

同仁市双朋西乡双朋西村周边小流域综合 治理工程项目公示

一、项目名称：同仁市双朋西乡双朋西村周边小流域综合治理工程

二、工程性质：新建

三、建设地点：同仁市双朋西乡、双朋西村

四、参建单位：

建设单位：同仁市水土保持站

质监单位：黄南州水利建设工程质量监督站

设计单位：青海云河水利水电设计咨询有限公司

质检单位：青海省水利水电科学研究院有限公司

施工单位：青海青成建设工程有限公司（一标）

四川省恒锦胜建筑工程有限公司（二标）

监理单位：浙江宏正项目管理有限责任公司

五、施工单位项目负责人：李 晓（一标）

李 胜（二标）

六、工程建设时间：2022年2月-2023年2月

七、工程建设内容：

通过对流域的水土流失和水土保持治理措施现状的实地调查，依据流域社会经济条件，结合土地利用现状及自然条件分析结果，经过实地勘测调绘，确定了流域水土保持综合治理建设规模：本次水土流失治理面积为2122.33hm²，人工造林灌木混交林133.04hm²，四旁造林25000株，封禁治理1989.29hm²，4条支毛沟布置浆砌石谷坊22座，截排水工程3处，挡墙673m，挡水坝8座，浆砌石

护岸墙 1372m，网围栏长度 24000m，钢制宣传牌 3 座，新建抚育管护道路（3.5m 宽）5000 米。

八、立项与审批：

2021年10月31日由黄南州水利局下达黄水字[2021]204号《同仁市双朋西乡双朋西村周边小流域综合治理工程实施方案的批复》，2021年12月03日青财农字[2021]1981号《青海省财政厅关于提前下达2022年水利发展资金（第一批）的通知》。本工程总投资1061.13万元。

九、工程效益：

通过小流域综合治理的实施，各项水保措施全部生效后平均每年可拦蓄径流总量43.19万 m^3 ，拦蓄泥沙总量7.13万t。治理水土流失面积2122.33 hm^2 ，累计治理程度达到82.51%，其中灌木造林133.04 hm^2 ，生态环境将大为改善，水土流失得到控制，大大减少自然灾害的发生频率。

通过治理，流域内沟道泥沙得到有效控制，减少了洪水对沟道的下切侵蚀，提高流域内的林草覆盖率，减小了水土流失，促进当地社会经济和生态文明建设的发展。项目实施后，经济效益显著，年可增加产值38.88万元

