

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
1	◆	剩余电流保护断路器	极数：1P+N，额定电流：10A，额定电压：AC230V，额定漏电电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	40	184.46	7378.40	
2	◆	剩余电流保护断路器	极数：1P+N，额定电流：16A，额定电压：AC230V，额定漏电电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	40	217.91	8716.40	
3	◆	剩余电流保护断路器	极数：1P+N，额定电流：20A，额定电压：AC230V，额定漏电电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	30	217.91	6537.30	
4	◆	剩余电流保护断路器	极数：1P+N，额定电流：25A，额定电压：AC230V，额定漏电电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	30	241.33	7239.90	
5	◆	剩余电流保护断路器	极数：1P+N，额定电流：32A，额定电压：AC230V，额定漏电电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	50	241.33	12066.50	
6	◆	剩余电流保护断路器	极数：1P+N，额定电流：40A，额定电压：AC230V，额定漏电电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	18	259.37	4668.66	
7	◆	剩余电流保护断路器	极数：1P+N，额定电流：63A，额定电压：AC230V，额定漏电电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	10	255.55	2555.50	
8	◆	剩余电流保护断路器	极数：2P，额定电流：6A，额定电压：AC230V/400V，额定漏电电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	10	251.72	2517.20	
9	◆	剩余电流保护断路器	极数：2P，额定电流：10A，额定电压：AC230V/400V，额定漏电电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	20	251.72	5034.40	
10	◆	剩余电流保护断路器	极数：2P，额定电流：16A，额定电压：AC230V/400V，额定漏电电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	12	251.72	3020.64	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
11	◆	剩余电流保护断路器	极数：2P，额定电流：20A，额定电压：AC230V/400V，额定漏电电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	12	256.68	3080.16	
12	◆	剩余电流保护断路器	极数：2P，额定电流：25A，额定电压：AC230V/400V，额定漏电电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	20	261.64	5232.80	
13	◆	剩余电流保护断路器	极数：2P，额定电流：32A，额定电压：AC230V/400V，额定漏电电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	20	261.64	5232.80	
14	◆	剩余电流保护断路器	极数：2P，额定电流：40A，额定电压：AC230V/400V，额定漏电电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	23	314.74	7239.02	
15	◆	剩余电流保护断路器	极数：2P，额定电流：63A，额定电压：AC230V/400V，额定漏电电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	31	367.85	11403.35	
16	◆	剩余电流保护断路器	极数：3P，额定电压：AC230V/400V，额定电流：16A，额定剩余动作电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	2	402.73	805.46	
17	◆	剩余电流保护断路器	极数：3P，额定电压：AC230V/400V，额定电流：20A，额定剩余动作电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	12	402.73	4832.76	
18	◆	剩余电流保护断路器	极数：3P，额定电压：AC230V/400V，额定电流：25A，额定剩余动作电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	2	417.42	834.84	
19	◆	剩余电流保护断路器	极数：3P，额定电压：AC230V/400V，额定电流：32A，额定剩余动作电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	2	417.42	834.84	
20	◆	剩余电流保护断路器	极数：3P，额定电压：AC230V/400V，额定电流：40A，额定剩余动作电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	12	493.23	5918.76	
21	◆	剩余电流保护断路器	极数：3P，额定电压：AC230V/400V，额定电流：63A，额定剩余动作电流：30mA，脱扣时间小于等于0.1S，导轨安装	个	12	569.03	6828.36	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
22	◆	剩余电流保护断路器	极数:4P, 额定电流: 10A , 额定电压: AC230V/400V, 额定剩余动作电流: 30mA, 脱扣时间小于等于0.1s, 导轨安装	个	5	482.18	2410.90	
23	◆	剩余电流保护断路器	极数:4P, 额定电流: 16A , 额定电压: AC230V/400V, 额定剩余动作电流: 30mA, 脱扣时间小于等于0.1s, 导轨安装	个	10	491.5	4915.00	
24	◆	剩余电流保护断路器	极数:4P, 额定电流: 20A , 额定电压: AC230V/400V, 额定剩余动作电流: 30mA, 脱扣时间小于等于0.1s, 导轨安装	个	10	491.5	4915.00	
25	◆	剩余电流保护断路器	极数:4P, 额定电流: 25A , 额定电压: AC230V/400V, 额定剩余动作电流: 30mA, 脱扣时间小于等于0.1s, 导轨安装	个	10	508.46	5084.60	
26	◆	剩余电流保护断路器	极数:4P, 额定电流: 32A , 额定电压: AC230V/400V, 额定剩余动作电流: 30mA, 脱扣时间小于等于0.1s, 导轨安装	个	35	508.46	17796.10	
27	◆	剩余电流保护断路器	极数:4P, 额定电流: 40A , 额定电压: AC230V/400V, 额定剩余动作电流: 30mA, 脱扣时间小于等于0.1s, 导轨安装	个	60	508.46	30507.60	
28	◆	剩余电流保护断路器	极数:4P, 额定电流: 63A , 额定电压: AC230V/400V, 额定剩余动作电流: 30mA, 脱扣时间小于等于0.1s, 导轨安装	个	33	774.04	25543.32	
29	◆	微型断路器(空气开关)	极数:1P, 额定电流: 3A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	25	167.97	4199.25	
30	◆	微型断路器(空气开关)	极数:1P, 额定电流: 6A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	40	167.97	6718.80	
31	◆	微型断路器(空气开关)	极数:1P, 额定电流: 10A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	49	147.31	7218.19	
32	◆	微型断路器(空气开关)	极数:1P, 额定电流: 16A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	21	138.23	2902.83	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
33	◆	微型断路器(空气开关)	极数:1P, 额定电流: 20A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	21	138.23	2902.83	
34	◆	微型断路器(空气开关)	极数:1P, 额定电流: 25A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	21	167.02	3507.42	
35	◆	微型断路器(空气开关)	极数:1P, 额定电流: 32A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	21	188.28	3953.88	
36	◆	微型断路器(空气开关)	极数:1P, 额定电流: 40A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	14	307.04	4298.56	
37	◆	微型断路器(空气开关)	极数:1P, 额定电流: 63A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	6	389.17	2335.02	
38	◆	微型断路器(空气开关)	极数:2P, 额定电流: 3A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	15	471.31	7069.65	
39	◆	微型断路器(空气开关)	极数:2P, 额定电流: 6A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	12	471.31	5655.72	
40	◆	微型断路器(空气开关)	极数:2P, 额定电流: 10A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	22	392.58	8636.76	
41	◆	微型断路器(空气开关)	极数:2P, 额定电流: 16A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	12	392.58	4710.96	
42	◆	微型断路器(空气开关)	极数:2P, 额定电流: 20A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	12	436.78	5241.36	
43	◆	微型断路器(空气开关)	极数:2P, 额定电流: 25A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	1	465.45	465.45	

工程量清单与计价表

项目名称: 东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
44	◆	微型断路器(空气开关)	极数:2P, 额定电流: 32A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	12	517.42	6209.04	
45	◆	微型断路器(空气开关)	极数:2P, 额定电流: 40A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	1	775.35	775.35	
46	◆	微型断路器(空气开关)	极数:2P, 额定电流: 63A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	1	775.35	775.35	
47	◆	微型断路器(空气开关)	极数:3P, 额定电流: 10A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	5	708.45	3542.25	
48	◆	微型断路器(空气开关)	极数:3P, 额定电流: 16A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	12	588.15	7057.80	
49	◆	微型断路器(空气开关)	极数:3P, 额定电流: 20A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	5	588.15	2940.75	
50	◆	微型断路器(空气开关)	极数:3P, 额定电流: 25A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	27	693.76	18731.52	
51	◆	微型断路器(空气开关)	极数:3P, 额定电流: 32A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	7	788.62	5520.34	
52	◆	微型断路器(空气开关)	极数:3P, 额定电流: 40A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	36	1029.23	37052.28	
53	◆	微型断路器(空气开关)	极数:3P, 额定电流: 63A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	34	1029.23	34993.82	
54	◆	微型断路器(空气开关)	极数:4P, 额定电流: 10A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	1	262.12	262.12	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
55	◆	微型断路器(空气开关)	极数:4P, 额定电流: 16A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	1	262.12	262.12	
56	◆	微型断路器(空气开关)	极数:4P, 额定电流: 20A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	1	262.12	262.12	
57	◆	微型断路器(空气开关)	极数:4P, 额定电流: 25A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	20	282.31	5646.20	
58	◆	微型断路器(空气开关)	极数:4P, 额定电流: 32A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	1	282.31	282.31	
59	◆	微型断路器(空气开关)	极数:4P, 额定电流: 40A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	20	332.24	6644.80	
60	◆	微型断路器(空气开关)	极数:4P, 额定电流: 63A , 额定电压: AC230V/400V, 导轨安装	个	10	332.24	3322.40	
61	◆	塑壳断路器	极数:3P, 额定电流: 12.5A	个	1	428.97	428.97	
62	◆	塑壳断路器	极数:3P, 额定电流: 16A	个	1	428.97	428.97	
63	◆	塑壳断路器	极数:3P, 额定电流: 20A	个	1	428.97	428.97	
64	◆	塑壳断路器	极数:3P, 额定电流: 25A	个	1	428.97	428.97	
65	◆	塑壳断路器	极数:3P, 额定电流: 32A	个	1	428.97	428.97	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
66	◆	塑壳断路器	极数:3P, 额定电流: 40A	个	1	428.97	428.97	
67	◆	塑壳断路器	极数:3P, 额定电流: 63A	个	1	428.97	428.97	
68	◆	塑壳断路器	极数:3P, 额定电流: 80A	个	1	466.67	466.67	
69	◆	塑壳断路器	极数:3P, 额定电流: 100A	个	7	466.67	3266.69	
70	◆	塑壳断路器	极数:3P, 额定电流: 125A	个	1	807.99	807.99	
71	◆	塑壳断路器	极数:3P, 额定电流: 160A	个	5	807.99	4039.95	
72	◆	塑壳断路器	极数:3P, 额定电流: 200A	个	6	1022.99	6137.94	
73	◆	塑壳断路器	极数:3P, 额定电流: 250A	个	5	1022.99	5114.95	
74	◆	塑壳断路器	极数:3P, 额定电流: 400A	个	1	3067.92	3067.92	
75	◆	塑壳断路器	极数:3P, 额定电流: 630A	个	1	5590.71	5590.71	
76	◆	塑壳断路器	极数:4P, 额定电流: 16A	个	1	591.99	591.99	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
77	◆	塑壳断路器	极数:4P, 额定电流: 20A	个	1	591.99	591.99	
78	◆	塑壳断路器	极数:4P, 额定电流: 25A	个	1	591.99	591.99	
79	◆	塑壳断路器	极数:4P, 额定电流: 32A	个	1	591.99	591.99	
80	◆	塑壳断路器	极数:4P, 额定电流: 40A	个	1	591.99	591.99	
81	◆	塑壳断路器	极数:4P, 额定电流: 50A	个	1	591.99	591.99	
82	◆	塑壳断路器	极数:4P, 额定电流: 63A	个	1	591.99	591.99	
83	◆	塑壳断路器	极数:4P, 额定电流: 80A	个	1	644.98	644.98	
84	◆	塑壳断路器	极数:4P, 额定电流: 100A	个	1	644.98	644.98	
85	◆	塑壳断路器	极数:4P, 额定电流: 125A	个	1	1104.49	1104.49	
86	◆	塑壳断路器	极数:4P, 额定电流: 160A	个	1	1104.49	1104.49	
87	◆	塑壳断路器	极数:4P, 额定电流: 200A	个	1	1400.99	1400.99	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
88	◆	塑壳断路器	极数:4P, 额定电流: 250A	个	1	1400.99	1400.99	
89	◆	塑壳断路器	极数:4P, 额定电流: 320A	个	1	4191.76	4191.76	
90	◆	塑壳断路器	极数:4P, 额定电流: 400A	个	1	4191.76	4191.76	
91	◆	塑壳断路器	极数:4P, 额定电流: 630A	个	1	7053.85	7053.85	
92	◆	塑壳断路器	极数: 3P, 电流可调范围: 400A、340A、280A	个	1	2856.5	2856.50	
93	◆	塑壳断路器	极数: 3P, 额定电流: 100A, 电流可调范围: 70A-100A	个	1	804.03	804.03	
94	◆	塑壳断路器	极数: 3P, 额定电流: 160A, 电流可调范围: 112A-160A	个	1	820.75	820.75	
95	◆	塑壳断路器	极数: 3P, 额定电流: 200A, 电流可调范围: 140A-200A	个	1	2068.01	2068.01	
96	◆	塑壳断路器	极数: 3P, 额定电流: 250A, 电流可调范围: 175A-250A。	个	1	2389.38	2389.38	
97	◆	塑壳断路器	极数: 3P, 额定电流: 320A, 电流可调范围: 224A-320A	个	1	2855.31	2855.31	
98	◆	电动机断路器	极数: 3P, 整定电流范围: 24-32A, 额定电压: 690V, 带常开、常闭辅助触点各一个。	个	2	215.04	430.08	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
99	◆	电动机断路器	极数：3P，整定电流范围：6-10A，额定电压：690V，带常开、常闭辅助触点各一个。	个	2	191.15	382.30	
100	◆	电动机断路器	极数：3P，整定电流范围：4-6.3A，额定电压：690V，带常开、常闭辅助触点各一个。	个	2	191.15	382.30	
101	◆	直流断路器	极数：2P，额定电流：6A，额定电压：DC250V。	个	6	191.15	1146.90	
102	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：6A，带常开辅助触点1个	个	1	62.12	62.12	
103	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：6A，带常闭辅助触点1个	个	1	76.46	76.46	
104	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：9A，带常开辅助触点1个	个	3	76.46	229.38	
105	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：9A，带常闭辅助触点1个	个	1	76.46	76.46	
106	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：12A，带常开辅助触点1个	个	10	81.24	812.40	
107	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：12A，带常闭辅助触点1个	个	4	81.24	324.96	
108	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：16A，带常开辅助触点1个	个	1	93.19	93.19	
109	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：16A，带常闭辅助触点1个	个	1	93.19	93.19	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
110	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：18A，带常开辅助触点1个	个	1	93.19	93.19	
111	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：18A，带常闭辅助触点1个	个	1	93.19	93.19	
112	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：22A，带常开辅助触点1个	个	1	101.55	101.55	
113	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：22A，带常闭辅助触点1个	个	1	101.55	101.55	
114	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：25A，带常开辅助触点1个	个	15	101.55	1523.25	
115	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：25A，带常闭辅助触点1个	个	1	101.55	101.55	
116	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：32A，带常开辅助触点1个	个	4	106.33	425.32	
117	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：32A，带常闭辅助触点1个	个	1	120.66	120.66	
118	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：40A，带常开辅助触点1个	个	1	183.98	183.98	
119	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：40A，带常闭辅助触点1个	个	1	198.32	198.32	
120	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：50A，带常开、常闭辅助触点各1个	个	2	261.64	523.28	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
121	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC220V，额定电流：65A，带常开、常闭辅助触点各1个	个	20	261.64	5232.80	
122	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：6A，带常开辅助触点1个	个	1	84.82	84.82	
123	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：6A，带常闭辅助触点1个	个	1	99.16	99.16	
124	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：9A，带常开辅助触点1个	个	1	99.16	99.16	
125	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：9A，带常闭辅助触点1个	个	1	99.16	99.16	
126	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：12A，带常开辅助触点1个	个	35	105.13	3679.55	
127	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：12A，带常闭辅助触点1个	个	1	105.13	105.13	
128	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：16A，带常开辅助触点1个	个	5	111.11	555.55	
129	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：16A，带常闭辅助触点1个	个	1	111.11	111.11	
130	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：18A，带常开辅助触点1个	个	1	111.11	111.11	
131	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：18A，带常闭辅助触点1个	个	1	125.44	125.44	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
132	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：22A，带常开辅助触点1个	个	1	129.03	129.03	
133	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：22A，带常闭辅助触点1个	个	1	131.42	131.42	
134	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：25A，带常开辅助触点1个	个	10	131.42	1314.20	
135	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：25A，带常闭辅助触点1个	个	1	131.42	131.42	
136	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：40A，带常开辅助触点1个	个	1	247.3	247.30	
137	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：40A，带常闭辅助触点1个	个	1	261.64	261.64	
138	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：50A，带常开、常闭辅助触点各1个	个	1	363.19	363.19	
139	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：65A，带常开、常闭辅助触点各1个	个	1	448.01	448.01	
140	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：80A	个	1	492.81	492.81	
141	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：100A	个	4	537.61	2150.44	
142	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：125A	个	2	776.55	1553.10	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
143	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：160A	个	4	943.81	3775.24	
144	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：250A	个	2	3763.27	7526.54	
145	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：400A	个	8	5394.03	43152.24	
146	◆	接触器	极数：3P，线圈电压：AC380V，额定电流：630A	个	8	14336.28	114690.24	
147	◆	接触器辅助触头	配套接触器使用，带常闭辅助触点1个	个	100	28.67	2867.00	
148	◆	接触器辅助触头	配套接触器使用，带常开辅助触点1个	个	100	14.34	1434.00	
149	◆	接触器辅助触头	配套接触器使用，带常闭、常开辅助触点各1个	个	20	43.01	860.20	
150	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V，脱扣等级：10A，电流整定范围：0.1A-0.16A，复位方式：手动和自动复位，辅助触头：1常开1常闭。	个	1	71.68	71.68	
151	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V，脱扣等级：10A，电流整定范围：0.16A-0.25A，复位方式：手动和自动复位，辅助触头：1常开1常闭	个	1	71.68	71.68	
152	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V，脱扣等级：10A，电流整定范围：0.25A-0.40A，复位方式：手动和自动复位，辅助触头：1常开1常闭	个	1	71.68	71.68	
153	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V，脱扣等级：10A，电流整定范围：0.40A-0.63A，复位方式：手动和自动复位，辅助触头：1常开1常闭	个	1	71.68	71.68	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
154	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：0.63A-1.0A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	1	148.14	148.14	
155	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：1.0A-1.4A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	1	148.14	148.14	
156	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：1.0A-1.6A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	2	148.14	296.28	
157	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：1.3A-1.8A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	2	148.14	296.28	
158	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：1.6A-2.5A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	10	148.14	1481.40	
159	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：1.7A-2.4A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	2	148.14	296.28	
160	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：2.2A-3.1A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	2	148.14	296.28	
161	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：2.5A-4A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	15	148.14	2222.10	
162	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：2.8A-4.0A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	2	148.14	296.28	
163	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：3.5A-5.0A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	2	148.14	296.28	
164	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：4A-6A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	10	148.14	1481.40	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
165	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：4.5A-6.5A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	1	148.14	148.14	
166	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：5.5A-8A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	2	148.14	296.28	
167	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：6.0A-8.5A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	2	148.14	296.28	
168	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：7A-10A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	2	148.14	296.28	
169	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：7.5A-11A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭。	个	2	148.14	296.28	
170	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：9A-13A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	2	148.14	296.28	
171	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：10A-14A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	2	148.14	296.28	
172	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：12A-18A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	10	155.31	1553.10	
173	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：13A-19A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	1	155.31	155.31	
174	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：16A-24A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	1	155.31	155.31	
175	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：18A-25A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	1	155.31	155.31	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
176	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：23A-32A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	10	161.28	1612.80	
177	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：24A-32A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	1	161.28	161.28	
178	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：29A-42A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭。额定绝缘电压：690V,脱扣等级：10A,电流整定范围：	个	2	161.28	322.56	
179	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：36A-52A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	1	275.97	275.97	
180	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：37A-50A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	1	275.97	275.97	
181	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：45A-63A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭：	个	1	275.97	275.97	
182	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：48A-65A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	1	275.97	275.97	
183	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：55A-70A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭	个	1	418.14	418.14	
184	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：60A-80A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭。	个	1	538.81	538.81	
185	◆	热过载继电器	额定电压：AC380V,脱扣等级：10A,电流整定范围：63A-80A,复位方式：手动和自动复位,辅助触头：1常开1常闭。	个	1	538.81	538.81	
186	◆	中间继电器	8脚通用中间继电器,线圈电压：DC24V,接点规格：AC250V,3A,带指示灯、测试按钮。	个	25	23.83	595.75	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
187	◆	中间继电器	14脚通用中间继电器，线圈电压：DC24V，接点规格：AC250V，3A，带指示灯、测试按钮。	个	20	24.96	499.20	
188	◆	中间继电器	8脚通用中间继电器，线圈电压：DC24V，接点规格：AC250V，5A，带指示灯、测试按钮	个	10	23.83	238.30	
189	◆	中间继电器	14脚通用中间继电器，线圈电压：DC24V，接点规格：AC250V，5A，带指示灯、测试按钮	个	20	24.96	499.20	
190	◆	中间继电器	8脚通用中间继电器，线圈电压：AC220V，接点规格：AC250V，5A，带指示灯、测试按钮	个	45	24.96	1123.20	
191	◆	中间继电器	14脚通用中间继电器，线圈电压：AC220V，接点规格：AC250V，5A，带指示灯、测试按钮	个	10	24.96	249.60	
192	◆	中间继电器	14脚通用中间继电器，线圈电压：AC380V，接点规格：AC250V，5A，带指示灯、测试按钮	个	30	24.96	748.80	
193	◆	中间继电器	8脚通用中间继电器，线圈电压：AC380V，接点规格：AC250V，5A，带指示灯、测试按钮	个	20	23.83	476.60	
194	◆	中间继电器底座	适配于8脚通用中间继电器	个	100	9.08	908.00	
195	◆	中间继电器底座	适配于14脚通用中间继电器	个	100	10.21	1021.00	
196	◆	时间继电器	8个引脚，工作电压：AC220V，工作方式：通电延时型，定时范围：0s至60min，触点数量：1组延时触点、1组顺动触点，触点容量：AC250V 3A 阻性，延时精度：小于5%，环境温度：-10℃至45℃，两只电源指示灯：指示电源接通及时间到指示，含底座	个	10	105.13	1051.30	
197		液位继电器	额定电压：AC220V，一常开一常闭触点，带运行状态指示灯，配带固定挂勾安装底座。	个	10	105.13	1051.30	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
198		电流互感器	变比：20/5,精度等级：0.5	个	1	25.09	25.09	
199		电流互感器	变比：30/5,精度等级：0.5	个	1	27.48	27.48	
200		电流互感器	变比：40/5,精度等级：0.5	个	1	35.84	35.84	
201		电流互感器	变比：50/5,精度等级：0.5	个	1	17.92	17.92	
202		电流互感器	变比：100/5,精度等级：0.5	个	1	17.92	17.92	
203		电流互感器	变比：150/5,精度等级：0.5	个	1	20.31	20.31	
204		电流互感器	变比：200/5,精度等级：0.5	个	1	20.31	20.31	
205		电流互感器	变比：250/5,精度等级：0.5	个	1	20.31	20.31	
206		电流互感器	变比：300/5,精度等级：0.5	个	1	20.31	20.31	
207		电流互感器	变比：500/5,精度等级：0.5	个	1	20.31	20.31	
208		电流互感器	变比：600/5,精度等级：0.5	个	2	20.31	40.62	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
209		电流互感器	变比：750/5,精度等级：0.5	个	1	23.89	23.89	
210		电流互感器	变比：800/5,精度等级：0.5	个	1	23.89	23.89	
211		集电器	额定电压：AC380V,额定电流30A,四极,适用于无接缝滑触线槽,包安装	个	12	191.15	2293.80	
212		集电器	额定电压：AC380V,额定电流60A,四极,适用于无接缝滑触线槽,包安装	个	6	215.04	1290.24	
213		集电器	带轴承滚轮,高含铜碳刷,AC380V,100A,4极,可配套DHGJ滑触线使用	个	10	286.73	2867.30	
214		滑触线	额定电压AC380V,额定电流100A,极数：4P,导电截面积：30mm ² ,绝缘材料：PVC,电导体材料：铜,4米/条	条	10	286.73	2867.30	
215		UPS不间断电源	容量1KVA,输入、输出为AC220V,与外置DC36V电池组连接,单主机无需配电池组。	台	1	1897.17	1897.17	
216		UPS不间断电源	容量3KVA,2700W,输入、输出为AC220V,与外置DC72V电池组连接,单主机无需配电池组。	台	2	3716.81	7433.62	
217		UPS不间断电源	容量2KVA,1600W,输入、输出为AC220V,与外置DC48V电池组连接,单主机无需配电池组。	台	2	3716.81	7433.62	
218		UPS不间断电源	容量6KVA,5400W,输入、输出为AC220V,与外置DC192V电池组连接,单主机无需配电池组。	台	1	5973.45	5973.45	
219		UPS电池	12V 7Ah	个	4	1075.22	4300.88	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
220		UPS电池	12V 18Ah	个	4	1433.63	5734.52	
221		UPS电池	12V 26Ah	个	2	1553.1	3106.20	
222		UPS电池	12V 38Ah	个	2	1672.57	3345.14	
223		UPS电池	12V 65Ah	个	2	2389.38	4778.76	
224		UPS电池	12V 100Ah	个	2	3584.07	7168.14	
225		UPS电池	FC12-17	个	4	7632.74	30530.96	
226		按钮开关	任意颜色，开孔尺寸：直径22mm，额定电压：AC/DC220V，一常开一常闭，安装方式：紧固圈，不带灯，	个	35	20.31	710.85	
227		按钮开关	任意颜色，开孔尺寸：直径22mm，额定电压：AC/DC220V，一常开一常闭，安装方式：螺钉式，不带灯	个	55	20.31	1117.05	
228		按钮开关	任意颜色，常开，额定电压：AC220V，带指示灯	个	5	10.19	50.95	
229		按钮开关	任意颜色，常开，额定电压：DC24V，带指示灯	个	5	10.19	50.95	
230		急停按钮开关	蘑菇头，额定电压：AC220VA，额定电流：10A，1常开1常闭，按压自锁，旋转复位解锁，开孔尺寸：22mm，总高约79mm，符合标准GB 14048.5，红色	个	30	17.92	537.60	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
231		转换开关	LW5-16型, 电压: AC380V, 电流: 16A, 3节3档	个	10	30.46	304.60	
232		转换开关	额定电压: 500V, 发热电流: 16A, 额定电流: 2.6A, 外形尺寸: 长×宽72mm×72mm, 开孔尺寸: 中心孔 ϕ 15mm, 在 ϕ 55mm的圆上有固定孔 $4\times\phi$ 5.5mm, 3节, 符合标准: GB14048.5, 用于三相电压转换	个	7	35.84	250.88	
233		转换开关	三位自锁型, 长手柄, 安装孔直径22mm, 触点基座为金属, 带2常开触点, 触点容量: 240VAC/3A, 黑色;	个	15	44.81	672.15	
234		LED指示灯	AC/DC6.3V, 开孔尺寸: 22mm, 红色	个	20	7.77	155.40	
235		LED指示灯	AC/DC6.3V, 开孔尺寸: 22mm, 绿色	个	20	7.77	155.40	
236		LED指示灯	AC/DC6.3V, 开孔尺寸: 22mm, 黄色	个	20	7.77	155.40	
237		LED指示灯	AC/DC6.3V, 开孔尺寸: 22mm, 白色	个	20	7.77	155.40	
238		LED指示灯	AC/DC24V, 开孔尺寸: 22mm, 红色	个	10	9.56	95.60	
239		LED指示灯	AC/DC24V, 开孔尺寸: 22mm, 绿色	个	10	9.56	95.60	
240		LED指示灯	AC/DC24V, 开孔尺寸: 22mm, 黄色	个	10	9.56	95.60	
241		LED指示灯	AC/DC24V, 开孔尺寸: 22mm, 白色	个	5	9.56	47.80	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
242		LED指示灯	AC/DC110V, 开孔尺寸: 22mm, 红色	个	1	5.57	5.57	
243		LED指示灯	AC/DC110V, 开孔尺寸: 22mm, 绿色	个	1	5.57	5.57	
244		LED指示灯	AC/DC110V, 开孔尺寸: 22mm, 黄色	个	1	5.57	5.57	
245		LED指示灯	AC/DC110V, 开孔尺寸: 22mm, 白色	个	30	5.57	167.10	
246		LED指示灯	AC/DC220V, 开孔尺寸: 22mm, 红色	个	55	5.57	306.35	
247		LED指示灯	AC/DC220V, 开孔尺寸: 22mm, 绿色	个	55	5.57	306.35	
248		LED指示灯	AC/DC220V, 开孔尺寸: 22mm, 黄色	个	45	5.57	250.65	
249		LED指示灯	AC/DC220V, 开孔尺寸: 22mm, 白色	个	35	5.57	194.95	
250		LED指示灯	AC/DC220V, 开孔尺寸: 22mm, 蓝色	个	35	5.57	194.95	
251		LED指示灯	AC/DCAC380V, 开孔尺寸: 22mm, 红色	个	15	5.57	83.55	
252		LED指示灯	AC/DCAC380V, 开孔尺寸: 22mm, 绿色	个	15	5.57	83.55	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
253		LED指示灯	AC/DCAC380V, 开孔尺寸: 22mm, 黄色	个	5	5.57	27.85	
254		LED指示灯	AC/DCAC380V, 开孔尺寸: 22mm, 白色	个	5	5.57	27.85	
255		熔断器	型号: RT14-20, 陶瓷管, 类型: gG/gL, 外径×长: 10mm×38mm, 额定电流: 2A, 额定电压: AC400V	个	40	11.21	448.40	
256		熔断器	型号: RT14-20, 陶瓷管, 外径×长: 10mm×38mm, 额定电流: 4A, 额定电压: AC400V	个	40	11.21	448.40	
257		熔断器	型号RT14-20, 陶瓷管, 外径×长: 10mm×38mm, 额定电流: 6A, 额定电压: AC400V	个	70	11.21	784.70	
258		熔断器	RT14-20, 陶瓷管, 外径×长: 10mm×38mm, 额定电流: 32A, 额定电压: AC400V	个	10	11.21	112.10	
259		玻璃熔断器	2A 任意尺寸	个	5	0.18	0.90	
260		玻璃熔断器	4A 任意尺寸	个	5	0.18	0.90	
261		玻璃熔断器	6A 任意尺寸	个	5	0.18	0.90	
262		玻璃熔断器	8A 任意尺寸	个	5	0.18	0.90	
263		玻璃熔断器	10A 任意尺寸	个	5	0.18	0.90	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用 综合单价 (元)	不含税合价 (元)	备注
264		玻璃熔断器	16A 任意尺寸	个	5	0.18	0.90	
265		玻璃熔断器	25A 任意尺寸	个	5	0.18	0.90	
266		玻璃熔断器	32A 任意尺寸	个	5	0.18	0.90	
267		玻璃熔断器	40A 任意尺寸	个	3	1.02	3.06	
268		玻璃熔断器	50A 任意尺寸	个	3	2.51	7.53	
269		玻璃熔断器	63A 任意尺寸	个	3	3.11	9.33	
270		玻璃熔断器底座	任意尺寸	个	5	1.79	8.95	
271		刀型陶瓷熔断器	10A 任意尺寸	个	5	11.21	56.05	
272		刀型陶瓷熔断器	16A 任意尺寸	个	5	11.21	56.05	
273		刀型陶瓷熔断器	20A 任意尺寸	个	5	11.21	56.05	
274		刀型陶瓷熔断器	25A 任意尺寸	个	5	11.21	56.05	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
275		刀型陶瓷熔断器	32A 任意尺寸	个	3	11.21	33.63	
276		刀型陶瓷熔断器	40A 任意尺寸	个	3	12.45	37.35	
277		刀型陶瓷熔断器	50A 任意尺寸	个	1	12.45	12.45	
278		刀型陶瓷熔断器	63A 任意尺寸	个	1	12.45	12.45	
279		刀型陶瓷熔断器	80A 任意尺寸	个	1	12.45	12.45	
280		刀型陶瓷熔断器	100A 任意尺寸	个	1	12.45	12.45	
281		刀型陶瓷熔断器	125A 任意尺寸	个	1	12.45	12.45	
282		刀型陶瓷熔断器	160A 任意尺寸	个	1	12.45	12.45	
283		刀型陶瓷熔断器	200A 任意尺寸	个	1	22.44	22.44	
284		刀型陶瓷熔断器	250A 任意尺寸	个	1	22.44	22.44	
285		刀型陶瓷熔断器	300A 任意尺寸	个	1	48.15	48.15	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用 综合单价 (元)	不含税合价 (元)	备注
286		刀型陶瓷熔断器	400A 任意尺寸	个	1	48.15	48.15	
287		刀型陶瓷熔断器	500A 任意尺寸	个	1	48.15	48.15	
288		刀型陶瓷熔断器	630A 任意尺寸	个	1	48.15	48.15	
289		刀型陶瓷熔断器 底座	任意尺寸	个	3	88.42	265.26	
290		电柜风扇	30*30mm 220V/24V/12V	个	2	16.73	33.46	
291		电柜风扇	40*40mm 220V/24V/12V	个	2	16.73	33.46	
292		电柜风扇	50*50mm 220V/24V/12V	个	2	16.73	33.46	
293		电柜风扇	60*60mm 220V/24V/12V	个	2	19.12	38.24	
294		电柜风扇	80*80mm 220V/24V/12V	个	2	19.12	38.24	
295		电柜风扇	92*92mm 220V/24V/12V	个	2	21.5	43.00	
296		电柜风扇	100*100mm 220V/24V/12V	个	1	23.89	23.89	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
297		电柜风扇	120*120mm 220V/24V/12V	个	1	29.87	29.87	
298		电柜风扇	135*135mm 220V/24V/12V	个	1	41.81	41.81	
299		电柜风扇	150*150mm 220V/24V/12V	个	1	45.4	45.40	
300		电柜风扇	200*200mm 220V/24V/12V	个	1	90.8	90.80	
301		电柜风扇	250*250mm 220V/24V/12V	个	1	115.88	115.88	
302		航空插头	2芯, 含插头、插座	套	1	3.58	3.58	
303		航空插头	3芯, 含插头、插座	套	1	3.58	3.58	
304		航空插头	4芯, 含插头、插座	套	1	4.78	4.78	
305		航空插头	5芯, 含插头、插座	套	1	4.78	4.78	
306		航空插头	6芯, 含插头、插座	套	1	5.97	5.97	
307		航空插头	7芯, 含插头、插座	套	1	5.97	5.97	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
308		航空插头	8芯, 含插头、插座	套	1	5.97	5.97	
309		航空插头	9芯, 含插头、插座	套	1	5.97	5.97	
310		航空插头	10芯, 含插头、插座	套	1	8.36	8.36	
311		航空插头	12芯, 含插头、插座	套	1	8.36	8.36	
312		航空插头	16芯, 含插头、插座	套	1	8.36	8.36	
313		航空插头	17芯, 含插头、插座	套	1	17.92	17.92	
314		航空插头	20芯, 含插头、插座	套	1	17.92	17.92	
315		航空插头	24芯, 含插头、插座	套	1	23.89	23.89	
316		航空插头	26芯, 含插头、插座	套	1	23.89	23.89	
317		监控电源	全封闭式电源适配器, 12VDC 3A	个	1	77.65	77.65	
318		监控电源	全封闭式电源适配器, 24VDC 5A	个	1	101.55	101.55	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
319		内丝电磁阀	DN15 PN16 纯铜	个	1	186.37	186.37	
320		内丝电磁阀	DN20 PN16 纯铜	个	1	215.04	215.04	
321		内丝电磁阀	DN25 PN16 纯铜	个	1	308.23	308.23	
322		内丝电磁阀	DN32 PN16 纯铜	个	1	554.34	554.34	
323		内丝电磁阀	DN40 PN16 纯铜	个	1	789.69	789.69	
324		内丝电磁阀	DN50 PN16 纯铜	个	1	1090.75	1090.75	
325		内丝电磁阀	DN65 PN16 纯铜	个	1	1314.16	1314.16	
326		熔断器底座	RT14-20 1P	个	5	2.35	11.75	
327		熔断器底座	RT18-32ZXP 1P	个	5	4.66	23.30	
328		熔断器底座	RT18-32Z2XP 2P	个	5	9.39	46.95	
329		熔断器底座	RT18-32Z3XP 3P	个	5	14.1	70.50	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用 综合单价 (元)	不含税合价 (元)	备注
330		熔断器底座	RT18-63ZXP 1P	个	5	11.03	55.15	
331		熔断器底座	RT18-63Z2XP 2P	个	5	20.39	101.95	
332		熔断器底座	RT18-63Z3XP 3P	个	5	33.03	165.15	
333		熔断器底座	NT00 1P	个	5	7.17	35.85	
334		声光控开关	86型暗装, 可用功率50W	个	3	14.34	43.02	
335		时间继电器底座	8孔 10A	个	2	26.8	53.60	
336		水位控制器	UQK-02, 220V	个	2	637.96	1275.92	
337		转换开关	2档 一进线一路, 20A	个	2	29.44	58.88	
338		转换开关	3档 两进线三路, 20A	个	2	37.3	74.60	
339		转换开关	4档 两进线四路, 20A	个	2	44.82	89.64	
340		转换开关	6档 两进线六路, 20A	个	2	65.05	130.10	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
341		转换开关	8档 两进线八路, 20A	个	2	91.88	183.76	
342		开关电源	固定式, 输入:AC220V, 输出:DC5V, 额定功率:35W, 有短路保护、过载保护	个	1	89.6	89.60	
343		开关电源	固定式, 输入:AC220V, 输出:DC12V, 额定功率:35W, 有短路保护、过载保护	个	5	51.37	256.85	
344		开关电源	固定式, 输入:AC220V, 输出:DC24V, 额定功率:35W, 有短路保护、过载保护	个	1	50.18	50.18	
345		开关电源	固定式, 输入:AC220V, 输出:DC5V, 额定功率:50W, 有短路保护、过载保护	个	1	96.77	96.77	
346		开关电源	固定式, 输入:AC220V, 输出:DC12V, 额定功率:50W, 有短路保护、过载保护	个	1	96.77	96.77	
347		开关电源	固定式, 输入:AC220V, 输出:DC24V, 额定功率:50W, 有短路保护、过载保护	个	1	59.73	59.73	
348		开关电源	固定式, 输入:AC220V, 输出:DC5V, 额定功率:75W, 有短路保护、过载保护	个	1	76.46	76.46	
349		开关电源	固定式, 输入:AC220V, 输出:DC12V, 额定功率:75W, 有短路保护、过载保护	个	1	72.88	72.88	
350		开关电源	固定式, 输入:AC220V, 输出:DC24V, 额定功率:75W, 有短路保护、过载保护	个	2	69.29	138.58	
351		开关电源	固定式, 输入:AC220V, 输出:DC5V, 额定功率:100W, 有短路保护、过载保护	个	1	91.99	91.99	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
352		开关电源	固定式,输入:AC220V,输出:DC12V,额定功率:100W,有短路保护、过载保护	个	1	84.82	84.82	
353		开关电源	固定式,输入:AC220V,输出:DC24V,额定功率:100W;有短路保护、过载保护	个	1	80.04	80.04	
354		开关电源	固定式,输入:AC220V,输出:DC5V,额定功率:100W,有短路保护、过载保护	个	1	91.99	91.99	
355		开关电源	固定式,输入:AC220V,输出:DC12V,额定功率:100W,有短路保护、过载保护	个	1	84.82	84.82	
356		开关电源	固定式,输入:AC220V,输出:DC24V,额定功率:100W,有短路保护、过载保护	个	1	80.04	80.04	
357		开关电源	固定式,输入:AC220V,输出:DC5V,额定功率:120W,有短路保护、过载保护	个	1	138.58	138.58	
358		开关电源	固定式,输入:AC220V,输出:DC12V,额定功率:120W,有短路保护、过载保护	个	1	138.58	138.58	
359		开关电源	固定式,输入:AC220V,输出:DC24V,额定功率:120W,有短路保护、过载保护	个	10	138.58	1385.80	
360		开关电源	固定式,输入:AC220V,输出:DC5V,额定功率:150W,有短路保护、过载保护	个	1	127.83	127.83	
361		开关电源	固定式,输入:AC220V,输出:DC12V,额定功率:150W,有短路保护、过载保护	个	1	121.86	121.86	
362		开关电源	固定式,输入:AC220V,输出:DC24V,额定功率:150W,有短路保护、过载保护	个	1	114.69	114.69	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
363		开关电源	固定式, 输入: AC220V, 输出: DC12V, 额定功率: 200W, 有短路保护、过载保护	个	1	198.32	198.32	
364		开关电源	固定式, 输入: AC220V, 输出: DC12V, 额定功率: 200W, 有短路保护、过载保护	个	1	198.32	198.32	
365		开关电源	固定式, 输入: AC220V, 输出: DC24V, 额定功率: 200W, 有短路保护、过载保护	个	1	198.32	198.32	
366		开关电源	固定式, 输入: AC220V, 输出: DC5V, 额定功率: 250W; 有短路保护、过载保护	个	1	198.32	198.32	
367		开关电源	固定式, 输入: AC220V, 输出: DC12V, 额定功率: 250W; 有短路保护、过载保护	个	2	198.32	396.64	
368		开关电源	固定式, 输入: AC220V, 输出: DC24V, 额定功率: 250W, 有短路保护、过载保护	个	2	114.69	229.38	
369		开关电源	卡轨式, 输入电压: AC220, 输出: DC12V, 额定功率: 120W, 有短路保护、过载保护	个	1	156.5	156.50	
370		开关电源	卡轨式, 输入电压: AC220, 输出: DC24V, 额定功率: 120W, 有短路保护、过载保护	个	3	145.75	437.25	
371		开关电源	卡轨式, 输入电压: AC220, 输出: DC12V, 额定功率: 240W, 有短路保护、过载保护	个	1	268.81	268.81	
372		开关电源	卡轨式, 输入电压: AC220, 输出: DC24V, 额定功率: 240W, 有短路保护、过载保护	个	3	268.81	806.43	
373		电源适配器	输入: AC220V/50Hz, 输出: DC12V、5A, 插孔尺寸: 外径5.5mm*内径2.5mm。	个	2	53.76	107.52	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
374		电源适配器	输入：AC220V/50Hz，输出：DC12V、1A，插孔尺寸：外径5.5mm*内径2.5mm。	个	2	47.79	95.58	
375		电源适配器	输入：AC220V/50Hz，输出：DC5V、6A，插孔尺寸：外径5.5mm*内径2.5mm。	个	2	59.73	119.46	
376		电源适配器	输入：AC220V/50Hz，输出：DC5V、1A，插孔尺寸：外径5.5mm*内径2.5mm。	个	2	29.87	59.74	
377		经纬度定时开关	导轨式安装，AC220V/20A，中文液晶显示，一路回路，可设置时间和经纬度参数，带手动自动切换功能	个	13	94.38	1226.94	
378		时控开关	额定电压：AC220V，额定电流：3A，Ith：10A，外型尺寸：宽75mm×厚50mm×高125mm，控制时间：1分钟≤t≤168小时，16组实时回路，设定程序不受停电影响，安装方式：导轨安装，功耗：≤1W；	个	15	77.65	1164.75	
379	◆	时控开关	1分钟-168小时，220V AC，8开、8关	个	2	77.65	155.30	
380	◆	时控开关	1分钟-168小时，220V AC，16开、16关	个	2	77.65	155.30	
381	◆	旋钮开关	2档，2NO，10A	个	3	7.17	21.51	
382	◆	旋钮开关	2档，1NO，1NC，10A	个	3	7.17	21.51	
383	◆	旋钮开关	3档，2NO，10A	个	3	7.17	21.51	
384	◆	旋钮开关	3档，2NC，10A	个	3	7.17	21.51	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
385		水泵智能控制器	工作电压：AC220V，匹配水泵功率：0.75-2.2kW，具有过载、短路保护功能，有手动/自动两种工作模式，自动模式下根据液位高低情况自动控制水泵启停	个	1	286.73	286.73	
386		行程开关	型号：AC-15，额定电压：AC380V，额定电流：10A，银触点	个	21	33.45	702.45	
387		浮球开关水位控制器	型号：UK221，AC220V，4A，IP65，耐腐蚀硅胶线，线径：1.0mm ² ，线长度：8米，重力锤直径57mm×高度63mm	个	15	286.73	4300.95	
388		浮球开关	50米线缆，线径0.75mm，三 线	个	1	442.04	442.04	
389		浮球开关	20米线缆，线径0.75mm，三 线	个	1	209.07	209.07	
390		浮球开关	15米线缆，线径0.75mm，三 线	个	1	155.31	155.31	
391		浮球开关	10米线缆，线径0.75mm，三 线	个	2	102.15	204.30	
392		浮球开关	5米线缆，线径0.75mm，三线	个	2	56.15	112.30	
393		浮球开关	2米线缆，线径0.75mm，三线	个	2	37.04	74.08	
394		信号防雷器	额定工作电压：DC24V，连接方式：接线柱，保护线数：一对线，标称放电电流：5KA，安装方式：卡轨式，防护等级：IP20。	个	10	105.13	1051.30	
395		电源防雷器	额定工作电压：DC24V/AC24V，最大连续工作电流：15A，标称放电电流：5kA，冲击电压：6kV，带工作指示灯，串联式接线，DIN导轨安装	个	10	81.24	812.40	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
396		延时触头	空气延时触头，触头电压：400V，触头电流：10A，断电延时10-180s，1对常开，1对常闭	个	3	187.57	562.71	
397		智能无功功率自动补偿控制器	相电压：220V AC，频率：50Hz，电流输入阻抗：小于等于0.1Ω，LED数字显示功率因数，可按键查看电压、电流、有功功率、无功功率、循环投切次数等参数，6路输出补偿回路，开孔尺寸：长160mm×宽100mm，外形尺寸：长170mm×宽108mm×深125mm，适用环境温度：-	个	1	313.01	313.01	
398		并联电容器	BSMJ-0.45-5-3额定容量：5kvar，额定电压：AC450V，额定电流：7A，额定容值：92.5uF，	个	6	215.04	1290.24	
399		并联电容器	BSMJ-0.45-30-3，额定容量：30kvar，额定电压：AC450V，额定电流：38.5A，额定容值：471.8uF	个	24	499.6	11990.40	
400		电容器	CLMD63 480V 50HZ 60.8KVAR	个	1	3550.38	3550.38	
401		电容器	CLMD43 480V 50HZ 20.8KVAR	个	1	1397.79	1397.79	
402		电容器	CLMD53 480V 50HZ 40.8KVAR	个	1	3302.72	3302.72	
403		电容	CBB61(方形 5uf 450VAC)	个	1	8.36	8.36	
404		电容	CBB61(方形 10uf 450VAC)	个	1	11.95	11.95	
405		电容	CBB61(方形 20uf 450VAC)	个	1	19.12	19.12	
406		电位器	旋钮式，寿命约100000转，阻值1k-1M	个	4	14.34	57.36	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
407		珐琅电阻	陶瓷管体，阻值6.1kΩ±5%，上下插片式接线柱，可见样	个	10	102.74	1027.40	
408		电位器	额定电压：AC220V，阻值1K±5%，3位输出	个	10	14.34	143.40	
409		低压绝缘子	材质：DMC不饱和树脂，M8双螺杆，耐压：600V，圆柱体尺寸：40mm×40mm。	个	3	1.53	4.59	
410		电接点压力表	精度1.6，压力范围：-0.1MPa至0MPa，表盘直径：100mm，安装方式：径向直立式安装，安装螺纹：M20×1.5mm，电接点：最高工作电压：AC380V，触头功率：10VA，材质：铁壳，铜机芯，铜接头	个	2	655.88	1311.76	
411		电源防雷器	4P，集成后备保护装置，适用于TT系统，额定电压：AC220V，最大持续运行电压Uc：385VAC，标称放电电流In(8/20us)：20kA，最大放电电流Imax(8/20us)：40kA，保护电压Up<1.5kV，响应时间：小于等于100ns，带保护指示，安装方式：35mm标准导轨，工作环境温	个	2	131.42	262.84	
412		电源防雷器	2P，集成后备保护装置，适用于TT系统，额定电压：AC220V，最大持续运行电压Uc：385VAC，标称放电电流In(8/20us)：20kA，最大放电电流Imax(8/20us)：40kA，保护电压Up<1.5kV，响应时间：小于等于100ns，带保护指示，安装方式：35mm标准导轨，工作环境温	个	9	93.19	838.71	
413		浪涌防雷保护器	220V 1P，10-20KA，二级保护	个	1	28.04	28.04	
414		浪涌防雷保护器	220V 1P，20-40KA，二级保护	个	1	28.04	28.04	
415		浪涌防雷保护器	220V 1P，30-60KA，二级保护	个	1	51.14	51.14	
416		浪涌防雷保护器	220V 1P，40-80KA，二级保护	个	1	103.27	103.27	
417		浪涌防雷保护器	220V 1P，60-100KA，二级保护	个	1	103.27	103.27	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
418		浪涌防雷保护器	220V 1P, 80-120KA, 二级保护	个	1	168	168.00	
419		浪涌防雷保护器	220V 2P, 10-20KA, 二级保护	个	1	56.78	56.78	
420		浪涌防雷保护器	220V 2P, 20-40KA, 二级保护	个	1	54.88	54.88	
421		浪涌防雷保护器	220V 2P, 30-60KA, 二级保护	个	1	92.42	92.42	
422		浪涌防雷保护器	220V 2P, 40-80KA, 二级保护	个	1	195.69	195.69	
423		浪涌防雷保护器	220V 2P, 60-100KA, 二级保护	个	1	195.69	195.69	
424		浪涌防雷保护器	220V 2P, 80-120KA, 二级保护	个	1	275.64	275.64	
425		浪涌防雷保护器	380V 3P, 10-20KA, 二级保护	个	1	85	85.00	
426		浪涌防雷保护器	380V 3P, 20-40KA, 二级保护	个	1	85	85.00	
427		浪涌防雷保护器	380V 3P, 30-60KA, 二级保护	个	1	138.63	138.63	
428		浪涌防雷保护器	380V 3P, 40-80KA, 二级保护	个	1	309.78	309.78	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
429		浪涌防雷保护器	380V 3P, 60-100KA, 二级保护	个	1	309.78	309.78	
430		浪涌防雷保护器	380V 3P, 80-120KA, 二级保护	个	1	472.26	472.26	
431		浪涌防雷保护器	380V 4P, 10-20KA, 二级保护	个	1	113.58	113.58	
432		浪涌防雷保护器	380V 4P, 20-40KA, 二级保护	个	1	113.58	113.58	
433		浪涌防雷保护器	380V 4P, 30-60KA, 二级保护	个	1	185.34	185.34	
434		浪涌防雷保护器	380V 4P, 40-80KA, 二级保护	个	1	391.68	391.68	
435		浪涌防雷保护器	380V 4P, 60-100KA, 二级保护	个	1	391.68	391.68	
436		浪涌防雷保护器	380V 4P, 80-120KA, 二级保护	个	1	610.15	610.15	
437		浪涌防雷保护器	4P, 380V, Iimp: 12.5kA, Up ≤ 2.5kv, 一级保护	个	1	510.47	510.47	
438		浪涌防雷保护器	4P, 380V, Iimp: 15kA, Up ≤ 2.5kv, 一级保护	个	1	510.47	510.47	
439		浪涌防雷保护器	4P, 380V, Iimp: 25kA, Up ≤ 2.5kv, 一级保护	个	1	510.47	510.47	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
440	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 0.55KW	台	1	985.62	985.62	
441	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 0.75KW	台	1	985.62	985.62	
442	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 1.1KW	台	1	1036.39	1036.39	
443	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， A1-4 1.5KW	台	1	1036.39	1036.39	
444	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 2.2KW	台	1	1161.09	1161.09	
445	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 3KW	台	1	1272.35	1272.35	
446	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 4 4KW	台	1	1428.4	1428.40	
447	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 5.5KW	台	1	1608.35	1608.35	
448	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 7.5kw	台	1	1789.8	1789.80	
449	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 11kw	台	1	2172.1	2172.10	
450	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 15KW	台	1	3097.23	3097.23	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
451	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 18.5KW	台	1	3755.81	3755.81	
452	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 6A-4 22KW	台	1	4484.57	4484.57	
453	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 30KW	台	1	5007.99	5007.99	
454	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 37KW	台	1	5812.17	5812.17	
455	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 45KW	台	1	6862.75	6862.75	
456	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 55KW	台	1	8748.12	8748.12	
457	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 75KW	台	1	11166.62	11166.62	
458	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 90KW	台	1	14474.42	14474.42	
459	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 110KW	台	1	168660.4	168660.40	
460	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 6A-4 132KW	台	1	19748.23	19748.23	
461	◆	变频器	风扇冷却，带模拟量、开关量输出，支持modbus协议， 160KW	台	1	25028.01	25028.01	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用 综合单价 (元)	不含税合价(元)	备注
462	◆	软启动器	7.5KW 14.8A	台	1	2113.86	2113.86	
463	◆	软启动器	15KW 28.5A	台	1	2307.25	2307.25	
464	◆	软启动器	22KW 42A	台	1	3791.65	3791.65	
465	◆	软启动器	30KW 57A	台	1	4201.58	4201.58	
466	◆	软启动器	37KW 69A	台	1	4798.17	4798.17	
467	◆	软启动器	45KW 81A	台	1	5289.49	5289.49	
468	◆	软启动器	55KW 100A	台	1	6876.19	6876.19	
469	◆	软启动器	75KW 131A	台	1	7136.03	7136.03	
470	◆	软启动器	90KW 162A	台	1	8512.91	8512.91	
471	◆	软启动器	110KW 195A	台	1	9369.36	9369.36	
472	◆	软启动器	132KW 233A	台	1	10135.45	10135.45	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
473	◆	软启动器	160KW 285A	台	1	11187.53	11187.53	
474	◆	软启动器	220KW 388A	台	1	13999.53	13999.53	
475		三相异步电动机	型号：YE4-90L-4 V1，电压：380，功率：1.5kW，50Hz，1440r/min，接法：Y，绝缘等级：F，S1，IP:55，立式，不低于能效2级	个	1	1314.16	1314.16	
476		三相异步电动机	型号：YE4-80M2-4，0.75KW，220/AC380V，3.25/1.88A，接法：三角/星，S1，IP55，1380r/min，绝缘等级：F，立式，不低于能效2级	个	2	1314.16	2628.32	
477		不锈钢304潜污 泵	220V, 0.75KW, H=12M, Q=10m3 /h	台	1	3630.59	3630.59	
478		不锈钢304潜污 泵	浮球款，220V/380V， 1100W, Q=15m3/h, H=15m	台	1	3630.59	3630.59	
479		不锈钢立式多级 离心泵	电压:220V/380V 材质:304流量:12m3/h 扬程:70m 口径:DN50 功率:5.5kw	台	1	11118.67	11118.67	
480		不锈钢自吸泵	钢叶750W/220V	台	1	868.5	868.50	
481		不锈钢自吸泵	钢叶500W/220V	台	1	823.12	823.12	
482		不锈钢自吸泵	钢叶370W/220V	台	1	743.7	743.70	
483		承插热熔器	120-330℃， 熔管模头范 围：15-100mm，适用于PE、PPR管焊接，恒温设计	套	1	2269.12	2269.12	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
484		电焊机	工业级电焊机630, 电流调节 60-630A, 电压 380V 配主机 *1, 快插*1, 说明书*1, 电焊钳 *1, 皮手套*1, 地线夹 *1, 三角插头*1, 焊线 15m。	台	1	3517.7	3517.70	
485		高压冲洗机	压力200公斤, 380V, 4KW	台	1	2820.8	2820.80	
486		高压冲洗机	BC2580-3.0, 压力150公斤, 3KW, 220V	台	1	2820.8	2820.80	
487		割草机	48V, STK-088	台	1	1701.84	1701.84	
488		管道增压泵	MHI1603 电压:220V50Hz, 1850W, 扬程35米, 流量25吨/小时, 进口管径DN50, 出口管径DN40	台	1	3630.59	3630.59	
489		空压机	无油, 功率0.75kw, 50L, 220V/380V	台	1	1361.47	1361.47	
490		空压机	无油, 功率1.1kw, 70L, 220V/380V	台	1	1701.84	1701.84	
491		空压机	无油, 功率2.2kw, 70L, 220V/380V	台	1	2269.12	2269.12	
492		空压机	无油, 功率3kw, 85L, 220V/380V	台	1	3630.59	3630.59	
493		空压机	无油, 功率4kw, 100L, 220V/380V	台	1	4084.41	4084.41	
494		空压机	无油, 功率5.5kw, 120L, 220V/380V	台	1	4765.15	4765.15	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
495		空压机	型号0.9-12.5, 功率7.5kw	台	1	5218.97	5218.97	
496		冷干机	1立方, 带过滤器	台	1	1592.92	1592.92	
497		立式离心泵	50DFCL12-80, 流量12.6m3/h, 扬程80m, 转速2900r/min, 功率5.5KW	台	1	11572.5	11572.50	
498		立式砂轮机	电压380V, 转速2800转	台	1	1792.04	1792.04	
499		灭蚊灯	TMS-30WP-LED	台	1	199.12	199.12	
500		潜水泵	潜污泵, 750W, 扬程12m, 管长20m 220V/380V	台	1	1361.47	1361.47	
501		潜水泵	QDX10-16-0.75电压: 220V50Hz, 扬程16米, 流量10 m3/H, 口径2寸, 配50米软管及卡箍、不锈钢螺丝和吊环	台	1	2609.48	2609.48	
502		潜水泵	型号: 100WQ80-15-7.5电压: 220V/380V, 扬程15米, 流量100m3/H, 口径4寸, 304不锈钢	台	1	3630.59	3630.59	
503		潜水离心泵	380v, 功率3-4kw, 流量40m3 /h及以上, 扬程13m及以上, 4寸(配有衬里帆布水管100米及配套管件)	台	1	3451.33	3451.33	
504		潜水离心泵	口径2.5寸, 流量25M3/h, 扬程15M, 功率2.2KW, 220V, 带热保护	台	1	2787.61	2787.61	
505		潜水离心泵	口径2.5寸, 流量45M3/h, 扬程17M, 功率4KW, 380V, 带热保护, 缺相保护	台	1	3783.19	3783.19	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
506		潜水离心泵	220v, 2.2kw, 流量60m3/h, 扬程13m 4寸(配有衬里帆布 水管100米及配套管件)	台	1	4247.79	4247.79	
507		潜水排污泵	型号: 100QW85-20-7.5, 泵排 出口直径100mm, 流量85, 功率7.5KW, 扬程20m, 电压 220V/380V	台	1	1701.84	1701.84	
508		潜水排污泵	型号: WQ100-15-7.5, 泵排出口直径100mm, 流量100, 功率7.5KW, 扬程15m, 电压 220V/380V	台	1	2042.21	2042.21	
509		潜水排污泵	5.5千瓦 220V/380V 流量 100-200m3/h, 扬程 11-15米	台	1	4579.65	4579.65	
510		切割式排污潜水泵	无堵塞 5.5kw, 220V/380V, 18 米流量75, 配50米水带	台	1	4977.88	4977.88	
511		切割式排污潜水泵	无堵塞 7.5kw, 220V/380V, 18 米流量75/配50米水带	台	1	5508.85	5508.85	
512		全自动电热开水器	2-3KW 20-25L 配套进水管、电源开关	台	1	331.86	331.86	
513		热式气体流量计	插入式, 适用管径DN250-DN800, 分体式, 带4-20mA输出, 支持RS485	个	1	2256.64	2256.64	
514		石材水泥切割机	Z1E-FF-110带切片套装	台	1	265.49	265.49	
515		手提电焊机	工业级电焊机315, 电流调节双电压380V, 220v 小型全铜 便携式手工焊。配主机*1, 快插*1, 说明书*1, 电焊钳*1, 皮手套*1, 地线夹*1, 三角插头*1, 焊线15m。	台	1	896.02	896.02	
516		手提式抽送风机	SHT3.0A, 370W/220V, 配10米 风管	套	1	530.97	530.97	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
517		手提式抽送风机	220v, 12寸+10米风管	台	1	530.97	530.97	
518		工业风扇	叶片直径650mm, 功率230w 电压220/380V, 50Hz	台	1	226.91	226.91	
519		管道离心泵	GD100-24 电压220V/380V50Hz, 5.5KW, 扬程24米, 流量60m3/H, 口径4寸	台	1	4181.42	4181.42	
520		管道式轴流风机	0.37KW, 380V/220V, 碳钢材 质	台	1	2949.85	2949.85	
521		管道式轴流风机	0.55KW, 380V/220V, 碳钢材 质	台	1	3063.31	3063.31	
522		管道式轴流风机	0.75KW, 380V/220V, 碳钢材 质	台	1	3176.76	3176.76	
523		管道式轴流风机	1.1KW, 380V/220V, 碳钢材 质	台	1	3403.68	3403.68	
524		管道式轴流风机	1.5KW, 380V/220V, 碳钢材 质	台	1	3630.59	3630.59	
525		管道式轴流风机	2.2KW, 380V/220V, 碳钢材 质	台	1	4084.41	4084.41	
526		管道式轴流风机	0.37KW, 380V/220V, 玻璃钢 材质	台	1	4311.32	4311.32	
527		管道式轴流风机	0.55KW, 380V/220V, 玻璃钢 材质	台	1	4765.15	4765.15	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用 综合单价 (元)	不含税合价 (元)	备注
528		管道式轴流风机	0.75KW, 380V/220V, 玻璃钢 材质	台	1	5218.97	5218.97	
529		管道式轴流风机	1.1KW, 380V/220V, 玻璃钢 材质	台	1	5672.79	5672.79	
530		管道式轴流风机	1.5KW, 380V/220V, 玻璃钢 材质	台	1	5899.71	5899.71	
531		管道式轴流风机	2.2KW, 380V/220V, 玻璃钢 材质	台	1	6013.16	6013.16	
532		排插	GN-314, 3位, 独立开关, 全长3米, 电压: 250V, 插孔电流: 10A, 额定功率: 2500W	副	3	59.73	179.19	
533		排插	GN-314, 3位, 独立开关, 全长5米, 电压: 250V, 插孔电流: 10A, 额定功率: 2500W	副	3	59.73	179.19	
534		排插	GN-314, 3位, 独立开关, 全 长5米, 电压: 250V, 插孔电 流: 10A, 额定功率: 2500W	副	3	59.73	179.19	
535		排插	GN-314, 5位, 独立开关, 全长3米, 电压: 250V, 插孔电流: 10A, 额定功率: 2500W	副	3	65.71	197.13	
536		排插	GN-314, 5位, 独立开关, 全长5米, 电压: 250V, 插孔电流: 10A, 额定功率: 2500W	副	3	65.71	197.13	
537		排插	GN-314, 5位, 独立开关, 全长10米, 电压: 250V, 插孔电流: 10A, 额定功率: 2500W	副	3	65.71	197.13	
538		开关底盒	86型	个	10	5.97	59.70	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
539		开关面板	一单开 10A	个	3	7.17	21.51	
540		开关面板	一双开 10A	个	3	7.65	22.95	
541		开关面板	二单开 10A	个	3	9.44	28.32	
542		开关面板	二双开 10A	个	3	10.39	31.17	
543		开关面板	三单开 10A	个	3	11.47	34.41	
544		开关面板	三双开 10A	个	3	12.9	38.70	
545		开关面板	四单开 10A	个	3	13.5	40.50	
546		开关面板	四双开 10A	个	3	15.53	46.59	
547		插头	二脚, 10A/250V	个	3	3.58	10.74	
548		插头	三脚, 10A/250V	个	3	4.78	14.34	
549		插头	三脚, 16A/250V	个	3	4.78	14.34	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
550		插头	三相四线, 16A	个	3	7.17	21.51	
551		插座面板	斜五孔插座面板 10A 不带开关	个	3	8.36	25.08	
552		插座面板	斜五孔插座面板 10A 带开关	个	3	11.35	34.05	
553		插座面板	斜五孔插座面板 10A 带开关 带2个USB充电口	个	3	15.53	46.59	
554		插座面板	三孔插座面板 10A 不带开关	个	3	7.17	21.51	
555		插座面板	三孔插座面板 10A 带开关	个	2	10.75	21.50	
556		插座面板	三孔插座面板 16A 不带开关	个	3	13.14	39.42	
557		插座面板	三孔插座面板 16A 带开关	个	3	16.73	50.19	
558		插座面板防雨盒	86型	个	3	13.14	39.42	
559		LED灯管	8W/6500k T8型号	个	100	27.48	2748.00	
560		LED灯管	12W/6500k T8型号	个	100	38.23	3823.00	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用 综合单价 (元)	不含税合价 (元)	备注
561		LED灯管	16W/6500k T8型号	个	100	43.01	4301.00	
562		LED灯管	22W/6500k T8型号	个	100	54.96	5496.00	
563		LED灯管配件	T8型号, 任意尺寸	个	100	71.68	7168.00	
564		LED灯盘	20W/6500k	个	1	71.68	71.68	
565		LED灯盘	36W/6500k	个	1	83.63	83.63	
566		LED灯盘	36W/6500k	个	1	83.63	83.63	
567		LED灯盘	50W/6500k	个	1	107.52	107.52	
568		LED灯盘	60W/6500k	个	1	119.47	119.47	
569		LED灯盘	70W/6500k	个	1	131.42	131.42	
570		LED灯盘	80W/6500k	个	1	143.36	143.36	
571		LED灯盘	90W/6500k	个	1	155.31	155.31	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
572		LED灯盘	100W/6500k	个	1	167.26	167.26	
573		LED灯泡	E27 螺口 10W	个	100	10.75	1075.00	
574		LED灯泡	E27 螺口 12W	个	3	13.14	39.42	
575		LED灯泡	E27 螺口 25W	个	3	19.12	57.36	
576		LED灯泡	E27 螺口 30W	个	3	21.5	64.50	
577		LED灯泡	E27 螺口 50W	个	3	23.89	71.67	
578		LED灯泡	E27 螺口 75W	个	1	26.28	26.28	
579		LED灯泡	E27 螺口 85W	个	1	28.67	28.67	
580		LED灯泡	E27 螺口 100W	个	1	31.06	31.06	
581		LED灯泡	E27 螺口 120W	个	1	35.84	35.84	
582		LED灯泡	E27 螺口 150W	个	1	38.23	38.23	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
583		LED灯泡	E27 螺口 200W	个	1	43.01	43.01	
584		LED恒流驱动电源	母头：100-240VAC；18W	个	3	71.68	215.04	
585		LED恒流驱动电源	母头：100-240VAC；18-50W	个	3	95.58	286.74	
586		LED恒流驱动电源	母头：100-240VAC；18-80W	个	3	119.47	358.41	
587		LED恒流驱动电源	母头：100-240VAC；18-100W	个	3	143.36	430.08	
588		LED嵌入式吊顶 平板灯	220V 600mmx600mm 58w	盏	3	314.9	944.70	
589		LED嵌入式吊顶 平板灯	220V 800mmx800mm 80w	盏	3	428.35	1285.05	
590		LED三防工矿灯	30W/6500k E27 螺口	个	1	155.31	155.31	
591		LED三防工矿灯	50W/6500k E27 螺口	个	1	161.28	161.28	
592		LED三防工矿灯	80W/6500k E27 螺口	个	1	167.26	167.26	
593		LED三防工矿灯	100W/6500k E27 螺口	个	1	179.2	179.20	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
594		LED消防应急照明灯管	三防单管T8应急90分钟 白 0.6米	根	3	428.35	1285.05	
595		电动球阀	双法兰连接式, 不锈钢阀体, DN25, 防护等级IP68	个	1	382.3	382.30	
596		电动球阀	双法兰连接式, 不锈钢阀体, DN32, 防护等级IP68	个	1	430.09	430.09	
597		电动球阀	双法兰连接式, 不锈钢阀体, DN40, 防护等级IP68	个	1	489.82	489.82	
598		电动球阀	双法兰连接式, 不锈钢阀体, DN50, 防护等级IP68	个	1	549.56	549.56	
599		电动球阀	双法兰连接式, 不锈钢阀体, DN65, 防护等级IP68	个	1	1069.25	1069.25	
600		电动球阀	双活接连接式, PVC阀体, DN25, 防护等级IP68	个	1	477.88	477.88	
601		电动球阀	双活接连接式, PVC阀体, DN32, 防护等级IP68	个	1	513.72	513.72	
602		电动球阀	双活接连接式, PVC阀体, DN40, 防护等级IP68	个	1	549.56	549.56	
603		电动球阀	双活接连接式, PVC阀体, DN50, 防护等级IP68	个	1	609.29	609.29	
604		电动球阀	双活接连接式, PVC阀体, DN65, 防护等级IP68	个	1	669.03	669.03	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用 综合单价 (元)	不含税合价 (元)	备注
605		双法兰电磁阀	DN15 PN16 纯铜	个	1	465.93	465.93	
606		双法兰电磁阀	DN20 PN16 纯铜	个	1	544.78	544.78	
607		双法兰电磁阀	DN25 PN16 纯铜	个	1	609.29	609.29	
608		双法兰电磁阀	DN32 PN16 纯铜	个	1	946.19	946.19	
609		双法兰电磁阀	DN40 PN16 纯铜	个	1	1032.21	1032.21	
610		双法兰电磁阀	DN50 PN16 纯铜	个	1	1318.94	1318.94	
611		双法兰电磁阀	DN65 PN16 纯铜	个	1	1648.67	1648.67	
612		双法兰电磁阀	DN80 PN16 纯铜	个	1	1971.24	1971.24	
613		双法兰电磁阀	DN100 PN16 纯铜	个	1	2269.91	2269.91	
614		双法兰电磁阀	DN125 PN16 纯铜	个	1	2508.85	2508.85	
615		双法兰电磁阀	DN150 PN16 纯铜	个	1	4061.95	4061.95	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
616		双法兰电磁阀	DN200 PN16 纯铜	个	1	9079.65	9079.65	
617		不锈钢内丝电磁阀	DN15 PN16 不锈钢304	个	1	71.68	71.68	
618		不锈钢内丝电磁阀	DN20 PN16 不锈钢304	个	1	83.63	83.63	
619		不锈钢内丝电磁阀	DN25 PN16 不锈钢304	个	1	100.35	100.35	
620		不锈钢内丝电磁阀	DN32 PN16 不锈钢304	个	1	125.44	125.44	
621		不锈钢内丝电磁阀	DN40 PN16 不锈钢304	个	1	197.12	197.12	
622		不锈钢内丝电磁阀	DN50 PN16 不锈钢304	个	1	221.02	221.02	
623		不锈钢双法兰电磁阀	DN15 PN16 不锈钢304	个	1	1015.49	1015.49	
624		不锈钢双法兰电磁阀	DN20 PN16 不锈钢304	个	1	1075.22	1075.22	
625		不锈钢双法兰电磁阀	DN25 PN16 不锈钢304	个	1	1134.96	1134.96	
626		不锈钢双法兰电磁阀	DN32 PN16 不锈钢304	个	1	1254.42	1254.42	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用 综合单价 (元)	不含税合价 (元)	备注
627		不锈钢双法兰电 磁阀	DN40 PN16 不锈钢304	个	1	1672.57	1672.57	
628		不锈钢双法兰电 磁阀	DN50 PN16 不锈钢304	个	1	2030.97	2030.97	
629		不锈钢双法兰电 磁阀	DN65 PN16 不锈钢304	个	1	2329.65	2329.65	
630		不锈钢双法兰电 磁阀	DN80 PN16 不锈钢304	个	1	2962.83	2962.83	
631		不锈钢双法兰电 磁阀	DN100 PN16 不锈钢304	个	1	4061.95	4061.95	
632		不锈钢双法兰电 磁阀	DN125 PN16 不锈钢304	个	1	4539.82	4539.82	
633		不锈钢双法兰电 磁阀	DN150 PN16 不锈钢304	个	1	5137.17	5137.17	
634		不锈钢双法兰电 磁阀	DN200 PN16 不锈钢304	个	1	6690.27	6690.27	
635		不锈钢304室外 控制柜	200mm×300mmX100mm	个	1	167.26	167.26	
636		不锈钢304室外 控制柜	300mm×400mmX100mm	个	1	226.99	226.99	
637		不锈钢304室外 控制柜	500mm×600mmX100mm	个	1	453.98	453.98	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
638		绝缘子	型号：ZJ-10Q，材质：环氧树脂，电压等级：10kV，柱高：140mm，直径：65mm，上下单孔，螺丝孔尺寸：M10 M16	个	10	17.92	179.20	
639		绝缘子	型号：ZJ-10Q，材质：环氧树脂，电压等级：10kV，柱高：140mm，直径：65mm，两面均有三个接线孔。	个	10	23.89	238.90	
640		电缆冷缩户内终端	10kV户内冷缩三芯电缆终端头，适用范围：8.7/15kV电缆冷缩式户内终端附件，适用电缆截面积：70mm ² -150mm ² 。	套	2	358.41	716.82	
641		氧化锌避雷器	型号：HY2.5WD-12.7/31，额定电压：12.7kV	个	6	111.11	666.66	
642		氧化锌避雷器	型号：HY5WS-7.6/30，额定电压：7.6kV，个	个	10	111.11	1111.10	
643		氧化锌避雷器	电压等级：10kV，持续运行电压：13.6kV，耐受能力：40kV，电站型	个	20	776.55	15531.00	
644		氧化锌避雷器	电压等级：10kV，持续运行电压：13.6kV，耐受能力：40kV，中性点型	个	3	776.55	2329.65	
645		数显累时器	内置电池，导轨式安装，AC220V	个	5	168.45	842.25	
646		启动电抗器	型号：QKSQ-10，额定容量：2000kVA，额定电压：10kV，额定电流：370A，负载时间：60S，相数：3相，每相电抗：AXBYCZ=5.4Ω，AX1BY1CZ1=4.6Ω，AX2BY2CZ2=3.88Ω	个	1	23893.81	23893.81	
647		直流接触器	线圈吸合电压：DC220V，双极数，2个常开主触头，额定电流40A	个	10	81.24	812.40	
648		并联电容器	额定电压：11/√3 KV，额定输出：134Kvar，电容值：10.6uF，额定频率：50HZ	个	3	2389.38	7168.14	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
649		并联电容器	BAM11/√3-166.7-1W, 额定电压: 11/√3, 额定容量: 166.7kvar, 电容: 13.12uF, 50Hz	个	3	2747.79	8243.37	
650		时间继电器	时间范围: 0.05s-300h, 额定控制电压: AC/DC 24-240V, 频率: 50/60Hz	个	1	1100.31	1100.31	
651		中间继电器	型号: DZ-51, 额定电压: DC220V, 2动合, 2动断	个	1	238.94	238.94	
652		中间继电器	型号: DZJ-220, 额定电压: DC220V	个	1	238.94	238.94	
653		电压继电器	型号: DY-32, 额定电压: AC100V, 刻度表动作电压调节范围: 15-30V	个	1	125.44	125.44	
654		中间继电器	型号: DZ-51/22, 额定电压: DC220V	个	1	155.31	155.31	
655		时间继电器	型号: SS-94/42, 额定电压: DC220V, 双延时	个	1	317.79	317.79	
656		并联电容器熔断器	型号: BRW-10, 额定电压: 10KV, 额定电流: 70A。	个	5	143.36	716.80	
657		并联电容器熔断器	型号: BRW-10, 额定电压: 10KV, 额定电流: 30A。	个	5	119.47	597.35	
658		并联电容器熔断器	型号: BR2-10/20P, 额定电压: 10kV, 额定电流: 20A	个	10	101.55	1015.50	
659		三相多功能电力仪表	输入信号AC10/0.1KV 75/5A(可设) 辅助电源DC220V;接线方式: 三相四线制;通讯接口: RS484接口/MODBUS协议	个	1	812.39	812.39	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
660		高压带电显示装置	额定电压：10kV，控制电压：AC220V，额定频率：50Hz，开孔尺寸：长90mm×高43mm，外形尺寸：长103mm×高52mm，额定频率50Hz	台	5	91.99	459.95	
661		高压带电显示装置	额定电压：10kV，控制电压：AC220V，额定频率：50Hz，开孔尺寸：长97mm×高67mm，额定频率50Hz	台	6	119.47	716.82	
662		信号板	可替换P/N：506.SY0003.10信号板，适合合康品牌高压变频器使用	块	1	955.75	955.75	
663		主控板	可替换P/N：506.SY0001.09主控板，适合合康品牌高压变频器使用	块	1	59.73	59.73	
664		主电源板	P/N：506.SY0004.03，适合合康品牌高压变频器使用	块	1	5973.45	5973.45	
665		单元驱动板	P/N：016.UT0042.06，适合合康品牌高压变频器使用	块	1	1254.42	1254.42	
666		单元控制板	可替换P/N：016.UT0000.09单元控制板，适合合康品牌高压变频器使用	块	1	418.14	418.14	
667		风机	可替换P/N：HC6/F1/12.01风机，适合合康品牌高压变频器使用	台	1	577.75	577.75	
668		光纤	5米每根，可替换P/N：HFBR-EUD500光纤，适合合康品牌高压变频器使用	个	1	95.58	95.58	
669		霍尔互感器	可替换P/N：LT.508-S6霍尔互感器，适合合康品牌高压变频器使用	个	1	409.78	409.78	
670		功率单元	可替换SG-300Y功率单元，适合森兰品牌高压变频器使用	个	1	2389.38	2389.38	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
671		功率单元控制板	可替换GY-QD1D功率单元控制板，适合森兰品牌高压变频器使用	块	3	1075.22	3225.66	
672		功率单元驱动板	可替换GY-DYKZ1F3功率单元驱动板，适合森兰品牌高压变频器使用	块	3	1433.63	4300.89	
673		开关电源板	可替换GY-5A开关电源板，适合森兰品牌高压变频器使用	块	1	1792.04	1792.04	
674		大主板	可低缓GY-ZK2A，{V1.091.1.1(10KV)}大主板，适合森兰品牌高压变频器使用	块	1	95.58	95.58	
675		I/O板	可替换GY-XYT1A (ID:3.36) I/O板，适合森兰品牌高压变频器使用	块	1	59.73	59.73	
676		变压器柜顶风机	可替换R4D560-AQ03变压器柜顶风机，适合森兰品牌高压变频器使用	台	2	3942.48	7884.96	
677		功率柜顶风机	可替换R4D500-AT03功率柜顶风机，适合森兰品牌高压变频器使用	台	2	1792.04	3584.08	
678		人机界面	可替换SIU-0702-CU人机界面，适合森兰品牌高压变频器使用	个	1	477.88	477.88	
679		温控仪	可替换LD-B10-10E温控仪，适合森兰品牌高压变频器使用	个	1	1194.69	1194.69	
680		吸收板	可替换GY-FD1吸收板，适合森兰品牌高压变频器使用	块	3	179.2	537.60	
681		电压检测传感器	可替换T/QJ-53，10kV电压检测传感器，适合森兰品牌高压变频器使用	个	3	3584.07	10752.21	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
682		功率单元控制板	可替换P/N: A1A10000432.54M功率单元控制板, 适合罗宾康品牌高压变频器使用	块	1	10991.15	10991.15	
683		霍尔电源模块	可替换P/N: 10501373霍尔电源模块, 适合罗宾康品牌高压变频器使用	个	1	418.14	418.14	
684		Wago电源模块	可替换P/N: 10501526Wago电源模块, 适合罗宾康品牌高压变频器使用	个	1	5376.11	5376.11	
685		系统接口板	可替换P/N: A1A10000423.00系统接口板, 适合罗宾康品牌高压变频器使用	块	1	22579.65	22579.65	
686		总线底板	可替换P/N: A1A363628.00总线底板, 适合罗宾康品牌高压变频器使用	块	1	12544.25	12544.25	
687		数字调制板	可替换P/N: A1A10000350.00数字调制板, 适合罗宾康品牌高压变频器使用	块	1	19115.04	19115.04	
688		电容器	400V, 12000微法, 高度: 220mm, 直径: 75mm, 适合罗宾康品牌高压变频器使用	个	1	1075.22	1075.22	
689		光纤	可替换P/N: A5E03002015光纤, 适合罗宾康品牌高压变频器使用	条	3	561.5	1684.50	
690		键盘	可替换LDZ6SR0960-OCC10-OAMO键盘, 含电缆附件, 适合罗宾康品牌高压变频器使用	套	1	20309.73	20309.73	
691		总线转接板	可替换BLH5.561.013总线转接板, 兼容现有高压变频器使用	块	1	18398.23	18398.23	
692		通讯接口板	可替换BLH5.561.028通讯接口板, 适合利德华福品牌高压变频器使用	块	1	3168.32	3168.32	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用综合单价(元)	不含税合价(元)	备注
693		信号调整板	可替换BLH5.552.021信号调整板，适合利德华福品牌高压变频器使用	块	1	316.59	316.59	
694		主控板	可替换BLH5.558.041主控板，适合利德华福品牌高压变频器使用	块	1	18398.23	18398.23	
695		光纤通信板	可替换BLH5.561.025光纤通信板，适合利德华福品牌高压变频器使用	块	1	17920.35	17920.35	
696		功率模块	可替换P/N:HARS700/045功率模块，适合利德华福品牌高压变频器使用	个	1	836.28	836.28	
697		功率单元控制板	可替换P/N:555802701 01功率单元控制板，适合利德华福品牌高压变频器使用	块	3	11349.56	34048.68	
698		光纤	24条/套，适合利德华福品牌高压变频器使用	套	2	12902.65	25805.30	
699		电源板	P/N: 5906014 00电源板，适合利德华福品牌高压变频器使用	块	1	5973.45	5973.45	
700		电源模块	可替换NES-100-24电源模块，输入：100-120VAC 2.5A，200-240VAC 1.5A，50/60HZ，输出：+24VDC 4.5A，适合利德华福品牌高压变频器使用	个	1	119.47	119.47	
701		电源模块	可替换NES-15-12电源模块，输入：100-240VAC 0.5A，50/60HZ，输出：+12VDC 1.3A，适合利德华福品牌高压变频器使用	个	1	78.85	78.85	
702		电源模块	可替换NES-50-24电源模块，输入：100-240VAC 1.3A，50/60HZ，输出：+24VDC 2.2A，适合利德华福品牌高压变频器使用	个	1	430.09	430.09	
703		UPS模块	可替换APC Back-UPS 1100电源模块，输入：220-240VAC，4.8A，50/60Hz，输出：220-240VAC，4.8A，50/60Hz，1100VA，660W，适合利德华福品牌高压变频器使用	台	1	21504.42	21504.42	

工程量清单与计价表

项目名称：东莞市水务集团供水有限公司2023年至2024年自来水厂高、低压电气设备物资采购项目

序号	重要程度	设备名称	规格参数	单位	数量	不含税全费用 综合单价 (元)	不含税合价 (元)	备注
		汇总					1877191.71	