

清单表

工程名称：东莞国际商务区首开区社区公园及其地下空间项目附属工程-抗震支架

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
					不含税单价	不含税合价
	电气工程-抗震支架					
1	抗震支架	1. 名称:母线槽侧向抗震支架 2. 规格:MX-630-T 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	1	259.64	259.64
2	抗震支架	1. 名称:母线槽侧向抗震支架 2. 规格:MX-1600+1600-T 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	1	318.98	318.98
3	抗震支架	1. 名称:母线槽侧向抗震支架 2. 规格:MX-1600-T 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	3	285.12	855.36
4	抗震支架	1. 名称:桥架侧向抗震支架 2. 规格:QJ-200+300-T 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	1	161.32	161.32
5	抗震支架	1. 名称:桥架侧向抗震支架 2. 规格:QJ-200-T 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	9	155.58	1400.22
6	抗震支架	1. 名称:桥架侧向抗震支架 2. 规格:QJ-300-T 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	14	158.45	2218.3
7	抗震支架	1. 名称:桥架侧向抗震支架 2. 规格:QJ-400+400-T 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	6	167.06	1002.36
8	抗震支架	1. 名称:桥架侧向抗震支架 2. 规格:QJ-400+500+300-T 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	1	177.09	177.09
9	抗震支架	1. 名称:桥架侧向抗震支架 2. 规格:QJ-400+600-T 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	1	169.93	169.93
10	抗震支架	1. 名称:桥架侧向抗震支架 2. 规格:QJ-400-T 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	3	159.88	479.64
11	抗震支架	1. 名称:母线槽双向抗震支架 2. 规格:MX-1600+1600-TL 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	1	388.54	388.54

12	抗震支架	1. 名称:母线槽双向抗震支架 2. 规格:MX-630-TL 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	1	320.62	320.62
13	抗震支架	1. 名称:桥架双向抗震支架 2. 规格:QJ-200-TL 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	9	220.13	1981.17
14	抗震支架	1. 名称:桥架双向抗震支架 2. 规格:QJ-300-TL 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	12	223.00	2676
15	抗震支架	1. 名称:桥架双向抗震支架 2. 规格:QJ-400+400+300-TL 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	1	238.78	238.78
16	抗震支架	1. 名称:桥架双向抗震支架 2. 规格:QJ-400+400-TL 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	5	231.61	1158.05
17	抗震支架	1. 名称:桥架双向抗震支架 2. 规格:QJ-400+500+300-TL 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	1	241.65	241.65
18	抗震支架	1. 名称:桥架双向抗震支架 2. 规格:QJ-400-TL 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	6	224.44	1346.64
19	抗震支架	1. 名称:桥架双向抗震支架 2. 规格:QJ-600+300-TL 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	1	234.48	234.48
	给排水工程-抗震支架					
1	抗震支架	1. 材质:水管侧向抗震支架 2. 管架形式:AG-DN100-T 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	4	131.20	525
2	抗震支架	1. 材质:水管双向抗震支架 2. 管架形式:AG-DN100-TL 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	3	169.93	510
3	抗震支架	1. 材质:水管侧向抗震支架 2. 管架形式:AG-DN80-T 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	9	129.76	1168
4	抗震支架	1. 材质:水管双向抗震支架 2. 管架形式:AG-DN80-TL 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	1	168.49	168
	暖通工程-抗震支架					
1	抗震支架	1. 材质:风机抗震支架 2. 管架形式:KZFJ-T 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	1	477.62	478

2	抗震支架	1. 材质: 风机抗震支架 2. 管架形式: KZFJ-TL 3. 其他: 满足设计要求及相关规范要求	套	7	556.37	3895
3	抗震支架	1. 材质: 风管侧向抗震支架 2. 管架形式: KZF-500-T 3. 其他: 满足设计要求及相关规范要求	套	1	280.43	280
4	抗震支架	1. 材质: 风管侧向抗震支架 2. 管架形式: KZF-630-T 3. 其他: 满足设计要求及相关规范要求	套	2	284.59	569
5	抗震支架	1. 材质: 风管侧纵向抗震支架 2. 管架形式: KZF-630-TL 3. 其他: 满足设计要求及相关规范要求	套	4	346.96	1388
6	抗震支架	1. 材质: 风管侧向抗震支架 2. 管架形式: KZF-800-T 3. 其他: 满足设计要求及相关规范要求	套	13	291.52	3790
7	抗震支架	1. 材质: 风管侧纵向抗震支架 2. 管架形式: KZF-800-TL 3. 其他: 满足设计要求及相关规范要求	套	21	352.5	7403
8	抗震支架	1. 材质: 风管侧向抗震支架 2. 管架形式: KZF-1000-T 3. 其他: 满足设计要求及相关规范要求	套	23	297.06	6832
9	抗震支架	1. 材质: 风管侧纵向抗震支架 2. 管架形式: KZF-1000-TL 3. 其他: 满足设计要求及相关规范要求	套	32	359.43	11502
10	抗震支架	1. 材质: 风管侧向抗震支架 2. 管架形式: KZF-1250-T 3. 其他: 满足设计要求及相关规范要求	套	6	306.76	1841
11	抗震支架	1. 材质: 风管侧纵向抗震支架 2. 管架形式: KZF-1250-TL 3. 其他: 满足设计要求及相关规范要求	套	8	369.13	2953
12	抗震支架	1. 材质: 风管侧向抗震支架 2. 管架形式: KZF-1600-T 3. 其他: 满足设计要求及相关规范要求	套	15	319.24	4789
13	抗震支架	1. 材质: 风管侧纵向抗震支架 2. 管架形式: KZF-1600-TL 3. 其他: 满足设计要求及相关规范要求	套	13	381.61	4961
14	抗震支架	1. 材质: 风管侧向抗震支架 2. 管架形式: KZF-2000-T 3. 其他: 满足设计要求及相关规范要求	套	5	333.1	1666
15	抗震支架	1. 材质: 风管侧纵向抗震支架 2. 管架形式: KZF-2000-TL 3. 其他: 满足设计要求及相关规范要求	套	5	395.47	1977

16	抗震支架	1. 材质:风管侧向抗震支架 2. 管架形式:KZF-2200-T 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	2	340.03	680
17	抗震支架	1. 材质:风管侧纵向抗震支架 2. 管架形式:KZF-2200-TL 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	2	402.4	805
18	抗震支架	1. 材质:风管侧向抗震支架 2. 管架形式:KZF-2500-T 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	8	351.12	2809
19	抗震支架	1. 材质:风管侧纵向抗震支架 2. 管架形式:KZF-2500-TL 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	10	413.49	4135
	消防电工程-抗震支架					
1	抗震支架	1. 材质:单管侧向抗震支架 2. 管架形式:QJ-200-T 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	6	155.58	933
2	抗震支架	1. 材质:单管侧纵向抗震支架 2. 管架形式:QJ-200-TL 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	11	220.13	2421
	消防水工程-抗震支架					
1	抗震支架	1. 材质:组合水管侧向抗震支架 2. 管架形式:AG-ZSG-2-T 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	14	261.03	3654
2	抗震支架	1. 材质:组合水管双向抗震支架 2. 管架形式:AG-ZSG-2-TL 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	17	323.4	5498
3	抗震支架	1. 材质:组合水管侧向抗震支架 2. 管架形式:AG-ZSG-3-T 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	3	269.34	808
4	抗震支架	1. 材质:组合水管双向抗震支架 2. 管架形式:AG-ZSG-3-TL 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	4	331.71	1327
5	抗震支架	1. 材质:组合水管侧向抗震支架 2. 管架形式:AG-ZSG-4-T 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	1	277.66	278
6	抗震支架	1. 材质:组合水管双向抗震支架 2. 管架形式:AG-ZSG-4-TL 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	2	311.21	622
7	抗震支架	1. 材质:水管侧向抗震支架 2. 管架形式:AG-DN65-T 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	64	223.6	14310
8	抗震支架	1. 材质:水管双向抗震支架 2. 管架形式:AG-DN65-TL 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	48	259.64	12463
9	抗震支架	1. 材质:水管侧向抗震支架 2. 管架形式:AG-DN80-T 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	33	224.99	7425

10	抗震支架	1. 材质:水管双向抗震支架 2. 管架形式:AG-DN80-TL 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	22	262.41	5773
11	抗震支架	1. 材质:水管侧向抗震支架 2. 管架形式:AG-DN100-T 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	96	226.38	21732
12	抗震支架	1. 材质:水管双向抗震支架 2. 管架形式:AG-DN100-TL 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	25	263.8	6595
13	抗震支架	1. 材质:水管侧向抗震支架 2. 管架形式:AG-DN150-T 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	38	229.15	8708
14	抗震支架	1. 材质:水管双向抗震支架 2. 管架形式:AG-DN150-TL 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	21	269.34	5656
15	抗震支架	1. 材质:水管侧向抗震支架 2. 管架形式:AG-DN200-T 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	11	248.82	2737
16	抗震支架	1. 材质:水管双向抗震支架 2. 管架形式:AG-DN200-TL 3. 其他:满足设计要求及相关规范要求	套	5	324.78	1624
	智能化工程-抗震支架					
1	桥架侧向抗震支架	1. 名称:桥架侧向抗震支架 2. 材质:型钢 3. 型号:QJ-200-T 4. 符合设计图纸及施工规范要求	套	16	155.58	2489
2	桥架侧向抗震支架	1. 名称:桥架侧向抗震支架 2. 材质:型钢 3. 型号:QJ-300-T 4. 符合设计图纸及施工规范要求	套	7	158.45	1109
3	桥架侧向抗震支架	1. 名称:桥架侧向抗震支架 2. 材质:型钢 3. 型号:QJ-400-T 4. 符合设计图纸及施工规范要求	套	9	159.89	1439
4	桥架双向抗震支架	1. 名称:桥架双向抗震支架 2. 材质:型钢 3. 型号:QJ-200-TL 4. 符合设计图纸及施工规范要求	套	36	220.13	7925
5	桥架双向抗震支架	1. 名称:桥架双向抗震支架 2. 材质:型钢 3. 型号:QJ-300-TL 4. 符合设计图纸及施工规范要求	套	29	223.00	6467
6	桥架双向抗震支架	1. 名称:桥架双向抗震支架 2. 材质:型钢 3. 型号:QJ-400-TL 4. 符合设计图纸及施工规范要求	套	32	224.44	7182
67	不含税总价					209926.93
68	税金9%					18893.42
69	含税总价					228820.35
70	不含税限价					193132.78
71	含税限价					210514.73

