

# 德阳市环境保护局

---

德环建函[2009]305号

## 德阳市环境保护局

### 关于四川松源测控技术有限公司风力发电机组控制检测 配套设备项目《环境影响报告表》的批复

四川松源测控技术有限公司：

你公司报送的风力发电机组控制检测配套设备项目《环境影响报告表》收悉。经研究，批复如下：

一、该项目经德阳市发展和改革委员会川投资备【51060009092901】0153号文件备案，属于国家《产业结构调整指导目录（2005年本）》允许类，符合国家相关产业政策。项目选址在德阳高新技术产业园区金沙江路北侧建设，属工业用地，符合德阳市城市规划发展要求。项目总投资2000万元，建设内容及规模：总建筑面积9200平方米，新建生产厂房7945.93平方米并配套建设倒班楼、食堂等附属工程，安装风力发电机组控制检测配套设备组装生产线，形成年产风力发电机组控制检测配套设备5000套的生产能力。在落实报告表中提出的各项环保措施后，污染物可以达标排放并符合总量控制要求，因此，我局同意你公司按报告表中所列建设项目的规模、地点，采用的生产工艺，环境保护对策措施及下述要求进行项目建设。

二、项目建设应重点作好以下工作：

1、严格按报告表中所列建设内容、规模及生产工艺进行该项目

---

建设，未经批准，不得擅自改变，印制电路板按环评要求外委，不得在本公司生产。

2、加强施工期环境管理，落实污染防治措施，有效控制和减少施工噪声、施工扬尘对周围环境的影响，避免污染扰民。施工废水经沉淀处理后，全部回用不外排。

3、食堂污水经隔油池处理后与办公、生活污水一起通过化粪池预处理，再进入新建的二级生化处理设施处理达标后排放。

4、锡焊过程产生的废气通过车间排气扇，机械通风，做到达标排放；食堂油烟经油烟净化处理装置处理后，达标排放。

5、报废的电子元件返回生产厂家、锡焊膏空管、包装废弃物等工业固废妥善处理，不得随意丢弃；生活垃圾、生活污水处理污泥经收集后，送环卫部门处理。

6、规范排污口，做到清污分流、雨污分流。

7、落实环境管理职能机构，明确专职（或兼职）人员，建立健全环境管理制度，加强环境管理，做到文明施工，安全生产。

三、项目建设必须认真执行环保“三同时”制度，项目竣工后，建设单位书面向市环保局提交试生产申请，经检查同意后方可进行试生产，试生产期间按规定程序向市环保局申请环境保护验收，验收合格后项目方可正式投产。否则，将按《建设项目环境保护管理条例》第二十六条、第二十七条、第二十八条的规定予以处罚。

由德阳市环境监察支队负责日常环保监督管理。



---

抄送：市环境监察支队

---