

标段编号：4403922025031100109Y001

深圳市建设工程货物招标投标 文件

标段名称：海能达全球总部大厦项目配电箱采购

投标文件内容：业绩文件

投标人：深圳市华通电气设备有限公司

日期：2025年05月21日

同类产品供货业绩

相关项目的业绩表

投标人： 深圳市华通电气设备有限公司

序号	建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开竣工日期	合同价格 (万元)	备注
1	中建五局安装工程有限公司	深圳国际酒店项目 EPC 工程总承包 I 标段项目	深圳市宝安区沙福路与滨江大道交汇处	建筑面积约 29.55 万平方米	开工：2021/10/07 竣工：2022/06/07	363.4	三箱
2	深圳市建设（集团）有限公司	中国国有资本风投大厦	深圳市南山区梦海大道前海桂湾片区四单元 02 街坊	总建筑面积约 17 万平方米	开工：2021/11/16 竣工：2023/07/11	647.3	三箱
3	中建五局安装工程有限公司	深圳坪山高中园项目	圳市坪山区沙湖-碧岭片区	总建筑面积 29.34 万平方米	开工：2022/01/12 竣工：2022/08/24	586.9	三箱
4	中建五局安装工程有限公司	深圳创智云城项目	广东省深圳市南山区留仙大道与创科路交叉 口东南角	总计容建筑面积为 100.235 万 平方米	开工：2022/08/26 竣工：2024/10/26	636.1	三箱
5	中国铁塔股份有限公司福建省分公司	中国铁塔福建省分公司 2022-2024 年交流配电箱	福建省福州市仓山区城门镇大浦路 6 号铁 塔大厦	/	开工：2023/01/03 竣工：2025/4/20	926.9	三箱
6	中建五局安装工程有限公司	深圳福田妇儿医院项目	广东省深圳市福田区金田路 1019 号	总建筑面积约 15 万 平方米	开工：2023/01/09 竣工：在建	678.9	三箱
7	深圳弘鹏建筑安装工程有限公司	深圳罗湖周和庄大厦塔楼配电箱	深圳市罗湖区宝安北路与梅园路交汇处	建筑面积约为 11.95 万平方米	开工：2023/06/16 竣工：2023/12/16	214.9	三箱
8	深圳市广厦建设集团有 限公司	深圳音乐学院施工总承包	广东省深圳市龙岗区龙飞大 道 501 号	总建筑面 积约 13 万 平方米	开工：2024/01/04 竣工：在建	497.7	三箱
9	深圳市长龙机电设备工 程有限公司	罗湖一馆一中心 项目	深圳市罗湖区黄贝路与怡景 路交汇处	总建筑面 积约为 7.7 万平方 米	开工：2024/12/11 竣工：在建	265.7	三箱

提供近 5 年（自招标公告截止之日起倒推）投标人所投品牌同类产品业绩（不超过 10 项），证明材料：提供供货合同等证明材料扫描件（须能体现合同金额、签订时间、合同内容、供货数量等关键信息）；如业绩为年度战略合作业绩，则需提供框架协议、分项供货合同及对应的供货单（须能体现具体金额、签订时间、协议内容等关键信息）。关键信息需进行框选标记。

(1) 深圳国际酒店项目 EPC 工程总承包 I 标段项目机电工程项目合同



中建五局安装工程有限公司
CHINA CONSTRUCTION FIFTH BUREAU INSTALLATION
ENGINEERING CO., LTD.

中国·长沙

配电箱 采购合同

合同编号: JWA2021-W-JZ-236

工程项目: 深圳国际酒店项目 EPC 工程总承包 I 标段项目机电工程项目

签署日期: 2021 年 10 月 7 日

签署地点: 湖南省长沙市中意一路 158 号中建大厦 2012 室

甲 方: 中建五局安装工程有限公司 (以下简称甲方)

地 址: 长沙市中意一路 158 号中建大厦 2012 室

电 话: 公司 0731-85699632、633、649

甲方现场相关联络人员: 龙志强 (物资) 联系办法: 18774966633

文 滔 (技术) 联系办法: 18620207319

乙 方: 深圳市华通电气设备有限公司 (以下简称乙方)

地 址: 深圳市龙岗区坪地街道联惠巷 16 号

电 话: 0755-84075639

开 户 行: 中国工商银行深圳坪地支行

帐 号: 4000 0276 1920 0053 437

下单邮箱地址: bozhi.shi@shenhuatong.com (微信群有效)

乙方合同执行 (或联络人员): 侯铁建

联系办法: 13809216878

甲、乙双方经友好协商, 甲方向乙方购买符合本合同条款约定的 配电箱 (物资名称), 双方需按本合同条款的规定正确地履行合同, 直至按本合同所有条款的规定执行终结为止; 本合同所有附件 (甲方提供的图纸、技术参数要求以及乙方提供的商务与技术资料等) 与本合同同时使用, 并具有同等法律效力。

第一条: 生产厂家、品牌、产地: 本合同供货物资为 深圳市华通电气设备有限公司 (填写企业名称) 生产, 华通电气牌 (填写品牌), 产地为 深圳。

第二条: 标的物 and 单价 (人民币): 本合同总价暂定为 3634574.38 元 (大写: 叁佰陆拾叁万肆仟伍佰柒拾肆元叁角捌分), 其中不含税总价为 3216437.50 元, 税金总价为 418136.88 元, 税率为 13%)。

地址: 中国湖南省长沙市中意一路 158 号 TEL: (86-731) 85699632、85699633、85699649



中建五局安装工程有限公司
CHINA CONSTRUCTION FIFTH BUREAU INSTALLATION
ENGINEERING CO., LTD.

中国·长沙

序号	产品名称	楼栋位置	编号	备注	单位	数量	不含税单价	税率	不含税总价	税金总价	价税合计
						A	B	C	D=A*B	E=D*C	F=D+E
1	潜污泵电源箱 A1	A-1	WSBAT1		台	1	8126.60	13%	8126.60	1056.46	9183.06
2	隔离开关箱 A1	A-2	电动排烟窗应急照明		台	4	3112.35	13%	12449.42	1618.42	14067.84
3	隔离开关箱 A1	A-3	公共动力 景观照明		台	1	4197.95	13%	4197.95	545.73	4743.68
4	T 接箱 1A1	A-4	T 接箱 1		台	12	420.01	13%	5040.11	655.21	5695.32
5	T 接箱 2A1	A-5	T 接箱 2		台	14	420.01	13%	5880.12	764.42	6644.54
6	T 接箱 3A1	A-6	T 接箱 3		台	8	657.54	13%	5260.32	683.84	5944.16
7	电动排烟窗配电箱 A1	A-7	1APE-PYC		台	1	4690.86	13%	4690.86	609.81	5300.67
8	走道照明配电箱 A1	A-8	1AL1		台	1	8381.66	13%	8381.66	1089.62	9471.28
9	景观照明箱 A1	A-9	1JGAP1		台	1	4436.33	13%	4436.33	576.72	5013.05
10	公区小动力 A1	A-10	1GAP1		台	1	5366.95	13%	5366.95	697.70	6064.65
11	弱电配电箱 A1	A-11	1FRD-Z		台	1	6053.86	13%	6053.86	787.00	6840.86
12	配电箱 A1	A-12	AP1		台	1	14344.07	13%	14344.07	1864.73	16208.8
13	配电箱 A1	A-13	AP2		台	1	10187.65	13%	10187.65	1324.39	11512.04
14	配电箱 A1	A-14	AT-ZM		台	1	11463.12	13%	11463.12	1490.21	12953.33
15	配电箱 A1	A-15	AT-QJ1		台	1	6067.60	13%	6067.60	788.79	6856.39
16	配电箱 A1	A-16	AT-QJ2		台	1	6067.60	13%	6067.60	788.79	6856.39
17	新风电源箱 A1	A-17	AT-XF1		台	1	7637.07	13%	7637.07	992.82	8629.89
18	空调电源箱 A1	A-18	2FAP-KT1		台	1	3078.66	13%	3078.66	400.23	3478.89
19	配电箱 A1	A-19	AT-CT		台	1	13355.28	13%	13355.28	1736.19	15091.47
20	电动排烟窗配电箱 A1	A-20	2~7APE-PYC		台	6	4613.09	13%	27678.53	3598.21	31276.74
21	走道照明配电箱 A1	A-21	2~7AL1		台	6	6909.70	13%	41458.19	5389.57	46847.76
22	公区小动力 A1	A-22	2~7GAP1		台	6	4256.58	13%	25539.50	3320.14	28859.64
23	楼层客房配电箱 A1	A-23	2~7AP1		台	6	5667.96	13%	34007.79	4421.01	38428.8

地址:中国湖南省长沙市中意一路158号 TEL:(86-731)85699632、85699633、85699649



中建五局安装工程有限公司
CHINA CONSTRUCTION FIFTH BUREAU INSTALLATION
ENGINEERING CO., LTD.

中国·长沙

序号	产品名称	楼栋位置	编号	备注	单位	数量	不含税单价	税率	不含税总价	税金总价	价税合计
						A	B	C	D=A*B	E=D*C	F=D+E
24	风机配电总箱 A1	A-24	WDAP-KTZ		台	1	8566.81	13%	8566.81	1113.68	9680.49
25	空调电源箱 A1	A-25	WDAP-KT1		台	1	12933.32	13%	12933.32	1681.33	14614.65
26	空调电源箱 A1	A-26	WDAP-KT2		台	1	8609.61	13%	8609.61	1119.25	9728.86
27	新风电源箱	A-27	WDAP-KT3	屋顶层安装 室外防雨型电箱 IP55 型 A1	台	1	8665.39	13%	8665.39	1126.50	9791.89
28	风机配电总箱 A1	A-28	WDAP1		台	1	9757.90	13%	9757.90	1268.53	11026.43
29	风机配电总箱 A1	A-29	WDAP2		台	1	9757.90	13%	9757.90	1268.53	11026.43
30	(航空障碍灯配电箱) A1	A-30	WHKAT		台	1	5996.05	13%	5996.05	779.49	6775.54
31	泛光照明配电箱 A1	A-31	WFGAP1		台	1	4882.29	13%	4882.29	634.70	5516.99
32	电梯电源箱 A1	A-32	WDAT-DT1		台	1	13438.40	13%	13438.40	1746.99	15185.39
33	电梯电源箱 A1	A-33	WDAT-DT2		台	1	10661.50	13%	10661.50	1386.00	12047.5
34	空调电源箱 A1	A-34	WDAT-PF1		台	1	15110.18	13%	15110.18	1964.32	17074.5
35	空调电源箱 A1	A-35	WDAT-PF2		台	1	14553.14	13%	14553.14	1891.91	16445.05
36	空调电源箱 A1	A-36	WDAT-PF3	室外防雨型 IP55 型	台	1	10114.45	13%	10114.45	1314.88	11429.33
37	新风电源箱 A1	A-37	WDAT-XF1		台	1	15794.73	13%	15794.73	2053.31	17848.04
38	新风电源箱 A1	A-38	WDAT-XF2		台	1	11721.42	13%	11721.42	1523.78	13245.2
39	潜污泵电源箱 A2	A-39	WSBAT1		台	1	8126.60	13%	8126.60	1056.46	9183.06
40	隔离开关箱 A2	A-40	电动排烟窗应急照明 (1)		台	4	3112.35	13%	12449.42	1618.42	14067.84
41	隔离开关箱 A2	A-41	公共动力 景观照明 (1)		台	1	4197.95	13%	4197.95	545.73	4743.68
42	T 接箱 1A2	A-42	T 接箱 1		台	12	420.01	13%	5040.11	655.21	5695.32
43	T 接箱 2A2	A-43	T 接箱 2		台	14	420.01	13%	5880.12	764.42	6644.54

地址:中国湖南省长沙市中意一路 158 号 TEL: (86-731) 85699632、85699633、85699649



中建五局安装工程有限公司
CHINA CONSTRUCTION FIFTH BUREAU INSTALLATION
ENGINEERING CO., LTD.

中国·长沙

序号	产品名称	楼栋位置	编号	备注	单位	数量	不含税单价	税率	不含税总价	税金总价	价税合计
						A	B	C	D=A*B	E=D*C	F=D+E
44	T 接箱 3A2	A-44	T 接箱 3		台	8	657.54	13%	5260.32	683.84	5944.16
45	电动排烟窗配电箱 A2	A-45	1~7APE-PYC		台	7	4690.86	13%	32836.01	4268.68	37104.69
46	走道照明配电箱 A2	A-46	1AL1		台	1	8381.66	13%	8381.66	1089.62	9471.28
47	景观照明箱 A2	A-47	1JGAP1		台	1	4436.33	13%	4436.33	576.72	5013.05
48	公区小动力 A2	A-48	1GAP1		台	1	5366.95	13%	5366.95	697.70	6064.65
49	弱电配电箱 A2	A-49	1FRD-Z		台	1	6053.86	13%	6053.86	787.00	6840.86
50	楼层客房配电箱 A2	A-50	1AP1		台	1	5432.73	13%	5432.73	706.25	6138.98
51	走道照明配电箱 A2	A-51	2~7AL1		台	6	6909.70	13%	41458.19	5389.57	46847.76
52	公区小动力 A2	A-52	2~7GAP1		台	6	4256.58	13%	25539.50	3320.14	28859.64
53	楼层客房配电箱 A2	A-53	2~7AP1		台	6	5667.96	13%	34007.79	4421.01	38428.8
54	风机配电总箱 A2	A-54	WDAP-KTZ		台	1	8566.81	13%	8566.81	1113.68	9680.49
55	空调电源箱 A2	A-55	WDAP-KT1		台	1	12933.32	13%	12933.32	1681.33	14614.65
56	空调电源箱 A2	A-56	WDAP-KT2		台	1	8609.61	13%	8609.61	1119.25	9728.86
57	新风电源箱 A2	A-57	WDAT-XF2		台	1	11525.58	13%	11525.58	1498.32	13023.9
58	风机配电总箱 A2	A-58	WDAP1		台	1	9757.90	13%	9757.90	1268.53	11026.43
59	风机配电总箱 A2	A-59	WDAP2		台	1	9757.90	13%	9757.90	1268.53	11026.43
60	新风电源箱 A2	A-60	WDAT-XF1		台	1	17421.28	13%	17421.28	2264.77	19686.05
61	空调电源箱 A2	A-61	WDAT-PF		台	1	17482.10	13%	17482.10	2272.67	19754.77
62	(航空障碍灯配电箱) A2	A-62	WHKAT		台	1	5996.05	13%	5996.05	779.49	6775.54
63	航空障碍灯配电箱 A2	A-63	WFGAP1		台	1	4882.29	13%	4882.29	634.70	5516.99
64	电梯电源箱 A2	A-64	WDAT-DT1		台	1	13438.40	13%	13438.40	1746.99	15185.39
65	电梯电源箱 A2	A-65	WDAT-DT2		台	1	10661.50	13%	10661.50	1386.00	12047.5

地址:中国湖南省长沙市中意一路158号 TEL:(86-731)85699632、85699633、85699649



中建五局安装工程有限公司
CHINA CONSTRUCTION FIFTH BUREAU INSTALLATION
ENGINEERING CO., LTD.

中国·长沙

序号	产品名称	楼栋位置	编号	备注	单位	数量	不含税单价	税率	不含税总价	税金总价	价税合计
						A	B	C	D=A*B	E=D*C	F=D+E
66	配电箱 A7	A-66	ZHGLSHSB		台	1	17961.79	13%	17961.79	2335.03	20296.82
67	消防水泵, 厂家配套 A7	A-67	ZHGLXFSB		台	1	31961.61	13%	31961.61	4155.01	36116.62
68	配电箱 A7	A-68	ZHGLZX1		台	2	11349.41	13%	22698.81	2950.85	25649.66
69	配电箱 A7	A-69	2ZHGLAL		台	1	6233.07	13%	6233.07	810.30	7043.37
70	配电箱 A7	A-70	2ZHGLDT		台	1	14128.68	13%	14128.68	1836.73	15965.41
71	配电箱 A7	A-71	2ZHGLAP		台	1	13021.95	13%	13021.95	1692.85	14714.8
72	配电箱 A7	A-72	2ZHGLALE		台	1	4846.93	13%	4846.93	630.10	5477.03
73	配电箱 A7	A-73	APRDZX		台	1	11310.31	13%	11310.31	1470.34	12780.65
74	标准箱 A7	A-74	APRD1		台	1	2292.52	13%	2292.52	298.03	2590.55
75	标准箱 A7	A-75	APRD2		台	1	2292.52	13%	2292.52	298.03	2590.55
76	厨房小楼总箱 A8	A-76	APZX1		台	1	15233.39	13%	15233.39	1980.34	17213.73
77	A8	A-77	APZX1-AL1		台	1	3356.77	13%	3356.77	436.38	3793.15
78	A8	A-78	APZX1-AP1		台	1	2829.81	13%	2829.81	367.88	3197.69
79	配电箱 A8	A-79	APZX1-AL2		台	1	6507.64	13%	6507.64	845.99	7353.63
80	配电箱 A8	A-80	APZX1-AP2		台	1	13778.24	13%	13778.24	1791.17	15569.41
81	配电箱 A8	A-81	CFAP3		台	1	3006.73	13%	3006.73	390.88	3397.61
82	厨房小楼总箱 2A8	A-82	APZX2		台	1	12327.77	13%	12327.77	1602.61	13930.38
83	配电箱 A8	A-83	CFAP1		台	1	3755.56	13%	3755.56	488.22	4243.78
84	配电箱 A8	A-84	CFAP2		台	1	3006.73	13%	3006.73	390.88	3397.61
85	厨房小楼总箱 3A8	A-85	APZX3		台	1	14495.77	13%	14495.77	1884.45	16380.22
86	厨房小楼总箱 4A8	A-86	APZX4		台	1	14292.62	13%	14292.62	1858.04	16150.66
87	消防风机配电箱 A8	A-87	APSGFJ	过负荷只报警不跳	台	1	8304.33	13%	8304.33	1079.56	9383.89

地址: 中国湖南省长沙市中意一路 158 号 TEL: (86-731) 85699632、85699633、85699649



中建五局安装工程有限公司
CHINA CONSTRUCTION FIFTH BUREAU INSTALLATION
ENGINEERING CO., LTD.

中国·长沙

序号	产品名称	楼栋位置	编号	备注	单位	数量	不含税单价	税率	不含税总价	税金总价	价税合计
						A	B	C	D=A*B	E=D*C	F=D+E
				闸							
88	配电箱 A8	A-88	CFDT		台	1	17699.52	13%	17699.52	2300.94	20000.46
89	A8	A-89	1APEAF		台	1	14274.45	13%	14274.45	1855.68	16130.13
90	此配电箱 A8	A-90	CFAP4		台	1	6601.66	13%	6601.66	858.22	7459.88
91	厨房小楼弱电总箱 1A8	A-91	APRDZX1		台	2	15086.50	13%	30173.01	3922.49	34095.5
92	网络机房配电箱 A8	A-92	WLJF		台	1	11369.63	13%	11369.63	1478.05	12847.68
93	配电箱 A8	A-93	APRDJF		台	1	7981.47	13%	7981.47	1037.59	9019.06
94	配电箱 A8	A-94	APTV		台	1	4087.88	13%	4087.88	531.43	4619.31
95	配电箱 A8	A-95	APTX		台	1	4757.55	13%	4757.55	618.48	5376.03
96	标准箱 A8	A-96	APRD1		台	1	2356.61	13%	2356.61	306.36	2662.97
97	标准箱 A8	A-97	APRD2		台	1	2356.61	13%	2356.61	306.36	2662.97
98	厨房小楼消防总箱 1A8	A-98	APEZX1		台	1	14902.33	13%	14902.33	1937.30	16839.63
99	厨房小楼消防总箱 1A8	A-99	APEZX2(1)		台	2	10701.86	13%	21403.72	2782.48	24186.2
100	消防风机配电箱 A8	A-100	APEPY1	过负荷只报警不跳闸	台	1	4968.25	13%	4968.25	645.87	5614.12
101	配电箱 A8	A-101	1APEXF		台	1	13101.65	13%	13101.65	1703.22	14804.87
102	配电箱 A8	A-102	CFALE1		台	1	5033.60	13%	5033.60	654.37	5687.97
103	配电箱 A8	A-103	CFALE2		台	1	5033.60	13%	5033.60	654.37	5687.97
104	配电箱 A9	A-104	SJAPZ		台	1	7511.52	13%	7511.52	976.50	8488.02
105	配电箱 A9	A-105	SJALE		台	1	5329.87	13%	5329.87	692.88	6022.75
106	配电箱 A10	A-106	XYFAP		台	1	17122.53	13%	17122.53	2225.93	19348.46
107	配电箱 A10	A-107	XYFKT		台	1	17463.06	13%	17463.06	2270.20	19733.26

地址:中国湖南省长沙市中意一路 158 号 TEL : (86-731) 85699632 、 85699633、 85699649



中建五局安装工程有限公司
CHINA CONSTRUCTION FIFTH BUREAU INSTALLATION
ENGINEERING CO., LTD.

中国·长沙

序号	产品名称	楼栋位置	编号	备注	单位	数量	不含税单价	税率	不含税总价	税金总价	价税合计
						A	B	C	D=A*B	E=D*C	F=D+E
108	配电箱 A10	A-108	XYFAPRD		台	1	4241.52	13%	4241.52	551.40	4792.92
109	配电箱 A10	A-109	XYFAL		台	1	2564.81	13%	2564.81	333.43	2898.24
110	配电箱 A10	A-110	XYFALE		台	1	5355.82	13%	5355.82	696.26	6052.08
111	消防风机配电箱	A-111	XYFAPEPY	过负荷只报警不跳闸	台	1	4881.64	13%	4881.64	634.61	5516.25
112	B 栋消防总箱 1	B-1	WZAPE1		台	2	7942.04	13%	15884.07	2064.93	17949
113	B 栋消防总箱 2	B-2	WZAPE2		台	2	7942.04	13%	15884.07	2064.93	17949
114	消防风机配电箱	B-3	WXFJS1		台	2	7974.11	13%	15948.21	2073.27	18021.48
115	消防风机配电箱	B-4	WXFJS2		台	2	8699.32	13%	17398.64	2261.82	19660.46
116	消防风机配电箱	B-5	WXFPY1		台	2	7235.80	13%	14471.59	1881.31	16352.9
117	消防风机配电箱	B-6	14XFPY1		台	2	5281.03	13%	10562.05	1373.07	11935.12
118	消防风机配电箱 11KW	B-7	1XFJS1		台	2	5281.03	13%	10562.05	1373.07	11935.12
119	消防风机配电箱 3KW	B-8	1XFJS2		台	2	5281.03	13%	10562.05	1373.07	11935.12
120	隔离开关箱	B-9	KG2		台	4	2788.71	13%	11154.83	1450.13	12604.96
121	隔离开关箱	B-10	KG3		台	4	4402.35	13%	17609.38	2289.22	19898.6
122	隔离开关箱	B-11	KG4		台	2	2788.71	13%	5577.42	725.06	6302.48
123	空调电源箱	B-12	9RBAP1		台	2	12637.64	13%	25275.27	3285.79	28561.06
124	空调电源箱	B-13	WRBAP1		台	2	12637.64	13%	25275.27	3285.79	28561.06
125	潜污泵电源箱	B-14	WSBAT1		台	2	5000.43	13%	10000.87	1300.11	11300.98
126	客梯电源总箱 1	B-15	WDTAT1		台	2	16548.06	13%	33096.12	4302.50	37398.62
127	消防电梯电源箱	B-16	WXDTAT1		台	2	6137.49	13%	12274.97	1595.75	13870.72
128	客梯电源总箱 2	B-17	WDTAT2		台	2	6227.44	13%	12454.88	1619.14	14074.02

地址:中国湖南省长沙市中意一路 158 号 TEL: (86-731)85699632、85699633、85699649



中建五局安装工程有限公司
CHINA CONSTRUCTION FIFTH BUREAU INSTALLATION
ENGINEERING CO., LTD.

中国·长沙

序号	产品名称	楼栋位置	编号	备注	单位	数量	不含税单价	税率	不含税总价	税金总价	价税合计
						A	B	C	D=A*B	E=D*C	F=D+E
129	客梯机房照明电源箱	B-18	WDTAL1		台	2	4366.51	13%	8733.03	1135.29	9868.32
130	客梯机房照明电源箱	B-19	WDTAL2		台	2	2166.82	13%	4333.65	563.37	4897.02
131	客梯机房照明电源箱	B-20	WXDTAL1		台	2	2213.69	13%	4427.38	575.56	5002.94
132	安防控制箱	B-21	1AFAT1		台	2	6362.95	13%	12725.89	1654.37	14380.26
133	配电箱	B-22	WDTAP1		台	2	6813.26	13%	13626.51	1771.45	15397.96
134	配电箱	B-23	WDTAP2		台	2	6813.26	13%	13626.51	1771.45	15397.96
135	无系统图	B-24	1DFAT1		台	2	6362.95	13%	12725.89	1654.37	14380.26
136	风机配电总箱	B-25	WFFAP1		台	2	13156.19	13%	26312.37	3420.61	29732.98
137	空调电源箱	B-26	WPFAP1	室外防雨型, IP54 型	台	2	26760.09	13%	53520.18	6957.62	60477.8
138	空调电源箱	B-27	WPFAP2	室外防雨型, IP54 型	台	2	29672.07	13%	59344.14	7714.74	67058.88
139	空调电源箱	B-28	WPFAP3	室外防雨型, IP54 型	台	2	11050.40	13%	22100.80	2873.10	24973.9
140	空调电源箱	B-29	WXFAP1		台	2	38423.23	13%	76846.46	9990.04	86836.5
141	空调电源箱	B-30	WXFAP2		台	2	38423.23	13%	76846.46	9990.04	86836.5
142	空调电源箱	B-31	WXFAP3		台	2	6058.27	13%	12116.53	1575.15	13691.68
143	空调电源箱	B-32	WXFAP4		台	2	5855.28	13%	11710.57	1522.37	13232.94
144	配电箱	B-33	5KTAP1	室外防雨型, IP54 型	台	2	7944.19	13%	15888.39	2065.49	17953.88
145	空调电源箱	B-34	7KTAP1	室外防雨型, IP54 型	台	2	6383.26	13%	12766.51	1659.65	14426.16
146	空调电源箱	B-35	9KTAP1	室外防雨型, IP54 型	台	2	6383.26	13%	12766.51	1659.65	14426.16
147	空调电源箱	B-36	11KTAP1	室外防雨型, IP54 型	台	2	6383.26	13%	12766.51	1659.65	14426.16
148	空调电源箱	B-37	13KTAP1	室外防雨型, IP54 型	台	2	6383.26	13%	12766.51	1659.65	14426.16
149	空调电源箱	B-38	15KTAP1	室外防雨型,	台	2	6383.26	13%	12766.51	1659.65	14426.16

地址:中国湖南省长沙市中意一路158号 TEL: (86-731)85699632、85699633、85699649



中建五局安装工程有限公司
CHINA CONSTRUCTION FIFTH BUREAU INSTALLATION
ENGINEERING CO., LTD.

中国·长沙

序号	产品名称	楼栋位置	编号	备注	单位	数量	不含税单价	税率	不含税总价	税金总价	价税合计
						A	B	C	D=A*B	E=D*C	F=D+E
				IP54 型							
150	空调电源箱	B-39	17KTAP1	室外防雨型, IP54 型	台	2	6383.26	13%	12766.51	1659.65	14426.16
151	空调电源箱	B-40	3KTAP1	室外防雨型, IP54 型	台	2	12132.41	13%	24264.81	3154.43	27419.24
152	空调电源箱	B-41	RFKTAP1		台	2	11695.19	13%	23390.39	3040.75	26431.14
153	空调电源箱	B-42	WKTAP1	室外防雨型, IP54 型	台	2	6241.69	13%	12483.38	1622.84	14106.22
154	楼层客房配电箱	B-43	1AP1		台	2	3689.94	13%	7379.88	959.38	8339.26
155	配电箱	B-44	2-7AP1		台	12	3888.77	13%	46665.24	6066.48	52731.72
156	配电箱	B-45	8-18AP1		台	22	3888.77	13%	85552.94	11121.88	96674.82
157	客房配电箱	B-46	AL1		台	1060	406.77	13%	431176.11	56052.89	487229
158	客房配电箱	B-47	AL2		台	72	556.35	13%	40057.49	5207.47	45264.96
159	航空障碍灯配电箱	B-48	WHKAT		台	2	5996.05	13%	11992.11	1558.97	13551.08
160	走道照明配电箱	B-49	1AL1		台	2	7382.80	13%	14765.59	1919.53	16685.12
161	走道照明配电箱	B-50	2-18AL1		台	34	7227.26	13%	245726.73	31944.47	277671.2
162	应急照明配电箱	B-51	(1/4/7/10/13/16)ALE		台	12	4033.06	13%	48396.74	6291.58	54688.32
163	大楼公区动力总箱	B-52	GAPZ		台	2	9526.04	13%	19052.07	2476.77	21528.84
164	公区动力箱	B-53	1/7/13GAP1		台	6	2915.71	13%	17494.25	2274.25	19768.5
165	公区动力箱	B-54	(2~6)GAP1、 (8~12)GAP1、 (14~18)GAP1		台	30	2306.82	13%	69204.69	8996.61	78201.3
166	泛光照明箱	B-55	WFGAP1		台	2	4079.92	13%	8159.84	1060.78	9220.62
167	泛光照明箱	B-56	1JGAP1		台	2	4079.92	13%	8159.84	1060.78	9220.62
168	风机箱	B-57	B1FJAP		台	2	4661.81	13%	9323.63	1212.07	10535.7
169	配电箱	B-58	PFAC1		台	2	1133.11	13%	2266.21	294.61	2560.82

地址:中国湖南省长沙市中意一路158号 TEL:(86-731)85699632、85699633、85699649



中建五局安装工程有限公司
CHINA CONSTRUCTION FIFTH BUREAU INSTALLATION
ENGINEERING CO., LTD.

中国·长沙

序号	产品名称	楼栋位置	编号	备注	单位	数量	不含税单价	税率	不含税总价	税金总价	价税合计
						A	B	C	D=A*B	E=D*C	F=D+E
170	配电箱	B-59	PFAC2		台	2	984.81	13%	1969.61	256.05	2225.66
171	配电箱	B-60	PFAC3		台	2	1133.11	13%	2266.21	294.61	2560.82
172	配电箱	B-61	PFAC4		台	2	984.81	13%	1969.61	256.05	2225.66
173	应急照明 T 接箱	B-62	T 接箱		台	24	420.01	13%	10080.21	1310.43	11390.64
174	走道照明 T 接箱	B-63	T 接箱		台	76	757.42	13%	57563.61	7483.27	65046.88
175	景观照明 T 接箱	B-64	T 接箱		台	4	420.01	13%	1680.04	218.40	1898.44
176	普通动力 T 接箱	B-65	T 接箱		台	6	657.54	13%	3945.24	512.88	4458.12
177	普通动力 T 接箱	B-66	T 接箱		台	30	657.54	13%	19726.19	2564.41	22290.6
178	现场手动按钮 (启/停)	B-67	按钮盒		台	6	200.12	13%	1200.74	156.10	1356.84
合计:						1727			3216437.50	418136.88	3634574.38

注: 1、乙方必须全力配合甲方向工程顾问、业主报审清单内物资, 如因乙方原因报审未获得通过则该合同自动解除, 且甲方无需支付乙方任何费用。

2、合同内清单的数量为暂定数量, 排产以甲方; 正式下发订单为准, 未收到甲方正式订单而进行的排产乙方自行解决。甲方接口人: 覃敏华 邮箱: 15308478790, 乙方接口人: 石博志, 接收订单及确认图纸邮箱: bozhi-shi@shenhuaotong.com 并抄送相关邮箱, 如因甲方原因, 需更改图纸、产品、技术或交付要求, 在双方产品和技术负责人就变更造成的交货周期、成本变化达成书面共识的前提下, 双方需书面确认并签字。

3、若有变更增加配电箱参考“合同附件三明细报价表”组价原则及元器件单价定价。

第三条: 供货时间: 计划提交时间为: 根据甲方现场施工进度, 提交书面计划给乙方, 交货周期为 合同签订甲乙双方工程师技术图纸确认开始计算 30 天, 乙方必须在本合同约定的时间内将货送到甲方 深圳国际酒店 项目施工工地

地址: 中国湖南省长沙市中意一路 158 号 TEL: (86-731) 85699632、85699633、85699649



中建五局安装工程有限公司
CHINA CONSTRUCTION FIFTH BUREAU INSTALLATION
ENGINEERING CO., LTD.

中国·长沙

自行终止。

第十五条、法律：本合同适用法律为中华人民共和国法律及广东省地方法规，两者有冲突时以严者为准。

第十六条、本合同一式 叁 份，甲方 壹 份，乙方贰份，签字盖章后具有同等法律效力。

甲方：中建五局安装工程有限公司

乙方：深圳市华通电气设备有限公司

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：侯铁建

联 签 人：

日期：2021年10月7日

日期：2021年10月7日

地址：中国湖南省长沙市中意一路158号 TEL：(86-731)85699632、85699633、85699649

(2) 中国国有资本风投大厦项目合同

深建购合字[2021] 197

合同编号:

中国国有资本风投大厦三箱采购合同

(三方合同)

工程名称: 中国国有资本风投大厦三箱采购工程

工程地点: 深圳市南山区梦海大道前海桂湾片区四单元 02 街坊, 宗地编号为 T201-0097

总包方: 深圳市建设(集团)有限公司

分包方: 深圳市华通电气设备有限公司

建设方: 深圳市投控发展有限公司

签订时间: 2021 年 11 月

第一部分 协议书

总包方(以下简称甲方):深圳市建设(集团)有限公司

地址:深圳市福田区深南大道 8000 号建安-山海中心四楼

法定代表人:黄海 职务:董事长

分包方(以下简称乙方):深圳市华通电气设备有限公司

地址:深圳市龙岗区坪地街道富心路联惠巷 16 号

法定代表人:吴国钦 职务:董事长

建设方(以下简称丙方):深圳市投控发展有限公司

地址:深圳市前海深港合作区前湾一路 1 号 A 栋 201 室

法定代表人:孙家利 职务:董事长

为明确责任,保障三方的利益,保证工程顺利进行,现经三方友好协商,在三方自愿以及完全清楚、理解本合同条款的基础上,按照《中华人民共和国民法典》有关规定,根据本工程的具体情况,以及甲丙双方原已签订的工程总承包补充合同,签订本三方采购合同。

本三方设备采购合同,完全按照原甲丙双方的工程施工补充合同执行,下面将与本三方采购合同的有关条款摘要如下,以明确三方责任与义务:

一、工程概况

工程名称:中国国有资本风投大厦三箱采购工程

工程地点:深圳市南山区梦海大道前海桂湾片区四单元 02 街坊,宗地编号为 T201-0097

☐施工面积, ☒建筑面积: 约 170000 平方米;

二、工程承包范围及方式

1. 招标图纸

1) 悉地国际设计顾问(深圳)有限公司设计的《中国国有资本风投大厦电气施工图》系统图、平面图、设计说明设计内容为准。

2. 招标范围

1) 本工程招标范围为中国国有资本风投大厦三箱采购工程,主要内容包括但不限于

(1) 接到甲方、监理供货通知后 30 天内设备运达中国国有资本风投大厦项目工地指定地点。

(2) 对于要求的任一供货批次的完成时间，乙方每拖延一天，则应针对该节点向丙方承担违约金 ¥ 5000 元/天，延期交货违约金最多不超过合同金额的 5%。

乙方理解现场施工对本招标工程施工区域、施工顺序、施工相关节点的影响。并承诺，在投标阶段已经充分考虑施工区域的调整、交叉施工对工期影响的风险并已经采取积极措施，保证按招标/合同约定工期、质量、进度要求完成工作内容。

乙方与本项目其他施工单位协调，使有关的工作能配合工程进度。因缺少沟通协调而造成的一切后果如延误工期等，将由乙方负责。

注：a、以上工期已经包含乙方前期人力、材料、设备等准备周期；

b、以上工期为合格设备排产、制造、运输时间，已含检测/不合格处理/验收等所有时间；

c、工期已含节假日、阴雨天、前期准备时间，台风、地震等不可抗拒的因素除外。

d、乙方应在投标报价中自行考虑现场情况对工期的影响，后期不能以任何理由拖延工期或索要停工、窝工、赶工、材料涨价风险等任何费用。

e. 若因甲方、监理通知供货原因或者其它原因造成三箱供货期延长，实际供货时间相应调整，乙方不得提出异议，且应积极配合，乙方不得进行任何费用索赔，且乙方不得以此为由单方停止供货或解除合同。

2. 质量保修期：

中国国有资本风投大厦项目竣工验收合格之日起计 24 个月

五、 质量标准

本工程质量验收标准：合格

六、 工程承包价格

1、合同价款

币种：人民币

合同总价（大写）：陆佰肆拾柒万叁仟肆佰肆拾捌元玖角贰分

（小写）：¥ 6473448.92

其中暂列金额：人民币（大写）叁拾柒万元整（¥ 370000.00 元）。

■ 工程实物量、设备材料清单及工程量清单、施工图纸、设计变更等;

■ 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)。

任何不列在上的其它文件皆不成为合同的一部份,其内容不能影响合同的含意,除非双方同意签认作为本合同的补充。

八、 丙方委托乙方按合同文件的规定执行及完成合同文件所说明的本工程,乙方接受委托,乙方对合同条款及附件的全部内容已熟悉了解,并严格按照合同要求认真遵守执行。

九、 本分包合同书中有关词语含义与本分包合同第二部分《特殊条款》、第三部分《通用条款》中定义相同。

十、 乙方向丙方承诺按照合同约定进行生产、供货、竣工并在质量保修期内承担免费工程质量保修责任。

十一、 丙方向乙方承诺按照合同约定的方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十二、 本分包合同甲、乙、丙三方约定由三方法人代表或授权代表在下面签署并加盖公章后生效。

甲方:深圳市建设(集团)有限公司

(公章)

法定代表人:

委托代理人:

电话:0755-83289026

传真:

开户银行:建设银行深圳上步支行

账号:44201508000050015252

丙方:深圳市投控发展有限公司(公章)

法定代表人:

委托代理人:

电话:0755-26957798

乙方:深圳市华通电气设备有限公司

(公章)

法定代表人:

委托代理人:

电话:0755-84075639

传真:

开户银行:工行坪地支行

账号:4000027619200053437

孙永利

传真：0755-82912003

开户银行：江苏银行深圳南山支行

账号：1927 0188 0001 269 57

合同订立时间：2021年11月16日

合同订立地点：深圳

工程名称：中国国有资本风投大厦三箱采购工程

845	新风机组控制箱	X-1-L11-1, 2	XM-600*800*250, 2.2kW(接触器直启)	2	台	6877.31	13754.62
846	新风机组控制箱	X-2-L1-1	XL21-700*1900*600, 25kW(变频器启动)	1	台	29090.52	29090.52
847	新风机组控制箱	X-2-RF-1	XL21-700*1900*600, 25kW(变频器启动)	1	台	29090.52	29090.52
合 计				941	台		6473448.92

(3) 深圳坪山高中园项目合同

深圳坪山高中园项目

配电箱采购合同



中建

2022 年 1 月



配电箱采购合同

合同编号: JWA2022-W-JZ-03}

工程项目: 深圳坪山高中国项目

签署日期: 2022年1月12日

签署地点: 湖南省长沙市中意一路158号中建大厦2012室

甲方: 中建五局安装工程有限公司(以下简称甲方)

地址: 长沙市中意一路158号中建大厦2012

电话: 公司0731-85699632、633、649

甲方现场相关联络人员: 盛嘉全(物资) 联系办法: 18711059092

卢钊(技术) 联系办法: 13321704326

乙方: 深圳市华通电气设备有限公司(以下简称乙方)

地址: 深圳市龙岗区坪地街道联惠巷16号

电话: 0755-84075639

开户行: 中国工商银行深圳坪地支行

帐号: 4000027619200053437

电子邮箱地址: automation_yang0126.com

乙方合同执行(或联络人员): 杨战锋 联系办法: 13262274408

甲、乙双方经友好协商, 甲方向乙方购买符合本合同条款约定的配电箱, 双方需按本合同条款的规定正确地履行合同, 直至按本合同所有条款的规定执行终结为止; 本合同所有附件(甲方提供的图纸、技术参数要求以及乙方提供的商务与技术资料等)与本合同同时使用, 并具有同等法律效力。

第一条: 生产厂家、品牌、产地: 本合同供货物资为深圳市华通电气设备有限公司生产, 华通牌, 产地为深圳。

第二条: 标的物 and 单价(人民币): 本合同总价暂定为5,869,753.43 元(大写: 伍佰捌拾陆万玖仟柒佰伍拾叁元肆角叁分), 不含税总价为5194472.06 元, 税金总价为675281.37

地址: 中国湖南省长沙市中意一路158号 TEL: (86-731)85699632 、85699633、85699649

序号	物资名称	规格型号	单位	数量	不含税 单价	税率	不含税 总价	税金 总价	价税 合计
				A	B	C	D=A*B	E=D*C	F=D+E
506	配电箱	01-B1APcdz2	台	1	6844.40	13%	6844.40	889.77	7734.17
507	配电箱	01-B1APfz1	台	1	8237.59	13%	8237.59	1070.89	9308.48
508	配电箱	01-B1APfz2	台	1	8237.59	13%	8237.59	1070.89	9308.48
509	配电箱	01-B1ATb01	台	1	16897.87	13%	16897.87	2196.72	19094.59
510	配电箱	01-B1APcdz1	台	1	6844.40	13%	6844.40	889.77	7734.17
511	配电箱	01-B1ALer1	台	1	4760.96	13%	4760.96	618.92	5379.88
512	配电箱	01-B1ATrf1	台	1	8511.04	13%	8511.04	1106.44	9617.48
513	配电箱	01-B1ALr1	台	1	5363.82	13%	5363.82	697.30	6061.12
514	配电箱	01-B1ATr1	台	1	5905.07	13%	5905.07	767.66	6672.73
515	配电箱	01-B1APcdz3	台	1	6844.40	13%	6844.40	889.77	7734.17
516	配电箱	19-1ALE2	台	1	5848.54	13%	5848.54	760.31	6608.85
517	配电箱	19-RAP1	台	1	9426.37	13%	9426.37	1225.43	10651.80
518	配电箱	19-1APkz2	台	1	4722.83	13%	4722.83	613.97	5336.80
519	配电箱	19-1APyh1	台	2	8181.05	13%	16362.11	2127.07	18489.18
520	配电箱	19-2APgf1	台	1	1012.10	13%	1012.10	131.57	1143.67
521	配电箱	19-3ALE1	台	1	5664.31	13%	5664.31	736.36	6400.67
522	配电箱	19-RALf1	台	1	1574.69	13%	1574.69	204.71	1779.40
523	配电箱	19-RFATxf1	台	1	16667.29	13%	16667.29	2166.75	18834.04
524	配电箱	19-RAP2	台	1	10885.74	13%	10885.74	1415.15	12300.89
525	配电箱	19-4ALzg1	台	1	431.88	13%	431.88	56.14	488.02
526	配电箱	19-3ATpy2	台	1	9702.86	13%	9702.86	1261.37	10964.23
527	配电箱	19-3ATpy1	台	1	8929.96	13%	8929.96	1160.89	10090.85
528	配电箱	19-1APkz1	台	1	1553.72	13%	1553.72	201.98	1755.70
529	配电箱	19-3APK1	台	1	1431.81	13%	1431.81	186.14	1617.95
530	配电箱	19-3APkz1	台	1	1044.65	13%	1044.65	135.80	1180.45
531	配电箱	19-4ATt1	台	1	9523.40	13%	9523.40	1238.04	10761.44
532	配电箱	19-3APK3	台	1	587.95	13%	587.95	76.43	664.38
533	配电箱	19-2APK2	台	1	1775.64	13%	1775.64	230.83	2006.47
534	配电箱	19-1ALE1	台	1	5664.31	13%	5664.31	736.36	6400.67
535	配电箱	19-1ALwt1	台	1	808.85	13%	808.85	105.15	914.00
536	配电箱	19-2ATsg1	台	1	4628.35	13%	4628.35	601.69	5230.04
537	配电箱	19-2APK1	台	1	1775.64	13%	1775.64	230.83	2006.47
538	配电箱	19-3APK4	台	1	752.52	13%	752.52	97.83	850.35
539	配电箱	19-3APK2	台	1	752.52	13%	752.52	97.83	850.35
合计							5194472.06	675281.37	5869753.43

注：1、乙方必须全力配合甲方向工程顾问、业主报审清单内物资，如报审未获得通过则该合同自动解除，且甲方无需支付乙方任何费用。

地址：中国湖南省长沙市中意一路158号 TEL: (86-731) 85699632、85699633、85699649

(本页无正文，为签字盖章页)

甲方：中建五局安装工程有限公司

乙方：深圳市华通电气设备有限公司

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

联 签 人：

日期：2022年1月14日

日期：2022年1月12日

地址：中国湖南省长沙市中意一路158号 TEL：（86-731）85699632、85699633、85699649

深圳创智云城项目

配电箱采购合同



中建

签订时间：2022 年 8 月

配电箱采购合同

合同编号：中建五局 0400202206 集中 217

工程项目：深圳创智云城三期项目

签署地点：湖南省长沙市中意一路 158 号中建大厦 2012 室

甲 方：中建五局安装工程有限公司（以下简称甲方）

地 址：长沙市中意一路 158 号中建大厦 2012

电 话：公司 0731-85699632、633、649

分 公 司：020-36717998

甲方现场相关联络人员：肖易顺（物资）

联系办法：18910389349

周伟铤（技术）

联系办法：13927475865

乙 方：深圳市华通电气设备有限公司（以下简称乙方）

地 址：深圳市龙岗区坪地街道联惠巷 16 号

电 话：0755-84075639

开 户 行：平安银行深圳车公庙支行

帐 号：1101 0670 8492 01

下单邮箱地址：1370414806@qq.com

乙方合同执行（或联络人员）：丁荣博

联系办法：13590321232

甲、乙双方经友好协商，甲方向乙方购买符合本合同条款约定的配电箱，双方需按本合同条款的规定正确地履行合同，直至按本合同所有条款的规定执行终结为止；本合同所有附件（甲方提供的图纸、技术参数要求以及乙方提供的商务与技术资料等）与本合同同时使用，并具有同等法律效力。

第一条：生产厂家、品牌、产地：★合同供货物资为深圳市华通电气设备有限公司生产，华通电气牌，产地为深圳。

第二条：标的物 and 单价（人民币）：本合同总价暂定为 6,360,801.84 元（大写：陆佰叁拾陆万零捌佰零壹元捌角肆分），其中不含税总价为 5,629,028.18 元，税金总价为 731,773.66 元，税率为 13%）。

地址：中国湖南省长沙市中意一路 158 号 TEL：（86-731）85699632、85699633、85699649

序号	物资名称	规格型号	单位	数量	不含税单价	税率	不含税总价	税金总价	价税合计	备注
				A	B	C	D=A*B	E=D*C	F=D+E	
928	普通动力箱	6A-K4、7~11、13~16-02	台	9	2968.49	13%	26716.38	3473.13	30189.51	空调动力箱
929	普通动力箱	6A-K28~42、44-01	台	15	5851.12	13%	87766.73	11409.67	99176.4	空调动力箱
930	普通动力箱	6CAP-D1-KT	台	1	1043.42	13%	1043.42	135.64	1179.06	6栋C座地下一层空调动力配电箱
931	普通动力箱	6BAP-D1-KT	台	1	962.29	13%	962.29	125.1	1087.39	6栋B座地下一层空调动力配电箱
932	普通动力箱	AL-D1-ZB	台	1	268.71	13%	268.71	34.93	303.64	地下一层值班室用电配电箱
933	普通动力箱	D1-ZJ	台	1	288.74	13%	288.74	37.54	326.28	车库入口闸机用电
934	普通动力箱	AP-D3-SBF	台	1	755.52	13%	755.52	98.22	853.74	水泵房配套设施配电箱
935	普通动力箱	6BAP7-PYY	台	1	1793.42	13%	1793.42	233.15	2026.57	预留排油烟配电箱
936	潜水泵控制箱	PS-02	台	1	1807.37	13%	1807.37	234.96	2042.33	2X4KW
937	潜水泵控制箱	PS-1	台	2	1807.37	13%	3614.74	469.92	4084.66	2X4KW
938	潜水泵控制箱	PS-D2	台	5	1858.03	13%	9290.13	1207.72	10497.85	2X7.5KW
939	潜水泵控制箱	PS-D2-1	台	1	1858.03	13%	1858.03	241.54	2099.57	2X7.5KW
940	潜水泵控制箱	PS-D3	台	18	1807.37	13%	32532.69	4229.25	36761.94	2X4KW
941	潜水泵控制箱	PS-D2-JG	台	1	1858.03	13%	1858.03	241.54	2099.57	2X7.5KW
942	潜水泵控制箱	XFPS-D3	台	10	1858.03	13%	18580.27	2415.43	20995.7	2X7.5KW
943	潜水泵控制箱	XFPS-D1	台	1	1858.03	13%	1858.03	241.54	2099.57	2X7.5KW
944	潜水泵控制箱	PS-D1'	台	1	3131.42	13%	3131.42	407.08	3538.5	3X7.5KW
945	潜水泵控制箱	PS-D1a	台	1	2849.19	13%	2849.19	370.4	3219.59	3X5.5KW
合 计				1759			5629028.18	731773.66	6360801.84	

注：1、乙方必须全力配合甲方工程顾问、业主报审清单内物资，如报审未获得通过则该合同自动解除，且甲方无需支付乙方任何费用。

2、合同内清单的数量为暂定数量，排产以甲方正式下发订单为准，未收到甲方正式订单而进行的排产乙方自行解决。如因甲方原因，需更改图纸、产品、技术或交付要求，在双方产品和技术负责人就变更造成的交货周期、成本变化达成书面共识的前提下，双方需书面确认并签字。

3、元器件品牌明细、变更新增配电箱元器件单价及组价原则参考《合同附件四：技术响应及明细配置表》。

4、根据合同清单另行约定的其它相关内容。

地址：中国湖南省长沙市中意一路158号 TEL: (86-731) 85699632、85699633、85699649

甲方举报电话：0731—85699613

通讯地址：湖南省长沙市中意一路 158 号中建五局安装公司纪检监督工作部

邮政编码：410004

邮箱：azgs-jjjcb@cscec.com



甲方：中建五局安装工程有限公司



乙方：深圳市华通电气设备有限公司

2022年08月26日

2022年08月26日

地址：中国湖南省长沙市中意一路 158 号 TEL：（86-731）85699632、85699633、85699649

(5) 中国铁塔福建省分公司 2022-2024 年交流配电箱采购项目合同

合同编号: CTC-FJFJ-2023-000001

中国铁塔福建省分公司 2022-2024 年交流配
电箱、防雷模块及油机切换箱采购



框架协议



中国铁塔股份有限公司福建省分公司

签订地点: 中国·福州

第 1 页 共 61 页

王杰

合同编号: CTC-FJFJ-2023-000001

(以下无正文)

【签署页】

买方: 中国铁塔股份有限公司福建省分公司

(盖章)

法定代表人或授权代表签字:

签订日期: 2023 年 1 月 10 日

卖方: 深圳市华通电气设备有限公司

(盖章)

法定代表人或授权代表签字:

吴仙丽

签订日期: 2023 年 1 月 10 日

合同编号: CTC-FJFJ-2023-000001

附件1: 合同货物型号及价格清单

项目名称: 中国铁塔福建省分公司 2022-2024 年交流配电箱、防雷模块及油机切换箱采购项目

项目编号: GPDI-FZ-2022-03874

投标人: 深圳市华通电气设备有限公司

货币单位: 元人民币

类别	型号规格	需求数量	最高不含税单价限价(元)	不含税单价(元)	不含税总价合计(元)	税率
配电箱	220V/100A(含2路100A输入, 2路50A输出、2路32A输出漏保、维护插座、指示灯等, 不含电表及相应的互感器)	800	577.87	527.87	9628798	13%
	380V/63A(含2路63A输入, 2路50A输出、2路32A输出漏保、维护插座、指示灯等, 不含电表及相应的互感器)	300	1087.61	887.61		
	380V/100A(含2路100A输入, 2路63A输出、2路32A输出漏保、维护插座、指示灯等, 不含电表及相应的互感器)	4000	1291.15	1251.15		
油机切换箱(室外型)	380V/100A(含市电输入端子、油机输入端、油机输入插座、输出端子、指示灯等)	3100	577.87	575.87		
单相智能电表	单相三回智能电表、支持FSU监控(含全套互感器)	100	318.58	250.58		
三相智能电表	三相四回智能电表、支持FSU监控(含全套互感器)	200	424.77	410.77		
防雷模块	60kA(1+1)限压型交流电源SPD	50	30.97	25.21		
	80kA(1+1)限压型交流电源SPD	50	57.52	48.12		
	100kA(1+1)限压型交流电源SPD	200	58.40	58.11		
	120kA(1+1)限压型交流电源SPD	500	243.36	233.36		
	60kA(3+1)限压型交流电源SPD	20	75.22	70.22		
	80kA(3+1)限压型交流电源SPD	30	84.07	80.07		

买方订单编号: CTC-FJFJ-2023-000001

卖方订单编号: SZHT-2023020001

框架合同订单

买方: 中国铁塔股份有限公司泉州市分公司

地址:

卖方: 深圳市华通电气设备有限公司

地址: 深圳市龙岗区坪地街道联惠巷 16 号

卖方作为买方中国铁塔福建省分公司 2022-2024 年交流配电箱、防雷模块及油机切换箱采购项框架合同 货物采购的供应商, 在有效期限内按照双方于 2023 年 2 月 9 日签署的合同名称: 中国铁塔福建省分公司 2022-2024 年交流配电箱、防雷模块及油机切换箱采购项框架合同 (合同编号:

CTC-FJFJ-2023-000001, 《框架合同》) 约定的条件、价格, 进行采购合作。

买方向卖方发送订单如下:

第一条 本订单为《框架协议》的附件, 本订单未明确事项, 均遵照《框架协议》执行。

第二条 采购事项

2.1 采购货物

品名	规格 型号	品 牌	数量 (单位: [套])	单价 (不含 税)	小计 (不含税人 民币元)
配电箱	380V/100A		42	1251.15	52548.3
配电箱	220V/100A		12	527.87	6334.44
油机切换箱	380V/100A		92	575.87	52980.04

电源配套物资-浪涌保护器-交流配电箱 -Imax=100KA-1 端口-三相			5	446.72	2233.6
电源配套物资-浪涌保护器-交流配电箱 -Imax=100KA-1 端口-单相			1	58.11	58.11
电源配套物资-浪涌保护器-交流配电箱-Imax=80KA-1 端口-三相			37	80.07	2962.59
电源配套物资-浪涌保护器-交流配电箱-Imax=80KA-1 端口-单相			11	48.12	529.32
总价	117646.4				
备注					

2.2 运送时间：卖方收到本订单之日起 15 个工作日。

2.3 运送地点：福建省泉州市丰泽区丰盛路 21 号

收件人：林建平

电话：15980082800

第三条 费用

3.1 本次采购总价（含税价）：人民币大写：壹拾叁万贰仟玖佰肆拾元肆角叁分整，小写 132940.43 元；其中价款为人民币大写：壹拾壹万柒仟陆佰肆拾陆

元肆角零分整，小写 117646.4 元，增值税款为人民币大写：壹万伍仟贰佰玖

拾肆元零角叁分整，小写 15294.03 元。买方银行账户和纳税人信息如下：

开户行：中国建设银行股份有限公司泉州分行

户名：中国铁塔股份有限公司泉州市分公司

账号：35001652490059959595

纳税人识别号：91350500315634948W

地址：福建咱泉州市丰泽区丰泽街 560 号保险大厦 17-18 楼

电话：15980082800

第四条 合同生效及其他

4.1 本订单自卖方签收之日起生效。

4.2 本订单一式 贰 份，买方持 1 份，卖方持 1 份，具有同等法律效力。

4.3 双方一致确认，本订单受《框架协议》约束，各方均应按照《框架协议》约定履行各项权利义务、承担由此产生的全部责任。与本订单有关的争议将按照《框架协议》的约定解决。

买方：中国铁塔股份有限公司泉州市分公司

负责人：

2023 年 02 月 15 日

深圳福田妇儿医院项目

配电箱采购合同



中建

签订时间：2022年12月

配电箱采购合同

合同编号：中建五局0400202206集中324

工程项目：深圳福田妇儿医院项目

签署地点：湖南省长沙市中意一路158号中建大厦2012室

甲方：中建五局安装工程有限公司(以下简称甲方)

地址：长沙市中意一路158号中建大厦2012

电话：公司0731-85699632、633、649

分公司：020-36717998

甲方现场相关联络人员：王海宏(物资)

联系办法：17378200308

陈道宇(技术)

联系办法：13145233944

乙方：深圳市华通电气设备有限公司(以下简称乙方)

地址：深圳市龙岗区坪地街道联惠巷16号

电话：0755-84075639

开户行：平安银行深圳车公庙支行

帐号：11010670849201

下单邮箱地址：20193188570qq.com

乙方合同执行(或联络人员)：侯铁建

联系办法：13809216878

甲、乙双方经友好协商，甲方向乙方购买符合本合同条款约定的配电箱，双方需按本合同条款的规定正确地履行合同，直至按本合同所有条款的规定执行终结为止；本合同所有附件(甲方提供的图纸、技术数据单以及乙方提供的商务与技术资料等)与本合同同时使用，并具有同等法律效力。

第一条：生产厂家、品牌、产地：本合同供货物资为深圳市华通电气设备有限公司生产，华通电气牌，产地为深圳。

第二条：标的物 and 单价(人民币)合同总价暂定为6,789,058.18元(大写：陆佰柒拾捌万玖仟零伍拾捌元壹角捌分)，其中不含税总价为6,008,016.09元，税金总价为781,042.09元，(税率为13%)。

地址：中国湖南省长沙市中意一路158号 TEL: (86-731)85699632、85699633、85699649

第十五条、法律：本合同适用法律为中华人民共和国法律。



甲方：中建五周安装工程有限公司



乙方：深圳市华博电气设备有限公司

2023年01月09日

2023年01月05日

地址：中国湖南省长沙市中意一路158 号 TEL: (86-731)85699632 、85699633、85699649

序号	物资名称	图纸编号	单位	数量	不含税单价	税率	不含税总价	税金总价	价税合计	区域
				A	B	C	D=A*B	E=D*C	F=D+E	
1053	户外隔离开关箱	25A/3P	台	17	350.25	13%	5954.25	774.05	6728.30	
1054	隔离开关箱	32A/3P	台	27	308.85	13%	8338.95	1084.06	9423.01	
1055	隔离开关箱	63A/3P	台	10	321.18	13%	3211.80	417.53	3629.33	
1056	现场按钮箱		台	22	261.67	13%	5756.74	748.38	6505.12	
1057	户外现场按钮箱		台	17	303.61	13%	5161.37	670.98	5832.35	
1058	茶水间插座箱		台	18	1142.81	13%	20570.58	2674.18	23244.76	地上
1059	配电箱	1AL/04/ZT(1)	台	1	2637.81	13%	2637.81	342.92	2980.73	地上
1060	变频控制箱	11kw 箱柜 1	台	12	3555.25	13%	42663.00	5546.19	48209.19	
1061	变频控制箱	7.5kw 箱柜 2	台	23	2956.09	13%	67990.07	8838.71	76828.78	
1062	变频控制箱	5.5kw 箱柜 4	台	1	2893.73	13%	2893.73	376.18	3269.91	
1063	变频水泵一用一备控制箱	15kw 箱柜 3	台	3	8198.49	13%	24595.47	3197.41	27792.88	
1064	自带配电箱	15kw 箱柜 5	台	2	1171.53	13%	2343.06	304.60	2647.66	
1065	自带配电箱	3kw 箱柜 6	台	2	992.35	13%	1984.70	258.01	2242.71	
1066	自带配电箱	1.1kw 箱柜 7	台	1	989.39	13%	989.39	128.62	1118.01	
1067	自带配电箱	11kw 箱柜 8	台	7	1048.37	13%	7338.59	954.02	8292.61	
1068	自带配电箱	7.5kw 箱柜 9	台	5	1023.51	13%	5117.55	665.28	5782.83	
1069	自带配电箱	4kw 箱柜 10	台	1	992.35	13%	992.35	129.01	1121.36	
1070	自带配电箱	5.5kw 箱柜 11	台	9	1002.22	13%	9019.98	1172.60	10192.58	
1071	自带配电箱水泵	15kw 箱柜 12	台	4	1594.79	13%	6379.16	829.29	7208.45	
1072	自带配电箱冷却塔	30kw 箱柜 13	台	2	2380.88	13%	4761.76	619.03	5380.79	
1073	自带配电箱冷却塔	45kw 箱柜 14	台	2	3666.81	13%	7333.62	953.37	8286.99	
1074	自带配电箱	18.5kw 箱柜 15	台	1	1224.21	13%	1224.21	159.15	1383.36	
1075	自带配电箱空气源热泵	18kw 箱柜 16	台	22	1711.17	13%	37645.74	4893.95	42539.69	
合 计							6008016.09	781042.09	6789058.18	

注：1、乙方必须全力配合甲方向工程顾问、业主报审清单内物资，如报审未获得通过则该合同自动解除，且甲方无需支付乙方任何费用。

2、合同内清单的数量为暂定数量，甲方根据项目需要和合同约定价格下达定单（需加盖甲方物资合同专用章），排产以甲方正式下发订单为准，未收到甲方正式订单而进行的排产乙方自行解决。

地址：中国湖南省长沙市中意一路 158 号 TEL: (86-731) 85699632、85699633、85699649

合同编号: 弘建-(HT)-173

深圳周和庄大厦项目 配电箱采购合同

签约地点: _____

物资购销合同

合同编号：弘建-（HT）-173

签订地点：深圳市龙华区甲方办公室

甲方（需方）：深圳弘鹏建筑安装工程有限公司

乙方（供方）：深圳市华通电气设备有限公司

依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，甲乙双方经友好协商，就深圳罗湖周和庄大厦项目采购 华通品牌配电箱 事宜达成一致，签订本合同，双方共同遵守执行：

一、标的物名、品牌、规格型号、数量、单价

- 1、本合同标的物名、品牌、规格型号、数量、单价详见附件。
- 2、合同附件标的物数量暂定，最终以甲方实际接收并经质量验收合格的数量为准，但乙方供货超过上述暂定数量的，超出部分双方应当另行签订补充协议，否则甲方对该超出部分价款不予支付。

3、上述合同单价不变，合同总价（含税）暂定为人民币：贰佰壹拾肆万玖仟壹佰叁拾元捌角壹分，小写：¥2149130.81 元。

4、价格说明：

- 1) 本合同单价为含税单价，税率为 13%。
- 2) 本合同单价包含乙方为履行本合同项下所有义务而发生的一切费用（包括但不限于采购、制造、包装、运输、保险等）在内，卸货由甲方负责。除本合同单价外，乙方不得要求甲方支付与本合同有关的其他任何费用。
- 3) 本合同单价为固定综合单价。除非双方另有书面约定（如图纸和技术要求有变更，则以最终双方技术确认签字图纸和技术要求为准，价格做相应调整），否则本合同单价均不作任何调整。

二、质量标准、技术要求、保证期限

- 1、乙方保证所供货物均为全新的、未使用过的、原厂原装的产品。
- 2、质量标准和技术要求；整体质量符合有关国家标准，没有国标的，按照行业通用标准、企业标准或符合合同目的的特定标准执行。如行业标准和地方标准高于国家标准的，执行行业标准或地方标准。合同履行过程中，若出现新的国家标准，则以新的国家标准为准。如老标准高于新标准的，仍然适用老标准。没有国家标准的，按照行业通用标准、企业标准或者符合合同目的的特定标准执行。塑壳断路器采用施耐德 NSX 系列；微型断路器采用施耐德 IC65-S+VEA 系列；双电源采用 ABB(GE)TruONE ZTG 系列；变频器选用安邦信；浪涌保护器选用深圳中鹏（必须通过防雷所验收）；产品各项持术性能指标须经工程所在地具有相应检测资质的专业机构检测或者复试合格，并完全满足工程设计和施工图纸要求。

括附件); (3) 甲方发出的招标文件 (如有); (4) 乙方的投标书 (如有。投标书中的单价除外); (5) 乙方对招标方所作的各项优惠或者让利承诺 (如有); (6) 甲方签发的中标通知书 (如有)。

本合同一式四份, 甲方执三份、乙方执一份, 经双方签字或者盖章后生效。本合同货款两讫, 自动失效。

甲方: 深圳弘鹏建筑安装工程有限公司

代表:

合同签订日期: 2023 年 6 月 16 日

乙方: 深圳市华通电气设备有限公司

代表:

2023. 6. 16



报价日期: 2023-05-30
文件编号: CM202305300119

深圳市华通电气设备有限公司

成套设备报价(汇总)

项目单位: 深圳弘鹏建筑安装工程有限公司

项目名称: 周和庄大厦项目

联系人: 侯铁建

联系电话: 13809216878

金额单位: 人民币元

配电箱								
序号	柜号	箱柜名称	箱柜型号	单位	数量	单价	总价	备注
1-1	B1APn1	地下一层消防动力总箱	地下室	台	1	5839.45	5839.45	
1-2	B1APe1	地下一层消防动力总箱	地下室	台	1	5839.45	5839.45	
1-3	B1F1ACp1	配电箱	地下室	台	1	11523.01	11523.01	
1-4	B1F4ATx1	消防总箱	地下室	台	1	31437.02	31437.02	
1-5	B1F4ACj1	配电箱	地下室	台	1	3252.71	3252.71	
1-6	B1F4ACj2	配电箱	地下室	台	1	4591.64	4591.64	
1-7	B1F4ACj3	配电箱	地下室	台	1	7176.39	7176.39	
1-8	B1F4ACj4	配电箱	地下室	台	1	6181.22	6181.22	
1-9	B1F4ACj5	配电箱	地下室	台	1	3252.71	3252.71	
1-10	B1F4ACp1	配电箱	地下室	台	1	2069.69	2069.69	
1-11	B1F4ACp2	配电箱	地下室	台	1	3196.93	3196.93	
1-12	B1F4ACj6	配电箱	地下室	台	1	4647.42	4647.42	
1-13	B1APft1	扶梯配电箱	地下室	台	1	11795.64	11795.64	
1-14	B1AWs1	电表箱	地下室	台	1	3697.28	3697.28	
1-15	B1AWs2	电表箱	地下室	台	1	3697.28	3697.28	
1-16	B1ATs1	广场排水配电箱	地下室	台	1	11702.72	11702.72	
1-17	B2APn1	地下二层消防动力总箱	地下室	台	1	6893.10	6893.10	
1-18	B2APe1	地下二层消防动力总箱	地下室	台	1	6893.10	6893.10	
1-19	B2F1ATx1	配电箱	地下室	台	1	13213.03	13213.03	
1-20	B2F1ACp1	配电箱	地下室	台	1	3196.93	3196.93	
1-21	B2F4ATx1	配电箱	地下室	台	1	14496.57	14496.57	
1-22	B2F4ACp1	配电箱	地下室	台	1	3196.93	3196.93	
1-23	B2F4ACp2	配电箱	地下室	台	1	2069.69	2069.69	
1-24	B2F4ACj1	配电箱	地下室	台	1	3196.93	3196.93	

1-25	B3F1ATx1	配电箱	地下室	台	1	13628.77	13628.77	
1-26	B3F1ACp1	配电箱	地下室	台	1	2069.69	2069.69	
1-27	B3F1ACj1	配电箱	地下室	台	1	6153.33	6153.33	
1-28	B3F2ATx1	配电箱	地下室	台	1	10520.15	10520.15	
1-29	B3F2ACp1	配电箱	地下室	台	1	2069.69	2069.69	
1-30	B3F2ACp2	配电箱	地下室	台	1	2069.69	2069.69	
1-31	B3F2ACj1	配电箱	地下室	台	1	3196.93	3196.93	
1-32	B2APEsg1	地下二层事故风机总箱	地下室	台	1	5019.36	5019.36	
1-33	B2APsg1	地下二层事故风机总箱	地下室	台	1	5019.36	5019.36	
1-34	B2F1ACsg1	配电箱	地下室	台	1	9305.28	9305.28	
1-35	B2F4ATsg1	配电箱	地下室	台	1	8913.54	8913.54	是否对应 B2F2ATsg 1
1-36	B2F4ACsj1	配电箱	地下室	台	1	1657.48	1657.48	
1-37	B2F4ACsp1	配电箱	地下室	台	1	2069.69	2069.69	
1-38	B3F1ACsp2	配电箱	地下室	台	1	0.00	0.00	无图
1-39	1-1ACf1 (2 KW)	配电箱	地下室	台	1	2344.00	2344.00	
1-40	B1F4ACsp1	配电箱	地下室	台	1	8641.07	8641.07	
1-41	B1F4ACsj1	配电箱	地下室	台	1	8641.07	8641.07	
1-42	B2APk1	地下室普通动力总箱	地下室	台	1	12448.73	12448.73	
1-43	B2F1ACf1	配电箱	地下室	台	1	1183.97	1183.97	
1-44	B2F1ACf2	配电箱	地下室	台	1	1705.88	1705.88	
1-45	B1F4ACf1	配电箱	地下室	台	1	1183.97	1183.97	
1-46	B1F4ACf2	配电箱	地下室	台	1	1183.97	1183.97	
1-47	B2F2ACf1	配电箱	地下室	台	1	1183.97	1183.97	
1-48	B3F2ACf1	配电箱	地下室	台	1	1183.97	1183.97	
1-49	B4APn1	地下四层消防动力总箱	地下室	台	1	0.00	0.00	无图
1-50	B4APe1	地下四层消防动力总箱	地下室	台	1	0.00	0.00	无图
1-51	B4F1ATx1	配电箱	地下室	台	1	8913.54	8913.54	
1-52	B4F2ATx1	配电箱	地下室	台	1	26969.50	26969.50	
1-53	B4F2ACp1	配电箱	地下室	台	1	2069.69	2069.69	
1-54	B4F2ACp2	配电箱	地下室	台	1	2069.69	2069.69	
1-55	B4F2ACj1	配电箱	地下室	台	1	2393.97	2393.97	
1-56	B4APn2 (194KW)	配电箱	地下室	台	1	5889.34	5889.34	有两个不 同的系统 图
1-57	B4APe2 (194KW)	配电箱	地下室	台	1	5889.34	5889.34	有两个不 同的系统 图

1-58	B4F3ATx1	配电箱	地下室	台	1	26331.96	26331.96	
1-59	B4F3ACp1	配电箱	地下室	台	1	2069.69	2069.69	
1-60	B4F3ACj1	配电箱	地下室	台	1	2393.97	2393.97	
1-61	B4F3ATx2	配电箱	地下室	台	1	14496.57	14496.57	
1-62	B4F3ACp2	配电箱	地下室	台	1	2069.69	2069.69	
1-63	B3ATdx1	电讯机房配电箱	地下室	台	1	10889.30	10889.30	
1-64	B3ALw11	网络机房配电箱	地下室	台	1	3153.42	3153.42	
1-65	B4ACsp1	配电箱	地下室	台	1	10755.17	10755.17	
1-66	B4F1ACsp1	配电箱	地下室	台	1	2393.97	2393.97	
1-67	B4F1ACsp2	配电箱	地下室	台	1	1657.48	1657.48	
1-68	B3F1ACsp1 (1.5KW)	配电箱	地下室	台	1	8766.91	8766.91	有几个不同系统图
1-69	B3APcd1	充电桩配电箱	地下室	台	1	0.00	0.00	无图
1-70	B3APcd2	充电桩配电箱	地下室	台	1	0.00	0.00	无图
1-71	B2APys1	雨水回收配电箱	地下室	台	1	1665.50	1665.50	
1-72	B1F2AL1	照明配电箱	地下室	台	1	7983.96	7983.96	
1-73	B1F3AL1	照明配电箱	地下室	台	1	8225.29	8225.29	
1-74	B3F1AL1	照明配电箱	地下室	台	1	8225.29	8225.29	
1-75	B1F4AL1	照明配电箱	地下室	台	1	8225.29	8225.29	
1-76	B2F4AL1	照明配电箱	地下室	台	1	8281.07	8281.07	
1-77	B3F2AL1	照明配电箱	地下室	台	1	8382.83	8382.83	
1-78	B4F2AL1 (1 0KW)	照明配电箱	地下室	台	1	8382.83	8382.83	有几个不同系统图
1-79	u1AL1	照明配电箱	地下室	台	1	8225.29	8225.29	
1-80	u3AL1	照明配电箱	地下室	台	1	8225.29	8225.29	
1-81	B4F1AL1	照明配电箱	地下室	台	1	8011.97	8011.97	
1-82	B2F2AL1	照明配电箱	地下室	台	1	8308.96	8308.96	
1-83	u2AL1	照明配电箱	地下室	台	1	8281.07	8281.07	
1-84	B4F2ALE1	应急照明配电箱	地下室	台	1	7621.71	7621.71	
1-85	B2F2ALE1	应急照明配电箱	地下室	台	1	7621.71	7621.71	
1-86	B1F2ALE1	应急照明配电箱	地下室	台	1	7621.71	7621.71	
1-87	B2F4ALE1	应急照明配电箱	地下室	台	1	7621.71	7621.71	
1-88	B3F2ALE1	应急照明配电箱	地下室	台	1	7621.71	7621.71	
1-89	B3F1ALE1	应急照明配电箱	地下室	台	1	7621.71	7621.71	
1-90	B1F4ALE1	应急照明配电箱	地下室	台	1	7759.89	7759.89	
1-91	B2F1ALE1	应急照明配电箱	地下室	台	1	8660.20	8660.20	
1-92	B2F3ALE1	应急照明配电箱	地下室	台	1	8194.54	8194.54	
1-93	u1ALE1	应急照明消防电源	地下室	台	1	7917.60	7917.60	
1-94	u2ALE1	应急照明消防电源	地下室	台	1	7917.60	7917.60	
1-95	u3ALE1	应急照明消防电源	地下室	台	1	7917.60	7917.60	
1-96	B1F3ALE1	应急照明配电箱	地下室	台	1	8300.38	8300.38	
1-97	1-1ALEkb	开闭所消防电源	地下室	台	1	8483.87	8483.87	
1-98	B2ALE1	地下二层商业照明总箱	地下室	台	1	7076.64	7076.64	

1-99	B2ALEe1	地下二层应急照明总箱	地下室	台	1	8827.64	8827.64	
1-100	B2ALEn1	地下二层应急照明总箱	地下室	台	1	8827.64	8827.64	
1-101	B2ALEse1	应急照明总箱	地下室	台	1	2582.95	2582.95	
1-102	B2ALEsn1	应急照明总箱	地下室	台	1	2582.95	2582.95	
1-103	B2ALn1	地下二层商业照明总箱	地下室	台	1	7076.64	7076.64	
1-104	B2ALse1	地下二层商业照明总箱	地下室	台	1	2582.95	2582.95	
1-105	B2ALsn1	地下二层商业照明总箱	地下室	台	1	2582.95	2582.95	图纸里有 两台 B2ALse1, 本次参照 其中一台 系统图
1-106	应急照明 控制器	应急照明控制器		台	1	7260.00	7260.00	
1-107	B1F2ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-108	B1F3ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-109	B1F4ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-110	B2F2ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-111	B2F4ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-112	B3F2ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-113	B3F1ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-114	B4F2ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-115	u1ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-116	u2ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-117	u3ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-118	1-1ALEs1	A 型集中电源		台	1	2420.00	2420.00	
1-119	1-1ALEs2	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-120	1-1ALEs3	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-121	1-3ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-122	1-5ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-123	1-6ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-124	1-7ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-125	1-8ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-126	1-10ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-127	1-11ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-128	1-13ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-129	1-14ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-130	1-16ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-131	1-17ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-132	1-19ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	
1-133	1-20ALEs1	A 型集中电源		台	1	2238.50	2238.50	

1-210	1-20APn1	二十层避难层消防负荷总箱	塔楼	台	1	5047.66	5047.66	
1-211	1-20APn2	二十层避难层普通负荷总箱	塔楼	台	1	7828.10	7828.10	
1-212	1-20ATrd	网络机房配电箱	塔楼	台	1	10504.98	10504.98	
1-213	1-20ATt1	裙房电梯配电箱	塔楼	台	1	32888.70	32888.70	
1-214	1-21ACx1	配电控制箱	塔楼	台	1	4360.49	4360.49	
1-215	1-21ALgzd1	走道照明配电箱	塔楼	台	1	8222.71	8222.71	
1-216	1-21AW1	电表箱	塔楼	台	1	4602.99	4602.99	
1-217	1-22ACx1	配电控制箱	塔楼	台	1	4360.49	4360.49	
1-218	1-22ALE1	消防电源配电箱	塔楼	台	1	8538.58	8538.58	
1-219	1-22ALg1	公共照明配电箱	塔楼	台	1	2305.29	2305.29	
1-220	1-22AW1	电表箱	塔楼	台	1	4602.99	4602.99	
1-221	1-23ACx1	配电控制箱	塔楼	台	1	4360.49	4360.49	
1-222	1-23AW1	电表箱	塔楼	台	1	4602.99	4602.99	
1-223	1-24ACx1	配电控制箱	塔楼	台	1	4360.49	4360.49	
1-224	1-24AW1	电表箱	塔楼	台	1	4602.99	4602.99	
1-225	1-25ACx1	配电控制箱	塔楼	台	1	4360.49	4360.49	
1-226	1-25ALE1	公共消防电源配电箱	塔楼	台	1	8325.99	8325.99	
1-227	1-25AW1	电表箱	塔楼	台	1	4602.99	4602.99	
1-228	1-26ACx1	配电控制箱	塔楼	台	1	4360.49	4360.49	
1-229	1-26ALgzd1	走道照明配电箱	塔楼	台	1	8222.71	8222.71	
1-230	1-26AW1	电表箱	塔楼	台	1	4602.99	4602.99	
1-231	1-27ACx1	配电控制箱	塔楼	台	1	4360.49	4360.49	
1-232	1-27ALg1	公共照明配电箱	塔楼	台	1	1725.75	1725.75	
1-233	1-27AW1	电表箱	塔楼	台	1	4602.99	4602.99	
1-234	1-28ACx1	配电控制箱	塔楼	台	1	4360.49	4360.49	
1-235	1-28ALE1	消防电源配电箱	塔楼	台	1	8538.58	8538.58	
1-236	1-28AW1	电表箱	塔楼	台	1	4602.99	4602.99	
1-237	1-29ACx1	新风机配电控制箱	塔楼	台	1	4360.49	4360.49	
1-238	1-29ALfg1	配电箱	塔楼	台	1	1077.63	1077.63	
1-239	1-29AW1	电表箱	塔楼	台	1	4602.99	4602.99	
1-240	1-2ACjy1	消防风机配电箱	塔楼	台	1	3706.52	3706.52	
1-241	1-2ACp1	排风机配电控制箱	塔楼	台	1	1609.08	1609.08	
1-242	1-2ACx1	新风机配电控制箱	塔楼	台	1	3426.37	3426.37	
1-243	1-2ACx2	新风机配电控制箱	塔楼	台	1	3571.57	3571.57	
1-244	1-2ALg1	公共照明配电箱	塔楼	台	1	2450.18	2450.18	
1-245	1-2ALgzd1	走道照明配电箱	塔楼	台	1	8194.82	8194.82	
1-246	1-2ALwy1	物业用房配电箱	塔楼	台	1	8011.97	8011.97	
1-247	1-2AP1	普通风机电源箱	塔楼	台	1	3264.05	3264.05	
1-248	1-2APe1	2层消防风机总箱 1	塔楼	台	1	8939.63	8939.63	
1-249	1-2AW1	电表箱	塔楼	台	1	4034.70	4034.70	

1-331	1ALbg3	室内配电箱	塔楼	台	23	291.07	6694.61	
1-332	1ALbg4	室内配电箱	塔楼	台	31	324.34	10054.54	
1-333	1ALbg5	室内配电箱	塔楼	台	6	352.23	2113.38	
1-334	1ALbg6	室内配电箱	塔楼	台	50	1215.01	60750.50	是否对应 图纸 1ALbg6-1 /2/3
1-335	1ALbg7	室内配电箱	塔楼	台	18	1187.12	21368.16	
1-336	1-RACjy1	消防风机配电箱	塔楼	台	1	3783.96	3783.96	
1-337	1-RACp1	排风机配电控制箱	塔楼	台	1	2393.97	2393.97	
1-338	1-RACp2	排风机配电控制箱	塔楼	台	1	2393.97	2393.97	
1-339	1-RACp3	排风机配电控制箱	塔楼	台	1	1705.88	1705.88	
1-340	1-RACpe2	配电箱	塔楼	台	1	0.00	0.00	无图
1-341	1-RACp1	消防水泵配电箱	塔楼	台	1	2352.83	2352.83	
1-342	1-RACpy1	消防风机配电箱	塔楼	台	1	2593.68	2593.68	
1-343	1-RACpy2	消防风机配电箱	塔楼	台	1	2593.68	2593.68	
1-344	1-RACpyy1	排油烟机配电控制箱	塔楼	台	1	17100.82	17100.82	
1-345	1-RACxh	消防水泵配电箱	塔楼	台	1	2352.83	2352.83	
1-346	1-RALfg1	泛光照明配电箱	塔楼	台	1	1646.68	1646.68	
1-347	1-RALh	航空障碍灯配电箱	塔楼	台	1	8120.23	8120.23	
1-348	1-RAP1	屋面层普通负荷总箱	塔楼	台	1	3264.05	3264.05	
1-349	1-RAPccj1	预留擦窗机配电箱	塔楼	台	1	1646.68	1646.68	
1-350	1-RAPe1	消防风机配电总箱	塔楼	台	1	10620.99	10620.99	
1-351	1-RATt1	高区客梯配电箱	塔楼	台	1	51214.93	51214.93	
1-352	1-RATxt1	高区消防电梯配电箱	塔楼	台	1	23687.82	23687.82	
1-353	1-RFACpyy 2(1-RACpy y2)	预留排油烟机配电控制箱	塔楼	台	1	4180.31	4180.31	
	合计			台	492		2149130.81	
总计		2149130.81		台	492	贰佰壹拾肆万玖仟壹佰叁拾元捌角壹分		

报价说明:

(8) 深圳音乐学院项目合同

配电箱 采购合同

合同编号: GX-音乐学院-配电箱-027

购买方(甲方): 深圳市广厦建设集团有限公司

销售方(乙方): 深圳市华通电气设备有限公司

根据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规的规定,经甲、乙双方友好协商,同意就深圳市广厦建设集团有限公司有限公司承建的 深圳音乐学院 项目的下列供应相关事宜达成一致,订立以下合同条款,以资甲、乙双方共同遵守。

第一条 合同概况

- 1、工程名称: 深圳音乐学院施工总承包

2、工程地点: 深圳市龙岗区盐龙大道与国际大学园路交叉口

3、产品基本情况:

3.1、产品名称: 配电箱

3.2、生产单位: 深圳市华通电气设备有限公司(原厂生产)

3.3、品牌: 华通电气

第二条 材料名称、商标及生产厂家、规格、数量、单价及合计金额

序号	材料名称	材料品牌	规格型号	数量	单位	单价(元)	增值税税额	不含税总价(元)	含税总价(元)	备注
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	详见附件
合计							*	*		详见附件
人民币金额大写		肆佰玖拾柒万柒仟贰佰玖拾捌元零伍分							4977298.05	详见附件

注:1) 本合同固定综合单价为加工后成品产品运至工地甲方指定地点的落地价格,已包括但不限于:产品本身价格、包装费、运费、装货费、出厂试验检验费、保险费、税金(包括关税、增值税等)、资料费、调试费等乙方履行本合同规定项下的全部义务所应收取的全部费用。此固定综合单价在合同履约期内不因市场价的波动而进行调整。

2) 根据项目变更情况,甲方若有特别要求增、减供货产品时,乙方需无条件按甲方要求的进场计划单及时供货,且不得以此为由向甲方提出任何额外费用要求和索赔。增、减的产品交货时间按本合同约定交货时间执行,增、减的产品单价按本合同固定综合单价计取;

3) 以合同签订日期之前乙方收到甲方提供的图纸为依据,签订后收到甲方提供最新图纸均作为变更;若有变更要求按第(2)点执行;

甲方：深圳电广建设集团有限公司

乙方：深圳市华通电气设备有限公司

法定代表人或授权委托人：

法定代表人：

开票方（甲方）信息：

开票方（乙方）信息：

纳税人种类：一般纳税人

纳税人种类：一般纳税人

纳税人识别号：91441500MA55R3GR9U

纳税人识别号：91440300746629331J

账号：44250100000800004659

账号：11010670849201

开户行：中国建设银行股份有限公司深圳上步支行

开户行：平安银行深圳车公庙支行

地址：深圳市宝安区沙井街道壘岗社区步行街 C103

地址：深圳市龙岗区坪地街道联惠巷 16 号

电话：18402065868

电话：15899769822

2024 年 01 月 04 日

2024 年 1 月 3 日

配电箱采购合同附件：成套设备报价(汇总)

配电箱											
序号	柜号	材料名称	材料品牌	规格型号	数量	单位	单价(元)	增值税税额	不含税总价(元)	含税总价(元)	备注
1-871	7AP-3-KW1	动力配电箱	华通电气	(挂墙)	1	台	10003.13	1150.80	8852.33	10003.13	7#楼电气系统图
1-872	7AB-3-PF1	风机控制箱	华通电气	(落地)	1	台	3059.51	351.98	2707.53	3059.51	7#楼电气系统图
1-873	7AL-1-1	楼层照明配电箱	华通电气		1	台	6339.91	729.37	5610.54	6339.91	电气-7#学生综合楼-第002号通知单-精装修修改
1-874	7AL-2-1	楼层照明配电箱	华通电气		1	台	3329.36	383.02	2946.34	3329.36	电气-7#学生综合楼-第002号通知单-精装修修改
1-875	7AL-2-2	楼层照明配电箱	华通电气		1	台	3331.43	383.26	2948.17	3331.43	电气-7#学生综合楼-第002号通知单-精装修修改
1-876	7AL-1-SB1	照明配电箱	华通电气		0	台	611.95	0.00	0.00	0.00	7#楼电气系统图
1-877	7AL-1-CT1	照明配电箱	华通电气		1	台	611.95	70.40	541.55	611.95	电气-7#学生综合楼-第002号通知单-精装修修改
1-878	7AP-1-CF1	厨房普通负荷配电箱	华通电气		1	台	5389.26	620.00	4769.26	5389.26	7#楼电气系统图
1-879	7APE-1-CF1	厨房重要负荷配电箱	华通电气		1	台	2286.17	263.01	2023.16	2286.17	7#楼电气系统图
1-880	7AT-1-1P	重要负荷配电箱	华通电气	(落地)	1	台	7715.34	887.61	6827.73	7715.34	电气-7#学生综合楼-第002号通知单-精装修修改
1-881	7AT-2-1P	重要负荷配电箱	华通电气	(落地)	1	台	7222.44	830.90	6391.54	7222.44	电气-7#学生综合楼-第002号通知单-精装修修改
1-882	7ALE-1-CF1	厨房照明配电箱	华通电气		1	台	571.54	65.75	505.79	571.54	7#楼电气系统图
1-883	7AT-1-1	消防双电源配电箱	华通电气		1	台	6342.76	729.70	5613.06	6342.76	7#楼电气系统图
1-884	7AT-2-1	消防双电源配电箱	华通电气		1	台	6342.76	729.70	5613.06	6342.76	7#楼电气系统图
1-885	7AT-2-HT1	电梯双电源切换箱	华通电气		1	台	8617.95	991.45	7626.50	8617.95	7#楼电气系统图
1-886	7APE-2-HT1	电梯开关箱	华通电气		1	台	262.27	30.17	232.10	262.27	7#楼电气系统图
1-887	AP-LJF1	配电箱	华通电气		1	台	3442.08	395.99	3046.09	3442.08	9#垃圾站、门岗电气
1-888	AL-MG1、AL-MG2、AL-MG3、AL-MG4	门岗配电箱	华通电气		4	台	3854.24	1773.63	13643.33	15416.96	9#垃圾站、门岗电气
1-889	100A	T接箱	华通电气		105	台	259.52	3134.91	24114.69	27249.60	
1-890	160A	T接箱	华通电气		181	台	305.89	6369.55	48996.54	55366.09	
1-891	250A	T接箱	华通电气		90	台	441.70	4573.35	35179.65	39753.00	
1-892	400A	T接箱	华通电气		17	台	583.44	3154.71	24266.97	27421.68	
合计					2449			572609.51	4404688.54	4977298.05	
人民币金额大写							肆佰玖拾柒万柒仟贰佰玖拾捌元零伍分				
报价说明：											
本报价根据需方的要求（图纸、技术要求）报价											
1、本报价双电源选用 ASCO：230 系列。											
2、本报价塑壳断路器选用 伊顿电气：PDC 系列。											
3、本报价微型断路器选用 伊顿电气：PLO 系列。											
4、本报价交流接触器、热继电器选用伊顿电气：XTCD、XTOD系列。											
5、本报价浪涌保护器品牌选用 菲尼克斯。											
6、本报价电表选用 名优品牌。											
7、本报价其他辅材选用名优品牌。											
8、本报价不含电气火灾监控模块、消防电源监控模块、智能照明模块及其安装费，仅预留位置。											
9、本报价不含5#楼教师公寓和6#楼宿舍预付电表及其安装费，由智能化单位提供，仅预留位置。											
10、报价含税（增值税13%）含运费（深圳地区）。											
11、本报价款项以人民币结算，结算方式双方共同协商。											

(9) 罗湖一馆一中心项目项目合同

合同编号: 2024121101

配电箱购销合同

需方(甲方): 深圳市长龙机电设备工程有限公司

供方(乙方): 深圳市华通电气设备有限公司

项目名称: 深圳市罗湖区一馆一中心项目

工程地址: 深圳

签订时间: 2024年12月11日

签订地点: 广东深圳

购销合同

工程名称: 深圳市罗湖区一馆一中心项目

供方: 深圳市华通电气设备有限公司

合同编号: 202412101

需方: 深圳市长龙机电设备有限公司

签订地点: 深圳市

产品名称、规格及型号	单位	数量	单价	合价	备注
配电箱	台	1007	见清单	2657000.00	预付款到帐、图纸确认后货期 25 工作日
合计人民币大写:			¥贰佰陆拾伍万柒千元整		

本合同为单价结算合同, 产品为初拟产品, 数量为初拟数量, 提货产品与货物总价以甲方实际提货产品与提货数量的和价为准。

最终提货产品与数量与本合同附件清单明细有偏差的, 甲乙双方均不需承担任何责任。

一、质量要求技术标准、施工方对质量负责的条件和期限: 按国家标准 GBT 7251.2-2023, 保修贰年(调试验收合格后开始计算)。该产品为订制产品, 不得退换货, 需方收货后及时验货, 有问题须收货后 7 日书面告知供方, 否则视为到货初验合格, 但若产品有质量问题, 调试不合格问题时例外。

二、交(提)货地点: 供方负责汽车送货至项目工地(深圳市罗湖区一馆一中心项目), 不含卸货。甲方派指定人员对货物进行签收。甲方指定签收人员为: (姓名 曾杨, 手机号 14780003621)。

三、送货要求:

1、配电箱出厂检测报告, 合格证, 质量承诺书, 一式四份, 需盖红章, 同时送达, 否则有权拒收。

2、送货单要机打一式三联(项目地址写: 深圳市罗湖区一馆一中心项目) 送货单不要带价格。

三、质保金: 质保金为合同额的 3%。通电调试验收合格起质保贰年, 质保期满需方无息按时退回质保金款项。

四、合同额变更事宜: 项目内配电箱或开关元件因需方要求原因变更增减, 供方按合同清单固定单价报价基础做出相应报价变更清单, 报需方审核签字批准。变更时供方需提供变更通知书。变更价格计入同箱号结算款项。

五、验收标准、方法及提出异议期限: 按 GBT 7251.2-2023 标准验收及需方要求。

六、现场技术配合: 本合同电箱在通电验收时, 供方需派 1-2 名技术人员到场指导, 配合需方作调试交付。

六、本合同采用附件 1《下单确认书》形式下单, 甲方分批下单, 并加盖公章生效。

七、结算及付款方式:

1、预付款: 按照盖章确认的分批《下单确认书》确定的提货总价, 支付 30%预付款。

2、供方严格按需方所提供的材料计划供货，具体数量以供方供货至工地，经需方接收并验收合格的数量为准。配电箱到现场检收合格后，次月付款上月到货款 80%（含预付款 30%）。

2、每次付款前，乙方需先提供等额的加盖乙方发票专用章的税率为 13%的增值税专用发票；同时乙方保证所提供发票的真实性。

3、付款方式：需方以现金或银行承兑汇票（占比不超 30%）支付（银行对公）形式。

4、配电箱供货按合同完成后，供方凭需方指定人员签字的送货单原件、《下单确认书》、双方签字确认的月度《配电箱供货对账单》及《项目结算总对账单》，向甲方提交配电箱供货结算书，双方按合同约定的计量与结算方式，贰个月内审核完毕，审核后次月内支付至结算金额的 97%。

八、本合同一式叁份，供方持壹份，需方持贰份，具有同等法律效力。

九、违约责任：1、需方须依据约定付款，逾期按照欠款金额以日 1%计算逾期付款违约金。2、供方须依据约定供货，逾期按照迟供天数以日 1%计算逾期供货违约金；

十、解决合同纠纷的方式：未尽事宜双方协商解决，协商不成的，向项目所在地法院提出诉讼。

十一、其它约定事项：深圳华通电气设备有限公司报价单、报价说明、增补合同及清单、以及双方签字确定的图纸作为合同附件与本合同视为同等地位。

十二、供方承诺由供方建议采用的 GE 品牌双电源开关，如品牌报审未通过，无条件更换为项目品牌库的其他品牌，即 ASCO, 施耐德（WOTPC/WBTPC 系列），且价格及供货周期与本合同保持一致。

供 方	需 方
单位名称：深圳市华通电气设备有限公司 (章)	单位名称：深圳市长龙机电设备有限公司
单位地址：深圳市龙岗区坪地街道富心路 联惠巷 16 号	单位地址：深圳市福田区园岭街道八卦路 31 号众鑫科技大厦 1307
法定代表人：吴国钦	法定代表人：张建忠
委托代理人：	委托代理人：
电 话：0755-84075639	电 话：0755-82222264
开户银行：平安银行深圳车公庙支行	开户银行：中国银行股份有限公司深圳布 心支行
帐 号：1101 0670 8492 01	帐 号：756258672801
税 号：91440300746629331J	税 号：914403005907491253