

# 1 标段

标段编号：A6400000141100549001001

标段名称：国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通规划 勘察设计院有限 公司	中国公路工程咨 询集团有限公司	中国华西工程设 计建设有限公司	
1	对招标项目的理解和总体思路	9.00	11.00	10.00	
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	7.50	9.00	7.50	
3	工作量及计划安排	6.50	7.00	7.00	
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保 证措施	6.50	7.00	6.50	
5	后续服务的安排及保证措施	5.00	6.50	6.00	

标段编号：A6400000141100549001001

标段名称：国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通规划 勘察设计院有限 公司	中国公路工程咨 询集团有限公司	中国华西工程设 计建设有限公司	
1	对招标项目的理解和总体思路	8.50	10.00	11.00	
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对 策措施	7.00	8.50	8.50	
3	工作量及计划安排	5.50	6.50	7.00	
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保 证措施	5.50	6.50	7.00	
5	后续服务的安排及保证措施	5.00	6.50	6.50	

标段编号：A6400000141100549001001

标段名称：国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通规划 勘察设计院有限 公司	中国公路工程咨 询集团有限公司	中国华西工程设 计建设有限公司	
1	对招标项目的理解和总体思路	10.50	11.00	10.80	
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对 策措施	8.50	9.00	9.00	
3	工作量及计划安排	6.50	7.20	7.00	
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保 证措施	7.00	7.20	7.00	
5	后续服务的安排及保证措施	6.00	6.30	6.00	

标段编号：A6400000141100549001001

标段名称：国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通规划 勘察设计院有限 公司	中国公路工程咨 询集团有限公司	中国华西工程设 计建设有限公司	
1	对招标项目的理解和总体思路	8.00	9.50	10.00	
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对 策措施	6.50	8.00	8.50	
3	工作量及计划安排	5.50	7.00	7.10	
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保 证措施	5.50	7.00	7.10	
5	后续服务的安排及保证措施	4.90	5.50	6.10	

标段编号：A6400000141100549001001

标段名称：国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通规划 勘察设计院有限 公司	中国公路工程咨 询集团有限公司	中国华西工程设 计建设有限公司	
1	对招标项目的理解和总体思路	10.00	11.00	11.00	
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	9.00	8.00	8.00	
3	工作量及计划安排	8.00	8.00	7.00	
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	7.00	7.00	8.00	
5	后续服务的安排及保证措施	6.00	6.00	6.00	

标段编号：A6400000141100549001001

标段名称：国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通规划 勘察设计院有限 公司	中国公路工程咨 询集团有限公司	中国华西工程设 计建设有限公司	
1	对招标项目的理解和总体思路	10.00	11.00	10.00	
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	9.00	9.00	9.00	
3	工作量及计划安排	7.20	7.60	7.20	
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	7.00	7.50	7.20	
5	后续服务的安排及保证措施	6.30	6.70	6.30	

标段编号：A6400000141100549001001

标段名称：国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务1标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		山西省交通规划 勘察设计院有限 公司	中国公路工程咨 询集团有限公司	中国华西工程设 计建设有限公司	
1	对招标项目的理解和总体思路	8.40	11.30	11.00	
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	7.00	9.50	9.50	
3	工作量及计划安排	5.60	7.50	7.50	
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	5.60	7.50	7.50	
5	后续服务的安排及保证措施	4.90	6.50	6.50	

## 2 标段

标段编号：A6400000141100549001002

标段名称：国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务2标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		甘肃省交通科学研究院集团有限公司	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	内蒙古交通设计研究院有限责任公司	宁夏公路勘察设计院有限责任公司
1	对招标项目的理解和总体思路	8.50	8.30	8.40	10.50
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	6.50	6.50	6.50	9.00
3	工作量及计划安排	5.60	5.50	5.50	7.20
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	5.60	5.50	5.50	7.20
5	后续服务的安排及保证措施	4.90	4.80	4.80	6.30

标段编号：A6400000141100549001002

标段名称：国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务2标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		甘肃省交通科学研究院集团有限公司	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	内蒙古交通设计研究院有限责任公司	宁夏公路勘察设计院有限责任公司
1	对招标项目的理解和总体思路	10.00	10.80	11.00	11.00
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	9.00	9.00	9.00	9.20
3	工作量及计划安排	7.00	7.20	7.20	7.60
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	7.00	7.20	7.20	7.50
5	后续服务的安排及保证措施	6.00	6.30	6.30	6.60

标段编号：A6400000141100549001002

标段名称：国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务2标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		甘肃省交通科学研究院集团有限公司	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	内蒙古交通设计研究院有限责任公司	宁夏公路勘察设计院有限责任公司
1	对招标项目的理解和总体思路	8.40	10.80	10.50	11.00
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	8.00	8.50	8.20	9.00
3	工作量及计划安排	6.00	7.20	6.50	7.50
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	6.00	7.00	6.50	7.50
5	后续服务的安排及保证措施	5.00	6.20	5.80	6.30

标段编号：A6400000141100549001002

标段名称：国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务2标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		甘肃省交通科学研究院集团有限公司	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	内蒙古交通设计研究院有限责任公司	宁夏公路勘察设计院有限责任公司
1	对招标项目的理解和总体思路	11.00	11.00	10.00	10.00
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	8.00	7.00	8.00	8.00
3	工作量及计划安排	6.00	6.00	6.00	6.00
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	6.00	6.00	6.00	6.00
5	后续服务的安排及保证措施	6.50	5.00	6.50	6.00

标段编号: A6400000141100549001002

标段名称: 国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务2标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		甘肃省交通科学研究院集团有限公司	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	内蒙古交通设计研究院有限责任公司	宁夏公路勘察设计院有限责任公司
1	对招标项目的理解和总体思路	8.40	7.20	8.00	11.50
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	7.00	6.00	6.50	9.50
3	工作量及计划安排	5.60	5.00	6.30	7.50
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	5.60	5.00	6.30	7.50
5	后续服务的安排及保证措施	4.90	4.50	4.50	6.50

标段编号: A6400000141100549001002

标段名称: 国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务2标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		甘肃省交通科学研究院集团有限公司	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	内蒙古交通设计研究院有限责任公司	宁夏公路勘察设计院有限责任公司
1	对招标项目的理解和总体思路	8.50	9.50	10.00	11.00
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	6.50	7.50	8.00	9.00
3	工作量及计划安排	6.50	6.50	7.00	7.50
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	6.50	6.50	7.00	7.00
5	后续服务的安排及保证措施	5.50	6.00	6.00	6.50

标段编号: A6400000141100549001002

标段名称: 国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务2标段

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		甘肃省交通科学研究院集团有限公司	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	内蒙古交通设计研究院有限责任公司	宁夏公路勘察设计院有限责任公司
1	对招标项目的理解和总体思路	10.50	10.00	10.00	12.00
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	8.00	7.00	9.00	9.00
3	工作量及计划安排	6.00	6.00	7.00	7.00
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	7.00	7.00	6.00	7.00
5	后续服务的安排及保证措施	5.00	6.00	5.00	6.00

### 3 标段

标段编号：A6400000141100549001003

标段名称：国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务3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	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	陕西省交通规划设计研究院有限公司	甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司
1	对招标项目的理解和总体思路	7.80	10.70	7.60	7.70
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	6.90	8.90	6.60	6.80
3	工作量及计划安排	5.50	7.00	5.30	5.40
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	5.50	7.00	5.10	5.30
5	后续服务的安排及保证措施	4.20	6.00	4.00	4.10

标段编号：A6400000141100549001003

标段名称：国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务3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	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	陕西省交通规划设计研究院有限公司	甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司
1	对招标项目的理解和总体思路	7.50	8.40	7.30	7.50
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	6.50	7.00	6.10	6.50
3	工作量及计划安排	5.00	5.60	4.90	5.10
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	5.00	5.60	4.90	5.10
5	后续服务的安排及保证措施	4.50	4.90	4.30	4.50

标段编号：A6400000141100549001003

标段名称：国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务3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	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	陕西省交通规划设计研究院有限公司	甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司
1	对招标项目的理解和总体思路	10.00	11.00	8.00	9.00
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	8.50	9.50	7.00	8.00
3	工作量及计划安排	7.00	7.50	6.50	6.50
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	7.00	7.50	6.50	6.50
5	后续服务的安排及保证措施	6.00	6.50	5.50	6.00

标段编号：A6400000141100549001003

标段名称：国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务3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	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	陕西省交通规划设计研究院有限公司	甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司
1	对招标项目的理解和总体思路	10.00	11.00	9.00	9.00
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	7.00	9.00	7.00	7.00
3	工作量及计划安排	6.00	8.00	5.00	7.00
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	7.00	7.00	6.00	7.00
5	后续服务的安排及保证措施	5.00	6.00	5.00	5.00

标段编号: A6400000141100549001003

标段名称: 国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务3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	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	陕西省交通规划设计研究院有限公司	甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司
1	对招标项目的理解和总体思路	11.00	9.00	10.00	10.00
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	8.00	8.00	7.00	7.00
3	工作量及计划安排	6.00	6.00	6.00	6.00
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	6.50	6.00	6.00	6.00
5	后续服务的安排及保证措施	6.00	6.00	6.00	6.00

标段编号: A6400000141100549001003

标段名称: 国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务3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	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	陕西省交通规划设计研究院有限公司	甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司
1	对招标项目的理解和总体思路	8.00	10.00	8.00	8.10
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	6.50	8.50	6.40	6.40
3	工作量及计划安排	5.50	7.00	5.50	5.60
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	5.50	7.00	5.50	5.50
5	后续服务的安排及保证措施	4.80	6.00	4.70	4.80

标段编号: A6400000141100549001003

标段名称: 国道109京拉线石嘴山黄河大桥连接线改造工程、贺兰山东麓紫色大道大武口至贺兰段等公路工程可行性研究及技术咨询服务3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	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	陕西省交通规划设计研究院有限公司	甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司
1	对招标项目的理解和总体思路	9.00	11.00	9.00	9.00
2	招标项目特点、关键技术问题的认识及其对策措施	8.00	9.00	8.00	8.00
3	工作量及计划安排	6.00	7.50	6.00	7.00
4	工作质量保证措施、进度保证措施、安全保证措施	6.00	7.20	6.00	6.00
5	后续服务的安排及保证措施	5.00	6.30	5.00	6.00