**商洛市生态环境局山阳县分局**

商环山函〔2023〕77号

商洛市生态环境局山阳县分局

关于年产6000万米电线、电缆、AC电源线

项目环境影响报告表的批复

陕西玮帝电业科技有限公司：

你单位报来的《关于审批年产6000万米电线、电缆、AC电源线项目环境影响报告表的请示》及相关材料收悉，经2023年9月25日局务会研究，原则同意该项目环境影响报告表的结论和建议，具体批复意见如下：

1. 该项目位于山阳高新技术产业开发区电子信息产业园四期B6厂房第1层，建筑面积2800平方米。厂房划分生产区、办公区及仓库等，生产区布置押出机、绞铜机、成型机、印字机及各种测试仪等生产设备，可年产6000万米DC线、电子线及AC线（项目不含电缆生产）。项目总投资8000万元，环保投资50万元。

评价表明，该项目符合国家产业政策，在全面落实环境影响报告表提出的污染防治措施后，环境不利影响能够得到缓解和控制。因此，同意按照环境影响报告表中所列建设项目地点、性质、规模及环境保护措施进行建设。

二、项目建设和运营过程中必须认真落实该环境影响报告表中的各项污染治理措施，严格执行环保设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用的“三同时”制度，确保各项污染物达标排放，并重点做好以下工作：

（一）严格落实大气污染防治措施。项目PVC胶料、溶剂油墨均外购，热熔挤出工序采用电加热。热熔挤出、印字工序产生有机废气经集气罩收集后，进入二级活性炭吸附装置处理达标后，由29米高排气筒（DA001）排放，满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中表2二级标准要求。

（二）项目运营期冷却废水经冷却塔冷却后循环利用，不外排。生活污水依托园区化粪池集中收集，通过市政污水管网排入山阳县污水处理厂进行处理。

（三）项目采用选用低噪声设备，高噪声设备基础减振，风机软管连接，建筑隔声等措施，确保厂界噪声排放满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准。

（四）严格落实固体废物的分类收集与处置工作。按照危险废物、一般固废贮存技术规范设置暂存场所，废油墨桶、废活性炭、废机油等危险废物定期委托有资质的单位处理，一般固废按规定处置，生活垃圾由环卫部门清运。

（五）按照《排污许可管理条例》和相关技术规范要求， 在投产前需取得排污许可证，制定自行监测方案，按要求对 周边环境和污染物进行监测。

三、建设单位是建设项目选址、建设、运营全过程落实环境保护措施、公开环境信息的主体，你公司应按照《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》等要求依法依规公开建设项目环评信息，畅通公众参与和社会监督渠道，保障可能受建设项目环境影响的公众环境权益。

四、按照《建设项目环境保护事中事后监督管理办法（试行）》要求，山阳县生态环境保护综合执法大队负责该项目的事中事后监管，你单位按规定接受各级生态环境保护主管部门的监督检查。

五、项目竣工后你公司应当按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》规定的验收条件和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收，并依法向社会公开验收报告，将验收报告报县生态环境部门备案；环境保护设施经验收合格后方可投入生产，未经验收或者验收不合格的，不得投入生产。

 商洛市生态环境局山阳县分局

 2023年10月9日

 抄送：山阳县生态环境保护综合执法大队。

 商洛市生态环境局山阳县分局办公室 2023年10月9日印发