

# 德阳市东慈激光切割机电有限公司激光切割机电生产项目 竣工环境保护验收意见

2021年1月14日，德阳市东慈激光切割机电有限公司在广汉经济开发区主持召开了德阳市东慈激光切割机电有限公司激光切割机电生产项目竣工环境保护验收会。参加会议的有建设单位、验收监测单位四川中衡检测技术有限公司及特邀专家，会议成立了环保验收组（名单附后）。与会代表现场查看了该项目落实环境保护措施情况和配套环境保护设施运行情况，听取了建设单位对该项目环保“三同时”执行情况的汇报，验收监测单位关于该项目竣工环境保护验收监测的介绍，经讨论，形成如下验收意见：

## 一、工程建设基本情况

### （一）建设地点、规模、主要建设内容

建设地点：广汉小汉镇高槽村

项目性质：新建

建设规模：年产磁轭冲片1000张、通风槽板2500张

工程内容：主体工程、办公及生活设施、公用工程、环保工程等。

### （二）建设过程及环保审批情况

项目于2011年5月9日经广汉市发展改革委员备案，备案号：川投资备[51068111050901]0144号；2012年3月，雅安市环境科技服务部完成本项目环境影响报告表；2012年3月德阳市广汉市环境保护局以广环建[2012]44号文件下达了审查批复。2013年6月开始建设，2014年12月建成。

### （三）投资情况

项目总投资2000万，环保投资25.2万元，占总投资1.26%。

### （四）验收范围

德阳市东慈激光切割机电有限公司“激光切割机电生产项目”验收范围为：主体工程、办公及生活设施、公用工程、环保工程等。

## 二、工程变动情况

根据生态环境部办公厅文件环办环评函[2020]688号《关于印发污染影响类建设项目重大变动清单（试行）的通知》有关规定，建设项目的性质、规模、地

料、生活垃圾、废机油、废含油棉纱和手套。

#### 采取的防治措施：

- (1) 生活垃圾：通过垃圾塑料桶收集后，由当地环卫部门统一清运处置。
- (2) 废边角料、废包装材料：外售废品回收站，资源化处理。
- (3) 废机油暂存于危废间，定期交由什邡开源环保科技有限公司处置，废含油棉纱和手套现产生量较少，暂存危废间，后期交由相关资质单位处置。

#### 四、环境管理情况

- (1) 企业建立环保档案资料，环保设施设置兼职环保管理人员，保证环保设施运行正常；
- (2) 制订了《德阳市东慈激光切割机电有限公司环境管理制度》等管理制度。
- (3) 已按照《固定污染源排污许可分类管理名录》要求进行固定污染源排污登记，登记编号：9151060067576747XL001X。

#### 五、验收监测及现场检查结果

- (一) 废气：无组织废气所测颗粒物满足《大气污染物综合排放标准》GB16297-1996 表 2 中无组织排放监控浓度限值，
- (二) 噪声：厂界环境噪声监测点满足《工业企业厂界环境噪声标准》(GB12348-2008) 3类标准。
- (三) 固体废物：生活垃圾通过垃圾塑料桶收集后，由当地环卫部门统一清运处置；废边角料、废包装材料外售废品回收站，资源化处理；废机油暂存于危废间，定期交由什邡开源环保科技有限公司处置，废含油棉纱和手套现产生量较少，暂存危废间，后期交由相关资质单位处置。

#### 六、总量控制

根据环评批复和环评报告可知，项目仅生产生活污水，生活污水经厂区预处理池处理后进入小汉镇污水处理厂处理，项目总量纳入小汉镇污水处理厂，故本次验收不单独核算总量。

#### 七、验收结论

##### (一) 结论

德阳市东慈激光切割机电有限公司激光切割机电生产项目环保审批手续完备，配套的环保设施及措施已按环评要求建成和落实，环保管理符合相关要求，

## 德阳市东慈激光切割机电有限公司激光切割机电生产项目竣工环境保护验

收组信息表

验收小组	姓名	单位	职称	联系电话
组长				
专家	孙江	四川省生态环境科学研究院	高工	13185856553
	陈洪光	电子第十一设计研究院	高工	13808089760
	蒋勇	四川省易飞数控技术公司	高工	13880668047
	周保	四川中衡检测技术有限公司	助理工程师	13402874903
参会人员				