陕西咸沣东审服准字〔2020〕179号

陕西省西咸新区沣东新城行政审批与政务服务局

关于航天亮丽电气有限责任公司智能电表及采集终端生产线

建设项目固体废物污染防治设施竣工环保验收的批复

航天亮丽电气有限责任公司:

你公司报来《航天亮丽电气有限责任公司智能电表及采集终端生产线建设项目竣工环境保护验收报告（固体废弃物部分）》收悉。经研究，提出验收意见如下：

一、项目概况

航天亮丽电气有限责任公司智能电表及采集终端生产线建设项目位于沣东新城沣东二路502号航天科工深圳集团西北科技创新产业园1号楼。陕西省西咸新区沣东新城行政审批与政务服务局以陕西咸沣东审服准字〔2019〕261号批复了该项目环评文件。项目实际总占地面积2486m2，总建筑面积12430 m2，主要包括智能电能表生产线1条、智能采集终端生产线1条，主要配套5台贴片设备、2台回流焊设备、1台波峰焊设备、1台选择选择性波峰焊设备1台AOI检测设备、1台选择性涂覆机、1台隧道式固化炉及4条全自动校表流水线。项目年生产规模为生产智能采集终端2000台，生产智能电表560万只。项目实际总投资1000万元，其中环保投资22万元。

二、项目变动情况

临时排水去向由统筹科技资源基地临时污水处理站变为西安市第六污水处理厂。

三、固体废物污染防治设施落实情况

固体废物暂存场所按照设计规范要求建设，各类固体废物能够按照要求存放处置。

四、固体废物污染防治设施运行效果

生活垃圾用垃圾袋分类储存，由环卫部门清运；废包装物、废纸带、废塑料盘及废水性漆漆桶外售给回收站；废水性漆渣、废锡膏及其包装物交由厂家回收；废锡炉氧化物交由资源回收公司回收再利用。在A座一楼东侧设置危废间。废活性炭、废过滤棉及废元器件均定期交由陕西环能科技有限公司统一外运处置；废UV灯管定期交由陕西安信显像管循环处理应用有限公司统一外运处置。

五、验收结论与后续要求

该项目基本按照环境影响评价文件及批复要求配套建设了相应的固体废物污染防治设施。经研究，我局原则同意该项目固体废物环境保护设施验收合格。对项目运行期提出以下要求：

（一）做好各项环保设施的日常维护和管理，保证各项环保设施处于正常的运行状态，进一步加强固废分类收集和危废管理。

（二）由专人负责，加强环境管理。健全环保设施的管理规章及人员的培训工作，定期对环保设施进行保养维护，保证主体生产设备及配套环保设施的连续、稳定、高效运转，确保各项污染物稳定持续达标排放。

 陕西省西咸新区沣东新城行政审批与政务服务局

 2020年8月17日