

芒市直过民族自然村（寸家上寨、弄丘上寨、偏山寨）通畅工程

## 公路工程竣工验收鉴定书

芒市直过民族自然村偏山寨通畅工程



## 公路工程竣工验收鉴定书

一	工程名称	芒市直过民族自然村偏山寨通畅工程
二	工程地点及主要控制点	工程位于芒市境内，属芒市镇的基础设施建设工程。
三	建设依据	1.德交发〔2019〕122号文《德宏州交通运输局关于转下达交通运输部提前下达2020车辆购置税补助地方资金投资计划（第一批）的通知》； 1.2.芒交发〔2020〕26号文《芒市交通运输局关于芒市直过民族自然村寸家上寨通畅工程、芒市直过民族自然村弄丘上寨通畅工程、芒市直过民族自然村偏山寨通畅工程一阶段施工图纸设计批复》。
四	技术标准与主要指标	1.公路等级：四级； 2.设计速度：20公里/小时（15公里/小时）； 3.路基宽度及行车道宽度：路基宽度：4.5米；行车道宽度：3.5米； 4.平曲线极限最小半径：15米； 5.最大纵坡：12%； 6.路面结构：水泥混凝土预制块路面； 7.设计荷载：公路—Ⅱ级； 8.抗震设防：地震动峰值加速度系数（g）：0.3g。
五	建设规模及性质	项目全长1.394公里，四级公路，建设性质为改建。

六	开工日期	2020年04月17日
	完工日期	2020年09月30日
七	原批准预算	108.9312万元
	调整预算	(无)
	工程结算	工程结算：86.559万元 其中： 建筑安装工程投资：86.559万元； 设备及工器具购置费用：0万元； 其他基本建设费：0万元。
八	工程建设主要内容	1.路基土石方：挖方3440立方米，利用土方861立方米，砂砾垫层477.1立方米； 2.排水工程：混凝土边沟171.86立方米； 3.砌筑防护工程：浆砌挡土墙198.02立方米； 4.涵洞：圆管涵41米/5道； 5.路面工程：级配或天然砂砾底基层（厚25cm）4430.4平方米，机轧砂垫层（厚3cm）5249.6平方米，培土路肩（碎石土）460.2立方米，水泥混凝土预制块路面524.97立方米，混凝土路缘石10.53立方米； 6.交通安全设施：标志11块，波形护栏32米，端头2个。
九	主要材料实际消耗	1.人工：235工日； 2.水泥：1707.74吨； 3.砂：153.87立方米； 4.砂砾料：2101.17立方米； 5.碎石：2196.21立方米；

		<p>6.片块石：210.76 立方米；</p> <p>7.柴油：1320 升；</p> <p>8.汽油：860 升。</p>
十	实际征用 土地数 (亩)	实际征用土地 0 亩。
十一	建设项目 工程质量 鉴定结论 及质量评 价	<p><b>1.监理单位工程质量评定基本情况：</b> 工程质量评定得分 90.50 分，工程质量等级评定为优良。</p> <p><b>2.竣工验收前，质量监督机构鉴定情况：</b>本次竣工验收检测共 7 项（检测 395 点，合格 371 点），建设项目竣工验收工程质量鉴定得分为 87.42 分，质量等级鉴定为合格。</p> <p><b>3.竣工验收委员会工程质量评定：</b>工程质量评定得分 87.50 分，工程质量等级评定为合格。</p> <p><b>4.竣工验收鉴定结论及质量评价：</b>工程质量评定得分 87.75 分，工程质量等级评定为合格。</p>
十二	有关问题 的决定和 建议	<p>1.对工程质量鉴定报告中提到的问题和 建议，建议监理、施工单位应引起高度 重视、紧密配合，最终由芒市交通运输局 汇同建设、接养单位、监理、施工单位对 存在问题整改情况进行审核确认，遗留问 题处理完毕后方可移交养护单位养护；</p> <p>2.同意该项目今日起通过竣工验收， 质量缺陷期为 2021 年 03 月 03 日至 2023 年 03 月 02 日；</p>

		3. 业主单位应尽快编制完成竣工文件,并提交工程决算给审计单位进行审计,审计完成后,提交竣工资料归档。
--	--	---

附表: 1. 竣工验收委员会名单

2. 工程交接单位代表签名表



接上等、偏山寨、弄上等

### 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	杨国彪	芒市交通运输局	局长	杨国彪
监督单位	段生活	芒市交通运输局	副局长	段生活
公路管理单位	王家成	芒市地方公路管理段	段长	王家成
项目法人	杨国彪	芒市公路建设指挥部	指挥长	杨国彪
设计单位	冯玉祥	云南宏图工程设计有限公司	负责人	冯玉祥
监理单位	李兴亮	云南元土工程监理有限公司	总监	李兴亮
施工单位	李芝华	云南民晟建设工程有限公司	项目经理	李芝华
接养单位		遮放镇人民政府		郭玉娟

