

## 南阳山片下山入川生态移民区 6、7 号移民点应急防洪 工程竣工环境保护验收组检查意见

2020 年 6 月 12 日，天祝县水利建设管理站在天祝县组织召开了南阳山片下山入川生态移民区 6、7 号移民点应急防洪工程竣工环境保护验收会议，验收组由建设单位（天祝县水利建设管理站）、验收调查单位（武威方健环保咨询服务有限公司）及 3 名专家（名单附后）组成。

验收组听取了建设单位对该工程的环保“三同时”执行情况的介绍，验收调查单位对项目环境保护验收调查情况的进行了汇报，验收组成员对工程环境保护“三同时”执行情况进行了现场检查，审阅了有关技术文件，经认真讨论研究，形成以下检查意见：

一、武威方健环保咨询服务有限公司编制的环境保护验收调查报告编制基本规范，符合国家及省有关建设项目环境保护验收调查管理规定和技术规范要求，报告调查内容基本属实，验收组原则同意该调查报告结论意见。

调查报告应从以下方面修改完善：完善临时堆土场、施工工棚生态恢复调查。

### 二、工程基本情况及环保完成情况

天祝县南阳山片下入川生态移民 6 号、7 号移民点应急防洪工程位于松山镇王家涝坝与鲁家涝坝之间，6 号移民点地理坐标：N：37°0'8.19"、E：103°23'46.28"，7 号移民点地理坐标：N：37°0'23.82"、E：103°24'5.10"，工程沿 6 号移

民点居住区东北、西北、西南三面构筑一道防洪屏障，共开挖排洪渠 1.284km，新建砂壤土坡式堤防 1.363km，宾格石笼护坡 3.517km，沿 7 号移民点居住区西北和东北两面各构筑一道防洪工程，共开挖排洪渠 1.589km，填筑砂壤土坡式堤防 3.693km，宾格石笼护坡 6.255km。天祝藏族自治县水利建设管理站于 2017 年 11 月委托甘肃创新环境科技有限责任公司并完成了《南阳山片下山入川生态移民区 6、7 号移民点应急防洪工程环境影响报告表》的编制工作，武威市生态环境局天祝分局于 2017 年 12 月 20 日对项目进行了批复（天环开发〔2017〕58 号），同意项目建设。

### 三、工程变更情况

项目无工程变更内容。

### 四、环保设施设置与验收调查结果

武威方健环保咨询服务有限公司出具的验收调查报告表明：

1. 废气：工程施工期通过施工场地定期洒水，物料堆放覆盖、运输车辆篷布覆盖、施工运输道路定期洒水等方式进行；通过现场调查核实，工程施工期未发生扬尘投诉问题。
2. 废水：施工如厕依托农户旱厕，生活污水中盥洗废水直接用于施工区泼洒降尘；冲洗废水经简易处理后回用于施工作业。
3. 噪声：施工期间严格控制作业时间，严禁夜间施工，合理布局施工机械，工程施工期未发生噪声投诉问题。
4. 固废：工程施工过程中产生的弃土方临时堆存后全部

用作管道回填料使用；施工人员产生的生活垃圾全部统一收集后运往附近生活垃圾填埋场进行处置。施工结束后，施工单位已将施工营地、工棚搭建的临时构筑物全部拆除。

5. 生态恢复：项目按环评要求，在6号移民点东北侧设置施工工棚、临时堆土场各1处，施工结束后，建设单位已对施工工棚、临时堆土场扰动地表进行清理和生态植被恢复绿化，植被已恢复到施工前水平。

#### 五、检查结论

经验收组核查，南阳山片下山入川生态移民区6、7号移民点应急防洪工程各项生态恢复措施已按项目环境影响报告表及批复要求落实，建立了相应的环保管理制度。经验收调查，建设单位已将施工营地、工棚临时构筑物进行了清理，并对施工工棚、临时堆土场扰动地表进行了生态植被恢复。工程符合国家及省上规定的建设项目竣工环境保护验收条件，验收组同意工程通过竣工环保验收。水利管理站应形成验收意见，并按《建设项目管理条例》在网站公示无异议后，工程正式通过竣工环保验收。

验收组：王明卿、秦涛、市公  
姜俊华

2020年6月12日

南阳山片下山入川生态移民区 6、7 号移民点应急防洪工程  
竣工环境保护验收参会人员签到表

时间：2020 年 6 月 12 日

地点：天祝县

序号	姓名	单位名称	职称	签字	联系方式
1	王树海	祁连山建设管理有限公司	工程师	王树海	1389353303
2	李海清	甘肃康行环保科技公司	环评师	李海清	18109387001
3	李强	天祝生态环境监测中心	高工	李强	18993530186
4	朴丽娟	天祝县水利建设房开公司	工程师	朴丽娟	13893510677
5	马能亮	武威绿环环保咨询服务有限公司		马能亮	19993526669
6	姜俊芳	武威纳特环境咨询有限公司	环评师	姜俊芳	13438349638
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					