**中国建筑一局（集团）有限公司电线电缆（物资品种）招标公告**

**1. 招标条件**

根据中国建筑一局（集团）有限公司采购管理方针，北航合肥科学城创新研究院主楼主体及附属工程（项目名称）电线电缆（物资品种）已具备招标条件，招标人北航合肥科学城创新研究院主楼主体及附属工程（项目名称），现进行公开招标。

**2. 项目概况与招标内容**

2.1项目概况：

工程名称：北航合肥科学城创新研究院主楼主体及附属工程

工程地点： 合肥市新站高新区

建筑面积： 181228.7 m2

结构类型： 剪力墙、框架结构。

2.2招标内容：  电线电缆  （物资品种、质量标准、数量、包件划分、计划交货期等）。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 物资名称 | 规格型号 | 质量标准 | 单位 | 数量 | 生产  厂家 | 品牌  商标 | 送货城市（区域） |
| 电气配线 | RVVSP-2x1.0 | 合格 | m | 14237.3616 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | RVVP-2x1.5 | 合格 | m | 16318.3616 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZ-BYJ-2.5mm2 | 合格 | m | 145706.26 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZN-BYJ-2.5mm2 | 合格 | m | 161271.31 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZ-BYJ-4mm2 | 合格 | m | 124392.571 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZN-BYJ-4mm2 | 合格 | m | 5266.56 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZ-BYJ-6mm2 | 合格 | m | 49923.08 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZN-BYJ-6mm2 | 合格 | m | 4498.64 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZ-BYJ-10mm2 | 合格 | m | 10911.81 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZN-BYJ-16mm2 | 合格 | m | 792.44 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZN-BYJ-1.5mm2 | 合格 | m | 1462.62 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZN-BYJ-2.5mm2 | 合格 | m | 45058.94 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZN-BYJ-4mm2 | 合格 | m | 10807.69 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZN-RYJS-2\*1.5 | 合格 | m | 104355.32 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | ZRRVS-2X1.5 | 合格 | m | 7843.55 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | ZRBV-1.5mm2 | 合格 | m | 199.02 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | NHKVV-6x1.5 | 合格 | m | 205.6 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | NHBV-2.5mm2 | 合格 | m | 2199.68 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | NHRVS-2\*1.5 | 合格 | m | 5515.97 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | ZRRVS-2X1.5 | 合格 | m | 1226.13 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | NH-BV2.5mm2 | 合格 | m | 1337.3 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | NH-RVS2\*1.5 | 合格 | m | 668.65 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | RVVSP2×1.0 | 合格 | m | 2097 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZ-BYJ-2.5 | 合格 | m | 510910.9256 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZN-BYJ-1.5mm2 | 合格 | m | 20333 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | NHBV-1.5mm2 | 合格 | m | 836 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | NHBV-2.5mm2 | 合格 | m | 7686.33 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | NH-BV2.5mm2 | 合格 | m | 5869.7 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | NH-RVS2\*1.5 | 合格 | m | 3884.9 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | RVVP-2x1.5 | 合格 | m | 4783.3 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | RVVSP2×1.0 | 合格 | m | 4860.1 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZN-BYJ-10mm2 | 合格 | m | 264 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZN-KYJ-3\*1.5 | 合格 | m | 1681.44 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | ZRBV-1.5mm2 | 合格 | m | 1834.87 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | NHKVV-6x1.5 | 合格 | m | 1136.89 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZ-BYJ-16mm2 | 合格 | m | 57.1 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZN-BYJ-1.5 | 合格 | m | 525 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZB-BYJ-2.5 | 合格 | m | 32322.13 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZBN-BYJ-2.5 | 合格 | m | 7925.89 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZB-BYJ-4 | 合格 | m | 212.13 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZN-KYJ2\*1.5 | 合格 | m | 364 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZN-RYJS-3×1.5 | 合格 | m | 16552 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | WDZN-RYJS-4×1.5 | 合格 | m | 260 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 电气配线 | NH-BV1.5 | 合格 | m | 322 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 监控数据线 | RS485 | 合格 | m | 673.2 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 直流电缆 | PV1-F1\*4mm2 | 合格 | m | 608.2 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 控制电缆 | KVV-10×1.5 | 合格 | m | 406 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 控制电缆 | KVV-8×1.5 | 合格 | m | 296 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | RTXMY-3\*35+2\*16 | 合格 | m | 3188.42 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | RTXMY-3\*95+2\*50 | 合格 | m | 185.7 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | RTXMY-4\*25+1\*16 | 合格 | m | 2492.01 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | RTXMY-4\*35+1\*16 | 合格 | m | 1947.1 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | RTXMY-4\*50+1\*25 | 合格 | m | 106.46 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | RTXMY-5\*6 | 合格 | m | 1398.84 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZN-YJY-3x25+2x16 | 合格 | m | 157.48 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZN-YJY-5×6 | 合格 | m | 8725.16 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZN-YJY-5x10 | 合格 | m | 279.8 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZN-YJY-5x16 | 合格 | m | 279.58 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJV-0.6/1kV-4\*70+1\*35mm2 | 合格 | m | 36 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3\*150+2\*70 | 合格 | m | 671.07 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3\*240+2\*120 | 合格 | m | 4517.15 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3×25+2x16 | 合格 | m | 3126.33 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3×35+2x16 | 合格 | m | 1768.3 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3×6 | 合格 | m | 12.87 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-4\*120+1\*70 | 合格 | m | 1026.69 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-4\*150+1\*70 | 合格 | m | 2542.53 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-4\*185+1\*95 | 合格 | m | 185.86 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-4\*240+1\*120 | 合格 | m | 1077.04 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-4\*95+1\*50 | 合格 | m | 1714.31 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-4×25+1x16 | 合格 | m | 618.33 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-4×50+1x25 | 合格 | m | 831.61 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-4x35+1×16 | 合格 | m | 3493.95 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-4x70+1×35 | 合格 | m | 1942.8 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-5×10 | 合格 | m | 7124.77 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-5×16 | 合格 | m | 3618.13 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-5×6 | 合格 | m | 11994.9 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | PV1-F1\*4mm2 | 合格 | m | 300.2 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | RTXMY-3\*120+2\*70 | 合格 | m | 1088.06 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | RTXMY-5\*16 | 合格 | m | 1017.6 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZN-YJY-4x25+1×16 | 合格 | m | 20 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3\*120+2\*70 | 合格 | m | 1398.8 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3\*95+2\*50 | 合格 | m | 638.1 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3×50+2x25 | 合格 | m | 42.3 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3×6 | 合格 | m | 14000 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3×70+2x35 | 合格 | m | 247.8 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3x10 | 合格 | m | 1067.5 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-5×4 | 合格 | m | 1448.35 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | RTXMY-5\*10 | 合格 | m | 1799.02 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | RTXMY-5\*6 | 合格 | m | 3890.79 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3\*185+2\*95 | 合格 | m | 2652.82 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3\*6 | 合格 | m | 1802.05 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-4\*240+1\*120 | 合格 | m | 838.01 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-5×4 | 合格 | m | 1227.4 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-5×6 | 合格 | m | 1977.3 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3\*50+2\*25 | 合格 | m | 162.04 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZN-YJY-3×25+2x16 | 合格 | m | 11.63 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZBN-YJY-5\*4 | 合格 | m | 197.47 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZB-YJY-3\*4 | 合格 | m | 39.24 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZB-YJY-4\*120+1\*70 | 合格 | m | 88.6 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZB-YJY-4\*240+1\*120 | 合格 | m | 209.51 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZB-YJY-4\*25+1\*16 | 合格 | m | 148.67 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZB-YJY-4\*35+1\*16 | 合格 | m | 18.34 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZB-YJY-4\*6 | 合格 | m | 9.63 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZB-YJY-4\*95+1\*50 | 合格 | m | 454.69 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZB-YJY-4x185+1x95 | 合格 | m | 375.56 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZB-YJY-4x50+1x25 | 合格 | m | 450.28 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZB-YJY-5\*10 | 合格 | m | 397.36 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZB-YJY-5\*6 | 合格 | m | 533.67 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZB-YJY-5x16 | 合格 | m | 698.45 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | RTXMY-3×150+2x70 | 合格 | m | 330 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | RTXMY-3×185+2x95 | 合格 | m | 99 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | RTXMY-3×240+2x120 | 合格 | m | 255 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZN-YJY-3\*70 | 合格 | m | 110 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZN-YJY-3\*70+1\*35 | 合格 | m | 63 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZN-YJY-3\*70+2\*35 | 合格 | m | 129 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZN-YJY-3×120 | 合格 | m | 48 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZN-YJY-3×120+1X70 | 合格 | m | 47 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZN-YJY-5×10 | 合格 | m | 586 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZN-YJY-5×16 | 合格 | m | 1295 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3\*6 | 合格 | m | 19805.33 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3\*70+2\*35 | 合格 | m | 905.8 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3×50+2x16 | 合格 | m | 228 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3×50+2x25 | 合格 | m | 576 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-4\*6 | 合格 | m | 62 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-5×4 | 合格 | m | 285 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZN-YJY-4\*150+1\*70 | 合格 | m | 20 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZ-YJY-3\*150+1\*70 | 合格 | m | 500 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |
| 铜芯电力电缆 | WDZN-YJY-4×25+1x16 | 合格 | m | 681 |  | 远东/绿宝/华菱/江南 | 合肥 |

2.3招标结果适用范围：北航合肥科学城创新研究院主楼主体及附属工程（项目名称）。

2.4 招标、评标方式：采用公开报名、综合评审的方式确定中标单位。

**3. 投标人资格要求**

3.1本次招标要求投标人须具备供应本次招标产品的能力，并在人员、设备、资金等方面具备相应的能力。

3.2可以开具符合国家规定及招标人要求的发票。

3.3符合上述条件，经招标人招标工作组资格审查合格后，才能成为合格的投标人。

**4.报名方式与相关要求**

4.1报名时间：以云筑网通知的报名截止时间为准，逾期不再接受投标单位的报名。

4.2报名方式：

网络报名，通过“中国建筑电子商务平台”（网址http://www.cscec-buy.com）上进行报名，不接受其他方式报名。

4.3说明：已在“中国建筑电子商务平台”完成正式供应商注册的投标人，直接登录平台输入用户名和密码，成功登录后签收对应的招标公告并点击报名；未在“中国建筑电子商务平台”注册的投标人，需先通过平台网页进行注册，注册信息通过审核合格后，再进行报名。

**5. 资格审查**

5.1资格审查资料清单

（1）投标单位营业执照、税务登记证、组织机构代码证，三证原件（正副本均可）。实行统一信用代码的，提供营业执照原件。

（2）法定代表人身份证明及法定代表人授权书证明原件。

**6、招标文件发放**

投标人通过资格预审后，招标人通过“云筑电商平台”（网址：http://www.yzw.cn）发布招标文件，具体时间另行通知。

**7、投标文件递交及开标相关要求**

投标文件递交截止时间、开标时间及具体要求详见招标文件。

**8. 联系方式**

招标人：北航合肥科学城创新研究院主楼主体及附属工程

联系人：刘淼

电话：15764396953