附件1

地震安全性评价报告技术审查申请表

编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | XXXX建设工程场地地震安全性评价 | | | | | | | | |
| 项目概况 | 项目地址 | XX市（州）XX县（市、区）XX乡（镇、街道） | | | | | | | |
| 场地中心经纬度 | | 北纬XX.XXXX度，东经XXX.XXXX度 | | | | | | |
| 进展状况 | □规划 ■可研（依据实际进展情况选择） □设计 □其他 | | | | | | | |
| 功能用途 | 水电发电设施 | | | 场地面积 | | 坝高260m；库容120亿m3的大（I）型工程 | | |
| 申请单位信息 | 单位名称 | XXXX有限公司（一般为批复对象单位，请认真填写） | | | | | | | |
| 通讯地址 | XX市（州）XX县（市、区）XX乡（镇、街道）XX号 | | | | | | 邮编 | XXXXXX |
| 联系人 | 李XX（联系人为该项目整个审批过程中信息往来责任人） | | 联系电话 | | 131XXXXXX13 | | | |
| 电子邮箱 | | 27XXXX5911@qq.com（电子邮箱为该项目整个审批过程中固定电子邮箱） | | | |
| 项目建设单位  信息 | 单位名称 | XXXXXX公司 | | | | | | | |
| 通讯地址 | XX市（州）XX县（市、区）XX乡（镇、街道）XX号 | | | | | | 邮编 | XXXXXX |
| 统一社会信用代码 | | | 914XXXXXXXXXXXXX84 | | | | | |
| 联系人 | 李XX | | 联系电话 | | 131XXXXXX13 | | | |
| 地震安全性评价从业单位信息 | 单位名称 | XXXXXXXX | | | | | | | |
| 联系人 | 李XX | | 联系电话 | | 131XXXXXX13 | | | |
| 送审材料清单 | 1、《地震安全性评价报告技术审查申请表》原件一份、复印件两份；  2、重大建设工程、可能发生严重次生灾害建设工程需提交建设工程地震安全性评价报告及地震安全性评定委员会评审意见原件一份，其他建设工程需提交工程场地地震地质资料、土层地震波速及地脉动测试资料原件一份；  3、承担地震安全性评价任务合同文本复印件一份；  4、重大建设工程、可能发生严重次生灾害建设工程承担地震安全性评价单位资质证书复印件一份；  5、重大建设工程、可能发生严重次生灾害建设工程承担地震安全性评价单位主要技术负责人执业资格证书复印件一份；  6、委托申请的，需担供委托书原件一份。 | | | | | | | | |
| 申请单位意见 | 现申请建设工程地震安全性评价报告技术审查的行政许可确定。  （申请单位盖章）  202X年 XX月XX日 | | | | | | | | |
| 湖南省地震局  受理意见 | （受理部门盖章）  年 月 日 | | | | | | | | |