## S203 达川区斌郎至渠县三汇段改建工程初步勘察设计(工可报告编制)(第二次)评标结果公示

	2202 KZ/11 KZ MAKI	12米公————————————————————————————————————	性的少别祭 区 1 ( 上 円	百编时人(第一次)片你结果公	<u> </u>			
项目及标段名称 S203 达川区斌郎至渠县三汇段改建工程初步勘察设计(工可报告编制)(第二次)工可报告编制								
项目业主	达州市公路养护	中心	巧	5月业主联系电话	0818-2633231			
招标人	达州市公路养护	中心	招	召标人联系电话	0818-2831826			
招标代理机构	四川精正建设管	理咨询有限公司	招	3标代理机构联系电话	028-86917703			
开标地点	开标厅 4		<del>刀</del>	F标时间	2022/11/29 9:00:00			
公示期	2022年12月01	日到 2022 年 12 月 07	日 投标最高限价(元)		3538000			
中标候选人及排序	 中标候	选人名称	投标报价 (元)	经评审的投标价(元)	综合评标得分			
第一名	四川省公路规划勘夠	察设计研究院有限公司	3242467.00	3242467. 00	87. 53			
第二名	河南省交通规划设计	十研究院股份有限公司	3225015.00	3225015.00	63. 83			
第三名		设计研究院有限公司	3276535.00	3276535. 00	58. 27			
第一中标候选人项目	管理机构主要人员							
职务	姓名	执业	或职业资格	职称	职称			
い い り	<b>灶</b> 石	证书名称	证书编号	职称专业	级别			
项目负责人	王义鑫	职称证	00546258	道路与桥梁工程	正高级工程师			
项目技术负责人	张静晶	职称证	00546266	交通规划	正高级工程师			
第二中标候选人项目	管理机构主要人员							
职务	姓名	执业	或职业资格	职称				
い い り	<b>灶</b> 石	证书名称	证书编号	职称专业	级别			
项目负责人	万继志	职称证	A19150900100	交通(交通规划设计)	教授级高级工程师			
项目技术负责人	龙志刚	职称证	A19170900097	交通	正高级工程师			
第三中标候选人项目	管理机构主要人员							
职务	姓名		或职业资格	职称				
<b>小</b> 方	XI.石	证书名称	证书编号	职称专业	级别			
项目负责人	周豫新	职称证	201741105050100000031W	公路工程	正高级工程师			
项目技术负责人	陈建刚	职称证	2019411050501000006115	运输工程	正高级工程师			
第一中标候选人类似业绩								
项目业主	项目业主 项目名称 开			建设规模	合同价格项目负(元)责人			
广安市交通 广安市过境高速东环线及渝 无								



运输局	广高速支线工程可行性研究			车道高速公路标准建设,设计速度 80 公里/小时,路基宽度 25.5 米。汽车荷载采用公路— I 级;路面类型为沥青混凝土。		家顺	
	安岳至合川高速公路工程可 行性研究	无	无	吸收人区 05 00 八田 人外扒里 10 放五通之六 项目项用扒上油座 100 八		裴华、梁 晓明	
	广元至平武高速公路工程可 行性研究	无	无	项目路线全长约 90 公里,全线采用双向四车道高速公路标准建设,设计速度 80 公里/小时,路基宽度 24.5 米。汽车荷载等级公路— I 级;隧道建筑限界 10.25×5.0 米;采用沥青混凝土路面。	11647039	杨林、刘 家顺	
	定至石棉高速公路工程可行 性研究	无	无	项目路线全长约 97 公里,采用双向四车道高速公路标准建设,设计速度 80 公里/小时,路基宽度 25.5 米。桥涵设计汽车荷载采用公路 I 级;隧道建筑限界 2采用 10.25×5.0 米;全线采用沥青混凝土路面。		土上外	
四川有父思	镇巴(川陕界)至广安高速 公路通江至广安段工程可行 性研究	无	无	项目路线全长约 163.4 公里,其中,桥梁长约 39.3 公里,隧道长约 26.2 公里。全线采用双向四车道高速公路标准建设,设计速度 100 公里/小时,路基宽度 26 米。桥涵设计汽车荷载采用公路—I级。隧道建筑限界 10.75×5.0米。全线采用沥青混凝土路面。	35000000	裴华、龙 庆	
四川省交通 运输厅	G4812 线康定至新都桥段高 速公路工程可行性研究	无	无	项目路线全长约 79.2 公里。全线采用双向四车道高速公路标准建设,设计速度 80 公里/小时,路基宽度 25.5 米。桥涵设计汽车荷载采用公路—I 级。隧道建筑限界 10.25*5.0 米。全线采用沥青混凝土路面。	7772900	张静晶、 郭迁	
四川兴蜀公路建设发展有限责任公司	天府新区至邛崃高速公路	无		项目路线全长约 42 公里,其中,桥梁长约 16.6 公里,隧道长约 1.1 公里,桥隧比约为 40%。全线采用双向六车道高速公路标准建设,设计速度 120 公里/小时,路基宽度 34.5 米。桥涵设计汽车荷载采用公路—I 级。隧道建筑限界15.25×5.0 米。全线采用沥青混凝土路面。	42726880	裴华	
第一中标候选	选人项目负责人类似业绩						
项目业主	项目名称	日期	竣工(交 工)日期	建设规模	合同价格 (元)	责人	
无	•	无	无	无	无	无	
第一中标候选人技术负责人类似业绩							
项目业主	项目名称	日期	竣工(交 工)日期	建设规模	合同价格 (元)	责人	
无	*	无	无	无	无	无	
第二中标候选人类似业绩							
项目业主	项目名称	开工	竣工(交	建设规模	合同价格	项目负	

		日期	工) 日期		(元)	责人		
河南省栾卢 高速公路建 设有限公司	栾川至卢氏高速公路工程	无	无	路线全长 775.327 公里,其中栾川境 50.719 公里,卢氏境 24.608 公里,双向四车道高速公路, 设计速度 0 80 公里//小时 ,路基宽度 5 25.5 米 ,全线设互通式立交 7 7 处 , 其中枢纽立交 2 2 处 ; 特大桥 8 8 座 , 大桥 3 33 座 , 分离式立交 1 1 座 , 隧道 4 24 座 ,其中特长隧道 3 座,长隧道 5 座,服务区 2 处,监控通讯分中心 1 处,养护工区 2 处,应急救援中心 1 处,隧道监控所 2 处。	6026100	万继志		
中铁(河南) 新川高速公 路有限公司	连霍二广高速联络线(新安 至伊川高速)工程	无	无	项目全长约 80.6 公里,双向四车道高速公路,设计速度 100公里/小时,路基宽度 26 米,全线设置互通式立交 10 处,新建特大桥 9 座,大桥 28 座,特长隧道 1 座,长隧道 1 座,设置监控通讯分中心 1 处,服务区 2 处,养护工区 2 处。	5642000	万继志		
	渑池至淅川高速公路西峡至 淅川段	无	_	项目全长约 52.8 公里,双向四车道高速公路、 全线设置互通式立交 5 座,其中枢纽互通式立交 1 座;新建特大桥 3 座、大桥 67 座,隧道 5 座,设服务区 1 处,监控分中心 1 处,养护工区 1 处。配套建设淅川互通式立交连接线约 5.3 公里。	3960000	万继志		
	许昌至信阳高速公路工程可 行性研究报告	无	无	路线全长约 172.838 公里,双向四车道高速公路 、全线设互通式立交 16 座,其中枢纽互通式立交 5 座,新建大桥 56 座、隧道 8 座;设服务区 4 处,养护工区 3 处,路段监控通信分中心 1 处,桥隧管理所 1 处。	75443/17/1	万继志、 杜战军		
河南省安阳 至罗山高速 公路项目筹 备组	安阳至罗山高速公路上蔡至 罗山段	无	T:	项目全长约 148.73 公里,双向四车道高速公路,设计速度 120 公里/小时,路基宽度 27 米,全线设置互通式立交 15 座,其中枢纽互通式立交 4 处,新建特大桥 1 座,大桥 21 座,设监控通讯分中心 2 处,服务区 3 处,养护工区 3 处。	10674079	万继志、 杜俊旺		
第二中标候的	选人项目负责人类似业绩							
项目业主	项目名称		竣工(交 工)日期		合同价格 (元)	技术负 责人		
无	\	无	无	无	无	无		
第二中标候选人技术负责人类似业绩								
项目业主	项目名称		竣工(交 工)日期	建设规模	合同价格 (元)	项目负 责人		
无	\	无	无	无	无	无		
第三中标候选人类似业绩								

3 6 8

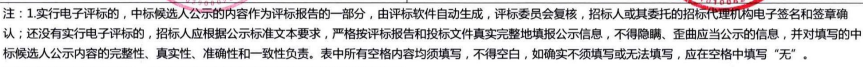
项目业主	项目名称		竣工(交 工)日期		合同价格	· 项目负 责人	
培城地区文 通法输导	G335 线塔岔口-托里-巴克 图口岸段公路建设项目工程 可行性研究	无	无	该项目建设里程约 205.94 公里。其中:塔岔口至托里段长 149.96 公里,采用双向四车道一级公路标准建设(山岭重丘区 K1I9 至 K130 段设计时速 80 公里/小时,整体式路基宽度 24.5 米,分离式路基宽度 2x12.25 米;其余路段设计时速 100 公里/小时,整体式路基宽度 25 米)。 托里至额敏段长 55.98 公里,采用二级公路标准建设,设计时速 80 公里/小时,路基宽度 12 米。新建桥梁设计汽车荷载等级采用公路-I 级。	4550000	胡昌涛	
新疆维吾尔 自治区交通 建设管理局	G0612 线若羌至民丰公路建 设项目工程可行性研究	无	无	本项且建设总里程约 541km,其中:主线建设里程约 531. 4km,全线采用双向四车道高速公路标准建设,设计速度为 120k/h,路基宽度 27 米,桥梁设计荷载等级采用公路一 I 级,全线在若羌西、瓦石峡、塔提让、且末,且末西、阿克巴依、苏塘设置 7 处互通式立交,并建设必要的交通工程和沿线设施。	无	无	
	G0711 线尉犁至 35 团公路 建设项目工程工程可行性研 究	无	无	项目可行性研究起点为乌鲁木齐市,终点为尉犁县,路线长度为191.405km。其中:主线尉犁至35团公路约169.003km,采用新建整体式双向四车道高速公路标准建设,设计速度为120km/h,路基宽度27米,桥梁设计荷载等级采用公路一I级,设置7处互通式立交。	4435000	无	
建设管理局	G0711 乌鲁木齐至尉犁高速 公路工程可行性研究	无	无	本项目建设里程长 318. 5km, 全线采用高速公路标准建设, 双向四车道, 路基宽度采用 26 米, 桥涵汽车荷载等级采用公里——I 级, 全线共设特大桥、大桥 76. 801 公里/78 座、中小桥 1. 891 公里/39 座,涵洞 289 道;特长隧道 21. 98公里/1 座、长隧道 23938 米/12座、中隧道 3093 米/4 座、短隧道 870 米/3座;服务区 5 处,停车区 5 处,养护工区 7 处,收费站 11 处,停机坪 4 处。	: 无	无	
第三中标候员	选人项目负责人类似业绩		T		T		
项目业主	项目名称	日期	竣工(交 工)日期	建议规模	合同价格	责人	
无	1	无	无	无	无	无	
第三中标候选人技术负责人类似业绩							
项目业主	项目名称	日期	竣工(交 工)日期	建议规模	合同价格	责人	
无	\	无	无	无	无	无	
其他投标人(除中标候选人之外的)评审情况							
投标人名称							

		认定为不合格的具体事实,不得简单地表述为未响应	
	中的评审因素和评审标准的条款)	招标文件实质性内容、某处有问题等)	
中远交科设计咨询有限公司	3240910.00	3240910.00	55.6
其它需公示的内容	无		
评标委员会成员名单	姓名: \ 单位: \ 姓名: \ 单位: \ 姓名: \ 单位: \ 姓名: \ 姓名: \		
监督部门名称及监督电话	项目审批部门:达州市发改委 行业主管部门:达州市交通局	联系电话: 0818-2392410 联系电话: 0818-2122517	
异议投诉注意事项	当自收到异议之日起3日内作出答复;作出答案 2.投标人或者其他利害关系人认为评标结果不得 行政监督部门投诉。投诉前应当先向招标人提出 设项目招标投标活动投诉处理办法》规定。 3.对评标结果的投诉,涉及投标人弄虚作假骗取 门负责受理。 4.投诉人就同一事项向两个以上有权受理的行政 5.应先提出异议没有提出异议,超过投诉时效等	招标的项目的评标结果有异议的,应当在中标候选人公复前,应当暂停招标投标活动。 符合法律、行政法规规定的,可以自知道或者应当知道 出异议,异议答复期间不计算在前款规定的期限内。投 以中标的由行业主管部门负责受理,涉及评标错误或评 改监督部门投诉的,由最先收到投诉的行政监督部门负 等不符合受理条件的投诉,有关行政监督部门不予受理 法手段取得证明材料进行投诉,给他人造成损失的,依	之日起10日内向有关 诉书应当符合《工程建 标无效的由项目审批部 责处理。

後としない



招标代理机构主要负责人签字、盖单位章:



- 3.表中的"中标候选人类似业绩"和"中标候选人项目负责人类似业绩" 应填写中标候选人在投标文件中所附所有业绩。
- 4.表中的"项目负责人"施工招标指项目经理、监理招标指项目总监等;表中的"项目技术负责人"是指项目主要技术人员或项目总工,如设计中只有多个专业技术负责人,应都作为项目技术负责人,扩展表格,分别填写。
- 5.表中的"开工日期"和"竣工日期"、"交工日期"以各有关行政监督部门相关规定为准。
- 6.日期(年月日)的格式统一以阿拉伯数字表示。如:2015 年 9 月 1 日,填写为 20150901; 2015 年 9 月,填写为 201509; 再如 2015 年,填写为 2015 , 2015/9/15 9:00:00 填写为 20150915 9:00:00。
- 7. 表中的"合同价格",是指承包人按合同约定完成了包括缺陷责任期内的全部承包工作后,发包人应付给承包人的金额,包括在履行合同过程中按合同约定进行的变更和调整。元指人民币元。
- 8.表中的"建设规模"采购招标应填写主要货物的数量、类型、规格等技术参数。

2.中标候选人是联合体的,"中标候选人名称"中联合体各方的名称均应填写。

- 9.参与投标的所有投标人都需要公示,除中标候选人之外,其他投标人在"其他投标人(除中标候选人之外的)评审情况"中填写。没有被否决的投标,填写投标人名称、投标报价(元)、经评审的投标价(元)、综合评标得分;被否决的投标,填写投标人名称、否决投标依据条款、否决投标理由、备注。
- 10.投标人认为评标委员会对本单位的评审可能存在错误的,可以在公示期内要求招标人提供评标报告中关于本单位的评审内容,招标人在收到投标人申请之日起,3 日内予以答复。招标人不得泄露其他投标人相关的评标内容。
- 11.中标候选人公示纸质文本招标人须加盖单位公章,多页还应加盖骑缝章。