

1号评标委员其他因素评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	技术能力	9.50	10.00	9.50	10.00
2	企业信誉	15.00	15.00	15.00	15.00
3	企业业绩	15.00	15.00	15.00	15.00

1号评标委员其他因素评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	技术能力	10.00	10.00	10.00	10.00
2	企业信誉	15.00	15.00	15.00	15.00
3	企业业绩	15.00	15.00	15.00	15.00

2号评标委员其他因素评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	技术能力	9.50	10.00	9.50	10.00
2	企业信誉	15.00	15.00	15.00	15.00
3	企业业绩	15.00	15.00	15.00	15.00

2号评标委员其他因素评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	技术能力	10.00	10.00	10.00	10.00
2	企业信誉	15.00	15.00	15.00	15.00
3	企业业绩	15.00	15.00	15.00	15.00

3号评标委员其他因素评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	技术能力	9.50	10.00	9.50	10.00
2	企业信誉	15.00	15.00	15.00	15.00
3	企业业绩	15.00	15.00	15.00	15.00

3号评标委员其他因素评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	技术能力	10.00	10.00	10.00	10.00
2	企业信誉	15.00	15.00	15.00	15.00
3	企业业绩	15.00	15.00	15.00	15.00

4号评标委员其他因素评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	技术能力	9.50	10.00	9.50	10.00
2	企业信誉	15.00	15.00	15.00	15.00
3	企业业绩	15.00	15.00	15.00	15.00

4号评标委员其他因素评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	技术能力	10.00	10.00	10.00	10.00
2	企业信誉	15.00	15.00	15.00	15.00
3	企业业绩	15.00	15.00	15.00	15.00

5号评标委员其他因素评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	技术能力	9.50	10.00	9.50	10.00
2	企业信誉	15.00	15.00	15.00	15.00
3	企业业绩	15.00	15.00	15.00	15.00

5号评标委员其他因素评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	技术能力	10.00	10.00	10.00	10.00
2	企业信誉	15.00	15.00	15.00	15.00
3	企业业绩	15.00	15.00	15.00	15.00

6号评标委员其他因素评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	技术能力	9.50	10.00	9.50	10.00
2	企业信誉	15.00	15.00	15.00	15.00
3	企业业绩	15.00	15.00	15.00	15.00

6号评标委员其他因素评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	技术能力	10.00	10.00	10.00	10.00
2	企业信誉	15.00	15.00	15.00	15.00
3	企业业绩	15.00	15.00	15.00	15.00

7号评标委员其他因素评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	技术能力	9.50	10.00	9.50	10.00
2	企业信誉	15.00	15.00	15.00	15.00
3	企业业绩	15.00	15.00	15.00	15.00

7号评标委员其他因素评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	技术能力	10.00	10.00	10.00	10.00
2	企业信誉	15.00	15.00	15.00	15.00
3	企业业绩	15.00	15.00	15.00	15.00

1号评标委员施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	总体施工组织布置及规划	4.00	4.50	3.50	4.00
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	4.90	6.30	4.50	4.80
3	工程质量管理体系及保证措施	4.00	4.50	4.00	4.10
4	工期保证措施	4.00	4.50	4.00	4.40
5	安全生产保证措施	2.10	2.50	2.10	2.00
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	4.50	3.50	3.50
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付 保障措施	3.60	4.00	3.50	4.00

1号评标委员施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	总体施工组织布置及规划	4.50	4.00	4.50	4.00
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	6.30	5.00	6.20	5.50
3	工程质量管理体系及保证措施	4.60	4.50	4.00	4.50
4	工期保证措施	4.50	4.50	4.50	4.50
5	安全生产保证措施	2.80	2.50	2.70	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	4.50	4.50	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	4.00	4.00	4.10	4.00

2号评标委员施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	总体施工组织布置及规划	4.80	4.80	4.80	4.00
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	4.70	4.70	6.80	6.00
3	工程质量管理体系及保证措施	4.80	4.70	4.80	4.00
4	工期保证措施	4.80	4.80	4.70	3.80
5	安全生产保证措施	2.80	2.80	2.80	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	4.70	4.80	4.80	4.00
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付保障措施	4.80	4.70	4.80	4.00

2号评标委员施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	总体施工组织布置及规划	4.50	4.00	4.80	4.80
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	6.00	6.00	6.80	6.80
3	工程质量管理体系及保证措施	4.00	4.00	4.90	4.80
4	工期保证措施	4.10	4.00	4.80	4.90
5	安全生产保证措施	2.40	2.50	2.80	2.80
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	4.20	3.90	4.80	4.80
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	4.90	4.80

3号评标委员施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	总体施工组织布置及规划	3.50	3.30	3.50	4.20
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	5.00	4.50	5.10	5.00
3	工程质量管理体系及保证措施	3.60	3.30	3.50	3.40
4	工期保证措施	3.50	3.40	4.30	4.50
5	安全生产保证措施	2.00	2.00	2.20	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	3.40	3.40	3.30	3.60
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付 保障措施	3.60	3.30	3.20	3.70

3号评标委员施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	总体施工组织布置及规划	4.40	3.80	4.60	4.70
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	6.20	5.00	6.50	6.60
3	工程质量管理体系及保证措施	4.40	3.50	4.50	4.80
4	工期保证措施	4.40	3.80	4.50	4.70
5	安全生产保证措施	2.60	2.10	2.70	2.80
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	3.50	4.60	4.70
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付保障措施	3.70	3.60	4.50	4.50

4号评标委员施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科技有限公司	甘肃紫光智能交通与控制技术有限公司	天津市高速公路科技发展有限公司	安徽汉高信息科技有限公司
1	总体施工组织布置及规划	4.50	4.70	4.50	4.50
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	6.00	6.60	6.20	6.30
3	工程质量管理体系及保证措施	3.80	4.60	4.40	4.50
4	工期保证措施	4.00	4.60	4.20	4.50
5	安全生产保证措施	2.30	2.80	2.60	2.70
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	3.30	4.80	4.30	4.50
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付保障措施	4.40	4.60	4.00	4.50

4号评标委员施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	总体施工组织布置及规划	4.70	4.50	3.50	4.70
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	6.70	4.50	4.80	6.80
3	工程质量管理体系及保证措施	4.70	4.60	3.60	4.70
4	工期保证措施	4.60	4.50	3.60	4.70
5	安全生产保证措施	2.80	2.80	2.20	2.80
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	4.50	3.50	4.70
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付保障措施	4.70	4.50	3.50	4.70

5号评标委员施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	总体施工组织布置及规划	3.50	4.20	3.60	3.70
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	4.50	6.00	4.60	4.80
3	工程质量管理体系及保证措施	3.50	4.20	3.60	3.70
4	工期保证措施	3.50	4.20	3.60	3.70
5	安全生产保证措施	2.00	2.50	2.10	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	3.50	4.20	3.60	3.70
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付 保障措施	3.50	4.20	3.60	3.70

5号评标委员施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	总体施工组织布置及规划	3.60	3.80	4.10	4.30
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	5.00	5.00	6.00	6.20
3	工程质量管理体系及保证措施	3.60	3.80	4.10	4.30
4	工期保证措施	3.60	3.80	4.10	4.30
5	安全生产保证措施	2.20	2.20	2.50	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	3.60	3.80	4.10	4.30
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付保障措施	3.60	3.80	4.10	4.30

6号评标委员施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	总体施工组织布置及规划	4.00	4.00	3.80	3.90
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	6.10	5.50	6.00	5.00
3	工程质量管理体系及保证措施	4.00	3.80	3.20	4.20
4	工期保证措施	4.00	4.00	4.00	4.00
5	安全生产保证措施	2.50	2.00	2.00	2.00
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	3.00	3.80	4.00	3.80
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付 保障措施	3.00	2.00	3.80	3.60

6号评标委员施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	总体施工组织布置及规划	4.00	4.00	4.00	4.80
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	5.80	5.70	6.30	6.30
3	工程质量管理体系及保证措施	3.60	4.00	4.00	4.30
4	工期保证措施	3.80	3.80	4.20	4.50
5	安全生产保证措施	2.80	2.00	2.00	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	4.20	4.00	4.10	4.50
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付保障措施	4.00	3.60	4.00	4.20

7号评标委员施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	总体施工组织布置及规划	4.00	3.20	3.50	3.50
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	5.50	4.40	4.50	4.50
3	工程质量管理体系及保证措施	4.00	3.00	3.50	4.00
4	工期保证措施	4.00	3.30	3.20	3.50
5	安全生产保证措施	2.00	1.90	2.00	2.10
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	3.20	3.50	3.60
7	项目风险预测与防范，事故应急预案，支付 保障措施	4.00	3.50	3.50	3.50

7号评标委员施工组织设计评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	总体施工组织布置及规划	4.50	3.80	4.50	4.50
2	项目重点、难点工程的施工方案及技术措施	5.00	5.00	6.50	6.50
3	工程质量管理体系及保证措施	4.30	3.50	4.50	4.50
4	工期保证措施	4.50	3.50	4.50	4.50
5	安全生产保证措施	2.30	2.00	2.50	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	4.50	3.00	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	3.20	4.80	4.50

1号评标委员主要人员评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	项目经理	15.00	15.00	15.00	15.00
2	项目总工	10.00	10.00	10.00	10.00

1号评标委员主要人员评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	项目经理	15.00	15.00	15.00	15.00
2	项目总工	10.00	10.00	10.00	10.00

2号评标委员主要人员评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	项目经理	15.00	15.00	15.00	15.00
2	项目总工	10.00	10.00	10.00	10.00

2号评标委员主要人员评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	项目经理	15.00	15.00	15.00	15.00
2	项目总工	10.00	10.00	10.00	10.00

3号评标委员主要人员评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	项目经理	15.00	15.00	15.00	15.00
2	项目总工	10.00	10.00	10.00	10.00

3号评标委员主要人员评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	项目经理	15.00	15.00	15.00	15.00
2	项目总工	10.00	10.00	10.00	10.00

4号评标委员主要人员评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	项目经理	15.00	15.00	15.00	15.00
2	项目总工	10.00	10.00	10.00	10.00

4号评标委员主要人员评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	项目经理	15.00	15.00	15.00	15.00
2	项目总工	10.00	10.00	10.00	10.00

5号评标委员主要人员评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	项目经理	15.00	15.00	15.00	15.00
2	项目总工	10.00	10.00	10.00	10.00

5号评标委员主要人员评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	项目经理	15.00	15.00	15.00	15.00
2	项目总工	10.00	10.00	10.00	10.00

6号评标委员主要人员评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	项目经理	15.00	15.00	15.00	15.00
2	项目总工	10.00	10.00	10.00	10.00

6号评标委员主要人员评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	项目经理	15.00	15.00	15.00	15.00
2	项目总工	10.00	10.00	10.00	10.00

7号评标委员主要人员评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		贵州中南交通科 技有限公司	甘肃紫光智能交 通与控制技术有 限公司	天津市高速公路 科技发展有限公 司	安徽汉高信息科 技有限公司
1	项目经理	15.00	15.00	15.00	15.00
2	项目总工	10.00	10.00	10.00	10.00

7号评标委员主要人员评分表

标段编号：A6400000141100504001001

标段名称：省道308线白马至新堡段公路工程智能感知设施施工第1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		北京云星宇交通科技股份有限公司	陕西高速电子工程有限公司	中咨泰克交通工程集团有限公司	宁夏交投科技发展有限公司
1	项目经理	15.00	15.00	15.00	15.00
2	项目总工	10.00	10.00	10.00	10.00