

龙滩箐隧道项目勘察设计评标结果公示

项目及标段名称		龙滩箐隧道项目勘察设计-龙滩箐隧道项目勘察设计-				
项目业主	攀枝花市东区住房和城乡建设局	项目业主联系电话	0812-2229278			
招标人	攀枝花市东区住房和城乡建设局	招标人联系电话	0812-2229278			
招标代理机构	四川贯恩工程项目管理有限公司	招标代理机构联系电话	0831-8307033			
开标地点	攀枝花市公共资源交易服务中心	开标时间	2023-09-06 09:30			
公示期	2023-09-07 15:00 至 2023-09-14 15:00	投标最高限价(元)	8305920			
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	天津市政工程设计研究总院有限公司	勘察: 3597523.93, 设计: 3960863.27	勘察: 3597523.93, 设计: 3960863.27	91.49		
第二名	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	勘察: 3711379.63, 设计: 4086218.06	勘察: 3711379.63, 设计: 4086218.06	75.41		
第三名	深圳市市政设计研究院有限公司	勘察: 3637057.16, 设计: 4004389.24	勘察: 3637057.16, 设计: 4004389.24	66.95		
第一中标候选人项目管理机构主要人员(天津市政工程设计研究总院有限公司)						
职务	姓名	执业或职业资格		职称		
		证书名称	证书编号	职称专业	级别	
项目负责人	张鹏	一级注册结构工程师	S171201182	道路与桥梁	高级	
项目技术负责人	鲁航线	一级注册结构工程师	S061200812	结构工程	正高级	
第二中标候选人项目管理机构主要人员(中交第四航务工程勘察设计院有限公司)						
职务	姓名	执业或职业资格		职称		
		证书名称	证书编号	职称专业	级别	
项目负责人	杨云安	一级注册结构工程师	S064402249	道路与桥梁工程	正高级工程师	
项目技术负责人	无	无	无	无	无	
第三中标候选人项目管理机构主要人员(深圳市市政设计研究院有限公司)						
职务	姓名	执业或职业资格		职称		
		证书名称	证书编号	职称专业	级别	
项目负责人	陈君	一级注册结构工程师	S154410886	道路与桥梁	高级工程师	
项目技术负责人	欧阳宇峰	一级注册结构工程师	S014410310	建筑结构	高级工程师	
第一中标候选人类似业绩(天津市政工程设计研究总院有限公司)						
项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
上饶市龙科投资有限公司	凤凰西大道延伸段(晶科大道至新320国道)项目工程勘察设计	20200516	20210515	项目全长约13公里,宽55米。其中四期长度5084米。城市主干路。	15799000	李木松
中国雄安集团基础设施建设有限公司	京雄高速东侧安置区市政基础设施工程市政道路及综合管廊部分勘察设计一标段	20230606	20230716	新建城市主干路约6.7公里、综合管廊(含综合管廊工程监控中心)约4.3公里等工程,总投资约为112705.73万元,建安工程费约109659.51万元。主要建设内容包括道路工程、综合管廊工程、交通工程、照明工程、绿化工程、数字道路工程、桥梁工程、给排水管线、随路直埋的燃气及供热(冷)管线工程(仅负责工程勘察工作)、电力通信排管工程等其他配套工程。	24607594.04	苑红凯
中国雄安集团基础设施	起步区市政道路及配套工程(一)	20200606	20200706	EA4路西起萍河以西,接安大线(新区段)公路工程修筑终点,向东穿越起步区五个组团,止于起步区东侧边界道路,启动区范围内路段不包含在本工程范围内。本工程道路全长约14.1公里。按照城市主干路标准设	10061188.02	鲁航

基础设施有限公司	(一期)(EA4市政道路)	20200600	20200700	担任本工程总包。本工程道路长约14.1公里,按照城市主干路标准设计,红线宽度44米,双向6车道,包含隧道(地下道路)1座,长度约1.3公里。工程建安费用约7.92亿元。	10001100.92	线
深圳市交通公用设施建设中心	宝鹏通道工程(妈湾跨海通道-广深高速)	20220914	20230715	宝鹏通道(妈湾跨海通道-广深高速)全长约8公里,规划包含地下盾构隧道约4.4公里。采用快速路标准。	333764000	刘丽芬
中国雄安集团基础设施建设有限公司	启动区市政干线路(二期)勘察	20210408	20210528	全长6.913公里,沿线设置桥梁3座,隧道1座(长度1.713公里)。城市主干路。	9418813.28	严西华、曾伟
吕梁市新区建设管理中心	吕梁新区盛地大道建设项目勘察物探与设计	20200715	20201030	道路主线总长15.53公里,全线共设置16座大桥(含一座转体桥)、1座中桥、1座地道、21座箱涵、5座圆管涵、6座节点立交(含盛典大道主线终点结三十三路互通立交)、4座隧道(SD1隧道长967m,SD2隧道长1379m,SD3隧道长1506m,SD4隧道长1994m)。城市快速路。	27706600	王新歧

第一中标候选人项目负责人类似业绩(天津市政工程设计研究总院有限公司)

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	技术负责人
/	/	/	/	/	/	/

第一中标候选人技术负责人类似业绩(天津市政工程设计研究总院有限公司)

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
中国雄安集团基础设施建设有限公司	起步区市政道路及配套工程(一期)(EA4市政道路)	20200606	20200706	EA4路西起萍河以西,接安大线(新区段)公路工程修筑终点,向东穿越起步区五个组团,止于起步区东侧边界道路,启动区范围内路段不包含在本工程范围。本工程道路全长约14.1公里,按照城市主干路标准设计,红线宽度44米,双向6车道,包含隧道(地下道路)1座,长度约1.3公里。工程建安费用约7.92亿元。	10061188.92	鲁航线

第二中标候选人类似业绩(中交第四航务工程勘察设计院有限公司)

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
湛江市坡头区代建项目中心	湛江市坡头区军港大道二期工程	20190820	20191120	军港大道二期项目位于麻斜海麻斜码头东侧,起点接部队5号门岗跨海大桥东侧,往南与规划中的荣昌路、东盛大道、军民路相交,途径南油四区与部队营区间的海沟,终点至怡海路。道路长约2.9公里,红线宽度约36米-60米,道路等级为城市主干路,设计时速为50km/h。建设内容包括:道路工程、桥梁工程、市政管线工程(雨水、污水、给水设计、燃气工程)、交通工程、照明工程、绿化设计、电力电信管沟工程等。	490459990.80	殷立中
中交城市投资(金华)有限公司	中央创新区(南区)综合开发项目	20211110	20261110	本项目位于金华市经济技术开发区,合作区域面积共计约713公顷,东至双龙南街,南至南二环西路,西至金星南街,北至海棠路,工程建设内容包括除金创绿谷地标建设外的市政道路新建与改扩建、绿化工程、建筑工程、湖底隧道、天桥及地下通道、智慧城市等工程勘察、设计工作,工程建安费约为60.0435亿元,工程总投资约为130.6839亿元。	119942063.00	苗辉

第二中标候选人项目负责人类似业绩(中交第四航务工程勘察设计院有限公司)

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	技术负责人
/	/	/	/	/	/	/

第二中标候选人技术负责人类似业绩(中交第四航务工程勘察设计院有限公司)

项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
/	/	/	/	/	/	/

业主	名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	负责人
/	/	/	/	/	/	/
第三中标候选人类似业绩(深圳市市政设计研究院有限公司)						
项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
福清市城投建设投资有限公司	海城路(元华路至山前村)改造工程(勘察、设计)	20211020	20230115	项目起点位于元华路,终点至港西村,对海城路进行拓宽改造,全长13050米,道路红线宽度为38米,道路等级为城市主干路,双向六车道,设计行车速度60千米/小时,沥青混凝土路面。新建桥梁10座,建设K1+760桥,桥长44.46米,桥宽14米;大坝溪桥桥长47.53米,桥宽15米;新后港三桥桥长25.26米,桥宽15米;新后港二桥桥长25.26米,桥宽15米;新后港一桥桥长37.3米,桥宽39米;K5560桥桥长20.58米,桥宽39米;K7+461.750桥桥长44.46米,桥宽15米;K8+656560桥桥长26.61米,桥宽15米;K9+398.440桥桥长26.61米,桥宽18.5米;K9+927750桥桥长24.46米,桥宽15米;10座桥梁上部结构均采用预制应力空心板梁,重力式桥台,桩柱式桥墩接盖梁及钻孔灌注柱基础。	7099515	设计负责人:张晶晶;勘察负责人:陈鹏
深汕特别合作区城市建设和管理局	深汕特别合作区望鹏大道(深东大道至通港大道)建设工程(勘察、设计等前期服务)	20190125	20190515	望鹏大道(东大道至通港大道),长约14.0km,工程投资约42.8亿元,城市快速路,规划红线宽60m,双向8车道,设计速度80Km/h.包含三座互通立交,两座隧道总长约2.5km,赤石河大桥主桥约0.5km。	158494100	徐波
第三中标候选人项目负责人类似业绩(深圳市市政设计研究院有限公司)						
项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	技术负责人
/	/	/	/	/	/	/
第三中标候选人技术负责人类似业绩(深圳市市政设计研究院有限公司)						
项目业主	项目名称	开工日期	竣工(交工)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
/	/	/	/	/	/	/
其他投标人(除中标候选人之外的)评审情况						
投标人名称		投标报价(元)或否决投标依据条款(投标文件被认定为不合格所依据的招标文件评标办法中的评审因素和评审标准的条款)		经评审的投标价(元)或否决投标理由(投标文件被认定为不合格的具体事实,不得简单地表述为未响应招标文件实质性内容、某处有问题等)	综合评估得分或备注	
中国华西工程设计建设有限公司		勘察:3577757.32,设计:3939100.29		勘察:3577757.32,设计:3939100.29	59.14	
中铁二院工程集团有限责任公司		勘察:3755656.85,设计:4134967.15		勘察:3755656.85,设计:4134967.15	65.62	
其它需公示的内容						
监督部门名称及监督电话		项目审批部门:攀枝花市东区发展和改革局			联系电话:无	
		行业主管部门:攀枝花市住房和城乡建设局			联系电话:无	
异议投诉注意事项		<p>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评标结果有异议的,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。</p> <p>2.投标人或者其他利害关系人认为评标结果不符合法律、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。</p> <p>3.对评标结果的投诉,涉及投标人弄虚作假骗取中标的由行业主管部门负责受理,涉及评标错误或评标无效的由项目审批部门负责受理。</p> <p>4.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。</p> <p>5.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投诉,给他人造成损失的,依</p>				

法承担赔偿责任。

招标人主要负责人签字、盖单位章：

招标代理机构主要负责人签字、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一部分，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.中标候选人是联合体的，“中标候选人名称”中联合体各方的名称均应填写。

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。

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。