

报告名称：

报告名称：

序号	评价内容	质量标准	分值	专家评分		评分简要说明
				得分(%)	小计	
	综合说明 (10分)	项目基本情况、前期工作进展情况、自然简况等项目简况介绍全面、准确	2			评价结论： 评价人：
		编制依据充分、有效	0.5			
		水土保持方案设计水平年科学合理	0.5			
		水土流失防治责任范围界定明确、合理(变更报告有对比说明)	0.5			
		水土流失防治标准执行等级和防治目标科学合理	0.5			
		项目水土保持评价结论全面、准确(变更报告有土石方、占地对比说明)	1.5			
		水土流失预测结果及主要危害说明准确	0.5			
		各防治区措施布设情况介绍全面，水土保持措施主要工程量统计准确	1.5			
		水土保持监测内容、时段、方法和点位布设情况介绍清楚	1			
		水土保持投资及效益分析成果介绍清楚	1			
		水保方案结论明确，水土保持方案特性表内容全面正确	0.5			
		2	项目概况 (15分)	项目组成及工程布置介绍清楚、无漏项(包括已实施情况和有依托工程的建设情况)		
施工组织介绍清楚，取土场、弃渣场位置明确并符合选址原则	4					
工程占地介绍全面、准确	2					
主体设计原有土石方平衡介绍全面、清楚、准确，表土平衡规划合理	2.5					
拆迁安置与专项设施改建情况介绍清楚	0.5					
施工进度及进展情况介绍清楚	0.5					
项目区地质、地貌、气象、水文、土壤及植被等自然概况介绍全面、准确；应有项目区水系图、水土流失重点预防区和重点治理区区划图、土壤侵蚀强度分布图	2.5					
3	项目水土保持评价 (15分)	工程选址选线及方案比选的水土保持评价结论是否正确，涉及水土保持敏感区的应有明确的相关要求	2			评价结论：
		对无法避让的，从建设方案、施工工艺等方面详细说明了主体工程采取的具体优化措施	1			
		对主体设计建设方案布局的评价全面合理	1			
		工程占地评价包括了用地指标，临时占地无漏项，结论正确	2			
		土石方平衡评价中分区挖填借弃、表土量及其调运合理，无漏项	2			

序号	评价内容	质量标准	分值	专家评分		评分简要说明
				得分(%)	小计	
3	项目水土保持评价 (15分)	对主体设计中已有取土场、弃渣场的设置评价合理，对方案新增取土场、弃渣场有明确的选取原则，且符合限制性条款规定	3.5			评价人：
		分区对主体设计的水土保持功能进行评价，指出主体设计存在的水土保持问题符合工程实际情况，提出的补充措施科学合理	1.5			
		水土保持措施界定合理，表格内容全面规范；已开工项目应介绍水土保持措施实施情况	2			
4	水土流失分析与预测 (5分)	水土流失现状介绍分析符合工程实际	1			评价结论：
		水土流失影响因素分析科学合理，扰动地表面积、损坏植被面积、弃渣量分析准确	1			
		扰动前、后侵蚀模数确定依据充分，土壤流失量预测合理可靠	1.5			
		水土流失危害分析符合工程实际；已开工项目还应对已造成水土流失危害进行调查	1			
		预测结论、防治与监测重点区段明确，指导性意见符合实际	0.5			
5	水土保持措施 (20分)	防治分区划分合理无漏项	2			评价结论：
		防治措施总体布局与主体设计评价相呼应				
		防治措施总体布局符合工程实际	1.5			
		防治措施体系表、体系框图符合要求，无漏项	1.5			
		水土保持措施工程级别和设计标准符合规范要求	1.5			
		分区布设工程措施、植物措施和临时措施，明确了措施位置、形式、规模等要素	3.5			
		取土场、弃渣场选址原则合理；取土场、弃渣场选址制约性因素分析应符合《生产建设项目水土保持技术标准》(GB 50433-2018)的有关规定，报告附有卫星影像和现状照片比对图；弃渣场选址取得了地方政府提供的确认函或相应会议纪要，或自然资源、水利、林草、农业、生态环境等相关行政部门提供的确认函；对主体设计水土保持评价全面合理，评价结论明确	2.5			
		渣体、拦挡工程稳定计算，排水工程结构计算方法及成果正确，文字与图纸对应	2			
		工程量计算与典型设计图相符、工程量表正确	1.5			
		水土保持各措施的施工方法和进度要求明确	2			
		分区列出水土保持施工进度安排表，明确各项措施对应于主体单项工程的施工时序	1			
6	水土保持监测 (4分)	水土保持监测范围和时段正确合理	1			评价结论：
		水土保持监测内容、方法、频次科学合理	1			
		水土保持监测点位数量和布设位置满足水土流失及其防治效果监测与评价的要求	1			
		水土保持监测实施条件和监测成果要求正确合理	1			

序号	评价内容	质 量 标 准	分值	专家评分		评分简要说明
				得分(%)	小计	
7	水土保持投资估算及效益分析 (10分)	水土保持投资估算编制原则、依据全面、正确	1			评价结论： 评价人：
		价格水平年、人工及主要材料单价、施工机械台时费与主体工程一致	1			
		投资估算总表、分部工程投资表、分年度投资表、独立费用计算表、水土保持补偿费计算表、工程单价汇总表、施工机械台时费汇总表、主要材料单价汇总齐全、准确(每缺1个表扣0.5分)	4			
		单价分析表、主要材料苗木种籽单价等附件齐全、且真实可靠	1.5			
		水土保持补偿费计算正确	0.5			
		效益分析结论可靠，六项防治目标计算正确、达到设计目标要求	2			
8	水土保持管理 (5分)	组织管理、后续设计、监测、监理、施工、竣工验收等各项内容全面、符合项目实际(每缺1个内容扣1分)	5			评价结论： 评价人：
9	附 件、附图 (10分)	附图绘制正确、全面，符合规范要求	8			评价结论： 评价人
		附件准确、无漏项	2			
10	评审及汇报 (6分)	报告编制单位项目负责人参会	1			评价结论： 评价人：
		报告编制单位项目负责人(报告主要编制人员)汇报。	0.5			
		报告编制单位主要专业负责人参会，并且参会人员达到编写报告(或主设人员)人数的60%及以上。	2			
		积极回答专家提出的问题，回答条理清晰。	1.5			
		报告汇报采用多媒体方式，内容全面清晰、图文并茂。	1			
合 计			100			

技术审查单位或专家组长： （盖章、签字）	评价时间： 年 月 日
评价结论及评价说明：	

说明：

1. 该表由技术审查单位或审查专家组填写。本报告的质量评价包括文字报告（含附图）、图册及附件等，评价内容栏按报告章节划分，质量标准栏按项分。
2. 评价项内容符合规范要求，内容全面，相关计算结果正确，文字规范准确，按照分值的100%赋分；评价项内容符合规范要求，内容基本全面，相关计算结果正确，文字表述基本正确，按照分值的80%~100%赋分；评价项内容基本符合规范要求，无原则性错误，按照分值的60%~80%赋分；评价项内容不符合规范要求或存在原则性错误，按照低于分值的60%赋分。
3. 总评得分80分以上（含80分）为合格，总评得分60~80分为基本合格；总评得分60分以下（不含60分）为不合格。
4. 评价内容若不满足水利工程建设标准强制性条文，该章节评分得零分。
5. 若工程项目不需要某项评价内容(合理性缺项)，则该评价项评分为分值×0.8。
6. 评价结论为不合格或基本合格，需简要说明理由。
7. 该表格为内部资料，应做好保密工作，不予公开。