

B088 Disclosure 信息披露

(上接B07版)
品的安全性、实现产品智能化和能效提升,是主要责任人,用总额法核算符合企业会计准则规定。

公司与年度审计机构就W项目的销售与采购的合同和单据展开分析和讨论,并结合如下资料(情形判断)净额法的适用:(1)收集并复核W项目中孚邦实业向客户发货的运输合同、发货物流单、物流对账单、运费发票、运付款回单及客户购销等资料;(2)公司与供应商施耐德有长期的《合作协议》且合作多年,业务发生时合作基础较强,虽然无额外费用收取施耐德委托其运输的过路费、加油费等佐证资料,但考虑其为世界500强企业,内控严格,且为所采设备的主要责任方;(3)W项目延续性好,2025年度又新签7个合同,含税金额累计7,022,071万元,同时评估的特征较弱,经综合分析判断,孚邦实业是该项目的主要责任人的证据较为充分,用总额法核算符合企业会计准则规定。

2、安华项目净额法核算的原因
孚邦实业承接安华项目后,购买逾千套涵盖国际知名品牌及国产品牌的产品,经软硬件集成后向客户交付。

部分产品之间存在竞争及排他关系,故孚邦实业与中间商签署采购合同,解决冲突事项。

安华项目是孚邦实业将产品交付至客户指定地点,进行组装、调试、安装传感器,植入自研软件;配电柜弧温监测软件、控制柜运维监控软件、智能开关柜控制软件),客户验收合格后,确认收入。安华项目有完整的运输合同、发货物流单、物流对账单、运费发票、运付款回单。货款收付时点及部分发货视频、照片等资料。

公司与年度审计机构就华阳项目的销售与采购的合同和单据展开分析和讨论,并结合如下资料(情形判断)净额法的适用:(1)华阳项目中孚邦实业不是直接从设备生产商采购,而是从经销商处购买设备;(2)业务发生时点,孚邦实业与相关供应商的合作基础较弱,无《合作协议》等文件支撑,业务延续性不强;(3)供应商无法额外提供其将相关产品运输至孚邦实业的路线图、加急件资料。综合判断前述情形后,基于审慎原则,安华项目收入调增为净额法核算的原因。

3、福建项目和青岛中电工业净额法核算的原则
福建项目和青岛中电工业净额法核算的原则一致,未在合同中体现孚邦实业安装调试服务,负责运输的第三方物流公司尚未将产品运输至客户指定地点的运输车辆过路费、加油费等资料提供齐全,基于审慎原则,福建省工业项目和青岛项目收入调整为净额法核算。

四、请你公司结合2025年度孚邦实业开展电气设备业务的具体情况,详细说明相关业务是否具有偶发性和临时性,是否属于贸易业务,是否属于未形成或难以形成稳定商业模式的业务。经核实,公司营业收入扣除非经常性损益后的净利润为零。

公司结合2025年度孚邦实业开展电气设备业务的具体情况,判断相关业务不具有偶发性和临时性,不属于贸易业务,不属于未形成或难以形成稳定商业模式的业务。经核实,公司营业收入扣除非经常性损益后的净利润为零。

(一)孚邦实业目前已在电气行业布局,相关业务稳步拓展

孚邦实业目前已在电气行业布局,相关业务稳步拓展相关业务:

年度	事项
2022年度	孚邦实业与施耐德达成合作协议,获得其产品的相关授权
2023年度	孚邦实业与客户签订电气设备合同,合同金额达48,000万元,相关合同在2024和2025年执行
2024年度	孚邦实业与客户签订电气设备合同,合同金额达48,000万元,相关合同在2024和2025年执行
2025年1-6月	孚邦实业与客户签订电气设备合同,合同金额达47,022,071万元

由上可知,孚邦实业在电气设备业务布局较早,自2023年度以来持续获得业务订单,业务发展势头良好,相关业务不具有偶发性和临时性。其中,2023年度和2025年1-6月份签署的合同情况如下:

序号	合同签订对象	签订时间	合同金额(万元)	产品名称	合同执行情况
1	客户A	2023/04	39,671	电气变频器	2023年已执行完毕
2	客户B	2023/07	4,000	带断路器	2023年已执行完毕
3	客户C	2023/06	4,344	配电箱	2023年已执行完毕
	合计		48,000		

2023年度电气设备合同截至5月底情况如下:

序号	合同签订对象	签订时间	合同金额(万元)	产品名称	合同执行情况
1	客户1	2023/04	39,671	电气变频器	2023年已执行完毕
2	客户2	2023/07	4,000	带断路器	2023年已执行完毕
3	客户3	2023/06	4,344	配电箱	2023年已执行完毕
	合计		48,000		

2023年电气设备合同截至5月底情况如下:

序号	合同签订对象	签订时间	合同金额(万元)	产品名称	合同执行情况
1	客户1	2023/04	39,671	电气变频器	2023年已执行完毕
2	客户2	2023/07	4,000	带断路器	2023年已执行完毕
3	客户3	2023/06	4,344	配电箱	2023年已执行完毕
	合计		48,000		

2023年电气设备合同截至5月底情况如下:

序号	合同签订对象	签订时间	合同金额(万元)	产品名称	合同执行情况
1	客户1	2023/04	39,671	电气变频器	2023年已执行完毕
2	客户2	2023/07	4,000	带断路器	2023年已执行完毕
3	客户3	2023/06	4,344	配电箱	2023年已执行完毕
	合计		48,000		

2023年电气设备合同截至5月底情况如下:

序号	合同签订对象	签订时间	合同金额(万元)	产品名称	合同执行情况
1	客户1	2023/04	39,671	电气变频器	2023年已执行完毕
2	客户2	2023/07	4,000	带断路器	2023年已执行完毕
3	客户3	2023/06	4,344	配电箱	2023年已执行完毕
	合计		48,000		

2023年电气设备合同截至5月底情况如下:

序号	合同签订对象	签订时间	合同金额(万元)	产品名称	合同执行情况
1	客户1	2023/04	39,671	电气变频器	2023年已执行完毕
2	客户2	2023/07	4,000	带断路器	2023年已执行完毕
3	客户3	2023/06	4,344	配电箱	2023年已执行完毕
	合计		48,000		

2023年电气设备合同截至5月底情况如下:

序号	合同签订对象	签订时间	合同金额(万元)	产品名称	合同执行情况
1	客户1	2023/04	39,671	电气变频器	2023年已执行完毕
2	客户2	2023/07	4,000	带断路器	2023年已执行完毕
3	客户3	2023/06	4,344	配电箱	2023年已执行完毕
	合计		48,000		

2023年电气设备合同截至5月底情况如下:

序号	合同签订对象	签订时间	合同金额(万元)	产品名称	合同执行情况
1	客户1	2023/04	39,671	电气变频器	2023年已执行完毕
2	客户2	2023/07	4,000	带断路器	2023年已执行完毕
3	客户3	2023/06	4,344	配电箱	2023年已执行完毕
	合计		48,000		

2023年电气设备合同截至5月底情况如下:

序号	合同签订对象	签订时间	合同金额(万元)	产品名称	合同执行情况
1	客户1	2023/04	39,671	电气变频器	2023年已执行完毕
2	客户2	2023/07	4,000	带断路器	2023年已执行完毕
3	客户3	2023/06	4,344	配电箱	2023年已执行完毕
	合计		48,000		

2023年电气设备合同截至5月底情况如下:

序号	合同签订对象	签订时间	合同金额(万元)	产品名称	合同执行情况
1	客户1	2023/04	39,671	电气变频器	2023年已执行完毕
2	客户2	2023/07	4,000	带断路器	2023年已执行完毕
3	客户3	2023/06	4,344	配电箱	2023年已执行完毕
	合计		48,000		

2023年电气设备合同截至5月底情况如下:

序号	合同签订对象	签订时间	合同金额(万元)	产品名称</