

电解铝项目清理情况表（2004年以后开工建设）

河南省发展改革委

序号	项目名称	建设地点	所属企业	开工时间	预计完工时间	总投资		已完成投资	建设规模			建设进度	用地审批部门和文号	环评审批部门和文号	选址审批部门和文号	节能审查部门和文号	稳定评估单位和意见
							贷款		电解槽型	数量	产能						
一、已建成项目																	
1	高效节能铝合金技改(25万吨/年)	永城市	河南神火集团有限公司	2008.05	2011.07	167000	88500	167000	400KA预焙槽	210	25	已建成	永城市国土资源局, 永国用(土籍)第0695-1号	河南省环境保护厅, 豫环函[2011]112号	-	-	-
2	电解槽节能减排技术改造	巩义市	河南豫联能源集团有限责任公司	2007.10	2008.12	227000	-	226874	400KA预焙槽	216	25	已建成	巩义市国土资源局, 巩国用(2004)第01555、01556、01599、01609号	河南省环境保护厅, 豫环函[2011]142号	巩义市建设管理局: 用地规划许可证200225、200420	-	-
3	年产25万吨电解铝	安阳市林州市	河南豫联能源集团有限责任公司	2008.01	2009.08	250000	150000	250000	400KA预焙槽	234	25	已建成	安阳市政府, 安政土百补[2008]11号、安政土百补[2008]13号	河南省环境保护厅, 豫环函[2010]253号	-	-	-
4	伊川豫港龙泉铝业	洛阳市伊川县	伊电控股集团有限公司	2006.12	2007.6	169000	102000	169000	300KA预焙槽	258	20	已建成	伊川县国土资源局, 伊国用2007第12号	河南省环境保护厅, 豫环函[2011]8号	-	-	-
5	24万合金铝	三门峡西工业园	伊电控股集团有限公司	2007.12	2008.07	240000	194800	240000	400KA预焙槽	220	24	已建成	陕国用2009第011号陕国用第0469号	-	-	-	-
6	400KA系列电解槽	洛阳市新安县	河南万基铝业股份有限公司	2008.05	2009.05	155700	93000	155700	400KA预焙槽	198	22	已建成	洛阳新安电力集团同铁门镇庙头村、韩都村签订用地协议	河南省环境保护厅, 河南万基铝业股份有限公司60万吨电解铝工程环境综合整治限期治理技术方案评审意见	-	-	
7	合金铝工程	焦作市马村区	焦作万方铝业股份有限公司	2006.05	2007.09	121725	-	121725	280KA预焙槽	192	14.8	已建成	焦作市人民政府, 焦国用(2004)第138号、焦国用(2006)第064号	-	-	-	-

序号	项目名称	建设地点	所属企业	开工时间	预计完工时间	总投资		已完成投资	建设规模			建设进度	用地审批部门和文号	环评审批部门和文号	选址审批部门和文号	节能审查部门和文号	稳定评估单位和意见
							贷款		电解槽型	数量	产能						
8	年产14万吨350KA节能减排置换	南阳市淅川县	河南省淅川铝业(集团)有限公司	2008.05	2010.03	68788	-	68788	350KA预焙槽	146	14	已建成	淅川县国土资源局, 浙国用(2012)字第170号、第171号	河南省环境保护厅, 豫环函[2012]4号	淅川县规划局, 浙规地2013038号	-	-
9	8万吨电解铝技改	三门峡市湖滨区	三门峡天元铝业股份有限公司	2008.08	2011.11	36960	-	36960	300KA预焙槽	142	8.5	已建成	三国用(1995)字第129号, 三国用(2000)字第063号、第065号	-	-	-	-
二、在建项目																	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合计	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

填表人: 石如根

联系电话: 0371-69691526

填表时间: 2014年6月19日