

信息公开的申请

韶关市生态环境局：

为履行社会责任，乐昌市中建材水泥有限公司需公开2020 年度相关环境信息，我公司已熟知《企事业单位信息公开办法》，相关内容和要求，编制了2020 年企事业单位环境信息公开材料（见附件）。

为让更多社会群体了解我公司 相关信息，现向贵局申请，拟在贵局网站挂网公开。我公司承诺：提交材料完全真实、合法。

特此申请。

- 附：1、企事业单位信息公开表（2020 年度）
2、自行监测方案（2020 年度）
3、突发环境事件应急预案

乐昌市中建材水泥有限公司

2021 年 1 月 20 日



附件 2:

企业事业单位环境信息公开表（2020 年度）

一、基础信息

单位名称	乐昌市中建材水泥有限公司		
生产地址	乐昌市长来镇		
地理位置	东经 113 度 13 分， 北纬 25 度 19 分		
法定代表人	姜丰顺	组织机构代码证	91440281764905010L
联系方式	环保联系人	马建新	
	电话号码	13076227543	
	传真号码	0751-5662529	
	邮政编码	512212	
生产经营和管理服务的主要内容	生产各种水泥及制品；产品内外销售；水泥窑余热电力生产、销售；余热资源综合利用技术开发、咨询服务（以上经营项目法律、法规禁止的项目除外，法律、行政法规限制的项目取得许可后方可经营）。（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。）		
主要产品	产品名称	计量单位	实际年产量
	1 熟料	万吨	96.18
	2 水泥	万吨	104.64
	3		
	4		

二、排污信息

（一）废水污染物信息表

排污口信息	废水执行标准	--	允许排放的废水总量 (t/a)	0
	排放方式	(连续排放或者间歇式排放)		
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向
	1			循环利用不外排
	2			
污染物信息	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量 (t)
	1			
	2			

监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况
	1		
	2		

(二) 废气污染物信息表

排污口 信息	废气执行标准	GB4915-2013		
	排放方式	(连续排放或者间歇式排放)		
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向
	1.LC-FQ-0009-1	窑尾	烟尘、SO ₂ 、NO _x	经处理后排向大气
	2.LC-FQ-0009-2	窑头	粉尘	经处理后排向大气
污染物 信息	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量 (t)
	1 烟尘、粉尘	20mg/m ³	11.27、11.61	29.96
	2 SO ₂	100 mg/m ³	7.57	13.00
	3 NO _x	320 mg/m ³	241.30	407.02
监测信 息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	1 2019.5.8	第 011	无	
	2 2019.8.19	第 018	无	

(三) 危险废物信息表

废物名称	计划产生量	实际产生量	贮存量	规范转移量
1	—	—	—	不涉及
2	—	—	—	不涉及

(四) 噪声污染物信息表

噪声执行标准			
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况
	1 2020.8.4	TR2007465-014	厂界东南面外 1 米 60.7 Leq dB(A) 厂界东北面外 1 米 62.8 Leq dB(A)
	2 2019.8.15	TR2010210-002	厂界东南面外 1 米 59.7 Leq dB(A) 厂界东北面外 1 米 61.7 Leq dB(A)

三、防治污染设施的建设和运行情况

(一) 废水防治污染设施

序号	设施名称	总投资额 (万元)	建设日期 (年/月)	投运日期(年 /月)	运营单位	处理工艺	设计处理能力 (t/d)	实际处理量 (t/d)	运行小时 (h/d)
1	三级沉淀池	19.7	2005.9	2007.7	自行	沉淀	22	19.6	16

(二) 废气防治污染设施

序号	设施名称	总投资额 (万元)	建设日期 (年/月)	投运日期(年 /月)	运营单位	处理工艺	设计处理能力 (m ³ /h)	实际处理量 (m ³ /h)	运行小时 (h/d)
1	窑尾袋收尘	418	2015.2	2015.4	自行	长袋脉喷	480000	240000	24
2	窑头电收尘	180	2005.4	2007.7	自行	静电除尘	315000	18000	24

(三) 噪声防治污染设施

序号	设施名称	总投资额(万元)	建设日期(年 /月)	投运日期(年 /月)	处理工艺
1	风机		2005.4	2007.7	车间封闭、安装消声器
2	球磨机		2005.4	2007.7	车间封闭、基础减震
3	煤磨		2005.4	2007.7	车间封闭、基础减震

4	破碎机		2005.4	2007.7	车间封闭、基础减震
5	压缩机		2005.4	2007.7	车间封闭、基础减震
6	制冷机		2005.4	2007.7	车间封闭、基础减震
7	泵站		2005.4	2007.7	车间封闭、基础减震
合计		20	2005.4	2007.7	车间封闭、基础减震

四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

序号	环保行政许可文件题名	制作或审批单位	批复日期	批复文号	备注
1	建设项目环境影响报告	韶关市环境保护科学技术研究所	广东省经贸委	粤经贸委[2003]1147 号	
2	环评批复文件	广东省环境保护局	2005.5	粤环函[2005]500 号	
3	竣工验收文件	广东省环境保护局	2007.7.26	粤环审[2007]274 号	
4	排污许可证	乐昌市环境保护局	2017.12.25	91440281764905010L001P	

五、突发环境事件应急预案情况

环境事件应急预案编制情况	是否编制	是否备案
	是	是
突发环境事件应急预案电子版	本单位已于 2020 年 8 月 24 日在乐昌分局备案，备案号：440281【2020】038 号，已报送电子版	

六、自行监测方案

环境自行监测情况方案 编制情况	是否编制	是否开展自行监测
	是	是
环境自行监测情况方案电子版	报送电子版（盖章扫描）	



七、其他环境信息

项目名称	审核单位	审核时间	审核结果	文件文号
企业环保信用评价	韶关市环保局	2019.9.26	蓝牌	在平台通过市局审核
ISO14001 环境管理体系认证	方圆标志认证集团有限公司	2020 年 6 月 30 日	通过外审	00216E30201R0M
清洁生产审核	广东省清洁生产协会	2019 年 12 月 7 日	通过	韶工信[2019] 280
缴纳排污费情况	已按时足额缴纳			

列入国家重点监控企业名单的重点排污单位还应当公开其环境自行监测方案，公开网址：<https://app.gdep.gov.cn/epinfo>