

# 评标委员1施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100691001001

标段名称：宁夏公路管理中心固原分中心2026年公路高边坡监测工程

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见					
		西安中交公路岩土工程有限责任公司	山西省交通规划勘察设计院有限公司	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司	内蒙古交通设计研究院有限责任公司	河北省交通规划勘察设计院有限公司
1	总体施工组织布置及规划	3.50	4.00	3.30	4.50	4.00	3.50
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	4.90	5.60	4.60	6.30	5.60	4.90
3	工程质量管理体系及保证措施	3.50	4.00	3.30	4.50	4.00	3.50
4	工期保证措施	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50
5	安全生产保证措施	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40	2.40
6	环境保护、水土保持、施工后期的场地恢复措施及文明施工保证措施 道路保畅措施	3.50	4.00	3.30	4.50	4.00	3.50
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付保障措施	3.50	4.00	3.30	4.50	4.00	3.50

# 评标委员2施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100691001001

标段名称：宁夏公路管理中心固原分中心2026年公路高边坡监测工程

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见					
		西安中交公路岩土工程有限责任公司	山西省交通规划勘察设计院有限公司	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司	内蒙古交通设计研究院有限责任公司	河北省交通规划勘察设计院有限公司
1	总体施工组织布置及规划	4.00	4.10	4.00	4.20	4.10	4.00
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	5.50	5.50	5.50	5.70	5.60	5.60
3	工程质量管理体系及保证措施	4.50	4.60	4.50	4.60	4.60	4.60
4	工期保证措施	4.40	4.40	4.50	4.60	4.40	4.40
5	安全生产保证措施	2.20	2.40	2.70	2.50	2.40	2.40
6	环境保护、水土保持、施工后期的场地恢复措施及文明施工保证措施 道路保畅措施	3.80	4.00	3.90	3.90	3.90	3.90
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付保障措施	3.70	3.90	3.80	3.90	3.90	3.90

# 评标委员3施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100691001001

标段名称：宁夏公路管理中心固原分中心2026年公路高边坡监测工程

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见					
		西安中交公路岩土工程有限责任公司	山西省交通规划勘察设计院有限公司	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司	内蒙古交通设计研究院有限责任公司	河北省交通规划勘察设计院有限公司
1	总体施工组织布置及规划	4.50	4.40	4.40	4.60	4.50	4.50
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	6.20	6.20	6.20	6.40	6.30	6.40
3	工程质量管理体系及保证措施	4.50	4.30	4.40	4.50	4.60	4.50
4	工期保证措施	4.60	4.10	4.30	4.50	4.40	4.40
5	安全生产保证措施	2.60	2.30	2.60	2.70	2.60	2.60
6	环境保护、水土保持、施工后期的场地恢复措施及文明施工保证措施 道路保畅措施	4.50	4.40	4.30	4.60	4.50	4.50
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付保障措施	4.50	4.50	4.40	4.50	4.50	4.40

# 评标委员4施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100691001001

标段名称：宁夏公路管理中心固原分中心2026年公路高边坡监测工程

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见					
		西安中交公路岩土工程有限责任公司	山西省交通规划勘察设计院有限公司	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司	内蒙古交通设计研究院有限责任公司	河北省交通规划勘察设计院有限公司
1	总体施工组织布置及规划	3.60	4.10	3.70	4.20	4.00	4.10
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	5.20	5.40	5.30	5.50	5.60	5.50
3	工程质量管理体系及保证措施	3.60	3.80	3.90	4.20	4.10	4.10
4	工期保证措施	3.70	3.90	3.80	4.20	4.20	4.20
5	安全生产保证措施	2.40	2.50	2.50	2.60	2.60	2.50
6	环境保护、水土保持、施工后期的场地恢复措施及文明施工保证措施 道路保畅措施	3.60	3.90	3.90	4.10	4.20	4.10
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付保障措施	3.50	4.00	3.90	4.20	4.10	4.10

# 评标委员5施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100691001001

标段名称：宁夏公路管理中心固原分中心2026年公路高边坡监测工程

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见					
		西安中交公路岩土工程有限责任公司	山西省交通规划勘察设计院有限公司	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司	内蒙古交通设计研究院有限责任公司	河北省交通规划勘察设计院有限公司
1	总体施工组织布置及规划	4.30	4.40	4.00	4.20	4.30	4.20
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	6.00	6.00	5.80	5.90	5.80	5.90
3	工程质量管理体系及保证措施	4.00	4.30	4.00	4.20	4.20	4.00
4	工期保证措施	4.20	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
5	安全生产保证措施	2.40	2.30	2.20	2.40	2.20	2.30
6	环境保护、水土保持、施工后期的场地恢复措施及文明施工保证措施 道路保畅措施	4.00	4.20	3.80	4.20	4.00	3.90
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付保障措施	4.20	4.00	4.00	4.30	4.20	4.20

# 评标委员6施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100691001001

标段名称：宁夏公路管理中心固原分中心2026年公路高边坡监测工程

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见					
		西安中交公路岩土工程有限责任公司	山西省交通规划勘察设计院有限公司	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司	内蒙古交通设计研究院有限责任公司	河北省交通规划勘察设计院有限公司
1	总体施工组织布置及规划	4.00	4.10	4.10	4.10	4.20	4.00
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	5.50	5.80	5.50	5.40	5.60	5.80
3	工程质量管理体系及保证措施	4.00	4.20	3.90	4.00	4.00	4.00
4	工期保证措施	4.00	4.10	4.30	3.90	4.30	4.00
5	安全生产保证措施	2.40	2.50	2.40	2.30	2.40	2.20
6	环境保护、水土保持、施工后期的场地恢复措施及文明施工保证措施 道路保畅措施	4.00	4.00	4.10	4.30	3.60	4.10
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付保障措施	4.20	3.90	3.50	3.50	4.00	4.10

# 评标委员7施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100691001001

标段名称：宁夏公路管理中心固原分中心2026年公路高边坡监测工程

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见					
		西安中交公路岩土工程有限责任公司	山西省交通规划勘察设计院有限公司	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司	内蒙古交通设计研究院有限责任公司	河北省交通规划勘察设计院有限公司
1	总体施工组织布置及规划	4.50	4.70	3.50	4.70	4.40	4.30
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	6.50	6.50	4.80	6.60	6.30	6.60
3	工程质量管理体系及保证措施	4.50	4.30	3.60	4.60	4.10	4.10
4	工期保证措施	4.50	4.30	3.80	4.60	4.20	4.30
5	安全生产保证措施	2.70	2.70	2.50	2.80	2.60	2.60
6	环境保护、水土保持、施工后期的场地恢复措施及文明施工保证措施 道路保畅措施	4.70	4.00	3.80	4.60	4.30	4.20
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付保障措施	4.60	4.10	3.80	4.60	4.40	4.20