

永靖县教育局文件

永教发〔2024〕34号

永靖县教育局 关于永靖县回民中学灾后易地新建项目建设 方案编制费控制价的决定

各股室：

永靖县回民中学位于永靖县王台镇，属于7度地震烈度。永靖县回民中学灾后易地新建项目位于永靖县太极镇。

永靖县回民中学建于1984年，位于永靖县王台镇王台村前湾社，是一所寄宿制初级中学。学校占地面积26676平方米，总建筑面积8858.6平方米，现有教师和学生567人，距积石山6.2级地震震中20余公里。由于学校处于不稳定斜坡（潜在滑坡）地质灾害区域，地震发生后，我们及时相继委托信电综合勘察设计研究院有限公司和甘肃省有色金属地质勘查局白银矿产勘查院分别对学校周边斜坡及山体进行了排查鉴定。其中信电综合勘察设计研究院有限公

司出具的《永靖县回民中学地质灾害危险性调查评价报告》指出：评估区现状发育地质灾害类型为不稳定斜坡、滑坡、崩塌。现状条件下，不稳定斜坡、滑坡、崩塌对学校的危险性均大，黄土湿陷对现状校舍危险性较大，建议优化学校建设布局，校舍应绕避区内不稳定斜坡、滑坡、崩塌坡体影响范围，避免不稳定斜坡、滑坡、崩塌对现状校舍造成危害，如无法绕避时可实施整体易地搬迁。甘肃省有色金属地质勘查局白银矿产勘察院出具的《积石山县 12·18 地震永靖县王台镇、杨塔乡、三塬镇、岘塬镇、刘家峡镇五个乡镇震后地质灾害隐患排查报告》指出：学校所处区域周边坡体由于受地震影响，坡体加剧变形，迹象明显，致使崩塌稳定性差，活动性高，有可能发生较大程度的变形，斜坡现状直接威胁着坡脚的学校，危害性较大，明确建议对于目前仍处于地质灾害危险区域范围内的学校应该紧急转移安置，实施积极的避让方案，避免灾害造成新的损失。同时，我们还委托甘肃省城乡规划设计研究院有限公司对学校受灾情况进行了详细排查。经排查，2005 年修建的砖混结构教学楼，2015 年修建的框架结构学生宿舍楼、教师周转房等校舍地震受损程度均为轻微破坏，明确必须维修加固。综上鉴定结论，如果仅对现有校舍受损部位进行加固维修，不能从根本上解决问题。为此，计划对回民中学整体易地新建。项目建成后，不仅从根本上解决学校地处地质灾害隐患区、维修加固经济型不高的问题，而且通过优化教育结构、整合教育资源，满足山区群众对优质教育资源的需求。

现将我局灾后重建的永靖县回民中学灾后易地新建项目建设方案编制费控制价决定如下：

永靖县回民中学灾后易地新建项目，建校规模按容纳 1050 名学生就读的寄宿制初级中学测算，在新校址内新建四层教学综合楼一栋，建筑面积为 6500 平方米，内设 21 间普通教室，16 间功能室。同时新建六层宿舍楼一栋，建筑面积 7300 平方米（其中一层为食堂餐厅），食堂满足 1000 人就餐，宿舍楼内设床位约 1000 个。设备用房 500 平方米，建筑总面积约 14300 平方米。并配套建设标准运动场一个，以及配电室、消防水池、化粪池、管网等附属设施，总建筑面积约合 16000 平方米。该项目资金来源为申请中央及省级灾后重建资金，不足部分由县上多渠道筹措。

按照《建筑设计服务计费指导》设计计费计价表（中国勘察设计协会建筑设计分会），依据临州公管办〔2020〕1号文件精神的规定，经局务会议研究决定，通过临夏回族自治州公共资源交易中心阳光平台邀请招标的方式确定建设方案编制单位，该项目建设方案编制费控制价为 350000.00 元（大写：叁拾伍万元整）。

请项目办抓紧开展相关后续工作，确保项目顺利实施。

