

# 建材生产线（一期）建设项目

## 竣工环境保护验收意见

2024年3月1日，四川意得宏节能建材有限公司组织召开建材生产线（一期）建设项目竣工环境保护验收会，参加环保验收的有“竣工环境保护验收监测报告”编制单位四川意得宏节能建材有限公司及相关专家，在听取了四川意得宏节能建材有限公司对项目建设环保“三同时”执行情况和开展环保竣工验收监测情况的汇报后，通过现场查验、资料审查和询问，经认真讨论，形成验收意见如下：

### 一、项目建设基本情况

#### （一）建设地点、规模、主要建设内容

建材生产线（一期）建设项目位于四川省泸县玉蟾街道龙华村，主要建设内容为：本项目为新建项目，项目建成后达到年生产干拌砂浆2万吨生产能力。

#### （二）建设过程及环保审批情况

2020年7月，四川意得宏节能建材有限公司委托自贡友元环保科技有限公司编制《建材生产线建设项目环境影响报告表》，泸州市泸县生态环境局2020年8月3日以泸县环建审[2020]85号文件给予批复。项目已于2020年9月开始动工建设，2023年4月工程竣工，现已正常试运行。

#### （三）投资情况

项目总投资为1000万元，实际环保设施投资为70.5万元，占总投资的7.05%。

#### （四）验收监测调查范围

项目验收范围为建材生产线（一期）建设项目主体工程（生产车间、原料仓库、成品仓库），仓储工程，公用工程，环保工程等。验

收调查内容为项目工程建设的环境的影响及环保措施落实情况、环境管理检查、风险防范措施等。

## 二、工程变动情况

根据调查，本次验收主体工程与环评中建设内容基本相符，主要变化情况为环评中建筑保温材料生产线和食堂，因资金变动，未修建投产，故本次验收范围不包括有关建筑保温材料生产线和食堂的内容。本次验收范围内项目实际变动情况参照《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》的通知（环办环评函【2020】688号），本项目变动情况不属于重大变动。

## 三、环境保护设施建设情况

### （一）废水

生活废水经化粪池处理后用于周边农肥。

### （二）废气

项目营运期，废气主要来源于筒仓呼吸粉尘，输送、计量、投料、搅拌废气，成品装袋产生的废气。筒仓产生的粉尘经筒仓内呼吸孔，在密闭的厂房内无组织排放；输送、计量、投料、搅拌粉尘，在密闭的厂房内无组织排放；成品装袋废气，在包装机上方设置集气罩，收集至布袋除尘器处理后，通过 15m 高排气筒排放。

### （三）噪声

（1）设备选型上尽量选用低噪声设备或变频控制，设备安装设减振基础；

（2）合理配管，减少阀门和管道噪声；

（3）设计中尽可能合理布置，防止噪声叠加和干扰。经过厂房的自然隔声和距离衰减，本项目生产对厂界噪声的贡献值很小。

### （四）固体废物

本项目产生的固废主要有一般固废和危险固废，一般固体废物主要为办公生活垃圾、生产废料、化粪池污泥及废气治理设施收集的粉尘；危险固体废物为废棉纱。办公生活垃圾日产日清，打包装袋，交由环卫工人清运；生产废料及废气治理设施收集的粉尘回用于生产；化粪池污泥由环卫部门清掏；废棉纱交由环卫部门处理。

#### 四、环保验收监测调查情况

根据现场调查及四川瑞兴环保检测有限公司编制的《建材生产线（一期）建设项目》（瑞兴环（检）字[2024]第 0199 号）验收监测调查结果如下：

##### （1）废气

项目营运期，废气主要来源于筒仓呼吸粉尘，输送、计量、投料、搅拌废气，成品装袋产生的废气。验收期间无组织废气符合《水泥工业大气污染物排放标准》（GB4915-2013）表 3 大气污染物无组织排放限值要求，有组织废气符合《水泥工业大气污染物排放标准》（GB4915-2013）表 2 大气污染物特别排放限值中散装水泥中转站及水泥制品生产标准限值要求。

##### （2）噪声

项目选用低噪声设备、采取减震、自然衰减、隔声措施，验收监测期间项目厂界昼间噪声检测结果符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）表 1 中 2 类声功能区噪声的限值要求。

##### （3）固废

项目产生的一般固废统一清运和回用于生产。生活垃圾集中收集后委托环卫部门统一处理，生产废料及废气治理设施收集的粉尘回用于生产；化粪池污泥由环卫部门清掏；废手套交由环卫部门处理。项目固废均得到有效处置，未造成二次污染。

#### (4) 污染物排放总量建议指标

本项目无总量控制指标。

### 五、环境管理情况

本项目按照国家建设项目环境管理制度的要求，履行了环境影响评价手续，并执行“三同时”制度；施工期按环评要求把各项污染防治措施落到实处，当地环保部门未收到环保投诉。

### 六、工程建设对环境的影响

本项目施工期已结束，未收到污染事故和扰民事件投诉，运行期间未发生污染事故和扰民事件，未发现对周围环境造质量造成不利的影影响。

### 七、验收结论

综上所述，《建材生产线（一期）建设项目》建设过程中落实环境影响评价制度，基本执行了环境保护“三同时”制度的要求。建设单位认真开展环境管理工作，项目产生污染物排放得到了有效的处理，基本落实了环评及其批复提出的各项措施和要求，污染防治与控制措施效果满足要求，总体具备工程竣工环境保护验收条件，验收组同意通过环保验收。

### 八、要求

- (一) 加强日常环境管理工作，确保废气达标排放，避免污染环境。
- (二) 应加强环境管理，明确兼职环保管理者的职责。
- (三) 应加强黄油使用管理情况，做好相关措施。

## 九、验收人员信息

建材生产线（一期）建设项目建设项目竣工环境保护验收组成员名单附后。

四川意得宏节能建材有限公司  
2024年3月1日





附件:

建材生产线(一期)建设项目  
竣工环境保护验收组成员名单



类别	姓名	单位名称	职务/职称	联系电话	签字
建设单位	王世云	四川意得宏保温建材有限公司	厂长	19182489986	王世云
	朱尉杰	四川意得宏保温建材有限公司	法人	18383027070	朱尉杰
设计单位					
施工单位					
环评单位					
验收监测报告 编制单位					
验收监测报告 监测单位					
环保技术 专家	黄俊	泸州市环保产业协会	高工	15881972466	黄俊
	游正铨	泸州市环保产业协会	高工	15984021496	游正铨