## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通市海门中石油昆仑燃气有限公司职业病危害现状评价		
项目性质	□新建 □改建 □扩建□技术改造 □技术引进■已建		
项目地理位置	南通市海门区孝汉园区路城东门站		
行业类别	"天然气生产和供应业-天然 气供应(D4511)"	投资金额	7792.44 万元
占地面积	14732m²	岗位定员	10 人
评价单位	江苏泰洁检测技术股份有限公司		
报告编号	泰洁职评(2025)0152 号		
评价类别	□预评价 □控效评价 ■现状评价		
项目概况	近年来,随着南通市海门区经济的快速发展、能源结构调整和改善大气环境的需要,南通市海门区天然气需求越来越大。2013 年 10 月,按照与南通市海门区人民政府的约定,中石油昆仑燃气有限公司与海门城建燃气有限公司合资成立了海门中石油昆仑燃气有限公司,后更名为南通市海门中石油昆仑燃气有限公司(以下简称:用人单位),利用海门城建燃气有限公司燃气特许经营权开展海门市天然气利用业务,特许经营范围为南通市海门区全部行政区域。目前已建有次高压管道 29km,中压燃气管道 323km,天然气销量超过 2000×104Nm3/a,气源来自于南通大众燃气有限公司转供气,最大供气量 2.5×104Nm3/h,由于受到供气能力的限制,天然气供应能力已无法完全满足城市发展的需要。如东一海门一崇明岛输气管道工程的建成,为解决南通市海门区天然气供需矛盾、提供新的天然气气源接入、保障天然气供应创造了有利条件。因此,用人单位提出了建设"海门市天然气利用工程项目"。本项目投产后,南通方面气源将不再使用,仅作为备用气源。本项目于 2017 年 2 月经海门市行政审批局核准(海审批核准[2017]10 号),于 2017年 9 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司(以下简称:本机构)编制了《海门中石油昆仑燃气有限公司海门市天然气利用工程项目职业病危害预评价报告书》,并组织专家进行了评审,评审通过;于 2022 年 3 月委托中北设计咨询有限公司编制了《南通市海门中石油昆仑燃气有限公司海门市天然气利用工程项目职业病防护设施设计专篇》,并组织专		

TJJC-04-39-02 修订:第0次修订 :田日期,2021-2-1

			启用日期: 2021-2-1		
	家进行了评审,评审通过;于 2022 年 3 月委托本机构进行了评价检测,并编制了《南通市海门中石油昆仑燃气有限公司海门市天然气利用工程项目职业病危害控制效果评价报				
	告书》,并组织专家进行了评审,评审通过。				
	自投产运行后,用人单位的现有项目在生产过程中存在室外高温、噪声等职业病危				
1	害,为对用人单位职业病防治情况做一个全面的了解,用人单位委托江苏泰洁检测技术				
	股份有限公司对其城东门站进行一次职业病危害现状评价。				
主要职业病危 害因素	高温(夏季)				
职业病危害风 险分类	■一般 □严重				
评价报告结论	根据职业卫生现场调查、工程分析、工作场所职业病危害因素检测结果、健康监护等资料,从职业卫生角度综合分析,用人单位已采取的职业病危害防护措施具备一定的防护效果,但仍有不足,用人单位应完善本报告中提出的控制职业病危害的意见和建议,将各项职业病防护措施落实到位,使之能够满足国家及地方对职业病防治方面的法律、法规、技术规范等的要求。				
自评审专家	/	评审时间	/		
评审结论		□通过  □	不通过		