

## 附件 2

## 苏州市重点排污单位环境信息公开表

一、基础信息：										
单位名称	昆山乙盛机械工业有限公司									
组织机构代码	91320583730691165E	法定代表人	蔡嘉祥	联系方式	57572938					
生产地址	江苏省昆山市玉山镇元丰路 88 号									
生产经营和管理服务的主要内容	设计、生产电子专用设备、测试仪器及各种精冲模、精密型腔模、注塑模、楼压模、模具标准件及新型电子、电子元器件、新型平板显示器(LCD 液晶显示器)、数字电视机(液晶电视机)、伺服器、校切材料及各种防袋、缓冲、防滑、绝缘、保护等精密模切冲型制品、塑胶制品、五金配件；设计、开发、生产数字音视频广播系统产品、新型节能照明产品(LED)、智能电表、玩具、配电网设备、车辆零配件及配套的材料、设备；电动汽车充电系统相关配件的组装、制造；销售自产产品；非行政许可商务信息咨询服务；从事与本企业生产的同类产品的商业批发、进出口业务（不涉及国营贸易管理商品，涉及配额、许可证管理商品的，按国家有关规定办理申请）。（前述经营项目中法律、行政法规规定前置许可经营、限制经营、禁止经营的除外）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）									
产品及规模										
二、排污信息：										
类别	废水（单位：mg/l）					废气（单位：mg/m <sup>3</sup> ）				
污染物	CODcr	氨氮	总磷	PH 值	/	SO2	NOX	粉尘	/	/
排放浓度	38	0.207	0.10	7.8	/	0	0	2.1		/
执行标准	200	15	3	6-9	/	50	150	120		/
超标情况	/	/	/	/	/	/	/	/		/
排放方式	排放至吴淞江污水厂					有组织排放				
排放总量（Kg/年）	7540	2.9	2.9	/	/			4		/
核定的排放总量（Kg/年）	8550	22.5	35	/	/			/		/

排放口 数量及 分布情况	排放口 1	经度：120°54' 22.54" 纬度：31°19' 53.15"	排气筒 1	经度：120° 54' 26.21" 纬度：31° 19' 51.82"
	排放口 2	经度： 纬度：	排气筒 2	经度：120° 54' 34.09" 纬度：31° 19' 51.82"
	排气筒 3	经度：120° 54' 24.66" 纬度：31° 19' 48.94"	排气筒 5	经度：120° 54' 34.63" 纬度：31° 19' 50.56"
	排气筒 4	经度：120° 54' 24.37" 纬度：31° 19' 48.97"	排气筒 6	经度：120° 54' 27.47" 纬度：31° 19' 50.63"
	排气筒 7	经度：120° 54' 27.43" 纬度：31° 19' 50.63"	排气筒 9	经度：120° 54' 26.21" 纬度：31° 19' 51.82"
	排气筒 8	经度：120° 54' 34.09" 纬度：31° 19' 51.82"	排气筒 10	经度：120° 54' 29.02" 纬度：31° 19' 48.36"

### 三、防治污染设施的建设和运行情况：

废水处理 设施	是否建设	是
	主要处理工艺	原水池→PH调节池→反应池→絮凝池→初沉池→中和池→生物池→二沉池→调整池→终沉池→排放
	是否正常运行	是
废气处理 设施	是否建设	是
	主要处理工艺	RCO、活性炭吸附、布袋式除尘器
	是否正常运行	是

### 四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况：

建设项目是否经过环评审批	是
建设项目是否经过环保验收	是
其他环境保护行政许可情况	取得排污许可证，排污许可证有效期限 2019 年 12 月 19 日至 2022 年 12 月 18 日

### 五、突发环境事件应急预案：（以附件形式上传）

### 六、其他应当公开的环境信息和情况说明：

备注：国家重点监控企业还应公开其自行监测方案（以附件形式上传）

### 填报说明：

1. “是否情况”填写：“是”或“否”；
2. 排放方式指：排外环境、接污水处理厂、零排放、委托外运等情况；
3. 排放总量为：上一年度的排放总量；
4. 各重点排污单位根据表格内容，生成一个有公网 IP（可以在 INTERNET 网络上能访问到）的页面地址给辖区生态环境局；
5. 应公开环境信息的重点排污单位包括本行政区域内的**国家重点监控企业**，**国家重点监控企业**还应公开其自行监测方案。

