

深圳市华星光电半导体显示技术有限公司

第 11 代 TFT-LCD 及 AMOLED 新型显示器件生产线项目

铜酸废液处理工艺优化项目自主招标信息

| 项号 | 内 容 | 规 定 |
|----|------------|--|
| 1 | 项目名称 | 第 11 代 TFT-LCD 及 AMOLED 新型显示器件生产线项目铜酸废液处理工艺优化项目 |
| 2 | 项目概况 | 新建一条第 11 代 TFT-LCD 及 AMOLED 新型显示器件生产线，生产工序包括阵列工程、彩膜工程、蒸镀工程、成盒工程、模组工程等，建设内容包括生产及辅助生产设施、第 11 代线玻璃基板研磨加工厂房及配套设施、动力设施、环保设施、安全设施、消防设施、管理设施以及相应的建（构）筑物。规划总用地面积约 99.19 万平方米。建成后，玻璃基板投片量：9 万片/月。主要产品：43”、65”、70”（21:9）、75” 等液晶显示屏、超大型公共显示屏及 OLED 显示产品。 |
| 3 | 项目地点 | 深圳市光明新区光明办事处街道红坳社区园区 |
| 4 | 项目总投资额 | 人民币 465 亿元 |
| 5 | 本项目预算 | 采用 BOO 模式 |
| 6 | 投标人资质要求 | 1. 投标商公司注册资金需≥200 万元； 2. 投标商需具备 TFT-LCD、半导体或相近行业服务经验； 3. 投标商需具有工业化学品废液资源化相关实绩。 |
| 7 | 报名截止时间 | 2018 年 7 月 24 日（请以邮件方式报名） |
| 8 | 报名资料递交地点 | 深圳市光明新区塘明大道 9-2 号，华星光电南一门 |
| 9 | 项目联系人/联系方式 | 王金子/0755-86907239/wangjinzi@tcl.com |

建设单位（盖章）：深圳市华星光电半导体显示技术有限公司

日期：2018 年 7 月 17 日