附件1

巴川府水土保持方案特性表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 巴川府 | 流域管理机构 | 长江水利委员会 |
| 涉及省（市、区） | 重庆市 | 涉及地市或个数 | / | 涉及县或个数 | 巴南区 |
| 项目规模 | 占地面积约为2.98hm2，建筑面积53320.41m2。 | 总投资（万元） | 45000 | 土建投资（万元） | 25000 |
| 动工时间 | 2021年10月 | 完工时间 | 2024年6月 | 设计水平年 | 2024年 |
| 工程占地（hm2） | 2.98 | 永久占地（hm2） | 2.67 | 临时占地（hm2） | 0.31 |
| 土石方量（万m3） | 挖方 | 填方 | 借方 | 余（弃）方 |
| 5.40 | 8.80 | 3.40 | / |
| 重点防治区名称 | / |
| 地貌类型 | 剥蚀浅丘地貌 | 水土保持区划 | 西南土石山区 |
| 土壤侵蚀类型 | 水力侵蚀 | 土壤侵蚀强度 | 微度 |
| 防治责任范围面积（hm2） | 2.98 | 容许土壤流失量[t/(km2•a)] | 500 |
| 土壤流失预测总量（t） | 283 | 新增土壤流失量（t） | 189 |
| 水土流失防治标准执行等级 | 西南紫色土区建设类一级防治标准 |
| 防治目标 | 水土流失治理度（%） | 97 | 土壤流失控制比 | 1.0 |
| 渣土防护率（%） | 94 |  表土保护率（%） | / |
| 林草植被恢复率（%） | 97 |  林草覆盖率（%） | 25 |
| 防治措施及工程量 | 分区 | 工程措施 | 植物措施 | 临时措施 |
| 项目建设防治区 | 主体已列：雨水管673m，透水铺装0.21 hm2 | 主体已列：景观绿化0.80hm2 | 主体已列：防雨布覆盖200m2，车辆冲洗站2座方案新增：临时沉沙池1座，临时排水沟206m，防雨布覆盖3600m2  |
| 施工临时设施防治区 | / | 方案新增：铺草皮0.18hm2 | 主体已列：防雨布覆盖100m2 |
| 投资（万元） | 40.71（全部主体已列） | 195.20（主体已列192.00，新增3.20） | 5.64（主体已列1.75 ，方案新增3.89） |
| 水土保持总投资（万元） | 259.07 （主体已列234.46，方案新增24.61） | 独立费用（万元） | 6.70 |
| 监理费（万元） | / | 监测费（万元） | 11.47 | 补偿费（元） | 41672.40（计征面积29766 m2，） |
| 分省措施费（万元） | / | 分省补偿费 | / |
| 方案编制单位 | 重庆润源鑫水土保持科技开发有限公司 | 建设单位 | 重庆晟沣地产发展有限公司 |
| 法定代表人 | 李源 | 法定代表人 | 姚玲 |
| 地址 | 重庆市渝中区石油路1号恒大都市广场11栋10-5 | 地址 | 重庆市巴南区鱼洞街道云教育产业园5栋 |
| 统一社会信用代码 | 91500112053217107E |  | 91500113054827898E |
| 邮编 | 400000 | 邮编 | 400000 |
| 联系人及电话 | 李源1359\*\*\*\*\*98 | 联系人及电话 | 何炜/ 1398\*\*\*\*\*61 |
| 电子邮箱 | 3305981@qq.com | 电子邮箱 | / |