

# 云浮市交通运输局

云交基许〔2020〕9号

## 云浮市交通运输局关于国道 G324 线 (K1165+730) 排洪涵洞抢险工程 施工图设计的批复

云浮市公路事务中心:

你中心报来《云浮市公路事务中心关于上报国道 G324 线 (K1165+730) 排洪涵洞抢险工程施工图设计的请示》(云公养〔2020〕37 号, 项目代码: 2020-445302-54-01-019066) 及施工图设计文件收悉。根据有关技术标准、规范, 经审查, 批复如下:

### 一、工程规模和技术标准

国道 G324 线 K1165+730 处的盖板涵, 因上游河流常年冲刷, 淤泥堆积严重, 且周边居民水管等设施集中布置于涵洞中, 每逢暴雨季节, 涵洞泄洪量不能满足需求, 造成雨水漫过公路, 严重影响该段公路的行车安全。为消除公路安全隐患, 保障公路畅通, 原则同意实施该路段排洪涵洞抢险工程。

本项目维持原公路技术标准不变，采用一级公路技术标准，设计速度 60Km/h。

## 二、修复设计方案

原则同意上报的水毁修复施工图设计方案。

（一）在国道 G324 线 K1165+730 处新建一道长 43m 的 1-2.0\*1.5m 的排洪盖板涵。

（二）对涵洞口至铁路桥段约 80 米，铁路桥后约 40 米，共长 120 米的排水沟进行清淤处治，清淤宽度平均约 3 米。

## 三、施工图预算

施工图预算基本按交通部《公路工程项目概算预算编制办法》（JTG 3830-2018）和省交通运输厅有关“补充规定”进行编制。本项目上报预算总金额为 125.0983 万元，其中建安费 109.881 万元。经审查，核减总投资 3.5774 万元（其中核减建筑安装工程费 3.3941 万元，设计文件审查费 0.0679 万元、工程保险费 0.0136 万元，基本预备费 0.1018 万元），核定施工图设计总预算为 121.5209 万元，其中建安费 106.4869 万元。项目最终工程造价以竣工决算为准。

## 四、其他

（一）本项目由你中心组织实施和竣工验收，请按基建程序和有关规定做好建设管理工作。

(二) 施工期间应做好质量和安全生产管理工作，做好施工期间临时交通组织方案和安全设施，确保施工文明、安全及工程质量。

