附件1

龙洲湾沿河村建筑垃圾消纳场（二期）

水土保持方案特性表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 龙洲湾沿河村建筑垃圾消纳场（二期） | | 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 | 容渣量500万m3。 | 总投资（万元） | 1700 | 土建投资（万元） | 1300 |
| 动工时间 | 2020年1月 | 完工时间 | 2023年12月 | 设计水平年 | 2024年 |
| 工程占地（hm2） | 41.40 | 永久占地（hm2） | 0 | 临时占地（hm2） | 41.40 |
| 土石方量（万m3） | | 挖方 | 填方 | 借方 | 余（弃）方 |
| 1.36 | 0.38 | 0.00 | 0.98 |
| 重点防治区名称 | | 重庆市水土流失重点预防区 | | | |
| 地貌类型 | | 构造剥蚀丘陵地貌 | 水土保持区划 | | 西南紫色土区 |
| 土壤侵蚀类型 | | 水力侵蚀 | 土壤侵蚀强度 | | 轻度 |
| 防治责任范围面积（hm2） | | 41.40 | 容许土壤流失量[t/(km2•a)] | | 500 |
| 土壤流失预测总量（t） | | 9214 | 新增土壤流失量（t） | | 4293 |
| 水土流失防治标准执行等级 | | 西南紫色土区建设类项目一级防治标准 | | | |
| 防治指标 | 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（%） | 27 |
| 防治措施及工程量 | 工程措施 | | 植物措施 | | 临时措施 |
| 主体已列：护脚墙60m，排洪沟1134.80m，截水沟490m，排水沟1220m，急流槽376m，平台排水沟1250m沉砂池2座，土地复耕18.77hm2。  方案新增：土地整治17.67hm2。 | | 主体已列：撒播草籽护坡3.65hm2，复绿17.22hm2（其中栽植乔木38181株，撒播草籽16.07hm2）。  方案新增：无。 | | 主体已列：车辆冲洗站1个，临时苫盖2100m2。  方案新增：临时苫盖45000m2。 |
| 投资（万元） | 472.20 | | 716.70 | | 30.36 |
| 水土保持总投资（万元） | 1386.14 | | 独立费用（万元） | | 28.63 |
| 监理费（万元） | 0 | 监测费（万元） | 72.17 | 补偿费（元） | 579548.20 |
| 分省措施费  （万元） | / | | 分省补偿费  （万元） | / | |
| 方案编制单位 | 重庆渝南水利电力工程勘察设计有限公司 | | 建设单位 | 重庆源邦置业发展有限公司 | |
| 法定代表人 | 黄洪岭 | | 法定代表人 | 任良平 | |
| 地址 | 重庆市巴南区鱼洞江洲路16号 | | 地址 | 重庆市巴南区龙洲大道2号3幢附22号至26号 | |
| 邮编 | 401320 | | 邮编 | 401320 | |
| 联系人及电话 | 郝世瑜/136\*\*\*\*\*278 | | 联系人及电话 | 刘源/177\*\*\*\*\*215 | |
| 传真 | 023-66223214 | | 传真 | - | |
| 电子邮箱 | 306918067@qq.com | | 电子邮箱 | 214885071@qq.com | |
| 单位统一社会信用代码 | 91500113795879214T | | 单位统一社会信用代码 | 91500113699273984C | |