

关于广东嘉尚新能源科技有限公司建设项目  
竣工环境保护验收意见

2021年5月15日,广东嘉尚新能源科技有限公司根据广东嘉尚新能源科技有限公司建设项目竣工环境保护自主验收监测报告表并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》,严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术指南、本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收,提出意见如下:

一、项目基本情况

1、建设地点、规模、主要建设内容

建设地点:广东省东莞市石排镇石崇路14号

规模:占地面积9918.2m<sup>2</sup>,建筑面积46000m<sup>2</sup>。

主要建设内容:项目主要从事锂电池的加工生产,年产量11260万只。

主要设备为搅拌机24台、涂布机6台、对辊机6台、分条机6台、制片机40台、打胶机4台、全自动卷绕机60台等。

2、环保审批情况

广东嘉尚新能源科技有限公司建设项目位于东莞市石排镇石崇路14号(北纬23°5'35.64",东经113°57'40.80"),是由广东嘉尚新能源科技有限公司投资建设。项目于2020年7月委托东莞市远景环保科技有限公司编制了《广东嘉尚新能源科技有限公司建设项目环境影响报告表》,并于2020年10月13日通过了东莞市生态环境局审批同意建设,审批文号为东环建(2020)12980号。

3、投资情况

项目总投资10000万元,其中环保投资92万元,占总投资的9.2%。

4、验收范围

本次验收对污水、废气、噪声固废污染防治设施竣工、环境保护验收。



## 二、项目工程变动情况

本次验收范围内工程建设内容与环评初阶段规划内容基本一致，未发生重大变化。

## 三、项目环保设施执行情况

经现场检查，项目执行环境保护“三同时”管理制度，基本落实了《关于广东嘉尚新能源科技有限公司建设项目环境影响报告表的批复》（东环建〔2020〕12980号），具体如下：

（一）项目不排放生产性废水。冷却用水循环使用，不外排。

（二）项目排水系统实行雨污分流。生活污水经处理后达到广东省《水污染物排放限值》（DB 44/26-2001）第二时段三级标准后排入市政污水管网，引至城镇污水处理厂处理。

（三）正极涂布烘干工序设置在密闭车间内，产生的废气（须经配套的处理设施收集处理后高空排放，有组织排放执行《电池工业污染物排放标准》（GB30484-2013）表5新建企业大气污染物排放限值，厂区内无组织排放执行《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）表A.1排放限值，厂界未超过《电池工业污染物排放标准》（GB30484-2013）表6现有和新建企业边界大气污染物浓度限值，低排放VOCs含量的涂料使用比例为100%，VOCs收集率应大于90%；投料工序产生的粉尘无组织排放，排放执行《电池工业污染物排放标准》（GB30484-2013）表6现有和新建企业边界大气污染物浓度限值；厨房炉灶使用清洁能源为燃料，油烟须经油烟净化装置处理后高空排放，执行《饮食业油烟排放标准（试行）》（GB18483-2001）要求。

（四）厨房炉灶以液化石油气、电等清洁能源为燃料，油烟排放达到《饮食业油烟排放标准（试行）》（GB18483-2001）要求。

（五）项目落实了有效的生产设备的消声降噪措施，厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）2类标准。



#### 四、项目验收监测情况

经监测单位对项目污染物排放进行验收监测，达到相关环保标准（详见：《广东嘉尚新能源科技有限公司建设项目监测报告 DGXX(验) 2104273》）

#### 五、验收结论

本建设项目环境影响报告经批准后，其性质、规模、地点、采取的防治污染、防止生态破坏的措施没有发生重大变化，项目基本落实了环评文件及环评批复文件要求，且满足“三同时”要求，验收监测报告总体符合建设项目竣工环境保护验收技术指南，同意我单位建设项目通过环境保护自主验收。

#### 六、建议和要求

1、建设单位应在项目运行过程中加强环境保护管理工作，严格执行各类管理制度和操作规程，定期对各项环境保护设施进行检查、维护和更新，确保污染物能长期稳定达标排放，减少对周围环境的影响。

2、积极配合各级环保部门做好该项目的日常环境保护监管工作，对该项目污染防治有新要求的，应按新要求执行。

3、落实环境风险应急预案要求，定期组织演练。

4、按国家、省、市关于信息公开的法律法规及文件要求，做好相关环境信息公开工作。

#### 七、验收成员

序号	单位名称	姓名	职务	电话	签名
1	广东嘉尚新能源科技有限公司	黄保进	经理	13717196018	黄保进
2	广东国源环保机电设备工程有限公司	吴培源	总经理	13712405690	吴培源
3	广东国源环保机电设备工程有限公司	刘灼棚	工程师	15521138879	刘灼棚
4	东莞市祥鑫检测技术有限公司	李炜	总经理	13712765385	李炜

广东嘉尚新能源科技有限公司

2021年5月15日

