**中铝物流集团甘肃有限公司**

**铁路信号电缆购买**

**招**

**标**

**文**

**件**

**中铝物流集团甘肃有限公司**

**二〇一八年10月17日**

目 录

1. 投标人须知
2. 合同条款
3. 投标书格式及其附件
4. 招标货物质量要求
5. 招标货物清单及报价表

第一章 投标人须知

**一、招标范围及供货量清单**

本次招标范围为中铝物流集团甘肃有限公司铁路信号电缆采购，详见中铝物流集团甘肃有限公司铁路信号电缆采购报价单“招标货物清单及报价表”。

**二、招标项目概况**

1、招标类型：自主招标

2、招标方式：公开招标，现场标

3、发标截至时间：2018年10月20日

4、投标文件递交

（1）截至时间（开标时间）**：2018年10月30日10:00**

（2）递交方式：由法定代表人或经授权的委托代理人送达至中铝物流集团甘肃有限公司并签字确认。

5、联系方式

招标人：中铝物流集团甘肃有限公司

地 址：甘肃省兰州市红古区河湾村

联系人：郑好聪 联系电话：0931-6298853

联系人：张霞斌 联系电话：18189575867

**三、投标文件的编制**

1、投标书的装订顺序依次是：报价明细单、投标保证金证明材料、售后服务承诺书（说明所供材料的运输方式和要求的付款方式）、投标偏离表、企业资质（营业执照、税务登记证、开户许可证等）、投标人授权委托书、主要业绩证明材料、其它补充材料。

2、**投标文件应按全部招标文件和所有补充通知及附件的要求与格式编制，对改变招标文件要求的任何编制格式及内容的投标书，将视为废标。**投标文件一式五份，其中正本一份，副本四份，如正本与副本有差异时，以正本为准。

3、投标人提交的投标书以及投标人和招标单位就投标交换的文件和往来函件均应使用中文简体。

4、除在技术文件中特别规定外，度量衡单位均应使用公制单位。

5、投标应以人民币报价。投标单位应按招标文件中规定的投标格式分别填写投标单价和总价，**当单价和总价矛盾时，以单价为准，当大写和小写矛盾时，以大写为准。**该报价指一票包到含税价，包括价格、运输费、保险费、16%的增值税专用发票等。

**四、投标人资质要求**

1.投标人必须具有国内合法登记注册的独立企业法人资格，注册资本金不少于100万元人民币，具有相关的生产、供货资质；

2.投标人必须具有完善的质量保证体系；

3.投标人必须提供近两年劳保护品的业绩情况，提供方式为相关合同（可清楚判断合作方和供货范围）。

**五、评标方法**

招标单位评标将主要依据投标单位的货物质量、质量保证体系、投标报价、企业业绩、付款方式、企业信誉等多方面按评标方法择优选择，不保证最低价中标。

**六、投标文件的修改与撤回**

投标截止日期前，投标单位可以通过向招标单位递交书面文件，修正或撤回已送达的文件，该投标文件应密封、加印，封皮上注明“补充投标文件”。补充投标的书面文件必须由原投标单位的法定代表人或其授权的代表人签名并加盖投标单位法人公章后，方能生效。

补充投标的书面文件将作为投标单位的投标文件附件一起评标。

**七、投标保证金的缴纳**

本次招标投标保证金为伍仟元整（￥5000），在开标前向我公司交付。

收款信息：

**户 名：中铝物流集团甘肃有限公司**

**开户行：建行兰州西固支行营业室**

**帐 号：62001390013051503940**

**八、中标通知**

1、评标结果结束后向中标单位发出中标通知书。

2、中标单位的投标保证金自动转为履约保证金。

**九、合同签订**

中标单位收到中标通知书后，在中标通知书规定的时间内按要求与招标方签订供货合同。

第二章 合同条款

**一、供货保证条款**

验收标准、方法及提出异议期限：

按国家相关标准及需方技术要求验收。需方组织人员进行初检，如有异议，需方在收到货物后15个工作日内提出质量异议，由中标人负责解决；该检验不能作为中标人应负责任和义务的解除，如使用质保期内出现质量问题，中标人亦负责解决。

**二、结算条款：**

执行先供货，后付款的方式，材料交货并验收合格后，中标人持合法有效的全额增值税专用发票（16%）办理结算。

**三、质量条款**

1、质量要求

按各物资类型要求签订。

2、供方对质量负责的条件和期限

供方必须为本次招标的材料提供为期十二个月的质量保证，时间从货物供应至仓库，并验收合格之日起计算。供方所提供的货物在验收合格后的质保期内，由于货物的技术和质量问题以及需方无法处理的问题，供方均应免费提供售后服务。

**三、交货条款**

1、运输方式：供方安排公路运输，运杂费由供方承担。

2、交货地点：中铝物流集团甘肃有限公司内指定地点。

3、费用负担：指定交货地点交货前所发生的各种运杂费、保险费等均由供方承担。到交货地点后卸车所发生费用由需方承担。

4.交货期限：供方按需方的订货通知进行交货。除不可抗力外，交货每延迟一天，扣罚合同总金额的1％。扣罚额度最多不超过合同总金额的10％。若逾期交货超过20天，招标人有权终止本合同，并要求支付违约金。

**四、转让和分包**

未经需方单位书面同意，供方不得将本合同任何部分转让和分包给第三方。否则，需方单位拒收货物或拒付货款，并有追究供方赔偿需方单位蒙受损失的权利。

**六、违约及违约责任**

1、供方违约包括但不限于下列几种情况。

1.1未经需方单位书面同意而转让或分包合同的。

1.2不按规定执行合同的。

1.3由于延迟交货，以至影响需方单位生产的。

1.4所供货物不符合质量验收标准的。

2、需方单位违约包括下列几种情况：

2.1未经供方同意，随意变更合同关键条款内容的。

2.2不按规定执行合同的。

3、违约责任

双方约定，如有违约行为发生，对方可在十日内书面通知违约方，由违约方支付合同总值5％的违约金给另一方。必要时还可书面通知违约方终止合同。其它按《中华人民共和国合同法》有关规定执行。

**七、解决合同纠纷的方式**

如发生合同纠纷，双方协商解决，如达不成一致意见，直接向合同签订地人民法院起诉。

**八、其他约定条款**

1、在合同执行过程中，如有不可抗力事件发生，无法执行合同一方必须尽快以电话和书面形式通知另一方，并出据证明。在不可抗力事件结束后，如另一方提出继续执行要求，则发生不可抗力一方有义务继续履行合同，合同工有效期限顺延；如另一方未提出继续执行的要求，则本合同自行终止。其它未尽事宜双方共同协商解决。

2、其它条款以国家要求执行。

第三章 投标书格式及其附件

附件一：投标书

附件二：法定代表人资格证明书

附件三：授权委托书

附件四：售后服务承诺书

附件五：投标确认函

**附件一：**

**投 标 书**

中铝物流集团甘肃有限公司：

我公司已收到的“中铝物流集团甘肃有限公司铁路信号电缆采购”招标文件，遵照《中华人民共和国招标投标法》及有关规定，我单位经考察和研究上述文件须知、合同条款、技术要求、招标货物清单和其他有关文件后，我单位兹宣布同意如下条款。

1、我方愿意按招标文件所提供的材料清单按时供应货物（单价和总价附在材料清单表中），投标报价总金额为人民币。

2、以上报价的付款方式为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3、如我方中标，将保证按规定的交货日期及交货方式供货。

4、除非另外达成合同、协议并生效，你方的中标通知书和本投标文件将构成约束我们双方的合同。

6、我方金额为伍仟元人民币的投标保证金随同本投标书同时递交。

7、如我方中标，同意将投标保证金转为履约保证金。

投标单位（盖章） 法定代表人：

单位地址： 邮政编码：

电 话： 传 真：

开户银行名称： 银行帐号：

开户银行地址： 日 期： 年 月 日

**附件二：**

法定代表人资格证明书

单位名称：

地 址：

姓 名： 性 别： 年 龄： 职 务：

系\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_的法定代表人，负责“中铝物流集团甘肃有限公司铁路信号电缆采购”投标，进行合同谈判，签署合同和处理与之相关的一切事务。

特此证明

投标单位（盖章）

上级主管部门（盖章）

日期： 年 月 日

（注：无上级主管部门者须提交法人营业执照的影印件）

**附件三：**

授 权 委 托 书

本授权委托书声明：我 （姓名）系 （投标单位）的法定代表人，现授权委托 （单位名称）的 （姓名）为我公司的代理人，以本公司的名义参加为供应中铝物流集团甘肃有限公司2018年铁路信号电缆投标活动，代理人在开标、评标、合同谈判过程中所签署的一切文件以及处理与之相关的一切事务，我均予以承认。

代理人无权转委托，特此委托。

代理人姓名： 性别： 年龄：

投标单位： 部门： 职务：

投标单位（盖章）：

法定代表人（签字、盖章）：

日期： 年 月 日

**附件四：**

售后服务承诺书

投标单位（盖章）：

投标日期：

**附件五：**

投标确认函

中铝物流集团甘肃有限公司：

我公司于 年 月 日，收到你公司“中铝物流集团甘肃有限公司铁路信号电缆采购”的招标文件， 经我公司认真阅读招标文件，评定我公司产品符合贵公司招标要求，将按要求参加投标。

特此确认。

单位（盖章）：

日期：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **中铝物流集团甘肃有限公司铁路信号电缆采购报价单** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | |  | | | |  | |  | | | | |  | | |
| 电缆替换采购清单 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | | 型号 | | | 单位 | | | 数量 | | | 单价 | 总价 | 备注 | | |
| 1 | 信号电缆 | | PTYL23 16 | | | 米 | | | 110 | | |  |  |  | | |
| 2 | PTYL23 19 | | | 米 | | | 3168 | | |  |  |  | | |
| 3 | PTYL23 24 | | | 米 | | | 120 | | |  |  |  | | |
| 5 | PTYL23 30 | | | 米 | | | 790 | | |  |  |  | | |
| 6 | PTYL23 33 | | | 米 | | | 2300 | | |  |  |  | | |
| 7 | PTYL23 37 | | | 米 | | | 1530 | | |  |  |  | | |
| 8 | PTYL23 42 | | | 米 | | | 1000 | | |  |  |  | | |
| 9 | PTYL23 48 | | | 米 | | | 230 | | |  |  |  | | |
| 10 | PTYL23 52 | | | 米 | | | 765 | | |  |  |  | | |
| 11 | PTYL23 61 | | | 米 | | | 6055 | | |  |  |  | | |
| 12 | PTYA23 4 | | | 米 | | | 1045 | | |  |  |  | | |
| 13 | PTYA23 6 | | | 米 | | | 500 | | |  |  |  | | |
| 14 | PTYA23 8 | | | 米 | | | 1455 | | |  |  |  | | |
| 15 | PTYA23 9 | | | 米 | | | 640 | | |  |  |  | | |
| 16 | PTYA23 12 | | | 米 | | | 2626 | | |  |  |  | | |
| 17 | PTYA23 14 | | | 米 | | | 1125 | | |  |  |  | | |
| 18 | PTYA23 16 | | | 米 | | | 2521 | | |  |  |  | | |
| 19 | PTYA23 19 | | | 米 | | | 530 | | |  |  |  | | |
| 20 | PTYA23 21 | | | 米 | | | 115 | | |  |  |  | | |
| 21 | 箱盒 | | HZ12 | | | 套 | | | 37 | | |  |  |  | | |
| 22 | HZ24 | | | 套 | | | 35 | | |  |  |  | | |
| 23 | XB1 | | | 套 | | | 14 | | |  |  |  | | |
| 24 | XB1 | | | 套 | | | 4 | | |  |  | 转接用 | | |
| 25 | XB2 | | | 套 | | | 43 | | |  |  |  | | |
| 26 | HF7 | | | 套 | | | 16 | | |  |  |  | | |
| 27 | HF4 | | | 套 | | | 2 | | |  |  |  | | |
| 28 | 电力电缆 | | ZR-RV/1\*10.0 450V/750V（黄绿） | | | 米 | | | 600 | | |  |  | 电缆接地 | | |
| 29 | ZR-RV/1\*1.5 450V/750V（黄绿） | | | 米 | | | 450 | | |  |  | 箱盒接地 | | |
| 30 | ZR-BVR/1\*1.5(7\*0.52) 450V/750V （蓝） | | | 米 | | | 300 | | |  |  | 箱盒配线备用 | | |
|  |  | |  | | |  | | |  | | |  |  |  | | |
| 二厂电缆替换采购清单 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | | 型号 | | 单位 | | 数量 | | | | 单价 | | 总价 | 备注 | |
| 1 | 信号电缆 | | PTYL23 9 | | 米 | | 80 | | | |  | |  |  | |
| 2 | PTYL23 19 | | 米 | | 1390 | | | |  | |  |  | |
| 3 | PTYL23 21 | | 米 | | 60 | | | |  | |  |  | |
| 4 | PTYL23 24 | | 米 | | 425 | | | |  | |  |  | |
| 5 | PTYL23 30 | | 米 | | 510 | | | |  | |  |  | |
| 6 | PTYL23 33 | | 米 | | 100 | | | |  | |  |  | |
| 7 | PTYL23 37 | | 米 | | 230 | | | |  | |  |  | |
| 8 | PTYL23 42 | | 米 | | 210 | | | |  | |  |  | |
| 9 | PTYL23 48 | | 米 | | 210 | | | |  | |  |  | |
| 10 | PTYL23 52 | | 米 | | 650 | | | |  | |  |  | |
| 11 | PTYA23 4 | | 米 | | 607 | | | |  | |  |  | |
| 12 | PTYA23 6 | | 米 | | 488 | | | |  | |  |  | |
| 13 | PTYA23 8 | | 米 | | 600 | | | |  | |  |  | |
| 14 | PTYA23 9 | | 米 | | 280 | | | |  | |  |  | |
| 15 | PTYA23 12 | | 米 | | 205 | | | |  | |  |  | |
| 16 | PTYA23 14 | | 米 | | 240 | | | |  | |  |  | |
| 17 | PTYA23 16 | | 米 | | 15 | | | |  | |  |  | |
| 18 | 箱盒 | | HZ12 | | 套 | | 14 | | | |  | |  |  | |
| 19 | HZ24 | | 套 | | 19 | | | |  | |  |  | |
| 20 | XB1 | | 套 | | 3 | | | |  | |  |  | |
| 21 | XB2 | | 套 | | 19 | | | |  | |  |  | |
| 22 | HF7 | | 套 | | 8 | | | |  | |  |  | |
| 23 | HF4 | | 套 | | 5 | | | |  | |  |  | |
| 24 | 电力电缆 | | ZR-RV/1\*10.0 450V/750V（黄绿） | | 米 | | 400 | | | |  | |  | 电缆接地 | |
| 25 | ZR-RV/1\*1.5 450V/750V（黄绿） | | 米 | | 300 | | | |  | |  | 箱盒接地 | |
| 26 | ZR-BVR/1\*1.5(7\*0.52) 450V/750V （蓝） | | 米 | | 300 | | | |  | |  | 箱盒配线备用 | |

投标人法人授权委托人签字：

投标人名称（加盖公章）

年 月 日