

北京恩瑞达科技股份有限公司
关于对【2019】第 412 号年报问询函的答复

全国中小企业股份转让系统有限责任公司监管部：

北京恩瑞达科技股份有限公司（以下简称“我公司”或“公司”）于 2019 年 8 月 9 日收到贵部下发的《关于对北京恩瑞达科技股份有限公司的年报问询函》（年报问询函【2019】第 412 号）。接到问询函后，公司及时组织相关人员对问询函提出的问题进行了分析梳理及核查，现将有关情况说明逐一回复如下：

1、 关于营业收入

- (1) 结合信用政策变化说明应收账款增长远高于营业收入增长的原因，并说明期后回款情况**

公司回复：

新疆循环能源有限公司 2018 年之前的客户是中石油塔里木油田分公司，自 2018 年起由于原甲方中石油塔里木油田分公司业务原因需要我们跟新疆博瑞能源有限公司签订业务合同，由于合同变更及价格谈判周期较长，所以造成 2018 年 11、12 月才确认产值并开票挂账未及时回款，2019 年 1 月回款，回款金额 14,378,662.07 元，因此造成本报告期应收账款增长高于营业收入增长。

- (2) 说明博瑞能源既是客户也是供应商的商业合理性**

公司回复：

新疆博瑞能源有限公司是新疆循环能源有限公司的客户，不是供应商。由于我公司财务人员工作疏忽，误将甲方客户写成供应商客户



导致数据错误，原主要供应商五大客户数据是：

单位：元

序号	供应商	采购金额	年度采购占比	是否存在关联关系
1	新疆博瑞能源有限公司	22,178,662.07	26.11%	否
2	延安巨富工贸有限公司	7,340,154.96	8.64%	否
3	中国石油天然气股份有限公司塔里木油田分公司	4,517,041.18	5.32%	否
4	延安巨强工贸有限公司	2,996,774.34	3.53%	否
5	西安博恒悦石油技术工程服务有限公司	2,528,090.44	2.98%	否
合计		39,560,722.99	46.58%	-

应修改为：

序号	供应商	采购金额	年度采购占比	是否存在关联关系
1	延安巨富工贸有限公司	7,340,154.96	13.79%	否
2	延安巨强工贸有限公司	2,996,774.34	5.63%	否
3	国网新疆电力有限公司库车县供电公司	2,560,281.04	4.81%	否
4	西安博恒悦石油技术工程服务有限公司	2,528,090.44	4.75%	否
5	新疆新辰鼎盛石油工程有限公司	1,670,000.00	3.14%	否
合计		17,095,300.78	32.11%	-

2、关于其他应收款

请你说明其他应收四川中油天能科技有限公司往来款的具体性质、账龄较长的原因

公司回复：

2016年12月我公司原子公司四川恩瑞达石油设备有限公司注销，公司名下固定资产出售给四川中油天能科技有限公司 1,664,642.92元，公司注销后权益同期转入北京恩瑞达科技股份有限公司。

公司经过查询相关信息并与该企业人员沟通，该企业属正常营业状态，未出现破产迹象，所以确认为可回收性资产，根据信用风险按账龄计提坏账。

3、 关于在建工程

请你公司说明英买 7 回收站工程的预算金额、完工进度以及本期未发生支出的原因及合理性

公司回复：

公司计划筹建的英买 7 放空气回收项目，总项目预算费用 7,003,587.67 元：

(1) 已实施项目费用 2,653,587.67 元

已实施产生设备采购费用 2,653,587.67 元

(2) 计划实施项目预算 4,350,000.00 元

土建工艺安装费用 1,700,000.00 元；

燃气发电机设备费用 1,600,000.00 元；

自控电力安装及材料费用 450,000.00 元；

安防设施费用 300,000.00 元；

监理费用 100,000.00 元；

安评、环评费用 150,000.00 元；

征地费用 50,000.00 元；

已实施项目金额占总预算费用的 37.89%

(3) 项目未实施说明

公司自接到中石油塔里木油田分公司通知计划开展该项目建设



以来，根据当时油田给出的英买 7 井试油数据配备了现已采购的设备 2,653,587.67 元；后期经过油田对该井试运行（地面计量），该井出口压力及产量存在较大波动，无法长期开井运行，故导致英买 7 回收站处于半停工状态，并非我公司资金和经营问题导致。由于已采购设备尚未安装，且采取基本防护措施放置于站点，可保证后续使用不受损坏。另该设备非专用设备，故如其他站点需要可转移至其他站点安装使用。

我们公司对该项目的建设受到牵制，按 2019 年最新单井试油情况，今年项目还不能建设，与油田协商重新选定适宜的新井进行建设施工。

北京恩瑞达科技股份有限公司

董事会

2019 年 8 月 16 日

