

中国石油集团济柴动力有限公司 清洁生产环境信息公示

一、总则

为自觉履行保护环境的义务，主动接受社会监督，按照国家相关法规以及标准等要求，结合我公司的实际生产情况，制定清洁生产环境信息公示内容。

二、引用标准

《清洁生产审核办法》（国家发展和改革委员会、国家环境保护部令第38号）。

三、环境信息公开内容

（一）基础信息

公司名称：中国石油集团济柴动力有限公司

法人代表：孙宝福

统一社会信用代码：9137010016315053XN

所属行业：通用设备制造业

地理位置：山东省济南市长清区经十西路11966号

生产周期：连续

经营范围：内燃机及机组，泵，压缩机及机组，液压机械及附件，石油钻采专用设备及上述产品零配件的设计、开发、制造、销售、维修、租赁、测试、技术咨询、技术服务；发电机及发电机组的设计、制造、销售、租赁，环境污染防治专用设备制造、安装及修理，生产、销售：机械设备及配件、输配电及控制设备、仪器仪表；销售：电子产品及配件、建筑材料，汽车配件，船用配套设备、齿轮箱、压力容器，

润滑油，焦炭，化工产品（不含危化品），五金交电，金属材料，办公设备，文化体育用品及器材；日用百货，服装；机械加工；铆焊加工；物业管理（凭资质证经营）；房屋租赁；会议及展览服务；理化测试；起重装卸服务；经济贸易咨询；进出口贸易；货物运输；特种设备生产（限分支机构在工业园区内经营）。

（二）规模、生产工艺及产排污情况

1. 规模

公司目前共有七个工程，分别是：济南柴油机厂搬迁基础设施建设及技术改造项目、济南柴油机厂东厂区迁建项目、济南柴油机厂大功率节能偶合器传动装置生产项目、济南柴油机厂 JC15（140）、26/32（260）发动机产能建设项目、190 发动机产能提升项目和 190 发动机整机库房建设项目、曲轴拉压弯扭实验平台及零部件检测中心项目和济南柴油机厂柴油机关键部件生产线技术改造项目。

主要产品包括：190 系列内燃机 2000 台/年、175 系列燃气机 1400 台/年、190 系列燃气机 600 台/年、JC15（140）发动机 500 台/年、26/32（260）发动机 25 台/年、中小功率发电机组 800 台（套）/年、液动传动装置 1200 台（套）/年、内燃机配件 5 万件/年。

2. 主要生产工艺

公司生产工艺主要为机加工、铆焊、热处理、涂装、总装等工艺流程，以及单机（机组）试验系统。

3.产排污情况

(1)废水

生产废水及生活污水经厂区污水处理站处理后部分回用，剩余部分排入市政管网，经济南西区污水处理厂处理达标后排入北大沙河。

(2)废气

试机尾气经DPF+SCR脱硝装置处理后通过21m高排气筒达标排放；

喷漆废气经玻璃纤维棉过滤+喷淋+过滤+吸附浓缩+催化燃烧处理后通过18m高排气筒达标排放；

氮化炉尾气经氨气燃烧器燃烧处理后通过15m高排气筒达标排放；

酸洗废气经水喷淋处理后通过15m高排气筒达标排放；

天然气低氮锅炉燃烧废气分别经15m及20m高排气筒达标排放；

食堂饮食业油烟经油烟处理器处理后通过高于屋顶1.5m以上排气筒达标排放；

淬火炉废气经炉口燃烧后与清洗机废气一并通过15m高排气筒达标排放；

抛丸废气经布袋除尘器处理后通过15m高排气筒达标排放；

热处理多用炉废气经油雾净化器处理后通过15m高排气筒达标排放；

焊接烟尘经移动式焊烟净化器处理后无组织排放。

(3) 固废

废金属下脚料、废包装材料、废检测件等一般固废外售综合利用；生活垃圾、含油棉纱委托环卫部门定期清运；废乳化液、废机油、废催化剂、废活性炭、废过滤棉、废油漆桶、废漆渣、含油污泥、废过滤材料、废离子交换树脂等危险废物分类暂存于危废暂存间，委托具有危废处置资质的单位进行处置。

(三) 防治污染设施的建设、运行及危险防控措施情况

- 1.公司建有两处共 1300m³ 的事故应急池，满足本项目事故废水贮存需要。
- 2.公司编制了突发环境事件应急预案，并报环保部门进行了审核备案。
- 3.公司的各项环保设施都能按照“三同时”的要求进行正常运转。

(四) 危险废物管理

1.建立危险废物管理台账和危险废管理计划

公司各车间按危险废物规范化管理要求，建立了危险废物的产生、临时贮存和利用台账，及时记载产生危险废物的种类、数量、贮存、处置、流向等信息，公司根据各车间台账的基础信息，对相关数据进行汇总，填报危险废物管理计划，上报环保局进行备案，每年根据危险废物产生的实际情况，及时对危险废物管理计划进行更新，管理计划内容有重大变更的，及时变更申报。

2.规范危险废物贮存和标识

公司按危险废物贮存要求，建立了专用贮存设施，并设置相应的危险废物标识。我公司按危废规范化要求，制作危险警示标识牌、危险废物类别标识牌，印刷化验室废液等危险废物标签，并按要求进行现场悬挂和张贴。

3.规范危险废物转移管理制度

每年年初，根据企业危险废物的预计产生数量，与危险废物的处置厂家签定委托处置协议，并办理相关的环保转运审批手续。并严格按危险废物转移联单管理办法转移公司的危险废物。

4.健全企业内部危险废物管理制度

按照危险废物规范化管理工作要求，进行危险废物产生信息公开，标明了危险废物产生环节，危害特性，去向及责任人等相关信息，并在装置明显位置进行悬挂张贴。公司建立了固体废物与危险废物管理制度及环保责任制，建立危险废物申报档案及危险废物管理计划，并将危险废物转移联单等相关材料装订成册，专人保管。

中国石油集团济柴动力有限公司

2020年8月20日