

一. 资信要求汇总一览表

资信要求汇总一览表

投标人：易普集动力技术（深圳）有限公司

投标人企业名称	易普集动力技术（深圳）有限公司	法定代表人姓名	罗云
注册资本	人民币：贰仟万元正		
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		
近三年（2021-2023）资产负债率、营业收入、净利润	2021年：营业收入： <u>10106</u> 万元；净利润 <u>288</u> 万元；资产负债率： <u>87%</u> 2022年：营业收入： <u>10989</u> 万元；净利润 <u>724</u> 万元；资产负债率： <u>75%</u> 2023年：营业收入： <u>11358</u> 万元；净利润 <u>267</u> 万元；资产负债率： <u>84.7%</u> 平均值：营业收入： <u>10817</u> 万元；净利润 <u>426</u> 万元；资产负债率： <u>82.2%</u> 注：数值四舍五入保留到万位即可，与证明资料数值保持一致。		
近三年（2021-2023）应收账款	2021年： <u>2257</u> 万元 2022年： <u>1226</u> 万元 2023年： <u>1517</u> 万元 平均值： <u>1667</u> 万元 注：数值四舍五入保留到万位即可，与证明资料数值保持一致。		
管理体系认证情况	制造商 1. ISO9001 质量管理体系 2. ISO14001 环境管理体系	投标人 1. ISO9001 质量管理体系 2. ISO14001 环境管理体系 3. ISO45001 职业健康安全管理体系	
企业同类项目业绩情况	企业同类项目业绩情况： 1、【项目建设地址：东莞市】项目名称：南兴沙田绿色工业云数据产业基地项目一期，合同金额：1700万元，合同时间：2020年11月3日 2、【项目建设地址：肇庆市】项目名称：肇庆优世联合数据中心二期肇庆智慧城市中心，合同金额：2743万元，合同时间：2022年10月28日 3、【项目建设地址：深圳市】项目名称：国能商贸云计算中心，合同金额：3995万元，合同时间：2021年12月16日 4、【项目建设地址：深圳市】项目名称：光明5G及大数据应用研发中心，		

	<p>合同金额：3348 万元，合同时间：2021 年 11 月 8 日</p> <p>5、【项目建设地址：中卫市】项目名称：中国移动宁夏中卫 3 号数据中心，合同金额：4365 万元，合同时间：2022 年 2 月 11 日</p> <p>6、【项目建设地址：广州市】项目名称：广州白云民科园 1#数据中心，合同金额：2336 万元，合同时间：2022 年 5 月 2 日</p> <p>7、【项目建设地址：广州市】项目名称：广州南沙懋源云一期数据中心，合同金额：3114 万元，合同时间：2022 年 5 月 2 日</p> <p>8、【项目建设地址：广州市】项目名称：广州白云民科园 2#数据中心，合同金额：2050 万元，合同时间：2024 年 8 月 29 日</p> <p>9、【项目建设地址：中卫市】项目名称：中国移动宁夏中卫 2-1 号数据中心，合同金额：4174 万元，合同时间：2023 年 12 月 11 日</p> <p>10、【项目建设地址：深圳市】项目名称：深圳证券交易所滨海数据中心，合同金额：1835 万元，合同时间：2023 年 9 月 25 日</p>
<p>项目经理资历及业绩</p>	<p>项目经理资历及业绩：</p> <p>姓名：李永飞</p> <p>学历：大专</p> <p>工作年限：10 年</p> <p>执业资质证书：一级建造师（机电工程） 资格证</p> <p>项目经理业绩：</p> <p>1、【项目建设地址：张家口市】项目名称：合盈怀来科技产业园 2-1 数据中心，合同金额：3857 万元，发电机专项验收合格时间：2023 年 4 月 5 日，所任职务：项目经理</p> <p>2、【项目建设地址：大同市】项目名称：中联绿色大数据产业基地 8B 数据中心，合同金额：3988 万元，发电机专项验收合格时间：24 年 10 月 10 日，所任职务：项目经理</p> <p>3、【项目建设地址：大同市】项目名称：中联绿色大数据产业基地 9A 数据中心，合同金额：4020 万元，发电机专项验收合格时间：2024 年 12 月 6 日，所任职务：项目经理</p> <p>4、【项目建设地址：大同市】项目名称：中联绿色大数据产业基地 9B 数据中心，合同金额：1850 万元，发电机专项验收合格时间：2024 年 12 月 19 日，所任职务：项目经理</p> <p>5、【项目建设地址：大同市】项目名称：中联绿色大数据产业基地 6#数据中心，合同金额：2134 万元，发电机专项验收合格时间：23 年 7 月 30 日，</p>

	所任职务：项目经理
团队成员配备情况	项目团队总人数（含项目负责人）共有：6人 其中，项目经理：1人，商务经理：1人，技术经理：1人， 调试及服务经理：1人，行政及采购管理：1人，财务经理：1人
制造商技术专利情况	制造商技术专利情况： 非公开信息，投标人不掌握相关情况
制造商获奖情况	制造商获奖情况： 非公开信息，投标人不掌握相关情况
项目获奖情况	项目获奖情况： 属于业主项目情况，投标人不掌握相关情况

二、企业注册资本情况



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	易普集动力技术（深圳）有限公司
报告生成时间	2025/03/16 15:58:06
申请人邮箱	luoyun@epg-power.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：91440300MA5G621R6Q 企业名称：易普集动力技术（深圳）有限公司
类型：有限责任公司 法定代表人：罗云
注册资本：2000 万人民币 成立日期：2020年05月07日
营业期限自：2020年05月07日 营业期限至：
登记机关：深圳市市场监督管理局 核准日期：2024年06月05日
登记状态：存续（在营、开业、在册）
住所：深圳市南山区粤海街道麻岭社区深圳软件园5栋B201

经营范围：互联网、大数据、计算机软硬件研发、云平台技术服务；计算机技术专业领域内的技术开发、技术服务、技术转让、技术咨询；销售机电设备及配件、发电机组及配件、电子产品、通信器材、环保设备、金属制品、电气设备、化工原料及产品（除危险化学品、监控化学品、烟花爆竹、民用爆炸物品、易制毒化学品）、计算机软硬件、润滑油（零售）；从事广告业务，经营进出口业务；机电设备及发电机组的上门安装及上门维修。【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】^

■ 股东及出资信息

序号	股东名称	证照/证件类型	证照/证件号码	股东类型
1	罗云	非公示项	非公示项	自然人股东
2	上海易普集机电有限公司	非公示项	非公示项	法人股东

■ 主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
1	万仁俊	执行董事	2	苏宁	监事

3	罗云	总经理		
---	----	-----	--	--

■ 分支机构信息

暂无分支机构信息

■ 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	投资人变更 (包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	罗云:出资额2000(万元),比例20%,中国 上海易普集机电有限公司:出资额8000(万元),比例80%,中国	罗云:出资额400(万元),比例20%,中国 上海易普集机电有限公司:出资额1600(万元),比例80%,中国	2024年06月05日
2	注册资本变更 (注册资金、资金数额等变更)	10000,156	2000,156	2024年06月05日
3	章程备案	2023-12-18	2024-05-31	2024年06月05日
4	地址变更 (住所地址、经营场所、驻在地址等变更)	深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中二道2号深圳软件园5栋602-B	深圳市南山区粤海街道麻岭社区深圳软件园5栋B201	2023年12月25日
5	章程备案	2021-01-11	2023-12-18	2023年12月25日
6	章程备案			2023年12月25日
7	章程备案			2021年01月12日
8	章程备案		2021-01-11	2021年01月12日
9	地址变更 (住所地址、经营场所、驻在地址等变更)	深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中二道2号深圳软件园5栋602-F	深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中二道2号深圳软件园5栋602-B	2021年01月12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		企业登记注册	2021年01月12日	2099年12月31日	深圳市市场监督管理局	主体类型:有限责任公司;住所:深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中二道2号深圳软件园5栋602-B;法定代表人:罗云;成立日期:2020-05-07

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

暂无抽查检查信息

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

暂无股东及出资信息

■ 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：91440300MA5G621R6Q 企业名称：易普集动力技术（深圳）有限公司

企业通信地址：广东省深圳市南山区粤海街道麻岭社区深圳软件园5栋B201 邮政编码：518053

企业联系电话：13308091501 企业电子邮箱：luoyun@epg-power.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：一般经营项目是：互联网、大数据、计算机软硬件研发、云平台技术服务；计算机技术专业领域内的技术开发、技术服务、技术转让、技术咨询；销售机电设备及配件、发电机组及配件、电子产品、通信器材、环保设备、金属制品、电气设备、化工原料及产品（除危险化学品、监控化学品、烟花爆竹、民用爆炸物品、易制毒化学品）、计算机软硬件、润滑油（零售）；从事广告业务，经营进口业务；机电设备及发电机组的上门安装及上门维修。【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】，许可经营项目是：

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	上海易普集机电有限公司	1600	2020年05月06日	货币	80	2020年06月04日	货币
2	罗云	400	2020年05月06日	货币	20	2020年05月31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	9人	失业保险	9人
------------	----	------	----

职工基本医疗保险	9人	工伤保险	9人
生育保险	9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：91440300MA5G621R6Q 企业名称：易普集动力技术（深圳）有限公司

企业通信地址：深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中二道2号深圳软件园5栋602-B 邮政编码：518053

企业联系电话：13308091501 企业电子邮箱：luoyun@epg-power.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：一般经营项目是：互联网、大数据、计算机软硬件研发、云平台技术服务；计算机技术专业领域内的技术开发、技术服务、技术转让、技术咨询；销售机电设备及配件、发电机组及配件、电子产品、通信器材、环保设备、金属制品、电气设备、化工原料及产品（除危险化学品、监控化学品、烟花爆竹、民用爆炸物品、易制毒化学品）、计算机软硬件、润滑油（零售）；从事广告业务，经营进口业务；机电设备及发电机组的上门安装及上门维修。【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】，许可经营项目是：

■ 网站网店信息

暂无网站网店信息

■ 股东及出资信息

暂无股东及出资信息

■ 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	9人	失业保险	9人
职工基本医疗保险	9人	工伤保险	9人
生育保险	9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：91440300MA5G621R6Q

企业名称：易普集动力技术（深圳）有限公司

企业通信地址：深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中二道2号深圳软件园5栋602-B

邮政编码：518053

企业联系电话：13308091501

企业电子邮箱：luoyun@epg-power.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：一般经营项目是：互联网、大数据、计算机软硬件研发、云平台技术服务；计算机技术专业领域内的技术开发、技术服务、技术转让、技术咨询；销售机电设备及配件、发电机组及配件、电子产品、通信器材、环保设备、金属制品、电气设备、化工原料及产品（除危险化学品、监控化学品、烟花爆竹、民用爆炸物品、易制毒化学品）、计算机软硬件、润滑油（零售）；从事广告业务，经营进口业务；机电设备及发电机组的上门安装及上门维修。【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】，许可经营项目是：

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	上海易普集机电有限公司	8000	2020年05月06日	货币	80	2020年06月04日	货币
2	罗云	2000	2020年05月06日	货币	20	2020年05月31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		失业保险	
职工基本医疗保险		工伤保险	
生育保险			
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：91440300MA5G621R6Q

企业名称：易普集动力技术（深圳）有限公司

企业通信地址：深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中二道2号深圳软件园5栋602-B

邮政编码：518053

企业联系电话：13308091501

企业电子邮箱：luoyun@epg-power.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：一般经营项目是：互联网、大数据、计算机软硬件研发、云平台技术服务；计算机技术专业领域内的技术开发、技术服务、技术转让、技术咨询；销售机电设备及配件、发电机组及配件、电子产品、通信器材、环保设备、金属制品、电气设备、化工原料及产品（除危险化学品、监控化学品、烟花爆竹、民用爆炸物品、易制毒化学品）、计算机软硬件、润滑油（零售）；从事广告业务，经营进口业务；机电设备及发电机组的上门安装及上门维修。【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】，许可经营项目是：

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	罗云	2000	2020年05月07日	货币	20	2020年06月01日	货币
2	上海易普集机电有限公司	8000	2020年05月07日	货币	80	2020年06月05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	0人	失业保险	0人
职工基本医疗保险	0人	工伤保险	0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

三、财务状况、营业额

投标人关于财务状况、营业额的说明

致：招商银行股份有限公司

投标人由于 2021 年、2022 年未进行独立审计，因此无法提供该年份财务审计报告，故，仅能提供 2021 年、2022 年上报国家税务系统的财务资料，投标人保证提交财务资料的真实性，如有不实，愿承担相应法律责任。

随投标文件提供 2023 年经审计的财务报告。

特此说明。

投标单位：易普集动力技术（深圳）有限公司

时间：2025 年 3 月 26 日

投标人2021年度财务报告

现金流量表

会企03表

单位：元

编制单位：易普集动力技术（深圳）有限公司

2021年12月

项 目	行次	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	1	40035307.31	96373759.89
收到的税费返还	2		
收到其他与经营活动有关的现金	3	41839896.24	93548284.23
经营活动现金流入小计	4	81,875,203.55	189,922,044.12
购买商品、接受劳务支付的现金	5	56564577.21	103117459.59
支付给职工以及为职工支付的现金	6	96905.56	1254436.33
支付的各项税费	7	540330.56	1267410.49
支付其他与经营活动有关的现金	8	28611986.73	89112689.37
经营活动现金流出小计	9	85,813,800.06	194,751,995.78
经营活动产生的现金流量净额	10	-3,938,596.51	-4,829,951.66
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金	11		
取得投资收益收到的现金	12		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	13		
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	14		
收到其他与投资活动有关的现金	15		3120000.00
投资活动现金流入小计	16		3,120,000.00
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	17		
投资支付的现金	18		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	19		
支付其他与投资活动有关的现金	20		
投资活动现金流出小计	21		
投资活动产生的现金流量净额	22		3,120,000.00
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金	23		
取得借款收到的现金	24	6300000.00	6450000.00
收到其他与筹资活动有关的现金	25		380000.00
筹资活动现金流入小计	26	6,300,000.00	6,830,000.00
偿还债务支付的现金	27		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	28		
支付其他与筹资活动有关的现金	29	2900761.25	4169123.13
筹资活动现金流出小计	30	2,900,761.25	4,169,123.13
筹资活动产生的现金流量净额	31	3,399,238.75	2,660,876.87
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	32		
五、现金及现金等价物净增加额	33	-539,357.76	950,925.21
加：期初现金及现金等价物余额	34	1701546.15	211263.18
六、期末现金及现金等价物余额	35	1,162,188.39	1,162,188.39

企业会计准则月度会计报表

资产负债表

会企地月01表
金额单位：元

编报单位：易普集动力技术（深圳）有限公司

2021年12月31日

资 产	行次	年初数	期末数	负债及所有者权益	行次	年初数	期末数
流动资产：				流动负债：			
货币资金	1	211,263.18	1,162,188.39	短期借款	32		3,000,000.00
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	2			以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债	33		
应收票据	3			应付票据	34		
应收账款	4	5,901,000.00	22,570,060.52	应付账款	35		50,000.00
预付款项	5	906,826.35	419,826.04	预收款项	36		1,641,477.00
应收利息	6			应付职工薪酬	37	32,000.00	590,188.26
应收股利	7			应交税费	38	114,395.59	1,261,169.02
其他应收款	8	3,033.44	8,332,872.24	应付利息	39		
存货	9		39,955.75	应付股利	40		
一年内到期的非流动资产	10			其他应付款	41	5,543,787.09	21,768,699.49
其他流动资产	11			一年内到期的非流动负债	42		
流动资产合计	12	7,022,122.97	32,524,902.94	其他流动负债	43		
非流动资产：				流动负债合计	44	5,690,182.68	28,311,533.77
可供出售金融资产	13			非流动负债：			
持有至到期投资	14			长期借款	45		
长期应收款	15			应付债券	46		
长期股权投资	16			长期应付款	47		
投资性房地产	17			专项应付款	48		
固定资产	18			预计负债	49		
在建工程	19			递延收益	50		
工程物资	20			递延所得税负债	51		
固定资产清理	21			其他非流动负债	52		
生产性生物资产	22			非流动负债合计	53		
油气资产	23			负债合计	54	5,690,182.68	28,311,533.77
无形资产	24			所有者权益（或股东权益）：			
开发支出	25			实收资本（或股本）	55	1,000,000.00	1,000,000.00
商誉	26			资本公积	56		
长期待摊费用	27			减：库存股	57		
递延所得税资产	28			其他综合收益	58		
其他非流动资产	29			盈余公积	59		321,336.92
非流动资产合计	30			未分配利润	60	331,940.29	2,892,032.25
				所有者权益或股东权益合计	61	1,331,940.29	4,213,369.17
资产总计	31	7,022,122.97	32,524,902.94	负债及所有者权益总计	62	7,022,122.97	32,524,902.94

企业会计准则月度会计报表

利 润 表

会企地月02表

编制单位:易普集动力技术(深圳)有限公司

2021年12月

单位:元

项 目	行次	本月数	本年累计数
一、营业收入	1	51,050,552.00	101,063,156.55
减:营业成本	2	51,632,036.12	94,304,609.45
税金及附加	3	41,577.62	179,705.98
销售费用	4		
管理费用	5	624,740.99	2,383,726.53
财务费用	6	307,503.01	356,399.95
资产减值损失	7		
加:公允价值变动收益(损失以“-”号填列)	8		
投资收益	9		
其中:对联营企业和合营企业的投资收益	10		
二、营业利润(亏损以“-”号填列)	11	-1,555,305.74	3,838,714.64
加:营业外收入	12		2,440.32
其中:非流动资产处置利得			
减:营业外支出	13		
其中:非流动资产处置损失			
三、利润总额(亏损以“-”号填列)	14	-1,555,305.74	3,841,154.96
减:所得税费用	15	874,190.02	959,678.66
四、净利润(亏损以“-”号填列)	16	-2,429,495.76	2,881,476.30
五、其他综合收益的税后净额	17		
(一)以后不能重分类进损益的其他综合收益	18		
1、重新计算设定收益计划净资产或净资产的变动			
2、权益法下在被投单位不能重分类进损益的其他收益中享有的份额			
(一)以后将重分类进损益的其他综合收益	19		
1、权益法下在被投单位以后重分类进损益的其他收益中享有的份额			
2、可供出售的金融资产公允价值变动损益			
3、将有至到期投资重分类可供出售金融资产损益			
4、现金流经套期损益的有效部分			
5、外币财务报表折算差额			
六、综合收益总额	20	-2,429,495.76	2,881,476.30
七、每股收益	21		
(一)基本每股收益	22		
(一)稀释每股收益	23		

投标人2022年度财务报告

现金流量表

会企03表

单位：元

编制单位：易普集动力技术（深圳）有限公司

2022年12月

项 目	行次	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	1		124429752.19
收到的税费返还	2		
收到其他与经营活动有关的现金	3	511117.01	107268104.01
经营活动现金流入小计	4	511,117.01	231,697,856.20
购买商品、接受劳务支付的现金	5	11313460.49	116054436.43
支付给职工以及为职工支付的现金	6	274288.98	3870688.49
支付的各项税费	7	72674.34	2737952.96
支付其他与经营活动有关的现金	8	-631083.57	107989794.73
经营活动现金流出小计	9	11,029,340.24	230,652,872.61
经营活动产生的现金流量净额	10	-10,518,223.23	1,044,983.59
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金	11		
取得投资收益收到的现金	12		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	13		
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	14		
收到其他与投资活动有关的现金	15		2700000.00
投资活动现金流入小计	16		2,700,000.00
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	17		
投资支付的现金	18		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	19		
支付其他与投资活动有关的现金	20		
投资活动现金流出小计	21		
投资活动产生的现金流量净额	22		2,700,000.00
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金	23		
取得借款收到的现金	24	2990000.00	18090000.00
收到其他与筹资活动有关的现金	25		
筹资活动现金流入小计	26	2,990,000.00	18,090,000.00
偿还债务支付的现金	27		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	28		1920000.00
支付其他与筹资活动有关的现金	29		21009849.34
筹资活动现金流出小计	30		22,929,849.34
筹资活动产生的现金流量净额	31	2,990,000.00	-4,839,849.34
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	32		
五、现金及现金等价物净增加额	33	-7,528,223.23	-1,094,865.75
加：期初现金及现金等价物余额	34	7595545.87	1162188.39
六、期末现金及现金等价物余额	35	67,322.64	67,322.64

企业会计准则月度会计报表

资产负债表

会企地月01表
金额单位：元

编报单位：易普集动力技术（深圳）有限公司

2022年12月31日

资 产	行次	年初数	期末数	负债及所有者权益	行次	年初数	期末数
流动资产：				流动负债：			
货币资金	1	1,162,188.39	67,322.64	短期借款	32	3,000,000.00	2,990,897.00
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	2			以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债	33		
应收票据	3			应付票据	34		
应收账款	4	22,570,060.52	12,265,907.89	应付账款	35	50,000.00	3,639,922.00
预付款项	5	419,826.04	12,116,290.55	预收款项	36	1,641,477.00	200,000.00
应收利息	6			应付职工薪酬	37	590,188.26	1,097,760.00
应收股利	7			应交税费	38	1,261,169.02	2,231,881.76
其他应收款	8	8,332,872.24	3,282,226.98	应付利息	39		
存货	9	39,955.75	9,787,337.31	应付股利	40		
一年内到期的非流动资产	10			其他应付款	41	21,768,699.49	18,360,292.26
其他流动资产	11			一年内到期的非流动负债	42		
流动资产合计	12	32,524,902.94	37,519,085.37	其他流动负债	43		
非流动资产：				流动负债合计	44	28,311,533.77	28,520,753.02
可供出售金融资产	13			非流动负债：			
持有至到期投资	14			长期借款	45		
长期应收款	15			应付债券	46		
长期股权投资	16			长期应付款	47		
投资性房地产	17			专项应付款	48		
固定资产	18		391,415.87	预计负债	49		
在建工程	19			递延收益	50		
工程物资	20			递延所得税负债	51		
固定资产清理	21			其他非流动负债	52		
生产性生物资产	22			非流动负债合计	53		
油气资产	23			负债合计	54	28,311,533.77	28,520,753.02
无形资产	24			所有者权益（或股东权益）：			
开发支出	25			实收资本（或股本）	55	1,000,000.00	1,000,000.00
商誉	26			资本公积	56		
长期待摊费用	27			减：库存股	57		
递延所得税资产	28			其他综合收益	58		
其他非流动资产	29			盈余公积	59	321,336.92	1,038,974.82
非流动资产合计	30		391,415.87	未分配利润	60	2,892,032.25	7,350,773.40
				所有者权益或股东权益合计	61	4,213,369.17	9,389,748.22
资产总计	31	32,524,902.94	37,910,501.24	负债及所有者权益总计	62	32,524,902.94	37,910,501.24

企业会计准则月度会计报表

利 润 表

会企地月02表

编制单位:易普集动力技术(深圳)有限公司

2022 年12 月

单位:元

项 目	行次	本月数	本年累计数
一、营业收入	1	7,070,907.42	109,895,795.78
减:营业成本	2	4,372,493.05	93,557,227.01
税金及附加	3	1,234.46	138,053.98
销售费用	4		
管理费用	5	1,205,373.31	5,559,970.91
财务费用	6	-1,067.01	986,350.44
资产减值损失	7		
加:公允价值变动收益(损失以“-”号填列)	8		
投资收益	9		
其中:对联营企业和合营企业的投资收益	10		
二、营业利润(亏损以“-”号填列)	11	1,492,873.61	9,654,193.44
加:营业外收入	12		6,119.90
其中:非流动资产处置利得			
减:营业外支出	13		
其中:非流动资产处置损失			
三、利润总额(亏损以“-”号填列)	14	1,492,873.61	9,660,313.34
减:所得税费用	15	2,290,166.88	2,415,078.34
四、净利润(亏损以“-”号填列)	16	-797,293.27	7,245,235.00
五、其他综合收益的税后净额	17		
(一)以后不能重分类进损益的其他综合收益	18		
1、重新计算设定收益计划净资产或净资产的变动			
2、权益法下在被投单位不能重分类进损益的其他收益中享有的份额			
(一)以后将重分类进损益的其他综合收益	19		
1、权益法下在被投单位以后重分类进损益的其他收益中享有的份额			
2、可供出售的金融资产公允价值变动损益			
3、将有至到期投资重分类可供出售金融资产损益			
4、现金流经套期损益的有效部分			
5、外币财务报表折算差额			
六、综合收益总额	20	-797,293.27	7,245,235.00
七、每股收益	21		
(一)基本每股收益	22		
(一)稀释每股收益	23		

广东省兴百会计师事务所（普通合伙）

关于易普集动力技术（深圳）有限公司的 审计报告

（二〇二三年度）

目 录

项 目	页 码
一. 审计报告	1-2
二. 资产负债表	3-4
三. 利润表	5
四. 现金流量表	6
五. 所有者权益变动表	7
六. 会计报表附注	8-17
七. 会计师事务所营业执照、执业许可证复印件	



广东省兴百会计师事务所（普通合伙）

地址：深圳市龙岗区平湖街道禾花社区平新北路163号广弘美居D栋501-11

电话：0755-88603843

机密

广兴财审字[2024]第G074号

审计报告

易普集动力技术（深圳）有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了后附的易普集动力技术（深圳）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、现金流量表和所有者权益增减变动表以及财务报表附注。

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，公允反映了贵公司2023年12月31日财务状况以及2023年度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

贵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，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、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。我们的结论基于截止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。

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。

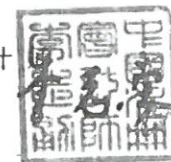
我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

广东省兴百会计师事务所（普通合伙）



中国注册会计师

中国注册会计师



二〇二四年八月七日



易普集动力技术（深圳）有限公司

资产负债表

2023年12月31日

单位：人民币元

项目	注释四	年末数	年初数
流动资产：			
货币资金	1	220,316.07	67,322.64
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	2	15,171,904.51	12,265,907.89
应收款项融资			
预付款项	3	881,778.86	12,116,290.55
其他应收款	4	3,347,497.58	3,288,105.52
其中：应收利息			
应收股利			
存货	5	21,627,131.69	9,787,337.31
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
流动资产合计		41,248,628.71	37,524,963.91
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	6	267,826.20	391,415.87
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产			
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		267,826.20	391,415.87
资产合计		41,516,454.91	37,916,379.78

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



易普集动力技术（深圳）有限公司

资产负债表(续)

2023年12月31日

单位：人民币元

项目	注释四	年末数	年初数
流动负债：			
短期借款	7	3,900,000.00	2,990,897.00
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	8	14,659,714.29	3,639,922.00
预收款项			200,000.00
合同负债			
应付职工薪酬		205,020.00	1,097,760.00
应交税费		-2,704,081.27	2,231,881.76
其他应付款	9	19,020,992.65	18,366,170.80
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		35,081,645.67	28,526,631.56
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债	10	97,853.97	
其他非流动负债			
非流动负债合计		97,853.97	
负债合计		35,179,499.64	28,526,631.56
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本	11	1,000,000.00	1,000,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积			
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积		1,038,974.82	1,038,974.82
未分配利润	12	4,297,980.45	7,350,773.40
所有者权益（或股东权益）合计		6,336,955.27	9,389,748.22
负债和所有者权益（或股东权益）合计		41,516,454.91	37,916,379.78

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



易普集动力技术(深圳)有限公司

利 润 表

2023年度

单位:人民币元

项目	注释四	本年累计数
一、营业收入	13	113,586,243.93
减:营业成本	14	105,900,068.33
税金及附加	15	264,214.05
销售费用	16	43.25
管理费用	17	4,096,902.30
研发费用		
财务费用	18	701,768.29
其中:利息费用		528,592.70
利息收入		5,775.72
加:其他收益		
投资收益(损失以“-”号填列)		
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		
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)		
公允价值变动损益(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)		
资产处置收益(损失以“-”号填列)		
二、营业利润(亏损以“-”号填列)		2,623,247.71
加:营业外收入	19	192,928.71
减:营业外支出		
三、利润总额		2,816,176.42
减:所得税费用	20	140,808.83
四、净利润		2,675,367.59
(一)持续经营净利润(净亏损以“-”号填列)		2,675,367.59
(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		
5.其他		
(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(现金流量套期损益的有效部分)		
6.外币财务报表折算差额		
7.其他		
六、综合收益总额		2,675,367.59
七、每股收益		
(一)基本每股收益		
(二)稀释每股收益		

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



易普集动力技术（深圳）有限公司

现金流量表

2023年度

单位：人民币元

项 目	行 次	本 年 度
一、经营活动产生现金流量	1	
销售商品、提供劳务收到的现金	2	125,360,012.18
收到的税费返还	3	
收到的其他与经营活动有关的现金	4	38,184,075.46
现金流入小计	5	163,544,087.64
购买商品、接受劳务支付的现金	6	111,103,634.92
支付给职工以及为职工支付现金	7	3,960,428.67
支付的各项税款	8	4,838,198.76
支付的其他与经营活动有关的现金	9	38,702,875.49
现金流出小计	10	158,605,137.84
经营活动产生的现金流量净额	11	4,938,949.80
二、投资活动产生的现金流量	12	
收回投资所收到的现金	13	
取得投资收益所收到的现金	14	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产而收回的现金净额	15	
处置子公司及其他营业单位收到的现金	16	
收到的其他与投资活动有关的现金	17	
现金流入小计	18	
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	19	
投资所支付的现金	20	
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21	
支付的其他与投资活动有关的现金	22	
现金流出小计	23	
投资活动产生的现金流量净额	24	
三、筹资活动产生的现金流量	25	
吸收投资所收到的现金	26	
借款所收到的现金	27	18,100,000.00
收到的其他与筹资活动有关的现金	28	
现金流入小计	29	18,100,000.00
偿还债务所支付的现金	30	
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	31	5,250,000.00
支付的其他与筹资活动有关的现金	32	17,635,956.37
现金流出小计	33	22,885,956.37
筹资活动产生的现金流量净额	34	-4,785,956.37
四、汇率变动对现金的影响额	35	
五、现金及现金等价物净额增加	36	152,993.43
加：期初现金及现金等价物余额	37	67,322.64
六、期末现金及现金等价物余额	38	220,316.07

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



易普集动力技术（深圳）有限公司
所有者权益（或股东权益）增减变动表

2023年度

单位：人民币元

项 目	行次	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	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他	其他综合收益	专项储备										
一、上年年末余额	01	1,000,000.00										1,038,974.82	7,350,773.40		9,389,748.22	
加：会计政策变更	02															
前期差错更正	03															
其他	04												-28,160.54		-28,160.54	
二、本年年年初余额	05	1,000,000.00										1,038,974.82	7,322,612.86		9,361,587.68	
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）	06															
（一）综合收益总额	07												-3,024,632.41		-3,024,632.41	
（二）股东投入和减少资本	08												2,675,367.59		2,675,367.59	
1. 股东投入的普通股	09															
2. 其他权益工具持有者投入资本	10															
3. 股份支付计入所有者权益的金额	11															
4. 其他	12															
（三）利润分配	13															
1. 提取盈余公积	14												-5,700,000.00		-5,700,000.00	
2. 对股东的分配	15												-5,700,000.00		-5,700,000.00	
3. 其他	16															
（四）股东权益内部结转	17															
1. 资本公积转增股本	18															
2. 盈余公积转增股本	19															
3. 盈余公积弥补亏损	20															
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	21															
5. 其他综合收益结转留存收益	22															
6. 其他	23															
（五）专项储备	24															
1. 本年提取	25															
2. 本年使用	26															
（六）其他	27															
四、本年年末余额	28	1,000,000.00										1,038,974.82	4,297,980.45		6,336,955.27	



公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



会计报表附注

（二〇二三年度）

单位：人民币元

一、公司基本情况：

公司名称：易普集动力技术（深圳）有限公司

注册地址：深圳市南山区粤海街道麻岭社区深圳软件园5栋B201

注册资本：人民币10000万元

统一社会信用代码：91440300MA5G621R6Q

贵公司系经深圳市市场监督管理局批准，于2020年5月7日正式成立的有限责任公司。

贵公司经营范围：互联网、大数据、计算机软硬件研发、云平台技术服务；计算机技术专业领域的技术开发、技术服务、技术转让、技术咨询；销售机电设备及配件、发电机组及配件、电子产品、通信器材、环保设备、金属制品、电气设备、化工原料及产品（除危险化学品、监控化学品、烟花爆竹、民用爆炸物品、易制毒化学品）、计算机软硬件、润滑油（零售）；从事广告业务，经营进口业务；机电设备及发电机组的上门安装及上门维修。【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】

二、主要会计政策

（1）会计制度及会计准则：

贵公司执行中华人民共和国财政部颁布的《企业会计准则》及其相关规定。

（2）会计期间：

贵公司采用公历年度，即每年一月一日起至十二月三十一日止为一个会计年度。

（3）记账本位币：

贵公司以人民币为记账本位币。

（4）记账基础和计价原则：

贵公司以权责发生制为记账原则，各项财产物资按取得时的实际成本计价。

（5）外币业务核算方法：

会计年度内涉及业务，按交易发生日的即期汇率将外币金额折算为人民币金额。于资产负债表日，外币货币性项目采用资产负债表日的即期汇率折算为人民币，所产生的折算差额除了为购建或生产符合资本化条件的资产而借入的外币专门借款产生的汇兑差额按资本化的原则处理外，直接计入当期损益。

（6）现金及现金等价物：



贵公司的现金流量表之现金指库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金流量表之现金等价物指持有期限不超过3个月、流动性强、易于转换为已知金额现金且价值变动风险很小的投资。

(7) 坏账核算方法:

坏账确认标准

- A、债务人破产或死亡，以其破产财产或者遗产清偿后，仍然不能收回的应收款项；
- B、债务人逾期未履行偿债义务超过三年而且有明显特征表明无法收回的应收款项。

坏账准备的计提方法和标准

A、对坏账核算采用备抵法。贵公司于期末对应收款项余额进行逐项分析，对有确凿证据表明不能收回或挂账时间太长的应收款项采用个别认定法计提坏账准备，计提的坏账准备计入当年度管理费用。

B、其他应收款项根据贵公司以往的经验、债务单位的财务状况、现金流量及其他相关信息等情况，按应收款项信用风险确定具体比例计提坏账准备，并计入当年损益。

(8) 存货核算方法:

A、存货包括在途物资、原材料、包装物、委托加工材料、在产品、产成品、发出商品、库存商品、低值易耗品等。

B、各类存货按实际成本计价；领用和发出按加权平均法进行核算。

C、存货的可变现净值等于其预计销售价格减去在销售过程中可能发生的销售费用和相关税费，以及为达到预定可使用状态所发生的加工成本等相关支出。

D、当出现以下情况时，全额提取存货跌价准备：a、霉烂变质的存货；b、已过期且无转让价值的存货；c、生产中已不再需要，并且已无使用价值和转让价值的存货；d、其他足以证明已无使用价值和转让价值的存货。

一般存货根据分类法计提存货跌价准备。

(9) 金融资产和金融负债的核算方法:

金融资产分类为以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。金融负债于初始确认时分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和其他金融负债。

(10) 长期股权投资的核算方法:

A. 长期股权投资计价，以支付现金取得的长期股权投资，应当按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出。

B. 采用成本法核算的，在被投资单位宣告发放现金股利时确认投资收益；采用权益法核算的，在期末按应分享或应分担的被投资单位实现的净利润或发生的净亏损的份额，确认投资收益，并调整长期股权投资的账面价值。

(11) 投资性房地产的核算

A、投资性房地产核算的内容为赚取租金或资本增值，或者两者兼而持有的房地产，包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物。

B、投资性房地产的后续计量：在成本模式下按照固定资产的计价、摊销对投资性房地产进行计量，计提折旧或摊销。



C、投资性房地产转换的计价：转换日的公允价值小于原账面价值的，其差额计入当期损益；转换日的公允价值大于原账面价值的，其差额作为资本公积（其他），计入所有者权益。处置该项投资性房地产时，原计入所有者权益的部分转入处置当期损益。

(12) 固定资产计价及折旧方法：

固定资产是指同时具有下列特征的有形资产：(1)为生产商品，提供劳务，出租或经营管理而持有的(2)使用寿命超过一个会计年度。使用寿命是指企业使用固定资产的预计期间，或者该固定资产所能生产产品或提供劳务的数量。

固定资产以实际成本或重估价值为原价入账。固定资产的折旧采用直线法平均计算，并按固定资产的类别、估计经济使用年限和预计残值（原值的5%）确定其折旧率如下：

资产类别	使用年限	年折旧率
房屋及建筑物	20年	4.75%
机器设备	10年	9.50%
运输设备	4年	23.75%
办公设备	5年	19.00%
电子及其他设备	3年	31.67%

当固定资产市价持续下跌、技术陈旧、损坏、长期闲置等情况出现，导致固定资产可收回金额低于账面价值时，按可收回金额低于其账面价值的差额单项计提固定资产减值准备。固定资产损失一经确认，在以后会计期间不得转回。

(13) 在建工程的核算方法：

在建工程按实际成本计价，自交付使用之日起结转固定资产，相关的借款利息和汇兑损益在项目完工交付使用前计入在建工程成本，之后计入当期损益。

公司在期末按以下方法对在建工程计提减值准备，如长期停建并且在可预计的未来不会重新开工，所建项目在性能上、技术上已经落后并且所带来的经济效益具有很大的不确定性，或其他有证据表明在建工程已发生了减值，按可回收金额与账面价值的差额计提在建工程减值准备。

(14) 无形资产、长期待摊费、其他长期资产的核算方法

A、无形资产按实际成本核算，在受益期内平均摊销。

B、长期待摊费用在受益期内采用直线法平均摊销；其他长期资产按5年平均摊销。

C、公司无形资产减值准备按单项计提，对于有确凿证据表明该项无形资产已被其他新技术所替代或不再受法律保护，不能给企业带来经济利益且无使用价值和转让价值，应将其账面价值全部转入损益。

(15) 职工薪酬的核算方法

职工薪酬包括企业为职工在职期间和离职后提供的全部货币性薪酬和非货币性福利，包括工资、福利费、社会保险费、住房公积金、工会经费、职工教育经费等。企业因获得职工提供劳务而给予职工的各种形式的报酬或对价，全部纳入职工薪酬的范围。

(16) 收入确认原则：



贵公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务的控制权时，确认收入。

合同中包含两项或多项履约义务的，贵公司在合同开始时，按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务，按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

满足下列条件之一时，贵公司属于在某一时段内履行履约义务；否则，属于在某一时点履行履约义务：

- 1) 客户在贵公司履约的同时即取得并消耗贵公司履约所带来的经济利益。
- 2) 客户能够控制贵公司履约过程中在建的商品。
- 3) 在贵公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且贵公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

A、对于在某一时段内履行的履约义务，贵公司在该段时间内按照履约进度确认收入。履约进度不能合理确定时，贵公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

B、对于在某一时点履行的履约义务，贵公司在客户取得相关商品或服务控制权时点确认收入。

(17) 所得税的会计处理方法：

贵公司的所得税采用资产负债表债务法核算。

三、税项

贵公司主要适用的税种和税率

税种	计税依据	税率
增值税	产品销售或劳务收入/增值额	13%
城市维护建设税	实际缴纳的流转税额	7%
教育费附加	实际缴纳的流转税额	3%
地方教育费附加	实际缴纳的流转税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	25%



四、财务报表项目注释

1:货币资金

<u>项 目</u>	<u>期末余额</u>
银行存款	220,316.07
合 计	<u>220,316.07</u>

2:应收账款

<u>账 龄</u>	<u>期末余额</u>	<u>比例</u>
1年以内	15,171,904.51	100.00%
合 计	<u>15,171,904.51</u>	<u>100.00%</u>

<u>主要债务人</u>	<u>期末余额</u>
上海浩盛冠达建设工程有限公司	4,912,500.00
苏州浩清建设工程有限公司	4,173,500.00
中通服建设有限公司	3,639,500.00
中建三局集团有限公司	2,337,010.51
中云数据科技发展（深圳）有限公司	109,394.00

3:预付款项

<u>账 龄</u>	<u>期末余额</u>	<u>比例</u>
1年以内	881,778.86	100.00%
合 计	<u>881,778.86</u>	<u>100.00%</u>

<u>主要债务人</u>	<u>期末余额</u>
上海起帆电缆股份有限公司	392,833.00
罗尔斯罗伊斯动力系统（苏州）有限公司	283,203.46
河北凯翔电气科技股份有限公司	72,550.00
上海乾途实业有限公司	67,700.00

4:其他应收款

<u>项 目</u>	<u>期末余额</u>
其他应收款	3,347,497.58
合 计	<u>3,347,497.58</u>



<u>主要债务人</u>	<u>期末余额</u>
深圳市咚咚租网络科技有限公司	48,000.00
魔方（深圳）公寓管理有限公司	25,086.00

5: 存货

<u>项 目</u>	<u>期初余额</u>	<u>本年增加</u>	<u>本年减少</u>	<u>期末余额</u>
存货	9,787,337.31	117,739,862.71	105,900,068.33	21,627,131.69
合 计	<u>9,787,337.31</u>	<u>117,739,862.71</u>	<u>105,900,068.33</u>	<u>21,627,131.69</u>

6: 固定资产

<u>项 目</u>	<u>期初余额</u>	<u>本年增加</u>	<u>本年减少</u>	<u>期末余额</u>
一、固定资产原值合计	481,462.03			481,462.03
二、累计折旧合计	90,046.16	123,589.67		213,635.83
三、固定资产账面净值	<u>391,415.87</u>			<u>267,826.20</u>

7: 短期借款

<u>项 目</u>	<u>期末余额</u>
短期借款	3,900,000.00
合 计	<u>3,900,000.00</u>

8: 应付账款

<u>账 龄</u>	<u>期末余额</u>	<u>比例</u>
1年以内	14,659,714.29	100.00%
合 计	<u>14,659,714.29</u>	<u>100.00%</u>

<u>主要债权人</u>	<u>期末余额</u>
上海易普集机电有限公司	14,316,276.54
天津德赛环保科技有限公司	168,600.00
易普集系统集成（上海）有限公司	75,956.90
广东福德电子有限公司	54,600.00
上海文勤机电系统集成有限公司	36,480.85

9: 其他应付款

<u>项 目</u>	<u>期末余额</u>
------------	-------------



其他应付款	19,020,992.65
合 计	<u>19,020,992.65</u>

<u>主要债权人</u>	<u>期末余额</u>
成都易普集动力技术有限公司	6,780,000.00
杨崧	6,500,000.00
上海易普集机电有限公司	3,000,000.00
成都新天物流有限责任公司	1,500,000.00
易普集动力设备(北京)有限公司	900,000.00

10: 递延所得税负债

<u>项 目</u>	<u>期末余额</u>	<u>期初余额</u>
递延所得税负债	97,853.97	
合 计	<u>97,853.97</u>	

11: 实收资本

<u>投资者名称</u>	<u>应缴注册资本</u>		<u>实缴注册资本</u>	
	<u>金额(人民币)</u>	<u>比例(%)</u>	<u>金额(人民币)</u>	<u>比例(%)</u>
罗云	20,000,000.00	20.00%	200,000.00	20.00%
上海易普集机电有限公司	80,000,000.00	80.00%	800,000.00	80.00%
合 计	<u>100,000,000.00</u>	<u>100.00%</u>	<u>1,000,000.00</u>	<u>100.00%</u>

12: 未分配利润

<u>项 目</u>	<u>金 额</u>
上年期末余额	7,350,773.40
加: 会计政策变更	
其他因素调整	-28,160.54
本期年初余额	7,322,612.86
加: 本期净利润转入	2,675,367.59
减: 本期提取法定盈余公积	
本期提取任意盈余公积	



本期分配普通股股利	5,700,000.00
本期期末余额	4,297,980.45
13: 营业收入	
<u>项 目</u>	<u>本年发生额</u>
营业收入	113,586,243.93
合 计	<u>113,586,243.93</u>
14: 营业成本	
<u>项 目</u>	<u>本年发生额</u>
营业成本	105,900,068.33
合 计	<u>105,900,068.33</u>
15: 税金及附加	
<u>项 目</u>	<u>本年发生额</u>
税金及附加	264,214.05
合 计	<u>264,214.05</u>
16: 销售费用	
<u>项 目</u>	<u>本年发生额</u>
销售费用	43.25
合 计	<u>43.25</u>
17: 管理费用	
<u>项 目</u>	<u>本年发生额</u>
管理费用	4,096,902.30
合 计	<u>4,096,902.30</u>
18: 财务费用	
<u>项 目</u>	<u>本年发生额</u>
财务费用	701,768.29
合 计	<u>701,768.29</u>
19: 营业外收入	



项 目	本年发生额
营业外收入	192,928.71
合 计	<u>192,928.71</u>

20: 所得税费用

项 目	本年发生额
所得税费用	140,808.83
合 计	<u>140,808.83</u>

21: 现金流量情况

补充资料	本年度
1、将净利润调节为经营活动的现金流量	
净利润	<u>2,675,367.59</u>
加：计提的资产减值准备	
固定资产折旧	123,589.67
无形资产摊销	
长期待摊费用摊销	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（减：收益）	
固定资产报废损失	
公允价值变动损失（减：收益）	
财务费用	528,592.70
投资损失（减：收益）	
递延所得税资产减少（减：增加）	
递延所得税负债增加（减：减少）	97,853.97
存货的减少（减：增加）	-11,839,794.38
经营性应收项目的减少（减：增加）	8,269,123.01
经营性应付项目的增加（减：减少）	10,812,377.78
其他	-5,728,160.54
经营活动产生的现金流量净额	<u>4,938,949.80</u>
2、不涉及现金收支的重大投资和筹资活动	



债务转为资本

一年内到期的可转换公司债券

融资租入固定资产

3、现金及现金等价物增加情况

现金的期末余额	220,316.07
减：现金的期初余额	67,322.64
加：现金等价物的期末余额	
减：现金等价物的期初余额	
现金及现金等价物的净增加额	<u>152,993.43</u>

22：或有事项

截止2023年12月31日，本公司无需要披露的或有事项。

23：重要事项及承诺事项

截止2023年12月31日，本公司无需要披露的其他重要及承诺事项。

24：资产负债表期后事项

截止2023年12月31日，本公司无需要披露的期后事项。

25：其他事项

本报告不得用于任何司法用途。



四、管理体系认证情况

目录

投标人

ISO9001 质量管理体系证书

ISO14001 环境管理体系证书

ISO45001 职业健康管理体系证书

制造商

ISO9001 质量管理体系证书

ISO14001 环境管理体系证书



质量管理体系认证证书

认证编号：117 21 QU 0134-12 ROS

兹证明 **上海易普集机电有限公司**

统一社会信用代码：913101187605948414

注册地址：上海市青浦区公园路348号主楼7D-693室

经营地址：上海市长宁区仙霞路319号27层

经现场评审满足：GB/T19001-2016/ISO9001:2015 质量管理体系要求

认证范围：柴油发电机组的销售、安装及售后服务

核 准：



初次发证：2021 年 12 月 14 日

有效期至：2024 年 12 月 13 日

上海英格尔认证有限公司

国家认监委批准号：CNCA-R-2003-117

电话：400-182-9001/+86 21-51114700

网址：www.icas.org.cn

地址：上海市徐汇区中山西路2368号

华鼎大厦801室 200235



关注英格尔微信平台



第一次监审

第二次监审

第三次监审

本证书的所有权属上海英格尔认证有限公司，证书信息及有效性可在国家认监委官方网站（www.cnca.gov.cn）上查询，也可通过登录英格尔官方网站或致电英格尔客户服务部进行查询。本证书在国家规定的各行政、资质许可范围及有效期内使用有效。获证组织必须定期接受年度监督审核并经审核合格此证书方继续有效；如获证组织未能有效维持以上管理体系，英格尔有权收回其获证资格。



环境管理体系认证证书

认证编号：117 21 E0 0030-12 ROS

兹证明 **上海易普集机电有限公司**

统一社会信用代码： **913101187605948414**

注册地址： **上海市青浦区公园路348号主楼7D-693室**

经营地址： **上海市长宁区仙霞路319号27层**

经现场评审满足：**GB/T24001-2016/ISO14001:2015 环境管理体系要求及使用指南**

认证范围：**柴油发电机组的销售、安装及售后服务**

核 准：



初次发证： 2021 年 12 月 14 日

有效期至： 2024 年 12 月 13 日

上海英格尔认证有限公司

国家认监委批准号: CNCA-R-2003-117

电话: 400-182-9001/+86 21-51114700

网址: www.icas.org.cn

地址: 上海市徐汇区中山西路2368号

华鼎大厦801室 200235



关注英格尔微信平台



--	--	--

第一次监审

第二次监审

第三次监审

本证书的所有权属上海英格尔认证有限公司，证书信息及有效性可在国家认监委官方网站（www.cnca.gov.cn）上查询，也可通过登录英格尔官方网站或致电英格尔客户服务部进行查询。本证书在国家规定的各行政、资质许可范围及有效期内使用有效。获证组织必须定期接受年度监督审核并经审核合格此证书方继续有效；如获证组织未能有效维持以上管理体系，英格尔有权收回其获证资格。



职业健康安全管理体系 认证证书

认证编号：117 21 SO 0028-12 ROS

兹证明 **上海易普集机电有限公司**

统一社会信用代码： **913101187605948414**

注册地址： **上海市青浦区公园路348号主楼7D-693室**

经营地址： **上海市长宁区仙霞路319号27层**

经现场评审满足：**GB/T45001-2020/ISO45001:2018 职业健康安全管理体系要求及使用指南**

认证范围：**柴油发电机组的销售、安装及售后服务**

初次发证： 2021年12月14日

有效期至： 2024年12月13日

核 准：



上海英格尔认证有限公司

国家认监委批准号: CNCA-R-2003-117

电话: 400-182-9001/+86 21-51114700

网址: www.icas.org.cn

地址: 上海市徐汇区中山西路2368号

华鼎大厦801室 200235



关注英格尔微信平台



--	--	--

第一次监审

第二次监审

第三次监审

本证书的所有权属上海英格尔认证有限公司，证书信息及有效性可在国家认监委官方网站（www.cnca.gov.cn）上查询，也可通过登录英格尔官方网站或致电英格尔客户服务部进行查询。本证书在国家规定的各行政、资质许可范围及有效期内使用有效。获证组织必须定期接受年度监督审核并经审核合格此证书方继续有效；如获证组织未能有效维持以上管理体系，英格尔有权收回其获证资格。



证书



兹证明,



罗尔斯罗伊斯动力系统（苏州）有限公司

中国江苏省苏州工业园区龙运路9号
邮政编码: 215024

统一社会信用代码: 91320594608237989T

已建立并实施一个**质量管理体系**

在如下范围内:

发动机的销售、组装及售后服务管理; 成套发电机组的设计开发、销售、组装管理及售后服务管理

经过审核, 其结果已记录于审核报告中,
证实该管理体系满足以下标准的要求:

ISO 9001 : 2015

证书注册号 407406 QM15
有效期自 2024-05-02
有效期至 2027-05-01
批准日期 2024-04-22



DQS GmbH

Christian Gerling
总经理

DQS IS A MEMBER OF



Accredited Body: DQS GmbH, August-Schanz-Straße 21, 60433 Frankfurt am Main, Germany
Responsible Office: 德世爱普认证（上海）有限公司, 中国上海市普陀区大渡河路168弄31号北岸长风E栋9层06, 07, 48室, 邮政编码: 200062
本证书的有效性可通过扫描二维码进行查询确认, 亦可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 上查询
本证书在获证组织定期接受监督审核并经审核合格方继续有效。



证书



兹证明,



罗尔斯罗伊斯动力系统（苏州）有限公司

中国江苏省苏州工业园区龙运路9号
邮政编码: 215024

已建立并实施一个**环境管理体系**

在如下范围内:

发动机的销售、组装及售后服务管理; 成套发电机组的设计开发、销售、组装管理及售后服务管理

经过审核, 其结果已记录于审核报告中,
证实该管理体系满足以下标准的要求:

ISO 14001 : 2015

证书注册号 407406 UM15
有效期自 2024-05-02
有效期至 2027-05-01
批准日期 2024-04-22



DQS GmbH

Christian Gerling
总经理

DQS IS A MEMBER OF



五、企业同类项目业绩情况

类似工程业绩一览表

序号	项目名称	建设地点(市)	合同金额(万元)	发电机专项验收合格时间(年/月/日)	备注
1	南兴沙田绿色工业云数据产业基地项目一期	东莞市	1700.00	2021/3/15	
2	肇庆优世联合数据中心(二期) 肇庆智慧城市中心	肇庆市	2743.60	2023/10/25	
3	国能商贸云计算中心	深圳市	3995.06	2024/3/1	
4	光明 5G 及大数据应用研发中心项目	深圳市	3348.20	2022/12/15	
5	2021 年中国移动宁夏中卫 数据中心 3 号数据中心	中卫市	4365.00	2023/3/27	
6	广州白云民科园 1#数据中心	广州市	2336.30	2022/10/9	
7	广州南沙懋源云数据中心一期	广州市	3113.60	2022/7/3	
8	广州白云民科园 2#数据中心	广州市	2050.00	2025/3/17	
9	2023 年中国移动宁夏中卫 2-1 数据中心	中卫市	4174.00	2024/7/11	
10	深圳证券交易所滨海数据中心	深圳市	1835.00	2025/1/30	

广东奇创网络科技有限公司

合同编号：QC-CG-20201031-002

合 同 书

项目名称：南兴沙田绿色工业云数据产业基地项目一期

项目地点：东莞市沙田镇进港中路 8 号南兴装备 B 栋厂房

设备材料购销合同

买方(甲方): 广东奇创网络科技有限公司

地址: 广东省东莞市谢岗镇谢曹路 601 号 4 号楼 301 室

法定代表人: 陈志中

卖方(乙方): 易普集动力技术(深圳)有限公司

地址: 深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中二道 2 号深圳软件

园 5 栋 602F

法定代表人: 罗云

根据《中华人民共和国合同法》及有关法规的规定, 经甲乙双方友好协商, 本着平等、自愿、诚实、信任、互惠互利的原则签订本合同, 以兹同意遵守以下合同条款。

第一条 采购基本内容

序号	产品名称	生产厂家	型号规格	计量单位	数量	单价	总价	备注
1	集装箱式柴油发电机组	MTU、 易普集	16V400 0DS225 0	台	7			

	及配 套							
2	并机 主控 柜	易普集 (配 套)	西门子 PLC 及 西门子 15 吋 触摸 屏, 单 屏	套	1			
3	接地 电阻 柜	易普集 (配 套)	12KV/5 8Ω/10 0A	台	1			
4	接地 开关 柜	易普集 (配 套)	真空接 触器, 12KV/2 00A *4	台	2			
5	安装 费	易普集	7*16V4 000DS2 250	项	1			
合计	总价: (含税价) 人民币 17,000,000.00 元 (大写: 人民币 壹仟柒佰万元整)。							



甲方：广东奇创网络科技有限公司

代表：陆志冲

联系方式：

签订日期：2020年11月3日



乙方：易普集动力技术（深圳）有限公司

代表：李勇钢

联系方式：

签订日期：2020年11月3日

工程竣工验收单

项目名称	南兴沙田绿色工业云数据产业基地项目一期		
项目地点	东莞市沙田镇进港中路 8 号南兴装备 A 栋厂房		
开工日期	2021 年 01 月 08 日	完工日期	2021 年 03 月 15 日
项目内容及工程完成情况	南兴沙田绿色工业云数据产业基地项目一期,柴油发电机组配套设备供货及柴油发电机组安装工程现场已安装调试完毕,经业主验收全部合格,请给予确认验收!		
验收意见:	合格		
建设单位 (盖章):	广东奇创网络科技有限公司		
验收代表 (签字):			
验收日期:	2021.4.7		
承建单位 (盖章):	易普集动力技术 (深圳) 有限公司		
验收代表 (签字):	 项目专用章		
验收日期:			
备注: 1、本验收单一式二份,需经双方代表签字方为有效并成为合同有效附件。			

购销合同

合同编号：：[CE22102701F]

买方：[中通服建设有限公司]

地址：[广州市越秀区原道路 17 号]

法定代表人/负责人：[许勇飞]

卖方：[易普集动力技术（深圳）有限公司]

地址：[深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中二道 2 号软件园
5 栋 602-B]

法定代表人/负责人：[罗云]

本合同由卖、买双方共同订立，具体数量、价格及合同条款如下

一、货物的基本情况

序号	货物名称	生产厂家	型号	计量单位	数量	单价	总价
1	详见附件 1 清单明细						
2	以下无明细						
合计	(含税价)人民币 27,436,000.00 元（大写贰仟柒佰肆拾叁万陆仟元整），税率 13%。						

二、货物交付

1、交货时间：【1、卖方在收到买方第一笔款项后 5 个月内全部



址不存在或者邮箱已满或者设置拒收等)导致通知发送失败,视为通知已经送达(发送方侧载明的书面信函寄出时间或者传真发送时间或者电子邮件发送时间视为通知送达时间)。仲裁法律文书适用于本条款约定。

如致买方:【中通服建设有限公司】

联系人:【叶军鹰】 电子邮箱:【67942388@qq.com】

电话:【13392263328】 传真:【020-87326608】

地址:【广州市越秀区原道路17号】

邮政编码:【510095】

如致卖方:【易普集动力技术(深圳)有限公司】

联系人:【李勇钢】 电子邮箱:

【liyonggang@epg-power.com】

电话:【0755-86539260】 传真:【0755-86539260】

地址:【深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中二道2号软件园5栋602-B】

邮政编码:【518053】

十、补充条款: 本合同所有附件(《附件1:合同购销产品明细》和《附件2、廉洁协议》)都是本合同不可分割的一部分,与本合同具有同等法律效力;后期根据项目进展,经双方友好协商签订的其他附件,也是本合同不可分割的一部分,与本合同具有同等法律效力。

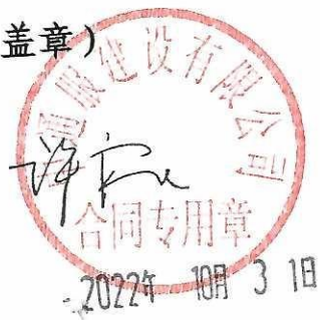
本合同自双方盖章之日起生效,一式4份,买方执2份、卖方2份,具有同等法律效力。(以下无正文)

买方:中通服建设有限公司(盖章)

法定代表人/负责人

或授权代表(签字):

年 月 日



卖方：易普集动力技术（深圳）有限公司（盖章）

法定代表人/负责人

或授权代表（签字）：



2022年10月28日



附件1: 合同购销产品明细

序号	材料名称	规格型号	品牌	产地	单位	数量	含税单价 (元)	合计 (元)	备注(配送单号)
1	柴油发电机组	MTU16V4000DS2500	MTU	中国	台	12			车板交货
1.1	发动机	16V4000G24F	MTU	德国	台	12			机组已含
1.2	发电机	MGC2500	MTU	中国	台	12			机组已含
1.3	控制系统	MTU-DGC2020HD	MTU	美国	台	12			机组已含
1.4	水箱	40度	MTU	中国	台	12			机组已含
1.5	水套预热器	9KW, 机组标配	MTU原厂配套	中国或美国	套	12			机组已含
1.6	浮充电装置	机组标配	MTU原厂配套	德国	套	12			机组已含
1.7	电球空间加热器	机组标配	MTU原厂配套	中国	套	12			机组已含
1.8	启动电池组	200AH, 4只/套	骆驼	中国	套	12			
1.9	其他一体化附件	MTU机组标配	MTU		套	12			
2	接地电阻柜	63.5Ω/100A/10s	EPG	中国	台	12			机组已含
3	安装调试配套材料				项	1			
4	发电机主控柜	尺寸:800x600x2200 规格:西门子PLC, 15寸触摸屏, 2	EPG	中国	台	2			
5	油罐控制柜	PLC, 触摸屏	EPG	中国	台	2			
6	室外移动假负载箱	尺寸:6100*2400*2896 规格: 阻容性/2000KW/10KV	凯翔	中国	台	1			
							合计(元)	27436000.00	
<p>备注: 以上费用只包含运输费, 即货物只配送到施工现场, 不包含现场货物卸车费用。</p> <p>人民币大写: 贰仟柒佰肆拾叁万陆仟元整</p> <p>总计(元): 27436000.00</p>									
<p>供应商: (盖章) 易普集列力技术(深圳)有限公司</p>									



工程竣工验收单

项目名称	肇庆优世联合数据中心（二期）肇庆智慧城市中心		
项目地点	肇庆市鼎湖区新安大道北		
开工日期	2023年03月03日	完工日期	2023年10月25日
项目内容及工程完成情况	肇庆优世联合数据中心（二期）肇庆智慧城市中心项目，12台MTU1800KW柴油发电机组，12台接地电阻柜，室外移动假负载箱，2套PLC主控柜、2套PLC油控柜、2套并机柜及12套油路PLC分控箱安装调试完毕，经业主验收全部合格，请给予确认验收！		
<p>验收意见：<u>同意验收，设备调试完毕，运行正常，验收合格。</u></p> <p>建设单位（盖章）：<u>中通服建设有限公司</u></p> <p>验收代表（签字）：<u>梅程祺</u></p> <p>验收日期：<u>2023.10.30</u></p>			
<p>承建单位（盖章）：<u>易普集动力技术（深圳）有限公司</u></p> <p>验收代表（签字）：<u>俞永富</u></p> <p>验收日期：<u>2023.10.30</u></p>			
<p>备注：1、本验收单一式二份，需经双方代表签字方为有效并成为合同有效附件。</p>			

第一章 合同书

深圳国能紫荆云计算有限公司(以下简称“甲方”)以公开招标方式确定 易普集动力技术(深圳)有限公司 (以下简称“乙方”)为国能商贸云计算中心-集装箱发电机组及相关配套设施采购项目的中标单位。根据招标文件、投标文件、中标通知书,结合项目实际,签定本合同:

1. 本合同书中所用术语的含义与下文提到合同条款中相应术语的含义相同。

2. 下述文件是构成本合同不可分割的部分,应一并阅读和理解。

(1) 本合同履行过程中签署的补充协议;

(2) 第一章合同书、第二章合同条款及其附件;

(3) 中标通知书;

(4) 招标文件、投标文件;

(5) 双方在项目进行过程中的往来文件等。

3. 上述文件应认为是互为补充和解释的,若有不明确及不一致之处,以上面所列顺序在前者为准;如果同一类型的文件有多份的,则以时间在后者为准;。

4. 按乙方中标价,本合同总价(含税)为: 39,950,628.00 (RMB: 叁仟玖佰玖拾伍万零陆佰贰拾捌元),为固定总价合同,其中合同不含税金额为: 35354538.05 (RMB: 叁仟伍佰叁拾伍万肆仟伍佰叁拾捌元零伍分)。增值税金额为: 4596089.95 (RMB: 肆佰伍拾玖万陆仟零捌拾玖元玖角伍分)。

5. 由于甲方将按本合同第 18 条所述向乙方支付合同价款,乙方在此立约,保证全部按照本合同规定向甲方提供设备和伴随服务,并修补缺陷。

6. 作为对所提供设备和伴随服务以及修补缺陷的报酬,甲方在此立约,保证按合同规定的方式和时间向乙方支付合同价款。

7. 本合同一式陆份,甲方叁份,乙方叁份,均具同等法律效力。

8. 本合同在双方法定代表人或其授权的代理人签署并加盖公章之日起正式生效,合同签订日期以最后一个签字日为准。

甲方(公章):

深圳国能紫荆云计算有限公司

法定代表人:

委托代理人:

日期: 2021.12.20



乙方(公章):

易普集动力技术(深圳)有限公司

法定代表人:

委托代理人: 李勇钢

日期: 2021.12.16



竣工验收申请表

表格编号:

申请日期: 2024.2.29

项目名称	国能商贸云计算中心-集装箱发电机组及相关配套设施采购项目
合同内容及完成情况	<p>包括不限于 10 台 10KV 室外集装箱式柴油发电机组(数据中心持续功率(DCP)2008KW, 优于主用功率(PRP):2000KW)及其相关配套设施、设备, 包括(不限于) 完成 10 台 10kV 室外集装箱式柴油发电机组本体、配电系统(不含发电机进线柜及发电机至进线柜的电力电缆)、直流系统、并机系统、控制系统、火灾报警系统、气体灭火系统(含至消控中心线缆)、线缆(电力线和控制线、发电机启动信号线缆等各种线缆)、供回油系统(日用油箱, 储油装置(2 个 30m³)过滤、液位显示、油管、防爆泵、加油设施、油水分离器、控制系统等)、接地电阻及接地系统(按地柜及电缆)、测试负载箱(不含发电机出线柜至测试负载电力电缆)、辅助电源(含辅助电源柜至低压柜电力电缆)等整套系统的供货、吊装、二次搬运、安装、调试、测试(含发电机现场测试用油(不含第三方测试用油))、环保(进排风及消声、降噪工程、发电机组烟色处理、排烟工程、环保报告等)、发电机区域基础(含发电机钢结构(含平台、二层四周围栏、面铺钢板等)混凝土底座, 储油装置池开挖及回填、混凝土基础, 电力管沟开挖及回填及制作, 本项目区域地勘等所有内容)等为发电机组能够完整运行的所有软硬件系统内容等, 通过了第三方测试及通过了试运行。</p> <p style="text-align: right;">  施工单位签章: 郑国平 2024年2月29日 </p>
监理单位意见	<p style="text-align: center;">已完成合同约定的内容, 同意验收</p> <p style="text-align: center;">  年月日 2024.2.29 </p>
建设项目管理部门意见	<p style="text-align: center;">同意</p> <p style="text-align: center;"> 2024年2月29日 </p>
分管领导意见	<p style="text-align: center;">拟同意 同意</p> <p style="text-align: center;"> 2024年2月29日 </p>

竣工验收报告			
基本信息			
合同名称	国能商贸云计算中心-集装箱发电机组及相关配套设施采购项目		
施工单位	易普集动力技术(深圳)有限公司		
监理单位	公诚管理咨询有限公司		
设计单位	世源科技工程有限公司		
建设单位	深圳国能紫荆云计算有限公司		
试运行开始日期	2023年2月7日至2023年5月6日	验收日期	2024.3.1
合同的建设信息			
合同的建设内容	<p>包括不限于 10 台 10KV 室外集装箱式柴油发电机组(数据中心持续功率(DCP)2008KW, 优于主用功率(PRP):2000KW)及其相关配套设施、设备, 包括(不限于) 完成 10 台 10kV 室外集装箱式柴油发电机组本体、配电系统(不含发电机进线柜及发电机至进线柜的电力电缆)、直流系统、并机系统、控制系统、火灾报警系统、气体灭火系统(含至消控中心线缆)、线缆(电力线和控制线、发电机启动信号线缆等各种线缆)、供回油系统(日用油箱, 储油装置(2个 30m")过滤、液位显示、油管、防爆泵、加油设施、油水分离器、控制系统等)、接地电阻及接地系统(接地柜及电缆)、测试负载载箱(不含发电机出线柜至测试负载电力电缆)、辅助电源(含辅助电源柜至低压柜电力电缆)等整套系统的供货、吊装、二次搬运、安装、调试、测试(含发电机现场测试用油(不含第三方测试用油))、环保(进排风及消声、降噪工程、发电机组烟色处理、排烟工程、环保报告等)、发电机区域基础(含发电机钢结构(含平台、二层四周围栏、面铺钢板等)混凝土底座, 储油装置池开挖及回填、混凝土基础, 电力管沟开挖及回填及制作, 本项目区域地勘等所有内容)等为发电机组能够完整运行的所有软硬件系统内容等</p>		
合同的建设内容完成情况	所有集装箱式柴油发电机组和配套设备及工程已全部供货完成, 且完成了所有设备的配套安装及调试等工作, 通过了第三方测试及通过了试运行。		
整改情况			

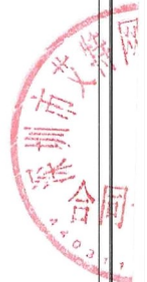


初步验收意见的整改情况	针对初步验收时提出的整改意见，已全部整改完成，具体参见《问题整改项台账》	
验收结论	通过	
验收人员	<p style="text-align: center;">胡</p> <p>同 贺萌 叶特 李勇 徐学洋 叶特 郑振 叶同 叶同 叶同 叶特 叶同 叶同 叶同 叶同</p>	
施工单位意见  <p>项目负责人(签字、盖章) 叶同 2024年3月1日</p>	监理单位意见  <p>总监理工程师(签字、盖章) 叶同 2024年3月1日</p>	
设计单位意见  <p>项目负责人(签字、盖章) 叶同 2024年3月1日</p>	建设单位意见  <p>负责人(签字、盖章) 叶同 2024年3月1日</p>	
备注		

合同编号：YTH755S211022C2

光明 5G 及大数据应用研发中心项目

MTU 柴油发电机组采购合同



采购单位：深圳市艾特网能技术有限公司

签订日期：2021 年 10 月 8 日

采购合同

甲方（买方）：深圳市艾特网能技术有限公司

乙方（卖方）：易普集动力技术（深圳）有限公司

统一社会信用代码：914403006819862495

统一社会信用代码：91440300MA5G621R6Q

委托代理人：张莹晖

委托代理人：罗云

电 话：15206091157

电话：13308091501

地 址：深圳市光明区光明街道东周社区高新路研祥科技工业园电子厂房二层

地址：深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中二道2号深圳软件园5栋602-B

根据《中华人民共和国民法典》的规定，合同双方就甲方向乙方订购 MTU 柴油发电机组 设备事宜，经协商达成一致，确立本合同，以明确双方的权利、义务，确保合同双方共同执行。

【第一条】购销内容

甲方向乙方购买 9套 MTU 柴油发电机组 设备，以及该套设备的安装、以及运输服务。

合同总价款（含税 13%）：¥33,482,000.00 元

大写金额：人民币叁仟叁佰肆拾捌万贰仟元整。

其中，合同不含税总价为：¥29,630,088.5（大写金额：人民币贰仟玖佰陆拾叁万零捌拾捌元伍角）；

税款为：¥3,851,911.5（大写金额：人民币叁佰捌拾伍万壹仟玖佰壹拾壹元伍角）

其中：国内运费及保险费、报关费、免费提供

设备的生产厂家、名称、规格、型号、产品号、数量、金额及技术标准，详见附件一。

【第二条】交货方法、交货期限、到货地点、风险转移及货物所有权

1. 乙方应在收到中标通知后 75 天内，将甲方所订购的第一批 4 台 发电机组 设备交付至甲方指定交货地点；第二批 5 台 发电机组 设备在收到发货通知后 90 天内，交付至甲方指定交货地点。乙方必须进行进场考察，了解现场运输条件，合理选择运输车辆，否则，由此产生的二次运输费用由乙方承担。

2. 全部设备从工厂运至甲方指定地点的运输的全部风险由乙方承担，乙方应对其人员的人身安全及设备、施工机具、材料等财产安全承担责任，并应投保相关保险。乙方须采取适于安全、准时完成本合同项

(签章页)

甲方：深圳市艾特网能技术有限公司

乙方：易普集动力技术（深圳）有限公司



法定代表人/授权代表：

法定代表人/授权代表：



日期：2021年10月8日

日期：2021年10月29日



工程竣工验收单

项目名称	深圳市光明区 5G 及大数据应用研发中心装修工程		
项目地点	深圳市光明区木墩二路与高新路交叉口附近键桥软件园		
开工日期	2022 年 01 月 19 日	完工日期	2022 年 12 月 15 日
项目内容及工程完成情况	深圳市光明区 5G 及大数据应用研发中心装修工程，柴油发电机组配套设备供货、现场配套安装、调试、第三方测试、联调完毕，资料齐全，经验收全部合格，请给予确认验收！		
验收意见： <u>合格</u>			
建设单位（盖章）： <u>深圳市睿智云数据科技有限公司</u>			
验收代表（签字）： <u>阿地岸 周业台</u>			
验收日期： _____			
承建单位（盖章）： <u>易普集动力技术（深圳）有限公司</u>			
验收代表（签字）： <u>符学萍</u>			
验收日期： _____			
备注： 1、本验收单一式三份，需经双方代表签字方为有效并成为合同有效附件。 2、设备供货清单见附件。			



合同编号: NXBIDC-ZWHY-S220008-HT



广州浩盛冠达工程有限公司

与



易普集动力技术(深圳)有限公司

关于

2021年中国移动宁夏中卫数据中心3号机房楼新建项目

柴油发电机组采购合同

合同专用条款

一、下列文件应为本合同组成部分，互为补充并依序解释

- 1.1 补充协议 (如有);
- 1.2 合同专用条款;
- 1.3 合同通用条款;
- 1.4 签约通知书;
- 1.5 设备询价文件 (含商务文件及技术文件);
- 1.6 设备报价文件 (含商务文件及技术文件);
- 1.7 合同附件;
- 1.8 形成本合同的其他文件。

二、合同设备品名、数量、规格及价格 (详见附件 1)

- 2.1 合同设备生产国别及制造厂商
 - 柴油发电机组设备生产国别：中国;
 - 制造厂商：罗尔斯罗伊斯动力系统 (苏州) 有限公司;
 - 关键部件的品牌：发动机 MTU; 发电机：马拉松;
 - 原产地：发动机德国 发电机中国

序号	设备品名	设备规格型号 (基本配置及主要性能)	数量	单价 (单位：元)	总价 (单位：元)	品牌
1	柴油发电机组	MTU 16V4000DS2500 主用功率 (PRP) : 不带水箱净输出功率 1880KW; 带 水箱净输出功率 1840kW 电压: 10.5kV	18 台			MTU
2	户外集装箱	13m*3m*3.6m	18 套			EPG
3	并联控制柜	西门子 PLC, 15 吋彩色触摸屏, 分两组控制, 每套并机系统 PLC 的 CPU 冗余	2 套			EPG

4	接地电阻柜	10KV/63.5Ω/100A	18 台		EPG
5	防冻液	满足零下 35℃	12600L		
6	机油	满足使用要求	5400L		MTU
7	现场及技术服务	含深化设计、调试及现场指导	1 项		
合计 (单位: 元)				RMB 43,650,000.00	

- 2.2 对于进口设备及部件,乙方应提供原产地证明、原厂测试报告、报关单等相关文件,并负责清关事宜。
- 2.3 本合同项下设备采购费用已包含相关技术文件、工程服务、设计、材料及配件(不含备品备件)供应、制作、组装、检验、工厂测试、包装及运输至甲方工作现场质量保证所需技术服务,及政府机构征收的一切税费。

三、交货条件和交付日

- 3.1 交货:乙方须按照以下进度要求完成合同所有设备及材料交付工作,交货方式为车板交货;
- 3.1.1 货到现场
乙方收到合同预付款(专用条款第 4.3.1 条)后 90 天内第一批合同设备货到现场并完成设备及材料验收;
第二批应到货合同设备及材料(共 9 台柴油发电机组及附件,下称“第二批”) 在收到甲方通知后 90 天内交付到现场。
- 3.1.2 初验
2022 年 6 月 10 日完成第一批设备的初验(单机调试)工作;第二批待双方另行协商并签署书面补充协议确定初验时间。
- 3.1.3 终验
2022 年 8 月 10 日完成第一批设备的终验(联合调试、综合测试)工作。第二批待双方另行协商并签署书面补充协议确定终验时间。
- 3.2 甲方指定收货人及联系电话:吴彦彦;13321224260;
收货地址:宁夏中卫美利工业园区风云路中国移动宁夏数据中心园区内。

本页为合同专用条款签署页



甲方：广州浩盛冠达工程有限公司 (盖章)

授权代表 (签字):  _____

日期： 2022 年 2 月 11 日

乙方：易普集动力技术 (深圳) 有限公司 (盖章)



授权代表 (签字):  _____

日期： 2022 年 2 月 11 日

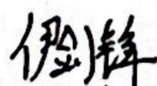
合同设备及材料终验报告

序号	设备品名	设备规格型号	数量 (台)
1	柴油发电机组	MTU 16V4000DS2500	9 台
2	户外集装箱	13m*3m*3.6m	9 台
3	并联控制柜	西门子 PLC, 15 寸触摸屏, 分两组 控制, 每套并机 PLC 的 CPU 冗余	1 台
4	接地电阻柜	10KV/63.5Ω/100A	9 台
5	防冻液	满足零下 35℃	6300L
6	机油	满足使用要求	2700L
7	现场及技术服务	含深化设计、调试及现场指导	1 项
竣工项目分项审查情况			
序号	审查项目及内容	审查情况	
1	随机配件及工具	✓	
2	随机资料	✓	
3	使用功能	✓	
4	现场操作培训	✓	
验收结论: 验收合格.			

终验通过日期: 2023 年 03 月 27 日, 终验通过日期次日 2023 年 03 月 28 日为质保期间开始日。

项目工程师签名: 

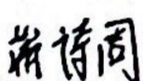
日期: 2023 年 03 月 16 日

运维经理签名: 

日期: 2023 年 03 月 27 日

项目经理签名: 

日期: 2023 年 03 月 23 日

乙方代表签名: 

日期: 年 月 日



扫描全能王 创建

广州白云民科园 1#数据中心一期 1.2

集装箱式柴油发电机采购合同

合同编号: MK20220425-01

甲方: 易事特集团股份有限公司

乙方: 易普集动力技术(深圳)有限公司

委托代理人: 陈美妃

委托代理人: 魏新

地址: 广东省东莞松山湖科技产业园区工业北路 6 号

地址: 深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中二道 2 号深圳软件园 5 栋 602-B

联系方式: 0769-22897777

联系方式: 18826576798

甲方因需向乙方采购 集装箱式柴油发电机 (以下简称设备), 甲、乙双方在平等自愿基础上, 经协商一致特制订本合同, 供双方遵照执行, 合同条款如下:

一、合同设备

序号	设备名称	单位	数量	单价(元)	小计(元)
1	集装箱式柴油发电机	台	6)	
2	柴发并机控制系统	套	1		
合计(含税 13%)		贰仟叁佰叁拾陆万叁仟零壹拾元整			23,363,010.00

其中, 合同不含税总价款为: ¥20675230.09 元, (大写金额: 人民币贰仟零陆拾柒万伍仟贰佰叁拾元零角玖分); 税金为: ¥2687779.91 元, (大写金额: 人民币贰佰陆拾捌万柒仟柒佰柒拾玖元玖角壹分)

二、合同设备交货时间、地点

1、本合同设备由乙方在本合同签订后于 2022 年 6 月 30 日 前交货至甲方所在项目地: 广东省广州市白云区太和镇民科园创优路; 孙佳: 16616646534。

乙方在送货前 7 个工作日内书面通知甲方到货时间; 如果由于甲方原因要求乙方推迟交货, 乙方应予配合, 并按甲方要求的新的供货时间交货, 且不增加甲方费用。

2、乙方负责设备运输、保险及装卸(集装箱机组和并机主控柜为车板交货, 乙方负责其他设备及材料的装卸)等费用。乙方保证设备的包装能够防止设备在运输中损坏或变质。

三、到货后按以下程序验收

1、到货验收: 乙方设备送货后, 由甲、乙双方代表人对设备型号、技术参数、数量、包装状态、设备外观状态、配件、随机文件等进行验收, 验收合格, 则由甲方在送货单上签字、盖章确认。如以上验收内容与订单、设备清单不符或设备损坏, 则由乙方负责在 2 日内补齐、更换, 以确保设备符合合同约定, 否则甲方有权选择解除合同或继续履行合同, 乙方同时应向甲方支付本合同总价款 20% 的违约金, 不足部分甲方有权向乙方追索; 造成甲方损失的, 乙方应予以赔偿。如甲方选择继续履行合同, 以上违约金

- 1、如乙方逾期交货，每逾期 1 天乙方须向甲方支付相当于合同总价款 1% 的违约金，达到 7 天的，甲方有权选择继续履行合同或解除本合同，同时乙方应向甲方支付本合同总价款 20% 的违约金，相关费用由乙方承担，给甲方造成损失的，乙方亦应当承担赔偿责任。如甲方选择继续履行合同，以上逾期违约金的支付不影响卖方交货义务的履行。
- 2、如甲方逾期支付相关的货款，甲方应当向乙方承担违约责任。
- 3、如因乙方原因导致甲方单方解除合同的，乙方须在 5 日内全额退还甲方已付货款，并向甲方支付本合同总货款 20% 的违约金。给甲方造成损失的应当承担赔偿责任。

七、廉洁条款

乙方不得以任何方式向甲方人员提供私人便利、行贿或进行非正常商务宴请，若一经发现乙方有违反上述廉洁条款的行为，乙方应向甲方支付不低于人民币 50 万元的罚款。

八、其他

- 1、乙方保证，其是正规合法授权销售此设备的，其根据本合同提供的设备及服务没有任何权利瑕疵，没有侵犯任何第三方权利，甲方在使用该设备或服务时，免受第三方提出的侵犯其知识产权的任何权利主张。否则，乙方承担甲方所有损失。
- 2、乙方保证，乙方销售给甲方的产品，乙方拥有完整的知识产权或者有相关权利人的授权许可，如是乙方被授权许可情形的，乙方确保甲方有权在中华人民共和国范围内使用该产品，如有第三方向甲方主张其产品知识产权的，该责任由乙方承担。
- 3、双方应保守在缔结和履行合同过程中获知的对方内部保密信息，否则，应当赔偿因泄露保密信息给对方造成的损失。
- 4、本合同未尽事宜，双方应协商确定。双方如因本合同引发争议，应协商解决；协商不成的，可向甲方所在地人民法院提请诉讼。
- 5、本合同一式两份，自双方签字盖章之日起生效，合同附件等均与本合同具同等法律效力。

甲 方：易事特集团股份有限公司

代表人：陈美妮

日 期：2022.5.2

乙 方：易普集动力技术（深圳）有限公司

代表人：魏新

日 期：2022.5.2

工程竣工验收单

项目名称	广州白云区民科园博浩数据中心一期项目		
项目地点	广州白云区太和镇创优路民科园博浩数据中心		
合同编号	MK20220425-01		
开工日期	2022年8月26日	完工日期	2022年10月9日
项目内容及工程完成情况	广州白云区民科园博浩数据中心一期柴发项目，6台套MTU20V4000DS3300静音柴油发电机组配套设备供货及柴油发电机组安装工程现场已安装调试完毕，经业主验收全部合格，准予确认验收！		
验收意见：	<u>合格</u>		
建设单位（盖章）：	<u>博浩数据信息技术（广州）有限公司</u>		
验收代表（签字）：	<u>林志鹏</u>		
验收日期：	<u>2022年10月20日</u>		
承建单位（盖章）：	<u>易普集动力技术（深圳）有限公司</u>		
验收代表（签字）：	<u>俞永贵</u>		
验收日期：	<u>2022.10.20</u>		
备注：1、本验收单一式三份，需经双方代表签字方为有效并成为合同有效附件。			

广州南沙懋源云数据中心一期项目
柴油发电机组采购合同

合同编号：YTH020S211103C4

采购单位：深圳市艾特网能技术有限公司

签订日期：2021年11月15日

甲方（买方）：深圳市艾特网能技术有限公司

统一社会信用代码：914403006819862495

联系人：张莹晖

电话：15206091157

地址：深圳市光明区光明街道东周社区高新路研祥科技工业园电子厂房二层

乙方（卖方）：易普集动力技术（深圳）有限公司

统一社会信用代码：91440300MA5G621R6Q

联系人：魏新

电话：18826576798

地址：深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中二道2号深圳软件园5栋602-B



根据《中华人民共和国民法典》的规定，合同双方就广州南沙懋源云数据中心一期项目甲方向乙方订购柴油发电机组事宜，经协商达成一致，确立本合同，以明确双方的权利、义务，确保合同双方共同执行。

第一条 购销内容

乙方向甲方销售柴油发电机组等，以及该套设备的指导安装、调试以及运输服务。

合同总价款（含13%增值税）：¥31136000.00元

大写金额：人民币叁仟壹佰壹拾叁万陆仟元整

其中，合同不含税总价款为：¥27553982.30元（大写金额：人民币贰仟柒佰伍拾伍万叁仟玖佰捌拾贰元叁角）；税金为：¥3582017.70元。

其中：国内运费及保险费-免费提供

设备的清单、品牌参数，详见附件。

第二条 交货方法、交货期限、到货地点、风险转移及货物所有权

1. 乙方应在合同签订后在2021年12月31日之前内将甲方所订购的柴油发电机组全部交至甲方指定交货地点。乙方必须进行进场考察，了解现场运输条件，合理选择运输车辆，否则，由此产生的二次运输费用由乙方承担。

2. 全部设备从工厂运至甲方指定地点的运输的全部风险由乙方承担，乙方应对其人员的人身安全及设备，施工机具，材料等财产安全承担责任，并应投保相关保险。乙方须采取适于安全、准时完成本合

面许可，另一方不能向第三方转让合同的权利义务。

3. 未经甲方书面同意，乙方不得在市场宣传中使用与甲方的合作案例，不得将甲方作为业务合作伙伴进行宣传，不得使用甲方的商标、标志语、徽标等。若乙方侵犯第三方的知识产权或其他权益致使甲方遭受损失的，或乙方直接侵犯甲方的知识产权以及其他权益的，乙方应赔偿甲方的损失。

4. 甲方本项目招标书以及乙方投标书、澄清文件、承诺书（如有）作为附件成为本合同的有效组成部分。

5. 甲乙双方基于本合同而发出的任何通知或联络应以书面形式按页首地址发出。如一方联系方式变更，需书面通知对方，否则自行承担未通知的不利后果。

6. 本合同一式肆份。甲方执贰份，乙方执贰份。

7. 本合同自双方签署之日起生效，合同履行期间，甲乙双方均不得随意变更或解除合同。未尽事宜，由双方共同协商达成补充协议解决。

8. 如乙方因遵守国内、国际外贸规定或海关规定或任何禁运、制裁规定而无法履行本合同，则乙方不再承担履行本合同的义务，但乙方应采取补救措施确保甲方不会因此遭受损失。乙方在本合同项下的交付物中含有或可能含有美国、欧盟或其他国家的部件或技术，甲方同意并保证上述交付物的使用将完全遵从美国、欧盟和其他国家和国际组织的相关出口管制法律、法规，如乙方明知甲方可能存在上述情形，应提前告知甲方以避免双方之损失。

(以下无正文)

-- (签章页)

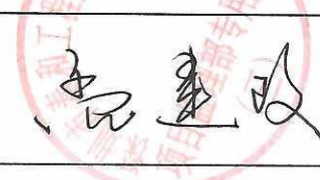
甲方（盖章）： 深圳市艾特网能技术有限公司

乙方（盖章）： 易普集动力技术（深圳）有限公司

法定代表人/授权代表（签字）：

法定代表人/授权代表（签字）：

广州南沙懋源云数据中心一期项目验收单

项目名称:	广州南沙懋源云数据中心一期项目			
施工地址:	广州市南沙区榄核镇榄核大道 107 号之二 2 房			
交付日期:		交付设备	柴油发电机组 12 台, 集装箱及配套 设施 2 台(套), 柴发并机控制系统 2 套	
建设单位:	广州懋源云科技有限公司	监理单位	深圳市泰和工程顾问有限公司	
施工单位 (柴发):	易普集动力技术(深圳)有限公司			
交付概况:	<p>1. 本项目中柴油发电机于 2022 年 1 月 12 日到货。</p> <p>2. 2022 年 2 月 17 日前 6 台机组并机完成。</p> <p>3. 2022 年 4 月 15 日后 6 台机组并机完成。</p> <p>4. 2022 年 6 月 7 日完成所有验证测试及其复测工作。</p> <p>5. 2022 年 6 月 14 日项目部组织验收团队到现场检查并提出问题整改。</p> <p>6. 2022 年 7 月 30 日现场问题整改完毕, 项目部组织现场验收, 设备达到验收标准, 符合要求。</p>			
竣工项目分项审核情况				
序号	资料名称	审查情况	质量评定	文档情况
1	机组随机资料	已提供	合格	操作手册、说明书等
2	机组测试报告	已提供	合格	单机及并机测试报告
3	竣工资料及蓝图	已提供	合格	各配电柜电气图、布置图、油路图等
4	第三方测试报告	已提供	合格	见第三方出具的测试报告
5	气流仿真报告	已提供	合格	柴油发电机组流场分析报告
其他移交资料详见移交文件目录				
建设单位 (盖章)	李天良		 2022 年 08 月 01 日	
监理单位 (盖章)	高建政		 2022 年 08 月 01 日	
运维管理部 (盖章)	年 月 日			
施工单位 (盖章)	徐崇辉		 2022 年 08 月 01 日	

合同编号：ZCHT-202408-034

广州白云民科园 A 栋数据中心 2.1 期
MTU 集装箱式柴发机组、并机柜采购合同

采购单位：博浩数据信息技术（广州）有限公司

签订日期：2024 年 08 月 28 日

第 1 页 共 34 页

甲方（买方）：博浩数据信息技术（广州）有限公司

统一社会信用代码：91440101MA9UQBLN41

联系人：赖秋存

电话：13926150921

地址：广州市白云区广州民营科技园科泰一路 50 号 1501 室

乙方（卖方）：易普集动力技术（深圳）有限公司

统一社会信用代码：91440300MA5G621R6Q

联系人：魏新

电话：18826576798

地址：深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中二道 2 号深圳软件园 5 栋 602-B

甲、乙双方就甲方广州白云民科园 A 栋数据中心 2.1 期向乙方订购 MTU 集装箱式柴发电机组以及配套主控柜设备事宜，经协商达成一致，确立本合同，以明确双方的权利、义务，确保合同双方共同执行。

乙、第一条 购销内容及合同价款

甲方向乙方购买本协议附件一、二、三、四所列设备（含运输、指导安装、调试及第三方测试配合、技术交底、维保等服务等）。其中：国内运费、指导安装费及保险费、报关费等由乙方承担。

合同总价款（含税 13%）：¥20,497,110.00 元；大写金额：人民币贰仟零肆拾玖万柒仟壹佰壹拾元整；

不含税金额：（小写）¥18,139,035.40 元（大写）：人民币壹仟捌佰壹拾叁万玖

5. 甲乙双方基于本合同而发出的任何通知或联络应以书面形式按页首地址发出。如一方联系方式变更，需书面通知对方，否则联系地址仍以原信息为准且该方自行承担未通知的不利后果。

6. 本合同一式肆份。甲方执贰份，乙方执贰份。

7. 本合同自双方法定代表人（或授权代表）签字或签章并加盖双方公章之日起生效，合同履行期间，非因法定或合同约定的解除事由，甲乙双方均不得随意变更或解除本合同。未尽事宜，由双方共同协商达成补充协议解决。

8. 下述文件是本合同的组成部分，并按照下述优先顺序阅读和解释：

- (1) 合同正文
- (2) 合同附件
- (3) 中标通知书
- (4) 技术规范

（以下无正文）

甲方（盖章）：博浩数据信息技术（广州）有限公司

乙方（盖章）：易普集动力技术（深圳）有限公司



法定代表人/授权代表（签字）：

法定代表人/授权代表（签字）：

日期：2024年08月28日

日期：2024年08月29日

附件一

价格明细总表

序号	产品名称	数量	单位	含税单价 (RMB)	含税小计(RMB)	型号参数
1	集装箱式柴油 发电机组		台			机组型号：MTU16V4000DS2500； 参数：电压 10.5KV，DCP 功率 1840KW，含并机控制器、 中性点接地电阻柜，带双层静音集装箱，满载运行时噪 声在 80 分贝以内（1 米外声压级），（机组配套：（接 地电阻柜、蓄电池、充电器、水套加热器、防腐防锈剂、 机油、防冻液、空间加热器、弹簧减震器、膨胀波纹管、 一级消声器、油水分离器、差动 CT、随机资料、质保 3 年、含运输、保险及调试服务，），含 1 台机组厂验测 试（按照字节测试要求），含 3 年维保（维保内容详见 附件二清单）
2	并机主控柜		套			定制,柴发机组配套
总价（含税 13%）				小写：¥20,497,110.00 元,大写：人民币贰仟零肆拾玖万柒仟壹佰壹拾元		

备注：投标柴发机组设备型号、机组配置及产地满足字节要求,需提供 MTU 原厂整机。

项目调试测试单

项目名称	民科园博浩数据中心 2.1 期项目-柴油发电机组工程		
项目地点	广东省广州市白云区太和镇创优路科泰一路 50 号民科园博浩数据中心		
调试具体内容	7 台集装箱式柴油发电机组及配套设备		
调试起始日期	2025 年 2 月 15 日	调试结束日期	2025 年 3 月 15 日
调试完成情况	柴油发电机组及配套设备已完成功能测试，稳态运行测试，突加突减负载测试等，柴油发电机组满足本项目技术要求。		
<p>调试测试意见： <u>调试测试满足项目技术要求</u></p> <p>建设单位（盖章）： <u>博浩数据信息技术(广州)有限公司</u></p> <p>代表（签字）： <u>林志鹏</u></p> <p>日期： <u>2025.3.17</u></p>			
<p>调试测试意见： <u>调试测试满足项目技术要求</u></p> <p>承建单位（盖章）： <u>易普集动力技术(深圳)有限公司</u></p> <p>代表（签字）： <u>项目专用章</u></p> <p>日期： <u>2025.3.17</u></p>			
<p>备注：1、本验收单一式二份，需经双方代表签字方为有效并成为合同有效附件。</p>			



【苏州浩清建设工程有限】公司

与



【易普集动力技术（深圳）有限】公司

关于

【2023 年中国移动宁夏中卫数据中心 2-1 号机房楼】项目

【柴发机组】采购合同

【合同专用条款】

一、下列文件应为本合同组成部分，互为补充并依序解释

- 1.1 补充协议（如有）；
- 1.2 合同专用条款；
- 1.3 合同通用条款；
- 1.4 签约通知书；
- 1.5 设备询价文件（含商务文件及技术文件）；
- 1.6 设备报价文件（含商务文件及技术文件）；
- 1.7 合同附件；
- 1.8 形成本合同的其他文件。

二、合同设备品名、数量、规格及价格（详见附件1）

- 2.1 合同设备生产国别及制造厂商
 - 设备生产国别：【中国】；
 - 制造厂商：【罗尔斯罗伊斯动力系统（苏州）有限公司】；
 - 关键部件的品牌：【发动机：MTU；发电机：马拉松】；
 - 原产地：【发动机德国 发电机中国】

序号	设备品名	设备规格型号 (基本配置及主要性能)	数量 (台)	单价 (单位： 元)	总价 (单位：元)	品牌
1	柴油发电机组	MTU 16V4000DS2500 主用功率 (PRP) : 不带水箱净输出功 1880KW; 带水箱净输出功率 1824kW 电压: 10.5kV	16			MTU
2	集装箱 (新增 回油泵, 但不 含流量计)	13000*3000*3500 (mm) 户外式集装箱	9			EPG
3	并联控制柜	每个柜含 1 个西门子 PLC, 1 个 15 吋彩色触摸屏	2			EPG
4	接地电阻柜	10KV/63.5Ω/100A	16			EPG

5	防冻液	满足零下 35°C	11200			道达尔
6	机油	MTU 原厂机油	4800			MTU
7	现场技术服务及其他	含运输、调试及现场指导,车板交货, 5 年质保期内的 2 次/年巡检, 不含质保期内耗材及维保人工费用	16			EPG
8	厂验	标准内容厂验, 满载 2 小时, 超载 1 小时, 容性带载 1 小时	1			EPG
合计 (单位: 元)				RMB: 41,735,000.00		

- 2.2 对于进口设备及部件, 乙方应提供原产地证明、原厂测试报告、报关单等相关文件, 并负责清关事宜。
- 2.3 本合同项下设备采购费用已包含相关技术文件、工程服务、设计、材料及配件供应、制作、组装、检验、工厂测试、包装及运输至甲方工作现场质量保证所需技术服务相关费用, 及政府机构征收的一切税费。

三、交货条件和交付日

- 3.1 交货: 乙方须按照以下进度要求完成合同所有设备及材料交付工作;
- 3.1.1 货到现场
【2024】年【1】月【30】日前货到现场并完成设备及材料验收;
- 3.1.2 初验
【2024】年【4】月【1】日 - 【2024】年【4】月【10】日完成设备的初验 (单机调试) 工作;
- 3.1.3 终验
【2024】年【4】月【10】日 - 【2024】年【5】月【10】日完成设备的终验 (联合调试、综合测试) 工作。
- 3.2 甲方指定收货人及联系电话: 【吴彦彦; 13321224260】;
收货地址: 【宁夏回族自治区中卫市沙坡头区工业园区移动数据中心】。
- 3.3 乙方将合同设备及配套材料运至甲方指定地点, 每件包装箱内, 应附有包括分件名称、数量、机组号、图号的详细装箱单; 箱壳外粘贴装箱单并包装外壳需明显显示设备位号; 设备合格证明, 设备资料、设备元器

【本页为合同专用条款签署页】

甲方：苏州浩清建设工程有限公司 (盖章)

授权代表 (签字) _____



日期：【2023】年【12】月【15】日

乙方：易普集动力技术 (深圳) 有限公司 (盖章)

授权代表 (签字) : _____



日期：【2023】年【12】月【11】日

合同设备及材料终验报告 - 中工2-1 柴发.

序号	设备品名	设备规格型号	数量 (台)
1	柴油发电机组	MTU 16V4000DS2500	16 台
2	户外集装箱	13m*3m*3.6m	9 套
3	并联控制柜	西门子 PLC, 15 寸触摸屏, 分两组 控制, 每套并机 PLC 的 CPU 冗余	2 台
4	接地电阻柜	10KV/63.5Ω/100A	16 台
5	防冻液	满足零下 35°C	11200L
6	机油	满足使用要求	4800L
7	现场及技术服务	含深化设计、调试及现场指导	1 项
竣工项目分项审查情况			
序号	审查项目及内容	审查情况	
1	随机配件及工具	完成	
2	随机资料	✓ 完成	
3	使用功能	✓ 完成	
4	现场操作培训	完成	
验收结论:			

终验通过日期: 2024 年 7 月 11 日, 终验通过日期次日 2024 年 7 月 12 日为质保期间开始日。

项目工程师签名: 陈鑫

日期: 2024 年 07 月 11 日

运维经理签名: 伊仁

日期: 2024 年 7 月 11 日

项目经理签名: 姚瑞

日期: 2024 年 7 月 11 日

乙方代表签名: 吴陆明

日期: 2024 年 6 月 3 日

附件 5

合同编号: _____

框架协议: [执行合同需列明](#)

滨海数据中心升级改造项目
柴油发电机组材料

采
购
合
同



中建

买方（甲方）：中建三局第一建设工程有限责任公司

卖方（乙方）：易普集动力技术（深圳）有限公司

签约地点：武汉市东西湖区

签约时间：____年 ____月 ____日



第一部分：协议书

买方（甲方）：中建三局第一建设工程有限责任公司
 法定代表人：王大勇
 住 所 地：湖北省武汉市东西湖区东吴大道特一号

卖方（乙方）：易普集动力技术（深圳）有限公司。
 法定代表人：罗云。
 住 所 地：深圳市南山区粤海街道麻岭社区高新中二道2号深圳软件园5栋602-B
 卖方纳税身份类型： 一般纳税人 小规模纳税人

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国电子签名法》等有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方充分协商，就采用电子印章签订本合同的有关事项达成一致，以资共同遵照执行。

一、产品的概况、数量、价格

1.1 产品概况

本合同产品如下表所示，双方可采用附件的形式对产品名称、规格、型号、参数及价格等进行具体明确。

产品名称	规格型号	生产厂家	商标	计量单位	暂 定 数量	不含税总额（元）	增值税总额（元）	含税总金额（元）	备注
柴油发电机组	/	易普集动力技术（深圳）有限公司	MTU	项	1	10473893.79	1361606.19	11835499.98	
合计									
不含税总金额（大写）： <u>壹仟零肆拾柒万叁仟捌佰玖拾叁元柒角玖分</u> ； 增值税总金额（大写）： <u>壹佰叁拾陆万壹仟陆佰零陆元壹角玖分</u> ，增值税税率： <u>13%</u> ； 含税总金额（大写）： <u>壹仟壹佰捌拾叁万伍仟肆佰玖拾玖元玖角捌分</u> ；									常规支付

1.2 产品的数量

本合同约定的清单数量为暂定数量。

- 附件 7 预付款保函格式
- 附件 8 质量保函格式
- 附件 9 项目退货通知单
- 附件 10 质保金退还申请书
- 附件 11 疫情常态化防控责任书
- 附件 12 电子签名风险揭示
- 附件 13 制造商授权书
- 附件 14. 廉洁从业共建协议
- 附件 15 安全管理协议书附件
- 附件 16 设备物资监造内容及响应 (不适用 适用)

买方(公章)

卖方(公章)



签订日期: _____ 年 ____ 月 ____ 日



签订日期: _____ 年 ____ 月 ____ 日

项目调试测试单

项目名称	滨海数据中心升级改造项目柴油发电机组工程		
项目地点	深圳市福田区滨海大道 1002 号深圳证券通信有限公司		
调试起始日期	2023 年 9 月 1 日	调试结束日期	2025 年 1 月 30 日
项目调试完成情况	柴油发电机组系统已完成功能测试，稳态运行测试，突加突减负载测试，油路系统测试等，柴油发电机组满足本项目技术要求。		
<p>调试测试意见： <u>调试测试满足项目技术要求</u></p> <p>建设单位（盖章）： <u>中电工程计算机技术有限公司</u></p> <p>代表（签字）： <u>[Signature]</u></p> <p>日期： <u>2025.1</u></p>			
<p>调试测试意见： <u>调试测试满足项目技术要求</u></p> <p>承建单位（盖章）： <u>易普集动力技术（深圳）有限公司</u></p> <p>代表（签字）： <u>[Signature]</u></p> <p>日期： <u>2025.1.30</u></p>			
<p>备注：1、本验收单一式二份，需经双方代表签字方为有效并成为合同有效附件。</p> <p>2、调试报告附件。</p>			

六、项目经理资历及业绩（拟派遣人员）

项目经理简历表

1. 一般情况							
姓名	李永飞	性别	男	年龄	34	学历及职务	大专
职务	项目经理	注册执业资格		一级建造师（机电工程）资格证		工作年限	10年
职称	无	职称专业		无		取得职称时间	无
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	合盈数据（怀来）科技产业园	张家口市	合盈数据（怀来）科技产业园 2-1 数据中心，18 套 MTU 柴油发电机组，3857 万			项目经理	
2	中联绿色产业基地 8B 项目	大同市	中联绿色产业基地 8B 数据中心 18 套 MTU 柴油发电机组，3988 万			项目经理	
3	中联绿色产业基地 9A 项目	大同市	中联绿色产业基地 9A 数据中心 18 套 MTU 柴油发电机组，4020 万			项目经理	
4	中联绿色产业基地 9B 项目	大同市	中联绿色产业基地 9B 数据中心 9 套 MTU 柴油发电机组，1850 万			项目经理	
5	中联绿色大数据产业基地 6#项目	大同市	中联绿色产业基地 6#数据中心，8 套 MTU 柴油发电机组，2134 万			项目经理	

注：1. 提供项目经理学历、资历、近半年社保、业绩证明材料等证明材料。

2. 项目经理隶属投标人母公司，为拟派遣人员。

中华人民共和国
专业技术人员职业资格证书
(电子证书)

一级建造师
Constructor



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

姓名：李永飞
证件号码：152629199111014095
性别：男
出生年月：1991年11月
专业：机电工程
批准日期：2023年09月10日
管理号：20230903415000000917

(盖章)

制发日期：2023年12月27日



教育部学历证书电子注册备案表

更新日期：2025年03月17日

姓名	李永飞
性别	男
出生日期	1991年11月01日
入学日期	2011年09月01日
毕（结）业日期	2014年07月01日
学校名称	内蒙古工业大学
专业	机电一体化技术
学制	3年
层次	专科
学历类别	普通高等教育
学习形式	普通全日制
毕（结）业	毕业
证书编号	1012 8120 1406 1002 94
校（院）长姓名	邢永明



在线验证码 **ACA0JL2UGDB22H0W**

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

注意事项：

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

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	李永飞		社会保障号码	152629199111014095			证件号码	152629199111014095			
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202003	未缴费		21	202111	未缴费		41	202307	已缴费	
2	202004	未缴费		22	202112	未缴费		42	202308	已缴费	
3	202005	未缴费		23	202201	未缴费		43	202309	已缴费	
4	202006	未缴费		24	202202	未缴费		44	202310	已缴费	
5	202007	未缴费		25	202203	未缴费		45	202311	已缴费	
6	202008	未缴费		26	202204	未缴费		46	202312	已缴费	
7	202009	未缴费		27	202205	未缴费		47	202401	已缴费	
8	202010	未缴费		28	202206	未缴费		48	202402	已缴费	
9	202011	未缴费		29	202207	未缴费		49	202403	已缴费	
10	202012	未缴费		30	202208	未缴费		50	202404	已缴费	
11	202101	未缴费		31	202209	未缴费		51	202405	已缴费	
12	202102	未缴费		32	202210	未缴费		52	202406	已缴费	
13	202103	未缴费		33	202211	已缴费		53	202407	已缴费	
14	202104	未缴费		34	202212	已缴费		54	202408	已缴费	
15	202105	未缴费		35	202301	已缴费		55	202409	已缴费	
16	202106	未缴费		36	202302	已缴费		56	202410	已缴费	
17	202107	未缴费		37	202303	已缴费		57	202411	已缴费	
18	202108	未缴费		38	202304	已缴费		58	202412	已缴费	
19	202109	未缴费		39	202305	已缴费		59	202501	已缴费	
20	202110	未缴费		40	202306	已缴费		60	202502	已缴费	

近60个月缴费单位信息

缴费单位名称	缴费起止时间	缴费单位名称	缴费起止时间
上海易普集机电有限公司	2022年11月-2025年02月		
截至2025年02月，累计缴费月数		28	

备注：1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据，供参考；亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章
已经上海市数字证书认证中心认证，是对外
经办业务指定电子印章，与社保经办机构印
章具有同等效力，不再另行盖章。

经办机构：上海市社会保险事业管理中心
打印日期：2025-3-17

电子印章 MEYCIQDHzfq7/13dyXwLj0bzBnTFNVqToICcTPdwCcEGJaFHTAIhAJ68/ASew0JMrFyPGSiF0BFvPOTIoc3JvyHx3bf
验证码： 36FLx

产品采购合同

合同号:	07-22166
签订日期:	2022年7月18日

版本号: 2022 05 修

甲方: 恒华数字科技集团有限公司	乙方: 易普集动力设备(北京)有限公司
地址: 青岛市黄岛区滨海街道古镇口融合创新区融合路687号	地址: 北京市密云区鼓楼东大街3号山水大厦3层313室-3258
电话: (0532) 85722888	电话: 010-64726361
传真: (0532) 85976686	传真: 010-64726361
开户银行: 青岛银行营业部	开户银行: 中国建设银行股份有限公司北京花家地支行
账号: 802010200176994	账号: 11050138840000000263
税号: 9137020277351322XX	税号: 91110228MA01KHX97J

依照《民法典》等相关法律法规,在平等、自愿、互利的原则下,经甲乙双方友好协商,就甲方向乙方采购以下产品达成如下协议,共同遵守执行:

第一条 乙方供货范围及价格:

序号	品名	规格型号	单位	数量	单价	总价	产地/品牌	备注
1	柴油发电机组	16V 4000DS2500	台	1			MTU Onsite Energy	
2	机组配套附件	详见附件1	套	1		0		
3	合计	人民币: 叁仟捌佰伍拾陆万玖仟陆佰玖拾捌元整				38,569,698.00	含 13%增值税	

备注: 以上价格为固定单价,包括为完成合同供货内容,达到验收标准所发生的一切材料/人工/机械/劳保/食宿/交通/行政事业费/政府税费等费用;任何因市场价格的变动或政府及行业主管部门红头文件的颁发而引起的乙方的实际之处的增减,均视为乙方已经事先充分估计并已列入合同单价之中。以验收通过并移交甲方的实际供货数量为结算量。本合同税金根据国家税率变化进行相应调整。

第二条 合同价款、供货要求及付款方式

2.1 付款方式: 预付合同总价的 20%后,合同生效;柴油发电机组发货前支付至合同总价的 100% (货到现场验收完毕后,乙方开具合同额 2% 的银行质量保函)

2.2 发票要求: 乙方请求甲方付款前,乙方需提供与支付金额等额的增值税专用发票,所提供的增值税发票需由签订合同单位开出,且合法合规有效,发票中付款单位名称。开具发票品名应准确选择《商品和服务税收编码》;工程费发票备注栏要注明施工地址和项目名称。合同单价中已包含开票所需缴纳的一切税费,货款支付前乙方无条件提供上述要求的发票,若无法提供相应的发票,甲方可停止支付货款。如乙方存在真票假开或提供假发票行为,乙方应向甲方支付合同总价 20% 的违约金,由此造成的一切后果均由乙方承担。

2.3 本合同产品交货期为: 合同生效后 90 日历日到货。

2.4 甲方或甲方指定的收货人及收货地址信息: 河北省张家口市怀来县东花园镇葡萄大道合盈数据中心
 联系人/电话:李景龙 13313342021

2.5 运输、卸载责任及费用: 乙方应以最适宜保证产品性能和质量的运输方式运送,对于产品运送到指定地点并经验收合格之前发生的一切损坏、数量损失及运输、装卸过程中发生的一切损失、事故责任等均由乙方承担。

第三条 质量、验收标准及异议期

4.1 产品标准和技术要求: _____ 符合国家标准并且符合业主招标文件要求。

4.2.1 本合同产品乙方提供验收合格后 36 个月或货到工地现场 40 个月免费质保期,质保期内由于乙方原因导致

的安排：或为甲方获取继续使用受指控侵权的货物或货物的某一部分的权利，或用不会造成侵权的同等技术水平的货物更换。

第十一条 关于发票

乙方必须据甲方要求开具增值税专用发票或增值税普通发票，增值税专用发票的开具需满足国家税务总局关于增值税“三流一致”的规范性文件要求：资金流（银行的收付款凭证）、票流（发票的开票人和收票人）和物流（合同签订时的采购方与销售方）相互统一，为同一个法律主体，如三流不一致将不能对税款进行抵扣，造成的一切损失由乙方承担。

第十二条 保险

本合同下提供的货物（大型设备、配件、材料）应对其在制造、购置、运输及交货过程中的丢失或损坏，乙方应负责进行全面保险并承担保费。

第十三条 保密

13.1 双方应当对本协议的内容、因履行本协议或在本协议期间获得的或收到的对方的商务、财务、技术、产品的信息、用户资料或其他标明保密的文件或信息的内容(简称“保密资料”)保守秘密，未经信息披露方书面事先同意，不得向本协议以外的任何第三方披露。资料接受方可仅为本协议目的向其确有知悉必要的雇员披露对方提供的保密资料，但同时须指示其雇员遵守本条规定的保密及不披露义务。双方应仅为本协议目的而复制和使用保密资料。

13.2 除非得到另一方的书面许可，甲乙双方均不得将本合同中的内容及在本合同执行过程中获得的对方的商业信息向任何第三方泄露。

13.3 本保密义务应在本协议期满、解除或终止后仍然有效

第十四条 未尽事宜

14.1 本合同未尽事宜，双方协商解决。协商一致后双方签订补充协议。

14.2 本合同的补充协议及合同附件均为本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力。

第十五条 合同的生效

15.1 本合同经双方法定代表人或委托代理人签字并盖章之日起生效。

15.2 本合同一式两份，双方各执一份，各文本具有同等法律效力。

第十六条 补充条款

16.1 乙方同意共同抵制行贿并向甲方举报、揭露索贿和受贿人员的行径，乙方不得对甲方人员进行行贿或提供不正当利益，否则，甲方有权提前解除合同，且甲方无需向乙方支付任何赔偿或补偿，因此而产生的一切不利后果由乙方自行承担。

16.2 乙方车辆应遵守当地交通安全管理规定，乙方负责乙方车辆在进入现场前的一切安全、交通事故责任，乙方车辆进入现场须服从甲方的安全管理规定，按照甲方规定的路线行使、作业，乙方车辆进入现场禁止鸣笛，否则，引起安全事故由乙方承担相关责任。

16.3 乙方人员进入施工现场前必须经过入场安全教育并服从甲方的安全管理规定，否则，引起安全事故由乙方承担相关责任。

16.4 乙方在运卸产品或进出场时必须履行照管义务，对由于自身过失造成的第三方伤害负责。

16.5 乙方须采取有效措施，防止噪声超标或机械漏油污染环境。运输车辆要定期进行噪音检测。对于不符合要求的机械要及时采取必要的措施。

甲方（盖章）恒华数字科技集团有限公司

法定代表人
或委托代理人（签字）：

合同专用章

乙方（盖章）：易普集动力设备（北京）有限公司

法定代表人：龙岐山
或委托代理人（签字）：杨军岭

甲方合同编号：【SXZYZG-LF-CG-2024-001】

乙方合同编号：【】

【中联阳高项目 8B 号楼 MTU 柴油发电机组】产品采购合同

本合同于【2024】年【2】月签订于北京市朝阳区：

甲方：【山西中云智港数据科技有限公司】（以下简称：甲方）

乙方：【易普集动力设备（北京）有限公司】（以下简称：乙方）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国产品质量法》以及其他相关法律法规，并结合工程的实际情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就【中联阳高项目 8B 号楼】的【柴油发电机组】产品（以下简称：产品）的供货及相关服务事宜，本着平等互利、协商一致、友好合作的原则达成以下合同条款，以兹共同遵守：

一、产品名称、品牌型号、数量、供货范围以及合同价款

1. 产品名称、品牌型号、数量、合同价款

单位：人民币元

序号	产品名称	品牌、型号	产地	数量	单位	单价（含税）	税率	不含税金额	增值税税款	总价（含税）	备注
1	柴油发电机组	MTU1800KW（DCP 功率）型号 16V4000DS2500	中国（发动机产地为德国）		套		13%			0	
2	柴油发电机组	MTU1800KW（DCP 功率）型号 16V4000DS2500	中国（发动机产地为德国）		套		13%			0.00	
合同总价款（大写）：叁仟玖佰捌拾柒万伍仟零壹拾玖元整									¥：39,875,019.00		

双方确认，本次交易为甲方向乙方采购设备，双方确定并知悉本次采购设备的全部情况，包括但不限于设备品牌、供应商、价格、付款条件、交付进度、验收标准、质保

本页为盖章页

甲方：【山西中云智港数据科技有限公司】（盖章）

签订日期：【2024】年【2】月【22】日



乙方：【易普集动力设备（北京）有限公司】（盖章）

签订日期：【2024】年【2】月【22】日



中联绿色大数据产业基地 8B 楼柴发 验收 报告

合同编号: SXZYZG-LF-CG-2024-001

项目名称:		中联绿色大数据产业基地 8B 数据中心			
供货单位:		易普集动力设备(北京)有限公司			
出厂日期: 2024 年 4 月 18\26 日		到货日期: 2024 年 4 月 20\28 日			
客户终验日期: 2024 年 9 月 18 日					
序号	材料、设备名称	规格/型号	数量	计量单位	拟使用部位
1	柴油发电机组	MTU DCP1800KW 16V4000DS2500	18	台	柴发室
2					
3					
4					
材料、设备外包装情况			完好 <input type="checkbox"/>		部分破损 <input type="checkbox"/>
说明书、合格证、检验证、施工手册、维护手册、装箱清单等			齐全 <input type="checkbox"/>		不齐全 <input type="checkbox"/>
外观质量检查(损伤、损坏、锈蚀情况、零件是否齐全)			合格 <input type="checkbox"/>		不合格 <input type="checkbox"/>
品牌、规格、型号是否符合现场需求(依据合同)			符合 <input type="checkbox"/>		不符合 <input type="checkbox"/>
三方测试问题销项完成:			符合 <input type="checkbox"/>		不符合 <input type="checkbox"/>
运维随工及试运行期间问题销项 95%以上, 中高风险问题清零;			符合 <input type="checkbox"/>		不符合 <input type="checkbox"/>
售后服务承诺书是否签订			符合 <input type="checkbox"/>		不符合 <input type="checkbox"/>
工器具、备品备件、易损件等是否按照招标要求提供			符合 <input type="checkbox"/>		不涉及 <input type="checkbox"/>
验收意见: <input checked="" type="checkbox"/> 满足/ <input type="checkbox"/> 不满足合同约定供货日期 <input type="checkbox"/> 有/ <input checked="" type="checkbox"/> 无退换货 <input type="checkbox"/> 有/ <input type="checkbox"/> 无扣款(依据合同) <input type="checkbox"/> 可控/ <input type="checkbox"/> 不可控遗留问题 <input type="checkbox"/> 满足/ <input type="checkbox"/> 不满足招标要求(售后质保) 其他意见: <u>无</u> 验收(移交)日期: <u>2024.10.10</u>					
遗留问题及处理意见: 供货单位签字: <u>李永记</u> 施工单位签字: <u>李永记</u> 工程部经理: <u>薛尔中</u> 运维部签字: <u>张志刚 叶峰</u> (盖章) (盖章) 2024 年 10 月 10 日 年 月 日					

注: 1.本表除验收结果、签字及签字日期外, 其余内容均须机打, 手写无效。
 2.本表一式四份。
 3.售后质保承诺书中质保起始时间以客户终验时间为准。

甲方合同编号：【SXZYZG-LF-CG-2024-002】

乙方合同编号：【】

【中联阳高项目 9A 号楼 MTU 柴油发电机组】产品采购合同

本合同于【2024】年【2】月签订于北京市朝阳区：

甲方：【山西中云智港数据科技有限公司】（以下简称：甲方）

乙方：【易普集动力设备（北京）有限公司】（以下简称：乙方）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国产品质量法》以及其他相关法律法规，并结合工程的实际情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就【中联阳高项目 9A 号楼】的【柴油发电机组】产品（以下简称：产品）的供货及相关服务事宜，本着平等互利、协商一致、友好合作的原则达成以下合同条款，以兹共同遵守：

一、产品名称、品牌型号、数量、供货范围以及合同价款

1. 产品名称、品牌型号、数量、合同价款

单位：人民币元

序号	产品名称	品牌、型号	产地	数量	单位	单价（含税）	税率	不含税金额	增值税税款	总价（含税）	备注
1	柴油发电机组	MTU1800KW(DCP 功率) 型号 16V4000DS2500	中国（发动机产地为德国）	16	套		13%				
2	柴油发电机组	MTU1800KW(DCP 功率) 型号 16V4000DS2500 含集装箱	中国（发动机产地为中国）	2	套		13%				
合同总价款（大写）：肆仟零壹拾玖万伍仟壹佰元整										¥40,195,100.00	

双方确认，本次交易为甲方向乙方采购设备，双方确定并知悉本次采购设备的全部情况，包括但不限于设备品牌、供应商、价格、付款条件、交付进度、验收标准、质保

本页为盖章页

甲方：【山西中云智港数据科技有限公司】（盖章）

签订日期：【2024】年【2】月【22】日



乙方：【易普集动力设备（北京）有限公司】（盖章）

签订日期：【2024】年【2】月【22】日



甲方合同编号：【LTZH-LF-CG-2024-017】

乙方合同编号：【】

【MTU 柴油发电机组裸机】产品采购合同

本合同于【2024】年【3】月签订于北京市朝阳区：

甲方：【山西零碳智慧能源研究院有限公司】（以下简称：甲方）

乙方：【易普集动力设备（北京）有限公司】（以下简称：乙方）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国产品质量法》以及其他相关法律法规，并结合工程的实际情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就【柴油发电机组】产品（以下简称：产品）的供货及相关服务事宜，本着平等互利、协商一致、友好合作的原则达成以下合同条款，以兹共同遵守：

一、产品名称、品牌型号、数量、供货范围以及合同价款

1. 产品名称、品牌型号、数量、合同价款

单位：人民币元

序号	产品名称	品牌、型号	产地	数量	单位	单价（含税）	税率	不含税金额	增值税税款	总价（含税）	备注
1	柴油发电机组	MTU1800KW(DCP 功率) 型号 16V4000DS2500	中国 (发 动机 产地 为德 国)		套		13%				
合同总价款（大写）：壹仟捌佰肆拾玖万伍仟叁佰捌拾肆元整									¥：18,495,384.00		

双方确认，本次交易为甲方向乙方采购设备，双方确定并知悉本次采购设备的全部情况，包括但不限于设备品牌、供应商、价格、付款条件、交付进度、验收标准、质保条款等，因产品质量等上述问题出现的损失甲方不承担任何责任。

产品价格为含税价。除依法应当由甲方代扣代缴的税费外，乙方应自行缴纳依法应当由其承担的所有税费。如果税种、税率等要素因税法修改而发生变动，本合同含税总价保持不变，乙方应按变动后的税种、税率等开具发票。

本合同为含税固定总价合同，固定合同总价为：小写：¥【18,495,384.00】（大写：人民币【壹仟捌佰肆拾玖万伍仟叁佰捌拾肆元整】）。不含税金额为¥【16,367,596.46】元，增值税价款为¥【2,127,787.54】元。

本页为盖章页

甲方：【山西零碳智慧能源研究院有限公司】（盖章）

签订日期：【2024】年【3】月【13】日



乙方：【易普集动力设备（北京）有限公司】（盖章）

签订日期：【2024】年【3】月【13】日



甲方合同编号：【LTZH-XYK-CG-2022-004】

乙方合同编号：【 】

【6#柴油发电机组 3 标段】设备及配套设施采购 及相关服务合同

本合同于【2022】年【 】月签订于北京市朝阳区：

甲方：【山西零碳智慧能源研究院有限公司】（以下简称：甲方）

乙方：【易普集动力设备（北京）有限公司】（以下简称：乙方）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国产品质量法》以及其他相关法律法规，并结合工程的实际情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就【中联绿色大数据产业基地 6#】的【柴油发电机组】设备及配套设施（以下简称：产品）的供货及相关服务事宜，本着平等互利、协商一致、友好合作的原则达成以下合同条款，以兹共同遵守：

一、产品名称、品牌型号、数量、供货范围以及合同价款

序号	货物名称	型号/规格	数量	单位	制造厂商名称及原产地	单价	总价	交货期/工期
1	柴油发电机组裸机	16V4000DS2500/DCP18 40kW, 10.5kV	1	套	MTU/发动机产地德国, 整机国内成套		16,464,000.00	2022年9月25日前全部到货; 2022年10月20日前完成安装调试
2	集装箱及配件	8*集装箱 + 4*导风井	1	套	EPG定制/中国	/	2,664,000.00	
3	供油系统	/	1	套	/		102,200.00	
4	并机系统	/	1	套	EPG定制/中国		180,000.00	
5	电气系统	/	1	项	/		1,026,970.00	
6	室外假负载	/	1	台	/		530,000.00	
7	安装、运输费用	/	1	项	/		172,000.00	
8	调试费用报价表	机油防冻液柴油	1	项	/		200,800.00	
合同总金额		含 13%增值税	小写金额		¥21,339,970.00			

5. 本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份。
6. 本合同未尽事宜，甲乙双方可签订补充协议，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。
7. 合同附件为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。合同附件包括：
附件：
附件 1、产品技术规格书
附件 2、界面划分
附件 3、质保、维保
附件 4、供应商处罚管理办法
附件 5、生产到货及安装调试排期表

【以下无正文】

本页为盖章页

甲方：【山西零碳智慧能源研究院有限公司】（盖章）

签订日期：【 】年【 】月【 】日



乙方：【易普集动力设备（北京）有限公司】（盖章）

签订日期：【 】年【 】月【 】日



中联绿色大数据产业基地 6#楼三标段柴发 验收报告

合同编号:

项目名称:		中联绿色大数据产业基地 6# 数据中心			
供货单位:		易普集动力设备(北京)有限公司			
出厂日期: 2022 年 11 月 23 日		到货日期: 2022 年 11 月 24 日			
客户终验日期: 2023 年 7 月 30 日					
序号	材料、设备名称	规格/型号	数量	计量单位	拟使用部位
1	集装箱型发电机组	13000*3000*3300mm/16V4000DS2500	8	台	6#楼东侧室外柴发钢平台
2					
3					
4					
材料、设备外包装情况			完好 <input checked="" type="checkbox"/>	部分破损 <input type="checkbox"/>	
说明书、合格证、检验证、施工手册、维护手册、装箱清单等			齐全 <input checked="" type="checkbox"/>	不齐全 <input type="checkbox"/> 	
外观质量检查(损伤、损坏、锈蚀情况、零件是否齐全)			合格 <input checked="" type="checkbox"/>	不合格 <input type="checkbox"/>	
品牌、规格、型号是否符合现场需求(依据合同)			符合 <input checked="" type="checkbox"/>	不符合 <input type="checkbox"/>	
三方测试问题销项完成:			符合 <input checked="" type="checkbox"/>	不符合 <input type="checkbox"/>	
运维随工及试运行期间问题销项 95%以上, 中高风险问题清零:			符合 <input checked="" type="checkbox"/>	不符合 <input type="checkbox"/>	
售后服务承诺书是否签订			符合 <input checked="" type="checkbox"/>	不符合 <input type="checkbox"/>	
工器具、备品备件、易损件等是否按照招标要求提供			符合 <input checked="" type="checkbox"/>	不涉及 <input type="checkbox"/>	
验收意见:					
<input checked="" type="checkbox"/> 满足 / <input type="checkbox"/> 不满足合同约定供货日期		<input type="checkbox"/> 有 / <input checked="" type="checkbox"/> 无退换货			
<input type="checkbox"/> 有 / <input checked="" type="checkbox"/> 无扣款(依据合同)		<input checked="" type="checkbox"/> 可控 / <input type="checkbox"/> 不可控遗留问题			
<input checked="" type="checkbox"/> 满足 / <input type="checkbox"/> 不满足招标要求(售后质保)		其他意见: _____			
遗留问题及处理意见: _____			验收(移交)日期: _____		
供货单位签字: _____ (盖章)  李永飞 年 月 日		施工单位签字: _____ (盖章)  李永飞 年 月 日		工程部签字: _____ 年 月 日	
				运维部签字: _____ 年 月 日	

注: 1.本表除验收结果、签字及签字日期外, 其余内容均须机打, 手写无效。

2.本表一式四份。

3.售后质保承诺书中质保起始时间以客户终验时间为准。

七、团队成员配备情况

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	商务经理	李勇钢	16	本科	人力资源	/	
2	技术经理	蓝宗智	15	本科	自动化	/	
3	调试及服务经理	俞永富	26	中专	电气	特种作业 操作证书	
4	行政及采购管理	曾婷	9	本科	国际贸易	/	
5	财务经理	裴丹	5	大专	财务	会计证	

2 主要管理人员简历表（商务经理）

1. 一般情况							
姓名	李勇钢	性别	男	年龄	39	学历	本科
职称	/	注册执业资格	/	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	2020.10-2021.3	唯一网络东莞沙田数据中心项目，数据中心类型项目，7台1600KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额1700万。			商务经理		
2	2021.12-2022.12	国能商贸云计算中心项目，数据中心类型项目，10台2000KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额4000万。			商务经理		
3	2022.11-2023.10	优世联合数据机房项目（二期）肇庆智慧城市中心项目，数据中心类型项目，12台1800KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额2300万。			商务经理		
4	2023.1-2024.10	珠海横琴超算中心项目，数据中心类型项目，9台2200KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额3300万。			商务经理		
5	2023.5-2023.10	智联云大数据中心项目，数据中心类型项目，4台2000KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额1200万。			商务经理		

教育部学历证书电子注册备案表

更新日期：2025年03月17日

姓名	李勇钢
证件号码	430522198610078334
毕（结）业日期	2022年06月30日
学校名称	华南师范大学
专业	人力资源管理
层次	本科
学历类别	高等教育自学考试
毕（结）业	毕业
证书编号	6544 0304 1830 1102 5



在线验证码 **ACU5PV3KKX9JQRY5**

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

注意事项：

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李勇钢
 身份证号码：430522198610078334
 计算单位：元

社保电脑号：639828124
 单位编号：30291762

参保单位名称：易普集动力技术（深圳）有限公司

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险			失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	基数	单位交	个人交	基数	单位交
2024	09	30291762	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6000	12.0	6000	48.0	12.0
2024	10	30291762	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6000	12.0	6000	48.0	12.0
2024	11	30291762	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6000	12.0	6000	48.0	12.0
2024	12	30291762	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6000	12.0	6000	48.0	12.0
2025	01	30291762	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	6806	6806	77.32	43659	349.27	77.32
2025	02	30291762	6000.0	960.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	6000	12.0	6000	48.0	12.0
合计			8960.16	4600.08	3314.95	1325.98	331.52	352.0	589.27	147.32								



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e6ed7407ab5p ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号
 30291762

单位名称
 易普集动力技术（深圳）有限公司

2 主要管理人员简历表（技术经理）

1. 一般情况							
姓名	蓝宗智	性别	男	年龄	40	学历	本科
职称	/	注册执业资格		/		工作年限	15
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	2020.10-2021.3	唯一网络东莞沙田数据中心项目，数据中心类型项目，7台1600KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额1700万。				技术经理	
2	2021.5-2021.8	金云西丽大数据中心项目，数据中心类型项目，6台1800KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额1300万。				技术经理	
3	2021.7-2021.12	中韩云深圳1,2号数据中心项目，数据中心类型项目，9台1800KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额2000万。				技术经理	
4	2021.10-2022.8	博浩深圳光明5G及大数据应用研发中心装修工程项目，数据中心类型项目，5台2400KW室内柴油发电机组及配套工程，项目金额2000万。				技术经理	
5	2021.12-2022.9	博浩昆山易事特5G创新中心（一期）项目，数据中心类型项目，12台2000KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额3500万。				技术经理	
6	2021.12-2022.6	博浩广州南沙懋源云数据中心项目，数据中心类型项目，12台2000KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额3500万。				技术经理	
7	2022.7-2025.3	博浩广州白云民科园1#数据中心一期二期项目，数据中心类型项目，6台2400KW集装箱式柴油发电机组，7台1800KW集装箱柴油发电机组及配套工程，项目金额4500万。				技术经理	
8	2021.12-2022.12	国能商贸云计算中心项目，数据中心类型项目，10台2000KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额4000万。				技术经理	
9	2022.5-2024.5	浩云中国移动宁夏中卫数据中心2号3号机房项目，数据中心类型项目，34台1800KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额8500万。				技术经理	
10	2022.10-2023.6	弈峰科技光明区5G大数据中心项目，数据中心类型项目，12台2000KW室内柴油发电机组及配套工程，项目金额3000万。				技术经理	

11	2022.11- 2023.10	优世联合数据机房项目（二期）肇庆智慧城市中心项目，数据中心类型项目，12台1800KW 集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额 2300 万。	技术经理	
12	2023.1- 2024.10	珠海横琴超算中心项目，数据中心类型项目，9台2200KW 集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额 3300 万。	技术经理	
13	2023.5- 2023.10	智联云大数据中心项目，数据中心类型项目，4台2000KW 集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额 1200 万。	技术经理	
14	2023.10- 2024.12	深圳证券滨海数据中心升级改造项目，数据中心类型项目，5台1800KW 室内柴油发电机组及配套工程，项目金额 1200 万。	技术经理	

教育部学籍在线验证报告

更新日期：2025年03月18日

姓名	蓝宗智
性别	男
出生日期	1985年09月04日
民族	汉族
证件号码	441881198509046636
院校	北京科技大学
层次	本科
院系	
班级	
专业	自动化
学号	118612812
学制	2.5年
类型	成人高等教育
形式	函授
入学日期	2018年03月03日
学籍状态	毕业（毕业日期：2020年07月10日）



在线验证码 **A112BX0PUZHE1H01**

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

注意事项：

- 1、《学籍在线验证报告》是教育部学籍电子注册备案的查询结果。
- 2、报告内容如有修改，请以最新在线验证的内容为准。
- 3、未经学籍信息权属人同意，不得将报告用于违背权属人意愿之用途。
- 4、报告在线验证有效期由报告权属人设置（1~6个月），其在报告验证到期前可再次延长验证有效期。

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蓝宗智
 身份证号码：441881198509046836
 单位编号：30291762

社保电话：623037618
 参保单位名称：易普集动力技术（深圳）有限公司

缴费基数：30291762
 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险			失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	基数	单位交	个人交	基数	单位交	个人交
2024	09	30291762	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	300.0	12.0	6000	48.0	12.0	
2024	10	30291762	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	300.0	12.0	6000	48.0	12.0	
2024	11	30291762	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	300.0	12.0	6000	48.0	12.0	
2024	12	30291762	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	300.0	12.0	6000	48.0	12.0	
2025	01	30291762	27501.0	4675.17	2200.08	1	33866	1683.3	673.32	1	33866	168.33	96.06	384.0	7.32	43659	349.27	7.32	
2025	02	30291762	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	300.0	12.0	6000	48.0	12.0	
合计			9535.17	4600.08	3314.95	1325.98	331.52	589.27	147.32										



备注：
 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e6ed7408fb05 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
 单位名称
 易普集动力技术（深圳）有限公司



2 主要管理人员简历表（调试及服务经理）

1. 一般情况							
姓名	俞永富	性别	男	年龄	52	学历	中专
职称	/	注册执业资格	/	工作年限	26		
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	2020.10-2021.3	唯一网络东莞沙田数据中心项目，数据中心类型项目，7台1600KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额1700万。			调试及服务经理		
2	2021.5-2021.8	金云西丽大数据中心项目，数据中心类型项目，6台1800KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额1300万。			调试及服务经理		
3	2021.7-2021.12	中瀚云深圳1,2号数据中心项目，数据中心类型项目，9台1800KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额2000万。			调试及服务经理		
4	2021.12-2022.6	博浩广州南沙懋源云数据中心项目，数据中心类型项目，12台2000KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额3500万。			调试及服务经理		
5	2022.7-2025.3	博浩广州白云民科园1#数据中心一期二期项目，数据中心类型项目，6台2400KW集装箱式柴油发电机组，7台1800KW集装箱柴油发电机组及配套工程，项目金额4500万。			调试及服务经理		
6	2021.12-2022.12	国能商贸云计算中心项目，数据中心类型项目，10台2000KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额4000万。			调试及服务经理		
7	2022.10-2023.6	弈峰科技光明区5G大数据中心项目，数据中心类型项目，12台2000KW室内柴油发电机组及配套工程，项目金额3000万。			调试及服务经理		
8	2022.11-2023.10	优世联合数据机房项目（二期）肇庆智慧城市中心项目，数据中心类型项目，12台1800KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额2300万。			调试及服务经理		
9	2023.1-2024.10	珠海横琴超算中心项目，数据中心类型项目，9台2200KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额3300万。			调试及服务经理		
10	2023.10-2024.12	深圳证券滨海数据中心升级改造项目，数据中心类型项目，5台1800KW室内柴油发电机组及配套工程，项目金额1200万。			调试及服务经理		

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码: A44510236323032111

	证号 T362101197305201039	作业类别 电工作业
	姓名 俞永富	操作项目 高压电工作业
	性别 男	
初领日期 2023-09-13	有效期限 2023-09-13 至 2029-09-12	
应复审日期 2026-09-12前	签发机关 潮州市应急管理局	



中华人民共和国
特种作业操作证

中华人民共和国应急管理部监制 | www.mem.gov.cn

备注: 本证书应于2026-09-12前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码：A44050036324004708

	证号 T362101197305201039
姓名 俞永富	作业类别 电工作业
性别 男	操作项目 低压电工作业
初领日期 2024-04-10	有效期限 2024-04-10至2030-04-09
应复审日期 2027-04-09前	签发机关 汕头市应急管理局



中华人民共和国
特种作业操作证

中华人民共和国应急管理部监制 | www.mem.gov.cn

备注：本证书应于2027-04-09前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：俞永富
 身份证号码：362101197305201039
 单位编号：30291762

社保电脑号：806952710
 参保单位名称：易普集动力技术（深圳）有限公司

页码：1
 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险			失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	基数	单位交	个人交	基数	单位交	个人交
2024	09	30291762	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	385.2	12.0	6000	48.0	12.0	
2024	10	30291762	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	385.2	12.0	6000	48.0	12.0	
2024	11	30291762	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	385.2	12.0	6000	48.0	12.0	
2024	12	30291762	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	385.2	12.0	6000	48.0	12.0	
2025	01	30291762	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	6600	385.2	77.32	43659	349.27	77.32	
2025	02	30291762	6000.0	960.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	385.2	12.0	6000	48.0	12.0	
合计			8960.16	4600.08	3314.95	1325.98	331.52	385.2	589.27	147.32									



- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e6ed7404b5d4 ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位名称
 易普集动力技术（深圳）有限公司



2 主要管理人员简历表（行政及采购管理）

1. 一般情况							
姓名	曾婷	性别	女	年龄	33	学历	本科
职称	/	注册执业资格		/		工作年限	9
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	2020.10-2021.3	唯一网络东莞沙田数据中心项目，数据中心类型项目，7台1600KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额1700万。				行政及采购管理	
2	2021.5-2021.8	金云西丽大数据中心项目，数据中心类型项目，6台1800KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额1300万。				行政及采购管理	
3	2021.7-2021.12	中瀚云深圳1,2号数据中心项目，数据中心类型项目，9台1800KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额2000万。				行政及采购管理	
4	2021.12-2022.6	博浩广州南沙懋源云数据中心项目，数据中心类型项目，12台2000KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额3500万。				行政及采购管理	
5	2022.7-2025.3	博浩广州白云民科园1#数据中心一期二期项目，数据中心类型项目，6台2400KW集装箱式柴油发电机组，7台1800KW集装箱柴油发电机组及配套工程，项目金额4500万。				行政及采购管理	
6	2021.12-2022.12	国能商贸云计算中心项目，数据中心类型项目，10台2000KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额4000万。				行政及采购管理	
7	2022.10-2023.6	弈峰科技光明区5G大数据中心项目，数据中心类型项目，12台2000KW室内柴油发电机组及配套工程，项目金额3000万。				行政及采购管理	
8	2022.11-2023.10	优世联合数据机房项目（二期）肇庆智慧城市中心项目，数据中心类型项目，12台1800KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额2300万。				行政及采购管理	
9	2023.1-2024.10	珠海横琴超算中心项目，数据中心类型项目，9台2200KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额3300万。				行政及采购管理	
10	2023.10-2024.12	深圳证券滨海数据中心升级改造项目，数据中心类型项目，5台1800KW室内柴油发电机组及配套工程，项目金额1200万。				行政及采购管理	

教育部学历证书电子注册备案表

更新日期：2025年03月18日

姓名	曾婷
证件号码	440823199207273040
毕（结）业日期	2015年12月30日
学校名称	广西民族师范学院
专业	国际贸易(独立本科段)
层次	本科
学历类别	高等教育自学考试
毕（结）业	毕业
证书编号	6545 1401 1320 0069 9



在线验证码 **AVRYB3HLG5NRNZ7P**

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

注意事项：

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾婷
身份证号码：440823199207273040
计算单位：元

社保电脑号：804712302
单位编号：30291762

参保单位名称：易普集动力技术（深圳）有限公司

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险			失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	基数	单位交	个人交	基数	单位交
2024	09	30291762	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6000	12.0	6000	48.0	12.0
2024	10	30291762	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6000	12.0	6000	48.0	12.0
2024	11	30291762	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6000	12.0	6000	48.0	12.0
2024	12	30291762	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6000	12.0	6000	48.0	12.0
2025	01	30291762	20300.0	3451.0	1624.0	1	20300	1015.0	406.0	1	20300	101.5	20300	20300	162.0	20300	162.0	10.6
2025	02	30291762	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	6000	12.0	6000	48.0	12.0
合计			8311.0	4024.0	2646.65	1058.66	264.69				402.4	100.6						



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网站：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e6ed740c1608 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
30291762

单位名称
易普集动力技术（深圳）有限公司

2 主要管理人员简历表（财务经理）

1. 一般情况							
姓名	裴丹	性别	女	年龄	26	学历	大专
职称	/	注册执业资格		/		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	2020.10-2021.3	唯一网络东莞沙田数据中心项目，数据中心类型项目，7台1600KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额1700万。				财务经理	
2	2021.5-2021.8	金云西丽大数据中心项目，数据中心类型项目，6台1800KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额1300万。				财务经理	
3	2021.7-2021.12	中瀚云深圳1,2号数据中心项目，数据中心类型项目，9台1800KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额2000万。				财务经理	
4	2021.12-2022.6	博浩广州南沙懋源云数据中心项目，数据中心类型项目，12台2000KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额3500万。				财务经理	
5	2022.7-2025.3	博浩广州白云民科园1#数据中心一期二期项目，数据中心类型项目，6台2400KW集装箱式柴油发电机组，7台1800KW集装箱柴油发电机组及配套工程，项目金额4500万。				财务经理	
6	2021.12-2022.12	国能商贸云计算中心项目，数据中心类型项目，10台2000KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额4000万。				财务经理	
7	2022.10-2023.6	弈峰科技光明区5G大数据中心项目，数据中心类型项目，12台2000KW室内柴油发电机组及配套工程，项目金额3000万。				财务经理	
8	2022.11-2023.10	优世联合数据机房项目（二期）肇庆智慧城市中心项目，数据中心类型项目，12台1800KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额2300万。				财务经理	
9	2023.1-2024.10	珠海横琴超算中心项目，数据中心类型项目，9台2200KW集装箱式柴油发电机组及配套工程，项目金额3300万。				财务经理	
10	2023.10-2024.12	深圳证券滨海数据中心升级改造项目，数据中心类型项目，5台1800KW室内柴油发电机组及配套工程，项目金额1200万。				财务经理	



会计专业技术资格

Accounting Professional Qualification

本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、财政部批准颁发，表明
持证人通过国家统一组织的考试，取得
相应的专业技术资格水平。



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
财政部



姓名: 裴丹

证件号码: 362203199904093022

性别: 女

出生年月: 1999年04月

级别: 初级

批准日期: 2019年05月19日

管理号: 21924025132402



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：裴丹
 身份证号码：362203199904093022
 单位编号：30291762

社保电脑号：806749131
 参保单位名称：易普集动力技术（深圳）有限公司

养老保险
 单位交
 个人交

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险			失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	基数	单位交	个人交	基数	单位交
2024	09	30291762	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6000	12.0	6000	48.0	12.0
2024	10	30291762	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6000	12.0	6000	48.0	12.0
2024	11	30291762	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6000	12.0	6000	48.0	12.0
2024	12	30291762	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6000	12.0	6000	48.0	12.0
2025	01	30291762	27501.0	4400.16	2200.08	1	33866	1683.3	673.32	1	33866	168.33	5206	5206	77.32	43659	349.27	77.32
2025	02	30291762	6000.0	960.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	6000	12.0	6000	48.0	12.0
合计			8960.16	4600.08	3314.95	1325.98	331.52	331.2	589.27	147.32								



- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网站：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e6ed7406d820 ）核查，验真码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位名称：易普集动力技术（深圳）有限公司
 单位编号：30291762



八、制造商专利情况

本项资料属于非公开信息，投标人不掌握相关情况

九、制造商获奖情况

本项资料属于非公开信息，投标人不掌握相关情况

十、项目获奖情况

本项资料属于业主项目情况，投标人不掌握相关情况

十一、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柴油发电机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）向贵方出具反商业贿赂承诺书，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）：

法定代表人或其授权代理人（签字）：

日期： 2025 年 3 月 26 日

附：反商业贿赂承诺书

致招商银行股份有限公司（以下简称“招商银行”）：

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）：

法定代表人（或授权代理人）签字：

日期：2025年3月26日

2. 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柴油发电机项目（以下简称‘本工程’），由我司易普集动力技术（深圳）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. 关于供应合同中甲限乙供物资，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；并按雇主/代建要求实物样板作为封样使用（如有），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. 关于供应合同中甲限乙供物资，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（如有要求）和有效的企业资信证明文件报机电顾问单位、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. 甲限乙供物资审批通过后，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，按照合同变更流程批准后，再进行采购。
4. 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》。
5. 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；并选择合同约定的检测单位作为物资送检检测单位。若合同约定的检测单位均不能满足检测需求或合同未约定检测单位，我司将提前上报满足资质要求的检测单位，经代建人、雇主审核通过后作为增补物资送检检测单位。
6. 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驻厂（场）监造检查和出厂验收。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）：

7. 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。
8. 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20%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40%的违约金。
9. 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：

日期：2025年3月26日

3. 投标人认为应补充提供的其他文件资料或说明

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

我方参加招商银行研发机房改造工程柴油发电机项目的投标，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	易普集动力技术（深圳）有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	罗云
	身份证号	510102197005212118
控股股东/投资人名称 及出资比例	上海易普集机电有限公司，80%	
非控股股东/投资人名称 及出资比例	罗云，20%	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注		

投标人：易普集动力技术（深圳）有限公司

法定代表人或其委托代理人：_____

2025年3月26日