

浙江省公路与运输管理中心文件

浙公运复〔2023〕15号

省公路与运输管理中心关于温州市2023年普通 国道路基路面养护工程设计及预算的批复

温州市公路与运输管理中心：

你中心《关于要求批复平阳县2023年G104京岚线大中修工程施工图设计及预算的请示》（温公运〔2023〕11号）、《关于要求批复泰顺县2023年G235国道路基路面养护工程施工图设计及预算的请示》（温公运〔2023〕12号）、《关于要求批复永嘉县2023年普通国道养护(大中修)工程施工图设计及预算的请示》（温公运〔2023〕13号）、《关于要求批复文成县2023年普通国道路基路面养护工程(G322瑞友线)施工图设计及预算的请示》（温公运〔2023〕17号）、《关于要求批复乐清市2023年104国道路基路面养护工程施工图设计及预算的请示》（温公运

— 1 —



〔2023〕18号）、《关于要求批复瑞安市2023年普通国道养护大中修工程施工图设计及预算的请示》（温公运〔2023〕19号）收悉。经研究，批复如下：

一、总体规模及方案

温州市普通国道养护项目核定实施总里程30.54公里，核定工程预算10577万元（其中省级补助项目决算金额90%的项目8297万元，省级补助项目决算金额70%的项目2280万元）。2023年度安排省级预算5628万元，剩余省补经费在今后年度预算中安排。各县（市、区）具体方案如下：

（一）平阳县

1. 实施内容

平阳县G104京岚线2023年路基路面养护工程实施范围为K1976+400~K1991+000逐段，折合双幅计7公里，实施路面修复养护。

2. 建养历史及病害情况

该路段于1998年建成，2015年实施水泥路面“白改黑”，2020年实施预防性养护。目前沥青路面存在纵横向裂缝、龟裂、修补、平交口车辙等病害。

3. 技术等级及路幅布置

该路段为一级公路，路基宽度25.5米，路幅布置为：中央分隔带1.5米+路缘带 2×0.5 米+行车道 $2 \times (2 \times 3.75)$ 米+硬路肩 2×3.5 米+土路肩 2×0.5 米。



4. 具体修复方案

(1) K1976+400 ~ K1977+000 右幅、K1979+000 ~ K1979+700 右幅、K1981+000 ~ K1982+000 右幅、K1983+400 ~ K1985+000 右幅、K1988+000 ~ K1989+000 右幅，折合双幅计 2.45 公里。铣刨沥青面层并病害处理后回铺 5 厘米 SMA-13 改性沥青砼(玄武岩碎石)。

(2) K1976+400 ~ K1977+000 左幅、K1979+000 ~ K1982+000 左幅、K1983+000 ~ K1986+000 左幅、K1988+000 ~ K1989+000 左幅，折合双幅计 3.8 公里。铣刨沥青面层并病害处理后回铺 5 厘米 SMA-13 低温 (USP) 改性沥青砼 (玄武岩碎石)。

(3) 曙光北路、青岱线、环江路、后南线、后林东路等 7 处平交口，折合双幅计 0.4 公里。铣刨 13 厘米沥青面层并病害处理后回铺 8 厘米灌入式沥青砼+5 厘米 SMA-13 改性沥青砼 (玄武岩碎石)。

(4) 车站大道、新河北路、垂柳街、萧龙线、长兴路等 5 处平交口，折合双幅计 0.35 公里。铣刨 8 厘米原沥青面层并病害处理后回铺 6 厘米灌入式沥青砼+4 厘米 SMA-13 改性沥青砼 (玄武岩碎石)。

(5) 完善沿线安全、排水、标志标线等设施。

5. 经费安排

核定工程预算 2158 万元，省级补助项目决算金额的 90%。2023 年度安排省级预算 1147 万元，剩余省补经费在今后年度预算中安排。

