

天台县行政审批局文件

天行审〔2022〕118号

关于南区小学新建工程水土保持方案的批复

天台县福溪街道中心小学：

你单位《关于要求审批“南区小学新建工程水土保持方案报告书”的请示》及《南区小学新建工程水土保持方案报告书》（报批稿）悉，根据《中华人民共和国水土保持法》第二十五、二十七、三十二、四十一条和《浙江省水土保持管理条例》第十九、二十、二十二条之规定，经研究，批复



如下：

一、项目位于天台县福溪街道拾得路以北 TFX01-0502 地块，属于新建建设类项目。工程总用地面积 5.1365hm^2 ，其中永久占地 4.1470hm^2 ，代征用地 0.9895hm^2 （代征不代建），项目包括教学用房、生活用房、体育设施用房、其他用房、田径场、篮排球场和地下一层机动车库。工程总工期 24 个月，为 2022 年 9 月至 2024 年 8 月。工程总投资 19450 万元，其中土建投资 15849.1 万元。

二、基本同意水土保持分析与评价。

（一）主体工程施工时序、施工布置、施工工艺、方法等基本符合水土保持要求。

（二）工程土石方挖填方总量 11.79万 m^3 ，其中挖方总量 8.37万 m^3 （表土 0.22万 m^3 ，土方 0.98万 m^3 ，砂石料 5.57万 m^3 ，可综合利用砂石料的数量以砂石主管部门认定为准，建筑垃圾 1.60万 m^3 ）；填方总量 3.42万 m^3 （土方 2.71万 m^3 ，绿化覆土 0.68万 m^3 ，砂砾石 0.03万 m^3 ）；借方总量 0.49万 m^3 （绿化覆土 0.46万 m^3 ，砂砾石 0.03万 m^3 ），商购解决；余方总量 5.44万 m^3 （砂石料 3.84万 m^3 ，建筑垃圾 1.60万 m^3 ），余方中的砂石料由县国有资产事务中心通过公共资源交易平台



台进行公开拍卖，建筑垃圾由福溪街道负责运往平桥镇庄后村建筑垃圾消纳场。

(三)对主体工程设计中具有水土保持功能工程的评价和界定基本合理。

三、基本同意水土流失防治责任范围面积为 5.1365hm^2 。水土流失防治责任者为天台县福溪街道中心小学。

四、基本同意水土流失预测的内容和结论。

五、同意工程水土流失防治标准执行南方红壤区建设生产类项目一级标准。至设计水平年，水土流失防治目标为水土流失总治理度 98% ，土壤流失控制比 1.7 ，渣土防护率 99% ，表土保护率 92% ，林草植被恢复率 98% ，林草覆盖率 27% 。

六、基本同意工程水土流失防治区划分为3个区：I区-主体工程防治区，防治责任面积 3.6572hm^2 ；II区-施工临时设施防治区，防治责任面积 0.635hm^2 ，III区-代征区，防治责任面积 0.8443hm^2 。

七、基本同意水土流失防治措施体系、水土保持措施总体布局、施工组织设计及进度安排。各分区的水土流失防治措施体系如下：



(一) I区-主体工程防治区。防治措施包括工程措施：剥离表土、排水工程、绿化覆土、雨水调蓄池、透水铺装、场地平整；植物措施：综合绿化；临时措施：I型排水沟、三相沉沙池、密目网苫盖、洗车池。

(二) II区-施工临时设施防治区。防治措施包括植物措施：场撒播草籽；临时措施：I型排水沟、II型排水沟、填土编织袋、密目网苫盖。

八、基本同意水土保持监测时段、内容和方法。

九、基本同意水土保持投资估算，工程水土保持总投资439.43万元，其中方案新增75.09万元。方案新增的水土保持投资应纳入工程总投资并确保到位。

十、建设单位在工程建设过程中应做好以下工作：

1. 根据《浙江省生产建设项目水土保持管理办法》的有关规定，水土保持方案实施过程中，若水土保持方案需作重大变更的，应当报经我局批准。

2. 请在主体工程后续设计中一并做好水土保持设计，确保水土保持设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用。

3. 将水土保持设施建设监理纳入主体工程监理中，并加强对水土保持设施建设合同、质量、进度、资金的管理。



4、按要求开展水土保持监测，并按季度向工程所在地天台县水利局报告监测成果。

5、积极配合做好水土保持方案的监督检查工作。工程竣工验收前，应组织水土保持设施验收工作，并向天台县水利局报备水土保持设施验收材料。

6、本工程涉及其它管理事项的，请报有关部门批准。

十一、你单位如对本批复决定有异议，可以依法在 60 日内向天台县人民政府申请行政复议，或者在 6 个月内依法向天台县人民法院提起行政诉讼。

天台县行政审批局

2022 年 9 月 2 日

抄送：天台县水利局

天台县行政审批局办公室

2022 年 9 月 2 日印发



浙江政务服务网
工程建设项目审批管理
平台

浙江政务服务网
工程
投资项目在线审批监管平台

浙江政务服务网
工程建设项目审批管理系统

浙江政务服务网
工程建设项目审批管理系统
投资项目在线审批监管平台

浙江政务服务网
工程
投资项目在线审批监管平台

浙江政务服务网
工程建设项目审批管理系统

