

新建川藏铁路雅安至林芝段中间段站前工程 施工（单价承包）招标资格预审公告（代招标公告）

招标编号：

1. 招标条件

本建设项目新建川藏铁路雅安至林芝段已由国家发改委以关于新建川藏铁路雅安至林芝段的可行性研究报告的批复发改基础〔2020〕1437号批准建设，项目业主为川藏铁路有限公司，建设资金来自国家出资，项目出资比例为项目出资比例为100%，资金已落实，施工图设计文件完备，招标人为川藏铁路有限公司。本次招标项目已具备法定招标条件，现进行公开招标，特邀请有兴趣的潜在投标人（以下简称申请人）提出资格预审申请。

2. 项目概况与招标范围

2.1项目概况

建设地点：四川、西藏

建设规模：新建川藏铁路雅安至林芝段，位于四川省及西藏自治区境内；线路东起雅安市，向西经天全、泸定、康定、雅江、巴塘后跨过金沙江进入西藏自治区境内，尔后经贡觉、昌都、波密至林芝，与在建川藏铁路拉萨至林芝段林芝站接轨；项目总投资3198亿元。

2.2招标范围

招标范围：铁路部分：新建川藏铁路新都桥至波密段站前工程及站前、站后接口工程。包括：第一章三改工程（改沟、改渠、改路）、跨线公路桥、砍树与挖根、既有建筑物拆除后的垃圾清运、临时用地有关的全部费用等；第二章路基工程：区间路基土石方、站场土石方（含车站内四电及生产生活房屋的场坪工程）、路基附属工程（含支挡结构、地基处理、平（坡）面防护、护坡及冲刷护坡、沟渠、地下排水设施、地下洞穴处理、路基地段相关工程（电缆槽及接触网立柱基础）、线路防护栅栏、绿色通道工程、路基综合接地、其他路基附属）等全部工程；第三章桥涵工程：特大桥、大桥、中小桥、框架桥、涵洞，其中含桥梁综合接地、接触网立柱基础等全部工程；第四章隧道及明洞工程：隧道开挖、支护、衬砌、洞口、防护等土建工程（含防护门、综合接地、接

触网滑槽、防灾救援土建工程、消防土建工程等），不含隧道照明、通风、消防、防灾救援等安装工程；第五章轨道工程：无砟轨道道床工程及轨枕安装工程（不包含双块式轨枕的预制、运输及装车）；第九章其他运营生产设备及建筑物：旅客站台墙和站台面（不含装饰工程）、货物站台墙及站台面、硬化面、平过道、地道（含出入口）（不含装修）、站场范围内的综合管沟、轨道衡和汽车衡的建筑工程、站场附属工程（含围墙、排水沟槽、通站道路等）、降噪声工程（含全封闭声屏障、普通声屏障基础）等与站前工程相关的配套工程；第十章施工道路和大型临时设施及过渡工程：除道砟存储场和铺轨基地外，其他大临工程（含临时用地复垦）；第十一章其他费用：安全生产费（不含特殊地质增加措施工程的安全生产费）、高原卫生健康保障费、建设管理信息系统及施工通信费等。配套农村公路：新都桥至波密段范围内对应配套农村公路改造工程。

标段划分：本次招标共分为 17 个标段， 标段号： CZSCZQ-07, CZSCZQ-08, CZSCZQ-09, CZSCZQ-10, CZSCZQ-11, CZSCZQ-12, CZSCZQ-13, CZXZZQ-06, CZXZZQ-07, CZXZZQ-08, CZXZZQ-09, CZXZZQ-10, CZXZZQ-11, CZXZZQ-12, CZXZZQ-13, CZXZZQ-14, CZXZZQ-15,

2.2.1 CZSCZQ-07, 工程数量为：隧道35383m/2.5座，桥梁640m/3座，路基643m/2段。， 里程/范围：D2K396+200~DK432+845。

2.2.2 CZSCZQ-08, 工程数量为：隧道38547m/0.5+4+0.3座，桥梁1348m/4座，路基1292m/2段，车站1座。， 里程/范围：DK432+845~D1K474+018。

2.2.3 CZSCZQ-09, 工程数量为：隧道33434m/0.7+3座，桥梁12110.3m/11座，路基15647.4m/11段，车站2座。， 里程/范围：D1K474+018~D2K535+786。

2.2.4 CZSCZQ-10, 工程数量为：隧道18915m/1+0.2座，桥梁24737.2m/9座，路基12825.7m/12段，车站1座。， 里程/范围：D2K535+786~DK618+123。

2.2.5 CZSCZQ-11, 工程数量为：隧道34966m/0.8+2+0.4座，桥梁1557.7m/4座，路基743.5m/2段，车站1座。， 里程/范围：DK618+123~D3K653+000。

2.2.6 CZSCZQ-12, 工程数量为：隧道24382m/0.6+1座，桥梁78.8m/1座。， 里程/范围：D3K653+000~D3K677+466.3。

2.2.7 CZSCZQ-13, 工程数量为：隧道31737m/3+0.2座，桥梁1807.1m/4座，路基70.4m/1段，车站2座。， 里程/范围：D3K677+466.3~D3K711+690。

2.2.8 CZXZZQ-06, 工程数量为：隧道30140m/1+0.6座，桥梁13924m/2座，路基7m/1段。， 里程/范围：DK1091+900 ~ DK1052+080 (DyK1051+491)。

2.2.9 CZXZZQ-07, 工程数量为：隧道23936m/0.4+0.5座，桥梁452m/1座，车站1座。， 里程/范围：DK1052+080 (DyK1051+491) ~DK1027+727 (DyK1027+727)。

2.2.10 CZXZZQ-08, 工程数量为: 隧道44480m/0.5+1+0.7座, 桥梁4160m/3座, 车站1座。
， 里程/范围: DK1027+727 (DyK1027+727) ~DK978+822。

2.2.11 CZXZZQ-09, 工程数量为: 隧道42431m/0.3+1+0.8座, 桥梁1629m/2座, 车站1座。
， 里程/范围: DK978+822~DK934+832.9 (DyK934+820) 。

2.2.12 CZXZZQ-10, 工程数量为: 隧道27465m/0.2+0.7座, 桥梁7577m/4座, 路基
4085m/4段, 车站1座。 , 里程/范围: DK934+832.9 (DyK934+820) ~DK892+404 (DyK893+690) 。

2.2.13 CZXZZQ-11, 工程数量为: 隧道23491m/0.3+1座, 桥梁1104m/1座。 , 里程/范围
: DK892+404 (DyK893+690) ~ DK867+852.2。

2.2.14 CZXZZQ-12, 工程数量为: 隧道17899m/0.6座, 桥梁1665.7m/1座, 路基
1670.4m/1段, 车站1座。 , 里程/范围: DK867+852.2~D2K852+311。

2.2.15 CZXZZQ-13, 工程数量为: 隧道39310m/0.4+1+0.7座, 桥梁3222.9m/3座, 路基
775.1m/3段, 车站1座 (扩大) 。 , 里程/范围: D2K852+311~D2K809+000。

2.2.16 CZXZZQ-14, 工程数量为: 隧道41081m/0.3+5+0.2座, 桥梁12588.8m/11座, 路基
2924.6m/7段, 车站1座。 , 里程/范围: D2K809+000~D3K753+395。

2.2.17 CZXZZQ-15, 工程数量为: 隧道38383m/0.8+1+0.2座, 桥梁1450.7m/3座, 路基
1895.0m/3段, 车站1座。 , 里程/范围: D3K753+395~D3K711+690。

计划工期: 3995 日历天, 计划开工日期为: 2021年12月01日 , 计划竣工日期为
: 2032年11月08日

2.3 其他说明: _____

3. 申请人资格要求

3.1 本次资格预审要求申请人为在中华人民共和国境内合法注册的独立法人, 具备有效的营业执照、施工企业资质和安全生产许可证等, 并在人员、设备、资金等方面具备相应的施工能力。资格要求如下:

3.1.1 标段编号: CZSCZQ-07

(1) 资质要求: 具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求: ①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩; ②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩; ③具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩。

(3) 项目经理: 申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级 级注册建造师执

业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 不接受联合体资格预审申请。

(5) 其他资格要求：__。

3.1.2 标段编号：CZSCZQ-08

(1) 资质要求：具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求：①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩；②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩；③具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩；④具有主跨不小于200m拱桥或斜拉桥施工业绩。

(3) 项目经理：申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级级注册建造师执业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 不接受联合体资格预审申请。

(5) 其他资格要求：__。

3.1.3 标段编号：CZSCZQ-09

(1) 资质要求：具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求：①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩；②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩；③具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩；④具有设计速度目标值为200km/h及以上，铁路或类似工程预应力混凝土箱梁预制架设施工业绩。

(3) 项目经理：申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级级注册建造师执业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 不接受联合体资格预审申请。

(5) 其他资格要求：__。

3.1.4 标段编号：CZSCZQ-10

(1) 资质要求：具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求：①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩；②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩；③具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩；④具有设计速度目标值为200km/h及以上

，铁路或类似工程预应力混凝土箱梁预制架设施工业绩。

(3) 项目经理：申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级 级注册建造师执业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 不接受联合体资格预审申请。

(5) 其他资格要求：__。

3.1.5 标段编号：CZSCZQ-11

(1) 资质要求：具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求：①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩；②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩；③具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩；④具有主跨不小于200m拱桥或斜拉桥施工业绩。

(3) 项目经理：申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级 级注册建造师执业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 不接受联合体资格预审申请。

(5) 其他资格要求：__。

3.1.6 标段编号：CZSCZQ-12

(1) 资质要求：具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求：①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩；②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩；③具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩。

(3) 项目经理：申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级 级注册建造师执业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 不接受联合体资格预审申请。

(5) 其他资格要求：__。

3.1.7 标段编号：CZSCZQ-13

(1) 资质要求：具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求：①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩；②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩；③具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌

水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩；④具有主跨不小于200m钢管混凝土拱桥施工业绩；⑤具有单座长度1000米及以上铁路隧道或类似工程施工业绩。

(3) 项目经理：申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级 级注册建造师执业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 接受联合体资格预审申请。联合体申请的，联合体成员上限为（含牵头方）：2家，联合体牵头方还需要满足以下资质/，联合体还需要满足下列要求仅允许对桥梁工程进行专业联合，并作为桥梁专业的联合体成员方与联合体牵头方进行联合（任务分工时，为有利于施工组织，允许与桥台相连的隧道段纳入桥梁专业的联合体成员施工，桥梁专业的联合体成员需具有长度1000米及以上铁路隧道或类似工程施工业绩）。联合体各方都须具有北京市交易中心的CA锁，先上传联合体协议书，经交易中心受理通过后，再由联合体牵头人下载招标文件。

(5) 其他资格要求：无。

3.1.8 标段编号：CZXZZQ-06

(1) 资质要求：具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求：①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩；②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩；③具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩；④具有设计速度目标值为200km/h及以上，铁路或类似工程预应力混凝土箱梁预制架设施工业绩；⑤具有主跨不小于200m斜拉桥施工业绩。

(3) 项目经理：申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级 级注册建造师执业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 不接受联合体资格预审申请。

(5) 其他资格要求：无。

3.1.9 标段编号：CZXZZQ-07

(1) 资质要求：具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求：①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩；②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩；③具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩。

(3) 项目经理：申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级 级注册建造师执业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 不接受联合体资格预审申请。

(5) 其他资格要求：__。

3.1.10 标段编号：CZXZZQ-08

(1) 资质要求：具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求：①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩；②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩；③具有累计10km及以上TBM或盾构施工业绩；④具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩；⑤具有设计速度目标值为200km/h及以上，铁路或类似工程预应力混凝土箱梁预制架设施工业绩。

(3) 项目经理：申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级级注册建造师执业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 接受联合体资格预审申请。联合体申请的，联合体成员上限为（含牵头方）：2家，联合体牵头方还需要满足以下资质/，联合体还需要满足下列要求仅允许对TBM施工的隧道工程进行专业联合，并作为TBM隧道专业的联合体成员与联合体牵头方进行联合。联合体各方都须具有北京市交易中心的CA锁，先上传联合体协议书，经交易中心受理通过后，再由联合体牵头人下载招标文件。

(5) 其他资格要求：__。

3.1.11 标段编号：CZXZZQ-09

(1) 资质要求：具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求：①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩；②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩；③具有累计10km及以上TBM或盾构施工业绩；④具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩；⑤具有悬索桥或斜拉桥主塔高度 $H \geq 150m$ 的桥梁施工业绩；⑥具有跨度 $D \geq 400m$ 的悬索桥桥梁施工业绩；⑦具有单座长度1000米及以上铁路隧道或类似工程施工业绩。

(3) 项目经理：申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级级注册建造师执业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 接受联合体资格预审申请。联合体申请的，联合体成员上限为（含牵头方）：2家，联合体牵头方还需要满足以下资质/，联合体还需要满足下列要求仅允许对桥梁工程进行专业联合，并作为桥梁专业的联合体成员方与联合体牵头方进行联合（任务分工时，为有利

于施工组织，允许与桥台相连的隧道段纳入桥梁专业的联合体成员施工，桥梁专业的联合体成员需具有长度1000米及以上铁路隧道或类似工程施工业绩）。联合体各方都须具有北京市交易中心的CA锁，先上传联合体协议书，经交易中心受理通过后，再由联合体牵头人下载招标文件。。

(5) 其他资格要求：__。

3.1.12 标段编号：CZXZZQ-10

(1) 资质要求：具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求：①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩；②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩；③具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩；④具有设计速度目标值为200km/h及以上，铁路或类似工程预应力混凝土箱梁预制架设施工作业绩。

(3) 项目经理：申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级级注册建造师执业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 不接受联合体资格预审申请。

(5) 其他资格要求：__。

3.1.13 标段编号：CZXZZQ-11

(1) 资质要求：具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求：①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩；②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩；③具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩；④具有悬索桥或斜拉桥主塔高度 $H \geq 150m$ 的桥梁施工业绩；⑤具有跨度 $D \geq 400m$ 的悬索桥桥梁施工业绩；⑥具有单座长度1000米及以上铁路隧道或类似工程施工业绩。

(3) 项目经理：申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级级注册建造师执业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 接受联合体资格预审申请。联合体申请的，联合体成员上限为（含牵头方）：2家，联合体牵头方还需要满足以下资质/，联合体还需要满足下列要求仅允许对桥梁工程进行专业联合，并作为桥梁专业的联合体成员方与联合体牵头方进行联合（任务分工时，为有利于施工组织，允许与桥台相连的隧道段纳入桥梁专业的联合体成员施工，桥梁专业的联合体成员需具有长度1000米及以上铁路隧道或类似工程施工业绩）。联合体各方都须具有北京市交易中心的CA锁，先上传联合体协议书，经交易中心受理通过后，再由联合体牵头人下载招标文件。。

(5) 其他资格要求：__。

3.1.14 标段编号：CZXZZQ-12

(1) 资质要求：具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求：①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩；②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩；③具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩；④具有主跨不小于125m刚构连续梁施工业绩。

(3) 项目经理：申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级级注册建造师执业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 不接受联合体资格预审申请。

(5) 其他资格要求：__。

3.1.15 标段编号：CZXZZQ-13

(1) 资质要求：具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求：①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩；②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩；③具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩；④具有设计速度目标值为200km/h及以上，铁路或类似工程预应力混凝土箱梁预制架设施工业绩。

(3) 项目经理：申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级级注册建造师执业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 接受联合体资格预审申请。联合体申请的，联合体成员上限为（含牵头方）：2家，联合体牵头方还需要满足以下资质/，联合体还需要满足下列要求联合体各方都须具有北京市交易中心的CA锁，先上传联合体协议书，经交易中心受理通过后，再由联合体牵头人下载招标文件。

(5) 其他资格要求：__。

3.1.16 标段编号：CZXZZQ-14

(1) 资质要求：具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求：①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩；②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩；③具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌

水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩；④具有设计速度目标值为200km/h及以上，铁路或类似工程预应力混凝土箱梁预制架设施工业绩。

(3) 项目经理：申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级 级注册建造师执业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 接受联合体资格预审申请。 联合体申请的，联合体成员上限为（含牵头方）： 2 家，联合体牵头方还需要满足以下资质/，联合体还需要满足下列要求 联合体各方都须具有北京市交易中心的CA锁，先上传联合体协议书，经交易中心受理通过后，再由联合体牵头人下载招标文件。。

(5) 其他资格要求： 。

3.1.17 标段编号：CZXZZQ-15

(1) 资质要求：具有铁路、公路、港口与航道、水利水电、矿山、市政公用工程施工总承包特级资质之一的集团及以上公司

(2) 业绩要求：①具有设计速度目标值为200km/h及以上铁路或类似工程施工业绩；②具有单座长度6000米以上铁路隧道或类似工程施工业绩；③具有累计10km及以上TBM或盾构施工业绩；④具有处理软岩大变形、岩爆、瓦斯、突涌水等特殊不良地质之一的隧道或类似施工项目经验与业绩。

(3) 项目经理：申请人拟派项目经理须具备铁路工程专业注册建造师一级 级注册建造师执业资格证书，有效的安全生产考核合格证书，与申请人具有有效的劳动和社保关系。未在其他在建工程项目任职或虽在其他项目任职，但能够提供现任职建设单位（项目业主）的同意调离文件。

(4) 本标段 接受联合体资格预审申请。 联合体申请的，联合体成员上限为（含牵头方）： 2 家，联合体牵头方还需要满足以下资质/，联合体还需要满足下列要求 仅允许对TBM施工的隧道工程进行专业联合，并作为TBM隧道专业的联合体成员与联合体牵头方进行联合。联合体各方都须具有北京市交易中心的CA锁，先上传联合体协议书，经交易中心受理通过后，再由联合体牵头人下载招标文件。。

(5) 其他资格要求： 。

3.2各申请人可就上述标段中的 17 个标段提出资格预审申请。

3.3申请人不得存在下列情形之一：

(1) 申请人在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中被列入失信被执行人名单；
(2) 申请人在国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）中被列入严重违法失信企业名单；

(3) 申请人被列入铁路工程建设失信行为“黑名单”；

(4) 申请人及其法定代表人、拟委派的项目经理在近3年有行贿犯罪记录；

(5) 被取消或暂停投标资格；

(6) 最近一期施工企业信用评价为C级且在整改期内的情形。

(7) 存在辖内失信的情形：在招标人管辖范围内发生质量、安全事故或较严重质量安全稳定问题或运营安全事故并作出通报处理的；

5. 资格预审方法

本次资格预审采用合格制。

5. 资格预审文件获取

5.1 请申请人于2021年09月18日 09时00分至2021年09月26日 17时00分，登录北京工程建设公共资源交易平台（www.bcactc.com）下载电子资格预审文件。

下载电子资格预审文件需要说明的有关事宜具体为： 。

6. 资格预审申请文件递交

6.1 资格预审申请文件递交的时间为2021年10月13日 09时00分至2021年10月13日 12时00分，截止时间为：2021年10月13日 12时00分，地点为北京市建设工程发包承包交易中心（北京市房山区长阳镇稻田南里15号）。以联合体申请的，由联合体牵头人递交资格预审申请文件。

递交说明：申请人需携带从交易平台中下载或打印的任意一个标段(或包件)的资格预审文件回执单，在递交资格预审申请文件之前现场办理签到后再递交纸质资格预审申请文件。

6.2逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照资格预审文件要求密封的资格预审申请文件，招标人将予以拒收。

7. 发布公告的媒介

本次资格预审公告同时在北京交易中心网站，北京市公共资源交易服务平台上发布。

8. 联系方式

招 标 人：川藏铁路有限公司（盖单位公章）

地 址：成都市武侯区武侯大道铁佛段4号

邮 编：610043

法定代表人或其委托代理人：徐建军（签字）

联 系 人：周晶

电 话：15180178775

传 真：028-86481330

电子邮件： _____

网 址： _____

收款账户名： 川藏铁路有限公司

开户银行： 中国农业银行股份有限公司林芝支行

账号： 2578 0001 0406 66079

2021年09月16日