

天长市伯士的环保新材料有限公司新上年产 50000 吨组合聚醚项目竣工环境保护验收专家组意见

2024 年 10 月 13 日,天长市伯士的环保新材料有限公司在天长市化工集中区主持召开了天长市伯士的环保新材料有限公司新上年产 50000 吨组合聚醚项目竣工环境保护验收会。会议邀请 3 位专家组成验收专家组(名单附后),与会代表踏勘了项目现场,在听取了建设单位及验收监测报告编制单位关于本项目建设内容及“三同时”执行情况的汇报,审阅并核实了有关资料,经认真评议,形成验收专家组意见如下:

一、《天长市伯士的环保新材料有限公司新上年产 50000 吨组合聚醚项目竣工环境保护验收报告》框架完整,符合技术指南要求,建议落实以下整改措施后,通过验收。

二、企业应落实如下整改措施:

1.严格按照项目环评及环评批复落实各项环保措施:

规范设置初期雨水池和事故应急池;落实事故水自动截断、初期雨水自动截断、切断措施,并明确管理责任人。

2.初期雨水池收集的雨水应及时输送到污水处理站处理后达标排放。

3.规范化废水排放口设置;污水处理站应设置专人管理,确保其正常运行。

4.完善全厂标牌标识、主要岗位操作流程及岗位责任制度。加强厂区环境管理工作,确保专人负责和维护污染治理设施的正常运行,切实保证污染物排放稳定达标,健全污染治理设施运行管理台账记录。

三、验收监测报告需完善如下内容:

1.完善项目关键设备与产能的匹配性分析;按项目原辅材料消耗量、生产规模、生产工艺、生产设备、环境保护措施等细化项目变化情况,细化非重大变动分析,并补充变动内容的环境可行性分析。

2.补充隐蔽工程重点防渗措施的相关材料;细化环评及批复“三同时”落实情况分析。

3.规范项目验收监测报告,补充采样照片。

4.核实污水处理工艺;完善附图、附件。

专家建议:进一步核准本项目排污许可管理类别。

专家组:   

2024 年 10 月 13 日