瑞金市叶坪片区水库新建工程项目用地预审与选址公示说明

1. 瑞金市叶坪片区水库新建工程主要包括东华水库工程、东华陂水库工程和九曲水库工程，是以防洪、灌溉为主的小(1)型水利枢纽工程。各水库具体情况如下：
2. 九曲水库位于瑞金市日东乡陈野村、陈野村，用地面积16.8671公顷（含淹没区14.8452公顷）。水库完成建设后，可完善农业基础设施体系，优化区域水资源配置，新增和改善灌溉面积，增加粮食产量，发展特色经济作物，并提高下游农田灌溉用水效率，对促进革命老区乡村振兴等具有重要的作用；
3. 东华水库位于叶坪乡洋坊村，用地面积1.0555公顷。东华水库作为瑞金城防体系的重要组成部分，可改善城市防洪现状，提高城市防洪能力，完善城市防洪工程体系，使城市防洪工程建设与城市经济社会发展相适应，通过东华水库的建设，结合实施瑞金市中心城区防洪与生态治理工程，有效提高瑞金市城区防洪标准；
4. 东华陂水库位于叶坪乡马山村2.8649公顷（含淹没区1.0562公顷），水库通过改造加固将进一步保障灌区工程效益的正常发挥，使灌区水利设施完善配套，满足现代农业发展及乡村振兴对灌区供水保障服务的需求，更好地为“三农”服务。

综上，瑞金市叶坪片区水库新建工程建成后可解决下游1.77万亩农田灌溉问题，同时将瑞金市城区古城河段防洪标准由10年一遇提升至50年一遇。因此本项目的建设是十分必要的。

1. 拟建项目合计项目用地总面积20.7875公顷（含淹没区15.9014公顷），建设内容主要包含水库枢纽工程、上坝公路、护岸及信息化控制中心等。

1、项目不涉及永久基本农田、各级自然保护区；项目涉及经国务院批准公布的生态保护红线范围合计17.3633公顷（含淹没区14.5715公顷），其中九曲水库涉及生态保护红线16.5937公顷（含淹没区14.5715公顷），东华水库涉及生态保护红线0.7696公顷，东华陂水库不涉及生态保护红线。

2、经查询，工程项目拟建区及外扩500米内不涉及压覆矿产资源。

3、项目用地规模符合土地集约节约利用的要求。

4、建设项目用地节约集约用地论证分析专章于2024年4月22日通过专家评审会。