

林华煤矿 CPCD100 型内燃叉车询价 采购文件

第一章 采购文件

1. 项目概况

1.1 物资名称：内燃叉车

1.2 型号：CPCD100 型（参考）。

1.3 交货地点：贵州省金沙县新化乡水头社区贵州林华矿业有限公司。

1.4 预估交货时间：合同签订后 15 个工作日内到矿。

1.5 资金来源：自筹。

1.6 地理概况。贵州林华矿业有限公司位于贵州省金沙县新化乡水头社区，海拔 800—1300 米，公司距离金沙县城 10 公里、距离遵义市 70 公里，距离贵阳 200 公里，杭瑞高速、326 国道穿越井田而过，距离最近高速出口 9 公里，各种汽运货车均可通行。林华煤矿规模 150 万吨/年。

2. 资格要求

2.1 基本资格要求

2.1.1 投标人具有独立订立合同的资格。

2.1.2 投标人经营状况良好、具有良好的资信和信用（以“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）网站查询为准，没有被列入严重失信主体名单）；没有处于会导致中标后无法履行合同的被责令停产停业、财产被接管、冻结、破产状态。

2.1.3 投标人近 36 个月内（自投标截止日起往前推算）不存在骗取中标、严重违约及因自身的责任而使任何合同被解除的情形。

2.1.4 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位不得在同一标段投标。

2.1.5 投标人未被有关国家机关在国家企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn>）中列入经营异常名录信息、列入严重违法失信名单（黑名单）。

2.1.6 本标段仅为叉车生产厂商或持有叉车生产厂商授权单位参与报价。

2.2 专项资格要求

投标产品必须具有产品合格证。

3. 报价须知：

3.1 招标文件发售方式

本项目实行在线售卖招标文件。凡有意参加投标者，请于购买招标文件时间内进入，报价人将资信文件（营业执照等相关资料的原始文件或复印件）、法定代表人授权书加盖公章、技术文件、价格的可编辑电子版及 PDF 版（加盖公章）上传至黔云招采招标采购平台（<https://gznyfzb.e-qyzc.com>），不接受现场购买。

3.2 报价文件上传时间：在网站报价截止时间内报价。

3.3 报价形式：电子投标，投标文件按照报价要求加盖公章后以 PDF 格式上传，上传资料不清晰按照无效投标处理。

3.4 中标服务费：按照网站方规定执行。

3.5 投标保证金：否。

3.6 财务报表：不要求。

3.7 商务技术偏离：不允许。

3.8 是否设置限价：是，限价 25 万元，高于限价报价作废。

3.9 中标原则：满足资质要求，满足质量要求和时间要求的前提下，推荐最低报价者中标。

3.10 付款方式：

3.10.1 合同签订，验收合格，出卖人开具增值税发票交林华煤矿 60 天内支付 90%货款，在 12 个月内不存在质量问题支付 10%质保金。

3.11 联系方式：

商务联系人：谭 伟 电话：18386175032

技术联系人：黄厚鑫 电话：18984752422

4. 开标及评审：

4.1 评审办法（经评审的最低价法）。按照以下原则推荐排序：首先按经评审的最终报价由低到高的顺序进行排序；经评审的最终报价相等时，按照交货期、品牌等因素的先后顺序推荐排序。

4.2 不足三家情况

4.2.1 公开询价采购，在首次挂网规定提交响应文件截止时间，递交响应文件的应答人数量不足三家的，采购人应分析采购失败的原因并采取相应措施后二次挂网采购。

4.2.2 在首次挂网规定提交响应文件截止时间，递交响应文件的应答人超过三个（含），进入详评的投标人超过三个（含），按规定程序开展后续

评审工作。

4.2.3 在评审过程中，经评审否决不合格应答后，进入详评评审不足三个时，由评审小组分析各应答技术方案可行性和价格公允性，若应答技术方案可行、价格公允，可按规定程序继续进行评审；若应答明显缺乏竞争，可以否决全部应答，分析采购失败的原因并采取相应措施后重新挂网采购。

4.2.4 经两次挂网采购后，若提交响应文件截止时间递交响应文件的应答人为两个时，在不违反公平、公正及竞争原则的前提下，评审小组可继续按照原程序进行评审；若应答供应商仅为一个，可转为直接采购。

4.2.5 邀请询价采购，若应答供应商仅为两个或一个，应终止本次谈判活动，转为公开招标或公开询价方式进行。项目若有保密需求，可转为直接采购。

4.2.6 响应报价有错误的，按以下原则要求应答人对响应报价进行修正，并书面澄清确认。应答人拒不澄清确认的，将否决其应答：

4.2.7 响应文件中的大写金额与小写金额不一致的，以最小金额为准；

4.2.8 响应报价为各分项报价金额之和，响应报价与分项报价的合价不一致的，应以各分项合价累计数为准，修正响应报价；

4.2.9 如果分项报价中存在缺漏项，则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。

4.3 评审监督：林华煤矿内控审计部监督开标。

5. 合同：根据《中华人民共和国民法典》、结合采购文件要求制定。

6. 技术要求：

6.1. 执行标准（不限于此）

6.1.1 所供应的货物应符合现行最新版《煤矿安全规程》的有关规定，要求做工精细，材质优良，总体质量可靠。按下列标准（推荐）进行设计和制造，如有新标，按最新标准执行。

GB 10827.1-2014《工业车辆 安全要求和验证 第1部分：自行式工业车辆（除无人驾驶车辆、伸缩臂式叉车和载运车）》

GB/T 26949.1-2012《工业车辆 稳定性验证 第1部分：总则》

GB/T 26949.2-2022《工业车辆 稳定性验证 第2部分：平衡重式叉车》

GB 20891-2014《非道路移动机械用柴油机排气污染物排放限值及测量方法（中国第三、四阶段）》

GB/T 26560-2021《机动工业车辆 安全标志和危险图示 总则》

GB/T 18849-2011《机动工业车辆 制动器性能和零件强度》

GB/T 5143-2008《工业车辆 术语》

GB/T 17910-2021《工业车辆 叉车货叉 技术要求和试验方法》

GB 16754-2021《机械安全 急停功能 设计原则》

JB/T 2391-2017《平衡重式叉车 基本参数》

JB/T 3300-2010《平衡重式叉车 整机试验方法》

6.2 超越上述规范和标准的设计，其产品必须达到本技术规范书的要求，

并且必须取得买方的书面同意方可。

6.3 当规范、标准与本技术规范有明显矛盾时，卖方应将问题提交买方协商解决，且在制造前取得买方的书面文件。

6.4 从订货之日起至卖方开始投料制造之日这段时间内，如果规范或标准发生修改或变化，买方有权提出补充要求，卖方应满足并遵守这些要求。

7. CPCD 型叉车技术参数及要求

7.1 设备型号：CPCD100 型（参考）

额定载荷：10000kg

载荷中心距：600mm

动力方式：柴油

驾驶方式：坐驾式

前悬距：700mm

轴距：2850mm

自重（含油水）：12300kg

全高（护顶架）：2560mm

额定功率：95.6kW

最大扭矩：1650rpm

变速箱型式：液力传动-机械换挡

10 吨国四排放柴油叉车，配液压调距叉，1520 货叉，前挡风玻璃（带雨刮器），二节起升高度为 4 米门架，全车实芯胎

7.1.1 发动机性能与排放：功率充足，扭矩储备系数合理，保证高效作业和爬坡能力。燃油经济性好，油耗低。启动性能可靠，冷启动能力强。

7.1.2 叉车发动机必须满足特定的排放标准。根据《非道路移动机械用柴油机排气污染物排放限值及测量方法（中国第三、四阶段）》（GB20891-2014），符合国家环保管理要求，污染物处理排放符合排放标准、低噪音、低振动。

7.1.3 传动系统：动力换挡变速箱换挡平稳、冲击小，故障率低。

- 7.1.4 液压系统：优先转向系统，转向轻便灵活，路感好。工作液压系统响应速度快，复合动作协调性好。
- 7.1.5 符合国标的铭牌，铭牌用耐腐蚀材料制成，字样、符号应清晰耐久，铭牌在设备正常运行时其安装位置明显可见。
- 7.1.6 中标单位提供产品生产日期距投标日期不得超过半年。
- 7.1.7 中标单位所提供叉车参考三家品牌（安徽合力、杭叉集团、柳工叉车）。
- 8. 售后服务要求：**该标段所含叉车质保 3 年，在质保期间内存在一切质量问题和不能满足技术参数要求情况，投标方在 3 个工作日之内到矿进行维修。
- 9. 交货时间：**合同签订后 15 个工作日内供货到矿。
- 10. 交货方式：**送货到矿并提供送货清单（清单加盖送货单位公章）。
- 11. 验收方法：**外观检查、规格型号核实，各部件提供材质证明。
- 12. 供货时随机资料包括：**叉车使用说明书、产品合格证、成套供应清单、装箱单。

第二章 投标要求

1. 本次采购报价有效期为 60 天。
2. 投标报价表必须填写完成、盖章扫描以 PDF 格式上传，不按照要求填写完整或者不上传报价单，报价作废。
3. 若有其他补充资料，与报价文件一起上传。

4. 报价总价填入报价系统中。

附件 1:

第三章 投标文件

报价单位（盖章有效）：

联系人：

报价时间：

联系电话：

林华煤矿 CPCD100 型内燃叉车询价报价表

（注：报价表必须填写生产厂家或品牌，否则报价无效）

序号	名称	规格型号	单位	数量	含税 单价	含税 总价	增税 税率	生产厂 家或品 牌	备注
1	叉车	CPCD100 型（参考）	台	1					
合计									