

贝内克长顺生态汽车内饰材料（常州）有限公司

温室气体排放盘查报告

报告主体（盖章）：贝内克长顺生态汽车内饰材料（常州）有限公司



报告年度：2020 年

编制日期：2021 年 2 月 25 日

根据国家发展和改革委员会发布的《工业其他行业企业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）》，本报告主体核算了2020年度温室气体排放量，并填写了相关数据表格。现将有关情况报告如下：

- 一、企业基本情况
- 二、温室气体排放情况
- 三、活动水平数据及来源说明
- 四、排放因子数据及来源说明

一、企业基本信息

1、企业基本信息					
企业名称	贝内克长顺生态汽车内饰材料（常州）有限公司				
所属行业	皮革制品制造（行业代码 C192）	组织机构代码	913204123216260712		
企业注册地址	江苏省常州市武进国家高新技术产业开发区新雅路 18 号 136 室				
企业办公地址	江苏省常州市武进国家高新技术产业开发区武进西大道 108 号				
法定代表人	Dirk Leiss	电话	/	传真	/
通讯地址	江苏省常州市武进国家高新技术产业开发区武进西大道 108 号			邮编	/
单位分管领导	赵铭瑞	电话	18888026526	传真	/
单位碳排放管理部门名称	安环部				
负责人	林 成	电话	/	手机	18806120975
电子邮件	/			传真	/
联系人	赵铭瑞	电话	/	手机	18888026526
电子邮件	jim.zhao@benecke-changzhou.com.cn			传真	/
通讯地址	江苏省常州市武进国家高新技术产业开发区武进西大道 108 号			邮编	/
2、企业生产经营情况					
总产值（万元）（按现价计算）			87462.3		
年份	主要产品名称		年产量		
2020	高档人造革(SEV)		1536.6 万平米		

二、温室气体排放情况

1、企业概况及核算边界

贝内克长顺生态汽车内饰材料(常州)有限公司成立于2014年12月,注册资金2500万欧元,是一家专业生产Acella系列PVC高档人造革(SEV)的高科技企业,企业现位于常州市武进高新区武进西大道108号,占地面积69869平方米,厂房建筑面积42071平方米,拥有员工293人,其中90%具有本、专科学历。企业使用德国先进技术,从事设计开发与生产高性能复合装饰性表皮材料,产品广泛应用于汽车座椅、门板、仪表盘、扶手、嵌饰板等部位,主要应用于宝马、奔驰、沃尔沃、奥迪、大众,通用,福特,荣威,雪铁龙等品牌下的几十种中高档车型。年具有生产各类高新能复合材料(汽车内饰)2200万平方米的能力。

本次报告范围为:贝内克长顺生态汽车内饰材料(常州)有限公司在江苏省常州市武进国家高新技术产业开发区武进西大道108号范围内所有设施和业务产生的温室气体排放,具体而言包括《工业其他行业企业温室气体排放核算方法与报告指南(试行)》要求报告的天然气燃烧的二氧化碳排放和净购入使用电力产生的二氧化碳排放。

2、温室气体排放相关过程及主要设施

公司的温室气体排放包括:天然气燃烧的二氧化碳排放和净购入使用电力产生的二氧化碳排放。

公司设施边界内主要排放设施如下:

排放源	排放设备	设备地理位置	备注
天然气	蒸汽锅炉、热水锅炉、涂布线等用天然气设备	贝内克长顺生态汽车内饰材料(常州)有限公司/全厂	
电力	全部用电设施	贝内克长顺生态汽车内饰材料(常州)有限公司/全厂	

3、质量保证和文件存档制度	
公司通过了质量管理体系和环境管理体系认证, 针对温室气体排放尚未建立统计与核算的相关制度, 未制定监测计划。	
4、温室气体排放量	
源类别	温室气体本身质量(单位: 吨)
年份	2020
天然气燃烧二氧化碳排放当量 (tCO ₂ e)	4572.313
净购入电力二氧化碳排放量 (tCO ₂ e)	10063.202
排放总量 (tCO ₂ e)	14635.515

三、活动水平数据及来源说明

1、化石燃料活动水平数据及来源说明						
(活动水平 1: 化石燃料消耗量)						
种类	数值	单位	数据来源	监测设备	监测频次	记录频次
天然气	211.467 万	m ³	天然气统计数据	天然气计量表	连续监测	每次记录, 按月、年汇总数据
2、净购入电力活动水平数据及来源说明						
(活动水平 5: 净购入使用的电量)						
净购入电力	数值	单位	数据来源	监测设备	监测频次	记录频次
	1430.448 万	kWh	电能表统计数据	电能表	连续监测	每月记录, 按月、年汇总数据