



四川科新机电股份有限公司关于签署 日常经营重大合同的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

近日，四川科新机电股份有限公司（以下简称“公司”或“承包方”）与昆明川金诺化工股份有限公司（以下简称“川金诺”或“发包方”）正式签署了《湿法磷酸节能技改项目工程承包合同》。现将本合同主要内容公告如下：

一、合同风险提示

1、合同的生效条件及履行期限

生效条件：本合同经双方签字并加盖公章（或合同专用章）后生效。

履行期限：施工期限（绝对日期或相对日期）为 15 个月，其中竣工日期（绝对日期或相对日期）为 2017 年 10 月。

2、合同的重大风险及重大不确定性

2.1 本合同中已就违约、赔偿和纠纷等做出明确的规定，在合同执行过程中可能受外界因素或不可抗力等因素影响，造成公司不能按时完成施工进度、交货或安装调试，给本合同履行带来一定的不确定性。

2.2 本合同付款分阶段按比例执行，存在工程进度款不能按期回收的风险。对此，公司将加强项目管理，保质保量完成项目合同的规定，加强应收账款的回收。

2.3 合同执行时间较长，可能存在采购价格波动及合同履行的各种不确定性，投资者需要理性判断合同的收入确认和盈利水平。

二、合同当事人介绍

1、发包方简介

名称：昆明川金诺化工股份有限公司；

主营业务：磷酸、硫酸、饲料级磷酸氢钙、饲料级磷酸二氢钙、肥料级磷酸氢钙、富过磷酸钙、重过磷酸钙生产销售；铁精粉生产销售；工业石灰、化肥生产销售；货物及技术进出口业务。；



注册资本：9336 万元人民币；

法定代表人：刘薏；

注册地：云南省昆明市东川区铜都镇四方地工业园区

2、关联关系说明

发包方与公司、控股股东及实际控制人不存在任何关联关系。

3、交易对方最近三个会计年度与本公司发生的购销金额。

发包方最近三个会计年度与本公司发生的购销金额为 0 元。

4、履约能力分析

发包方具有良好的社会信誉, 资金实力相对较强, 并积累了丰富的项目经验, 经营情况良好, 财务状况稳健, 具有较强的履约能力。

三、合同的主要内容

1、工程名称：昆明川金诺化工股份有限公司湿法磷酸节能技改项目；

2、工程地点：昆明东川区四方地工业园；

3、工程承包范围：除施工设计及土建之外的全套系统装置，具体包括：工艺设备、工艺管道及附件、电气仪表及自控、给排水系统、消防设施、安全设施及附件、钢架平台及附件等, 详见技术协议及其附件。

4、合同签署时间：2016 年 8 月 16 日。

5、合同生效条件及施工期限

5.1 生效条件：双方代表签字并加盖公章（或合同专用章）后生效。

5.2 施工期限（绝对日期或相对日期）为 15 个月；其中竣工日期（绝对日期或相对日期）为 2017 年 10 月。

6、合同总价和付款方式

6.1 合同总价为人民币：8075.168 万元（大写：捌仟零柒拾伍万壹仟陆佰捌拾元整）；除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不作调整。

6.2 预付款支付：预付款金额为人民币 2018.7920 万元，合同生效后 10 日内支付；每次工程进度款支付时按经发包方审核无异议的工程进度款的 20% 由预付款抵扣。



6.3 工程进度款支付：每月 25 日前承包方提交工程进度付款申请（附工程进度表），经发包方审核无异议后 5 个工作日内支付，付款金额为扣除工程预付款抵扣金额及暂扣质量保修金额后的余额。

7、误期赔偿

因承包方原因，造成工程竣工日期延误的，由承包方承担误期赔偿，每延误 1 天的误期赔偿金额为合同协议书的合同价格的 0.05%，累计最高赔偿金额为 5%。

8、质量保修责任

质量保修金额为合同协议书的合同价格的 10%。

9、争议及解决办法

发生争议时，当事人首先采取协商方式和解，经协商无法和解或当事人表明不愿协商和解时，采取仲裁或诉讼解决索赔争议。双方商定的仲裁机构和地点为发包方所在地仲裁机构。

四、合同对上市公司的影响

1、本合同金额约占公司 2015 年度经审计营业总收入的 34.32%，根据合同履行进度以及营业收入的确认原则，若该合同能顺利履行，将增加公司本年度及未来 1 年的营业收入，预计将对近两年的业绩会产生积极影响。

2、本合同的履行，对公司未来三年的独立性无重大影响，公司主要业务不会因履行该合同对上述合同当事人产生依赖性。

五、合同的审议程序

本合同属于公司日常经营合同，公司依据内部管理制度和相关规则的规定履行了相应的审批程序，无须提交董事会或股东大会审议。

六、其他相关说明

公司承诺将严格按照《深圳证券交易所创业板股票上市规则》、《深圳证券交易所创业板上市公司规范运作指引》等有关要求，及时履行信息披露义务，公司董事会特别提醒广大投资者注意投资风险。

七、备查文件

《昆明川金诺化工股份有限公司湿法磷酸节能技改项目工程承包合同》；

特此公告！

四川科新机电股份有限公司



科技创新 爱人宏业

董 事 会

2016年8月22日