## 关于电气硝子玻璃(上海)有限公司 触控面板用玻璃基板产业化项目 环境影响报告表审批意见

电气硝子玻璃(上海)有限公司:

你单位向我局提交的《电气硝子玻璃(上海)有限公司触控面板 用玻璃基板产业化项目环境影响报告表》(以下简称《报告表》)以及 相关材料收悉并受理,现已审理完结。

- 一、你单位申报的项目基本情况:
- (一)项目位于莘庄工业区颛兴路2009号,在现有厂房内新增1条年产量355万平方米液晶触控面板用玻璃基板生产线,同时在莘庄工业区764街坊P1宗地(莘庄工业区工-224号地块)新建3幢生产厂房和2幢辅助厂房,内设贴膜和捆包设备用于后道加工。达纲后全厂年产量655万平方米液晶触控面板用玻璃基板。
- (二)你单位委托上海顺茂环境影响评价技术服务有限公司为 本项目编制了《报告表》,经莘庄工业区预审同意。
  - 二、经审查,我局做出以下决定:

- (一)根据《报告表》的分析结论意见和建议,从环境保护角度 同意项目建设。
- (二)项目在设计、施工和生产中应按《报告表》提出的要求,落 实环保设施和污染防治措施,保护环境。具体有:
- 1、项目雨、污水分流。新增生产废水进入原有污水处理系统处理 达到纳管标准计量后与生活污水一并纳入市政污水管网。项目应加强 工业废水排放总量控制,新增1套端面加工废水再利用装置(处理 能力 250 m³/d)和1套洗净废水再利用装置(处理能力 200 m³/d),新增生产废水污染物排放总量指标应于莘庄工业区内平衡。
- 2、玻璃切割过程产生颗粒物集中收集处理应达到《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)二级标准高空排放。各排气筒应按规范设置环境监测采样孔。
- 3、应选用低噪声设备,合理布局,采取综合性降噪措施,确保边界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)3类区标准。
- 4、应按《固体废物污染防治法》规定,对固体废物分类收集,妥善处理处置。洗涤剂废液、污泥、油水混合物等危险废物应委托有资质单位集中处理,并按相关要求办妥委托处理手续。一般固体废物送废旧物资利用部门回收利用。

危险废物暂存场所应符合《危险废物贮存污染控制标准》

## (GB18597-2001) 。

- 5、施工期应严格执行《报告表》的意见落实各项环保防治措施,减少和控制污废水、废气、噪声和固废等对周边环境的影响。夜间施工应事先至闵行区环境保护局(莘凌路 248 号)办理报批手续。
- (三)在建设中,如果项目的内容、性质、规模、地点、采用的生产工艺或防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的,应重新报批建设项目环评文件。
- (四)项目建设应严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护"三同时"制度。项目竣工后,建设单位应委托验收监测,数据合格,申请环保验收。验收合格后,项目方能投入正式生产。
- 三、申请人如不服本审理决定,可以自收到本审批意见之日起六十日内到闵行区人民政府或者上海市环境保护局申请行政复议,也可以自收到本审理决定之日起三个月内直接向闵行区人民法院提出行政诉讼。

上海市闵行区环境保护局 2015年3月23日

抄送: 莘庄工业区、闵行区环境监察支队、闵行区环境监测站、上海顺 茂环境影响评价技术服务有限公司