

宣阳山水文苑项目人防设备供货及安装工程进度款费用计算明细表

序号	分项名称	项目特征描述	计量单位	暂定/固定合同价	合同总工程量	合同单价	合同主材单价	累计已审批进度款(元)		累计应付工程款(含本次申请,元)		本次申请应付款(元)		累计实付款(元)	累计已批未付(不含本次申请,元)
				(元)				填写累计已审批工程量	按已审批金额填写	根据形象进度填写	按合同节点填写比例	按合同付款节点计算	不能超合同对应清单总价		
宣阳山水文苑项目人防设备供货及安装工程				按合同填写	按中标清单填写	按中标清单填写	按中标清单填写								
1	离心风机	1.名称:离心风机 2.型号:HTFC-V-A--	台	3200.00	1	3200	2720			1.00	0.80	2560.00			
2	离心风机	1.名称:离心风机 2.型号:HTFC-V-A--	台	2000.00	1	2000	1700			1.00	0.80	1600.00			
3	离心风机	1.名称:离心风机 2.型号:HTFC-V-2 8A-1	台	4000.00	2	2000	1700			2.00	0.80	3200.00			
4	混流风机	1.名称:混流风机 2.型号:HT3-2A-	台	1900.00	1	1900	1615			1.00	0.80	1520.00			
5	混流风机	1.名称:混流风机 2.型号:HT3-2A-NO 5A	台	1900.00	1	1900	1615			1.00	0.80	1520.00			
6	混流风机	1.名称:混流风机 2.型号:HT3-2A-NO 3.5	台	3928.00	2	1964	1669			2.00	0.80	3142.40			
7	柴油电站防爆进风机	1.名称:柴油电站防爆进风机	台	3114.40	1	3114	2647			1.00	0.80	2491.52			
8	柴油电站防爆排风机	1.名称:柴油电站防爆排风机	台	3240.00	1	3240	2754			1.00	0.80	2592.00			
9	LWP 型油网滤小器	1.名称:LWP 型油网滤小器	台	1400.00	1	1400	1190			1.00	0.80	1120.00			
10	LWP 型油网滤小器	1.名称:LWP 型油网滤小器	台	4200.00	3	1400	1190			3.00	0.80	3360.00			
11	RFP 型过滤吸收器	1.名称:RFP 型过滤吸收器	台	166600.00	10	16660	14161			10.00	0.80	133280.00			
12	ZP100 型消声器	1.名称:ZP100 型消声器	个	856.80	2	428	364			2.00	0.80	685.44			
13	ZP100 型消声器	1.名称:ZP100 型消声器	个	428.40	1	428	364			1.00	0.80	342.72			
14	ZP100 型消声器	1.名称:ZP100 型消声器	个	1156.00	2	578	491			2.00	0.80	924.80			
15	ZP100 型消声器	1.名称:ZP100 型消声器	个	579.00	1	579	492			1.00	0.80	463.20			
16	ZP100 型消声器	1.名称:ZP100 型消声器	个	380.80	1	381	324			1.00	0.80	304.64			
17	手动、电动密闭门	1.名称:手动、电动密闭门	个	1836.00	2	918	780			2.00	0.80	1468.80			
18	手动、电动密闭门	1.名称:手动、电动密闭门	个	8976.00	8	1122	954			8.00	0.80	7180.80			
19	手动、电动密闭门	1.名称:手动、电动密闭门	个	9424.80	7	1346	1144			7.00	0.80	7539.84			
20	手动、电动密闭门	1.名称:手动、电动密闭门	个	1822.40	1	1822	1549			1.00	0.80	1457.92			
21	手动密闭阀门	1.名称:手动密闭阀门 2.规格:DN401-0.5 型	个	15640.00	20	782	665			20.00	0.80	12512.00			
22	手动密闭阀门	1.名称:手动密闭阀门 2.规格:DN401-0.5 型	个	3644.80	4	911	775			4.00	0.80	2915.84			
23	手动密闭阀门	1.名称:手动密闭阀门 2.规格:DN401-0.5 型	个	7854.00	7	1122	954			7.00	0.80	6283.20			
24	手动密闭阀门	1.名称:手动密闭阀门 2.规格:DN401-0.5 型	个	1190.00	1	1190	1012			1.00	0.80	952.00			
25	插板阀	1.名称:插板阀 2.规格:DN666(含人防验)	个	666.40	1	666	566			1.00	0.80	533.12			

26	插板阀	1.名称:插板阀 2.规格:DN560(含人防)	个	1734.00	3	578	491			3.00	0.80	1387.20				
27	设定式定风量阀	1.名称:设定式定风量阀	个	1496.00	4	374	318			4.00	0.80	1196.80				
28	70° 防火调节阀	1.名称:70° 防火调节阀	个	292.40	1	292	249			1.00	0.80	233.92				
29	70° 防火调节阀	1.名称:70° 防火调节阀	个	584.80	2	292	249			2.00	0.80	467.84				
30	70° 防火调节阀	1.名称:70° 防火调节阀	个	1183.20	3	394	335			3.00	0.80	946.56				
31	止回阀	1.名称:止回阀 2.型号:HQ50(含人防)	个	224.40	1	224	191			1.00	0.80	179.52				
32	止回阀	1.名称:止回阀 2.型号:HQ300(含人防)	个	176.80	1	177	150			1.00	0.80	141.44				
33	防火风口	1.名称:防火风口 2.型号:300X300(含人防)	个	306.00	1	306	260			1.00	0.80	244.80				
34	双层百叶风口	1.名称:双层百叶风口 2.型号:1800X800 配调	个	129.20	1	129	110			1.00	0.80	103.36				
35	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.型号:800X630 配调	个	51.00	1	51	43			1.00	0.80	40.80				
36	钢制单层百叶风口	1.名称:钢制单层百叶风口	个	142.80	1	143	121			1.00	0.80	114.24				
37	压差测量管	1.名称:压差测量管 2.规格:DN15 热镀锌钢	个	2210.00	26	85	72			26.00	0.80	1768.00				
38	尾气监测取样管	1.名称:尾气监测取样管	个	340.00	4	85	72			4.00	0.80	272.00				
39	放射性监测取样管	1.名称:放射性监测取样管	个	870.40	4	218	185			4.00	0.80	696.32				
40	增压管	1.名称:增压管 2.规格:DN25 热镀锌钢	个	625.60	4	156	133			4.00	0.80	500.48				
41	超压排气活门	1.名称:超压排气活门 2.规格:PS-D250 排气	个	13200.00	12	1100	935			12.00	0.80	10560.00				
42	测压装置	1.名称:测压装置 2.详见图集07FK02(含人防)	个	1500.00	5	300	255			5.00	0.80	1200.00				
43	换气堵头	1.名称:换气堵头 2.型号:Φ215(含人防)	个	1680.00	6	280	238			6.00	0.80	1344.00				
44	换气堵头	1.名称:换气堵头 2.型号:Φ440(含人防)	个	660.00	2	330	281			2.00	0.80	528.00				
45	碳钢通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板	m2	62016.50	305.5	203	173			305.50	0.80	49613.20				
46	软管接头	1.名称:软连接 2.材质:不燃材料	m2	112.88	4.15	27	23			4.15	0.80	90.30				
47	风机配电箱	1.名称:战时进风机配电箱ZIE1	台	1530.00	1	1530	1301			1.00	0.80	1224.00				
48	风机配电箱	1.名称:战时进风机配电箱ZIE2	台	3060.00	2	1530	1301			2.00	0.80	2448.00				
49	风机配电箱	1.名称:战时进风机配电箱ZIE3	台	1530.00	1	1530	1301			1.00	0.80	1224.00				
50	风机配电箱	1.名称:战时排风机配电箱ZPE1	台	4590.00	3	1530	1301			3.00	0.80	3672.00				
51	风机配电箱	1.名称:战时排风机配电箱ZPE2	台	1530.00	1	1530	1301			1.00	0.80	1224.00				
52	风机配电箱	1.名称:移动电站风机配电箱BED2	台	1530.00	1	1530	1301			1.00	0.80	1224.00				
53	风机配电箱	1.名称:通风控制箱AC1 2.安装形式:底部落地	台	2400.00	4	600	510			4.00	0.80	1920.00				
54	配管	1.名称:厚壁钢管 2.规格:SC32	m	260.34	21.27	12	10			21.27	0.80	208.28				

55	配管	1.名称:厚壁钢管 2.规格:SC25	m	836.56	102.52	8	7			102.52	0.80	669.25				
56	配管	1.名称:厚壁钢管 2.规格:SC20	m	2611.87	174.59	15	13			174.59	0.80	2089.49				
57	配线	1.名称:风机配线 2.配线形式:穿管敷设	m	1623.27	198.93	8	7			198.93	0.80	1298.62				
58	配线	1.名称:风机配线 2.配线形式:穿管敷设	m	3374.40	413.53	8	7			413.53	0.80	2699.52				
59	配线	1.名称:风机配线 2.配线形式:穿管敷设	m	752.35	55.32	14	12			55.32	0.80	601.88				
60	配线	1.名称:风机配线 2.配线形式:穿管敷设	m	1447.42	88.69	16	14			88.69	0.80	1157.94				
61	配线	1.名称:风机配线 2.配线形式:穿管敷设	m	1986.99	132.82	15	13			132.82	0.80	1589.59				
62	配线	1.名称:风机配线 2.配线形式:穿管敷设	m	1807.03	61.8	29	25			61.80	0.80	1445.63				
63	配线	1.名称:风机配线 2.配线形式:穿管敷设	m	7225.41	132.82	54	46	0.00%	0	132.82	0.80	5780.33				
64	配线	1.名称:风机配线 2.配线形式:穿管敷设	m	3782.16	61.8	61	52	0.00%	0	61.80	0.80	3025.73				
65	配线	1.名称:风机配线 2.配线形式:穿管敷设	m	362.06	29.58	12	10	0.00%	0	29.58	0.80	289.65				
66	配线	1.名称:风机配线 2.配线形式:穿管敷设	m	7092.69	474.11	15	13	0.00%	0	474.11	0.80	5674.15				
67	配线	1.名称:风机配线 2.配线形式:穿管敷设	m	1986.99	132.82	15	13			132.82	0.80	1589.59				
68	配线	1.名称:风机配线 2.配线形式:穿管敷设	m	385.97	25.8	15	13			25.80	0.80	308.77				
69	插座	1.名称:单相插座 2.规格:单相,0.50V10A	个	306.00	18	17	14			18.00	0.80	244.80				
70	插座	1.名称:单相防水密闭插座	个	306.00	15	20	17			15.00	0.80	244.80				
71	密闭型呼叫按钮	1.名称:密闭型呼叫按钮	个	489.60	4	122	104			4.00	0.80	391.68				
72	通风方式显示屏(自带蜂鸣器)	1.名称:通风方式显示屏	个	7854.00	33	238	202			33.00	0.80	6283.20				
73	钢塑复合管	1.名称:钢塑复合管 2.规格:DN32	m	4501.60	112.54	40	34			112.54	0.80	3601.28				
74	钢塑复合管	1.名称:钢塑复合管 2.规格:DN25	m	7630.20	254.34	30	26			254.34	0.80	6104.16				
75	水龙头	1.名称:水龙头 2.规格:DN25	个	234.00	13	18	15			13.00	0.80	187.20				
76	防护单元1		套	1500.00	1	1500	0			1.00	0.80	1200.00				
77	防护单元2		套	1500.00	1	1500	0			1.00	0.80	1200.00				
78	防护单元3		套	1500.00	1	1500	0			1.00	0.80	1200.00				
79	防护单元4		套	1500.00	1	1500	0			1.00	0.80	1200.00				
80	移动电站		套	1500.00	1	1500	0			1.00	0.80	1200.00				
81	合计			420000.69				41.74%	175312.73		80%	336000.55	160687.82	38.26%	80000.00	95312.73
本次付款申请金额取整为:													150000			

现场驻场成本负责人:

肖兴辉 2023.8.18

施工单位负责人:

魏全霖

日期: