

拉萨至林芝铁路扩能改造工程 地质勘察监理 中标候选人公示

招标编号： T0FW202500700

拉萨至林芝铁路扩能改造工程 地质勘察监理 的招标投标工作已经结束，评标委员会经评审推荐了本项目中标候选人。现就本次招标的中标候选人公示如下：

一、中标候选人

1、标段编号： LLDKJL (标段名称： LLDKJL标)

第一名： 中铁第一勘察设计院集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 34176

第二名： 中铁第四勘察设计院集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 34156

第三名： 中铁工程设计咨询集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 34430

二、中标候选人资格、质量、工期、负责人资质以及评标情况：

标段编号： LLDKJL (标段名称： LLDKJL标)

序号	推荐顺序		第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称		中铁第一勘察设计院集团有限公司	中铁第四勘察设计院集团有限公司	中铁工程设计咨询集团有限公司
2	质量		符合国家和行业规定	符合国家和行业规定	符合国家和行业规定
3	工期		合同签订之日起至本项目全部勘察设计工作结束	合同签订之日起至本项目全部勘察设计工作结束	合同签订之日起至本项目全部勘察设计工作结束
4	项目负责人	姓名	刘道胜	周革	丁茂林
		职业资格	注册土木工程师（岩土）	注册土木工程师（岩土）	注册岩土工程师
		证书编号	AY146100507	AY20064200432	AY171101187
		业绩	1. 新建宝鸡至兰州铁路客运专线（陕西省境内） 2. 成渝中线高铁定测、补充定测阶段地质勘察监理 3. 新建川藏铁路昌都至林芝段勘察设计 4. 新建西宁至成都铁路（四川省境内）勘察设计 5. 包兰铁路银川	业绩1：无锡市轨道交通1号线地勘总包及现场监管，勘察项目负责人 业绩2：新建福建至平潭铁路工程勘察设计，地质路基专业负责人（副） 业绩3：新建湛江东海岛铁路工程地质勘察监理，专	（1）新建川藏铁路拉萨至林芝段定测及补充定测阶段工程地质勘察监理 LLDKJL II 标； （2）新建朝阳至秦沈高铁凌海南站联络线工程地勘监理； （3）新建和田至若羌铁路地质勘察监理、新建

			<p>至中卫段扩能改造工程地质勘察监理 6. 新建雄安至商丘铁路地质勘察监理 7. 新建西宁至青海湖至茶卡（察汗诺）铁路勘察设计 8. 青藏铁路西宁至格尔木段增建第二线工程勘察设计 9. 新建铁路沪昆客运专线杭州至长沙段（湖南境内）地质勘察监理 10. 新建大同至原平铁路客运专线地质勘察监理合同</p>	<p>业监理工程师业绩4：新建海南西环铁路工程地质勘察监理，总监理工程师业绩5：厦门市轨道交通2号线二期天竺山站至马青路站工程勘察2标，勘察项目负责人 业绩6：新建衢州至宁德铁路（福建段），地路专业负责人 业绩7：新建德州至商河铁路地质勘察监理，总监理工程师 业绩8：新建伊宁至阿克苏铁路地质勘察监理，总监理工程师 业绩9：临哈铁路临河至额济纳段扩能改造工程地质勘察监理服务，总监理工程师</p>	<p>西安至重庆高速铁路安康至重庆段定测、补充定测阶段地质勘察监理 KYDKJL-2 标段； （4）准东将军庙至哈密淖毛湖（白石湖南）铁路增建二线项目地质勘察监理。</p>
5	投标人业绩	<p>1. 新建西宁至成都铁路（青海、甘肃省境内）勘察设计 2. 新建西宁至成都铁路（四川省境内）勘察设计 3. 新建川藏铁路昌都至林芝段勘察设计 4. 新建西宁至青海湖至茶卡（察汗诺）铁路勘察设计 5. 新建西安至十堰高速铁路湖北段勘察设计 6. 新建铁路西安至延安线铜川至宜君段铁路建设工程勘察设计 7. 新建雄安至商丘铁路地质勘察监理 8. 成渝中线高铁定测、补充定测阶段地质</p>	<p>业绩1：新建连云港至徐州铁路工程勘察设计 业绩2：新建赣州至深圳铁路（江西段）工程勘察设计 业绩3：新建赣州至深圳铁路（塘厦至深圳北段）工程勘察设计 业绩4：新建黄冈至黄梅铁路勘察设计 业绩5：新建川藏铁路雅安至林芝段工程地质勘察监理 第2标段昌都（不含）至林芝段 业绩6：新建重庆至黔江铁路地质勘察监理 业绩7：新建铁路雄安至忻州铁路地质勘察监理</p>	<p>（1）新建铁路西宁至成都线西宁至黄胜关段青海省范围工程地质勘察监理； （2）沈阳至白河铁路工程（吉林段）地质勘察监理； （3）新建川藏铁路雅安至林芝段第三方工程地质遥感； （4）新（改）建太子城至锡林浩特铁路崇礼至省界段勘察设计； （5）淖毛湖至将军庙新建铁路项目地质勘察监理； （6）新建西安至重庆高速铁路安康至重庆段定测、补充定测阶段地质勘察监理</p>	

		勘察监理 9. 新建长沙至赣州铁路（江西段）工程地质勘察工程 10. 新建济南至枣庄铁路工程地质勘察	<p>XXDKJL标段</p> <p>业绩8：新建天津至潍坊高速铁路工程地质勘察监理 业绩9：新建黄桶至百色铁路贵州段地质勘察监理 业绩10：粤东城际铁路汕头至潮汕机场段、潮州东至潮汕机场段、潮汕机场至揭阳南段工程地质勘察监理 业绩11：新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段地质勘察监理 WYDKJL-2标段 业绩12：新建沪渝蓉高速铁路宜昌至涪陵段（湖北段）地质勘察监理 YFDKJL-1标段 业绩13：利用海南西环高铁和货线三亚至乐东（岭头）段工程地质勘察监理 业绩14：新建潍坊至烟台铁路项目地勘监理和设计咨询</p>	<p>KYDKJL-2标段；（7）粤东城际铁路潮州东至汕头段项目可行性研究及汕头至潮汕机场段、潮州东至潮汕机场段、潮汕机场至揭阳南段3项目勘察设计；（8）新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段地质勘察监理 WYDKJL-I标段；（9）新建铁路成都至达州至万州铁路建设工程勘察设计；（10）新建沪渝蓉高速铁路宜昌至涪陵段（湖北段）地质勘察监理 YFDKJL-3标段；（11）新建文山至蒙自铁路工程勘察设计；（12）新建长沙至赣州高速铁路湖南段地质勘察监理；（13）新建南通至宁波高速铁路工程张家港至苏浙省界段前期工作及勘察设计；（14）新建沪渝蓉高速铁路宜昌至涪陵段（重庆段）地勘监理；（15）准东将军庙至哈密淖毛湖（白石湖南）铁路增建二线项目地质勘察监理。</p>
6	评标情况	符合招标文件要求	符合招标文件要求	符合招标文件要求
7	获奖信息	1. 新建银川至西安铁路总体设计国家铁路局一等奖 2. 新建敦煌至格尔木铁路四	2021年湖北省勘察设计公司成果评价一等成果 2021-2022年度铁路优秀工程	（1）郑济高铁郑州黄河特大桥工程地质勘察中国中铁股份有限公司优秀工程勘

	<p>电 工 程 设 计 国 家 铁 路 局 一 等 奖</p> <p>3. 新建格尔木至 库尔勒铁路阿尔 金山隧道贯通前 铺轨精密控制测 量国家铁路局一 等奖 4. 新建黔 江至张家界至常 德铁路岩溶强烈 发育区工程地质 勘察与地质选线 国家铁路局一等 奖 5. 新建格尔 木至库尔勒铁路 阿尔金山越岭区 综合地质选线与 勘察国家铁路局 二等奖 6. 新建 敦煌至格尔木铁 路强构造越岭区 当金山特长隧道 综合地质选线与 勘察国家铁路局 二等奖 7. 新建 敦煌至格尔木铁 路隧道精密控制 测量国家铁路局 二等奖 8. 新建 南至大宁铁路中 路黄河特大桥中 国施工企业管协 会国家优质工程 奖 9. 新建兰 州至重庆铁路毛 羽山隧道中国施 工企业管协会国 家优质工程奖 10. 新建西安至 成都客运专线秦 岭天华山隧道中 国施工企业管协 会国家优质工程 奖 11. 新建黔 江至张家界至常 德铁路工程中国 施工企业管协会 国家优质工程奖 12. 新建铁路 宝鸡至兰州客 运专线古城岭 中</p>	<p>勘 察 二 等 奖 2020年度湖北 省勘察设计成果 工程勘察一等 奖 中国铁建股 份有限公司优秀 工程勘察设计 奖</p>	<p>察特等奖； (2) 太原地铁 2号线一期工程 人民南路站至化 章街站岩土工程 勘察中国中铁股 份有限公司优秀 工程勘察一等奖 ； (3) 京张高 铁工程地质勘察 中国中铁股份有 限公司优秀工程 勘察特等奖； (4) 大理至瑞 丽铁路澜沧江特 大桥工程地质勘 察中国中铁股份 有限公司优秀工 程勘察一等奖； (5) 新建张呼 铁路大尖山越岭 段工程地质选线 勘察国家铁路局 铁路优秀工程勘 察一等奖； (6) 新塘经白 云机场至广州北 站项目白云机场 T2站至广州北站 隧道工程地质勘 察国家铁路局铁 路优秀工程勘察 三等奖； (7) 广州至清 远城际轨道交通 项目广州北至清 远段工程地质勘 察国家铁路局铁 路优秀工程勘察 三等奖； (8) 崇礼铁路 太子城隧道工程 地质勘察北京工 程勘察协会工程 北京市优秀工程 勘察三等奖； (9) 大理至瑞 丽铁路澜沧江特 大桥工程地质勘 察北京工程勘察 协会北京市 优秀工程勘察三 等奖；</p>
--	--	---	--

	<p>理协会国家优质工程奖 13. 新建黔江至张家界至常德铁路长湾澧水大桥中国施工企业管理协会国家优质工程奖</p> <p>14. 新建铁路西安至成都客运专线“四电系统集成工程”中国施工企业管理协会国家优质工程奖</p> <p>15. 西安客运专线引入西安枢纽新建客运北环线西安动车段工程中国施工企业管理协会国家优质工程奖</p> <p>16. 阿尔及利亚东西高速公路(中段)中国施工企业管理协会国家优质工程奖</p> <p>17. 呼和浩特市城市轨道交通1号线一期工程中国施工企业管理协会国家优质工程奖</p> <p>18. 郑州至西安客运专线引入西安枢纽新建客运北环线西安动车段工程陕西省住房和城乡建设厅一等奖</p> <p>19. 新建铁路黔江至张家界至常德铁路高山隧道陕西省住房和城乡建设厅一等奖</p> <p>20. 陕西省引汉济渭秦岭隧洞工程陕西省住房和城乡建设厅一等奖</p> <p>21. 新建银川至西安高铁银川机场黄河特大桥设计陕西省住房和城乡建设厅一等奖</p> <p>22. 高压富水长大铁路</p>	
		<p>(10) 京张高铁工程地质勘察北京勘察设计协会工程勘察二等级优秀奖；</p> <p>(11) 太锡铁路太崇段崇礼隧道工程地质勘察北京勘察设计协会工程勘察三等奖；</p> <p>(12) 新白广城际铁路白云机场至广州北段隧道工程地质勘察中国中铁股份有限公司优秀工程勘察特等奖；</p> <p>(13) 新建张呼铁路大尖山越岭段综合工程地质勘察与地质选线中国中铁股份有限公司优秀工程勘察一等奖；</p> <p>(14) 广州至清远城际轨道交通广州北至清远段工程地质勘察中国中铁股份有限公司优秀工程勘察一等奖；</p> <p>(15) 京张高铁新清华园隧道工程地质勘察中国中铁股份有限公司优秀工程勘察二等奖。</p>

		遂道修建关键技术及工程应用中国 华 人 民 共 和 国 国 务 院 二 等 奖		
8	其他（是否申请信 誉加分）	/	/	/

三、公示日期：自 2025年06月20日至 2025年06月23日止。

根据《招标投标活动投诉处理办法》（七部委2004年11号令）、《中华人民共和国招标投标法实施条例》和《招标公告和招标公示信息发布管理办法》（发展改革委2017年10号令），在公示期间，所有投标人和其他利害关系人对评标结果有异议的，应以书面形式加盖单位公章和法定代表人或授权委托人签字（应附法定代表人签署的授权委托书）后以纸质文件或电子扫描件的方式向招标人提出。

四、其他公告内容：

中标金额单位为“元/正线公里”。

五、联系方式：

招 标 人：川藏铁路有限公司
地址：成都市金牛区北站西一巷366号
联 系 人：刘伟
联系电话：13811428607
传真/邮箱：028-86481360



招标人或招标代理机构（章）

徐建军

主要负责人或授权的项目负责人（签名）

日期：2025年06月20日