

# 新建黄桶至百色铁路贵州段工程施工招标 施工（总价承包）招标资格预审公告（代招标公告）

**招标编号：**

**（本次招标采用电子化形式）**

## **1. 招标条件**

本建设项目 新建黄桶至百色铁路贵州段工程 已由 中华人民共和国国家发展改革委员会 以 国家发展改革委关于黄桶至百色铁路可行性研究报告的批复 发改基础〔2023〕222号 批准建设，建设单位为 黄百铁路有限公司，建设资金来自 来自国铁集团、广西壮族自治区和贵州省投入的资本金和银行贷款。，项目出资比例为 按照国家发展改革委关于《黄桶至百色铁路可行性研究报告的批复》（发改基础〔2023〕222号）执行。，资金已落实，施工图设计文件完备，招标人为 沪昆铁路客运专线贵州有限公司 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： 贵州省安顺地区null紫云县

建设规模： 新建黄桶至百色铁路贵州段位于贵州省西南部，北起既有沪昆铁路黄桶站，途径普定、六枝特区、镇宁、紫云、望谟等县市，跨贵桂省界后进入广西壮族自治区境内。贵州段新建正线173.847km，桥隧比81.8%。

### **2.2 招标范围**

招标范围： 黄桶至百色铁路黄桶站（不含）～红水河大桥百色端桥台尾部和黄桶站站改及黄桶站右线疏解线工程所含站前工程、站后工程及房建工程的全部施工内容。

标段划分:本次招标共分为 9 个标段, 标段号: HBZF, HBZH-QD, HBZH-RD, HBZQ-1, HBZQ-2, HBZQ-3, HBZQ-4, HBZQ-5, HBZQ-6,

2.2.1 HBZF, 工程数量为: 新建3座站房共9000平米及配套生产生活房屋等。, 里程/范围: DK0+000~DK182+040及黄织疏解线, 起点黄桶站至红水河特大桥(大里程端), 长度约173.863km。。

2.2.2 HBZH-QD, 工程数量为: 新设10kV配电所4座, 高低压电力线路432km, 室内变电所及箱变92座, 隧道照明114km, 新设110kV牵引变电所3座、改造110kV牵引变电所1座, 接触网挂网259km, 供电工区2处、车间1处, 独立强电房屋3174平方米等。, 里程/范围: DK0+000~DK182+040和黄桶站站改及黄桶站右线疏解线, 起点黄桶站至红水河特大桥(大里程端), 长度约173.863km。。

2.2.3 HBZH-RD, 工程数量为: 通信干缆186公里, 新建车站计算机联锁系统11套(含线路所1个), 自动闭塞区段26个(室外利旧), 独立弱电房屋4972平方米等。, 里程/范围: DK0+000~DK182+040和黄桶站站改及黄桶站右线疏解线, 起点黄桶站至红水河特大桥(大里程端), 长度约173.863km。。

2.2.4 HBZQ-1, 工程数量为: 路基27段/5791米, 隧道6座/8927米, 特大桥5座/3962米, 大桥17座/4692米, 车站2个, 全线铺轨架梁等。, 里程/范围: DK0+000~DK32+846和黄桶站站改及黄桶站右线疏解线, 起点黄桶站至水洞坝大桥桥台(大里程端), 及贵州段铺架工程、T梁桥面系及28节工务工程, 长度约29.877km。。

2.2.5 HBZQ-2, 工程数量为: 路基17段/11442米, 隧道13座/15707米, 特大桥5座/4012米, 大桥5座/1395米, 车站3个等。, 里程/范围: DK32+846~DK70+149, 水洞坝大桥桥台(大里程端)至燃灯中桥桥台(大里程端), 长度约37.34km。。

2.2.6 HBZQ-3, 工程数量为: 路基4段/473米, 隧道11座/30870米, 特大桥1座/2428米, 大桥8座/2377米, 车站3个等。, 里程/范围: DK70+149~DK110+570, 燃灯中桥桥台(大里程端)至喜旺隧道(含进口工区、斜井工区), 长度约36.887km。。

2.2.7 HBZQ-4, 工程数量为: 路基2段/68米, 隧道7座/27594米, 特大桥1座/1287米, 大桥3座/862米, 车站3个等。, 里程/范围: DK110+570~DK142+625, 喜旺隧道(含出口工区)至打哨隧道进口端, 长度约32.029km。。

2.2.8 HBZQ-5, 工程数量为: 路基4段/420米, 隧道5座/28357米, 大桥5座/1224米, 车站3个等。, 里程/范围: DK142+625~DK175+635, 打哨隧道进口端至昂武1号三线大桥桥台(小里程端), 长度约31.336km。。

2.2.9 HBZQ-6, 工程数量为: 路基2段/155米, 隧道2座/3850米, 特大桥1座/1022米(红水河特大桥), 大桥4座/1008米等。, 里程/范围: DK175+635~DK182+040, 昂武1号三线大桥桥台(小里程端)至红水河特大桥桥台(大里程端), 长度约6.405km。。

计划工期: 1827 日历天, 计划开工日期为: 2023年12月26日, 计划竣工日期为: 2028年12月26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: HBZF

(1) 资质要求: 具备建筑工程施工总承包二级及以上资质。

(2) 业绩要求: 近5年内承担过或正在承担3000平方米及以上铁路客站站房或类似公共建筑工程施工业绩。

(3) 项目经理: 申请人拟派项目经理须具备建筑工程专业注册建造师一级 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。

(4) 本标段 不接受联合体资格预审申请。

(5) 其他资格条件: 高级工程师及以上职称, 5年及以上铁路工程项目或5年及以上公路工程或市政公用工程(地铁、城市轨道交通工程)等类似工程项目管理工作经验(担任过项目经理、副经理、技术负责人、项目管理机构部门负责人等职位均可), 具有有效的安全生产考核合格证书。

3.1.2 标段编号: HBZH-QD

(1) 资质要求: ①具备铁路电气化工程专业承包一级资质; ②具备铁路电务工程专业承包一级资质; ③具备建筑工程施工总承包三级及以上资质。

(2) 业绩要求: 近5年内承担过或正在承担①铁路“四电”或相应强电施工业绩; ②铁路营业线施工业绩或其他可以确保营业线施工安全的条件; ③铁路四电房屋或类似建筑工程施工业绩。

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

(4) 本标段 接受联合体资格预审申请。联合体资格预审申请的,应满足下列要求联合体成员各方应满足其拟承担任务的业绩和资质要求。

(5) 其他资格条件: 高级工程师及以上职称, 5年及以上铁路工程项目或5年及以上公路工程或市政公用工程(地铁、城市轨道交通工程)等类似工程项目管理工作经验(担任过项目经理、副经理、技术负责人、项目管理机构部门负责人等职位均可), 具有有效的安全生产考核合格证书; 具有铁路营业线施工管理经验。

3.1.3 标段编号: HBZH-RD

(1) 资质要求: ①具备铁路电务工程专业承包一级资质; ②具备建筑工程施工总承包三级及以上资质; ③具备电子与智能化工程专业承包一级资质。

(2) 业绩要求: 近5年内承担过或正在承担①铁路“四电”或相应弱电施工业绩; ②铁路营业线施工业绩或其他可以确保营业线施工安全的条件; ③铁路四电房屋或类似建筑工程施工业绩; ④有信息工程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通信与广电工程, 或铁路工程专业注册建造师一级 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。

(4) 本标段 接受联合体资格预审申请。联合体资格预审申请的, 应满足下列要求 联合体成员各方应满足其拟承担任务的业绩和资质要求。

(5) 其他资格条件: 高级工程师及以上职称, 5年及以上铁路工程项目或5年及以上公路工程或市政公用工程(地铁、城市轨道交通工程)等类似工程项目管理工作经验(担任过项目经理、副经理、技术负责人、项目管理机构部门负责人等职位均可), 具有有效的安全生产考核合格证书; 具有铁路营业线施工管理经验。

#### 3.1.4 标段编号: HBZQ-1

(1) 资质要求: ①具备铁路、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; ②具备铁路铺轨架梁工程专业承包一级资质。

(2) 业绩要求: 近5年内承担过或正在承担①铁路工程施工业绩或类似工程施工业绩; ②具有50公里以上铁路铺轨工程施工业绩或类似施工业绩; ③铁路营业线施工业绩或其他可以确保营业线施工安全的条件。

(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 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。

(4) 本标段 接受联合体资格预审申请。联合体资格预审申请的, 应满足下列要求 联合体成员各方应满足其拟承担任务的业绩和资质要求。

(5) 其他资格条件: 高级工程师及以上职称, 5年及以上铁路工程项目或5年及以上公路工程或市政公用工程(地铁、城市轨道交通工程)等类似工程项目管理工作经验(担任过项目经理、副经理、技术负责人、项目管理机构部门负责人等职位均可), 具有有效的安全生产考核合格证书; 具有铁路营业线施工管理经验。

#### 3.1.5 标段编号: HBZQ-2

(1) 资质要求: 具备铁路、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。

(2) 业绩要求: 近5年内承担过或正在承担①铁路工程施工业绩或类似工程施工业绩; ②具有4公里及以上隧道施工业绩。

(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 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。

(4) 本标段 不接受联合体资格预审申请。

(5) 其他资格条件: 高级工程师及以上职称, 5年及以上铁路工程项目或5年及以上公路工程或市政公用工程(地铁、城市轨道交通工程)等类似工程项目管理工作经验(担任过项目经理、副经理、技术负责人、项目管理机构部门负责人等职位均可), 具有有效的安全生产考核合格证书。。

### 3.1.6 标段编号: HBZQ-3

(1) 资质要求: 具备铁路、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。

(2) 业绩要求: 近5年内承担过或正在承担①铁路工程施工业绩或类似工程施工业绩; ②具有4公里及以上隧道施工业绩。

(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 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。

(4) 本标段 不接受联合体资格预审申请。

(5) 其他资格条件: 高级工程师及以上职称, 5年及以上铁路工程项目或5年及以上公路工程或市政公用工程(地铁、城市轨道交通工程)等类似工程项目管理工作经验(担任过项目经理、副经理、技术负责人、项目管理机构部门负责人等职位均可), 具有有效的安全生产考核合格证书。。

### 3.1.7 标段编号: HBZQ-4

(1) 资质要求: 具备铁路、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。

(2) 业绩要求: 近5年内承担过或正在承担①铁路工程施工业绩或类似工程施工业绩; ②具有6公里及以上隧道施工业绩。

(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 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。

(4) 本标段 不接受联合体资格预审申请。

(5) 其他资格条件: 高级工程师及以上职称, 5年及以上铁路工程项目或5年及以上公路工程或市政公用工程(地铁、城市轨道交通工程)等类似工程项目管理工作经验(担任过项目经理、副经理、技术负责人、项目管理机构部门负责人等职位均可), 具有有效的安全生产考核合格证书。。

### 3.1.8 标段编号: HBZQ-5

(1) 资质要求: 具备铁路、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。

(2) 业绩要求: 近5年内承担过或正在承担①铁路工程施工业绩或类似工程施工业绩; ②具有6公里及以上隧道施工业绩。

(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 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。

(4) 本标段 不接受联合体资格预审申请。

(5) 其他资格条件: 高级工程师及以上职称, 5年及以上铁路工程项目或5年及以上公路工程或市政公用工程(地铁、城市轨道交通工程)等类似工程项目管理工作经验(担任过项目经理、副经理、技术负责人、项目管理机构部门负责人等职位均可), 具有有效的安全生产考核合格证书。。

3.1.9 标段编号: HBZQ-6

(1) 资质要求: 具备铁路、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。

(2) 业绩要求: 近5年内承担过或正在承担①铁路工程施工业绩或类似工程施工业绩; ②独立承担过300米及以上跨度拱桥施工业绩。

(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 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。

(4) 本标段 不接受联合体资格预审申请。

(5) 其他资格条件: 高级工程师及以上职称, 5年及以上铁路工程项目或5年及以上公路工程或市政公用工程(地铁、城市轨道交通工程)等类似工程项目管理工作经验(担任过项目经理、副经理、技术负责人、项目管理机构部门负责人等职位均可), 具有有效的安全生产考核合格证书。

3.2 各申请人可就上述标段中的 9 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](http://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](http://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;

(8) 其他情形: /。

## 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 2023年11月07日 12时00分 至 2023年11月13日 12时00分, 登录北京工程建设公共资源交易平台 ([www.bcactc.com](http://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 资格预审申请文件提交的截止时间为: 2023年11月21日 10时00分, 申请人应在申请截止时间前通过北京工程建设公共资源交易平台 (www.bcauctc.com), 递交电子资格预审申请文件。以联合体申请的, 由联合体牵头人递交电子资格预审申请文件。

递交说明: 申请人在资格预审文件规定的时间段内按平台要求自行上传电子资格预审申请文件。电子资格预审申请文件解密由招标人在平台统一操作。若资格预审申请人担心资格预审申请文件解密失败, 可以在资格预审文件递交截止时间前, 在本项目交易中心现场递交纸质资格预审申请文件和电子版, 但必须和北京市公共资源交易中心的预案相匹配, 因投标人原因造成文件未解密的, 视为其撤销投标文件。

6.2 逾期提交的或未按照资格预审文件要求加密的电子资格预审申请文件, 电子招标投标交易平台将予以拒收。

## 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: 沪昆铁路客运专线贵州有限公司 (盖单位公章)

地 址: 贵州省贵阳市观山湖区西二环52号成铁局建设大厦

邮 编: 550009

法定代表人或其委托代理人: 王嵩 (签字)

联 系 人: 陈志星

电 话: 0851-88429870

传 真: 0851-88429913

电子邮件: ggr\_jhcwbu@163.com

网 址:  

收款账户名: /

开户银行: /

账号: /

2023年11月03日

