

龙岗区龙城街道 G01048-0153 宗地项目泰瑞府电气
“三箱”设备采购工程

投标文件

业绩文件

项目编号：2209-440307-04-01-891673015002

投标人名称：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

投标人代表：龙泳蓉

日期：2025 年 06 月 03 日

相关项目的业绩表

投标人名称：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

序号	工程名称	建设地点	供货时间	合同价格(万元)	备注
1	深国际智慧港（颐湾府）	深圳市	2019-11-12	59.36	照明箱 371 台
2	中山大学附属小学项目	深圳市	2020-4-22	79.2	配电箱 397 台
3	广州康方项目采购合同	广州市	2020-6-22	443.5	低压柜 57 台、配电箱 263 台
4	鸿合大厦配电箱采购项目	深圳市	2020-9-27	136.5	配电箱 365 台
5	彭年企业家度假村项目低压配电柜及配电箱采购合同	深圳市	2021-1-6	883.4	低压柜 77 台、配电箱 1113 台
6	威视数据中心 EPC 工程项目 0.4kV 建筑动力照明配电箱（柜）设备采购	深圳市	2022-8-31	179	配电箱 153 台
7	多彩硅谷一期电气电箱采购项目	深圳市	2022-11-1	158.3	配电箱 463 台
8	平湖项目剩余配电箱供货	深圳市	2024-3-18	474.5	配电箱 3911 台
9	合正地产龙腾工业区(二期)城市更新单元项目	深圳市	2024-6-18	60.5	配电箱 98 台
10	龙华区福城街道田背工业区城市更新 05 地块项目	深圳市	2024-9-26	514.96	配电箱 3125 台

1、深国际智慧港（颐湾府）

LY-XS20190039

产品购销合同

需方甲：深圳市恒东兴建筑工程有限公司

签订地点：深圳市

供方乙：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

合同编号：

（一）工程名称：深国际智慧港（颐湾府）

（二）产品名称、型号、数量、金额

序号	设备编号	设备名称	设备型号	单位	数量	单价	金额	备注
1	1AL-1	照明箱	XL-20	台	371			
报价项目总计：					371	¥593600.00 元		
报价项目合计(大写):伍拾玖万叁仟陆佰元整(含税)								
报价说明	1.本报价微端开关采用施耐德 IC65 系列；本报价含税深圳市内运费；报价依据为本次所收到的资料；							

（三）产品的交货单位、交货方法、到货地点时间

1. 产品的交货单位：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司；
2. 产品的交货截止日期：2020 年 4 月 30 日；
3. 接货单位（负责人/电话）：18128806396；
4. 现场卸货由需方负责。

（四）产品的质量和验收标准，按现行国家标准及南方电网深圳市供电局有限公司相关标准执行。供方必须提供产品合格证、检测报告（供方送检），供方应提供全新原装原厂正品产品，产品必须符合国家三包相关规定。由于产品的质量问题的、产品属于假冒伪劣产品等非全新原装原厂正品而导致发生的责任安全事故和对需方和第三方造成的损失由供方承担，设备材料的质保期是指全部设备安装验收合格通电后之日起算为期 24 个月为准。

（五）结算方式及期限：

- 1、合同经双方签订生效后三日内，甲方向乙方支付合同总金额的 20%，货到甲方指定现场颐湾府工地后三日内，支付至合同总金额的 80%，剩下尾款（合同总金额的 20%）在货到甲方工地后的三个月之内付清；
- 2、甲方应按时、足额向乙方支付合同货款，如甲方延迟付款超过 5 日的，每延迟 1 日须向乙方支付应付合同价款千分之五的违约金。

（六）其它

解决合同纠纷的方式：凡因履行本合同所发生的或与本合同有关的一切争议，甲、乙双方

应通过友好协商解决；如果协商不能解决，应向深圳市福田区人民法院提起诉讼，诉讼费用和胜诉方的律师费用应由败诉方承担。

本合同双方签署后生效，合同执行期内，甲乙双方均不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，做出补充规定，补充规定与本合同具有同等效力。

本合同一式 肆 份，甲方执 贰 份，乙方执 贰 份，双方签字生效。

甲方：深圳市恒东兴建筑工程有限公司	乙方：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司
法定代表(签字)：	法定代表(签字)：
经办人（签字）：	经办人（签字）：
签订日期：2019.11.12.	签订日期：
统一社会信用代码：91440 3005 5034 4617 X	统一社会信用代码： 914403002793170477
电话：0755-86579099	电话：0755-82929566
开户银行：中国农业银行深圳大新支行	开户行：建行深圳福田保税区支行
银行账号：41013500040009197	银行帐号：44201540600050000766
纳税人识别号:91440 3005 5034 4617 X	税人识别号:914403002793170477
法定地址：深圳市南山区西丽街道朗山路与科苑路交汇处华瀚科技大厦A座806房	法定地址：深圳市福田区滨河路爱地大厦公寓写字楼 14A

2、中山大学附属小学项目

产品购销合同

LY-XS20200009

需方甲：深圳粤电科技有限公司

签订地点：深圳市

供方乙：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

合同编号：

（一）项目名称：中山大学附属小学项目

（二）产品名称：配电箱 397 台，规格型号见附件《报价清单》；合同金额：大写人民币柒拾玖万壹仟玖佰伍拾捌元整（小写：¥791958.00 元）；

（三）产品的交货单位、交货方法、到货地点时间

1. 产品的交货单位：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司；

2. 产品的交货截止日期： 年 月 日；

3. 接货单位（负责人/电话）： ；

4. 现场卸货由 甲方 负责。

（四）产品的质量和验收标准，按现行国家标准及南方电网深圳市供电局有限公司相关标准执行。供方必须提供产品合格证、检测报告（供方送检），供方应提供全新原装原厂正品产品，产品必须符合国家三包相关规定。由于产品的质量问题和产品属于假冒伪劣产品等非全新原装原厂正品而导致发生的责任安全事故和对需方和第三方造成的损失由供方承担，设备材料的质保期是指全部设备安装验收合格通电后之日起算为期 24 个月为准。

（五）结算方式及期限：

1、合同经双方签订生效后，货到甲方指定现场中山大学附属小学项目工地后 5 日内，甲方向乙方支付合同总货款的 65%，次月支付至合同总货款的 80%；剩余货款从合同签订之日起三个月内一次性付清；

2、甲方应按时、足额向乙方支付合同货款，如甲方延迟付款超过 5 日的，除应支付合同设备价款外，每延迟 1 日还须向乙方支付应付合同价款千分之五的违约金。

（六）其它

解决合同纠纷的方式：凡因履行本合同所发生的或与本合同有关的一切争议，甲、乙双方应通过友好协商解决；如果协商不能解决，应向深圳市福田区人民法院提起诉讼，诉讼费用和胜诉方的律师费用应由败诉方承担。

本合同双方签署后生效，合同执行期内，甲乙双方均不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，做出补充规定，补充规定与本合同具有同等效力。

本合同一式 贰 份，甲方执 壹 份，乙方执 壹 份，双方签字生效。

<p>甲方：深圳粤电科技有限公司</p> <p>法定代表(签字)：</p> <p>经办人(签字)：</p> <p>签订日期：</p> <p>统一社会信用： 91440300685397513Q</p> <p>电话： 0755-82929562</p> <p>开户行：平安银行股份有限公司总行营业部</p> <p>银行帐号：11009804633601</p> <p>税人识别号：</p> <p>法定地址：深圳市福田区滨河路爱地大厦公寓写字楼 14A</p>	<p>乙方：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司</p> <p>法定代表(签字)：</p> <p>经办人(签字)：</p> <p>签订日期：2020.4.22</p> <p>统一社会信用： 914403002793170477</p> <p>电话： 0755-82929566</p> <p>开户行：建行深圳福田保税区支行</p> <p>银行帐号： 44201540600050000766</p> <p>税人识别号：914403002793170477</p> <p>法定地址：深圳市福田区滨河路爱地大厦公寓写字楼 14A</p>
--	--

附件一:

菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

报 价 单

询价单位:深圳粤电科技有限公司						报价编号:BJ20200324001		
工程名称:中山大学附属小学项目						报价日期:2020-4-07		
收件人:陈兴明			业务经理:			电话传真:0755-83593834		
序号	设备编号	设备名称	设备型号	单位	数量	单价	金额	备注
1	2ALEba	配电箱	XL-20	台	1			0-EW-02026
2	2ALba	配电箱	XL-20	台	1			0-EW-02028
3	2APktcf	配电箱	XL-20	台	1			0-EW-02019
4	2APktcf1	配电箱	XL-20	台	1			0-EW-02019
5	2APktcf2	配电箱	XL-20	台	1			0-EW-02019
6	4~14AW	配电箱	XL-20	台	11			0-EW-02019
7	2ALE2	配电箱	XL-20	台	1			EW-00006
8	5ALE2	配电箱	XL-20	台	1			EW-00006
9	8ALE2	配电箱	XL-20	台	1			EW-00006
10	11ALE2	配电箱	XL-20	台	1			EW-00006
11	13ALE2	配电箱	XL-20	台	1			EW-00006
12	1ACj(y)2-1、 1ACj(y)2-2	配电箱	XL-20	台	2			0-EW-02019
13	2ACp1	配电箱	XL-20	台	1			0-EW-02019
14	1AL1qg	配电箱	XL-20	台	1			0-EW-02019
15	WDATdt2	配电箱	XL-20	台	1			0-EW-02019
16	WDATxt2	配电箱	XL-20	台	1			0-EW-02019
17	1ACwy2-1	配电箱	XL-20	台	1			0-EW-02019
18	3AL2	配电箱	XL-20	台	1			0-EW-02025
19	4~14ALg2	配电箱	XL-20	台	11			0-EW-02025
20	Alxmb	配电箱	XL-20	台	1			0-EW-02028
21	AL1	配电箱	XL-20	台	66			EW-00002
22	T 接箱	配电箱	XL-20	台	30			0-EW-02028
23	1ALE3-1~2	配电箱	XL-20	台	2			EW-00007
24	1ACpy3-1、 1ACpy3-2	配电箱	XL-20	台	2			0-EW-02020
25	WDATdt3	配电箱	XL-20	台	1			0-EW-02020
26	1APdgn	配电箱	XL-20	台	1			0-EW-02021

27	5ATsj	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02023
28	3ACsy1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02019
29	1~5AL3a-kt, 1~5AL3b-kt	配电箱	XL-20	台	10	EW-00005
30	1APdgn-1、1APdgn-2	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02021
31	1APdgn-3	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02021
32	WDAPkt3a-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02020
33	WDAPkt3a-2	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02020
34	WDAPkt3b	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02020
35	WDAPkt3b-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02020
36	WDAPkt3b-2	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02020
37	1AL3a	配电箱	XL-20	台	1	EW-00007
38	1AL3b	配电箱	XL-20	台	1	EW-00009
39	2AL3b	配电箱	XL-20	台	1	EW-00009
40	3AL3a	配电箱	XL-20	台	1	EW-00008
41	4AL3a	配电箱	XL-20	台	1	EW-00008
42	5AL3a	配电箱	XL-20	台	1	EW-00008
43	4AL3b、3AL3b	配电箱	XL-20	台	3	0-EW-02021
44	5AL3b	配电箱	XL-20	台	1	EW-00009
45	1ALg3a	配电箱	XL-20	台	1	EW-00004
46	2ALg3a	配电箱	XL-20	台	1	EW-00004
47	3ALg3a	配电箱	XL-20	台	1	EW-00005
48	4ALg3a	配电箱	XL-20	台	1	EW-00005
49	5ALg3a	配电箱	XL-20	台	1	EW-00005
50	1ALg3b、2ALg3b	配电箱	XL-20	台	2	EW-00004
51	3ALg3b、4ALg3b	配电箱	XL-20	台	2	EW-00005
52	5ALg3b	配电箱	XL-20	台	1	EW-00005
53	1AL3a-1	配电箱	XL-20	台	1	EW-00007
54	1AL3a-2	配电箱	XL-20	台	1	EW-00007
55	1AL3b-3	配电箱	XL-20	台	1	EW-00009
56	1AL3b-3	配电箱	XL-20	台	1	EW-00009
57	1AL3b-4	配电箱	XL-20	台	1	EW-00009
58	2AL3a-3、2AL3b-6、3AL3a-4、4AL3a-5	配电箱	XL-20	台	4	EW-00007
59	2AL3a-4	配电箱	XL-20	台	1	EW-00007
60	2AL3a-5	配电箱	XL-20	台	1	EW-00007

61	2AL3B-3	配电箱	XL-20	台	1	EW-00008
62	3AL3b-8、3AL3b-9、 4AL3b-8、4AL3b-9	配电箱	XL-20	台	4	EW-00009
63	5AL3a-1~13	配电箱	XL-20	台	13	EW-00008
64	5AL3a-14	配电箱	XL-20	台	1	EW-00008
65	1AL3b-1~2、 2AL3a-1~2、 2AL3b-4~5、 3AL3b-4~7、 3AL3a-2~3、 4AL3b-4~7、 4AL3a-4	配电箱	XL-20	台	17	0-EW-02021
66	2~4AL3b-1, 5AL3b-1~ 3, 4AL3a-1~3, 4AL3b-2~ 3, 3AL3b-2~ 3, 3AL3a-1, 2AL3b- 2	配电箱	XL-20	台	15	0-EW-02021
67	T 接箱	配电箱	XL-20	台	10	0-EW-02028
68	D1ALEz1a、 D1ALEz1b	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02013
69	D1JALEz2a、 D1JALEz2b	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02013
70	D1JALEz3a、 D1JALEz3b	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02013
71	D1ALEz2a、 D1ALEz2b	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02013
72	D1ALE1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02025
73	D1ALE6-2 D1ALE6-1 D1ALE4	配电箱	XL-20	台	3	0-EW-02025
74	D1ALE5、D1ALE7	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02025
75	1ALEyyg	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02025
76	D1ALE8-1、 D1ALE8-2	配电箱	XL-20	台	2	RW-02002
77	D1JALEdgn	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02024
78	D1JATxk	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02019
79	D1JALEd	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02025
80	D1JALEtsg	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02024
81	D1ACjy6-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02016
82	D1ACpy1-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02014
83	D1ACsy1-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02014

84	D1ACpy2-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02016
85	D1ACpy2-2	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02016
86	D1ACsy2-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02016
87	D1ACp(y)4-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02014
88	D1ACp(y)5-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02014
89	D1ACs(y)4-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02014
90	D1ACp(y)6-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02015
91	D1ACs(y)6-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02015
92	D1ACs(y)7-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02015
93	D1ACp(y)7-1、 D1ACp(y)7-2	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02015
94	D1ACp(y)8-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02015
95	D1ACp(y)8-2	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02015
96	D1ACs(y)8-1、 D1ACs(y)8-2	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02015
97	D1JACpy3-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02017
98	D1JACpy5-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02017
99	D1JACpy6-1、 D1JACp6-1	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02017
100	D1JACp6-2、 D1JACp6-3	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02017
101	D1JATJL1~4	配电箱	XL-20	台	4	0-EW-02017
102	D1ACp1-1 D1ACs1-1	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02016
103	D1ACjy3-1、 D1ACjy5-1	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02017
104	D1ACs1-2	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02016
105	D1ACp3-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02017
106	IACp2-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02017
107	D1ACKb、D1ACK	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02017
108	D1AP3、D1APE3	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02016
109	D1AP4、D1APE4	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02014
110	D1AP5、D1APE5	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02014
111	D1AP6、D1APE6	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02015
112	D1AP7、D1APE7	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02015
113	D1AP8、D1APE8	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02015
114	D1JAP6、D1JAPE6	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02017
115	D1JALdgn	配电箱	XL-20	台	1	EW-00008
116	D1JAPdgn	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02028

117	D1JAPdx、D1JAP1t、 D1JAPyd	配电箱	XL-20	台	3	0-EW-02022
118	D1JATaf	配电箱	XL-20	台	1	EW-00002
119	D1APM1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02016
120	D1APcdz1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02014
121	D1APcdz2、 D1APcdz3	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02014
122	D1JATrd	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02013
123	D1JATxk	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02019
124	D1JALtsg	配电箱	XL-20	台	1	EW-00003
125	D1JAPd	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02017
126	D1ALz1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02013
127	D1JALz1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02013
128	D1ALz2	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02013
129	D1ATsb	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02016
130	D1JALjg	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02016
131	1ALst	配电箱	XL-20	台	1	EW-00006
132	1ALEst1	配电箱	XL-20	台	1	EW-00006
133	1APcf	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02017
134	1APEcf	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02017
135	D1AL5、D1AL7	配电箱	XL-20	台	2	0-EW-02024
136	D1AL6-1	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02024
137	D1AL6-2、D1AL8-1、 D1AL8-2	配电箱	XL-20	台	3	RW-02002
138	D1AL4	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02024
139	1ALyyg	配电箱	XL-20	台	1	EW-00006
140	1APkt1、D1JALdkt、 2-APkt-1、 2-APkt-1	配电箱	XL-20	台	4	EW-00005
141	1ALg2	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02025
142	1ALzb	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02023
143	1AL2-1、1AL2-2	配电箱	XL-20	台	2	EW-00006
144	1AL2-5	配电箱	XL-20	台	1	EW-00003
145	D1JALgzt	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02024
146	D1JAL111	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02024
147	1AL2	配电箱	XL-20	台	1	0-EW-02019
148	D1JALdgn-1~3、 D1JALdgn-g1、 1AL2-3~4	配电箱	XL-20	台	6	0-EW-02026

149	D1JALdgn-g	配电箱	XL-20	台	1		EW-00004
150	T 接箱	配电箱	XL-20	台	1		0-EW-02028
151	D1JACjy5-1	配电箱	XL-20	台	1		0-EW-02017
152	2APkt2	配电箱	XL-20	台	1		ER-02 附图 01
153	D1APyyg1	配电箱	XL-20	台	1		ER-02 附图 02
154	D1APyyg2	配电箱	XL-20	台	1		ER-02 附图 02
155	2AL2	配电箱	XL-20	台	1		ER-02 附图 03
156	1APkttsg	配电箱	XL-20	台	1		ER-02 附图 04
157	1APkttsg-1	配电箱	XL-20	台	1		ER-02 附图 04
158	1APkttsg-2	配电箱	XL-20	台	1		ER-02 附图 04
159	2AC1d	配电箱	XL-20	台	1		ER-02 附图 06
160	2APKTCF1	动力柜	XL-21	台	1		ER-02 附图 06
161	2APKTCF1-1	动力柜	XL-21	台	1		ER-02 附图 06
162	2APKTCF1-2	动力柜	XL-21	台	1		ER-02 附图 06
163	2APKTCF1-3	动力柜	XL-21	台	1		ER-02 附图 06
164	2APKTCF1-4	动力柜	XL-21	台	1		ER-02 附图 06
165	3AC1d	配电箱	XL-20	台	1		ER-02 附图 07
166	1APDGN-3	动力柜	XL-21	台	1		ER-02 附图 07
167	1APDGN-3-1	动力柜	XL-21	台	1		ER-02 附图 07
168	1APDGN-3-2	动力柜	XL-21	台	1		ER-02 附图 07
169	1APDGN-3-3	动力柜	XL-21	台	1		ER-02 附图 07
					39 7	791958.00	
	报价项目合计(大写):柒拾玖万壹仟玖佰伍拾捌元整						
报价说明	本报价含税含运费,塑壳选用 NDM2-C 型良信电器系列产品,微断开关选用 NDB1 型良信电器系列产品,双电源选用 NDQ1 型良信电器系列产品,接触器热继电器电涌保护器选用良信系列产品 NDC1、NDR2、NDU1, EPS 电源选用中子为系列产品,消防巡检柜采用浙江谐创,电度表未报价,电气火灾监控模块未报价,电气电源监控模块未报价,智能照明模块未报价。						
	2. 其余不详之处在正式订货前再洽商。						

3、广州康方项目采购合同

20009S001-SBR034 Confidential20130703Rev.

材料采购合同

买 方：上海朗脉洁净技术股份有限公司 （以下简称甲方）

卖 方：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司 （以下简称乙方）

依据《中华人民共和国合同法》及其他相关法律、法规，本着平等互利，自愿诚信的原则，经甲乙双方充分协商，甲方同意购买，乙方同意出售本合同规定的货物，并达成如下协议：

一、 供货范围及合同价格：

1. 货物名称、品牌、规格型号、产地、数量、单价、金额，详见附件。
2. 本合同总价为人民币：壹佰伍拾伍万伍仟元整（小写：1,555,000.00）此价格为货到广州康方项目交货价，本合同总价中已包含（但不限于）包装保险费、运输费、税率为 13% 的增值税税金、服务费等相关费用，甲方无另行给付其他费用之义务。
3. 订单增补：本合同为现场交货固定单价及总价合同，如本项目有追加材料，均以此合同单价执行，乙方不得以任何理由拒绝。

二、 付款方式：

- 1、 预付款：合同双方签字盖章以后支付 20% 的货款，电汇。
- 2、 安装款：货到现场，提供书面文件，经甲方或监理验收合格，甲方应在一周以内再次支付 40% 的货款，电汇、银行承兑各一半。
- 3、 调试款：调试验收完成，并提供书面文件确认无误一周内支付再次支付 35% 的货款，银行承兑。
- 4、 质保款：自提供调试验收单之日起，质保 12 个月，到期支付再次支付 5% 货款，银行承兑。
- 5、 发票：支付进度款之前提供相应金额的增值税专用发票。

三、 交货条件：

1. 乙方如果不按期交货,则每延迟一天应按合同总价款的千分之五支付违约金,由于乙方逾期交货给甲方,造成实际损失超过该违约责任的,以实际损失为准进行赔偿。
2. 乙方延迟交货超过 30 天的,甲方有权单方解除合同,除退还甲方已付货款外,甲方有权要求乙方支付合同总额 30%的违约金,如造成甲方损失的,应由乙方予以赔偿。甲方如果不按期付款,则按照银行同期贷款利率的标准支付违约金。
3. 合同双方签字盖章以后,乙方必须在 3 个日历日内提供优化二次图纸给与甲方确认。
4. 双方可协议解除本合同项下订单,除本合同另有规定外,任一方单独解除本合同应遵照以下规定:
 - 1) 乙方如果取消订单,则按合同总额的百分之五支付违约金并赔偿甲方损失;
 - 2) 甲方如果取消订单,则按合同总额的百分之五支付违约金并赔偿乙方损失
5. 如货物的质量、规格与本合同参数不符或在本合同的质保期内发现货物有缺陷,包括内在缺陷或选材不当时,甲方有权向乙方索赔其损失。
6. 解决争议的方式:因履行本合同所发生的一切争议,双方应友好协商解决。如协商不能解决,应提交甲方所在地人民法院解决。

八、 合同生效:

1. 本合同自双方代表签字、盖章之日起生效;
2. 本合同一式贰份,双方各执壹份;(传真件具有同等法律效力)

九、 其它条款:

本合同的变更需以双方签字后的书面文件为准(传真件具有同等法律效力),合同附件作为本合同的一部份,具有同等法律效力。

十、 合同附件:清单、技术文件、图纸。

甲方:上海朗脉洁净技术股份有限公司
法人代表:(签章)



乙方:菱亚能源科技(深圳)股份有限公司
法人代表:(签章)



解

委托代理人:

开户银行:

帐 号:

税 号:

电 话:

传 真:

联 系 人:

签约地点: 上海市集心路 168 号

签约时间: 2020 年 6 月 22 日

委托代理人:

开户银行:

帐 号:

税 号:

电 话:

传 真:

联 系 人:

签约地点: 上海市集心路 168 号

签约时间: 2020 年 6 月 22 日

菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

报 价 单

询价单位: 上海朗脉							报价编号:BJ20200421001		
工程名称:广州康方生物科技项目							报价日期:2020-04-21		
序号	设备编号	设备名称	设备型号	规格尺寸	单位	数量	单价	金额	备注
5#楼									
1	5AA301	低压进线柜	ABB Mdmax	800*1000*2200	台	1			5#生产大楼
2	5AA302	电容补偿柜	ABB Mdmax	800*1000*2200	台	1			5#生产大楼
3	5AA303	低压馈线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
4	5AA304	低压馈线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
5	5AA305	低压馈线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
6	5AA306	低压馈线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
7	5AA311	低压进线柜	ABB Mdmax	800*1000*2200	台	1			5#生产大楼
8	5AA312	电容补偿柜	ABB Mdmax	800*1000*2200	台	1			5#生产大楼
9	5AA313	低压馈线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
10	5AA314	低压馈线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
11	5AA315	低压馈线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
12	5AA316	低压馈线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
13	5AA317	低压馈线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
14	5AF301	低压进线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
15	5AF302	低压馈线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
16	5AA101	低压进线柜	ABB Mdmax	800*1000*2200	台	1			5#生产大楼
17	5AA102	低压馈线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
18	5AA103	低压馈线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
19	5AA104	低压馈线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
20	5AA111	低压进线柜	ABB Mdmax	800*1000*2200	台	1			5#生产大楼
21	5AA112	低压馈线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
22	5AA201	低压进线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼

邵 勇

菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

报 价 单

询价单位：上海朗脉						报价编号：BJ20200421001			
工程名称：广州康方生物科技项目						报价日期：2020-04-21			
序号	设备编号	设备名称	设备型号	规格尺寸	单位	数量	单价	金额	备注
23	5AA202	低压馈线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
24	5AA211	低压进线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
25	5AA212	低压馈线柜	ABB Mdmax	600*1000*2200	台	1			5#生产大楼
26	5UPS101	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
27	5UPS301	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
28	5AP101	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
29	5AP102	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
30	5AK101	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
31	5AK102	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
32	5AK103	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
33	5AK104	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
34	5AK105	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
35	5AK107A	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
36	5AK107B	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
37	5AK201	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
38	5AK202	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
39	5AK203	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
40	5AK204	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
41	5AK205A	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
42	5AK205B	配电箱	XL-20	800*1500*400	台	1			5#生产大楼
43	5AK301	配电箱	XL-20	1500*1000*400	台	1			5#生产大楼
44	5AK302	配电箱	XL-20	1500*600*400	台	1			5#生产大楼
45	5AK303	配电箱	XL-20	1500*600*400	台	1			5#生产大楼

菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

报 价 单

询价单位：上海朗脉						报价编号:BJ20200421001			
工程名称:广州康方生物科技项目						报价日期:2020-04-21			
序号	设备编号	设备名称	设备型号	规格尺寸	单位	数量	单价	金额	备注
46	5AT101	配电箱	XL-20	1000*600*250	台	1			5#生产大楼
47	5AT102	配电箱	XL-20	1000*600*250	台	1			5#生产大楼
48	5AT103	配电箱	XL-20	1000*600*250	台	1			5#生产大楼
49	5AT104	配电箱	XL-20	1000*600*250	台	1			5#生产大楼
50	5AT201	配电箱	XL-20	1000*600*250	台	1			5#生产大楼
51	5AT202	配电箱	XL-20	1000*600*250	台	1			5#生产大楼
52	5AT301	配电箱	XL-20	1000*600*250	台	1			5#生产大楼
53	5AT302	配电箱	XL-20	1000*600*250	台	1			5#生产大楼
54	5AT303	配电箱	XL-20	1000*600*250	台	1			5#生产大楼
55	5AT304	配电箱	XL-20	1000*600*250	台	1			5#生产大楼
56	5JX101、 5JX102、	配电箱	XL-20	500*410*200	台	4			5#生产大楼
57	5AC101	配电箱	XL-20	1000*600*250	台	1			5#生产大楼
58	5AC102	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
59	5AC103	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
60	5AC104	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
61	5AC105	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
62	5AC106	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
63	5AC107	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
64	5AC108	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
65	5AC109	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
66	5AC110	配电箱	XL-20	500*410*200	台	1			5#生产大楼
67	5AC111	配电箱	XL-20	1000*600*250	台	1			5#生产大楼
68	5AC112	配电箱	XL-20	1000*600*250	台	1			5#生产大楼

3月12日

菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

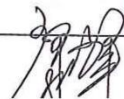
报 价 单

询价单位：上海朗脉							报价编号:BJ20200421001		
工程名称:广州康方生物科技项目							报价日期:2020-04-21		
序号	设备编号	设备名称	设备型号	规格尺寸	单位	数量	单价	金额	备注
69	5AC201	配电箱	XL-20	1000*600*250	台	1			5#生产大楼
70	5AC202	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
71	5AC203	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
72	5AC204	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
73	5AC205	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
74	5AC206	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
75	5AC207	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
76	5AC208	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
77	5AC209	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
78	5AC210	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
79	5AC301	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
80	5AC302	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
81	5AC303	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
82	5AC304	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
83	5AC305	配电箱	XL-20	600*600*200	台	1			5#生产大楼
84	5AC306	配电箱	XL-20	600*600*200	台	1			5#生产大楼
85	5AC307	配电箱	XL-20	600*600*200	台	1			5#生产大楼
86	5AC308、 5AC309	配电箱	XL-20	800*600*200	台	2			5#生产大楼
87	5AC401、 5AC403、	配电箱	XL-20	800*600*200	台	3			5#生产大楼
88	5AC402	配电箱	XL-20	800*600*200	台	1			5#生产大楼
89	5AL100	配电箱	XL-20	600*600*200	台	1			5#生产大楼
90	5AL200	配电箱	XL-20	600*600*200	台	1			5#生产大楼
91	5AL300	配电箱	XL-20	600*600*200	台	1			5#生产大楼

菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

报 价 单

询价单位：上海朗脉							报价编号:BJ20200421001		
工程名称:广州康方生物科技项目							报价日期:2020-04-21		
序号	设备编号	设备名称	设备型号	规格尺寸	单位	数量	单价	金额	备注
92	5ALE300	配电箱	XL-20	1000*600*250	台	1		00	5#生产大楼
93	5AL101	配电箱	XL-20	420*230*200	台	1		00	5#生产大楼
94	5AL102	配电箱	XL-20	420*230*200	台	1		00	5#生产大楼
95	5AL103	配电箱	XL-20	420*230*200	台	1		30	5#生产大楼
96	5AL104	配电箱	XL-20	420*230*200	台	1		30	5#生产大楼
97	5AL105	配电箱	XL-20	420*230*200	台	1		30	5#生产大楼
98	5AL106	配电箱	XL-20	420*230*200	台	1		30	5#生产大楼
99	5AL107	配电箱	XL-20	420*230*200	台	1		30	5#生产大楼
100	5AL201	配电箱	XL-20	420*230*200	台	1		30	5#生产大楼
101	5AL202	配电箱	XL-20	420*230*200	台	1		30	5#生产大楼
102	5AL203	配电箱	XL-20	420*230*200	台	1		30	5#生产大楼
103	5AL204	配电箱	XL-20	420*230*200	台	1		30	5#生产大楼
104	5AL301	配电箱	XL-20	420*230*200	台	1		30	5#生产大楼
105	5AL302	配电箱	XL-20	420*230*200	台	1		30	5#生产大楼
106	5AL303	配电箱	XL-20	420*230*200	台	1		30	5#生产大楼
107	5AL304	配电箱	XL-20	420*230*200	台	1		30	5#生产大楼
108	5#生产大楼小计				台				包装运费分推1.12%
	优惠价								
	其他费用								
1	低压柜底座				个	25			
2	配电箱底座				个	88			
优惠价合计:							1555000.90		
大写：壹佰伍拾伍万伍仟元整									
1. 报价依据为本次所收到的资料；低压柜采用ABB授权柜。									



材料采购合同

买 方：上海朗脉洁净技术股份有限公司 （以下简称甲方）

卖 方：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司 （以下简称乙方）

依据《中华人民共和国合同法》及其他相关法律、法规，本着平等互利，自愿诚信的原则，经甲乙双方充分协商，甲方同意购买，乙方同意出售本合同规定的货物，并达成如下协议：

一、 供货范围及合同价格：

1. 货物名称、品牌、规格型号、产地、数量、单价、金额，详见附件。
2. 本合同总价为人民币：贰佰捌拾捌万元整（小写：2,880,000.00）此价格为货到广州康方项目交货价，本合同总价中已包含（但不限于）包装保险费、运输费、税率为 13% 的增值税税金、服务费等相关费用，甲方无另行给付其他费用之义务。
3. 订单增补：本合同为现场交货固定单价及总价合同，如本项目有追加材料，均以此合同单价执行，乙方不得以任何理由拒绝。

二、 付款方式：

- 1、 预付款：合同双方签字盖章以后支付 20% 的货款，电汇。
- 2、 安装款：货到现场，提供书面文件，经甲方或监理验收合格，甲方应在一周以内再次支付 40% 的货款，电汇、银行承兑各一半。
- 3、 调试款：调试验收完成，并提供书面文件确认无误一周内支付再次支付 35% 的货款，银行承兑。
- 4、 质保款：自提供调试验收单之日起，质保 12 个月，到期支付再次支付 5% 货款，银行承兑。
- 5、 发票：支付进度款之前提供相应金额的增值税专用发票。

三、 交货条件：

1. 乙方如果不按期交货, 则每延迟一天应按合同总价款的千分之五支付违约金, 由于乙方逾期交货给甲方, 造成实际损失超过该违约责任的, 以实际损失为准进行赔偿。
2. 乙方延迟交货超过 30 天的, 甲方有权单方解除合同, 除退还甲方已付货款外, 甲方有权要求乙方支付合同总额 30% 的违约金, 如造成甲方损失的, 应由乙方予以赔偿。甲方如果不按期付款, 则按照银行同期贷款利率的标准支付违约金。
3. 合同双方签字盖章以后, 乙方必须在 3 个日历日内提供优化二次图纸给与甲方确认。
4. 双方可协议解除本合同项下订单, 除本合同另有规定外, 任一方单独解除本合同应遵照以下规定:
 - 1) 乙方如果取消订单, 则按合同总额的百分之五支付违约金并赔偿甲方损失;
 - 2) 甲方如果取消订单, 则按合同总额的百分之五支付违约金并赔偿乙方损失
5. 如货物的质量、规格与本合同参数不符或在本合同的质保期内发现货物有缺陷, 包括内在缺陷或选材不当时, 甲方有权向乙方索赔其损失。
6. 解决争议的方式: 因履行本合同所发生的一切争议, 双方应友好协商解决。如协商不能解决, 应提交甲方所在地人民法院解决。

八、 合同生效:

1. 本合同自双方代表签字、盖章之日起生效;
2. 本合同一式贰份, 双方各执壹份; (传真件具有同等法律效力)

九、 其它条款:

本合同的变更需以双方签字后的书面文件为准(传真件具有同等法律效力), 合同附件作为本合同的一部份, 具有同等法律效力。

十、 合同附件: 清单、技术文件、图纸。

甲方: 上海朗脉洁净技术股份有限公司
法人代表: (签章)



乙方: 菱亚能源科技(深圳)股份有限公司
法人代表: (签章)



委托代理人:

开户银行:

帐 号:

税 号:

电话:

传 真:

联系人:

签约地点：上海市集心路 168 号

签约时间：2020 年 7 月 21 日



委托代理人

开户银行:

帐 号:

税 号:

电话:

传 真:

联系人:

签约地点：上海市集心路 168 号

签约时间：2020 年 7 月 21 日



菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

报 价 单

询价单位：上海朗脉

报价编号：BJ20200421001

工程名称：广州康方生物科技项目

报价日期：2020-07-15

序号	设备编号	设备名称	设备型号	单位	数量	单价	金额	备注
0	1AA401	低压进线柜	Mdmax	台	1		00	1#车间
1	1AA403	低压馈线柜	Mdmax	台	1		00	1#车间
2	1AA404	低压馈线柜	Mdmax	台	1		00	1#车间
3	1AA41	低压进线柜	Mdmax	台	1		00	1#车间
4	1AA42	低压馈线柜	Mdmax	台	1		00	1#车间
5	1AA43	低压馈线柜	Mdmax	台	1		00	1#车间
6	1AF41	低压进线柜	Mdmax	台	1		00	1#车间
7	1AF42	低压馈线柜	Mdmax	台	1		00	1#车间
8	1AF43	低压馈线柜	Mdmax	台	1		00	1#车间
9	1AP11	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
10	1AP21~1AP101	配电箱	XL-20	台	9		00	1#车间
11	1AC11	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
12	1AC13	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
13	1AC14、1AC16、1AC17	配电箱	XL-20	台	3		00	1#车间
14	1AC15	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
15	1AT11	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
16	1AT12	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
17	1AT21	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
18	1AT31	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
19	1AT41	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
20	1AT42	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
21	1AT43	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
22	1AT44	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
23	1AT51~1AT71	配电箱	XL-20	台	3		00	1#车间
24	1AT81~1AT101	配电箱	XL-20	台	3		00	1#车间
25	1AT111	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
26	1AT112	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
27	1AT113	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
28	1AT114	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
29	1AT115	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
30	1AT116	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
31	1AL40	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间

菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

报 价 单

询价单位：上海朗脉

报价编号：BJ20200421001

工程名称：广州康方生物科技项目

报价日期：2020-07-15

序号	设备编号	设备名称	设备型号	单位	数量	单价	金额	备注
32	1ALE40	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
33	1AC111	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
34	1AC112	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
35	1AL11	配电箱	XL-20	台	1		00	1#车间
36	1AL21~1AL101	配电箱	XL-20	台	9		00	1#车间
37	3AA101	低压进线柜	Mdmax	台	1		00	3#仓库
38	3AA102	低压馈线柜	Mdmax	台	1		00	3#仓库
39	3AA103	低压馈线柜	Mdmax	台	1		00	3#仓库
40	3AA201	低压进线柜	Mdmax	台	1		00	3#仓库
41	3AA202	低压馈线柜	Mdmax	台	1		00	3#仓库
42	3AA203	低压馈线柜	Mdmax	台	1		0	3#仓库
43	3AA204	低压馈线柜	Mdmax	台	1		0	3#仓库
44	3AF101	低压进线柜	Mdmax	台	1		0	3#仓库
45	3AF102	低压馈线柜	Mdmax	台	1		0	3#仓库
46	3AT401	配电箱	XL-20	台	1		0	3#仓库
47	3AT402	配电箱	XL-20	台	1		0	3#仓库
48	3AT403	配电箱	XL-20	台	1		0	3#仓库
49	3AT102	配电箱	XL-20	台	1		0	3#仓库
50	3AT201	配电箱	XL-20	台	1		0	3#仓库
51	3AT103	配电箱	XL-20	台	1		0	3#仓库
52	3AT301	配电箱	XL-20	台	1		0	3#仓库
53	3ALE201	配电箱	XL-20	台	1		0	3#仓库
54	3ALE301	配电箱	XL-20	台	1		0	3#仓库
55	3AK101	配电箱	XL-20	台	1	1	0	3#仓库
56	3AK102	配电箱	XL-20	台	1	1	0	3#仓库
57	3AK104	配电箱	XL-20	台	1	1	0	3#仓库
58	3AL102	配电箱	XL-20	台	1		0	3#仓库
59	3AT101	配电箱	XL-20	台	1		0	3#仓库
60	3ALE101	配电箱	XL-20	台	1		0	3#仓库
61	3AC101	配电箱	XL-20	台	1		0	3#仓库
62	3AC102	配电箱	XL-20	台	1		0	3#仓库
63	3AC103	配电箱	XL-20	台	1		0	3#仓库

菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

报 价 单

询价单位：上海朗脉

报价编号：BJ20200421001

工程名称：广州康方生物科技项目

报价日期：2020-07-15

序号	设备编号	设备名称	设备型号	单位	数量	单价	金额	备注
64	3AC104	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
65	3AC105	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
66	3AC106	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
67	3AC107	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
68	3AC108	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
69	3AC109	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
70	3AL103	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
71	3AL104	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
72	3AC110	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
73	3AC111	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
74	3JX101	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
75	3AC201	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
76	3AC202	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
77	3AC301	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
78	3AC302	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
79	3AC401	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
80	3AC402	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
81	3AL301	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
82	3AL101	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
83	3AL201	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
84	3AL302	配电箱	XL-20	台	1			3#仓库
85	6BAT11	配电箱	XL-20	台	1			6#危险品库
86	7AC11	配电箱	XL-20	台	1			7#主门卫
87	8AC11	配电箱	XL-20	台	1			8#污水处理站
88	9AL0	配电箱	XL-20	台	1			9#地下车库
89	9AL01	配电箱	XL-20	台	1			9#地下车库
90	9AL02	配电箱	XL-20	台	1			9#地下车库
91	9AL03	配电箱	XL-20	台	1			9#地下车库
92	9AL04	配电箱	XL-20	台	1			9#地下车库
93	9ALE0	配电箱	XL-20	台	1			9#地下车库
94	9AC01	配电箱	XL-20	台	1			9#地下车库
95	9AT01	配电箱	XL-20	台	1			9#地下车库

报价单

报价编号:BJ20200421001

报价日期:2020-07-15

序号	设备编号	设备名称	设备型号	单位	数量	单价	金额	备注
96	9AT02	配电箱	XL-20	台	1			9#地下车库
97	9AT03	配电箱	XL-20	台	1			9#地下车库
98	9AT04	配电箱	XL-20	台	1			9#地下车库
99	9AT05	配电箱	XL-20	台	1			9#地下车库
	小计:						0	
	优惠价:						0	
102	配电柜底座	配电柜底座		个	10		0	1#车间
103	配电箱底座	配电箱底座		个	9		0	1#车间
104	配电柜底座	配电柜底座		个	9		0	3#仓库
105	配电箱底座	配电箱底座		个	3		0	3#仓库
106	运费包装费用			项	1		0	
107	运费底座小计:						0	
107	5#楼替换0S刀熔开关差价	增补		项	1		0	5#生产大楼
108	5#楼增加电位器等费用	增补		项	1		0	5#生产大楼
	小计:							
111	优惠价:							
	总计				156			
报价项目合计(大写)								
报价说明	1. 报价依据为本次所收到的资料; 总价包含13%增值税, 货期为确认深化设计图纸后40天。							
	2. 本报价断路器、仪表、浪涌保护器、隔离开关、控制与保护开关采用ABB公司产品; 双电源转换开关采用施耐德万高WATSNA(PC级)系列产品; 变频器采用施耐德公司产品; 不含电容柜补偿方案报价; 其他元件均按我司常规配置; 本报价中框架断路器分断为66KA, 配电柜内塑壳断路器分断能力为70KA, 配电箱内塑壳断路器分断能力为50KA;							
	3. 本报价不含电池分站式集中电源分配电装置、消防电气火灾监控模块、剩余电流传感器、UPS电源价格。							

4、鸿合大厦配电箱采购项目

鸿合大厦配电箱采购合同

甲 方：深圳市翔实建筑工程有限公司
乙 方：菱亚能源科技(深圳)股份有限公司

甲方因鸿合大厦项目需要，向乙方采购配电箱设备。根据《中华人民共和国合同法》及相关法律，双方在平等、自愿的基础上，协商一致，特签订本合同，其具体内容如下：

一、产品名称、型号、数量、单位、价格

产品名称、规格型号、数量、单位、价格见附件：配电箱报价总表，本合同含 13% 增值税总价为：人民币 1,364,857.35 元整（大写：人民币壹佰叁拾陆万肆仟捌佰伍拾柒元叁角伍分），开具 13% 增值税专用发票。含运费，车板上交货，不含卸货费用。

关于变更认价约定：合同价中已有部分，执行乙方报价书中所报相应子目的综合单价；合同价中没有部分，由乙方在安排生产前的五个工作日内报价送甲方审核，按照审核价格进行结算。

二、产品质量和技术标准及要求

1. 技术要求：按国家标准、双方确认的图纸生产；
2. 若生产供货过程中有疑问，乙方须提前两个工作日通知甲方，待双方书面签字确认后再生生产。
3. 双方确认的图纸、报价清单，均是本合同不可分割的部分，解释的顺序除特别说明外，以文件生成时间在后的为准。

三、交货方式及期限

1. 送货：收到甲方要货清单，及甲乙双方确认技术图纸后 35 个工作日内全部生产供货到本合同约定的地方（具体排产顺序根据甲方需求供货），结算以实际到货并验收合格数量为准。

a) 收货地点：深圳市坪山区鸿合大厦项目工地货车可到之处

b) 指定收货人：李文，联系方式：19918178136

2. 安装及调试：乙方应在甲方安装设备时提供指导，并负责安装完毕后的调试工作，甲方负责协调。

四、付款

1. 付款方式：☒ 转账 ☒ 电汇 ☒ 现金
2. 合同签订后一周内甲方向乙方支付合同价款的 30% 作为预付款；
3. 甲方需在每月 15 日前支付上月到货款的 80% 作为进度款；

传真件经双方书面签收后有效。

本合同的生效：本合同一式肆份，由双方各执两份，自双方签字盖章后生效。

后附：报价文件

甲方：深圳市翔实建筑工程有限公司

委托人：

开户银行：中国农业银行深圳莲塘支行

帐号：41017900040016489

税号：91440300MA5DAWU86X

地址：深圳市龙岗区龙岗街道南联社区银
翠路6号满京华喜悦里华庭二期12座904

乙方：菱亚能源科技（深圳）股份有限公

司

委托人：

开户银行：建行福田保税区支行

帐号：44201540600050000766

税号：914403002793170477

地址：深圳市福田区滨河路爱地大厦公
寓写字楼14A

菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

报价汇总表

工程名称：鸿合科技大厦				报价编号：BJ20200518001				
询价单位：中建二局				报价日期：2020-05-18				
联系人：				联系人：康辉				
电话：				电话：13714273390				
序号	箱柜分类	设备编号	型号规格	单位	数量	单价	金额	来源CAD
1	配电箱	APE1+L1	XL-20	台	1			1栋A座
2	配电箱	APE2+L1	XL-20	台	1			1栋A座
3	配电箱	APE3+L1	XL-20	台	1			1栋A座
4	配电箱	APE1+L2 (6/8/10)	XL-20	台	4			1栋A座
5	配电箱	APE3+L2 (6/8/10)	XL-20	台	4			1栋A座
6	配电箱	APE1+L3	XL-20	台	1			1栋A座
7	配电箱	APE3+L3	XL-20	台	1			1栋A座
8	配电箱	APE1+L4	XL-20	台	1			1栋A座
9	配电箱	ALE2+L4	XL-20	台	1			1栋A座
10	配电箱	ALE2+L2 (3/6/8/10)	XL-20	台	5			1栋A座
11	配电箱	APE1+L5 (7/9/11)	XL-20	台	4			1栋A座
12	配电箱	APE2+L5 (7/9/11)	XL-20	台	4			1栋A座
13	配电箱	ALE3+L5 (7/9/11)	XL-20	台	4			1栋A座
14	配电箱	APE3+L4	XL-20	台	1			1栋A座
15	配电箱	ALE1+RF	XL-20	台	1			1栋A座
16	配电箱	ALE2+RF	XL-20	台	1			1栋A座
17	配电箱	ALE3+RF	XL-20	台	1			1栋A座
18	配电箱	AT12/L	XL-20	台	1			1栋A座
19	配电箱	ALP1+L1	XL-20	台	1			1栋A座
20	配电箱	ALP2+L1	XL-20	台	1			1栋A座
21	配电箱	ALP1 (3)+L2 (3)	XL-20	台	4			1栋A座
22	配电箱	ALP2+L2 (3/4/5/6/7/9/10/11)	XL-20	台	9			1栋A座
23	配电箱	ALP3+L1	XL-20	台	1			1栋A座
24	配电箱	ALP3+L5 (7/9/11)	XL-20	台	4			1栋A座
25	配电箱	ALP1+L5	XL-20	台	1			1栋A座
26	配电箱	ALP3+L4 (6/8/10)	XL-20	台	4			1栋A座
27	配电箱	ALP1+L7 (9/11)	XL-20	台	3			1栋A座
28	配电箱	ALP1+L4 (6/8/10)	XL-20	台	4			1栋A座
29	配电箱	AL1+L5	XL-20	台	1			1栋A座
30	配电箱	AL1+L7 (9/11)	XL-20	台	3			1栋A座
31	配电箱	AP2/K+RF (IP65型)	XL-20	台	1			1栋A座

32	配电箱	APE31	XL-20	台	1	1栋A座
33	配电箱	AP30+RF	XL-20	台	1	1栋A座
34	配电箱	AP32	XL-20	台	1	1栋A座
35	配电箱	AT11/V+RF	XL-20	台	1	1栋A座
36	配电箱	AT13/V+RF	XL-20	台	1	1栋A座
37	配电箱	APE31+RF	XL-20	台	1	1栋A座
38	配电箱	APE42+RF	XL-20	台	1	1栋A座
39	配电箱	APE33+RF	XL-20	台	1	1栋A座
40	配电箱	AP1 (2)/E+RF	XL-20	台	2	1栋A座
41	配电箱	APE11+RF	XL-20	台	1	1栋A座
42	配电箱	APE21+RF	XL-20	台	1	1栋A座
43	配电箱	APE22+RF	XL-20	台	1	1栋A座
44	配电箱	APE32+RF	XL-20	台	1	1栋A座
45	配电箱	APE13+RF	XL-20	台	1	1栋A座
46	配电箱	APE23+RF	XL-20	台	1	1栋A座
47	配电箱	APE12+L4	XL-20	台	1	1栋A座
48	配电箱	APE12+RF	XL-20	台	1	1栋A座
49	配电箱	APE11+L4	XL-20	台	1	1栋A座
50	配电箱	APE12+L1	XL-20	台	1	1栋A座
51	配电箱	APE13+L4	XL-20	台	1	1栋A座
52	配电箱	APE13+L3	XL-20	台	1	1栋A座
53	配电箱	APE13+L5 (7/9/11)	XL-20	台	4	1栋A座
54	配电箱	AT22/L	XL-20	台	1	1栋B座
55	配电箱	ALP1+Ln(n=6、8、9~12、14~15)	XL-20	台	8	1栋B座
56	配电箱	ALP1+L7 (n=13)	XL-20	台	1	1栋B座
57	配电箱	ALP1+L1	XL-20	台	1	1栋B座
58	配电箱	ALP1+L2	XL-20	台	1	1栋B座
59	配电箱	ALP1+Ln(n=3~5、16)	XL-20	台	4	1栋B座
60	配电箱	ALE1+L4 (6/9/10)	XL-20	台	4	1栋B座
61	配电箱	ALE1+L5 (8)	XL-20	台	2	1栋B座
62	配电箱	ALE1+L7	XL-20	台	2	1栋B座
63	配电箱	ALE1+L2 (3/11)	XL-20	台	3	1栋B座
64	配电箱	ALE1+RF	XL-20	台	1	1栋B座
65	配电箱	ALE1+L1	XL-20	台	1	1栋B座
66	配电箱	ALE1+L12 (14~16)	XL-20	台	4	1栋B座
67	配电箱	ALE1+L13	XL-20	台	1	1栋B座
68	配电箱	APE4+RF	XL-20	台	1	1栋B座
69	配电箱	AP1/AC+L2	XL-20	台	1	1栋B座

70	配电箱	AP1 (2) /E+RF	XL-20	台	2		1栋B座
71	配电箱	APE1+RF	XL-20	台	1		1栋B座
72	配电箱	APE3+RF	XL-20	台	1		1栋B座
73	配电箱	APE2+RF	XL-20	台	1		1栋B座
74	配电箱	ACE1+L5	XL-20	台	1		1栋B座
75	配电箱	ACE1+L8	XL-20	台	1		1栋B座
76	配电箱	AT1+RF	XL-20	台	1		1栋B座
77	配电箱	APE4+RF	XL-20	台	1		1栋B座
78	配电箱	AP1+RF	XL-20	台	1		1栋B座
79	配电箱	AT1+L12	XL-20	台	1		1栋B座
80	配电箱	ALE1+L1	XL-20	台	1		2栋
81	配电箱	ALE1+L2 (3/4)	XL-20	台	3		2栋
82	配电箱	ALE1+L5	XL-20	台	1		2栋
83	配电箱	ALE1+L7	XL-20	台	1		2栋
84	配电箱	ALE1+L6 (8~12)	XL-20	台	6		2栋
85	配电箱	ALE1+RF	XL-20	台	1		2栋
86	配电箱	AT32/L	XL-20	台	1		2栋
87	配电箱	ALP1+L1	XL-20	台	1		2栋
88	配电箱	ALP1+L2	XL-20	台	1		2栋
89	配电箱	ALP1+L3	XL-20	台	1		2栋
90	配电箱	ALP1+L4	XL-20	台	1		2栋
91	配电箱	ALP1+L5	XL-20	台	1		2栋
92	配电箱	ALP1+L6 (8~11)	XL-20	台	5		2栋
93	配电箱	ALP1+L7	XL-20	台	1		2栋
94	配电箱	ALP1+L12	XL-20	台	1		2栋
95	配电箱	AP1/L+L1	XL-20	台	1		2栋
96	配电箱	AP1/L+L2	XL-20	台	1		2栋
97	配电箱	AP1/AC+L2	XL-20	台	1		2栋
98	配电箱	AP1/L+L3	XL-20	台	1		2栋
99	配电箱	AP2/AC+L2	XL-20	台	1		2栋
100	配电箱	AP1/AC+L4	XL-20	台	1		2栋
101	配电箱	AP1/L+L4	XL-20	台	1		2栋
102	配电箱	AP1/L+L5	XL-20	台	1		2栋
103	配电箱	AL1+L3	XL-20	台	1		2栋
104	配电箱	AL3+L3	XL-20	台	1		2栋
105	配电箱	AL4+L3	XL-20	台	1		2栋
106	配电箱	AL5+L3	XL-20	台	1		2栋
107	配电箱	AL6+L3	XL-20	台	1		2栋

108	配电箱	AL1+L4	XL-20	台	1		2栋
109	配电箱	AL2+L4	XL-20	台	1		2栋
110	配电箱	AL3+L4	XL-20	台	1		2栋
111	配电箱	AL4+L4	XL-20	台	1		2栋
112	配电箱	AL5+L4	XL-20	台	1		2栋
113	配电箱	AL6+L4	XL-20	台	1		2栋
114	配电箱	AL1+L5	XL-20	台	1		2栋
115	配电箱	AL2+L5	XL-20	台	1		2栋
116	配电箱	AL3+L5	XL-20	台	1		2栋
117	配电箱	AL4+L5	XL-20	台	1		2栋
118	配电箱	AP1/L+L6~12	XL-20	台	7		2栋
119	配电箱	AL5+L5	XL-20	台	1		2栋
120	配电箱	ALn (n=1~12)	XL-20	台	12		2栋
121	配电箱	AT1/P+RF	XL-20	台	1		2栋
122	配电箱	AP1/AC+RF	XL-20	台	1		2栋
123	配电箱	AP2/AC+RF	XL-20	台	1		2栋
124	配电箱	AP1+RF	XL-20	台	1		2栋
125	配电箱	AP1/R	XL-20	台	1		2栋
126	配电箱	AT1/V+L4	XL-20	台	1		2栋
127	配电箱	AT1/V+L5	XL-20	台	1		2栋
128	配电箱	APE1/V+RF	XL-20	台	1		2栋
129	配电箱	AT1/V+RF	XL-20	台	1		2栋
130	配电箱	AP1/E+RF	XL-20	台	1		2栋
131	配电箱	AP2/E+RF	XL-20	台	1		2栋
132	配电箱	ACE1+L5	XL-20	台	1		2栋
133	配电箱	ACE1+L1	XL-20	台	1		2栋
134	配电箱	APE1+RF	XL-20	台	1		2栋
135	配电箱	APE2+RF	XL-20	台	1		2栋
136	配电箱	AP-01	XL-20	台	1		人防
137	配电箱	AP-02	XL-20	台	1		人防
138	配电箱	AP-03	XL-20	台	1		人防
139	配电箱	AP-04	XL-20	台	1		人防
140	配电箱	AL1-RF	XL-20	台	1		人防
141	配电箱	AL2-RF	XL-20	台	1		人防
142	配电箱	AT1-PY	XL-20	台	1		人防
143	配电箱	AT1 (2)-SF	XL-20	台	2		人防
144	配电箱	AT1 (2)-QWB1	XL-20	台	2		人防
145	配电箱	AT1-QWB2	XL-20	台	1		人防

146	配电箱	AT2-QWB2	XL-20	台	1	人防
147	配电箱	AT2-PY	XL-20	台	1	人防
148	配电箱	AP1-RF	XL-20	台	1	人防
149	配电箱	AP1-1	XL-20	台	1	人防
150	配电箱	AP1 (2)-2	XL-20	台	2	人防
151	配电箱	AP2-1	XL-20	台	1	人防
152	配电箱	AC-GSB	XL-20	台	1	人防
153	配电箱	AP2-RF	XL-20	台	1	人防
154	配电箱	插座箱	XL-20	台	1	人防
155	配电箱	AL1	XL-20	台	1	门卫
156	配电箱	AL2	XL-20	台	1	门卫
157	配电箱	AL3	XL-20	台	1	门卫
158	配电箱	AP11 (2)/E	XL-20	台	1	地下室
159	配电箱	AP13	XL-20	台	1	地下室
160	配电箱	AT11/L	XL-20	台	1	地下室
161	配电箱	AC21/AC71	XL-20	台	2	地下室
162	配电箱	AC31/AC61/AC101	XL-20	台	3	地下室
163	配电箱	AT13/M	XL-20	台	1	地下室
164	配电箱	AC/Gn (n=1~46)	XL-20	台	46	地下室
165	配电箱	APE11+B1	XL-20	台	1	地下室
166	配电箱	APE12+B1	XL-20	台	1	地下室
167	配电箱	AC22	XL-20	台	1	地下室
168	配电箱	APE21+B1	XL-20	台	1	地下室
169	配电箱	APE31+B1	XL-20	台	1	地下室
170	配电箱	APE41+B1	XL-20	台	1	地下室
171	配电箱	APE51+B1	XL-20	台	1	地下室
172	配电箱	APE52+B1	XL-20	台	1	地下室
173	配电箱	AP21 (2)/E	XL-20	台	2	地下室
174	配电箱	AT21/L	XL-20	台	1	地下室
175	配电箱	AT23/M	XL-20	台	1	地下室
176	配电箱	AP23	XL-20	台	1	地下室
177	配电箱	AP24	XL-20	台	1	地下室
178	配电箱	APE61+B1	XL-20	台	1	地下室
179	配电箱	APE71+B1	XL-20	台	1	地下室
180	配电箱	APE72+B1	XL-20	台	1	地下室
181	配电箱	APE81+B1	XL-20	台	1	地下室
182	配电箱	APE91+B1	XL-20	台	1	地下室
183	配电箱	APE92+B1	XL-20	台	1	地下室

184	配电箱	APE101+B1	XL-20	台	1			地下室
185	配电箱	APE102+B1	XL-20	台	1			地下室
186	配电箱	APE111+B1	XL-20	台	1			地下室
187	配电箱	ACE11 (IP65)	XL-20	台	1			地下室
188	配电箱	ACE12 (IP65)	XL-20	台	1			地下室
189	配电箱	ACE13 (IP65)	XL-20	台	1			地下室
190	配电箱	APEXFBF (IP65)	XL-20	台	1			地下室
191	配电箱	AT24/P	XL-20	台	1			地下室
192	配电箱	AL11/E	XL-20	台	1			地下室
193	配电箱	AL21/E	XL-20	台	1			地下室
194	配电箱	AL12/E	XL-20	台	1			地下室
195	配电箱	AL22/E	XL-20	台	1			地下室
196	配电箱	AL1+B1	XL-20	台	1			地下室
197	配电箱	AL2+B1	XL-20	台	1			地下室
198	配电箱	AL3+B1	XL-20	台	1			地下室
199	配电箱	AL4+B1	XL-20	台	1			地下室
200	配电箱	AL5+B1	XL-20	台	1			地下室
201	配电箱	AL6+B1	XL-20	台	1			地下室
202	配电箱	AL7+B1	XL-20	台	1			地下室
203	配电箱	AL8+B1	XL-20	台	1			地下室
204	配电箱	AL9+B1	XL-20	台	1			地下室
205	配电箱	AL10+B1	XL-20	台	1			地下室
206	配电箱	AL11+B1	XL-20	台	1			地下室
207	配电箱	ALE1+B1	XL-20	台	1			地下室
208	配电箱	ALE3+B1	XL-20	台	1			地下室
209	配电箱	ALE2+B1	XL-20	台	1			地下室
210	配电箱	ALE4+B1	XL-20	台	1			地下室
211	配电箱	ALE5+B1	XL-20	台	1			地下室
212	配电箱	ALE8+B1	XL-20	台	1			地下室
213	配电箱	ALE6+B1	XL-20	台	1			地下室
214	配电箱	ALE9+B1	XL-20	台	1			地下室
215	配电箱	ALE7+B1	XL-20	台	1			地下室
216	配电箱	ALE10+B1	XL-20	台	1			地下室
217	配电箱	ALE11+B1	XL-20	台	1			地下室
合计				台	365		¥1364857.35	
金额大写:		壹佰叁拾陆万肆仟捌佰伍拾柒元叁角伍分						
报价说明:								

5、彭年企业家度假村项目低压配电柜及配电箱采购合同

合同编号：[彭年合字]成本 059（总 059）

彭年企业家度假村项目 低压配电柜及配电箱采购合同

甲方（发包人）：彭年中外企业家俱乐部（深圳）有限公司
乙方（承包人）：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司



合同签订地点：深圳市罗湖区

彭年企业家度假村项目低压配电柜及配电箱采购合同

本合同由

甲方：彭年中外企业家俱乐部（深圳）有限公司（以下称甲方）

联系地址：深圳市罗湖区嘉宾路 2002 号彭年广场 45 层

与

乙方：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司（以下称乙方）

联系地址：深圳市福田区滨河路爱地大厦西座 14 楼

于 2021 年 1 月签订。

按照《中华人民共和国合同法》的规定及其他有关法律、行政法规，双方本着平等、自愿、公平和诚实信用的原则，结合本工程的具体情况，双方达成如下条款：

第一条 货物名称、规格型号、数量、单价及合同价款

1、合同暂定总价：¥8,833,925.69（大写：人民币捌佰捌拾叁万叁仟玖佰贰拾伍元陆角玖分），其中不含税价款金额为 7,817,633.35 元，增值税金额为 1,016,292.34 元（增值税税率 13%）。

说明：（1）以上数量为暂定数量，总价按照实际供货数量结算。

（2）以上清单中设备单价为固定单价，不因市场价格调整而做任何改变，以该固定单价与实际数量所结算的合同总价，已包括设备包装费、装车费、运输费、保险费、调试费等与设备有关的各项必要服务费用，乙方不得收取额外费用。

（3）以上清单中金额均以人民币为标准。

2、甲乙双方根据甲方书面确认的数量计算本合同结算总价时不再计取其它任何费用。

第二条 技术标准、质量要求

1、本合同商品质量与技术标准要求，由甲、乙双方协商约定（国家标准 GB 7251.1-2013）。

2、乙方提供的设备必须符合中华人民共和国国家安全环保标准、国家及深圳市地方供电部门有关产品质量认证标准，以及本合同约定标准；乙方应严格按照甲方确定的标准履行供货义务。

3、乙方提供的材料设备必须是全新的、完整的、外观无任何缺损和污染的、质量以及权利上均无瑕疵的、非长期积压库存的原厂正品。

第十二条 其他条款

1、双方确认本合同系经双方充分协商所达成，各方对合同条款内容及其法律意义均有充分了解，不构成任何一方的格式合同或格式条款。

2、本合同如有未尽事宜，经双方友好协商另签补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

3、附件是合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

4、本合同自甲乙双方签字盖章之日起生效，共壹式肆份，甲乙双方各执贰份，均具同等法律效力。

5、合同附件：

合同附件一：彭年企业家度假村项目低压配电柜及配电箱工程量报价清单

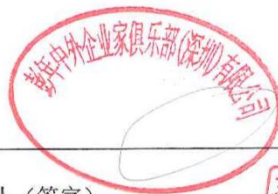
合同附件二：廉洁合作协议书

(以下为签署页，无正文)

甲方（盖章）：_____

法定或授权代表人（签字）：_____

日期：_____

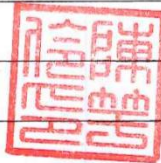


12月4日

乙方（盖章）：_____

法定或授权代表人（签字）：_____

日期：_____



2021.1.6

三箱计划采购单

序号	构件名称	规格型号	单位	清单 总量	采购到货计 划日期	备注
	1#楼					
1	ALjd1	用户箱1#楼	台	123	2021.5.10	采购箱体底壳（砌筑是安装）
2			台		2021.5.10	采购箱芯
3	JD-1ABAT	安保用电	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
4	JD-1ALcf1	科室照明1	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
5	JD-1ALdt1	大厅照明	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
6	JD-1ALE1	科室应急	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
7	JD-1ALE2	科室应急	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
8	JD-1ALE3	走道应急	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
9	JD-1ALE4	科室应急	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
10	JD-1ALE5	走道应急	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
11	JD-1ALEcf	冷源设备	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
12	JD-1ALEcf2	冷源设备	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
13	JD-1ALgd1	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
14	JD-1ALgd2	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
15	JD-1ALhy1	科室照明2	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
16	JD-1ALyht1	大厅照明1	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
17	JD-1APav	医疗科室2	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
18	JD-1APcc1	医疗科室1	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
19	JD-1APcc2	医疗科室2	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
20	JD-1APdt1	大厅1动力	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
21	JD-1APk1	空调1	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白



地下部分三箱计划采购单

序号	构件名称	规格型号	单位	清单总量	采购到货计划日期	备注
1	AL2	室外景观	台	1	2021.5.5	
2	B1ALrd	弱电机房	台	2	2021.5.5	
3	B1ALrd1	移动/联通/电信	台	1	2021.5.5	
4	B1ALrd2	移动/联通/电信	台	1	2021.5.5	
5	B1ALrd3	移动/联通/电信	台	1	2021.5.5	
6	CD-B1AW	充电桩电表箱	台	6	2021.5.5	
7	GY1-B1AL1-1	车库普通照明	台	1	2021.5.5	
8	GY1-B1AL1-2	车库普通照明	台	1	2021.5.5	
9	GY1-B1ALE1-1	应急照明	台	1	2021.5.5	
10	GY1-B1ALE1-2	应急照明	台	1	2021.5.5	
11	GY1-B1ALEbds	应急照明	台	1	2021.5.5	
12	GY1-B1ALEsb	应急照明	台	1	2021.5.5	
13	GY1-B1ALEz1	公区照明	台	1	2021.5.5	
14	GY1-B1ALEz3	应急照明总箱	台	1	2021.5.5	
15	GY1-B1ALz1	公区照明	台	1	2021.5.5	
16	GY1-B1ALz2	塔楼照明总箱	台	1	2021.5.5	
17	GY1-B1ALz3	应急照明总箱	台	1	2021.5.5	
18	GY1-B1ALz4	车库普通照明	台	1	2021.5.5	
19	GY1-B1AP1-1	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
20	GY1-B1AP1-2	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
21	GY1-B1APbds	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
22	GY1-B1APE1-1	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
23	GY1-B1APE1-2	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
24	GY1-B1APEbds	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
25	GY1-B1APtyn	屋顶太阳能	台	1	2021.5.5	



26	GY2-B1AL1-1	普通照明	台	1	2021.5.5	
27	GY2-B1AL1-2	普通照明	台	1	2021.5.5	
28	GY2-B1AL2-1	普通照明	台	1	2021.5.5	
29	GY2-B1AL2-2	普通照明	台	1	2021.5.5	
30	GY2-B1AL3	普通照明	台	1	2021.5.5	
31	GY2-B1AL4	普通照明	台	1	2021.5.5	
32	GY2-B1AL5	普通照明箱	台	1	2021.5.5	
33	GY2-B1AL6	普通照明箱	台	1	2021.5.5	
34	GY2-B1AL7	普通照明箱	台	1	2021.5.5	
35	GY2-B1AL8	普通照明箱	台	1	2021.5.5	
36	GY2-B1AL9	普通照明箱	台	1	2021.5.5	
37	GY2-B1ALbds	普通照明	台	1	2021.5.5	
38	GY2-B1ALE1-1	应急照明	台	1	2021.5.5	
39	GY2-B1ALE1-2	应急照明	台	1	2021.5.5	
40	GY2-B1ALE2-1	应急照明	台	1	2021.5.5	
41	GY2-B1ALE2-2	应急照明	台	1	2021.5.5	
42	GY2-B1ALE3	应急照明	台	1	2021.5.5	
43	GY2-B1ALE4	应急照明	台	1	2021.5.5	
44	GY2-B1ALE5	应急照明	台	1	2021.5.5	
45	GY2-B1ALE6	应急照明	台	1	2021.5.5	
46	GY2-B1ALE7	应急照明	台	1	2021.5.5	
47	GY2-B1ALE8	应急照明	台	1	2021.5.5	
48	GY2-B1ALE9	应急照明	台	1	2021.5.5	
49	GY2-B1ALEbds	应急照明	台	1	2021.5.5	
50	GY2-B1ALEsb1	应急照明	台	1	2021.5.5	
51	GY2-B1ALEz1	塔楼应急照明总箱	台	1	2021.5.5	
52	GY2-B1ALEz3	车库应急照明	台	1	2021.5.5	



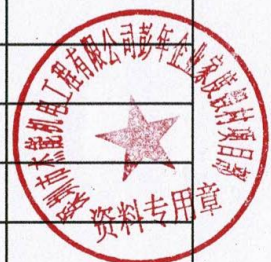
53	GY2-B1ALEz5	车库应急照明	台	1	2021.5.5	
54	GY2-B1ALz1	塔楼应急照明总箱	台	1	2021.5.5	
55	GY2-B1ALz2	4~7栋塔楼照明总箱	台	1	2021.5.5	
56	GY2-B1ALz3	车库应急照明	台	1	2021.5.5	
57	GY2-B1ALz4	地下室普通照明	台	1	2021.5.5	
58	GY2-B1ALz5	车库应急照明	台	1	2021.5.5	
59	GY2-B1ALz6	车库普通照明	台	1	2021.5.5	
60	GY2-B1ALz7	公寓室外景观照明	台	1	2021.5.5	
61	GY2-B1AP1-1	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
62	GY2-B1AP1-2	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
63	GY2-B1AP2-1	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
64	GY2-B1AP2-2	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
65	GY2-B1AP3	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
66	GY2-B1AP4	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
67	GY2-B1AP5	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
68	GY2-B1AP6	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
69	GY2-B1AP7	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
70	GY2-B1AP8	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
71	GY2-B1AP9	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
72	GY2-B1APb5	潜水泵配电箱	台	1	2021.5.5	
73	GY2-B1APb6	潜水泵配电箱	台	1	2021.5.5	
74	GY2-B1APb7	潜水泵配电箱	台	1	2021.5.5	
75	GY2-B1APb8	潜水泵配电箱	台	1	2021.5.5	
76	GY2-B1APb9	潜水泵配电箱	台	1	2021.5.5	
77	GY2-B1APbds	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
78	GY2-B1APE1-1	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
79	GY2-B1APE1-2	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	



80	GY2-B1APE2-1	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
81	GY2-B1APE2-2	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
82	GY2-B1APE3	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
83	GY2-B1APE4	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
84	GY2-B1APE5	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
85	GY2-B1APE6	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
86	GY2-B1APE7	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
87	GY2-B1APE8	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
88	GY2-B1APE9	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
89	GY2-B1APEb5	潜水泵配电箱	台	1	2021.5.5	
90	GY2-B1APEb6	潜水泵配电箱	台	1	2021.5.5	
91	GY2-B1APEb7	潜水泵配电箱	台	1	2021.5.5	
92	GY2-B1APEb8	潜水泵配电箱	台	1	2021.5.5	
93	GY2-B1APEb9	潜水泵配电箱	台	1	2021.5.5	
94	GY2-B1APEbds	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
95	GY2-B1APysb5	普通排水泵配电箱	台	1	2021.5.5	
96	GY2-B1APysb6	普通排水泵配电箱	台	1	2021.5.5	
97	GY2-B1APysb7	普通排水泵配电箱	台	1	2021.5.5	
98	GY2-B1APysb8	普通排水泵配电箱	台	1	2021.5.5	
99	GY2-B1APysb9	普通排水泵配电箱	台	1	2021.5.5	
100	GY2-B1APysbZ1	排水泵总箱	台	1	2021.5.5	
101	GY2-B1APysbZ2	排水泵总箱	台	1	2021.5.5	
102	JD-B1ALc	普通照明	台	3	2021.5.5	
103	JD-B1ALEbds	应急照明	台	1	2021.5.5	
104	JD-B1ALEc	应急照明	台	3	2021.5.5	
105	JD-B1ALEgd1	应急照明	台	1	2021.5.5	
106	JD-B1ALEgd2	应急照明	台	1	2021.5.5	



107	JD-B1ALEgd3	应急照明	台	1	2021.5.5	
108	JD-B1ALEgd4	应急照明	台	1	2021.5.5	
109	JD-B1ALEgd5	应急照明	台	1	2021.5.5	
110	JD-B1ALEsbf	应急照明	台	1	2021.5.5	
111	JD-B1ALEz1	车库应急照明	台	1	2021.5.5	
112	JD-B1ALEz1	应急照明	台	1	2021.5.5	
113	JD-B1ALgd1	普通照明	台	1	2021.5.5	
114	JD-B1ALgd2	普通照明	台	1	2021.5.5	
115	JD-B1ALgd3	普通照明	台	1	2021.5.5	
116	JD-B1ALgd4	普通照明	台	1	2021.5.5	
117	JD-B1ALgd5	普通照明	台	1	2021.5.5	
118	JD-B1ALsbf	普通照明	台	1	2021.5.5	
119	JD-B1ALz1	车库应急照明	台	1	2021.5.5	
120	JD-B1ALz2	车库普通照明	台	1	2021.5.5	
121	JD-B1ALz4	后勤配套用房1	台	1	2021.5.5	
122	JD-B1ALz5	室外泛光照明	台	1	2021.5.5	
123	JD-B1ALz6	后勤配套用房	台	1	2021.5.5	
124	JD-B1AP1	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
125	JD-B1AP2	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
126	JD-B1AP3	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
127	JD-B1AP4	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
128	JD-B1AP5	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
129	JD-B1AP6	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
130	JD-B1AP7	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
131	JD-B1AP9	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
132	JD-B1APcf1	厨房	台	1	2021.5.5	
133	JD-B1APE1	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	



134	JD-B1APE2	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
135	JD-B1APE3	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
136	JD-B1APE4	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
137	JD-B1APE5	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
138	JD-B1APE6	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
139	JD-B1APE7	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
140	JD-B1APE9	消防风机配电箱	台	1	2021.5.5	
141	JD-B1APk1	地下室空调配电箱	台	1	2021.5.5	
142	JD-B1APs1	水系统配电箱	台	1	2021.5.5	
143	JD-B1APxy1	洗衣房	台	1	2021.5.5	
144	JD-B1ATrd	1栋弱电总箱	台	1	2021.5.5	

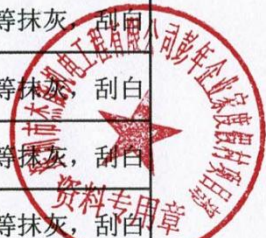
说明：具体进场时间根据土建实际进度完成情况而定（主要是酒店目前没有封顶，砌筑还没有开始，酒店部分配电箱可能会延后进场，公寓、别墅可以按照计划进场）



22	JD-1APk2	空调2	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
23	JD-1APyht1	大厅2动力	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
24	JD-1XFAT	消防控制室	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
25	JD-2AL1	全日餐厅照明	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
26	JD-2AL2	配套用房	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
27	JD-2ALE1	全日餐应急	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
28	JD-2ALE2	走道应急	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
29	JD-2ALEcf	冷源设备	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
30	JD-2ALgd1	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
31	JD-2ALgd2	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
32	JD-2ALjg1	屋顶花园景观	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
33	JD-2APcc1	酒店厨房1	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
34	JD-2APk1	空调3	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
35	JD-3ALEgd1	应急照明	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
36	JD-3ALEgd2	应急照明	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
37	JD-3ALgd1	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
38	JD-3ALgd2	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
39	JD-4ALEgd1	应急照明	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
40	JD-4ALEgd2	应急照明	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
41	JD-4ALgd1	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
42	JD-4ALgd2	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
43	JD-5ALEgd1	应急照明	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
44	JD-5ALEgd2	应急照明	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
45	JD-5ALgd1	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白

46	JD-5ALgd2	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
47	JD-6ALEgd1	应急照明	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
48	JD-6ALEgd2	应急照明	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
49	JD-6ALgd1	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
50	JD-6ALgd2	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
51	JD-7ALEgd1	应急照明	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
52	JD-7ALEgd2	应急照明	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
53	JD-7ALgd1	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
54	JD-7ALgd2	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
55	JD-8ALEgd1	应急照明	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
56	JD-8ALEgd2	应急照明	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
57	JD-8ALgd1	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
58	JD-8ALgd2	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
59	JD-8ATxt1	消防电梯	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
60	JD-AW1	电表箱1#楼	台	4	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
61	JD-AW2	电表箱1#楼	台	2	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
62	JD-AW3	电表箱1#楼	台	2	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
63	JD-AW4	电表箱1#楼	台	2	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
64	JD-AW5	电表箱1#楼	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
65	JD-B1ALEcf	冷源设备	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
66	JD-B1ALExy1	洗衣房保障用电	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
67	JD-B1ALEz3	应急照明	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
68	JD-B1ALz3	应急照明	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白
69	JD-B1AP8	大堂消防风机	台	1	2021.5.10	墙体基本完成，等抹灰，刮白

70	JD-B1APE8	大堂消防风机	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
71	JD-B1ATcf	冷源设备	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
72	JD-RALgd2	普通照明箱	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
73	JD-RAP1	消防风机	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
74	JD-RAP2	消防风机	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
75	JD-RAPE1	消防风机	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
76	JD-RAPE2	消防风机	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
77	JD-RAPkqy1	空气源热泵	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
78	JD-RAPsx	热泵水箱辅助加热	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
79	JD-RAPtyn1	太阳能、空气源热泵	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
80	JD-RAPyy1	排油烟风机	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
81	JD-RATct1	餐梯	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
82	JD-RATkt1	客梯	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
83	JD-RATkt2	客梯	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
84	JD-RATxt2	消防电梯	台	1	2021.5.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
85	2~7公寓					
86	2-1AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
87	2-3ALE1	应急照明	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
88	2-4AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
89	2-7AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
90	2-9ALE1	应急照明	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
91	2-10AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
92	2-RATkt1	客梯1台	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
93	2-RATxt1	消防电梯1台	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白



94	3-1AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
95	3-3ALE1	应急照明	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
96	3-4AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
97	3-7AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
98	3-9ALE1	应急照明	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
99	3-10AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
100	3-RATkt1	客梯1台	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
101	3-RATxt1	消防电梯1台	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
102	4-1AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
103	4-1ALwy	物业管理	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
104	4-3ALE1	应急照明	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
105	4-4AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
106	4-7AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
107	4-9ALE1	应急照明	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
108	4-10AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
109	4-RATkt1	客梯1台	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
110	4-RATxt1	消防电梯1台	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
111	5-1AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
112	5-3ALE1	应急照明	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
113	5-4AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
114	5-7AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
115	5-9ALE1	应急照明	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
116	5-10AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
117	5-RATkt1	客梯1台	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白



118	5-RATxt1	消防电梯1台	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
119	6-1AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
120	6-3ALE1	应急照明	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
121	6-4AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
122	6-7AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
123	6-9ALE1	应急照明	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
124	6-10AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
125	6-RATkt1	客梯1台	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
126	6-RATxt1	消防电梯1台	台	1	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
127	7-1AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
128	7-3ALE1	应急照明	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
129	7-4AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
130	7-7AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
131	7-9ALE1	应急照明	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
132	7-10AL1	普通照明箱	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
133	7-RATkt1	客梯1台	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
134	7-RATxt1	消防电梯1台	台	1	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
135	2-AW	电表箱2#楼	台	10	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
136	3-AW	电表箱3#楼	台	10	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
137	4-AW	电表箱4#楼	台	10	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
138	5-AW	电表箱5#楼	台	10	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
139	6-AW	电表箱6#楼	台	10	2021.4.15	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白
140	7-AW	电表箱7#楼	台	10	2021.4.10	墙体基本完成, 等抹灰, 刮白



141	AL1	用户箱2~7#楼	台	370		箱体底壳已经到货、
142			台		2021.5.10	采购箱芯
143	AL2	用户箱2~7#楼	台	130		箱体底壳已经到货
144			台		2021.5.10	采购箱芯
145	8~17别墅					
146	7-1XFAT	消防控制室	台	1	2021.5.10	等墙体砌筑、抹灰，刮白
147	ALbs1	住户箱8~17#楼	台	24	2021.5.10	采购箱体底壳
148			台		2021.5.10	采购箱芯
149	ALbs2	住户箱8~17#楼	台	18	2021.5.10	采购箱体底壳
150			台		2021.5.10	采购箱芯
151	ALbs3	住户箱8~17#楼	台	6	2021.5.10	采购箱体底壳
152			台		2021.5.10	采购箱芯

说明：具体进场时间根据土建实际进度完成情况而定（主要是酒店目前没有封顶，砌墙还没有开始，酒店部分配电箱可能会延后进场，公寓、别墅可以按照计划进场）



6、威视数据中心 EPC 工程项目 0.4kV 建筑动力照明配电箱（柜）设备采购

威视数据中心 EPC 工程项目 0.4kV 建筑动力照明配电箱（柜）
设备采购合同

采购编号：TZFCG-2022-06-02

甲方：深圳深汕特别合作区天之孚云计算科技有限公司

乙方：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

威视数据中心 EPC 工程项目 0.4kv 建筑动力照明配电箱（柜）

设备采购合同

甲方：深圳深汕特别合作区天之孚云计算科技有限公司

法定代表人/负责人：

统一社会信用代码：91440300MA5FQE261T

地址：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇创元路悦和楼2栋3楼南

电话：0755-86181166

传真：

乙方：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

法定代表人/负责人：

统一社会信用代码：914403002793170477

地址：深圳市福田区福田街道福民社区滨河大道5003号爱地大厦西座14A

电话：0755-82929566

传真：0755-83593834

双方本着平等互惠的原则，通过友好协商签署本合同。

第一条 合同标的

1、货物的名称、品种、规格、数量、单价：

序号	设备编号	设备名称	设备型号	单位	数量	单价	金额	备注
1	1AL	配电箱	P 系列	台	1			配电系统图（一）
2	2AL	配电箱	P 系列	台	1			配电系统图（一）
3	3~6AL	配电箱	P 系列	台	4			配电系统图（一）
4	WAL	配电箱	P 系列	台	1			配电系统图（一）
5	1FSM	配电箱	P 系列	台	1			配电系统图（一）
6	2FSM	配电箱	P 系列	台	1			配电系统图（一）
7	3~5FSM	配电箱	P 系列	台	3			配电系统图（一）
8	6FSM	配电箱	P 系列	台	1			配电系统图（一）
9	2~5FSM1 3~5FSM2	配电箱	P 系列	台	7			配电系统图（一）
10	6FSM1-1(2) 6FSM2-1(2)	配电箱	P 系列	台	4			配电系统图（一）
11	1FSM-1~2	配电箱	P 系列	台	2			配电系统图（一）
12	2FSM2~3	配电箱	P 系列	台	2			配电系统图（一）
13	3~6FSM3(4)	配电箱	P 系列	台	8			配电系统图（一）
14	3~6FSM5(6)	配电箱	P 系列	台	8			配电系统图（一）
15	1AP	配电箱	P 系列	台	1			配电系统图（一）
16	2AP	配电箱	P 系列	台	1			配电系统图（一）
17	1YK1	配电箱	P 系列	台	1			配电系统图（一）
18	WAP	配电箱	P 系列	台	1			配电系统图（二）
19	-1SP	配电箱	P 系列	台	1			配电系统图（二）
20	1ZP	配电箱	P 系列	台	1			配电系统图（二）
21	1ZK1	配电箱	P 系列	台	1			配电系统图（二）
22	1ZK2	配电箱	P 系列	台	1			配电系统图（二）
23	WZP	配电箱	XL-21	台	1			配电系统图（二）
24	1ALE	配电箱	P 系列	台	1			配电系统图（三）

25	2ALE	配电箱	P 系列	台	1	配电系统图 (三)
26	1ELB1	配电箱	P 系列	台	1	配电系统图 (三)
27	1ELB2	配电箱	P 系列	台	1	配电系统图 (三)
28	3~6ALE	配电箱	P 系列	台	4	配电系统图 (三)
29	2ELB1	配电箱	P 系列	台	1	配电系统图 (三)
30	3~6ELB1	配电箱	P 系列	台	4	配电系统图 (三)
31	-1BF	配电箱	P 系列	台	1	配电系统图 (三)
32	WBF	配电箱	P 系列	台	1	配电系统图 (三)
33	-1PY	配电箱	P 系列	台	1	配电系统图 (三)
34	1 (2) PY	配电箱	P 系列	台	2	配电系统图 (三)
35	WPY1 (2)	配电箱	P 系列	台	2	配电系统图 (四)
36	1XF	配电箱	P 系列	台	1	配电系统图 (四)
37	1KT1a (b) 1KT2a (b)	配电箱	P 系列	台	4	配电系统图 (四)
38	2KT1a (b) 2KT2a (b)	配电箱	P 系列	台	4	配电系统图 (四)
39	3~6KT3a (b) 3~6KT4a (b)	配电箱	P 系列	台	16	配电系统图 (四)
40	3~5KT1a (b) 3~5KT2a (b)	配电箱	P 系列	台	12	配电系统图 (四)
41	6KT1-1a (b) 6KT1-2a (b) 6KT2-1a (b) 6KT2-2a (b)	配电箱	P 系列	台	8	配电系统图 (四)
42	3~6WT1a (b) 3~6WT2a (b)	配电箱	XL-21	台	16	配电系统图 (四)
43	1RD	配电箱	P 系列	台	1	配电系统图 (四)
44	-1XSBAT	配电箱	XL-21	台	1	配电系统图 (四)
45	1YK2	配电箱	P 系列	台	1	配电系统图 (四)
46	ECC-UPS-01	配电箱	XL-21	台	1	UPS 集中供电 (一)
47	ECC-UPS-02	配电箱	XL-21	台	1	UPS 集中供电 (一)

48	BAS-UPS-01	配电箱	P 系列	台	1			UPS 集中供电 (二)
49	BAS-UPS-02	配电箱	P 系列	台	1			UPS 集中供电 (二)
50	弱电间 UPS 配电箱 01	配电箱	P 系列	台	6			UPS 集中供电 (二)
51	弱电间 UPS 配电箱 02	配电箱	P 系列	台	6			UPS 集中供电 (二)
52								
	报价项目总合计:				153	1790000.00		
	报价项目合计(大写):壹佰柒拾玖万元整							
报价说明	1. 本报价双电源转换开关采用施耐德 WATSN 系列控制器采用 H 型(带通讯); 框架断路器采用施耐德 MT 系列; 塑壳开关采用施耐德 NSX N 型; 微断开关采用施耐德 iC65 系列; 智能仪表采用珠海派诺产品; 电涌保护器采用 DEHN 产品; 消防电源模块及电气火灾监控系统未报价(由甲方提供); KBO 采用浙江中凯产品; 报价依据为本次所收到的资料;							

2、货物产地: 深圳市龙华区福城街道福民社区富康工业路A26栋菱亚科技工业园

3、制造厂商: 菱亚能源科技(深圳)股份有限公司

合同供货范围包括但不限于: 配电箱的制造、生产、采购、供货、运送、卸货、安装指导、场地安装、技术协助、试运转、配合系统调试、调校、检验、人员技术培训、更换缺陷、测试、保修、验收、维护保养等。乙方必须履行义务并担保此等符合供货合同约定的规范要求。合同总价除按本合同的规定外, 不得以任何方法调整或变更, 任何计算承包金额(如算术上或数量上)的错误皆由乙方承担, 并应视为已被双方接受。

4、货物的技术标准(包括质量要求): 详见技术规范。

5、供货时间: 成交通知书发放之日起35天内供货。

预计交货期为: 消防配电箱2022年9月23日, 其他配电箱2022年10月20日, 并于甲方要求时间完成就位及现场测试, 使其能正常运行。

第一联系人: 游爽 15914100981 第二联系人: 安鑫 17859513420

第二条 价格

1、合同总价为人民币壹佰柒拾玖万元整(¥ 1790000.00 元)，其中税费为人民币 贰拾万零伍仟玖佰贰拾玖元贰角 (¥ 205929.2 元)。

2、合同总价包括下列费用：

(1) 合同总价为货物运到现场的交货价，包括设备费(含生产、加工费)、运输费、包装费、装卸费、关税、税费、保险费、现场安装调试指导、调试、验收(含厂验)、【2】年质保期内的维护保养费等一切按本合同要求需由乙方承担的费用。

(2) 乙方须遵守政府的任何法律或法规，承担任何按此等法律、法规需要乙方缴付的税款、费用及收费；同时，乙方应取得在工程现场供货的有关商业登记及审批，并负责支付因此而引起的费用。

(3) 除另有约定外，甲方无需就本合同项下事项向乙方支付上述费用之外的任何其他费用及税费。

第三条 履约保证金

乙方应在本合同生效后7日内向甲方提交见索即付履约保函；履约保函金额：按成交金额的【10%】。

第四条 付款方式

1、甲方于合同签订且收到乙方开具的合同总金额【10%】的发票后，二十五个工作日内向乙方支付【合同总金额的10%】作为本合同材料设备采购的预付款；

2、材料设备出厂后到施工现场，经甲方检查清点、验收合格(以合同约定及相应到货验收报告载明的验收合格日期为准)且收到乙方开具的合同总金额【40%】的发票后，二十五个工作日内向乙方支付至【合同总金额的50%】；

3、材料设备安装工程调试完成，并经初验测试合格、获甲方书面认可且收到乙方开具的合同总金额【20%】的发票后，二十五个工作日内向乙方支付至【合同总金额的70%】

4、工程项目经政府部门参与的竣工验收合格后，整体项目正式投运后【6个月】，设备系统经巡检正常运行且无缺陷状况，经甲方书面认可且收到乙方开具的合同总金额【30%】的发票后，二十五个工作日内向乙方支付至【合同总金额的95%】。

5、本项目暂扣【合同总金额的5%】作为缺陷责任保修金。保修期从竣工验收合格之日(以政府部门参与的竣工验收合格备案证明文件记载的竣工日期为准)起计算，竣工验收后合格满【2年】后二十五个工作日内，由乙方提交请款申请书，经甲方审核通过后，甲方扣除维修费、违约金等款项(若有)后将剩余保修款一次性不计息支付给乙方。

上述任何信息发生变更的，变更方应及时以书面形式通知另一方，未及时通知而影响本合同履行或造成对方损失的，应承担相应的责任。

4、任何一方对方所发出的信件，自信件交邮后的第7日视为送达；发出的短信/传真/微信/电子邮件，自前述电子文件内容在发送方正确填写地址且未被系统退回的情况下，视为进入对方数据电文接收系统即视为送达。若送达日为非工作日，则视为在下一工作日送达。

5、本合同约定的地址、联系人及电子通信终端亦为双方工作联系往来、法律文书及争议解决时人民法院和/或仲裁机构的法律文书送达地址，人民法院和仲裁机构的诉讼文书（含裁判文书）向任何合同任何一方的上述地址或工商登记公示地址（居民身份证登记地址）送达的，视为有效送达。双方同意对电子通信终端的联系送达适用于争议解决时的送达。

（以下无正文，仅为《威视数据中心EPC工程项目0.4kv建筑动力照明配电箱（柜）设备采购合同》签署页）

甲方（盖章）：

法定代表人/授权代表签名：



乙方（盖章）：

法定代表人/授权代表签名：



本合同于 2022 年 8 月 31 日在【深圳】签署。

7、多彩硅谷一期电气电箱采购项目

同力兴实业有限公司

合同编号: TLXPS202210-008

深圳同力兴实业有限公司

购 销 合 同

项目名称：多彩硅谷一期电气电箱采购项目

项目地点：深圳市坪山区大工业区兰竹东路
与青兰一路交汇处

招标单位：深圳同力兴实业有限公司

签订时间：二〇二二年十月

合同编号：TLXPS202210-008

多彩硅谷一期电气电箱采购项目合同

买方: (以下简称甲方) 深圳同力兴实业有限公司

法定代表人: 陈洁 联系方式: 0755-89597732

经办人: 陈岳虹 联系方式: 18923453519

公司地址: 深圳市坪山新区大工业区兰竹东路 8 号同力兴工业厂区

卖方: (以下简称乙方) 菱亚能源科技(深圳)股份有限公司

法定代表人: 陈兴明 联系方式: 13600415115

经办人: 梁慧玲 联系方式: 15107558602

公司地址: 深圳市福田区福田街道福民社区滨河大道 5003 号爱地大厦西座 14A

甲乙双方为明确双方权利和义务, 依照《中华人民共和国民法典》及有关法律、法规规定, 经双方协商一致, 特订立本合同。

一、货物名称、规格型号、数量和价格

序号	名称	规格型号	数量	单位	单价	含税价格	总价
详见附件五							
备注:							
1、材料由乙方提供款式, 甲方确定封样。							
2、上述货物价格包括包装费、运输费、装卸费、保险费、检疫、检测、税金、辅材费等一切费用(若甲方垫付了有关费用的, 可以直接从货款中扣除), 本合同为总价包干合同(开具 13% 增值税专用发票)。合同履行期间如遇国家税务政策调整, 供方需按新政策执行, 具体以开具发票当天政策为准。)如超出合同数量, 需双方协商一致达成补充协议方为有效。							
3、双电源自投装置箱、动力、配电箱(柜)、照明配电箱、风机控制箱、应急照明电源箱控制箱、充电桩配电箱(柜)、排污泵电箱、消控机房电源箱等具体以供货清单及图纸为准。							

二、交货时间、交货方式、交货标准

1、交货时间: 乙方收到甲方通知后 30 个日历天内按甲方订货数量及规格将货物运至甲方指定地点。如货物为分批供应或甲方要更改供货时间的, 则根据甲方变更通知所确定的期限内运送至甲方指定地点。

2、甲方指定地点(交货地点): 深圳市坪山新区大工业区兰竹东路 8 号同力兴工业厂区
甲方指派收货人: 唐强村 18824399856

在运输过程中应注意不得超载超高, 并遵守《中华人民共和国道路交通安全法》的相关规定, 做到安全运输。

3、延迟交货情形: 除不可抗力、甲方书面同意顺延外, 乙方不得以任何理由延迟交货。

5、本合同后附肆个附件,附件名称为:附件一:廉洁合作协议;附件二:主材品牌表;附件三:答疑回复;附件四:供应商访谈记录;附件五:报价清单。附件及附件说明与本合同具有同等法律效力。

(以下为合同签署页,无正文)

甲方(盖章):

甲方代表(签字):

签订时间: 年 月 日

乙方(盖章):

乙方代表(签字):

签订时间: 2022年 10月 31日

《多彩硅谷一期电气电箱采购项目合同》合同编号：(TLXPS202210-008)

附件五：报价清单

二、报价表

序号	名称	设备编号	型号规格	单位	数量	单价	金额	备注
1	配电箱	15APE1	P 系列	台	1			
2	配电箱	21APE1	P 系列	台	1			
3	配电箱	3APE1	P 系列	台	1			
4	配电箱	9APE1	P 系列	台	1			
5	配电箱	1ATf1	P 系列	台	1			
6	配电箱	1ATf2	P 系列	台	1			
7	配电箱	2ATf1	P 系列	台	1			
8	配电箱	2ATf2	P 系列	台	1			
9	配电箱	WATf1	P 系列	台	1			
10	配电箱	WATf2	P 系列	台	1			
11	配电箱	16ALE1	P 系列	台	1			
12	配电箱	5ALE1	P 系列	台	1			
13	配电箱	10ALe1	P 系列	台	1			
14	配电箱	12ALe1	P 系列	台	1			
15	配电箱	13ALe1	P 系列	台	1			
16	配电箱	16ALe1	P 系列	台	1			
17	配电箱	19ALe1	P 系列	台	1			
18	配电箱	1ALe1	P 系列	台	1			
19	配电箱	22ALe1	P 系列	台	1			

深圳同力兴实业有限公司

合同编号: TLXPS202210-008

20	配电箱	4ALe1	P 系列	台	1	
21	配电箱	7ALe1	P 系列	台	1	
22	配电箱	15APE1	P 系列	台	1	
23	配电箱	21APE1	P 系列	台	1	
24	配电箱	3APE1	P 系列	台	1	
25	配电箱	9APE1	P 系列	台	1	
26	配电箱	WATf3	P 系列	台	1	
27	配电箱	1ATf1	P 系列	台	1	
28	配电箱	1ATf2	P 系列	台	1	
29	配电箱	2ATf1	P 系列	台	1	
30	配电箱	WATf1	P 系列	台	1	
31	配电箱	WATf2	P 系列	台	1	
32	配电箱	WYb	P 系列	台	1	
33	配电箱	16ALE1	P 系列	台	1	
34	配电箱	5ALE1	P 系列	台	1	
35	配电箱	10ALe1	P 系列	台	1	
36	配电箱	12ALe1	P 系列	台	1	
37	配电箱	13ALe1	P 系列	台	1	
38	配电箱	16ALe1	P 系列	台	1	
39	配电箱	19ALe1	P 系列	台	1	
40	配电箱	1ALe1	P 系列	台	1	
41	配电箱	22ALe1	P 系列	台	1	

深圳同力兴实业有限公司

合同编号: TLXPS202210-008

42	配电箱	4ALe1	P 系列	台	1		
43	配电箱	7ALe1	P 系列	台	1		
44	配电箱	15APE1	P 系列	台	1		
45	配电箱	21APE1	P 系列	台	1		
46	配电箱	3APE1	P 系列	台	1		
47	配电箱	9APE1	P 系列	台	1		
48	配电箱	1ATf1	P 系列	台	1		
49	配电箱	1ATf2	P 系列	台	1		
50	配电箱	2ATf1	P 系列	台	1		
51	配电箱	2ATf2	P 系列	台	1		
52	配电箱	WATf1	P 系列	台	1		
53	配电箱	16ALE1	P 系列	台	1		
54	配电箱	5ALE1	P 系列	台	1		
55	配电箱	10ALe1	P 系列	台	1		
56	配电箱	12ALe1	P 系列	台	1		
57	配电箱	13ALe1	P 系列	台	1		
58	配电箱	16ALe1	P 系列	台	1		
59	配电箱	19ALe1	P 系列	台	1		
60	配电箱	1ALe1	P 系列	台	1		
61	配电箱	22ALe1	P 系列	台	1		
62	配电箱	4ALe1	P 系列	台	1		
63	配电箱	7ALe1	P 系列	台	1		

64	配电箱	15APE1	P 系列	台	1		
65	配电箱	21APE1	P 系列	台	1		
66	配电箱	3APE1	P 系列	台	1		
67	配电箱	9APE1	P 系列	台	1		
68	配电箱	1ATf1	P 系列	台	1		
69	配电箱	1ATf2	P 系列	台	1		
70	配电箱	2ATf1	P 系列	台	1		
71	配电箱	WATf1	P 系列	台	1		
72	配电箱	WATf2	P 系列	台	1		
73	配电箱	WATf3	P 系列	台	1		
74	配电箱	16ALE1	P 系列	台	1		
75	配电箱	5ALE1	P 系列	台	1		
76	配电箱	10ALe1	P 系列	台	1		
77	配电箱	12ALe1	P 系列	台	1		
78	配电箱	13ALe1	P 系列	台	1		
79	配电箱	16ALe1	P 系列	台	1		
80	配电箱	19ALe1	P 系列	台	1		
81	配电箱	1ALe1	P 系列	台	1		
82	配电箱	22ALe1	P 系列	台	1		
83	配电箱	4ALe1	P 系列	台	1		
84	配电箱	7ALe1	P 系列	台	1		
85	配电箱	15APE1	P 系列	台	1		

86	配电箱	21APE1	P 系列	台	1	
87	配电箱	3APE1	P 系列	台	1	
88	配电箱	9APE1	P 系列	台	1	
89	配电箱	1ATf1	P 系列	台	1	
90	配电箱	1ATf2	P 系列	台	1	
91	配电箱	2ATf1	P 系列	台	1	
92	配电箱	WATf1	P 系列	台	1	
93	配电箱	WATf2	P 系列	台	1	
94	配电箱	WATf3	P 系列	台	1	
95	配电箱	16ALE1	P 系列	台	1	
96	配电箱	5ALE1	P 系列	台	1	
97	配电箱	10ALe1	P 系列	台	1	
98	配电箱	12ALe1	P 系列	台	1	
99	配电箱	13ALe1	P 系列	台	1	
100	配电箱	16ALe1	P 系列	台	1	
101	配电箱	19ALe1	P 系列	台	1	
102	配电箱	1ALe1	P 系列	台	1	
103	配电箱	22ALe1	P 系列	台	1	
104	配电箱	4ALe1	P 系列	台	1	
105	配电箱	7ALe1	P 系列	台	1	
106	配电箱	B1-AL1	P 系列	台	1	
107	配电箱	B1-AL3	P 系列	台	1	

108	配电箱	B1-AL5	P 系列	台	1	
109	配电箱	B1-AL6	P 系列	台	1	
110	配电箱	B1-AL8	P 系列	台	1	
111	配电箱	B2-AL1	P 系列	台	1	
112	配电箱	B2-AL2	P 系列	台	1	
113	配电箱	B2-AL3	P 系列	台	1	
114	配电箱	B2-AL4	P 系列	台	1	
115	配电箱	B2-AL6	P 系列	台	1	
116	配电箱	B2-ALE1	P 系列	台	1	
117	配电箱	B2-ALE2	P 系列	台	1	
118	配电箱	B2-ALE3	P 系列	台	1	
119	配电箱	B2-ALE4	P 系列	台	1	
120	配电箱	B2-ALE6	P 系列	台	1	
121	配电箱	B1-ALE1	P 系列	台	1	
122	配电箱	B1-ALE2	P 系列	台	1	
123	配电箱	B1-ALE3	P 系列	台	1	
124	配电箱	B1-ALE4	P 系列	台	1	
125	配电箱	B1-ALE5	P 系列	台	1	
126	配电箱	B1-ALE6	P 系列	台	1	
127	配电箱	B1-ALE7	P 系列	台	1	
128	配电箱	B1-ALE8	P 系列	台	1	
129	配电箱	B1-APf43	P 系列	台	1	

深圳同力兴实业有限公司

合同编号: TLXPS202210-008

130	配电箱	B1-APf42	P 系列	台	1		
131	配电箱	B1-APe2	P 系列	台	1		
132	配电箱	B1-APe4	P 系列	台	1		
133	配电箱	B1-APe7	P 系列	台	1		
134	配电箱	B1-APf21	P 系列	台	1		
135	配电箱	B1-APf41	P 系列	台	1		
136	配电箱	B1-APf71	P 系列	台	1		
137	配电箱	ACQ1	P 系列	台	27		
138	配电箱	ACQ2	P 系列	台	11		
139	配电箱	B1-APf44	P 系列	台	1		
140	配电箱	B2-APf5	P 系列	台	1		
141	动力柜	f11	P 系列	台	1		
142	配电箱	f12	P 系列	台	1		
143	动力柜	f31	P 系列	台	1		
144	配电箱	f32	P 系列	台	1		
145	配电箱	f33	P 系列	台	1		
146	配电箱	f41	P 系列	台	1		
147	配电箱	f42	P 系列	台	1		
148	配电箱	f51	P 系列	台	1		
149	配电箱	f52	P 系列	台	1		
150	动力柜	f61	P 系列	台	1		
151	配电箱	f62	P 系列	台	1		

152	动力柜	f81	P 系列	台	1		
153	配电箱	f82	P 系列	台	1		
154	配电箱	f83	P 系列	台	1		
155	动力柜	B2-ATXf11	P 系列	台	1		
156	配电箱	B2-ATXf12	P 系列	台	1		
157	动力柜	B2-ATXf21	P 系列	台	1		
158	配电箱	B2-ATXf22	P 系列	台	1		
159	动力柜	B2-ATXf31	P 系列	台	1		
160	动力柜	B2-ATXf41	P 系列	台	1		
161	配电箱	B2-ATXf42	P 系列	台	1		
162	动力柜	B2-ATXf61	P 系列	台	1		
163	配电箱	B2-ATXf62	P 系列	台	1		
164	配电箱	B1-ALE1	P 系列	台	1		
165	配电箱	B1-ALE2	P 系列	台	1		
166	配电箱	B1-ALE3	P 系列	台	1		
167	配电箱	B1-ALE4	P 系列	台	1		
168	配电箱	B1-ALE5	P 系列	台	1		
169	配电箱	B1-ALE6	P 系列	台	1		
170	配电箱	B1-ALE7	P 系列	台	1		
171	配电箱	B1-ALE8	P 系列	台	1		
172	配电箱	B2-ALE1	P 系列	台	1		
173	配电箱	B2-ALE2	P 系列	台	1		

174	配电箱	B2-ALE3	P 系列	台	1	
175	配电箱	B2-ALE4	P 系列	台	1	
176	配电箱	B2-ALe5	P 系列	台	1	
177	配电箱	B2-ALE6	P 系列	台	1	
178	动力柜	B2-APXF51	P 系列	台	1	
179	动力柜	B2-APXF52	P 系列	台	1	
180	配电箱	-1APCDZ1、 -1APCDZ2、 -1APCDZ3、 -1APCDZ4、 -1APCDZ9	P 系列	台	5	
181	配电箱	-1APCDZ5、 -1APCDZ6、 -1APCDZ7、 -1APCDZ8、 -1APCDZ10	P 系列	台	5	
182	配电箱	-1APCDZ "n" - "m" (n=1、 2、 3、 4、 5、 6、 7、 8、 9、 10 ; m=1、 2、 3、 4)	P 系列	台	28	
183	配电箱	-1APCDZ4-1	P 系列	台	1	
184	配电箱	-1APCDZ2-1	P 系列	台	1	
185	配电箱	B1-ZAL1	P 系列	台	1	

186	配电箱	B1-ZAL2	P 系列	台	1		
187	配电箱	B1-ZAL3	P 系列	台	1		
188	配电箱	B1-ZAL4	P 系列	台	1		
189	配电箱	B1-ZAL5	P 系列	台	1		
190	配电箱	B1-ZAL6	P 系列	台	1		
191	动力柜	B1-ZATX2	P 系列	台	1		
192	动力柜	B1-ZATX1	P 系列	台	1		
193	配电箱	B1-ZATX3	P 系列	台	1		
194	配电箱	B1-ZATX4	P 系列	台	1		
195	配电箱	B1-ZATX5	P 系列	台	1		
196	配电箱	B1-ZATX6	P 系列	台	1		
197	配电箱	B1-ATX	P 系列	台	1		
198	配电箱	B1-ATJK	P 系列	台	1		
199	动力柜	B1-APRD1、2、3、4	P 系列	台	4		
200	配电箱	XTAP-1	P 系列	台	1		
201	配电箱	HTAP-1	P 系列	台	1		
202	配电箱	B2-SHB5	P 系列	台	1		
203	配电箱	XTAP1	P 系列	台	1		
204	配电箱	23HTAPb2	P 系列	台	1		
205	配电箱	23HTAPa2	P 系列	台	1		
206	配电箱	14HTAPa2	P 系列	台	1		
207	配电箱	11ALG1	P 系列	台	1		

208	配电箱	-1APE1	P 系列	台	1		
209	配电箱	-1APE2	P 系列	台	1		
210	配电箱	10AP1~5	P 系列	台	5		
211	配电箱	10AP6	P 系列	台	1		
212	配电箱	10JC1~10JC22、 11JC1~11JC22、 12JC1~12JC22、 13JC1~13JC22、 15JC1~15JC22	P 系列	台	110		
213	配电箱	XTAP1	P 系列	台	1		
214	配电箱	23HTAPb2	P 系列	台	1		
215	配电箱	14HTAPa2	P 系列	台	1		
216	配电箱	23HTAPa2	P 系列	台	1		
217	配电箱	14HTAPb1	P 系列	台	1		
218	配电箱	23HTAPb1	P 系列	台	1		
219	配电箱	11ALG1	P 系列	台	1		
220	动力柜	-1APE1	P 系列	台	1		
221	动力柜	-1APE2	P 系列	台	1		
222	配电箱	11AP1~5	P 系列	台	5		
223	配电箱	11AP6	P 系列	台	1		
224	配电箱	XTAP1	P 系列	台	1		
225	配电箱	23HTAPb2	P 系列	台	1		
226	配电箱	23HTAPa2	P 系列	台	1		

深圳同力兴实业有限公司

合同编号: TLXPS202210-008

227	配电箱	11ALG1	P 系列	台	1	
228	动力柜	-1APE1	P 系列	台	1	
229	配电箱	12#楼-1APE2	P 系列	台	1	
230	动力柜	12AP1	P 系列	台	1	
231	动力柜	12AP2~5	P 系列	台	4	
232	配电箱	12AP6	P 系列	台	1	
233	配电箱	XTAP1	P 系列	台	1	
234	配电箱	23HTAPb2	P 系列	台	1	
235	配电箱	14HTAPa2	P 系列	台	1	
236	配电箱	23HTAPa2	P 系列	台	1	
237	配电箱	14HTAPb1	P 系列	台	1	
238	配电箱	23HTAPb1	P 系列	台	1	
239	配电箱	11ALG1	P 系列	台	1	
240	动力柜	-1APE1	P 系列	台	1	
241	动力柜	-1APE2	P 系列	台	1	
242	配电箱	13AP1~5	P 系列	台	5	
243	配电箱	13AP6	P 系列	台	1	
244	配电箱	XTAP1	P 系列	台	1	
245	配电箱	23HTAPb2	P 系列	台	1	
246	配电箱	14HTAPa2	P 系列	台	1	
247	配电箱	23HTAPa2	P 系列	台	1	
248	配电箱	14HTAPb1	P 系列	台	1	

深圳同力兴实业有限公司

合同编号: TLXPS202210-008

249	配电箱	23HTAPb1	P 系列	台	1		
250	配电箱	11ALG1	P 系列	台	1		
251	动力柜	-1APE1	P 系列	台	1		
252	动力柜	-1APE2	P 系列	台	1		
253	配电箱	15AP1~5	P 系列	台	5		
254	配电箱	15AP6	P 系列	台	1		
255	配电箱	10#楼 1ALG1	P 系列	台	1		
256	配电箱	11#楼 1ALG1	P 系列	台	1		
257	配电箱	13#楼 1ALG1	P 系列	台	1		
258	配电箱	15#楼 1ALG1	P 系列	台	1		
259	配电箱	XTAP1	P 系列	台	1		
260	配电箱	HTAP1	P 系列	台	1		
261	配电箱	B2-ATXf51	P 系列	台	1		
合计				台	463	1582721.99	
金额大写：		壹佰伍拾捌万贰仟柒佰贰拾壹元玖角玖分					

8、平湖项目剩余配电箱供货



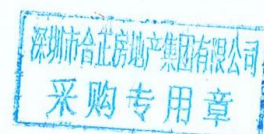
平湖项目剩余配电箱供货合同


合同编号：PHXN.01-SG-2024-008

合同甲方：深圳市合正新南投资有限公司

合同乙方：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

签定日期：2024年 3 月 18 日



 合正集团 HENGZHENG REAL ESTATE GROUP	建设工程合同标准文本	第 1 页	共 6 页
---	------------	-------	-------

合同编号: PHXN.01-SG-2024-008

平湖项目剩余配电箱供货合同

甲方(需方): 深圳市合正新南投资有限公司

法定代表人: 袁斌

纳税人类别: 一般纳税人

联系人及电话: 张晓鹏18500613346/zxpeng0819@126.com

指定接收函件的联系人、电话、通信地址及邮箱: 深圳市平湖街道平湖大街369号世之鼎物流园C栋305

乙方(供方): 菱亚能源科技(深圳)股份有限公司

注册地址: 深圳市福田区福田街道福民社区滨河大道5003号爱地大厦西座14A

法定代表人: 陈兴明

纳税人类别: 一般纳税人

统一社会信用代码: 914403002793170477

开户银行名称: 中国建设银行股份有限公司深圳福田保税区支行

开户银行帐号: 44201540600050000766

联系人及电话: 梁慧玲 15107558602

指定接收函件的联系人、电话、通信地址及邮箱: 深圳市福田区福田街道福民社区滨河大道5003号爱地大厦西座14A
13600415115@139.com

兹甲方为平湖项目(以下简称“本项目”)的开发建设方,需要对外采购配电箱,乙方愿意向甲方供货,为此,双方为促进友好合作,明确双方的权责,依据中华人民共和国及地方有关法律之相关规定,本着诚实信用、互惠互利的原则,结合双方实际,经协商一致签订本合同,以兹双方共同遵守,具体条款如下:

第一条 供货产品和地点

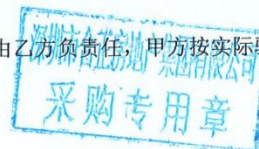
1. 供货产品: 配电箱。
2. 供货地点: 本项目现场甲方指定堆放处,工程地点为 深圳市龙岗区平湖街道凤凰社区与天河路围合地块。

第二条 合同价格

1. 本合同采用 ☐ 固定总价 / ☒ 固定综合单价, ☐ 合同包干(含税) / ☒ 暂定合同(含税) 总价为 ¥ 4,744,838.74 元(大写: 人民币肆佰柒拾肆万肆仟捌佰叁拾捌元柒角肆分)。不含税合同总价为 ¥ 4,198,972.34 元,税额为 ¥ 545,866.40 元。乙方向甲方开具当前增值税率为 13% 的增值税专票。如合同执行过程中因国家政策导致增值税率发生变化,不含税造价不变,含税价按照变更后的税率执行。本合同项下应由甲方支付给乙方的违约金、赔偿等外费用均为含增值税价格,乙方须向甲方提供增值税专用发票。
2. 本合同价格组成详见附件1《供货清单及价格表》,清单中所列供货数量仅供参考,实际供货数量以甲方/使用方最终结算数量为准。
3. 本合同价格为到乙方将货品送至甲方指定供货地点的落地综合价格,包括但不限于生产、检验等的出厂成品价(含设备、安装调试所需的各种零配件等辅助材料、备品备件)、包装、运输、装卸、保险、运输损耗费、管理费、利润、货到工地负责堆放至甲方指定项目地点交货前的所有费用,以及按相关规定送检费用(送检规格和次数不低于当地项目验收要求标准)、验货、验收配合费用、各类风险因素、汇率的变动、国家与地方政府政策发生改变,因质量问题引起的维修和更换、技术指导和培训等所产生的一切费用。甲方不承担任何隐性费用,任何乙方缺报、漏报的费用,甲方均视为乙方对甲方的优惠让利。除合同约定可调差部分的价格外,其余价格为不可调价格,具体调价方式详见合同附件1。
4. 供货货品为进口产品的,则合同价格包括进口关税等一切进口费用,乙方需确保按正规渠道入关,并办理进出口许可证。若遇政府部门对报关进口资料进行检查,乙方需配合提供相关文件并承担相应责任及费用。
5. 运输方式由乙方自选,并以合理的包装,保障产品符合正常运输的要求,并确保货物完好运输至甲方指定地点,包装物由乙方自行回收。

第三条 结算方式

1. 单价按附件1清单及调价办法计取,所有运输损耗或损坏由乙方负责,甲方按实际验收数量



2. 本合同投标文件、中标通知书作为本合同的组成文件，与本合同具有同等法律效力，但与本合同约定有冲突的内容，仍以本合同约定为准。
3. 本合同未尽事宜，双方另行协商并签订书面补充协议。
4. 本合同自甲方、乙方两方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后生效。相关涂改或手写部分应经双方公章确认，否则无效。
5. 本合同一式四份，每方各执二份，均为正本，具有同等的法律效力。


第二十一条 其它特殊说明条款

1. 无

签署:

甲方（盖章）: 深圳市合正新南投资有限公司

有权人签署:



乙方（盖章）: 菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

有权人签署:



日期: 2024 年 2 月 18 日

平湖项目配电箱供货数量及造价审核表

序号	产品名称	产品规格（箱号）	单位	合同工 程量	箱壳含税 综合价格 （元）		菱亚暂定供货数量及造价		
					箱壳含税 综合价格 （元）	整箱含税综合 单价（元）	箱壳数量 （个）	整箱数量 （个）	造价（元）
一	总包安装范围								4128105.35
1	泛光照明箱	1A-RALfg	台	1		855.09		1	855.09
2	消防风机控制箱	1A-29ACxf1 1A-13ACxf1	台	2		7007.05		2	14014.1
3	消防风机控制箱	1C-RACxf1	台	1		5248.16		1	5248.16
4	公共照明配电箱	1A-1AL	台	1		3865.73		1	3865.73
5	公共照明配电箱	1B-1AL	台	1		3879.68		1	3879.68
6	应急照明配电箱	1A-1ALE	台	1		1936.66		1	1936.66
7	景观照明	1A-1ALjg	台	1		926.37		1	926.37
8	消防风机控制箱	1B-RACxf2	台	1		1546.14		1	1546.14
9	公共照明配电箱	1C-1AL	台	1		3893.62		1	3893.62
10	避难层电信间配电箱	1A-13ALdx 1A-29ALdx	台	2		1011.06		2	2022.12
11	避难层电信间配电箱	1B-13ALdx、1B-29ALdx	台	2		1461.34		2	2922.68
12	应急照明配电箱	1B-1ALE	台	1		1950.61		1	1950.61
13	应急照明配电箱	1C-17ALE、1C-1ALE、1C-8ALE	台	3		1950.61		1	1950.61
14	泛光照明	1A-13ALfg	台	1		0		1	0
15	泛光照明	1A-29ALfg	台	1		0		1	0
16	景观照明	1B-1ALjg	台	1		926.37		1	926.37
17	屋顶泛光照明	1B-RALfg	台	1		926.37		1	926.37
18	泛光照明	1B-13ALfg	台	1		0		1	0
19	屋顶泛光照明	1B-29ALfg	台	1		0		1	0
20	景观照明	1C-1ALjg	台	1		926.37		1	926.37
21	屋顶泛光照明	1C-RALfg	台	1		926.37		1	926.37
22	双电源箱	1B-5ATkt1	台	1		5220.82		1	5220.82
23	消防风机控制箱	1A-29ACxf2 1A-13ACxf2	台	2		1980.6		2	3961.2
24	消防风机控制箱	1A-29ACxf3 1A-13ACxf3	台	2		5350.26		2	10700.52
25	消防风机控制箱	1A-RACxf1	台	1		4598.69		1	4598.69
26	消防风机控制箱	1A-RACxf2	台	1		2850.24		1	2850.24
27	屋顶餐饮排油烟	1B-RACpyp1	台	1		4030.59		1	4030.59
28	消防风机控制箱	1B-29ACxf1 1B-13ACxf1	台	2		5286.04		2	10572.08
29	消防风机控制箱	1B-29ACxf2 1B-13ACxf2	台	2		3710.19		2	7420.38
30	消防风机控制箱	1B-29ACxf3 1B-13ACxf3	台	2		5506.58		2	11013.16
31	消防风机控制箱	1B-RACxf1	台	1		4612.63		1	4612.63
32	控制箱	1A-RAPpy1	台	1		3657.59		1	3657.59
33	控制箱	1A-RAPpy2	台	1		2046.65		1	2046.65
34	控制箱	1B-RACpyp2	台	1		2088.46		1	2088.46
35	商业电表箱	2#-1AWs1	台	1		6966.22		1	6966.22
36	商业电表箱	2#-3AWs3	台	1		8870.11		1	8870.11
37	户内箱	2#-ALsy5	台	3		188.81		3	566.43
38	商业配电箱	2#-ALsy20	台	1		1137.5		1	1137.5
39	控制箱	2#-5ACf1	台	1		395.45		1	395.45
40	公共照明配电箱	2#-1ALGs3	台	1		751.53		1	751.53
41	动力照明箱	2#-4ALrds3 2#-3ALrds3 2#-2ALrds3 2#-1ALrds3	台	4		180.23		4	720.92
42	双电源箱	2#-4ATht1	台	1		8389.97		1	8389.97
43	商业电表箱	2#-2AWs1	台	1		4665.35		1	4665.35
44	商业电表箱	2#-3AWs1	台	1		7265.37		1	7265.37
45	商业电表箱	2#-4AWs1	台	1		8153.97		1	8153.97
46	商业电表箱	2#-1AWs2	台	1		6057.7		1	6057.7
47	商业电表箱	2#-2AWs2	台	1		9273.74		1	9273.74
48	商业电表箱	2#-3AWs2	台	1		10082.02		1	10082.02
49	商业电表箱	2#-4AWs2	台	1		9276.33		1	9276.33
50	商业电表箱	2#-1AWs3	台	1		13254.16		1	13254.16
51	商业电表箱	2#-2AWs3	台	1		7082.59		1	7082.59
52	商业电表箱	2#-4AWs3	台	1		11907.35		1	11907.35
53	商业电表箱	2#-B1AWs1	台	1		8869.31		1	8869.31
54	商业电表箱	2#-B1AWs2	台	1		12398.18		1	12398.18
55	商业电表箱	2#-B1AWs3	台	1		19142.42		1	19142.42
56	户内箱	2#-ALsy2	台	40		176.26		40	7050.4
57	户内箱	2#-ALsy3	台	4		177.2		4	708.8
58	户内箱	2#-ALsy4	台	21		177.2		21	3721.2
59	多联机空调室外机开关箱	多联机空调室外机开关箱	台	9		111.55		9	1003.95
60	商业配电箱	2#-ALsy16	台	2		771.15		2	1542.3
61	商业配电箱	2#-ALsy6	台	5		379.57		5	1897.85
62	商业配电箱	2#-ALsy7	台	6		379.57		6	2277.42
63	商业配电箱	2#-ALsy8	台	6		425.58		6	2553.48
64	商业配电箱	2#-ALsy9	台	2		425.58		2	851.16
65	商业配电箱	2#-ALsy10	台	6		473.76		6	2842.56
66	商业配电箱	2#-ALsy11	台	3		473.76		3	1421.28
67	商业配电箱	2#-ALsy12	台	1		677.87		1	677.87
68	商业配电箱	2#-ALsy13	台	1		677.87		1	677.87
69	公共照明配电箱	2#-1ALGs1	台	1		737.58		1	737.58
70	公共照明配电箱	2#-1ALGs2	台	1		751.53		1	751.53
71	户内箱	2#-B1ALqc1	台	1		163.97		1	163.97
72	商业活动电源箱	2#-1ALhd1	台	1		1388.55		1	1388.55
73	双电源箱	2#-1APKz	台	1		7069.73		1	7069.73
74	空调/普通风机	2#-5ACf3 2#-5ACf2 2#-1ACk1	台	3		549.23		3	1647.69



平湖项目配电箱供货数量及造价审核表

序号	产品名称	产品规格（箱号）	单位	合同工 程量	箱壳含税 综合价格 （元）		菱亚暂定供货数量及造价		
					箱壳含税 综合价格 （元）	整箱含税综合 单价（元）	箱壳数量 （个）	整箱数量 （个）	造价（元）
75	控制箱	2#-2ACk1、2#-3ACk1、2#-3ACk2、2#-4ACk1、2#-4ACk2	台	5		430.89		5	2154.45
76	空调/普通风机	2#-2ACk2	台	1		889.33		1	889.33
77	空调/普通风机	2#-4ACf1 2#-3ACf1 2#-2ACf1	台	3		371.18		3	1113.54
78	商业A座	2#-2APxfz1、2#-2APxfz2	台	2		3634.72		2	7269.44
79	商业A座	2#-2APxfz3 2#-2APxfz4	台	2		2447.63		2	4895.26
80	动力照明箱	2#-4ATrd1 2#-4ALrds2 2#-3ALrds2 2#-2ALrds2 2#-1ALrds2	台	5		441.19		5	2205.95
81	双电源箱	2#-4ATkt2	台	1		7019.05		1	7019.05
82	公共照明配电箱	2#-2ALGs1、2#-2ALGs2、2#-2ALGs3、2#-3ALGs1、2#-3ALGs2、2#-3ALGs3、2#-4ALGs1、2#-4ALGs2	台	8		670.61		8	5364.88
83	公共照明配电箱	2#-5ALGs1、2#-5ALGs2、2#-5ALGs3	台	3		343.16		3	1029.48
84	应急照明配电箱	2#-B1ALEsz1、2#-B1ALEsz2	台	2		1752.98		2	3505.96
85	应急照明配电箱	2#-2ALEpx	台	1		1978.5		1	1978.5
86	应急照明配电箱	2#-1ALEs1、2#-1ALEs2、2#-1ALEs3、2#-2ALEs1、2#-2ALEs2、2#-2ALEs3、2#-3ALEs1、2#-3ALEs2、2#-3ALEs3、2#-4ALEs1、2#-4ALEs2、2#-4ALEs3	台	12		1978.5		12	23742
87	应急照明配电箱	2#-2ALEcs	台	1		2837.45		1	2837.45
88	双电源箱	2#-B1ALrdsz1	台	1		10853.04		1	10853.04
89	动力照明箱	2#-4ALrds1 2#-3ALrds1 2#-2ALrds1 2#-1ALrds1	台	4		441.19		4	1764.76
90	风幕机	2#-mf	台	1		304.64		1	304.64
91	1-4防火卷帘	2#-B1Apjz1、2#-B1Apjz2	台	2		2318.26		2	4636.52
92	双电源箱	2#-3ATxj1 2#-2ATxj1	台	2		4033.63		2	8067.26
93	双电源箱	2#-4ATxj1	台	1		4033.63		1	4033.63
94	双电源箱	2#-3ATxj2 2#-2ATxj2	台	2		2553.03		2	5106.06
95	双电源箱	2#-4ATxj2	台	1		2553.03		1	2553.03
96	配电箱	2#-5ALfg1、2#-5ALfg2、2#-5ALfg3	台	3		691.95		3	2075.85
97	双电源箱	2#-5ATkt2	台	1		7019.05		1	7019.05
98	双电源箱	2#-1APft1	台	1		7615.07		1	7615.07
99	外幕墙LED显示屏	2#-2APled	台	1		2157.98		1	2157.98
100	超市照明配电箱	2#-2ALcs	台	1		2621.96		1	2621.96
101	双电源箱	2#-1ALwy	台	1		3781.1		1	3781.1
102	户内箱	补充风幕机负荷开关箱	台	2		91.18		2	182.36
103	电表箱	2#-5APetz	台	1		3711.32		1	3711.32
104	配电箱	2#-4ALGs3	台	1		2323.56		1	2323.56
105	制冷机房普通风机配电箱	2#-B3ACf1	台	1		533.67		1	533.67
106	消防风机控制箱	2#-2ACxf1	台	1		2305.81		1	2305.81
107	消防风机控制箱	2#-4ACxf6 2#-3ACxf6 2#-2ACxf5	台	3		2305.81		3	6917.43
108	消防风机控制箱	2#-4ACxf1 2#-3ACxf1	台	2		2305.81		2	4611.62
109	消防风机控制箱	2#-2ACxf4 2#-2ACxf3	台	2		2305.81		2	4611.62
110	消防风机控制箱	2#-4ACxf5 2#-4ACxf4 2#-4ACxf3 2#-3ACxf3	台	4		2305.81		4	9223.24
111	消防风机控制箱	2#-4ACxf2	台	1		2323.99		1	2323.99
112	消防风机控制箱	2#-3ACxf5 2#-3ACxf4	台	2		2305.81		2	4611.62
113	消防风机控制箱	2#-5ACxf2	台	1		5642.59		1	5642.59
114	消防风机控制箱	2#-5ACxf3	台	1		4106.31		1	4106.31
115	消防风机控制箱	2#-5ACxf4	台	1		5642.59		1	5642.59
116	消防风机控制箱	2#-5ACxf7 2#-1ACxf1	台	2		4106.31		2	8212.62
117	消防风机控制箱	2#-5ACxf1 2#-5ACxf8	台	2		8476		2	16952
118	消防风机控制箱	2#-5ACxf6 2#-5ACxf9	台	2		3891.29		2	7782.58
119	消防风机控制箱	2#-4ACxf8	台	1		3921.8		1	3921.8
120	消防风机控制箱	2#-4ACxf7	台	1		5611.08		1	5611.08
121	消防风机控制箱	2#-B1ACxf1	台	1		2324.39		1	2324.39
122	消防风机控制箱	2#-B2ACxf8	台	1		2324.39		1	2324.39
123	消防风机控制箱	2#-B2ACxf3	台	1		2324.39		1	2324.39
124	消防风机控制箱	2#-B1ACxf2	台	1		2120.41		1	2120.41
125	消防风机控制箱	2#-B1ACxf3	台	1		2016.24		1	2016.24
126	消防风机控制箱	2#-B1ACxf4	台	1		2290.98		1	2290.98
127	消防风机控制箱	2#-B1ACxf5	台	1		2324.39		1	2324.39
128	消防风机控制箱	2#-B1ACxf6	台	1		3699.89		1	3699.89
129	消防风机控制箱	2#-B1ACxf7	台	1		2010.17		1	2010.17
130	消防风机控制箱	2#-B1ACxf8	台	1		2016.24		1	2016.24
131	消防风机控制箱	2#-B2ACxf6	台	1		5595.01		1	5595.01
132	消防风机控制箱	2#-B2ACxf7	台	1		3804.06		1	3804.06
133	消防风机控制箱	2#-B2ACxf9	台	1		2106.47		1	2106.47

平湖项目配电箱供货数量及造价审核表

序号	产品名称	产品规格 (箱号)	单位	合同工 程量	菱亚智定供货数量及造价				
					箱壳含税 综合价格 (元)	整箱含税综合 单价 (元)	箱壳数量 (个)	整箱数量 (个)	造价 (元)
134	消防风机控制箱	2#-B2ACxf4	台	1		3752.51		1	3752.51
135	消防风机控制箱	2#-B2ACxf10	台	1		4307.62		1	4307.62
136	消防风机控制箱	2#-B3ACxf5	台	1		2324.39		1	2324.39
137	消防风机控制箱	2#-B3ACxf6	台	1		2054.92		1	2054.92
138	消防风机控制箱	2#-B3ACxf7	台	1		2307.68		1	2307.68
139	消防风机控制箱	2#-B3ACxf8	台	1		2106.47		1	2106.47
140	消防风机控制箱	2#-B3ACxf10	台	1		2324.39		1	2324.39
141	消防风机控制箱	2#-B2ACxf1	台	1		2290.98		1	2290.98
142	消防风机控制箱	2#-B2ACxf2	台	1		2290.98		1	2290.98
143	消防风机控制箱	2#-B2ACxf5	台	1		2324.39		1	2324.39
144	消防风机控制箱	2#-B3ACxf1	台	1		2290.98		1	2290.98
145	消防风机控制箱	2#-B3ACxf2	台	1		2324.39		1	2324.39
146	消防风机控制箱	2#-B3ACxf3	台	1		2290.98		1	2290.98
147	消防风机控制箱	2#-B3ACxf4	台	1		2106.47		1	2106.47
148	消防风机控制箱	2#-B3ACxf9	台	1		2120.41		1	2120.41
149	消防风机控制箱	2#-B1ACxf9	台	1		2324.39		1	2324.39
150	消防风机控制箱	2#-B1ACxf10	台	1		3929.21		1	3929.21
151	消防风机控制箱	2#-B1ACxf11	台	1		2120.41		1	2120.41
152	消防风机控制箱	2#-B1ACxf12	台	1		4031.76		1	4031.76
153	消防风机控制箱	2#-B1ACxf13	台	1		2120.41		1	2120.41
154	消防风机控制箱	2#-B1ACxf14	台	1		2393.53		1	2393.53
155	消防风机控制箱	2#-B1ACxf15	台	1		5611.08		1	5611.08
156	消防风机控制箱	2#-B1ACxf16	台	1		2030.77		1	2030.77
157	消防风机控制箱	2#-B1ACxf17	台	1		3635.64		1	3635.64
158	消防风机控制箱	2#-B1ACxf18	台	1		2030.77		1	2030.77
159	消防风机控制箱	2#-B1ACxf19	台	1		3996.68		2	3996.68
160	塔楼裙房普通照明	2#-B1ALZ1、2#-B1ALZ3	台	2		1998.34			
161	双电源箱	2#-B1ALbds2	台	1		2414.52		1	2414.52
162	双电源箱	2#-B1ATxf2	台	1		10275.64		1	10275.64
163	双电源箱	2#-B3ATrf2	台	1		5944.74		1	5944.74
164	地下室隔油间配电箱	2#-B1APgy1	台	1		618.53		1	618.53
165	控制箱	2#-ACb1	台	3		1545.61		3	4636.83
166	应急照明配电箱	2#-B1ALEZ2 2#-B1ALEZ1	台	2		1217.12		2	2434.24
167	普通照明配电箱	2#-B1ALZ2、2#-B1ALZ4	台	2		2911.21		2	5822.42
168	双电源箱	2#-B1AL1	台	1		2904.87		1	2904.87
169	双电源箱	2#-B1AL2	台	1		2904.87		1	2904.87
170	双电源箱	2#-B1AL5	台	1		2099.65		1	2099.65
171	双电源箱	2#-B1AL6、2#-B2AL3、2#-B3AL3	台	3		2863.02		3	8589.06
172	双电源箱	2#-B2AL1、2#-B2AL2、2#-B3AL1、2#-B3AL2	台	4		2802.45		4	11209.8
173	双电源箱	2#-B2AL4、2#-B2AL5、2#-B3AL4、2#-B3AL5	台	4		2802.45		4	11209.8
174	双电源箱	2#-B1ALbds1	台	1		2383.8		1	2383.8
175	双电源箱	2#-B1ATxf1	台	1		6097.76		1	6097.76
176	双电源箱	2#-B3ATrf1	台	1		5981.28		1	5981.28
177	双电源箱	2#-B1ALrd1、2#-B1ALrd2、2#-B1ALrd3	台	3		2763.67		3	8291.01
178	应急照明配电箱	2#-B1ALEZ3 2#-B1ALEZ4	台	2		2021.14		2	4042.28
179	应急照明配电箱	2#-B1ALE1、2#-B1ALE2、2#-B1ALE5、2#-B1ALE6、2#-B2ALE1、2#-B2ALE2、2#-B3ALE1、2#-B3ALE2、2#-B3ALE3	台	10		1995.27		10	19952.7
180	应急照明配电箱	2#-B1ALE3	台	1		1995.27		1	1995.27
181	应急照明配电箱	2#-B1ALE4	台	1		2023.17		1	2023.17
182	应急照明配电箱	2#-B2ALE4、2#-B2ALE5、2#-B3ALE4、2#-B3ALE5	台	4		1995.27		4	7981.08
183	B1层消防动力	2#-B1APxfz1 2#-B1APxfz2	台	2		3767.68		2	7535.36
184	B2、B3层消防动力	2#-B2APxfz1、2#-B2APxfz2	台	2		3239.11		2	6478.22
185	双电源箱	2#-B1ATxf4	台	1		2827.95		1	2827.95
186	双电源箱	2#-B2ATxf2	台	1		4352.87		1	4352.87
187	双电源箱	2#-B3ATxf1	台	1		3581.98		1	3581.98
188	双电源箱	2#-B3ATxf2	台	1		4620.92		1	4620.92
189	双电源箱	2#-B3ATxf3	台	1		4666.51		1	4666.51
190	双电源箱	2#-B2APrfz 2#-B2APerfz	台	2		11496.79		2	22993.58
191	双电源箱	2#-B2ATrf1	台	1		3681.03		1	3681.03
192	双电源箱	2#-B2ATrf2	台	1		3706.46		1	3706.46
193	公共充电站值班室配电箱	2#-B1ALzhs	台	1		1207.48		1	1207.48
194	非消防风机	2#-B1ACK3	台	1		343.24		1	343.24
195	充电桩配电箱	2#-B1APcdz1	台	1		4352.48		1	4352.48
196	充电桩配电箱	2#-B3APcdz3 2#-B3APcdz2 2#-B3APcdz1 2#-B2APcdz2 2#-B1APcdz2 2#-B1APcdz3 2#-B1APcdz4	台	8		3801.93		8	30415.44
197	充电桩配电箱	2#-B2APcdz3	台	1		4446.9		1	4446.9
198	双电源箱	2#-B2APrfz	台	1		4816.35		1	4816.35
199	双电源箱	2#-B2APerfz	台	1		6699.97		1	6699.97



平湖项目配电箱供货数量及造价审核表

序号	产品名称	产品规格 (箱号)	单位	合同工 程量	菱亚暂定供货数量及造价				
					箱壳含税 综合单价 (元)	整箱含税综合 单价 (元)	箱壳数量 (个)	整箱数量 (个)	造价 (元)
200	双电源箱	2#-B1AP1j	台	1		5606.66		1	5606.66
201	地下室隔油间配电箱	2#-B2APgy1	台	1		581.82		1	581.82
202	双电源箱	2#-B1APbds1	台	1		4626.81		1	4626.81
203	双电源箱	2#-B1APbds2	台	1		4615.51		1	4615.51
204	空调/普通动力	2#-B1APKZ1	台	1		928.17		1	928.17
205	变配电房空调	2#-B1APKbds1	台	1		395.31		1	395.31
206	变配电房空调	2#-B1APKbds2	台	1		387.88		1	387.88
207	控制箱	2#-B1ACK1	台	1		385.77		1	385.77
208	控制箱	2#-B1ACK2	台	1		640.77		1	640.77
209	控制箱	2#-ACb2	台	11		1474.73		11	16222.03
210	控制箱	2#-ACb3	台	2		1545.61		2	3091.22
211	潜污泵控制箱	2#-ACb6	台	2		776.66		2	1553.32
212	控制箱	2#-ACb7	台	1		1586.59		1	1586.59
213	潜污泵控制箱	2#-ACb8	台	3		1357.02		3	4071.06
214	控制箱	2#-ACb9	台	1		1462.54		1	1462.54
215	控制箱	2#-ACb10	台	1		1357.02		1	1357.02
216	双电源箱	2#-RB3ATrf2	台	1		5596.79		1	5596.79
217	人防插座箱	人防插座箱	台	4		395.98		4	1583.92
218	控制箱	u1ACb1	台	1		1505.86		1	1505.86
219	控制箱	U2ACb4	台	1		1623.92		1	1623.92
220	控制箱	U2ACb5	台	1		1690.2		1	1690.2
221	双电源箱	1B-RALrf	台	1		2767.6		1	2767.6
222	双电源箱	2#-RcAT0	台	1		2363.81		1	2363.81
223	双电源箱	2#-RB3ATrf1	台	1		4149.09		1	4149.09
224	双电源箱	2#-RB3ATrf2	台	1		4149.09		1	4149.09
225	双电源箱	2#-RB3ATrf1	台	1		5123.48		1	5123.48
226	户内箱 (标准箱单排)	1A-AL4	台	35		573.72		35	20080.2
227	户内箱 (标准箱单排)	1A-AL2	台	35		560.41		35	19614.35
228	户内箱 (标准箱单排)	1A-AL1	台	35		473.91		35	16586.85
229	户内箱 (标准箱单排)	1A-AL3	台	70		560.41		70	39228.7
230	户内箱 (标准箱单排)	1B-AL1	台	76		473.91		76	36017.16
231	户内箱 (标准箱单排)	1B-AL2	台	114		560.41		114	63886.74
232	户内箱 (标准箱单排)	1B-AL3	台	38		560.41		38	21295.58
233	户内箱 (标准箱单排)	1C-AL1	台	90		473.91		90	42651.9
234	户内箱 (标准箱单排)	1C-AL2	台	136		473.91		136	64451.76
235	校验费	校验费	项	1		39050		1	39050
236	潜污泵控制箱	3#-ACb1 潜污泵控制箱	台	4		1739.61		4	6958.44
237	潜污泵控制箱	3#-ACb3	台	1		1739.61		1	1739.61
238	潜污泵控制箱	3#-ACb2	台	11		1684.75		11	18532.25
239	潜污泵控制箱	3#-ACb4	台	1		1684.75		1	1684.75
240	潜污泵控制箱	3#-ACb5	台	1		1656.81		1	1656.81
241	双电源箱	3#-B4AL2 3#-B4AL1 3#-B3AL3 3#-B3AL2 3#-B3AL1 3#-B2AL3 3#-B2AL2 3#-B2AL1 3#-B1AL1	台	9		2812.07		9	25308.63
242	双电源箱	3#-B1AL2	台	1		2989.01		1	2989.01
243	双电源箱	3#-B3AL5 3#-B3AL4	台	2		2099.65		2	4199.3
244	双电源箱	3#-B2AL4	台	1		2160.23		1	2160.23
245	双电源箱	3#-B1AL3	台	1		2812.07		1	2812.07
246	双电源箱	3#-B1AL4	台	1		2444.37		1	2444.37
247	双电源箱	3#-B1AL5	台	1		2444.37		1	2444.37
248	双电源箱	3#-B1AL6	台	1		2495.14		1	2495.14
249	公共照明配电箱	3#-B1ALrd1、3#-B1ALrd2、3#-B1ALrd3	台	3		421		3	1263
250	双电源箱	3#-B2ALE1、3#-B2ALE2、3#-B2ALE3、3#-B3ALE1、3#-B3ALE2、3#-B3ALE3	台	6		1964.55		6	11787.3
251	双电源箱	3#-B3ALE4、3#-B3ALE5	台	2		1964.55		2	3929.1
252	双电源箱	3#-B2ALE4	台	1		1964.55		1	1964.55
253	双电源箱	3#-B1ALE4、3#-B1ALE5	台	2		1978.5		2	3957
254	双电源箱	3#-B1ALE1、3#-B1ALE2、3#-B1ALE3	台	3		1964.55		3	5893.65
255	双电源箱	3#-B1ALEbds1	台	1		2251.52		1	2251.52
256	双电源箱	3#-B1ALEbds2	台	1		3189.15		1	3189.15
257	双电源箱	3#-B1APrdz	台	1		5074.67		1	5074.67
258	电视机房弱电机房	3#-B1APrd1、3#-B1APrd2	台	2		1279.75		2	2559.5
259	电表箱	3#-B1Aws1	台	1		8105.34		1	8105.34
260	电表箱	3#-B1Aws2	台	1		7470.22		1	7470.22
261	电表箱	3#-B1Aws3	台	1		6388.67		1	6388.67
262	电表箱	3#-B1Aws4	台	1		10803.68		1	10803.68
263	电表箱	3#-B1Aws5	台	1		11274.49		1	11274.49
264	户内箱	3#-1ALyz1	台	1		211.87		1	211.87
265	双电源箱	3#-B1ALE6 3#-B4ALE2 3#-B4ALE1	台	3		2039.08		3	6117.24
266	充电桩动力配电箱	3#-B1APcdz1	台	1		5780.61		1	5780.61
267	充电桩动力配电箱	3#-B1APcdz2	台	1		5969.44		1	5969.44
268	充电桩动力配电箱	3#-B1APcdz3	台	1		5308.53		1	5308.53
269	充电桩动力配电箱	3#-B1APcdz4	台	1		5497.36		1	5497.36

平湖项目配电箱供货数量及造价审核表

序号	产品名称	产品规格 (箱号)	单位	合同工 程量	菱亚暂定供货数量及造价				
					箱壳含税 综合价格 (元)	整箱含税综合 单价 (元)	箱壳数量 (个)	整箱数量 (个)	造价 (元)
270	充电桩动力配电箱	3#-B1APcdz5	台	1		6157.14		1	6157.14
271	充电桩动力配电箱	3#-B1APcdz6	台	1		5038.63		1	5038.63
272	充电桩动力配电箱	3#-B1APcdz7	台	1		4711.03		1	4711.03
273	充电桩动力配电箱	3#-B1APcdz8	台	1		3806.34		1	3806.34
274	消防风机控制箱	3#-B1ACxf1	台	1		3925.32		1	3925.32
275	消防风机控制箱	3#-B1ACxf2	台	1		2194.17		1	2194.17
276	消防风机控制箱	3#-B1ACxf1	台	1		2210.88		1	2210.88
277	消防风机控制箱	3#-B3ACxf1	台	1		2210.88		1	2210.88
278	消防风机控制箱	3#-B3ACxf2	台	1		2194.17		1	2194.17
279	消防风机控制箱	3#-B4ACxf1	台	1		2210.88		1	2210.88
280	消防风机控制箱	3#-B4ACxf2	台	1		2194.17		1	2194.17
281	消防风机控制箱	3#-1ACxf1、3#-2ACxf6	台	2		4305.34		2	8610.68
282	消防风机控制箱	2D-30ACxf1 2D-13ACxf1	台	2		7221.43		2	14442.86
283	消防风机控制箱	2B-30ACxf1 2B-13ACxf1	台	2		5396.01		2	10792.02
284	消防风机控制箱	3#-B2ACxf2	台	1		3699.89		1	3699.89
285	消防风机控制箱	3#-2ACxf2	台	1		2208.12		1	2208.12
286	消防风机控制箱	2D-13ACxf2/2D-30ACxf2	台	2		7174.18		2	14348.36
287	消防风机控制箱	2B-30ACxf2 2B-13ACxf2	台	2		3699.89		2	7399.78
288	消防风机控制箱	3#-B1ACxf3	台	1		2210.88		1	2210.88
289	消防风机控制箱	3#-B1ACxf6	台	1		1965.43		1	1965.43
290	消防风机控制箱	3#-B1ACxf7	台	1		1965.43		1	1965.43
291	消防风机控制箱	3#-B1ACxf8	台	1		3624.74		1	3624.74
292	消防风机控制箱	3#-B1ACxf9	台	1		2009.66		1	2009.66
293	消防风机控制箱	3#-B1ACxf10	台	1		1965.43		1	1965.43
294	消防风机控制箱	3#-B1ACxf11	台	1		2007.86		1	2007.86
295	消防风机控制箱	3#-B1ACxf12	台	1		5446.3		1	5446.3
296	消防风机控制箱	3#-B1ACxf13	台	1		3993.18		1	3993.18
297	消防风机控制箱	3#-B1ACxf14	台	1		2210.88		1	2210.88
298	消防风机控制箱	3#-B3ACxf5	台	1		3728.37		1	3728.37
299	消防风机控制箱	3#-B3ACxf4	台	1		2210.88		1	2210.88
300	消防风机控制箱	3#-B3ACxf3	台	1		3756.84		1	3756.84
301	消防风机控制箱	3#-B2ACxf3	台	1		2210.88		1	2210.88
302	消防风机控制箱	3#-B2ACxf4	台	1		2210.88		1	2210.88
303	消防风机控制箱	3#-B2ACxf5	台	1		2483.01		1	2483.01
304	消防风机控制箱	3#-B2ACxf6	台	1		2210.88		1	2210.88
305	消防风机控制箱	3#-B2ACxf7	台	1		3728.37		1	3728.37
306	消防风机控制箱	3#-B2ACxf8	台	1		2210.88		1	2210.88
307	消防风机控制箱	3#-B2ACxf9	台	1		2210.88		1	2210.88
308	消防风机控制箱	3#-B2ACxf10	台	1		2194.17		1	2194.17
309	消防风机控制箱	3#-B2ACxf11	台	1		2194.17		1	2194.17
310	消防风机控制箱	3#-B3ACxf6	台	1		2384.91		1	2384.91
311	消防风机控制箱	3#-B3ACxf7	台	1		2483.01		1	2483.01
312	消防风机控制箱	3#-B3ACxf8	台	1		2210.88		1	2210.88
313	消防风机控制箱	3#-B3ACxf9	台	1		2210.88		1	2210.88
314	消防风机控制箱	3#-B3ACxf10	台	1		3728.37		1	3728.37
315	消防风机控制箱	3#-B3ACxf11	台	1		2210.88		1	2210.88
316	消防风机控制箱	3#-B3ACxf12	台	1		2194.17		1	2194.17
317	消防风机控制箱	3#-B4ACxf3	台	1		2210.88		1	2210.88
318	消防风机控制箱	3#-B4ACxf4	台	1		2194.17		1	2194.17
319	消防风机控制箱	3#-2ACxf3/3#-2ACxf5	台	2		3729.59		2	7459.18
320	消防风机控制箱	3#-B4ACxf5	台	1		3751.99		1	3751.99
321	消防风机控制箱	3#-2ACxf5	台	1		2001.2		1	2001.2
322	消防风机控制箱	3#-2ACxf1、3#-2ACxf4	台	2		3729.59		2	7459.18
323	消防风机控制箱	3#-3ACxf2	台	1		4460.4		1	4460.4
324	消防风机控制箱	3#-3ACxf1、3#-3ACxf3	台	2		4439.8		2	8879.6
325	消防风机控制箱	3#-B4ACxf6	台	1		2296.9		1	2296.9
326	消防风机控制箱	3#-B4ACxf7	台	1		2210.88		1	2210.88
327	消防风机控制箱	3#-3ACxf4	台	1		4865.49		1	4865.49
328	双电源箱	3#-2ATxf4 3#-2ATxf3	台	2		3969.81		2	7939.62
329	双电源箱	3#-1ATxf2	台	1		3932.65		1	3932.65
330	消防风机控制箱	2B-30ACxf3 2B-13ACxf3	台	2		5582.02		2	11164.04
331	消防风机控制箱	3#-6ACxf1	台	1		6776.23		1	6776.23
332	消防风机控制箱	2B-RACxf1	台	1		4598.69		1	4598.69
333	消防风机控制箱	2C-RACxf3	台	1		2112.08		1	2112.08
334	消防风机控制箱	2B-RACxf2	台	1		2850.24		1	2850.24
335	消防风机控制箱	2C-RACxf1、2C-RACxf2	台	2		4550.68		2	9101.36
336	消防风机控制箱	2A-30ACxf1 2A-13ACxf1	台	2		5396.01		2	10792.02
337	消防风机控制箱	2A-30ACxf2 2A-13ACxf2	台	2		3656.27		2	7312.54
338	消防风机控制箱	2A-30ACxf3 2A-13ACxf3	台	2		5582.02		2	11164.04
339	消防风机控制箱	2C-22ACxf2 2C-12ACxf2	台	2		4202.18		2	8404.36
340	消防风机控制箱	2C-22ACxf3 2C-12ACxf3	台	2		3704.46		2	7408.92
341	消防风机控制箱	2C-22ACxf1 2C-12ACxf1	台	2		7265.66		2	14531.32
342	消防风机控制箱	2A-RACxf1	台	1		4502.67		1	4502.67
343	消防风机控制箱	2A-RACxf2	台	1		2850.24		1	2850.24
344	消防风机控制箱	3#-B1ACxf15	台	1		2210.88		1	2210.88
345	消防风机控制箱	3#-B1ACxf16	台	1		2210.88		1	2210.88
346	B1层消防动力	3#-B1APxf1、3#-B1APxf2	台	2		2756.94		2	5513.88
347	计量电表箱	3#-B1ALEZ3 B1/B3层应急照明 3#-B1ALEZ4	台	2		2767.31		2	5534.62
348	双电源箱	3#-B1ATxf1	台	1		5323.21		1	5323.21



平湖项目配电箱供货数量及造价审核表

序号	产品名称	产品规格 (箱号)	单位	合同工 程量	菱亚暂定供货数量及造价				
					箱壳含税 综合价格 (元)	整箱含税综合 单价 (元)	箱壳数量 (个)	整箱数量 (个)	造价 (元)
349	双电源箱	3#-B1ATxf2	台	1		2403.88		1	2403.88
350	双电源箱	3#-B1ATxf3	台	1		2626.14		1	2626.14
351	双电源箱	3#-B1ATxf4	台	1		5623.03		1	5623.03
352	计量电表箱	3#-B1ALZ2、3#-B1ALZ4	台	2		2436.77		2	4873.54
353	计量电表箱	3#-B1ALZ3 3#-B1ALZ1	台	2		2261.01		2	4522.02
354	计量电表箱	3#-B1ALEZ1 塔楼裙房应急 照明 3#-B1ALEZ2	台	2		1079.96		2	2159.92
355	双电源箱	3#-B1ATxf5	台	1		4587.13		1	4587.13
356	计量电表箱	3#-B2APxf1、3#-B2APxf2	台	2		3454.13		2	6908.26
357	双电源箱	3#-B2ATxf1	台	1		5337.37		1	5337.37
358	双电源箱	3#-B2ATxf2	台	1		5211.59		1	5211.59
359	双电源箱	3#-B2ATxf3	台	1		5700.58		1	5700.58
360	充电柜动力配电箱	3#-B2APcdz1	台	1		5875.02		1	5875.02
361	充电柜动力配电箱	3#-B2APcdz2	台	1		5308.53		1	5308.53
362	充电柜动力配电箱	3#-B2APcdz3	台	1		5780.61		1	5780.61
363	充电柜动力配电箱	3#-B2APcdz4	台	1		5686.19		1	5686.19
364	冷却循环泵	3#-B2ACs1	台	1		1977.08		1	1977.08
365	计量电表箱	3#-B3APxf1、3#-B3APxf2	台	2		3898.99		2	7797.98
366	双电源箱	3#-B3ATxf1	台	1		6004.27		1	6004.27
367	双电源箱	3#-B3ATxf2	台	1		5596.29		1	5596.29
368	充电柜动力配电箱	3#-B3APcdz1	台	1		6252.69		1	6252.69
369	充电柜动力配电箱	3#-B3APcdz2	台	1		5497.36		1	5497.36
370	充电柜动力配电箱	3#-B3APcdz3	台	1		5016.8		1	5016.8
371	充电柜动力配电箱	3#-B3APcdz4	台	1		4616.61		1	4616.61
372	双电源箱	3#-B3ATxf3	台	1		5624.04		1	5624.04
373	计量电表箱	3#-B4APxf1、3#-B4APxf2	台	2		3881.08		2	7762.16
374	双电源箱	3#-B4ATxf1	台	1		5856.3		1	5856.3
375	双电源箱	3#-B4ATxf2	台	1		10336.13		1	10336.13
376	控制箱	3#-B2ACf1	台	1		954.71		1	954.71
377	控制箱	3#-B3ACf1	台	1		1838.45		1	1838.45
378	控制箱	3#-B3ACf2	台	1		927.25		1	927.25
379	控制箱	3#-B2ACf3	台	1		608.36		1	608.36
380	商业走道公共照明	3#-2ALgg1	台	1		374.74		1	374.74
381	双电源箱	3#-1ALEs1、3#-2ALEs1、 3#-2ALEs2、3#-2ALEs3、 3#-2ALEs4、3#-2ALEs5、 3#-2ALEs6	台	7		1936.66		7	13556.62
382	计量电表箱	3#-1ALgjl	台	1		719.17		1	719.17
383	双电源箱	3#-1ALEgjl	台	1		1997.23		1	1997.23
384	架空车库公共照明配电箱	3#-2ALjkl	台	1		1160.96		1	1160.96
385	双电源箱	3#-2ALEjkl	台	1		1936.66		1	1936.66
386	办公大堂公共照明配电箱	2C-1AL	台	1		528.16		1	528.16
387	双电源箱	2C-1ALE	台	1		1936.66		1	1936.66
388	双电源箱	3#-2ATwzakt1	台	1		4303.88		1	4303.88
389	双电源箱	3#-1ATkt1 3#-3ATskt1 3#- 2ATskt2 3#-2ATskt1	台	4		3915.03		4	15660.12
390	双电源箱	3#-3ATkt1	台	1		6547.07		1	6547.07
391	双电源箱	3#-2ATxt1	台	1		3915.03		1	3915.03
392	计量电表箱	3#-1APxf1、3#-1APxf2	台	2		1862.34		2	3724.68
393	计量电表箱	3#-1APxf3、3#-1APxf4	台	2		3511.44		2	7022.88
394	双电源箱	3#-2ATxf2	台	1		1869.41		1	1869.41
395	双电源箱	3#-1ATxf1	台	1		5158.19		1	5158.19
396	双电源箱	3#-2ATxf1	台	1		5439.94		1	5439.94
397	双电源箱	3#-3ATxf1	台	1		4256.65		1	4256.65
398	双电源箱	3#-1ALEbds1	台	1		3572.86		1	3572.86
399	变配电房事故风机配电箱	3#-1ACf1	台	1		877.36		1	877.36
400	电表箱	3#-1AWzw1	台	1		1212.13		1	1212.13
401	排风机配电箱	3#-1ACf2	台	1		453.65		1	453.65
402	空调配电箱	3#-3ACf1	台	1		1581.84		1	1581.84
403	裙房屋面	3#-12ACs1	台	1		1791.02		1	1791.02
404	电表箱	3#-3AP1	台	1		2429.15		1	2429.15
405	户内箱	3#-ALs1	台	1		211.87		1	211.87
406	户内箱	3#-ALs2	台	5		211.87		5	1059.35
407	户内箱	3#-ALs3	台	21		212.81		21	4469.01
408	户内箱	3#-ALs4	台	7		219.91		7	1539.37
409	户内箱	3#-ALs5	台	3		224.43		3	673.29
410	户内箱	3#-1ALjwl	台	1		211.87		1	211.87
411	电表箱	3#-2AWs1	台	1		3613.89		1	3613.89
412	双电源箱	3#-1ATxk1	台	1		3814.2		1	3814.2
413	双电源箱	3#-1ATak1	台	1		3954.08		1	3954.08
414	垃圾房配电箱	3#-1AL1j1	台	1		599.4		1	599.4
415	物业办公室配电箱	3#-1ALwy1	台	1		1029.97		1	1029.97
416	文化活动室配电箱	3#-2ALwh1	台	1		942.92		1	942.92
417	老年人日科中心配电箱	3#-2ALrl1	台	1		995.44		1	995.44
418	社康服务中心配电箱	3#-2ALsk1	台	1		1259.21		1	1259.21
419	物业用房配电箱	3#-2ALwy1	台	1		1387.36		1	1387.36
420	社区服务中心配电箱	3#-1ALsq1	台	1		758.21		1	758.21
421	社区管理用房配电箱	3#-2ALsq1	台	1		786.1		1	786.1
422	计量电表箱	3#-2ALggw1	台	1		1279.82		1	1279.82
423	计量电表箱	2D-RALfg	台	1		920.29		1	920.29

平湖项目配电箱供货数量及造价审核表

序号	产品名称	产品规格 (箱号)	单位	合同工 程量	菱亚智定供货数量及造价				
					箱壳含税 综合价格 (元)	整箱含税综合 单价 (元)	箱壳数量 (个)	整箱数量 (个)	造价 (元)
424	计量电表箱	2D-1ALJg	台	1		926.37		1	926.37
425	计量电表箱	2D-30ALfg 2D-13ALfg	台	2		0		2	0
426	避难层电信间配电箱	2D-30ALdx 2D-13ALdx	台	2		937.4		2	1874.8
427	双电源箱	2D-1AL1	台	1		4423.96		1	4423.96
428	双电源箱	2D-1ALE	台	1		3082.89		1	3082.89
429	控制箱	2C-RAPpyy	台	1		3659.01		1	3659.01
430	计量电表箱	2C-RALfg、2C-12ALfg	台	2		887.33		2	1774.66
431	计量电表箱	2C-4ALfg	台	2		887.33		2	1774.66
432	双电源箱	2C-10AL1	台	1		2822.04		1	2822.04
433	双电源箱	2C-6AL1、2C-8AL1	台	2		2746.6		2	5493.2
434	双电源箱	2C-30AL1	台	1		3310.96		1	3310.96
435	双电源箱	2C-15AL、2C-19AL、2C-25AL	台	3		3482.72		3	10448.16
436	双电源箱	2C-4AL	台	1		2994.2		1	2994.2
437	计量电表箱	2C-12AL1、2C-22AL1	台	2		1436.68		2	2873.36
438	避难层电信间配电箱	2C-12ALdx 2C-22ALdx	台	2		521.95		2	1043.9
439	双电源箱	2C-9ALE	台	1		2034.29		1	2034.29
440	双电源箱	2C-5ALE	台	1		2034.29		1	2034.29
441	双电源箱	2C-15ALE、2C-19ALE、2C-25ALE、2C-30ALE	台	4		2048.24		4	8192.96
442	电表箱	2C-5AW1	台	1		1993.04		1	1993.04
443	电表箱	2C-10AW1、2C-11AW1、2C-6AW1、2C-7AW1、2C-8AW1、2C-9AW1	台	6		3355.61		6	20133.66
444	电表箱	2C-5AW2、2C-6AW2、2C-7AW2、2C-8AW2、2C-9AW2	台	5		3009.06		5	15045.3
445	电表箱	2C-10/11AW2	台	2		3009.69		2	6019.38
446	应急照明配电箱	2C-12ALE 2C-22ALE	台	2		234.61		2	469.22
447	厨房动力	2C-4ACb1	台	1		1748.29		1	1748.29
448	控制箱	2C-4ACf1	台	1		590.48		1	590.48
449	户内箱 (标准箱单排)	2D-AL1	台	336		634.39		320	203004.8
450	户内箱 (标准箱单排)	2B-AL1	台	210		756.08		197	148947.76
451	户内箱 (标准箱单排)	2B-AL2	台	42		756.08		41	30999.28
452	户内箱 (标准箱单排)	2A-AL1	台	205		756.08		195	147435.6
453	户内箱 (标准箱单排)	2A-AL2	台	41		756.08		40	30243.2
454	空调机组	2C-22ACf3	台	1		1218.3		1	1218.3
455	空调机组	2C-12ACf5	台	1		1354.82		1	1354.82
456	空调机组	2C-22ACf4	台	1		939.31		1	939.31
457	空调机组	2C-RACf3	台	1		1218.3		1	1218.3
458	新风机	2C-RACf1 2C-22ACf1	台	2		569.05		2	1138.1
459	控制箱	2C-RACf2、2C-22ACf2	台	2		589.05		2	1178.1
460	空调机组	2C-12ACf4	台	1		1218.3		1	1218.3
461	双电源箱	2C-RATxt1	台	1		5103.09		1	5103.09
462	双电源箱	2C-RAPxfz	台	1		4248.75		1	4248.75
463	双电源箱	2C-RATkt1	台	1		12608.29		1	12608.29
464	电表箱	2C-*AW1、2C-*AW2 *为13~21 *为23~32	台	38		2987.57		38	113527.66
465	户内箱	2C-ALa	台	285		156.12		285	44494.2
466	双电源箱	2C-12/22APxfz	台	2		5551.48		2	11102.96
467	双电源箱	2C-12ATkt1	台	1		5390.33		1	5390.33
468	空调通风动力	2C-22ACb1	台	1		1978.86		1	1978.86
469	空调通风动力	2C-12ACb1	台	1		3081.01		1	3081.01
470	空调通风动力	2C-RACb1	台	1		1532.05		1	1532.05
471	控制箱	2C-12ACf1	台	1		993.8		1	993.8
472	控制箱	2C-12ACf2	台	1		1264.55		1	1264.55
473	空调机组	2C-12ACf3	台	1		959		1	959
474	控制箱	2C-12ACf6	台	1		590.18		1	590.18
475	双电源箱	2B-1AL	台	1		4224.31		1	4224.31
476	双电源箱	2B-1ALE	台	1		1950.61		1	1950.61
477	泛光照明	2B-13ALfg、2B-30ALfg	台	2		0		2	0
478	屋顶泛光照明	2B-RALfg	台	1		920.29		1	920.29
479	景观照明	2B-1ALfg	台	1		1001.81		1	1001.81
480	避难层电信间配电箱	2B-13ALdx 2B-30ALdx	台	2		521.95		2	1043.9
481	电表箱	3#-B1AWsq	台	1		3585.08		1	3585.08
482	电表箱	3#-1AWey1	台	1		2076.07		1	2076.07
483	电表箱	3#-2AWey1	台	1		2076.07		1	2076.07
484	电表箱	3#-2AWwh1	台	1		2271.79		1	2271.79
485	电表箱	2A-AW4	台	1		2233.11		1	2233.11
486	电表箱	3#-2AWsk1	台	1		2271.79		1	2271.79
487	双电源箱	2A-1AL	台	1		4224.31		1	4224.31
488	避难层电信间配电箱	2A-13ALdx 2A-30ALdx	台	2		521.95		2	1043.9
489	双电源箱	2A-1ALE	台	1		1950.61		1	1950.61
490	屋顶泛光照明	2A-RALfg	台	1		926.37		1	926.37
491	景观照明	2A-1ALfg	台	1		926.37		1	926.37
492	泛光照明	2A-30ALfg 2A-13ALfg	台	2		0		2	0
493	T接箱	T接箱	台	40		194.03		40	7761.2
494	T接箱	T接箱	台	9		415.26		9	3737.34
495	T接箱	T接箱	台	9		278.71		9	2508.39
496	校验费	校验费	项	1		9020		1	9020

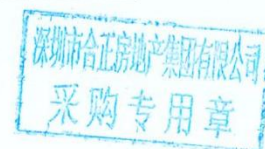


平湖项目配电箱供货数量及造价审核表

序号	产品名称	产品规格 (箱号)	单位	合同工 程量	菱亚暂定供货数量及造价				
					箱壳含税 综合价格 (元)	整箱含税综合 单价 (元)	箱壳数量 (个)	整箱数量 (个)	造价 (元)
497	住宅户内箱 (标准箱单排 18位)	5A-AL3	台	34		560.42		34	19054.28
498	住宅户内箱 (标准箱单排 18位)	5A-AL1	台	68		535.37		68	36405.16
499	住宅户内箱 (标准箱单排 18位)	5A-AL2	台	34		560.42		34	19054.28
500	住宅户内箱 (标准箱单排 18位)	5A-AL4	台	31		573.73		31	17785.63
501	住宅户内箱 (标准箱单排 18位)	5B-AL1	台	74		535.37		74	39617.38
502	住宅户内箱 (标准箱单排 18位)	5B-AL2	台	111		560.42		111	62206.62
503	住宅户内箱 (标准箱单排 18位)	5B-AL3	台	37		560.42		37	20735.54
504	住宅户内箱 (标准箱单排 16位)	3-AL1	台	188		434.75		187	81298.25
505	住宅户内箱 (标准箱单排 16位)	3-AL2	台	284		441.58		283	124967.14
506	给水泵控制箱	4#-rFACb1	台	4		1505.86		4	6023.44
507	油泵控制箱	4#-rACb1-1	台	1		855.7		1	855.7
508	潜污泵控制箱	4#-ACb3	台	1		855.7		1	855.7
509	潜污泵控制箱	4#-ACb5	台	2		1462.5		2	2925
510	潜污泵控制箱	4#-ACb1	台	8		1682.78		8	13462.24
511	潜污泵控制箱	4#-ACb2	台	15		1627.65		15	24414.75
512	潜污泵控制箱	4#-ACb4	台	1		1462.5		1	1462.5
513	应急照明配电箱	4#-B3ALE4 4#-B2ALE4 4#- B1ALE5 4#-B1ALE2 4#- B1ALE1	台	5		1964.55		5	9822.75
514	B2人防区消防	4#-B2ATrf2	台	1		3029.09		1	3029.09
515	应急照明配电箱	4#-B1ALE3	台	1		1964.55		1	1964.55
516	B2人防区消防	4#-B2ATrf3	台	1		4121.75		1	4121.75
517	应急照明配电箱	4#-B1ALE4	台	1		1964.55		1	1964.55
518	应急照明配电箱	4#-B3ALE3 4#-B3ALE2 4#- B3ALE1 4#-B2ALE3 4#- B2ALE2 4#-B2ALE1	台	6		1964.55		6	11787.3
519	公共照明配电箱	4#-B3AL4 4#-B2AL4 4#- B1AL1	台	3		2886.59		3	8659.77
520	公共照明配电箱	4#-B1AL2	台	1		2975.06		1	2975.06
521	公共照明配电箱	4#-B1AL5	台	1		2612.42		1	2612.42
522	公共照明配电箱	4#-B1AL3	台	1		2220.8		1	2220.8
523	公共照明配电箱	4#-B2AL3	台	1		3200.46		1	3200.46
524	公共照明配电箱	4#-B1ALrd1 4#-B1ALrd2 4#-B1ALrd3	台	3		2160.23		3	6480.69
525	公共照明配电箱	4#-B3AL3 4#-B3AL2 4#- B3AL1 4#-B2AL2 4#-B2AL1	台	5		2812.07		5	14060.35
526	公共照明配电箱	4#-B1AL4	台	1		2142		1	2142
527	人防报警间配电箱	5B-RALrf	台	1		2905.18		1	2905.18
528	B2层人防动力	4#-B2APrfz1	台	1		5350.85		1	5350.85
529	B3人防区消防	4#-B3ATrf1	台	1		6275.06		1	6275.06
530	B3人防区消防	4#-B3ATrf2	台	1		6160.49		1	6160.49
531	B3人防区消防	4#-B3ATrf3	台	1		6179.32		1	6179.32
532	B2人防区消防	4#-B2ATrf1	台	1		2959.44		1	2959.44
533	动力照明箱	人防插座箱	台	6		395.98		6	2375.88
534	人防电站配电箱	RcAT0	台	1		3033.91		1	3033.91
535	变配电房配电箱	4#-B1ATbds1	台	1		4578.06		1	4578.06
536	变配电房配电箱	4#-B1ATbds2	台	1		4105.26		1	4105.26
537	充电梯动力配电箱	4#-B1APcdz1	台	1		3971.08		1	3971.08
538	充电梯动力配电箱	4#-B1APcdz4	台	1		4959.59		1	4959.59
539	充电梯动力配电箱	4#-B1APcdz3	台	1		4510.65		1	4510.65
540	充电梯动力配电箱	4#-B1APcdz2	台	1		4982.73		1	4982.73
541	充电梯动力配电箱	4#-B1APcdz5	台	1		4699.48		1	4699.48
542	充电梯动力配电箱	4#-B1APcdz6	台	1		4982.73		1	4982.73
543	B1层动力	4#-B1APxfz1 4#-B1APxfz2	台	2		2910.11		2	5820.22
544	B1消防双切箱	4#-B1ATxf1	台	1		5346.22		1	5346.22
545	B1消防双切箱	4#-B1ATxf2	台	1		5586.76		1	5586.76
546	B1消防双切箱	4#-B1ATxf3	台	1		2615.75		1	2615.75
547	塔楼裙房及电信间 普通照明	4#-B1ALZ1	台	1		2318.3		1	2318.3
548	塔楼裙房及电信间 应急照明	4#-B1ALEZ1 4#-B1ALEZ2	台	2		1636.3		2	3272.6
549	B1~B3层普通照明	B1ALZ2 B1ALZ4 B3ALZ1	台	3		1723.01		3	5169.03
550	B1~B3层应急照明	4#-B1ALEZ3 4#-B1ALEZ4	台	2		1481.01		2	2962.02
551	B2层人防动力	4#-B2APxfz1 4#-B2APxfz2	台	2		2245.19		2	4490.38
552	B2人防区消防	4#-B2ATxf1	台	1		2818.28		1	2818.28
553	B2人防区消防	4#-B2ATxf2	台	1		3391.2		1	3391.2
554	B2人防区消防	4#-B2ATxf3	台	1		5214.73		1	5214.73
555	B3层人防动力	4#-B3APxfz1 4#-B3APxfz2	台	2		2852.82		2	5705.64
556	B3人防区消防	4#-B3ATxf1	台	1		5588.02		1	5588.02

平湖项目配电箱供货数量及造价审核表

序号	产品名称	产品规格 (箱号)	单位	合同工 程量	菱亚智定供货数量及造价				
					箱壳含税 综合价格 (元)	整箱含税综合 单价 (元)	箱壳数量 (个)	整箱数量 (个)	造价 (元)
557	B3人防区消防	4#-B3ATxf3	台	1		5365.72		1	5365.72
558	B3人防区消防	4#-B3ATxf2	台	1		6395.52		1	6395.52
559	商业电表箱	4#-B1AWs3	台	1		6580.94		1	6580.94
560	商业电表箱	3-2AWb1	台	1		9169.43		1	9169.43
561	裙房普通客梯	3-2ATkt2	台	1		4700.14		1	4700.14
562	办公配电箱	3-ALb1	台	1		163.21		1	163.21
563	办公配电箱	3-ALb2	台	5		163.21		5	816.05
564	商铺配电箱	3-ALb3	台	6		166.11		6	996.66
565	商铺配电箱	3-ALs1	台	3		166.11		3	498.33
566	商铺配电箱	4#-ALs6	台	1		305.39		1	305.39
567	商铺配电箱	3-ALs3	台	1		176.96		1	176.96
568	泛光照明	3-RALfg	台	2		0		2	0
569	景观照明	3-1ALjg	台	1		907.37		1	907.37
570	公共照明配电箱	3-1AL	台	1		3846.34		1	3846.34
571	应急照明配电箱	3-1ALE	台	1		1964.55		1	1964.55
572	消防风机	4#-B1ACxf1	台	1		3918.28		1	3918.28
573	消防风机	4#-B1ACxf2	台	1		3736.24		1	3736.24
574	消防风机	4#-B1ACxf3	台	1		1973.31		1	1973.31
575	消防风机	4#-B1ACxf4	台	1		3751.99		1	3751.99
576	消防风机	4#-B1ACxf5	台	1		3852.68		1	3852.68
577	消防风机	4#-B1ACxf6	台	1		3925.32		1	3925.32
578	消防风机	4#-B1ACxf7	台	1		4064.15		1	4064.15
579	消防风机	4#-B1ACxf8	台	1		2210.88		1	2210.88
580	消防风机	4#-B1ACxf9	台	1		3671.04		1	3671.04
581	消防风机	4#-B1ACxf10	台	1		2194.17		1	2194.17
582	消防风机	4#-B1ACxf11	台	1		3740.81		1	3740.81
583	消防风机	4#-B1ACxf12	台	1		3698.05		1	3698.05
584	消防风机	4#-B1ACxf13	台	1		4899.75		1	4899.75
585	消防风机	4#-B1ACxf14	台	1		1987.26		1	1987.26
586	消防风机	4#-B1ACxf15	台	1		1947.26		1	1947.26
587	消防风机	4#-B1ACxf16	台	1		2737.79		1	2737.79
588	消防风机	3-RACxf2 3-RACxf1	台	2		4579.42		2	9158.84
589	消防风机	3-RACxf3	台	1		2847.48		1	2847.48
590	消防风机	5B-29ACxf1 5B-13ACxf1	台	2		4997.33		2	9994.66
591	消防风机	5B-29ACxf2 5B-13ACxf2	台	2		3611.98		2	7223.96
592	消防风机	5B-29ACxf3 5B-13ACxf3	台	2		5506.58		2	11013.16
593	消防风机	5B-RACxf1	台	1		4550.68		1	4550.68
594	消防风机	5B-RACxf2	台	1		2850.24		1	2850.24
595	消防风机	5A-26ACxf1 5A-13ACxf1	台	2		6766.36		2	13532.72
596	消防风机	5A-26ACxf3 5A-13ACxf3	台	2		1764.79		2	3529.58
597	消防风机	5A-26ACxf2 5A-13ACxf2	台	2		6096.67		2	12193.34
598	消防风机	5A-RACxf1	台	1		4550.68		1	4550.68
599	消防风机	5A-RACxf2	台	1		2850.24		1	2850.24
600	消防风机	4#-B2ACxf1	台	1		2210.88		1	2210.88
601	消防风机	4#-B2ACxf2	台	1		1993.91		1	1993.91
602	消防风机	4#-B2ACxf3	台	1		1993.91		1	1993.91
603	消防风机	4#-B2ACxf4	台	1		2210.88		1	2210.88
604	消防风机	4#-B2ACxf5	台	1		2483.01		1	2483.01
605	消防风机	4#-B2ACxf6	台	1		2210.88		1	2210.88
606	消防风机	4#-B2ACxf7	台	1		2210.88		1	2210.88
607	消防风机	4#-B3ACxf1	台	1		2210.88		1	2210.88
608	消防风机	4#-B3ACxf2	台	1		1993.91		1	1993.91
609	消防风机	4#-B3ACxf3	台	1		1993.91		1	1993.91
610	消防风机	4#-B3ACxf4	台	1		2210.88		1	2210.88
611	消防风机	4#-B3ACxf5	台	1		2483.01		1	2483.01
612	消防风机	4#-B3ACxf6	台	1		2210.88		1	2210.88
613	消防风机	4#-B3ACxf7	台	1		2210.88		1	2210.88
614	裙房普通客梯	4#-2ATkt1	台	1		4159.86		1	4159.86
615	应急照明配电箱	4#-2ALE1	台	1		1978.5		1	1978.5
616	公共照明配电箱	5A-1AL 5B-1AL	台	2		489.55		2	979.1
617	公共照明配电箱	4#-2AL1	台	1		475.6		1	475.6
618	商业电表箱	4#-B1AWs2	台	1		12876.91		1	12876.91
619	商业电表箱	4#-2AWs1	台	1		11843.69		1	11843.69
620	商业电表箱	4#-2AWs2	台	1		9152.77		1	9152.77
621	商铺配电箱	4#-ALs1	台	12		166.11		12	1993.32
622	商铺配电箱	4#-ALs2	台	9		166.11		9	1494.99
623	商铺配电箱	4#-ALs3	台	10		183.73		10	1837.3
624	商铺/社区配电箱	4#-ALs4	台	4		183.73		4	734.92
625	商铺配电箱	4#-ALs5	台	2		305.39		2	610.78
626	动力照明箱	5B-13ALdx 5B-29ALdx	台	2		460.51		2	921.02
627	公共照明配电箱	5B-1AL	台	1		3846.34		1	3846.34
628	应急照明配电箱	5B-1ALE	台	1		1950.61		1	1950.61
629	屋顶泛光照明	5B-RALfg	台	1		0		1	0



平湖项目配电箱供货数量及造价审核表

序号	产品名称	产品规格 (箱号)	单位	合同工 程量	菱亚暂定供货数量及造价				
					箱壳含税 综合单价 (元)	整箱含税综合 单价 (元)	箱壳数量 (个)	整箱数量 (个)	造价 (元)
630	泛光照明	5B-29ALfg 5B-13ALfg	台	2		0		2	0
631	景观照明	5B-1AL.ig	台	1		907.37		1	907.37
632	公共照明配电箱	5A-1AL	台	1		3846.34		1	3846.34
633	应急照明配电箱	5A-1ALE	台	1		1950.61		1	1950.61
634	屋顶泛光照明	5A-RALfg	台	1		294.91		1	294.91
635	泛光照明	5A-26ALfg 5A-13ALfg	台	2		0		2	0
636	景观照明	5A-1AL.ig	台	1		978.65		1	978.65
637	动力照明箱	5A-13ALdx 5A-26ALdx	台	2		435.93		2	871.86
638	住宅电表箱	5A-AW2	台	11		3192.16		1	3192.16
639	动力照明箱	T接箱	台	56		194.02		56	10865.12
640	动力照明箱	T接箱	台	7		463.5		7	3244.5
641	幼儿园总箱	1ALz	台	1		3172.79		1	3172.79
642	幼儿园总箱	1ALz-1	台	1		4128.57		1	4128.57
643	幼儿园厨房总箱	1APcf	台	1		2239.91		1	2239.91
644	幼儿园厨房总箱	1APcf-1	台	1		3742.59		1	3742.59
645	计量电表箱	4H-1ALxfz1	台	1		1842.45		1	1842.45
646	双电源箱	4H-1ALxfz1-1	台	1		3233.08		1	3233.08
647	幼儿园厨房风机箱	1ACp1	台	1		1526.65		1	1526.65
648	屋顶配电箱	RACp1	台	1		2120.56		1	2120.56
649	电梯配电箱	APdt1	台	1		2756.93		1	2756.93
650	照明配电箱	1ALgg1	台	1		1260.49		1	1260.49
651	照明配电箱	1ALEgg1	台	1		225.32		1	225.32
652	办公室/警卫室/观察室配电箱 (标准箱单排24位)	AL1	台	3		718.52		3	2155.56
653	多功能活动室配电箱 (标准箱单排24位)	AL2	台	1		648.27		1	648.27
654	寝室活动室照明配电箱 (标准箱单排24位)	AL3	台	9		783.63		9	7052.67
655	幼儿园空调主机开关箱 (标准箱单排10位)	幼儿园空调主机开关箱	台	9		143.85		9	1294.65
656	社区用电电表箱	3-1AWsq1-1	台	1		2585.94		1	2585.94
657	商业用电表箱	4H-B1AWs1	台	1		9581.34		1	9581.34
658	校验费	校验费	项	1		12540		1	12540
659	社区用电电表箱	3-1AWsq1	台	1		3368.87		1	3368.87
660	配电箱	2D-AL (户箱)	台	1		425.86		1	425.86
661	配电箱	2B-AL2	台	1		756.09		0	0
二	消防控制柜								185384.41
1	冷冻水泵控制柜		台	1		4529.93		1	4529.93
2	冷冻水泵控制柜		台	1		30881.91		1	30881.91
3	冷冻水泵控制柜		台	1		30848.96		1	30848.96
4	消防水泵动力配电箱		台	1		8689.43		1	8689.43
5	消防水泵动力配电箱		台	1		8390.88		1	8390.88
6	消防水泵动力配电箱		台	1		8390.88		1	8390.88
7	消防水泵动力配电箱		台	1		4197.82		1	4197.82
8	消防水泵动力配电箱		台	1		12808.61		1	12808.61
9	消防水泵动力配电箱		台	1		19529.49		1	19529.49
10	消防水泵动力配电箱		台	1		12190.95		1	12190.95
11	消防水泵动力配电箱		台	1		12194.44		1	12194.44
12	消防水泵动力配电箱		台	1		14584.63		1	14584.63
13	消防水泵动力配电箱		台	1		9394.41		1	9394.41
14	消防水泵动力配电箱		台	1		12218.78		1	12218.78
15	消防水泵动力配电箱		台	1		17896.26		1	17896.26
16	生活水泵房动力配电箱		台	1		12857.18		1	12857.18
17	生活水泵房动力配电箱		台	1		6222.58		1	6222.58
18	生活水泵房动力配电箱		台	1		12734.01		1	12734.01
19	生活水泵房动力配电箱		台	1		5828.18		1	5828.18
20	人防发电机电源柜		台	1		25252.46		1	25252.46
21	人防发电机电源柜		台	1		22252.54		1	22252.54
22	电梯控制箱		台	1				1	0
23	标准箱单排10位		台		26.67		-9.00		-240.03
24	标准箱单排16位		台		38.97		-1055.00		-41113.35
25	标准箱单排18位		台		37.39		-1159.00		-43335.01
26	标准箱单排20位		台		34.89		-603.00		-21038.67
27	标准箱单排24位		台		60.22		-13.00		-782.86
三	合计								4313489.76
	菱亚合同造价								4744838.736

备注：本清单单价上浮10%作为结算单价。



9、合正地产龙腾工业区(二期)城市更新单元项目




合正地产龙腾工业区（二期）城市更新单元项目
01-08 地块剩余配电箱供货合同

合同编号：LT. 0101-SG-2024-002

合同甲方：深圳市中龙信合投资有限公司

合同乙方：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

签定日期：2024 年 6 月 日

 合正集团 HOPSON REAL ESTATE GROUP	建设工程合同标准文本	第 1 页	共 6 页
--	------------	-------	-------

合同编号：LT.0101-SG-2024-002

龙腾工业区（二期）城市更新单元项目01-08地块 剩余配电箱 供货合同

甲方（需方）：深圳市中龙信合投资有限公司
法定代表人：张挺
纳税人类别：一般纳税人
联系人及电话：罗春 13267085683
指定接收函件的联系人、电话、通信地址及邮箱：罗春 13267085683 深圳市龙岗区吉祥南路合正方州项目部

乙方（供方）：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司
注册地址：深圳市福田区福田街道福民社区滨河大道5003号爱地大厦西座14A
法定代表人：陈兴明
纳税人类别：一般纳税人
统一社会信用代码：914403002793170477
开户银行名称：中国建设银行股份有限公司深圳福田保税区支行
开户银行帐号：44201540600050000766
联系人及电话：陈兴旺 15989870975
指定接收函件的联系人、电话、通信地址及邮箱：陈兴旺 15989870975 深圳市福田区福田街道福民社区滨河大道5003号爱地大厦西座14A、13600415115@139.com

根据深圳市合正房地产集团有限公司（以下简称“合正集团”）于 2024年 5 月与乙方签订的《合正集团2024-2026年度项目配电箱供货集采合作框架协议》（以下简称“《合作协议》”），甲方确定乙方为甲方 科创广场项目（以下简称“本项目”）配电箱的采购供应商。为进一步明确责任，保障双方的利益，保证本项目顺利进行，双方现根据中华人民共和国及地方法律之相关规定、《合作协议》的相关约定以及项目的具体情况，经友好协商一致，签订本合同，以资双方共同遵守，具体条款如下：

第一条 供货产品和地点

- 供货产品：配电箱。
- 供货地点：本项目现场甲方指定堆放处，工程地点为 龙岗吉祥南路旁合正方州。

第二条 合同价格

- 本合同采用 ☐ 固定总价 / ☒ 固定综合单价，☐ 合同包干（含税）/ ☒ 暂定合同（含税）总价为 ¥ 605,260.48 元（大写：人民币陆拾万零伍仟贰佰陆拾元肆角捌分）。不含税合同总价为 ¥ 535,628.74 元，税额为 ¥ 69,631.75 元。乙方向甲方开具当前增值税率为 13% 的增值税专用发票。如合同执行过程中因国家政策导致增值税率发生变化，不含税造价不变，含税价按照变更后的税率执行。本合同项下应由甲方支付给乙方的违约金、赔偿等价款外费用均为含增值税价格，乙方须向甲方提供增值税专用发票。
- 本合同价格组成详见附件 1《供货清单及价格表》，清单中所列供货数量仅供参考，实际供货数量以甲方/使用方最终结算数量为准。
- 本合同价格为到乙方将货品送至甲方指定供货地点的落地综合价格，包括但不限于生产、检验等的出厂成品价（含设备、安装调试所需的各种零配件等辅助材料、备品备件）、包装、运输、装卸、保险、运输损耗费、管理费、利润、货到工地负责堆放至甲方指定项目地点交货前的所有费用，以及按相关规定送检费用（送检规格和次数不低于当地项目验收要求的标准）、验货、验收配合费用、各类风险因素、汇率的变动、国家与地方政府政策发生改变，因质量问题引起的维修和更换、技术指导和培训等所产生的一切费用。甲方不承担任何隐性费用，任何乙方缺报、漏报的费用，甲方均视为乙方对甲方的优惠让利。除合同约定可调差部分的价格外，其余价格为不可调价格，具体调价方式详见合同附件 1。
- 供货货品为进口产品的，附件 1《供货清单及价格表》除包括第 3 款约定的费用外，还包括进口关税等一切进口费用，乙方需确保按正规渠道入关，并办理进出口许可证。若遇政府部门对报关进口资料进行检查，乙方需配合提供相关文件并承担相应责任及费用。
- 运输方式由乙方自选，并以合理的包装，保障产品符合正常运输的要求，并确保货物完好运输至甲方指定地点，包装物由乙方自行回收。

2. 招标文件（含答疑）。
3. 中标单位的投标书。
4. 标准、规范及其它有关政策规定。

第二十条 合同附件

本合同的所有附件均为本合同内容的组成部分，与本合同具有同等法律效力，经双方同意的，可增加相关附件，本合同签订时附件内容如下：

附件 1：供货数量及价格清单

附件 2：廉洁合作协议书

附件 3：技术及品牌要求（如清单中有品牌表的，则品牌见清单）

附件 4：产品质量缺陷保修之补充协议

附件 5：与本工程有关的工程管理中心制度文件《重大合同工程交底制度》

第二十一条 附则

1. 双方应以本合同首部约定的通信地址作为送达地址，如一方当事人发生地址或联系人变更的，应当及时通知对方，一方送达地址或联系人发生变更但未书面通知对方的，本合同约定送达地址或联系人仍然有效。本合同通知书的送达形式为当面签收或邮寄送达（包括挂号信或特快专递），采取当面签收方式送达的，则以**签收日期**为送达日期；采取邮寄送达的，寄出后的**第三日**视为送达日期，如按上述地址邮寄文件被邮政部门退回的，**退回之日**视为送达之日。
2. 本合同投标文件、中标通知书、《合作协议》作为本合同的组成文件，与本合同具有同等法律效力，但与本合同约定有冲突的内容，仍以本合同约定为准。
3. 本合同未尽事宜，双方另行协商并签订书面补充协议。
4. 本合同自甲方、乙方两方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后生效。相关涂改或手写部分应经双方公章确认，否则无效。
5. 本合同一式五份，甲方执三份，乙方执二份，均为正本，具有同等的法律效力。

第二十二条 其它特殊说明条款

1. 无

签署：

甲方（盖章）：深圳市中龙信合投资有限公司

授权人签署：_____

乙方（盖章）：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

授权人签署：_____

日期：_____年____月____日

附件1 供货数量及价格清单


序号	箱柜型号	箱柜分类	设备编号	型号规格	单位	数量	审核		中文箱号
							含税单价	含税金额	
1	XM	配电箱	B1APE1b	XM 800*400*200	台	1	1,046.06	1,046.06	
2	XM	配电箱	B1APE2b	XM 800*600*200	台	1	1,597.18	1,597.18	
3	XM	配电箱	B1APE3b	XM 800*600*200	台	1	1,497.87	1,497.87	
4	XM	配电箱	B1APE4b	XM 800*600*200	台	1	1,288.78	1,288.78	
5	XM	配电箱	B1APE5b	XM 800*400*200	台	1	848.08	848.08	
6	XM	配电箱	B1ALEb	XM 700*550*200	台	1	1,358.12	1,358.12	
7	XM	配电箱	B1ALZ2	XM 800*600*200	台	1	1,477.63	1,477.63	
8	JL	电表箱	B2APC1-1	XM 1200*1050*200	台	1	5,073.24	5,073.24	电表箱
9	JL	电表箱	B2APC1-2	XM 1250*1050*200	台	1	5,179.63	5,179.63	电表箱
10	JL	电表箱	B2APC1-3	XM 1450*1050*200	台	1	6,430.64	6,430.64	电表箱
11	JL	电表箱	B2APC2-1	XM 1250*1050*200	台	1	4,848.26	4,848.26	电表箱
12	JL	电表箱	B2APC2-2	XM 1050*1050*200	台	1	4,127.87	4,127.87	电表箱
13	JL	电表箱	B2APC2-3	XM 1250*1050*200	台	1	5,319.97	5,319.97	电表箱
14	JL	电表箱	B2APC3-1	XM 1450*1050*200	台	1	5,833.96	5,833.96	电表箱
15	JL	电表箱	B2APC3-2	XM 1450*1050*200	台	1	6,216.15	6,216.15	电表箱
16	JL	电表箱	B2APC3-3	XM 1450*1050*200	台	1	5,833.96	5,833.96	电表箱
17	JL	电表箱	B3APC1-1	XM 1250*1050*200	台	1	5,113.56	5,113.56	电表箱
18	JL	电表箱	B3APC1-2	XM 1250*1050*200	台	1	4,848.26	4,848.26	电表箱
19	JL	电表箱	B3APC1-3	XM 1250*1050*200	台	1	5,113.56	5,113.56	电表箱
20	JL	电表箱	B3APC2-1	XM 1450*1050*200	台	1	6,165.33	6,165.33	电表箱
21	JL	电表箱	B3APC2-2	XM 1250*1050*200	台	1	4,834.01	4,834.01	电表箱
22	JL	电表箱	B3APC2-3	XM 1250*1050*200	台	1	4,834.01	4,834.01	电表箱
23	JL	电表箱	B3APC3-1	XM 1050*1050*200	台	1	4,393.17	4,393.17	电表箱
24	JL	电表箱	B3APC3-2	XM 1050*1050*200	台	1	4,127.87	4,127.87	电表箱
25	JL	电表箱	B3APC3-3	XM 1450*1050*200	台	1	5,824.21	5,824.21	电表箱
26	JL	电表箱	B3APC3-4	XM 1250*1050*200	台	1	4,840.01	4,840.01	电表箱
27	XM	配电箱	B2RFZAP	XM 800*650*200	台	1	3,787.66	3,787.66	
28	XM	配电箱	B3RFZAP	XM 800*600*200	台	1	1,619.40	1,619.40	
29	XM	配电箱	B2AP	XM 800*750*220	台	1	1,893.44	1,893.44	
30	XM	配电箱	B2APE1a, B2APE1b	XM 800*400*200	台	2	1,046.06	2,092.12	
31	XM	配电箱	B2APE2a, B2APE2b	XM 800*600*200	台	2	1,650.76	3,301.52	
32	XM	配电箱	B2APE3a, B2APE3b	XM 800*750*200	台	2	2,461.86	4,923.72	
33	XM	配电箱	B2APE4a, B2APE4b	XM 800*600*200	台	2	1,467.16	2,934.32	
34	XM	配电箱	B3APE1a, B3APE1b	XM 800*600*200	台	2	1,400.51	2,801.02	
35	XM	配电箱	B3APE2a, B3APE2b	XM 800*600*200	台	2	1,542.95	3,085.90	
36	XM	配电箱	B2AT1-1	XM 1000*850*220	台	1	8,368.21	8,368.21	双电源箱
37	XM	配电箱	B2AT1-2	XM 900*750*220	台	1	6,576.29	6,576.29	双电源箱
38	XM	配电箱	B2AT2-1	XM 900*700*220	台	1	5,351.48	5,351.48	双电源箱
39	XM	配电箱	B2AT2-2	XM 900*750*220	台	1	4,832.42	4,832.42	双电源箱
40	XM	配电箱	B2AT2-3	XM 900*700*220	台	1	5,021.28	5,021.28	双电源箱
41	XM	配电箱	B2AT2-4	XM 900*750*220	台	1	5,533.34	5,533.34	双电源箱
42	XM	配电箱	B2AT3-1	XM 950*850*220	台	1	6,926.39	6,926.39	双电源箱

序号	箱柜型号	箱柜分类	设备编号	型号规格	单位	数量	审核		中文箱号
							含税单价	含税金额	
43	XM	配电箱	B2AT3-2	XM 900*700*220	台	1	5,052.01	5,052.01	双电源箱
44	XM	配电箱	B2AT3-3	XM 950*850*220	台	1	7,820.39	7,820.39	双电源箱
45	XM	配电箱	B2AT3-4	XM 950*850*220	台	1	7,608.89	7,608.89	双电源箱
46	XM	配电箱	B2AT3-5	XM 900*750*220	台	1	5,086.57	5,086.57	双电源箱
47	XM	配电箱	B2AT4-1	XM 900*750*220	台	1	5,438.67	5,438.67	双电源箱
48	XM	配电箱	B2AT4-2	XM 950*800*220	台	1	6,381.07	6,381.07	双电源箱
49	XM	配电箱	B2AT4-3	XM 950*800*220	台	1	6,641.06	6,641.06	双电源箱
50	XM	配电箱	B3AT1-1	XM 900*750*220	台	1	7,112.78	7,112.78	双电源箱
51	XM	配电箱	B3AT1-2	XM 900*700*220	台	1	4,828.85	4,828.85	双电源箱
52	XM	配电箱	B3AT2-1	XM 900*750*230	台	1	5,567.45	5,567.45	双电源箱
53	XM	配电箱	B3AT2-2	XM 900*700*220	台	1	5,036.90	5,036.90	双电源箱
54	XM	配电箱	B3AT2-3	XM 900*750*220	台	1	5,438.67	5,438.67	双电源箱
55	XM	配电箱	B3AT2-4	XM 900*700*220	台	1	5,116.91	5,116.91	双电源箱
56	XM	配电箱	B2ACF-CD	XM 750*650*220	台	1	3,125.38	3,125.38	
57	XM	配电箱	B2AL1	XM 950*850*200	台	1	6,658.58	6,658.58	双电源箱
58	XM	配电箱	B2AL2	XM 950*800*200	台	1	7,490.77	7,490.77	双电源箱
59	XM	配电箱	B2AL3	XM 950*800*200	台	1	7,447.82	7,447.82	双电源箱
60	XM	配电箱	B2AL4	XM 950*900*200	台	1	7,561.64	7,561.64	双电源箱
61	XM	配电箱	B2AL5	XM 950*800*200	台	1	6,695.16	6,695.16	双电源箱
62	XM	配电箱	B3AL1	XM 1000*900*200	台	1	8,186.00	8,186.00	双电源箱
63	XM	配电箱	B3AL2	XM 1000*800*200	台	1	7,637.24	7,637.24	双电源箱
64	XM	配电箱	B3AL3	XM 1000*950*200	台	1	8,577.96	8,577.96	双电源箱
65	XM	配电箱	B2ALE2	XM 800*700*200	台	1	5,384.01	5,384.01	双电源箱
66	XM	配电箱	B2ALE3	XM 800*700*200	台	1	5,384.01	5,384.01	双电源箱
67	XM	配电箱	B2ALE4	XM 800*700*200	台	1	5,331.21	5,331.21	双电源箱
68	XM	配电箱	B2ALE5	XM 800*700*200	台	1	5,331.21	5,331.21	双电源箱
69	XM	配电箱	B2ALE6	XM 800*700*200	台	1	5,419.22	5,419.22	双电源箱
70	XM	配电箱	B3ALE1	XM 800*700*200	台	1	5,348.82	5,348.82	双电源箱
71	XM	配电箱	B3ALE2	XM 800*700*200	台	1	5,384.01	5,384.01	双电源箱
72	XM	配电箱	B3ALE3	XM 800*700*200	台	1	5,384.01	5,384.01	双电源箱
73	XM	配电箱	B2ALE1	XM 800*700*200	台	1	5,331.21	5,331.21	双电源箱
74	XM	配电箱	B2ACF-XB	XM 600*550*200	台	1	1,045.23	1,045.23	
75	XM	配电箱	B2ACF-SB	XM 600*600*200	台	1	1,045.23	1,045.23	
76	XM	配电箱	A-12FGAL	XM 600*600*200	台	1	2,799.98	2,799.98	
77	XM	配电箱	A-2GAL	XM 700*600*200	台	1	4,085.92	4,085.92	
78	XM	配电箱	B1ACP3, B1ACP4-1	XM 700*650*220	台	2	1,371.64	2,743.28	
79	XM	配电箱	A-3APktx	XM 350*300*200	台	1	317.12	317.12	
80	XM	配电箱	B2RFAT1	XM 950*700*200	台	1	4,848.17	4,848.17	双电源箱
81	XM	配电箱	B2RFAT2	XM 950*700*200	台	1	4,848.17	4,848.17	双电源箱
82	XM	配电箱	B3RFAT1	XM 950*750*200	台	1	5,126.89	5,126.89	双电源箱
83	XM	配电箱	B3RFAT2	XM 950*700*200	台	1	4,828.12	4,828.12	双电源箱
84	XM	配电箱	B3RFAT3	XM 950*700*200	台	1	4,828.12	4,828.12	双电源箱

序号	箱柜型号	箱柜分类	设备编号	型号规格	单位	数量	审核		中文箱号
							含税单价	含税金额	
85	XM	配电箱	B2ACRG1, 2ACRG2, B3ACRG1, 3ACRG2, B3ACRG3	XM 700*650*250	台	5	1,409.55	7,047.75	
86	XM	配电箱	A-23FGAL, A- 35FGAL	XM 600*600*200	台	2	2,793.96	5,587.92	
87		低压进线柜	E1	800*1000*2200	台	7	11,733.00	82,131.00	集采外协 商价
88		低压馈线柜	E2	600*1000*2200	台	4	19,512.30	78,049.20	
89		暂列金额	后期增补配电箱		项	1		30,000.00	
含税合计 (元)						98		605,260.48	
税金 (13%)								69,631.74	
不含税合计 (元)								535,628.74	

2	微型漏电断路器	NDB2LE-63 C32/2P/30mA/AC	只	18	81.43	1,465.73
3	有功电度表	DDS606vcp 220V 1级 10 (100) A 液	只	17	87.39	1,485.63
4	绝缘板	1300*950	块	1	185.25	185.25
5	单相电表导线	单相电表导线	块	17	40.00	680.00
①	小计		项	54		3,995.36
②	箱体	1450*1050*200	m³	6.09	192.00	1,169.28
③	其他附材		项	1		199.77
④	综合管理费		项	1		880.98
⑤	总价		项	1		6,430.64
编号	箱体编号	型号规格	图号	数量		
11	B2APC2-1	1250*1050*200	无	1		
序号	元件名称	型号规格	单位	数量		
1	负荷开关	NDG3-160/3ZK	只	1	312.00	312.00
2	微型漏电断路器	NDB2LE-63 C32/2P/30mA/AC	只	13	81.43	1,058.58
3	有功电度表	DDS606vcp 220V 1级 10 (100) A 液	只	12	87.39	1,048.68
4	绝缘板	1100*950	块	1	156.75	156.75
5	单相电表导线	单相电表导线	块	12	40.00	480.00
①	小计		项	39		2,899.26
②	箱体	1250*1050*200	m³	5.25	192.00	1,008.00
③	其他附材		项	1		144.96
④	综合管理费		项	1		639.29
⑤	总价		项	1		4,848.26
编号	箱体编号	型号规格	图号	数量		
12	B2APC2-2	1050*1050*200	无	1		
序号	元件名称	型号规格	单位	数量		
1	负荷开关	NDG3-160/3ZK	只	1	312.00	312.00
2	微型漏电断路器	NDB2LE-63 C32/2P/30mA/AC	只	11	81.43	895.72
3	有功电度表	DDS606vcp 220V 1级 10 (100) A 液	只	10	87.39	873.90
4	绝缘板	900*950	块	1	128.25	128.25
5	单相电表导线	单相电表导线	块	10	40.00	400.00
①	小计		项	33		2,481.62
②	箱体	1050*1050*200	m³	4.41	192.00	846.72
③	其他附材		项	1		124.08
④	综合管理费		项	1		547.20
⑤	总价		项	1		4,127.87
编号	箱体编号	型号规格	图号	数量		
13	B2APC2-3	1250*1050*200	无	1		

10、龙华区福城街道田背工业区城市更新 05 地块项目

 合正集团 HAIZHENG REAL ESTATE GROUP	建设工程合同标准文本	第 1 页	共 6 页
--	------------	-------	-------

合同编号:

龙华区福城街道田背工业区城市更新05地块 项目配电箱 供货合同

甲方(需方): 深圳市新景发投资有限公司
法定代表人: 袁斌
纳税人类别: 一般纳税人
联系人及电话: 代卫东 13312912088
指定接收函件的联系人、电话、通信地址及邮箱:

乙方(供方): 菱亚能源科技(深圳)股份有限公司
注册地址: 深圳市福田区福田街道福民社区滨河大道5003号爱地大厦西座14A
法定代表人: 陈兴旺
纳税人类别: 一般纳税人
统一社会信用代码: 914403002793170477
开户银行名称: 中国建设银行股份有限公司深圳福田保税区支行
开户银行帐号: 44201540600050000766
联系人及电话: 陈兴旺 15989870975
指定接收函件的联系人、电话、通信地址及邮箱: 陈兴旺 15989870975 深圳市福田区福田街道福民社区滨河大道5003号爱地大厦西座14A、13600415115@139.com

根据深圳市合正房地产集团有限公司(以下简称“合正集团”)于2024年4月24日与乙方签订的《合正集团2024-2026年度项目配电箱供货集采合作框架协议》(以下简称“《合作协议》”),甲方确定乙方为甲方 龙华区福城街道田背工业区城市更新05地块项目 (以下简称“本项目”) 配电箱的采购供应商。为进一步明确责任,保障双方的利益,保证本项目顺利进行,双方现根据中华人民共和国及地方法律之相关规定、《合作协议》的相关约定以及项目的具体情况,经友好协商一致,签订本合同,以资双方共同遵守,具体条款如下:

第一条 供货产品和地点

1. 供货产品: 配电箱。
2. 供货地点: 本项目现场甲方指定堆放处,工程地点为 深圳市龙华区观澜大道与人民路交汇之西南侧。

第二条 合同价格

1. 本合同采用 ☐ 固定总价 / ☒ 固定综合单价, ☐ 合同包干(含税) / ☒ 暂定合同(含税) 总价为 ¥ 5149639.91 元(大写: 人民币伍佰壹拾肆万玖仟陆佰叁拾玖元玖角壹分)。不含税合同总价为 ¥ 4557203.46 元,税额为 ¥ 592436.45 元)。乙方向甲方开具当前增值税率为 13% 的 **增值税专用发票**。如合同执行过程中因国家政策导致增值税率发生变化,不含税造价不变,含税价按照变更后的税率执行。本合同项下应由甲方支付给乙方的违约金、赔偿等价款外费用均为含增值税价格,乙方须向甲方提供增值税专用发票。
2. 本合同价格组成详见附件1《供货清单及价格表》,清单中所列供货数量仅供参考,实际供货数量以甲方/使用方最终结算数量为准。
3. 本合同价格为到乙方将货品送至甲方指定供货地点的落地综合价格,包括但不限于生产、检验等的出厂成品价(含设备、安装调试所需的各种零配件等辅助材料、备品备件)、包装、运输、装卸、保险、运输损耗费、管理费、利润、货到工地负责堆放至甲方指定项目地点交货前的所有费用,以及按相关规定送检费用(送检规格和次数不低于当地项目验收要求标准)、验货、验收配合费用、各类风险因素、汇率的变动、国家与地方政府政策发生改变,因质量问题引起的维修和更换、技术指导和培训等所产生的一切费用。甲方不承担任何隐性费用,任何乙方缺报、漏报的费用,甲方均视为乙方对甲方的优惠让利。除合同约定可调整部分的价格外,其余价格为不可调价格,具体调价方式详见合同附件1。
4. 供货货品为进口产品的,附件1《供货清单及价格表》除包括第3款约定的费用外,还包括进口关税等一切进口费用,乙方需确保按正规渠道入关,并办理进出口许可证。若遇政府部门对报关进口资料进行检查,乙方需配合提供相关文件并承担相应责任及费用。

第十九条 合同文件组成及优先解释顺序

下列文件均是本合同的组成部分，在彼此内容不一致或发生歧义时，文件优先解释顺序如下：

1. 本合同及其补充条款和合同附件。
2. 招标文件（含答疑）。
3. 中标单位的投标书。
4. 标准、规范及其它有关政策规定。

第二十条 合同附件

本合同的所有附件均为本合同内容的组成部分，与本合同具有同等法律效力，经双方同意的，可增加相关附件，本合同签订时附件内容如下：

附件 1：供货数量及价格清单

附件 2：廉洁合作协议书

附件 3：技术及品牌要求（如清单中有品牌表的，则品牌见清单）

附件 4：产品质量缺陷保修之补充协议

附件 5：与本工程有关的工程管理中心制度文件《重大合同工程交底制度》


第二十一条 附则

1. 双方应以本合同首部约定的通信地址作为送达地址，如一方当事人发生地址或联系人变更的，应当及时通知对方，一方送达地址或联系人发生变更但未书面通知对方的，本合同约定送达地址或联系人仍然有效。本合同通知书的送达形式为当面签收或邮寄送达（包括挂号信或特快专递），采取当面签收方式送达的，则以签收日期为送达日期；采取邮寄送达的，寄出后的第三日视为送达日期，如按上述地址邮寄文件被邮政部门退回的，退回之日视为送达之日。
2. 本合同投标文件、中标通知书、《合作协议》作为本合同的组成文件，与本合同具有同等法律效力，但与本合同约定有冲突的内容，仍以本合同约定为准。
3. 本合同未尽事宜，双方另行协商并签订书面补充协议。
4. 本合同自甲方、乙方双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖印章后生效。相关涂改或手写部分应经双方公章确认，否则无效。
5. 本合同一式四份，每方各执二份，均为正本，具有同等的法律效力。


第二十二条 其它特殊说明条款

1. 无

签署：

甲方（盖章）： 深圳市新景发投资有限公司

授权人签署：_____

乙方（盖章）： 菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

授权人签署：_____

日期：2024 年 9 月 26 日

清单报价表

项目名称：龙华区福城街道田背工业区域城市更新项目 05地块配电箱供货合同

序号	箱柜分类	设备编号	型号规格	单位	数量	单价/元	合计/元
1	双电源箱	1-1ATGG1	XL-20 900*750*220	台	1	4,947.74	4947.74
2	双电源箱	1-1ATGG2	XL-20 900*750*220	台	1	4,914.71	4914.71
3	双电源箱	1-4ATGG1	XL-20 850*700*220	台	1	4,742.63	4742.63
4	双电源箱	1-5ATGG1	XL-20 850*700*220	台	1	4,659.41	4659.41
5	双电源箱	1-14~21ATGG1、1-24~31ATGG1、1-7~11ATGG1	XL-20 850*700*220	台	21	4,629.35	97216.35
6	双电源箱	1-22ATGG1	XL-20 850*700*220	台	1	4,659.41	4659.41
7	双电源箱	1-12ATGG1	XL-20 850*700*220	台	1	4,659.41	4659.41
8	双电源箱	1-1ALE1	XL-20 700*550*200	台	1	2,040.40	2040.40
9	双电源箱	1-12ALE1、1-22ALE1	XL-20 700*550*200	台	2	2,100.51	4201.02
10	双电源箱	1-13ATGG1、1-23ATGG1、1-6ATGG1	XL-20 850*700*200	台	3	4,659.41	13978.23
11	双电源箱	1-14/17/20ALE1、1-24/27/30ALE1、1-4~11ALE1	XL-20 700*550*200	台	14	2,040.40	28565.60
12	户箱	BG-AL3	户箱 NDP1A-20B(M)	台	1	677.93	677.93
13	户箱	BG-AL2	户箱 NDP1A-20B(M)	台	1	651.13	651.13
14	户箱	BG-AL1	户箱 NDP1A-20B(M)	台	1	651.13	651.13
15	户箱	1-4ALBG	户箱 NDP1A-20B(M)	台	1	155.37	155.37
16	动力照明箱	1-5ALZ1	XL-20 700*500*200	台	1	1,040.84	1040.84
17	动力照明箱	1-4ALZ1	XL-20 800*700*220	台	1	1,629.09	1629.09
18	户箱	1-5ALZCQ	户箱 NDP1A-20B(M)	台	1	128.16	128.16
19	户箱	1-4ALHYS、1-4ALSBJ、1-5ALHYS、1-5ALJS	户箱 NDP1A-20B(M)	台	4	163.92	655.68
20	动力照明箱	1-4APCF1、1-5APCF1	XL-20 800*700*220	台	2	783.85	1567.70
21	户箱	1-4ALST	户箱 NDP1A-20B(M)	台	1	155.37	155.37
22	计量电表箱	AW1(4栋)	XL-20 1400*950*200	台	24	4,931.33	118351.92
23	计量电表箱	AW2(4栋)	XL-20 1140*800*200	台	1	3,200.84	3200.84
24	双电源箱	BGATDT1 (4栋住宅)	XL-20 900*700*220	台	1	4,907.29	4907.29
25	计量电表箱	AW1 (2栋)	XL-20 1400*950*200	台	24	5,354.35	128504.40
26	计量电表箱	AW2 (2栋)	XL-20 1140*800*200	台	1	2,989.33	2989.33
27	动力照明箱	ALZL1	XL-20 750*600*200	台	1	833.60	833.60
28	动力照明箱	ALZL2	XL-20 750*600*200	台	1	805.86	805.86
29	双电源箱	BGATDT1 (2栋住宅)	XL-20 850*700*220	台	1	4,698.64	4698.64
30	计量电表箱	AW1 (1栋三单元保障房)	XL-20 1400*950*200	台	44	5,083.39	223669.16
31	计量电表箱	AW3 (1栋三单元保障房)	XL-20 1140*800*200	台	1	3,488.41	3488.41
32	双电源箱	35ATSH (一栋三单元保障房)	XL-20 850*600*200	台	1	2,659.27	2659.27
33	计量电表箱	FGAL1(1栋三单元保障房)	XL-20 650*550*200	台	1	1,192.20	1192.20
34	计量电表箱	AW2 (1栋三单元保障房)	XL-20 1140*950*200	台	1	4,490.70	4490.70
35	计量电表箱	AW1 (1栋二单元保障房)	XL-20 1400*950*200	台	44	5,057.98	222551.12
36	计量电表箱	AW2 (1栋二单元保障房)	XL-20 1400*950*200	台	1	5,304.37	5304.37
37	计量电表箱	AW3 (1栋二单元保障房)	XL-20 1140*950*200	台	1	4,290.45	4290.45
38	计量电表箱	FGAL1 (1栋二单元保障房)	XL-20 650*550*200	台	1	867.50	867.50
39	双电源箱	35ATSH (一栋二单元保障房)	XL-20 850*600*200	台	1	2,713.75	2713.75
40	动力照明箱	16AP1、16APE1	XL-20 700*600*200	台	2	1,303.24	2606.48
41	计量电表箱	AW1 (3栋住宅)	XL-20 1400*950*200	台	25	5,354.35	133858.75
42	计量电表箱	AW2 (3栋住宅)	XL-20 1140*800*200	台	1	3,412.36	3412.36
43	动力照明箱	1ALWGZ	XL-20 600*600*200	台	1	1,227.39	1227.39
44	户箱	1ALWG1	户箱 NDP1A-28B(M)	台	1	511.02	511.02
45	动力照明箱	1ALWG2	XL-20 600*600*200	台	1	1,229.87	1229.87
46	动力照明箱	1ALSQ	XL-20 900*750*200	台	1	2,183.23	2183.23
47	计量电表箱	1-nALBG1(13~21)	XL-20 1600*700*200	台	9	5,680.65	51125.85
48	计量电表箱	1-nALBG1(n=23~31)	XL-20 1600*700*200	台	9	5,195.55	46759.95
49	户箱	ALBG1	户箱 NDP1A-20B	台	1	163.92	163.92

50	户箱	ALBG2	户箱 NDP1A-20B	台	1	145.37	145.37
51	户箱	ALBG3	户箱 NDP1A-20B	台	1	172.58	172.58
52	动力照明箱	1-6~11ALKF1	XL-20 950*650*200	台	6	1,718.00	10308.00
53	动力照明箱	1-6~11ALKF2	XL-20 950*650*200	台	6	1,714.44	10286.64
54	动力照明箱	1-5~11ALFW1	XL-20 550*500*200	台	7	358.25	2507.75
55	户箱	ALK1	户箱 NDP1A-20B	台	1	159.59	159.59
56	户箱	ALK2	户箱 NDP1A-20B	台	1	156.18	156.18
57	双电源箱	23AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,016.78	4016.78
58	双电源箱	49AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,031.81	4031.81
59	计量电表箱	FGAL1 (2栋住宅)	XL-20 650*550*200	台	1	1,192.20	1192.20
60	动力照明箱	B1ALZ4-1	XL-20 450*500*200	台	1	571.11	571.11
61	控制箱	ACI2	XL-20 450*350*200	台	1	395.47	395.47
62	双电源箱	1AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,585.41	4585.41
63	双电源箱	6AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,016.78	4016.78
64	双电源箱	37AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,016.78	4016.78
65	动力照明箱	B1ALZ4-2	XL-20 450*450*200	台	1	439.92	439.92
66	动力照明箱	B1ALZ5-3	XL-20 650*500*200	台	1	747.25	747.25
67	动力照明箱	B1ALZ5-4	XL-20 450*450*200	台	1	493.92	493.92
68	双电源箱	10AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,132.38	4132.38
69	双电源箱	1AL1	XL-20 950*700*220	台	1	4,177.50	4177.50
70	双电源箱	28AL1、47AL1	XL-20 800*700*220	台	2	4,400.52	8801.04
71	双电源箱	1AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,555.35	4555.35
72	双电源箱	49AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,031.81	4031.81
73	双电源箱	6AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,016.78	4016.78
74	双电源箱	23AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,016.78	4016.78
75	计量电表箱	FGAL1 (3栋住宅)	XL-20 650*550*200	台	1	1,192.20	1192.20
76	双电源箱	HKAL1	XL-20 900*700*220	台	1	4,943.68	4943.68
77	双电源箱	37AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,016.78	4016.78
78	动力照明箱	B2ALZ5-2	XL-20 450*500*200	台	1	517.11	517.11
79	动力照明箱	B1ALZ5-1	XL-20 650*500*200	台	1	808.95	808.95
80	动力照明箱	16AP1、16APE1	XL-20 700*600*200	台	2	1,204.05	2408.10
81	双电源箱	16ATY1、16ATY2	XL-20 750*650*220	台	2	2,382.53	4765.06
82	双电源箱	16ATY3	XL-20 800*650*220	台	1	2,526.03	2526.03
83	双电源箱	16ATY4	XL-20 700*600*220	台	1	2,154.07	2154.07
84	双电源箱	35ATY1	XL-20 800*650*220	台	1	2,847.53	2847.53
85	动力照明箱	35AP1、35APE1	XL-20 700*500*200	台	2	817.79	1635.58
86	双电源箱	35ATY2	XL-20 850*750*220	台	1	3,006.12	3006.12
87	双电源箱	13AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,089.61	4089.61
88	双电源箱	1AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,357.75	4357.75
89	控制箱	1-5APFLRB1	XL-20 1700*700*400	台	1	4,065.27	4065.27
90	控制箱	1-5APFLRB2	XL-20 1700*750*400	台	1	4,833.23	4833.23
91	计量电表箱	1-5APKT1	XL-20 1300*900*200	台	1	5,378.32	5378.32
92	动力照明箱	1-5APDJR1	XL-20 800*600*200	台	1	789.58	789.58
93	双电源箱	1-2ATY1	XL-20 850*750*220	台	1	3,678.14	3678.14
94	动力照明箱	1-12AP1、1-12APE1	XL-20 800*600*200	台	2	1,502.91	3005.82
95	双电源箱	1-12ATY1	XL-20 850*750*220	台	1	3,037.27	3037.27
96	双电源箱	1-12ATY2	XL-20 850*750*220	台	1	3,015.16	3015.16
97	双电源箱	1-12ATY3	XL-20 1050*1050*220	台	1	4,953.01	4953.01
98	双电源箱	1-1ATDT1	XL-20 950*750*230	台	1	5,630.98	5630.98
99	双电源箱	1-11ATDT1	XL-20 1050*820*230	台	1	6,025.49	6025.49
100	双电源箱	1-22ATDT1	XL-20 1700*850*400	台	1	10,019.09	10019.09
101	动力照明箱	1-22AP1、1-22APE1	XL-20 800*600*200	台	2	1,442.15	2884.30

102	双电源箱	1-22ATY1	XL-20 800*650*220	台	1	2,531.10	2531.10
103	双电源箱	1-22ATY2	XL-20 800*650*220	台	1	2,446.91	2446.91
104	动力照明箱	1-WAP1、1-WAPE1	XL-20 800*600*200	台	2	1,993.24	3986.48
105	双电源箱	1-22ATY3	XL-20 1050*1050*220	台	1	4,953.01	4953.01
106	双电源箱	1-WATY2	XL-20 850*750*220	台	1	3,073.69	3073.69
107	动力照明箱	1APCF	XL-20 750*550*200	台	1	1,293.62	1293.62
108	动力照明箱	1ALECF	XL-20 750*550*200	台	1	1,180.26	1180.26
109	控制箱	ACf1	XL-20 450*350*200	台	1	395.47	395.47
110	双电源箱	16ATY3	XL-20 800*650*220	台	1	2,563.80	2563.80
111	双电源箱	16ATY4	XL-20 700*600*220	台	1	2,154.07	2154.07
112	动力照明箱	35AP1、35APE1	XL-20 700*500*200	台	2	917.00	1834.00
113	双电源箱	35ATY1	XL-20 850*650*220	台	1	2,951.85	2951.85
114	双电源箱	WATY1	XL-20 900*820*220	台	1	4,080.90	4080.90
115	动力照明箱	B1aALZ3-1	XL-20 500*550*200	台	1	712.85	712.85
116	动力照明箱	B1aALZ3-2	XL-20 450*450*200	台	1	439.92	439.92
117	双电源箱	16ATY1、16ATY2	XL-20 750*650*220	台	2	2,382.53	4765.06
118	双电源箱	35ATY2	XL-20 850*750*220	台	1	3,006.12	3006.12
119	控制箱	WAPPYY1	XL-20 1900*1000*550	台	1	19,951.38	19951.38
120	双电源箱	WMRAT1	XL-20 700*500*200	台	1	2,572.77	2572.77
121	动力照明箱	1ALYZ	XL-20 600*550*200	台	1	396.09	396.09
122	双电源箱	4ALE1	XL-20 700*550*200	台	1	2,085.48	2085.48
123	双电源箱	24ALE1	XL-20 700*550*200	台	1	2,070.45	2070.45
124	双电源箱	1-WATY3	XL-20 850*750*220	台	1	3,625.94	3625.94
125	控制箱	1-4APLQT1	XL-20 1050*800*220	台	1	3,268.88	3268.88
126	控制箱	1-5APKQYRB1	XL-20 1100*1000*220	台	1	4,409.39	4409.39
127	控制箱	1-4APLQT2	XL-20 1050*1000*220	台	1	4,570.53	4570.53
128	双电源箱	1-WATY1	XL-20 800*650*200	台	1	2,411.89	2411.89
129	控制箱	1-WAPCY1	XL-20 1900*1350*600	台	1	29,895.33	29895.33
130	控制箱	1-WAPCY2	XL-20 850*650*250	台	1	4,374.47	4374.47
131	双电源箱	1-WATCC1	XL-20 850*700*220	台	1	4,856.88	4856.88
132	计量电表箱	1-12APKT1	XL-20 1250*1050*200	台	1	6,718.29	6718.29
133	计量电表箱	1-12APKT2	XL-20 1250*1050*200	台	1	6,073.48	6073.48
134	双电源箱	43ALE1	XL-20 700*550*200	台	1	2,070.45	2070.45
135	双电源箱	16ALE1、35ALE1	XL-20 700*550*200	台	2	1,916.99	3833.98
136	双电源箱	35ATSH	XL-20 700*800*220	台	1	4,450.41	4450.41
137	计量电表箱	1-12APKT3	XL-20 1250*1150*200	台	1	7,518.17	7518.17
138	计量电表箱	1-12APKT4	XL-20 1250*1250*200	台	1	8,315.51	8315.51
139	计量电表箱	1-12APKT5	XL-20 1250*900*200	台	1	4,639.88	4639.88
140	双电源箱	WATY1	XL-20 950*820*220	台	1	4,112.39	4112.39
141	控制箱	WAPPYY1	XL-20 1900*1000*550	台	1	19,939.80	19939.80
142	控制箱	WAPPYY2	XL-20 1900*1350*550	台	1	29,144.67	29144.67
143	动力照明箱	B1aALZ3-3	XL-20 450*550*200	台	1	693.93	693.93
144	动力照明箱	3AF5-1	XL-20 450*450*200	台	1	439.92	439.92
145	双电源箱	21AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,089.61	4089.61
146	双电源箱	30AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,089.61	4089.61
147	双电源箱	40AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,089.61	4089.61
148	双电源箱	50AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,089.61	4089.61
149	双电源箱	4ALE1	XL-20 700*550*200	台	1	2,055.43	2055.43
150	双电源箱	21ALE1	XL-20 700*550*200	台	1	2,070.45	2070.45
151	双电源箱	35ALE1	XL-20 700*550*200	台	1	2,070.45	2070.45
152	计量电表箱	1-12APKT6	XL-20 1250*1250*200	台	1	8,258.97	8258.97
153	双电源箱	47ALE1	XL-20 700*550*200	台	1	2,040.40	2040.40

154	双电源箱	15ALE1、29ALE1、43ALE1	XL-20 700*550*200	台	3	1,942.42	5827.26
155	双电源箱	4ALE1	XL-20 700*550*200	台	1	2,055.43	2055.43
156	双电源箱	21ALE1	XL-20 700*550*200	台	1	2,070.45	2070.45
157	双电源箱	35ALE1	XL-20 700*550*200	台	1	2,070.45	2070.45
158	双电源箱	47ALE1	XL-20 700*550*200	台	1	2,040.40	2040.40
159	双电源箱	15ALE1、29ALE1、43ALE1	XL-20 550*700*200	台	3	1,942.42	5827.26
160	双电源箱	WDATY1	XL-20 950*1000*220	台	1	5,199.91	5199.91
161	动力照明箱	15/29/43AP1、15/29/43APE1	XL-20 700*500*200	台	6	986.84	5921.04
162	双电源箱	15/29/43ATY1	XL-20 850*650*220	台	3	2,951.85	8855.55
163	双电源箱	15/29/43ATY2、15/29/43ATY3	XL-20 700*650*220	台	6	2,319.43	13916.58
164	动力照明箱	15/29/43AP1、15/29/43APE1	XL-20 700*500*200	台	6	986.84	5921.04
165	双电源箱	15/29/43ATY1	XL-20 950*650*220	台	3	2,965.29	8895.87
166	双电源箱	15/29/43ATY2、15/29/43ATY3	XL-20 700*650*220	台	6	2,319.43	13916.58
167	双电源箱	WDATY1	XL-20 950*1000*220	台	1	5,199.91	5199.91
168	双电源箱	16/35ATY2	XL-20 700*650*200	台	2	2,193.17	4386.34
169	双电源箱	WDATY1	XL-20 950*850*220	台	1	4,693.31	4693.31
170	双电源箱	16/35ATY1	XL-20 850*650*220	台	2	2,909.84	5819.68
171	双电源箱	16/35ATY3	XL-20 850*650*200	台	2	2,924.87	5849.74
172	动力照明箱	16/35AP1、16/35APE1	XL-20 700*500*200	台	4	986.84	3947.36
173	计量电表箱	1-22APKT1	XL-20 1250*1250*200	台	1	8,258.97	8258.97
174	计量电表箱	1-22APKT2	XL-20 1000*900*200	台	1	2,910.36	2910.36
175	计量电表箱	1-22APKT3	XL-20 1250*1050*200	台	1	6,777.36	6777.36
176	计量电表箱	1-22APKT4	XL-20 1250*900*200	台	1	5,284.67	5284.67
177	计量电表箱	1-22APKT5	XL-20 1250*1250*200	台	1	8,315.51	8315.51
178	计量电表箱	1-22APKT6	XL-20 1250*1150*200	台	1	7,518.17	7518.17
179	计量电表箱	1-WAPKT1	XL-20 1550*1250*200	台	1	16,882.50	16882.50
180	双电源箱	1AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,357.75	4357.75
181	双电源箱	13AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,089.61	4089.61
182	双电源箱	21AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,089.61	4089.61
183	计量电表箱	1-WAPKT2	XL-20 1550*1150*200	台	1	14,002.90	14002.90
184	计量电表箱	1-WAPKT3	XL-20 1550*900*200	台	1	11,001.27	11001.27
185	计量电表箱	1-WAPKT4	XL-20 1550*1250*200	台	1	17,362.96	17362.96
186	双电源箱	30AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,089.61	4089.61
187	双电源箱	40AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,089.61	4089.61
188	双电源箱	50AL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,089.61	4089.61
189	双电源箱	2ALE1	XL-20 700*550*220	台	1	2,055.43	2055.43
190	双电源箱	B2ALEZ10-1:WPM1	XL-20 700*550*200	台	1	2,055.43	2055.43
191	双电源箱	36ALE1	XL-20 700*550*200	台	1	2,055.43	2055.43
192	双电源箱	16ALE1、35ALE1	XL-20 700*500*200	台	2	1,918.34	3836.68
193	双电源箱	WATXFB1	XL-21 1800*700*450	台	1	4,550.49	4550.49
194	控制箱	XFB1	XL-21 1800*700*450	台	1	3,144.52	3144.52
195	控制箱	XFB2	XL-21 1800*700*450	台	1	3,539.61	3539.61
196	控制箱	喷淋泵ZP1 应急启动	XL-21 1800*700*450	台	1	6,487.60	6487.60
197	动力照明箱	公共照明电源T接箱	XL-20 450*350*160	台	10	160.63	1606.30
198	动力照明箱	应急照明电源T接箱	XL-20 450*350*160	台	4	160.63	642.52
199	计量电表箱	1-WAPKT5	XL-20 1550*1150*200	台	1	15,354.91	15354.91
200	动力照明箱	1-1APK1	XL-20 500*450*200	台	1	578.95	578.95
201	动力照明箱	1-1APK2	XL-20 500*450*200	台	1	578.95	578.95
202	控制箱	1-4ACF1、1-4ACF2	XL-20 450*350*200	台	2	395.47	790.94
203	动力照明箱	公共照明电源T接箱	XL-20 450*400*160	台	8	176.11	1408.88
204	动力照明箱	应急照明电源T接箱	XL-20 450*350*160	台	7	160.63	1124.41
205	双电源箱	2ALE1	XL-20 700*550*200	台	1	2,055.43	2055.43

206	双电源箱	17ALE1	XL-20 700*550*200	台	1	2,055.43	2055.43
207	双电源箱	36ALE1	XL-20 700*550*200	台	1	2,055.43	2055.43
208	双电源箱	16ALE1、35ALE1	XL-20 700*550*200	台	2	1,942.42	3884.84
209	动力照明箱	1ALSQ1	XL-20 750*600*200	台	1	712.68	712.68
210	动力照明箱	ALSK1-1	XL-20 550*550*200	台	1	827.86	827.86
211	动力照明箱	2ALWG	XL-20 550*500*200	台	1	358.25	358.25
212	动力照明箱	1ALJW	XL-20 550*500*200	台	1	373.28	373.28
213	动力照明箱	ALSK1-2	XL-20 550*550*200	台	1	414.30	414.30
214	计量电表箱	FGAL1 (4栋住宅)	XL-20 600*550*200	台	1	1,145.65	1145.65
215	双电源箱	BGATY1	XL-20 750*650*220	台	1	2,374.50	2374.50
216	动力照明箱	公共照明电源T接箱	XL-20 450*350*160	台	6	160.63	963.78
217	双电源箱	43ATSH	XL-20 800*700*220	台	1	4,177.02	4177.02
218	双电源箱	WMATSH	XL-20 950*900*220	台	1	3,927.67	3927.67
219	动力照明箱	公共照明电源T接箱	XL-20 450*350*160	台	8	160.63	1285.04
220	动力照明箱	应急照明电源T接箱	XL-20 450*350*160	台	6	160.63	963.78
221	动力照明箱	消防水泵电源T接箱	XL-20 450*350*160	台	2	160.63	321.26
222	双电源箱	43ATSH	XL-20 800*700*220	台	1	4,177.02	4177.02
223	双电源箱	BGATDT1	XL-20 850*700*220	台	1	4,680.49	4680.49
224	动力照明箱	公共照明电源T接箱	XL-20 450*350*160	台	8	160.63	1285.04
225	动力照明箱	应急照明电源T接箱	XL-20 450*350*160	台	6	160.63	963.78
226	动力照明箱	1-5APK1	XL-20 450*450*200	台	1	416.34	416.34
227	动力照明箱	1-6~11APK1	XL-20 450*450*200	台	6	416.34	2498.04
228	动力照明箱	1-4APK1	XL-20 450*450*200	台	1	493.69	493.69
229	动力照明箱	1-nAPK1 (n=13~21、23~31)	XL-20 450*450*200	台	18	416.34	7494.12
230	动力照明箱	1-22APK1	XL-20 700*500*200	台	1	1,123.18	1123.18
231	动力照明箱	1-12APK1	XL-20 700*500*200	台	1	1,123.18	1123.18
232	控制箱	1-12ACF1	XL-20 450*350*200	台	1	395.47	395.47
233	控制箱	1-12ACF2	XL-20 650*550*220	台	1	1,122.88	1122.88
234	控制箱	1-12ACF3	XL-20 650*550*220	台	1	1,153.97	1153.97
235	动力照明箱	1-12APK2	XL-20 700*500*200	台	1	1,040.84	1040.84
236	控制箱	1-12ACF4	XL-20 800*700*220	台	1	1,581.33	1581.33
237	控制箱	1-12ACF5	XL-20 850*650*250	台	1	3,349.66	3349.66
238	控制箱	1-12ACF6	XL-20 1000*950*300	台	1	7,405.42	7405.42
239	控制箱	1-22ACF1	XL-20 650*550*220	台	1	867.80	867.80
240	控制箱	1-22ACF2	XL-20 650*550*220	台	1	1,122.88	1122.88
241	控制箱	1-22ACF3	XL-20 800*600*220	台	1	1,481.81	1481.81
242	动力照明箱	1-WAPK1	XL-20 700*500*200	台	1	1,874.74	1874.74
243	控制箱	1-WACF1	XL-20 600*650*250	台	1	1,221.15	1221.15
244	控制箱	1-WACF2	XL-20 600*650*250	台	1	1,181.94	1181.94
245	控制箱	1-WACF3	XL-20 500*400*220	台	1	541.14	541.14
246	控制箱	1-WACF4	XL-20 450*350*200	台	1	395.47	395.47
247	控制箱	1-WACF5	XL-20 600*650*250	台	1	1,170.50	1170.50
248	双电源箱	2ALS1	XL-20 800*830*220	台	1	4,805.69	4805.69
249	双电源箱	2ALS2	XL-20 800*830*220	台	1	4,805.69	4805.69
250	双电源箱	2ALS3	XL-20 800*830*220	台	1	4,757.68	4757.68
251	双电源箱	B1ALS1	XL-20 800*830*220	台	1	4,805.69	4805.69
252	双电源箱	1ALS2	XL-20 800*830*220	台	1	4,805.69	4805.69
253	双电源箱	1ALS3	XL-20 800*830*220	台	1	4,805.69	4805.69
254	双电源箱	B1ALS2	XL-20 800*830*220	台	1	4,805.69	4805.69
255	双电源箱	B1ALS3	XL-20 800*830*220	台	1	4,805.69	4805.69
256	双电源箱	B1aALS3	XL-20 800*830*220	台	1	4,805.69	4805.69
257	双电源箱	1ALS1	XL-20 800*830*220	台	1	4,805.69	4805.69

258	双电源箱	B1aALS1	XL-20 800*830*220	台	1	4,805.69	4805.69
259	双电源箱	B1aALS2	XL-20 800*830*220	台	1	4,805.69	4805.69
260	双电源箱	3ALS1	XL-20 800*850*220	台	1	4,989.06	4989.06
261	双电源箱	3ALS2	XL-20 800*830*220	台	1	4,805.69	4805.69
262	双电源箱	3ALS3	XL-20 800*830*220	台	1	4,805.69	4805.69
263	双电源箱	B1ALESn(n=1~3)	XL-20 800*500*200	台	3	2,265.41	6796.23
264	双电源箱	B1aALES1	XL-20 800*500*200	台	1	2,265.41	2265.41
265	双电源箱	B1aALES2	XL-20 800*500*200	台	1	2,265.41	2265.41
266	双电源箱	B1aALES3	XL-20 800*500*200	台	1	2,265.41	2265.41
267	双电源箱	1ALESn(n=1~3)	XL-20 800*500*200	台	3	2,265.41	6796.23
268	双电源箱	2ALESn(n=1~3)	XL-20 800*500*200	台	3	2,265.41	6796.23
269	双电源箱	3ALESn(n=1~3)	XL-20 800*500*200	台	3	2,265.41	6796.23
270	计量电表箱	3AWS2	XL-20 1600*1150*220	台	1	7,580.36	7580.36
271	计量电表箱	B1AWS1	XL-20 1300*1150*220	台	1	4,035.20	4035.20
272	计量电表箱	1AWS2	XL-20 1600*1150*220	台	1	9,888.30	9888.30
273	计量电表箱	2AWS2	XL-20 1600*1150*220	台	1	6,876.11	6876.11
274	计量电表箱	B1AWS3	XL-20 1600*1150*220	台	1	10,053.67	10053.67
275	计量电表箱	522AA5-1	XL-20 1550*1150*220	台	1	6,709.36	6709.36
276	计量电表箱	1AWS1	XL-20 1550*1000*220	台	1	4,331.77	4331.77
277	计量电表箱	2AWS1	XL-20 1300*1000*220	台	1	5,103.03	5103.03
278	计量电表箱	3AWS1	XL-20 1300*1000*220	台	1	5,233.65	5233.65
279	计量电表箱	B1AWS2	XL-20 1600*1150*220	台	1	8,346.47	8346.47
280	计量电表箱	521AA6-1	XL-20 1450*1000*220	台	1	5,790.29	5790.29
281	计量电表箱	B1aAWS3	XL-20 1600*1000*220	台	1	6,588.06	6588.06
282	计量电表箱	1AWS3	XL-20 1300*1000*220	台	1	2,583.78	2583.78
283	动力照明箱	1AWS2-1	XL-20 500*500*160	台	1	392.40	392.40
284	动力照明箱	3AWS1-2	XL-20 800*600*200	台	1	800.87	800.87
285	动力照明箱	户箱 NDP1A-20B(M)		台	13	175.56	2282.28
286	动力照明箱	户箱 NDP1A-20B(M)		台	11	338.34	3721.74
287	动力照明箱	3AWS1-1 B1AWS2-6 3AWS2-6 B1aAWS3-1	XL-20 500*500*160	台	4	356.33	1425.32
288	动力照明箱	B1aAWS1-3	户箱 NDP1A-20B(M)	台	1	175.56	175.56
289	动力照明箱	2AWS1-2	XL-20 800*600*200	台	1	800.87	800.87
290	动力照明箱	户箱 NDP1A-20B(M)		台	44	153.34	6746.96
291	动力照明箱	B1aAWS1-1 B1aAWS1-4 2AWS3-2 B1aAWS3-5	户箱 NDP1A-20B(M)	台	4	175.56	702.24
292	动力照明箱	1AWS1-1 B1AWS2-1 B1AWS3-3 B1aAWS2-5 3AWS1-3 3AWS1-4	户箱 NDP1A-20B(M)	台	6	175.56	1053.36
293	计量电表箱	2AWS3	XL-20 1550*1000*200	台	1	6,584.34	6584.34
294	计量电表箱	3AWS3	XL-20 1550*1000*200	台	1	5,065.86	5065.86
295	计量电表箱	B1aAPQBZ1	XL-20 1900*1200*400	台	1	9,871.98	9871.98
296	双电源箱	1-1ATZB1	XL-20 750*750*220	台	1	3,053.97	3053.97
297	动力照明箱	1-1ATZB2	XL-20 800*750*220	台	1	4,366.90	4366.90
298	动力照明箱	B1-01ALS1	XL-20 1700*800*400	台	1	3,665.16	3665.16
299	动力照明箱	1-07ALS1	XL-20 1000*800*250	台	1	1,752.51	1752.51
300	动力照明箱	2-01ALS1	XL-20 1000*850*250	台	1	2,173.31	2173.31
301	计量电表箱	B1aAPSGB1、B1aAPSGZ1	XL-20 1000*800*200	台	2	2,949.48	5898.96
302	动力照明箱	3-01ALS1	XL-20 1700*800*400	台	1	3,899.33	3899.33
303	控制箱	3BGAL1	XL-20 600*600*200	台	1	795.85	795.85
304	动力照明箱	B1-07ALS1	XL-20 1000*850*250	台	1	2,329.58	2329.58
305	动力照明箱	3-09ALS1	XL-20 1000*850*250	台	1	2,155.30	2155.30
306	动力照明箱	B1a-17APQB1	XL-20 600*400*160	台	1	288.96	288.96
307	动力照明箱	B1a-17ALS1	XL-20 800*650*200	台	1	1,351.76	1351.76
308	动力照明箱	2-07ALS1	XL-20 800*650*200	台	1	1,495.87	1495.87
309	动力照明箱	B1-01APGB1 B1-01APGB1 1-07APGB1 2-07APGB1 3-07APGB1 3-01APGB1 2-01APGB1	XL-20 600*600*200	台	7	490.74	3435.18

310	动力照明箱	SY-AL1、SY-AL2	XL-20 600*400*150	台	2	748.92	1497.84
311	计量电表箱	2ALGG2、2ALGG3	XL-20 650*600*200	台	2	1,361.18	2722.36
312	计量电表箱	B1aALHD1	XL-20 650*600*200	台	1	1,291.59	1291.59
313	计量电表箱	1ALFG2	XL-20 800*600*200	台	1	1,749.28	1749.28
314	动力照明箱	B1aALHD3	XL-20 650*600*200	台	1	1,268.68	1268.68
315	计量电表箱	1ALLED2	XL-20 900*650*250	台	1	2,324.55	2324.55
316	动力照明箱	SY-AL3、SY-AL4	XL-20 600*400*150	台	2	748.92	1497.84
317	双电源箱	1-1ATXF1	XL-20 900*820*220	台	1	4,018.69	4018.69
318	双电源箱	1-1ATAF1	XL-20 950*820*220	台	1	5,756.33	5756.33
319	双电源箱	1-1ATAF2	XL-20 950*820*220	台	1	4,938.48	4938.48
320	双电源箱	1-1ATXF2	XL-20 900*820*220	台	1	3,432.14	3432.14
321	双电源箱	4ATDT1	XL-20 1400*800*220	台	1	5,447.09	5447.09
322	双电源箱	B1ATJL2	XL-20 700*650*200	台	1	2,439.78	2439.78
323	动力照明箱	B1ALZT1	XL-20 800*600*200	台	1	789.58	789.58
324	动力照明箱	B1ALZT2、B1ALZT3	XL-20 600*400*150	台	2	313.47	626.94
325	计量电表箱	3ATDT1	XL-20 1400*800*220	台	1	7,361.76	7361.76
326	计量电表箱	3ATDT2	XL-20 1400*800*220	台	1	7,361.76	7361.76
327	双电源箱	1ATJL2	XL-20 700*650*200	台	1	2,383.11	2383.11
328	双电源箱	3ATJL2	XL-20 700*650*200	台	1	2,383.11	2383.11
329	双电源箱	B1ATJL3	XL-20 700*650*200	台	2	2,454.81	4909.62
330	双电源箱	B1aATJL3	XL-20 700*650*200	台	1	2,454.81	2454.81
331	双电源箱	B1aATJL2	XL-20 700*650*200	台	1	2,439.78	2439.78
332	双电源箱	2ATJL2	XL-20 700*650*200	台	1	2,383.11	2383.11
333	双电源箱	2ATY1-1	XL-20 900*650*220	台	2	2,700.97	5401.94
334	控制箱	ACS1	XL-20 700*600*200	台	28	1,085.44	30392.32
335	双电源箱	3ATY1-3	XL-20 900*1000*220	台	1	4,618.75	4618.75
336	双电源箱	3ATY1-4	XL-20 750*650*220	台	1	2,469.44	2469.44
337	动力照明箱	3XAP1、3XAPE1	XL-20 850*700*200	台	2	1,835.82	3671.64
338	双电源箱	3ATY1-1	XL-20 800*750*220	台	1	2,973.81	2973.81
339	双电源箱	1ATY1-1	XL-20 750*650*220	台	1	2,512.31	2512.31
340	双电源箱	3ATY1-2	XL-20 800*750*220	台	1	2,940.59	2940.59
341	双电源箱	B1ATY5-1	XL-20 800*750*220	台	1	3,559.85	3559.85
342	双电源箱	B1ATY1-1	XL-20 820*800*220	台	1	3,065.83	3065.83
343	双电源箱	3ATJL3	XL-20 700*650*200	台	1	2,573.99	2573.99
344	双电源箱	B1ATY4-1	XL-20 900*650*220	台	1	2,362.88	2362.88
345	双电源箱	B1ATY1-2	XL-20 800*750*220	台	1	2,953.05	2953.05
346	双电源箱	1ATJL3	XL-20 700*650*200	台	1	2,398.14	2398.14
347	双电源箱	2ATJL3	XL-20 700*650*200	台	1	2,454.81	2454.81
348	双电源箱	4ATY1-2、4ATY1-3	XL-20 800*650*200	台	2	2,519.64	5039.28
349	动力照明箱	3XAP2、3XAPE2	XL-20 800*700*200	台	2	1,629.09	3258.18
350	双电源箱	3ATY2-1、3ATY2-4	XL-20 750*650*220	台	2	2,469.44	4938.88
351	双电源箱	4ATY1-1、4ATY1-4	XL-20 800*650*220	台	2	2,491.80	4983.60
352	双电源箱	3XAP2-WPM2、3XAP2-WPM1、3XAPE2-WPM2、3XAPE2-WPM3	XL-20 800*750*220	台	1	2,983.11	2983.11
353	动力照明箱	4XAP1、4XAPE1	XL-20 800*700*200	台	2	1,689.85	3379.70
354	动力照明箱	4XAP2、4XAPE2	XL-20 700*500*200	台	2	871.79	1743.58
355	双电源箱	4ATY2-1	XL-20 800*650*220	台	1	2,491.80	2491.80
356	控制箱	B1ACKT1-1 3ACKT3-2 3ACKT2-1	XL-20 500*400*200	台	3	710.20	2130.60
357	双电源箱	4ATY2-2	XL-20 850*750*220	台	1	3,044.38	3044.38
358	控制箱	B1APKT1	XL-20 850*850*220	台	1	2,419.15	2419.15
359	控制箱	1APKT1	XL-20 800*750*220	台	1	1,848.82	1848.82
360	动力照明箱	3、B1APFT2、B1aAPFT2	XL-20 550*500*200	台	8	733.48	5867.84
361	控制箱	B1aAPKT1	XL-20 800*850*220	台	1	2,299.06	2299.06

362	控制箱	2APKT1	XL-20 800*750*220	台	1	1,848.82	1848.82
363	控制箱	B1ACF1 B1aACF1 1ACF1 2ACF1 3ACF1	XL-20 450*350*200	台	5	395.47	1977.35
364	控制箱	3APKT1	XL-20 800*750*220	台	1	1,910.53	1910.53
365	控制箱	B1APKT2	XL-20 950*1000*220	台	1	3,488.04	3488.04
366	控制箱	B1aAPKT2	XL-20 800*700*220	台	1	1,609.35	1609.35
367	控制箱	1APKT2	XL-20 800*700*220	台	1	1,559.80	1559.80
368	控制箱	B1APKT3	XL-20 800*850*220	台	1	2,433.87	2433.87
369	控制箱	2APKT2	XL-20 800*700*220	台	1	1,666.02	1666.02
370	控制箱	B1aAPKT3	XL-20 900*1000*220	台	1	3,266.73	3266.73
371	控制箱	B1ACKT3-1、B1ACKT3-2	XL-20 500*400*200	台	2	704.47	1408.94
372	控制箱	3APKT2	XL-20 800*700*230	台	1	1,651.64	1651.64
373	控制箱	B1aACKT1-1	XL-20 500*400*200	台	1	704.47	704.47
374	控制箱	B1aACKT1-2	XL-20 700*650*220	台	1	1,558.58	1558.58
375	控制箱	1APKT3	XL-20 850*820*220	台	1	2,333.58	2333.58
376	控制箱	2APKT3	XL-20 850*850*220	台	1	2,414.86	2414.86
377	控制箱	3APKT3	XL-20 850*900*220	台	1	2,842.51	2842.51
378	控制箱	2ACKT2-1	XL-20 500*400*200	台	1	704.47	704.47
379	控制箱	B1aACF1	XL-20 600*550*220	台	1	857.92	857.92
380	控制箱	B1ACKT2-1	XL-20 700*650*220	台	1	1,399.16	1399.16
381	双电源箱	B1aATWL1	XL-20 850*700*220	台	1	4,619.55	4619.55
382	控制箱	2ACKT3-1	XL-20 700*650*220	台	1	1,375.44	1375.44
383	控制箱	3ACKT3-1	XL-20 700*650*220	台	1	1,675.02	1675.02
384	控制箱	4APF1	XL-20 600*550*200	台	1	848.88	848.88
385	控制箱	APSG(0.75KW)	XL-20 600*450*200	台	1	578.30	578.30
386	控制箱	APSG(0.37KW)	XL-20 600*450*200	台	1	578.30	578.30
387	控制箱	APSG(0.55KW)	XL-20 600*450*200	台	1	578.30	578.30
388	控制箱	APSG(1.1KW)	XL-20 600*450*200	台	1	578.30	578.30
389	控制箱	APSG(3.0KW)	XL-20 600*450*200	台	1	578.30	578.30
390	控制箱	APSG(0.25KW)	XL-20 600*450*200	台	1	578.30	578.30
391	控制箱	APSG(4.0KW)	XL-20 600*450*200	台	1	578.30	578.30
392	控制箱	B1APKT3	XL-20 800*750*220	台	1	1,700.45	1700.45
393	动力照明箱	B1APEZ2、B1APZ2	XL-20 850*900*200	台	2	2,806.65	5613.30
394	双电源箱	B1ATY1-1	XL-20 750*650*220	台	1	2,446.21	2446.21
395	双电源箱	B1ATY1-2	XL-20 750*650*220	台	1	2,461.24	2461.24
396	双电源箱	B1ATY1-4	XL-20 800*750*200	台	1	2,981.98	2981.98
397	动力照明箱	B1APEZ1、B1APZ1	XL-20 850*700*200	台	2	1,835.82	3671.64
398	双电源箱	B1ATY1-3	XL-20 850*850*220	台	1	3,822.64	3822.64
399	双电源箱	B1aATY6-1	XL-20 850*850*220	台	1	4,917.90	4917.90
400	双电源箱	B1aATY6-2	XL-20 750*600*220	台	1	2,363.73	2363.73
401	双电源箱	B1aATY6-3	XL-20 1050*1050*220	台	1	5,567.16	5567.16
402	双电源箱	B1aATY6-4	XL-20 750*650*220	台	1	2,456.72	2456.72
403	双电源箱	B1aATY6-5	XL-20 750*600*220	台	1	2,246.41	2246.41
404	双电源箱	B1aATY8-1	XL-20 750*600*220	台	1	3,554.67	3554.67
405	动力照明箱	B1aAPEZ6、B1aAPZ6	XL-20 850*900*200	台	2	3,220.43	6440.86
406	双电源箱	B1aATY2-1	XL-20 800*750*220	台	1	2,759.85	2759.85
407	双电源箱	B1aATY2-2	XL-20 800*750*220	台	1	2,772.07	2772.07
408	动力照明箱	B1aAPEZ2、B1aAPZ2	XL-20 700*600*200	台	2	919.95	1839.90
409	动力照明箱	B1aAPEZ3、B1aAPZ3	XL-20 900*650*200	台	2	2,170.60	4341.20
410	双电源箱	B1aATY3-1	XL-20 850*750*220	台	1	4,143.92	4143.92
411	双电源箱	B1aATY3-2	XL-20 1200*1100*220	台	1	6,240.40	6240.40
412	双电源箱	B1aATY3-3	XL-20 800*650*220	台	1	2,535.76	2535.76
413	动力照明箱	B1aAPEZ4、B1aAPZ4	XL-20 700*500*200	台	2	1,065.34	2130.68

414	双电源箱	B1aATY4-2	XL-20 750*600*200	台	1	2,327.94	2327.94
415	双电源箱	B1aATY9-1	XL-20 800*750*220	台	1	2,887.87	2887.87
416	双电源箱	B1aATY4-1	XL-20 800*750*200	台	1	3,011.54	3011.54
417	双电源箱	B2ATY1-4	XL-20 850*850*220	台	1	4,084.03	4084.03
418	双电源箱	B1ATY5-3	XL-20 800*650*220	台	1	2,483.60	2483.60
419	双电源箱	B1ATY6-1	XL-20 800*650*220	台	1	2,553.95	2553.95
420	双电源箱	B2ATY1-2	XL-20 800*650*220	台	1	3,690.25	3690.25
421	双电源箱	B2ATY1-3	XL-20 750*600*220	台	1	2,384.62	2384.62
422	动力照明箱	B2APEZ2、B2APZ2	XL-20 800*700*220	台	2	1,798.14	3596.28
423	双电源箱	B2ATY2-1	XL-20 800*650*220	台	1	2,535.76	2535.76
424	动力照明箱	B2APEZ1、B2APZ1	XL-20 800*700*200	台	2	1,764.14	3528.28
425	双电源箱	B2ATY1-1	XL-20 800*650*220	台	1	2,535.76	2535.76
426	双电源箱	B2ATY2-2	XL-20 800*650*220	台	1	2,592.44	2592.44
427	双电源箱	B2ATY2-3	XL-20 750*600*220	台	1	2,384.62	2384.62
428	双电源箱	B2ATY2-4	XL-20 750*600*220	台	1	3,456.11	3456.11
429	动力照明箱	B1APEZ3、B1APZ3	XL-20 750*450*200	台	2	809.19	1618.38
430	双电源箱	B1ATY3-1	XL-20 750*600*220	台	1	2,321.71	2321.71
431	动力照明箱	B1APEZ5、B1APZ5	XL-20 750*700*200	台	2	1,605.01	3210.02
432	双电源箱	B1ATY3-2	XL-20 750*600*220	台	1	2,246.41	2246.41
433	双电源箱	B1ATY5-1	XL-20 750*600*220	台	1	2,363.73	2363.73
434	双电源箱	B1ATY5-2	XL-20 750*800*220	台	1	2,981.98	2981.98
435	双电源箱	B1ATY2-1	XL-20 850*650*220	台	1	3,231.47	3231.47
436	双电源箱	B1ATY2-2	XL-20 850*650*220	台	1	2,662.53	2662.53
437	双电源箱	B1ATY2-4	XL-20 800*850*220	台	1	3,161.94	3161.94
438	双电源箱	B1ATY2-3	XL-20 950*950*220	台	1	3,798.02	3798.02
439	双电源箱	B1ATY2-5	XL-20 1000*950*220	台	1	5,293.76	5293.76
440	双电源箱	B1ATY7-1	XL-20 800*650*220	台	1	3,602.83	3602.83
441	双电源箱	B2ATY4-3	XL-20 800*750*220	台	1	2,981.98	2981.98
442	动力照明箱	B2APEZ5、B2APZ5	XL-20 800*600*200	台	2	1,479.28	2958.56
443	动力照明箱	B2APEZ4、B2APZ4	XL-20 850*600*220	台	2	1,654.00	3308.00
444	双电源箱	B2ATY4-1	XL-20 850*650*220	台	1	5,671.35	5671.35
445	双电源箱	B2ATY4-2	XL-20 850*600*220	台	1	2,513.00	2513.00
446	双电源箱	B2ATY5-1	XL-20 850*800*220	台	1	3,779.61	3779.61
447	双电源箱	B2ATY5-2	XL-20 800*750*220	台	1	2,925.30	2925.30
448	双电源箱	B2ATY5-3	XL-20 750*600*220	台	1	2,321.71	2321.71
449	动力照明箱	B2APEZ6、B2APZ6	XL-20 850*600*200	台	2	1,540.72	3081.44
450	动力照明箱	B3APEZ2、B3APZ2	XL-20 850*900*200	台	2	3,110.30	6220.60
451	双电源箱	B2ATY3-1	XL-20 750*600*220	台	1	2,327.94	2327.94
452	双电源箱	B3ATY2-5	XL-20 800*700*220	台	1	3,304.80	3304.80
453	双电源箱	B3ATY2-1	XL-20 800*750*220	台	1	3,384.04	3384.04
454	双电源箱	B3ATY2-2	XL-20 800*700*220	台	1	3,304.80	3304.80
455	双电源箱	B2ATY6-1	XL-20 800*650*220	台	1	2,592.44	2592.44
456	双电源箱	B2ATY6-2	XL-20 800*650*220	台	1	2,592.44	2592.44
457	双电源箱	B3ATY2-3	XL-20 1140*1100*220	台	1	6,484.29	6484.29
458	动力照明箱	B3APEZ1、B3APZ1	XL-20 900*600*200	台	2	1,698.81	3397.62
459	双电源箱	B3ATY1-1	XL-20 800*750*220	台	1	3,558.05	3558.05
460	双电源箱	B3ATY1-2	XL-20 800*700*220	台	1	3,473.85	3473.85
461	双电源箱	B3ATY2-4	XL-20 850*850*220	台	1	4,075.00	4075.00
462	双电源箱	B2ATY6-3	XL-20 800*750*220	台	1	3,479.87	3479.87
463	双电源箱	B3ATY1-3	XL-20 800*750*220	台	1	3,606.62	3606.62
464	双电源箱	B3ATY8-3	XL-20 1000*1000*220	台	1	5,542.09	5542.09
465	双电源箱	B3ATY8-4	XL-20 800*650*220	台	1	3,145.37	3145.37

466	双电源箱	B3ATY8-5	XL-20 750*650*220	台	1	2,353.74	2353.74
467	双电源箱	B3ATY8-1	XL-20 850*750*220	台	1	3,073.69	3073.69
468	双电源箱	B3ATY8-2	XL-20 750*650*220	台	1	2,537.82	2537.82
469	动力照明箱	B3APEZ4、B3APZ4	XL-20 900*650*200	台	2	2,059.94	4119.88
470	双电源箱	B3ATY6-2	XL-20 1700*1000*400	台	1	7,657.00	7657.00
471	双电源箱	B3ATY6-4	XL-20 800*750*220	台	1	3,775.67	3775.67
472	双电源箱	B3ATY6-3	XL-20 850*800*220	台	1	4,808.37	4808.37
473	动力照明箱	B3APEZ7、B3APZ7	XL-20 900*650*200	台	2	2,118.09	4236.18
474	双电源箱	B3ATY7-3	XL-20 800*750*220	台	1	3,606.62	3606.62
475	双电源箱	B3ATY7-1	XL-20 1700*800*400	台	1	5,842.57	5842.57
476	双电源箱	B3ATY7-2	XL-20 800*650*220	台	1	2,540.27	2540.27
477	动力照明箱	B3APEZ8、B3APZ8	XL-20 900*750*200	台	2	2,525.31	5050.62
478	双电源箱	B3ATY4-1	XL-20 950*850*220	台	1	4,676.72	4676.72
479	双电源箱	B3ATY4-3	XL-20 800*800*220	台	1	3,859.86	3859.86
480	双电源箱	B3ATY5-1	XL-20 850*750*220	台	1	3,743.69	3743.69
481	双电源箱	B3ATY6-6	XL-20 800*750*220	台	1	4,049.04	4049.04
482	双电源箱	B3ATY4-2	XL-20 800*650*220	台	1	2,595.97	2595.97
483	动力照明箱	B3APEZ6、B3APZ6	XL-20 1600*600*400	台	2	3,407.34	6814.68
484	双电源箱	B3ATY6-1	XL-20 850*850*220	台	1	3,297.13	3297.13
485	双电源箱	B3ATY6-5	XL-20 800*750*220	台	1	2,648.89	2648.89
486	控制箱	ACS6	XL-20 750*600*200	台	9	1,167.19	10504.71
487	控制箱	ACS7	XL-20 600*450*200	台	3	560.18	1680.54
488	控制箱	ACS2	XL-20 750*600*200	台	12	1,167.19	14006.28
489	控制箱	ACS3	XL-20 750*600*200	台	8	1,167.19	9337.52
490	控制箱	ACS4	XL-20 750*600*200	台	8	1,106.08	8848.64
491	控制箱	ACS5	XL-20 750*600*200	台	3	1,106.08	3318.24
492	控制箱	ACS8	XL-20 750*600*200	台	1	1,106.08	1106.08
493	控制箱	ACS1	XL-20 750*600*200	台	1	1,106.08	1106.08
494	控制箱	B1-6ACF2	XL-20 750*600*220	台	1	1,519.72	1519.72
495	控制箱	B1WSAP1	XL-20 650*600*220	台	1	1,076.94	1076.94
496	控制箱	B1a-2ACF1	XL-20 600*550*200	台	1	857.92	857.92
497	控制箱	B1a-1ACF5	XL-20 600*550*200	台	1	857.92	857.92
498	动力照明箱	B3APGYZ1	XL-20 1600*600*400	台	1	2,826.33	2826.33
499	控制箱	B3GYAP1~2、B3GYAP4~9	XL-20 600*600*220	台	8	679.30	5434.40
500	双电源箱	B1ATWL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,506.83	4506.83
501	控制箱	B1-3ACF3	XL-20 550*550*220	台	1	839.00	839.00
502	动力照明箱	B1aJKAT1	XL-20 800*700*220	台	1	4,292.81	4292.81
503	双电源箱	B1aTRD1	XL-20 850*750*220	台	1	4,672.18	4672.18
504	控制箱	B1a-1ACF1、B1a-1ACF2	XL-20 550*550*220	台	2	839.00	1678.00
505	双电源箱	B1aTRD2	XL-20 850*750*220	台	1	4,728.86	4728.86
506	控制箱	B1aPLJF2	XL-20 550*600*220	台	1	1,053.03	1053.03
507	控制箱	B3GYAP3	XL-20 600*550*200	台	1	579.77	579.77
508	控制箱	B1aPLJF1、3	XL-20 600*600*220	台	2	1,139.67	2279.34
509	控制箱	B1a-1ACF4	XL-20 550*550*220	台	1	839.00	839.00
510	双电源箱	B1aTRD1	XL-20 800*700*220	台	1	4,450.15	4450.15
511	控制箱	B1a-7ACF1	XL-20 600*550*200	台	1	900.70	900.70
512	双电源箱	B1aATPD2	XL-20 850*800*220	台	1	4,963.99	4963.99
513	双电源箱	B1aTPD1	XL-20 1600*750*400	台	1	6,542.85	6542.85
514	动力照明箱	B1aAPKG	XL-20 500*500*200	台	1	586.35	586.35
515	双电源箱	B1aATPD10	XL-20 1050*750*220	台	1	6,392.45	6392.45
516	控制箱	B1a-10ACF1	XL-20 600*550*220	台	1	857.92	857.92
517	动力照明箱	B1-6APPD1	XL-20 800*700*200	台	1	3,013.86	3013.86

518	控制箱	B1a-1ACF3	XL-20 600*550*220	台	1	857.92	857.92
519	动力照明箱	B1aAPGY	XL-20 550*550*200	台	1	773.63	773.63
520	动力照明箱	SWKAP1、SWKAP3	XL-20 550*600*200	台	2	2,666.94	5333.88
521	动力照明箱	B1aAPFD	XL-20 500*450*200	台	1	561.57	561.57
522	动力照明箱	B1-4APPD1	XL-20 750*700*200	台	1	3,029.43	3029.43
523	控制箱	B1-4ACF1	XL-20 600*550*220	台	1	857.92	857.92
524	动力照明箱	B1-4APPD2	XL-20 750*700*200	台	1	3,034.47	3034.47
525	控制箱	B1-4ACF2	XL-20 600*550*220	台	1	862.96	862.96
526	控制箱	B1aACFSY1	XL-20 600*550*220	台	1	862.96	862.96
527	控制箱	B1-6ACF1	XL-20 600*550*220	台	1	862.96	862.96
528	双电源箱	B1aATPD7	XL-20 1050*750*220	台	1	6,387.41	6387.41
529	动力照明箱	B2APJX	XL-20 800*850*200	台	1	2,578.13	2578.13
530	动力照明箱	SWKAP2、SWKAP5、SWKAP6、SWKAP7	XL-20 550*600*200	台	4	2,590.73	10362.92
531	动力照明箱	SWKAP4、SWKAP8	XL-20 550*600*200	台	2	2,612.94	5225.88
532	控制箱	B1a-5ACF1	XL-20 600*550*220	台	1	842.08	842.08
533	动力照明箱	B1-4APPD3	XL-20 750*650*200	台	1	2,798.90	2798.90
534	控制箱	B1-4ACF3、B1-6ACF1'	XL-20 600*550*220	台	2	857.92	1715.84
535	双电源箱	B1ATPD3	XL-20 1050*750*220	台	1	6,641.10	6641.10
536	控制箱	B1-3ACF1	XL-20 600*550*220	台	1	862.96	862.96
537	双电源箱	B1aATSYPD	XL-20 1050*750*220	台	1	6,641.10	6641.10
538	动力照明箱	SWKAP9	XL-20 700*600*200	台	1	3,571.33	3571.33
539	双电源箱	B1ATPD3'	XL-20 1050*750*220	台	1	6,592.16	6592.16
540	动力照明箱	B3APZLDL1	XL-20 550*550*200	台	1	762.49	762.49
541	控制箱	B1-3ACF2	XL-20 600*550*220	台	1	857.92	857.92
542	控制箱	B3ZLACF1	XL-20 600*550*220	台	1	896.27	896.27
543	双电源箱	B1aATZSB1	XL-21 2000*750*450	台	1	10,493.83	10493.83
544	控制箱	B1aACZSB1	XL-21 2000*1350*450	台	1	14,549.75	14549.75
545	控制箱	B1aACQB1a (消防应急启动柜)	XL-21 2000*850*450	台	1	9,855.99	9855.99
546	控制箱	B1-3ACF4	XL-20 600*550*200	台	1	862.96	862.96
547	双电源箱	B1ATSB1	XL-20 1700*850*400	台	1	12,565.53	12565.53
548	控制箱	B2SBACF1	XL-20 550*550*220	台	1	844.04	844.04
549	控制箱	B1a-9ACF1	XL-20 600*550*220	台	1	930.75	930.75
550	双电源箱	B1ATSB1	XL-20 1700*1100*400	台	1	13,965.21	13965.21
551	动力照明箱	B1aAPCD3-1	XL-20 600*850*200	台	1	2,393.23	2393.23
552	动力照明箱	B1aAPCD2-1	XL-20 550*500*200	台	1	785.25	785.25
553	动力照明箱	B1aAPCD2-2	XL-20 650*650*200	台	1	1,796.39	1796.39
554	动力照明箱	B2APCD1-1	XL-20 950*1000*200	台	1	3,977.42	3977.42
555	动力照明箱	B2APCD1-2	XL-20 950*950*200	台	1	3,671.11	3671.11
556	动力照明箱	B2APCD1-3	XL-20 950*800*200	台	1	2,989.97	2989.97
557	动力照明箱	B2APCD1-4	XL-20 950*1000*200	台	1	3,909.96	3909.96
558	动力照明箱	B2APCD2-1	XL-20 800*750*200	台	1	2,086.36	2086.36
559	动力照明箱	B2APCD2-2	XL-20 950*900*200	台	1	3,432.26	3432.26
560	动力照明箱	B2APCD2-3	XL-20 800*800*200	台	1	2,441.87	2441.87
561	动力照明箱	B2APCD4-1	XL-20 800*850*200	台	1	2,591.24	2591.24
562	动力照明箱	B2APCD4-2	XL-20 950*850*200	台	1	3,260.86	3260.86
563	动力照明箱	B2APCD4-3	XL-20 800*800*200	台	1	2,374.41	2374.41
564	双电源箱	B1aATL6	XL-20 950*750*220	台	1	5,067.08	5067.08
565	双电源箱	B1aATL2	XL-20 950*700*220	台	1	4,593.07	4593.07
566	双电源箱	B1aATL3	XL-20 950*700*220	台	1	4,833.46	4833.46
567	双电源箱	B1aATL1	XL-20 800*700*220	台	1	4,267.73	4267.73
568	动力照明箱	B1aALZ10-1、B1aALZ10-2	XL-20 650*600*200	台	2	1,406.45	2812.90
569	动力照明箱	B1ALZ6-1、B1ALZ6-2	XL-20 1000*900*200	台	2	3,556.25	7112.50

570	计量电表箱	B1ALgjZ1	XL-20 1000*750*200	台	1	1,873.70	1873.70
571	动力照明箱	B1aALZ7-1 B1aALZ7-2	XL-20 400*450*200	台	2	531.78	1063.56
572	双电源箱	B1ATL3	XL-20 800*750*220	台	1	4,462.34	4462.34
573	双电源箱	B1aATL4	XL-20 950*700*220	台	1	4,623.12	4623.12
574	动力照明箱	B2APCD3-2	XL-20 800*750*200	台	1	2,086.36	2086.36
575	动力照明箱	B2APCD4-4	XL-20 800*750*200	台	1	2,086.36	2086.36
576	动力照明箱	B2APCD3-1	XL-20 800*850*200	台	1	2,658.70	2658.70
577	动力照明箱	B2APCD3-3	XL-20 950*1050*200	台	1	4,453.76	4453.76
578	动力照明箱	B2APCD3-4	XL-20 800*700*200	台	1	1,728.25	1728.25
579	动力照明箱	B2APCD5-1	XL-20 800*650*200	台	1	1,498.37	1498.37
580	动力照明箱	B2APCD6-1	XL-20 800*800*200	台	1	2,181.34	2181.34
581	动力照明箱	B2APCD6-2	XL-20 950*850*200	台	1	3,395.78	3395.78
582	动力照明箱	B2APCD6-3	XL-20 950*950*200	台	1	3,603.65	3603.65
583	双电源箱	B3ATL2	XL-20 950*700*220	台	8	4,759.10	38072.80
584	双电源箱	B1ATL5	XL-20 950*750*220	台	1	4,994.13	4994.13
585	双电源箱	B1ATL2、B2ATL2	XL-20 950*700*200	台	2	4,789.16	9578.32
586	控制箱	B1aAC7-1	XL-20 400*350*200	台	1	383.43	383.43
587	控制箱	B1aAC7-2	XL-20 400*350*200	台	1	336.84	336.84
588	控制箱	B1aAC10-1	XL-20 600*550*220	台	1	764.78	764.78
589	双电源箱	B3ATL5、B3ATL8	XL-20 950*700*220	台	2	4,774.13	9548.26
590	双电源箱	B2ATL6	XL-20 950*700*220	台	1	4,660.29	4660.29
591	双电源箱	B2ATL4-2	XL-20 950*700*220	台	1	4,744.07	4744.07
592	双电源箱	B3ATL7	XL-20 950*700*220	台	1	4,774.13	4774.13
593	动力照明箱	B1ALEZ10-1、B1ALEZ10-2	XL-20 900*600*200	台	2	1,890.94	3781.88
594	双电源箱	B1aALE1	XL-20 750*700*220	台	1	3,924.50	3924.50
595	动力照明箱	B1ALEZ6-1、B1ALEZ6-2	XL-20 1000*900*200	台	2	3,625.49	7250.98
596	户箱	商业戊类工具间配电箱系统图	户箱 NDP1A-18B(M)	台	1	221.67	221.67
597	双电源箱		XL-20 750*700*220	台	20	3,924.50	78490.00
598	双电源箱	B1aALE4	XL-20 750*700*220	台	1	3,924.50	3924.50
599	双电源箱	B1ALE3	XL-20 750*700*220	台	1	3,924.50	3924.50
600	双电源箱	B1aATL8	XL-20 1000*750*220	台	1	5,149.12	5149.12
601	双电源箱	B1aATL11	XL-20 750*700*220	台	1	4,300.33	4300.33
602	双电源箱	B1aALE8	XL-20 750*700*220	台	1	3,909.48	3909.48
603	双电源箱	B2ATL6	XL-20 950*700*220	台	1	4,774.13	4774.13
604	双电源箱	B2ATL4-2	XL-20 950*700*220	台	1	4,744.07	4744.07
605	双电源箱	B3ATL7	XL-20 950*700*220	台	1	3,955.31	3955.31
606	动力照明箱	RAX	XL-20 500*450*200	台	1	573.68	573.68
607	双电源箱	WDRAT	XL-20 650*600*200	台	1	2,679.95	2679.95
608	动力照明箱	RAF	XL-20 600*550*200	台	1	726.78	726.78
609	双电源箱	B3-R1AT1	XL-20 900*850*220	台	1	4,255.77	4255.77
610	双电源箱	B2ALE6	XL-20 750*700*220	台	18	3,924.50	70641.00
611	双电源箱	FK1	XL-20 950*800*200	台	1	3,610.01	3610.01
612	控制箱	B4-R3ACF3	XL-20 400*350*220	台	1	383.43	383.43
613	控制箱	B4-R1ACF1 B4-R2ACF1 B4-R3ACF1 B4-R3ACF2 B2-R4ACF1	XL-20 600*550*220	台	5	865.81	4329.05
614	控制箱	ACS1	XL-20 700*650*220	台	2	1,109.52	2219.04
615	控制箱	ACS2	XL-20 700*650*220	台	10	1,119.17	11191.70
616	双电源箱	B3-R2AT1	XL-20 1700*700*400	台	1	8,591.14	8591.14
617	双电源箱	B2-R4AT1	XL-20 900*650*200	台	1	3,222.00	3222.00
618	双电源箱	B2-R3AT1	XL-20 900*900*220	台	1	4,234.85	4234.85
619	控制箱	B3-R1ACF2 B4-R2ACF2 B2-R4ACF2	XL-20 400*350*220	台	3	383.43	1150.29
620	控制箱	B2-R5ACF1 B2-R5ACF2	XL-20 400*350*220	台	2	383.43	766.86
621	户箱	A1/AL1	户箱NDP1A-12B (五零位单相)	台	90	457.79	41201.10

622	户箱	A1'/AL'	户箱NDPIA-12B《五单及附件》	台	90	457.79	41201.10
623	户箱	A2/AL1	户箱NDPIA-12B《五单及附件》	台	90	457.79	41201.10
624	户箱	B1/AL2	户箱NDPIA-16B《五单及附件》	台	95	590.77	56123.15
625	户箱	B1'/AL2'	户箱NDPIA-16B《五单及附件》	台	95	590.77	56123.15
626	户箱	B2/AL2	户箱NDPIA-16B《五单及附件》	台	95	590.77	56123.15
627	户箱	B2'/AL2'	户箱NDPIA-16B《五单及附件》	台	95	590.77	56123.15
628	户箱	B3/AL2	户箱NDPIA-16B《五单及附件》	台	90	590.77	53169.30
629	户箱	C1/AL2	户箱NDPIA-16B《五单及附件》	台	92	607.97	55933.24
630	户箱	C1'/AL2'	户箱NDPIA-16B《五单及附件》	台	93	607.97	56541.21
631	户箱	C2/AL2	户箱NDPIA-16B《五单及附件》	台	100	607.97	60797.00
632	户箱	C-2b'/AL1'	户箱NDPIA-24B《五单及附件》	台	200	1006.8	201360.00
633	户箱	C-2b/AL1	户箱NDPIA-24B《五单及附件》	台	200	1006.8	201360.00
634	户箱	D-2b/AL1	户箱NDPIA-24B《五单及附件》	台	49	1095.73	53690.77
635	户箱	C-2c'/AL1	户箱NDPIA-24B《五单及附件》	台	98	1006.8	98666.40
636	户箱	C-2c/AL1	户箱NDPIA-24B《五单及附件》	台	98	1006.8	98666.40
637	户箱	D-3/AL1	户箱NDPIA-24B《五单及附件》	台	99	1018.98	100879.02
638	户箱	D-2a/AL1	户箱NDPIA-24B《五单及附件》	台	99	1018.98	100879.02
639	户箱	B-5a/AL1	户箱NDPIA-20B《五单及附件》	台	1	921.67	921.67
一	小计:			台	3125		¥4904418.96
二	不可预见费5%: 招标人预留预备费用, 按实结算						245220.95
三	合计(一+二):						5149639.91

说明:

1. 价格以合正集团2024-2026年度配电箱集采价(菱亚)为准。
2. 集采外价格后期按批价单价计入结算。

8、中小企业声明函扫描件

本企业（联合体）参加 深圳市泰运通房地产开发有限公司 的 龙岗区龙城街道 G01048-0153 宗地项目泰瑞府电气“三箱”设备采购 招标投标活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下：

配电箱：制造商为 菱亚能源科技（深圳）股份有限公司，从业人员 268 人，营业收入为__万元，资产总额为__万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业（2011）300 号）的划分标准，属于 制造 行业的 小型企业

（中型企业、小型企业、微型企业）。

.....

以上企业不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：菱亚能源科技（深圳）股份有限公司

日期：2025 年 5 月 18 日

备注： 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。
招标人在同等条件下优先选择符合条件的中小企业中标的，投标人属于中小企业且提供声明函后，方可适用该条款。

9、其他