**中铁二十五局集团电务工程有限公司**

**广州市轨道交通十八和二十二号线项目经理部钢管、钢制电缆桥架招标公告**

招标编号：CRCC-2511W-2020-001

**1. 招标条件与依据**

1.1 本次招标项目 广州市轨道交通十八和二十二号线项目经理部 已由 中铁二十五局集团电务工程有限公司广州市轨道交通十八和二十二号线钢管、钢制电缆桥架采购申请计划 以 119027-2004-002 批准建设，项目业主为 广州地地铁集团有限公司 ，建设资金已落实， 招标人为 中铁二十五局集团有限公司设备物资集中招标采购中心 。本项目 钢管、钢制电缆桥架 已具备招标条件，现进行公开招标。

1.2招标依据：

（1）《中华人民共和国招投标法》

（2）《中华人民共和国招标投标法实施条例》

（3）《工程建设项目货物招标投标办法》（国家发改委等部委令第27号）

（4）《评标委员会和评标方法暂行规定》（国家计委等7部委令2001年第12号）

（5）《中铁二十五局集团有限公司物资集中采购供应管理办法》等

**2. 项目概况与招标内容**

2.1项目概况：广州南站为22号线第5个车站，北与陈头岗站相邻，南与祈福站相邻，为22号线与2、7号线及广佛环线的换乘车站。本工程为地下四层岛式车站，车站设置了三个地铁出入口、四个安全出口、二组风亭、一座冷却塔。车站主体建筑面积36437.52平米，总建筑面积37835.52平米。施工范围包含以下专业：通风空调、给排水消防、低压配电、BAS、FAS、门禁、安防、装饰装修。通风空调主要工程量：风管12737㎡，风机48台；给排水主要工程量：水泵45台，水管8861m；低压配电主要工程量：管线安装287528m，箱柜80台；设备区装修主要工程量：面积4962㎡；公共区装修主要工程量：面积13033㎡。

2.2招标内容： 钢管、钢制电缆桥架 。

**3. 投标人资格要求**

3.1 投标人具体资格要求（见公告附表:招标物资包件清单及投标人资格要求）

3.2 本次招标一包一投。

**4. 资格审查方法**

本项目采用资格后审。

**5. 招标文件的获取与答疑**

5.1 凡有意参加投标者，请于 2020 年 4 月 3 日至 2020 年 4 月 10 日（法定公休日、法定节假日照常工作），每日上午 8 时至 12 时，下午 14 时至 18 时（北京时间，下同） 购买招标文件。

5.2 招标文件发售方式：（1）本招标文件以电子版形式出售，与招标联系人( 晁岱龙17563758166、徐振雨15081285388 )联系发送投标申请书及相关证明材料（代理人身份证、法人授权委托书、加盖单位公章的企业营业执照、税务登记证、组织机构代码证复印件各一份、购买招标文件的汇款单）扫描件，获取招标文件电子版。

5.3 招标文件每套售价 （DT-02）300元、（ DT-03）500 元，售后不退。

5.4 本次招标的招标文件不邮购。

5.5招标文件每套售价见附表，招标文件售后不退。投标人须在购买招标文件前将购买招标文件款电汇至指定账号（具体银行信息如下），同时须在汇款单据上注明招标编号（不接受个人汇款)。

5.6银行信息：

**账号名称：中铁二十五局集团电务工程有限公司广州地铁十八和二十二号线**

**开户银行：平安银行股份有限公司广州分行营业部**

**银行账号：15000098863511**

5.7投标人仔细阅读文件后，若还有需招标人澄清的问题，必须以书面形式签字盖章后将电子文档（扫描件及可编辑文档）[发至](mailto:发至LXEXXMB@126.COM) 1454097105@qq.com邮箱，于2020 年 4 月 12 日17：30前发给招标人，过时将不受理。招标人于2020年 4月 13 日17：30前在中国采购与招标网（www.chinabidding.cn）、铁建商城（www.crccmall.com）、中国招标投标公共服务平台（http://www.cebpubservice.com/）公告及邮件予以答复。

**6. 投标文件的递交**

6.1 1、投标文件递交的时间为： 2020 年 4 月 26 日 14 时00分至 15 时00分 ，递交投标文件的截止时间（投标截止时间，下同）为 2020 年 4 月 26 日 15 时00分，地点为 广东省广州市番禺区石壁三村华北一街三巷12号 。

6.2逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

7、开标时间和地点

7.1开标时间为： 2020 年 4 月 26 日 15 时 00 分；

7.2开标地点为 广东省广州市番禺区石壁三村华北一街三巷12号 。

**8. 发布公告的媒介**

本次招标公告同时在 中国铁建物资采购网（http://ecm.crcc.cn）、中国采购与招标网（http://www.chinabidding.com.cn）、铁建商城（https://www.crccmall.com）及中国招标投标公共服务平台（http://www.cebpubservice.com/） 上发布。

**9. 联系方式**

招 标 人： 中铁二十五局集团有限公司设备物资集中招标采购中心

使用项目： 中铁二十五局集团电务工程有限公司广州地铁十八和二十二号线项目部

地 址： 广东省广州市番禺区石壁三村华北一街三巷12号

联 系 人： 晁岱龙、徐振雨

电话（传真）： 17563758166 、 15081285388

联系邮箱： 1454097105@qq.com

中铁二十五局集团有限公司设备物资集中招标采购中心

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 2020 年 4 月 3 日

**附表1**

**招标物资包件清单及投标人资格要求**

**招标编号：**CRCC-2511W-2020-001 **包件号：DT-02**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物资名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 投标人资格条件 | **招标文件售价**(元) | **投标保证金 (万元)** |
| 1 | 钢制电缆桥架 | 有盖板无孔托盘,200 X 100 | 米 | 33 | （1）营业范围要求：在中华人民共和国境内依法注册，具有独立法人资格、具有招标物资生产或供应经验的企业，并且具有合法、有效的“三证合一”的营业执照。  （2）生产能力要求：生产厂满足投标物资预制要求，获得投标产品生产许可证。  （3）财务能力要求：投标人必须是经税务部门注册登记核准的一般纳税人，有依法纳税的良好记录，具有良好的资金财务状况，生产厂注册资本不低于**100万元人民币**、代理商注册资本不低于**100万元人民币（含100万）**；投标人须提供2017、2018年经会计师事务所审计的财务审计报告、附注及相关报表（提供扫描件），期间注册的新公司仅需提供成立后的报表。  （4）质量保证能力要求：投标物资生产厂具有有效的ISO9000系列质量管理体系认证，产品符合国家现行标准；投标产品生产厂具有取得资质认定的省、部级及以上专业检测机构出具的近三年(2017-2019年)投标物资合格质量检验报告**（每种类型至少一份）**。  （5）供货业绩要求：代理商具有投标物资2017年至今广州地铁或其他地铁项目供货业绩不少于2份（须附供货合同复印件）。  （6）履约信用要求：具有良好的社会信誉，近期没有在其他项目物资投标中提供虚假材料或违规违纪处于被取消投标资格状态的投标人；最近两年内没有与骗取合同有关的犯罪或严重违法行为而引起的诉讼和仲裁；近两年不曾在合同中严重违约，企业未处于禁止或取消投标状态不接受在《国家企业信用信息公示系统严重违法失信企业名单》内的供应商、不接受在最新一期《中国铁建选择合作方风险警示名录》黑级供应商及中铁25局集团黑名单中供应商报名。  （7）其他要求：①投标人如是代理商，可以代理多个生产厂家的产品参与投标，但必须有满足本资格条件要求的生产厂出具的针对本包件的授权函或经销协议（经销证明），投标人具备提供延伸服务的能力，具备跨地域的供应、集散能力，且生产厂家不得与其所授权的代理商共同参与同一包件的投标。②代理商投标时，须提供生产厂家出具的授权函（授权函原件）或经销协议（经销证明）（扫描件）、营业执照复印件、ISO9000系列质量证书复印件、检验报告复印件、资格声明等资料。③投标人提供增值税税率为13%的增值税专用发票。  （8）**不接受联合体投标** | **300** | **1** |
| 2 | 钢制电缆桥架 | 有盖板无孔托盘,300 X 150 | 米 | 304 |
| 3 | 钢制电缆桥架 | 有盖板无孔托盘,400 X 150 | 米 | 379 |
| 4 | 钢制电缆桥架 | 有盖板无孔托盘,600 X 150 | 米 | 291 |
| 5 | 钢制电缆桥架 | 有盖板无孔托盘,300 X 100 | 米 | 90 |
| 6 | 钢制电缆桥架 | 有盖板无孔托盘,800 X 150 | 米 | 41 |
| 7 | 耐火钢制电缆桥架 | 耐火型有盖板无孔托盘,200 X 100 | 米 | 206 |
| 8 | 耐火钢制电缆桥架 | 耐火型有盖板无孔托盘,300 X 150 | 米 | 84 |
| 9 | 耐火钢制电缆桥架 | 耐火型有盖板无孔托盘,400 X 150 | 米 | 113 |
| 10 | 耐火钢制电缆桥架 | 耐火型有盖板无孔托盘,600 X 150 | 米 | 195 |
| 11 | 梯架 | 梯式桥架,800 X 150 | 米 | 114 |
| 12 | 梯架 | 200\*100mm（长\*宽） | 米 | 1060 |

备注：1、以上物资采购需求为初步设计数量,采购规格、实际需求数量及规格以最终施工图纸为准；

2、投标报价为到站价（含税、含运费）。

3、收货地址为：广东省广州市番禺区广州南站地铁I口

**附表2**

**招标物资包件清单及投标人资格要求**

**招标编号：**CRCC-2511W-2020-001 **包件号：DT-03**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物资名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 投标人资格条件 | **招标文件售价(元)** | **投标保证金 (万元)** |
|  | **给排水专业** | | | | （1）营业范围要求：在中华人民共和国境内依法注册，具有独立法人资格、具有招标物资生产或供应经验的企业，并且具有合法、有效的“三证合一”的营业执照。  （2）生产能力要求：生产厂满足投标物资预制要求，获得投标产品生产许可证。  （3）财务能力要求：投标人必须是经税务部门注册登记核准的一般纳税人，有依法纳税的良好记录，具有良好的资金财务状况，生产厂注册资本不低于**100万元人民币**、代理商注册资本不低于**100万元人民币（含100万）**；投标人须提供2017、2018年经会计师事务所审计的财务审计报告、附注及相关报表（提供扫描件），期间注册的新公司仅需提供成立后的报表。  （4）质量保证能力要求：投标物资生产厂具有有效的ISO9000系列质量管理体系认证，产品符合国家现行标准；投标产品生产厂具有取得资质认定的省、部级及以上专业检测机构出具的近三年**(2017-2019年)**投标物资合格质量检验报告**（每种类型至少一份）**。  （5）供货业绩要求：代理商具有投标物资2017年至今广州地铁或其他地铁项目供货业绩不少于2份（须附供货合同复印件）。  （6）履约信用要求：具有良好的社会信誉，近期没有在其他项目物资投标中提供虚假材料或违规违纪处于被取消投标资格状态的投标人；最近两年内没有与骗取合同有关的犯罪或严重违法行为而引起的诉讼和仲裁；近两年不曾在合同中严重违约，企业未处于禁止或取消投标状态不接受在《国家企业信用信息公示系统严重违法失信企业名单》内的供应商、不接受在最新一期《中国铁建选择合作方风险警示名录》中黑级供应商报名。  （7）其他要求：①投标人如是代理商，可以代理多个生产厂家的产品参与投标，但必须有满足本资格条件要求的生产厂出具的针对本包件的授权函或经销协议（经销证明），投标人具备提供延伸服务的能力，具备跨地域的供应、集散能力，且生产厂家不得与其所授权的代理商共同参与同一包件的投标。②代理商投标时，须提供生产厂家出具的授权函（授权函原件）或经销协议（经销证明）（扫描件）、营业执照复印件、ISO9000系列质量证书复印件、检验报告复印件、资格声明等资料。③投标人提供增值税税率为13%的增值税专用发票。  （8）**接受生产厂家组成的联合体投标，不接受代理商组成的联合体投标。** | **300** | **1** |
| 1 | 衬塑钢管 | DN100 | 米 | 67 |
| 2 | 衬塑钢管 | DN80 | 米 | 600 |
| 3 | 衬塑钢管 | DN65 | 米 | 60 |
| 4 | 衬塑钢管 | DN50 | 米 | 213 |
| 5 | 衬塑钢管 | DN40 | 米 | 21 |
| 6 | 衬塑钢管 | DN32 | 米 | 68 |
| 7 | 衬塑钢管 | DN25 | 米 | 347 |
| 8 | 衬塑钢管 | DN20 | 米 | 14 |
| 9 | 衬塑钢管 | DN15 | 米 | 53 |
| 10 | 内外涂塑钢管（消防专用） | DN150 | 米 | 2699 |
| 11 | 内外涂塑钢管（消防专用） | DN100 | 米 | 74 |
| 12 | 内外涂塑钢管（消防专用） | DN65 | 米 | 780 |
| 13 | 内外涂塑钢管（消防专用） | DN50 | 米 | 18 |
| 14 | 内外涂塑钢管（消防专用） | DN40 | 米 | 4 |
| 15 | 内外涂塑钢管（消防专用） | DN32 | 米 | 5 |
| 16 | 内外涂塑钢管（消防专用） | DN25 | 米 | 40 |
| 17 | 内涂塑钢管 | DN100 | 米 | 799 |
| 18 | 内涂塑钢管 | DN125 | 米 | 110 |
| 19 | 内涂塑钢管 | DN150 | 米 | 142 |
| 20 | 内涂塑钢管 | DN25 | 米 | 120 |
| 21 | 内涂塑钢管 | DN50 | 米 | 22 |
| 22 | 内涂塑钢管 | DN80 | 米 | 51 |
| 23 | 内涂塑钢管 | DN65 | 米 | 15 |
| 24 | 球墨铸铁管 | DN80 | 米 | 94 |
|  | **动力照明专业** | | | |
| 25 | 低压流体输送用精密热浸镀锌焊接钢管 | SC20、2.8mm | 米 | 2165 |
| 26 | 低压流体输送用精密热浸镀锌焊接钢管 | SC25、3.2mm | 米 | 17783 |
| 27 | 低压流体输送用精密热浸镀锌焊接钢管 | SC32、3.5mm | 米 | 14701 |
| 28 | 低压流体输送用精密热浸镀锌焊接钢管 | SC40、3.5mm | 米 | 1466 |
| 29 | 低压流体输送用精密热浸镀锌焊接钢管 | SC50、3.8mm | 米 | 4940 |
| 30 | 低压流体输送用精密热浸镀锌焊接钢管 | SC65、4.0mm | 米 | 973 |
| 31 | 低压流体输送用精密热浸镀锌焊接钢管 | SC80、4.0mm | 米 | 242 |
| 32 | 低压流体输送用精密热浸镀锌焊接钢管 | SC100、4.0mm | 米 | 337 |
| 33 | 热浸镀锌焊接钢管 | SC25、3.2mm，需破缝处理 | 米 | 1000 |
| 34 | 热浸镀锌焊接钢管 | SC32、3.5mm，需破缝处理 | 米 | 600 |
| 35 | 热浸镀锌焊接钢管 | SC40、3.5mm，需破缝处理 | 米 | 577 |
| 36 | 热浸镀锌焊接钢管 | SC50、3.8mm，需破缝处理 | 米 | 356 |
| 37 | 热浸镀锌焊接钢管 | SC65、4.0mm，需破缝处理 | 米 | 280 |
| 38 | 热浸镀锌碳素结构钢电线管 | MT20、1.9mm | 米 | 4430 |
| 39 | 热浸镀锌碳素结构钢电线管 | MT25、1.9mm | 米 | 958 |
| 40 | 热浸镀锌碳素结构钢电线管 | MT40、2.2mm | 米 | 34 |
|  | **通风空调专业** | | | |
| 41 | 镀锌钢管 | DN80 | 吨 | 0.53 |
| 42 | 镀锌钢管 | DN65 | 吨 | 0.15 |
| 43 | 镀锌钢管 | DN50 | 吨 | 0.48 |
| 44 | 镀锌钢管 | DN40 | 吨 | 0.69 |
| 45 | 镀锌钢管 | DN32 | 吨 | 0.14 |
| 46 | 镀锌钢管 | DN25 | 吨 | 0.02 |
| 47 | 镀锌钢管 | DN20 | 吨 | 0.03 |
| 48 | 无缝钢管 | ∅325x7.5 | 吨 | 10.56 |
| 49 | 无缝钢管 | ∅273x6.5 | 吨 | 20.92 |
| 50 | 无缝钢管 | ∅219x6.0 | 吨 | 6.61 |
| 51 | 无缝钢管 | ∅133x4.0 | 吨 | 0.44 |
| 52 | 无缝钢管 | ∅107x3.5 | 吨 | 2.05 |
| 53 | 控制电缆套管 | 镀锌钢管 DN25mm | 吨 | 0.53 |

备注：1、以上物资采购需求为初步设计数量,采购规格、实际需求数量及规格以最终施工图纸为准；

2、投标报价为到站价（含税、含运费）。

3、收货地址为：广东省广州市番禺区广州南站地铁I口

**附表3**

**投标申请表**

招标编号：CRCC-2511W-2020-001

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 投标项目名称 |  | | |
| 投标人名称 |  | | |
| 投标人联系地址 |  | | |
| 法定代表人 |  | 法人委托人 |  |
| 投标联系人 |  | 联系电话（必填） |  |
| 传真 |  | 电子邮箱（必填） |  |
| 申请投标包件及说明： | | | |
| (招标人全称):  在阅读和理解了本次招标公告后，认为我单位符合招标公告对投标人的基本要求，在此特向贵方提出参与招标编号的上述申请投标包件号的投标报名，特此申请。本投标单位有关信息如上。  声明：招标文件为我公司自愿购买，如我公司资格条件不符合本项目投标人资格要求，相关责任由我公司自行承担。    投标人（公章）：    年 月 日 | | | |

**备注：本表的填写内容必须打印；申请购买同一招标人的多个包件只需填写一张投标申请表。**