

## 二、招标内容

### 交通标志部分

序号	路名	标志编号	标志名称	版面尺寸	材料要求	单位	数量	备注
1.	大中路、北环路、建设路	示 19	人行横道标志	边长 600mm	III类反光膜	块	15	单柱式(双面)
2.		路 26	残疾人专用设施标志	边长 600mm	III类反光膜	块	15	
3.		禁 31	禁止停车	Φ 600mm	III类反光膜	块	1	单柱式(双面)
4.		禁 31	禁止驶入	Φ 600mm	III类反光膜	块	1	
5.	广信路	示 19	人行横道	边长 60cm	超级反光膜	块	6	双版面,单柱共杆
6.		路 26	残疾人专用设施	边长 60cm	超级反光膜	块	6	
7.		路 4	十字(丁字)交叉路口	边长 400×240mm	超级反光膜	块	2	单侧双悬臂
8.		禁 33	禁止鸣喇叭	圆形Φ60cm	超级反光膜	块	3	附着于灯杆上
9.		禁 38	限制速度	圆形Φ60cm	超级反光膜	块	3	
10.		禁 1	停车让行标志	外径 600mm 八角形	超级反光膜	块	1	单柱式

11.		/	单柱式标志杆	$\phi 89 \times 4.5 \times 4750$ (mm)	需满足施工图纸要求及技术要求	条	7	/
12.		/	单侧双悬臂杆	$\phi 273 \times 10 \times 8080$ (mm)	需满足施工图纸要求及技术要求	条	2	/
13.	龙华街	示 19	人行横道	边长 60cm	超级反光膜	块	8	双版面, 单柱共杆
14.		路 26	残疾人专用设施	边长 60cm	超级反光膜	块	8	
15.		路 4	十字(丁字)交叉路口	边长 400×240mm	超级反光膜	块	2	单侧双悬臂
16.		禁 33	禁止鸣喇叭	圆形 $\phi 60$ cm	超级反光膜	块	3	附着于灯杆上
17.		禁 38	限制速度	圆形 $\phi 60$ cm	超级反光膜	块	3	
18.		禁 1	停车让行标志	外径 600mm 八角形	超级反光膜	块	6	单柱式
19.		/	单柱式标志杆	$\phi 89 \times 4.5 \times 4750$ (mm)	需满足施工图纸要求及技术要求	条	14	/
20.		/	单侧双悬臂杆	$\phi 273 \times 10 \times 8080$ (mm)	需满足施工图纸要求及技术要求	条	2	/

21.	龙华街延长线	路 4	十字(丁字)交叉路口	边长 400×240mm	超级反光膜	块	2	单侧双悬臂
22.		/	单侧双悬臂杆	Φ 273×10X8080 (mm)	需满足施工图纸要求及技术要求	条	2	/
23.	潘塘北侧道路	路 4	十字交叉路口指路标志	2830mmx1000mm	II类反光膜	块	2	单悬臂式
24.		示 19	人行横道标志	600mmx600mm	II类反光膜	块	3	单柱式(合杆设置)
25.		路 26	残疾人专用设施标志	600mmx600mm	II类反光膜	块	3	
26.		示 3	向右转弯标志	Ø600mm	II类反光膜	块	1	单柱式
27.		禁 31	禁止停车标志	Ø600mm	II类反光膜	块	1	单柱式
28.	祥龙路	示 19	人行横道	边长 60cm	超级反光膜	块	16	双版面,单柱共杆
29.		路 26	残疾人专用设施	边长 60cm	超级反光膜	块	16	
30.		路 4	十字(丁字)交叉路口	边长 400×240mm	超级反光膜	块	5	单侧双悬臂

31.		禁 33	禁止鸣喇叭	圆形 $\phi$ 60cm	超级反光膜	块	6	附着于灯杆上
32.		禁 38	限制速度	圆形 $\Phi$ 60cm	超级反光膜	块	6	
33.		禁 1	停车让行标志	外径 600mm 八角形	超级反光膜	块	17	单柱式
34.		/	单柱式标志杆	$\phi$ 89 $\times$ 4.5 $\times$ 4750 (mm)	需满足施工图纸要求及技术要求	条	39	/
35.		/	单侧双悬臂杆	$\phi$ 273 $\times$ 10 $\times$ 8080 (mm)	需满足施工图纸要求及技术要求	条	5	/
36.	经七路	路 4	十字路口指路标志	4500mm*3500mm	三级反光膜	块	2	/
37.		路 5	丁字路口指路标志	2830mmx1000mm	三级反光膜	块	2	/
38.		路 26	残疾人专用设施标志	600mmx600mm	三级反光膜	块	4	两牌合一杆
39.		示 19	人行横道指示标志	边长 60cm	三级反光膜	块	4	
40.		禁 1	停车让行标志	$\phi$ 600mm	三级反光膜	块	4	/
41.		禁 22	禁止向左转弯	$\phi$ 600mm	三级反光膜	块	2	/
42.		禁 31	禁止停车标志	$\phi$ 800mm	三级反光膜	块	4	两牌合一杆

43.		禁 38	限制速度标志	Ø800mm	三级反光膜	块	4	
44.		/	新建 8m 横臂机动车信号灯杆	8m	热镀锌	套	4	热镀锌，户外喷漆
45.		/	一体华智能行人信号灯	具体要求详见本章附件一	具体要求详见本章附件一	杆	12	
46.		/	新建机动车信号灯	3-Ø400	LED 红，黄，绿三色满屏灯或方向灯	套	7	LED 红，黄，绿三色满屏灯或方向灯
47.	经六路	禁 38	限制速度标志	Ø800mm	三级反光膜	块	3	单悬臂式
48.		禁 31	禁止停车标志	Ø800mm	三级反光膜	块	3	
49.		禁 33	禁止鸣喇叭	Ø800mm	三级反光膜	块	3	
50.		示 19	人行横道指示标志	800mm*800mm	三级反光膜	块	4	单柱式双面牌
51.		路 26	残疾人专用设施标志	800mmx800mm	三级反光膜	块	4	
52.			路 5	十字交叉路口指路标志牌	2830mmx1000mm	三级反光膜	块	2

53.		路 5	丁字路口指路标志	4500mm*3500mm	三级反光膜	块	1	F 形悬臂式
54.		/	10 米悬臂式监控杆	需满足施工图纸要求及技术要求	需满足施工图纸要求及技术要求	套	1	/
55.	建政路	示 19	人行横道指示标志	600mm*600mm	三级反光膜	块	8	单柱式双面牌
56.		路 26	残疾人专用设施标志	600mm*600mm	三级反光膜	块	8	
57.		禁 2	减速让行标志	700mm*700mm*700mm	三级反光膜	块	2	单柱式单牌
58.		禁 2	减速让行标志	700mm*700mm*700mm	三级反光膜	块	1	单柱式双牌
59.		示 3	向右转弯标志	Ø600mm	三级反光膜	块	1	
60.		禁 31	禁止停车标志	Ø600mm	三级反光膜	块	2	单柱式双面牌
61.		禁 38	限制速度标志	Ø600mm	三级反光膜	块	2	
62.			路 5	交叉路口指路标志牌	2830mmx1000mm	三级反光膜	块	2
63.	凤岭街	示 19	人行横道	边长 60cm	超级反光膜	块	12	双版面, 单柱共杆
64.		路 26	残疾人专用设施	边长 60cm	超级反光膜	块	12	
65.		路 4	十字(丁字)交叉路口	边长 400×240mm	超级反光膜	块	7	单侧双悬臂

66.		禁 33	禁止鸣喇叭	圆形 $\phi$ 60cm	超级反光膜	块	7	附着于灯杆上
67.		禁 38	限制速度	圆形 $\phi$ 60cm	超级反光膜	块	7	
68.		禁 1	停车让行标志	外径 600mm 八角形	超级反光膜	块	11	单柱式
69.		/	单柱式标志杆	$\phi$ 89 $\times$ 4.5 $\times$ 4750 (mm)	需满足施工图纸要求及技术要求	条	23	/
70.		/	单侧双悬臂杆	$\phi$ 273 $\times$ 10 $\times$ 8080 (mm)	需满足施工图纸要求及技术要求	条	7	/
71.		路 26	残疾人专用设施	边长 80cm	超级反光膜	块	4	双版面, 单柱共杆
72.		路 4	十字(丁字)交叉路口	边长 440 $\times$ 220mm	超级反光膜	块	2	单侧双悬臂
73.		禁 33	禁止鸣喇叭	圆形 $\phi$ 80cm	超级反光膜	块	2	附着于灯杆上
74.		禁 38	限制速度	圆形 $\phi$ 80cm	超级反光膜	块	2	
75.		/	单柱式标志杆	$\phi$ 76 $\times$ 5 $\times$ 4764 (mm)	需满足施工图纸要求及技术要求	条	2	/
76.		/	单侧双悬臂杆	$\phi$ 302 $\times$ 10 $\times$ 7650 (mm)	需满足施工图纸要求及技术要求	条	2	/
77.	龙兴路	示 19	人行横道	边长 60cm	超级反光膜	块	8	双版面, 单柱共

78.		路 26	残疾人专用设施	边长 60cm	超级反光膜	块	8	杆
79.		路 4	十字(丁字)交叉路口	边长 400×240mm	超级反光膜	块	2	单侧双悬臂
80.		禁 33	禁止鸣喇叭	圆形 $\phi$ 60cm	超级反光膜	块	2	附着于灯杆上
81.		禁 38	限制速度	圆形 $\Phi$ 60cm	超级反光膜	块	2	
82.		禁 1	停车让行标志	外径 600 八角形	超级反光膜	块	8	单柱式
83.		/	单柱式标志杆	$\phi$ 89×4.5×4750 (mm)	需满足施工图纸要求及技术要求	条	18	/
84.		/	单侧双悬臂杆	$\phi$ 273×10X8080 (mm)	需满足施工图纸要求及技术要求	条	2	/
85.	峡顶街	示 19	人行横道	边长 60cm	超级反光膜	块	6	双版面, 单柱共杆
86.		路 26	残疾人专用设施	边长 60cm	超级反光膜	块	6	
87.		路 4	十字(丁字)交叉路口	边长 400×240mm	超级反光膜	块	2	单侧双悬臂
88.		禁 33	禁止鸣喇叭	圆形 $\phi$ 60cm	超级反光膜	块	2	附着于灯杆上
89.		禁 38	限制速度	圆形 $\Phi$ 60cm	超级反光膜	块	4	
90.		禁 1	停车让行标志	外径 600mm 八角形	超级反光膜	块	3	单柱式
91.		/	单柱式标志杆	$\phi$ 89×4.5×4750 (mm)	需满足施工图纸要求及技术要求	条	11	/

					术要求			
92.		/	单侧双悬臂杆	Φ 273×10X8080 (mm)	需满足施工图纸要求及技术要求	条	2	/
93.	新华路	路 4	T 形交叉路口指路标志	4500mmx3500mm	II 类反光膜	块	1	只更换标志版面
94.		路 4	十字交叉路口指路标志	4500mmx3500mm	II 类反光膜	块	1	单悬臂式
95.		路 5	T 字交叉路口指路标志	2400mmx1000mm	II 类反光膜	块	2	单悬臂式
96.		示 19	人行横道标志	600mmx600mm	II 类反光膜	块	12	单柱式(合杆设置)
97.		路 26	残疾人专用设施标志	600mmx600mm	II 类反光膜	块	12	
98.		禁 31	禁止停车标志	Ø600mm	II 类反光膜	块	2	单柱式(合杆设置)
99.		禁 38	限制速度标志	Ø600mm	II 类反光膜	块	2	
100.		泰基周边道 路	示 19	人行横道	600mm*600mm	III类, 大角度反光膜(钻石级)	块	26
101.	路 26a		残疾人专用设施	600mm*600mm	块		26	
102.	禁 38a		限制速度标志	Ø600mm	块		6	单柱式 6 柱
103.	禁 31a		禁止停车标志	Ø600mm	块		6	
104.	警 1		交叉路口 (b)	▲ 700mm	III类, 大角度反光膜(钻石级)	块	2	单柱式
105.	警 1		交叉路口 (g)	▲ 700mm		块	1	单柱式

106.		警 1	交叉路口 (i)	▲700mm		块	1	单柱式
107.		路 4	指路标志	2830mmx1000mm		块	3	/
108.		禁 1	停车让行标志	外径 600mm 八角形		块	3	单柱式
109.		/	单柱式标志杆	Φ 76×5×3874(mm)	需满足施工图纸要求 及技术要求	条	64	/
110.		/	单柱式标志杆	Φ 76×5×3078(mm)	需满足施工图纸要求 及技术要求	条	3	/
111.		/	单柱式标志杆	Φ 76×5×2934(mm)	需满足施工图纸要求 及技术要求	条	4	/
112.		/	单柱式标志杆	Φ 76×5×3174(mm)	需满足施工图纸要求 及技术要求	条	1	/