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 | 污水处理场扩建污泥综合处理项目 | | |
| 项目地址 | 福建省泉州市惠安县 | | |
| 项目性质 | 新建□ 改建■ 扩建■ 技术改造□ 技术引进□ | | |
| 项目负责人 | 陈晓光 | 联系电话 |  |
| 公示信息类别 | 职业病危害预评价■  职业病防护设施设计□  控制效果评价与职业病防护设施验收□ | | |
| 评价报告编制单位或职业病防护设施设计单位 | 北京市化工 职业病防治院 | 联系人及  联系电话 | 徐露露  010-62595601 |
| **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）：**  2019年7月10日，中化泉州石化有限公司在福建省泉州市中化泉州石化有限公司办公楼组织有关专家（专家名单附后）对北京市化工职业病防治院编制的《中化泉州石化有限公司污水处理场扩建污泥综合处理项目职业病危害预评价报告》（报告编号：BHZY-2019-ZWYP-038，以下简称《预评价报告》）进行了评审，会议由公司总经理助理陈晓光主持，中化泉州石化有限公司（建设单位）和北京市化工职业病防治院（评价单位）相关人员参加了会议。专家组听取了建设单位对项目概况的介绍以及评价单位对《预评价报告》的汇报，通过讨论形成如下评审意见。  (1) 完善生产工艺的分析与评价。  (2) 细化工程利旧相关内容。  (3) 完善职业卫生管理措施的分析与评价。 | | | |
| 评审（验收）意见的整改落实情况：  评审单位按照专家组评审意见及专家个人意见对预评价报告进行修改，于2019年9月12日完成修改并形成修改说明经专家签字确认,修改情况具体如下：   1. 完善生产工艺的分析与评价。   整改情况说明：本项目产生的污水、废气（冷凝后）排入厂区污水管网；污泥主要通过污泥泵及传送带上运输，同时在干化工艺中完善了污泥浓缩工艺介绍。   1. 细化工程利旧相关内容。   整改情况说明：在资料性附件表3-1中，补充了利旧内容；在2.2企业职业卫生管理现状章节中，对企业的职业卫生管理进行了描述；在3.4生产工艺章节中，补充了污泥来源（污泥脱水系统处理的污泥拟来源于二期乙烯污水处理厂；污泥干化系统的处理的污泥来自本项目脱水系统生产出的污泥及企业原有的一期炼油污水处理场的污泥）。   1. 完善职业卫生管理措施的分析与评价。   整改情况说明：在资料性附件2.2章节中对企业现有的职业卫生管理进行了描述，并对本项目职业卫生管理存在的不足进行了分析与评价。 | | | |

制表人：赵娜 制表日期：2019年10月24日 联系电话：18965551561