

## 审批意见：

牟环建表〔2020〕36号

郑州昌宇机电设备有限公司

你公司报送的由扬州苏辰勘察设计有限公司编制的《郑州昌宇机电设备有限公司年加工500套感应加热设备及其他非标设备项目环境影响报告表（报批版）》（以下简称《报告表》）收悉。经研究，批复如下：

一、项目位于郑州市中牟县汽车产业集聚区比克大道北、康平路西，租赁河南安耐稳环保设备有限公司5号备用车间1632m<sup>2</sup>，总投资29万元，建成后可年产感应加热透热炉15套、感应加热淬火炉4套、感应加热扩散炉3套以及非标设备478套。劳动定员18人。主要生产工艺为：外购原料→切割→机加工→焊接打磨→整机组装→整机调试→成品。

二、该《报告表》内容符合国家有关法律法规要求和建设项目环境管理规定，评价结论可信。我局批准该《报告表》，原则同意你公司按照《报告表》所列项目的性质、规模、地点、环境保护对策进行项目建设。

三、你公司应向社会公众主动公开经批准的《报告表》，并接受相关方的咨询。

四、你公司应全面落实《报告表》提出的各项环境保护措施，各项环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用，确保各项污染物达标排放。

1、生活污水进入河南安耐稳机械有限公司化粪池，满足《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表4三级标准及郑州新区污水处理厂收水标准后，通过市政污水管网排入郑州新区污水处理厂。

2、焊接工序产生的废气通过设置密闭操作间+集气罩收集后进入袋式除尘器进行处理，最终通过15m高排气筒排放；满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2标准。

3、废包装材料、边角料及生活垃圾等一般固废集中收集，严格按照《一般固体废物贮存、处理场污染控制标准》（GB18599-2001）要求暂存，定期外售或交当地环卫部门统一清运处理；废切削液、废机油等危险废物，严格按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）要求暂存，定期交由有资质单位清运处置。

4、总量控制指标严格按照郑州市生态环境局对该项目出具的《建设项目主要污染物总量指标备案表》(项目编号:4101000314)执行。

五、项目卫生防护距离为 50 米,项目东车间外 50 米,西车间外 50 米,南车间外 45 米,北车间外 0 米。

六、项目建成后应及时申请竣工环保验收,验收合格后方可正式投入使用。

七、项目环境保护日常监督检查由中牟县环境监察大队负责。

八、该项目如新增加生产设备、扩大生产规模、改变地点或生产工艺等情况,须报我局重新审批后方可进行。

2020 年 6 月 4 日