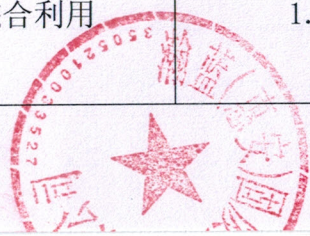
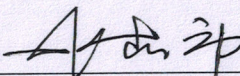
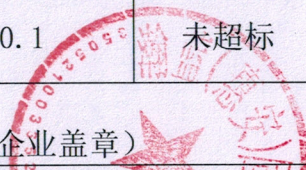


企业事业单位应当公开的环境信息表(2023年01月)

单位名称	瀚蓝(惠安)固废处理有限公司		组织机构代码	91350521683072977F	邮政编码	362132	
生产地址	泉州市惠安县山霞镇垵固村		法定代表人	林志伟	联系方式	0595-27673333	
生产经营和管理服务的主要内容、产品及规模	焚烧处理惠安地区生活垃圾发电, 设计日处理生活垃圾 1200 吨, 发电机组 24MW		防治污染设施的建设和运行情况		按环评批复要求建设污染防治设施, 符合国家及环评批复要求排放标准		
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	一期环评批复: 闽环保监【2008】107号 一期竣工验收: 闽环评验【2012】11号 二期环评批复: 泉环评函【2013】书18号 二期竣工验收: 泉环验【2017】8号		环境自行监测方案		备案于福建省自行监测平台, 版本号: 0219083136		
			排污许可证情况		证书编号: 91350521683072977F001V		
突发环境事件应急预案情况	突发环境事件应急预案已备案, 备案编号 350521-2022-008-L		排放口数量和分布情况		废水排放口 1 个 废气排放口 1 个		
		排放方式	排放浓度(单位: 水 mg/L、气 mg/m ³)	执行标准值(单位: 水 mg/L、气 mg/m ³)	超标情况	排放量(单位: 吨/月)	核定的排放总量(单位: 吨/年)
主要污染物	COD	排入市政污水管网	38.911	500	未超标	0.008638	5.7
	NH ₃ -N	排入市政污水管网	0.323	25	未超标	0.000046	0.76
	SO ₂	排入大气环境	14.796	小时均值 100 / 日均值 80	未超标	2.664	40.7
	NO _x	排入大气环境	132.426	小时均值 200 / 日均值 150	未超标	23.621	271.1
炉渣	热灼减率	综合利用	1.7%	5%	未超标	产生量: 13225.5 吨 利用量: 13225.5 吨	接收单位: 永固新型建材厂

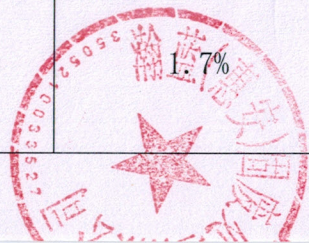


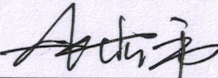

飞灰螯合物	汞	安全填埋	0.0002	≤ 0.05	未超标	产生量： 1934.805 吨 处置量： 769.854 吨	螯合固化养护 经检测达标后 安全填埋
	铜		0.15	≤ 40	未超标		
	锌		0.653	≤ 100	未超标		
	铅		0.012	≤ 0.25	未超标		
	镉		0.0004	≤ 0.15	未超标		
	铍		0.00002	≤ 0.02	未超标		
	钡		0.43	≤ 25	未超标		
	镍		0.34	≤ 0.5	未超标		
	砷		0.0194	≤ 0.3	未超标		
	总铬		0.27	≤ 4.5	未超标		
	六价铬		0.004	≤ 1.5	未超标		
	硒		0.0704	≤ 0.1	未超标		
填报人员	苏文森	企业审核人员： 		(企业盖章) 		2023年2月1日	



企业事业单位应当公开的环境信息表(2023年02月)

单位名称		瀚蓝(惠安)固废处理有限公司		组织机构代码	91350521683072977F	邮政编码	362132	
生产地址		泉州市惠安县山霞镇垵固村		法定代表人	林志伟	联系方式	0595-27673333	
生产经营和管理服务的主要内容、产品及规模		焚烧处理惠安地区生活垃圾发电,设计日处理生活垃圾1200吨,发电机组24MW		防治污染设施的建设和运行情况		按环评批复要求建设污染防治设施,符合国家及环评批复要求排放标准		
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况		一期环评批复:闽环保监【2008】107号 一期竣工验收:闽环评验【2012】11号 二期环评批复:泉环评函【2013】书18号 二期竣工验收:泉环验【2017】8号		环境自行监测方案		备案于福建省自行监测平台,版本号:0219083136		
				排污许可证情况		证书编号: 91350521683072977F001V		
突发环境事件应急预案情况		突发环境事件应急预案已备案,备案编号350521-2022-008-L		排放口数量和分布情况		废水排放口1个 废气排放口1个		
主要污染物		排放方式	排放浓度(单位: 水 mg/L、气 mg/m ³)	执行标准值(单位: 水 mg/L、气 mg/m ³)	超标情况	排放量(单位: 吨/月)	核定的排放总量(单位: 吨/年)	
		COD	排入市政污水管网	13.366	500	未超标	0.009623	5.7
		NH ₃ -N	排入市政污水管网	0.783	25	未超标	0.000284	0.76
		SO ₂	排入大气环境	30.531	小时均值 100 / 日均值 80	未超标	1.696	40.7
		NO _x	排入大气环境	134.231	小时均值 200 / 日均值 150	未超标	21.866	271.1
炉渣	热灼减率	综合利用	1.7%	5%	未超标	产生量: 15292.4吨 利用量: 15292.4吨	接收单位:永固 新型建材厂	

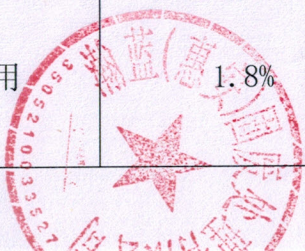


飞灰螯合物	汞	安全填埋	0.0002	≤ 0.05	未超标	产生量： 2015.892 吨 处置量： 2858.346 吨	整合固化养护 经检测达标后 安全填埋
	铜		0.09	≤ 40	未超标		
	锌		0.126	≤ 100	未超标		
	铅		0.02	≤ 0.25	未超标		
	镉		0.0022	≤ 0.15	未超标		
	铍		0.00002	≤ 0.02	未超标		
	钡		1.54	≤ 25	未超标		
	镍		0.46	≤ 0.5	未超标		
	砷		0.0672	≤ 0.3	未超标		
	总铬		0.46	≤ 4.5	未超标		
	六价铬		0.148	≤ 1.5	未超标		
	硒		0.0466	≤ 0.1	未超标		
填报人员	苏文森	企业审核人员： 		(企业盖章) 	2023年3月1日		



企业事业单位应当公开的环境信息表(2023年03月)

单位名称	瀚蓝(惠安)固废处理有限公司		组织机构代码	91350521683072977F	邮政编码	362132	
生产地址	泉州市惠安县山霞镇垵固村		法定代表人	林志伟	联系方式	0595-27673333	
生产经营和管理服务的主要内容、产品及规模	焚烧处理惠安地区生活垃圾发电, 设计日处理生活垃圾 1200 吨, 发电机组 24MW		防治污染设施的建设和运行情况		按环评批复要求建设污染防治设施, 符合国家及环评批复要求排放标准		
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	一期环评批复: 闽环保监【2008】107号 一期竣工验收: 闽环评验【2012】11号 二期环评批复: 泉环评函【2013】书18号 二期竣工验收: 泉环验【2017】8号		环境自行监测方案		备案于福建省自行监测平台, 版本号: 0219083136		
			排污许可证情况		证书编号: 91350521683072977F001V		
突发环境事件应急预案情况	突发环境事件应急预案已备案, 备案编号 350521-2022-008-L		排放口数量和分布情况		废水排放口 1 个 废气排放口 1 个		
排放方式		排放浓度(单位: 水 mg/L、气 mg/m ³)	执行标准值(单位: 水 mg/L、气 mg/m ³)	超标情况	排放量(单位: 吨/月)	核定的排放总量(单位: 吨/年)	
主要污染物	COD	排入市政污水管网	8.071	500	未超标	0.002405	5.7
	NH ₃ -N	排入市政污水管网	0.681	25	未超标	0.000213	0.76
	SO ₂	排入大气环境	26.793	小时均值 100 / 日均值 80	未超标	3.453	40.7
	NO _x	排入大气环境	145.635	小时均值 200 / 日均值 150	未超标	17.536	271.1
炉渣	热灼减率	综合利用 1.8%	5%	未超标	产生量: 12845.04 吨 利用量: 12845.04 吨	接收单位: 永固 新型建材厂	



飞灰螯合物	汞	安全填埋	0.00022	≤ 0.05	未超标	产生量： 1368.901 吨 处置量： 1412.333 吨	螯合固化养护 经检测达标后 安全填埋
	铜		0.12	≤ 40	未超标		
	锌		0.393	≤ 100	未超标		
	铅		0.214	≤ 0.25	未超标		
	镉		0.001	≤ 0.15	未超标		
	铍		0.00002	≤ 0.02	未超标		
	钡		1.11	≤ 25	未超标		
	镍		0.34	≤ 0.5	未超标		
	砷		0.0272	≤ 0.3	未超标		
	总铬		0.46	≤ 4.5	未超标		
	六价铬		0.004	≤ 1.5	未超标		
	硒		0.0514	≤ 0.1	未超标		
填报人员	苏文森	企业审核人员： 	(企业盖章) 		2023 年 4 月 3 日		