**汽车热交换器用三层复合铝箔项目**

**一、项目名称**

汽车热交换器用三层复合铝箔项目。

**二、项目概况**

（一）项目内容

1、项目背景概况

围绕华圣铝业电解铝生产能力，延伸产业链，发展铝加工，规划建设汽车热交换器用三层复合铝箔项目。项目位于永济市铝深加工产业园内。项目主要产品为汽车热交换器用三层复合铝箔。提高汽车用材的铝化程度是实现汽车轻型化的主要途径之一，发达国家汽车散热器、空冷器、冷凝器和蒸发器等热交换器零部件的铝化率已达90%以上。在国际上汽车用三层复合铝合金箔材年需求量达100万吨左右，我国是汽车生产和消费大国，每年在国内外的销售量达到数百万辆，因此，汽车用热交换器用三层复合铝箔项目前景广阔。

2、项目建设内容及规模

项目规划新建汽车热交换器用三层复合铝箔4000吨。该项目占地10000m2。项目拟购置设备包括：熔铸设备、均热炉、热轧机、冷轧机、中间退火炉、铣面、剪切设备等。本项目采用国内外先进的生产技术，引进国际先进的挤压生产线。

（二）项目投资估算

项目总投资2亿元人民币，其中项目企业自筹0.4亿元，拟贷款1.6亿元。

（三）项目配套条件

近年来，园区累计完成固定资产投资60亿元，形成了“三纵一横”道路框架。同时，建有110kV变电站1座，日处理5000吨污水处理厂1座，铺设供水管道6500米、排污管道4000米、天然气管道5000米，区内水、电、气、路及污水处理等公共基础设施基本齐备。

（四）项目效益简析

项目年销售收入1.8亿元，年产值1.5亿元，年利税0.4亿元。

**三、项目进展情况**

1．政策

项目《产业结构指导目录（2011）》允许类项目；《铝工业“十二五”规划》；《山西省经济和信息化委员会关于运城铝工业产业基地“十二五”发展规划的批复》；《山西省工业园区和新型工业化产业示范基地“十二五”发展规划》；《永济市工业“十二五”发展规划》。

2．核准备案

项目处于规划阶段，尚未向投资主管部门申报立项。

3．土地、环保

项目处于规划阶段，尚未向国土、环保部门办理用地、环评手续。

**四、拟引资方式**

拟引进东北轻合金有限责任公司、萨帕铝热传输(上海)有限公司等。建议采取独资方式。