

# 教13栋北面场地硬化改造及车棚安装工程项目评审报告

## 一、项目概况

“教13栋北面场地硬化改造及车棚安装工程”项目（项目编号：1203002），项目预算共计柒万伍仟元整（¥75000.00），计划用于电动自行车停放地的改造。

## 二、评审依据

根据《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》及有关法律法规的要求，本着平等互利、自愿公平和诚实信用的原则，对项目进行采购及相关配套服务招标工作。

## 三、采购过程

目前教13栋北面是泥土路面坑洼积水场地，为了满足机电学院师生电动自行车停放需求，也为了保障师生安全，确保停车秩序，避免发生校园交通事故，特此申请对“教13栋北面场地硬化改造及车棚安装工程”项目进行立项，项目预算金额7.5万元，该项目包含地面硬化，雨水管改造、后续维护等服务。

机电学院委托基建处组织相关人员对“13栋北面场地硬化改造及车棚安装工程”开展专项评审。根据《华东交通大学基建管理办法（2024年修订）》，预算金额小于10万元的零小基建项目由实施部门指派相应单位

实施，故该项目由基建处零小单位：南昌市乐美装饰有限公司负责改造，项目实际发生金额共计74191.22元。

#### 四、验收过程及结果

基建处组织验收小组，现场查验项目情况、检查项目质量等。经充分讨论，验收小组一致认为该项目满足验收要求，同意通过验收。

#### 五、项目效果

该项目投用后，切实解决了师生电动车停放难题，综合效果显著。一方面，安全保障大幅提升，硬化场地消除了原泥土路面坑洼积水导致的滑倒隐患，减少了车辆剐蹭与财物被盗风险，避免了通行交叉干扰；另一方面，使用体验与校园管理同步优化，让师生停放、取用电动车更便捷，杜绝了车辆占用消防通道、教学区域的情况，同时减轻了后勤部门的环境维护与秩序管理压力。整体而言，项目既满足了师生日常停车需求，又助力校园环境规范化建设，获得了机电与车辆工程学院及周边师生的广泛认可。

华东交通大学机电与工程学院

2025年9月11日

