

**海南齐达新能源有限公司碧海加油站  
职业病危害控制效果评价网上公开信息**

根据《职业卫生技术服务机构工作规范》的要求，现将《海南齐达新能源有限公司碧海加油站职业病危害控制效果评价报告》相关信息公示如下：

**评价单位：**海南兆博检测科技有限公司。

**建设单位：**海南齐达新能源有限公司（原海南中深能源零售业有限公司）。

**项目地理位置：**本项目位于海南省海口市美兰区海甸街道碧海大道 7-1 号。

**项目联系人：**李昌宏

**项目简介：**海南齐达新能源有限公司碧海加油站位于海南省海口市美兰区海甸街道碧海大道 7-1 号，前身为“中海油海南天然气利用有限公司碧海大道加气站”，因市场需求变化，申请立项将原加气站改为加油站，项目投资为 200 万元，总占地面积为 3000.6m<sup>2</sup>，建筑面积为 504.26m<sup>2</sup>，该项目于 2022 年 2 月 28 日取得海口市商务局关于该站行业规划确认的批复（海商务审〔2022〕1 号），并于 2022 年 4 月完成了该项目职业病危害预评价报告，2022 年 6 月完成了职业病防护设施设计专篇工作。

本项目在申报和“三同时”评价过程中发生过权属关系变更，2022 年企业将加气站改建为加油站后，更名为中海油海南天然气利用有限公司福安上村加油站，与海南中深能源零售业有限公司达成合作协议，共同管理运营；2025 年 1 月 6 日，在行业分类、经营内容不变的情况下，企业名变更为海南齐达新能源有限公司碧海加油站。

本项目改建内容为新建一个 10m<sup>3</sup>0#柴油埋地储罐、一个 30m<sup>3</sup>92#汽油埋地储罐、一个 25m<sup>3</sup>95#汽油埋地储罐、1 台四枪双油品加油机、2 台四枪 3 油品加油机，新增一套油气回收装置，新增一套自动洗车机，新增监控系统、储罐高低液位报警和泄露检测系统；扩建水封井

和隔油池，将原本的空压机房改成柴油发电机房，并增加发电机作为应急电源。

该项目加油工艺及其辅助工程已完成建设并于 2024 年 7 月投入试运行，根据《中华人民共和国职业病防治法》规定：建设项目在竣工验收前，建设单位应当进行职业病危害控制效果评价。

**现场调查人员：**张平平、麦少刚

**现场调查时间：**2024 年 11 月 29 日

**建设单位陪同人：**李昌宏

**建设项目存在的主要职业病危害因素及检测结果：**

根据本项目使用的原辅材料、设备，结合现场调查等综合分析，确定本项目存在的职业病危害因素有：汽油、苯、甲苯、二甲苯、一氧化碳、噪声、夏季高温、工频电场。

通过职业卫生检测可知：

①化学有害因素：岗位接触的汽油、苯、甲苯、二甲苯、一氧化碳浓度未超过职业接触限值。

②噪声：岗位接触的噪声强度未超过职业接触限值。

③工频电场：岗位接触的工频电场未超过职业接触限值。

④夏季高温：岗位接触的高温 WBGT 指数未超过职业接触限值。

**评价结论与建议：**本项目属于“机动车燃油零售”，按照《建设项目职业病危害风险分类管理目录》（国卫办职健发〔2021〕5号）的分类规定，“机动车燃油零售”的职业病危害风险分类为“一般”。

本项目在运行期间职业病防护能够满足国家和地方对职业病防治方面的法律、法规、标准的要求。

本项目在正常运营过程中，在采取控制效果评价报告中所提措施和建议的情况下，符合国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求，具备职业病防护设施竣工验收条件。

**技术审查专家组评审意见：**

专家组通过《控制效果评价报告》，评价单位根据专家意见修改

《控制效果评价报告》。

验收组通过该建设项目职业病防护设施自验收。