附件一

**物资招标项目概况**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目全称** | **项目概况（详细）** | **项目通讯地址** | **所属单位** |
| 1 | 中铁二局集团建筑有限公司天府新区安置房项目经理部 | 项目由成都天投地产开发有限公司承建，含4个工点，即华阳一心村二期安置房（牧华路三段）、新兴镇工业园安置房（新兴镇油坊村六、八组）、合江街道龙井村安置房（合江街道罗家坡社区一组、龙井村五组）以及永兴蜡梓村安置房，其中除蜡梓村开工时间未定外，其他三个工点于2017年6月开工，合同工期18个月。 项目总建筑面积约227785平方米，其中：合江工地由4栋多层住宅和1层地下室组成，建筑面积16257.03㎡；新兴工地由7栋高层住宅、1栋2层商业楼、1栋3层农贸市场社区用房及1层地下室组成，建筑面积为53010.99㎡；华阳工地由6栋高层住宅及附属2层商业裙楼、1栋三层居服楼及2层地下室组成，建筑面积128246.32㎡。 | 成都市天府新区华阳街道牧华路三段南湖春天小区正南 | 中铁二局集团建筑有限公司 |

附件二

物资品种、包件划分、招标文件售价、投标保证金、投标人资格要求

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物资名称 | 包件号 | 计量单位 | 包件数量 | 项目名称 | 包件售价（元） | 投标保证金（万元） | 最高限价（万元） |
| 1 | 电线电缆 | DXDL-01 | m | 1489144 | 中铁二局集团建筑有限公司天府新区安置房电线电缆 | 1000 | 1 | 开标时现场公布 |
| 1通用要求  1.1投标人必须是经中华人民共和国境内依法注册、具有独立法人资格、并符合投标项目经营范围，能独立承担民事责任的法人组织；  1.2生产厂家拥有主管部门颁发的资质证书。  1.3具有相应的财务能力和相关的技术能力，并且投标人在近2年经注册会计事务所审计具有一定规模和良好的资金财务状况；  1.4具有良好的社会信誉，最近三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；近三年不曾在任何合同中违约或被逐；财产未被接管或冻结，企业未处于禁止或取消投标状态；具有履行合同的能力和良好的履约记录。 | | | | | | | | |

附件三

**投 标 申 请 表**

招标编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |
| 传 真 |  | 电子邮箱  （必填） |  |
| 1.购买招标文件方式： 电子版  2.申请投标包件：  3.其它说明：  投标人（公章）    年 月 日 | | | |

**附件四： 需求明细表**

招标人名称：中铁二局集团建筑有限公司 招标编号:ZTEJJZ-招-2018037 包件号： DXDL-01

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程项目** | **标的名称** | **规格型号** | **定货要求** | **质量标准技术要求** | **采购主数量** | **主计量** | **详细地址** | **交货期** | **备注** |
| **单位** |
| 天府新区安置房项目 | 矿物绝缘电缆 | NG-A-0.6/1.0kV-5x4mm2 | 符合国家标准及合同要求； | JB/T 8734.1-2016 | 1234.77 | m | 天府新区华阳牧华路三段一心村二期安置房；新兴镇工业园 | 2018.3~2018.12 |  |
| 矿物绝缘电缆 | NG-A-0.6/1.0KV-5x16mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 199.27 | m |  |
| 矿物绝缘电缆 | NG-A-0.6/1.0kV-5x10mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 29.87 | m |  |
| 矿物绝缘电缆 | NG-A-0.6/1.0KV-4x35+1x16mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 368.30 | m |  |
| 矿物绝缘电缆 | NG-A(BTLY)-0.6/1kVA-5x6mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 4321.45 | m |  |
| 矿物绝缘电缆 | NG-A-0.6/1.0KV-4x35mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 2820.00 | m |  |
| 矿物绝缘电缆 | NG-A-0.6/1.0KV-4x120+1x70mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 856.52 | m |  |
| 矿物绝缘电缆 | NG-A-0.6/1.0KV-4x185+1x95mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 420.70 | m |  |
| 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0KV-3x4mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 213.39 | m |  |
| 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0KV-3x6mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 39.83 | m |  |
| 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0KV-3x16mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 35.32 | m |  |
| 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0KV-3x120mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 30.57 | m |  |
| 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0KV-4x2.5mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 169.79 | m |  |
| 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0KV-4x4mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 140.56 | m |  |
| 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0KV-4x6mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 116.32 | m |  |
| 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0KV-4x16mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 72.59 | m |  |
| 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0KV-5x2.5mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 748.58 | m |  |
| 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0KV-5x4mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 1891.80 | m |  |
| 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0KV-5x6mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 3634.88 | m |  |
| 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0KV-5x10mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 909.97 | m |  |
| 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0KV-5x16mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 622.64 | m |  |
| 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0KV-3x25+2x16mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 169.30 | m |  |
| 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0KV-3x50+2x25mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 174.66 | m |  |
| 天府新区安置房项目 | 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0kV-3x120+1x70mm2 | 符合国家标准及合同要求； | JB/T 8734.1-2016 | 30.69 | m | 天府新区华阳牧华路三段一心村二期安置房；新兴镇工业园 | 2018.3~2018.12 |  |
| 耐火低烟无卤电缆 | WDZN-YJY-0.6/1.0kV-4x150+1x70mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 679.52 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-3x2.5mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 3056.00 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-4x4mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 80.00 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-4x6mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 16.00 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-4x16mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 124.00 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-5x2.5mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 260.00 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-5x4mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 520.00 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-5x6mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 5732.00 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-5x16mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 3524.00 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-5x10mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 5032.00 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-4x25+1x16mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 3976.00 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-4x35+1x16mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 2900.00 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-4x50+1x25mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 676.00 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-4x70+1x35mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 972.00 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-4x95+1x50mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 436.00 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-4x120+1x70mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 3828.00 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-4x150+1x95mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 100.00 | m |  |
| 低烟无卤阻燃电缆 | WDZ-YJY-0.6/1.0KV-4x185+1x95mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 176.00 | m |  |
| 铜芯电缆 | YJV-0.6/1.0KV-2\*4mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 584.00 | m |  |
| 铜芯电缆 | YJV-0.6/1.0KV-2\*6mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 1614.00 | m |  |
| 铜芯电缆 | YJV-0.6/1.0KV-3\*4mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 220.00 | m |  |
| 铜芯电缆 | YJV-8.7/15KV-3x95mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 340.00 | m |  |
| 天府新区安置房项目 | 铜芯电缆 | YJV22-0.6/1.0KV-3\*4mm2 | 符合国家标准及合同要求； | JB/T 8734.1-2016 | 4816.00 | m | 天府新区华阳牧华路三段一心村二期安置房；新兴镇工业园 | 2018.3~2018.12 |  |
| 铜芯电缆 | YJV22-0.6/1.0KV-3\*6mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 1596.00 | m |  |
| 铜芯电缆 | YJV22-0.6/1.0KV-4\*25+1\*16mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 1676.00 | m |  |
| 铜芯电缆 | YJV22-8.7/15KV-3\*70mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 88.00 | m |  |
| 铜芯电线 | BV-0.45/0.75kV-2.5mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 272276.00 | m |  |
| 铜芯电线 | BV-0.45/0.75kV-4mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 494880.00 | m |  |
| 铜芯电线 | BV-0.45/0.75kV-6mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 30.00 | m |  |
| 铜芯电线 | BV-0.45/0.75kV-25mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 3.00 | m |  |
| 铜芯电线 | BV-0.45/0.75kV-35mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 48.00 | m |  |
| 铜芯电线 | BV-0.45/0.75kV-150mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 8.00 | m |  |
| 阻燃低烟无卤电线 | WDZ-BYJ-0.45/0.75KV-1.5mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 40.00 | m |  |
| 阻燃低烟无卤电线 | WDZ-BYJ-0.45/0.75kV-2.5mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 325652.00 | m |  |
| 阻燃低烟无卤电线 | WDZ-BYJ-0.45/0.75kV-4mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 171652.00 | m |  |
| 阻燃低烟无卤电线 | WDZ-BYJ-0.45/0.75kV-10mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 73012.00 | m |  |
| 阻燃低烟无卤电线 | WDZ-BYJ-0.45/0.75kV-16mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 28292.00 | m |  |
| 耐火铜芯电线 | NH-BV-0.45/0.75kV-1.5mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 150.34 | m |  |
| 耐火低烟无卤电线 | WDZN-BYJ-0.45/0.75kV-2.5mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 48716.52 | m |  |
| 耐火低烟无卤电线 | WDZN-BYJ-0.45/0.75kV-4mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 179.26 | m |  |
| 低烟无卤阻燃控制电缆 | WDZ-KVV-4X1.5mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 160.00 | m |  |
| 耐火低烟无卤控制电缆 | WDZN-KVV-6X1.0mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 93.30 | m |  |
| 耐火低烟无卤控制电缆 | WDZN-KVV-10x1.5mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 37.51 | m |  |
| 阻燃耐火控制电缆 | ZN-KVV-4x1.0mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 17.54 | m |  |
| 无卤低烟阻燃预分支电缆 | YFD-WDZ-YJY-0.6/1KV-4x70+1x35mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 276.00 | m |  |
| 天府新区安置房项目 | 无卤低烟阻燃预分支电缆 | YFD-WDZ-YJV-0.6/1KV-4x95+1x50mm2 | 符合国家标准及合同要求； | JB/T 8734.1-2016 | 248.00 | m | 天府新区华阳牧华路三段一心村二期安置房；新兴镇工业园 | 2018.3~2018.12 |  |
| 无卤低烟阻燃预分支电缆 | YFD-WDZ-YJY-0.6/1KV-4x120+1x70mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 644.00 | m |  |
| 无卤低烟阻燃预分支电缆 | YFD-WDZ-YJV-0.6/1kV-4x185+1x95mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 2540.00 | m |  |
| 预分支电缆 | YFD-YJV-0.6/1kV-4x150+1x70mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 2976.00 | m |  |
| 铜芯电缆 | VV-1\*150mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 54.00 | m |  |
| 铜芯电缆 | VV-1\*185mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 32.00 | m |  |
| 铜芯电缆 | VV22-0.6/1kV-3\*4mm2 | JB/T 8734.1-2016 | 4084.00 | m |  |
| 户内热缩式电缆终端头 | 120mm2＜截面≤240mm2 | 国标 | 12.00 | 套 |  |
| 户内热缩式电缆终端头 四芯及以内 | 截面≤10mm2 | 国标 | 2.00 | 套 |  |
| 户内热缩式电缆终端头 五芯 | 截面≤10mm2 | 国标 | 96.00 | 套 |  |
| 户内热缩式电缆终端头 五芯 | 10mm2＜截面≤35mm2 | 国标 | 98.00 | 套 |  |
| 户内热缩式电缆终端头 五芯 | 35mm2＜截面≤120mm2 | 国标 | 72.00 | 套 |  |
| 户外冷缩式电缆终端头 | YJV-8.7/15KV-3x95mm2 | 国标 | 10.00 | 套 |  |
| 矿物绝缘电缆终端头 | 10mm2＜截面≤35mm2 | 国标 | 4.00 | 套 |  |
| 矿物绝缘电缆终端头 多芯 | 截面≤4mm2 | 国标 | 24.00 | 套 |  |
| 矿物绝缘电缆终端头 多芯 | 4mm2＜截面≤10mm2 | 国标 | 4.00 | 套 |  |
| 矿物绝缘电缆终端头 多芯 | 10mm2＜截面≤35mm2 | 国标 | 32.00 | 套 |  |
| 矿物绝缘电缆终端头 多芯 | 35mm2＜截面≤120mm2 | 国标 | 22.00 | 套 |  |
| 矿物绝缘电缆终端头 多芯 | 120mm2＜截面≤240mm2端头 | 国标 | 12.00 | 套 |  |
| 铜芯电缆头 四芯及以内 | 截面≤10mm2 | 国标 | 65.00 | 套 |  |
| 铜芯电缆头 四芯及以内 | 10mm2＜截面≤35mm2 | 国标 | 90.00 | 套 |  |
| 铜芯电缆头 四芯及以内 | 35mm2＜截面≤120mm2 | 国标 | 10.00 | 套 |  |
| 铜芯电缆头 四芯及以内 | 120mm2＜截面≤240mm2 | 国标 | 2.00 | 套 |  |
| 天府新区安置房项目 | 铜芯电缆头 五芯 | 截面≤10mm2 | 符合国家标准及合同要求； | 国标 | 141.00 | 套 | 天府新区华阳牧华路三段一心村二期安置房；新兴镇工业园 | 2018.3~2018.12 |  |
| 铜芯电缆头 五芯 | 10mm2＜截面≤35mm2 | 国标 | 49.00 | 套 |  |
| 铜芯电缆头 五芯 | 120mm2＜截面≤240mm2 | 国标 | 16.00 | 套 |  |
| 铜芯电缆头 五芯 | 35mm2＜截面≤120mm2 | 国标 | 8.00 | 套 |  |
| 小计 | | |  |  | 1489144 |  |  |  |  |
| 注：  1、表中为初步设计规格数量，最终规格数量以施工图为准，使用单位可根据施工图对以上规格数量进行调整。 2、交货时间及地点具体以使用单位的书面传真通知为准。 3、具体规格型号与电商平台不一致的，以标书文件为准。 4、本包件结算、付款方式：货款分期支付，甲方在计价次月20日前支付该批物资计价金额的60%，工程竣工验收合格后支付至计价总金额的70%，质保金5%于12个月质保期结束后支付，余款25%视业主支付方式确定，且在工程竣工验收合格后一年内支付。  5、调价方式：甲方发出正式订单之日，上海有色网公布SMM1#电解铜每吨均价－虚拟铜价51000元/吨＝X，X绝对值小于或等于500时，单价不予调整；X绝对值大于500时，按超出500的部分按每500元0.8%的比例调整。   1. 发票要求：一票制增值税专用发票，税率为16%。 2. 品牌要求：四川新东方、四川新都美河、德阳特变电工、江苏保正\上海正华\上海六胜。 | | | | | | | | | |

附件5

### 技术规格书

**1、电缆电线执行标准：**JB/T 8734.1-2016。

**2．检查及验收**

按在交货地点按实际点数交货，以及合同约定进行。

3**. 报价物资详细的运输和供应方案。**

3.1报价人交付的物资应分别按照合同要求交至指定的到货地点。

3.2报价人应充分考虑和了解施工地点的地理位置和运输条件，采用合适有效的运输和货物交付方式，制定保证工程所需物资按时、按量供应的具体措施。

3.3报价人须承诺向本项目提供的报价物资来源稳定，供应报价物资的制造地、生产线、生产工艺及原材料等始终与报价承诺一致。

**4、质量保证期**

自物资交货验收合格之日起开始，至本工程竣工验收合格完成结束。