



中标通知书

(项目编号: 230TXS1A260001)

中润通信集团有限公司 :

你方于 2026年3月18日 所递交的 马桥南街(辛房路-马桥路)道路工程通信拆改移工程施工 投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

工程名称	马桥南街(辛房路-马桥路)道路工程通信拆改移工程施工
建设地点	北京通州该项目位于马驹桥镇, 西起规划辛房路, 东至规划马桥路
建设规模	本工程的建设规模:拆除9米以下水泥杆22根, 拆除架空4芯光缆1.173公里, 拆除架空12芯光缆10.563公里, 拆除架空24芯光缆18.318公里, 拆除架空48芯光缆4.423公里, 拆除架空72芯光缆0.16公里, 拆除架空144芯光缆0.129公里, 拆除架空288芯光缆2.511公里, 拆除管道12芯光缆0.89公里, 拆除管道24芯光缆0.77公里, 拆除管道48芯光缆0.31公里, 拆除管道144芯光缆0.01公里, 拆除管道288芯光缆0.23公里, 拆除架空光缆交接箱1座。建设信息管道总长度为1.553沟公里, 折合1.2708孔公里。其中“新建6格栅道(3X2)1.351沟公里, 折合8.106孔公里:新建18孔PE管0.061沟公里, 折合1.098孔公里;新建24孔PE管0.061沟公里, 折合1.464孔公里:新建硅芯管0.08沟公里, 折合2.04孔公里”。新建小号直通型人孔16座、小号三通型人孔4座。共计布放4芯光缆1.258条公里、12芯光缆10.008条公里、24芯光缆16.310条公里、48芯光缆4.336条公里、72芯光缆0.191条公里、144芯光缆0.136条公里、288芯光缆1.394条公里。
质量标准	合格
中标范围	本工程的建设规模:拆除9米以下水泥杆22根, 拆除架空4芯光缆1.173公里, 拆除架空12芯光缆10.563公里, 拆除架空24芯光缆18.318公里, 拆除架空48芯光缆4.423公里, 拆除架空72芯光缆0.16公里, 拆除架空144芯光缆0.129公里, 拆除架空288芯光缆2.511公里, 拆除管道12芯光缆0.89公里, 拆除管道24芯光缆0.77公里, 拆除管道48芯光缆0.31公里, 拆除管道144芯光缆0.01公里, 拆除管道288芯光缆0.23公里, 拆除架空光缆交接箱1座。建设信息管道总长度为1.553沟公里, 折合1.2708孔公里。其中“新建6格栅道(3X2)1.351沟公里, 折合8.106孔公里:新建18孔PE管0.061沟公里, 折合1.098孔公里;新建24孔PE管0.061沟

	公里，折合1.464孔公里：新建硅芯管0.08沟公里，折合2.04孔公里”。新建小号直通型人孔16座、小号三通型人孔4座。共计布放4芯光缆1.258条公里、12芯光缆10.008条公里、24芯光缆16.310条公里、48芯光缆4.336条公里、72芯光缆0.191条公里、144芯光缆0.136条公里、288芯光缆1.394条公里。		
中标价格	小写： <u>4947539.78</u> 元 大写： 肆佰玖拾肆万柒仟伍佰叁拾玖元柒角捌分		
中标工期	100 日历天	计划开工日期	2026年4月20日
		计划竣工日期	2026年7月29日
备注			

请你单位在接到本中标通知书后 30 天内，到我单位签订承包合同。



招标人：北京市通州区马驹桥镇人民政府（盖单位章）

法定代表人：_____（盖个人章）

日期：2026 年 04 月 03 日

