

（三）报价明细表

项目名称： 贵阳护理职业学院综合实训楼中央空调采购安装项目

项目序列号： P5201002023000A69

品目名称： 贵阳护理职业学院综合实训楼中央空调采购安装项目

品目编号： P5201002023000A69001

序号	投标产品名称	规格型号	制造商(产地)	数量(单位)	单价	总价	费率	下浮率	详细参数
1	空调室外机	MDV-900W/D2SN1-8X2	广东美的暖通设备有限公司(广东)	3 台	62759.98	188279.94	9%	/	1.名称： 直流变频多联机组； 2.编号： KT1-1、KT3-2、KT7-1； 3.规格： 制冷/热量： 90/100kW， 额定制冷/热功率： 25/24.8kW； 4.安装形式： 落地安装； 5.隔振垫(器)、支架形式、材质： 按设计及规范要求。
2	空调室外机	MDV-1010W/D2SN1-8X2	广东美的暖通设备有限公司(广东)	6 台	74682.57	448095.42	9%	/	1.名称： 直流变频多联机组； 2.编号： KT2-2、KT4-1、KT4-2、KT5-1、KT6-2、KT7-2； 3.规格： 制冷/热量： 101/112kW， 额定制冷/热功率： 27.8/27.2kW； 4.安装形式： 落地安装； 5.隔振垫(器)、支架形式、材质： 按设计及规范要求。
3	空调室外机	MDV-1180(42)W/D2	广东美的暖通设备有限公司(广东)	2 台	105816.11	211632.22	9%	/	1.名称： 直流变频多联机组； 2.编号： KT5-2、KT6-1； 3.规格： 制冷/热

		SN1							量： 118.4/131.5kW, 额定制冷/热功率： 32/31.2kW; 4.安装形式：落地安装; 5.隔振垫(器)、支架形式、材质：按设计及规范要求。
4	空调室外机	MDV-1360(48)W/D2 SN1	广东美的暖通设备有限公司(广东)	4 台	116969.96	467879.84	9%	/	1.名称：直流变频多联机组; 2.编号：KT2-1、KT3-1、KT8-1、KT8-2; 3.规格：制冷/热量：136/150kW, 额定制冷/热功率：37/35.16kW; 4.安装形式：落地安装; 5.隔振垫(器)、支架形式、材质：按设计及规范要求。
5	空调室外机	MDV-1570(56)W/D2 SN1	广东美的暖通设备有限公司(广东)	1 台	142476.92	142476.92	9%	/	1.名称：直流变频多联机组; 2.编号：KT9-1; 3.规格：制冷/热量：157/175kW, 额定制冷/热功率：43.6/42.62kW; 4.安装形式：落地安装; 5.隔振垫(器)、支架形式、材质：按设计及规范要求。
6	空调室外机	MDV-1630(58)W/D2 SN1	广东美的暖通设备有限公司(广东)	1 台	149805.15	149805.15	9%	/	1.名称：直流变频多联机组; 2.编号：KT9-2; 3.规格：制冷/热量： 162.5/181kW, 额定制冷/热功率：45.56/44.22kW; 4.安装形式：落地安装; 5.隔振垫(器)、支架形式、材质：按

									设计及规范要求。
7	空调室外机	MDV-2200(78)W/D2SN1	广东美的暖通设备有限公司(广东)	1 台	171028.97	171028.97	9%	/	1.名称：直流变频多联机组； 2.编号：KT1-2； 3.规格：制冷/热量： 219/244.5kW，额定制冷/热功率： 61.25/59.4kW； 4.安装形式：落地安装； 5.隔振垫(器)、支架形式、材质：按设计及规范要求。
8	空调室内机	MDV-D22Q2/N1	广东美的暖通设备有限公司(广东)	3 台	3423.05	10269.15	9%	/	1.名称：两面出风室内机； 2.编号：SNJ-22Q2； 3.规格：制冷/热量：2.2/2.6kW，风量：450CMH，额定功率：0.07kW； 4.安装形式：吊顶； 5.减振器、支架形式、材质：按设计及规范要求； 6.试压要求：按设计及规范要求。
9	空调室内机	MDV-D28Q2/N1	广东美的暖通设备有限公司(广东)	11 台	3475.31	38228.41	9%	/	1.名称：两面出风室内机； 2.编号：SNJ-28Q2； 3.规格：制冷/热量：2.8/3.2kW，风量：550CMH，额定功率：0.09kW； 4.安装形式：吊顶； 5.减振器、支架形式、材质：按设计及规范要求； 6.试压要求：按设计及规范要求。
10	空调室内机	MDV-D36Q2/N1	广东美的暖通设备有限公司(广东)	7 台	3709.52	25966.64	9%	/	1.名称：两面出风室内机； 2.编号：SNJ-36Q2； 3.规格：制冷/热

									量：3.6/4.0kW，风量：550CMH，额定功率：0.09kW； 4.安装形式：吊顶； 5.减振器、支架形式、材质：按设计及规范要求。 6.试压要求：按设计及规范要求。
11	空调室内机	MDV-D45Q2/N1	广东美的暖通设备有限公司（广东）	33 台	4193.58	138388.14	9%	/	1.名称：两面出风室内机； 2.编号：SNJ-45Q2； 3.规格：制冷/热量：4.5/5.0kW，风量：750CMH，额定功率：0.11kW； 4.安装形式：吊顶； 5.减振器、支架形式、材质：按设计及规范要求； 6.试压要求：按设计及规范要求。
12	空调室内机	MDV-D56Q2/N1	广东美的暖通设备有限公司（广东）	24 台	4258.01	102192.24	9%	/	1.名称：两面出风室内机； 2.编号：SNJ-56Q2； 3.规格：制冷/热量：5.6/6.3kW，风量：750CMH，额定功率：0.11kW； 4.安装形式：吊顶； 5.减振器、支架形式、材质：按设计及规范要求； 6.试压要求：按设计及规范要求。
13	空调室内机	MDV-D71Q2/N1	广东美的暖通设备有限公司（广东）	4 台	4338.11	17352.44	9%	/	1.名称：两面出风室内机； 2.编号：SNJ-71Q2； 3.规格：制冷/热量：7.1/8.0kW，风量：1100CMH，额定功率：0.155kW； 4.安装形式：吊顶； 5.减振器、支架形

									式、材质：按设计及规范要求； 6.试压要求：按设计及规范要求。
14	空调室内机	MDV-D28Q4/N1-D	广东美的暖通设备有限公司(广东)	2 台	3294.21	6588.42	9%	/	1.名称：四面出风室内机； 2.编号：SNJ-28Q4； 3.规格：制冷/热量：2.8/3.2kW，风量：750CMH，额定功率：0.08kW； 4.安装形式：吊顶； 5.减振器、支架形式、材质：按设计及规范要求； 6.试压要求：按设计及规范要求。
15	空调室内机	MDV-D45Q4/N1-D	广东美的暖通设备有限公司(广东)	1 台	3633.76	3633.76	9%	/	1.名称：四面出风室内机； 2.编号：SNJ-45Q4； 3.规格：制冷/热量：4.5/5.0kW，风量：900CMH，额定功率：0.08kW； 4.安装形式：吊顶； 5.减振器、支架形式、材质：按设计及规范要求； 6.试压要求：按设计及规范要求。
16	空调室内机	MDV-D50Q4/N1-D	广东美的暖通设备有限公司(广东)	7 台	3818.34	26728.38	9%	/	1.名称：四面出风室内机； 2.编号：SNJ-50Q4； 3.规格：制冷/热量：5.0/5.6kW，风量：900CMH，额定功率：0.08kW； 4.安装形式：吊顶； 5.减振器、支架形式、材质：按设计及规范要求； 6.试压要求：按设计及规范要求。
17	空调室	MDV	广东美的	3 台	3944.6	11833.8	9%	/	1.名称：四面出风

	内机	-D56 Q4/N 1-D	暖通设备 有限公司 (广东)						室内机; 2.编号: SNJ-56Q4; 3.规格: 制冷/热 量: 5.6/6.3kW, 风 量: 950CMH, 额 定功率: 0.08kW; 4.安装形式: 吊顶; 5.减振器、支架形 式、材质: 按设计 及规范要求; 6.试压要求: 按设 计及规范要求。
18	空调室 内机	MDV -D63 Q4/N 1-D	广东美的 暖通设备 有限公司 (广东)	13 台	3982	51766	9%	/	1.名称: 四面出风 室内机; 2.编号: SNJ-63Q4; 3.规格: 制冷/热 量: 6.3/7.0kW, 风 量: 950CMH, 额 定功率: 0.08kW; 4.安装形式: 吊顶; 5.减振器、支架形 式、材质: 按设计 及规范要求; 6.试压要求: 按设 计及规范要求。
19	空调室 内机	MDV -D71 Q4/N 1-D	广东美的 暖通设备 有限公司 (广东)	48 台	4118.7 1	197698. 08	9%	/	1.名称: 四面出风 室内机; 2.编号: SNJ-71Q4; 3.规格: 制冷/热 量: 7.1/8.0kW, 风 量: 1000CMH, 额 定功率: 0.1kW; 4.安装形式: 吊顶; 5.减振器、支架形 式、材质: 按设计 及规范要求; 6.试压要求: 按设 计及规范要求。
20	空调室 内机	MDV -D80 Q4/N 1-D	广东美的 暖通设备 有限公司 (广东)	55 台	4534.0 1	249370. 55	9%	/	1.名称: 四面出风 室内机; 2.编号: SNJ-80Q4; 3.规格: 制冷/热 量: 8.0/9.0kW, 风

									量：1200CMH，额定功率：0.1kW； 4.安装形式：吊顶； 5.减振器、支架形式、材质：按设计及规范要求； 6.试压要求：按设计及规范要求。
21	空调室内机	MDV-D90Q4/N1-D	广东美的暖通设备有限公司（广东）	33 台	5039.87	166315.71	9%	/	1.名称：四面出风室内机； 2.编号：SNJ-90Q4； 3.规格：制冷/热量：9.0/10.0kW，风量：1500CMH，额定功率：0.19kW； 4.安装形式：吊顶； 5.减振器、支架形式、材质：按设计及规范要求； 6.试压要求：按设计及规范要求。
22	空调室内机	MDV-D100Q4/N1-D	广东美的暖通设备有限公司（广东）	26 台	5485.64	142626.64	9%	/	1.名称：四面出风室内机； 2.编号：SNJ-100Q4； 3.规格：制冷/热量：10/11.2kW，风量：1600CMH，额定功率：0.19kW； 4.安装形式：吊顶； 5.减振器、支架形式、材质：按设计及规范要求； 6.试压要求：按设计及规范要求。
23	空调室内机	MDV-D112Q4/N1-D	广东美的暖通设备有限公司（广东）	13 台	5655.42	73520.46	9%	/	1.名称：四面出风室内机； 2.编号：SNJ-112Q4； 3.规格：制冷/热量：11.2/12.5kW，风量：1700CMH，额定功率：0.19kW；

									4.安装形式：吊顶； 5.减振器、支架形式、材质：按设计及规范要求； 6.试压要求：按设计及规范要求。
24	空调室内机	MDV-D125Q4/N1-D	广东美的暖通设备有限公司（广东）	3 台	5817.36	17452.08	9%	/	1.名称：四面出风室内机； 2.编号：SNJ-125Q4； 3.规格：制冷/热量：12.5/14kW，风量：1800CMH，额定功率：0.19kW； 4.安装形式：吊顶； 5.减振器、支架形式、材质：按设计及规范要求； 6.试压要求：按设计及规范要求。
25	空调室内机	MDV-D160T1/N1-B	广东美的暖通设备有限公司（广东）	10 台	7391.93	73919.3	9%	/	1.名称：高静压风管室内机； 2.编号：SNJ-160T； 3.规格：制冷/热量：16/17kW，风量：2660CMH，静压：200Pa，额定功率：0.7kW； 4.安装形式：吊顶； 5.减振器、支架形式、材质：按设计及规范要求； 6.试压要求：按设计及规范要求。
26	新风机组	MDV-D280T1/XFSYN1	广东美的暖通设备有限公司（广东）	9 台	8705.62	78350.58	9%	/	1.型号：XF-2800； 2.规格：制冷量：28kW，风量：2800CMH，静压：260Pa，额定功率：0.77kW。
27	新风机组	MDV-D560T1/XFSYN1-A	广东美的暖通设备有限公司（广东）	9 台	13690.56	123215.04	9%	/	1.型号：XF-6000； 2.规格：制冷量：56kW，风量：6000CMH，静压：400Pa，额定功率：1.1kW。

28	控制器	液晶温控开关	广东美的暖通设备有限公司(广东)	314台	207.23	65070.22	9%	/	1.名称：多联机线控制器； 2.规格：液晶温控开关。
29	铜管	Φ6.35(壁厚1.0mm)	常熟中佳新材料有限公司(江苏)	252m	57.73	14547.96	9%	/	1.安装部位：冷媒铜管； 2.介质：R410a制冷剂； 3.规格、压力等级：Φ6.35(壁厚1.0mm)； 4.连接形式：钎焊； 5.保温厚度：20mm； 6.压力试验及吹、洗设计要求：按设计及规范要求，冷媒铜管焊接后需氮气吹扫、压力试验及真空试验； 7.管件：铜弯头、铜直接； 8.所有铜管的数量和规格满足施工图纸要求。
30	铜管	Φ9.53(壁厚1.0mm)	常熟中佳新材料有限公司(江苏)	1752m	64.18	112443.36	9%	/	1.安装部位：冷媒铜管； 2.介质：R410a制冷剂； 3.规格、压力等级：Φ9.53(壁厚1.0mm)； 4.连接形式：钎焊； 5.保温厚度：20mm 6.压力试验及吹、洗设计要求：按设计及规范要求，冷媒铜管焊接后需氮气吹扫、压力试验及真空试验； 7.管件：铜弯头、铜直接； 8.所有铜管的数量和规格满足施工图纸要求。
31	铜管	Φ12.7(壁	常熟中佳新材料有	977m	70.79	69161.83	9%	/	1.安装部位：冷媒铜管；

		厚 1.0m m)	限公司 (江苏)						2.介质：R410a 制 冷剂； 3.规格、压力等级： Φ12.7（壁厚 1.0mm）； 4.连接形式：钎焊； 5.保温厚度： 20mm； 6.压力试验及吹、 洗设计要求：按设 计及规范要求，冷 媒铜管焊接后需氮 气吹扫、压力试验 及真空试验； 7.管件：铜弯头、 铜直接； 8.所有铜管的数量 和规格满足施工图 纸要求。
32	铜管	Φ 15.88 (壁 厚 1.2m m)	常熟中佳 新材料有 限公司 (江苏)	1923 m	82.17	158012. 91	9%	/	1.安装部位：冷媒 铜管； 2.介质：R410a 制 冷剂； 3.规格、压力等级： Φ15.88（壁厚 1.2mm）； 4.连接形式：钎焊； 5.保温厚度： 20mm； 6.压力试验及吹、 洗设计要求：按设 计及规范要求，冷 媒铜管焊接后需氮 气吹扫、压力试验 及真空试验； 7.管件：铜弯头、 铜直接； 8.所有铜管的数量 和规格满足施工图 纸要求。
33	铜管	Φ 19.05 (壁 厚 1.2m m)	常熟中佳 新材料有 限公司 (江苏)	191m	91.44	17465.0 4	9%	/	1.安装部位：冷媒 铜管； 2.介质：R410a 制 冷剂； 3.规格、压力等级： Φ19.05（壁厚 1.2mm）；

									4.连接形式：钎焊； 5.保温厚度：20mm； 6.压力试验及吹、洗设计要求：按设计及规范要求，冷媒铜管焊接后需氮气吹扫、压力试验及真空试验； 7.管件：铜弯头、铜直接； 8.所有铜管的数量和规格满足施工图纸要求。
34	铜管	Φ22.2 (壁厚1.2mm)	常熟中佳新材料有限公司 (江苏)	1082m	106.43	115157.26	9%	/	1.安装部位：冷媒铜管； 2.介质：R410a 制冷剂； 3.规格、压力等级：Φ22.2（壁厚1.2mm）； 4.连接形式：钎焊； 5.保温厚度：26mm； 6.压力试验及吹、洗设计要求：按设计及规范要求，冷媒铜管焊接后需氮气吹扫、压力试验及真空试验； 7.管件：铜弯头、铜直接； 8.所有铜管的数量和规格满足施工图纸要求。
35	铜管	Φ25.4 (壁厚1.2mm)	常熟中佳新材料有限公司 (江苏)	47m	114.61	5386.67	9%	/	1.安装部位：冷媒铜管； 2.介质：R410a 制冷剂； 3.规格、压力等级：Φ25.4（壁厚1.2mm）； 4.连接形式：钎焊； 5.保温厚度：26mm； 6.压力试验及吹、洗设计要求：按设

									计及规范要求，冷媒铜管焊接后需氮气吹扫、压力试验及真空试验； 7.管件：铜弯头、铜直接。 8.所有铜管的数量和规格满足施工图纸要求。
36	铜管	Φ 28.58 (壁厚 1.2mm)	常熟中佳新材料有限公司 (江苏)	388m	124.72	48391.3 6	9%	/	1.安装部位：冷媒铜管； 2.介质：R410a 制冷剂； 3.规格、压力等级：Φ28.58（壁厚1.2mm）； 4.连接形式：钎焊； 5.保温厚度：26mm； 6.压力试验及吹、洗设计要求：按设计及规范要求，冷媒铜管焊接后需氮气吹扫、压力试验及真空试验； 7.管件：铜弯头、铜直接。 8.所有铜管的数量和规格满足施工图纸要求。
37	铜管	Φ 31.75 (壁厚 1.5mm)	常熟中佳新材料有限公司 (江苏)	66m	154	10164	9%	/	1.安装部位：冷媒铜管； 2.介质：R410a 制冷剂； 3.规格、压力等级：Φ31.75（壁厚1.5mm）； 4.连接形式：钎焊； 5.保温厚度：32mm； 6.压力试验及吹、洗设计要求：按设计及规范要求，冷媒铜管焊接后需氮气吹扫、压力试验及真空试验； 7.管件：铜弯头、

									铜直接； 8.所有铜管的数量和规格满足施工图纸要求。
38	铜管	Φ 34.93 (壁厚 1.5mm)	常熟中佳新材料有限公司 (江苏)	372m	166.1	61789.2	9%	/	1.安装部位：冷媒铜管； 2.介质：R410a 制冷剂； 3.规格、压力等级：Φ34.93（壁厚1.5mm）； 4.连接形式：钎焊； 5.保温厚度：32mm； 6.压力试验及吹、洗设计要求：按设计及规范要求，冷媒铜管焊接后需氮气吹扫、压力试验及真空试验； 7.管件：铜弯头、铜直接； 8.所有铜管的数量和规格满足施工图纸要求。
39	铜管	Φ38.1 (壁厚 1.5mm)	常熟中佳新材料有限公司 (江苏)	7m	178.86	1252.02	9%	/	1.安装部位：冷媒铜管； 2.介质：R410a 制冷剂； 3.规格、压力等级：Φ38.1（壁厚1.5mm）； 4.连接形式：钎焊； 5.保温厚度：32mm； 6.压力试验及吹、洗设计要求：按设计及规范要求，冷媒铜管焊接后需氮气吹扫、压力试验及真空试验； 7.管件：铜弯头、铜直接； 8.所有铜管的数量和规格满足施工图纸要求。
40	铜管	Φ	常熟中佳	203m	196.66	39921.9	9%	/	1.安装部位：冷媒

		41.28 (壁厚 1.5m m)	新材料有 限公司 (江苏)			8			铜管; 2.介质: R410a 制 冷剂; 3.规格、压力等级: Φ41.28 (壁厚 1.5mm) ; 4.连接形式: 钎焊; 5.保温厚度: 36mm; 6.压力试验及吹、 洗设计要求: 按设 计及规范要求, 冷 媒铜管焊接后需氮 气吹扫、压力试验 及真空试验; 7.管件: 铜弯头、 铜直接; 8.所有铜管的数量 和规格满足施工图 纸要求。
41	铜管	Φ 44.45 (壁厚 1.7m m)	常熟中佳 新材料有 限公司 (江苏)	53m	223.71	11856.6 3	9%	/	1.安装部位: 冷媒 铜管; 2.介质: R410a 制 冷剂; 3.规格、压力等级: Φ44.45 (壁厚 1.7mm) ; 4.连接形式: 钎焊; 5.保温厚度: 36mm; 6.压力试验及吹、 洗设计要求: 按设 计及规范要求, 冷 媒铜管焊接后需氮 气吹扫、压力试验 及真空试验; 7.管件: 铜弯头、 铜直接。 8.所有铜管的数量 和规格满足施工图 纸要求。
42	铜管	Φ 47.63 (壁厚 1.7m m)	常熟中佳 新材料有 限公司 (江苏)	47m	237.7	11171.9	9%	/	1.安装部位: 冷媒 铜管; 2.介质: R410a 制 冷剂; 3.规格、压力等级: Φ47.63 (壁厚

									1.7mm) ; 4.连接形式: 钎焊; 5.保温厚度: 36mm; 6.压力试验及吹、洗设计要求: 按设计及规范要求, 冷媒铜管焊接后需氮气吹扫、压力试验及真空试验; 7.管件: 铜弯头、铜直接。 8.所有铜管的数量和规格满足施工图纸要求。
43	冷媒管分支器	FQ-01C	常熟中佳新材料有限公司 (江苏)	130 个	151.25	19662.5	9%	/	1.材质: 分支器 (壁厚 1.0mm) ; 2.规格: FQ-01C; 3.类型: 每套含气管和液管分支器两个; 4.焊接方法: 钎焊。
44	冷媒管分支器	FQ-02C	常熟中佳新材料有限公司 (江苏)	37 个	194.8	7207.6	9%	/	1.材质: 分支器 (壁厚 1.2mm) ; 2.规格: FQ-02C; 3.类型: 每套含气管和液管分支器两个; 4.焊接方法: 钎焊。
45	冷媒管分支器	FQ-03C	常熟中佳新材料有限公司 (江苏)	122 个	253.91	30977.02	9%	/	1.材质: 分支器 (壁厚 1.2mm) ; 2.规格: FQ-03C; 3.类型: 每套含气管和液管分支器两个; 4.焊接方法: 钎焊。
46	冷媒管分支器	FQ-04C	常熟中佳新材料有限公司 (江苏)	12 个	323.57	3882.84	9%	/	1.材质: 分支器 (壁厚 1.5mm) ; 2.规格: FQ-04C; 3.类型: 每套含气管和液管分支器两个; 4.焊接方法: 钎焊。
47	冷媒管分支器	FQ-05C	常熟中佳新材料有限公司 (江苏)	2 个	413.21	826.42	9%	/	1.材质: 分支器 (壁厚 1.7mm) ; 2.规格: FQ-05C; 3.类型: 每套含气

									管和液管分支器两个; 4.焊接方法: 钎焊。
48	制冷剂	R410a	广州金鑫达生物科技厂	489.17kg	74	36198.58	9%	/	1.名称: 制冷剂; 2.材质: R410a; 3.真空度要求: -756mmHg; 4.充注方式: 按设计及规范要求。
49	配管	JDG20	广州华岐镀锌钢管有限公司	6069.4m	26.2	159018.28	9%	/	1.名称: 配管; 2.材质: 镀锌钢管; 3.规格: JDG20; 4.接地要求: 按设计及规范要求。
50	配管	KZ20	广州华岐镀锌钢管有限公司	125.6m	94.27	11840.31	9%	/	1.名称: 配管; 2.材质: 可挠金属套管; 3.规格: KZ20; 4.接地要求: 按设计及规范要求。
51	配线	RVVP-2*0.75	国标	6195m	4.82	29859.9	9%	/	1.名称: 空调系统通讯线、温控器控制线; 2.型号: RVVP-2*0.75; 3.配线部位: 吊顶内暗敷、埋墙暗敷。
52	塑料管	DN25	广东联塑科技集团	1655m	40.46	66961.3	9%	/	1.安装部位: 冷凝水排水管; 2.材质、规格: PVC DN25; 3.连接形式: 粘接。 4.保温厚度: 13mm; 5.压力试验及吹、洗设计要求: 按设计及规范要求。
53	塑料管	DN32	广东联塑科技集团	469m	43.18	20251.42	9%	/	1.安装部位: 冷凝水排水管; 2.材质、规格: PVC DN32; 3.连接形式: 粘接; 4.保温厚度: 13mm; 5.压力试验及吹、洗设计要求: 按设计及规范要求。

54	塑料管	DN40	广东联塑科技集团	399m	46.99	18749.0 1	9%	/	1.安装部位：冷凝水排水管； 2.材质、规格：PVC DN40； 3.连接形式：粘接； 4.保温厚度：13mm； 5.压力试验及吹、洗设计要求：按设计及规范要求。
55	碳钢通风管道	长边长≤1250mm	山东腾涛钢铁有限公司（山东）	496m 2	164.7	81691.2	9%	/	1.名称：风管； 2.材质：镀锌钢板； 3.形状：矩形； 4.规格：按图纸设计； 5.板材厚度：1.0mm； 6.管件、法兰等附件及支架设计要求：按设计及规范要求； 7.接口形式：咬口。
56	碳钢通风管道	长边长≤1000mm	山东腾涛钢铁有限公司（山东）	832m 2	149.83	124658. 56	9%	/	1.名称：风管； 2.材质：镀锌钢板； 3.形状：矩形； 4.规格：按图纸设计； 5.板材厚度：0.75mm； 6.管件、法兰等附件及支架设计要求：按设计及规范要求； 7.接口形式：咬口。
57	碳钢通风管道	长边长≤450mm	山东腾涛钢铁有限公司（山东）	241m 2	178.1	42922.1	9%	/	1.名称：风管； 2.材质：镀锌钢板； 3.形状：矩形； 4.规格：按图纸设计； 5.板材厚度：0.6mm； 6.管件、法兰等附件及支架设计要求：按设计及规范要求； 7.接口形式：咬口。
58	碳钢通	长边	山东腾涛	469m	229.68	107719.	9%	/	1.名称：风管；

	风管道	长≤320m m	钢铁有限公司（山东）	2		92			2.材质：镀锌钢板； 3.形状：矩形； 4.规格：按图纸设计； 5.板材厚度：0.6mm； 6.管件、法兰等附件及支架设计要求：按设计及规范要求； 7.接口形式：咬口。
59	通风管道绝热	绝热厚度:30mm	广东华美集团有限公司（广东）	61.14 m3	3918.04	239548.97	9%	/	1.绝热材料品种：橡塑保温板； 2.绝热厚度：30mm。
60	送风口、回风口	200x200	德州佳拓空调设备有限公司（山东）	224个	66.84	14972.16	9%	/	1.风口材料品种、规格：铝合金双层百叶风口 200×200；
61	送风口、回风口	9000×250	德州佳拓空调设备有限公司（山东）	2个	935.61	1871.22	9%	/	1.风口材料品种、规格：铝合金双层百叶风口 9000×250； 2.安装固定方式：侧送风。
62	送风口、回风口	7500×250	德州佳拓空调设备有限公司（山东）	2个	818.07	1636.14	9%	/	1.风口材料品种、规格：铝合金双层百叶风口 7500×250； 2.安装固定方式：侧送风。
63	送风口、回风口	1200×300	德州佳拓空调设备有限公司（山东）	10个	229.45	2294.5	9%	/	1.风口材料品种、规格：门铰式回风口（带滤网）1200×300；
64	送风口、回风口	1100x400	德州佳拓空调设备有限公司（山东）	9个	283.87	2554.83	9%	/	1.风口材料品种、规格：铝合金防雨百叶 1100×400；
65	送风口、回风口	1300x400	德州佳拓空调设备有限公司（山东）	9个	349.6	3146.4	9%	/	1.风口材料品种、规格：铝合金防雨百叶 1300×400。
66	碳钢阀门	200x200	山东艾肯机电设备	188个	186.75	35109	9%	/	1.名称：手动对开多叶调节阀；

			有限公司 (山东)						2.型号: 200×200。
67	碳钢阀门	400x200	山东艾肯机电设备有限公司 (山东)	8 个	217.23	1737.84	9%	/	1.名称: 手动对开多叶调节阀; 2.型号: 400×200。
68	碳钢阀门	500x200	山东艾肯机电设备有限公司 (山东)	1 个	225.94	225.94	9%	/	1.名称: 手动对开多叶调节阀; 2.型号: 500×200。
69	消声器	800x200x1000L	山东艾肯机电设备有限公司 (山东)	9 个	1295.74	11661.66	9%	/	1.名称: 风管消声器; 2.规格: 800×200×1000L; 3.材质: 镀锌钢板; 4.形式: 微孔板。
70	消声器	1250x200x1000L	山东艾肯机电设备有限公司 (山东)	9 个	1816.19	16345.71	9%	/	1.名称: 风管消声器; 2.规格: 1250×200×1000L; 3.材质: 镀锌钢板; 4.形式: 微孔板。
71	柔性接口	玻纤布	广东华美集团有限公司 (广东)	96.63 m ²	495.03	47834.75	9%	/	1.名称: 帆布软接头; 2.材质: 玻纤布。
72	桥架	600x300	山东鑫嘉阳电力科技有限公司 (山东)	16m	420.75	6732	9%	/	1.名称: 镀锌桥架 (冷媒管道保护); 2.型号: 600×300; 3.材质: 镀锌钢板。
73	桥架	400x200	山东鑫嘉阳电力科技有限公司 (山东)	58.9 m	269.83	15892.99	9%	/	1.名称: 镀锌桥架 (冷媒管道保护); 2.型号: 400×200; 3.材质: 镀锌钢板。
74	桥架	150x120	山东鑫嘉阳电力科技有限公司 (山东)	7.5m	107.59	806.93	9%	/	1.名称: 镀锌桥架 (冷媒管道保护); 2.型号: 150×120; 3.材质: 镀锌钢板。
75	钢支架	∠40×4	山东鑫嘉阳电力科技有限公司 (山东)	0.16t	22.13	3.54	9%	/	1.钢材品种、规格: 桥架角钢支架 ∠40×4; 2.安装高度: 350mm。

76	管道支架	角钢 ∠ 40x4	山东鑫嘉阳电力科技有限公司(山东)	1064 7kg	27.88	296838. 36	9%	/	1.材质：角钢∠40×4； 2.管架形式：门字架 0.8m+0.5m+0.8m。
77	套管	DN125	山东鑫嘉阳电力科技有限公司(山东)	108 个	94.08	10160.6 4	9%	/	1.名称、类型：铜管穿墙套管； 2.材质：镀锌套管； 3.规格：DN125； 4.填料材质：防火胶泥。
78	套管	DN80	山东鑫嘉阳电力科技有限公司(山东)	135 个	66.22	8939.7	9%	/	1.名称、类型：冷凝水管穿墙套管； 2.材质：镀锌套管； 3.规格：DN80； 4.填料材质：防火胶泥。
79	通风工程检测、调试			1 系统	40208. 58	40208.5 8	9%	/	
80	脚手架搭拆			1 项	18937. 79	18937.7 9	9%	/	
全部投标产品总报价大写（元/费率/下浮率）：伍佰陆拾壹万陆仟贰佰玖拾叁元贰角叁分/费率 9%/下浮率 0 小写（元/费率/下浮率）：¥5616293.23 元/费率 9%/下浮率 0%									

根据采购项目的实际要求供应商提供《报价明细表》，明细表中的总报价应与开标一览表和投标报价函一致。若参考上述表格， 供应商根据采购文件约定的报价方式选择对应的报价列填写投标报价。

供应商名称（盖章）： 贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司

投标日期：2023 年 11 月 15 日