|  |
| --- |
| **白银市生态环境局会宁分局关于2021年8月9日拟作出的****建设项目环境影响评价文件审批意见的公示** |
| 根据建设项目环境影响评价审批程序的有关规定，经审查，我局拟对1个建设项目环境影响评价文件作出审批意见。为保证此次审查工作的严肃性和公正性，现将拟作出审批意见的环境影响评价文件基本情况予以公示，公示期为2021年8月9日 -2021年8月13日(5个工作日)。听证权利告知：依据《中华人民共和国行政许可法》，自公示起五日内申请人、利害关系人可对以下拟作出的建设项目环境影响评价文件审批意见要求听证。联系电话：0943-3221796 传 真：0943-3221796通讯地址：会宁县现代路嘉禾楼20楼 邮 编：730900**一、拟批准环境影响评价文件的建设项目**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **建设地点** | **建设单位** | **环评机构** | **项目概况** | **主要环境影响及预防或者减轻不良环境影响的对策和措施** |
|  | 会宁县乡村振兴李家塬供水工程 | 本工程位于会宁县北部河畔镇李家塬，李家塬供水管线自靖会总干渠分水，沿西南方向行进，管道横跨苦水河、祖厉河两岸阶地及河床后到达汶家坪，穿过汶家坪移民新村到达李家塬，全长11.67km。 | 会宁县水利建设工作站 | 甘肃诚信环境工程咨询有限公司 | 李家塬供水工程共设进水口1座，沉砂池1座，前池2座，泵站2座，全长11.67km。本项目投资总金额为19005.21万元。 | 本项目主要环境影响为施工期大气环境影响，主要为施工扬尘，采取施工场地洒水、对裸露作业面、临时堆土场应采取设置防尘网等措施、限制车速、施工营地设置车辆清洗台和沉砂池，进出车辆必须清洁、避免大风天气作业。对地表水的影响，项目穿越祖厉河和苦水河采用大开挖施工方式，祖厉河和苦水河为苦咸水河，河内无鱼类等水生生物，大开挖穿越河道不会对水生生物产生影响。大开挖穿越在施工期将对祖厉河、苦水河水质产生短期影响，主要是使河水中泥沙含量显著增加。但这种影响是局部的，在河水流过一段距离后，由于泥沙的重新沉积会使河水的水质恢复到原有状况，施工过后，原有河床形态得到恢复，不会对水体功能以及水质产生明显影响，采取措施为进入施工现场的机械设备和运输车辆要加强检修，尽量杜绝“跑、冒、滴、漏”等问题。施工期的噪声影响主要可分为机械噪声、施工作业噪声和施工车辆噪声。采取的主要措施优化施工布局，合理安排施工时序，施工车辆运输路过当地村庄时，严禁鸣笛。对生态的影响，工程线路穿越农田段原有以农田为主的半自然生态系统土地原有使用功能将部分丧失，但占地面积耕地面积的比例较小，不会改变沿线的土地利用状况，更不会改变土地利用格局。采取的措施为严格控制施工临时占地，做到土石方平衡，减少施工临时占地。 |

 |