	
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	负责人/电话	黄红华 18245149655
工程内容	高压电缆及管廊（或桥架）、变配电设备、低压电缆及桥架、充电桩配套配电箱、电缆及桥架、1、7栋远程抄表系统、电房土建施工、电房接地、电房安健环设施。	开工日期	
		竣工日期	
		合同工期	150 日历天
		合同造价	10676887.88 元
		验收日期	2023.6.30
验收评定意见： 验收合格			
质量评定：合格			
附件：			
施工单位：  签验人：黄清高	设计单位： 签验人：	监理单位：  签验人：黄红华	
建设单位：  签验人：	其他单位： 签验人：	其他单位： 签验人：	

工程竣工报验单

GD220215

单位(子单位)工程名称	住宅楼(1-7号楼)、幼儿园(8号楼)及地下室[依山华府]高低压变配电工程
<p>致 <u>深圳市恒浩建工程项目管理有限公司</u> (项目监理机构):</p> <p>我方已按合同要求完成了 <u>住宅楼(1-7号楼)、幼儿园(8号楼)及地下室[依山华府]高低压变配电</u> 工程, 经自检合格, 请予以检查和验收。</p> <p>附件:</p> <p style="text-align: right;">项目经理部(项目章)</p> <p>项目负责人: <u>刘恩科</u></p> <p>日期: <u>2023</u> 年 <u>6</u> 月 <u>15</u> 日</p>	
<p>审查意见:</p> <p>经初步验收, 该工程</p> <p>1. 符合 <input checked="" type="checkbox"/>/不符合 <input type="checkbox"/> 我国现行法律、法规要求;</p> <p>2. 符合 <input checked="" type="checkbox"/>/不符合 <input type="checkbox"/> 我国现行工程建设标准;</p> <p>3. 符合 <input checked="" type="checkbox"/>/不符合 <input type="checkbox"/> 设计文件要求;</p> <p>4. 符合 <input checked="" type="checkbox"/>/不符合 <input type="checkbox"/> 施工合同要求。</p> <p>综上所述, 该工程初步验收 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 / <input type="checkbox"/> 不合格, <input checked="" type="checkbox"/> 可以 / <input type="checkbox"/> 不可以组织正式验收。</p> <p style="text-align: right;">项目监理机构(项目章)</p> <p>总监理工程师: <u>王</u></p> <p>日期: <u>2023</u> 年 <u>6</u> 月 <u>17</u> 日</p>	

四、技术负责人资历及业绩

技术负责人简历表

1. 一般情况							
姓名	邹吉元	性别	男	年龄	41 岁	学历及职务	本科
职务	技术负责人	注册执业资格	二级注册建造师、安全生产考核合格 B 证			工作年限	18
职称	高级工程师	职称专业	建筑电气施工			取得职称时间	2024-9-14
2. 类似工作经验							
序号	项目名称	建设地点(市)	项目业绩情况 (项目名称、类型、规模和金额)			该项目中任职	备注
1	易瑞生物科技楼项目强电工程	深圳市	易瑞生物科技楼项目强电工程 项目地点：深圳市宝安区新安街道兴东社区留仙一路易瑞生物大厦 101（整栋） 建筑面积：8 万平方米 变压器总容量：9450kVA 合同金额：810 万元			项目经理	
2	惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程	惠州市	惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程 项目地点：惠州市惠城区 建筑面积：惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场 变压器总容量：7480kVA 合同金额：777.24 万元			项目经理	
3	美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第一条高压专线安装部分）	惠州市	美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第一条高压专线安装部分） 项目地点：美新科技股份有限公司内 建筑面积：美新科技股份有限公司红线内 变压器总容量：kVA 合同金额：294.32 万元			项目经理	
4	惠州市升利恒山实业有限公司（基建用电）	惠州市	惠州市升利恒山实业有限公司（基建用电）工程施工 项目地点：惠城区河南岸下马庄 建筑面积：5000 平方米			项目经理	

	工程施工		变压器总容量：400kVA 合同金额：49.50 万元		
5	美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分）	惠州市	美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分） 项目地点：美新科技股份有限公司内 建筑面积：美新科技股份有限公司红线内 变压器总容量：kVA 合同金额：629.93 万元	项目经理	

注：1.请根据填报内容相应扩展；

2.提供技术负责人学历、职称、资历、近半年社保、业绩证明材料等证明材料。

1、技术负责人学历、职称、资历证明文件

技术负责人学历、职称、资历证明文件

成人高等教育

毕业证书



学生 邹吉元 性别 男，一九八三年 十月 八日生，于二〇一六年
三月至二〇二〇年 七月在本校 电气工程及其自动化
专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。

校 名：华南理工大学 校（院）长：[Signature]

批准文号：(80)教工农字041
证书编号：105615202005002036 二〇二〇年 七月 三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

普通高等学校

毕业证书



学生 邹吉元 性别男，一九八三年 十月 八日生，于二〇〇三年
九月至二〇〇六年 七月在本校 电气技术 专业
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东水利电力职业技术学院 校（院）长：[Signature]

证书编号：108621200606370775 二〇〇六年 七 月 一 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制



使用有效期：2024年12月
07日-2025年06月05日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓名：邹吉元

性别：男



出生日期：1983-10-08

注册编号：粤2442021202201396

聘用企业：炜达科技股份有限公司

注册专业：机电工程（有效期：2025-01-11至2028-01-11）



邹吉元

个人签名：邹吉元

签名日期：2024年12月07日

广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章

签发日期：2024年12月07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（2022）0003893

姓 名：邹吉元

性 别：男

出 生 年 月：1983年10月08日

企 业 名 称：炜达科技股份有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2022年01月28日

有 效 期：2022年01月28日 至 2025年01月27日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2022年01月28日



广东省职称证书

姓 名：邹吉元

身份证号：441421198310081938



职称名称：高级工程师

专 业：建筑电气施工

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月7日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2400101279068

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2024年9月14日



2、技术负责人近半年社保

技术负责人近半年社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：邹吉元

证件号码：441421198310081938

该参保人在惠州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
城镇企业职工基本养老保险	200907	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	200907	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200907	实际缴费11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	
202401	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202402	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202403	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202404	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202405	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202406	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202407	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202408	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202409	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202410	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202411	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111200007459：惠州市：炜达科技股份有限公司

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，作为参保人在惠州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2025-05-29，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。

技术负责人近半年社保证明

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2024年11月30日



3、技术负责人业绩证明材料

(1) 易瑞生物科技楼项目强电工程

易瑞生物科技楼项目强电工程合同及竣工验收报告

第一部分 协议书

发包方（全称）：深圳市易瑞生物技术股份有限公司

承包方（全称）：炜达科技股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《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，发包方和承包方就本工程施工及有关事宜协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：易瑞生物科技楼项目强电工程

工程地点：深圳市宝安区航城街道南昌路与洲石路交界处。

工程规模、特征及内容：本项目位于广东省深圳市宝安区航城街道南昌路与洲石路交界处，地块处深圳西部发展轴上，项目地块位置优越。项目由一栋六层厂房和一栋八层宿舍组成。厂房建筑高度为28.2米，首层层高5.7m，二至六层层高4.5m；宿舍建筑高度为28.2米，首层层高6.0m，二至三层层高3.6m，四至八层层高3.0m。

资金来源：财政性资金____%；国有企业事业单位资金____%；集体资金____%；民营资本100%；外商投资____%；混合经济____%；其他____%。

二、工程承包范围（可依设计文件列明项目所需施工内容）

招标范围包括但不限于：

（1）报建工作：

①向供电局办理报建工作，包含资料收集、提交、跟进，直到批复满足本项目用电需求的《供电计划服务书》；

②审图，配合深化设计工作；

③协助发包方（用电方）与供电局签署《供电合同》。

（2）室外：

①承包方负责完成向深圳市供电局申请10KV外线电缆、公用柜等相关配套工程的免费安装及通电全部相关供电手续办理；

②红线内室外电缆管沟挖土方、保护套管供货敷设、电缆井砌筑、电缆防水封堵、

务的行为，发包方有权没收承包方的履约担保，要求承包方承担发包方的全部损失并解除合同。

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理：

姓 名：邹吉元；

身份证号：441421198310081938；

建造师执业资格等级：二级机电工程注册建造师；

建造师注册证书号：粤 2442021202201396；

建造师执业印章号：粤 2442021202201396；

安全生产考核合格证书号：粤建安B(2022)0003893；

联系电话：13927322661；

电子信箱：13927322661@139.com；

通信地址：惠州市惠城区水口龙津姚屋 333A 号；

承包方的项目经理与投标文件的承诺不一致，或项目经理未及时到位，或同时兼任承包方其它工程项目的项目经理的，发包方有权在应付工程款中扣除承包方违约金 5 万元/次，若项目经理每延迟到位一天，发包方有权在应付工程款中扣除承包方违约金 2 万元/天。

承包方对项目经理的授权范围如下：/。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求：每月不少于 22 天。

承包方未提交劳动合同，以及没有为项目经理缴纳社会保险证明的违约责任：
承包方应和项目经理签署劳动合同并缴纳社保，承包方拒不履行上述义务的，发包方有权在应付工程款中扣除承包方违约金 2 万元/天。

项目经理未经批准，擅自离开施工现场的违约责任：按未签到进行处理，每旷工一天，发包方有权在应付工程款中扣除承包方违约金 2 万元/天。

3.2.3 承包方擅自更换项目经理的违约责任：承包方未经监理人及发包方同意更换项目经理的，发包方有权在应付工程款中扣除承包方违约金 5 万元 / 人/次。

3.2.4 承包方无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：监理人应在承包方接到第二次更换通知的第 29 日书面通知该项目经理停止工作，并指示暂时停止施工。按照 7.8.2 款（承包方原因引起的暂停施工）处理。同时，发包方有权在应付工程款中

易瑞生物科技楼项目强电工程合同及竣工验收报告

发包方：深圳市易瑞生物技术股份有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：914403006641998843

地址：深圳市宝安区新安街道兴东社区
留仙一路易瑞生物大厦 101

邮政编码：518101

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0755-27948546

传真：0755-27948546

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

承包方：炜达科技股份有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：91441300775084078J

地址：惠州市惠城区水口街道龙津姚屋
333A 号

邮政编码：516255

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0752-3933199

传真：0752-2890966

电子信箱：13928327378@139.com

开户银行：中国银行股份有限公司惠州
长寿路支行

账号：627557753264

易瑞生物科技楼项目强电工程合同及竣工验收报告



《客户受电工程竣工检验意见书》

客户名称: 深圳市易瑞生物技术股份有限公司		工作单号: 09000010000025980795		
用电地址: 广东省深圳市宝安区航城街道南昌路与建德路交汇处(充电桩)		报装容量: 1000		
客户联系人: 张磊		联系电话: 18902451101		
受理日期: 2023年12月15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。□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: 炜达科技股份有限公司 设计单位: 深圳国华电力设计院有限公司 客户签名: <i>张磊</i></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	断路器 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	9	配变(台架)、高压电机安装布置和容量核对 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
	进线开关	负荷开关 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	10	电容补偿装置 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		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
	设备布置和安装	跌落式开关 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及	12	低压出线开关 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		高压避雷器 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	13	接地网接地电阻值 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
2	相线对地、相间安全距离 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	14	进线及其开关设备安健环标志 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
3	户外高压设备带电金属绝缘 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	15	高低压配电一次模拟图 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
4	高压电缆及其安装 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	16	安全工具及其试验 <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 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: <i>验收合格</i> 现场计量人员签名: <i>何雄</i> 生产运行人员签名: <i>张磊</i> 用电检验人员签名: <i>齐兰</i> 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: <i>张磊</i> 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: <i>何雄</i> 确认日期: 2023年12月15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

易瑞生物科技楼项目强电工程合同及竣工验收报告



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: 深圳市易瑞生物技术股份有限公司		工作单号: 09000010000025983963	
用电地址: 广东省深圳市宝安区航城街道南昌路与建德路交汇处(宿舍)		报装容量: 1250	
客户联系人: 张磊		联系电话: 18902451101	
受理日期: 2023年12月15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: 炜达科技股份有限公司 设计单位: 深圳国华电力设计院有限公司 客户签名: </p>			
竣工检验项目		符合设计或标准	
1	高压	断路器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
	进线开关	负荷开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
	设备布置	户外隔离开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及
	和安装	跌落式开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" 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
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	9 配变(台架)、高压电机安装布置和容量核对
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	10 电容补偿装置
4	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	11 低压避雷器
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	12 低压出线开关
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	13 接地网接地电阻值
7	高压母线及其安装	<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
8	继电保护定值设置	<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
			16 安全工具及其试验
			17 消防设施配置
			18 操作规程及制度
			19 其他(可另附页)
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: 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.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

易瑞生物科技楼项目强电工程合同及竣工验收报告



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: 深圳市易瑞生物技术股份有限公司	工作单号: 09000010000025980803
用电地址: 广东省深圳市宝安区航城街道南昌路与建德路交汇处(工业)	报装容量: 7200
客户联系人: 张磊	联系电话: 18902451101
受理日期: 2023年12月15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: 炜达科技股份有限公司 设计单位: 深圳国华电力设计院有限公司 客户签名:

竣工检验项目		符合设计或标准	竣工检验项目	符合设计或标准
1	高压	断路器 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	9	配变(台架)、高压电机安装布置和容量核对 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
	进线开关	负荷开关 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	10	电容补偿装置 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
	设备布置	户外隔离开关 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及	11	低压避雷器 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
	和安装	跌落式开关 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及	12	低压出线开关 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		高压避雷器 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	13	接地网接地电阻值 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
2	相线对地、相间安全距离 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	14	进线及其开关设备安健环标志 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
3	户外高压设备带电金属绝缘 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	15	高低压配电一次模拟图 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
4	高压电缆及其安装 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	16	安全工器具及其试验 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
5	高压电源开关设备闭锁 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	17	消防设施配置 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
6	高压进线柜与计量柜闭锁 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	18	操作规程及制度 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
7	高压母线及其安装 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	19	其他(可另附页) <input 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: 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.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

(2) 惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程

惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程
合同及竣工验收报告

惠州市公共资源交易中心 建设工程项目中标通知书

类型：施工

工程编号：惠公易建市直（2022）247

炜达科技股份有限公司：

惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程招标采用公开招标方式，按照国家和地方招标投标的有关法律法规和招标文件的规定，于2023年01月04日在惠州市公共资源交易中心进行开标、评标工作，并于2023年01月30日发布中标公告。根据项目招标文件要求以及评标委员会对各投标文件的评审结果，现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下：

一、项目建设规模及招标内容：

惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目分别新建10kV/0.4kV系统高低压配电工程，报装总容量为7480kVA，满足各停车场电气设备的用电需要（具体工程内容以招标人提供的施工图、工程量清单等文件为准）。招标范围及工作内容：按招标人提供的设计文件和有关资料及说明，包括：惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程（含发电机组、高低压配电工程和高压外线工程）等施工、试验及保修工作（具体工程内容以招标人提供的施工图、工程量清单等文件为准）。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定执行。

三、项目中标价：人民币7772426.06元。

四、项目质量等级：合格。

五、项目工期：各个停车场均为120日历天。

六、项目管理班子成员：

项目负责人：邹吉元；

施工员：杨武军；

安全员：黄旭宏；



惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程
合同及竣工验收报告

质量检查员：曾林芮。

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签定书面合同。

惠州交投智慧停车投资有限公司



大成工程咨询有限公司



惠州市公共资源交易中心



发布时间：2023年02月06日

抄送：监督部门：惠州市住房和城乡建设局。

打印提示：请设置页面大小为A4，正反面打印，打印内容须有“惠州市公共资源交易中心”底纹及各落款单位电子印章方为有效。

惠州市智慧停车场三期工程之 惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压 配电工程施工合同



项目名称：惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校
停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程

发包人：惠州交投智慧停车投资有限公司（以下简称甲方）

承包人：炜达科技股份有限公司（以下简称乙方）

签订日期：2023年__月__日

**惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场
项目高低压配电工程**

发包人：惠州交投智慧停车投资有限公司（以下简称甲方）

承包人：炜达科技股份有限公司（以下简称乙方）

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，双方就本项目施工事项协商一致，订立本合同。

一、项目概况

项目名称：惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程

项目地点：惠港中学停车场位于河南岸片区 HNA20-3-1 地块、惠台学校停车场位于江北片区 JB24-3-2A 地块、四环南路停车场位于金山湖片区 JSH-D02-09、JSH-D02-10 地块。

项目规模：惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场分别新建 10kV/0.4kV 系统高低压配电工程，报装总容量为 7480kVA，满足各停车场电气设备的用电需要（具体内容以招标人提供的施工图、工程量清单等文件为准）。

工作范围：按发包人提供的设计文件和有关资料及说明，包括：惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程（含发电机组、高低压配电工程和高压外线工程）等施试验及保修工作（具体内容以发包人提供的施工图、工程量清单等文件为准）。**二、承包方式：**

本项目由乙方负责施工，包括包工、包料、包机械、包质量、包工期、包保险、包通过验收、包安全、包税费。

质量标准：按照国家法律法规及省、市管理部门的有关规定执行。

三、合同价款

本项目采用工程量清单计价的方式承包，签约合同总价为：合同不含税总价金额 ¥7130666.11 元（大写：柒佰壹拾叁万零陆佰陆拾陆元壹角壹分）。含税金额 ¥7772426.06 元（大写：柒佰柒拾柒万贰仟肆佰贰拾陆元零陆分）。其中绿色施工安全防护措施费：人民币（大写）壹拾伍万伍仟玖佰陆拾柒元柒角陆分（¥155967.76 元）。发票类型：增值税专用发票；税率：9%；税金：¥641759.95 元（大写：陆拾肆万壹仟柒佰伍拾玖元玖角伍分）。

其中：

(1) 惠港中学停车场项目高低压配电工程签约合同价为:不含税金额人民币(大写) 贰佰叁拾万零捌仟伍佰陆拾叁元零叁分(¥2308563.03元)。含税金额人民币(大写) 贰佰伍拾壹万陆仟叁佰叁拾叁元柒角(¥2516333.70元)。其中绿色施工安全防护措施费:人民币(大写)肆万贰仟伍佰玖拾玖元叁角整(¥42599.30元)。

(2) 惠台学校停车场配电工程签约合同价为:不含税金额人民币(大写) 贰佰叁拾壹万肆仟肆佰柒拾伍元玖角肆分(¥2314475.94元)。含税金额人民币(大写) 贰佰伍拾贰万贰仟柒佰柒拾捌元柒角捌分(¥2522778.78元)。其中绿色施工安全防护措施费:人民币(大写)伍万贰仟捌佰伍拾元肆角陆分(¥52850.46元)。

(3) 四环南路停车场配电工程签约合同价为:不含税金额人民币(大写) 贰佰伍拾万零柒仟陆佰贰拾柒元壹角肆分(¥2507627.14元)。含税金额人民币(大写) 贰佰柒拾叁万叁仟叁佰壹拾叁元伍角捌分(¥2733313.58元)。其中绿色施工安全防护措施费:人民币(大写)陆万零伍佰壹拾捌元整(¥60518.00元)。

付款方式及结算

各个停车场分别为:

- (1) 合同签订后 15 个工作日内, 发包人向承包人支付合同总额的 15%;
- (2) 变压器进场后 15 个工作日内, 发包人向承包人支付合同总额的 30%;
- (3) 工程送电后 15 个工作日内, 发包人向承包人支付合同总额的 30%;
- (4) 工程完成结算后 15 个工作日内, 发包人向承包人支付至合同结算总价的 97%;
- (5) 缺陷责任期满后 15 个工作日内, 发包人向承包人支付合同结算总价的 3%。

结算方式: 本项目按工程量清单计价方式进行结算, 图纸范围内的措施项目费按乙方所报措施项目费总价包干, 暂列金额部分及设计变更部分的措施项目费按实际发生工程量进行结算。分项工程采用固定单价的合同形式, 该固定单价为乙方在清单报价书中承诺的综合单价, 工程量按实计算。设计补充、清单漏项及设计变更增加(减少)的分项工程, 数量按实际发生工程量调整, 相应分项工程单价按以下原则确定:

1.1 施工中, 如果发生设计变更及现场签证必须参照《惠州市市级政府投资项目管理办法》(惠府〔2019〕54号)和国家、省、市的相关管理办法和规定办理相关手续, 否则不予认可;

1.2 设计变更增加部分的工程量清单的分项工程综合单价按下列原则确定:

惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程
合同及竣工验收报告



甲方（公章）
惠州交投智慧停车投资有限公司

授权代表人：

地 址：

电 话：

邮 箱：

银行户名：

银行账号：

统一社会信用代码：

开户行：

签订日期： 年 月 日

附件：

《（附预算报价书）》



乙方（公章）
炜达科技股份有限公司

授权代表人：

地 址：

电 话：

邮 箱：

银行户名：

银行账号：

统一社会信用代码：

开户行：

签订日期： 年 月 日



工程竣工验收报告

工程名称： 惠港中学停车场项目高低压配电工程

验收日期： _____

建设单位（盖章）： 惠州交投智慧停车投资有限公司



五、惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场项目高低压配
电工程

验收结论

竣工验收结论：

本工程为惠州交投智慧停车投资有限公司惠港中学停车场项目高低压配电工程，自2023年3月6日开工至2023年4月6日竣工。该工程验收合格，同意按合同约定进行结算。

施工单位：


(公章)
单位(现场)负责人：

2023年4月6日

监理单位：


(公章)
单位(现场)负责人：

2023年4月6日

建设单位：


(公章)
单位(现场)负责人：

2023年4月6日

工程竣工验收报告

工程名称：惠台学校停车场项目高低压配电工程

验收日期：

建设单位（盖章）：惠州交投智慧停车投资有限公司

五、惠州市智慧停车场三期工程之惠台学校停车场项目高低压配
电工程

验收结论

竣工验收结论:

本工程为惠州交投智慧停车投资有限公司惠台学校停车场项目高低压配电工程，自2023年3月6日开工至2023年4月6日竣工。该工程验收合格，同意按合同约定进行结算。

施工单位:


(公章)
单位(现场)负责人:

2023年4月6日

监理单位:


(公章)
单位(现场)负责人:

2023年4月6日

建设单位:


(公章)
单位(现场)负责人:

2023年4月6日

工程竣工验收报告



工程名称： 四环南路停车场项目高低压配电工程

验收日期： _____

建设单位（盖章）： 惠州交投智慧停车投资有限公司



五、惠州市智慧停车场三期工程之四环南路停车场项目高低压配 电工程

验收结论

竣工验收结论:

六、 本工程为惠州市智慧停车场三期工程之四环南路停车场项目高低压配电工程，自2023年3月6日开工至2023年04月06日竣工。该工程验收合格，同意按合同约定进行结算。

<p>施工单位:</p>  <p>(公章) <i>郑志</i> 单位(现场)负责人: 2023年4月6日</p>	<p>监理单位:</p>  <p>(公章) <i>袁</i> 单位(现场)负责人: 2023年4月6日</p>	<p>建设单位:</p>  <p>(公章) <i>朱</i> 单位(现场)负责人: 2023年4月6日</p>
---	--	---

(3) 美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第一条高压专线安装部分）

美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第一条高压专线安装部分）合同及竣工验收报告

weeota
炜达科技

A-2203-019 ①

NTW-MD-K-20220219

项目名称：美新科技股份有限公司（增容）配电工程
（第一条高压专线安装部分）

合同书

日期： 年 月 日

美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第一条高压专线安装部分） 施工合同

工程发包人：美新科技股份有限公司（以下简称甲方）

工程承包人：炜达科技股份有限公司（以下简称乙方）

依照《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，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

工程名称：美新科技股份有限公司（增容）配电工程合同（第一条高压专线安装部分）

工程地点：广东省惠州市惠东县

工程内容：美新科技股份有限公司（增容）配电工程合同（第一条高压专线安装部分），具体内容详见附件的工程量清单。

二、工程承包范围

承包范围：根据工程量清单的内容包供电报建、施工图设计、乙供材料采购、施工安装、交接试验、验收通电。（不包含甲供材料的采购：变压器、低压柜及母线槽。）

承包方式：本项目为总价包干合同。甲方负责线路线行电缆走向位置的征地拆迁、城管报建、绿化开挖费、青苗补偿等的办理和负责相关费用，以及提供供电手续有关资料以及协调有关关系，使工程得以顺利进行。

质量标准：合格。

三、合同价款

本工程采用总价包干的方式承包，总造价为：合同不含税总价金额¥ 2700199.60 元（大写：人民币贰佰柒拾万零壹佰玖拾玖元陆角整）。含税总价金额¥ 2943217.56 元（大写：人民币贰佰玖拾肆万叁仟贰佰壹拾柒元伍角陆分）。发票类型：增值税专用发票；税率：9%；税金：¥ 243017.96 元（大写：人民币贰拾肆万叁仟零壹拾柒元玖角陆分）。

四、付款方式及质保期

1. 本工程合同双方签定后 7 个日历天内支付至合同总价的 30%；

2. 主电缆到施工现场后 7 个日历天内支付至合同总价的 90%;
3. 本工程竣工送电之日起 180 个日历天内支付至合同总价的 100%;
4. 质保期：本工程竣工送电之日起 1 年。

五、工程工期

送电时间计划 2022 年 6 月 15 号。（若因供电局停电时间调整或停电期间因天气原因造成停工的，或因供电局变电站没有投入运行不能接火的，送电时间顺延）。供电部门在实际操作中有特殊要求的将另行处理。施工期间，需甲方配合的事项（如安装场所、规划放线等），甲方必须积极解决。因供电局停电时间和其他非乙方原因而影响工程进度的，工期顺延。因甲方责任造成乙方损失的由甲方负责补偿。

六、双方义务

（一）发包人义务：

- 1、按合同条款及时支付工程款，因发包人逾期付款的，工期按发包人逾期天数顺延。
- 2、落实解决现场施工条件，协助承包人办理施工人员进场手续。
- 3、开工前发包人应对承包人负责人和工程技术人员进行全面的安全技术交底，并做好完整记录。
- 4、向承包人提供完整的有关工程技术资料及供电部门要求的用电报装资料（城建、规划部门等审批文件）。
- 5、发包人派专人作为工程代表，对工程进度、工程质量进行监督，检查验收隐蔽工程，负责解决现场已安装（未验收）的材料及设备存放安全管理工作。
- 6、发包人因生产或技术使用需要，确需变更设计，应书面通知承包人，并提供变更设计的技术资料，按规定办理变更工程手续，同时须及时签订补充协议或变更合同，造价则按工程新增工程量签证（或预算书造价）进行结算。
- 7、发包人应在送电前进行验收，验收合格后供电局验收送电；如未经验收发包人私自使用的视为项目验收合格，因使用中所造成的一切不良后果由发包人负责。
- 8、未经乙方书面同意，甲方不得对乙方提供的资料、信息（包括但不限于商业秘密、技术

采取其他措施，所造成的损失由甲方负责。

十、争议解决

本合同未尽事宜,双方另行协商解决;协商不行,任何一方均有权向惠州市惠城区人民法院提起诉讼。本合同未尽事宜由双方协商后另立补充合同。合同壹式贰份,甲、乙双方各执壹份。本合同从甲、乙双方签字或盖章之日起生效。

——以下无正文，为协议签署页——

甲方（公章） 美新科技股份有限公司	乙方（公章） 炜达科技股份有限公司
授权代表人： 	授权代表人： 
地 址： 电 话： 邮 箱： 银行户名： 银行账号： 统一社会信用代码： 开户行： 签订日期： 年 月 日	地 址：惠州市惠城区水口龙津姚屋 333A 号 项目经理：邹吉元 电 话：0752-3933199 邮 箱：13928327378@139.com 银行户名：炜达科技股份有限公司 银行账号：627557753264 统一社会信用代码：91441300775084078J 开户行：中国银行惠州长寿路支行 签订日期： 年 月 日

工程竣工报告

工程名称	美新科技股份有限公司 (增容) 配电工程 (第一条 高压专线安装部分)	工程地点	惠州市惠东县
建设单位	美新科技股份有限公司		
施工单位	炜达科技股份有限公司		
开工日期	2022 年 10 月 13 日	竣工日期	2022 年 12 月 08 日
工程质量 自评意见	自检合格		
工程主 要内容	已按合同约定完成美新科技股份有限公司(增容) 配电工程 (第一条高压专线安 装部分) 的施工安装、交接试验及验收通电工作。		
验收意见	工程施工质量用户评定为 <u>合格</u> 。		
施工单位		建设单位	
(盖章) 代表:  日期: 2022.12.08	(盖章) 代表:  日期: 2022.12.08		

(4) 惠州市升利恒山实业有限公司（基建用电）工程施工合同

惠州市升利恒山实业有限公司（基建用电）工程施工合同及竣工验收报告

新 A-2201-011

（基建用电）工程施工合同

合同编号：SLFZ-SG-20220201

工程名称：惠州市升利恒山实业有限公司（基建用电）工程

发包人：惠州市升利恒山实业有限公司

承包人：炜达科技股份有限公司

惠州市升利恒山实业有限公司（基建用电）工程 施工合同

工程发包人：惠州市升利恒山实业有限公司（以下简称甲方）

工程承包人：炜达科技股份有限公司（以下简称乙方）

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

工程名称：惠州市升利恒山实业有限公司（基建用电）工程

工程地点：广东省惠州市惠城区河南岸下马庄

工程内容：从供电局指定的电源接火点敷设 YJV22-8.7/15kV-3×70mm² 高压电缆至本工程项目地块指定位置，安装 400kVA 终端型欧式箱变 1 台以及相关配套措施，详见附件图纸。

二、工程承包范围

承包范围：包报装、包设计、包审图、包采购施工、包验收合格。甲方负责提供供电报装流程需要的有关资料，使工程得以顺利进行。

承包方式：按附件清单、图纸包干（包工包料、包工程质量、包供电流程手续至可通电使用），超出以上工程内容，如实际施工有发生，另外按实追加结算（增加的工程量需现场签证，签证单需现场工作人员签字确认并加盖甲方公章后方可生效，否则不产生效力）；工程内容不增加的情况下结算时固定总价不变。

质量标准：合格。

三、合同价款

本工程采用总价包干的方式承包：总造价为含税金额¥495000.00 元。

承包内容包含工程报装、工程施工图设计、设备采购、工程施工费、以及包通过验收、送电等；发票类型：提供 9% 增值税专用发票。

四、付款方式及质保期

1、在合同签订 15 日内，甲方向乙方支付工程预付款，金额：¥151500.00 元

- 1、任何一方无正当理由而单方终止合同均属违约，违约方除赔偿因此给对方造成的全部经济损失外，还必须向对方支付合同价款的 5% 违约金。
- 2、违约造成工期延误责任分担：甲方违约，工期顺延，所造成的损失由甲方负责，同时每延误一天甲方按合同总价的 0.1% 补偿给乙方；乙方违约，每延误一天甲方按合同价 0.1% 扣减乙方工程款。
- 3、甲方不按合同约定支付工程款，每延误一天应按合同价的 0.1% 向乙方缴纳滞纳金。

十、争议解决

本合同未尽事宜,双方另行协商解决;协商不行,任何一方均有权向惠州市惠城区人民法院提起诉讼。本合同未尽事宜由双方协商后另立补充合同。合同壹式肆份,甲、乙双方各执贰份。本合同从甲、乙双方签字或盖章之日起生效。

附件一:乙方营业执照及相关设计、施工资质

附件二:报价清单

附件三:方案图纸

(以下无正文,为本合同签署部分及附件部分。)

甲方(公章) 惠州市升利恒山实业有限公司

乙方(公章) 炜达科技股份有限公司

授权代表人:

法定代表人: 杨少伟

地 址:

地 址:广东省惠州市惠城区水口街道

电 话:

龙津姚屋 333A 号

邮 箱:

电 话: 0752-3933199

邮 箱: 13928327378@139.com

项目负责人: 邹吉元

联系电话: 13927322661

银行户名:

银行户名: 炜达科技股份有限公司

银行账号:

银行账号: 627557753264

统一社会信用代码:

统一社会信用代码: 91441300775084078J

开户行:

开户行: 中国银行股份有限公司惠州长寿路支行

签订日期: 2022年 4月 1日

签订日期: 2022年 4月 1日



客户受电工程竣工检验意见书

客户名称：惠州市升利恒山实业有限公司		工作单号：03130010000331388706	
用电地址：河南岸 HNA10-5 地块		报装容量：400kVA	
客户联系人：杜俊丰		联系电话：13510363903	
受理日期：2022年5月5日		业务受理人员：刘子子	
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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15 低压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2 跌落式开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16 低压出线开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3 高压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	17 接地电阻	<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	18 标示牌齐全	<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	19 电房等配电场地土建	<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	20 安全工具	<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	21 消防设施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8 继电保护	<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
9 变压器、台架、安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	23 操作规程及制度	<input 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	24 高压配电一次模拟图	<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	25 低压配电一次模拟图	<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	26 低压脱扣装置及延时定值_____ms	<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	27 预付费是否接线正确	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
14 电容补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	28 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：本工程验收范围为10KV电源接入点至箱型低压出线，符合施工规范要求。 检验人员签名：[Signature] 供电企业（盖章）：[Stamp] 检验时间：2022年5月5日		客户意见：同意 客户（代表）签名：杜俊丰 确认日期：2022年5月5日	
		施工单位确认检验意见：同意 施工单位（代表）签名：[Signature] 确认日期：2022年5月5日	

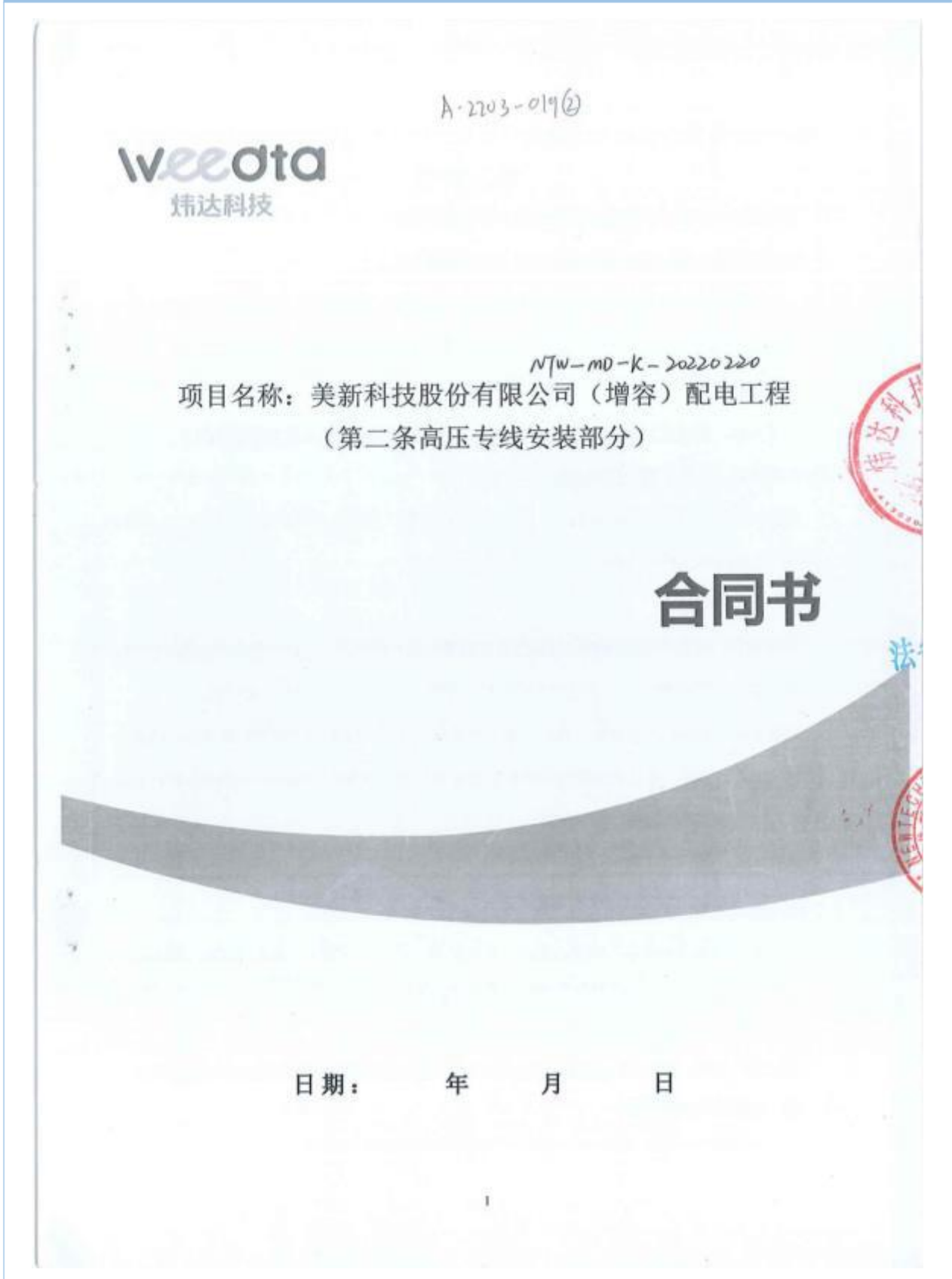
注：1. 竣工检验期限：自受理客户竣工检验申请之日起，至出具《客户受电工程竣工检验意见书》之日止，中、高压单电源供电客户不超过3个工作日，中、高压双电源客户不超过5个工作日。

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

(5) 美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分）

美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分）合同及竣工验收报告



美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分）

施工合同

工程发包人：美新科技股份有限公司（以下简称甲方）

工程承包人：伟达科技股份有限公司（以下简称乙方）

依照《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，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

工程名称：美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分）

工程地点：广东省惠州市惠东县

工程内容：美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分），具体内容详见附件的工程量清单。

二、工程承包范围

承包范围：根据工程量清单的内容包供电报建、施工图设计、乙供材料采购、施工安装、交接试验、验收通电。（不包含甲供材料的采购：变压器、低压柜及母线槽。）

承包方式：本项目为总价包干合同。甲方负责线路线行电缆走向位置的征地拆迁、城管报建、绿化开挖费、青苗补偿等的办理和负责相关费用，以及提供供电手续有关资料以及协调有关关系，使工程得以顺利进行。

质量标准：合格。

三、合同价款

本工程采用总价包干的方式承包，总造价为：合同不含税总价金额¥ 5779225.77 元（大写：人民币伍佰柒拾柒万玖仟贰佰贰拾伍元柒角柒分）。含税总价金额¥ 6299356.09 元（大写：人民币陆佰贰拾玖万玖仟叁佰伍拾陆元零玖分）。发票类型：增值税专用发票；税率：9%；税金：¥ 520130.32 元（大写：人民币伍拾贰万零壹佰叁拾元叁角贰分）。

四、付款方式及质保期

1. 本工程合同双方签定后 7 个日历天内支付至合同总价的 30%；

2. 主电缆到施工现场后 7 个日历天内支付至合同总价的 90%;
3. 本工程竣工送电之日起 180 个日历天内支付至合同总价的 100%;
4. 质保期：本工程竣工送电之日起 1 年。

五、工程工期

送电时间计划 2022 年 6 月 15 号。（若因供电局停电时间调整或停电期间因天气原因造成停工的，或因供电局变电站没有投入运行不能接火的，送电时间顺延）。供电部门在实际操作中有特殊要求的将另行处理。施工期间，需甲方配合的事项（如安装场所、规划放线等），甲方必须积极解决。因供电局停电时间和其他非乙方原因而影响工程进度的，工期顺延。因甲方责任造成乙方损失的由甲方负责补偿。

六、双方义务

（一）发包人义务：

- 1、按合同条款及时支付工程款，因发包人逾期付款的，工期按发包人逾期天数顺延。
- 2、落实解决现场施工条件，协助承包人办理施工人员进场手续。
- 3、开工前发包人应对承包人负责人和工程技术人员进行全面的安全技术交底，并做好完整记录。
- 4、向承包人提供完整的有关工程技术资料及供电部门要求的用电报装资料（城建、规划部门等审批文件）。
- 5、发包人派专人作为工程代表，对工程进度、工程质量进行监督，检查验收隐蔽工程，负责解决现场已安装（未验收）的材料及设备存放安全管理工作。
- 6、发包人因生产或技术需要使用，确需变更设计，应书面通知承包人，并提供变更设计的技术资料，按规定办理变更工程手续，同时须及时签订补充协议或变更合同，造价则按工程新增工程量签证（或预算书造价）进行结算。
- 7、发包人应在送电前进行验收，验收合格后供电局验收送电；如未经验收发包人私自使用的视为项目验收合格，因使用中所造成的一切不良后果由发包人负责。
- 8、未经乙方书面同意，甲方不得对乙方提供的资料、信息（包括但不限于商业秘密、技术

采取其他措施，所造成的损失由甲方负责。

十、争议解决

本合同未尽事宜,双方另行协商解决;协商不行,任何一方均有权向惠州市惠城区人民法院提起诉讼。本合同未尽事宜由双方协商后另立补充合同。合同壹式贰份,甲、乙双方各执壹份。本合同从甲、乙双方签字或盖章之日起生效。

——以下无正文,为协议签署页——

甲方(公章) 美新科技股份有限公司	乙方(公章) 炜达科技股份有限公司
授权代表人: 	授权代表人: 
地 址:	地 址: 惠州市惠城区水口龙津姚屋 333A 号
电 话:	项目经理: 邹吉元
邮 箱:	电 话: 0752-3933199
银行户名:	邮 箱: 13928327378@139.com
银行账号:	银行户名: 炜达科技股份有限公司
统一社会信用代码:	银行账号: 627557753264
开户行:	统一社会信用代码: 91441300775084078J
签订日期: 年 月 日	开户行: 中国银行惠州长寿路支行
	签订日期: 年 月 日

工程竣工报告

工程名称	美新科技股份有限公司 (增容) 配电工程 (第二条 高压专线安装部分)	工程地点	惠州市惠东县
建设单位	美新科技股份有限公司		
施工单位	炜达科技股份有限公司		
开工日期	2022 年 10 月 13 日	竣工日期	2022 年 12 月 08 日
工程质量 自评意见	自检合格		
工程主 要内容	已按合同约定完成美新科技股份有限公司(增容) 配电工程 (第二条高压专线安 装部分) 的施工安装、交接试验及验收通电工作。		
验收意见	工程施工质量用户评定为 <u>合格</u> 。		
施工单位		建设单位	
(盖章) 代表:  日期: 2022.12.08	(盖章) 代表:  日期: 2022.12.08		

五、项目其他主要管理人员情况

4.1 项目其他主要管理人员情况一览表

序号	职务	姓名	工作经验 (年)	学历/专业	职称/专业	注册证书	备注
1	生产经理	陈玩文	12	本科/电气工程及其自动化	中级/电力电气	安全生产考核合格 C 证	
2	商务经理	邓福明	11	本科/电气工程及其自动化	中级/电力工程电气	质量员证	
3	安全主任	陈向东	29	本科/工商管理	高级/建筑机电设备安装	安全生产考核合格 C 证	
4	安全员	杨武考	17	本科/电气工程及其自动化	初级/电力系统及其自动化	安全生产考核合格 C 证	
5	质量主任	刘秋梅	12	本科/行政管理	高级/建筑电气施工	质量员证	
6	质检员	吴玉娟	25	本科/电力系统及其自动化	中级/电力工程电气	质量员证	
7	劳资专员	黄清高	14	大专/计算机应用技术	/	劳务员证	
8	资料员	毛伟仪	13	大专/建筑工程管理(工程造价)	初级/建筑工程管理	资料员证	

9	预算员	韩玥	16	本科/通信工程	/	一级造价师证	
10	材料员	吴绮霞	5	本科/英语	/	材料员证	
11	施工员（施工队长）	郑现忠	27	高中	/	施工员证、电工证	
12	施工员（施工队长）	杨武军	17	高中	/	施工员证、电工证	
13	施工员（施工队长）	田红平	30	高中	/	施工员证、电工证	

注：可自行扩展

4.2 主要管理人员简历表

4.2.1 生产经理：陈玩文

1. 一般情况							
姓名	陈玩文	性别	男	年龄	36	学历	本科
职称	中级工程师	注册执业资格		安全生产考核合格C证		工作年限	12
2. 类似工作经验							
序号	开始、完成时间	项目业绩情况 (项目名称、类型、规模和金额)				该项目中任职	备注
1	2022年2月13日-2022年5月9日	项目名称：惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低配电工程， 类型：高低压配电工程 建筑面积：22000 平米 变压器总容量：4000kVA 合同金额：428.84 万元				生产经理	
2	2021年4月15日-2021年12月21日	项目名称：惠州市西顿光电有限公司配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：20000 平米 变压器总容量：4000kVA 合同金额：683 万元				生产经理	
3	2023年2月1日-2023年6月30日	项目名称：惠州依山华府项目高低压配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：146301 平米 变压器总容量：6800kVA 合同金额：1067.68 万元				生产经理	

注：提供项目其他主要管理人员（项目经理除外，包括不限于生产经理、技术负责人、精装修工程师、深化设计师、机电工程师等人员）学历、职称、资历、近半年社保等证明材料。

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2021）0010853

姓 名：陈玩文
性 别：男
出 生 年 月：1988年10月18日
企 业 名 称：炜达科技股份有限公司
职 务：专职安全生产管理人员
初次领证日期：2021年02月01日
有 效 期：2024年01月10日 至 2027年01月31日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年01月09日



广东省职称证书

姓名：陈玩文
身份证号：441323198810180518



职称名称：工程师
专业：电力电气
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2018年11月01日
评审组织：惠州市机械、电子技术人员中级专业技术资格评审委员会

证书编号：1913003004113
发证单位：惠州市人力资源和社会保障局
发证时间：2019年03月07日



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



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



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：陈玩文

证件号码：441323198810180518

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
城镇企业职工基本养老保险	201412	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201412	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201412	实际缴费11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	
202401	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202402	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202403	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202404	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202405	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202406	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202407	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202408	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202409	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202410	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202411	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111200007459：惠州市：炜达科技股份有限公司

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2025-05-29，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。

生产经理：陈玩文专业学历、职称、资历、近半年社保等证明材料

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2024年11月30日



4.2.2 商务经理：邓福明

1. 一般情况							
姓名	邓福明	性别	男	年龄	34	学历	本科
职称	中级工程师	注册执业资格		质量员证		工作年限	11
2. 类似工作经验							
序号	开始、完成时间	项目业绩情况 (项目名称、类型、规模和金额)				该项目中任职	备注
1	2020年9月23日-2020年12月18日	演达立交南停车楼、金山湖公园停车库、东江公园停车库、旺岗停车楼、市民服务中心停车库、银岗岭停车楼和滨江公园停车楼项目高低压配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：演达立交南停车楼、金山湖公园停车库、东江公园停车库、旺岗停车楼、市民服务中心停车库、银岗岭停车楼和滨江公园停车楼； 变压器总容量：9340kVA 合同金额：1323.17万元				商务经理	
2	2022年10月13日-2022年12月08日	美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分） 类型：高低压配电工程 建筑面积：美新科技股份有限公司红线内 变压器总容量：10kVA 合同金额：629.93万元				商务经理	
3	2021年8月12日-2022年1月5日	中洲河谷花园（二期）高低压配电工程 类型：高低压配电工程。 总建筑面积约194040平方米，其中地下48380平方米，地上145660平方米； 变压器总容量：8920KVA 合同金额：944.48万元				商务经理	

注：提供项目其他主要管理人员（项目经理除外，包括不限于生产经理、技术负责人、精装修工程师、深化设计师、机电工程师等人员）学历、职称、资历、近半年社保等证明材料。

广东省职称证书

姓名：邓福明

身份证号：445281199002104812



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：2024年5月30日

评审组织：惠州市工程系列电力工程专业中级职称评审委员会

证书编号：2413003020778

发证单位：惠州市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月8日





查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



202411308585743869

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：邓福明

证件号码：445281199002104812

该参保人在惠州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
城镇企业职工基本养老保险	201202	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201202	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201202	实际缴费11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	
202401	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202402	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202403	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202404	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202405	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202406	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202407	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202408	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202409	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202410	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202411	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111200007459：惠州市：炜达科技股份有限公司

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，作为参保人在惠州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2025-05-29，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。

商务经理：邓福明学历、职称、资历、近半年社保等证明材料

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2024年11月30日



4.4.3 安全主任：陈向东

1. 一般情况							
姓名	陈向东	性别	男	年龄	57	学历	本科
职称	高级工程师	注册执业资格		安全生产考核合格C证		工作年限	29
2. 类似工作经验							
序号	开始、完成时间	项目业绩情况 (项目名称、类型、规模和金额)				该项目中任职	备注
1	2022年2月13日 -2022年5月9日	项目名称：惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低配电工程， 类型：高低压配电工程 建筑面积：22000平方米 变压器总容量：4000kVA 合同金额：428.84万元				安全主任	
2	2021年4月15日 -2021年12月21日	项目名称：惠州市西顿光电有限公司配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：20000平方米 变压器总容量：4000kVA 合同金额：683万元				安全主任	
3	2023年2月1日 -2023年6月30日	项目名称：惠州依山华府项目高低压配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：146301平方米 变压器总容量：6800kVA 合同金额：1067.68万元				安全主任	

注：提供项目其他主要管理人员（项目经理除外，包括但不限于生产经理、技术负责人、精装修工程师、深化设计师、机电工程师等人员）学历、职称、资历、近半年社保等证明材料。

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）0016763

姓 名：陈向东

性 别：男

出 生 年 月：1967年04月24日

企 业 名 称：炜达科技股份有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2019年09月10日

有 效 期：2022年07月20日 至 2025年09月09日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2019年09月10日



广东省职称证书

姓名：陈向东

身份证号：442501196704244017



职称名称：高级工程师

专业：建筑机电设备安装

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月7日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

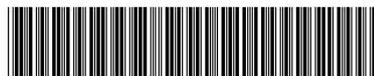
证书编号：2400101279390

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2024年9月14日







202411308546614758

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：陈向东

证件号码：442501196704244017

该参保人在惠州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
城镇企业职工基本养老保险	198811	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	199901	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	198811	实际缴费11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	
202401	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202402	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202403	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202404	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202405	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202406	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202407	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202408	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202409	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202410	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202411	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111200007459：惠州市：炜达科技股份有限公司

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，作为参保人在惠州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2025-05-29，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。

安全主任：陈向东学历、职称、资历、近半年社保等证明材料

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2024年11月30日



4.4.4 安全员：杨武考

1. 一般情况							
姓名	杨武考	性别	男	年龄	42	学历	本科
职称	初级工程师	注册执业资格		安全生产考核合格 C 证		工作年限	17
2. 类似工作经验							
序号	开始、完成时间	项目业绩情况 (项目名称、类型、规模和金额)				该项目中任职	备注
1	2020年9月23日-2020年12月18日	演达立交南停车楼、金山湖公园停车库、东江公园停车库、旺岗停车楼、市民服务中心停车库、银岗岭停车楼和滨江公园停车楼项目高低压配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：演达立交南停车楼、金山湖公园停车库、东江公园停车库、旺岗停车楼、市民服务中心停车库、银岗岭停车楼和滨江公园停车楼； 变压器总容量：9340kVA 合同金额：1323.17万元				安全员	
2	2022年10月13日-2022年12月08日	美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分） 类型：高低压配电工程 建筑面积：美新科技股份有限公司红线内 变压器总容量：10kVA 合同金额：629.93万元				安全员	
3	2021年8月12日-2022年1月5日	中洲河谷花园（二期）高低压配电工程 类型：高低压配电工程。 总建筑面积约194040平方米，其中地下48380平方米，地上145660平方米； 变压器总容量：8920KVA 合同金额：944.48万元				安全员	

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2017）0007054

姓 名：杨武考
性 别：男
出 生 年 月：1982年10月30日
企 业 名 称：炜达科技股份有限公司
职 务：专职安全生产管理人员
初次领证日期：2017年05月15日
有 效 期：2023年03月28日 至 2026年06月20日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年03月28日



广东省职称证书

姓 名：杨武考

身份证号：131181198210300010



职称名称：助理工程师

专 业：电力系统及自动化

级 别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年11月13日

评审组织：惠州市工程系列机电专业中级职称评审委员会

证书编号：2113006008847

发证单位：惠州市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年02月07日



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



安全员：杨武考学历、职称、资历、近半年社保等证明材料



202411308590676066

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：杨武考

证件号码：131181198210300010

该参保人在惠州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
城镇企业职工基本养老保险	200711	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	200711	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200711	实际缴费11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	
202401	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202402	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202403	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202404	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202405	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202406	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202407	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202408	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202409	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202410	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202411	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111200007459：惠州市：炜达科技股份有限公司

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，作为参保人在惠州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2025-05-29，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。

安全员：杨武考学历、职称、资历、近半年社保等证明材料

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2024年11月30日



4.4.5 质量主任：刘秋梅

1. 一般情况							
姓名	刘秋梅	性别	女	年龄	42	学历	本科
职称	高级工程师	注册执业资格		质量员证		工作年限	12
2. 类似工作经验							
序号	开始、完成时间	项目业绩情况 (项目名称、类型、规模和金额)				该项目中任职	备注
1	2022年2月13日 -2022年5月9日	项目名称：惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低配电工程， 类型：高低压配电工程 建筑面积：22000 平米 变压器总容量：4000kVA 合同金额：428.84 万元				质量主任	
2	2021年4月15日 -2021年12月21日	项目名称：惠州市西顿光电有限公司配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：20000 平米 变压器总容量：4000kVA 合同金额：683 万元				质量主任	
3	2023年2月1日 -2023年6月30日	项目名称：惠州依山华府项目高低压配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：146301 平米 变压器总容量：6800kVA 合同金额：1067.68 万元				质量主任	

质量主任：刘秋梅学历、职称、资历、近半年社保等证明材料

证书编码：0441710894417002823

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：刘秋梅

身份证号：441427198211162124

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 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 02月 20日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：刘秋梅
身份证号：441427198211162124



职称名称：高级工程师
专业：建筑电气施工
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年06月25日
评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2200101153469

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年09月13日



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





202411308596888431

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：刘秋梅

证件号码：441427198211162124

该参保人在惠州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
城镇企业职工基本养老保险	201104	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201104	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201104	实际缴费11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	
202401	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202402	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202403	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202404	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202405	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202406	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202407	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202408	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202409	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202410	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202411	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111200007459：惠州市：炜达科技股份有限公司

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，作为参保人在惠州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2025-05-29，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。

质量主任：刘秋梅学历、职称、资历、近半年社保等证明材料

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2024年11月30日



4.4.6 质检员：吴玉娟

1. 一般情况							
姓名	吴玉娟	性别	女	年龄	49	学历	本科
职称	中级工程师	注册执业资格		质量员证		工作年限	25
2. 类似工作经验							
序号	开始、完成时间	项目业绩情况 (项目名称、类型、规模和金额)				该项目中任职	备注
1	2020年9月23日-2020年12月18日	演达立交南停车楼、金山湖公园停车库、东江公园停车库、旺岗停车楼、市民服务中心停车库、银岗岭停车楼和滨江公园停车楼项目高低压配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：演达立交南停车楼、金山湖公园停车库、东江公园停车库、旺岗停车楼、市民服务中心停车库、银岗岭停车楼和滨江公园停车楼； 变压器总容量：9340kVA 合同金额：1323.17万元				质检员	
2	2022年10月13日-2022年12月08日	美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分） 类型：高低压配电工程 建筑面积：美新科技股份有限公司红线内 变压器总容量：10kVA 合同金额：629.93万元				质检员	
3	2021年8月12日-2022年1月5日	中洲河谷花园（二期）高低压配电工程 类型：高低压配电工程。 总建筑面积约194040平方米，其中地下48380平方米，地上145660平方米； 变压器总容量：8920KVA 合同金额：944.48万元				质检员	

质检员：吴玉娟学历、职称、资历、近半年社保等证明材料



No.08 03234415

This is to certify
the qualification level
of speciality and tech-
nology of the bearer
who has passed the SP
appraisal.



(盖钢印)

持证人签名: 吴玉娟
Signature of the bearer: SD2005040130095

姓名: 吴玉娟
Full Name

性别: 女
Sex

工作单位: 中国水利水电
第四工程局有限公司
Work Place

身份证号: 642124750103172
ID No.

专业名称: 电力工程电气
Speciality

资格名称: 工程师
Qualification Level

授予时间: 2005年12月31日
Conferment Date





202411308601663137

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：吴玉娟

证件号码：642124197501031729

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
城镇企业职工基本养老保险	201612	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201612	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201612	实际缴费11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	
202401	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202402	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202403	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202404	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202405	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202406	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202407	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202408	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202409	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202410	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202411	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111200007459：惠州市：炜达科技股份有限公司

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2025-05-29，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。

质检员：吴玉娟学历、职称、资历、近半年社保等证明材料

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2024年11月30日



4.4.7 劳资专员：黄清高

1. 一般情况							
姓名	黄清高	性别	男	年龄	37	学历	大专
职称	/	注册执业资格	劳务员证		工作年限	14	
2. 类似工作经验							
序号	开始、完成时间	项目业绩情况 (项目名称、类型、规模和金额)			该项目中任职	备注	
1	2022年2月13日 -2022年5月9日	项目名称：惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低配电工程， 类型：高低压配电工程 建筑面积：22000 平米 变压器总容量：4000kVA 合同金额：428.84 万元			劳资专员		
2	2021年4月15日 -2021年12月21日	项目名称：惠州市西顿光电有限公司配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：20000 平米 变压器总容量：4000kVA 合同金额：683 万元			劳资专员		
3	2023年2月1日 -2023年6月30日	项目名称：惠州依山华府项目高低压配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：146301 平米 变压器总容量：6800kVA 合同金额：1067.68 万元			劳资专员		

证书编码：0441811394418003521

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名：黄清高

身份证号：441323198704063019

岗位名称：劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 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：2023年 02月 22日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>





202411308644110131

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：黄清高

证件号码：441323198704063019

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
城镇企业职工基本养老保险	201204	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201708	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201409	实际缴费11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	
202401	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202402	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202403	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202404	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202405	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202406	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202407	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202408	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202409	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202410	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202411	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111200007459：惠州市：炜达科技股份有限公司

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2025-05-29，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。

劳资专员：黄清高学历、职称、资历、近半年社保等证明材料

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2024年11月30日



4.4.8 资料员：毛伟仪

1. 一般情况							
姓名	毛伟仪	性别	女	年龄	35	学历	大专
职称	初级工程师	注册执业资格		劳务员证		工作年限	13
2. 类似工作经验							
序号	开始、完成时间	项目业绩情况 (项目名称、类型、规模和金额)				该项目中任职	备注
1	2020年9月23日-2020年12月18日	演达立交南停车楼、金山湖公园停车库、东江公园停车库、旺岗停车楼、市民服务中心停车库、银岗岭停车楼和滨江公园停车楼项目高低压配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：演达立交南停车楼、金山湖公园停车库、东江公园停车库、旺岗停车楼、市民服务中心停车库、银岗岭停车楼和滨江公园停车楼； 变压器总容量：9340kVA 合同金额：1323.17万元				资料员	
2	2022年10月13日-2022年12月08日	美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分） 类型：高低压配电工程 建筑面积：美新科技股份有限公司红线内 变压器总容量：10kVA 合同金额：629.93万元				资料员	
3	2021年8月12日-2022年1月5日	中洲河谷花园（二期）高低压配电工程 类型：高低压配电工程。 总建筑面积约194040平方米，其中地下48380平方米，地上145660平方米； 变压器总容量：8920KVA 合同金额：944.48万元				资料员	

资料员：毛伟仪学历、职称、资历、近半年社保等证明材料

证书编码：0441811494418003494

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：毛伟仪

身份证号：44018319890910312X

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 10月 08日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：毛伟仪

身份证号：44018319890910312X



职称名称：助理工程师

专业：建筑工程管理

级别：助理级

取得方式：初次职称考核认定

通过时间：2022年05月27日

评审组织：惠州市工程系列建筑专业中级职称评审委员会

证书编号：2213006011916

发证单位：惠州市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年08月10日



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





202412058932443474

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：毛伟仪

证件号码：44018319890910312X

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
城镇企业职工基本养老保险	201712	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201712	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201304	实际缴费11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	
202401	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202402	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202403	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202404	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202405	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202406	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202407	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202408	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202409	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202410	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202411	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111200007459：惠州市：炜达科技股份有限公司

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2025-06-03，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。

资料员：毛伟仪学历、职称、资历、近半年社保等证明材料

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2024年12月05日



4.4.9 预算员：韩玥

1. 一般情况							
姓名	韩玥	性别	女	年龄	40	学历	本科
职称	/	注册执业资格		一级造价师证		工作年限	16
2. 类似工作经验							
序号	开始、完成时间	项目业绩情况 (项目名称、类型、规模和金额)				该项目中任职	备注
1	2022年2月13日 -2022年5月9日	项目名称：惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低配电工程， 类型：高低压配电工程 建筑面积：22000 平米 变压器总容量：4000kVA 合同金额：428.84 万元				预算员	
2	2021年4月15日 -2021年12月21日	项目名称：惠州市西顿光电有限公司配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：20000 平米 变压器总容量：4000kVA 合同金额：683 万元				预算员	
3	2023年2月1日 -2023年6月30日	项目名称：惠州依山华府项目高低压配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：146301 平米 变压器总容量：6800kVA 合同金额：1067.68 万元				预算员	

预算员：韩玥学历、职称、资历、近半年社保等证明材料

中华人民共和国
一级造价工程师

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer

注册证书
Certificate of Registration



姓名：韩玥
身份证号码：140107198407242624
性别：女
专业：土木建筑
聘用单位：炜达科技股份有限公司

证书编号：建[造]11184400013055

初始注册日期：2018年03月16日

颁发机关盖章：

发证日期：2022年03月16日







202411308570064148

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：韩玥

证件号码：140107198407242624

该参保人在惠州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
城镇企业职工基本养老保险	201801	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201801	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201801	实际缴费11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	
202401	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202402	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202403	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202404	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202405	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202406	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202407	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202408	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202409	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202410	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202411	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111200007459：惠州市：炜达科技股份有限公司

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，作为参保人在惠州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2025-05-29，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。

预算员：韩玥学历、职称、资历、近半年社保等证明材料

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2024年11月30日



4.4.10 材料员：吴绮霞

1. 一般情况							
姓名	吴绮霞	性别	女	年龄	35	学历	大专
职称	/	注册执业资格		材料员证		工作年限	5
2. 类似工作经验							
序号	开始、完成时间	项目业绩情况 (项目名称、类型、规模和金额)				该项目中任职	备注
1	2020年9月23日-2020年12月18日	演达立交南停车楼、金山湖公园停车库、东江公园停车库、旺岗停车楼、市民服务中心停车库、银岗岭停车楼和滨江公园停车楼项目高低压配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：演达立交南停车楼、金山湖公园停车库、东江公园停车库、旺岗停车楼、市民服务中心停车库、银岗岭停车楼和滨江公园停车楼； 变压器总容量：9340kVA 合同金额：1323.17万元				材料员	
2	2022年10月13日-2022年12月08日	美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分） 类型：高低压配电工程 建筑面积：美新科技股份有限公司红线内 变压器总容量：10kVA 合同金额：629.93万元				材料员	
3	2021年8月12日-2022年1月5日	中洲河谷花园（二期）高低压配电工程 类型：高低压配电工程。 总建筑面积约194040平方米，其中地下48380平方米，地上145660平方米； 变压器总容量：8920KVA 合同金额：944.48万元				材料员	

材料员：吴绮霞学历、职称、资历、近半年社保等证明材料

证书编码：0442311100001000100

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：吴绮霞

身份证号：440782198901275062

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。



扫码验证

培训机构：广东省建设教育协会

发证时间：2023年03月27日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

成人高等教育

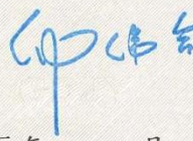
毕业证书



学生 吴绮霞 性别 女，一九八九年 一 月二十七日生，于二〇一二年
三月至二〇一五年 一 月在本校 英语
专业 业余 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。

校 名：广东外语外贸大学
批准文号：粤办函[1995]240号
证书编号：118465201505001310

校（院）长：



二〇一五年 一 月 十八日



202411308881188014

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：吴绮霞

证件号码：440782198901275062

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
城镇企业职工基本养老保险	20231001	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20231001	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20231001	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	
202406	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202407	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202408	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202409	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202410	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202411	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111200007459：惠州市：炜达科技股份有限公司

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2025-05-29，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：2024年11月30日

4.4.11 施工员（施工队长）：郑现忠

1. 一般情况							
姓名	郑现忠	性别	男	年龄	51	学历	高中
职称	/	注册执业资格	施工员证、电工证		工作年限	27	
2. 类似工作经验							
序号	开始、完成时间	项目业绩情况 (项目名称、类型、规模和金额)			该项目中任职	备注	
1	2022年2月13日-2022年5月9日	项目名称：惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低配电工程， 类型：高低压配电工程 建筑面积：22000 平米 变压器总容量：4000kVA 合同金额：428.84 万元			施工队长		
2	2021年4月15日-2021年12月21日	项目名称：惠州市西顿光电有限公司配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：20000 平米 变压器总容量：4000kVA 合同金额：683 万元			施工队长		
3	2023年2月1日-2023年6月30日	项目名称：惠州依山华府项目高低压配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：146301 平米 变压器总容量：6800kVA 合同金额：1067.68 万元			施工队长		

证书编码：0441710494417007050

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： 郑现忠

身份证号： 510227197305017894

岗位名称： 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 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 02月 20日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

施工员（施工队长）：郑现忠学历、职称、资历、近半年社保等证明材料



备注：本证书已于2023-12-18在肇庆市应急管理局完成复审。请于2026-12-28前进行延期换证。

施工员（施工队长）：郑现忠学历、职称、资历、近半年社保等证明材料



202411308619887345

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：郑现忠

证件号码：510227197305017894

该参保人在惠州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
城镇企业职工基本养老保险	200807	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	200807	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200807	实际缴费11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	
202401	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202402	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202403	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202404	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202405	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202406	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202407	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202408	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202409	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202410	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202411	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111200007459：惠州市：炜达科技股份有限公司

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，作为参保人在惠州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2025-05-29，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。

施工员（施工队长）：郑现忠学历、职称、资历、近半年社保等证明材料

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2024年11月30日



4.4.12 施工员（施工队长）：杨武军

1. 一般情况							
姓名	杨武军	性别	男	年龄	42	学历	高中
职称	/	注册执业资格	施工员证、电工证		工作年限	17	
2. 类似工作经验							
序号	开始、完成时间	项目业绩情况 (项目名称、类型、规模和金额)			该项目中任职	备注	
1	2020年9月23日-2020年12月18日	演达立交南停车楼、金山湖公园停车库、东江公园停车库、旺岗停车楼、市民服务中心停车库、银岗岭停车楼和滨江公园停车楼项目高低压配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：演达立交南停车楼、金山湖公园停车库、东江公园停车库、旺岗停车楼、市民服务中心停车库、银岗岭停车楼和滨江公园停车楼； 变压器总容量：9340kVA 合同金额：1323.17万元			施工队长		
2	2022年10月13日-2022年12月08日	美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分） 类型：高低压配电工程 建筑面积：美新科技股份有限公司红线内 变压器总容量：10kVA 合同金额：629.93万元			施工队长		
3	2021年8月12日-2022年1月5日	中洲河谷花园（二期）高低压配电工程 类型：高低压配电工程。 总建筑面积约194040平方米，其中地下48380平方米，地上145660平方米； 变压器总容量：8920KVA 合同金额：944.48万元			施工队长		

证书编码：0441710194417019147

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：杨武军

身份证号：445281198205076036

岗位名称：土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 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：2024年 01月 28日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

施工员（施工队长）：杨武军学历、职称、资历、近半年社保等证明材料



备注：本证书已于2023-12-18在肇庆市应急管理局完成复审。请于2027-01-13前进行延期换证。



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：杨武军

证件号码：445281198205076036

该参保人在惠州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
城镇企业职工基本养老保险	201102	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201102	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201102	实际缴费11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	
202401	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202402	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202403	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202404	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202405	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202406	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202407	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202408	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202409	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202410	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202411	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111200007459：惠州市：炜达科技股份有限公司

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，作为参保人在惠州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2025-05-29，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。

施工员（施工队长）：杨武军学历、职称、资历、近半年社保等证明材料

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2024年11月30日



4.4.13 施工员（施工队长）：田红平

1. 一般情况							
姓名	田红平	性别	男	年龄	54	学历	高中
职称	/	注册执业资格	施工员证、电工证		工作年限	30	
2. 类似工作经验							
序号	开始、完成时间	项目业绩情况 (项目名称、类型、规模和金额)			该项目中任职	备注	
1	2022年2月13日 -2022年5月9日	项目名称：惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低配电工程， 类型：高低压配电工程 建筑面积：22000 平米 变压器总容量：4000kVA 合同金额：428.84 万元			施工队长		
2	2021年4月15日 -2021年12月21日	项目名称：惠州市西顿光电有限公司配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：20000 平米 变压器总容量：4000kVA 合同金额：683 万元			施工队长		
3	2023年2月1日 -2023年6月30日	项目名称：惠州依山华府项目高低压配电工程 类型：高低压配电工程 建筑面积：146301 平米 变压器总容量：6800kVA 合同金额：1067.68 万元			施工队长		

施工员（施工队长）：田红平学历、职称、资历、近半年社保等证明材料



备注：本证书已于2023-12-18在肇庆市应急管理局完成复审。请于2026-12-20前进行延期换证。



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：田红平

证件号码：420801197001114078

该参保人在惠州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
城镇企业职工基本养老保险	200807	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	200807	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200807	实际缴费11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(含灵活就业人员缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个人账户	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	
202401	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202402	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202403	111200007459	4246	594.44	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202404	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202405	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202406	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	14.29	
202407	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202408	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202409	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202410	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	
202411	111200007459	4246	636.9	0	339.68	1786	14.29	3.57	16.07	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

111200007459：惠州市：炜达科技股份有限公司

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，作为参保人在惠州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2025-05-29，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“单位缴费划入个人账户”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。

施工员（施工队长）：田红平学历、职称、资历、近半年社保等证明材料

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2024年11月30日



八、其他

1、反商业贿赂承诺书

反商业贿赂承诺书

致招标人：招商银行股份有限公司

根据已收到的 招商银行研发机房改造工程配电工程项目 招标文件及答疑补遗文件等资料，在研究上述文件后我方决定参加本项目的投标，并且完全接受贵方招标文件及答疑补遗文件的所有内容，同时在廉政责任方面作出如下承诺：

如果我方中标，我方保证按招标文件及答疑补遗文件中规定的时间内按照下附件（反商业贿赂承诺书）与贵方签订反商业贿赂承诺书，并严格按照合同要求，遵守廉政建设各项规定，规范自身廉政行为，保证在投标及工程建设过程中不发生不廉洁行为。

我方若违反上述承诺，愿承担一切责任并接受有关处罚。

投标人（盖章）： 炜达科技股份有限公司

法定代表人或其授权代理人（签字）：

日期：2024年12月23日

2、反商业贿赂承诺书

反商业贿赂承诺书

致招商银行股份有限公司：

为维护公平竞争的市场秩序，弘扬“质量为本，诚实守信，依法经营，互利共赢”的商业文化，保障采购与供应双方的根本利益，根据《中华人民共和国反不正当竞争法》《关于禁止商业贿赂行为的暂行规定》等相关法规，本公司在与招商银行总行及其分支机构的采购与供应业务往来中，郑重做出以下承诺并严格遵守执行：

- 1、反对和抵制不正当商业竞争行为，严格遵照国家有关法规进行诚信经营。
- 2、反对商业贿赂。不得以任何方式（直接或间接）向招商银行或其员工及其关系人（指亲属及关系密切的朋友）提供任何商业贿赂。商业贿赂的行为包括但不限于：
 - （1）给付或收受财物，包括现金、有价证券和实物；
 - （2）以其他形态给付或收受利益或服务（如减免债务、提供担保、免费娱乐、旅游等财产性利益以及就学、荣誉、特殊待遇等非财产性利益）；
 - （3）账外暗中给予或收受回扣、佣金。
- 3、遵守回避原则。本公司员工若与招商银行员工存在应回避关系时，本公司将采取回避措施，并提前如实告知招商银行。
- 4、本公司董事、监事、非上市公司股东、高级管理人员是招行员工直系亲属应如实告知招商银行。
- 5、尽量避免双方之间不必要的私人交往。
- 6、如招商银行或其员工及其关系人向本公司要求、暗示、直接或间接接受任何商业贿赂，或本公司发现其它竞争供应商有违反本承诺书约定的行为，本公司将及时向招商银行纪检机构如实举报并提供相关证据。
- 7、如本公司（包括所属员工）发生违反法规或本承诺书行为，招商银行有权解除与本公司之间的交易关系，不承担任何违约责任，同时本公司向招商银行赔偿因被侵害所产生的损失。

承诺单位（盖章）： 炜达科技股份有限公司

法定代表人（或授权代理人）签字：

日期：2024年12月23日

(2) 关键岗位承诺函

关键岗位承诺函

致：招商银行股份有限公司

我公司已详细阅读招商银行研发机房改造工程配电工程项目招标文件要求，自愿参加上述工程投标，现就项目管理团队承诺如下：

1、项目管理团队关键人员必须专职，从开工至交付全过程参与项目实施。

2、我司擅自更换关键岗位人员而未通知雇主及代建人的，我司将按合同条款约定承担违约责任。

3、如确因无法控制的原因需要更换关键人员，我司将书面通知雇主及代建人，经雇主及代建人同意后方可更换，我司确认不因此免除违约责任；新人员（至少提供2名）须重新面试，面试通过后方可上岗；在雇主及代建人批准的新人员未到场或到场后工作移交未完成前，申请更换的关键人员不得离岗，否则按照擅自离岗进行违约处理。

4、关键管理人员保证在施工阶段常驻现场。离开现场1天（含1天）以上需经雇主及代建人同意，若擅自离开现场我司将承担违约责任。

5、更换项目团队关键管理人员，我司须提前7天以书面形式通知雇主及代建人并获得雇主及代建人书面同意后方可更换。雇主及代建人有权对不合适的项目团队人员提出更换，接雇主及代建人书面通知后新成员7天内必须通过面试到岗。

6、现场将配备足够的现场管理人员，如果现场管理人员明显不足，影响到现场的正常施工，接到雇主及代建人通知后3天内我司须将增补人员派驻到岗。

承诺人：炜达科技股份有限公司（公章）

法定代表人：伟扬（签字或盖章）

日期：2024年12月23日



3、不使用假冒伪劣产品承诺书

不使用假冒伪劣产品承诺书

致：招商银行股份有限公司（雇主）

有关招商银行研发机房改造工程配电工程项目（以下简称“本工程”），由我司炜达科技股份有限公司（以下简称“我司/承包人”）承建，特向雇主及代建人作出如下承诺：

我司承诺如下：

1. 我司遵守合同约定或雇主及代建人下发的《乙供物资管理制度》，按规定的品牌、规格、型号、参数等要求提前组织，提供样板实物、技术规格说明书以及有效的生产企业资信证明文件；并提供一式四份实物样板(需提供样板的材料设备种类及样板份数根据业主/代建要求执行)作为封样用，分别存放于雇主、代建人、监理人及我司处；样板验收未通过的，我司负责另行组织直到通过为止。
2. 由我司负责供应的物资，我司提前提供技术方案，明确所用材料的品牌、型号和使用部位，提供实物样板和有效的企业资信证明文件报监理人、雇主及代建人审批。如需组织考察，我司提前组织考察。考察合格后，我司负责填报《乙供材料设备送审表》供雇主及代建人审批。
3. 我司将于本项目办公区域设置样板陈列间，用于存放经验收合格并封样的样板，并安排专人进行管理。确保样板验收单、出/入库台帐登记等资料及时登记并保存完好；
4. 物资审批通过后，我司确保不进行更换。若因特殊原因必须更换，我司将另报雇主、代建人审批通过，重新组织材料样板封样，按照合同变更流程批准后，再进行采购。
5. 材料设备进场前，我司负责通知监理人，并填报《工程材料设备报审表》。
6. 若我司供应的物资需现场见证送检的，由我司送检，监理人见证取样，检验所需费用由我司承担；并选择深圳市计量质量检测研究院、深圳市建筑科学研究院股份有限公司、深圳市建设工程质量检测中心其中一家作为物资送检检测单位。若所需检测项目上述厂家均不能检测，我司将提前上报满足资质要求的检测单位报审，经雇主、代建人审核通过后作为增补物资送检检测单位。
7. 对重要材料、构件、设备、设施等物资，必要时，雇主、代建人组织监理、顾问等相关人员到工厂进行考察、驻厂（场）监造检查和出厂验收。考察、驻厂（场）监造检查及出厂验收团队人员所产生的相关费用由我司承担。

不使用假冒伪劣产品承诺书（续上）

我司承诺如下（续上）：

8. 如我司已进场但未使用的材料质量不合格，我司承诺无条件退场并承担质量鉴定及返工的一切损失和责任，按指令逾期不退场的，每延期一天，按1万元-5万元/日历天支付违约金。

9. 如我司将未经报审或不合格材料或未经工程师认可的材料用于工程施工，或使用假冒伪劣产品、偷工减料、掺杂使假、以假充真、以次充好、利用产品标识进行质量欺诈，一经查实，我司将承担由此引起的包含返工在内的一切工期及费用上的损失，并承担对应材料金额30%的违约金，以及负责支付质量鉴定的相关费用；如查实前述行为为故意行为，将承担对应材料金额50%的违约金。

10. 若我司拒绝执行按合同约定品牌采购材料，则雇主有权选择自行供应相关材料或设备，由此产生的费用由我司承担，并由我司支付违约金，违约金为该部分材料或设备实际采购价格的20%，并同时承担工期延误的责任。

合同内有关我司的责任及义务将不会因本承诺书内容而得到任何免除或有所限制，与原合同有矛盾的，以较严格者为准。

承包人或承包人代表签署及盖章：

签署：



盖章：炜达科技股份有限公司



日期：2024年12月23日

4、投标人控股及管理关系情况申报表

投标人控股及管理关系情况申报表

致：招商银行股份有限公司（招标人）

我方参加 招商银行研发机房改造工程配电工程 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	炜达科技股份有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	杨少伟
	身份证号	440527197309086019
控股股东/投资人名称及出资比例	广东炜达投资集团有限公司，股份占比 70%	
非控股股东/投资人名称及出资比例	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)占比 9.6%，贺万理占比 15%，杨少良占比 4.9%，杨少坚占比 0.5%。	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	广东炜达投资集团有限公司
	被管理关系单位名称	1. 广东炜达新能源技术开发有限公司，持有股权 100%。2. 广东万信能源科技有限公司，持有股权 100%。3. 广东惠盛能源科技有限公司，持有股权 100%。4. 广东宏信能源科技有限公司，持有股权 100%。
备注	无	

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

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

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

4、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

5、本表编入资信标书中，同时提供工商部门网站股东控股情况查询截图。

投标人：炜达科技股份有限公司

法定代表人或其委托代理人：杨少伟

2024 年 12 月 23 日



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	炜达科技股份有限公司
报告生成时间	2024/12/07 11:06:05
申请人邮箱	965608091@qq.com

(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：91441300775084078J

企业名称：炜达科技股份有限公司

类型：其他股份有限公司(非上市)

法定代表人：杨少伟

注册资本：7000万

成立日期：2005年05月27日

营业期限自：2005年05月27日

营业期限至：

登记机关：惠州市市场监督管理局

核准日期：2020年03月11日

登记状态：在营(开业)企业

住所：惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号(仅限办公)

经营范围：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，工程设计服务，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。(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)■

■ 发起人及出资信息

序号	发起人名称	证照/证件类型	证照/证件号码	发起人类型
1	杨少良	非公示项	非公示项	自然人股东
2	贺万理	非公示项	非公示项	自然人股东
3	杨少坚	非公示项	非公示项	自然人股东
4	广东炜达投资集团有限公司	营业执照	441300000171584	企业法人
5	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)	营业执照	441300000322973	企业法人

主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
1	杨少坚	董事	2	田红平	职工监事
3	杨少伟	董事	4	贺万理	董事
5	杨少伟	总经理	6	邓福明	监事会主席
7	杨少良	董事	8	温春红	董事
9	杨少伟	董事长	10	杨爱萍	监事
11	邓福明	监事			

分支机构信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号	登记机关
1	炜达科技股份有限公司深圳分公司		深圳市市?

变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	章程备案	章程	章程修正案	2022年08月26日
2	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	杨爱萍(监事);贺万理(董事);杨少坚(董事);温春红(董事);陈秀容(监事,监事会主席);田红平(职工监事);杨少伟(董事长,董事,总经理);杨少良(董事);	杨爱萍(监事);贺万理(董事);杨少坚(董事);温春红(董事);邓福明(监事,监事会主席);田红平(职工监事);杨少伟(董事,总经理,董事长);杨少良(董事);	2022年08月26日
3	章程备案	章程	章程修正案	2020年03月11日
4	地址变更(住所地址、)	惠州市江北文昌一路7号华贸	惠州市惠城区水口街道龙津	2020年03月11日

	经营场所、 驻在地址等 变更)	大厦1单元24层01号	姚屋333A号(仅限办公)	
5	经营范围变更 (含业务范围变更)	承装、承修、承试供电设施和受电设施;建筑工程,建筑安装工程,机电工程,消防工程,市政工程,环保节能工程,体育设备工程,有线电视网络工程,园林绿化及景观工程,路灯工程,城市亮化工程,智能化系统工程,计算机信息系统集成,软件开发,城市及生活智能化工程,通讯及网络工程,安防系统工程,前述业务器材销售,新能源项目投资,LED产业投资,LED产品销售及安装,网站设计开发,电子商务,国内贸易,销售:办公设施、耗材、教学设施设备,租赁服务。	承装、承修、承试供电设施和受电设施;建筑工程,建筑安装工程,机电工程,消防工程,市政工程,环保节能工程,体育设备工程,有线电视网络工程,园林绿化及景观工程,路灯工程,城市亮化工程,智能化系统工程,计算机信息系统集成,软件开发,城市及生活智能化工程,通讯及网络工程,安防系统工程,前述业务器材销售,工程设计服务,新能源项目投资,LED产业投资,LED产品销售及安装,网站设计开发,电子商务,国内贸易,销售:办公设施、耗材、教学设施设备,租赁服务。	2020年03月11日
6	经营范围变更 (含业务范围变更)	承装、承修、承试供电设施和受电设施;建筑工程,建筑安装工程,机电工程,消防工程,市政工程,环保节能工程,体育设备工程,有线电视网络工程,园林绿化及景观工程,路灯工程,城市亮化工程,智能化系统工程,计算机信息系统集成,软件开发,城市及生活智能化工程,通讯及网络工程,安防系统工程,前述业务器材销售,新能源项目投资,LED产业投资,LED产品销售及安装,网站设计开发,电子商务,国内贸易,销售:办公设施、耗材、教学设施设备。	承装、承修、承试供电设施和受电设施;建筑工程,建筑安装工程,机电工程,消防工程,市政工程,环保节能工程,体育设备工程,有线电视网络工程,园林绿化及景观工程,路灯工程,城市亮化工程,智能化系统工程,计算机信息系统集成,软件开发,城市及生活智能化工程,通讯及网络工程,安防系统工程,前述业务器材销售,新能源项目投资,LED产业投资,LED产品销售及安装,网站设计开发,电子商务,国内贸易,销售:办公设施、耗材、教学设施设备,租赁服务。	2017年06月21日
	经营范围变更	承装、承修、承试供电设施和受电设施;建筑工程,建筑安装工程,机电工程,消防工程,市政工程,环保节能工程,体育设备工程,有线电视网络工程,园林绿化及景观工程,路灯工程,城市亮化工程,智能化系统工程,	承装、承修、承试供电设施和受电设施;建筑工程,建筑安装工程,机电工程,消防工程,市政工程,环保节能工程,体育设备工程,有线电视网络工程,园林绿化及景观工程,路灯工程,城市亮化工程,智能化系统工程,计算机信息系统集成,	

7	更(含业务范围变更)	程,计算机信息系统集成,城市及生活智能化工程,通讯及网络工程,安防系统工程,前述业务器材销售,新能源项目投资,LED产业投资,LED产品销售及安装,网站设计开发,电子商务,国内贸易,销售:办公设施、耗材、教学设施设备。	软件开发,城市及生活智能化工程,通讯及网络工程,安防系统工程,前述业务器材销售,新能源项目投资,LED产业投资,LED产品销售及安装,网站设计开发,电子商务,国内贸易,销售:办公设施、耗材、教学设施设备。	2016年09月30日
8	章程备案		章程	2016年01月12日
9	章程备案	章程	章程	2016年01月12日
10	投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)		股东发生备案	2016年01月12日
11	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	陈秀容,监事,监事会主席;贺万理,董事;温春红,董事;杨爱萍,监事;杨少坚,董事;杨少良,董事;杨少伟,董事,董事长,总经理;杨细妹,职工监事	陈秀容,监事,监事会主席;贺万理,董事;田红平,职工监事;温春红,董事;杨爱萍,监事;杨少坚,董事;杨少良,董事;杨少伟,董事,董事长,总经理	2015年12月01日
12	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	杨少良,监事;杨少伟,总经理,执行董事	陈秀容,监事,监事会主席;贺万理,董事;温春红,董事;杨爱萍,监事;杨少坚,董事;杨少良,董事;杨少伟,董事,董事长,总经理;杨细妹,职工监事	2015年07月30日
13	注册资本变更(注册资金、资金数额等变更)	6081.000000	7000.000000	2015年07月30日
14	名称变更(字号名称、集团名称等)	广东炜达电力有限公司	炜达科技股份有限公司	2015年07月30日
15	市场主体类型变更	1190	1229	2015年07月30日
		承装、承修、承试供电设施		

16	经营范围变更(含业务范围变更)	和受电设施;建筑工程,水电工程,环保节能工程,体育设备工程,有线广播电视网络工程设计安装,普通机电设备安装、调试和维修,园林工程施工及养护,节能产品、城市亮化、景观工程的设计、安装及维护,计算机系统集成,网站设计开发,网络工程及技术服务,LED技术开发与服务,LED照明产品、LED背光源及LED显示屏及LED芯片的生产(生产项目另设分支机构经营),电子商务,销售:输配电设备材料、普通机电设备、电教设备、实验设备、水电器材、光纤器材、通讯器材、建筑材料、五金交电、电子产品、智能化产品及系统、多媒体产品及系统,LED照明产品、LED背光源及LED显示屏、LED芯片、日用百货、化工产品、汽车配件、办公设备及耗材、教学设施设备、办公教学家具、厨房设备、防盗报警系统器材、电视监控系统器材、安全系统器材。	承装、承修、承试供电设施和受电设施;建筑工程,建筑安装工程,机电工程,消防工程,市政工程,环保节能工程,体育设备工程,有线电视网络工程,园林绿化及景观工程,路灯工程,城市亮化工程,智能化系统工程,计算机信息系统集成,城市及生活智能化工程,通讯及网络工程,安防系统工程,前述业务器材销售,新能源项目投资,LED产业投资,LED产品销售及安装,网站设计开发,电子商务,国内贸易,销售:办公设施、耗材、教学设施设备。	2015年05月14日
17	投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)		股东发生变更	2015年05月14日
18	投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)		股东发生变更	2015年05月14日
		按承装(修、试)电力设施许可证和建筑业企业资质证	承装、承修、承试供电设施和受电设施;建筑工程,水电工程,环保节能工程,体育设备工程,有线广播电视网络工程设计安装,普通机电设备、给排水设备及通讯设备安装、调试和维修,园	

19	经营范围变更(含业务范围变更)	书核定的范围经营;有线广播电视网络工程设计安装;安装、调试和维修:机电设备、给排水设备、通讯设备(以上不含特种设备);销售:输配电设备材料、机电设备、水电器材、光纤器材、通讯器材、建筑材料、五金交电、电子产品、智能化产品及系统、多媒体产品及系统,LED照明产品、LED背光源及LED显示屏、LED芯片;LED技术开发与服务,节能产品、城市亮化、景观工程的设计、安装、维护;生产LED照明产品、LED背光源及LED显示屏、LED芯片(生产项目另设分支机构经营)	林工程施工及养护,节能产品、城市亮化、景观工程的设计、安装及维护,计算机系统集成,网站设计开发,网络工程及技术服务,LED技术开发与服务,LED照明产品、LED背光源及LED显示屏及LED芯片的生产(生产项目另设分支机构经营),电子商务,销售:输配电设备材料、普通机电设备、电教设备、实验设备、水电器材、光纤器材、通讯器材、建筑材料、五金交电、电子产品、智能化产品及系统、多媒体产品及系统,LED照明产品、LED背光源及LED显示屏、LED芯片、日用百货、化工产品、汽车配件、办公设备及耗材、教学设施设备、办公教学家具、厨房设备、防盗报警系统器材、电视监控系统器材、安全系统器材。	2015年01月30日
20	期限变更(经营期限、营业期限、驻在期限等变更)	2015-05-27	长期	2015年01月30日

清算信息

暂无清算信息

行政许可信息

序号	许可文件编号	许可文件名称	有效期自	有效期至	许可机关	许可内容
1	梯11粤LA6070(21)	准予行政许可决定书	2021年01月29日	2099年12月31日	惠州市惠城区市场监督管理局	首次登记
2	惠建许管准[2023]205号	建筑业企业资质核准	2023年12月01日	2028年12月01日	惠州市住房和城乡建设局	电子与智能化工程专业承包二级延续

3	粤建许质准〔2024〕17758号	建筑施工企业安全生产许可证核发	2024年09月19日	2027年09月19日	广东省住房和城乡建设厅	安全生产许可证延续
4	2021054	建设工程设计企业资质核准	2021年07月07日	2026年07月07日	惠州市惠城区住房和城乡建设局	建筑行业建筑工程丁级首次申请
5	粤建许准〔2021〕651号	建筑业企业资质核准	2021年03月15日	2026年03月15日	广东省住房和城乡建设厅	建筑机电安装工程专业承包一级升级
6	粤建许准〔2021〕660号	建筑业企业资质核准	2021年03月15日	2026年03月15日	广东省住房和城乡建设厅	电子与智能化工程专业承包一级升级
7	粤建许惠准〔2024〕59号	建筑业企业资质核准	2024年04月15日	2026年03月15日	惠州市住房和城乡建设局	电力工程施工总承包二级换领证书
8	粤建许惠准〔2024〕62号	建筑业企业资质核准	2024年04月15日	2026年03月15日	惠州市住房和城乡建设局	建筑工程施工总承包二级换领证书
9	粤建许惠准〔2024〕60号	建筑业企业资质核准	2024年04月15日	2026年03月15日	惠州市住房和城乡建设局	市政公用工程施工总承包二级换领证书
10	粤建许惠准〔2024〕61号	建筑业企业资质核准	2024年04月15日	2026年03月15日	惠州市住房和城乡建设局	机电工程施工总承包二级换领证书
11	2023	省内从事安全技术防范系统设计、施工、维修资	2023年04月27日	2025年04月26日	惠州市公安局信息通信科技科（惠州市公共安全	省内从事安全技术防范系统设计、施工、维修资格（三级）

		格(三级)			技术防范办公室)	
1 2	2112271 77	广东省有线广播电视台工程设计(安装)许可证	2021年12月27日	2022年12月27日	广东省广播电视局	有线广播电视网络工程设计安装
1 3		广电局审批表[双公示版]	2020年12月14日	2021年12月14日	广东省广播电视局	同意。
1 4		广播电视节目制作经营许可证	2020年12月14日	2021年12月14日	广东省广播电视局	制作、发行广播电视节目(时政、新闻及同类专题、专栏除外)
1 5		建筑施工企业安全生产许可证核发	2018年11月07日	2021年11月07日	广东省住房和城乡建设厅	安全生产许可证延续
1 6	惠建许管准〔2021〕414号	建筑业企业资质核准	2021年05月10日	2021年10月31日	惠州市住房和城乡建设局	公路交通工程(公路机电工程分项)工程专业承包二级增项
1 7	粤GL097号	广东省安全技术防范设计、施工、维修资格证(四级)	2019年01月18日	2021年01月17日	惠州市公安局	省内单位三级、四级安全技术防范系统设计、施工、维修资格证核发
1 8	1912131 52	广东省有线广播电视台工程设计(安装)许可证	2019年12月13日	2020年12月13日	广东省广播电视局	依法从事有线广播电视网络工程设计安装

■ 行政处罚信息

暂无行政处罚信息

■ 经营异常信息

暂无经营异常信息

■ 严重违法信息

暂无严重违法信息

■ 抽查检查信息

序号	检查实施机关	类型	日期	结果
1	惠州市市场监督管理局	抽查	2017年05月15日	正常

■ 司法协助信息

暂无司法协助信息

■ 动产抵押登记信息

暂无动产抵押登记信息

■ 股权出质登记信息

暂无股权出质登记信息

企业自行公示信息 (企业自行公示信息由该企业提供, 企业对其即时信息的真实性、合法性负责)

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴额(万元)	实缴额(万元)	认缴明细				实缴明细			
				认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期	公示日期	实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期	公示日期

1	杨少良	30 4.0 5	30 4.0 5	货币	304.05	2011年0 2月15日	2015年1 2月18日	货币	304.05	2011年0 2月15日	2015年1 2月18日
2	贺万理	91 2.1 5	91 2.1 5	货币	912.15	2011年0 2月15日	2015年1 2月18日	货币	912.15	2011年0 2月15日	2015年1 2月18日
3	杨少伟	48 64. 8	48 64. 8	货币	4864.8	2011年0 2月15日	2015年1 2月18日	货币	4864.8	2011年0 2月15日	2015年1 2月18日

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 行政许可信息

暂无行政许可信息

■ 知识产权出质登记信息

暂无知识产权出质登记信息

■ 行政处罚信息

暂无行政处罚信息

■ 2023年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司

企业通信地址：惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号 邮政编码：516055

企业联系电话：0752-3933199 企业电子邮箱：13928323636@139.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是 是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，工程设计服务，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。(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)

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	炜达集团	网站	www.weedta.com

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	杨少坚	35	2015年06月30日	货币	35	2015年06月30日	货币
2	贺万理	1050	2015年06月30日	货币	1050	2015年06月30日	货币
3	广东炜达投资集团有限公司	4900	2015年06月30日	货币	4900	2015年06月30日	货币
4	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)	672	2015年06月30日	货币	672	2015年06月30日	货币
5	杨少良	343	2015年06月30日	货币	343	2015年06月30日	货币

■ 对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	广东惠盛能源科技有限公司	91441302MACT5LGU7U
2	广东万信能源科技有限公司	91441302MACT5LT8X5
3	广东宏信能源科技有限公司	91441302MACTT9DW2F
4	广东纬达新能源技术开发有限公司	91441302MA56L2QU2W

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	125 人	失业保险	125 人
职工基本医疗保险	126 人	工伤保险	125 人
生育保险	0 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	

本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2022年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：9144130077508407 企业名称：炜达科技股份有限公司

8J

企业通信地址：惠州市惠城区水口街道龙津姚屋33 3A号 邮政编码：516055

企业联系电话：0752-3933199

企业电子邮箱：13928323636@139.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，工程设计服务，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。(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)

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	炜达集团	网站	www.weedta.com

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资 额(万元)	认缴出资 时间	认缴出资 方式	实缴出资 额(万元)	实缴出资 时间	实缴出资 方式
1	贺万理	1050	2015年06月30日	货币	1050	2015年06月30日	货币
2	杨少良	343	2015年06月30日	货币	343	2015年06月30日	货币
3	广东炜达 投资集团 有限公司	4900	2015年06月30日	货币	4900	2015年06月30日	货币

4	杨少坚	35	2015年06月30日	货币	35	2015年06月30日	货币
5	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)	672	2015年06月30日	货币	672	2015年06月30日	货币

■ 对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	广东炜达新能源技术开发有限公司	91441302MA56L2QU2W

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	114 人	失业保险	114 人
职工基本医疗保险	114 人	工伤保险	114 人
生育保险	0 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	

	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2021年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司

企业通信地址：广东省惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号 邮政编码：516055

企业联系电话：0752-3933199 企业电子邮箱：13928323636@139.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是 是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，工程设计服务，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。（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。）

■ 网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	炜达集团	网站	www.weedta.com

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	杨少良	343	2015年06月30日	货币	343	2015年06月30日	货币
	广东炜达						

2	投资集团有限公司	4900	2015年06月30日	货币	4900	2015年06月30日	货币
3	杨少坚	35	2015年06月30日	货币	35	2015年06月30日	货币
4	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)	672	2015年06月30日	货币	672	2015年06月30日	货币
5	贺万理	1050	2015年06月30日	货币	1050	2015年06月30日	货币

■ 对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	广东炜达新能源技术开发有限公司	91441302MA56L2QU2W

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	115 人	失业保险	115 人
职工基本医疗保险	115 人	工伤保险	115 人

生育保险		115 人	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数		企业选择不公示
	单位参加失业保险缴费基数		企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数		企业选择不公示
	单位参加生育保险缴费基数		企业选择不公示
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数		企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数		企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数		企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数		企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数		企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额		企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额		企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额		企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额		企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额		企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

2020年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司

企业通信地址：惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号 邮政编码：516055

企业联系电话：0752-2891088 企业电子邮箱：13923623636@139.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，工程设计服务，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。（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。）

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	炜达集团	网站	www.weedta.com

股东及出资信息

序	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资	认缴出资	实缴出资额(万元)	实缴出资	实缴出资
---	----	-----------	------	------	-----------	------	------

号)	时间	方式)	时间	方式
1	广东炜达投资集团有限公司	4900	2015年06月30日	货币	4900	2015年06月30日	货币
2	杨少坚	35	2015年06月30日	货币	35	2015年06月30日	货币
3	贺万理	1050	2015年06月30日	货币	1050	2015年06月30日	货币
4	杨少良	343	2015年06月30日	货币	343	2015年06月30日	货币
5	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)	672	2015年06月30日	货币	672	2015年06月30日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	119 人	失业保险	119 人
------------	-------	------	-------

职工基本医疗保险	119人	工伤保险	119人
生育保险	119人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2019年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司

企业通信地址：惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号 邮政编码：516055

企业联系电话：0752-2891088 企业电子邮箱：13928323636@139.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，工程设计服务，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。（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。）

■ 网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	炜达集团	网站	www.weedta.com

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	杨少坚	35	2015年06月30日	货币	35	2015年06月30日	货币
2	贺万理	1050	2015年06月30日	货币	1050	2015年06月30日	货币
3	杨少良	343	2015年06月30日	货币	343	2015年06月30日	货币
4	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)	672	2015年06月30日	货币	672	2015年06月30日	货币
5	广东炜达投资集团有限公司	4900	2015年06月30日	货币	4900	2015年06月30日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险

险	117人	失业保险	117人
职工基本医疗保险	117人	工伤保险	117人
生育保险	117人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2018年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司

企业通信地址：惠州市江北文昌一路七号华贸大厦1单元24层01号 邮政编码：516000

企业联系电话：0752-2891088 企业电子邮箱：13928323636@139.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。

■ 网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	炜达集团	网站	www.weedta.com

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资 额(万元)	认缴出资 时间	认缴出资 方式	实缴出资 额(万元)	实缴出资 时间	实缴出资 方式
1	广东纬达 投资集团 有限公司	4900	2015年0 6月30日	货币	4900	2015年0 6月30日	货币
2	惠州市聚 贤投资合 伙企业(有 限合伙)	672	2015年0 6月30日	货币	672	2015年0 6月30日	货币
3	杨少坚	35	2015年0 6月30日	货币	35	2015年0 6月30日	货币
4	杨少良	343	2015年0 6月30日	货币	343	2015年0 6月30日	货币
5	贺万理	1050	2015年0 6月30日	货币	1050	2015年0 6月30日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业 务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	149 人	失业保险	149 人
职工基本医疗保险	149 人	工伤保险	149 人
生育保险	149 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2017年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司

企业通信地址：惠州市江北文昌一路七号华贸大厦1单元24层01号 邮政编码：516000

企业联系电话：0752-2891088

企业电子邮箱：13928323636@139.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。

■ 网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	炜达集团	网站	www.weedta.com

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)	672	2015年06月30日	货币	672	2015年06月30日	货币
2	杨少良	343	2015年06月30日	货币	343	2015年06月30日	货币
3	广东纬达投资集团有限公司	4900	2015年06月30日	货币	4900	2015年06月30日	货币
4	杨少坚	35	2015年06月30日	货币	35	2015年06月30日	货币
5	贺万理	1050	2015年06月30日	货币	1050	2015年06月30日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	122 人	失业保险	122 人
职工基本医疗保险	122 人	工伤保险	122 人
生育保险	122 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2016年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司

企业通信地址：惠州市江北文昌一路7号华贸大厦1单元24层01号 邮政编码：516000

企业联系电话：0752-2891088

企业电子邮箱：13928323636@139.COM

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备。

■ 网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资 额(万元)	认缴出资 时间	认缴出资 方式	实缴出资 额(万元)	实缴出资 时间	实缴出资 方式
1	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)	672	2015年06月30日	货币	672	2015年06月30日	货币
2	杨少坚	35	2015年06月30日	货币	35	2015年06月30日	货币
3	贺万理	1050	2015年06月30日	货币	1050	2015年06月30日	货币
4	广东炜达投资集团有限公司	4900	2015年06月30日	货币	4900	2015年06月30日	货币
5	杨少良	343	2015年06月30日	货币	343	2015年06月30日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保

险	95 人	失业保险	57 人
职工基本医疗保险	95 人	工伤保险	95 人
生育保险	95 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2015年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司
企业联系电话：0752-2891088 邮政编码：516000
企业通信地址：惠州市江北文昌一路7号华贸大厦1单元24层01号
企业电子邮箱：13928323636@139.COM 从业人数：企业选择不公示
企业经营状态：开业 是否有网站或网店：否
有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否 是否有投资信息或购买其他公司股权：否

■ 网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	贺万理	1050	2015年06月30日	货币	1050	2015年06月30日	货币
2	广东炜达投资集团有限公司	4900	2015年06月30日	货币	4900	2015年06月30日	货币
	惠州市聚贤投资合						

3	合伙企业(有限合伙)	672	2015年06月30日	货币	672	2015年06月30日	货币
4	杨少良	343	2015年06月30日	货币	343	2015年06月30日	货币
5	杨少坚	35	2015年06月30日	货币	35	2015年06月30日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2014年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：广东炜达电力有限公司
企业联系电话：2891088 邮政编码：516001
企业通信地址：惠州市黄岗大道1号光耀、银鹰花园B栋1202房
企业电子邮箱：gdwd333@126.com 从业人数：企业选择不公示
企业经营状态：开业 是否有网站或网店：否
有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否 是否有投资信息或购买其他公司股权：否

■ 网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	杨少伟	4864.8	2011年02月15日	货币	4864.8	2011年02月15日	货币
2	杨少良	304.05	2011年02月15日	货币	304.05	2011年02月15日	货币
3	贺万理	912.15	2011年02月15日	货币	912.15	2011年02月15日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2013年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：广东纬达电力有限公司
 企业联系电话：0752-2891088 邮政编码：516003
 企业通信地址：惠州市黄岗大道1号光耀、银鹰花园B栋1202房
 企业电子邮箱：gdwd333@126.com 从业人数：企业选择不公示
 企业经营状态：开业 是否有网站或网店：否
 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否 是否有投资信息或购买其他公司股权：否

网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资 额(万元)	认缴出资 时间	认缴出资 方式	实缴出资 额(万元)	实缴出资 时间	实缴出资 方式
1	贺万理	912.15	2011年0 2月15日	货币	912.15	2011年0 2月15日	货币
2	杨少良	304.05	2011年0 2月15日	货币	304.05	2011年0 2月15日	货币
3	杨少伟	4864.8	2011年0 2月15日	货币	4864.8	2011年0 2月15日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业 务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

七、企业综合实力

投标人可自行提供综合实力证明材料，例如投标人的注册资本，资质情况，注册类专业人员规模，投标人近3年（2021-2023）营业收入、资产负债率等（提供财务报表关键页（需包含审计师说明页、资产负债表、利润表、现金流量表））、应收账款明细等。提供投标人控股及管理关系情况申报表及工商部门网站股东控股情况查询截图（原件备查）。

注：“注册资本”以国家工商总局“国家企业信用信息公示系统”查询信息为准；

“注册类专业人员规模”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。

1、投标人的注册资本

注册资本国家企业信用信息公示系统查询截图

首页企业信息填报信息公告重点领域企业导航登录 注册



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单
Q



炜达科技股份有限公司

在营(开业)企业

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： 91441300775084078J	· 企业名称： 炜达科技股份有限公司
· 注册号： 441300000044225	· 法定代表人： 杨少伟
· 类型： 其他股份有限公司(非上市)	· 成立日期： 2005年05月27日
· 注册资本： 7000.000000万	· 核准日期： 2020年03月11日
· 登记机关： 惠州市市场监督管理局	· 登记状态： 在营(开业)企业
· 住所： 惠州市惠城区水口街道龙潭姚屋333A号(仅限办公)	

· 经营范围： 承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，工程设计服务，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。(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照面事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整，详见https://gkml.samr.gov.cn/nsjg/djzcj/202209/t20220901_349745.html

2 2 2

2、投标人的资质情况

具备建筑机电安装工程专业承包一级资质



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <https://skyp.gdci.net>

具备输变电工程专业承包二级及以上资质



建筑业企业资质证书

证书编号: D344008369

企业名称: 炜达科技股份有限公司

统一社会信用代码: 91441300775084078J

法定代表人: 杨少伟

注册地址: 惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号

有效期: 至 2028年12月01日

资质等级: 水利水电机电安装工程专业承包三级
电子与智能化工程专业承包二级
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
消防设施工程专业承包二级
建筑装修装饰工程专业承包二级
公路交通工程(公路机电工程分项)专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 惠州市住房和城乡建设局

发证日期: 2024年05月20日



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <https://skypjt.gdccc.net>

具备国家能源局或其派出机构颁发的《承装（修、试）电力设施许可证》（承装、承试类五级或以上）



承装（修、试）电力设施许可证

许可证编号：6-1-00030-2006

单位名称：炜达科技股份有限公司

住所：惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号
(仅限办公)

法定代表人：杨少伟

许可类别和等级：承装类二级、承修类三级、承试类二级

统一社会信用代码：91441300775084078J

有效期限自 2024年05月07日 始
至 2030年05月06日 止



2024年10月16日

国家能源局印制



工程设计资质证书

证书编号: A444006724

企业名称: 炜达科技股份有限公司

统一社会信用代码: 91441300775084078J

法定代表人: 杨少伟

注册地址: 惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号

有效期: 至 2026年07月07日

资质等级: 电力行业送电工程丙级
电力行业变电工程丙级
建筑装饰工程设计专项丙级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

市政行业道路工程丙级
公路行业公路丙级
建筑行业建筑工程丁级

发证机关: 惠州市惠城区住房和城乡建设局

发证日期: 2021年07月07日



具备建筑业企业资质证书（施工劳务不分等级）



建筑业企业资质证书

证书编号: DL34403412

企业名称: 炜达科技股份有限公司

统一社会信用代码: 91441300775084078J

法定代表人: 杨少伟

注册地址: 惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号

有效期: 至 2026年12月31日

资质等级: 施工劳务不分等级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号，进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 惠州市住房和城乡建设局

发证日期: 2021年12月31日



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <http://data.gdcic.net/dop>



WSF
世标认证

国际标准认证证书

兹证明

注册号: J24Q20842R6M
统一社会信用代码: 91441300775084078J

炜达科技股份有限公司

审核地址: 惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号
注册地址: 惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号 (仅限办公)
质量管理体系符合

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

该体系覆盖范围

计算机信息系统集成, 有线广播电视网络工程设计安装, 安全技术防范系统设计、施工、维修, 施工劳务
质量管理体系符合

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015, GB/T 50430-2017

该体系覆盖范围

资质范围内的输变电工程专业承包, 建筑工程施工总承包, 电力工程施工总承包, 机电工程施工总承包, 城市及道路照明工程专业承包, 市政公用工程施工总承包, 建筑机电安装工程专业承包, 建筑装饰装修工程专业承包, 电子与智能化工程专业承包, 消防设施工程专业承包, 电力设施承装(修、试); 城市园林绿化

初次发证日期: 2007年2月9日

发证日期: 2024年11月12日; 有效期至: 2027年11月19日

获证组织在证书有效期内每年至少接受一次监督审核, 并将监督审核合格标识粘贴于证书指定位置, 本证书方为有效。本证书有效状态及获证后相关服务等信息请扫描本证书左上角二维码关注“世标”微信公众号进入客户服务栏目或www.wsf.cn查询。亦可登陆www.jas-anz.org/register或国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)查询。

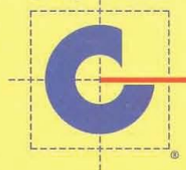
北京世标认证中心有限公司

签发:

地址: 北京市顺义区竺园路12号院25号楼2层
(天津综合保税区) 3511512

世标认证
ISO9001

JAS-ANZ



WWW.JAS-ANZ.ORG/REGISTER





WSF
世标认证

认证证书

兹证明

注册号: 03824S211173R6M
统一社会信用代码: 91441300775084078J

炜达科技股份有限公司

审核地址: 惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号
注册地址: 惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号 (仅限办公)

职业健康安全管理体系符合
GB/T45001-2020/ISO45001:2018

该体系覆盖范围

计算机信息系统集成, 有线广播电视网络工程设计安装, 安全技术防范系统设计、施工、维修, 施工劳务, 资质范围内的输变电工程专业承包, 建筑工程施工总承包, 电力工程施工总承包, 机电工程施工总承包, 城市及道路照明工程专业承包, 市政公用工程施工总承包, 建筑机电安装工程承包, 建筑装饰装修工程专业承包, 电子与智能化工程专业承包, 消防设施工程专业承包, 电力设施承装(修、试); 城市园林绿化所涉及的相关职业健康安全管理活动

初次发证日期: 2007年2月9日

发证日期: 2024年11月12日; 有效期至: 2027年11月12日

获证组织在证书有效期内每年至少接受一次监督审核, 并将监督审核合格标识粘贴于证书指定位置, 本证书方为有效。本证书有效状态及获证后相关服务等信息请扫描本证书左上角二维码关注“世标”微信公众号进入客户服务栏目或www.wsf.cn查询, 亦可登陆国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)查询。

北京世标认证中心有限公司

签发:

地址: 北京市顺义区竺园路19号院23号楼2层
(大邑综合保税区内) 101312

世标认证
ISO45001



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C038-M





WSF
世标认证

认证证书

兹证明

注册号: 03824E211172R6M
统一社会信用代码: 91441300775084078J

炜达科技股份有限公司

审核地址: 惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号
注册地址: 惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号 (仅限办公)

环境管理体系符合

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

该体系覆盖范围

计算机系统集成, 有线广播电视网络工程设计安装, 安全技术防范系统设计、施工、维修, 施工劳务, 资质范围内的输变电工程专业承包, 建筑工程施工总承包, 电力工程施工总承包, 机电工程施工总承包, 城市及道路照明工程专业承包, 市政公用工程施工总承包, 建筑机电安装工程专业承包, 建筑装饰装修工程专业承包, 电子与智能化工程专业承包, 消防设施工程专业承包, 电力设施承装(修、试); 城市园林绿化所涉及的相关环境管理活动

初次发证日期: 2007年2月9日

发证日期: 2024年11月12日; 有效期至: 2027年11月19日

获证组织在证书有效期内每年至少接受一次监督审核, 并将监督审核合格标识粘贴于证书指定位置, 本证书方为有效。本证书有效状态及获证后相关服务等信息请扫描本证书左上角二维码关注“世标”微信公众号进入客户服务栏目或www.wsf.cn查询, 亦可登陆国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)查询。

北京世标认证中心有限公司

签发:

地址: 北京市顺义区竺园路12号院23号楼2层
(于各综合保税区) 101312

世标认证
ISO14001



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C038-M



3、投标人的注册类专业人员规模

注册类专业人员规模-全国建筑市场监管公共服务平台查询截图



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](#)

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

炜达科技股份有限公司

广东省-惠州市

统一社会信用代码	91441300775084078J	企业法定代表人	杨少伟
企业登记注册类型	其他股份有限公司(非上市)	企业注册属地	广东省-惠州市
企业经营地址	惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号		

[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	朱英娜	441302197*****25	二级注册造价工程师	B24214400000711	安装
2	韩玥	140107198*****24	一级注册造价工程师	B11184400013055	土建
3	陈秀红	441424198*****82	一级注册造价工程师	B11244400031593	土建
4	林立清	362132196*****57	一级注册造价工程师	B14234400025457	安装
5	杨少伟	440527197*****19	二级注册建造师	粤2442006200906837	机电工程
6	张婧梅	362502198*****48	二级注册建造师	粤2442010201004121	公路工程
7	张婧梅	362502198*****48	二级注册建造师	粤2442010201004121	市政公用工程
8	欧阳义	360728198*****14	二级注册建造师	粤2442013201406518	建筑工程
9	欧阳义	360728198*****14	二级注册建造师	粤2442013201406518	水利水电工程
10	朱英娜	441302197*****25	二级注册建造师	粤2442014201507837	机电工程
11	曾睿华	440882198*****75	二级注册建造师	粤2442019202000407	建筑工程
12	赵明	210811197*****23	二级注册建造师	粤2442020202101669	市政公用工程
13	刘佩佩	410527199*****65	二级注册建造师	粤2442020202215600	市政公用工程
14	陈向东	442501196*****17	二级注册建造师	粤2442021202124638	建筑工程
15	邱群峰	440506199*****55	二级注册建造师	粤2442021202124639	机电工程

共 49 条

<

1

2

3

4

>

前往 页

注册类专业人员规模-全国建筑市场监管公共服务平台查询截图



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](#)

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

炜达科技股份有限公司

广东省-惠州市

统一社会信用代码	91441300775084078J	企业法定代表人	杨少伟
企业登记注册类型	其他股份有限公司(非上市)	企业注册属地	广东省-惠州市
企业经营地址	惠州市惠城区水口街道龙潭姚屋333A号		

[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
16	曾勇华	441621198*****10	二级注册建造师	粤2442021202124679	机电工程
17	邹吉元	441421198*****38	二级注册建造师	粤2442021202201396	机电工程
18	曾凯文	441621198*****10	二级注册建造师	粤2442021202303717	市政公用工程
19	陈平双	420881198*****39	二级注册建造师	粤2442021202327699	机电工程
20	苏云丽	445321198*****23	二级注册建造师	粤2442022202221936	机电工程
21	陈秀红	441424198*****82	二级注册建造师	粤2442022202226558	机电工程
22	陈秀红	441424198*****82	二级注册建造师	粤2442022202226558	市政公用工程
23	冯卫玲	140624198*****25	二级注册建造师	粤2442023202312600	建筑工程
24	邱建光	430304197*****3X	二级注册建造师	粤2442023202321501	机电工程
25	邱建光	430304197*****3X	二级注册建造师	粤2442023202321501	建筑工程
26	李家富	441322198*****32	二级注册建造师	粤2442024202406203	机电工程
27	杨武考	131181198*****10	二级注册建造师	粤2442024202406286	机电工程
28	杨颖悦	441302199*****49	二级注册建造师	粤2442024202406694	机电工程
29	许蕾	420102197*****28	二级注册建造师	粤2442024202407396	建筑工程
30	陈秀丽	441624198*****24	二级注册建造师	粤2442024202407401	建筑工程

共 49 条

页

注册类专业人员规模-全国建筑市场监管公共服务平台查询截图



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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

炜达科技股份有限公司

广东省-惠州市

统一社会信用代码	91441300775084078J	企业法定代表人	杨少伟
企业登记注册类型	其他股份有限公司（非上市）	企业注册属地	广东省-惠州市
企业经营地址	惠州市惠城区水口街道龙潭坑屋333A号		

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
31	李映峰	441625198*****42	二级注册建造师	粤2442024202409045	建筑工程
32	韩羽	140107198*****24	一级注册建造师	粤1122014201611636	机电工程
33	韩羽	140107198*****24	一级注册建造师	粤1122014201611636	通信与广电工程
34	刘思妘	441522198*****12	一级注册建造师	粤1442014201634151	机电工程
35	王明海	440111198*****17	一级注册建造师	粤1442014201637612	机电工程
36	李杏斌	441324198*****11	一级注册建造师	粤1442016201739065	机电工程
37	林立清	362132196*****57	一级注册建造师	粤1442016201739066	机电工程
38	梁振林	510921197*****35	一级注册建造师	粤1442016201848129	公路工程
39	梁振林	510921197*****35	一级注册建造师	粤1442016201848129	市政公用工程
40	王海莉	511322198*****02	一级注册建造师	粤1442017201907967	建筑工程
41	罗佛宽	441621199*****14	一级注册建造师	粤1442019202002278	机电工程
42	罗佛宽	441621199*****14	一级注册建造师	粤1442019202002278	通信与广电工程
43	陈伟群	445121199*****57	一级注册建造师	粤1442019202003663	机电工程
44	陈秀红	441424198*****82	一级注册建造师	粤1442023202403712	建筑工程
45	廖敬杰	430422199*****5X	一级注册建造师	粤1442023202405881	机电工程

共 49 条

< 1 2 3 4 > 前往 3 页

注册类专业人员规模-全国建筑市场监管公共服务平台查询截图

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

手机查看

伟达科技股份有限公司

广东省-惠州市

统一社会信用代码	91441300775084078J	企业法定代表人	杨少伟
企业登记注册类型	其他股份有限公司(非上市)	企业注册属地	广东省-惠州市
企业经营地址	惠州市惠城区水口街道龙潭姚屋333A号		

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
46	余翀	511322198*****11	一级注册建造师	粤1502019202000145	机电工程
47	余翀	511322198*****11	一级注册建造师	粤1502019202000145	市政公用工程
48	陈秀红	441424198*****82	注册监理工程师	44044106	电力工程
49	陈秀红	441424198*****82	注册监理工程师	44044106	房屋建筑工程

共 49 条

< 1 2 3 4 > 前往 4 页

4、投标人近3年（2021-2023）营业收入、资产负债率等

(1) 2021年财务报表

2021年财务报表

防伪编号：07552022051306551694

深圳长江会计师事务所（普通合伙）已签



微信扫一扫查询真伪

报告文号：长江财审字[2022]第220号
委托单位：炜达科技股份有限公司
被审验单位名称：炜达科技股份有限公司
被审单位所在地：广东-惠州市
事务所名称：深圳长江会计师事务所（普通合伙）
报告类型：财务报表审计(无保留意见)
报告日期：2022-05-08
报备日期：2022-05-26
签名注册会计师：滕丽娟 王进

炜达科技股份有限公司

2021年度审计报告

事务所名称：深圳长江会计师事务所（普通合伙）
事务所电话：0755-27100134 18124169096
传真：0755-33366526-0000
通信地址：深圳市宝安区西乡大道宝和苑商业裙楼二楼206室
电子邮件：Zcpa888@163.com
事务所网址：www.szcjcpa.com

如对上述报备资料有疑问，请与深圳市注册会计师协会秘书处联系。

防伪查询电话号码：0755-83515412

防伪技术支持电话：0755-82733911

防伪查询网址：<http://check.szcjcpa.org>



深圳注协

深圳长江会计师事务所（普通合伙）
Shenzhen ChangJiang Certified Public Accountants
关于炜达科技股份有限公司
会计报表的审计报告
二〇二一年度

<u>项 目</u>	<u>页 码</u>
一. 审计报告	1-3
二. 资产负债表	4
三. 利润表	5
四. 现金流量表	6
五. 股东权益变动表	7-8
五. 会计报表附注	9-24
七. 会计师事务所营业执照、执业资格证	

C J C P A 深圳长江会计师事务所(普通合伙)

SHENZHEN CHANGJIANG CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS

地 址:深圳市宝安区西乡街道宝和苑商业裙楼二楼 206-A101

邮 编: 518102

电 话: (0755) 27100134

传 真: 27100134

机密

长江财审字[2022]第 220 号

审 计 报 告

炜达科技股份有限公司全体股东:

一、 审计意见

我们审计了炜达科技股份有限公司财务报表,包括 2021 年 12 月 31 日的资产负债表,2021 年度的利润表和现金流量表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了炜达科技股份有限公司 2021 年 12 月 31 日的财务状况以及 2021 年度的经营成果和现金流量。

二、 形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于炜达科技股份有限公司,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

三、 其他信息

炜达科技股份有限公司管理层(以下简称管理层)对其他信息负责。其他信息包括炜达科技股份有限公司 2021 年年度报告中涵盖的信息,但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见并不涵盖其他信息,我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计,我们的责任是阅读其他信息,在此过程中,考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作,如果我们确定该其他信息存在重大错报,我们应当报告该事实。在这方面,我们无任何事项需要报告。

四、 管理层和治理层对财务报表的责任

炜达科技股份有限公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表,使其实现公

允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估炜达科技股份有限公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算、停止营运或别无其他现实的选择。

治理层负责监督炜达科技股份有限公司的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由舞弊或错误所导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险；设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对炜达科技股份有限公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致炜达科技股份有限公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师：


中国注册会计师：

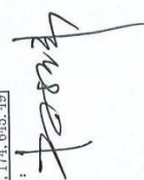

二〇二二年五月八日

2021年财务报表

资产负债表

2021年12月31日

单位名称: 特变电工股份有限公司	期末余额	期初余额	流动负债	负债及所有者权益	期末余额	期初余额
流动资产:						
货币资金	7,843,761.72	8,312,708.40	短期借款			3,000,000.00
交易性金融资产	8,279,689.00	23,284,959.00	衍生金融负债			
应收账款	200,000.00	1,186,037.68	应付票据	1,362,770.44	3,608,859.15	
应收款项融资	69,854,877.72	72,699,337.13	应付账款	30,005,129.40	31,522,912.52	
预付款项	4,984,251.75	3,206,135.57	预收款项	6,371,042.82	1,999,980.31	
其他应收款	6,874,185.62	5,446,267.69	合同负债			
存货	48,941,458.42	36,632,268.60	应付职工薪酬	2,940,834.18	2,621,679.61	
合同资产			应交税费	817,128.83	303,404.18	
持有待售资产			其他应付款	5,604,031.45	379,357.64	
一年内到期的非流动资产			持有待售负债			
其他流动资产			一年内到期的非流动负债			
流动资产合计	146,978,204.23	150,767,714.07	其他流动负债			
非流动资产:			非流动负债合计	47,100,937.12	43,436,193.41	
债权投资			长期借款			
其他债权投资			应付债券			
长期股权投资			其中: 优先股			
其他权益工具投资			永续债			
投资性房地产			租赁负债			
固定资产	1,843,415.81	1,996,169.57	长期应付款			
在建工程	3,204,386.04	2,392,328.06	预计负债			
生产性生物资产	157,045.86		递延收益			
油气资产			递延所得税负债			
使用权资产			其他非流动负债			
无形资产			非流动负债合计	47,100,937.12	43,436,193.41	
开发支出	39,313.42	43,641.52	所有者权益(或股东权益):			
商誉			实收资本(或股本)	70,000,000.00	70,000,000.00	
长期待摊费用	2,043,008.29	1,577,251.90	其他权益工具			
递延所得税资产	1,633,834.60	1,352,114.01	其中: 优先股			
其他非流动资产	45,426.36	45,426.36	永续债			
非流动资产合计	8,966,430.38	7,406,931.42	资本公积	10,197,360.03	10,197,360.03	
			减: 库存股			
			其他综合收益			
			专项储备	9,827,538.34	10,689,225.25	
			盈余公积	8,643,898.80	7,585,673.58	
			未分配利润	10,174,900.32	16,266,193.22	
			所有者权益(或股东权益)合计	108,843,697.49	114,738,452.08	
资产总计	155,944,634.61	158,174,645.49	负债和所有者权益(或股东权益)总计	155,944,634.61	158,174,645.49	

单位负责人:  财务总监:  单位负责人: 



2021年财务报表

利润表

2021年度

单位名称：炜达科技股份有限公司 金额：人民币元

项 目	本期发生额	上期发生额
一、营业收入	115,822,042.03	147,786,084.28
减：营业成本	82,993,732.38	108,443,692.74
税金及附加	369,413.54	495,300.68
销售费用	4,119,181.82	4,317,931.76
管理费用	10,389,780.78	8,472,413.53
研发费用	5,009,279.36	6,470,736.36
财务费用	18,444.72	785,905.27
其中：利息费用	34,166.67	59,108.34
利息收入	48,446.45	123,361.15
加：其他收益	190,187.70	424,704.96
投资收益（损失以“-”号填列）	715,946.22	366,347.66
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		
信用减值损失（损失以“-”号填列）		
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-1,878,137.80	-376,724.83
资产处置收益（损失以“-”号填列）	5,246.11	
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	11,955,452.46	19,220,381.98
加：营业外收入	12,000.00	-
减：营业外支出	11,000.00	10,816.51
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	11,956,452.46	19,210,115.42
减：所得税费用	1,374,200.30	2,950,249.09
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	10,582,252.16	16,259,866.33
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	10,582,252.16	16,259,866.33
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
五、其他综合收益的税后净额		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动		
4. 企业自身信用风险公允价值变动		
.....		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 其他债权投资公允价值变动		
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4. 其他债权投资信用减值准备		
5. 现金流量套期储备		
6. 外币财务报表折算差额		
.....		
六、综合收益总额	10,582,252.16	16,259,866.33
七、每股收益：		
（一）基本每股收益		
（二）稀释每股收益		

编制人：

袁启

会计主管：

温明

单位负责人：

杨

2021 年财务报表

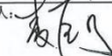
现金流量表

2021年12月

单位名称：纬达科技股份有限公司

单位：元

项 目	行次	本年累计
一、经营活动产生的现金流量：	1	
销售商品、提供劳务收到的现金	2	115,622,276.18
收到的税费返还	3	
收到其他与经营活动有关的现金	4	10,337,589.00
经营活动现金流入小计	5	125,959,865.18
购买商品、接受劳务支付的现金	6	82,655,534.42
支付给职工以及为职工支付的现金	7	14,062,882.07
支付的各项税费	8	4,820,516.42
支付其他与经营活动有关的现金	9	24,309,177.33
经营活动现金流出小计	10	125,848,110.24
经营活动产生的现金流量净额	11	111,754.94
二、投资活动产生的现金流量：	12	
收回投资收到的现金	13	94,869,958.49
取得投资收益收到的现金	14	706,189.40
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	15	11,000.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	16	
收到其他与投资活动有关的现金	17	4,088.33
投资活动现金流入小计	18	95,591,236.22
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	19	2,882,886.17
投资支付的现金	20	79,883,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21	2,635.00
支付其他与投资活动有关的现金	22	
投资活动现金流出小计	23	82,768,521.17
投资活动产生的现金流量净额	24	12,822,715.05
三、筹资活动产生的现金流量：	25	
吸收投资收到的现金	26	
取得借款收到的现金	27	
收到其他与筹资活动有关的现金	28	
筹资活动现金流入小计	29	-
偿还债务支付的现金	30	3,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	31	10,403,416.67
支付其他与筹资活动有关的现金	32	
筹资活动现金流出小计	33	13,403,416.67
筹资活动产生的现金流量净额	34	-13,403,416.67
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	35	
五、现金及现金等价物净增加额	36	-468,946.68
加：期初现金及现金等价物余额	37	8,312,708.40
六、期末现金及现金等价物余额	38	7,843,761.72

编制人： 

会计主管： 

单位负责人： 

2021年财务报表

股东权益变动表

2021年度

单位名称：烁达科技股份有限公司

金额：人民币元

项目	前期				本期		所有者权益合计
	实收资本 (或股本)	其他权益工具		资本公积	减：库存股	其他综合收益	
		优先股	永续债				
一、上年年末余额	70,000,000.00	-	-	-	10,197,360.03	-	114,738,452.08
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-	-	384,680.16
二、本年初余额	70,000,000.00	-	-	-	10,197,360.03	-	115,123,132.24
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)	-	-	-	-	-	-	-6,475,973.06
(一)综合收益总额	-	-	-	-	-	-	10,582,225.22
(二)所有者投入和减少资本	-	-	-	-	-	-	-
1.所有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-
2.其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-
3.股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-
4.其他	-	-	-	-	-	-	-
(三)利润分配	-	-	-	-	-	-	-16,000,000.00
1.提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	1,058,225.22
2.对所有者(或股东)的分配	-	-	-	-	-	-	-17,058,225.22
3.其他	-	-	-	-	-	-	-1,058,225.22
(四)所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-	-16,000,000.00
1.资本公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-861,686.91
2.盈余公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-
3.盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-
4.设定受益计划变动额结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-
5.其他综合收益结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-
6.其他	-	-	-	-	-	-	-861,686.91
四、本年年末余额	70,000,000.00	-	-	-	10,197,360.03	-	108,843,697.49

2021年财务报表

股东权益变动表 (续)

2021年度

项目	上期				其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
	实收资本 (或股本)	其他权益工具		资本公积					
		优先股	永续债 其他						
一、上年年末余额	70,000,000.00	-	-	10,197,360.03	-	8,959,142.85	26,143,831.05	123,598,258.79	
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-10,973.43	-	
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	
二、本年初余额	70,000,000.00	-	-	10,197,360.03	-	8,959,142.85	26,132,857.62	123,517,285.36	
三、本增减变动金额 (减少以“-”号填列)	-	-	-	-	-	1,626,530.73	-9,866,664.40	-8,778,833.28	
(一) 综合收益总额	-	-	-	-	-	16,259,866.33	-	16,259,866.33	
(二) 所有者投入和减少资本	-	-	-	-	-	-	-	-	
1. 所有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	
(三) 利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	1,626,530.73	-26,126,530.73	-24,500,000.00	
2. 对所有者 (或股东) 的分配	-	-	-	-	-	1,626,530.73	-1,626,530.73	-	
3. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	
(四) 所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-538,699.61	-	-538,699.61	
1. 资本公积转增资本 (或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. 盈余公积转增资本 (或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	
3. 盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-	-	
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. 其他综合收益结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. 其他	-	-	-	-	-	-538,699.61	-	-538,699.61	
四、本年年末余额	70,000,000.00	-	-	10,197,360.03	-	7,385,673.58	16,266,193.22	114,758,452.08	

金额：人民币元

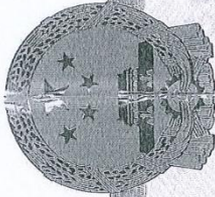


编制人：袁彪

会计主管：[Signature]

单位负责人：[Signature]

第8页，共24页



营业执照

统一社会信用代码
9144030077986256X2



名称 深圳长江会计师事务所(普通合伙)
类型 合伙企业
执行事务合伙人 李万青

成立日期 2005年09月09日
主要经营场所 深圳市宝安区西乡街道宝和苑商业裙楼
二楼206-A101



重要提示
1. 国家主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、行政法规规定须经批准的项目，取得行政许可后方可开展相关经营活动。
2. 国家主体经营范围和许可事项等与企业信用信息公示系统及其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示公示系统或扫描上方二维码查询。
3. 各国家主体每年须于每年1月1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
2021年11月17日

国家市场监督管理总局监制

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

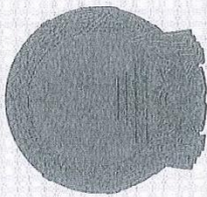
证书序号: 0016848

说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批, 准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的, 应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的, 应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



中华人民共和国财政部制



会计师事务所 执业证书

名称: 深圳长江会计师事务所

(普通合伙)

李万青

首席合伙人:

主任会计师:

经营场所:

深圳市宝安区西乡街道宝和苑商业裙
楼二楼 206-A101



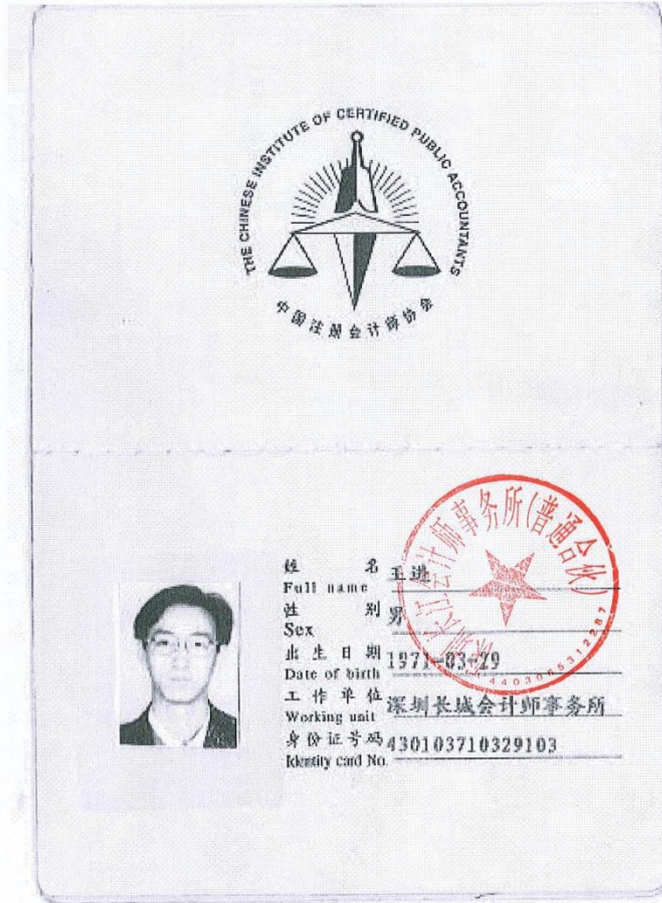
组织形式: 普通合伙

47470150

执业证书编号:

批准执业文号: 深财会[2005]68号

批准执业日期: 2005年8月30日





(2) 2022 年财务报表

2022 年财务报表

报告文号：尚信审字(2023)第 123 号
委托单位名称：炜达科技股份有限公司
被鉴证单位名称：炜达科技股份有限公司
被审单位所在地：惠州
事务所名称：惠州市尚品信源会计师事务所（普通合伙）
报告日期：2023-05-16
签名注册会计师：龚奇志
张素君

炜达科技股份有限公司
2022 年度财务报表审计报告

事务所名称：惠州市尚品信源会计师事务所（普通合伙）
事务所电话：0752-2387331
传 真：0752-2662907
通讯 地址：惠州市惠城区麦兴路 13 号博美堂 801 室
事务所网址：<http://www.hzspxy.net/>

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台（<http://acc.mof.gov.cn>）”进行查验。
报告编码：粤23KJYEKFBM



2022 年财务报表



惠州市尚品信源会计师事务所（普通合伙）
地址：惠州市中兴路 13 号博美堂大厦 8 楼 801 单元
电话：0752-2387332 238739 2662906

传真：0752-2662907

炜达科技股份有限公司

审计报告

2022 年度

目 录	页 次
一. 审计报告	1-3
二. 已审会计报表	
1. 资产负债表	4
2. 利润表	5
3. 现金流量表	6-7
4. 所有者权益变动表	8
三. 会计报表附注	9-30





惠州市尚品信源会计师事务所（普通合伙）
地址：惠州市麦兴路 13 号博美堂大厦 8 楼 801 单元
电话：0752-2387332 2387339 2662906

传真：0752-2662907

审计报告

尚信审字（2023）第 123 号

炜达科技股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了炜达科技股份有限公司的财务报表，包括 2022 年 12 月 31 日的资产负债表，2022 年度的利润表、现金流量表和所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了炜达科技股份有限公司 2022 年 12 月 31 日的财务状况以及 2022 年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于炜达科技股份有限公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、其他信息

炜达科技股份有限公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括炜达科技股份有限公司 2022 年年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见并不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定该其他信息存在重大错报，我们应当



2022 年财务报表



惠州市尚品信源会计师事务所（普通合伙）
地址：惠州市麦兴路13号博美堂大厦8楼801单元
电话：0752-2387332 2387339 2662906

传真：0752-2662907

报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

四、管理层和治理层对财务报表的责任

炜达科技股份有限公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估炜达科技股份有限公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算、停止营运或别无其他现实的选择。

治理层负责监督炜达科技股份有限公司的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由舞弊或错误所导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（1）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险；设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（4）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对炜达科技股份有限公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定



2022 年财务报表



惠州市尚品信源会计师事务所（普通合伙）
地址：惠州市支兴路 13 号博美堂大厦 8 楼 801 单元
电话：0752-2387332 2387339 2662906

传真：0752-2662907

性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露：如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致伟达科技股份有限公司不能持续经营。

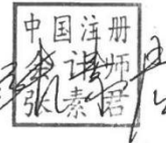
(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

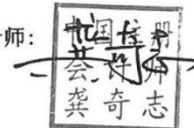
惠州市尚品信源会计师事务所（普通合伙）



中国注册会计师：



中国注册会计师：



二〇二三年五月十六日



2022 年财务报表



资产负债表

2022年12月31日

会企 01 表

单位：元

编制单位：炜达科技股份有限公司

资产	行次	期末余额	上年年末余额	负债和所有者权益(或股东权益)	行次	期末余额	上年年末余额
流动资产：	1			流动负债：	42		
货币资金	2	6,053,988.77	7,843,761.72	短期借款	43	12,000,000.00	
交易性金融资产	3	8,490,000.00	8,279,669.00	交易性金融负债	44		
衍生金融资产	4			衍生金融负债	45		
应收票据	5	367,754.81	200,000.00	应付票据	46		1,362,770.44
应收账款	6	58,792,102.95	69,854,877.72	应付账款	47	16,937,440.78	30,005,129.40
应收款项融资	7			预收款项	48	4,717,999.97	6,371,042.82
预付款项	8	4,421,796.39	4,984,251.75	合同负债	49	7,126,642.26	18,411,335.79
其他应收款	9	22,000,780.31	6,874,185.62	应付职工薪酬	50	2,730,837.24	2,940,834.18
存货	10	595,229.57	5,056,733.49	应交税费	51	863,457.00	817,128.83
合同资产	11	50,367,722.40	62,296,060.72	其他应付款	52	132,643.42	5,604,031.45
持有待售资产	12			持有待售负债	53		
一年内到期的非流动资产	13			一年内到期的非流动负债	54		
其他流动资产	14	5,810,598.63		其他流动负债	55		
流动资产合计	15	156,899,973.83	165,389,540.02	流动负债合计	56	44,509,020.67	65,512,272.91
非流动资产：	16			非流动负债：	57		
债权投资	17			长期借款	58	10,000,000.00	
其他债权投资	18			应付债券	59		
长期应收款	19			其中：优先股	60		
长期股权投资	20			永续债	61		
其他权益工具投资	21			租赁负债	62		
其他非流动金融资产	22			长期应付款	63		
投资性房地产	23	1,690,662.05	1,843,415.81	预计负债	64		
固定资产	24	2,659,005.81	3,204,386.04	递延收益	65		
在建工程	25		157,045.86	递延所得税负债	66		
生产性生物资产	26			其他非流动负债	67		
油气资产	27			非流动负债合计	68	10,000,000.00	
使用权资产	28			负债合计	69	54,509,020.67	65,512,272.91
无形资产	29	18,502.04	39,313.42	所有者权益(或股东权益)：	70		
开发支出	30			实收资本(或股本)	71	70,000,000.00	70,000,000.00
商誉	31			其他权益工具	72		
长期待摊费用	32	797,142.05	2,043,008.29	其中：优先股	73		
递延所得税资产	33	1,765,789.83	1,633,834.60	永续债	74		
其他非流动资产	34	45,426.36	45,426.36	资本公积	75	10,197,360.03	10,197,360.03
非流动资产合计	35	6,976,528.14	8,966,430.38	减：库存股	76		
	36			其他综合收益	77		
	37			专项储备	78	9,396,619.65	9,827,538.34
	38			盈余公积	79	9,739,369.05	8,643,898.80
	39			未分配利润	80	10,034,132.57	10,174,900.32
	40			所有者权益(或股东权益)合计	81	109,367,481.30	108,843,697.49
资产总计	41	163,876,501.97	174,355,970.40	负债和所有者权益(或股东权益)总计	82	163,876,501.97	174,355,970.40

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



2022 年财务报表

利润表
2022年度

会企 02 表
单位: 元

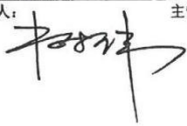
编制单位: 炜达科技股份有限公司

项目	行次	本期金额
一、营业收入	1	126,028,521.90
减: 营业成本	2	92,223,029.05
税金及附加	3	368,133.03
销售费用	4	4,122,890.60
管理费用	5	10,700,713.69
研发费用	6	6,076,104.09
财务费用	7	374,093.30
其中: 利息费用	8	386,699.99
利息收入	9	34,944.75
加: 其他收益	10	609,942.22
投资收益 (损失以“-”号填列)	11	134,544.40
其中: 对联营企业和合营企业的投资收益	12	
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益 (损失以“-”号填列)	13	
净敞口套期收益 (损失以“-”号填列)	14	
公允价值变动收益 (损失以“-”号填列)	15	
信用减值损失 (损失以“-”号填列)	16	-879,701.54
资产减值损失 (损失以“-”号填列)	17	
资产处置收益 (损失以“-”号填列)	18	
二、营业利润 (亏损以“-”号填列)	19	12,028,343.22
加: 营业外收入	20	37,861.60
减: 营业外支出	21	29,115.23
三、利润总额 (亏损总额以“-”号填列)	22	12,037,089.59
减: 所得税费用	23	1,082,387.09
四、净利润 (净亏损以“-”号填列)	24	10,954,702.50
(一) 持续经营净利润 (净亏损以“-”号填列)	25	10,954,702.50
(二) 终止经营净利润 (净亏损以“-”号填列)	26	
五、其他综合收益的税后净额	27	
(一) 不能重分类进损益的其他综合收益	28	
1. 重新计量设定受益计划变动额	29	
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益	30	
3. 其他权益工具投资公允价值变动	31	
4. 企业自身信用风险公允价值变动	32	
	33	
(二) 将重分类进损益的其他综合收益	34	
1. 权益法下可转损益的其他综合收益	35	
2. 其他债权投资公允价值变动	36	
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额	37	
4. 其他债权投资信用减值准备	38	
5. 现金流量套期储备	39	
6. 外币财务报表折算差额	40	
	41	
六、综合收益总额	42	10,954,702.50
七、每股收益	43	
(一) 基本每股收益	44	
(二) 稀释每股收益	45	

法定代表人:

主管会计工作负责人:

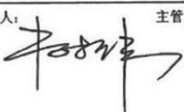
会计机构负责人:

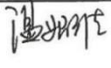





2022 年财务报表

编制单位: 派达科技股份有限公司	现金流量表		会企 03表
项目	行次	本期金额	单位: 元
一、经营活动产生的现金流量:	1		
销售商品、提供劳务收到的现金	2	138,064,154.37	
收到的税费返还	3		
收到其他与经营活动有关的现金	4	8,450,717.52	
经营活动现金流入小计	5	146,514,871.89	
购买商品、接受劳务支付的现金	6	92,084,669.33	
支付给职工以及为职工支付的现金	7	15,017,320.76	
支付的各项税费	8	4,348,809.20	
支付其他与经营活动有关的现金	9	33,683,439.24	
经营活动现金流出小计	10	145,134,238.53	
经营活动产生的现金流量净额	11	1,380,633.36	
二、投资活动产生的现金流量:	12		
收回投资收到的现金	13	36,240,669.00	
取得投资收益收到的现金	14	134,544.40	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	15	450.00	
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	16		
收到其他与投资活动有关的现金	17		
投资活动现金流入小计	18	36,375,663.40	
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	19	488,369.72	
投资支付的现金	20	45,071,000.00	
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21		
支付其他与投资活动有关的现金	22		
投资活动现金流出小计	23	45,559,369.72	
投资活动产生的现金流量净额	24	-9,183,706.32	
三、筹资活动产生的现金流量:	25		
吸收投资收到的现金	26		
取得借款收到的现金	27	27,500,000.00	
收到其他与筹资活动有关的现金	28		
筹资活动现金流入小计	29	27,500,000.00	
偿还债务支付的现金	30	5,500,000.00	
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	31	15,986,699.99	
支付其他与筹资活动有关的现金	32		
筹资活动现金流出小计	33	21,486,699.99	
筹资活动产生的现金流量净额	34	6,013,300.01	
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	35		
五、现金及现金等价物净增加额	36	-1,789,772.95	
加: 期初现金及现金等价物余额	37	7,843,761.72	
六、期末现金及现金等价物余额	38	6,053,988.77	

法定代表人: 

主管会计工作负责人: 

会计机构负责人: 



2022 年财务报表



现金流量表（续）
2022年度

会企 03表
单位：元

项目	行次	本期金额
一、补充资料		
1.将净利润调节为经营活动现金流量：	39	
净利润	40	10,954,702.50
加：资产减值准备	41	879,701.54
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	42	1,242,627.54
无形资产摊销	43	20,811.38
长期待摊费用摊销	44	1,432,927.80
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“-”号填列）	45	-19,137.10
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	46	
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	47	
财务费用（收益以“-”号填列）	48	386,699.99
投资损失（收益以“-”号填列）	49	-134,544.40
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	50	-131,955.23
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	51	
存货的减少（增加以“-”号填列）	52	4,461,503.92
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	53	-3,669,119.37
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	54	-14,043,585.21
其他	55	
经营活动产生的现金流量净额	56	1,380,633.36
2.不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：		
债务转为资本	58	
一年内到期的可转换公司债券	59	
融资租入固定资产	60	
3.现金及现金等价物净变动情况：		
现金的期末余额	62	6,053,988.77
减：现金的期初余额	63	7,843,761.72
加：现金等价物的期末余额	64	
减：现金等价物的期初余额	65	
现金及现金等价物净增加额	66	-1,789,772.95
二、现金及现金等价物		
项目	行次	本期金额
一、现金	67	6,053,988.77
其中：库存现金	68	27,479.45
可随时用于支付的银行存款	69	6,026,509.32
可随时用于支付的其他货币资金	70	
存放同业款项	71	
拆放同业款项	72	
二、现金等价物	73	
其中：三个月内到期的债券投资	74	
三、期末现金及现金等价物余额	75	6,053,988.77
其中：母公司或集团内子公司使用受到限制的现金及现金等价物	76	

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

Handwritten signature of the legal representative.

Handwritten signature of the chief accountant.

Handwritten signature of the accounting officer.



2022 年财务报表



THE CHINESE INSTITUTE OF CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS
中国注册会计师协会

姓名	王奇志
Full name	王奇志
性别	男
Sex	男
出生日期	1977-11-17
Date of birth	1977-11-17
工作单位	广东信源会计师事务所有限公司
Working unit	广东信源会计师事务所有限公司
身份证号码	441300170002
Identity card No.	441300170002



经核对与原件相符

经办人: 王奇志



王奇志(441300170002), 已通过广东省注册会计师协会2021年任职资格检查, 通过文号: 粤注协〔2021〕268号。



441300170002

证书编号: 441300170002
No. of Certificate

批准注册协会: 广东信源会计师事务所
Authorized Institute of CPAs

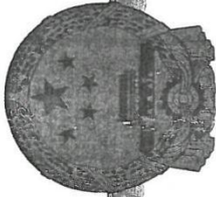
发证日期: 2022 年 05 月 18 日
Date of Issuance /y /m /d

经办人: 王奇志



2022 年

日 / d



营业执照

统一社会信用代码
91441300698124784E

扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”，了解更多登记、备案、许可、监管信息



名称 惠州市尚品信源会计师事务所（普通合伙）

成立日期 2009年12月03日

类型 普通合伙企业

合伙期限 2009年12月03日至2029年12月03日

执行事务合伙人 龚奇志

主要经营场所 惠州市麦兴路13号博美堂大厦第8楼801单元

经营范围

审查企业会计报表，出具审计报告；验证企业资本，出具验资报告；办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务，出具有关的报告；法律、行政法规规定的其他审计业务。承办会计咨询、会计服务业务。（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）



登记机关
2021

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

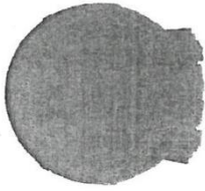
证书序号: 0013203

说明

1. 《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批, 准予执行注册会计师法定业务的凭证。
2. 《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的, 应当向财政部门申请换发。
3. 《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
4. 会计师事务所终止或执业许可注销的, 应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



中华人民共和国财政部制



会计师事务所 执业证书

名称: 惠州市尚品信源会计师事务所(普通合伙)

首席合伙人: 龚奇志

主任会计师:

经营场所: 惠州市惠城区麦兴路13号博美堂第8楼801单元

组织形式: 普通合伙

执业证书编号: 44130017

批准执业文号: 粤财会[2009]83号

批准执业日期: 2009年11月26日





惠州市宏德会计师事务所

报告书

中国 · 惠州

惠州市宏德会计师事务所（普通合伙）

电话：0752-2836216 邮箱：736306513@qq.com 地址：惠州市惠州大道5号江北佳兆业中心三期综合楼13层06号

审计报告

惠宏德审字【2024】093号

炜达科技股份有限公司全体股东：

一、 审计意见

我们审计了后附的炜达科技股份有限公司（以下简称“贵公司”）财务报表，包括2023年12月31日的资产负债表，2023年度的利润表、所有者权益（股东权益）增减变动表和现金流量表以及相关财务报表附注。

我们认为，贵公司财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司2023的财务状况以及2023年度的经营成果和现金流量。

二、 形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、 管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适），并运用持续经营假设，除非贵公

1

您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台（<http://acc.mof.gov.cn>）”进行查验。
报告编号：粤249BWN7MHN



惠州市宏德会计师事务所（普通合伙）

电话：0752-2836216 邮箱：736306513@qq.com 地址：惠州市惠州大道5号江北佳兆业中心三期综合楼13层06号

司计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。



2023 年财务报表

惠州市宏德会计师事务所（普通合伙）

电话：0752-2836216 邮箱：736306513@qq.com 地址：惠州市惠州大道5号江北佳兆业中心三期综合楼13层06号

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

惠州市宏德会计师事务所



(普通合伙)



中国注册会计师：



中国注册会计师：



二〇二四年五月七日



2023 年财务报表

附件一：

资产负债表

编制单位：炜达科技股份有限公司

2023年12月31日

单位：元

资 产	期末余额	年初余额	负债及所有者权益	期末余额	年初余额
流动资产：			流动负债：		
货币资金	5,834,784.32	6,053,988.77	短期借款	15,000,000.00	12,000,000.00
交易性金融资产	-	8,490,000.00	交易性金融负债	-	-
衍生金融资产	-	-	衍生金融负债	-	-
应收票据	-	367,754.81	应付票据	-	-
应收账款	62,355,570.28	58,792,102.95	应付账款	17,667,088.72	16,937,440.78
应收款项融资	-	-	预收款项	6,149.92	4,717,999.97
预付款项	12,739,519.12	4,421,796.39	合同负债	16,069,689.36	7,126,642.26
其他应收款	18,045,152.41	22,000,780.31	应付职工薪酬	3,986,191.94	2,730,837.24
存货	68,301.07	595,229.57	应交税费	529,178.09	863,457.00
合同资产	70,266,950.66	50,367,722.40	其他应付款	76,479.54	132,643.42
持有待售资产	-	-	持有待售负债	-	-
一年内到期的非流动资产	-	-	一年内到期的非流动负债	-	-
其他流动资产	3,481,344.71	5,810,598.63	其他流动负债	-	-
流动资产合计	172,791,622.57	156,899,973.83	流动负债合计	53,334,777.57	44,509,020.67
非流动资产：			非流动负债：		
债权投资	-	-	长期借款	11,700,000.00	10,000,000.00
其他债权投资	-	-	应付债券	-	-
长期应收款	-	-	其中：优先股	-	-
长期股权投资	-	-	永续债	-	-
其他权益工具投资	-	-	租赁负债	-	-
其他非流动金融资产	-	-	长期应付款	-	-
投资性房地产	6,402,961.00	1,690,662.05	预计负债	-	-
固定资产	1,836,254.09	2,659,005.81	递延收益	-	-
在建工程	-	-	递延所得税负债	1,229,663.66	-
生产性生物资产	-	-	其他非流动负债	-	-
油气资产	-	-	非流动负债合计	12,929,663.66	10,000,000.00
使用权资产	-	-	负债合计	66,264,441.23	54,509,020.67
无形资产	8,582.07	18,502.04	所有者权益（或股东权益）：		
开发支出	-	-	实收资本（或股本）	70,000,000.00	70,000,000.00
商誉	-	-	其他权益工具	-	-
长期待摊费用	313,374.65	797,142.05	其中：优先股	-	-
递延所得税资产	1,956,014.47	1,765,789.83	永续债	-	-
其他非流动资产	45,426.36	45,426.36	资本公积	10,197,360.03	10,197,360.03
非流动资产合计	10,562,612.64	6,976,528.14	减：库存股	-	-
			其他综合收益	-	-
			专项储备	9,078,126.84	9,396,619.65
			盈余公积	10,192,967.08	9,739,369.05
			未分配利润	17,621,340.03	10,034,132.57
			所有者权益合计	117,089,793.98	109,367,481.30
资产总计	183,354,235.21	163,876,501.97	负债和所有者权益总计	183,354,235.21	163,876,501.97

单位负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

2023 年财务报表

附件二：

利润表

编制单位：炜达科技股份有限公司

2023年度

单位：元

项 目	本期金额	上期金额
一、营业收入	127,945,401.59	126,028,521.90
减：营业成本	101,530,597.45	92,223,029.05
税金及附加	252,528.45	368,133.03
销售费用	5,303,059.88	4,122,890.60
管理费用	9,229,913.50	10,700,713.69
研发费用	5,160,352.48	6,076,104.09
财务费用	881,828.74	374,093.30
其中：利息费用	891,573.06	386,699.99
利息收入	-39,193.47	34,944.75
加：其他收益	69,191.51	609,942.22
投资收益（损失以“-”号填列）	55,979.35	134,544.40
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-	-
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）	-	-
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）	-	-
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	-	-
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-	-
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-760,898.54	-879,701.54
资产处置收益（损失以“-”号填列）	-	-
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	4,951,393.41	12,028,343.22
加：营业外收入	-	37,861.60
减：营业外支出	10,000.00	29,115.23
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	4,941,393.41	12,037,089.59
减：所得税费用	405,413.10	1,082,387.09
四、净利润	4,535,980.31	10,954,702.50
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	4,535,980.31	10,954,702.50
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）	-	-
五、其他综合收益的税后净额	-	-
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	-	-
1. 重新计量设定受益计划变动额	-	-
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益	-	-
3. 其他权益工具投资公允价值变动	-	-
4. 企业自身信用风险公允价值变动	-	-
（二）将重分类进损益的其他综合收益	-	-
1. 权益法下可转损益的其他综合收益	-	-
2. 其他债权投资公允价值变动	-	-
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额	-	-
4. 其他债权投资信用减值准备	-	-
5. 现金流量套期储备	-	-
6. 外币财务报表折算差额	-	-
六、综合收益总额	4,535,980.31	10,954,702.50
七、每股收益：		
（一）基本每股收益	-	-
（二）稀释每股收益	-	-

单位负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

2023 年财务报表

附件三：

现金流量表

编制单位：炜达科技股份有限公司

2023年度

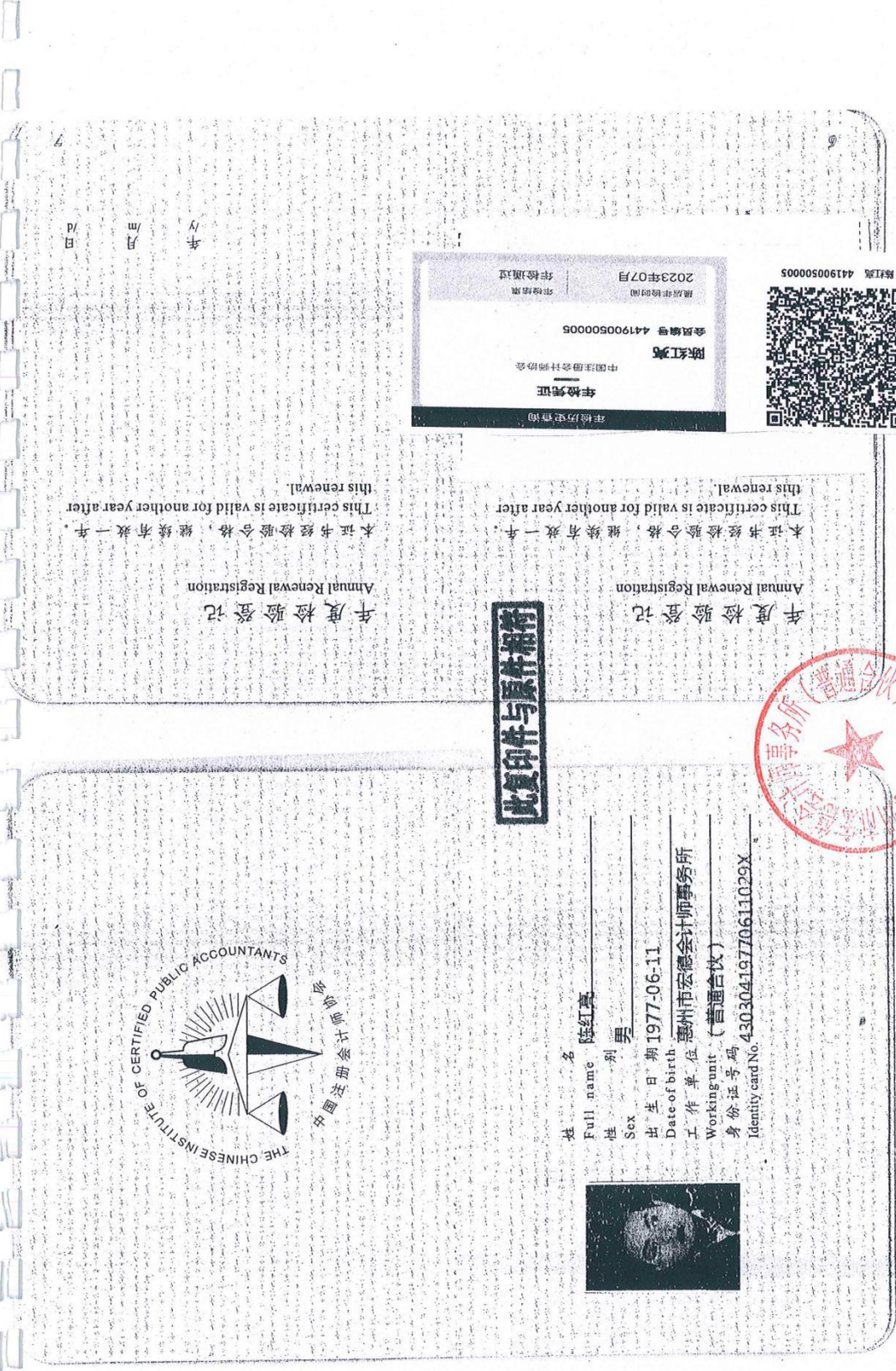
单位：元

项目	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	115,122,120.74	138,064,154.37
收到的税费返还	17,690.02	
收到其他与经营活动有关的现金	28,871,051.23	8,450,717.52
经营活动现金流入小计	144,010,861.99	146,514,871.89
购买商品、接受劳务支付的现金	90,699,853.16	92,084,669.33
支付给职工以及为职工支付的现金	12,930,567.63	15,017,320.76
支付的各项税费	2,339,917.84	4,348,809.20
支付其他与经营活动有关的现金	29,894,170.60	33,683,439.24
经营活动现金流出小计	135,864,509.23	145,134,238.53
经营活动产生的现金流量净额	8,146,352.76	1,380,633.36
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	23,100,000.00	36,240,669.00
取得投资收益收到的现金	55,979.35	134,544.40
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	-	450.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		-
收到其他与投资活动有关的现金		-
投资活动现金流入小计	23,155,979.35	36,375,663.40
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	129,963.50	488,369.72
投资支付的现金	14,610,000.00	45,071,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		-
支付其他与投资活动有关的现金	20,590,000.00	-
投资活动现金流出小计	35,329,963.50	45,559,369.72
投资活动产生的现金流量净额	-12,173,984.15	-9,183,706.32
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		-
取得借款收到的现金	18,000,000.00	27,500,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		-
筹资活动现金流入小计	18,000,000.00	27,500,000.00
偿还债务支付的现金	13,300,000.00	5,500,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	891,573.06	15,986,699.99
支付其他与筹资活动有关的现金		-
筹资活动现金流出小计	14,191,573.06	21,486,699.99
筹资活动产生的现金流量净额	3,808,426.94	6,013,300.01
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
		-
五、现金及现金等价物净增加额	-219,204.45	-1,789,772.95
加：期初现金及现金等价物余额	6,053,988.77	7,843,761.72
六、期末现金及现金等价物余额	5,834,784.32	6,053,988.77

单位负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



注册会计师工作单位变更事项登记
Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出
Agree the holder to be transferred from

惠州市高品信源会计师事务所 CPAs

转出协会盖章
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs

2018年 5月 16日
/y /m /d

同意调入
Agree the holder to be transferred to

惠州市高品信源会计师事务所 CPAs

转入协会盖章
Stamp of the transfer-in Institute of CPAs

2018年 5月 16日
/y /m /d

10

年检历史查询

年检凭证

中国注册会计师协会

戴育青

会员编号 441300170001

最后年检时间	年检结果
2023年07月	年检通过

戴育青 441300170001

此复印件与原件相符

年 月 日
y m d

惠州市高品信源会计师事务所 (普通合伙)

THE CHINESE INSTITUTE OF CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS

注册会计师协会 中国

名 戴育青

性 男

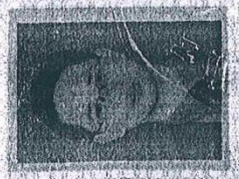
出生日期 1972-01-08

工作单位 惠州市高品信源会计师事务所

Working unit 441622197201084673

身份证号码 441622197201084673

Identity card No.





营业执照

(副本) (1-1)

统一社会信用代码
9144130031497924XF



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息

名称	惠州市宏德会计师事务所(普通合伙)	成立日期	2014年08月14日
类型	普通合伙企业	合伙期限	长期
执行事务合伙人	陈红亮	主要经营场所	惠州市惠城区惠州大道5号佳兆业中心三期综合楼13层06号
经营范围	审查企业会计报表,出具审计报告;验证企业资本,出具验资报告;办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务,出具有关的报告;法律、行政法规规定的其他审计业务;承办会计咨询、会计服务业务。(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)		

登记机关



2022年 03月 08日

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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制

证书序号: 0013046



会计师事务所 执业证书

名称	惠州市宏德会计师事务所(普通合伙)		
首席合伙人:	陈红亮	 <p style="font-size: small; color: blue;">此复印件与原件相符</p>	
主任会计师:			
经营场所:	惠州市惠城区惠州大道5号佳兆业中心三期综合楼13层06号		
组织形式:	普通合伙		
执业证书编号:	44130028		
批准执业文号:	粤财会[2014]47号		
批准执业日期:	2014年07月30日		

发证机关: 

二〇二〇年三月二十日

中华人民共和国财政部制

5、投标人控股及管理关系情况申报表及工商部门网站股东控股情况查询截图（原件备查）

（1）投标人控股及管理关系情况申报表

投标人控股及管理关系情况申报表

致：招商银行股份有限公司（招标人）

我方参加招商银行研发机房改造工程配电工程项目的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人名称	炜达科技股份有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	杨少伟
	身份证号	440527197309086019
控股股东/投资人名称及出资比例	广东炜达投资集团有限公司，股份占比 70%	
非控股股东/投资人名称及出资比例	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)占比 9.6%，贺万理占比 15%，杨少良占比 4.9%，杨少坚占比 0.5%。	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	广东炜达投资集团有限公司
	被管理关系单位名称	1. 广东炜达新能源技术开发有限公司，持有股权 100%。2. 广东万信能源科技有限公司，持有股权 100%。3. 广东惠盛能源科技有限公司，持有股权 100%。4. 广东宏信能源科技有限公司，持有股权 100%。
备注	无	

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

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

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

4、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

5、本表编入资信标书中，同时提供工商部门网站股东控股情况查询截图。

(2) 工商部门网站股东控股情况查询截图



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	炜达科技股份有限公司
报告生成时间	2024/12/07 11:06:05
申请人邮箱	965608091@qq.com

(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：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司

类型：其他股份有限公司(非上市) 法定代表人：杨少伟

注册资本：7000万 成立日期：2005年05月27日

营业期限自：2005年05月27日 营业期限至：

登记机关：惠州市市场监督管理局 核准日期：2020年03月11日

登记状态：在营(开业)企业

住所：惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号(仅限办公)

经营范围：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，工程设计服务，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。(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)■

■ 发起人及出资信息

序号	发起人名称	证照/证件类型	证照/证件号码	发起人类型
1	杨少良	非公示项	非公示项	自然人股东
2	贺万理	非公示项	非公示项	自然人股东
3	杨少坚	非公示项	非公示项	自然人股东
4	广东炜达投资集团有限公司	营业执照	441300000171584	企业法人
5	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)	营业执照	441300000322973	企业法人

主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
1	杨少坚	董事	2	田红平	职工监事
3	杨少伟	董事	4	贺万理	董事
5	杨少伟	总经理	6	邓福明	监事会主席
7	杨少良	董事	8	温春红	董事
9	杨少伟	董事长	10	杨爱萍	监事
11	邓福明	监事			

分支机构信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号	登记机关
1	炜达科技股份有限公司深圳分公司		深圳市市?

变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	章程备案	章程	章程修正案	2022年08月26日
2	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	杨爱萍(监事);贺万理(董事);杨少坚(董事);温春红(董事);陈秀容(监事,监事会主席);田红平(职工监事);杨少伟(董事长,董事,总经理);杨少良(董事);	杨爱萍(监事);贺万理(董事);杨少坚(董事);温春红(董事);邓福明(监事,监事会主席);田红平(职工监事);杨少伟(董事,总经理,董事长);杨少良(董事);	2022年08月26日
3	章程备案	章程	章程修正案	2020年03月11日
4	地址变更(住所地址、住所地址)	惠州市江北文昌一路7号华贸	惠州市惠城区水口街道龙津	2020年03月11日

	经营场所、 驻在地址等 变更)	大厦1单元24层01号	姚屋333A号 (仅限办公)	
5	经营范围变更 (含业务范围变更)	承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。	承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，工程设计服务，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。	2020年03月11日
6	经营范围变更 (含业务范围变更)	承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备。	承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。	2017年06月21日
	经营范围变更	承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，	承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，	

7	更(含业务范围变更)	程,计算机信息系统集成,城市及生活智能化工程,通讯及网络工程,安防系统工程,前述业务器材销售,新能源项目投资,LED产业投资,LED产品销售及安装,网站设计开发,电子商务,国内贸易,销售:办公设施、耗材、教学设施设备。	软件开发,城市及生活智能化工程,通讯及网络工程,安防系统工程,前述业务器材销售,新能源项目投资,LED产业投资,LED产品销售及安装,网站设计开发,电子商务,国内贸易,销售:办公设施、耗材、教学设施设备。	2016年09月30日
8	章程备案		章程	2016年01月12日
9	章程备案	章程	章程	2016年01月12日
10	投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)		股东发生备案	2016年01月12日
11	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	陈秀容,监事,监事会主席;贺万理,董事;温春红,董事;杨爱萍,监事;杨少坚,董事;杨少良,董事;杨少伟,董事,董事长,总经理;杨细妹,职工监事	陈秀容,监事,监事会主席;贺万理,董事;田红平,职工监事;温春红,董事;杨爱萍,监事;杨少坚,董事;杨少良,董事;杨少伟,董事,董事长,总经理	2015年12月01日
12	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	杨少良,监事;杨少伟,总经理,执行董事	陈秀容,监事,监事会主席;贺万理,董事;温春红,董事;杨爱萍,监事;杨少坚,董事;杨少良,董事;杨少伟,董事,董事长,总经理;杨细妹,职工监事	2015年07月30日
13	注册资本变更(注册资金、资金数额等变更)	6081.000000	7000.000000	2015年07月30日
14	名称变更(字号名称、集团名称等)	广东炜达电力有限公司	炜达科技股份有限公司	2015年07月30日
15	市场主体类型变更	1190	1229	2015年07月30日
		承装、承修、承试供电设施		

16	经营范围变更(含业务范围变更)	和受电设施;建筑工程,水电工程,环保节能工程,体育设备工程,有线广播电视网络工程设计安装,普通机电设备安装、调试和维修,园林工程施工及养护,节能产品、城市亮化、景观工程的设计、安装及维护,计算机系统集成,网站设计开发,网络工程及技术服务,LED技术开发与服务,LED照明产品、LED背光源及LED显示屏及LED芯片的生产(生产项目另设分支机构经营),电子商务,销售:输配电设备材料、普通机电设备、电教设备、实验设备、水电器材、光纤器材、通讯器材、建筑材料、五金交电、电子产品、智能化产品及系统、多媒体产品及系统,LED照明产品、LED背光源及LED显示屏、LED芯片、日用百货、化工产品、汽车配件、办公设备及耗材、教学设施设备、办公教学家具、厨房设备、防盗报警系统器材、电视监控系统器材、安全系统器材。	承装、承修、承试供电设施和受电设施;建筑工程,建筑安装工程,机电工程,消防工程,市政工程,环保节能工程,体育设备工程,有线电视网络工程,园林绿化及景观工程,路灯工程,城市亮化工程,智能化系统工程,计算机系统集成,城市及生活智能化工程,通讯及网络工程,安防系统工程,前述业务器材销售,新能源项目投资,LED产业投资,LED产品销售及安装,网站设计开发,电子商务,国内贸易,销售:办公设施、耗材、教学设施设备。	2015年05月14日
17	投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)		股东发生变更	2015年05月14日
18	投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)		股东发生变更	2015年05月14日
		按承装(修、试)电力设施许可证和建筑业企业资质证	承装、承修、承试供电设施和受电设施;建筑工程,水电工程,环保节能工程,体育设备工程,有线广播电视网络工程设计安装,普通机电设备、给排水设备及通讯设备安装、调试和维修,园	

19	经营范围变更(含业务范围变更)	书核定的范围经营;有线广播电视网络工程设计安装;安装、调试和维修:机电设备、给排水设备、通讯设备(以上不含特种设备);销售:输配电设备材料、机电设备、水电器材、光纤器材、通讯器材、建筑材料、五金交电、电子产品、智能化产品及系统、多媒体产品及系统,LED照明产品、LED背光源及LED显示屏、LED芯片;LED技术开发与服务,节能产品、城市亮化、景观工程的设计、安装、维护;生产LED照明产品、LED背光源及LED显示屏、LED芯片(生产项目另设分支机构经营)	林工程施工及养护,节能产品、城市亮化、景观工程的设计、安装及维护,计算机系统集成,网站设计开发,网络工程及技术服务,LED技术开发与服务,LED照明产品、LED背光源及LED显示屏及LED芯片的生产(生产项目另设分支机构经营),电子商务,销售:输配电设备材料、普通机电设备、电教设备、实验设备、水电器材、光纤器材、通讯器材、建筑材料、五金交电、电子产品、智能化产品及系统、多媒体产品及系统,LED照明产品、LED背光源及LED显示屏、LED芯片、日用百货、化工产品、汽车配件、办公设备及耗材、教学设施设备、办公教学家具、厨房设备、防盗报警系统器材、电视监控系统器材、安全系统器材。	2015年01月30日
20	期限变更(经营期限、营业期限、驻在期限等变更)	2015-05-27	长期	2015年01月30日

清算信息

暂无清算信息

行政许可信息

序号	许可文件编号	许可文件名称	有效期自	有效期至	许可机关	许可内容
1	梯11粤LA6070(21)	准予行政许可决定书	2021年01月29日	2099年12月31日	惠州市惠城区市场监督管理局	首次登记
2	惠建许管准〔2023〕205号	建筑业企业资质核准	2023年12月01日	2028年12月01日	惠州市住房和城乡建设局	电子与智能化工程专业承包二级延续

3	粤建许质准〔2024〕17758号	建筑施工企业安全生产许可证核发	2024年09月19日	2027年09月19日	广东省住房和城乡建设厅	安全生产许可证延续
4	2021054	建设工程设计企业资质核准	2021年07月07日	2026年07月07日	惠州市惠城区住房和城乡建设局	建筑行业建筑工程丁级首次申请
5	粤建许准〔2021〕651号	建筑业企业资质核准	2021年03月15日	2026年03月15日	广东省住房和城乡建设厅	建筑机电安装工程专业承包一级升级
6	粤建许准〔2021〕660号	建筑业企业资质核准	2021年03月15日	2026年03月15日	广东省住房和城乡建设厅	电子与智能化工程专业承包一级升级
7	粤建许惠准〔2024〕59号	建筑业企业资质核准	2024年04月15日	2026年03月15日	惠州市住房和城乡建设局	电力工程施工总承包二级换领证书
8	粤建许惠准〔2024〕62号	建筑业企业资质核准	2024年04月15日	2026年03月15日	惠州市住房和城乡建设局	建筑工程施工总承包二级换领证书
9	粤建许惠准〔2024〕60号	建筑业企业资质核准	2024年04月15日	2026年03月15日	惠州市住房和城乡建设局	市政公用工程施工总承包二级换领证书
10	粤建许惠准〔2024〕61号	建筑业企业资质核准	2024年04月15日	2026年03月15日	惠州市住房和城乡建设局	机电工程施工总承包二级换领证书
11	2023	省内从事安全技术防范系统设计、施工、维修资	2023年04月27日	2025年04月26日	惠州市公安局信息通信科技科（惠州市公共安全	省内从事安全技术防范系统设计、施工、维修资格（三级）

		格(三级)			技术防范办公室)	
1 2	2112271 77	广东省 有线广 播电视 台工程 设计(安 装)许 可证	2021 年12 月27 日	2022 年12 月27 日	广东省 广播电 视局	有线广播电视网络工程设计安装
1 3		广电局 审批表[双公示 版]	2020 年12 月14 日	2021 年12 月14 日	广东省 广播电 视局	同意。
1 4		广播电 视节目 制作经 营许可 证	2020 年12 月14 日	2021 年12 月14 日	广东省 广播电 视局	制作、发行广播电视节目(时政、新闻 及同类专题、专栏除外)
1 5		建筑施 工企业 安全生 产许可 证核发	2018 年11 月07 日	2021 年11 月07 日	广东省 住房和 城乡建 设厅	安全生产许可证延续
1 6	惠建许管 准[2021)414号	建筑业 企业资 质核准	2021 年05 月10 日	2021 年10 月31 日	惠州市 住房和 城乡建 设局	公路交通工程(公路机电工程分项)专 业承包二级增项
1 7	粤GL097 号	广东省 安全技 术防范 设计、 施工、 维修资 格证(四 级)	2019 年01 月18 日	2021 年01 月17 日	惠州市 公安局	省内单位三级、四级安全技术防范系统 设计、施工、维修资格证核发
1 8	1912131 52	广东省 有线广 播电视 台工程 设计(安 装)许 可证	2019 年12 月13 日	2020 年12 月13 日	广东省 广播电 视局	依法从事有线广播电视网络工程设计安 装

行政处罚信息

暂无行政处罚信息

经营异常信息

暂无经营异常信息

严重违法信息

暂无严重违法信息

抽查检查信息

序号	检查实施机关	类型	日期	结果
1	惠州市市场监督管理局	抽查	2017年05月15日	正常

司法协助信息

暂无司法协助信息

动产抵押登记信息

暂无动产抵押登记信息

股权出质登记信息

暂无股权出质登记信息

企业自行公示信息 (企业自行公示信息由该企业提供,企业对其即时信息的真实性、合法性负责)

股东及出资信息

序号	股东	认缴额(万元)	实缴额(万元)	认缴明细				实缴明细			
				认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期	公示日期	实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期	公示日期

1	杨少良	30 4.0 5	30 4.0 5	货币	304.05	2011年0 2月15日	2015年1 2月18日	货币	304.05	2011年0 2月15日	2015年1 2月18日
2	贺万理	91 2.1 5	91 2.1 5	货币	912.15	2011年0 2月15日	2015年1 2月18日	货币	912.15	2011年0 2月15日	2015年1 2月18日
3	杨少伟	48 64. 8	48 64. 8	货币	4864.8	2011年0 2月15日	2015年1 2月18日	货币	4864.8	2011年0 2月15日	2015年1 2月18日

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 行政许可信息

暂无行政许可信息

■ 知识产权出质登记信息

暂无知识产权出质登记信息

■ 行政处罚信息

暂无行政处罚信息

■ 2023年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司

企业通信地址：惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号 邮政编码：516055

企业联系电话：0752-3933199 企业电子邮箱：13928323636@139.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是 是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，工程设计服务，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。(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)

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	炜达集团	网站	www.weedta.com

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	杨少坚	35	2015年06月30日	货币	35	2015年06月30日	货币
2	贺万理	1050	2015年06月30日	货币	1050	2015年06月30日	货币
3	广东炜达投资集团有限公司	4900	2015年06月30日	货币	4900	2015年06月30日	货币
4	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)	672	2015年06月30日	货币	672	2015年06月30日	货币
5	杨少良	343	2015年06月30日	货币	343	2015年06月30日	货币

■ 对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	广东惠盛能源科技有限公司	91441302MACT5LGU7U
2	广东万信能源科技有限公司	91441302MACT5LT8X5
3	广东宏信能源科技有限公司	91441302MACTT9DW2F
4	广东纬达新能源技术开发有限公司	91441302MA56L2QU2W

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	125 人	失业保险	125 人
职工基本医疗保险	126 人	工伤保险	125 人
生育保险	0 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	

本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ [2022年度报告](#)

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：9144130077508407 企业名称：炜达科技股份有限公司

8J

企业通信地址：惠州市惠城区水口街道龙津姚屋33 3A号 邮政编码：516055

企业联系电话：0752-3933199

企业电子邮箱：13928323636@139.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，工程设计服务，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。(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)

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	炜达集团	网站	www.weedta.com

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	贺万理	1050	2015年06月30日	货币	1050	2015年06月30日	货币
2	杨少良	343	2015年06月30日	货币	343	2015年06月30日	货币
3	广东炜达投资集团有限公司	4900	2015年06月30日	货币	4900	2015年06月30日	货币

4	杨少坚	35	2015年06月30日	货币	35	2015年06月30日	货币
5	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)	672	2015年06月30日	货币	672	2015年06月30日	货币

■ 对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	广东炜达新能源技术开发有限公司	91441302MA56L2QU2W

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	114 人	失业保险	114 人
职工基本医疗保险	114 人	工伤保险	114 人
生育保险	0 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	

	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2021年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司

企业通信地址：广东省惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号 邮政编码：516055

企业联系电话：0752-3933199 企业电子邮箱：13928323636@139.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是 是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，工程设计服务，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。（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。）

■ 网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	炜达集团	网站	www.weedta.com

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	杨少良	343	2015年06月30日	货币	343	2015年06月30日	货币
	广东炜达						

2	投资集团有限公司	4900	2015年06月30日	货币	4900	2015年06月30日	货币
3	杨少坚	35	2015年06月30日	货币	35	2015年06月30日	货币
4	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)	672	2015年06月30日	货币	672	2015年06月30日	货币
5	贺万理	1050	2015年06月30日	货币	1050	2015年06月30日	货币

■ 对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	广东炜达新能源技术开发有限公司	91441302MA56L2QU2W

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	115 人	失业保险	115 人
职工基本医疗保险	115 人	工伤保险	115 人

生育保险		115 人	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数		企业选择不公示
	单位参加失业保险缴费基数		企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数		企业选择不公示
	单位参加生育保险缴费基数		企业选择不公示
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数		企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数		企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数		企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数		企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数		企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额		企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额		企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额		企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额		企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额		企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

2020年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司

企业通信地址：惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号 邮政编码：516055

企业联系电话：0752-2891088 企业电子邮箱：13923623636@139.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，工程设计服务，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。（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。）

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	炜达集团	网站	www.weedta.com

股东及出资信息

序	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资	认缴出资	实缴出资额(万元)	实缴出资	实缴出资
---	----	-----------	------	------	-----------	------	------

号)	时间	方式)	时间	方式
1	广东炜达投资集团有限公司	4900	2015年06月30日	货币	4900	2015年06月30日	货币
2	杨少坚	35	2015年06月30日	货币	35	2015年06月30日	货币
3	贺万理	1050	2015年06月30日	货币	1050	2015年06月30日	货币
4	杨少良	343	2015年06月30日	货币	343	2015年06月30日	货币
5	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)	672	2015年06月30日	货币	672	2015年06月30日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	119 人	失业保险	119 人
------------	-------	------	-------

职工基本医疗保险	119人	工伤保险	119人
生育保险	119人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2019年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司

企业通信地址：惠州市惠城区水口街道龙津姚屋333A号 邮政编码：516055

企业联系电话：0752-2891088 企业电子邮箱：13928323636@139.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，工程设计服务，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。（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。）

■ 网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	炜达集团	网站	www.weedta.com

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	杨少坚	35	2015年06月30日	货币	35	2015年06月30日	货币
2	贺万理	1050	2015年06月30日	货币	1050	2015年06月30日	货币
3	杨少良	343	2015年06月30日	货币	343	2015年06月30日	货币
4	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)	672	2015年06月30日	货币	672	2015年06月30日	货币
5	广东炜达投资集团有限公司	4900	2015年06月30日	货币	4900	2015年06月30日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险

险	117人	失业保险	117人
职工基本医疗保险	117人	工伤保险	117人
生育保险	117人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2018年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司

企业通信地址：惠州市江北文昌一路七号华贸大厦1单元24层01号 邮政编码：516000

企业联系电话：0752-2891088 企业电子邮箱：13928323636@139.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。

■ 网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	炜达集团	网站	www.weedta.com

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资 额(万元)	认缴出资 时间	认缴出资 方式	实缴出资 额(万元)	实缴出资 时间	实缴出资 方式
1	广东炜达 投资集团 有限公司	4900	2015年0 6月30日	货币	4900	2015年0 6月30日	货币
2	惠州市聚 贤投资合 伙企业(有 限合伙)	672	2015年0 6月30日	货币	672	2015年0 6月30日	货币
3	杨少坚	35	2015年0 6月30日	货币	35	2015年0 6月30日	货币
4	杨少良	343	2015年0 6月30日	货币	343	2015年0 6月30日	货币
5	贺万理	1050	2015年0 6月30日	货币	1050	2015年0 6月30日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业 务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	149人	失业保险	149人
职工基本医疗保险	149人	工伤保险	149人
生育保险	149人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2017年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司

企业通信地址：惠州市江北文昌一路七号华贸大厦1单元24层01号 邮政编码：516000

企业联系电话：0752-2891088 企业电子邮箱：13928323636@139.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备，租赁服务。

■ 网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	炜达集团	网站	www.weedta.com

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资 额(万元)	认缴出资 时间	认缴出资 方式	实缴出资 额(万元)	实缴出资 时间	实缴出资 方式
1	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)	672	2015年06月30日	货币	672	2015年06月30日	货币
2	杨少良	343	2015年06月30日	货币	343	2015年06月30日	货币
3	广东纬达投资集团有限公司	4900	2015年06月30日	货币	4900	2015年06月30日	货币
4	杨少坚	35	2015年06月30日	货币	35	2015年06月30日	货币
5	贺万理	1050	2015年06月30日	货币	1050	2015年06月30日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	122 人		失业保险	122 人
职工基本医疗保险	122 人		工伤保险	122 人
生育保险	122 人			
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示		
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示		
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示		
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示		
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示		
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示		
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示		
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示		
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示		
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示		
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示		
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示		
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示		

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2016年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司

企业通信地址：惠州市江北文昌一路7号华贸大厦1单元24层01号 邮政编码：516000

企业联系电话：0752-2891088

企业电子邮箱：13928323636@139.COM

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承装、承修、承试供电设施和受电设施；建筑工程，建筑安装工程，机电工程，消防工程，市政工程，环保节能工程，体育设备工程，有线电视网络工程，园林绿化及景观工程，路灯工程，城市亮化工程，智能化系统工程，计算机信息系统集成，软件开发，城市及生活智能化工程，通讯及网络工程，安防系统工程，前述业务器材销售，新能源项目投资，LED产业投资，LED产品销售及安装，网站设计开发，电子商务，国内贸易，销售：办公设施、耗材、教学设施设备。

■ 网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资 额(万元)	认缴出资 时间	认缴出资 方式	实缴出资 额(万元)	实缴出资 时间	实缴出资 方式
1	惠州市聚贤投资合伙企业(有限合伙)	672	2015年06月30日	货币	672	2015年06月30日	货币
2	杨少坚	35	2015年06月30日	货币	35	2015年06月30日	货币
3	贺万理	1050	2015年06月30日	货币	1050	2015年06月30日	货币
4	广东炜达投资集团有限公司	4900	2015年06月30日	货币	4900	2015年06月30日	货币
5	杨少良	343	2015年06月30日	货币	343	2015年06月30日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保

险	95 人	失业保险	57 人
职工基本医疗保险	95 人	工伤保险	95 人
生育保险	95 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2015年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J 企业名称：炜达科技股份有限公司
企业联系电话：0752-2891088 邮政编码：516000
企业通信地址：惠州市江北文昌一路7号华贸大厦1单元24层01号
企业电子邮箱：13928323636@139.COM 从业人数：企业选择不公示
企业经营状态：开业 是否有网站或网店：否
有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否 是否有投资信息或购买其他公司股权：否

■ 网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	贺万理	1050	2015年06月30日	货币	1050	2015年06月30日	货币
2	广东炜达投资集团有限公司	4900	2015年06月30日	货币	4900	2015年06月30日	货币
	惠州市聚贤投资合						

3	伙企业 (有限合伙)	672	2015年06月30日	货币	672	2015年06月30日	货币
4	杨少良	343	2015年06月30日	货币	343	2015年06月30日	货币
5	杨少坚	35	2015年06月30日	货币	35	2015年06月30日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2014年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J

企业名称：广东纬达电力有限公司

企业联系电话：2891088

邮政编码：516001

企业通信地址：惠州市黄岗大道1号光耀、银鹰花园B栋1202房

企业电子邮箱：gdwd333@126.com

从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

是否有网站或网店：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

■ 网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	杨少伟	4864.8	2011年02月15日	货币	4864.8	2011年02月15日	货币
2	杨少良	304.05	2011年02月15日	货币	304.05	2011年02月15日	货币
3	贺万理	912.15	2011年02月15日	货币	912.15	2011年02月15日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2013年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91441300775084078J

企业名称：广东纬达电力有限公司

企业联系电话：0752-2891088

邮政编码：516003

企业通信地址：惠州市黄岗大道1号光耀、银鹰花园B栋1202房

企业电子邮箱：gdwd333@126.com

从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

是否有网站或网店：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资 额(万元)	认缴出资 时间	认缴出资 方式	实缴出资 额(万元)	实缴出资 时间	实缴出资 方式
1	贺万理	912.15	2011年02月15日	货币	912.15	2011年02月15日	货币
2	杨少良	304.05	2011年02月15日	货币	304.05	2011年02月15日	货币
3	杨少伟	4864.8	2011年02月15日	货币	4864.8	2011年02月15日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

六、近五年类似工程获奖情况

近五年类似工程获奖情况一览表

序号	奖项名称	获奖项目	获奖时间	颁发单位	备注
1	2023年优质合作伙伴奖	广州华星 T9 屋顶 24.67MW 光伏发电 项目建设	2023年10月	陕西 TCL 光伏工程有限 公司	
2	优秀项目管理奖	广州华星 T9 屋顶 24.67MW 光伏发电 项目建设	2023年10月	广州华星光电半导体 显示技术有限公司	
3	2023年度城际铁路前期工程优胜单位	深大城际电力1标	2024年1月	深圳铁路投资建设集 团有限公司	
4	赣深高铁保开通 突出贡献奖	赣深铁路惠州段电 力管线迁改工程项 目	2021年12月10日	中铁第四勘察设计院 集团有限公司 赣深铁路惠州段电力 管线迁改工程项目部	
5	惠州市市政园林 事务中心表扬信	市政园林项目电力 设施迁改服务采购 项目	2024年6月3日	惠州市市政园林事务 中心	
6	惠州市2021年度 优质建筑业企业	2021年度惠州市建 筑业企业	2022年6月	惠州市建筑业协会	

注：投标人近五年（自本项目投标截止时间倒推，以获奖时间为准）最具代表性的类似工程获奖情况（不超过10项，超过10项的只取证明资料前10项），提供获奖证书等证明材料。

1、2023 年优质合作伙伴奖

荣获陕西 TCL 光伏工程有限公司授予“2023 年优质合作伙伴奖”



2、优秀项目管理奖

优秀项目管理奖



3、2023 年度城际铁路前期工程优胜单位

荣获 2023 年度城际铁路前期工程优胜单位



4、赣深高铁保开通突出贡献奖

赣深高铁保开通突出贡献奖



惠州市市政园林事务中心

表扬信

致炜达科技股份有限公司：

贵公司派驻我单位“市政园林项目电力设施迁改服务采购项目”的工程师**黄清高、陈丽霞、林文胜**及其团队人员，充分发扬团队协作精神，不辞辛劳，以专业的工作技能和负责的工作态度，认真履行管控职责。本着服务好业主、服务好项目的态度，在新民街电力迁改工程中从项目开工到项目竣工送电，严格监管把控施工质量，并协助业主做了大量协调工作，最终保质保量地完成了项目阶段性的建设任务，赢得了业主及各方的高度认可。

对此，我们对贵公司真正为我方着想，对我方工作的大力支持深表感谢，希望贵公司进行保持优良的工作作风及服务理念，在双方以后的项目合作中，再接再厉，按照业务高标准、技术高水平、服务高质量的要求，再创佳绩！



惠州市市政园林事务中心

2024年6月3日

6、优质建筑业企业

优质建筑业企业



工程编号：2403-440305-04-04-405078003001

深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称：招商银行研发机房改造工程配电工程项目

投标文件内容：资信标部分（同业绩文件）

日 期：2024 年 12 月 23 日

目 录

一、资信要求汇总一览表.....	5
二、类似工程业绩.....	9
1、深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第 11 代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程 3 包.....	11
2、易瑞生物科技楼项目强电工程.....	16
3、配电房电气设备及厂房线路改造工程.....	22
4、惠州市华星光电技术有限公司 TCL 集团模组整机一体化智能制造产业园——华星光电高世代模组子项目二期变电所安装包.....	29
5、惠州依山华府项目高低压配电工程.....	3 4
6、惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低配电工程.....	4 0
7、惠州市西顿光电有限公司配电工程.....	4 4
8、惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程.....	4 8
9、美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分）.....	6 0
10、中洲河谷花园（二期）高低压配电工程.....	6 5
三、项目经理资历及业绩.....	7 1
1、项目负责人学历、职称、资历证明文件.....	73
2、项目负责人近半年社保证明.....	77
3、项目负责人业绩证明材料.....	79
（1）惠州市西顿光电有限公司配电工程.....	79
（2）惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程高低配电工程高低压配电工程.....	84
（3）深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第 11 代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程 3 包.....	8 8
（4）易瑞生物科技楼项目强电工程.....	9 3
（5）惠州依山华府项目高低压配电工程.....	9 9
四、技术负责人资历及业绩.....	1 0 5
1、技术负责人学历、职称、资历证明文件.....	107
2、技术负责人近半年社保.....	111
3、技术负责人业绩证明材料.....	113

(1) 易瑞生物科技楼项目强电工程.....	113
(2) 惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程.....	120
(3) 美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第一条高压专线安装部分）..	1 3 2
(4) 惠州市升利恒山实业有限公司（基建用电）工程施工合同.....	1 3 7
(5) 美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分）..	1 4 1
五、项目其他主要管理人员情况.....	1 4 6
4.1 项目其他主要管理人员情况一览表.....	1 4 6
4.2 主要管理人员简历表.....	1 4 8
4.2.1 生产经理：陈玩文.....	1 4 8
4.2.2 商务经理：邓福明.....	1 5 4
4.4.3 安全主任：陈向东.....	1 5 9
4.4.4 安全员：杨武考.....	1 6 5
4.4.5 质量主任：刘秋梅.....	1 7 1
4.4.6 质检员：吴玉娟.....	1 7 7
4.4.7 劳资专员：黄清高.....	1 8 2
4.4.8 资料员：毛伟仪.....	1 8 7
4.4.9 预算员：韩玥.....	1 9 3
4.4.10 材料员：吴绮霞.....	1 9 8
4.4.11 施工员（施工队长）：郑现忠.....	2 0 2
4.4.12 施工员（施工队长）：杨武军.....	2 0 7
4.4.13 施工员（施工队长）：田红平.....	2 1 2
六、近五年类似工程获奖情况.....	2 1 6
1、2023 年优质合作伙伴奖.....	2 1 7
2、优秀项目管理奖.....	2 1 7
3、2023 年度城际铁路前期工程优胜单位.....	2 1 8
4、赣深高铁保开通突出贡献奖.....	2 1 8
5、惠州市市政园林事务中心表扬信.....	2 1 9
6、优质建筑业企业.....	2 2 0
七、企业综合实力.....	2 2 1

1、 投标人的注册资本.....	2 2 2
2、 投标人的资质情况.....	223
3、 投标人的注册类专业人员规模.....	2 3 1
4、 投标人近 3 年（2021-2023）营业收入、资产负债率等.....	235
(1) 2021 年财务报表.....	235
(2) 2022 年财务报表.....	250
(3) 2023 年财务报表.....	263
5、 投标人控股及管理关系情况申报表及工商部门网站股东控股情况查询截图（原件备查）	2 7 3
(1) 投标人控股及管理关系情况申报表.....	2 7 3
(2) 工商部门网站股东控股情况查询截图.....	2 7 4
八、 其他.....	3 1 4
1、 反商业贿赂承诺书.....	3 1 4
2、 反商业贿赂承诺书.....	3 1 5
3、 不使用假冒伪劣产品承诺书.....	3 1 7
4、 投标人控股及管理关系情况申报表.....	3 1 9

一、资信要求汇总一览表

资信要求汇总一览表

投标人企业名称	炜达科技股份有限公司	法定代表人姓名	杨少伟
注册资本	7000 万元	注册类专业人员规模	一级建造师：13 人 二级建造师：23 人 其它注册人员：5 人
资质类别及等级	建筑机电安装施工专业承包一级资质、输变电工程专业承包二级资质、承装（修、试）电力设施许可证，承装类二级、承修类三级、承试类二级资质	项目经理资格类别及等级	一级注册建造师（机电工程）、中级工程师（建筑电气施工）
企业类型	<input type="checkbox"/> 国有企业 <input checked="" type="checkbox"/> 民营企业		
是否为上市公司	<input type="checkbox"/> 上市公司 <input checked="" type="checkbox"/> 非上市公司		
投标人近 3 年（2021-2023）财务报表			
近 三 年 (2021-2023)资 产负债率、营业 收入	2021 年：营业收入： <u>11582.20</u> 万元；资产负债率： <u>37.57</u> % 2022 年：营业收入： <u>12602.85</u> 万元；资产负债率： <u>33.26</u> % 2023 年：营业收入： <u>12794.54</u> 万元；资产负债率： <u>36.14</u> % 平均值：营业收入： <u>12326.53</u> 万元；资产负债率： <u>35.66</u> %		
近 三 年 (2021-2023)应 收账款	2021 年： <u>6985.49</u> 万元 2022 年： <u>5879.21</u> 万元 2023 年： <u>6235.56</u> 万元 平均值： <u>6366.75</u> 万元		
类似工程业绩：			
1、【项目建设地址：深圳市】项目名称：深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第 11 代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程 3 包，合同金额：2898.96 万元，竣工验收时间：2020 年 10 月 30 日			
2、【项目建设地址：深圳市】项目名称：易瑞生物科技楼项目强电工程，合同金额：810 万元，竣工验收时间：2023 年 12 月 15 日			
3、【项目建设地址：惠州市】项目名称：配电房电气设备及厂房线路改造工程，合同金额：1300.35 万元，竣工验收时间：2022 年 12 月 20 日			

- 4、【项目建设地址：惠州市】项目名称：惠州市华星光电技术有限公司 TCL 集团模组整机一体化智能制造产业园——华星光电高世代模组子项目二期变电所安装包，合同金额：1369.92 万元，竣工验收时间：2021 年 1 月 22 日
- 5、【项目建设地址：惠州市】项目名称：惠州依山华府项目高低压配电工程，合同金额：1067.68 万元，竣工验收时间：2023 年 6 月 30 日
- 6、【项目建设地址：惠州市】项目名称：惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低配电工程，合同金额：428.84 万元，竣工验收时间：2022 年 5 月 9 日
- 7、【项目建设地址：惠州市】项目名称：惠州市西顿光电有限公司配电工程，合同金额：683 万元，竣工验收时间：2021 年 12 月 21 日
- 8、【项目建设地址：惠州市】项目名称：惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程，合同金额：777.24 万元，竣工验收时间：2023 年 4 月 6 日
- 9、【项目建设地址：惠州市】项目名称：美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分），合同金额：629.93 万元，竣工验收时间：2022 年 12 月 08 日
- 10、【项目建设地址：惠州市】项目名称：中洲河谷花园（二期）高低压配电工程，合同金额：944.4873 万元，竣工验收时间：2022 年 1 月 5 日

项目经理资历及业绩：

姓名：陈伟群

学历：本科

职称：中级工程师

工作年限：10

执业资质证书：一级注册建造师、安全生产考核合格 B 证

项目经理业绩：

- 1、【项目建设地址：惠州市】项目名称：惠州市西顿光电有限公司配电工程，合同金额：683 万元，竣工验收时间：2021 年 12 月 21 日，所任职务：项目经理
- 2、【项目建设地址：惠州市】项目名称：惠州市中心人民医院省高水平医院建设基建项目（江南院区科研教学基地）一期改造工程-高低配电工程，合同金额：428.84 万元，竣工验收时间：2022 年 5 月 9 日，所任职务：项目经理
- 3、【项目建设地址：深圳市】项目名称：深圳市华星光电半导体显示技术有限公司第 11 代超高清新型显示器件生产线项目变电所安装工程 3 包，合同金额：2898.96 万元，竣工验收时间：2020 年 10 月 30 日，所任职务：项目副经理
- 4、【项目建设地址：深圳市】项目名称：易瑞生物科技楼项目强电工程，合同金额：810 万元，竣工验收时间：2023 年 12 月 15 日，所任职务：项目副经理
- 5、【项目建设地址：惠州市】项目名称：惠州依山华府项目高低压配电工程，合同金额：1067.68 万元，

竣工验收时间：2023年6月30日，所任职务：项目副经理

技术负责人资历及业绩：

姓名：邹吉元

学历：本科

职称：高级工程师

工作年限：18

执业资质证书：二级注册建造师、安全生产考核合格B证

技术负责人业绩：

1、【项目建设地址：深圳市】项目名称：易瑞生物科技楼项目强电工程，合同金额：810万元，竣工验收时间：2023年12月15日，所任职务：项目经理

2、【项目建设地址：惠州市】项目名称：惠州市智慧停车场三期工程之惠港中学停车场、惠台学校停车场、四环南路停车场项目高低压配电工程，合同金额：777.24万元，竣工验收时间：2023年4月6日，所任职务：项目经理

3、【项目建设地址：惠州市】项目名称：美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第一条高压专线安装部分），合同金额：294.32万元，竣工验收时间：2022年12月08日，所任职务：项目经理

4、【项目建设地址：惠州市】项目名称：惠州市升利恒山实业有限公司（基建用电）工程施工，合同金额：49.50万元，竣工验收时间：2022年5月5日，所任职务：项目经理

5、【项目建设地址：惠州市】项目名称：美新科技股份有限公司（增容）配电工程（第二条高压专线安装部分），合同金额：629.93万元，竣工验收时间：2022年12月08日，所任职务：项目经理

投标人近五年类似工程获奖情况：

请按以下格式填写内容：

1、奖项名称：2023年优质合作伙伴奖，获奖项目：广州华星T9屋顶24.67MW光伏发电项目建设，颁发单位：陕西TCL光伏工程有限公司，获奖时间：2023年10月

2、奖项名称：优秀项目管理奖，获奖项目：广州华星T9屋顶24.67MW光伏发电项目建设，颁发单位：广州华星光电半导体显示技术有限公司，获奖时间：2023年10月

3、奖项名称：2023年度城际铁路前期工程优胜单位，获奖项目：深大城际电力1标，颁发单位：深圳铁路投资建设集团有限公司，获奖时间：2024年1月

4、奖项名称：赣深高铁保开通突出贡献奖，获奖项目：赣深铁路惠州段电力管线迁改工程项目，颁发单位：中铁第四勘察设计院集团有限公司、赣深铁路惠州段电力管线迁改工程项目部，获奖时间：2021年12月10日

5、奖项名称：惠州市市政园林事务中心表扬信，获奖项目：市政园林项目电力设施迁改服务采购项目，颁发单位：惠州市市政园林事务中心，获奖时间：2024年6月3日

6、奖项名称：惠州市2021年度优质建筑业企业，获奖项目：2021年度惠州市建筑业企业，颁发单位：惠州市建筑业协会，获奖时间：2022年6月

项目团队总人数（含项目经理）共有：15人

其中，硕士：0人，本科：10人，本科以下：5人

高级工程师：4人，中级工程师：3人

序号	职务	姓名	工作经验(年)	学历/专业	职称/专业	注册证书	备注
1	项目经理	陈伟群	10	本科/电气工程及其自动化	中级工程师/建筑电气施工	一级注册建造师、安全生产考核合格B证	
2	技术负责人	邹吉元	18	本科/电气工程及其自动化	高级工程师/建筑电气安装	二级注册建造师、安全生产考核合格B证	
3	生产经理	陈玩文	12	本科/电气工程及其自动化	中级/电力电气	安全生产考核合格C证	
4	商务经理	邓福明	11	本科/电气工程及其自动化	中级/电气工程电气	质量员证	
5	安全主任	陈向东	29	本科/工商管理	高级/建筑机电设备安装	安全生产考核合格C证	
6	安全员	杨武考	17	本科/电气工程及其自动化	初级/电力系统及自动化	安全生产考核合格C证	
7	质量主任	刘秋梅	12	本科/行政管理	高级/建筑电气施工	质量员证	
8	质检员	吴玉娟	25	本科/电力系统及其自动化	中级/电气工程电气	质量员证	
9	劳资专员	黄清高	14	大专/计算机应用技术	/	劳务员证	
10	资料员	毛伟仪	13	大专/建筑工程管理(工程造价)	初级/建筑工程管理	资料员证	
11	预算员	韩玥	16	本科/通信工程	/	一级造价师证	
12	材料员	吴绮霞	5	本科/英语	/	材料员证	
13	施工员(施工队长)	郑现忠	27	高中	/	施工员证、电工证	
14	施工员(施工队长)	杨武军	17	高中	/	施工员证、电工证	
15	施工员(施工队长)	田红平	30	高中	/	施工员证、电工证	

注：按《资信标要求一览表》中的要求填写此表，投标人需根据要求在后续格式中依次提交证明资料