

建设项目交工质量评定表

项目名称：七大公路大中修工程

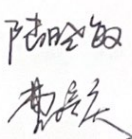
路线名称：七大公路大中修工程

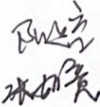
起讫桩号：k2+200—k4+439

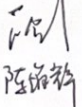
完工日期：2021年11月12日

表3-4

合同段工程	实得分	投资额	实得分×投资额	质量等级	备注
合同段	93.5	11703010	1094231435.0	合格	
合 计		11703010	1094231435.0		
评定得分	93.5		质量等级	合格	

评定负责人：


计算：


复核：
 - 2021年 12月 23日

合同段工程交工质量评定表

合同段名称： 七大公路大中修工程

所属建设项目： 七大公路大中修工程

施工单位： 温州博健交通建设工程有限公司

监理单位： 嘉兴市世纪交通工程咨询监理有限公司

表3-3

单位工程名称	实得分	投资额	实得分×投资额	质量等级	备注
路面工程	95.3	9661804	920769921.2	优良	
交通安全设施	96.8	1110759	107521471.2	优良	
合 计		10772563	1028291392.4		
合同段工程实测得分	95.5		质量保证资料扣分	2.00	
合同段工程评定得分	93.5		质量等级	合格	

评定负责人：

计算：

复核：

2011年12月23日

陆晓敏

李如君

陈培强

李培庆

单位工程交工质量评定表

单位工程名称： 路面工程

所属合同段： 一合同

路线名称： 七大公路大中修工程

工程地点、桩号： k2+200—k4+439

施工单位： 温州博健交通建设工程有限公司

监理单位： 嘉兴市世纪交通工程咨询监理有限公司

表3-2

分部工程				备 注
分部工程名称	质 量 评 定			
	实得分数	权 值	加权得分	
路面面层	95.3	1	95.3	
合 计		1	95.3	
单位工程得分	95.3		质量等级	合格

评定负责人：

陆公敏
曹晓庆

计算：

吴文
张如惠

复核：

吴文
张如惠

2021年12月23日

单位工程交工质量评定表

单位工程名称：交通安全设施

所属合同段：一合同

路线名称：七大公路大中修工程

工程地点、桩号：k2+200—k4+439

施工单位：温州博健交通建设工程有限公司

监理单位：嘉兴市世纪交通工程咨询监理有限公司

表3-2

分部工程				备 注
分部工程名称	质 量 评 定			
	实得分数	权 值	加权得分	
标线	97.0	1	97.0	
防护栏	97.0	2	194	
标志	96.0	1	96	
合 计		4	387.0	
单位工程得分	96.8		质量等级	合格

评定负责人：

计算：

复核：

2021年12月23日

陆吟敏
曹松庆

陈如忠

陈瑞清

分部工程质量评定表

单位工程名称：路面工程

所属建设项目：七大公路大中修工程

分部工程名称：路面面层

地点、桩号：k2+200—k4+439

施工单位：温州博健交通建设工程有限公司 监理单位：嘉兴市世纪交通工程咨询监理有限公司

表3-1

合同段	分部工程				检查内容及扣分标准	备注	
	抽查项目	质量评定					
		实得分	权值	加权得分			
一 合 同	沥青路面弯沉	100.0	3	300.0	1. 面层有修补现象，每处扣1—3分； 2. 表面应平整密实，不应有泛油、松散、裂缝和明显离析等现象，对于高速公路和一级公路，有上述缺陷的面积（凡属单条的裂缝，则按其实际长度乘以0.2米宽度，折算成面积）之和不得超过受检面积的0.03%，其他公路不得超过0.05%。不符合要求时每超过0.03%或0.05%扣2分；半刚性基层的反射裂缝可不计作施工缺陷，但应及时进行灌缝处理。 3. 搭接处应紧密、平顺，烫缝不应枯焦。不符合要求时，累计每10米长扣1分。 4. 面层与路缘石及其他构筑物应密贴接顺，不得有积水或漏水现象，不符合要求时，每处扣1分。 外观扣分：1、扣 分；2、扣 分；3、扣 分；4、扣4 分。合计扣4分。		
	沥青路面压实度	100.0	3	300.0			
	平整度	94.4	2	188.8			
	厚度	100.0	3	300.0			
	渗水系数	100.0	2	200.0			
	构造深度	100.0	2	200.0			
	横坡	100.0	1	100			
	合 计			16			1588.8
实测加权得分	99.3	外观扣分	4.0	分部工程得分	95.3	质量等级	合格

评定负责人：

计算：

复核： 2011年12月23日

陆盼敏
曹培庆

陈如忠

陈炳新

分部工程质量评定表

单位工程名称：交通安全设施

所属建设项目：七大公路大中修工程

分部工程名称：标线

地点、桩号：k2+200—k4+439

施工单位：温州博健交通建设工程有限公司

监理单位：嘉兴市世纪交通工程咨询监理有限公司

表3-1

合同段	分部工程				检查内容及扣分标准	备注	
	抽查项目	质量评定					
		实得分	权值	加权得分			
一 合 同	反光标线你反射系数	100.0	2	200.0	1. 标线施工污染路面应及时清理，每处污染面积不超过10cm ² ，不符合要求时，每处减1分。 2. 标线线形应流畅，与道路线形相协调，曲线圆滑，不允许出现折线，不符合要求时，每处扣2分。 3. 反光标线玻璃珠应散布均匀，附着牢固，反光均匀，不符合要求时，每处扣2分。 4. 标线表面不应出现网状裂缝、断裂裂缝、起泡现象，不符合要求时，每处扣1分。 外观扣分：1、扣分；2、扣2分；3、扣分；4、扣1分。合计扣3分。		
	标线厚度	100.0	2	200.0			
	合 计			4			400
实测加权得分	100.0	外观扣分	3.0	分部工程得分	97.0	质量等级	合格

评定负责人：

计算：

复核：

2021年12月23日

陆晓敏
曹长原

张如志

陈锦新

分部工程质量评定表

单位工程名称：交通安全设施

所属建设项目：七大公路大中修工程

分部工程名称：防护栏

地点、桩号：k2+200—k4+439

施工单位：温州博健交通建设工程有限公司 监理单位：嘉兴市世纪交通工程咨询监理有限公司

表3-1

合同段	分部工程				检查内容及扣分标准	备注	
	抽查项目	质量评定					
		实得分	权值	加权得分			
一 合 同	横梁中心高度	100.0	1	100.0	1. 波形梁线形顺适，色泽一致，不符合要求时，每处扣1-2分。 2. 立柱顶部应无明显塌边、变形、开裂等现象，不符合要求时，每处扣2分。 3. 混凝土护栏预制块不得有断裂现象，不符合要求时每处扣1分；掉边、掉角长度每处不得超过2cm，否则每块混凝土构件扣1分；混凝土表面蜂窝、麻面、裂缝、脱皮等缺陷面积不超过该构件面积的0.5%，不符合要求时，每超过0.5%扣2分。外观扣分：1、扣1分；2、扣2分；3、扣3分；合计扣3分。		
	波形梁钢护栏立柱壁厚	100.0	2	200.0			
	波形梁板基底金属厚度	100.0	2	200.0			
合 计			5	500			
实测加权得分	100.0	外观扣分	3.0	分部工程得分	97.0	质量等级	合格

评定负责人：

计算：

复核：

2011年12月23日

陈明敏

张如意

陈培莉

曹培庆

分部工程质量评定表

单位工程名称：交通安全设施

所属建设项目：七大公路大中修工程

分部工程名称：标志

地点、桩号：k2+200—k4+439

施工单位：温州博健交通建设工程有限公司 监理单位：嘉兴市世纪交通工程咨询监理有限公司

表3-1

合同段	分部工程				检查内容及扣分标准	备注	
	抽查项目	质量评定					
		实得分	权值	加权得分			
一 合 同	立柱竖直度	100.0	1	100.0	1. 金属构件镀锌面不得有划痕、擦伤等损伤，不符合要求时，每一构件扣2分。 2. 标志板面不得有划痕、较大气泡和颜色不均匀等表面缺陷，不符合要求时，每块板扣2分。外观扣分：1、扣2分；2、扣2分；合计扣4分。		
	标志板净空	100.0	2	200.0			
	标志板厚度	100.0	1	100.0			
	标志面反光膜等级及逆射光系数	100.0	2	200.0			
合 计			6	600			
实测加权得分	100.0	外观扣分	4.0	分部工程得分	96.0	质量等级	合格

评定负责人：

陆晓敏

曹松涛

计算：

李运志
张如意

复核：

王...
陈瑞新

· 2021年12月23日

七大公路大中修工程交（竣）工 质量评定组成员名单

日期：2021年12月23日

成员	姓名	工作单位	职务/职称	签名
组长	陆晓敏	南湖区公路与运输管理服务中心	工程师	陆晓敏
组员	曹培庆	南湖区公路与运输管理服务中心	工程师	曹培庆
	陈增辉	浙江致欣检测技术有限公司	工程师	陈增辉
	沈斌	浙江中路交通设计有限公司	工程师	沈斌
	阳选堂	嘉兴市世纪交通工程咨询监理有限公司	总监	阳选堂
	张如意	温州博建交通建设工程有限公司	项目经理	张如意