**附件5**

**《高速公路凝冻天气运营安全管控体系建设》任务分工情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序**  **号** | **子任务名称** | **工作内容** | **任务分工** | **责任单位** | **完成时限** | **备注** |
| 01 | 《贵州省高速公路凝冻天气运营现状调研分析报告》 | 编制《贵州省高速公路凝冻天气运营现状调研分析报告》 | 负责制定调研方案，统筹调研分析报告的编制工作 | 贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司 | 2020年10月 |  |
| 负责提供调研所涉高速公路的勘察设计、凝冻路段分布以及交通流量和交通事故数据等资料 | 贵州省高速公路管理局，贵州高速公路集团有限公司、贵州交通建设集团有限公司、贵州省公路开发有限责任公司 | 2020年9月 |
| 负责提供贵州省高速公路凝冻监测设施的建设、运行、维护、信息化以及凝冻路段处置措施和应急处置流程等方面的资料 | 贵州交通信息与应急指挥中心（贵州省路网中心），贵州高速公路集团有限公司、贵州交通建设集团有限公司、贵州省公路开发有限责任公司 |
| 负责提供调研所涉高速公路凝冻路段勘察设计、检测等资料 | 在黔高速公路建设单位 |
| 提供调研所涉高速公路凝冻路段勘察设计、运营等资料 | 在黔高速公路运营管理单位 |
| 02 | 《贵州省“十四五”高速公路沿线凝冻天气气象监测系统总体规划》 | 编制《贵州省“十四五”高速公路沿线凝冻天气气象监测系统总体规划》 | 负责统筹编制《贵州省“十四五”高速公路沿线凝冻天气气象监测系统总体规划》 | 贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司 | 2020年12月 |  |
| 负责审查凝冻监测设施设计要求、数据标准等，统筹建设监测平台，规范凝冻监测设施的运行与维护管理 | 贵州交通信息与应急指挥中心（贵州省路网中心） |
| 负责提供规划建议和凝冻监测技术支撑 | 江苏省气象科学研究所 |
| 03 | 《贵州省高速公路凝冻天气预报预警信息发布机制》 | 编制《贵州省高速公路凝冻天气预报预警信息发布机制》 | 负责统筹编制《贵州省高速公路凝冻天气预报预警信息发布机制》 | 贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司。 | 2021年6月 |  |
| 负责统筹监测数据采集标准的数字化和规范化，传输方式网络化，预报预警信息发布智能化建设等相关工作 | 贵州交通信息与应急指挥中心（贵州省路网中心） |
| 负责提供监测数据采集标准的数字化和规范化，传输方式网络化，预报预警信息发布智能化方面的建议和技术支持 | 江苏省气象科学研究所 |
| 04 | 《贵州省高速公路凝冻区段应急处置技术及管理规定》 | 编制《贵州省高速公路凝冻区段处置措施及应急处置方案》 | 负责统筹编制《贵州省高速公路凝冻区段处置措施及应急处置方案》 | 贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司 | 2021年6月 |  |
| 负责推进高速公路凝冻天气精细化预报的应用，指导运营管理单位在凝冻灾害发生前采取预防性除冰除雪等措施 | 江苏省气象科学研究所 |
| 负责提供凝冻区段分级原则，并负责具体编制《贵州省高速公路凝冻区段处置措施及应急处置方案》 | 交通运输部科学研究院 |
| 编制《贵州省高速公路凝冻区段应急处置管理规定》 | 负责编制《贵州省高速公路凝冻区段应急处置管理规定》，规范凝冻天气事件突发事件应急值守和指挥调度等工作 | 贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司，贵州交通信息与应急指挥中心（贵州省路网中心） |
| 编制《高海拔特大桥、隧道口、长陡纵坡、雾区等冬季易凝冻特殊路段应急处置技术指南》 | 负责编制《高海拔特大桥、隧道口、长陡纵坡、雾区等冬季易凝冻路段的应急处置技术指南》 | 贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司 |
| 05 | 《贵州省高速公路凝冻应急处置评估制度》 | 编制《贵州省高速公路凝冻应急处置评估制度》 | 负责统筹编制《贵州省高速公路凝冻应急处置评估制度》，主要包括：建立评估工作原则、内容及组织方式、评估结果应用等 | 贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司 | 2021年10月 |  |
| 负责提供高速公路营运管理单位应急处置评估要素和路政管理单位应急处置评估要素 | 贵州省高速公路管理局 |
| 负责制定应急处置评估组织、程序、报告内容和管理制度 | 贵州交通信息与应急指挥中心（贵州省路网中心） |

**《高速公路凝冻天气运营安全管控体系建设》联系人名单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **责任单位** | **负责人** | **联系电话** | **联络人** | **联系电话** |
| 01 | 贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司 | 杜 镔 | 13809483357 | 周礼平 | 13984165972 |
| 02 | 贵州省高速公路管理局 | 许明雷 | 13809483999 | 周承涛 | 18685102233 |
| 03 | 贵州交通信息与应急指挥中心（贵州省路网中心） | 周 旺 | 13985057703 | 朱文博 | 189320129060 |
| 04 | 交通运输部科学研究院 | 朱宝林 | 13261240708 | 朱 强 | 13488690636 |
| 05 | 江苏省气象科学研究所 | 朱承瑛 | 13914754125 | 祖 繁 | 15950595657 |
| 06 | 贵州高速公路集团有限公司 | 蒋永生 | 13985557711 | 胡艺馨 | 18585215266 |
| 07 | 贵州交通建设集团有限公司 | 陈 飞 | 15185638877 | 孙 凌 | 13984129760 |
| 08 | 贵州省公路开发有限责任公司 | 刘兴茂 | 13985038119 | 刘兴茂 | 13985038119 |
| 09 | 贵州毕节高速发展有限公司 | 张 蛟 | 13508578558 | 李佳林 | 18212679999 |
| 10 | 贵州赫六高速公路建设有限公司 | 张情亮 | 13985180452 | 邓启迪 | 15885094960 |