

第三章. 分项报价明细表

招标编号: 510101202100443

序号	产品名称	规格型号	品牌	单位	数量	单价	金额	备注
空调								
1	多联机空调室外机 44HP	GMV-400WM/X+GMV-400WM/X	格力	台	2	74738	149476	GMV-400WM/X 两台组合
2	多联机空调室外机 20HP	GMV-400WM/X	格力	台	2	39869	79738	/
3	多联机空调室外机 16HP	GMV-400WM/X	格力	台	2	39869	79738	/
4	多联机空调新风机	GMV-NDX280P/A	格力	台	2	8527	17054	/
5	中静压风管式多联机空调室内机	GMV-NDR22PS/B	格力	台	2	2322	4644	/
6	中静压风管式多联机空调室内机	GMV-NDR36PS/B	格力	台	16	2489	39824	/
7	中静压风管式多联机空调室内机	GMV-NDR40PS/B	格力	台	2	2706	5412	/
8	中静压风管式多联机空调室内机	GMV-NDR45PS/B	格力	台	52	2724	141648	/
9	中静压风管式多联机空调室内机	GMV-NDR140PMS/A	格力	台	6	5062	30372	/
10	纳米光子空气净化装置	LAD-KJUV-10-1GQ	利安达	台	2	532	1064	/
11	止回阀	DN20	埃美柯	个	104	34	3536	/
配套装修								
1	配电箱 APKT3	APKT1/APKT2 (195KW)	振中力	台	1	6482	6482	/
2	电力电缆 1	WDZ-YJY- 4*150mm ² +1*70mm ²	美河	m	144	618	88992	/



3	电力电缆 2	WDZ-YJY- 0.6/1KV- 4*50mm ² +1*25mm ²	美河	m	22	242	5324	/
4	电力电缆 3	WDZ-YJY- 0.6/1KV-5*10mm ²	美河	m	118	60	7080	/
5	电力电缆 头、五 芯、终端 头1	五芯终端头 1kV 截面 10mm ²	美河	个	12	15	180	/
6	电力电缆 头、五 芯、终端 头2	五芯终端头 1kV 截面 120mm ²	美河	个	6	101	606	/
7	电力电缆 头、五 芯、终端 头3	五芯终端头 1kV 截面 150mm ²	美河	个	4	129	516	/
8	电气配管 1	热镀锌钢管 DN150, 厚度 4.75mm	振鸿	m	120	115	13800	/
9	电气配管 2	热镀锌钢管 DN65, 厚度 4.25mm	振鸿	m	22	69	1518	/
10	电气配管 3	热镀锌钢管 DN50, 厚度 3.5mm	振鸿	m	86	36	3096	/
11	金属桥架 1	200mm×100mm; 材质: 金属, 厚 度 1.2mm	金胜 达	m	102	48	4896	/
12	金属桥架 2	500mm×200mm; 材质: 304 不锈 钢, 厚度 1.5mm	金胜 达	m	48.56	236	11460.16	/
13	双层百叶 风口1	120mm×100mm; 材质: 铝合金, 厚度 1.2mm	高迪	个	52	25	1300	/
14	双层百叶 风口2	400mm×200mm; 材质: 铝合金, 厚度 1.2mm	高迪	个	16	29	464	/
15	双层百叶 风口3	450mm×200mm; 材质: 铝合金, 厚度 1.2mm	高迪	个	2	33	66	/



16	双层百叶风口4	1200mm×200mm; 材质: 铝合金, 厚度 1.2mm	高迪	个	6	80	480	/
17	侧出风口	700mm×200mm; 材质: 铝合金, 厚度 1.2mm	高迪	个	52	48	2496	/
18	可开铰链百叶风口(带过滤网)1	100mm×100mm; 材质: 铝合金, 厚度 1.2mm	高迪	个	4	25	100	/
19	可开铰链百叶风口(带过滤网)2	120mm×120mm; 材质: 铝合金, 厚度 1.2mm	高迪	个	14	25	350	/
20	可开铰链百叶风口(带过滤网)3	500mm×200mm; 材质: 铝合金, 厚度 1.2mm	高迪	个	18	36	648	/
21	可开铰链百叶风口(带过滤网)4	600mm×200mm; 材质: 铝合金, 厚度 1.2mm	高迪	个	54	42	2268	/
22	可开铰链百叶风口(带过滤网)5	650mm×200mm; 材质: 铝合金, 厚度 1.2mm	高迪	个	14	45	630	/
23	防雨百叶风口	500mm×300mm; 材质: 铝合金, 厚度 1.2mm	高迪	个	2	84	168	/
24	软接制作安装	铝质金属A=0.3mm	瓦特	m ²	86.196	7	603.372	/
25	通风工程检测、调试	板系统	定制	项	1	2689.82	2689.82	/
26	无缝铜管1	Φ12.7, 厚度 1.0mm B1 镀锌塑保温管, 厚度 20mm	龙煜	m	247.18	31	7662.58	/
27	无缝铜管2	Φ15.9, 厚度 1.0mm B1 镀锌塑保温管, 厚度 20mm	龙煜	m	250.41	48	12019.68	/



28	无缝铜管 3	Φ19.1, 厚度 1.2mm B1级橡塑保温 管, 厚度 25mm	龙煜	m	256.37	57	14613.09	/
29	无缝铜管 4	Φ28.6, 厚度 1.5mm B1级橡塑保温 管, 厚度 30mm	龙煜	m	477.59	75	35819.25	/
30	无缝铜管 5	Φ38.1, 厚度 1.8mm B1级橡塑保温 管, 厚度 30mm	龙煜	m	256.37	165	42301.05	/
31	室内机维 护(三年 制)	维护时间: 三年 制	定制	台	80	155	12400	/
32	外机维 护(三年 制)	维护时间: 三年 制	定制	台	6	560	3360	/
分项报价合计 (元)		836895.00	大写:	捌拾叁万陆仟捌佰玖拾伍元整				

注: 1、投标人必须按“分项报价明细表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价。

2、“分项报价明细表”各分项报价合计应当与“开标一览表”报价合计相等。

投标人名称: 四川天泓达制冷设备工程有限公司 (单位公章)

法定代表人或授权代表(签字): 张强

日期: 2021年6月17日

