项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	単位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
	标志标线							
	标杆、标牌							
1	标杆	377标志杆 立柱: Φ377x16无缝钢管 横杆: Φ168*10无缝钢管、Φ140x10 无缝钢管 框: 200x100x6方钢管Φ121x10无缝 钢管 具体连接详见节点A、B、C、D、E 800*800*22mm法兰、肋板、M30地脚 螺帽,80x80垫片,=8mm C25基础(1800X1800X2000 30mm钢筋、基础紧固性接地棒:Φ 16mm钢筋 包括基础土方开挖、四填、外运等, 运距有投标人自行	根松儿儿	10	26039.56	80. 80	21039. 97	210400
2	标杆	325标志杆 立柱: Φ325x14无缝钢管 横杆: Φ168x10无缝钢管、Φ140x10 无缝钢管 框: 200x100x6方管、Φ121x10无缝 钢管 具体连接详见节点A、B、C、D、E 800*800*22mm法兰、肋板,M30地脚 螺帽,80x80垫片,δ=8mm C25基础(1800X1800X2400mm): Φ 30mn钢筋、基础紧固件接地棒: Φ 16mn钢筋 包括基础土方开挖、回填、外运等, 运距有投标人自行考虑	根	12	22188. 74	80. 80	17928. 50	215142

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
3	标杆	273F杆     立杆: Φ 273*10立柱钢管     横杆: Φ 140*10上横梁钢管、Φ 121*8下横梁钢管     框: 160*80*6方钢管、Φ 121*8连接钢管     具体连接详见A、B、C、D、E、F节点 800*800*20立柱法兰、立柱法兰加固件16厚、80*80*8垫片C25砼基础(1500X1500X2000):Φ 30地脚钢筋、Φ 12箍筋接地棒:Φ 16接地钢筋包括基础土方开挖、回填、升运等运距有投标人自行考虑	根	12	12205.80	80. 80	9862. 28	118347
4	标杆	219立杆: 材料品种:无缝钢管: 规格:立柱 φ 219 × 10、 横梁 φ 121 × 10 和 φ 108 × 8 具体做法详见施工图。 土方开挖、回填、余土清运; 钢筋制作、安装; 基础钢筋混凝土浇筑; 接地;标杆制作、运输; 防锈处理;喷漆;标杆安装	相	12	京磊 10059.21	80. 80	8127. 84	97534
5	标杆	双悬挑标志杆, φ219*10*7550无缝 钢管,制作、运输、安装、镀锌、雅 黑油漆(含1200*1200*1600基础开挖 、清土、浇筑)	根	10	7009.08	80. 80	5663. 33	56633
6	标杆	φ140直立杆 立柱: φ140*4.5立柱钢管 400*400*10mm、肋板C25砼基础: φ 22钢筋、φ8箍筋接地帮: φ16接地 钢筋 包括基础土方开挖、回填、外运等, 运距有投标人自行考虑	根	12	1178. 23	80. 80	952. 01	11424

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
7	标杆	指示标志直立杆 \$9*4无缝钢管C25 砼基础(400*600*800mm): \$\psi\$22钢 筋、\$\psi\$8箍筋400*400*10法兰、立柱 法兰加固件包括基础土方开挖、回填 、外运等,运距有投标人自行考虑	根	12	695. 95	80. 80	562. 33	6748
8	标杆	φ273信号灯杆 立柱: φ273*12立 柱钢管横杆: φ140*10无缝钢管、 121*121*10方钢管、100*100*8横梁 连接方钢管具体连接详见A、B节点 800*800*20立柱法兰、助板、 80*80*8垫片C25砼基础。 (1200X1200X2000): 30地牌邻 筋,长2000、φ12箍筋,长2000接地 棒: φ16接地钢筋包括基础上方开控 回填外运等,运距有投标人员行考虑	根根	12 <b>E</b>	12360.38	80. 80	9987. 19	119846
9	标杆	φ140直立杆立柱: φ140*4.5立柱钢管400*400*10mm、肋板C25砼基础(800X800X1200): φ22钢筋、φ8箍筋接地帮: φ16接地钢筋包括基础土方开挖、回填、外运等,运距有投标人自行考虑	根	16	1056. 04	80. 80	853. 28	13653
10	标杆	φ114直立杆立柱: φ114*4立柱钢管 400*400*10mm、肋板C25砼基础 (800X800X1000): φ22钢筋、φ8 箍筋接地帮: φ16接地钢筋 包括基础土方开挖、回填、外运等, 运距有投标人自行考虑	根	8	1082. 88	80. 80	874. 97	7000
11	标杆	指示标志直立杆 \$489*4无缝钢管C25 砼基础(400*600*800mm): \$22钢 筋、\$8箍筋400*400*10法兰、立柱 法兰加固件包括基础土方开挖、回填 、外运等,运距有投标人自行考虑	根	15	695. 95	80. 80	562. 33	8435

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
12	标杆	Φ114辅灯信号灯立杆形式:直立杆Φ 114×4 高4.5m基础 (800X800X1600)材料品种、强 度:C25混凝土具体做法详见设计图土 方开挖、回填、余土清运;基础浇捣; 接地;标杆制作、运输;防锈处理;标 杆安装;接线;系统调试	根	9	1091. 69	80. 80	882. 09	7939
13	标杆	限高门架: 材料品种: 无缝钢管; 规格: 立柱Φ273*10*3000, 横臂Φ165*10000*2, 制作、运输、安装、油漆(含1500*1500*1800基础方控清土、浇筑)	根	9	17537. 46	80. 80	14170. 26	127532
14	拆除原设置 标牌的F杆 件	拆除原设置标牌的FF件件,含外运并 按建设单位指定地点等一堆嵌入拆除 的标牌建设单位所有	K NH.	112	京等石石	80. 80	315. 06	2520
15	标志板	标志牌: 1、规格: 200×700×1.5mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	12	113. 82	80. 80	91. 96	1104
16	标志板	标志牌: 1、规格: 300×600×1.5mm铝板	块	13	130. 99	80. 80	105. 84	1376
17	标志板	标志牌: 1、规格: 300×700×1.5mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	11	148. 44	80. 80	119. 94	1319
18	标志板	标志牌: 1、规格: 300×800×1.5mm 铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	9	161. 33	80. 80	130. 35	1173
19	标志板	标志牌: 1、规格: 400×600×1.5mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	12	161. 33	80. 80	130. 35	1564

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	単位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
20	标志板	标志牌: 1、规格: 400×800×1.5mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	17	195. 68	80. 80	158. 11	2688
21	标志板	标志牌: 1、规格: 600×800×1.5mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	13	268. 94	80. 80	217. 30	2825
22	标志板	标志牌: 1、规格: 600×1200×1.5mm 铝板 2、底为一级反光膜、子为二级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、堆板件 费用	块	15	374. 42	80. 80	302. 53	4538
23	标志板	标志牌: 1、规格: 600×600×mm错板 2、底为一级反光膜、 了为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺连、连接件等费用	紐	13	石石石石石石石石石石石石石石石石石石石石石石石石石石石石石石	80. 80	181. 58	2361
24	标志板	标志牌: 1、规格: 600×800×2mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	20	287. 26	80. 80	232. 11	4642
25	标志板	标志牌: 1、规格: 600×1000×2mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	23	343. 38	80. 80	277. 45	6381
26	标志板	标志牌: 1、规格: 800×1000×2mm铝板 2、底为高强级、字为超高强级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	15	410. 05	80. 80	331. 32	4970
27	标志板	标志牌: 1、规格: 1000×1200×2mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	15	633. 04	80. 80	511. 50	7672

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
28	标志板	标志牌: 1、规格: 1000×1500×2mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	16	682. 51	80. 80	551. 47	8823
29	标志板	标志牌: 1、规格: 1000×2000×2mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	11	857. 04	80. 80	692. 49	7617
30	标志板	标志牌: 1、规格: 1200×2000×2mm 铝板2、底为一级反光膜、子为 级 反光膜、含铝槽、拖箍、螺栓,连接 件等费用	块	9	996. 65	80. 80	805. 29	7248
31	标志板	标志牌: 1、规格: 750×8000 2mm 晶板 2、底为一级反光膜、	益		况 石石	80. 80	762. 99	5341
32	标志板	标志牌: 1、规格: 1500×3000×2mm铝板 2、 底为一级反光膜、字为一级反光膜、 含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等费用	块	7	1825. 16	80. 80	1474. 73	10323
33	标志板	标志牌: 1、规格: 1750×3500×3mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	12	3485.82	80. 80	2816. 55	33799
34	标志板	标志牌 1、规格: 4000×1500×3mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	8	3512.01	80. 80	2837. 70	22702
35	标志板	标志牌: 1、规格: 4000×2400×3mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	11	5626. 51	80. 80	4546. 22	50008

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
36	标志板	摆放式标志牌: 1、规格: 600×800×2mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	11	282. 70	80. 80	228. 43	2513
37	标志板	摆放式指示牌: 1、规格: 1000×800×2mm铝板 2、底为高强级、字为超高强级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	12	410. 05	80. 80	331. 32	3976
38	标志板	双面摆放式标志牌: 1、规格:600×800×2mm铝板 2、底为高强级、字为超高强级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、堆板件等 费用	块	7	282. 70	80. 80	228. 43	1599
39	标志板	标志牌: 1、规格: Φ800m× 5mm h依 2、底为一级反光膜、为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺连、连接件等 费用	紐〉	15	八石石石	80. 80	233. 76	3506
40	标志板	标志牌: 1、规格: Φ1000mm ×1.5mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	16	424. 67	80. 80	343. 14	5490
41	标志板	标志牌: 1、规格: △900mm×1.5mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	13	216. 14	80. 80	174. 64	2270
42	标志板	标志牌: 1、禁令、警告牌Φ800mm +200× 700mm 摆放式,1.5mm铝板 2、底为高强级、字为超高强级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	15	415. 72	80. 80	335. 90	5039
43	标志板	标志牌: 1、禁令、警告牌Φ1000mm +200× 700mm 摆放式,1.5mm铝板 2、底为高强级、字为超高强级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	11	551.08	80. 80	445. 28	4898

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
44	贴反光膜	一级反光膜(进口)	m2	133	260. 79	80. 80	210. 72	28025
45	贴反光膜	二级反光膜	m2	7	155. 37	80. 80	125. 54	879
46	杆件基础 (杆件基础 更换)	1、含预埋件、开挖清运废土 2、C25混凝土浇筑。	m3	30	641. 70	80. 80	518. 49	15555
47	标志杆油漆	现有标志杆油漆修补,进口雅黑油漆	m2	53	50. 03	80. 80	40. 42	2143
	标记、标线	VZ. In						
48	标记	车位字母250*1700mm; 中内英文及 字编号,采用白色荣益标线涂料	4	19	<b>8</b> 2	80. 80	7. 12	135
49	标线	常温型		374	208	80. 80	7. 01	2602
50	标线	热熔型	m2	576	<b>分分</b> 29. 34	80. 80	23. 70	13653
51	标线	减速震荡标线	m2	172	68. 27	80. 80	55. 16	9488
52	清除标线	标线除线	m2	80	18. 49	80. 80	14. 94	1195
53	标记	常温漆划非机动车图案	个	57	63. 45	80. 80	51. 27	2922
54	标线	人行道降破口、二次过街处漆划红色 图框	m2	11	11.81	80. 80	9. 54	105
55	标记	人行道降破口、二次过街处漆划 800*1000"行人等候区";以及停车 线前漆划"红灯时请勿越线"	<b></b>	55	16. 58	80. 80	13. 40	737
56	标线	热熔型机动车标带、非机动车标带、 注意行人标带	m2	11	29. 34	80. 80	23. 70	261
57	标线	热熔涂料(三级反光型) 热熔型标线涂层厚度: 1.6~2.1mm	m2	65	29. 34	80. 80	23. 70	1541

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合单价限价(元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
58	标线	振荡涂料(三级反光型) 热熔型厚度≥6mm,长划7mm空11mm,宽 15mm线划3颗;宽20mm线划4颗	m2	272	86. 76	80. 80	70. 10	19068
59	清除标线	水磨除线 (高压反射除线)	m2	264	38. 18	80. 80	30. 85	8145
60	标线	预成型反光标带 彩色防滑标线,厚度≥1.5mm	m2	45	66. 65	80. 80	53. 85	2423
61	标线	彩色防滑路面标线 厚度≥3.0mm	m2	65	80. 61	80. 80	65. 14	4234
62	标线	行人等候区涂料 常温形,路面油漆	<b>七</b> 鼠	13	是。	80. 80	7. 01	512
	隔离护栏				石石			
63	隔离护栏	机非铁制护栏2900mm×450mm(含护 栏片、立柱、底座等所有连接件)	m	108	92. 68	80. 80	74. 89	8088
64	机非铁制护 栏立杆	机非铁制护栏立杆,高750×80×80mm	根	4	44. 98	80. 80	36. 34	145
65	钢护栏片	热镀锌钢静电喷涂钢护栏,2900mm× 450mm	m	4	59. 40	80. 80	48. 00	192
66	隔离护栏	机非铁制护栏2900mm×500mm(含护 栏片、立柱、底座等所有连接件)	m	5	101.68	80. 80	82. 16	411
67	机非铁制护 栏立杆	机非铁制护栏立杆,高700×80×80mm	根	2	42. 43	80.80	34. 28	69
68	钢护栏片	热镀锌钢静电喷涂钢护栏,2900mm× 500mm	m	4	67. 88	80. 80	54. 85	219
69	隔离护栏	机非铁制护栏3000mm×550mm(含护 栏片、立柱、底座等所有连接件)	m 12	7	110. 68	80. 80	89. 43	626

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	単位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
70	机非铁制护 栏立杆	机非铁制护栏立杆,高800×80×80mm	根	2	46. 67	80. 80	37. 71	75
71	钢护栏片	热镀锌钢静电喷涂钢护栏,3000mm× 500mm	m	2	67. 88	80. 80	54. 85	110
72	隔离护栏	机非铁制护栏2900mm×600mm(含护 栏片、立柱、底座等所有连接件)	m	60	119. 24	80. 80	96. 35	5781
73	机非铁制护 栏立杆	机非铁制护栏立杆,高900×80×80mm	根	20	50. 91	80. 80	41. 14	823
74	钢护栏片	热镀锌钢静电喷涂钢护柱,2900mm600mm	大品	8 1	D <sub>8</sub>	80. 80	68. 56	548
75	隔离护栏	机非铁制护栏2900m×750mm(含护 栏片、立柱、底座等所有连接件)		20	75 4348	80. 80	103. 97	2079
76	机非铁制护 栏立杆	机非铁制护栏立杆, 高1050×80× 80mm	m	5	56. 86	80. 80	45. 94	230
77	钢护栏片	热镀锌钢静电喷涂钢护栏,2900mm× 750mm	m	5	97. 58	80. 80	78. 85	394
78	隔离护栏	机非铁制护栏2900mm×900mm(含护 栏片、立柱、底座等所有连接件)	m	45	138. 10	80. 80	111. 58	5021
79	机非铁制护 栏立杆	机非铁制护栏立杆, 高1200×100× 100mm	m	44	61. 95	80. 80	50. 05	2202
80	钢护栏片	热镀锌钢静电喷涂钢护栏,2900mm× 900mm	m	29	106. 92	80. 80	86. 39	2505
81	护栏底座	现有护栏底座更换	只	8	15. 28	80. 80	12. 34	99

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
82	隔离护栏	绿化带隔离护栏2000*800*20;用于中央绿化带及非机动车道绿化带;绿色喷塑;(含拼接螺栓、拼接螺母、拼接垫圈、连接垫片、混凝土)	m	7	75. 54	80. 80	61. 04	427
83	隔离护栏	人行道行人隔离护栏安装: 1、名称:隔离栏板,规格为:长 2000*高1200mm;高度1.2m(不含埋深) 2、材料:边框采用 ф 76*2.0,高 1200钢管柱,中间采用70cm高 ф 32*1.5钢管,上下横管: ф 60*2.0mm 钢管柱 3、涂料:所有采用涂炸质量。 静电喷涂,喷塑。直复包) 4、栏板有2种,相互处替安装 5、包含:基础安装等工作	日本	45	125. 57	80. 80	101. 46	4566
84	隔离护栏	普通型波形护栏,向距米,立柱 0.114*175*4,波形护栏板 4320*310*85*3(含护接螺栓、拼接螺母、拼接垫圈、防阻块、柱帽、连接垫片)	E	36	220. 88	80. 80	178. 47	6425
85	隔离护栏	加强型波形护栏,间距2米,立柱Φ 114*175*4,波形护栏板 4320*310*85*3(含拼接螺栓、拼接 螺母、拼接垫圈、防阻块、柱帽、连 接垫片)	m	28	261.94	80. 80	211. 65	5926
86	分设型圆头 式端头	分设型圆头式端头	个	2	157. 83	80. 80	127. 53	255
87	隔离护栏	绿化护栏安装,涂塑60cm高.	m	30	66. 33	80. 80	53. 59	1608
88	防护网	防护网	m2	9	55. 15	80. 80	44. 56	401
89	带警示桩隔 离墩	带警示桩隔离墩安装	套	7	157. 07	80. 80	126. 91	888
90	塑料隔离墩	塑料隔离墩,Φ50×2×3000mm*镀锌 钢管、贴高强级反光膜。	米 14	8	93. 05	80. 80	75. 19	602

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
91	塑料隔离墩 管子	塑料隔离墩管子,塑胶管规格: Φ 55mm, 长6m	根	11	29. 70	80. 80	24. 00	264
92	塑胶混凝土 隔离墩	塑胶混凝土隔离墩360*800	只	14	107. 88	80. 80	87. 17	1220
93	塑胶管雌雄 活动接头	塑胶管雌雄活动接头	套	9	42. 43	80. 80	34. 28	309
94	拆除镀锌钢 管隔离墩	Φ50×2×3000mm镀锌钢管隔离墩机 械切割拆除,人工装卸,含外运并按 建设单位指定地点统一堆施 设	m	15	6. 06	80. 80	4.90	74
95	警示柱	1、警示桩Φ89×4×1200mm-级反光膜(进口) 2、C30混凝土基础230*280*450	大田が	(E)	早 136.07 石石	80. 80	109. 94	3298
96	警示柱	1、警示桩Φ89×4×1869mm高强级及 光膜 2、C30混凝土基础280*280*450	根	29	177. 82	80. 80	143. 68	4167
97	警示柱	聚安脂反光警示柱Φ75mm×700mm	根	4	33. 52	80. 80	27. 09	108
98	警示柱	钢管警示柱(地埋式)φ114× (1200+600)mm	根	7	140. 43	80. 80	113. 46	794
99	黄黑相间锥 筒	黄黑相间锥筒	<b></b>	7	13. 90	80. 80	11. 23	79
100	反光锥型交 通路标	高度70cm,含连接件等辅材费用	只	8	21. 21	80. 80	17. 14	137
101	反光锥型交 通路标	高度50cm, 含连接件等辅材费用	只	23	16. 97	80. 80	13. 71	315
102	连接杆	现有反光锥型交通路标连接件更换, Φ33.5×2000mm	根	24	10. 18	80. 80	8. 23	197

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	単位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
103	轮廓标	双面白黄轮廓标	套	29	16. 60	80. 80	13. 41	389
	其他项目							
104	控制箱内部 张贴内容	路口配时方案、控制仪操作说明(7 年工程级贴反光膜和喷绘)	m2	11	72. 12	80. 80	58. 28	641
105	铝盖板更换	铝盖板更换, 150×200mm	块	2	4. 05	80. 80	3. 27	7
106	橡胶缓冲带	1000×380×50mm	m	4	81. 75	80. 80	66. 05	264
107	砖砌方形井	1、450×450×700mm砖砌加形设施 2、模压树脂复合并盖	座	4	441, 42	80. 80	356. 67	1427
108	复合井盖 (含基座)	500*500*40模压树脂复合井盖(含基座)	冠〉		宋 55 47 石石	80. 80	157. 13	314
109	复合井盖	500*500*40模压树脂复合井盖	个	2	177. 50	80. 80	143. 42	287
110	复合井盖 (含基座)	250*350*30模压树脂复合井盖(含基 座)	个	3	104. 10	80.80	84. 11	252
111	复合井盖	250*350*30模压树脂复合井盖	个	3	95. 62	80.80	77. 26	232
112	减速道钉	铝材减速道钉	只	51	12. 73	80. 80	10. 29	525
113	太阳能反光 道钉	太阳能反光道钉	<b>*</b>	3	28. 00	80. 80	22. 62	68
114	Φ76万向轮	Φ76万向轮	个	5	2. 32	80. 80	1. 87	9
115	拆除路面	人工两侧开槽、拆除沥青混凝土路 面,建筑垃圾外运、运距自行考虑, 完工后修复	m2	5	94. 18	80. 80	76. 10	380

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
116	挡车器	规格:500*150*100mm 采用高强度天然橡胶经硫化高压合成,采用标准黄黑相间,色彩鲜明,标志明显,适用温度-32至65摄氏度,耐老化耐磨损。	<b>↑</b>	9	25. 46	80. 80	20. 57	185
117	护角	规格 800*80*10 采用高强度天然橡胶经硫化高压合成,采用标准黄黑相间,色彩鲜明,标志明显,适用温度-32至65摄氏度,耐老化耐磨损。	m	2	12. 73	80. 80	10. 29	21
118	水马	1200*800塑料水羽 方地 (方)	À À	4	<sup>72</sup>	80. 80	45. 02	180
119	防撞桶	Ф600*800防撞桶,紅白相門反光膜	盃↑	[8]	221_64	80. 80	179. 08	1433
120	室外广角镜	Φ1000室外广角镜、树脂材质(含Φ 76*2500立杆)	套	12	<b>石石</b> 350. 51	80. 80	283. 21	3399
121	钢钉	安装减速带、护栏钉子	颗	11	2.65	80. 80	2. 14	24
122	警示柱	磁性柔性警示柱 用于潮汐车道	根	23	30. 98	80. 80	25. 03	576
123	Φ89摆放式 钢架	Φ89摆放式架子,适用于3000*1500 牌子、4000*2000牌子 安装好摆放式 牌子	套	29	283. 48	80. 80	229. 05	6643
	隔离设施类							
124	机机护栏直 档	高830mm	根	8	11. 03	80. 80	8. 91	71
125	机非护栏直 档	530mm	根	2	9. 33	80. 80	7.54	15
126	机非护栏直 档	330mm	根 <b>17</b>	4	7. 64	80. 80	6. 17	25

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	単位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
127	护栏立杆帽 子	护栏立杆帽子	只	3	8. 49	80. 80	6. 86	21
128	护栏底座	护栏底座	只	3	10. 18	80. 80	8. 23	25
129	护栏立杆加固	护栏立杆加固	只	5	8. 49	80. 80	6.86	34
130	护栏底座加固	∮75mm×250mm	只	6	9. 33	80. 80	7. 54	45
131	移动式隔离 护栏(中)	3000mm×1200mm	t t	7	<b>景</b> 56	80. 80	205. 69	1440
132	移动式隔离 护栏(大)	6000mm×1200mm		7	万 492—6	80. 80	397. 67	2784
133	护栏 (高)	2900mm×900mm,法兰式	米	3	76. 37	80. 80	61.71	185
134	护栏 (中)	2900mm×600mm,法兰式	米	10	66. 19	80. 80	53. 48	535
135	护栏 (低)	2900mm×400mm,法兰式	米	38	55. 15	80. 80	44. 56	1693
	部件采购							
136	护栏立柱 (2)	高900mm	根	2	42. 43	80. 80	34. 28	69
137	护栏立柱 (3)	高1090mm	根	8	50. 91	80. 80	41. 14	329
138	护栏立柱 (5)	高700mm, 法兰式	根	37	38. 18	80.80	30. 85	1142
139	护栏立柱 (6)	高900mm, 法兰式	根	4	42. 43	80. 80	34. 28	137

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
140	护栏立柱 (7)	高1200mm, 法兰式	根	12	57. 70	80. 80	46. 62	559
141	护栏立柱 (8)	高1090mm, 法兰式	根	5	49. 22	80. 80	39. 77	199
142	护栏反光片	护栏反光片	片	4	4. 24	80. 80	3. 43	14
143	护栏底座 (钢制)	法兰型	只	5	11. 88	80. 80	9. 60	48
	其它应急维 护设施	方地及海	7		見			
144	折叠式标志牌	700*1000	益金	E P	ス 305 82 石石	80. 80	315. 78	1895
145	F杆杆件门 盖	F杆杆件门盖	<b></b>	4	16. 97	80. 80	13. 71	55
146	混凝土基础	#25砼基础	m3	8	607. 37	80. 80	490. 75	3926
147	基础钢结构	基础钢结构	吨	5	3851.37	80. 80	3111. 91	15560
148	反光锥型交 通路标连接 杆	∮ 33. 5×2000	根	2	10. 18	80.80	8. 23	16
149	标志板	路名牌: 300*1000 1.5mm铝板双面 。(参照开发区现有实物)	块	4	210. 57	80. 80	170. 14	681
150	标志板	标志牌: 1、规格: 2500×1000×2mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	8	1031. 27	80. 80	833. 26	6666

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	単位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
151	标志板	标志牌: 1、规格: 2000×1500×2mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	5	1206. 07	80. 80	974. 50	4873
152	标志板	标志牌: 1、规格: 2500×1500×2mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	3	1563. 39	80. 80	1263. 22	3790
153	标志板	标志牌: 1、规格: 3500×1500×3mm纪板 2、底为一级反光膜、子为二级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连板件 费用	块	7	3119.34	80. 80	2520. 42	17643
154	标志板	标志牌: 1、规格: 3200×1800×2mm品板 2、底为一级反光膜、为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺桨、连接件等 费用	紐	<b>H</b> 5	八石石	80. 80	1923. 95	9620
155	标志板	标志牌: 1、规格: 4500×2700×3mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	7	7059. 47	80. 80	5704. 05	39928
156	标志板	标志牌: 1、规格: 5000×2700×3mm铝板 2、底为一级反光膜、字为一级反光 膜、含铝槽、抱箍、螺栓、连接件等 费用	块	4	7766. 27	80. 80	6275. 15	25101
157	视线诱导器	轮廓标 矩形	只	4	12. 18	80. 80	9.84	39
158	视线诱导器	护栏轮廓标 矩形	只	4	15. 16	80. 80	12. 25	49
159	标线	彩色防滑标线 热熔型厚度≥6mm	m2	5	29. 34	80. 80	23. 70	119

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合单价限价(元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
160	标线	彩色防滑标线覆线 热熔型厚度≥6mm;漆划前需除线	m2	15	99. 10	80. 80	80. 08	1201
161	标线	地面公交车站彩色防滑路面 厚度≥3.0mm	m2	2	80. 61	80. 80	65. 14	130
162	警示柱	示警桩 ∮76×(800+400)	根	36	71. 02	80. 80	57. 39	2066
163	警示柱	示警桩 ∮114×(1200+600)	根	12	92. 06	80. 80	74. 38	893
164	警示柱	示警桩 ∮140×(1200+600	大根	13	<b>温</b> 45	80. 80	86. 01	1118
165	万向轮活动 护栏	3000*1000mm	NA.	4	万 29年9	80. 80	239. 97	960
166	铁质三角防 撞墩	∮76 mm	个	4	212. 14	80. 80	171. 41	686
167	移动式伸缩 护栏	移动式伸缩护栏	米	4	400. 51	80. 80	323. 61	1294
168	铁制防撞隔 离护栏	4000mm	个	8	494. 13	80. 80	399. 26	3194
169	人行护栏	3000*1000mm	套	16	592. 37	80. 80	478. 64	7658
170	拆除门架	建设单位产权,建设单位提供场地拆除后统一堆放	套	12	1212. 16	80. 80	979. 43	11753
171	拆除φ325 (含)以上 F杆	建设单位产权,建设单位提供场地拆除后统一堆放	根	4	462. 14	80.80	373. 41	1494
172	拆除φ273F 杆	建设单位产权,建设单位提供场地拆除后统一堆放	根	6	346. 60	80.80	280. 05	1680

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
173	拆除φ168- -φ219F杆	建设单位产权,建设单位提供场地拆除后统一堆放	根	8	283. 07	80. 80	228. 72	1830
174	拆除 φ168 (不含) 以 下F杆	建设单位产权,建设单位提供场地拆除后统一堆放	根	16	231. 08	80. 80	186. 71	2987
175	拆除5平方 以上标志牌	建设单位产权,建设单位提供场地拆除后统一堆放	块	23	127. 25	80.80	102. 82	2365
176	拆除5平方 以下标志牌	建设单位产权,建设单位提供场地拆除后统一堆放	块	9	79. 47	80.80	64. 21	578
177	拆除钢制护 栏	建设单位产权,建设单位提供场地旅除后统一堆放	18 F	8	景	80. 80	4. 90	39
178	V 类反光膜 标志牌	3. 0mm厚度铝合金	12	23	石 33石1	80. 80	551. 47	12684
179	V 类反光膜 标志牌	2.5mm厚度铝合金	m2	47	595. 96	80. 80	481. 54	22632
180	V 类反光膜 标志牌	1.5mm厚度铝合金	m2	31	534. 30	80. 80	431. 71	13383
181	III类反光膜 标志牌	3. 0mm厚度铝合金	m2	31	578. 14	80. 80	467. 14	14481
182	III类反光膜 标志牌	2.5mm厚度铝合金	m2	8	438. 13	80. 80	354. 01	2832
183	III类反光膜 标志牌	1.5mm厚度铝合金	m2	23	370. 13	80. 80	299. 06	6878
184	III类反光膜 标志牌改版	去膜改版	m2	8	113. 45	80. 80	91. 67	733
185	摆放式架子	适用1.5平方米以下表	套	5	16. 97	80. 80	13. 71	69

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	単位	数量	最高综合单价限价(元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
186	铁马(1)	1500mm×500mm×505mm	米	29	42. 43	80. 80	34. 28	994
187	铁马 (2)	2000mm×500mm×600mm	米	5	55. 15	80. 80	44. 56	223
188	锁具	包括链条(3米)和锁	套	15	12. 73	80. 80	10. 29	154
189	防撞垫	TB型	m	9	21. 21	80. 80	17. 14	154
190	反光铝条	黄黑反光膜,1mm厚度铝合金	m2	4	161. 39	80. 80	130. 40	522
191	巡查费	巡查费	年	1	277000	80. 80	223816. 00	223816
192	合计	方地及海	7		里			1894284
	智能交通		刟	印	<b>兄</b> 石			
	信号灯				石石			
1	信号灯	303铝壳箭头灯,采用高亮度LDE管	套	8	1078. 87	80. 80	871. 72	6974
2	信号灯	303铝壳箭头灯铝制外壳	套	8	345. 02	80. 80	278. 78	2230
3	信号灯	303铝壳箭头灯电子线路板	套	8	494. 43	80. 80	399. 50	3196
4	信号灯	303铝壳箭头灯LED灯芯	套	12	188. 86	80. 80	152. 60	1831
5	信号灯	303铝壳满屏灯: 带单八倒计时: 采 用高亮度LED管	套	6	1146. 39	80. 80	926. 28	5558
6	信号灯	303铝壳满屏灯铝制外壳	套	8	345. 02	80. 80	278. 78	2230
7	信号灯	303铝壳满屏灯电子线路板	套	4	748. 52	80. 80	604. 80	2419
8	信号灯	303铝壳满屏灯LED灯芯	套	4	188. 86	80. 80	152. 60	610
9	信号灯	303铝壳满屏灯单八倒计时灯芯	套	12	281. 72	80. 80	227. 63	2732

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	単位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
10	信号灯	303铝壳满屏灯单八倒计时电子线路 板	套	4	917. 35	80. 80	741. 22	2965
11	信号灯	304非机动车道灯(动态)	套	4	1071. 23	80. 80	865. 55	3462
12	信号灯	304非机动车道灯(动态)铝制外壳	套	16	442. 10	80. 80	357. 22	5715
13	信号灯	303铝壳满屏灯电子线路板	套	8	748. 52	80. 80	604. 80	4838
14	信号灯	304非机动车道灯(动态)LED灯芯	套	8	188. 86	80.80	152. 60	1221
15	信号灯	304非机动车道灯(静态)通设。	套	4	1071. 23	80. 80	865. 55	3462
16	信号灯	304非机动车道灯(静态)铝制外壳。	文	4	442 10	80. 80	357. 22	1429
17	信号灯	304非机动车道灯 (最高) 电子线路板		12	万 75 <sup>2</sup> 7 <sup>3</sup> 7 <sup>3</sup>	80. 80	604. 80	7258
18	信号灯	304非机动车道灯(静态)LED灯芯	套	8	188. 86	80. 80	152. 60	1221
19	信号灯	403铝壳满屏灯,带单八倒计时,采用 高亮度LDE管	套	21	1369. 38	80. 80	1106. 46	23236
20	信号灯	403铝壳满屏灯铝制外壳	套	8	516. 50	80. 80	417. 33	3339
21	信号灯	403铝壳满屏灯电子线路板	套	20	723. 31	80. 80	584. 43	11689
22	信号灯	403铝壳满屏灯LED灯芯	套	4	237. 93	80. 80	192. 24	769
23	信号灯	403铝壳满屏灯单八倒计时灯芯	套	12	356. 11	80. 80	287. 73	3453
24	信号灯	403铝壳满屏灯单八倒计时电子线路 板	套	4	849. 92	80. 80	686. 74	2747
25	信号灯	403铝壳箭头灯,带单八倒计时,采用 高亮度LED管	套	5	1294. 25	80. 80	1045. 75	5229
26	信号灯	403铝壳箭头灯铝制外壳	套 24	20	516. 50	80. 80	417. 33	8347

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
27	信号灯	403铝壳箭头灯电子线路板	套	31	723. 31	80. 80	584. 43	18117
28	信号灯	403铝壳箭头灯LED灯芯	套	4	237. 93	80. 80	192. 24	769
29	信号灯	403铝壳箭头灯单八倒计时灯芯	套	4	356. 11	80. 80	287. 73	1151
30	信号灯	403铝壳箭头灯单八倒计时电子线路 板	套	12	849. 92	80. 80	686. 74	8241
31	信号灯	脉冲式信号灯安装,带单八倒计时 ,采用高亮度LDE管	套	5	1294. 25	80. 80	1045. 75	5229
32	信号灯	脉冲式信号灯安装,采用高亮度比管	W 注	8	2元, 49 宋	80. 80	2186. 84	17495
33	信号灯	太阳能黄闪灯: 12 7 名克灯、10W太阳能板,并采用高亮康美的管,18A时干电瓶	套	16	万 万 万 7 9 9 9 2 2	80. 80	645. 77	10332
34	信号灯	太阳能黄闪灯: 12寸铝壳外壳	套	3	188. 45	80. 80	152. 27	457
35	信号灯	太阳能黄闪灯电子线路板	套	3	243. 32	80. 80	196. 60	590
36	信号灯	太阳能黄闪灯LED灯芯	套	3	188. 45	80. 80	152. 27	457
37	信号灯	302LED人行横道灯,铝壳厚度3mm以上,动态人字警示,采用高亮度LED管	套	31	747. 73	80. 80	604. 17	18729
38	信号灯	302LED人行横道灯铝制外壳	套	20	232. 26	80. 80	187. 66	3753
39	信号灯	302LED人行横道灯电子线路板	套	26	388. 94	80. 80	314. 26	8171
40	信号灯	302LED人行横道灯LED灯芯	套	19	177. 38	80. 80	143. 33	2723
41	信号灯	302LED人行横道灯单八倒计时灯芯	套	9	270. 24	80. 80	218. 35	1965
42	信号灯	302LED人行横道灯单八倒计时电子线 路板	套 25	12	487. 61	80. 80	393. 99	4728

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合单价限价(元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
43	信号灯	立柱式人行灯灯板,带单八倒计时: 采用高亮度LDE管	套	4	1632. 39	80. 80	1318. 97	5276
44	信号灯	立柱式人行灯铝制外壳	套	4	793. 61	80. 80	641. 23	2565
45	信号灯	立柱式人行灯电子线路板	套	4	920. 22	80. 80	743. 54	2974
46	信号灯	立柱式人行灯LED灯芯	套	8	202. 71	80. 80	163. 79	1310
47	信号灯	立柱式人行灯单八倒计时灯芯	套	8	329. 33	80. 80	266. 10	2129
48	信号灯	立柱式人行灯单八倒代时期下线路板	套	8	1046. 85	80. 80	845. 85	6767
49	信号灯	LED显示屏一体化人行对,上面是人 行灯、下面是LED显示屏	大會	20	景83	80. 80	2546. 68	50934
50	信号灯	LED(三面型)一体式人存灯:对立两面 是人行灯,垂直面是辅灯	套		<b>石石</b> 6528. 37	80. 80	5274. 92	58024
51	信号灯	待行区LED显示屏安装,2550×450mm 二组文字转换	套	20	2741.75	80. 80	2215. 34	44307
52	可变信息情 报板	LED显示屏"公交专用、禁止驶入"	套	12	5315. 38	80. 80	4294. 83	51538
53	信号灯	Φ301爆闪灯,铝壳	套	2	525. 77	80. 80	424. 82	850
54	信号灯	太阳能爆闪灯(含基础)	套	2	863. 42	80. 80	697. 64	1395
55	信号灯	移动信号灯, LS2503-XYL01	套	2	3581. 54	80. 80	2893.88	5788
56	信号灯	移动红绿灯F×400-3-1011型	套	2	4425. 67	80. 80	3575. 94	7152
57	信号灯	移动式太阳能LED诱 导标志用于潮汐 车道两头指引车辆	套	1	12782. 61	80. 80	10328. 35	10328
58	信号灯	太阳能靠右行驶复合标志	套	9	753. 68	80. 80	608. 98	5481

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目 <b>特</b> 征描述	単位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
59	移动信号灯 养护管理	更换电瓶及配件	只	5	422. 07	80. 80	341. 03	1705
	电子产品设 备							
60	控制设备	背光牌电源控制器	台	8	427. 60	80. 80	345. 50	2764
61	控制设备	自动晚上控制器	台	2	2242. 49	80. 80	1811. 93	3624
62	信号机箱	信号控制机箱 550*780*1348, 不锈 钢控制箱门	台	1	7564. 28	80. 80	6111.94	6112
63	控制箱	控制箱: 1、全不锈钢、厚度	な過少		是1233·27 万石石	80. 80	996. 48	1993
64	控制仪	1、多相位,有单独人行灯	台	1	2284.64	80. 80	1845. 99	1846
65		1、500W电池存放时间24小时,2年内电量饱和率80%以上,自动切换时<0.1秒2、4只100A时电池为小组3、不含控制柜	台	2	1011. 64	80. 80	817. 41	1635
66	太阳能电池	太阳能电池板12V, 10W/20W	组	2	1142. 00	80. 80	922. 74	1845
67	UPS不间断 电源及其附 属设备安装	铅酸免维护蓄电池,12V/17AH蓄电池	台	5	356. 49	80. 80	288. 05	1440
68	UPS不间断 电源及其附 属设备安装	铅酸免维护蓄电池,12V/30AH蓄电池	台	8	444. 79	80. 80	359. 39	2875
69	控制开关	空气开关 10A, 20A (三极)	个	2	294. 51	80. 80	237. 96	476

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
70	其他电源设 备安装	稳压电源 1kw/220v	套	4	390. 41	80. 80	315. 45	1262
71	其他电源设 备安装	12V/17Ah电瓶	台	2	178. 96	80. 80	144. 60	289
72	可变信息情 报板	LED可变车道	套	4	3711. 53	80. 80	2998. 91	11996
73	柱式人行灯 单面	3.35米申请式带视频记录语音文字一体化不锈钢制303双8静态人行灯	套	5	4249. 21	80. 80	3433. 36	17167
74	柱式人行灯 双面	3.35米申请式带视频记录语音文字 体化不锈钢制303双8 态人行灯	大概	5	7景。9	80. 80	5888. 78	29444
75	标志板	70300LED文字标志图(隧道出口标、 志)	本	10	万 石琴30	80. 80	629. 19	6292
76	LED发光地 砖	FD451506系列铁壳LED发光地砖	只	8	810. 23	80. 80	654. 66	5237
77	LED发光地 砖机箱	FDC-3-6-24B发光地砖控箱	台	11	2756. 80	80. 80	2227. 50	24502
78	LED潮汐车 道信号灯	采用白/黄/红色LED和不锈钢外壳制作,表面具有PC耐力板材具有更好的防护性能	套	2	1091.88	80.80	882. 24	1764
79		可变车道牌及控制机资料1510LED直 行+左转车道标志牌 XY-4BB车道控制 器	台	2	37740. 30	80.80	30494. 16	60988
80	太阳能闪光 人行过街标 志	A型,人嵌白LED: BZ8080-1-1-1A2L B型,四周黄LED: BZ8080-1-1-1B2L	套	2	930. 02	80.80	751. 46	1503
	电缆							

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
81	管内配线	管内穿线, 电缆KVV5×1.5mm2	m	7	6. 11	80. 80	4.94	35
82	管内配线	管内穿线, 电缆KVV4×1.5mm2	m	5	5. 37	80. 80	4.34	22
83	管内配线	管内穿线,电缆KVV2×6mm2	m	7	7. 46	80. 80	6. 02	42
84	管内配线	管内穿线,电缆KVV3×6mm2	m	5	9. 86	80. 80	7. 97	40
85	控制电缆	1、KVV10×1.5mm2 2、包括电缆头制安 3、包含挖电缆沟、回填及全土外运	m	133	10. 19	80. 80	8. 23	1095
86	控制电缆	1、KVV7×1.5mm2 2、包括电缆头制安 3、包含挖电缆沟、回填及余土外运	大圖		景石	80. 80	6. 33	95
87	控制电缆	1、KVV22-6×1 2、包括控制电缆制安 3、包含挖电缆沟、回填及余土外运	m	80	<b>石石</b> 6. 19	80. 80	5. 00	400
88	配线	1、RVV22-4×1 2、包括控制电缆制安 3、包含挖电缆沟、回填及余土外运	m	115	4. 50	80. 80	3. 64	418
89	配线	1、RVV22-2×1mm2 2、包括控制电缆制安 3、包含挖电缆沟、回填及余土外运	m	73	1. 99	80. 80	1.61	117
90	电力电缆	电缆敷设,YJV3×6电源线	m	2	10. 98	80. 80	8. 87	18
91	控制电缆	信号控制电缆, KVV22-16×1	m	8	13. 47	80. 80	10. 88	87
92	控制电缆	信号控制电缆, KVV22-6×1	m	4	6. 19	80. 80	5. 00	20
93	配线	电源信号线, RVV-4×1	m	80	3. 37	80. 80	2. 72	218

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
94	电缆保护管	1、直径75mm,埋入地下深度30mm以下 2、含开挖回填。	m	2	13. 41	80. 80	10. 83	22
95	电缆保护管	1、材料品种: PE管 2、规格: D50 3、基础材料品种、厚度、强度: 10cm厚C20砼垫层、50×46cmC20砼方 包 4、工作内容含管沟开挖、废料外运 和路面恢复。恢复结构按现状人行道 结构恢复 5、清单量为管沟长,每个管沟敷设 根D75PE管	В	8	8. 44	80. 80	6.82	55
96	电缆保护管	1、规格: D80 2、基础材料品种、厚度、属度、 10cm厚C20砼垫层 50 46cmC20砼方 包 3、工作内容含管沟开控、废料外运 和路面恢复。恢复结构为4cm细粒式 沥青砼+乳化沥青粘+8cm粗粒式沥青 砼 4、清单量为管沟长,每个管沟 敷设1根D80镀锌钢管	以 (相 //	EF 8	京石 13.41	80. 80	10. 83	87
	其他项目							
97		SCATS V6.5 (SCATS扩展软件) (增加口数) 64路口	台	2	62579. 07	80. 80	50563. 89	101128
98	环形检测线 圈	检测线圈 矩形0.6m*2m	个	3	1773. 79	80. 80	1433. 22	4300
99	线圈馈线	检测线圈馈线 RVVP2*1.5	m	5	7. 17	80. 80	5. 80	29

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	単位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
100	环形检测线 圈	最大检测器输入通道:96;检测器输入包含:车辆感应线圈和干触点接入;LDM16检测器模块提供16通道车辆感应线圈输入和16个干触点输入。最多可使用3块检测器模块(共96个输入)	<b></b>	2	4207. 03	80. 80	3399. 28	6799
101	检测信号转 换器	检测信号控制转换器	只	7	1266. 21	80. 80	1023. 09	7162
102	数据避雷器	避雷器 信号避雷器8/20 µ s • 1.5kA	组	17	482. 58	80. 80	389. 93	6629
103	数据避雷器	避雷器 电源避雷器 8/2011	组	2	1654. 49	80. 80	1336.83	2674
	三江两岸		· 즲	ED	京			
104	路钟	立地式, 3.6*0.55M 耐候內制作面板, 信息腐蚀	ļ,		表表。	80. 80	1525. 77	1526
105	电缆保护管	1、D76PE管 2、包括土方挖填,管道铺设、道路 恢复等内容。	m	2	13. 41	80. 80	10. 83	22
106	控制电缆	电缆KVV22-2*4mm2	m	4	9. 44	80. 80	7. 63	31
	其它应急维 护设施							
107	有机玻璃等 配件	信号灯有机玻璃、变压器等配件更换	套	1	1688. 27	80. 80	1364. 12	1364
108	开关电源设 备	待转屏灯组及大型灯组使用配件	台	2	1888. 33	80. 80	1525. 77	3052
	悬臂式可变 信息标志 LED显示系 统							

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	単位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
109	可变信息情 报板	型号: DH-PHTOA10-SH 尺寸规格: 长3000mm*宽12000 1) LED管芯及封装: 全晶元高亮管 芯, 2) 像素间距: 10mm 3) 像素密度: 10000 pixels/m2 4) 模组尺寸: 320mm160mm 5) 箱体尺寸: 960mm×960mm 6) 显示屏亮度: ≥8000cd/m2 7) 标准箱,单面灌胶	m2	4	4895. 98	80. 80	3955. 95	15824
110	诱导屏控制 系统	型号: DH-LCP100-T 1) 远程节目发布; 2) 按时段及日期停播放 3) 多点位同步播放 4) 支持即时通知、紧急插播; 5) 远程播放日志管理。	を限り	E F	2里.40	80. 80	2046. 18	4092
111	标杆	377标志杆 立柱: Φ377x16无缝钢管 横杆: Φ168*10无缝钢管、Φ140x10 无缝钢管 框: 200x100x6方钢管Φ121x10无缝 钢管 具体连接详见节点A、B、C、D、E 800*800*22mm法兰、肋板,M30地脚 螺帽,80x80垫片,δ=8mm C25基础(1800X1800X2400mm): Φ 30mn钢筋、基础紧固件接地棒: Φ 16mn钢筋 包括基础土方开挖、回填、外运等, 运距有投标人自行考虑	根	2	25936. 43	80. 80	20956. 63	41913
112	配电柜 (10KW)	10千瓦,含防雷接地系统。	台	2	557. 95	80. 80	450. 83	902
113	光纤接入	光纤电缆铺设、光纤熔接及后端点位 开通	套	2	6753. 08	80. 80	5456. 49	10913
114	管内配线	管内穿线, 电缆KVV4×3mm2	m	498	7. 08	80. 80	5. 72	2850

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
115	控制电缆	信号控制电缆, RVV22-6×1.5	m	53	7. 96	80. 80	6. 43	341
	LED可变车 道牌系统设 备							
116	可变信息情 报板	1、规格尺寸: 850mm*580mm*80mm 2、灯壳材质: 2mm铝合金材质 3、安装方式: 铝槽抱箍 4、光源寿命: ≥ 1 0 万小时 5、灯珠尺寸: Φ5mm 6、反光膜级别: 3M高强级 7、耐温: −40℃~+85℃ 8、工作电压: DC/2V/ΔW, Wo 29/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/	多名間分		曾只无码	80. 80	1705. 15	3410
117	YZ-KBCD10 可变车道牌 控制主机	1、10路独立输出,可接三种图案可变车道牌4块,二种图案可变车道牌6块,每路最大负载600W; 2、3个独立工作方案:联网、手动、主动; 3、全天24小时可分成7个时段; 4、LED可变车道牌状态任意设置,在任意一个时段内,10块可变车道牌可任意调整状态; 5、可手动控制,使控制器能固定在一定的相位状态下工作,本机能根据实际需求任意调整当前路口所需相位; 6、无负载情况下,控制器最大功耗为20W; 7、额定工作电压: 220VAC±20V; 8、工作环境:温度: -20~+70摄氏度,相对湿度:0%~90%; 9、通讯模式:以太网,接口RJ45;	只	1	928. 55	80. 80	750. 26	750

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合单价限价(元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
118	主机机箱	1、不锈钢材质,静电喷涂户外喷涂 材料 2、防水等级: ≥IP53	套	2	557. 95	80. 80	450. 83	902
119	光纤接入	光纤电缆铺设、光纤熔接及后端点位 开通	套	2	6753. 08	80. 80	5456. 49	10913
120	管内配线	管内穿线, 电缆KVV4×3mm2	m	199	7. 08	80. 80	5. 72	1139
121	控制电缆	信号控制电缆, RVV22-6×1.5	m	53	7. 96	80. 80	6. 43	341
	智慧斑马线	<b>公通设</b>						
122	智能警戒网络摄像机	400万1/2.7″CMOS 1cR智能及集圖型网络摄像机,采用沟度学子硬件及算法,摄供精准的人车分类银学及入脸抓拍功能,智能警戒:支持越界填测,必域入侵侦测,进入/离开区域侦测,上监抓拍:支持人脸跟踪及评分,自动筛选输出最优人脸罩,向时可对10张人脸进行检测及抓拍:支持人的时可对10张人脸进行检测及抓拍:支持不事件(警戒),支持联动声音报警,内置蒙克,风内置喇叭,支持联动声音报警,内置衰克,风内置喇叭,支持1路两线式DC12V100MA电源输出,用于给拾音器供电,最小照度:0.005Lux @(F1.2,AGC ON),0 Luxwith IR,镜头:2.7-12mm @ F1.2~2.2,水平视场角:105~34°;电动镜头,宽动态范围:120dB,视频压缩标准:H.265 / H.264 / MJPEG。最大图像尺寸:2560 x1440,存储功能:支持Micro SDXC卡(256G)断网本地存储及断网续传,NAS(NFS,SMB/CIFS均支持),配合海康黑卡支持SD卡加密及SD状态检测功能,从上下上,从下下,从100M自适应以太网口,音频接口:1个RJ45 10M / 100M自适应以太网口,音频接口:1对音频输入(Line in)/输出(Line out)外部接口,报警输入:1路,报警输出:1路(报警输出最大支持AC24V/DC24V, 500mA),工作温度和湿度:-30℃~60℃,湿度小于95%(无凝结),电源供应:DC12V±20% / PoE(802.3at),电源接口类型:Φ5.5mm圆头电源接口功耗:DC12V: 14.4W Max;PoE: 18 W Max,红外照射距离:最远可达50米		2	<b>景宏</b> 5740.12	80. 80	4638. 02	9276

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
123	无线道钉	1. 供电方式: 太阳能电池板(单晶硅)2. 5V180MAH 2. 储能器件: 镍氢电池1600MAH或铁锂电池 3. 显示方式: 同步闪烁 4. 显示颜色: 黄色。 5. 显示器件: 超高亮LED, 一边3颗灯珠。 6. 可视距离: >500米 7. 使用寿命: 镍氢电池型的大于3年, 锂电型大于5年 8. 工作环境: -20℃~+70℃ 9. 材质:压铸铝外壳+PC-ABS. 塑料天窗表面防滑处理加厚型。10. 外形尺寸: 直径136至136至145。11. 抗压能力: 静态抗压30吨, 防水等级: IP68	ト ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	27 <b>E</b>	236.36	80. 80	190. 98	5156
124	无线道钉信 号发射器	1、支持远程无线配置节点参数 2、支持批量OTA 3、采用高性能工业级芯片 4、超低功耗,多级休眠 5、支持功率多级可调 6、内置看门狗,保证系统长时间稳定运行 7、持全球各地多种频段, 433/470/780/868/915MHz 8、支持多种通讯协议:私有协议、 LoRaWAN、LinkWAN、CLAA协议	<b></b>	2	219. 47	80. 80	177. 33	355
125	YZ-ZNBM01 系统主控器	1、IC芯片集成处理模块 2、GPS校时系统 3、第四代工业CPU控制器 3、支持无线道钉信号发射器、智能 警戒网络摄像机接口对接 4、工作电压: 8VDC-24VDC 5、功耗: 10W	<b>^</b>	2	2194. 75	80. 80	1773. 36	3547

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	単位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
126	语音控制模块	1、支持MP3、WAV解码格式。 2、支持采样率 (KHz):8/11.025/12/16/22.05/24/32/44.1/48。 3、24位DAC输出,动态范围支持 90dB,信噪比支持85dB。 4、完全支持FAT16/FAT32文件系统,最大支持32G的TF卡,支持32G的U盘。 5、支持UART串口控制语音播报功能,可控制播放,暂停,选曲,音量加减等功能,最大选曲65535首曲目,波特率9600 bit/s。6、支持10触发功能,8个10户增加被发235%曲目。7、支持0ne_line单总线串口控制,可控制播放,暂停,选曲,含量加减等功能。 8、支持3个配置10进行模式选择。	块块		168.83	80. 80	136. 41	273
127	阵列声道语 音喇叭	1、高保声同轴4寸8欧姆防震型、定 向语音喇叭 2、语音分贝可调	<b></b>	2	185. 71	80. 80	150. 05	300
128	设备控制电源	1、品牌:明伟 2、输出电压: 12VDC,41.6A 3、绿色机壳型5*3封装	<b>^</b>	2	126. 62	80. 80	102. 31	205
129	控制箱	防水控制箱	只	2	759. 72	80. 80	613. 85	1228
130	YZLZ-LA01 LED发光立 柱箱体	1、规格: 200*150*3500 (mm) 2、材质: 不锈钢防水箱体,采用静 电喷涂户外喷涂材料 底座: 300*300*6 (mm)	根	2	1012. 96	80. 80	818. 47	1637
131	标杆	1、φ114 2、高度3.5米	根	2	322. 45	80. 80	260. 54	521

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

序号	项目名称	项目特征描述	単位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
132	视频系统设 备	1、LED发光源 2、铝压铸壳体 3、IP等级: ≥IP65 4、规格: 240mm*240mm*60mm	<b></b>	2	464. 28	80. 80	375. 14	750
133	3m反光膜	3M反光膜	组	2	223. 70	80. 80	180. 75	361
134	行人发光牌	1、尺寸: 800*800 (mm) 2、发光频率: 1HZ 3、发光亮度: 350CD	块	2	1445. 30	80. 80	1167. 80	2336
135	管内配线	管内穿线,电缆KVVX×3mm3用投资	m	332	7. 08	80. 80	5. 72	1900
136	控制电缆	信号控制电缆, FW22.6×1.5	的对	140	〒96	80. 80	6. 43	900
	礼安行 (YM- (YM- CA2.0) 大 型车右转弯 交通安全提 醒设备				磊			
137	控制箱	1. 材料:镀锌板防水箱体,采用静电喷涂户外喷涂材料 2. 规格: 2350mm*350mm*200mm 3. 底座:400mm*400mm*6mm 镀锌钢板,激光切割 4:YM-19-01物联网传输控件 5;第二代工业CPU处理器 6:IC芯片集成处理模块 7:高保声同轴6.5寸语音喇叭 8:集成芯片4G互联控制 9:语音分贝值可调节 10:led光源,一体化铝制壳体 11;型号:RPS-500-12绿色机壳型5*3 封装开关电源12V 41.6A	台	1	8019. 28	80. 80	6479. 58	6480

项目名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务 项目编号: QTXQ-GK-2021-171

标项名称: 2021年钱塘新区(下沙片区)交通设施养护服务(下沙街道)

标项号: 二

序号	项目名称	项目特征描述	单位	数量	最高综合 单价限价 (元)	统一投标 费率 (%)	投标综合单 价(元)	小计
138	加 分 益 並 不	11ed显示屏户外防水模块,进口全彩光源。 2. 规格: 640mm*320mm 3. 无线物联网控制ic集成主板 4. 品牌开关电源	台	1	2570. 70	80. 80	2077. 13	2077
139	合价							933716
		投标总价						2828001

投标综合单价应当包括履行该项目的全部价格,包括但不限于货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、货到其位以及安装、调试、安全文明施工费、措施费、规费、巡查费

名称(公章)

**ຕ**交通设施有限公司

**秋**金等一切费用。

、清洁费、培训、保修、利润.