

# 建设项目主要污染物总量指标备案表

( 2017 )

项目编号: 4105260007

填表时间: 2017年01月20日

<b>建设 项目</b>	项目名称	滑县老店马兰都来喜浴池老店马兰都来洗浴池建设项目							
	建设地点	老店马兰村转车站北200米处路西							
	建设性质	●新建 ○改扩建 ○技术改造							
	建设内容及规模	客房38间							
	行业类别	洗浴服务 0825							
	环境保护管理类别	○编制报告书 ●编制报告表 ○填报登记表							
	环评审批部门	○国家○省●市○县			总量指标最终核定部门	滑县环保局总量科			
<b>建设 单位</b>	单位名称	滑县老店马兰都来喜浴池							
	通讯地址	老店镇马兰村							
	联系人	田军合		联系电话	15515071808				
	法人代表	张向前		邮政编码	456480				
<b>总量 指标</b>		化学需氧量 (吨/年)		氨氮 (吨/年)		二氧化硫 (吨/年)		氮氧化物 (吨/年)	
		工业	生活	工业	生活	火电	非火电	火电	非火电
	申请新增	0	0.92	0	0.10				
	核定指标	0	0.92	0	0.10				
<b>总量控制行业 建设项目指标 替代来源</b>	化学需氧量								
	氨氮								
	二氧化硫								
	氮氧化物								
<b>省辖市、省直管县 环境保护主管部门 意见</b>	<p>滑县老店马兰都来喜浴池老店马兰都来洗浴池建设项目属新建项目, 位于滑县老店马兰都来喜浴池, 根据企业申请及环评结论, 该项目新增化学需氧量0.92吨/年、氨氮0.1吨/年。按照《河南省重点污染物排放总量预算管理办法实施细则》和《河南省建设项目重点污染物总量指标核定及管理规定》, 经审查, 提出意见如下: 一、总量控制指标, (一) 水污染物总量指标: 该项目营运期废水主要为洗浴废水, 经自建污水处理站净化后, 外排污水中污染物浓度分别为COD 40mg/L, BOD 8mg/L, SS 8mg/L, 氨氮4.5mg/L, LAS 0.4mg/L, 能够满足《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002中的一级A标准: COD 50mg/L, BOD 10mg/L, SS 10mg/L, 氨氮5mg/L, LAS 0.5mg/L的要求, 可实现达标排放。废水经处理后排入柳青河, 预计对柳青河水环境影响不大。新增化学需氧量0.92吨/年、氨氮0.1吨/年。(二) 大气污染物总量指标: 该项目运营期废气主要为汽车尾气, 为无组织排放废气, 经露天停车场扩散后对周围环境影响不大, 新增二氧化硫0吨/年、氮氧化物0吨/年。二、许可预支增量的使用, 该项目属第三产业, 新增重点污染物排放量分别从当地生活类许可预支增量中支出, 截止目前, 滑县暂时分配的预算量生活化学需氧量、氨氮许可预支增量分别为78.65吨、9.74吨, 满足本项目需要。三、地表水监测结果显示, 上年金堤河水体大韩桥断面化学需氧量、氨氮年平均浓度分别为19.06mg/L、0.267mg/L, 分别达到黄河流域《水环境质量标准》(GB3838-2002)三类标准。实际支出化学需氧量、氨氮许可预支增量0.92吨、0.1吨。四、结论: 同意该项目新增总量指标化学需氧量0.92吨/年、氨氮0.1吨/年。扣减当地许可预支增量生活类化学需氧量0.92吨/年、氨氮0.1吨/年。</p> <p style="text-align: right;">2017年01月22日</p>								