# 评标委员一 技术建议书评分表

标段编号: A6400000141100404001001

		投标单位名称及评审意见						
序号	评审因素	广西交投科技有 限公司	天津市交通科学 研究院(天津市 市政工程研究院 、天津市市政工 程质量检测中心	安徽省高速公路 试验检测科研中 心有限公司	山西省交通建设 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	0.00(技术建议书无 内容)	12.00	10. 50	12.00			
2	本工程技术咨询工作的重点与难点分析	0.00(技术建议书无 内容)		7.00	8.00			
3	对本工作的理解和建议	0.00(技术建议书无 内容)	8.00	7. 00	8.00			

### 评标委员一 技术建议书评分表

标段编号: A6400000141100404001001

标段名称:省道205线(国道629线)中卫至下小河段公路等3个工程项目路面技术咨询服务第1标段

			投标	单位名称及评审	意见	
序号	评审因素	天津通业公路 工程试验检测 有限公司	中咨公路养护 检测技术有限 公司	中路高科交通 检测检验认证 有限公司	华设检测科技 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. 50	10. 50	13. 50	13. 50	13.50
2	本工程技术咨询工作的重点与难点分析	7.00	7.00	9.00	9.00	9.00
3	对本工作的理解和建议	7.00	7.00	9.00	9.00	9.00

# 评标委员二 技术建议书评分表

标段编号: A6400000141100404001001

		i					
		投标单位名称及评审意见					
序号	评审因素	广西交投科技有 限公司	天津市交通科学 研究院(天津市 市政工程研究院 、天津市市政工 程质量检测中心 )	安徽省高速公路 试验检测科研中 心有限公司	山西省交通建设 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	0.00(无内容)	12. 80	12.00	11.20		
2	本工程技术咨询工作的重点与难点分析	0.00(无内容)	8. 20	6.60	7. 20		
3	对本工作的理解和建议	0.00(无内容)	8.60	7.40	7. 80		

# 评标委员二 技术建议书评分表

标段编号: A6400000141100404001001

标段名称:省道205线(国道629线)中卫至下小河段公路等3个工程项目路面技术咨询服务第1标段

			投标	单位名称及评审	意见	
序号	评审因素	天津通业公路 工程试验检测 有限公司	中咨公路养护 检测技术有限 公司	中路高科交通 检测检验认证 有限公司	华设检测科技 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	10.80	10.40	13. 50	14. 20	14.00
2	本工程技术咨询工作的重点与难点分析	7.00	6.80	7. 80	8.60	9. 60
3	对本工作的理解和建议	7.60	7. 20	8. 20	9. 20	9.00

## 评标委员三 技术建议书评分表

标段编号: A6400000141100404001001

		投标单位名称及评审意见					
序号	评审因素	广西交投科技有 限公司	天津市交通科学 研究院(天津市 市政工程研究院 、天津市市政工 程质量检测中心	安徽省高速公路 试验检测科研中 心有限公司	山西省交通建设 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	0.00(无内容)	10.00	9. 20	10. 50		
2	本工程技术咨询工作的重点与难点分析	0.00(无内容)	7.00	6. 10	7.00		
3	对本工作的理解和建议	0.00(无内容)	7.00	6. 50	7.00		

### 评标委员三 技术建议书评分表

标段编号: A6400000141100404001001

标段名称:省道205线(国道629线)中卫至下小河段公路等3个工程项目路面技术咨询服务第1标段

			投标	单位名称及评审	意见	
序号	评审因素	天津通业公路 工程试验检测 有限公司	中咨公路养护 检测技术有限 公司	中路高科交通 检测检验认证 有限公司	华设检测科技 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. 20	9.30	12.00	14.00	13. 50
2	本工程技术咨询工作的重点与难点分析	6. 30	6. 10	8.00	9. 20	8.00
3	对本工作的理解和建议	6. 50	6. 10	7.00	9.00	8. 90

## 评标委员四 技术建议书评分表

标段编号: A6400000141100404001001

		投标单位名称及评审意见						
序号	评审因素	广西交投科技有 限公司	天津市交通科学 研究院(天津市 市政工程研究院 、天津市市政工 程质量检测中心	安徽省高速公路 试验检测科研中 心有限公司	山西省交通建设 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	0.00(技术建议书无 内容。)	11.00	9.00	11.00			
2	本工程技术咨询工作的重点与难点分析	0.00(技术建议书无 内容。)	8.00	7.00	8.00			
3	对本工作的理解和建议	0.00(技术建议书无 内容。)	8.00	6. 50	7. 50			

### 评标委员四 技术建议书评分表

标段编号: A6400000141100404001001

标段名称:省道205线(国道629线)中卫至下小河段公路等3个工程项目路面技术咨询服务第1标段

			投标	单位名称及评审	意见	
序号	评审因素	天津通业公路 工程试验检测 有限公司	中咨公路养护 检测技术有限 公司	中路高科交通 检测检验认证 有限公司	华设检测科技 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. 20	10.00	12. 00	13. 80	14.00
2	本工程技术咨询工作的重点与难点分析	6. 50	6. 50	8. 50	9.00	9. 20
3	对本工作的理解和建议	7. 50	6. 50	9.00	9.00	9.00

### 评标委员五 技术建议书评分表

标段编号: A6400000141100404001001

		投标单位名称及评审意见					
序号	评审因素	广西交投科技有 限公司	天津市交通科学 研究院(天津市 市政工程研究院 、天津市市政工 程质量检测中心 )	安徽省高速公路 试验检测科研中 心有限公司	山西省交通建设 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	0.00(技术建议书无 内容)	11.00	11.00	12.00		
2	本工程技术咨询工作的重点与难点分析	0.00(技术建议书无 内容)	8.00	7.00	7. 00		
3	对本工作的理解和建议	0.00(技术建议书无 内容)	7. 00	8.00	8.00		

### 评标委员五 技术建议书评分表

标段编号: A6400000141100404001001

标段名称:省道205线(国道629线)中卫至下小河段公路等3个工程项目路面技术咨询服务第1标段

			投标	单位名称及评审	意见	
序号	评审因素	天津通业公路 工程试验检测 有限公司	中咨公路养护 检测技术有限 公司	中路高科交通 检测检验认证 有限公司	华设检测科技 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	12. 00	13. 00	13.00
2	本工程技术咨询工作的重点与难点分析	7.00	7.00	7.00	9.00	9.00
3	对本工作的理解和建议	7.00	8.00	8.00	9.00	8.00

## 评标委员六 技术建议书评分表

标段编号: A6400000141100404001001

		投标单位名称及评审意见						
序号	评审因素	广西交投科技有 限公司	天津市交通科学 研究院(天津市 市政工程研究院 、天津市市政工 程质量检测中心	安徽省高速公路 试验检测科研中 心有限公司	山西省交通建设 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	0.00(技术建议书无 内容)	9.00	10.00	10. 50			
2	本工程技术咨询工作的重点与难点分析	0.00(技术建议书无 内容)		6. 50	7.00			
3	对本工作的理解和建议	0.00(技术建议无内 容)	7. 50	6. 50	6. 50			

# 评标委员六 技术建议书评分表

标段编号: A6400000141100404001001

标段名称:省道205线(国道629线)中卫至下小河段公路等3个工程项目路面技术咨询服务第1标段

			投标	单位名称及评审	意见	
序号	评审因素	天津通业公路 工程试验检测 有限公司	中咨公路养护 检测技术有限 公司	中路高科交通 检测检验认证 有限公司	华设检测科技 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	10.00	13. 00	10. 50	10. 50
2	本工程技术咨询工作的重点与难点分析	6. 50	7.00	9. 50	7. 50	7. 50
3	对本工作的理解和建议	7.00	7.00	9.00	7. 50	7.00

## 评标委员七 技术建议书评分表

标段编号: A6400000141100404001001

	评审因素	投标单位名称及评审意见					
序号		广西交投科技有 限公司	天津市交通科学 研究院(天津市 市政工程研究院 、天津市市政工 程质量检测中心	安徽省高速公路 试验检测科研中 心有限公司	山西省交通建设 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	0.00(技术建议书无 内容)	10. 50	11. 10	12. 10		
2	本工程技术咨询工作的重点与难点分析	0.00(技术建议书无 内容)	7. 10	7. 20	7. 50		
3	对本工作的理解和建议	0.00(技术建议书无 内容)	7. 10	7. 30	7. 60		

## 评标委员七 技术建议书评分表

标段编号: A6400000141100404001001

标段名称:省道205线(国道629线)中卫至下小河段公路等3个工程项目路面技术咨询服务第1标段

	评审因素	投标单位名称及评审意见						
序号		天津通业公路 工程试验检测 有限公司	中咨公路养护 检测技术有限 公司	中路高科交通 检测检验认证 有限公司	华设检测科技 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. 50	12. 50	14. 50	12. 50	12.00		
2	本工程技术咨询工作的重点与难点分析	7. 20	8. 50	9. 50	8. 20	8. 20		
3	对本工作的理解和建议	7. 20	8. 50	9.50	8. 20	8. 20		