

(上接B77版)

4.未发现股权转让款最终将向公司实际控制人、关联方或客户的情形，未发现新聚力其他股东与公司主要客户存在关联交易或其他利益往来。

问题五：关于客户回款情况说明

(1)2024年末公司应收账款余额4,499万元，同比增加41.6%，占营业收入的比重同比提升19.4%。全年应收账款余额较2023年增长2.36亿元，增幅达54.49%，应收账款周转率为2.461.05万元/(31)期末应收账款余额1亿元，其应收账款1-2年部分金额至215.94万元，账龄2-3年部分金额至406.64万元。(4)2022年、2023年及2024年公司经营现金流净额分别为5,490.49万元、-3,728.02万元、-10,165.57万元，2023年市后经营性净现金流净额为-12.16亿元，报告期净利2,461.05万元/(31)期末应收账款余额1亿元，其应收账款1-2年部分金额至215.94万元，账龄2-3年部分金额至406.64万元。(4)2022年、2023年及2024年公司经营现金流净额分别为5,490.49万元、-3,728.02万元、-10,165.57万元，2023年市后经营性净现金流净额为-12.16亿元，报告期净利2,461.05万元/(31)期末应收账款余额1亿元，其应收账款1-2年部分金额至215.94万元，账龄2-3年部分金额至406.64万元。(4)2022年、2023年及2024年公司经营现金流净额分别为5,490.49万元、-3,728.02万元、-10,165.57万元，2023年市后经营性净现金流净额为-12.16亿元，报告期净利2,461.05万元/(31)期末应收账款余额1亿元，其应收账款1-2年部分金额至215.94万元，账龄2-3年部分金额至406.64万元。

公司(1)分析明确认2023年-2024年未回款客户1-2年应收账款余额并口径区分客户类型，是否存应收账款余额，信政策、欠款金额及账龄，是否存在关联关系，并结合上述付款条件、预计回款时间点和信用期限、信用风险等说明，应收账款是否具备商业实质，收入确认是否符合会计准则的规定，是否在发货价款扣除销售折让、现金折扣、增值税、不含税金额后，即与销售商品匹配；(2)是说明2024年1-2年以上应收账款余额对应的坏账准备计提比例，结合销售合同条款，将其销售品、提供服务、提供劳务收入的金额分别列示于客户对客户情况如：

序号	合同编号	客户名称	合同协议金额	合同签订时间	合同履行情况	收款时间	相关设备是否实际运行	
1	合同期1	客户一	809,37	2020-12-27	2,700.00	电芯装配机	2021-08-11	是
2	合同期2	客户二	343,20	2021-04-04	850.00	模组PACK自动装配机	2021-10-20	是
3	合同期3	客户三	240,40	2020-03-03	580.00	模组PACK自动装配机	2020-09-20	是
4	合同期4	客户三	505,46	2020-11-21	2,370.70	圆柱电芯装配机	2021-03-01	2021-09-09
5	客户四	客户四	496,00	2021-11-21	985.00	模组PACK自动装配机	2021-12-06	是
6	客户五	客户五	300.00	2022-02-02	5,950.00	圆柱电芯装配机	2022-08-08	是
7	客户六	客户六	152,40	2022-04-04	380.00	电芯充放电机	2022-09-20	是
8	客户七	客户七	152,40	2022-04-04	380.00	电芯充放电机	2022-09-20	是
9	客户八	客户八	152,40	2022-04-04	380.00	电芯充放电机	2022-09-20	是
10	客户九	客户九	116,60	2022-11-21	180.00	模组PACK自动装配机	2022-01-01	2022-06-26
11	客户十	客户十	238,00	2019-08-19	718.00	模组PACK自动装配机	2019-11-01	2020-11-11
12	客户十一	客户十一	206,00	2021-07-07	515.00	模组PACK自动装配机	2021-01-01	2022-09-09
13	客户十二	客户十二	189,77	2021-05-03	565.00	合装机系统	2021-07-01	2024-02-28
14	客户十三	客户十三	108,00	2021-02-01	360.00	电芯充放电机	2021-02-01	2022-09-09
15	客户十四	客户十四	178,38	2018-06-16	299.00	圆柱电芯装配机	2018-06-01	2024-02-28
16	客户十五	客户十五	174,00	2021-07-07	580.00	电芯充放电机	2022-06-26	是
17	客户十六	客户十六	141,70	2020-09-29	376.00	圆柱电芯装配机	2020-12-19	2024-02-28
18	客户十七	客户十七	136,50	2022-01-05	1,037.00	圆柱电芯装配机	2022-01-01	2024-02-28
19	客户十八	客户十八	137,50	2022-02-02	275.00	模组PACK自动装配机	2022-03-01	2024-02-28
20	客户十九	客户十九	111,60	2022-11-21	180.00	模组PACK自动装配机	2022-01-01	2024-02-28
21	客户二十	客户二十	119,00	2021-07-07	580.00	电芯充放电机	2021-01-01	2024-02-28
22	客户二十一	客户二十一	206,00	2021-04-04	515.00	模组PACK自动装配机	2021-01-01	2024-02-28
23	客户二十二	客户二十二	187,38	2020-02-01	515.00	电芯充放电机	2020-01-01	2024-02-28
24	客户二十三	客户二十三	141,70	2019-08-01	376.00	圆柱电芯装配机	2019-11-01	2024-02-28
25	客户二十四	客户二十四	141,70	2020-02-01	376.00	圆柱电芯装配机	2020-01-01	2024-02-28

如上表所示，公司2023年-2024年应收账款余额合计并口径下主要欠款客户均为存在关联关系，信用期间未发生重大变化，不存在放款信用期调整销售情形，公开信息显示，上述欠款方均为上市公司或上市公司子公司，其不存在重经营风险，经风险较小，回款不存在重大不确定性。

上述欠款客户1-2年应收账款对应的主要是根据合同执行情况如下：

序号	合同编号	客户名称	合同协议金额	合同签订时间	合同履行情况	收款时间	相关设备是否实际运行	
1	合同期1	客户一	809,37	2020-12-27	2,700.00	电芯装配机	2021-08-11	是
2	合同期2	客户二	343,20	2021-04-04	850.00	模组PACK自动装配机	2021-10-20	是
3	合同期3	客户三	240,40	2020-03-03	580.00	模组PACK自动装配机	2020-09-20	是
4	合同期4	客户三	505,46	2020-11-21	2,370.70	圆柱电芯装配机	2021-03-01	2021-09-09
5	客户四	客户四	496,00	2021-11-21	985.00	模组PACK自动装配机	2021-12-06	是
6	客户五	客户五	300.00	2022-02-02	5,950.00	圆柱电芯装配机	2022-08-08	是
7	客户六	客户六	152,40	2022-04-04	380.00	电芯充放电机	2022-09-20	是
8	客户七	客户七	152,40	2022-04-04	380.00	电芯充放电机	2022-09-20	是
9	客户八	客户八	152,40	2022-04-04	380.00	电芯充放电机	2022-09-20	是
10	客户九	客户九	109,00	2021-02-01	1,900.00	模组PACK自动装配机	2021-01-01	2024-02-28
11	客户十	客户十	238,00	2019-08-19	718.00	模组PACK自动装配机	2019-11-01	2024-02-28
12	客户十一	客户十一	206,00	2021-07-07	515.00	模组PACK自动装配机	2021-01-01	2024-02-28
13	客户十二	客户十二	189,77	2021-05-03	565.00	合装机系统	2021-07-01	2024-02-28
14	客户十三	客户十三	108,00	2021-02-01	360.00	电芯充放电机	2021-01-01	2024-02-28
15	客户十四	客户十四	178,38	2018-06-16	299.00	圆柱电芯装配机	2018-06-01	2024-02-28
16	客户十五	客户十五	174,00	2019-08-01	376.00	圆柱电芯装配机	2019-11-01	2024-02-28
17	客户十六	客户十六	141,70	2020-02-01	376.00	圆柱电芯装配机	2020-01-01	2024-02-28
18	客户十七	客户十七	136,50	2022-01-05	1,037.00	圆柱电芯装配机	2022-01-01	2024-02-28
19	客户十八	客户十八	137,50	2022-02-02	275.00	模组PACK自动装配机	2022-03-01	2024-02-28
20	客户十九	客户十九	111,60	2022-11-21	180.00	模组PACK自动装配机	2022-01-01	2024-02-28
21	客户二十	客户二十	119,00	2021-07-07	580.00	电芯充放电机	2021-01-01	2024-02-28
22	客户二十一	客户二十一	206,00	2020-02-01	515.00	模组PACK自动装配机	2021-01-01	2024-02-28
23	客户二十二	客户二十二	187,38	2020-02-01	515.00	电芯充放电机	2020-01-01	2024-02-28
24	客户二十三	客户二十三	141,70	2019-08-01	376.00	圆柱电芯装配机	2019-11-01	2024-02-28
25	客户二十四	客户二十四	141,70	2020-02-01	376.00	圆柱电芯装配机	2020-01-01	2024-02-28

如上表所示，公司2023年-2024年应收账款余额均基于正常采购合同开展业务形式，对应的主要合同的签订时间与收货时间均在合理范围内，各合同依据双方的确认函证明对账情况，未见异常。

2024年公司2023年-2024年应收账款余额合计并口径下为6,731.03万元，其中，涉及应收账款余额超过100万元的合同数共计8个，累计应收账款余额为6,731.03万元，具体情况如下：

序号	欠款方名称	对账合同编号	2年以上应收账款余额	合同签订时间	合同履行情况	收款时间	相关设备是否实际运行	
1	客户一	合同期1	809,37	2020-12-27	2,700.00	电芯装配机	2021-08-11	是
2	客户二	合同期2	343,20	2021-04-04	850.00	模组PACK自动装配机	2021-10-20	是
3	客户三	合同期3	240,40	2020-03-03	580.00	模组PACK自动装配机	2020-09-20	