

工程名称：青洋北路篁青路路口交通设施工程

序号	分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	投标价格	
							单价	合价
一)	交通标志							
1	标杆	顺泰交通	标志杆 φ 159	φ 159×3000mm双柱式标志杆及砼基础（双柱按1根计量），立柱高度：3m±0.6%L；主杆壁厚：3.5±0.2mm；主杆口径：159±3mm；法兰尺寸350*350±10mm；法兰厚度10±0.5mm，膜层厚度≥86；膜层外观：均匀、无气泡；焊接表面：不得有影响强度的裂纹、夹渣、烧穿、未熔合、弧坑和针状气孔等缺陷，详见图纸	2.000	根	8755.37	17510.75
2	标杆	顺泰交通	标志杆 φ 114	φ 114×3500mm单悬臂标志杆及砼基础，立柱高度：3.5m±0.6%L；主杆壁厚：3±0.2mm；主杆口径：114±3mm；法兰尺寸220*220±10mm；法兰厚度10±0.5mm；膜层厚度≥86；膜层外观：均匀、无气泡；焊接表面：不得有影响强度的裂纹、夹渣、烧穿、未熔合、弧坑和针状气孔等缺陷，详见图纸	1.000	根	1181.95	1181.95
3	标志板	盛富莱	IV类无金属镀层白、黄、蓝、红	★3700×800mmIV类反光标志，底板为铝板，厚2mm；反光膜符合GB/T18833-2012《道路交通反光膜》标准中IV类无金属镀层道路交通反光膜的技术指标要求	2.000	块	3019.06	6038.12
4	标志板	盛富莱	IV类无金属镀层白、黄、蓝、红	★φ 1200mmIV类反光标志，底板为铝板，厚2mm；反光膜符合GB/T18833-2012《道路交通反光膜》标准中IV类无金属镀层道路交通反光膜的技术指标要求	5.000	块	1273.98	6369.88
5	标志板	盛富莱	IV类无金属镀层白、黄、蓝、红	★φ 800mmIV类反光标志，底板为铝板，厚2mm；反光膜符合GB/T18833-2012《道路交通反光膜》标准中IV类无金属镀层道路交通反光膜的技术指标要求	1.000	块	708.65	708.65
6	标志板	盛富莱	IV类无金属镀层白、黄、蓝、红	★八角形 φ 800mmIV类反光标志，底板为铝板，厚2mm；反光膜符合GB/T18833-2012《道路交通反光膜》标准中IV类无金属镀层道路交通反光膜的技术指标要求	1.000	块	686.65	686.65
7	防撞护栏	天牛	两波型	双侧SB型，一柱双挂；立柱钢管 φ 114×1000×4.5；两波型护栏片4320×830×4.0；安装2m一立柱，一柱双挂	80.000	m	715.00	57200.00
二)	交通标线							
8	标线	兄弟路标	白色热熔反光型	★热熔实线，线宽15cm，厚1.6-1.8mm（颜色综合考虑）；热熔涂料的密度、软化点、涂抹颜色与外观、不粘胎干燥时间、色度性能、抗压强度、耐磨性、耐水性、耐碱性、玻璃珠含量、流动度、图层低温抗裂性、加热稳定性、人工加速耐候性符合JT/T280-2004《路面标线涂料》中热熔涂料的有关规定	820.000	m	7.01	5745.74
9	标线	兄弟路标	白色热熔反光型	★热熔虚线，2-4，线宽15cm，厚1.6-1.8mm（颜色综合考虑）；热熔涂料的密度、软化点、涂抹颜色与外观、不粘胎干燥时间、色度性能、抗压强度、耐磨性、耐水性、耐碱性、玻璃珠含量、流动度、图层低温抗裂性、加热稳定性、人工加速耐候性符合JT/T280-2004《路面标线涂料》中热熔涂料的有关规定	505.000	m	3.48	1755.38



工程名称：青洋北路篁青路路口交通设施工程

序号	八项名称	品牌名称	规格型号	技术参数	数量	单位	投标价格
10	横道线	兄弟路标	白色热熔反光型	★热熔人行横道线、停止线、导流、中心黄线等，厚2.0-2.5mm（颜色综合考虑）；热熔涂料的密度、软化点、涂膜颜色与外观、不粘胎干燥时间、色度性能、抗压强度、耐磨性、耐水性、耐碱性、玻璃珠含量、流动性、图层层低温抗裂性、加热稳定性、人工加速耐候性符合JT/T280-2004《路面标线涂料》中热熔涂料的有关规定	354.225	m <sup>2</sup>	161.81 57317.15
11	标记	兄弟路标	白色热熔反光型	★热熔直行箭头（6m），厚2.0-2.5mm；热熔涂料的密度、软化点、涂膜颜色与外观、不粘胎干燥时间、色度性能、抗压强度、耐磨性、耐水性、耐碱性、玻璃珠含量、流动性、图层层低温抗裂性、加热稳定性、人工加速耐候性符合JT/T280-2004《路面标线涂料》中热熔涂料的有关规定	45.000	个	373.71 16817.13
12	标记	兄弟路标	白色热熔反光型	★热熔直行转弯箭头（6m），厚2.0-2.5mm；热熔涂料的密度、软化点、涂膜颜色与外观、不粘胎干燥时间、色度性能、抗压强度、耐磨性、耐水性、耐碱性、玻璃珠含量、流动性、图层层低温抗裂性、加热稳定性、人工加速耐候性符合JT/T280-2004《路面标线涂料》中热熔涂料的有关规定	1.000	个	424.96 424.96
13	标记	兄弟路标	白色热熔反光型	★热熔掉头右转弯箭头（6m），厚2.0-2.5mm；热熔涂料的密度、软化点、涂膜颜色与外观、不粘胎干燥时间、色度性能、抗压强度、耐磨性、耐水性、耐碱性、玻璃珠含量、流动性、图层层低温抗裂性、加热稳定性、人工加速耐候性符合JT/T280-2004《路面标线涂料》中热熔涂料的有关规定	2.000	个	613.31 1226.62
14	清除标线	通洁	定制	清除原有路面标线；清除效果明显，无残留，对路面影响较小	47.280	m <sup>2</sup>	89.40 4226.69
<b>三) 信号灯</b>							
15	人（手）孔井	协创	500*500	砖砌公安管井及复合材料井盖，500×500，含土方及所有工作内容	6.000	座	767.72 4606.34
16	信号灯（核心产品）	润仕达	FX400-3-1	★LED箭头信号灯，JX400L-3LED；符合GB14887-2011《道路交通信号灯》中强制性项目的要求	2.000	套	3850.73 7701.45
17	信号灯（核心产品）	润仕达	FX400-3-1	★LED全色信号灯，JX400L-3LED；符合GB14887-2011《道路交通信号灯》中强制性项目的要求	6.000	套	4180.73 25084.36
18	信号灯（核心产品）	润仕达	FX400-3-1	LED掉头信号灯，JX400L-3LED	1.000	套	4345.73 4345.73
19	信号灯（核心产品）	润仕达	RX300-3-1	★LED人行信号灯，JX300L-3LED；符合GB14887-2011《道路交通信号灯》中强制性项目的要求	4.000	套	3190.73 12762.90
20	标杆	顺泰交通	标志杆 φ 320	φ 320×7000×10000mm八角悬臂信号灯杆及砼基础，立柱高度：7m±0.6%L；主杆壁厚：6±0.2mm；主杆上口径：280±3mm；主杆下口径：320±3mm；横臂长度：10m±0.6%L；横臂壁厚：5±0.2mm；横臂小口径：110±3mm；横臂下口径：230±3mm；法兰尺寸550±10mm；法兰厚度20±0.5mm；膜层厚度≥85；膜层外观：均匀、无气泡；焊接表面：不得有影响强度的裂纹、夹渣、烧穿、未熔合、弧坑和针状气孔等缺陷，详见图例	2.000	根	20344.16 40688.32



工程名称：青洋北路堂青路路口交通设施工程

序号	八通及款	品牌及型号	规格及参数	数量	单位	投标价格
21	标杆	顺泰交通	标志杆 φ240 φ240×7000×6000mm单悬臂信号灯杆及砼基础，立柱高度：7m±0.6%L；主杆壁厚：5±0.2mm；主杆上口径：180±3mm；主杆下口径：240±3mm；横臂长度：6m±0.6%L；横臂壁厚：4±0.2mm；横臂小口径：110±3mm；横臂大口径：170±3mm；法兰尺寸550±10mm；法兰厚度20±0.5mm；膜层厚度≥86；膜层外观：均匀、无气泡；焊接表面：不得有影响强度的裂纹、夹渣、烧穿、未熔合、弧坑和针状气孔等缺陷，详见图纸	2.000	根	15521.88 31043.76
22	标杆	顺泰交通	标志杆 φ114 φ114×3500mm立柱式信号灯杆及砼基础，立柱高度：3.5m±0.6%L；主杆壁厚：3±0.2mm；主杆口径：114±3mm；法兰尺寸220*220±10mm；法兰厚度10±0.5mm；膜层厚度≥86；膜层外观：均匀、无气泡；焊接表面：不得有影响强度的裂纹、夹渣、烧穿、未熔合、弧坑和针状气孔等缺陷，详见图纸	4.000	根	1343.69 5374.78
23	设备控制机箱	伟丹智能	定制 信号机箱及基础（不锈钢喷塑落地式智能信号机箱；信机；含多相位控制仪；标配；具备预留多种控、信息采集、通讯及故障自动报警及记录功能等设备位置；无缝介入市交警支队智能交通系统平台，实行远程控制功能	1.000	台	61845.85 61845.85
24	设备控制机箱	伟丹智能	定制 电源箱及基础（配电转接控制柜，不锈钢喷塑，落地式）	1.000	台	7945.85 7945.85
25	交换机	伟丹智能	定制 支持4个10/100/1000Base-X电口和1个1000Base-X FC/ST/SC光口，交换容量10G，IP40保护等级，全速率转发，符合EMC工业四级要求，工作温度-20~70℃。	1.000	台	2071.30 2071.30
26	模块	伟丹智能	定制 SFP 1.25G/1.0625G 60km千兆光模块	2.000	只	1980.00 3960.00
27	光纤连接	伟丹智能	定制 包含光纤尾纤、光纤熔接、光纤终端盒、光纤接头包等，双芯裸光纤，禁止串联，5年租赁费	1.000	条	24200.00 24200.00
28	双绞线缆	伟丹智能	定制 超5类线	5.000	米	5.16 25.80
29	电力电缆	新金牛	YJV3*10	300.000	m	40.15 12045.00
30	配线	新大州	RVV4*1.5	1800.000	m	15.26 27462.60
31	电缆保护管	伟伟塑业	聚乙烯PE管材	100.000	m	49.50 4950.00
32	电缆保护管	伟伟塑业	聚乙烯PE管材	100.000	m	60.50 6050.00
33	水平导向钻进	伟伟塑业	定制 DN75PE增强塑料管牵引（不计主材）	150.000	m	210.00 31500.00
34	水平导向钻进	伟伟塑业	定制 DN75PE增强塑料管牵引（只计主材）；管材符合GB/T13663.2-2005标准要求	450.000	m	45.00 20250.00
					总计	511123.70

