## 附件1  太原市轨道交通2号线一期工程PPP项目集采物资设备采购招标包件一览表 招标编号：EEBW2019-124

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **包件号** | **物资设备名称** | **规格型号** | **计量单位** | **数量** | **交货时间** | **投标人专项资格要求** | **标书售价（元）** | **备注** |
|
| **一、低压配电** |
| **1** | **DL-01** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x120+2x70 | 米 | **3333.00**  | 2019年11月 | 1.生产企业注册资金（人民币）不少于10000万元；2.投标人的同类物资须具有CMA或CAL或CNAS标志的省部级及以上国家权威机构出具的产品型式试验报告；3.投标人的同类物资2014年1月1日至今须具有3条城市轨道交通投标同类型物资的供货业绩，且其中至少1条城市轨道交通线路已开通运行，提供合同及主管部门出具的运行证明文件（加盖公章）；4.不接受代理商和联合体投标。 | 　　　　　2000　　　　　 | 　 |
| **2** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x120+1x70 | 米 | **1818.00**  | 　 |
| **3** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x150+2x70 | 米 | **5151.00**  | 　 |
| **4** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x35 | 米 | **2727.00**  | 　 |
| **5** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x50+1x25 | 米 | **5656.00**  | 　 |
| **6** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x35+1x16 | 米 | **1212.00**  | 　 |
| **7** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x50+2x25 | 米 | **13130.00**  | 　 |
| **8** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-5x16 | 米 | **10100.00**  | 　 |
| **9** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-5x10 | 米 | **2020.00**  | 　 |
| **10** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x35 | 米 | **505.00**  | 　 |
| **11** | **DL-01** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x16 | 米 | **404.00**  | 2019年11月 | 　　　　　 | 　　　　　　　　　　　　　 | 　 |
| **12** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x10 | 米 | **909.00**  | 　 |
| **13** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x4 | 米 | **5656.00**  | 　 |
| **14** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x10 | 米 | **2020.00**  | 　 |
| **15** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x6 | 米 | **1515.00**  | 　 |
| **16** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x4 | 米 | **1010.00**  | 　 |
| **17** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x2.5 | 米 | **6060.00**  | 　 |
| **18** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-1x95 | 米 | **20200.00**  | 　 |
| **19** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-1x240 | 米 | **9090.00**  | 　 |
| **20** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x25+1x16 | 米 | **23735.00**  | 　 |
| **21** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x35+2x16 | 米 | **3636.00**  | 　 |
| **22** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-5x16 | 米 | **26260.00**  | 　 |
| **23** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-5x10 | 米 | **9595.00**  | 　 |
| **24** | **DL-01** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x150+1x70 | 米 | **1818.00**  | 2019年11月 | 　　　　　　　　　　　　　 | 　　　　　　　　　　　　　 | 　 |
| **25** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x70+1x35 | 米 | **1010.00**  | 　 |
| **26** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x35+1x16 | 米 | **909.00**  | 　 |
| **27** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x10 | 米 | **1010.00**  | 　 |
| **28** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x6 | 米 | **2424.00**  | 　 |
| **29** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x4 | 米 | **2020.00**  | 　 |
| **30** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x70+1x35 | 米 | **7272.00**  | 　 |
| **31** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x25+1x16 | 米 | **2626.00**  | 　 |
| **32** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x150+1x70 | 米 | **2828.00**  | 　 |
| **33** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x50+1x25 | 米 | **2828.00**  | 　 |
| **34** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x35+1x16 | 米 | **4545.00**  | 　 |
| **35** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-5x16 | 米 | **14140.00**  | 　 |
| **36** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x50+2x25 | 米 | **14140.00**  | 　 |
| **37** |  | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x95+2x50 | 米 | **14140.00**  |  | 　 | 　 | 　 |
| **1** | **DL-02** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x240+2x120 | 米 | **141.40**  | 2019年11月 | 　1.生产企业注册资金（人民币）不少于10000万元；2.投标人的同类物资须具有CMA或CAL或CNAS标志的省部级及以上国家权威机构出具的产品型式试验报告；3.投标人的同类物资2014年1月1日至今须具有3条城市轨道交通投标同类型物资的供货业绩，且其中至少1条城市轨道交通线路已开通运行，提供合同及主管部门出具的运行证明文件（加盖公章）；4.不接受代理商和联合体投标。　　　　　　　　　　　 | 　　　　2000　　　　　　　　 | 　 |
| **2** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x185+2x95  | 米 | **3770.31**  | 　 |
| **3** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x150+2x70 | 米 | **2211.90**  | 　 |
| **4** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x150+2x95 | 米 | **570.65**  | 　 |
| **5** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x120+2x70 | 米 | **3474.40**  | 　 |
| **6** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x95+2x50 | 米 | **6421.00**  | 　 |
| **7** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x70+2x35  | 米 | **18298.25**  | 　 |
| **8** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x50+2x25 | 米 | **10824.20**  | 　 |
| **9** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x50+1x25 | 米 | **1085.75**  | 　 |
| **10** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x35+2x16 | 米 | **3273.27**  | 　 |
| **11** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x35+1x16 | 米 | **2015.96**  | 　 |
| **12** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x25+2x16 | 米 | **4788.50**  | 　 |
| **13** | **DL-02** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x25+1x16 | 米 | **1161.50**  | 2019年11月 | 　　　　　　　　　　　　　 | 　　　　　　　　　　　　　 | 　 |
| **14** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x185+1x95  | 米 | **404.00**  | 　 |
| **15** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x95+1x50 | 米 | **361.95**  | 　 |
| **16** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x70+1x35 | 米 | **1577.92**  | 　 |
| **17** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x50+1x25 | 米 | **6102.49**  | 　 |
| **18** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x35+1x16 | 米 | **6117.30**  | 　 |
| **19** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x35 | 米 | **50.00**  | 　 |
| **20** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x25+1x16 | 米 | **6862.95**  | 　 |
| **21** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x16+1x16 | 米 | **13574.40**  | 　 |
| **22** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-5x16 | 米 | **23975.87**  | 　 |
| **23** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x16 | 米 | **201.60**  | 　 |
| **24** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x16 | 米 | **2400.00**  | 　 |
| **25** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-5x10 | 米 | **1588.75**  | 　 |
| **26** | **DL-02** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-5x6 | 米 | **949.40**  | 2019年11月 | 　　　　　　　　　　　　　 | 　　　　　　　　　　　　　 | 　 |
| **27** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-5x4 | 米 | **282.80**  | 　 |
| **28** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x10 | 米 | **2120.10**  | 　 |
| **29** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x6 | 米 | **1686.70**  | 　 |
| **30** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x4 | 米 | **2610.30**  | 　 |
| **31** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x10 | 米 | **200.00**  | 　 |
| **32** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x6 | 米 | **998.40**  | 　 |
| **33** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x4 | 米 | **2872.25**  | 　 |
| **34** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x2.5 | 米 | **1105.00**  | 　 |
| **35** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-1x95 | 米 | **14049.30**  | 　 |
| **36** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-1x120 | 米 | **525.20**  | 　 |
| **37** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-1x240 | 米 | **4980.40**  | 　 |
| **38** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x240+2x120 | 米 | **1000.00**  | 　 |
| **39** | **DL-02** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x240+1x120 | 米 | **303.00**  | 2019年11月 | 　　　　　　　　　　　　　 | 　　　　　　　　　　　　　 | 　 |
| **40** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x185+2x95 | 米 | **2030.10**  | 　 |
| **41** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x185+1x95 | 米 | **909.00**  | 　 |
| **42** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x150+2x70 | 米 | **1292.80**  | 　 |
| **43** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x150+1x70 | 米 | **786.00**  | 　 |
| **44** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x120+2x70 | 米 | **4656.80**  | 　 |
| **45** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x95+2x50 | 米 | **7332.60**  | 　 |
| **46** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x95+1x50 | 米 | **1929.10**  | 　 |
| **47** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x70+2(1x70) | 米 | **121.20**  | 　 |
| **48** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x70+2x70 | 米 | **80.80**  | 　 |
| **49** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x70+2x35 | 米 | **6173.63**  | 　 |
| **50** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x70+1x35 | 米 | **3291.60**  | 　 |
| **51** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x50+2x25 | 米 | **7495.10**  | 　 |
| **52** | **DL-02** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x50+1x25 | 米 | **1373.60**  | 2019年11月 | 　　　　　　　　　　　　　 | 　　　　　　　　　　　　　 | 　 |
| **53** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x35+2x16 | 米 | **5372.19**  | 　 |
| **54** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x35+1x16 | 米 | **1342.40**  | 　 |
| **55** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x25+2x16  | 米 | **4974.30**  | 　 |
| **56** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x25+1x16 | 米 | **696.90**  | 　 |
| **57** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x240+1x120 | 米 | **676.70**  | 　 |
| **58** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x185+1x95 | 米 | **1070.60**  | 　 |
| **59** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x150+1x70 | 米 | **1149.50**  | 　 |
| **60** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x120+1x70 | 米 | **1979.41**  | 　 |
| **61** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x95+1x50 | 米 | **986.37**  | 　 |
| **62** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x70+1x35 | 米 | **377.94**  | 　 |
| **63** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x50+1x25 | 米 | **3274.45**  | 　 |
| **64** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x35+1x16 | 米 | **2391.80**  | 　 |
| **65** | **DL-02** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x25+1x16 | 米 | **7762.96**  | 2019年11月 | 　　　　　　　　　　　　　 | 　　　　　　　　　　　　　 | 　 |
| **66** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x16+1x16 | 米 | **2302.80**  | 　 |
| **67** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x16+2x16 | 米 | **1232.20**  | 　 |
| **68** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-5x16 | 米 | **13945.17**  | 　 |
| **69** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x16 | 米 | **747.40**  | 　 |
| **70** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-5x10 | 米 | **4086.05**  | 　 |
| **71** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x10 | 米 | **2049.30**  | 　 |
| **72** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-5x6 | 米 | **1888.70**  | 　 |
| **73** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-5x4 | 米 | **525.20**  | 　 |
| **74** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x6 | 米 | **3562.90**  | 　 |
| **75** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-1x6 | 米 | **80.80**  | 　 |
| **76** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x4 | 米 | **1515.00**  | 　 |
| **77** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x4 | 米 | **2839.00**  | 　 |
| **78** | **DL-02** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x2.5 | 米 | **6565.00**  | 2019年11月 | 　　　　 | 　　　　 | 　 |
| **79** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-1x150 | 米 | **6989.20**  | 　 |
| **80** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-1x95 | 米 | **4040.00**  | 　 |
| **81** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-1x25 | 米 | **1616.00**  | 　 |
| **1** | **DL-03** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x50+1x25 | 米 | **700.00**  | 2019年11月 | 　1.生产企业注册资金（人民币）不少于10000万元；2.投标人的同类物资须具有CMA或CAL或CNAS标志的省部级及以上国家权威机构出具的产品型式试验报告；3.投标人的同类物资2014年1月1日至今须具有3条城市轨道交通投标同类型物资的供货业绩，且其中至少1条城市轨道交通线路已开通运行，提供合同及主管部门出具的运行证明文件（加盖公章）；4.不接受代理商和联合体投标。　　　　　　　　 | 　　　　　1000　　　　 | 　 |
| **2** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x35+1x16 | 米 | **660.00**  | 　 |
| **3** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x35+1x16 | 米 | **380.00**  | 　 |
| **4** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x95+2x50 | 米 | **320.00**  | 　 |
| **5** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x70+2x35 | 米 | **590.00**  | 　 |
| **6** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x50+2x25 | 米 | **6340.00**  | 　 |
| **7** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x50+2x25 | 米 | **7930.00**  | 　 |
| **8** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x35+2x16 | 米 | **1140.00**  | 　 |
| **9** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x25+2x16 | 米 | **1800.00**  | 　 |
| **10** | **DL-03** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-5x16 | 米 | **8600.00**  | 2019年11月 | 　　　　　　　　　　　　　 | 　　　　　　　　　　　　　 | 　 |
| **11** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-5x16 | 米 | **8000.00**  | 　 |
| **12** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-5x10 | 米 | **400.00**  | 　 |
| **13** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x35 | 米 | **100.00**  | 　 |
| **14** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x16 | 米 | **80.00**  | 　 |
| **15** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x10 | 米 | **180.00**  | 　 |
| **16** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-4x4 | 米 | **1120.00**  | 　 |
| **17** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x10 | 米 | **400.00**  | 　 |
| **18** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x6 | 米 | **300.00**  | 　 |
| **19** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x4 | 米 | **200.00**  | 　 |
| **20** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-3x2.5 | 米 | **1200.00**  | 　 |
| **21** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-1x95 | 米 | **4000.00**  | 　 |
| **22** | 电力电缆 | WDZB-YJY23-0.6/1kV-1x240 | 米 | **1800.00**  | 　 |
| **23** |  **DL-03** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x150+1x70 | 米 | **280.00**  | 2019年11月 | 　　　　　　　　　　　　　　 | 　　　　　　　　　　　　　 | 　 |
| **24** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x120+1x70 | 米 | **200.00**  | 　 |
| **25** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x50+1x25 | 米 | **600.00**  | 　 |
| **26** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x25+1x16 | 米 | **4020.00**  | 　 |
| **27** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x240+1x120 | 米 | **2000.00**  | 　 |
| **28** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x120+2x70 | 米 | **1680.00**  | 　 |
| **29** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x25+2x16 | 米 | **3020.00**  | 　 |
| **30** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-5x10 | 米 | **1900.00**  | 　 |
| **31** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x150+1x70 | 米 | **360.00**  | 　 |
| **32** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x70+1x35 | 米 | **200.00**  | 　 |
| **33** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x35+1x16 | 米 | **180.00**  | 　 |
| **34** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x10 | 米 | **200.00**  | 　 |
| **35** | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-4x6 | 米 | **480.00**  | 　 |
| **36** |  | 电力电缆 | WDZBN-YJY23-0.6/1kV-3x4 | 米 | **400.00**  |  | 　 | 　 |
| **1** | **KWJY-01** | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-4x25 | 米 | **2515.00**  | 2019年11月 | 　　　　1.生产企业注册资金（人民币）不少于10000万元；2.投标人的同类物资须具有CMA或CAL或CNAS标志的省部级及以上国家权威机构出具的产品型式试验报告；3.投标人的同类物资2014年1月1日至今须具有3条城市轨道交通投标同类型物资的供货业绩，且其中至少1条城市轨道交通线路已开通运行，提供合同及主管部门出具的运行证明文件（加盖公章）；4.不接受代理商和联合体投标。　　　　　　　　 | 　　　　　　　　2000　　　　 | 　 |
| **2** | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x35 | 米 | **4545.00**  | 　 |
| **3** | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x50 | 米 | **2500.00**  | 　 |
| **4** | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-4x16 | 米 | **26065.00**  | 　 |
| **5** | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x70 | 米 | **18856.00**  | 　 |
| **6** | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x95 | 米 | **5000.00**  | 　 |
| **7** | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x150 | 米 | **56568.00**  | 　 |
| **8** | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x120 | 米 | **6868.00**  | 　 |
| **9** | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x240 | 米 | **20604.00**  | 　 |
| **10** | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-5x6 | 米 | **14140.00**  | 　 |
| **11** | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-4x6 | 米 | **5600.00**  | 　 |
| **12** | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-4x35 | 米 | **100.00**  | 　 |
| **1**  | **KWJY-02** | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-4x35 | 米 | **1000.00**  | 2019年11月 | 　　　　　1.生产企业注册资金（人民币）不少于10000万元；2.投标人的同类物资须具有CMA或CAL或CNAS标志的省部级及以上国家权威机构出具的产品型式试验报告；3.投标人的同类物资2014年1月1日至今须具有3条城市轨道交通投标同类型物资的供货业绩，且其中至少1条城市轨道交通线路已开通运行，提供合同及主管部门出具的运行证明文件（加盖公章）；4.不接受代理商和联合体投标。　　　　　　　　　　　　　 | 　　　　　　　2000　　　　　　　　　　　 | 　 |
| **2**  | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-4x25 | 米 | **2460.40**  | 　 |
| **3**  | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-4x16 | 米 | **28244.36**  | 　 |
| **4**  | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-4x10 | 米 | **5060.10**  | 　 |
| **5**  | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-4x6 | 米 | **14453.50**  | 　 |
| **6**  | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-4x4 | 米 | **5060.10**  | 　 |
| **7**  | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-2x10 | 米 | **24588.90**  | 　 |
| **9**  | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x16 | 米 | **26125.67**  | 　 |
| **11**  | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x25 | 米 | **6869.92**  | 　 |
| **13**  | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x35 | 米 | **8736.50**  | 　 |
| **14**  | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x50 | 米 | **5928.70**  | 　 |
| **15**  | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x70 | 米 | **22510.63**  | 　 |
| **16**  | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x95 | 米 | **19823.27**  |  | 　 |
| **17**  | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x150 | 米 | **52962.74**  | 　 |
| **18**  | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x120 | 米 | **24958.11**  | 　 |
| **19** | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x185 | 米 | **7029.60**  | 　 |
| **20** | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-1x240 | 米 | **6509.45**  | 　 |
| **21** | 矿物绝缘电缆 | BTTZ-500V-1x2.5 | 米 | **6617.00**  | 　 |
| **1** | **KZDL-01** | 控制电缆 | RYJS-4x1.5 | 米 | **42420.00**  | 2019年11月 | 　　　1.生产企业注册资金（人民币）不少于10000万元；2.投标人的同类物资须具有CMA或CAL或CNAS标志的省部级及以上国家权威机构出具的产品型式试验报告；3.投标人的同类物资2014年1月1日至今须具有3条城市轨道交通投标同类型物资的供货业绩，且其中至少1条城市轨道交通线路已开通运行，提供合同及主管部门出具的运行证明文件（加盖公章）；4.不接受代理商和联合体投标。　　　　　　　 | 　　　　　　　　1000　 | 　 |
| **2** | 控制电缆 | WDZBN-KYJY23-7x1.5 | 米 | **36000.00**  | 　 |
| **3** | 控制电缆 | WDZB-KYJY23-7\*1.5 | 米 | **24000.00**  | 　 |
| **4** | 控制电缆 | WDZBN-KYJY23-10x1.5 | 米 | **31800.00**  | 　 |
| **5** | 控制电缆 | WDZB-KYJY23-10\*1.5 | 米 | **9600.00**  | 　 |
| **6** | 控制电缆 | WDZBN-KYJY23-14x1.5 | 米 | **14600.00**  | 　 |
| **7** | 控制电缆 | WDZBN-KYJY23-16x1.5 | 米 | **50000.00**  | 　 |
| **8** | 控制电缆 | WDZBN-KYJY23-19\*1.5 | 米 | **3600.00**  | 　 |
| **9** | 控制电缆 | WDZBN-KYJY23-24\*1.5 | 米 | **5000.00**  | 　 |
| **1**  | **KZDL-02** | 控制电缆 | RYJS-4x1.5 | 米 | **4962.00**  | 2019年11月 | 　　　　1.生产企业注册资金（人民币）不少于10000万元；2.投标人的同类物资须具有CMA或CAL或CNAS标志的省部级及以上国家权威机构出具的产品型式试验报告；3.投标人的同类物资2014年1月1日至今须具有3条城市轨道交通投标同类型物资的供货业绩，且其中至少1条城市轨道交通线路已开通运行，提供合同及主管部门出具的运行证明文件（加盖公章）；4.不接受代理商和联合体投标。　　　　　　　　　　 | 　　　　　　　500　　　　　　 | 　 |
| **2**  | 控制电缆 | WDZB-KYJYP23-7\*1.5 | 米 | **9474.00**  | 　 |
| **3**  | 控制电缆 | WDZB-KYJYP23-10\*1.5 | 米 | **5648.00**  | 　 |
| **4**  | 控制电缆 | WDZB-KYJYP23-14\*1.5 | 米 | **15150.00**  | 　 |
| **5**  | 控制电缆 | WDZBN-KYJYP23-4x1.5 | 米 | **14031.50**  | 　 |
| **6**  | 控制电缆 | WDZBN-KYJYP23-7x1.5 | 米 | **22089.00**  | 　 |
| **7**  | 控制电缆 | WDZBN-KYJYP23-10x1.5 | 米 | **5882.00**  | 　 |
| **8**  | 控制电缆 | WDZBN-KYJYP23-14x1.5 | 米 | **21389.00**  | 　 |
| **9**  | 控制电缆 | WDZBN-KYJYP23-19\*1.5 | 米 | **6966.00**  | 　 |
| **10**  | 控制电缆 | WDZBN-KYJE23-1KV-4x1.5 | 米 | **3491.60**  | 　 |
| **11**  | 控制电缆 | WDZBN-KYJE23-1KV-8x1.5 | 米 | **7186.20**  | 　 |
| **12**  | 控制电缆 | WDZBN-KYJE23-1KV-14x1.5 | 米 | **1725.50**  | 　 |
| **13**  | 控制电缆 | WDZBN-KYJY-1KV-19\*1.5 | 米 | **852.60**  | 　 |

**说明：1、以上数量是概算或用户需求书显示的数量，最终供货以项目部的发货通知单为准；**

**2、所有招标清单内所包含设备及配件，需按招标人提供的相关BIM标准提供数据模型及配套技术文件；以上BIM相关工作由投标人在投标文件中做出承诺：承诺关于BIM相关软件资料和相关权益无偿、免费提供给招标人使用（承诺格式由投标人自拟）；具体实施标准在设计联络阶段进行明确。**

## 附件2

**投标申请表**

|  |  |
| --- | --- |
| **申请单位** |  |
| **投标项目名称** |  |
| **投标联系人** |  | **招标编号** |  |
| **联系电话** |  | **投标内容** |  |
| **传真电话** |  | **邮 箱** |  |
| **注册资金** |  | **代理生产厂（如有）** |  |
| **单位地址** |  |
| **申请投标范围：（注明拟投标包件号）****投标人开票信息****单位名称：****纳税人识别号：****地址、 电话：****开户行及账号：****开户行联行号：****备注：****1、标书款发票采用电子发票形式，开具后发送至本申请表提供的邮箱内，并短信通知，请确认本申请表提供邮箱及电话的准确性。****2、退还投标保证金需填写开户行联行号，请准确填写。****申请单位（章）****年 月 日** |