

合同编号：ZR-XM-HT2025045

山东省安全评价技术服务合同

项目名称：PMVE/PEVE 全氟烯醚项目设立安全评价

委托方（甲方）：山东中柔新材料有限公司

受托方（乙方）：滨州市安全评价中心有限公司

签订地点：山东省滨州市

签订日期：2025 年 5 月 19 日

山东省安全生产监督管理局制



山东中柔新材料有限公司
500 吨/年全氟烯醚项目

安全预评价报告

建设单位：山东中柔新材料有限公司

建设单位法定代表人：于克波

建设项目单位：山东中柔新材料有限公司

建设项目单位主要负责人：于克波

建设项目单位联系人：张旭杰

建设项目单位联系电话：15376499918

山东中柔新材料有限公司



山东中柔新材料有限公司
500吨/年全氟烯醚项目

安全预评价报告

评价机构名称：滨州市安全评价中心有限公司

资质证书编号：APJ—（鲁）—045

法定代表人：王文强

审核定稿人：郭丰收

评价负责人：裴亚超

评价机构联系电话：0543-2297877



山东中柔新材料有限公司 500 吨/年全氟烯醚项目

安全预评价人员

	姓名	专业	职业资格证书号	从业登记编号	签字
项目负责人	裴亚超	化工机械	1700000000200698	024521	
项目组成员	范建忠	电气	1500000000100157	016495	
	李东明	化工工艺	1700000000200658	024526	
	张文静	自动化	20201104637000004213	37210275901	
	李京	安全	1500000000100071	016496	
报告编制人	裴亚超	化工机械	1700000000200698	024521	
报告审核人	高行	化工工艺	1100000000201283	015812	
过程控制负责人	郭景霞	安全	1600000000200867	021369	
技术负责人	郭丰收	化工机械	1600000000100163	016494	

8.2. 评价结论

(1) 山东中柔新材料有限公司厂区位于滨州滨城化工产业园内。滨州滨城化工产业园已列入《山东省人民政府办公厅关于公布第三批化工园区和专业化工园区名单的通知》。该项目是在原有厂区内进行建设,未新增建设用地。厂区用地已取得不动产权证。该项目与周边相邻企业、设施的防火间距符合《精细化工企业工程设计防火标准》(GB51283-2020)、《石油化工企业设计防火标准》(GB50160-2008,2018 年版)、《建筑设计防火规范》(GB50016-2014,2018 年版)等标准的要求。

(2) 该项目采用工艺技术可靠,设备选型符合国家有关规定要求。

(3) 该企业针对该项目的危险有害因素及其分布规律,采取了一定的安全措施。评价进一步提出了安全对策措施与建议,为该项目下一步的设计、施工提供依据。

(4) 在该项目的设计、施工及生产试运行过程中,企业在落实企业拟采取的安全措施的基础上,应切实落实本设立评价报告中提出的安全对策和措施,制订完善的事故应急预案;严格按照“三同时”要求及相关法规的规定进行建设并办理相关手续;加强安全管理,确保安全生产。

综合上述,山东中柔新材料有限公司 500 吨/年全氟烯醚项目选址符合规划要求,总平面布置合理,与周边设施的防火间距和外部安全防护距离符合国家有关法律、法规、标准、规范的要求,工艺技术路线成熟、设备选型可靠,项目安全条件符合国家有关安全要求。

项目名称	山东中柔新材料有限公司 500 吨/年全氟烯醚项目设立评价报告			
项目简介	<p>根据公司发展规划，该公司拟投资 3000 万元建设 500 吨/年全氟烯醚项目。该项目位于滨州滨城化工产业园，该产业园已列入《山东省人民政府办公厅关于公布第三批化工园区和专业化园区名单的通知》中。</p> <p>该项目所在厂区于 2022 年 7 月 22 日取得《建设用地规划许可证》(地字第 371600202200101 号)，于 2022 年 9 月 30 日取得《建设工程规划许可证》(建字第 371600202200079 号)，山东滨州工业园区管理委员会出具了《关于山东中柔新材料有限公司年产 500 吨全氟烯醚项目的说明》，滨州工业园区应急管理局出具了《滨州滨城化工产业园建设项目决策咨询服务意见书》，详见报告附件。该项目于 2025 年 8 月 11 日取得山东省建设项目备案证明(项目代码: 2508-371600-04-01-809171)，建设规模和内容为: 500 吨年全氟烯醚项目占地面积约 774.9 平方米，总建筑面积约 3460.32 平方米，建设生产装置一座，2 号包装间一座(独立装置)，生产装置内建设全氟烯醚生产线一条，建成后年产 PMVE400 吨，年产 PEVE100 吨。经核对项目实际建设内容与项目备案证明中的建设规模和内容一致。</p> <p>该项目产品全氟甲基乙烯基醚(PMVE)、全氟乙基乙烯基醚(PEVE)经化学品危险性分类报告鉴定属于危险化学品，因此，该项目属于新建危险化学品生产项目。</p> <p>该项目可行性研究报告由北京慎恒工程设计有限公司编制完成，该项目总平面布置图、工艺管道及仪表流程图等由北京慎恒工程设计有限公司完成。</p>			
评价人员	姓名	资格证书号	从业登记编号	备注
项目负责人	裴亚超	1700000000200698	024521	注册安全工程师
项目组成员	范建忠	1500000000100157	016495	注册安全工程师
	李京	1500000000100071	016496	注册安全工程师
	李东明	1700000000200658	024526	注册安全工程师
	张文静	20201104637000004213	37210275901	注册安全工程师
报告编制人	裴亚超	1700000000200698	024521	注册安全工程师
报告审核人	高行	1100000000201283	015812	注册安全工程师
过程控制负责人	郭景霞	1600000000200867	021369	注册安全工程师
技术负责人	郭丰收	1600000000100163	016494	注册安全工程师
现场开展安全评价工作情况	时间	到现场主要人员		主要任务
	2025. 8. 22	裴亚超、张文静、化茜		现场考察
安全评价报告提交时间: 2025. 12				

