**xxxx项目**

水土保持方案报告表

建设单位：（盖章）

编制单位：（盖章）

20xx年x月

**生产建设项目**

**水土保持方案报告表**

**责任页**

（编制单位名称）

批 准：×××（职务或职称）

核 定：×××（职务或职称）

审 查：×××（职务或职称）

校 核：×××（职务或职称）

项目负责人：×××（职务或职称）

编 写：×××（职称）（参编章节、内容或任务分工）

×××（职称）（参编章节、内容或任务分工）

×××（职称）（参编章节、内容或任务分工）

项目水土保持方案报告表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目  概况 | 位置 | | |  | | | | | |
| 建设内容 | | |  | | | | | |
| 建设性质 | | |  | | | 总投资（万元） | |  |
| 土建投资（万元） | | |  | | | 占地面积（hm2） | | 永久： |
| 临时： |
| 动工时间 | | |  | | | 完工时间 | |  |
| 土石方量（万m3） | | | 挖方 | 填方 | | 借方 | | 余（弃）方 |
|  |  | |  | |  |
| 取土（石、砂）场 | | | （应填写位置、数量、取土量） | | | | | |
| 弃土（石、渣）场 | | | （应填写位置、数量、弃渣量） | | | | | |
| 项目区概况 | 涉及重点防治区情况 | | |  | | 地貌类型 | | |  |
| 原地貌土壤侵蚀模数［t/（km2·a）］ | | |  | | 容许土壤流失量［t/（km2·a）］ | | |  |
| 项目选址（线）水土保持评价 | | | |  | | | | | |
| 预测水土流失总量（t） | | | |  | | | | | |
| 防治责任范围（hm2） | | | |  | | | | | |
| 防治标准等级及目标 | 防治标准等级 | | |  | | | | | |
| 水土流失治理度（%） | | |  | | 土壤流失控制比 | | |  |
| 渣土防护率（%） | | |  | | 表土保护率（%） | | |  |
| 林草植被恢复率（%） | | |  | | 林草覆盖率（%） | | |  |
| 水土保持措施 | （应填写各项工程措施的布设位置、结构和断面形式、工程量，各项植物措施布设的位置、配置形式、面积和数量，各项临时措施布设的位置、形式和工程量） | | | | | | | | |
| 水土保持投资估算  （万元） | 工程措施 | |  | | | 植物措施 | | |  |
| 临时措施 | |  | | | 水土保持补偿费 | | |  |
| 独立费用 | | 建设管理费 | | |  | | | |
| 水土保持监理费 | | |  | | | |
| 设计费 | | |  | | | |
| 总投资 | |  | | | | | | |
| 方案编制单位 | |  | | | 建设单位 | | |  | |
| 法定代表人及电话 | |  | | | 法定代表人及电话 | | |  | |
| 地址 | |  | | | 地址 | | |  | |
| 邮编 | |  | | | 邮编 | | |  | |
| 联系人及电话 | |  | | | 联系人及电话 | | |  | |
| 电子信箱 | |  | | | 电子信箱 | | |  | |
| 传真 | |  | | | 传真 | | |  | |

1. 项目概况

|  |
| --- |
| 1. 项目基本情况（包括生产建设规模、项目组成、工程投资、进度安排、主体工程设计阶段及立项进展情况等） |
| 1. 工程占地（按占地性质、土地分类列表） |
| 1. 土石方量及平衡（按工程挖、填、借、弃方量平衡列表，弃方处置方式及措施） |
| 1. 主体工程水土保持情况（施工组织、施工工艺、主体工程已有水土保持措施情况、工程量、投资及分析） |

二、项目区概况

|  |
| --- |
| （一）自然概况（地理位置、地形地貌、土壤、植被、降雨等）   1. 环境概况（水土流失现状、所属“两区”、水土保持敏感区域分析等） |

三、水土流失预测

|  |  |
| --- | --- |
| 弃土（石、渣量）（万t） |  |
| 扰动地表面积（hm2） |  |
| 损毁植被面积（hm2） |  |
| 应缴纳水土保持补偿费面积（hm2） |  |
| 水土流失防治责任范围面积（hm2） |  |
| 可能造成新增水土流失量（万t） |  |
| 水土流失预测说明： | |
| 可能造成水土流失危害： | |

四、水土流失防治措施总布局

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| （一）防治等级： | | | | |
| （二）防治目标 | 水土流失治理度（%） |  | 土壤流失控制比 |  |
| 渣土防护率（%） |  | 表土保护率（%） |  |
| 林草植被恢复率（%） |  | 林草覆盖率（%） |  |
| 1. 防治措施体系及总体布局（按防治分区简要说明）： | | | | |
| 1. 施工管理及要求： | | | | |

五、新增水土保持措施工程量及投资

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程或费用名称 | | 单位 | 数量 | 单价 | 投资（万元） |
| （一）工程措施 | |  |  |  |  |
| 1. | |  |  |  |  |
| 2. | |  |  |  |  |
| …… | |  |  |  |  |
| （二）植物措施 | |  |  |  |  |
| 1. | |  |  |  |  |
| 2. | |  |  |  |  |
| …… | |  |  |  |  |
| （三）临时工程 | |  |  |  |  |
| 1. | |  |  |  |  |
| 2. | |  |  |  |  |
| …… | |  |  |  |  |
| （四）独立费 | | 建设单位管理费 | | |  |
| 水土保持监理费 | | |  |
| 水土保持咨询服务费 | | |  |
| …… | | |  |
| …… | | |  |
| （五）基本预备费 | | | | |  |
| （六）水土保持补偿费 | | | | |  |
| （七）合计 | 方案新增加投资 | | | |  |
| 主体工程已列投资 | | | |  |
| 水土保持总投资 | | | |  |

六、结论与建议

|  |
| --- |
|  |

七、专家意见

|  |
| --- |
| 省级专家（签名）  年 月 日 |

**附件要求：**

附件：应包括项目立项的有关文件和其他与水土保持有关的文件

附图：1.项目地理位置图，应包含行政区划图、主要城镇和交通路线图；

1. 项目区水系图，应包含主要河流、排灌干渠、水库、湖泊等；
2. 项目总体布置图，应反映项目组成的各项内容；
3. 分区防治措施总体布局图；
4. 水土保持典型措施布设图。

说明：在报告表封面后可附项目现场照片，以便说明项目现场情况。