

梅州市交通运输局文件

梅市交字〔2020〕156号

签发人：林建华

关于 2020 年梅州市迎国评普通省道干线公路路面改造工程建设方案的批复

市公路事务中心：

你中心《关于上报梅州市普通省道干线公路路面改造工程建设方案的请示》（梅市路〔2020〕95号）悉。项目属《广东省公路事务中心关于下达“十三五”迎国评普通国省干线公路路况提升整治任务的通知》（粤公养函〔2019〕610号）、《广东省公路事务中心关于追加“十三五”迎国评普通国省干线公路路况提升路面改造工程整治任务的紧急通知》（粤公养函〔2020〕56号）路况提升整治任务路段，经研究，批复如下：

一、项目批复依据

按照《广东省交通运输厅关于印发〈广东省“十三五”迎国评普通国省干线公路路况综合整治工程实施方案〉的通知》（粤交基〔2020〕108号）要求：

(一) 普通省道路况指标为次、差、PQI < 70、PCI 或 RQI < 70 的路段，实施路面改造整治工程。

(二) 各地市原则上以市为单位，根据下达任务及实际情况将辖区所有国道、省道分别打包成一个项目。地级以上市公路局（中心）负责编制路面改造工程建设方案，各地市交通运输局按国省道项目分级审批权限（粤交规〔2018〕128号）负责养护工程项目的审核审批。

二、总体意见

同意实施2020年梅州市迎国评普通省道干线公路路面改造工程。

三、建设规模与技术标准

工程共含8条省道路线，分别为S221、S223、S225、S226、S233、S238、S332、S333，路线共长34.003公里。其中：二级公路15.198公里、三级公路4.785公里、四级公路14.02公里。

工程在现有路基、路面基础上，按原路技术标准进行路面改造。各省道干线公路改造路段技术等级如表1-1所列。

表 1-1 省道干线公路路面改造路段技术等级表

路线编码	路段起点	路段终点	路段长度	技术等级
S221	16	17.415	1.415	二级公路
S223	1	2	1	四级公路
	3	4	1	四级公路
	4	5	1	四级公路
	5	6	1	四级公路
	7	8	1	四级公路
	9	10	1	四级公路

	10	11	1	四级公路
	11	12	1	四级公路
	13	14	1	四级公路
	14	15	1	四级公路
	15	16	1	三级公路
	17	18	1	三级公路
	266.37	267.32	0.95	二级公路
S225	72.14	73	0.86	二级公路
	73	74	1	二级公路
S226	0	1	1	四级公路
	1	2	1	四级公路
	7	8	1	四级公路
	28.03	28.54	0.51	四级公路
	66.56	68	1.44	三级公路
	92	92.845	0.845	三级公路
	92.845	93.515	0.67	二级公路
	137	138	1	二级公路
	138	139	1	二级公路
S233	55.812	57	1.188	二级公路
	64	65	1	二级公路
	66	67	1	二级公路
	68	68.683	0.683	二级公路
	71	72	1	二级公路
S238	157.388	158	0.612	二级公路
	185	185.674	0.674	二级公路

S332	89	90	1	二级公路
	117	117.5	0.5	三级公路
S333	101	102.146	1.146	二级公路
	205.785	206.295	0.51	四级公路

原则同意采用水泥混凝土路面，具体路面结构方案在下阶段设计中进一步确定。路面设计方案应综合利用原有路面结构，采用循环再生利用等工程措施，环保、经济、合理地确定。同时考虑改造路段与相邻路段路面高差衔接、与桥梁高差衔接、方便沿线群众出行等问题，科学确定路面设计高程。

沿线需利用的桥梁、构造物应作必要的检测评估，并根据检测结果综合确定利用、加固或拆除重建方案。进一步完善全线防护、排水及沿线设施等。

工程施工期间应做好交通组织及疏导，保障车辆安全通行。

四、投资估算与资金筹措

经审查，工程投资估算为 11917.43 万元。所需资金除上级按标准补助外，其余由地方自筹解决。



公开方式：依申请公开

抄送：省交通运输厅、省公路事务中心。

梅州市交通运输局办公室

2020年4月28日印发
