

附件 7

建设项目职业病防护设施“三同时”工作公示信息表

项目名称	年产 15000 吨乳化炸药生产线局部安全技术改造项目		
项目地址	云南省文山州东山乡板板桥村		
项目性质	新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input checked="" type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>		
项目负责人	陈兴明	联系电话	08762122939
公示信息类别	职业病危害预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病防护设施设计 <input type="checkbox"/> 控制效果评价与职业病防护设施验收 <input type="checkbox"/>		
评价报告编制单位或职业病防护设施设计单位	云南坤发环境科技 有限公司	联系人及 联系电话	杨德燕 13888782406
<p>评审（验收）情况（包括评审验收时间、主持人、评审验收人员、评价结论、评审及验收意见等）：</p> <p>根据《中华人民共和国职业病防治法》及《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》（国家安全生产监督管理总局令第 90 号）的要求，云南达力化工有限责任公司于 2018 年 12 月 11 日邀请云南省疾病预防控制中心杨艳萍（主任医师）、何芳（主任医师）、昆明铁路局疾病预防控制中心王雷（主任医师），对云南坤发环境科技有限公司编制的《云南达力化工有限责任公司年产 15000 吨乳化炸药生产线局部安全技术改造项目职业病危害预评价报告书》以下简称《评价报告》进行评审，专家组听取了建设单位和预评价报告编制单位的汇报，经讨论形成以下意见：</p> <p>一、《评价报告》分析和评价了建设项目施工过程及建成后可能产生的职业病危害因素，预测了危害程度，提出了职业病防治的措施建议。同意评价结论，本项目职业病危害类别为较重。</p> <p>二、修改意见：</p> <p>1、补充相应技术标准，主报告增加硝酸及其分解产物的识别、分析及评价，</p>			

补充氨、石蜡烟的接触浓度的分析及评价；

2、补充相应职业病危害防护设施的措施建议；

3、按专家提出的其他意见进行修改。

专家组同意该《评价报告》通过评审，修改稿经专家组长复核后形成终稿。建设单位应按《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》国家安全生产监督管理总局令[2017]第90号的要求，完善下一步的工作，保障职业卫生专项经费的投入，并规范职业卫生管理，保护劳动者健康。

评审（验收）意见的整改落实情况：

报告书已按专家意见进行了修改，符合要求。建议云南达力化工有限责任公司按照国家安监总局90号令的要求完善后续职业卫生工作。

制表人：万海燕 制表日期：2018年12月11日 联系电话：13887529986