河北渤天化化肥有限公司

年产70万吨复合肥和6万吨硫酸钾项目（一期工程）

职业病危害控制效果评价

　　一、项目概况

　　项目名称：河北渤天化化肥有限公司年产70万吨复合肥和6万吨硫酸钾项目（一期工程）

项目简介：项目性质 新建

项目总投资 32000万元

职业卫生投资 268.76万元

建设规模 年产高塔复合肥20万吨、硫酸钾复合肥10万吨、稳定性复合肥15万吨。

　　二、项目组成员

　　项目负责人：高利华

　　报告编制人：刘盼

　　评价组成员：刘盼、刘雪娇、孙玉燊

　　三、职业病危害因素识别及检测结果

　　(1)职业病危害因素

　　该建设项目可能存在的职业病危害因素有：高温、噪声、其他粉尘、硫酸、氨、尿素。

　　(2)职业病危害因素检测结果

　　本次职业病危害因素检测结果均符合国家相关限值要求。

　　四、评价结论

　　根据《国民经济行业分类》（按第1号修改单修订）（GB/T4754-2017），该项目属于化学原料和化学制品制造业--肥料制造--复混肥料制造，行业分类代码C2624。

根据《国家卫生健康委办公厅关于公布建设项目职业病危害风险分类管理目录的通知》（国卫办职健发〔2021〕5号），肥料制造的职业病危害风险分类为严重。

结合该项目的实际情况及风险分类，综合分析判定：河北渤天化化肥有限公司年产70万吨复合肥和6万吨硫酸钾项目（一期工程）的职业病危害风险分类为严重。

通过对该项目职业病危害控制效果分析与评价，建设项目职业病防护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用；该项目当前采取的防护措施、职业病危害控制效果满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求，具备了职业病防护设施竣工验收条件。建设项目在将来正常生产过程中，严格落实设计的职业病防护设施以及采取了控制效果评价报告所提措施和建议的情况下，职业病危害因素的浓度和强度能够符合国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。

　　五、专家组评审意见

　　该项目于2022年4月28日通过专家评审，报告基本符合《中华人民共和国职业病防治法》及有关法规、规范和标准的要求，评价结论正确;专家组同意通过《评价报告》，《评价报告》按专家意见修改完善，经专家组长复核确认后可通过评审。