

## 附件2

## 高速公路建设项目2024年度良好行为加分情况

序号	项目名称	涉及市(州)	加分事由	加分值	总计
1	久马	阿坝	中壤口互通至王家寨互通建成通车，实现分段通车目标	2	4
			形成《川西高原区高速公路服务区建设指南》团体标准并推广	2	
2	成南扩容	成都、德阳、遂宁、南充	成都入城复线段建成通车，实现分段通车目标	2	7
			总体合格率98%、钢筋保护层厚度合格率95%、桥梁墩柱竖直度合格率95.2%、混凝土衬砌厚度合格率96%	2	
			承办川渝地区交通建设工程造价标准体系建设研讨会，南充交通建设领域安全培训会	3	
3	乐西（马昭）	乐山、凉山	总体合格率98.4%、钢筋保护层厚度合格率95.9%、桥梁墩柱竖直度合格率100%、混凝土衬砌厚度合格率95.2%	2	2
4	天眉乐	眉山、成都、乐山	公路工程弃土(渣)资源集约综合利用技术研发与示范入选交通运输部绿色低碳交通强国建设专项试点任务(第一批)	2	4
			总体合格率98.5%，桥梁下部结构钢筋保护层厚度97%，桥梁上部结构钢筋保护层厚度98.1%，桥梁墩柱竖直度合格率100%，项目全线无隧道	2	
5	乐西（乐马）	乐山	全线建成通车	2	2
6	镇广（通广）	巴中、达州、广安	总体合格率99.4%、钢筋保护层厚度合格率99.3%、桥梁墩柱竖直度合格率100%、混凝土衬砌厚度合格率96.8%	2	10
			荣获中国公路协会“第五届全国公路微创新大赛(交通工程及信息化)金奖”	5	
			1.承办达州市交通建设施工质量安全现场观摩学习交流会； 2.承办厅公路局“2024年防汛抢险暨地质灾害综合应急演练活动”	3	
7	广绵扩容	广元、绵阳	总体合格率98.4%、钢筋保护层厚度合格率93.9%、桥梁墩柱竖直度合格率100%、混凝土衬砌厚度合格率96.7%	2	2
8	成绵扩容	成都、德阳	总体合格率99%、钢筋保护层厚度合格率97.8%、桥梁墩柱竖直度合格率100%，混凝土衬砌厚度指标暂不涉及	2	2
9	南充过境	南充	提前9个月建成通车	3.75	3.75
10	镇广（川王）	巴中	总体合格率99.4%、钢筋保护层厚度合格率98.5%、桥梁墩柱竖直度合格率100%、混凝土衬砌厚度合格率97.4%	2	2

序号	项目名称	涉及市(州)	加分事由	加分值	总计
11	康定过境	甘孜	甘孜州委、州政府关于表扬康定“8·03”突发特大山洪泥石流灾害应对处置表现突出单位	2	2
12	资铜	资阳、内江	总体合格率98.9%、钢筋保护层厚度合格率97.8%、桥梁墩柱竖直度合格率100%、混凝土衬砌厚度合格率98.4%	2	4
			1.承办资阳市2024年底6次安委会扩大会暨再见项目安全生产现场会 2.承办资阳市2024年度公路水运工程工地试验室比对试验	2	
13	泸石	甘孜、雅安	石棉段建成通车，实现分段通车目标	2	4
			总体合格率99.3%、钢筋保护层厚度合格率95.2%、桥梁墩柱竖直度合格率100%、混凝土衬砌厚度合格率98.5%	2	
14	开梁	达州	提前9个月通车	3.75	3.75
15	成渝扩容	内江、成都、资阳	总体合格率100%、钢筋保护层厚度合格率100%、桥梁墩柱竖直度合格率100%，混凝土衬砌厚度指标暂不涉及	2	2
16	天邛	成都	承办全省高速公路通车突破10000公里活动	2	2
17	阆营	南充	总体合格率99.1%、钢筋保护层厚度合格率98.6%、桥梁墩柱竖直度合格率100%，混凝土衬砌厚度指标暂不涉及	2	2
18	沿江(新金)	凉山、宜宾	总体合格率98.6%、钢筋保护层厚度合格率97.5%、桥梁墩柱竖直度合格率100%、混凝土衬砌厚度合格率95.1%	2	2
19	沿江(宁攀)	凉山、攀枝花	“单套制”数字档案管理系统的研发及应用获得全省国资国企数字化转型经营管理类二等奖	2	7
			三峡库区长江航道地质安全及岸坡灾变风险防控关键技术获中国交通运输协会科技进步奖一等奖	5	