

(G7611 西昌至香格里拉(四川境)高速公路项目) 评标结果公示 (标准文本)

项目及标段名称	G7611 西昌至香格里拉(四川境)高速公路项目 JL-SY8		
项目业主	四川西香高速建设开发有限公司	项目业主联系电话	18628292299
招标人	四川西香高速建设开发有限公司	招标人联系电话	18628292299
招标代理机构	成都千一工程项目咨询有限公司	招标代理机构联系电话	13880468428
开标地点	四川省政府政务服务和公共资源交易服务中心(成都市青羊区鼓楼南街 101 号丰德成达中心 7 层) 开标室。	开标时间	2023-02-13 10:30:00
公示期	2023-02-21 至 2023-02-23	投标最高限价(元)	17540000

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	四川振通检测股份有限公司	14911281	14911281	95.22
第二名	华设检测科技有限公司	14909252	14909252	93.27
第三名	贵州交咨工程检测有限公司	14916016	14916016	92.26

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	
		证书名称	证书编号	职称专业	级别
项目负责人	曾永康	试验检测工程师	(公路) 检师 1352443CGQ	道路与桥梁	高级工程师

项目技术负责人	/				
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	
		证书名称	证书编号	职称专业	级别
项目负责人	杜荣根	试验检测工程师	(公路) 检师 1031115GC	公路工程	高级工程师
项目技术负责人	/				
第三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	
		证书名称	证书编号	职称专业	级别
项目负责人	刘世兰	试验检测工程师	(公路) 检师 1035059GCQ	公路工程	高级工程师
项目技术负责人	/				

第一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)日期	建设规模	合同价格(元)	项目负责人
四川巴陕高速公路有限责任公司	四川省桃园(川陕界)至巴中高速公路工程项目 监理试验室 JLS2	2010-09-01	2019-12-01	我方承担本新建高速公路项目 K75+640.00~K114+700.00 范围内共 39.060km 路基、路面、桥梁、隧道等土建工程质量检测和材料试验工作。		

中铁（宜宾）宜彝高速公路有限公司	宜宾城市过境高速公路西段和宜宾至彝良高速公路（四川境段）PPP项目监理试验室SY1	2019-07-01	2021-12-01	我方承担本新建高速公路项目SY1标段宜宾市过境高速公路西段（K0+000-K24+494）、宜宾至彝良高速公路（四川境）（K7+250-K35+604）合计52.848公里范围内的路基、路面、桥涵、隧道、交叉工程、交通安全设施及绿化、房建工程等合同约定的全部监理试验检测工作。		
四川攀大高速公路开发有限责任公司	攀枝花至大理高速公路(四川境)工程项目监理试验室JLSY	2015-11-01	2020-12-01	我方承担本新建高速公路项目K0+000~K28+765及LK26+065~LK38+257.506范围内路基、桥涵、隧道、路面、互通立交、房建、交安、绿化等(不含机电)除隧道瓦斯监控、隧道超前地质预报、隧道监控量测外的所有监理试验检测工作。		
贵州高速公路集团有限公司	都（匀）香（格里拉）高速公路贵州境六盘水至威宁(滇黔界)段中心试验室LWZ4	2016-04-01	2018-12-01	我方承担本新建高速公路项目K121+980-K170+861.266范围内开工至竣工期间的所有工程项目试验检测工作（除机电工程之外，包括路基、路面、桥隧、交通安全、沿线房建、绿化工程等）、预制梁板荷载试验及桥梁桩基检测工作。		
四川乐汉高速公路有限责任公司	峨眉至汉源高速公路项目工程施工监理试	2017-07-01	2021-06-01	我方承担本新建高速公路项目SY1标段K0+000-K46+935合计46.935公里范围内		

	验室 SY1			的临时工程、路基、桥涵、隧道、交叉工程施工阶段、交工验收与缺陷责任期阶段试验检测工作。		
巴州中铁工程建设有限公司	巴音郭楞蒙古自治州 G0612 若羌至民丰高速公路、G216 轮台至民丰公路及国有农林牧场所道路项目施工监理合同（含监理试验室）JL2	2018-02-01	2021-12-01	我方承担本新建高速公路项目 G0612 若羌至民丰高速公路 K1931+000-K2089+557.60 段内 158.557 公里范围内的路基、路面、桥梁、房建、交安、绿化及附属等工程监理试验室检测工作。		
第一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）日期	建设规模	合同价格（元）	技术负责人
四川宜叙高速公路开发有限责任公司	宜宾至叙永高速公路工程项目监理（含监理试验室）					
四川广南高速公路有限责任公司	兰州至海口国家高速公路广元至南充段工程项目监理试验室					
四川乐汉高速公路有限责任公司	峨眉至汉源高速公路项目工程施工监理试验室					
第一中标候选人技术负责人类似业绩						

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
第二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）日期	建设规模	合同价格（元）	项目负责人
宁夏公路建设管理局	乌海至玛沁公路（宁夏境）青铜峡至中卫段试验检测第二中心试验室	2018-10-01	2021-12-01	建立中心试验室，对应本标段范围内的路基、沥青混凝土路面、桥涵、交安、镇罗北互通、沙坡头服务区、中卫北互通、镇罗南互通、永康枢纽互通、镇罗黄河大桥等全部工程的试验检测及本段落房建工程、机电工程、绿化工程的试验检测。		
江苏省交通工程建设局	溧阳至宁德高速公路江苏段中心试验室项目 LN-SYS-1 标段	2018-10-01	2021-09-01	（1）承担招标范围内发包人负责抽检的路基、桥涵、沥青混凝土路面、钢结构桥梁的试验检测、相关交通工程预留预埋设施、交通安全设施、环保土建、房建土建等工程的试验检测工作。包括招标范围内工程的原材料、结构物成品、半成品、工程实体的试验检测工作；协助发包人开展全线工程试验检测管理工作；（2）协助发包人开展招标范围内安全生产管理工作。（3）承担招标范围内		

				发包人负责的测量管理和维护；并对全线重要工点的日常测量工作进行复核、抽检、指导和管理；（4）承担招标范围内施工期环境监测。（5）配合发包人进行工程信息化管理。		
江苏省交通工程建设局	海安至启东高速公路中心试验室 HQ-SYS-1 标段	2016-07-01	2019-07-01	工作内容：1、根据中心试验室招标文件规定的频率和项目以及省交建局、工程现场管理机构提出的要求完成检验、检测工作，包括路基工程、桥梁工程、路面工程、交通安全设施等。		
江苏盐射高速公路有限公司	射阳至盐城高速公路中心试验室及主体工程交工验收质量检测项目 SY-SYS 标段	2019-11-01	2022-12-01	（1）承担全线范围内发包人负责抽检的路基、桥涵、沥青混凝土路面、相关交通工程预留预埋设施、交通安全设施、环保土建、房建土建等工程的试验检测工作（2）协助发包人开展全线范围内安全生产管理工作，做好射阳至盐城高速公路项目安全管理标准化建设和创建平安工程咨询工作。		
海南省交通工程建设局	海南省万宁至洋浦高速公路中心试验室 WYZS3 合同段	2016-11-01	2019-12-01	海南省万宁至洋浦高速公路儋州段，总长约 56.225 公里，位于海南省儋州市境内。起点桩号为 K107+299，路线从交月村旧址东侧穿过后沿松洋岭东南侧山脚布线，终点与环岛高速(西线)相交，接洋浦海湾通道南连接线，终点桩号		

				K163+635.127, 设计标准为双向四车道, 路基宽 26 米, 设计速度 100km/h, 沥青混凝土路面结构。路基、路面、桥梁、交通安全设施、材料试验、桩基频率、机电检测等工程的施工准备阶段、施工阶段的试验检测服务、交(竣)工验收阶段、缺陷责任期内路基、路面、桥涵等工程的全面检测。		
宁夏公路建设管理局	S25 涇源至华亭(宁甘界)公路涇河源镇至双疙瘩梁段工程施工监理及检测第二合同段	2017-01-01	2020-02-01	主要包括路基、路面, 桥涵、隧道、房建、绿化、交通安全设施、机电预埋等全部工程的试验检测工作		
江苏省交通工程建设局	阜兴泰高速公路兴化至泰州段中心试验室 XHT-SYS-1 标段	2015-04-01	2017-11-01	建立中心试验室, 承担以下工作(1) 根据中心试验室招标文件完成规定频率和项目以及省交建局、工程现场管理机构提出的要求完成检验、检测工作。中心试验室按照业主要求, 对路基工程、路面工程、桥涵工程、房建工程、交通工程原材料、混合料、半成品进行抽检试验, 对工程实体的质量进行现场检测。 (2) 代表工程现场管理机构负责对承包人和监理单位工地试验室进行指导、检查、监督和验收工作, 对承包人自检和监理抽检工作进行检查。(3) 根据工程		

				现场管理机构要求，进行工程关键项目测量抽检工作，协调施工标段测量工作关系，参与联测工作。代表工程现场管理机构负责对承包人和监理单位测量工作进行指导、检查工作。（4）对工程施工现场进行质量检查。（5）配合工程现场管理机构开展分项、分部工程和项目交工验收检查工作。		
第二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）日期	建设规模	合同价格（元）	技术负责人
江苏省交通工程建设局	阜兴泰高速公路兴化至泰州段中心试验室					
泉州莆永高速公路有限责任公司	福建省莆永高速公路仙游至永春泉州段试验检测服务					
云南嵩昆高速公路建设指挥部	国家高速公路网 G85 渝昆高速嵩明(小铺)至昆明段高速公路工程中心试验室					
江苏省交通工程建设局	宜兴至长兴高速公路江苏段中心试验室项					

	目					
第二中标候选人技术负责人类似业绩						
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
第三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）日期	建设规模	合同价格（元）	项目负责人
贵州高速公路集团有限公司	贵州省都匀至安顺公路中心试验室第 Z3 合同段	2018-07-01	2020-12-01	独立承担标段范围内所有工程试验检测工作：包括路基工程、路面工程(沥青砼路面 58.046km)、桥梁工程、隧道工程、交通安全、沿线房建、绿化工程、机电工程工作,另含桥梁桩基检测、抗滑桩检测及边坡锚杆锚索检测工作；		
贵州省公路开发有限责任公司	仁怀至遵义高速公路施工中心试验室第 RZZS-2 合同段	2019-02-01	2022-08-01	独立承担标段范围内所有工程试验检测工作:包括路基工程、路面工程(沥青砼路面 25.54km)、桥涵工程、隧道工程、枢纽、互通、排水、防护、绿化、水保及环保工程等的试验检测工作（含监抽试验检测）；		
贵州瓮开高速公路发展有限	贵州省江口至都格高	2018-11-01	2022-01-01	独立承担标段范围内所有工程试验检测		

公司	速公路瓮安至开阳段 PPP 项目中心试验室第 Z1 合同段			工作：包括路基工程、路面工程(沥青砼路面 48.552km)、桥梁工程、隧道工程、交通安全、沿线房建、绿化工程、机电工程工作；（还包括桥梁及其他所有桩基检测、隧道初支检测、隧道二衬检测；隧道仰拱质量检测 and 边坡监测等相关工作）；		
贵州高速公路集团有限公司	都（匀）香（格里拉）高速公路贵州境六盘水至威宁（黔滇界）中心试验室 LWZ1	2016-04-01	2018-06-01	独立承担标段范围内所有工程试验检测工作：包括路基工程、路面工程(沥青砼路面 31.525km)、桥梁工程、隧道工程、交通安全工程、沿线房建工程、绿化工程等相关试验检测工作；还包括预制梁板荷载试验及桥梁桩基检测工作；		
贵州黔烽高速公路建设有限公司	贵州省息烽至黔西高速公路中心试验室 XQSYS1 合同段	2015-05-01	2017-04-01	独立承担标段范围内所有工程试验检测工作：包括路基工程、立交工程、桥梁工程、路面工程（沥青砼路面 40.4km）、隧道工程、安全设施工程（交通安全设施工程）、绿化工程、机电工程、房建工程等相关试验检测工作；		
贵州高速公路集团有限公司	贵州省都匀至安顺公路中心试验室第 Z5 合同段	2018-07-01	2020-12-01	独立承担标段范围内所有工程试验检测工作：包括路基工程、路面工程(沥青砼路面 62.945km)、桥梁工程、隧道工程、交通安全、沿线房建、绿化工程、机电工程工作；		

贵州高速公路集团有限公司	贵州省望谟至安龙高速公路中心试验室WAZ1合同段	2013-05-01	2017-09-01	独立承担标段范围内所有工程试验检测工作：包含路基工程、路面工程(沥青砼路面 68.658km)、桥梁工程、隧道工程、交通安全、沿线房建、绿化工程等相关试验检测工作；其中岩架特大桥，上部结构形式为 3x30T 梁+（150+328+150）斜拉桥+3x30T 梁；		
第三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）日期	建设规模	合同价格（元）	技术负责人
贵州瓮开高速公路发展有限公司	贵州省江口至都格高速公路瓮安至开阳段PPP项目中心试验室					
贵州高速公路集团有限公司	都（匀）香（格里拉）高速公路贵州境六盘水至威宁（黔滇界）中心试验室					
贵州高速公路集团有限公司	贵州省驾欧至荔波高速公路中心试验室					
第三中标候选人技术负责人类似业绩						
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

四川精益达工程检测有限责任公司	14909342	14909342	90.01
浙江交科工程检测有限公司	投标文件中未见四川省交通运输厅网站公布的四川省重点公路建设从业单位信用评价等级。不符合招标文件第76页“第三章评标办法”第2.1.2资格评审标准:第4条款投标人的信誉符合第二章“投标人须知”前附表第1.4.1项规定中第(1)投标人的信誉符合第二章“投标人须知”前附表第1.4.1项规定。	投标文件中未见四川省交通运输厅网站公布的四川省重点公路建设从业单位信用评价等级。不符合招标文件第76页“第三章评标办法”第2.1.2资格评审标准:第4条款投标人的信誉符合第二章“投标人须知”前附表第1.4.1项规定中第(1)投标人的信誉符合第二章“投标人须知”前附表第1.4.1项规定。	/
四川朝阳公路试验检测有限公司	14912652	14912652	90.33
中犇检测认证有限公司	15082993.05	15082993.05	89.68
中咨公路养护检测技术有限公司	14910762	14910762	92.26

湖南省交通建设质量监督检测有限公司	14970380	14970380	91.02
河南交院工程技术集团有限公司	社保未按投标截止日所在月上个月或上上个月起之前在其投标单位连续6个月参加社保。不符合招标文件第76页“第三章评标办法”第2.1.2资格评审标准:第5条款投标人的主要人员符合第二章“投标人须知”前附表第1.4.1项规定中第(1)投标人的主要人员符合第二章“投标人须知”前附表第1.4.1项规定。	社保未按投标截止日所在月上个月或上上个月起之前在其投标单位连续6个月参加社保。不符合招标文件第76页“第三章评标办法”第2.1.2资格评审标准:第5条款投标人的主要人员符合第二章“投标人须知”前附表第1.4.1项规定中第(1)投标人的主要人员符合第二章“投标人须知”前附表第1.4.1项规定。	/
四川川桥工程试验检测有限责任公司	14909000	14909000	90.01
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: 凉山彝族自治州交通运输局;四川省交通运输厅		联系电话: 0834-3300244;028-85525314
	行业主管部门:		联系电话:
	其他类别:		联系电话:
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</p>		

	<p>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；</p> <p>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，依法承担赔偿责任。</p>
<p>招标人主要负责人签字、盖单位章：</p>	<p>招标代理机构主要负责人签字、盖单位章：</p>

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。