

北京三联虹普新合纤技术服务股份有限公司 关于公司签署日常经营合同的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

北京三联虹普新合纤技术服务股份有限公司（以下简称“公司”）于2020年3月11日公告了关于公司项目中标的公告（公告编号：2020-010）。近日，公司与苏华建设集团有限公司签署了《河南平煤神马聚碳材料有限责任公司40万吨/年一期10万吨聚碳酸酯项目PC装置絮片干燥系统供货合同》（以下简称“合同”），合同金额为6,500万元人民币，占公司2018年度经审计营业收入的10.49%。现根据相关规定将合同情况公告如下：

一、合同风险提示

1、由于项目执行周期较长，存在因宏观经济形势或市场物价水平大幅上升造成公司预期收益降低及其它不可预见的风险。

2、合同的履行存在受不可抗力影响造成的风险。

敬请广大投资者注意投资风险。

二、合同对方情况介绍

公司名称：苏华建设集团有限公司（以下简称“苏华集团”）

地址：江苏省溧阳市泓口路333号

注册资本：32,800万人民币

成立日期：1982年9月30日

法定代表人：宋小华

主要情况：苏华集团主要从事机电工程施工及石油化工工程等总承包业务，为河南平煤神马聚碳材料有限责任公司40万吨/年一期10万吨聚碳酸酯项目PC装置总承包方。

公司与苏华集团无关联关系，近三年无业务合作。

三、合同的主要内容

合同名称：河南平煤神马聚碳材料有限责任公司 40 万吨/年一期 10 万吨聚碳酸酯项目 PC 装置絮片干燥系统供货合同

合同范围：设计、设备供货，以及配合安装调试、单机试车、联动试车，性能考核达标及售后服务等

合同价格：6,500 万元人民币

合同签订时间：2020 年 3 月

结算方式：按工程进度支付

合同生效：合同在双方签字盖章之日起生效

合同履行期限：自本合同生效之日起至本合同项下双方义务全部履行完毕之日止

四、合同对公司的影响

1、聚碳酸酯（以下简称“PC”）具有突出的抗冲击、耐蠕变性，较高的拉伸强度、弯曲强度、较高的温度耐受性及电绝缘性等性能，且其密度低，容易加工成型，可与其他树脂共混形成共混物或合金，可广泛应用于医用防护用具等诸多领域，已成为五大工程塑料中增长速度最快的通用工程塑料，发展潜力巨大。

2、公司控股子公司 Polymetrix 在絮片干燥核心技术领域拥有超过 20 年的丰富专业技术经验，在 PC 行业的干燥技术已经于陶氏美国化学公司、陶氏德国化学公司及日本住友等多个国家知名企业获得成功应用。本合同的签订充分体现了公司与 Polymetrix 深度整合双方各自优势，实现双方协同发展的战略布局，进一步加强公司的核心竞争力。

3、本合同金额为 6,500 万元人民币，占公司 2018 年度经审计营业收入的 10.49%，如合同顺利履行，将对公司未来 1-2 年经营业绩产生积极影响。

4、本合同的签订和履行对公司业务独立性没有重大影响，公司主要业务不会因履行合同而对当事人形成依赖。

五、合同的审议程序

本合同属于公司的日常经营合同，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

- 1、公司将在定期报告中披露重大合同的履行情况。
- 2、备查文件：相关合同文本。

特此公告。

北京三联虹普新合纤技术服务股份有限公司

董事会

2020年3月25日