页目及标段名称	通川区凤凰山产							
招标人	达州市聚能建设工程有限公司		招标人联系电话	18784838799				
招标代理机构	四川华景工程项目管理有限公司			招标代理机构联 系电话	028-60613388			
开标地点	开标室5-2			开标时间	2025-10-30 09:00			
公示期	2025年11月01日到2025年11月07日		投标最高限价 (元)	1391400.0000				
中标候选人及排 序	中标候选人名称	质量	工期(交货期)	投标报价 (元)	经评审的投标价 (元) 综合评价		估得分	
第一名	中泰天顺集团有限责任公司	符合国家工程勘 察设计服务质量 的相关要求	90日历天	1280000.04	1280000.04	92.	45	
第二名	核工业西南勘察 设计研究院有限 公司	符合国家工程勘 察设计服务质量 的相关要求	90日历天	1269000.00	1269000.00 86.7		77	
第三名	惠州市道路桥梁 勘察设计院	符合国家工程勘 察设计服务质量 的相关要求	90日历天	1289827.80	1289827.80	83.	84	
Harriera are decid		中泰天顺集团	有限责任公司中	标候选人项目管理	里机构主要人员			
to the second second			执业或职业资格		职称		MILL WAR IN PA	
职务	姓名	证书名称	证书编号		职称专业		级别	
项目负责人	李淑芳	职称证	2021101A0183		道路与桥梁		正高级工程》	
项目技术负责人							A ANN 3 51 5	
	核	工业西南勘察设	计研究院有限公	司中标候选人项目	目管理机构主要人	.员	e e E	
职务	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	执业或职业资格		¥	职称			
	姓名	证书名称	证书编号		职称专业		级别	
项目负责人	王祥钦	职称证	2022026472	3/20210024424	市政道路桥梁设计/交通工程技术		高级工程师	
项目技术负责人							enteres de la seco	
		惠州市道路桥	梁勘察设计院中	标候选人项目管理	里机构主要人员			
2017	执业或职业资格		<u>\$</u>	职称				
职务	姓名	证书名称	证书编号		职称专业		级别	
项目负责人	卿卫华	职称证	粤高职证字第0300101031131号		路桥		高级工程师	
项目技术负责人		*		9 - 1882 - 1882 - 19 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18				
		中泰天	顺集团有限责任	公司中标候选人	类似业绩			

乡村路项目计划 对凤凰山公墓至 王家山景区西城 文凤社区至双鱼 湖、双鱼湖环湖 路二期、凤北街 道龙王潭至犀牛 山幸福美丽乡村 路清理路侧原有 土水沟及道路沿 线坍方;对道路 边坡垮塌, 混凝 土面板悬空部位 新建C25混凝土 路肩墙;对路面 破损位置挖除后 浇筑25cm厚C20 混凝土;对部分 路面宽度较窄路 段, 采取加宽或 增设错车道:人 工挖土边沟,对 原部分涵洞进行 拆除重建,增设 纵向涵:对既有 道路加宽至5.5m 后的混凝土路面 全线铣创拉毛后 铺筑5cm厚 AC-13 沥青混凝 土面层;完善既 有道路沿线标志 标线、安防等附 通川区幸福美丽乡村路项目、通 属设施。通川区 乡村振兴示范片 达州市聚能建设 川区乡村振兴示范片农村公路养 2776159.0000 李淑芳 农村公路养护提 工程有限公司 护提升工程二期(2024年村道改 升工程二期 善提升工程) (2024年村道改 善提升工程)计 划对东岳镇飞进 村至龙兴寺、碑 庙镇陡坑村至三 上村段、金石镇 金山村幸福美丽 乡村路,清理路 侧原有土水沟及 道路沿线坍方: 对道路边坡垮 塌, 混凝土面板 悬空部位新建 C25 混凝土路肩 墙:对路面破损 位置挖除后浇筑 25cm 厚C20混凝 土;对部分路面 宽度较窄路段, 采取加宽或增设 错车道:人工挖 土边沟,对原部 分涵洞进行拆除 重建,增设纵向 涵;对既有道路 加宽至5.5m后的 混凝土路面全线 铣创拉毛后铺筑 5cm 厚 AC-13 沥青混凝土面 层;完善既有道 路沿线标志标 线、安防等附属 设施。

中泰天顺集团有限责任公司中标候选人项目负责人类似业绩

项目业主	项目名称	开工日期	竣工((交工) E 期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
	中泰天顺集团	有限责任公司中	标候选	人技术负	1责人类似业绩		
项目业主	项目名称	开工日期	竣工	期	建设规模	合同价格(元)	技术负责人
	核工业西南勘		有限公	司中标候	选人类似业绩		
项目业主	项目名称	开工日期	竣工	(交工) F 期	建设规模	合同价格 (元)	项目负责人
雅安市成雅新城 建筑工程有限公 司	雅州新区成雅新城高速公路出口 至新城大道改建工程				本项目路线起点 成雅高速太现状 5431省道往宽改 建,沿在宽改 建,终直加宽接线 域大道,路线全 长1.313公里, 采用二级公路里, 采用二级公路0公里/小时,路度25.5米(双向4车道)、17.5米 (双向4车道), 沥青混凝土路	852900.0000	谢晓宇
	核工业西南勘察设	计研究院有限名	-	示候选人 ^工		请 一 合同价格(元)	项目负责人
项目业主	项目名称	7.工口物		期	EUM	111111111111111111111111111111111111111	7,14,2 (3,1)
	核工业西南勘察设	计研究院有限公	公司中村	示候选人打	支术负责人类似业	绩	
项目业主	项目名称	开工日期	竣工	(交工) 期	建设规模	合同价格 (元)	技术负责力
	惠州市	道路桥梁勘察设	:计院中	标候选人	类似业绩		
项目业主	项目名称	开工日期	竣工	(交工) 期	建以然换	合同价格 (元)	项目负责力
			2		一、建设规模与 技术标目起码。 一、建设规模与 技术项目起码。 一、路 医) - 1880.
					现有旧路布线, 经城北收费站, 至大广高速附近 辟新线进行跨越,继续利用 有旧路布线, 山 于绥满公路 K755+352(原 桩号)处。路约	Q	

局

大庆市交通运输 国道绥满公路大庆段改扩建工程

30.791公里。全 线设置桥梁5座 (其中,新建小 桥74.62米/3座, 维修利用中桥 65.24米/1座,维 修利用小桥1 座), 涵洞8道; 分离式立体交叉 3处(其中完全 利用1处、拆除 新建1处、新建1 处),与等级公 路平面交叉21 处。(二)本项 目二级公路标准 建设路段设计速 度80公里/小 时,路基宽度 12.0米;一级公路 标准建设路段设 计速度60公里/ 小时, 路基宽度 24.5米;学伟大街 路面改造路段维 持原技术标准。 桥涵设计汽车荷 载等级采用公路 —I级, 其他技 术指标按《公路 工程技术标准》 (JTG B01-2014) 执行。 (二)施工图设 计预算依据《公 路工程建设项目 概算预算编制办 法》(JTG 3830-2018) 相关定额及交通 运输部、黑龙江 省有关规定编 制。核定本项目 预算总金额 416,195,364元, 其中:建筑安装 工程费 346,742,259元, 土地使用及拆迁 补偿费 36,150,315元, 工程建设其他费 21,180,595元, 预备费 12,122,195元。 二、主要工作内 容: 承担本项目 里程内公路工程 (含路线、路基 路面、桥梁涵 洞、路线交叉、 交通工程及沿线 设施、环境保护 与景观设计)的 勘察设计; 上述 勘察设计包括初 勘、初测、初步 设计, 详勘、定 测、施工图设 计、概预算和工 程量清单(含清

里,其中,一级 公路19.270公 里,二级公路

4808244.0000

朱卫星

					单预算)、交通 组织措施方案设 计、征地拆迁图 编绘、施工配合 服务及后续服务 工作等。			
50 S. S. S.		惠州市道路梯	梁勘察设计院中	标候选人项目负责	责人类似业绩			
项目业主	2主 项目名称		开工日期	竣工(交工)日 建设规模		合同价格(元)	项目负责人	
							-	
		惠州市道路梯	深勘察设计院中	标候选人技术负	责人类似业绩			
项目业主 项目名		名称 开工日期		竣工(交工)日 期	建设规模	合同价格(元)	技术负责人	
			, ×					
		其他抄	L 是标人(除中标候	选人之外的)评	审情况		7.	
投标人名称 条款(投)		投标报价(元) 条款(投标文件 所依据的招标文 评审因素和评	被认定为不合格 格的具体事实,不得简单 件评标办法中的 表响应招标文件实质性		件被认定为不合 得简单地表述为 实质性内容、某	综合评估得分或备注		
中腾云锦工程设计有限公司		1280088.00		1280088.00		83.7		
迅捷交通科技集团有限公司		1328790.00		1328790.00		80.66		
四川通汇达公路工程勘察设计有 限公司		1266174.00		1266174.00		76.38		
四川川康公路规划勘察设计有限 责任公司		1384400.30		1384400.30		76.16		
四川环月工程勘察设计有限公司		1370529.87		1370529.87		74.78		
附注(其他需公 示的内容)		March 2017 (1997) (1997) (1997) (1997)	1 1 2				,	
接收异议的联系人及联系方式	***************************************	联系人:李老师			联系方式:18784838799			
监督部门名称及 监督电话	项目审批部门:达州市通川区发展和改革局			革局	联系电话:0818-5909077			
	行业主管部门。达州市通川区交通运输局				联系电话:0818-2379453			
异议投诉注意事 项	1.投标人或者其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的中标候选人有异议的,应当在中标候选人公示期间提出。招标人应当自收到异议之日起3日内作出答复;作出答复前,应当暂停招标投标活动。 2.投标人或者其他利害关系人认为中标候选人不符合法律、行政法规规定的,可以自知道或者应当知道之日起10日内向有关行政监督部门投诉。投诉前应当先向招标人提出异议,异议答复期间不计算在前款规定的期限内。投诉书应当符合《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》规定。 3.投诉人就同一事项向两个以上有权受理的行政监督部门投诉的,由最先收到投诉的行政监督部门负责处理。 4.应先提出异议没有提出异议,超过投诉时效等不符合受理条件的投诉,有关行政监督部门不予受理;投诉人故意捏造事实、伪造证明材料或者以非法手段取得证明材料进行损诉,给他人造成损失的,依法承担赔偿责任。							

招标人主要负责人或其委托人签字、盖单位章:
注: 1.实行电子评标的,中标候选人公示的内容作为评标报告的 部分 由评标软件自动生成,评标委员会复核,招标人或其委托的招标代理机构电子签名和签章确认;还没有实行电子评标的,招标人应根据公示标准文本要求,严格按评标报告和投标文件真实完整地填报公示信息,不得隐瞒、歪曲应当公示的信息,并对填写的中标候选人公示内容的完整性、真实性、准确性和一致性负责。表中所有空格内容均须填写,不得空白,如确实不须填写或无法填写,应在空格中填写"无"。

2.中标候选人是否排序由招标文件规定。招标文件规定排序的,评标委员会按招标文件的要求排序,发布人按评标结果公示排序,招标文件未规定排序的,评标委员会推荐中标候选人不排序,发布人按评标结果不公示排序。

3.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。

- 4.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。
- 5.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。
- 6.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。
- 7.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,又如2015年9月,填写为201509,再如2015年,填写为201591591059
- 8.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。
- 9.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。
- 10.参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。
- 11.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。
- 12.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。