

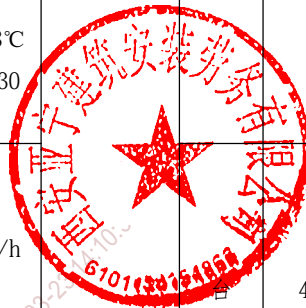
投标分项报价表

项目编号：SCZD2026-ZB-0142-001

项目名称：汉中市秦巴东部片区森林消防队伍能力提升改造项目

序号	产品名称	规格型号	制造厂家	单位	数量	单价	小计	备注
	新风空调							
	风机							
1.	通风机	1. 型号：HKF-300B3C6/F 2. 规格：冷量回收全热交换效率：57%，热量回收全热交换效率：63% 电源：220V 输入功率：2320W 新风风量：3000m3/h 机外静压 241pa	 青岛海信日立空调系统有限公司	台	1	42762.76	42762.76	
2.	通风机	1. 型号：HKF-150B3C6/F 2. 规格：冷量回收全热交换效率：56%，热量回收全热交换效率：65% 电源：220V 输入功率：1050W 新风风量：1500m3/h 机外静压 191pa		台	2	22757.96	45515.92	
3.	通风机	1. 型号：HKF-250B3C6/F 2. 规格：冷量回收全热交换效率：56%，热量回收全热交换效率：64% 电源：220V 输入功率：1300W 新风风量：2500m3/h 机外静压 200pa		台	1	25437.10	25437.10	
4.	空调器 (核心产品)	1. 型号： HVR-1520W/SM3FZBp 2. 规格：额定制冷量： 152.0kW 额定制热量：170.0kW 额定制冷功率：39.1kW		台	2	311259.11	622518.22	

		额定制热功率：39.5kW 制冷温度范围：-10~58℃ 制热温度范围：-30~30℃ 机型尺寸： 1800x2990x825 运转音：43dB(A)					
5.	空调器	1.型号： HVR-900W/SM3FZBp 2.规格：额定制冷量： 90.0kW 额定制热量：100.0kW 额定制冷功率：24.1kW 额定制热功率：23.4kW APF：4.65 制冷温度范围：-10~58℃ 制热温度范围：-30~30℃	台	1	180399.03	180399.03	
6.	风机盘管	1.型号： HVR-56Q/G2FZBp1 2.规格：风量：720m3/h 额定制冷量：4.5kW 额定制热量：5.0kW 噪音：22dB(A) 额定输入功率：0.04kW	台	47	8170.81	384028.07	
7.	风机盘管	1.型号： HVR-45KFD/H2FZBp/P 2.规格：风量：900m3/h 额定制冷量：5.6kW 额定制热量：6.3kW 噪音：31dB(A) 额定输入功率：0.04kW	台	6	8140.67	48844.02	
8.	风机盘管	1.型号： HVR-100Q/G2FZBp1 2.规格：风量：1740m3/h 额定制冷量：10.0kW, 额定制热量：11.2kW 噪音：35dB(A) 额定输入功率：0.09kW	台	7	9026.17	63183.19	
9.	风机盘管	1.型号： HVR-100F/G2FZBp 2.规格：风量：1452m3/h 额定制冷量：10.0kW, 额定制热量：11.2kW	台	4	8405.78	33623.12	



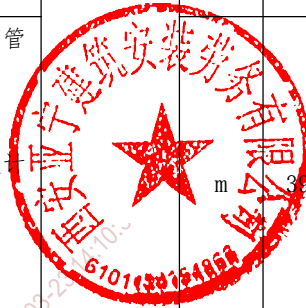
宁波建筑安装劳务有限公司 2026-03-23 14:10:34
 6101139154958

		噪音：36dB (A) 额定输入功率：0.178kW					
10.	开关、按钮	1.名称：风机盘管开关 2.安装形式：距地 1.3m 暗装		套	67	611.07	40941.69
11.	设备支吊架	1.类型：吊、托支架 2.材质：综合型钢 3.除锈刷漆	唐山正丰钢铁有限公司	Kg	400	22.16	8864.00
12.	室外多联机基础槽钢	1.名称：槽钢 2.规格：20mm		m	24.94	77.73	1938.59
	风管						
13.	碳钢通风管道	1.材质：镀锌钢板 2.形状：矩形 3.长边尺寸：1000 以内 4.板材厚度：0.75mm 5.管件、法兰及支架制作、安装	河北新金万利新材料科技有限公司	m ²	18.59	190.29	3537.49
14.	碳钢通风管道	1.材质：镀锌钢板 2.形状：矩形 3.长边尺寸：1000 以内 4.板材厚度：0.6mm 5.管件、法兰及支架制作、安装		m ²	101.1	166.18	16800.80
15.	碳钢通风管道	1.材质：镀锌钢板 2.形状：矩形 3.长边尺寸：450 以内 4.板材厚度：0.5mm 5.管件、法兰及支架制作、安装		m ²	48.7	185.30	9024.11
16.	碳钢通风管道	1.材质：镀锌钢板 2.形状：矩形 3.长边尺寸：320 以内 4.板材厚度：0.5mm 5.管件、法兰及支架制作、安装		m ²	114.6	243.47	27901.66
17.	柔性接口及伸缩节	1.名称：防火软接 2.规格：L=150mm	河间市瑞诚防火材料有限公司	m ²	0.86	734.39	631.58

18.	通风管道 绝热	1.绝热材料品种 :B1级 阻燃橡塑板 2.绝热厚度 :20mm以内	陕西秦 美盛世 节能科 技有限 公司	m3	5.68	2724.58	15475.61	
19.	防潮层、 保护层	1.材料:保温外缠塑料包 扎带		m2	283.8 5	15.37	4362.77	
	阀门、风 口							
20.	风阀	1.名称 : 电动对开多页 调节阀 2.规格: 630*320	西安市 灞桥区 国源通 风设备 厂	个	2	791.78	1583.56	
21.	风阀	1.名称 : 电动对开多页 调节阀 2.规格 :500*250		个	2	704.98	1409.96	
22.	风阀	1.名称:手动对开多页调 节阀 2.规格 :500*250		个	2	498.83	997.66	
23.	风阀	1.名称:手动对开多页调 节阀 2.规格: 400*200		个	2	444.58	889.16	
24.	风阀	1.名称:风管蝶阀 2.规格 :500*200		个	1	419.04	419.04	
25.	风阀	1.名称:风管蝶阀 2.规格 :320*200		个	1	312.71	312.71	
26.	风阀	1.名称:风管蝶阀 2.规格 : 160*160		个	14	197.69	2767.66	
27.	风阀	1.名称:风管蝶阀 2.规格 : 120*120		个	19	171.64	3261.16	
28.	风口、散 流器	1.名称:防雨百叶风口 2.规格: 630*320		个	2	294.09	588.18	
29.	风口、散 流器	1.名称:防雨百叶风口 2.规格 :500*250		个	4	241.25	965.00	
30.	风口、散 流器	1.名称:防雨百叶风口 2.规格: 400*200		个	2	167.25	334.50	
31.	风口、散 流器	1.名称:单层百叶风口 2.规格 :500*400		个	2	219.55	439.10	
32.	风口、散 流器	1.名称:单层百叶风口 2.规格: 400*300		个	2	208.70	417.40	
33.	风口、散 流器	1.名称:单层百叶风口 2.规格 :300*200		个	3	232.35	697.05	
34.	风口、散 流器	1.名称:双层百叶风口	个	1	273.80	273.80		

	流器	2.规格 :500*400						
35.	风口、散 流器	1.名称: 双层百叶风口 2.规格: 400*300		个	1	306.35	306.35	
36.	风口、散 流器	1.名称: 双层百叶风口 2.规格 : 160*160		个	14	122.18	1710.52	
37.	风口、散 流器	1.名称: 双层百叶风口 2.规格 : 120*120		个	19	100.48	1909.12	
38.	消声器	1.名称: 消声器 2.规格 :500*250		个	4	1459.60	5838.40	
39.	消声器	1.名称: 消声器 2.规格: 400*200		个	4	1109.94	4439.76	
40.	设备支吊 架	1.类型 : 吊、托支架 2.材质: 综合型钢 3.除锈刷漆	唐山正 丰钢铁 有限公	Kg	120.3 9	21.28	2561.90	
41.	低压铜及 铜合金管 件	1.类型: 分歧管 2.材质: 铜合金	浙江海 亮股份 有限公	个	58	247.98	14382.84	
	管道							
42.	铜管	1.材质: 去磷无缝紫铜管 2.规格 : Φ 44.45 3.连接形式: 焊接 4.压力试验及吹、洗设计 要求: 空气吹扫、泄漏试 验 5.安装部位: 室内 6.介质: 空调冷媒	浙江海 亮股份 有限公	m	54.8	201.63	11049.08	
43.	铜管	1.材质: 去磷无缝紫铜管 2.规格 : Φ 38.1 3.连接形式: 焊接 4.压力试验及吹、洗设计 要求: 空 气吹扫、泄漏试验 5.安装部位: 室内 6.介质: 空调冷媒	浙江 铜管事 业部	m	1.8	421.18	758.12	
44.	铜管	1.材质: 去磷无缝紫铜管 2.规格 : Φ 31.75 3.连接形式: 焊接		m	19.4	149.47	2899.71	

		4.压力试验及吹、洗设计要求：空 气吹扫、泄漏试验 5.安装部位：室内 6.介质：空调冷媒 7.预留洞口及穿楼板套管安装、补洞口					
45.	铜管	1.材质：去磷无缝紫铜管 2.规格：φ28.58 3.连接形式：焊接 4.压力试验及吹、洗设计要求：空 气吹扫、泄漏试验 5.安装部位：室内 6.介质：空调冷媒	m	19.27	115.22	2220.22	
46.	铜管	1.材质：去磷无缝紫铜管 2.规格：φ25.4 3.连接形式：焊接 4.压力试验及吹、洗设计要求：空 气吹扫、泄漏试验 5.安装部位：室内 6.介质：空调冷媒	m	39.5	103.25	4078.32	
47.	铜管	1.材质：去磷无缝紫铜管 2.规格：φ22.23 3.连接形式：焊接 4.压力试验及吹、洗设计要求：空 气吹扫、泄漏试验 5.安装部位：室内 6.介质：空调冷媒	m	82.5	97.53	8046.28	
48.	铜管	1.材质：去磷无缝紫铜管 2.规格：φ19.05 3.连接形式：焊接 4.压力试验及吹、洗设计要求：空气吹扫、泄漏试验 5.安装部位：室内 6.介质：空调冷媒	m	65.6	84.67	5554.58	
49.	铜管	1.材质：去磷无缝紫铜管 2.规格：φ15.88 3.连接形式：焊接 4.压力试验及吹、洗设计要求：空	m	309.5	80.76	24994.15	



宁波建筑安装劳务有限公司 2026-03-23 14:10:38

		气吹扫、泄漏试验 5.安装部位：室内 6.介质：空调冷媒					
50.	铜管	1.材质：去磷无缝紫铜管 2.规格：Φ 12.7 3.连接形式：焊接 4.压力试验及吹、洗设计要求：空气吹扫、泄漏试验 5.安装部位：室内 6.介质：空调冷媒		m	46.1	76.85	3542.81
51.	铜管	1.材质：去磷无缝紫铜管 2.规格：Φ 9.53 3.连接形式：焊接 4.压力试验及吹、洗设计要求：空气吹扫、泄漏试验 5.安装部位：室内 6.介质：空调冷媒		m	374.66	62.78	23520.44
52.	塑料管	1.材质：PVC 塑料管 2.规格：DN32 3.连接形式：粘接 4.安装部位：室内 5.介质：空调冷凝水	天元管业(重庆)有限公司	m	72.7	29.61	2152.62
53.	塑料管	1.材质：PVC 塑料管 2.规格：DN25 3.连接形式：粘接 4.安装部位：室内 5.介质：空调冷凝水		m	389.6	26.26	10229.73
54.	管道绝热	1.绝热材料品种：B1级阻燃橡塑管壳 2.绝热厚度：20mm以内 3.管道外径：DN50以内	华美节能科技集团有限公司	m3	4.44	2512.34	11154.79
55.	防潮层、保护层	1.材料：保温外缠塑料包扎带		m2	149.2	15.37	2293.20
56.	管道支架	1.材质：角钢 2.支架制作安装 3.支架除锈刷漆	唐山正丰钢铁有限公司	kg	694.55	38.37	26649.88
57.	站内工艺系统调试费(西安亚宁建筑	项	1	1668.34	1668.34

	第十二册 防腐蚀、绝热工程)		安装劳务有限公司						
58.	站类工艺系统调试			系统	1	3384.85	3384.85		
59.	空调水工程系统调试			系统	1	750.57	750.57		
	系统调试								
60.	通风空调工程检测、调试	1.通风系统功能调试：通风空调工程检测、调试		系统	1	79344.00	79344.00		
合计(元)		1846589.31							

注:开标一览表和标的清单应和投标分项报价表的总价相一致。

投标人(盖公章): 西安亚宁建筑安装劳务有限公司

法定代表人或授权代表(签字或盖章): 进代熙

日期: 2026年01月24日

西安亚宁建筑安装劳务有限公司 2026-03-23 14:10:38