

川维化工公司建设项目环保“三同时”清单

序号	项目名称	投资（万元）	环评单位	环评类别	审批部门	审批文号	审批时间	试生产文号	验收文号	验收批复时间	备注
1	利用原川东氯碱工程三套装置技术改造项目	98515	中国人民解放军后勤工程学院	报告书	国家环保局	环函[2000]391号	2000.10	渝（市）环试[2003]047号	渝（市）环验[2004]55号	2004.8.	
2	新建铁路渝怀铁路川维支线项目	19759	中国人民解放军后勤工程学院	报告书	重庆市环保局	渝环函[2002]189号	2002.5	渝（市）环试[2006]075号	渝（市）环验[2007]31号	2007.3.	
3	老乙炔装置压缩机组改造项目	4362.63	中国人民解放军后勤工程学院	登记表	长寿区环保局	渝（长）环准[2003]69号	2003.10	渝（长）环试[2007]11号	渝（长）环验[2009]21号	2009.8	
4	醋酸乙烯-乙烯共聚乳液（VAE）装置扩能项目	1651	中国人民解放军后勤工程学院	报告书	重庆市环保局	渝（市）环准[2004]3号	2004.1	渝（市）环试[2006]14号	渝（市）环验[2007]31号	2007.3	
5	乳液车间装置技术改造项目	4896.2	中国人民解放军后勤工程学院	报告书	重庆市环保局	渝（市）环准[2004]89号	2004.6	渝（市）环试[2005]32号	渝（市）环验[2005]87号	2005.12	
6	3S 水溶性纤维工业化开发项目	2500	中国人民解放军后勤工程学院	报告书	重庆市环保局	渝（市）环准[2005]230号	2005.8	渝（市）环试[2007]076号	渝（市）环验[2009]010号	2009.1	
7	20万 t/a 合成氨项目	45668	中国人民解放军后勤工程学院	报告书	重庆市环保局	渝（市）环准[2006]118号	2006.5	渝（市）环试[2008]119号	渝（市）环验[2010]077号	2010.7	
8	三峡淹没码头及取水头改造项目	2733.55	中国人民解放军后勤工程学院	报告书	重庆市环保局	渝（市）环准[2006]142号	2006.6	渝（市）环试[2010]071号	渝（市）环验[2011]005号	2011.1	
9	粉体 VAE 研制及中试项目	1000	中国人民解放军后勤工程学院	报告书	重庆市环保局	渝（市）环准[2007]10号	2007.1		渝（市）环验[2008]003号	2008.1	
10	30万吨/年醋酸乙烯项目	424677	中国石化宁波工程有限公司	报告书	环境保护部	环审[2007]577号 环审[2010]19号	2007.12 2010.1	渝（市）环试[2011]042号 渝（市）环试[2011]079号	环验[2013]245号	2013.11	
11	一般工业固体废物处置场项目	4175.81	中国人民解放军后勤工程学院	报告书	重庆市环保局	渝（市）环准[2008]109号	2008.7	渝（市）环试[2011]183号	渝（市）环验[2012]120号	2012.9	
12	锅炉节能减排改造工程（5#、9#脱硫除尘）	8987.13	中国人民解放军后勤工程学院	报告书	重庆市环保局	渝（市）环准[2009]164号	2009.10	渝（市）环试[2009]135号	渝（市）环验[2011]031号	2011.3	

序号	项目名称	投资（万元）	环评单位	环评类别	审批部门	审批文号	审批时间	试生产文号	验收文号	验收批复时间	备注
13	锅炉节能减排改造工程（新建3#炉）	46237	重庆市环境科学研究院	报告书	重庆市环保局	渝（市）环准[2009]164号	2009.10	渝（市）环试[2012]086号	渝（市）环验[2013]018号	2013.1	
14	1.5万吨/年.列乙炔炉工业化试验项目	4200	中国人民解放军后勤工程学院	报告书	重庆市环保局	渝（市）环准[2009]071号	2009.5	渝（市）环试[2012]087号	渝（市）环验[2013]082号	2013.7.23	
15	维纶产品技术升级项目(一期)	51979.26	中国人民解放军后勤工程学院	报告书	重庆市环保局	渝（市）环准[2011]97号	2011.6	渝（市）环试[2012]181号	渝（市）环验[2014]055号	2014.6.24	
16	10万吨/年醋酸乙烯-乙烯共聚乳液(VAE)扩能项目（生物乙烯）	32262	中国人民解放军后勤工程学院	报告书	重庆市环保局	渝（市）环准[2008]171号	2008.11	渝（市）环试[2013]063号	渝（市）环验[2014]056号	2014.6.24	
17	维纶产品技术升级项目(二期)	51979.26	中国人民解放军后勤工程学院	报告书	重庆市环保局	渝（市）环准[2011]97号	2011.6	渝（市）环试[2014]055号	渝（市）环验[2015]095号	2015.8.10	
18	1#、2#、5#、9#锅炉烟气脱硝工程	19516.08	/	/	/	重庆市长寿区环评豁免通知书	2014.11		渝环[2015]442号	2015.12	
19	第一污水处理系统提标改造项目	26023	/	/	/	重庆市长寿区环评豁免通知书	2014.11				
20	环境安全综合治理项目	6050	/	/	/	重庆市长寿区环评豁免通知书	2014.11				
21	污水处理装置达标排放废水回用项目	3129	/	/	/	重庆市长寿区环评豁免通知书	2014.11				
22	PVA装置干燥废气治理	585	/	/	/	重庆市长寿区环评豁免通知书	2014.11				
23	炭黑净化水过滤回用项目	1200	/	/	/	重庆市长寿区环评豁免通知书	2014.11				
24	锅炉烟气脱硫废水预处理项目	1681	/	/	/	重庆市长寿区环评豁免通知书	2014.11				
25	维纶加工应用平台建设项目	2802	中国人民解放军后勤工程学院	报告书	长寿区环保局	渝（长）环准[2014]092号	2014.6.24	渝（长）环试[2014]053号	渝（长）环验[2015]081号	2015.10	
26	30万吨/年醋酸乙烯配建原材料库房	1924	中石化宁波工程有限公司	报告书	长寿区环保局	渝（长）环准[2014]131号	2014.10.22	渝（长）环试[2015]034号	渝（长）环验[2016]034号	2016.7	

序号	项目名称	投资（万元）	环评单位	环评类别	审批部门	审批文号	审批时间	试生产文号	验收文号	验收批复时间	备注
27	VAE 库房改造	866.37	重庆九天环境影响评价有限公司	报告表	长寿区环保局	渝（长）环准[2013]185号	2013.12	渝（长）环试[2014]001号	渝（长）环验[2014]054号	2014.9	
28	500吨/年 EVOH 树脂中试装置	4885	中国人民解放军后勤工程学院	报告表	长寿区环保局	渝（长）环准[2014]115号	2014.8.18	临排 CSLG[2016]015号			
29	1800万 m ² /年 PVA 光学膜项目	36983	中国人民解放军后勤工程学院	报告表	长寿区环保局	渝（长）环准[2015]050号	2015.6.24				未建
30	10万吨/年 VAE 产品技术升级项目		中国人民解放军后勤工程学院	报告表	长寿区环保局	渝（市）环准[2014]30号	2014.11.6				未开工
31	高浓度甲醇废水环保处理项目	427.6	中石化宁波工程有限公司	报告表	长寿区环保局	渝（长）环准[2017]002号	2017.1	渝（长）环排证【2018】0002号	渝（长）环验[2019]006号	2019.1	
32	废硫酸再生循环利用项目	14915	中石化宁波工程有限公司	报告书	长寿区环保局	渝（长）环准[2017]050号	2017.6	渝（长）环排证【2018】0027号	渝（长）环排证【2019】026号	2019.6	
33	自备热电联产装置配套项目	14469	重庆环科源博达环保科技有限公司	报告书	长寿区环保局	渝（长）环准[2018]074号	2018.9				正在设计
34	热塑性聚乙烯醇类功能膜材料开发项目	480	国药集团重庆医药设计院有限公司	报告表	长寿区环保局	渝（长）环准[2018]100号	2018.11				在建
35	燃煤锅炉超低排放改造项目	23510	重庆化工设计研究院有限公司	报告表	长寿区环保局	渝（长）环准[2019]004号	2019.1				在建
36	废硫酸再生循环利用增设废硫酸储罐项目	2045	重庆环科源博达环保科技有限公司	报告表	长寿区环保局	渝（长）环准[2019]047号	2019.4				