|  |
| --- |
| **大南沟水库工程建设征地交通工程设施调查表** |
| 线路名称 | 大南沟牧道 | 公路等级 |  |
| 隶属关系 | 阔克加依达克 |
| 原平均造价 |  万元/km |
| 影 响 公 路 |
| 线路名称 | 起点 | 迄点 | 长度（km） | 路面材料 | 路面宽度（m） | 占地面积（亩） | 备注 |
| 大南沟牧道 |  |  | 1.64 | 砂石 | 2.2 | 5.41 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 影 响 桥 梁 |
| 桥梁名称 | 结构 | 规模 | 长度（m） | 宽度（m） | 桥面高程（m） | 荷载等级 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 影 响 码 头 |
|  | 顶高（m） | 底高（m） | 宽度（m） | 水平长度（m） | 平均纵坡（%） | 渡驳 | 拖轮 |
| 左岸 |  |  |  |  |  |  |  |
| 右岸 |  |  |  |  |  |
|  规模 等级 设计通行能力： 辆/天 人/天 |
| 其他情况 | 牧草地中的生产道路 |
|  |

|  |
| --- |
| **大南沟水库工程人口、房屋公示表（第二榜）** |
| 市（区） | 乡(镇) | 村 | 户主  | 房屋 (m2) | 附属建筑物及副业设施 | 备注 |
| 合计 | 主房  | 杂房 | 砼渠道 (m2) | 围墙(m2) | 铁围栏(m2) | 洗羊池(m3) | 铁大门（m2） |
| 小计 | 土木房  | 彩钢房 | 小计 | 土木房  |
| 沙湾市 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 博尔通古乡 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 阔克加依达克 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 阿衣提哈孜•牧克塔衣 | 240.73 | 55.12 | 55.12 |  | 185.61 | 185.61 |  | 313.38 |  | 42 |  |  |
|  |  |  | 格尔•巴吾尔江 | 241.67 | 0 |  |  | 241.67 | 241.67 |  | 79.2 |  |  |  |  |
|  |  |  | 思源水务 | 89.33 | 89.33 |  | 89.33 |  |  | 1498 |  | 523.2 |  | 6 |  |

|  |
| --- |
| 大南沟水库工程土地汇总表（第二榜） |
| 序号 | 总面积(亩) | 林地 | 草地 | 住宅用地 | 交通运输用地 | 水工建筑用地 | 水域及水利设施用地 | 内陆滩涂 | 签字 |
|
| 小计 | 乔木林 | 灌木林 | 其他林地 | 草地 |  |  |  |  |  |  |
|
| 坝区 | 355.34 | 128.33 | 0.9 | 77.78 | 49.65 | 140.6 |  | 1.74 | 0.94 | 14.72 | 69.01 |  |
| 库区 | 535.04 | 128.18 |  | 29.9 | 98.28 | 181.45 |  |  |  | 38.48 | 186.93 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | 890.38 | 256.51 | 0.9 | 107.68 | 147.93 | 322.05 | 0 | 1.74 | 0.94 | 53.2 | 255.94 |  |