

# 江门市交通运输局文件

江交质监〔2019〕37号

## 江门市交通运输局关于印发江门市 S364 线 新礼大桥维修加固工程竣工验收 鉴定书的通知

市公路局：

我局于2019年7月18日对江门市 S364 线新礼大桥维修加固工程组织竣工验收。根据交通运输部《公路工程竣（交）工验收办法》（交通部令（2004）第3号）和《关于印发公路工程竣交工验收办法实施细则的通知》（交公路发〔2010〕65号）及《公路工程质量检验评定标准》（JTG F80/1-2004）的有关规定，竣工验收委员会鉴定江门市 S364 线新礼大桥维修加固工程综合评分为 87.3 分，鉴定为合格。工程通过竣工验收，自验收之日起正式投入使用，由江门市市区公路局养护管理。

现将竣工验收委员会鉴定通过的《公路工程竣工验收鉴定书》印发给你们，请认真落实竣工验收委员会对有关问题的决定和建议，做好工程养护管理，确保桥梁运营安全、畅通，发挥好项目的经济与社会效益。

- 附件：1. 公路工程竣工验收鉴定书  
2. 竣工验收委员会人员名单及交接单位代表签名表



公开方式：主动公开

---

江门市交通运输局办公室

2019年8月8日印发

---

# 公路工程竣工验收鉴定书

江门市 S364 线新礼大桥维修加固工程



江门市交通运输局

2019 年 7 月



## 公路工程竣工验收鉴定书

一	工程名称	江门市 S364 线新礼大桥维修加固工程
二	工程地点及主要控制点	新礼大桥位于广东省江门市江海区，桥梁中心桩号为 K57+229。
三	建设依据	<p>1、江门市发展和改革局 《关于 S364 线新礼大桥维修加固工程的批复》（江发改交能 [2013] 968 号文）。</p> <p>2、广东省公路管理局 《关于印发江门市 S364 线新礼大桥、S364 线新民大桥、S364 线潭江桥、G325 线蒲桥维修加固方案评审会议纪要的通知》（粤公养函 [2013] 287 号）。</p> <p>3、广东省公路管理局 《广东省公路管理局关于江门市 S364 线新民大桥等三座桥梁维修加固工程施工图设计的批复》（粤公养函 [2013] 267 号）。</p>
四	技术标准与主要指标	<p>1、公路等级：一级公路</p> <p>2、荷载等级：汽超-20，挂-120</p> <p>3、设计速度：80km/h</p>
五	建设规模及性质	<p>建设规模：本工程竣工决算总金额为 830 万元</p> <p>性质：桥梁维修加固</p>

六	开工日期	2014年12月31日
	完工日期	2015年9月30日
七	批准概算	1128.2万元
	调整概算	无
	竣工决算	本工程竣工决算总金额为830万元,与广东省公路管理局《广东省公路管理局关于江门市S364线新民大桥等三座桥梁维修加固工程施工图设计的批复》(粤公养函[2013]267号)批复预算1128.2万元对比,节约292.07万元,节余25.9%。
八	工程建设主要内容	本工程主要工程量为桥面铺装层202.4m <sup>3</sup> ,更换支座2783个,砼裂缝封闭8703.48m,砼裂缝灌注3438.76m,盖梁加固浇注砼283.31m <sup>3</sup> ,盖梁加固后张法预应力钢绞线张拉15099.9kg,全桥植筋46684根,腹板加固浇注砼489.74m <sup>3</sup> ,腹板加固后张法预应力钢绞线张拉31651kg,粘贴钢板396.3m <sup>2</sup> ,伸缩缝更换60.55m,砼防撞栏表面修复及涂装4307.9m <sup>2</sup> 。
九	主要材料实际消耗	水泥:435吨 钢材:98吨 碎石:850m <sup>3</sup> 砂:550m <sup>3</sup>
十	实际征用土地数(亩)	无



十一	建设项目工程质量鉴定结论及质量评价	<p>该项目于 2014 年 12 月 31 日开工，2015 年 9 月 30 日完工。</p> <p>2018 年 11 月 20 日，江门市交通运输工程质量监督站对工程进行了竣工验收前检测，结合工程实体的外观检查及内业资料审查情况，根据《公路工程竣（交）工验收办法实施细则》（交公路发〔2010〕65 号）和《公路工程质量检验评定标准》（JTG F80/1-2004）有关规定和要求对工程质量进行了鉴定，工程质量鉴定得分为 82.1 分，工程质量等级为合格。</p> <p>经验收委员会综合评定，该项目竣工验收工程质量评分 <u>84.9</u> 分，工程质量等级为<u>合格</u>。</p>
----	-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>十二</p>	<p>对建设、设计、施工、监理单位的综合评价</p>	<p>(一) 建设单位综合评价</p> <p>本工程由江门市市区公路局负责实施。建设单位能够按照基建程序要求做好前期的立项及设计报批工作,按照有关规定做好招投标工作,在工程施工中,能够协调好各方关系,精心组织施工,抓好工程管理,能够控制好工程造价,四级质量体系基本健全,保证了工程质量。工程竣工后能及时结算及决算报批工作,及时办理竣工验收。</p> <p>(二) 设计单位综合评价</p> <p>设计单位广东省公路勘察规划设计院股份有限公司能严格执行现行标准、规范,充分认识本项目功能,深入调查研究,设计方案总体上经济合理。能按编制办法编制设计文件,建设期间设计代表及时解决实际问题,较好完成了设计后续服务工作,保证了工程建设的顺利实施。</p> <p>(三) 施工单位综合评价</p> <p>本工程由江西有色建设集团有限公司承建,施工单位根据工程需要组建了项目经理部,配置了相应的施工设备,建立健全了质量保证体系、安全保证体系和各项施工管理制度。与建设、设计、监理单位密切配合,以质量为中心,按照施工规范要求施工,施工方案科学合理,能做到安全生产和文明施工,均按期保质完成了施工任务。</p> <p>(四) 监理单位综合评价</p> <p>监理单位为湖北华中公路工程咨询监理有限公司,按照监理合同、监理规范和技术规范要求,制定监理计划和实施细则,建立健全监理制度和 workflow;能按照“严格监理、热情服务、秉公办事、一丝不苟”的监理方针,较好地履行监理服务合同,监理人员能根据监理服务合同书的要求及时到位,落实旁站制度,通过加强原材料控制、试验检测、施工动态监管等手段把好监理关;严格按照技术规范和标准要求,做好施工前的预控和施工过程中的监理,对于工程的质量监督、安全监管、进度保证、投资控制等方面实施了较为有效的管理,保证施工生产的顺利进行。</p>
-----------	----------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



十三	建设项目综合评价及等级	<p>竣工验收委员会对该项目进行认真审议后认为：该项目已按批准的设计方案完成了各项建设任务，经过通车试运营和质量检测表明，工程质量各项指标符合设计要求，竣工财务决算已审批，档案已通过专项验收，同意该项目通过竣工验收。</p> <p>经竣工验收委员会综合评定和审议，对参建单位及建设项目综合评分如下：  建设管理综合评分：<u>94.63</u>分，  设计单位综合评分：<u>94.6</u>分，  监理单位综合评分：<u>90</u>分，  施工管理综合评分：<u>89</u>分，  建设项目综合评分：<u>87.3</u>分，  该工程建设项目综合评价等级为<u>合格</u>。</p>
十四	有关问题的决定和建议	<p>本工程自通过竣工验收之日起正式投入运营，移交江门市市区公路局养护。养护单位应加强日常养护和路产路权管理，当出现影响道路服务水平或行车安全的情况，或交通安全设施降低失去正常工作能力时，应及时进行维护，确保运营期桥梁服务水平和行车安全。</p>



## 公路工程竣工验收委员会名单

	姓名	所在单位	职务或职称	签名
主任 委员	冯玉宝	江门市交通运输局	高工	冯玉宝
副主任 委员	林慕清	江门市交通运输综合服务中心	高工	林慕清
委          员	叶伙强	江门市交通运输局	科员	叶伙强
	罗锦昌	江门市交通运输局	科员	罗锦昌
	沈荣富	江门市交通运输局	工程师	沈荣富
	梁春利	江门市公路局	副科长	梁春利
	杨光才	江门市公路局	副主任	杨光才

### 公路工程交接单位代表签名表

	姓名	所在单位	职务或职称	签名
主管部门	冯玉宝	江门市交通运输局	高工	冯玉宝
监督单位	沈荣富	江门市交通运输局	工程师	沈荣富
公路管理单位	赖培才	江门市公路局	副科	
	梁春利	江门市公路局	副科	
项目法人	王敏	江门市区公路局	副科长	
设计单位	林植楷	广东省交通规划设计研究院 股份有限公司	设计师	
监理单位	李树	湖北华中公路工程监理公司	总监	
	马树桐	湖北华中公路工程监理公司	监理	
施工单位	赖志敏	江西有色	项目经理	赖志敏
	黄昆	江西有色建设集团有限公司	资料	黄昆
	周伟	江西有色建设集团有限公司		周伟
接养单位	高华	江门市公路局养护中心	主任	