

安全评价业务网上公开信息表

企业名称	潍坊凯盛新材料有限公司		
项目名称	41600 吨/年酰氯系列产品改建项目（新建产品储罐、灌装间）		
业务范围	石油加工业, 化学原料、化学品及医药制造业	项目类别	安全设施竣工验收评价
评价报告提交时间	2024.10		
评价人员	姓名	资格证书号	
项目组组长	李媛	CAWS370000230100120	
项目组成员	王文海	S011037000110192001707	
	朱军涛	S011011000110202000391	
	王倩倩	1800000000200877	
	石锡攀	S011037000110193001648	
	李圳	S011037000110193001463	
报告编制人	李媛	S011037000110192002125	
报告审核人	张正英	S011037000110191000866	
技术负责人	侯永生	S011011000110201000116	
过程控制负责人	张钟文	S011011000110203000392	
项目参与人员	注册安全工程师	李媛、王文海、侯永生、张正英、石锡攀、朱军涛、王倩倩等	
	技术专家或有关技术人员	/	
现场开展工作情况	现场勘查时间	现场勘查人员	主要任务
	2024.6.25	李媛、刘晓港	前期初访
	2024.8.13	李媛、李圳	现场调查及勘验
	2024.8.31	李媛、李圳	现场核查
项目简介	<p>该项目在罐组四南侧新建一座灌装间，将氯乙酰氯桶装灌装线由氯乙酰氯车间改至新建灌装间内，并对罐组四往南扩建，新增 4 台 200m³ 立式固定顶氯乙酰氯储罐。属于改建危险化学品建设项目。</p> <p>该项目由山东开元工程技术有限公司进行设立评价，由山东科达化工工程有限公司进行设计，由山东军辉建设集团有限公司、山东启辰建设工程有限公司进行设备安装，于 2024 年 2 月开工建设，2024 年 8 月竣工，具备安全设施竣工验收条件。</p> <p>该项目不涉及重点监管危险化学品、重点监管危险化工工艺、危险化学品重大危险源，不涉及安全生产许可变更</p>		
其他项目信息	1、人员到现场检查照片		



2024年8月13日 12时35分
119.585643,37.029967
中国山东省潍坊市昌邑市下营镇
李媛

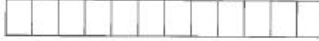


2024年8月13日 12时33分
119.585643,37.029967
中国山东省潍坊市昌邑市下营镇
李圳



2、合同首页、评价范围页

合同编号: WFKS-FW-AQ-202407-09 机构内控编号



山东省安全评价技术服务合同

项 目 名 称：41600 吨/年酰氯系列产品改建项目（新建产品储罐、灌装间）

委托方(甲方): 潍坊凯盛新材料有限公司

受托方(乙方): 山东永妥安全评价有限公司

签 订 地 点: 昌邑下营

签订日期: 2024年7月22日



根据《中华人民共和国民法典》有关技术服务合同的规定及相关法规要求，在真实、充分表达各自意愿的基础上，经双方协商，同意就以下条款订立本合同，并由甲乙双方共同恪守。

一、安全评价目的、内容、范围及要求

第一条 依据《中华人民共和国安全生产法》等法律法规的要求，为贯彻“安全第一，预防为主，综合治理”的方针，提高本质安全化程度，甲方委托乙方对 41600 吨/年酰氯系列产品改建项目（新建产品储罐、灌装间） 项目进行安全（预、现状、试生产、验收）评价，并支付相应的技术服务报酬。

第二条 安全评价范围包括： 新建灌装间、间/对苯二甲酰氯罐区、罐组四扩建区域以及依托的公辅设施

第三条 安全评价工作要求：安全评价技术服务的基本原则是具备国家规定资质的机构科学、公正和合法地自主开展安全评价技术服务。根据有关法律、规章、文件、标准和安全评价导则等要求，应用安全系统工程的原理和方法，辨识与分析项目可能存在的危险、有害因素的种类和程度，预测发生事故造成职业伤害的可能性及其严重程度，提出科学、合理、可行的安全对策措施和建议，做出客观、真实的安全评价结论，形成安全评价报告书。

第四条 甲方提交技术资料、文件的范围和时间

甲方应于本合同签订之日起 10 日内根据乙方提供的资料清单向乙方提供安全评价技术服务所需的图纸、技术资料文件、有关检验/检测报告和安全管理文件资料等，以保证安全评价工作的正常进行。

第五条 乙方安全评价工作完成期限

合同签订后自甲方技术资料提交齐全之日起 20 个工作日内乙方向甲方提交 5 套符合本合同约定的书面安全评价报告书。

二、甲方责任与义务

第六条 甲方应当保证乙方技术服务工作的自主和公正，积极配合乙方开展安全评价工作，为乙方到现场开展评价工作的有关人员提供相关工作便利条件以及作业现场应有

潍坊凯盛新材料有限公司
41600吨/年酰氯系列产品改建项目（新建产品储罐、灌装间）
安全设施竣工验收
安全评价报告

评价机构名称：山东永妥安全评价有限公司
资质证书编号：APJ-（鲁）-012
法定代表人：梁金涛
审核定稿人：侯永生
评价负责人：李媛



潍坊凯盛新材料有限公司 41600 吨/年酰氯系列产品改建项目（新建产品储罐、灌装间）
安全设施竣工验收评价报告

制、安全生产管理制度、安全操作规程和应急救援预案，特种作业人员取得特种作业操作证，建立各种安全管理台账及作业票证，安全设施定期维护保养，日常安全管理较好。

评价组认为：潍坊凯盛新材料有限公司年产 41600 吨/年酰氯系列产品改建项目（新建产品储罐、灌装间）在设计、施工和试生产中，遵守了国家对建设项目实施“三同时”的要求，即安全设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用；现有与之配套的安全设施符合国家有关安全生产的法律法规和技术标准的要求；安全管理正常、可靠；对提出的隐患问题已整改完成，安全状况符合安全生产的要求，具备安全设施竣工验收的条件。

8 与建设单位交换意见

在进行该项目安全评价过程中，评价组认真研究了该项目的有关资料，勘察了现场，与企业有关技术人员进行了交流。在充分考虑了该项目的危险有害因素后，评价组对该项目中存在的问题及整改建议、报告的附件与建设方进行了沟通和分析。根据评价需要，我公司在企业提供的现有相关资料的基础上，提出了该项目需要的补充资料，建设单位进行了认真准备并与评价单位进行了交流。

同时，评价组对于该项目涉及的防雷检测报告等资料进行了核实，企业予以最终确认。

该项目安全设施竣工验收评价报告征求意见稿经建设单位相关人员进行审阅，双方进行了沟通，达成了~~一致意见~~，最终形成本安全设施竣工验收评价报告。