|  |
| --- |
| **附件1：物资设备包件划分一览表** |
| 物资序号 | 物资类别 | 物资设备名称 | 规格型号 | 计量单位 | 数量 | 资格条件 | 标书售价（元） | 收货人 | 交货状态 | 交货期 |
|
| TX-02-01 | TX-02 传输接入系统 | SDH10Gb/sMSTP |  | 套 | 12 | 1. 投标人应为在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格、具有符合其经营范围的制造商或代理商。
2. 制造商需满足：
3. 注册资金不少于1亿元人民币； (2)投标物资须具有有效的省、部级及以上权威检验机构出具的产品质量检验报告； (3)投标设备制造商须具有在设计时速300km/h及以上铁路客运专线不少于100KM并开通运行一年以上业绩，应提供相应的供货合同（附清单）和铁路局（集团公司）设备管理单位（通信段及以上）出具的开通运行证明业绩文件（加盖公章）；并具有投标之日前五年在设计时速300km/h及以上铁路客运专线供货业绩（不少于100套），提供相应的供货合同（附清单）；

3、代理商需满足 （1）注册资金（人民币）不低于1000万元； （2）所代理的制造商须满足上述第二条的要求； （3）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%； （4）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术支持；4、不接受联合体投标。 | 3000 | 项目部1-4工区 | 验收合格、车板交货 | 1、2工区2017/10/313、4工区2018年 |
| TX-02-02 | SDH2.5Gb/s MSTP |  | 套 | 11 |
| TX-02-03 | SDH622Mb/s MSTP |  | 套 | 96 |
| TX-02-04 | SDH622Mb/s MSTP |  | 套 | 70 |
| TX-02-05 | SDH 2.5Gb/s MSTP |  | 套 | 8 |
| TX-02-06 | SDH622Mb/s一体化传输接入设备 |  | 套 | 35 |
| TX-02-07 | 传输系统网管 |  | 套 | 7 |
| TX-02-08 | 传输网管复示终端 |  | 套 | 7 |
| TX-02-09 | 接入网设备 LT | 北京通信站1承德通信站1 | 套 | 2 |
| TX-02-10 | 接入网设备 NU | 车站、段、所亭 | 套 | 31 |
| TX-02-11 | 接入网设备 NU | 区间、站内 | 套 | 75 |
| TX-02-12 | 接入网网管 | 北京站通信站承德通信站 | 套 | 2 |
| TX-02-13 | 接入网网管复示终端 | 北京调度所网管机房 | 套 | 7 |
| TX-03-01 | TX-03 数据网系统 | 数据网汇聚层路由器 |  | 套 | 4 | 1、投标人应为在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格、具有符合其经营范围的制造商，注册资金不少于5000万元人民币；代理商注册资金不少于1000万元人民币； 2投标物资须具有有效的省、部级及以上权威检验机构出具的产品质量检验报告； 3、设备制造商须提供数据网系统在设计时速为300km/h及以上铁路客运专线正线长度不少于100km并开通运营一年及以上业绩，应提供相应的供货合同（附清单）和铁路局（集团公司）设备管理单位（通信段及以上）出具的开通运行证明业绩文件（加盖公章）；并具有投标之日前五年设计时速300km/h及以上铁路客运专线供货业绩（路由器不少于5台），提供相应供货合同（附清单）； 4、不接受联合体投标。 | 3000 | 项目部1-4工区 | 验收合格、车板交货 | 1、2工区2017/10/313、4工区2018年 |
| TX-03-02 | 数据网接入层路由器 |  | 套 | 6 |
| TX-03-03 | 数据网接入层路由器 |  | 套 | 19 |
| TX-03-04 | 48口数据网交换机 |  | 套 | 28 |
| TX-03-05 | 24口数据网交换机 |  | 套 | 182 |
| TX-03-06 | 数据网网管 |  | 套 | 1 |
| TX-03-07 | 数据网网管复示终端 |  | 套 | 7 |
| TX-04-01 | TX-04 数字调度系统及隧道应急系统 | 车站调度交换机 |  | 套 | 12 | 1. 投标人应为在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格、具有符合其经营范围的制造商，注册资金不少于5000万元人民币； 2、语音记录装置、调度交换机、调度台、值班台须具有有效的CRCC认证证书； 3、投标物资须具有有效的省、部级及以上权威检验机构出具的产品质量检验报告； 4、投标物资须具有铁路客运专线正线一年以上成功运行业绩，应提供相应的供货合同（附清单）和铁路局（集团公司）设备管理单位（通信段及以上）出具的开通运行证明业绩文件（加盖公章）；

5、不接受代理商和联合体投标（语音记录装置可外购，语音记录装置制造商需具备有效的CRCC认证证书）。 | 2000 | 项目部1-4工区 | 验收合格、车板交货 | 1、2工区2017/10/313、4工区2018年 |
| TX-04-02 | 调度电话触摸屏操作台 |  | 套 | 6 |
| TX-04-03 | 区段数字调度电话（电调分机） |  | 套 | 27 |
| TX-04-04 | 数字语音记录仪 |  | 套 | 13 |
| TX-04-05 | 隧道应急电话 |  | 套 | 445 |
| TX-04-06 | 隧道应急系统主机 |  | 套 | 13 |
| TX-04-07 | 隧道应急系统中央控制 |  | 套 | 1 |
| TX-05-01 | TX-05 通信电源系统 | -48V高频开关电源 | -48V/500A | 套 | 4 | 1.投标人应为在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格、具有符合其经营范围的制造商，注册资金不少于3000万元人民币；代理商注册资金不少于1000万元人民币； 2.高频开关电源须具有具有有效的CRCC认证证书； 3.投标物资具有有效的省、部级及以上权威检验机构出具的产品质量检验报告；4.投标物资须具有设计时速300km/h及以上铁路客运专线正线一年以上成功运行业绩，高频开关电源、阀控式蓄电池组、不间断电源分别供货不少于30套，应提供相应的供货合同（附清单）和铁路局（集团公司）设备管理单位（通信段及以上）出具的开通运行证明业绩文件（加盖公章）； 5.不接受联合体投标。 | 3000 | 项目部1-4工区 | 验收合格、车板交货 | 1、2工区2017/10/313、4工区2018年 |
| TX-05-02 | -48V高频开关电源 | -48V/250A | 套 | 6 |
| TX-05-03 | -48V高频开关电源 | -48V/150A | 套 | 11 |
| TX-05-04 | -48V高频开关电源 | -48V/90A | 套 | 157 |
| TX-05-05 | 阀控式蓄电池组 | 500AH | 组 | 4 |
| TX-05-06 | 阀控式蓄电池组 | 300AH | 组 | 19 |
| TX-05-07 | 阀控式蓄电池组 | 200AH | 组 | 22 |
| TX-05-08 | 阀控式蓄电池组 | 150AH | 组 | 306 |
| TX-05-09 | 阀控式蓄电池组 | 100AH | 组 | 8 |
| TX-05-10 | 不间断电源UPS | 15kVA | 套 | 19 |
| TX-05-11 | 不间断电源UPS | 10kVA | 套 | 10 |
| TX-05-11 | 不间断电源UPS  | 5kVA | 套 | 156 |
| TX-06-01 | TX-06 电源及环境监控系统 | 电源及环境监控现场设备 |  | 套 | 174 | 1. 投标人应为在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格、具有符合其经营范围的制造商，注册资金不少于5000万元人民币；代理商注册资金不少于1000万元人民币 2、投标物资须具有有效的省、部级及以上权威检验机构出具的产品质量检验报告； 3、投标物资须具有设计时速300km/h及以上铁路客运专线正线一年以上成功运营业绩，应提供相应的供货合同（附清单）和铁路局（集团公司）设备管理单位（通信段及以上）出具的开通运行证明业绩文件（加盖公章）；

4、不接受联合体投标。 | 2000 | 项目部1-4工区 | 验收合格、车板交货 | 1、2工区2017/10/313、4工区2018年 |
| TX-06-02 | 电源及环境监控中心设备 |  | 套 | 1 |
| TX-06-03 | 电源及环境监控复示终端 |  | 套 | 58 |
| TX-06-04 | 电源及环境监控网管 | 北京通信站 | 套 | 1 |
| TX-07-01 | TX-07 手持台 | GSM-R作业手持台OPH |  | 套 | 481 | 1. 投标人应为在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格、具有符合其经营范围的制造商，注册资金不少于3000万元人民币；代理商注册资金不少于1000万元人民币； 2.手持台须具有工业和信息化部核发的《无线电发射设备型号核准证》； 3、投标设备制造商须具有中铁检验认证中心颁发的CRCC认证证书；4、投标物资须具有有效的省、部级及以上权威检验机构出具的产品质量检验报告；5、投标设备制造商须具有铁路客运专线正线一年以上成功运行业绩，且在投标截止之日前三年累计供货不少于200台，应提供相应的供货合同（附清单）和铁路局（集团公司）设备管理单位（通信段及以上）出具的开通运行证明业绩文件（加盖公章）；

6、不接受联合体投标。 | 2000 | 项目部1-4工区 | 验收合格、车板交货 | 1、2工区2017/10/313、4工区2018年 |
| TX-07-02 | GSM-R通用手持台GPH |  | 套 | 171 |
| TX-08-01 | TX-08 通信基站和天馈线系统 | 基站BTS（C2） |  | 套 | 75 | 1.在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格、具有符合其经营范围的制造商或代理商。2.制造商须满足：（1）基站设备须具有工业和信息化部核发的电信设备进网许可证和《无线电发射设备型号核准证》；（2）基站设备须具有“中铁检验认证中心”（原“中铁铁路产品认证中心”）颁发的CRCC认证证书；（3）具有通过CAL或CNAS认证的检测机构出具的近五年产品质量检验报告；（4）投标设备制造商须具有在设计时速300km/h及以上铁路客运专线正线不少于100km并开通运营一年及以上业绩，应提供相应的供货合同（附清单）由铁路局（集团公司）主管部门出具的开通运行证明业绩文件（加盖公章）；并具有近三年以来在设计时速300km/h及以上铁路客运专线供货业绩（不少于50套），提供相应的供货合同（附清单）。3.代理商须满足：（1）注册资金（人民币）不低于2000万元；（2）近3年平均年营业额不少于投标总价的30%；（3）持有所代理制造商的授权委托书，且制造商承诺提供售后技术支持；（4）所代理的制造商须满足上述第2条的要求； | 3000 | 项目部1-4工区 | 验收合格、车板交货 | 1、2工区2017/10/313、4工区2018年 |
| TX-08-02 | 基站BTS（C3） |  | 套 | 10 |
| TX-08-03 | 基站天馈系统 |  | 套 | 191 |
| DL-08-01 | DL-08 电力变压器 | 电力变压器 | SC13-80/10 10/0.4/0.23kV | 台 | 18 | 1、投标人应为在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格、具有符合其经营范围的制造商，注册资金不少于1亿元人民币； 2、投标物资须具有有效的省、部级及以上权威检验机构出具的产品质量检验报告；3、投标物资须具有设计时速300km/h及以上铁路客运专线四电集成工程正线一年以上成功运营业绩，且累计供货不少于50台，须提供相应的供货合同（附清单）和铁路局（集团公司）主管部门出具的开通运行证明业绩文件（加盖公章）（满足原铁道部（现铁路总公司）运供设备电〔2012〕32号文要求）； 4、不接受代理商和联合体投标。 | 1000 | 项目部1-4工区 | 验收合格、车板交货 | 1、2工区2017/10/313、4工区2018年 |
| DL-08-02 | 有载干式调压器 | SCZ13-630/10 10±4×2.5％/10kV | 台 | 16 |
| DL-09-01 | DL-09 电力交直流系统 | 配电所交直流系统 |  | 套 | 9 | 1、投标人应为在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格、具有符合其经营范围的制造商，注册资金不少于1000万元人民币； 2、投标物资须具有有效的省、部级及以上权威检验机构出具的产品质量检验报告；3、投标物资须具有设计时速300km/h及以上铁路客运专线正线一年以上成功运营业绩，且在投标截止之日前五年供货不少于50套，须提供相应的供货合同（附清单）和铁路局（集团公司）主管部门出具的开通运行证明业绩文件（加盖公章）（满足原铁道部（现铁路总公司）运供设备电〔2012〕32号文要求）； 4、不接受代理商和联合体投标。 | 1000 | 项目部1-4工区 | 验收合格、车板交货 | 1、2工区2017/10/313、4工区2018年 |
| DL-10-01 | DL-10 综合自动化系统 | 综合自动化系统 |  | 套 | 9 | 1、投标人应为在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格、具有符合其经营范围的制造商，注册资金不少于1000万元人民币； 2、投标物资须具有有效的省、部级及以上权威检验机构出具的产品质量检验报告；3、投标物资须具有铁路客运专线正线一年以上成功运营业绩，且在投标截止之日前五年累计供货综合自动化不少于5所，须提供相应的供货合同（附清单）和铁路局（集团公司）主管部门出具的开通运行证明业绩文件（加盖公章）（满足原铁道部（现铁路总公司）运供设备电〔2012〕32号文要求）； 4、不接受代理商和联合体投标。 | 2000 | 项目部1-4工区 | 验收合格、车板交货 | 1、2工区2017/10/313、4工区2018年 |
| DL-11-01 | DL-11 10KV配电所动态补偿装置 | 集中补偿装置 |  | 套 | 18 | 1、投标人应为在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格、具有符合其经营范围的制造商，注册资金不少于1000万元人民币； 2、投标物资须具有有效的省、部级及以上权威检验机构出具的产品质量检验报告；3、投标物资须具有铁路客运专线正线一年以上成功运营业绩，须提供相应的供货合同（附清单）和铁路局（集团公司）主管部门出具的开通运行证明业绩文件（加盖公章）（满足原铁道部（现铁路总公司）运供设备电〔2012〕32号文要求）； 4、不接受代理商和联合体投标。 | 2000 | 项目部1-4工区 | 验收合格、车板交货 | 1、2工区2017/10/313、4工区2018年 |
| BD-11-01 | BD-11 27.5kV隔离开关 | 27.5kV双极电动隔离开关 |  | 台 | 126 | 1、投标人应为在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格、具有符合其经营范围的制造商，注册资金不少于1000万元人民币； 2、投标物资须具有有效的省、部级及以上权威检验机构出具的产品质量检验报告；3、投标物资须具有设计时速300km/h及以上铁路客运专线正线一年以上成功运营业绩，且在投标截止之日前单条供货不少于50台，须提供相应的供货合同（附清单）和铁路局（集团公司）主管部门出具的开通运行证明业绩文件（加盖公章）（满足原铁道部（现铁路总公司）运供设备电〔2012〕32号文要求）； 4、不接受代理商和联合体投标。 | 3000 | 项目部1-4工区 | 验收合格、车板交货 | 1、2工区2017/10/313、4工区2018年 |
| BD-11-02 | 27.5kV单极手动隔离开关 |  | 台 | 4 |
| BD-11-03 | 27.5kV单极电动隔离开关 |  | 台 | 250 |
| BD-11-04 | 27.5kV单极电动隔离开关（带接地刀闸） |  | 台 | 20 |
| BD-12-01 | BD-12 牵引变电综合自动化系统 | 牵引变电所综合自动化系统 |  | 套 | 6 | 1、投标人应为在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格、具有符合其经营范围的制造商，注册资金不少于3000万元人民币； 2、投标物资须具有有效的省、部级及以上权威检验机构出具的产品质量检验报告；3、投标物资须具有铁路客运专线正线一年以上成功运营业绩，且在投标截止之日前五年综合自动化设备累计不少于20套，须提供相应的供货合同（附清单）和铁路局（集团公司）主管部门出具的开通运行证明业绩文件（加盖公章）（满足原铁道部（现铁路总公司）运供设备电〔2012〕32号文要求）； 4、不接受代理商和联合体投标。  | 3000 | 项目部1-4工区 | 验收合格、车板交货 | 1、2工区2017/10/313、4工区2018年 |
| BD-12-02 | （B）开闭所综合自动化系统 |  | 套 | 1 |
| BD-12-03 | 分区所综合自动化系统 |  | 套 | 6 |
| BD-12-04 | AT所综合自动化系统 |  | 套 | 11 |
| BD-13-01 | BD-13 27.5kV氧化锌避雷器 | 27.5kV氧化锌避雷器（配动作计数器） |  | 台 | 683 | 1、投标人应为在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格、具有符合其经营范围的制造商，注册资金不少于1000万元人民币； 2、投标物资须具有有效的省、部级及以上权威检验机构出具的产品质量检验报告；3、投标物资须具有铁路客运专线正线一年以上成功运营业绩，且在投标截止之日前五年单条客运专线供货不少100台，须提供相应的供货合同（附清单）和铁路局（集团公司）主管部门出具的开通运行证明业绩文件（加盖公章）（满足原铁道部（现铁路总公司）运供设备电〔2012〕32号文要求）； 4、不接受代理商和联合体投标。  | 1000 | 项目部1-4工区 | 验收合格、车板交货 | 1、2工区2017/10/313、4工区2018年 |
| BD-14-01 | BD-14 网开关控制站 | 箱式接触网开关控制站（光纤型） |  | 套 | 41 | 1、投标人应为在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格、具有符合其经营范围的制造商，注册资金不少于1000万元人民币； 2、投标物资须具有有效的省、部级及以上权威检验机构出具的产品质量检验报告；3、投标物资须具有设计时速300km/h及以上铁路客运专线正线一年以上成功运营业绩，且在投标截止之日前五年累计供货不少100套，须提供相应的供货合同（附清单）和铁路局（集团公司）主管部门出具的开通运行证明业绩文件（加盖公章）（满足原铁道部（现铁路总公司）运供设备电〔2012〕32号文要求）； 4、不接受代理商和联合体投标。  | 2000 | 项目部1-4工区 | 验收合格、车板交货 | 1、2工区2017/10/313、4工区2018年 |
| BD-14-02 | （B）接触网开关光纤监控单元 |  | 套 | 318 |

**说明：1、本清单中的到站价格包含货物到达买方指定运达目的地的包装、运费、保险、装卸以及伴随服务的所有费用。**

**2、供货时间和数量以买方供货通知为准。**

**3、以上所有物资设备规格型号和数量仅供参考，最终结算数量按照实际交付合格数量结算。**