**招标公告**

### 1. 招标条件

　　项目 中交四公局滨江公园壹号（产业孵化园）北区项目业主为 滨江新区投资开发有限公司 ，建设资金已落实，招标人为 中交第四公路工程局有限公司汉中滨江公园壹号项目经理部 。本项目电线电缆已具备招标条件，现进行公开招标，并采用电子化招标投标方式。

### 项目概况与招标内容

2.1项目概况：

2.1.1 工程名称：汉中滨江公园壹号项目。

2.1.2 建设地点：汉中市汉台区滨江大道东侧。

2.1.3 建设规模：汉中滨江·公园壹号北区工程总建筑面积约105424.44平方米。其中包括2栋33F住宅楼、6栋12F住宅楼、1栋13F办公楼、1栋5+1F办公楼、及地下车库。

2.1.4 计划工期：24个月。

2.2招标内容：电线电缆（详见附表）。

### 3. 投标人资格要求

3.1投标人必须是在中华人民共和国境内依法注册、具有独立法人资格、具有增值税一般纳税人资格、具有招标物资生产经营范围的生产商或代理商（销售商）。（见附表）

3.2本次招标不接受组成联合体投标。

3.3单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一包件投标，否则，相关投标均被否决。

3.4只允许制造商及其代理商中的一家单位参加某个包件的投标，否则，相关投标均被否决。

3.5注册资金要求：代理商及生产商500万以上。

3.6电线电缆生产厂年生产能力，要求达到一定的生产能力，且拥有相应的配套生产设施，产品质量符合国家标准要求；代理商（销售商）须具有相应经营范围，且具有生产商（生产厂家须满足以上生产能力要求）授权代理的有效文件。

3.7投标人必须保证中标签订合同后直接供应，否则视为中标人违约。投标人中标后，应对招标人组织开展的准入考察工作予以积极配合；投标人应确保提供的相关资料齐全并且真实有效，否则承担一切法律责任。

**3.8投标人需为中国交建物资釆购信息平台注册通过的合格供应商；**

**3.9各投标单位上传投标文件IP地址重复的，平台所留联系人或联系方式相同的，投标文件相同或相似的，涉嫌围标串标，直接作废标处理，并列入黑名单，两年内禁止投标；涉嫌围标造成招标人严重经济损失的，招标人将没收投标人投标保证金。**

### 4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于 2019 年 8 月 17 日至 2019 年 8 月 21 日（法定公休日、法定节假日除外），每日上午 8 时至 12 时，下午 14 时至 18 时（北京时间，下同），通过远程登录中国交建物资采购管理信息系统（网址：http://empm.ccccltd.cn/PMS/）下载招标文件。投标人下载前应首先将标书款交至招标人并经招标人确认购买后，方能下载招标文件。

4.2 招标文件每套售价100元，售后不退。**参加多个包件投标的投标人必须分别购买相应包件的招标文件，并对每个包件单独递交投标文件。**

### 5. 投标文件的递交及开标

5.1 投标文件递交的时间为： 2019 年 8 月 22 日 8 时 0 分至 2019 年 9 月 5 号 18 时 0 分。投标人应当通过远程登录中国交建物资采购管理信息系统（网址：http://empm.ccccltd.cn/PMS/）上传，递交时间即为上传成功时间。

5.2 逾期未上传成功的投标文件，招标人不予受理。

5.3 2019 年 9 月 6 日 14 时 10 分在中国交建物资采购管理信息系统中进行线上开标。

### 6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在 中国交建物资采购管理信息系统上发布。

### 7. 联系方式

招 标 人：中交第四公路工程局有限公司汉中滨江公园壹号项目经理部

地 址： 汉中市汉台区荔枝路与滨江西路交汇处

邮 编： 723000

联 系 人： 翟君

电 话： 15591676986

传 真： /

电子邮件： /

网 址： /

开户银行： /

账 号： /

　2019 年 8 月 16 日

**附件1：****投标邀请函附表**

**物资需求一览表**

| **招标人名称：中交第四公路工程局有限公司汉中滨江公园壹号项目经理部** | |  |  | **招标编号:HZGXM-XLCG-2019-07** | | | | |  |  | |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招标编号** | **项目简称** | **物资名称** | **规格型号** | **标准或** | **计量** | **暂定数量** | **交货** | **收货人** | **交货** | **交货条件** | **交货期** |
| **图号** | **单位** | **地点** | **状态** |
| 1 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 塑料绝缘线 | BV-1.0 | 国家标准 | m | 4315.144 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 2 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 塑料绝缘线 | BV-4 | 国家标准 | m | 4334.400 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 3 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 绝缘电缆 | KYJY-3\*1.0 | 国家标准 | m | 213.353 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 4 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 矿物绝缘电缆 | NG-A(BTLY)-4\*25+1\*16 | 国家标准 | m | 244.319 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 5 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 矿物绝缘电缆 | NG-A(BTLY)-4\*35+1\*16 | 国家标准 | m | 411.272 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 6 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 矿物绝缘电缆 | NG-A(BTLY)-5\*10 | 国家标准 | m | 443.350 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 7 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 矿物绝缘电缆 | NG-A(BTLY)-5x4 | 国家标准 | m | 262.337 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 8 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 矿物绝缘电缆 | NG-A-4\*35+1\*16 | 国家标准 | m | 975.094 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 9 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 矿物绝缘电缆 | NG-A-5\*4mm2 | 国家标准 | m | 363.715 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 10 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 矿物绝缘电缆 | NG-A-5\*6mm2 | 国家标准 | m | 829.011 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 11 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯绝缘电线 | RVS-2\*1.0 | 国家标准 | m | 2071.416 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 12 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 绝缘电线 | RVV-6\*1.0mm2 | 国家标准 | m | 2451.713 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 13 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 绝缘电缆 | RVVP-3\*2.5 | 国家标准 | m | 542.375 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 14 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 射频同轴电缆 | SYV-75-5mm2 | 国家标准 | m | 1866.110 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 15 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-BYJ-10 | 国家标准 | m | 4555.032 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 16 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-BYJ-16 | 国家标准 | m | 18814.740 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 17 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-BYJ-2.5mm2 | 国家标准 | m | 191903.768 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 18 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-BYJ-25 | 国家标准 | m | 6549.060 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 19 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-BYJ-4mm2 | 国家标准 | m | 288659.910 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 20 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-BYJ-6mm2 | 国家标准 | m | 9264.858 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 21 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-YJE-4\*2.5 | 国家标准 | m | 193.581 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 22 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-YJE-4\*240+1\*120 | 国家标准 | m | 14.504 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 23 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-YJE-4\*25+1\*16mm2 | 国家标准 | m | 2470.723 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 24 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-YJE-4\*35+1\*16 | 国家标准 | m | 540.613 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 25 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-YJE-4\*50+1\*25 | 国家标准 | m | 301.970 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 26 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-YJE-4\*70+1\*35 | 国家标准 | m | 23.614 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 27 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-YJE-4\*95+1\*50 | 国家标准 | m | 47.207 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 28 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-YJE-5\*10 | 国家标准 | m | 719.625 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 29 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-YJE-5\*16 | 国家标准 | m | 304.374 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 30 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-YJE-5\*6 | 国家标准 | m | 320.923 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 31 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZ-YJE-5x10 | 国家标准 | m | 98.758 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 32 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZA-YJE-3\*2.5 | 国家标准 | m | 68.716 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 33 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZA-YJE-4\*2.5 | 国家标准 | m | 229.451 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 34 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZN-BYJ-2.5mm2 | 国家标准 | m | 100879.238 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 35 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZN-BYJ-4mm2 | 国家标准 | m | 4144.132 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 36 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZN-BYJ-6 | 国家标准 | m | 1258.500 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 37 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZN-KYJE-4\*1.5 | 国家标准 | m | 125.921 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 38 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZN-YJE-4\*25+1\*16 | 国家标准 | m | 763.621 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 39 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZN-YJE-4\*35+1\*16 | 国家标准 | m | 411.272 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 40 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | WDZN-YJE-5\*16 | 国家标准 | m | 458.964 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 41 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | YFD-WDZ-YJV-4\*185+1\*95 | 国家标准 | m | 1024.786 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 42 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 铜芯低烟无卤绝缘电缆 | YFD-YJE-4\*25+1\*16 | 国家标准 | m | 955.521 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 43 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 超王类屏蔽网线 | (空调联动)UTP CAT5 | 国家标准 | m | 600.811 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 44 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 接地线 | 5.5～16mm2 | 国家标准 | m | 508.365 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 45 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 绝缘导线 | 铜芯4mm2 | 国家标准 | m | 2323.200 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 46 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 绝缘软线 | BVR-35mm2 | 国家标准 | m | 24.302 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 47 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 裸铜线 | 16mm2 | 国家标准 | m | 108.800 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 48 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 母线槽 | I-LINE-630/5 | 国家标准 | m | 99.600 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 49 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 射频同轴电缆 | SYV-75-5 | 国家标准 | m | 289.751 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 50 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 塑料绝缘线 | BV-105℃-2.5mm2 | 国家标准 | m | 1403.765 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |
| 51 | HZGXM-XLCG-2019-07 | 公园壹号项目 | 塑料绝缘线 | BV-2.5mm2 | 国家标准 | m | 16943.830 | 公园壹号项目现场 | 翟君 | 规定状态 | 装卸及回收 | 根据施工进度 |