

# 新建波密至然乌铁路征占用林（草）地服务（第二次）招标 中标候选人公示

招标编号： TOFW202600700

新建波密至然乌铁路征占用林（草）地服务（第二次）招标 的招标评标工作已经结束，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：BRLCSX(标段名称：BRLCSX标)

第一名：西藏自治区林业调查规划研究院 经评审的投标报价(元)：2387934

第二名：国家林业局昆明勘察设计院 经评审的投标报价(元)：2604299

## 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：BRLCSX(标段名称：BRLCSX标)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	西藏自治区林业调查规划研究院	国家林业局昆明勘察设计院	
2	质量	满足国家及行业标准，同时满足地区相关规定或要求。并通过国家或地方相关主管部门的批准或批复。	满足国家及行业标准，同时满足地区相关规定或要求。并通过国家或地方相关主管部门的批准或批复。	
3	工期	工程合同生效之日起，至报告通过国家相关行政主管部门的批准或批复。	工程合同生效之日起，至报告通过国家相关行政主管部门的批准或批复。	
4	项目负责人	姓名	旦增	张成程
		职业资格	正高级工程师	正高级工程师
		证书编号	\	230101010025
		业绩	1、新建川藏铁路雅安至林芝段西藏段使用林地可行性报告及林木采伐作业设计编制服务 2、新建川藏铁路雅安至林芝段西藏境内征占用草地生态影响评价与植	省道S11师宗至丘北高速公路建设项目林地报件编制技术服务

		<p>被恢复保护方案编制服务 3、青藏铁路格尔木至拉萨段扩能改造工程（西藏境内）工程咨询服务</p> <p>4、西藏自治区 S201 线古巴村至麦罗段建设工程项目使用林地可行性报告、林木采伐调查设计及临时占用林地恢复林业生产条件实施方案编制</p> <p>5、西藏自治区 S303 线郭庆至同卡段整治改建工程项目使用林地可行性报告、林木采伐调查设计及临时占用林地恢复林业生产条件实施方案编制</p> <p>6、西藏自治区 S349 线郭庆至洛隆段整治改建工程使用林地可行性报告林木采伐调查设计及临时占用林地恢复林业生产条件实施方案编制</p>		
5	投标人业绩	<p>1、新建川藏铁路雅安至林芝段西藏境内征占用草地生态影响评价与植被恢复保护方案编制服务合同</p> <p>2、新建川藏铁路雅安至林芝段西藏段使用林地可行性报告及林木采伐作业设计编制服务</p> <p>3、新建川藏铁路西藏段定测深浅孔项目临时用地使用林（草地）地可行性研究、采伐作业设计及生物多样性影响评价报告</p> <p>4、</p>	省道 S11 师宗至丘北高速公路建设项目林地报告编制技术服务	

		川藏铁路工程项 目使用林地可行 性报告 5、川藏 铁路（昌都至林 芝段）勘察设计 项目（第六批勘 探孔）补充探孔 使用林地可行性 报告及生物多样性 影响评价报告 6、国道219线隆 子机场段迁改工 程项目使用林草 可行性报告 7、 西藏自治区 S201线古巴村至 麦罗段建设工程 项目使用林地可 行性报告、林木 采伐调查设计及 临时占用林地恢 复林业生产条件 实施方案编制 8、西藏自治区 S303线郭庆至同 卡段整治改建工 程项目使用林地 可行性报告、林 木采伐调查设计 及临时占用林地 恢复林业生产条 件实施方案编制 9、西藏日喀则 市G318线至拉布 切段改建工程项 目使用林地可行 性报告、林木采 伐调查设计及临 时占用林地恢复 林业生产条件实 施方案编制 10、西藏自治区 S349线郭庆至洛 隆段整治改建工 程项目使用林地 可行性报告、林 木采伐调查设计 及临时占用林地 恢复林业生产条 件实施方案编制		
6	评标情况	符合招标文件要	符合招标文件要	
7	获奖信息	1、2023年6月	无	

		<p>荣获2022年全国林草生态综合监测工作中攻坚克难、贡献突出奖</p> <p>2、2023年11月《2021年西藏自治区林草生态综合监测成果报告》荣获2021-2022年度全国林业优秀工程咨询成果一等奖；</p> <p>3、2023年11月《拉萨南北山绿化工程规划（2021-2030年）》荣获2021-2022年度全国林业优秀工程咨询成果三等奖；</p> <p>4、2023年11月《2021年西藏自治区草原年度监测报告》荣获2021-2022年度全国林业优秀工程咨询成果三等奖。</p> <p>5、2024年3月荣获第一次全国自然灾害综合风险普查先进集体奖</p> <p>6、2025年3月荣获南北山绿化先进集体奖</p> <p>7、2025年4月《西藏全域陆生野生动物综合科考及技术创新》荣获西藏自治区科学技术二等奖</p> <p>8、2025年11月《拉萨市周边及山体造林绿化绿色围城三期（北山生态修复）工程建设项目》荣获2025年度全国优秀工程勘察设计奖 林草工程设计三等奖</p>		
8	其他（是否申请信誉加分）	否	否	

三、公示日期：自 2026年05月25日至 2026年05月28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：

— / —

五、联系方式：

招 标 人：川藏铁路有限公司  
地址：四川省成都市金牛区北站西一巷366号  
联 系 人：孟庆余  
联系电话：15222350988  
传真/邮箱： czgsjcb@126.com



主要负责人或授权的项目负责人（签名）

徐建军

日期：2026年05月25日