

九、分项报价表

分项报价表

项目编号/包号：永招采竞磋（2022）007号

项目名称：常州大学测试中心实验室中央空调及恒温恒湿系统采购及安装项目

报价单位：人民币元

（一）恒温恒湿实验室设备

序号	名称	品牌	型号	技术参数	单位	数量	全费用综合单价	合价
一、主机部分								
1	6100风量恒温除湿机组	天加	TAC020026EHH	制冷量：41KW； 制热量：44KW； 加湿量：4.7kg/h；	台	1	177611	177611
二、铜管连接部分								
1	紫铜管	中佳	/	15.88	m	20	35	700
2	紫铜管	中佳	/	25.4	m	20	50	1000
3	铜管保温	华美	/		m	40	7	280
三、风管送、回风部分（钢面交织纤维增强酚醛复合风管板）								
1	风管	维沃	/	单面彩钢+酚醛保温风管	m ²	262.1	130	34073
2	风管弯头*1	维沃	/	840×360	m ²	4.8	130	624
3	风管弯头*2	维沃	/	440×160	m ²	4.8	130	624
4	风管弯头*1	维沃	/	440×160	m ²	4.8	130	624
5	风管弯头*2	维沃	/	440×160	m ²	4.8	130	624
6	风管弯头*3	维沃	/	670×240	m ²	11	130	1430
7	风管弯头*1	维沃	/	360×160	m ²	2.1	130	273
8	风管弯头*4	维沃	/	290×160	m ²	7.2	130	936
9	风管弯头*1	维沃	/	360×200	m ²	2.3	130	299
10	风管弯头*1	维沃	/	670×240	m ²	3.7	130	481
11	风管三通*3	维沃	/	840×360	m ²	14.4	130	1872
12	风管三通*1	维沃	/	840×360_670×290	m ²	4.8	130	624
13	风管三通*2	维沃	/	670×290	m ²	7.7	130	1001
14	风管三通*1	维沃	/	670×290	m ²	3.8	130	494
15	风管三通*4	维沃	/	670×290_540×200	m ²	15.3	130	1989
16	风管三通*1	维沃	/	670×240_540×240	m ²	4	130	520
17	风管三通*2	维沃	/	540×240_440×200	m ²	6.2	130	806
18	风管三通*1	维沃	/	360×160_290×160	m ²	2.1	130	273
19	静压箱*2	维沃	/	700×1000×400	m ²	14	2600	36400
20	机口连接	维沃	/	840×300×400	m ²	5	130	650
21	风口下挂	维沃	/	840×360	m ²	4.8	130	624
22	风口下挂	维沃	/	670×240	m ²	2.2	130	286

23	风管手动对开多叶调节阀	国标	/	250×150	个	2	250	500
24	风管手动对开多叶调节阀	国标	/	320×160	个	1	340	340
25	风管手动对开多叶调节阀	国标	/	500×200	个	3	480	1440
26	风管手动对开多叶调节阀	国标	/	250×120	个	2	230	460
27	风管手动对开多叶调节阀	国标	/	320×160	个	1	340	340
28	出风口	定制	/	400×400	个	1	150	150
29	出风口	定制	/	250×250	个	4	130	520
30	出风口	定制	/	350×350	个	5	150	750
31	出风口	定制	/	200×800	个	1	80	80
32	出风口	定制	/	200×500	个	1	60	60

四、恒温恒湿系统安装调试部分

1	安装调试				项	1	3000	3000
---	------	--	--	--	---	---	------	------

五、空调设备部分

1	风管机	天加	TMDN025AC-A	制冷量 2.5kW/制热量 2.8kW/功率 54W	台	1	2110	2110
2	风管机	天加	TMDN040AC-A	制冷量 4.0kW/制热量 4.5kW/功率 55W	台	1	2200	2200
3	风管机	天加	TMDN050AC-A	制冷量 5.0kW/制热量 5.6kW/功率 77W	台	3	2350	7050
4	天花机	天加	TMCF028AB-A	制冷量 2.8kW/制热量 3.2kW/功率 55W	台	2	2900	5800
5	天花机	天加	TMCF036AB-A	制冷量 3.6kW/制热量 4.0kW/功率 55W	台	3	2930	8790
6	天花机	天加	TMCF045AB-A	制冷量 4.5kW/制热量 5.0kW/功率 70W	台	2	3100	6200
7	天花机	天加	TMCF056AB-A	制冷量 5.6kW/制热量 6.3kW/功率 75W	台	3	3250	9750
8	天花机	天加	TMCF071AB-A	制冷量 7.1kW/制热量 8.0kW/功率 90W	台	1	3860	3860
9	室外机	天加	TIMS200CSREC	制冷量 20kW/制热量 22kW/功率 6.6kW	台	1	19500	19500
10	室外机	天加	TIMS450CSRYA	制冷量 45kW/制热量 50kW/功率 12.3kW	台	1	39300	39300

六、空调安装辅材部分

1	线控器	天加	TE300A00	86*86 液晶触摸屏	台	16	200	3200
2	铜管	中佳	/	Ø9.52×6.35	m	7	25	175
3	铜管	中佳	/	Ø12.7×6.35	m	81	30	2430
4	铜管	中佳	/	Ø15.88×9.5	m	42	35	1470

5	铜管	中佳	/	Ø19.05×9.5	m	24	40	960
6	铜管	中佳	/	Ø22.2×9.5	m	14	45	630
7	铜管	中佳	/	Ø28.58×12.7	m	6	50	300
8	铜管	中佳	/	Ø28.58×15.9	m	40	55	2200
9	铜管保温	华美	/	Ø9.52×6.35	m	7	5	35
10	铜管保温	华美	/	Ø12.7×6.35	m	81	6	486
11	铜管保温	华美	/	Ø15.88×9.5	m	42	7	294
12	铜管保温	华美	/	Ø19.05×9.5	m	24	8	192
13	铜管保温	华美	/	Ø22.2×9.5	m	14	9	126
14	铜管保温	华美	/	Ø28.58×12.7	m	6	10	60
15	铜管保温	华美	/	Ø28.58×15.9	m	40	11	440
16	水管	公元	/	DN25	m	80	4	320
17	水管	公元	/	DN32	m	150	5	750
18	水管保温	华美	/	DN25	m	80	4	320
19	水管保温	华美	/	DN32	m	150	5	750
20	分歧管	定制	/		个	15	100	1500
21	信号线	上上	/		m	214	3	642
22	线管	公元	/		m	214	2	428
23	制冷剂	大金	/		kg	25	50	1250
24	外机减震垫	定制	/		套	8	100	800
25	丝杆	国标	/		m	64	2	128
26	丝杆三件套	国标	/		套	107	3	321
27	扎带	国标	/		卷	75	5	375
28	人工费			室内机安装费	合	16	700	11200
29	人工费			室外机安装费	项		500	1000
30	吊装费				项		1000	1000
31	调试费				项		3000	3000
小计(一):								414100



(二) 操作间设备清单

序号	名称	品牌	型号	技术参数	单位	数量	全费用综合单价	合价
一、主机部分								
1	18000 风量恒温除湿机组	天加	TAC032043EHX	制冷量 124KW; 制热量 136KW; 加湿量 13.89kg/h;	台	1	303576	303576
二、铜管连接部分								
1	紫铜管	中佳	/	15.88	m	80	35	2800
2	紫铜管	中佳	/	28.6	m	80	60	4800
3	铜管保温	华美	/		m	160	7	1120
三、风管送、回风部分 (钢面交织纤维增强酚醛复合风管板)								
1	风管	维沃	/	单面彩钢+酚醛保温 风管	m ²	630.8	130	82004
2	风管弯头*5	维沃	/	250×120	m ²	4.4	130	572
3	风管弯头*1	维沃	/	320×120	m ²	1.1	130	143
4	风管弯头*3	维沃	/	320×160	m ²	3.5	130	455
5	风管弯头*4	维沃	/	400×120	m ²	5	130	650
6	风管弯头*5	维沃	/	500×160	m ²	7.9	130	1027
7	风管弯头*3	维沃	/	630×200	m ²	6	130	780
8	风管弯头*1	维沃	/	800×320	m ²	2.7	130	351
9	风管弯头*2	维沃	/	1000×400	m ²	6.7	130	871
10	风管弯头*1	维沃	/	1400×500	m ²	4.6	130	598
11	风管三通*1	维沃	/	250×120	m ²	0.9	130	117
12	风管三通*1	维沃	/	320×120_250×120	m ²	1.9	130	247
13	风管三通*1	维沃	/	400×160_250× 120_320×120	m ²	3.3	130	429
14	风管三通*1	维沃	/	400×160	m ²	1.3	130	169
15	风管三通*1	维沃	/	500×200_320× 160_400×160	m ²	4.2	130	546
16	风管三通*1	维沃	/	500×160_320× 160_250×120	m ²	3.6	130	468
17	风管三通*1	维沃	/	500×160_250×120	m ²	2.5	130	325
18	风管三通*1	维沃	/	500×250_400×160	m ²	3.1	130	403
19	风管三通*1	维沃	/	630×200_500×160	m ²	3.6	130	468
20	风管三通*1	维沃	/	630×200_250× 120_500×200	m ²	4.6	130	598
21	风管三通*1	维沃	/	630×200_250× 120_500×160	m ²	4.5	130	585
22	风管三通*1	维沃	/	630×250_400×160	m ²	3.5	130	455
23	风管三通*1	维沃	/	630×250_400×120	m ²	3.4	130	442
24	风管三通*1	维沃	/	630×250_400×	m ²	4.7	130	611

				160_400×120				
25	风管三通*1	维沃	/	630×250_500× 160_630×200	m ²	5.7	130	741
26	风管三通*3	维沃	/	800×250_320×160	m ²	11	130	1430
27	风管三通*1	维沃	/	800×320_400×160	m ²	4	130	520
28	风管三通*3	维沃	/	800×320_400×120	m ²	11.8	130	1534
29	风管三通*1	维沃	/	800×320_400× 120_630×250	m ²	6	130	780
30	风管三通*1	维沃	/	800×250_400×200	m ²	4	130	520
31	风管三通*1	维沃	/	800×400_500× 160_800×250	m ²	7	130	910
32	风管三通*1	维沃	/	800×400_500×160	m ²	4.5	130	585
33	风管三通*1	维沃	/	800×400_320×160	m ²	4	130	520
34	风管三通*1	维沃	/	1000×400_500× 160_800×400	m ²	7.8	130	1014
35	风管三通*2	维沃	/	1000×400_500× 160	m ²	9.9	130	1287
36	风管三通*1	维沃	/	1000×400_320× 120_800×320	m ²	7.1	130	923
37	风管三通*3	维沃	/	1400×500_400× 160	m ²	17.7	130	2301
38	风管三通*1	维沃	/	1400×500_400× 160_1250×400	m ²	9.9	130	1287
39	风管四通*1	维沃	/	800×320_500× 250_400×160_400 ×160	m ²	7.2	130	936
40	风管四通*2	维沃	/	1000×400_1000× 400_400×160_400 ×160	m ²	18.8	130	2444
41	风管四通*1	维沃	/	1250×400_1000× 400_400×160_400 ×160	m ²	10	130	1300
42	风管四通*1	维沃	/	1250×400_1250× 400_400×160_400 ×160	m ²	10.6	130	1378
43	风管手动对开多叶 调节阀	国标	/	250×150	个	6	250	1500
44	风管手动对开多叶 调节阀	国标	/	320×150	个	7	330	2310
45	风管手动对开多叶 调节阀	国标	/	400×150	个	24	380	9120
46	风管手动对开多叶 调节阀	国标	/	500×150	个	8	420	3360

47	风管电动对开多叶调节阀	国标	/	200×150	个	1	500	500
48	风管电动对开多叶调节阀	国标	/	400×150	个	1	600	600
49	侧风口1(送风)	国标	/	200×800	个	8	80	640
50	侧风口1(送风)	国标	/	200×500	个	9	60	540
51	侧风口1(送风)	国标	/	300×800	个	7	110	770
52	双层活动百叶风口	国标	/	250×250	个	5	100	500
53	双层活动百叶风口	国标	/	350×350	个	23	130	2990
54	双层活动百叶风口	国标	/	400×400	个	3	150	450
55	防风风口	国标	/	200×200	个	1	80	80
56	防风风口	国标	/	400×200	个	1	120	120
57	静压箱1	国标	/	700×1000×600	个	2	2800	5600
58	静压箱1	国标	/	1000×1600×600	个	2	3500	7000
59	安装调试				项		3000	3000
小计(二):								465100

(三) 空调电缆及桥架

序号	名称	品牌	型号	技术参数	单位	数量	全费用综合单价	合价
1	电缆	上上	/	WDZB-YJY-3*120+2*70	m	45	500	22500
2	电缆	上上	/	WDZB-YJY-3*95+2*50	m	55	400	22000
3	桥架	国标	/	室外电缆桥架、300*200	m	80	190	15200
小计(三):								59700
总价: (一) + (二) + (三)								938900

- 注: 1. 本表应按包分别填写。
 2. 如果不提供分项报价将视为没有实质性响应磋商文件。
 3. 本表行数可以按照项目分项情况增加。
 4. 上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的, 可以逐项另页描述。

供应商名称(加盖公章): 常州市新生活电器有限公司

日期: 2022年8月11日