

安全评价项目信息

安全评价项目名称	英德市荣昌化工实业有限公司合成树脂、涂料及辅料增资扩产29960吨项目安全评价报告	
评价类别	预评价	
项目简介	<p>英德市荣昌化工实业有限公司（以下简称“荣昌公司”或“该公司”）注册成立于2010年06月02日，在英德市市场监督管理局登记取得《营业执照》（统一社会信用代码：91441881555643034L），住所位于英德市东华镇清华园精细化工基地，注册资本人民币壹仟贰佰万元，法定代表人王芳，公司类型为有限责任公司（自然人独资）。经营范围：许可项目：危险化学品生产；建设工程施工。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目，日用化学产品制造；生物化工产品技术研发；货物进出口；技术进出口；涂料制造（不含危险化学品）；密封用填料制造。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）</p> <p>荣昌公司属于危险化学品生产企业，属于精细化工企业，于2024年6月25日取得清远市应急管理局核发的《安全生产许可证》，证书编号：（粤清）WH安许字[2024]27号，主要负责人王芳，许可范围：含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃]（2828，醇酸树脂（2000t/a）、不饱和聚酯树脂（3000t/a）、丙烯酸树脂（3000t/a）、丙烯酸清漆（1000t/a）、丙烯酸烘漆（1450t/a）、硝基清漆（100t/a）、过氯乙烯防腐漆（200t/a）、环氧富锌底漆（500t/a）、环氧防腐漆（200t/a）、聚酯树脂绝缘漆（150t/a）、丙烯酸漆稀释剂（800t/a）、环氧漆稀释剂（200t/a）、硝基漆稀释剂（150t/a）、7110甲聚氨酯固化剂（500t/a）、环氧漆固化剂（450t/a）、脱漆剂（100t/a）、聚酯树脂漆（2000t/a）（生产场所与注册地址一致）***有效期：2024年6月29日至2027年6月28日。该公司还生产有非危险化学品不饱和聚酯树脂腻子（5000t/a）。</p> <p>为顺应市场的发展趋势，响应国家发展战略，并结合企业自身发展情况，荣昌公司拟投资2250万元进行合成树脂、涂料及辅料增资扩产29960吨项目（以下简称“该项目”）的建设，该项目于2024年3月14日取得英德市发展和改革局出具的《广东省企业投资项目备案证》（项目代码：2403-441881-04-05-601241），利用原有的建筑面积进行增资扩产，年产合成树脂、涂料及辅料增资扩产29960吨（包括助剂类、水性树脂、电子胶等产品），配套设备为焚烧炉、空压机、纯水机、制氮机、FL型高速分散机、蓝式精磨分散机、砂磨机、均质机、高速分散锅、反应釜、兑稀釜、调粘釜、预混罐等。</p> <p>该项目属于危险化学品扩建项目。根据《中华人民共和国安全生产法》（中华人民共和国主席令[2021]第八十八号）、《危险化学品安全管理条例》（国务院令第591号，国务院令第645号修改）、《危险化学品建设项目安全监督管理办法》（原国家安全生产监督管理总局令第45号，2015年修订）及《广东省应急管理厅关于印发〈广东省应急管理厅危险化学品建设项目安全监督管理实施细则〉的通知》（粤应急规〔2023〕2号）等法律法规的要求，为确保英德市荣昌化工实业有限公司合成树脂、涂料及辅料增资扩产29960吨项目的安全设施与主体工程实现同时设计、同时施工、同时投入生产和使用，该项目需进行安全评价。为此，该公司委托广东正维咨询服务有限公司（以下简称“正维公司”）对其合成树脂、涂料及辅料增资扩产29960吨项目进行安全评价。</p>	
评价结论	<p>英德市荣昌化工实业有限公司合成树脂、涂料及辅料增资扩产29960吨项目在建（构）筑物安全、生产工艺和设备及公用辅助工程等方面符合国家有关安全生产相关标准、规范的要求，满足安全条件。在后续的设计、施工、生产运行中，应采取本安全评价报告中提出的安全对策措施并严格实施国家有关安全生产法律、法规和有关标准、规范。</p>	
参与评价工作的安全评价师（注册安全工程师、技术专家）		
所承担的工作	姓名	资格证书编号

项目组长	张衡丰	0800000000205384
项目组成员	封平凡	1700000000301605
	岳金平	S011013000110191000222
	王磨	S011032000110193001137
	石宁	0800000000205429
	张衡丰	0800000000205384
报告编制人	封平凡	1700000000301605
	岳金平	S011013000110191000222
	王磨	S011032000110193001137
	石宁	0800000000205429
	周维	1100000000201382
报告审核人	詹卓书	0800000000102842
过程控制负责人	郑如佳	S011044000110191001019
到现场开展 安全评价 工作情况	人员	张衡丰
	时间	24.6.20
	主要任务	勘查现场
报告提交时间	24.7	
项目信息公开时间	24.8.6	
备注		

