

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		陕西西公院工程 试验检测有限公 司	中路高科交通检 测检验认证有限 公司	中交第二公路勘 察设计研究院有 限公司	甘肃省公路工程 质量检验检测中 心有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.00	13.00	14.50	9.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.00	9.00	9.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	6.00	9.00	7.00	7.00

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		宁波市交通建设工程检验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司	湖北交投智能检测股份有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.50	9.00	10.50	13.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.50	7.00	7.00	9.00
3	对本工程的理解和建议	7.50	7.00	7.00	9.00

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		宁夏公路工程质 量检测中心（有 限公司）	贵州顺康检测股 份有限公司	浙江省交通运输 科学研究院	福建省高速公路 达通检测有限公 司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.00	9.00	10.00	9.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.50	6.50	6.50	6.50
3	对本工程的理解和建议	8.00	6.50	6.50	6.50

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		铁正检测科技有限公司	中铁桥隧技术有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司	中交公路规划设计院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	9.00	13.00	13.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	6.00	8.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	6.50	8.00	7.00

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		四川省公路规划 勘察设计研究院 有限公司	苏交科集团检测 认证有限公司	温州信达交通工 程试验检测有限 公司	重庆华盛检测技 术有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.00	13.50	9.00	9.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.00	9.00	6.00	6.00
3	对本工程的理解和建议	6.00	9.00	6.00	6.00

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.50	10.00	10.50	13.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	6.50	6.00	7.50
3	对本工程的理解和建议	7.00	6.50	6.00	7.50

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	北京公科固桥技术有限公司	上海同丰工程咨询有限公司	山东高速工程检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	14.00	12.50	14.50	13.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.00	8.50	9.50	8.50
3	对本工程的理解和建议	8.50	8.50	9.00	8.50

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州宏信创达工程检测咨询有限公司	中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	14.50	13.00	13.00	
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.50	8.50	8.50	
3	对本工程的理解和建议	8.50	8.50	9.00	

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		陕西西公院工程 检验检测有限公 司	中路高科交通检 测检验认证有限 公司	中交第二公路勘 察设计研究院有 限公司	甘肃省公路工程 质量检验检测中 心有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.10	10.50	9.70	9.10
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.20	7.50	6.70	6.10
3	对本工程的理解和建议	6.30	8.10	6.80	6.20

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		宁波市交通建设工程检验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司	湖北交投智能检测股份有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.60	9.30	9.70	10.20
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.50	6.80	6.90	7.20
3	对本工程的理解和建议	6.40	6.30	7.10	7.30

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		宁夏公路工程质 量检测中心（有 限公司）	贵州顺康检测股 份有限公司	浙江省交通运输 科学研究院	福建省高速公路 达通检测有限公 司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.10	9.10	9.20	9.20
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.30	6.10	6.30	6.10
3	对本工程的理解和建议	7.10	6.20	6.20	6.30

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		铁正检测科技有限公司	中铁桥隧技术有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司	中交公路规划设计院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.30	9.10	10.20	10.10
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.20	6.10	6.90	7.00
3	对本工程的理解和建议	7.10	6.30	6.70	6.90

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		四川省公路规划 勘察设计研究院 有限公司	苏交科集团检测 认证有限公司	温州信达交通工 程试验检测有限 公司	重庆华盛检测技 术有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.10	12.00	9.20	9.10
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.10	8.10	6.30	6.20
3	对本工程的理解和建议	6.50	8.10	6.20	6.10

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.60	11.80	11.60	10.10
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.70	8.40	7.80	7.20
3	对本工程的理解和建议	6.80	8.30	8.00	7.10

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	北京公科固桥技术有限公司	上海同丰工程咨询有限公司	山东高速工程检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.50	9.80	13.80	9.70
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.70	7.10	9.20	6.80
3	对本工程的理解和建议	6.60	6.90	9.00	7.00

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州宏信创达工程检测咨询有限公司	中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.10	12.60	10.50	
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.50	8.50	7.90	
3	对本工程的理解和建议	7.30	7.90	8.10	

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		陕西西公院工程 检验检测有限公 司	中路高科交通检 测检验认证有限 公司	中交第二公路勘 察设计研究院有 限公司	甘肃省公路工程 质量检验检测中 心有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	14.00	11.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.00	9.00	8.00	8.00
3	对本工程的理解和建议	6.00	9.00	7.00	7.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		宁波市交通建设工程检验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司	湖北交投智能检测股份有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	10.00	11.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	6.00	8.00	8.00
3	对本工程的理解和建议	6.00	6.00	7.00	8.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		宁夏公路工程质 量检测中心（有 限公司）	贵州顺康检测股 份有限公司	浙江省交通运输 科学研究院	福建省高速公路 达通检测有限公 司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	12.00	12.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	6.00	6.00	8.00
3	对本工程的理解和建议	8.00	6.00	6.00	8.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		铁正检测科技有限公司	中铁桥隧技术有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司	中交公路规划设计院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	11.00	12.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	6.00	7.00	8.00
3	对本工程的理解和建议	8.00	6.00	6.00	6.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		四川省公路规划 勘察设计研究院 有限公司	苏交科集团检测 认证有限公司	温州信达交通工 程试验检测有限 公司	重庆华盛检测技 术有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	13.00	11.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.00	7.00	7.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	6.00	8.00	8.00	8.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	11.00	11.00	14.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	6.00	7.00	9.00
3	对本工程的理解和建议	6.00	6.00	8.00	8.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	北京公科固桥技术有限公司	上海同丰工程咨询有限公司	山东高速工程检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	12.00	14.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	6.00	9.50	8.00
3	对本工程的理解和建议	6.00	8.00	9.80	7.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州宏信创达工程检测咨询有限公司	中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.00	12.00	13.00	
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.00	7.00	6.00	
3	对本工程的理解和建议	8.00	6.00	6.00	

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		陕西西公院工程 试验检测有限公 司	中路高科交通检 测检验认证有限 公司	中交第二公路勘 察设计研究院有 限公司	甘肃省公路工程 质量检验检测中 心有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.00	14.00	12.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	9.00	7.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	8.00	9.00	8.00	7.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		宁波市交通建设工程检验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司	湖北交投智能检测股份有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	11.00	10.50	11.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	7.00	7.00	7.50
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.00	7.50	7.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		宁夏公路工程质 量检测中心（有 限公司）	贵州顺康检测股 份有限公司	浙江省交通运输 科学研究院	福建省高速公路 达通检测有限公 司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.50	11.00	13.50	13.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	6.50	7.50	8.50
3	对本工程的理解和建议	7.00	6.50	7.50	8.50

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		铁正检测科技有限公司	中铁桥隧技术有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司	中交公路规划设计院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.50	13.00	12.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	7.50	7.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	8.00	7.00	7.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		四川省公路规划 勘察设计研究院 有限公司	苏交科集团检测 认证有限公司	温州信达交通工 程试验检测有限 公司	重庆华盛检测技 术有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	12.00	11.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	7.00	7.00	7.50
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.50	7.00	7.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	12.00	14.00	14.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	7.50	8.00	9.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	8.00	8.00	9.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	北京公科固桥技术有限公司	上海同丰工程咨询有限公司	山东高速工程检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	12.00	14.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	7.00	9.50	7.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.00	9.00	7.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州宏信创达工程检测咨询有限公司	中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.50	12.50	12.00	
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.50	7.00	7.00	
3	对本工程的理解和建议	9.00	6.50	7.00	

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		陕西西公院工程 检验检测有限公 司	中路高科交通检 测检验认证有限 公司	中交第二公路勘 察设计研究院有 限公司	甘肃省公路工程 质量检验检测中 心有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	12.00	12.00	10.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	8.00	8.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	8.00	8.00	7.00

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		宁波市交通建设工程检验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司	湖北交投智能检测股份有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	10.00	12.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.50	7.50	7.50	8.00
3	对本工程的理解和建议	7.50	7.50	7.50	8.00

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		宁夏公路工程质 量检测中心（有 限公司）	贵州顺康检测股 份有限公司	浙江省交通运输 科学研究院	福建省高速公路 达通检测有限公 司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	10.00	10.00	10.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.50	7.00	7.50	7.40
3	对本工程的理解和建议	7.50	7.00	7.50	7.40

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		铁正检测科技有限公司	中铁桥隧技术有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司	中交公路规划设计院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	10.00	12.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.60	7.00	8.20	8.00
3	对本工程的理解和建议	7.60	7.00	8.20	8.00

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		四川省公路规划 勘察设计研究院 有限公司	苏交科集团检测 认证有限公司	温州信达交通工 程试验检测有限 公司	重庆华盛检测技 术有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	13.00	10.00	10.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	8.00	7.60	7.20
3	对本工程的理解和建议	7.00	8.00	7.60	7.20

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	11.00	11.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.50	7.00	8.00	8.50
3	对本工程的理解和建议	7.50	7.00	7.50	8.50

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	北京公科固桥技术有限公司	上海同丰工程咨询有限公司	山东高速工程检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	12.20	13.50	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.50	8.00	9.00	8.10
3	对本工程的理解和建议	7.00	8.00	8.80	7.00

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州宏信创达工程检测咨询有限公司	中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	12.00	11.00	
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.50	8.00	8.00	
3	对本工程的理解和建议	8.20	8.00	8.00	

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		陕西西公院工程 检验检测有限公 司	中路高科交通检 测检验认证有限 公司	中交第二公路勘 察设计研究院有 限公司	甘肃省公路工程 质量检验检测中 心有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.50	13.30	14.10	10.40
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.30	8.80	8.70	6.80
3	对本工程的理解和建议	8.10	8.70	7.60	6.80

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		宁波市交通建设工程检验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司	湖北交投智能检测股份有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.80	10.80	13.80	14.20
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.60	7.20	9.20	9.20
3	对本工程的理解和建议	7.50	6.80	6.60	8.80

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		宁夏公路工程质 量检测中心（有 限公司）	贵州顺康检测股 份有限公司	浙江省交通运输 科学研究院	福建省高速公路 达通检测有限公 司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	14.10	13.60	12.20	13.60
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.30	9.10	7.30	8.70
3	对本工程的理解和建议	7.20	8.00	6.80	8.30

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		铁正检测科技有限公司	中铁桥隧技术有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司	中交公路规划设计院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.70	9.60	12.80	13.10
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.70	6.60	8.10	8.40
3	对本工程的理解和建议	6.60	6.30	7.10	6.30

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		四川省公路规划 勘察设计研究院 有限公司	苏交科集团检测 认证有限公司	温州信达交通工 程试验检测有限 公司	重庆华盛检测技 术有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.50	14.20	10.30	13.70
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.10	9.30	8.30	9.20
3	对本工程的理解和建议	6.60	9.10	7.60	8.80

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.80	13.10	12.80	13.80
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.80	7.90	8.20	6.80
3	对本工程的理解和建议	6.20	7.70	7.80	6.80

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	北京公科固桥技术有限公司	上海同丰工程咨询有限公司	山东高速工程检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.60	13.70	14.60	13.70
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.20	9.10	9.30	8.80
3	对本工程的理解和建议	7.10	7.40	9.30	9.10

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州宏信创达工程检测咨询有限公司	中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.80	14.30	10.60	
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.10	9.20	6.50	
3	对本工程的理解和建议	8.60	9.10	7.20	

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		陕西西公院工程 试验检测有限公 司	中路高科交通检 测检验认证有限 公司	中交第二公路勘 察设计研究院有 限公司	甘肃省公路工程 质量检验检测中 心有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	11.00	12.00	9.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	8.00	9.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	8.00	8.50	8.00

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		宁波市交通建设工程检验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司	湖北交投智能检测股份有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	10.00	10.50	13.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.00	8.00	9.00	8.70
3	对本工程的理解和建议	8.00	8.00	8.50	8.80

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		宁夏公路工程质 量检测中心（有 限公司）	贵州顺康检测股 份有限公司	浙江省交通运输 科学研究院	福建省高速公路 达通检测有限公 司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	9.50	10.00	9.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	7.00	7.00	8.00
3	对本工程的理解和建议	9.00	7.00	7.00	7.00

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		铁正检测科技有限公司	中铁桥隧技术有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司	中交公路规划设计院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	10.00	12.50	10.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.00	7.00	9.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	8.00	8.00	9.00	8.00

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		四川省公路规划 勘察设计研究院 有限公司	苏交科集团检测 认证有限公司	温州信达交通工 程试验检测有限 公司	重庆华盛检测技 术有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.50	12.00	10.00	10.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.50	9.00	7.00	8.00
3	对本工程的理解和建议	6.50	8.00	8.00	7.00

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	11.50	11.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	7.00	8.00	8.50
3	对本工程的理解和建议	7.00	8.00	8.00	8.00

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	北京公科固桥技术有限公司	上海同丰工程咨询有限公司	山东高速工程检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	12.90	10.70	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.20	8.90	8.30	8.60
3	对本工程的理解和建议	8.00	9.00	8.00	8.20

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001001

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第一标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州宏信创达工程检测咨询有限公司	中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	12.00	13.00	
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.70	8.40	8.80	
3	对本工程的理解和建议	8.40	8.20	8.90	

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中路高科交通检测检验认证有限公司	宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	陕西西公院工程试验检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.00	9.00	9.00	9.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.00	7.00	7.00	6.00
3	对本工程的理解和建议	9.00	7.00	7.00	6.00

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中交第二公路勘察设计研究院有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司	湖北交投智能检测股份有限公司	宁夏公路工程质量检测中心（有限公司）
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	14.00	11.00	14.00	13.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.50	8.00	8.50	8.50
3	对本工程的理解和建议	8.00	7.00	9.00	8.00

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		福建省高速公路 达通检测有限公 司	贵州顺康检测股 份有限公司	浙江省交通运输 科学研究院	铁正检测科技有 限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.50	9.00	11.00	12.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	7.00	7.00	7.50
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.00	7.00	7.00

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中铁桥隧技术有 限公司	四川省公路规划 勘察设计研究院 有限公司	温州信达交通工 程试验检测有限 公司	苏交科集团检测 认证有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.50	9.00	9.50	13.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	7.00	6.00	9.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.00	6.50	9.00

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	重庆华盛检测技术有限公司	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	9.00	10.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	6.50	7.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	7.50	6.50	7.00	7.00

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	中交公路规划设计院有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	上海同丰工程咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.50	13.00	13.00	13.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.00	8.00	8.00	9.00
3	对本工程的理解和建议	8.50	7.00	8.00	8.00

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山东高速工程检测有限公司	贵州宏信创达工程检测咨询有限公司	中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.50	14.00	14.50	13.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	8.50	9.50	8.50
3	对本工程的理解和建议	8.50	8.50	9.00	8.50

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中路高科交通检测检验认证有限公司	宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	陕西西公院工程试验检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.30	9.30	9.20	9.10
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.50	6.30	6.80	6.10
3	对本工程的理解和建议	6.30	6.20	6.40	6.30

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中交第二公路勘察设计院有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司	湖北交投智能检测股份有限公司	宁夏公路工程质量检测中心（有限公司）
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.50	9.60	9.90	9.80
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.40	6.80	7.00	7.10
3	对本工程的理解和建议	6.60	6.90	6.90	7.20

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		福建省高速公路 达通检测有限公 司	贵州顺康检测股 份有限公司	浙江省交通运输 科学研究院	铁正检测科技有 限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.10	9.10	9.30	10.20
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.20	6.20	6.20	7.10
3	对本工程的理解和建议	6.40	6.20	6.30	7.20

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中铁桥隧技术有 限公司	四川省公路规划 勘察设计研究院 有限公司	温州信达交通工 程试验检测有限 公司	苏交科集团检测 认证有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.10	9.20	9.30	13.10
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.20	6.20	6.10	9.20
3	对本工程的理解和建议	6.30	6.30	6.30	9.10

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	重庆华盛检测技术有限公司	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.60	9.20	11.70	11.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.80	6.30	8.30	8.10
3	对本工程的理解和建议	6.90	6.20	8.20	8.10

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	中交公路规划设计院有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	上海同丰工程咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.60	11.20	10.00	13.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.60	7.80	7.10	9.10
3	对本工程的理解和建议	6.50	7.50	7.50	9.10

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山东高速工程检测有限公司	贵州宏信创达工程检测咨询有限公司	中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.90	9.20	13.50	10.20
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.90	6.30	9.20	7.30
3	对本工程的理解和建议	7.20	6.20	9.10	7.80

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中路高科交通检测检验认证有限公司	宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	陕西西公院工程试验检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	14.00	12.00	10.00	10.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.00	8.00	6.00	6.00
3	对本工程的理解和建议	9.50	6.00	6.00	6.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中交第二公路勘察设计院有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司	湖北交投智能检测股份有限公司	宁夏公路工程质量检测中心（有限公司）
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	11.00	11.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	8.00	8.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.00	8.00	8.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		福建省高速公路 达通检测有限公 司	贵州顺康检测股 份有限公司	浙江省交通运输 科学研究院	铁正检测科技有 限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	12.00	12.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	6.00	6.00	8.00
3	对本工程的理解和建议	8.00	6.00	6.00	8.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中铁桥隧技术有 限公司	四川省公路规划 勘察设计研究院 有限公司	温州信达交通工 程试验检测有限 公司	苏交科集团检测 认证有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	10.00	11.00	13.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.00	6.00	7.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	6.00	6.00	8.00	8.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	重庆华盛检测技术有限公司	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	11.00	11.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	7.00	6.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	6.00	8.00	6.00	8.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	中交公路规划设计院有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	上海同丰工程咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	11.00	14.00	14.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	8.00	9.00	9.00
3	对本工程的理解和建议	6.00	6.00	9.00	9.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山东高速工程检测有限公司	贵州宏信创达工程检测咨询有限公司	中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	13.00	11.00	13.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	9.00	7.00	6.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	8.00	6.00	6.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中路高科交通检测检验认证有限公司	宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	陕西西公院工程试验检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	14.00	11.00	11.00	13.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.50	7.00	7.00	8.00
3	对本工程的理解和建议	9.00	7.00	7.00	8.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中交第二公路勘察设计院有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司	湖北交投智能检测股份有限公司	宁夏公路工程质量检测中心（有限公司）
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	11.00	11.00	11.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	7.00	7.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	8.00	7.00	7.00	7.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		福建省高速公路 达通检测有限公 司	贵州顺康检测股 份有限公司	浙江省交通运输 科学研究院	铁正检测科技有 限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.50	11.00	13.50	11.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.50	6.50	7.50	7.00
3	对本工程的理解和建议	8.50	7.00	7.50	7.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中铁桥隧技术有 限公司	四川省公路规划 勘察设计研究院 有限公司	温州信达交通工 程试验检测有限 公司	苏交科集团检测 认证有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.00	12.00	11.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.50	8.00	7.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	8.00	7.00	7.50	7.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	重庆华盛检测技术有限公司	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	12.00	12.00	14.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	7.50	7.50	8.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.00	8.00	8.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	中交公路规划设计院有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	上海同丰工程咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	12.00	14.00	14.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	7.00	9.50	9.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.00	9.00	9.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山东高速工程检测有限公司	贵州宏信创达工程检测咨询有限公司	中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	14.00	11.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	9.00	7.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	9.00	7.00	7.00

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中路高科交通检测检验认证有限公司	宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	陕西西公院工程试验检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	11.00	10.00	10.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	7.50	7.50	7.00
3	对本工程的理解和建议	8.00	7.50	7.50	7.00

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中交第二公路勘察设计院有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司	湖北交投智能检测股份有限公司	宁夏公路工程质量检测中心（有限公司）
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	12.00	12.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	7.50	8.00	7.50
3	对本工程的理解和建议	8.00	7.50	8.00	7.50

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		福建省高速公路 达通检测有限公 司	贵州顺康检测股 份有限公司	浙江省交通运输 科学研究院	铁正检测科技有 限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	10.00	10.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.50	7.00	7.50	7.60
3	对本工程的理解和建议	7.50	7.00	7.50	7.60

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中铁桥隧技术有 限公司	四川省公路规划 勘察设计研究院 有限公司	温州信达交通工 程试验检测有限 公司	苏交科集团检测 认证有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	10.00	10.00	13.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	7.00	7.70	8.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.00	7.60	8.10

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	重庆华盛检测技术有限公司	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	10.00	11.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.50	7.20	7.00	7.50
3	对本工程的理解和建议	7.50	7.20	7.00	7.50

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	中交公路规划设计院有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	上海同丰工程咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	12.00	12.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.50	8.10	8.60	8.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	8.00	8.50	8.00

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山东高速工程检测有限公司	贵州宏信创达工程检测咨询有限公司	中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	12.00	13.20	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.20	8.50	8.80	8.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	8.00	8.80	8.00

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中路高科交通检测检验认证有限公司	宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	陕西西公院工程试验检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.30	12.60	11.60	9.70
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.80	7.60	6.80	6.40
3	对本工程的理解和建议	8.70	7.30	6.60	6.30

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中交第二公路勘察设计院有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司	湖北交投智能检测股份有限公司	宁夏公路工程质量检测中心（有限公司）
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	14.10	13.80	14.20	14.10
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.70	9.20	9.20	9.30
3	对本工程的理解和建议	7.60	6.60	8.80	7.20

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		福建省高速公路 达通检测有限公司	贵州顺康检测股 份有限公司	浙江省交通运输 科学研究院	铁正检测科技有 限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.60	10.60	12.30	13.40
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.70	6.70	8.10	7.40
3	对本工程的理解和建议	8.30	6.80	7.20	7.10

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中铁桥隧技术有限公司	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	温州信达交通工程试验检测有限公司	苏交科集团检测认证有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.30	10.50	11.80	14.20
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.10	8.00	7.70	9.30
3	对本工程的理解和建议	7.30	7.10	6.80	9.10

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	重庆华盛检测技术有限公司	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.50	13.70	12.80	13.10
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.30	9.20	9.10	7.50
3	对本工程的理解和建议	7.60	8.80	8.30	7.70

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	中交公路规划设计院有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	上海同丰工程咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.30	11.60	13.60	14.30
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.20	6.80	8.40	9.30
3	对本工程的理解和建议	6.80	6.70	7.30	9.10

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山东高速工程检测有限公司	贵州宏信创达工程检测咨询有限公司	中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.70	12.80	14.50	12.90
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.80	8.20	9.20	8.70
3	对本工程的理解和建议	9.10	7.30	9.10	8.30

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中路高科交通检测检验认证有限公司	宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	陕西西公院工程试验检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	10.00	10.00	10.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.10	9.00	8.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	8.00	8.00	7.10

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中交第二公路勘察设计院有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司	湖北交投智能检测股份有限公司	宁夏公路工程质量检测中心（有限公司）
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	10.50	13.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.00	9.00	8.80	8.00
3	对本工程的理解和建议	8.50	8.50	8.80	9.00

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		福建省高速公路 达通检测有限公 司	贵州顺康检测股 份有限公司	浙江省交通运输 科学研究院	铁正检测科技有 限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.50	9.50	10.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	7.00	7.00	9.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.00	7.00	8.00

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中铁桥隧技术有 限公司	四川省公路规划 勘察设计研究院 有限公司	温州信达交通工 程试验检测有限 公司	苏交科集团检测 认证有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	9.50	10.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	6.50	7.00	9.00
3	对本工程的理解和建议	8.00	6.50	8.00	8.20

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	重庆华盛检测技术有限公司	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	10.50	11.50	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	8.00	7.00	8.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.00	8.00	8.00

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	中交公路规划设计院有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	上海同丰工程咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	11.00	12.20	10.70
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.40	7.00	8.60	8.50
3	对本工程的理解和建议	8.00	8.00	8.00	8.00

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001002

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第二标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山东高速工程检测有限公司	贵州宏信创达工程检测咨询有限公司	中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	12.00	11.00	13.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.60	8.70	8.00	8.80
3	对本工程的理解和建议	8.20	8.40	8.20	9.00

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中路高科交通检测检验认证有限公司	宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	14.00	9.50	9.00	10.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.50	8.00	7.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	9.00	7.00	7.50	7.50

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		湖北交投智能检测股份有限公司	贵州顺康检测股份有限公司	陕西西公院工程试验检测有限公司	浙江省交通运输科学研究院
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.50	9.00	9.50	10.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.00	7.00	7.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	9.00	6.50	6.00	7.50

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中大智能科技股份有限公司	福建省高速公路达通检测有限公司	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.50	9.00	14.00	13.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.00	7.00	8.50	8.00
3	对本工程的理解和建议	8.50	7.00	8.00	8.00

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		铁正检测科技有限公司	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	中铁桥隧技术有限公司	温州信达交通工程试验检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	9.00	9.50	9.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	7.00	7.00	7.50
3	对本工程的理解和建议	7.50	6.00	6.50	6.00

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	重庆华盛检测技术有限公司	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	9.50	10.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.50	7.00	7.00	6.50
3	对本工程的理解和建议	7.00	6.00	7.00	6.50

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	苏交科集团检测认证有限公司	北京公科固桥技术有限公司	上海同丰工程咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.50	13.50	12.50	14.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.00	9.00	8.50	9.00
3	对本工程的理解和建议	8.00	9.00	8.00	9.00

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中交公路规划设计院有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	山东高速工程检测有限公司	贵州宏信创达工程检测咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.50	13.00	13.00	14.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	8.00	9.00	8.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.50	8.00	8.00

1号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	宁夏公路工程质量检测中心（有限公司）	
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.50	13.00	11.00	
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.00	8.50	7.00	
3	对本工程的理解和建议	8.50	8.50	8.00	

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中路高科交通检测检验认证有限公司	宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	9.50	9.40	9.80
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.90	6.60	6.90	6.80
3	对本工程的理解和建议	8.50	6.50	6.40	6.90

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		湖北交投智能检测股份有限公司	贵州顺康检测股份有限公司	陕西西公院工程试验检测有限公司	浙江省交通运输科学研究院
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.40	9.20	9.20	9.10
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.30	6.20	6.20	6.20
3	对本工程的理解和建议	7.40	6.30	6.10	6.30

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中大智能科技股份有限公司	福建省高速公路达通检测有限公司	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.90	9.30	9.80	10.30
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.10	6.20	6.80	6.80
3	对本工程的理解和建议	8.20	6.20	6.90	6.90

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		铁正检测科技有限公司	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	中铁桥隧技术有限公司	温州信达交通工程试验检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.10	9.20	9.10	9.10
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.10	6.10	6.20	6.20
3	对本工程的理解和建议	7.20	6.20	6.20	6.30

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	重庆华盛检测技术有限公司	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.70	9.20	11.00	11.20
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.80	6.10	8.10	7.60
3	对本工程的理解和建议	6.90	6.30	8.40	7.70

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	苏交科集团检测认证有限公司	北京公科固桥技术有限公司	上海同丰工程咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	9.60	12.50	9.60	12.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.60	9.10	7.70	8.70
3	对本工程的理解和建议	6.70	8.70	7.30	8.70

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中交公路规划设计院有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	山东高速工程检测有限公司	贵州宏信创达工程检测咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.30	10.20	9.50	9.70
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.30	7.30	6.90	7.10
3	对本工程的理解和建议	7.20	7.20	7.10	6.90

2号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	宁夏公路工程质量检测中心（有限公司）	
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.10	10.60	10.20	
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.10	8.00	7.20	
3	对本工程的理解和建议	9.10	7.90	7.30	

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中路高科交通检测检验认证有限公司	宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	14.00	12.00	10.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.50	8.00	6.00	8.00
3	对本工程的理解和建议	9.80	6.00	6.00	7.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		湖北交投智能检测股份有限公司	贵州顺康检测股份有限公司	陕西西公院工程试验检测有限公司	浙江省交通运输科学研究院
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	12.00	10.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	6.00	6.00	6.00
3	对本工程的理解和建议	8.00	6.00	6.00	6.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中大智能科技股份有限公司	福建省高速公路达通检测有限公司	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	12.00	11.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.00	6.00	8.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.00	7.00	6.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		铁正检测科技有限公司	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	中铁桥隧技术有限公司	温州信达交通工程试验检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	10.00	11.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	6.00	6.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	8.00	6.00	6.00	8.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	重庆华盛检测技术有限公司	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	11.00	11.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	7.00	6.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	8.00	8.00	6.00	8.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	苏交科集团检测认证有限公司	北京公科固桥技术有限公司	上海同丰工程咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	13.00	12.00	14.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	7.00	6.00	9.00
3	对本工程的理解和建议	6.00	7.00	8.00	9.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中交公路规划设计院有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	山东高速工程检测有限公司	贵州宏信创达工程检测咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	14.00	12.00	13.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	9.00	8.00	9.00
3	对本工程的理解和建议	6.00	9.00	7.00	8.00

3号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	宁夏公路工程质量检测中心（有限公司）	
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	13.00	11.00	
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.00	6.00	7.00	
3	对本工程的理解和建议	6.00	6.00	8.00	

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中路高科交通检测检验认证有限公司	宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	14.00	11.00	10.50	10.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.50	7.00	7.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	9.50	7.00	7.00	7.50

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		湖北交投智能检测股份有限公司	贵州顺康检测股份有限公司	陕西西公院工程试验检测有限公司	浙江省交通运输科学研究院
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	11.00	13.00	13.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.50	6.50	8.00	7.50
3	对本工程的理解和建议	7.00	6.50	8.00	7.50

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中大智能科技股份有限公司	福建省高速公路达通检测有限公司	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.50	13.50	11.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.50	8.50	6.50	7.00
3	对本工程的理解和建议	6.50	8.50	7.00	7.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		铁正检测科技有 限公司	四川省公路规划 勘察设计研究院 有限公司	中铁桥隧技术有 限公司	温州信达交通工 程检验检测有限 公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	12.00	13.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	8.00	7.50	7.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.00	8.00	7.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	重庆华盛检测技术有限公司	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	12.00	12.00	13.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	7.00	7.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.00	7.00	8.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	苏交科集团检测认证有限公司	北京公科固桥技术有限公司	上海同丰工程咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	11.00	11.00	14.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	7.00	7.00	9.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.00	7.00	9.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中交公路规划设计院有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	山东高速工程检测有限公司	贵州宏信创达工程检测咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.50	14.00	11.00	14.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	9.50	7.00	9.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	9.50	7.00	9.00

4号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	宁夏公路工程质量检测中心（有限公司）	
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	11.00	10.50	
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.50	7.00	7.00	
3	对本工程的理解和建议	7.00	7.00	7.00	

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中路高科交通检测检验认证有限公司	宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.20	11.00	10.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.00	7.50	7.50	7.50
3	对本工程的理解和建议	8.00	7.50	7.50	7.50

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		湖北交投智能检测股份有限公司	贵州顺康检测股份有限公司	陕西西公院工程试验检测有限公司	浙江省交通运输科学研究院
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	10.00	10.00	10.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	7.00	7.00	7.50
3	对本工程的理解和建议	8.00	7.00	7.00	7.50

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中大智能科技股份有限公司	福建省高速公路达通检测有限公司	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.10	10.00	12.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	7.50	8.00	8.20
3	对本工程的理解和建议	8.00	7.50	8.00	8.20

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		铁正检测科技有限公司	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	中铁桥隧技术有限公司	温州信达交通工程试验检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	10.00	10.00	10.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.60	7.00	7.00	7.60
3	对本工程的理解和建议	7.50	7.00	7.00	7.60

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	重庆华盛检测技术有限公司	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	10.00	11.00	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.50	7.10	7.00	8.00
3	对本工程的理解和建议	7.50	7.20	7.00	7.50

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	苏交科集团检测认证有限公司	北京公科固桥技术有限公司	上海同丰工程咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	12.50	12.00	12.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.50	8.00	8.00	8.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	8.00	8.00	8.00

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中交公路规划设计院有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	山东高速工程检测有限公司	贵州宏信创达工程检测咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	12.00	11.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	8.50	8.10	8.50
3	对本工程的理解和建议	8.00	8.50	7.00	8.00

5号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	宁夏公路工程质量检测中心（有限公司）	
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	11.00	12.00	
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	8.00	7.50	
3	对本工程的理解和建议	8.00	8.00	7.50	

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中路高科交通检测检验认证有限公司	宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.30	12.60	11.60	13.80
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.80	7.60	6.80	9.20
3	对本工程的理解和建议	8.70	7.30	6.70	6.60

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		湖北交投智能检测股份有限公司	贵州顺康检测股份有限公司	陕西西公院工程试验检测有限公司	浙江省交通运输科学研究院
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	14.20	10.60	9.70	12.30
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.20	6.70	6.40	8.10
3	对本工程的理解和建议	8.80	6.80	6.30	7.20

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中大智能科技股份有限公司	福建省高速公路达通检测有限公司	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.60	13.60	14.10	13.10
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.10	8.70	8.70	8.80
3	对本工程的理解和建议	8.20	8.30	7.60	7.60

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		铁正检测科技有限公司	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	中铁桥隧技术有限公司	温州信达交通工程试验检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.40	10.50	10.30	11.80
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.40	8.00	7.10	7.70
3	对本工程的理解和建议	7.10	7.10	7.30	6.80

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	重庆华盛检测技术有限公司	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.50	13.70	12.80	13.10
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.30	9.20	9.10	7.50
3	对本工程的理解和建议	7.60	8.80	8.30	7.70

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	苏交科集团检测认证有限公司	北京公科固桥技术有限公司	上海同丰工程咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.30	14.20	13.20	14.30
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.20	9.30	7.50	9.30
3	对本工程的理解和建议	6.80	9.10	7.10	9.30

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中交公路规划设计院有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	山东高速工程检测有限公司	贵州宏信创达工程检测咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.60	13.60	13.70	12.80
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	6.80	8.40	8.80	8.20
3	对本工程的理解和建议	6.70	7.30	9.10	7.30

6号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	宁夏公路工程质量检测中心（有限公司）	
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	14.30	12.90	14.10	
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.20	8.70	9.30	
3	对本工程的理解和建议	9.10	8.30	7.20	

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中路高科交通检测检验认证有限公司	宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司	中交路建交通科技有限公司	湖南省交通建设质量监督检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	10.00	10.00	10.00	10.50
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.20	9.00	8.00	9.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	8.00	8.00	8.50

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		湖北交投智能检测股份有限公司	贵州顺康检测股份有限公司	陕西西公院工程试验检测有限公司	浙江省交通运输科学研究院
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.00	9.50	10.00	10.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.60	7.00	7.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	8.70	7.00	7.30	7.00

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中大智能科技股份有限公司	福建省高速公路达通检测有限公司	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	13.00	9.50	12.00	12.70
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.80	8.00	9.00	9.00
3	对本工程的理解和建议	9.00	7.00	8.50	9.00

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		铁正检测科技有限公司	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	中铁桥隧技术有限公司	温州信达交通工程检验检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	9.50	10.20	10.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	9.00	6.50	7.00	7.00
3	对本工程的理解和建议	8.00	6.50	8.00	8.00

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）	重庆华盛检测技术有限公司	云南航天工程物探检测股份有限公司	广东交科检测有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	10.50	11.50	11.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.00	7.00	7.00	8.00
3	对本工程的理解和建议	7.00	8.00	8.00	8.00

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆高速工程检测有限公司	苏交科集团检测认证有限公司	北京公科固桥技术有限公司	上海同丰工程咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	12.00	12.80	10.70
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.30	9.00	9.00	8.30
3	对本工程的理解和建议	8.00	8.10	9.00	8.00

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中交公路规划设计院有限公司	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	山东高速工程检测有限公司	贵州宏信创达工程检测咨询有限公司
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	11.00	12.00	11.00	12.00
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	7.00	8.60	8.70	8.50
3	对本工程的理解和建议	8.00	8.00	8.30	8.50

7号-评标委员技术建议书评分表

标段编号：A6400000141100937001003

标段名称：宁夏公路管理中心石嘴山、银川、吴忠、中卫、固原分中心2026年公路桥梁轻量化结构健康监测项目第三标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中咨公路养护检测技术有限公司	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	宁夏公路工程质量检测中心（有限公司）	
1	技术服务工作建议书（技术服务工作大纲）和措施	12.00	13.00	12.00	
2	本工程桥梁结构健康监测工作的重点与难点分析	8.40	8.60	8.00	
3	对本工程的理解和建议	8.20	8.80	9.00	