**门禁系统设备采购**

**询价公告**

经研究决定，中国铁道科学研究院机车车辆研究所对门禁系统进行公开询价采购，现邀请具有此项供货能力的单位前来报价，具体内容如下：

询价编号：**SB XJ JL 1506**

设备名称：门禁系统

**采购方式：公开询价**

**购置清单：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **材料设备名称** | **规格型号** | **单位** | **数量** |
| 1 | 四门控制器 | RF-AX50P-NT4 | 台 | 60 |
| 2 | 二门控制器 | RF-AX50P-NT2 | 台 | 8 |
| 3 | 读卡器 | RF-RC70 | 台 | 185 |
| 4 | 考勤机订餐机 | RF-TC11 | 台 | 1 |
| 5 | 发卡器 | RF-RC10 | 台 | 1 |
| 6 | 就餐机 | RF-TC10 | 台 | 1 |
| 7 | 电脑一体机 | Inspiron 灵越20 3000 | 台 | 1 |
| 8 | 考勤管理软件 | RF-OCS-T | 套 | 1 |
| 9 | 大型网络门禁管理系统软件 | RF-OCS-A | 套 | 1 |
| 10 | 消费管理软件 | RF-OCS-MX | 套 | 1 |
| 11 | 区域引导系统软件 | RF-OCS-QYD | 套 | 1 |
| 12 | 区域引导控制器 | RF-PD13A-N | 台 | 2 |
| 14 | 网线 | UTP-6 | 箱 | 30 |
| 15 | JDG25管 |  | 米 | 3540 |
| 16 | 服务器 | PowerEdge 12G T620 | 台 | 1 |
| 17 | 工作站 | Precision T1700 | 台 | 1 |
| 18 | 电磁锁（按照实际结算） | MC270DL | 台 | 0 |
| 19 | 电插锁（按照实际结算） | EC235-1 | 台 | 0 |
| 20 | 阴极锁（按照实际结算） | OC3401KL | 台 | 0 |
| 21 | 核心交换机 | LS-5800 | 台 | 1 |
| 22 | 交换机 | LS-3600 | 台 | 6 |
| 23 | 光纤 | 6芯 | 米 | 1500 |
| 24 | 辅材 |  | 批 | 1 |
| 25 | 印制卡 |  | 张 | 100 |

**付款方式：**合同签订10个工作日内，发包方支付工程预付款至合同价款的50%，设备到货经甲方验收后再付合同总价的20%，安装调试完毕并试运行完成后，通过审计并合格，再付合同总价的20%，剩余部分作为工程质量保证金，二年质保期过后的七日内支付质保金为合同价10%。（保修期内承包人不能按时保修，则发包人有权另行委托第三方代修，所发生费用抵扣保修金。）

供货商资格：凡注册资金100万元以上,具备相关资质且能够在2015 年4月27日上午12时之前向我部提交符合下述要求的报价文件（一份正本、二份副本）的企业均有资格成为最终的供货商。

**报价材料：**

1. **报价单：**报价单应明示报价产品的品牌、型号、数量、单价、总价、交货时间、详列具体配置（软件应详列可实现功能及对运行环境的要求）。此外，报价单还应说明报价有效期。国产设备报到场价，进口设备以外币报CIF或CIP价加进口环节税和国内运输、保险等费用。
2. **产品授权：**报价单位为非生产厂家的，须在报价文件中附有原厂授权，以保证报价设备的品质及售后服务。
3. **售后服务承诺书：**承诺书应明示设备的安装调试、人员培训安排，售后服务单位，售后服务内容，免费服务的内容及免费期的起讫时间，免费期后的费用收取方法等。售后服务单位不是报价单位时，销售和售后服务单位应在承诺书上盖章确认。
4. 报价单位资质文件：营业执照、税务登记证副本复印件（加盖公章）。及近3年销售业绩、质量、环境认证等其他报价单位认为必要的文件。

**上述所有材料请装订、密封、签字盖章并于4月27日上午12:00点前送至 铁科院机车车辆研究所302室 。**

**供货单位的确定：收到供货商的报价文件后，我部将组织相关专家对各报价单位的报价材料进行技术和商务评审（如有需要将安排技术澄清或现场考察），经评审最优的报价单位将成为最终的供货商。请有意成为本次采购供应商的单位按下述方式索取详细资料。**

地址：北京市海淀区大柳树路2号 邮编100081

报价材料请送：中国铁道科学研究院机车车辆研究所

联系人：王征

电话：010-51893342

**中国铁道科学研究院**

**机车车辆研究所** 2015年4月17日

附件1：

供 方 调 查 表

|  |  |
| --- | --- |
|  | 企业名称： |
| 2 | 负责人： 联系人： |
| 3 | 地址： 邮编： |
| 4 | 电话： 传真： |
| 5 | 企业成立时间： |
| 6 | 主要产品 |
| 7 | 职工总数： 其中技术人员： 工人： |
| 8 | 年产量/年产值（万元）： |
| 9 | 生产能力： |
| 10 | 生产特点：成批生产 □ 流水线大量生产 □ 单台生产 □ |
| 11 | 主要生产设备：齐全、良好 □ 基本齐全、尚可 □ 不齐全 □ |
| 12 | 使用或依据的质量标准：  a、国际标准名称/编号  b、国家标准名称/编号  c、行业标准名称/编号  d、企业标准名称/编号 |
| 13 | 工艺文件： 齐备 □ 有一部分 □ 没有 □ |
| 14 | 检测机构及检测设备：  有检测机构及检测人员，检测设备良好  只有兼职检验人员，检测设备一般  无检验人员，检测设备短缺，需外协 |
| 15 | 检测设备校准情况： 有计量室 □ 全部委托外部计量机构 □ |
| 16 | 主要客户： |
| 17 | 职工培训情况：经常、正规地进行 □ 不经常开展培训 □ |
| 18 | 是否经过产品或体系认证：是 □ （指出具体内容）  否 □ |

企业负责人： 企业公章：

年 月 日