



水土保持行政许可承诺书

编号：永可备【2024】040号

项目名称	永靖县回民中学灾后易地新建项目（二期教学综合楼建设工程）
建设地点	本项目位于临夏回族自治州永靖县新城区西部，具体位于永靖县太极镇太极中路南侧，枣园路路西侧。项目区中心地理坐标为东经 103°15'18.83"，北纬 35°57'58.92"。
区域评估情况	开发区名称：无
	无
水土保持方案公开情况	公示网站：水土保持公示网 https://www.yanshou100.com
	起止时间：2024年11月20日至2024年12月4日
	公众意见接受和处理情况：无
生产建设单位	名称：永靖县教育局
	统一社会信用代码：116229230139697506
	地址：甘肃省临夏回族自治州永靖县川中路32号
	电子邮箱：380335279@qq.com
	法人代表：冯欢喜 联系电话：13993099001
	授权经办人姓名：党存顺 联系电话：18793082570
证件类型及号码：62	 16

<p>生产建设 单位承诺 内容</p>	<p>1.已经知晓并将认真履行水土保持各项法定义务。</p> <p>2.所填写的信息真实、完整、准确；所提交的水土保持方案符合相关法律法规、技术标准的要求。</p> <p>3.严格执行水土保持“三同时”制度，按照所提交的水土保持方案，落实各项水土保持措施，有效防治项目建设中的水土流失；项目投产使用前完成水土保持设施自主验收并报备。</p> <p>4.依法依规按时足额缴纳水土保持补偿费（该项目免征）。</p> <p>5.积极配合水土保持监督检查。</p> <p>6.愿意承担作出不实承诺或者未履行承诺的法律责任和失信责任。</p> <p>7.其他需承诺的事项：</p> <p style="text-align: right;">法人代表（签字）： 生产建设单位（盖章）： 2024年12月5日</p> 
<p>审批部门 许可决定</p>	<p>上述承诺以及提交的水土保持方案，材料完整、格式符合规定要求，准予许可。</p> <p style="text-align: right;">水行政主管部门或者 其他审批部门（盖章）： 2024年12月5日</p> 

备注：1.本表除编号、许可决定部分外，均由建设单位填写。

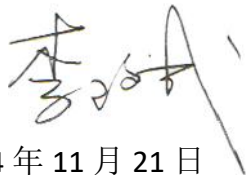
2.本表“公众意见接受和处理情况”因内容较多填写不下时，另附页填写，

3.本表“生产建设单位承诺内容”和“审批部门许可决定”不可分割，分割无效。

4.本表一式3份，生产建设单位、水行政主管部门（或者其他审批部门）、监督检查部门各执1份。

承诺制项目专家意见

项目名称	永靖县回民中学灾后易地新建项目（二期教学综合楼建设工程）	
建设单位	永靖县教育局	
方案编制单位	甘肃中贯建设工程有限公司	
省级水土保持 专家库专家 信息	姓 名：李玉斌	联系方式：15336007707
	单位名称：永靖县水保试验站（永靖县水土保持管理局下属事业单位）	
	证件类型和号码：（身份证）622923*****070	
	加入专家库时间及文号：2020. 4. 26 专家库公示，2020. 11. 17 正式文件下达。 甘水水保发【2020】425 号文件（后附专家库名单 P8，129 号）	
专家 审核 意见	项目基本情况	<p>1.严格按照项目主体设计、规划及相关批复文件，复核项目基本概况，项目组成及建设内容应与主体设计文件保持一致。复核平面布置、竖向布置、主体工程措施等相关内容。完善主体工程施工组织内容，复核自然条件（地质条件、地形地貌、土壤、植被）、敏感区域调查等内容。</p> <p>2.结合国土三调数据，复核项目区占地面积、性质及类型；结合主体设计规划报告中的估算，复核各区域土石方挖填数据。</p>
	主体工程水土保持评价	<p>1.补充完善建设方案与布局水土保持评价，复核《水保法》、《黄河保护法》等相关制约因素评价。</p> <p>2.进一步复核项目占地、土石方平衡、施工工艺与方法的水土保持分析与评价。补充完善水保功能的措施施工工艺和方法，补充临时堆土场分析评价相关内容。</p> <p>3.补充完善对主体工程中具有水土保持功能工程的评价与界定相关内容，补充完善主体已列的水保措施。</p>
	防治责任范围和防治分区	基本同意防治责任范围的确定，按照项目组成补充完善防治分区的划分内容、复核防治责任范围面积，尤其是预留用地区和临时堆土场的面积。

专家 审核 意见	水土流失预测类容、方法和结论	基本同意水土流失预测内容和方法。水土流失预测方法基本可行,进一步复核扰动后侵蚀模数、预测调查时段、自然恢复期预测面积及水土流失量测算等相关数据。
	防治标准及防治目标	基本同意本项目水土流失防治执行建设类项目一级标准。复核 6 大指标值的确定和调整,进一步复核林草指标。
	措施体系及分区防治措施布设	进一步补充完善水土流失防治措施体系和总体布局,补充完善和优化工程、临时措施设计,复核工程量。
	施工组织管理	补充完善水土保持施工组织,细化施工工艺、方法等内容,复核进度安排。
	水土保持监测	根据水保[2019]160 号文件规定要求,该项目具备编制告表的条件,可以不开展水土保持监测工作。
	投资估算及效益分析	基本同意水土保持投资估算编制依据和方法,复核监测费、监理费等独立费用的计算说明和计算表。对照主体工程设计,进一步复核分部工程估算表、单价分析表、材料费汇总表等,表,进一步复核效益分析指标值计算表。
<p>专家应提出对该方案总体是否同意的意见及其他意见。</p> <p>其他意见: 1、严格按照《甘肃省生产建设项目水土保持技术文件编写和印制格式规定(试行)》对方案进行排版; 2、报告附图严格按照制图规范作图,地理位置图和水系图按照审查要点要求进行完善,侵蚀图结合永靖县十四五规划的侵蚀图优化一下,补充完整相关信息(各个乡镇的位置等信息)。 3、防治责任范围图、措施布设图等都要进行修改,细化水土保持措施典型设计图,补充植物措施布设图及典型设计图,完善优化主体工程已列水保措施典型设计图。 4、强调一点,图件一定要重视,作图严格按照《水利水电工程制图标准 水土保持图》(SL73.6—2015)的要求进行制图。</p> <p>总体意见: 以上审查意见和报告中批注的修改意见全部修改完善后, 同意通过专家技术审查。</p> <p style="text-align: right;">专家签名: </p> <p style="text-align: right;">2024 年 11 月 21 日</p>		