

(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-SY1			
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)	20850000	
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	甘肃省公路工程质量试验检测中心有限公司	17726670.17	17726670.17	96.51

第二名	宁夏公路工程质量检测中心 (有限公司)	17733600	17733600	94.21
第三名	四川川桥工程试验检测有限责任公司	17722505	17722505	93.12

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	支鹏 飞	公路水运工程试验检测工程	(公路) 检师 1141149GCAJ; 2017111006913 道路工程; 201812015571 桥梁隧道工程	公路与桥梁工程	正 (教授级或研究员级) 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	李涛	公路水运工程试验检测工程	(公路)检师 1246335CG	土木工程 (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	陈会	公路水运工程试验检测工程	(公路) 检师 0920591QGC、31620211001010014411	道路与桥梁工程	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
甘肃彭大高速公路项目管理有限公司	G85 银川至昆明国家高速公路彭阳（甘宁界）至平凉至大桥村（甘陕界）段试验检测及交工验收质量检测 PDSYJC2 标段	2020-03-25	2021-06-24	独立承担该项目中心试验室，完成本项目 PDSYJC2 标段 K28+180—K37+400 和 K74+476-K77+289 段范围内的路基、桥梁、隧道工程，K28+180—K90+896 段范围内的路面、房建、交安、绿化、机电等工程的材料和工程质量试验检测工作。62716 米沥青混凝土路面		
甘肃路桥公路投资有限公司	连霍国家高速公路（G30）兰州绕城南段（G3001）项目中心试验室第二中心试验室	2014-03-20	2018-12-20	独立承担该项目中心试验室的工作，主要包括对原材料检测和现场检测、混凝土砂浆、桥涵构造物、路基、路面底基层、基层、隧道、钢筋、沥青砼面层原材料、水泥砼面层原材料检测和现场检测。		

甘肃省交通建设集团有限公司	G316 线长乐至同仁公路两当县杨店（甘陕界）至徽县高速公路中心试验室 LHSYS-1 标段	2016-02-01	2019-08-20	服务内容为在施工准备阶段、施工阶段、缺陷责任期阶段代表业主和监理完成本项目的路基、桥涵、隧道、交叉工程和防护排水等工程材料和工程质量试验检测工作。53360 米沥青混凝土路面		
甘肃长达路业有限责任公司	兰州至海口国家高速公路(G75)渭源至武都建设项目检测监理 WWJC2	2016-04-20	2019-12-25	独立完成项目施工阶段及缺陷责任期内为本项目工程的路基、桥梁、隧道、交叉工程、防护排水、交通安全设施、机电、房建和绿化工程等所有施工标段（包括试验段、连接线）的材料及工程质量检测服务		
甘肃敦当高速公路项目管理有限公司	甘肃省柳格国高(G3011)敦煌至当金山口段公路中心试验室 DDJC2	2019-03-01	2020-11-18	服务内容为在施工准备阶段、施工阶段、缺陷责任期阶段代表业主和监理完成本项目土建工程的临时工程、路基工程、路面工程、交叉工		

				程、排水防护工程、桥梁涵洞工程、预埋管线工程的材料和工程质量试验检测工作。全线范围内房建、绿化、机电工程的材料及相关工程质量试验检测工作。 94745 米沥青混凝土路面		
甘肃省公路建设管理集团有限公司	甘肃省银川至百色国家高速公路（G69）甜水堡（宁甘界）经庆城至永和（甘陕界）公路路面工程试验检测服务 TYLMJC2	2019-06-17	2021-12-27	包含全线路面工程，房建、绿化、交通安全设施工程和机电工程的原材料、混凝土、混合料等相关试验检测工作。 105330 米沥青混凝土路面		
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
甘肃彭大高速公路项目管理有限公司	G85 银川至昆明国家高速公路彭阳（甘宁界）至平凉至大桥村（甘陕界）段试验检测及交工验收质量检测					

甘肃省交通运输厅工程处	十堰至天水国家高速公路徽县至天水段高速公路项目建设第一中心试验室					
甘肃路桥公路投资有限公司	连霍国道主干线永登（徐家磨）至古浪高速公路土建工程第二中心试验室					
甘肃省交通建设集团有限公司原名：甘肃省交通建设集团有限公司	G316 线长乐至同仁公路两当县杨店（甘陕界）至徽县高速公路路面等工程中心试验室试验检测					
甘肃省交通建设集团有限公司原名：甘肃省交通建设集团有限公司	G316 线长乐至同仁公路两当县杨店（甘陕界）至徽县高速公路中心试验室					
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
宁夏银百高速公路建设管理有限公司	银川至百色公路宁东至甜水堡	2017-10-01	2020-09-01	银川至百色公路宁东至		

	段工程施工监理/检测第五合同段			甜水堡段 (K68+000-K113+621) 路基、桥梁、路面(沥青混凝土路面)及全线房建工程(含收费大棚)、绿化工程、通讯、监控、收费等机电工程的监理试验室试验检测服务;		
宁夏公路建设管理局	京藏高速公路改扩建滚泉至桃山口段试验检测第四合同段(滚泉至桃山口段)	2016-04-01	2019-04-01	京藏高速公路改扩建滚泉至桃山口段(K1277+600-K1349+800)路基、桥梁、路面(沥青混凝土路面)、交通安全设施、通信管道、房建绿化、机电及附属工程的监理试验室检测技术服务;		
宁夏公路建设管理局	乌海至玛沁公路(宁夏境)青铜峡至中卫段监理试验室项目 JC3	2019-04-01	2021-12-01	承担乌海至玛沁公路(宁夏境)青铜峡至中卫段 K141+850-K183+160.348 段(41.31 公里)的路基、桥涵、路面、交安、房		

				建、机电、绿化工程等 试验检测工作，		
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
宁夏公路建设管理局	青岛至兰州公路（宁夏境）东山 坡至毛家沟段高速公路监理试 验室试验检测项目					
宁夏公路建设管理局	京藏高速公路改扩建滚泉至桃 山口段试验检测					
宁夏公路建设管理局	乌海至玛沁公路（宁夏境）青铜 峡至中卫段监理试验室项目					
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
四川绵南高速公路开发有限公司	绵阳至西充高速公路项目 SYA1	2015-10-23	2018-12-31	本 项 目		

				K0+000~K38+140 段路基及结构物土建工程施工监理 试验室试验检测工作（不含路面、交安、绿化、房建、机电系统工程等）		
四川叙古高速公路开发有限责任公司	叙永至古蔺高速公路项目土建工程施工监理（含监理试验室） JL3	2013-03-04	2019-11-01	项目土建工程的试验检测工作（含路基、路面、桥涵、隧道、立交、防护排水、环保、水保等工程）。22186 米沥青混凝土路面		
四川泸渝高速公路开发有限责任公司	G8515 线荣昌至泸州段（四川境）高速公路工程施工监理 JL2	2017-09-10	2020-01-13	本 项 目 K161+000~K182+021 范围内临时工程、路基、桥涵、交叉工程及 K139+678~ K182+021 范围内路面、房建、交安绿化工程施工监理。 42370 米沥青混凝土路面		
四川巴广渝高速公路开发有限责任公司	巴中至南充至广安（川渝界）高速公路工程项目 JL4	2013-02-18	2017-12-18	含 K136+291 ~ K169+685 的路基、桥涵、立交、互通、防护排水、		

				环保、水保等土建分项工程的施工监理工作和监理试验检测工作(不含路面、交安、绿化、房建、机电工程施工监理和监理试验检测工作)。		
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
四川泸渝高速公路开发有限责任公司	G8515 线荣昌至泸州段（四川境）高速公路工程施工监理					
四川绵南高速公路开发有限公司	绵阳至西充高速公路项目					
新疆维吾尔自治区交通建设管理局	G3014 克拉玛依-乌尔禾高速公路项目					
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	17722916	17722916	91.80
长沙理工检测咨询有限责任公司	17724732.45	17724732.45	91.85

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:	联系电话:
	行业主管部门: 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

	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>	

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。