项目

**生产建设项目水土保持方案**

**报告简表**

**建设单位：**

**编制单位：**

年 月

|  |  |
| --- | --- |
| 告知事项 | 1、项 目建设地点或规模变更后 ，应重新填报水土保持方案报告简表；2、项 目取土取石来源或弃土弃渣去向发生变化的 ，应重新填报水土保持方案报告 简表；3、项 目水土保持设施与主体工程同时设计、 同时施工 、 同时投入使用；4、应控制和减少对原地貌 、地表植被等水土保持设施的扰动和损毁；5、建设范围内耕地 、 园地 、林地 、草地等的表土应在施工前剥离、保存并利用；6、施工迹地应及时进行土地整治 ，采取水土保持措施 ，恢复水土保持功能；7、及时足额缴纳水土保持补偿费；8、积极配合水土保持监督检查及核查工作。 |
| 对告知事项承诺意见 |  |
| 项 目名称 |  | 动工（计划） 时间 |  | 完工（计划） 时间 |  |
| 项目类型 |  | 项 目性质 |  | 建设状态 |  |
| 项 目所属行业 |  | 涉及区域 |  |
| 总投资（ 万元） |  | 土建投资（ 万元） |  |
| 建设地点及项目规模 |  |
| 特性信息 |
| 水土流失防治标准执行等级 | 北方土石山区水土 流失一级防治标准 | 原地貌土壤侵蚀（t/km2.a） |  |
| 容许土壤流失量（t/km2.a） | 200 | 工程占地（公顷） |  |
| 永久占地（ 公顷） |  | 临时占地（公顷） |  |
| 防治责任范围面积（ 公顷） |  | 土壤流失预测总量（ 吨） |  |
| 新增土壤流失量（ 吨） |  | 措施减少水土流失量（ 吨） |  |
| 余（弃）量（万 m3） |  | 挖方量（万 m3） |  | 借方量（万 m3） |  | 填方量（万 m3） |  |
| 建设过程中取土来源及弃土去向 |  |
| 防治标准等级及目标 | 防治标准等级 | 北方土石山区水土流失一级防治标准 |
| 水土流失治理度（ %） | 95 | 土壤流失控制比 | 1.00 |
| 渣土防护率（ %） | 98-99 | 表土保护率（ %） | 95 |
| 林草植被恢复率（ %） | 97 | 林草覆盖率（%） | 26-27 |
| 水土保持投资估算(万元） | 工程措施 |  | 水土保持补偿费 |  |
| 植物措施 |  | 独立费用 | 监理费 |  |
| 临时措施 |  | 监测费 |  |
| 总投资 |  |
| 方案编制单位 |  | 建设单位 |  |
| 法定代表人 |  | 法定代表人 |  |
| 地址 |  | 地址 |  |
| 联系人及电话 |  | 联系人及电话 |  |
| 注 1 、项目类型：建设类、生产建设类；2 、项目所属行业：例公路工程、铁路工程、房地产工程 等工程 ；3 、项目性质：新建、扩建、改建、续建；4 、最近建设状态：未开工、在建、停工、完工；5 、建设地点 、涉及区域应明确至最小行政区划单位；5 、林草覆盖率行业有要求的，按行业执行。 |

|  |
| --- |
| 采取的主要水土保持措施（ 如无该项填“无”） |
| 工程措施 | ①挡土墙防护（长度 m ，方量 m3） |
| ②护坡（长度 m ，方量 m3） |
| ③排水系统（长度 m ，方量 m3） |
| ④表土剥离 ，妥善堆放并防护（ 面积 m2 ，方量 m3） |
| ⑤土地整治（ 面积 m2） |
| ⑥其他 |
| 植物措施 | ①撒播草籽或种植林木恢复植被（ 面积 m2 ，株数 株） |
| ②其他 |
| 临时措施 | ①临时排水沟（ 长度 m ，方量 m3），沉沙池（ 设计尺寸 m ，个数 个），水 流 经沉沙池后排入天然沟道（ ）或市政管网（ ）（用√ 表示） |
| ②临时拦挡（长度 m ，方量 m3），临时苫盖（ 面积 m2） |
| ③建设区域出口设置洗车平台 ，减少对周边道路影响； |
| ④其他 |

|  |  |
| --- | --- |
| **其他需说明****的事项** |  |
| **水土保持****补偿费** | 说明补偿费的计征方式，如免缴，注明原因： |
| **专家核定****意见** | 专家意见：专家签字：联系电话：年 月 日 |

填表说明

1.本表适用于：符合水土保持区域评估试点改革简化标准的生产建设项目。

2.本表由建设单位（或个人）按要求自行填报。

3.本表可添加附件表述。

4.“对告知事项承诺意见”一栏 ，若无异议 ，填写“按上述要求执行”。

5.本表一式 3 份 ， 由审批部门许可后 ，1 份留审批部门存档 ，1份监管部门留 存 ， 1 份反馈建设单位(或个人)作为实施依据。

**附** **件**

关于项目有关支撑性文件和其他有关说明性文件（立项文件 ，建设工 程 规划许可证 ，土石方来源去向相关文件或协议等）

**附** **图**

附图 1 ：地理位置示意图

附图 2： 总平面布置图

附图 3 ：水土流失防治责任范围示意图及相应矢量数据

附图4： 水土保持措施布局图

根据项目具体情况 ，可增加相关设计附图（临时排水沟结构图、临时堆土 场结构图，沉砂池典型图）。