

诸暨市三都加油站建设项目验收其他需要说明的事项

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

本公司将建设项目的环境保护设施纳入了初步设计，环境保护设施的设计符合环境保护设计规范的要求，并编制了环境保护篇章，落实了防止污染和生态破坏的措施。本项目总投资 352 万元，其中环保投资 28 万元。环保投资占总投资比例的 7.95%。

1.2 施工简况

本公司将环境保护设施纳入了施工合同，环境保护设施的建设进度和资金得到了有效保证，项目建设过程中组织实施了环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

1.3 验收过程简况

企业于 2023 年 03 月 30 日~31 日委托杭州广测环境技术有限公司对诸暨市三都加油站建设项目进行了三同时验收检测。杭州广测环境技术有限公司拥有通过中国计量认证(CMA)的实验室，具备出具第三方检测报告的资质。2023 年 07 月 18 日，建设单位组织验收工作组根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》及国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、项目环境影响评价报告书(表)和审批部门决定等要求对审批项目(杭环建批[2021]B098 号)进行了现场验收。

验收小组由环保专家、验收监测单位、建设单位组成。验收小组经现场校核及开会研讨后形成了竣工验收意见。

验收结论：依据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，诸暨市三都加油站建设项目，环保手续齐全，根据竣工环境保护验收监测报告及环境保护设施现场检查情况，企业已落实各项环境保护设施，严格执行了环保“三同时”和“排污许可”的规定，符合竣工环境保护验收条件，验收合格。

1.4 验收过程简况

建设项目设计、施工和验收期间未收到公众反馈意见和投诉。

2 其他环境保护措施的实施情况

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

环境管理是企业管理中的一个重要环节，以环境科学理论为基础，运用技术、行政、教育等手段对经济社会发展中施加给环境的污染破坏活动进行调节控制，实现环境、社会、经济协调可持续发展。

建立环保管理机构：

项目建立相应的环保管理小组。营运期，设环保专业兼职人员进行各类环保设施的管理，保证各类设施的正常运转，同时配合各级环保管理和监督机构实施对项目的环保情况进行监督管理。

环境管理的主要内容：

- 1) 制订相应环境管理制度并经常检查监督。
- 2) 进行环保宣传教育，以提高职工环保意识。加强职业技术培训，提高环境管理人员的技术水平，以适应现代化管理的需要。
- 3) 加强项目营运期中的环保管理，制定污染物排放和环保设施运转的规章制度，确保污染治理和环保工作顺利实施；监督、检查环保设施的运行和维护及保养情况与环保制度的执行情况，检查备件落实情况；同时，做好与社会各界环保问题的协调工作，接受环保部门的监督。

环境风险防范措施

加强现场管理，严格执行巡查制度，完善环保标识标牌，避免油类物质泄漏事故的发生；加强作业场所及危废间的安全消防系统，配备必要的消防器材。

2.2 配套措施落实情况

本项目废水、废气、噪声处理设施均已经落实完毕，经检测，污染物均能达标排放。

3 后续工作情况

1、诸暨市三都加油站建设项目，在建设中能执行环保“三同时”规定，验收资料齐全，各项环境保护设施基本落实并正常运行，监测指标均达标排放。后续需完善危废暂存库建设及危废台账。

2、建设单位加强环保处理设施的日常管理和维护，落实专门人员管理，确保处理设施长期稳定正常运转；完善环保设施的标识标牌、操作规程及运行记录。

3、根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，建设单位规范落实验收报告的编制，装订成册存档，按要求落实后阶段涉及的验收公示等相关工作。

诸暨市三都加油站

2023年07月20日