

工程名称：安康学院学生食堂改造提升项目

工程量清单

编制人：潘红

(注册造价工程师签字及盖章)



审核人：毕小威



(一级注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位：

(盖章)



法定代表人或其授权人：



(签字或盖章)

编制时间：2025 年 12 月 13 日

招标人：

(盖章)

法定代表人或其授权人：

(签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		1F烹饪					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	030701001001	油烟净化一体机	规格：2000*1300*1000mm； 参数：1、本产品采用模块化结构组成；单模块参数：规格2000*1300*1000（mm），电场规格740*350*460（mm），电场数量2个，油烟分离器数量4个，功率2.5kW（380V 50Hz）；排风量4000（m³/h）； 2、由一体式集烟罩、净化箱、风机箱组成，整体净化效率98%以上； 3、触摸控制显示屏：有防水、一键启动功能，可显示工作状态，厨房温度，时间，故障代码等； 4、含水喷淋模块，10个水雾喷头，可捕捉60%~90%的10uM以上的油烟颗粒物，提高油烟净化效率，延缓静电场清洗周期。 5、油烟分离器：每个功率80W，其作用可将油分子与水雾甩开，延长了电场清洗周期，分离器免拆洗，提高油烟净化率； 6、高压静电场：尺寸740*350*460mm，采用双高压一中压设计，双高压使油烟分子电离更彻底，中压区采用高品质铝质材料，吸附面积6m²，油烟吸附能力更强。 7、智能高压电源：适应高低温环境	组	5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
			运行，具有恒压输出，变频自动升降压功能；电网浪涌保护，高压开路保护，高压断路保护，高压闪络保护，放电监测，自动灭弧，自适应电场，自动调档等功能； 8、智能控制系统：有电源缺相保护、排风机缺相保护、排风机过流保护功能；有电源纠相功能，即使外部电路电源相序调整，也不影响排风机正常工作。				
2	030701001002	不锈钢低噪音牵引风柜	1. 规格：1680*1180*1610； 2. 参数：采用优质不锈钢制作，采用流体力学设计，高压高效叶轮、轮毂采用锁紧套式，配备优质电机轮，新款进出口法兰，更加牢固耐用，运行平稳。功率：380V/7.5KW。	台	1		
3	030701001003	变频控制箱	1. 规格：400*500*240； 2. 参数：降压启动，变频调节，节能省电。功率：380V/7.5kw。	台	1		
4	030701001004	风柜支架及减震器	1. 规格：配风柜/现场制作； 2. 参数：采用优质电镀槽钢及45*45国标镀锌角铁制作。	套	1		
5	030701001005	不锈钢排烟管道	1. 规格：现场制作； 2. 参数：采用优质不锈钢制作1.0mm厚。	m2	62		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
6	030701001006	法兰	1. 规格：配烟管； 2. 参数：采用优质 材质制作。	付	22		
7	030701001007	防火阀	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚 ，结实耐用。	台	1		
8	030701001008	防雨百叶	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚 ，结实耐用。	套	1		
		1F明档					
9	030701001009	油网烟罩	1. 规格：1500*10 00*500； 2. 参数：选用优质 不锈钢板，厚度1. 2mm；选用不锈钢 制造复合式净化防 火型网状过滤板， 过滤板之标准为50 0*500*25；配置防 爆灯。	组	6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	030701001010	油烟净化一体机	规格：2000*1300*1000mm； 参数：1、本产品采用模块化结构组成；单模块参数：规格2000*1300*1000（mm），电场规格740*350*460（mm），电场数量2个，油烟分离器数量4个，功率2.5kW（380V 50Hz）；排风量4000（m³/h）； 2、由一体式集烟罩、净化箱、风机箱组成，整体净化效率98%以上； 3、触摸控制显示屏：有防水、一键启动功能，可显示工作状态，厨房温度，时间，故障代码等； 4、含水喷淋模块，10个水雾喷头，可捕捉60%~90%的10uM以上的油烟颗粒物，提高油烟净化效率，延缓静电场清洗周期。 5、油烟分离器：每个功率80W，其作用可将油分子与水雾甩开，延长了电场清洗周期，分离器免拆洗，提高油烟净化率； 6、高压静电场：尺寸740*350*460mm，采用双高压一中压设计，双高压使油烟分子电离更彻底，中压区采用高品质铝质材料，吸附面积6m²，油烟吸附能力更强。 7、智能高压电源：适应高低温环境	组	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
			运行，具有恒压输出，变频自动升降压功能；电网浪涌保护，高压开路保护，高压断路保护，高压闪络保护，放电监测，自动灭弧，自适应电场，自动调档等功能； 8、智能控制系统：有电源缺相保护、排风机缺相保护、排风机过流保护功能；有电源纠相功能，即使外部电路电源相序调整，也不影响排风机正常工作。				
11	030701001011	不锈钢低噪音排烟风柜	1. 规格：1835*1280*1760； 2. 参数：采用优质不锈钢制作，采用流体力学设计，高压高效叶轮、轮毂采用锁紧套式，配备优质电机轮，新款进出口法兰，更加牢固耐用，运行平稳。功率：380V/11KW。	台	1		
12	030701001012	变频控制箱	1. 规格：400*500*240； 2. 参数：降压启动，变频调节，节能省电。 3. 功率：380V/11kw。	台	1		
13	030701001013	风柜支架及减震器	1. 规格：配风柜/现场制作； 2. 参数：采用优质电镀槽钢及45*45国标镀锌角铁制作。	套	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
14	030701001014	不锈钢排烟管道	1. 规格：现场制作； 2. 参数：采用优质 不锈钢制作1.0mm 厚。	m2	84		
15	030701001015	法兰	1. 规格：配烟管； 2. 参数：采用优质 材质制作。	付	35		
16	030701001016	防火阀	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚 ，结实耐用。	台	1		
17	030701001017	防雨百叶	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚 ，结实耐用。	套	1		
18	030701001018	软连接	1. 规格：定制； 2. 参数：三防布， 耐酸、耐碱、耐高 温、耐透气性、优 异的耐天候老化性 能，柔软且韧，并 含有阻燃，可防火 。	套	1		
		1F小碗菜档口					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
19	030701001019	油烟净化一体机	规格：2000*1300*1000mm； 参数：1、本产品采用模块化结构组成；单模块参数：规格2000*1300*1000（mm），电场规格740*350*460（mm），电场数量2个，油烟分离器数量4个，功率2.5kW（380V 50Hz）；排风量4000（m³/h）； 2、由一体式集烟罩、净化箱、风机箱组成，整体净化效率98%以上； 3、触摸控制显示屏：有防水、一键启动功能，可显示工作状态，厨房温度，时间，故障代码等； 4、含水喷淋模块，10个水雾喷头，可捕捉60%~90%的10uM以上的油烟颗粒物，提高油烟净化效率，延缓静电场清洗周期。 5、油烟分离器：每个功率80W，其作用可将油分子与水雾甩开，延长了电场清洗周期，分离器免拆洗，提高油烟净化率； 6、高压静电场：尺寸740*350*460mm，采用双高压一中压设计，双高压使油烟分子电离更彻底，中压区采用高品质铝质材料，吸附面积6m²，油烟吸附能力更强。 7、智能高压电源：适应高低温环境	组	5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 9 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
			运行，具有恒压输出，变频自动升降压功能；电网浪涌保护，高压开路保护，高压断路保护，高压闪络保护，放电监测，自动灭弧，自适应电场，自动调档等功能； 8、智能控制系统：有电源缺相保护、排风机缺相保护、排风机过流保护功能；有电源纠相功能，即使外部电路电源相序调整，也不影响排风机正常工作。				
20	030701001020	不锈钢排烟管道	1. 规格：现场制作； 2. 参数：采用优质不锈钢制作1.0mm厚。	m2	32		
21	030701001021	防火阀	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚，结实耐用。	台	1		
22	030701001022	防雨百叶	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚，结实耐用。	套	1		
23	030701001023	低噪音内置电机鲜风风柜	1. 规格：风量：6200m³/h； 2. 参数：采用优质镀锌制作，采用流体力学设计，高压高效叶轮、轮毂采用锁紧套式，配备优质电机轮，新款进出口法兰，更加牢固耐用，运行平稳。 3. 功率：1.1KW。	台	1		
24	030701001024	可调式双层散风口	1. 规格：300*300； 2. 参数：优质加厚，结实耐用。	个	10		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 10 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
25	030701001025	初效过滤网	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚 ，结实耐用。	个	1		
		1F加工间					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 11 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
26	030701001026	油烟净化一体机	规格：2200*1300*1000mm； 参数：1、本产品采用模块化结构组成；单模块参数：规格2200*1300*1000（mm），电场规格740*350*460（mm），电场数量2个，油烟分离器数量4个，功率2.5kW（380V 50Hz）；排风量4000（m³/h）； 2、由一体式集烟罩、净化箱、风机箱组成，整体净化效率98%以上； 3、触摸控制显示屏：有防水、一键启动功能，可显示工作状态，厨房温度，时间，故障代码等； 4、含水喷淋模块，10个水雾喷头，可捕捉60%~90%的10uM以上的油烟颗粒物，提高油烟净化效率，延缓静电场清洗周期。 5、油烟分离器：每个功率80W，其作用可将油分子与水雾甩开，延长了电场清洗周期，分离器免拆洗，提高油烟净化率； 6、高压静电场：尺寸740*350*460mm，采用双高压一中压设计，双高压使油烟分子电离更彻底，中压区采用高品质铝质材料，吸附面积6m²，油烟吸附能力更强。 7、智能高压电源：适应高低温环境	组	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 12 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
			运行，具有恒压输出，变频自动升降压功能；电网浪涌保护，高压开路保护，高压断路保护，高压闪络保护，放电监测，自动灭弧，自适应电场，自动调档等功能； 8、智能控制系统：有电源缺相保护、排风机缺相保护、排风机过流保护功能；有电源纠相功能，即使外部电路电源相序调整，也不影响排风机正常工作。				
27	030701001027	轻油烟一体机	规格：2000*1300*1000mm； 参数：1、本产品采用模块化结构组成；单模块参数：规格2000*1300*1000（mm），功率1.5kW（380V 50Hz）；排风量3600（m³/h）； 2、由一体式集烟罩、电箱、风机箱组成，整体除油率80%以上； 3、触摸控制显示屏：有防水、一键启动功能，可显示工作状态，厨房温度，时间，故障代码等； 4、智能控制系统：有电源缺相保护、排风机缺相保护、排风机过流保护功能；有电源纠相功能，即使外部电路电源相序调整，也不影响排风机正常工作。	组	3		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 13 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
28	030701001028	不锈钢排烟管道	1. 规格：现场制作； 2. 参数：采用优质不锈钢制作1.0mm厚。	m2	49		
29	030701001029	防火阀	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚，结实耐用。	台	3		
30	030701001030	防雨百叶	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚，结实耐用。	套	3		
		1F新风系统					
31	030701001031	低噪音内置电机鲜风风柜	1. 规格：风量：8200m³/h； 2. 参数：采用优质镀锌制作，采用流体力学设计，高压高效叶轮、轮毂采用锁紧套式，配备优质电机轮，新款进出口法兰，更加牢固耐用，运行平稳。 3. 功率：1.7KW。	台	3		
32	030701001032	综合保护启动器	1. 规格：配风柜； 2. 参数：优质电子元件。	套	3		
33	030701001033	风柜支架及减震器	1. 规格：配风柜/现场制作； 2. 参数：采用优质电镀槽钢及45*45国标镀锌角铁制作。	套	3		
34	030701001034	镀锌新风管道	1. 规格：现场制作； 2. 参数：采用优质镀锌制作0.8mm厚。	m2	119		
35	030701001035	法兰	1. 规格：配烟管； 2. 参数：采用优质材质制作。	付	30		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 14 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
36	030701001036	软连接	1. 规格：定制； 2. 参数：三防布，耐酸、耐碱、耐高温、耐透气性、优异的耐天候老化性能，柔软且韧，并含有阻燃，可防火。	套	3		
37	030701001037	可调式双层散风口	1. 规格：300*300； 2. 参数：优质加厚，结实耐用。	个	45		
38	030701001038	初效过滤网	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚，结实耐用。	个	3		
39	030701001039	防雨百叶	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚，结实耐用。	套	3		
		2F餐厅小吃食堂					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 15 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
40	030701001040	油烟净化一体机	规格：2000*1300*1000mm； 参数：1、本产品采用模块化结构组成；单模块参数：规格2000*1300*1000（mm），电场规格740*350*460（mm），电场数量2个，油烟分离器数量4个，功率2.5kW（380V 50Hz）；排风量4000（m³/h）； 2、由一体式集烟罩、净化箱、风机箱组成，整体净化效率98%以上； 3、触摸控制显示屏：有防水、一键启动功能，可显示工作状态，厨房温度，时间，故障代码等； 4、含水喷淋模块，10个水雾喷头，可捕捉60%~90%的10uM以上的油烟颗粒物，提高油烟净化效率，延缓静电场清洗周期。 5、油烟分离器：每个功率80W，其作用可将油分子与水雾甩开，延长了电场清洗周期，分离器免拆洗，提高油烟净化率； 6、高压静电场：尺寸740*350*460mm，采用双高压一中压设计，双高压使油烟分子电离更彻底，中压区采用高品质铝质材料，吸附面积6m²，油烟吸附能力更强。 7、智能高压电源：适应高低温环境	组	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 16 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
			运行，具有恒压输出,变频自动升降压功能；电网浪涌保护,高压开路保护,高压断路保护,高压闪络保护,放电监测,自动灭弧,自适应电场,自动调档等功能； 8、智能控制系统：有电源缺相保护、排风机缺相保护、排风机过流保护功能；有电源纠相功能，即使外部电路电源相序调整，也不影响排风机正常工作。				
41	030701001041	轻油烟一体机	规格：2000*1300*1000mm； 参数：1、本产品采用模块化结构组成；单模块参数：规格2000*1300*1000（mm），功率1.5kW（380V 50Hz）；排风量3600（m³/h）； 2、由一体式集烟罩、电箱、风机箱组成，整体除油率80%以上； 3、触摸控制显示屏：有防水、一键启动功能，可显示工作状态，厨房温度，时间，故障代码等； 4、智能控制系统：有电源缺相保护、排风机缺相保护、排风机过流保护功能；有电源纠相功能，即使外部电路电源相序调整，也不影响排风机正常工作。	组	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 17 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
42	030701001042	不锈钢排烟管道	1. 规格：现场制作； 2. 参数：采用优质 不锈钢制作1.0mm 厚。	m2	59		
43	030701001043	法兰	1. 规格：配烟管； 2. 参数：采用优质 材质制作。	付	20		
44	030701001044	软连接	1. 规格：定制； 2. 参数：三防布， 耐酸、耐碱、耐高 温、耐透气性、优 异的耐天候老化性 能，柔软且韧，并 含有阻燃，可防火 。	套	1		
45	030701001045	防雨百叶	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚 ，结实耐用。	套	1		
		2F蒸煮间					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 18 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
46	030701001046	油烟净化一体机	规格：2200*1300*1000mm； 参数：1、本产品采用模块化结构组成；单模块参数：规格2200*1300*1000（mm），电场规格740*350*460（mm），电场数量2个，油烟分离器数量4个，功率2.5kW（380V 50Hz）；排风量4000（m³/h）； 2、由一体式集烟罩、净化箱、风机箱组成，整体净化效率98%以上； 3、触摸控制显示屏：有防水、一键启动功能，可显示工作状态，厨房温度，时间，故障代码等； 4、含水喷淋模块，10个水雾喷头，可捕捉60%~90%的10uM以上的油烟颗粒物，提高油烟净化效率，延缓静电场清洗周期。 5、油烟分离器：每个功率80W，其作用可将油分子与水雾甩开，延长了电场清洗周期，分离器免拆洗，提高油烟净化率； 6、高压静电场：尺寸740*350*460mm，采用双高压一中压设计，双高压使油烟分子电离更彻底，中压区采用高品质铝质材料，吸附面积6m²，油烟吸附能力更强。 7、智能高压电源：适应高低温环境	组	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 19 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
			运行，具有恒压输出，变频自动升降压功能；电网浪涌保护，高压开路保护，高压断路保护，高压闪络保护，放电监测，自动灭弧，自适应电场，自动调档等功能； 8、智能控制系统：有电源缺相保护、排风机缺相保护、排风机过流保护功能；有电源纠相功能，即使外部电路电源相序调整，也不影响排风机正常工作。				
47	030701001047	不锈钢排烟管道	1. 规格：现场制作； 2. 参数：采用优质不锈钢制作1.0mm厚。	m2	41		
48	030701001048	法兰	1. 规格：配烟管； 2. 参数：采用优质材质制作。	付	10		
49	030701001049	软连接	1. 规格：定制； 2. 参数：三防布，耐酸、耐碱、耐高温、耐透气性、优异的耐天候老化性能，柔软且韧，并含有阻燃，可防火。	套	2		
50	030701001050	防雨百叶	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚，结实耐用。	套	2		
		2F烹饪区					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 20 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
51	030701001051	油烟净化一体机	规格：2000*1300*1000mm； 参数：1、本产品采用模块化结构组成；单模块参数：规格2000*1300*1000（mm），电场规格740*350*460（mm），电场数量2个，油烟分离器数量4个，功率2.5kW（380V 50Hz）；排风量4000（m³/h）； 2、由一体式集烟罩、净化箱、风机箱组成，整体净化效率98%以上； 3、触摸控制显示屏：有防水、一键启动功能，可显示工作状态，厨房温度，时间，故障代码等； 4、含水喷淋模块，10个水雾喷头，可捕捉60%~90%的10uM以上的油烟颗粒物，提高油烟净化效率，延缓静电场清洗周期。 5、油烟分离器：每个功率80W，其作用可将油分子与水雾甩开，延长了电场清洗周期，分离器免拆洗，提高油烟净化率； 6、高压静电场：尺寸740*350*460mm，采用双高压一中压设计，双高压使油烟分子电离更彻底，中压区采用高品质铝质材料，吸附面积6m²，油烟吸附能力更强。 7、智能高压电源：适应高低温环境	组	3		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 21 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
			运行，具有恒压输出，变频自动升降压功能；电网浪涌保护，高压开路保护，高压断路保护，高压闪络保护，放电监测，自动灭弧，自适应电场，自动调档等功能； 8、智能控制系统：有电源缺相保护、排风机缺相保护、排风机过流保护功能；有电源纠相功能，即使外部电路电源相序调整，也不影响排风机正常工作。				
52	030701001052	不锈钢排烟管道	1. 规格：现场制作； 2. 参数：采用优质不锈钢制作1.0mm厚。	m2	35		
53	030701001053	法兰	1. 规格：配烟管； 2. 参数：采用优质材质制作。	付	8		
54	030701001054	软连接	1. 规格：定制； 2. 参数：三防布，耐酸、耐碱、耐高温、耐透气性、优异的耐天候老化性能，柔软且韧，并含有阻燃，可防火。	套	1		
55	030701001055	防雨百叶	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚，结实耐用。	套	1		
		2F清真					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 22 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
56	030701001056	油烟净化一体机	规格：2000*1300*1000mm； 参数：1、本产品采用模块化结构组成；单模块参数：规格2000*1300*1000（mm），电场规格740*350*460（mm），电场数量2个，油烟分离器数量4个，功率2.5kW（380V 50Hz）；排风量4000（m³/h）； 2、由一体式集烟罩、净化箱、风机箱组成，整体净化效率98%以上； 3、触摸控制显示屏：有防水、一键启动功能，可显示工作状态，厨房温度，时间，故障代码等； 4、含水喷淋模块，10个水雾喷头，可捕捉60%~90%的10uM以上的油烟颗粒物，提高油烟净化效率，延缓静电场清洗周期。 5、油烟分离器：每个功率80W，其作用可将油分子与水雾甩开，延长了电场清洗周期，分离器免拆洗，提高油烟净化率； 6、高压静电场：尺寸740*350*460mm，采用双高压一中压设计，双高压使油烟分子电离更彻底，中压区采用高品质铝质材料，吸附面积6m²，油烟吸附能力更强。 7、智能高压电源：适应高低温环境	组	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 23 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
			运行，具有恒压输出，变频自动升降压功能；电网浪涌保护，高压开路保护，高压断路保护，高压闪络保护，放电监测，自动灭弧，自适应电场，自动调档等功能； 8、智能控制系统：有电源缺相保护、排风机缺相保护、排风机过流保护功能；有电源纠相功能，即使外部电路电源相序调整，也不影响排风机正常工作。				
57	030701001057	不锈钢排烟管道	1. 规格：现场制作； 2. 参数：采用优质不锈钢制作1.0mm厚。	m2	36		
58	030701001058	法兰	1. 规格：配烟管； 2. 参数：采用优质材质制作。	付	8		
59	030701001059	软连接	1. 规格：定制； 2. 参数：三防布，耐酸、耐碱、耐高温、耐透气性、优异的耐天候老化性能，柔软且韧，并含有阻燃，可防火。	套	1		
60	030701001060	防雨百叶	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚，结实耐用。	套	1		
		2F明档					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 24 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
61	030701001061	油网烟罩	1. 规格：1500*1000*500； 2. 参数：选用优质不锈钢板，厚度1.2mm； 3. 选用不锈钢制造复合式净化防火型网状过滤板，过滤板之标准为500*500*25； 4. 配置防爆灯。	组	10		
62	030701001062	不锈钢低噪音排烟风柜	1. 规格：1835*1280*1760； 2. 参数：采用优质不锈钢制作，采用流体力学设计，高压高效叶轮、轮毂采用锁紧套式，配备优质电机轮，新款进出口法兰，更加牢固耐用，运行平稳。 3. 功率：380V/11KW。	台	1		
63	030701001063	变频控制箱	1. 规格：400*500*240； 2. 参数：降压启动，变频调节，节能省电。 3. 功率：380V/11kw。	台	1		
64	030701001064	风柜支架及减震器	1. 规格：配风柜/现场制作； 2. 参数：采用优质电镀槽钢及45*45国标镀锌角铁制作。	套	1		
65	030701001065	不锈钢排烟管道	1. 规格：现场制作； 2. 参数：采用优质不锈钢制作1.0mm厚。	m2	116		
66	030701001066	法兰	1. 规格：配烟管； 2. 参数：采用优质材质制作。	付	55		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 25 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
67	030701001067	防火阀	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚，结实耐用。	台	1		
68	030701001068	防雨百叶	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚，结实耐用。	套	1		
69	030701001069	软连接	1. 规格：定制； 2. 参数：三防布，耐酸、耐碱、耐高温、耐透气性、优异的耐天候老化性能，柔软且韧，并含有阻燃，可防火。	套	1		
70	030701001070	防鼠网	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚，结实耐用。	套	1		
		2F新风系统					
71	030701001071	低噪音内置电机鲜风风柜	1. 规格：风量：8200m³/h； 2. 参数：采用优质镀锌制作，采用流体力学设计，高压高效叶轮、轮毂采用锁紧套式，配备优质电机轮，新款进出口法兰，更加牢固耐用，运行平稳。 3. 功率：1.7KW。	台	4		
72	030701001072	综合保护启动器	1. 规格：配风柜； 2. 参数：优质电子元件。	套	4		
73	030701001073	风柜支架及减震器	1. 规格：配风柜/现场制作； 2. 参数：采用优质电镀槽钢及45*45国标镀锌角铁制作。	套	4		
74	030701001074	镀锌新风管道	1. 规格：现场制作； 2. 参数：采用优质镀锌制作0.8mm厚。	m2	143		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 26 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
75	030701001075	法兰	1. 规格：配烟管； 2. 参数：采用优质 材质制作。	付	60		
76	030701001076	软连接	1. 规格：定制； 2. 参数：三防布， 耐酸、耐碱、耐高 温、耐透气性、优 异的耐天候老化性 能，柔软且韧，并 含有阻燃，可防火 。	套	4		
77	030701001077	可调式双层散风口	1. 规格：300*300 ； 2. 参数：优质加厚 ，结实耐用。	个	48		
78	030701001078	初效过滤网	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚 ，结实耐用。	个	4		
79	030701001079	防雨百叶	1. 规格：定制； 2. 参数：优质加厚 ，结实耐用。	套	4		
		主操作区部分炉具					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 27 页 共 28
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
80	030701001080	双头电磁大锅灶	规格：2000*1100*800+450； 参数：1、功率:20KW/380V； 2、材质：全优质不锈钢板材，耐腐蚀，炉面板厚度1.2mm，其他侧板厚度 1.0mm。 3、台面炮台采用拉伸成型技术，IPX4 标准防水设计。 4、SUS304 不锈钢摇摆水龙头，8 档360 度旋转无级变速档位火力开关配置。 5、LED 数码显示屏，仿真火力显示，实时显示功率、当前火力档位。 6、自主研发物联数字机芯，足功率机芯配置，采用高速数字处理器，≥25 项智能保护功能，采用传感器检测技术和紫铜搭桥技术方案。 7、一级能效/热效率≥94%，具有中国能效标识。 8、手机微信小程序搭载物联网技术功能，具有设备分组、设备状态显示、用电量统计、设备状态信息、设备故障提醒功能等。	台	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 28 页 共 28 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
81	030701001081	电磁单头单尾小炒灶	规格：1000*1100*800+400； 参数：1、功率:15kW/380V； 2、材质：优质不锈钢板材，耐腐蚀，炉面板厚度 1.2mm，其他侧板厚度 1.0mm。 3、台面炮台采用拉伸成型技术，IPX4 标准防水设计。 4、配Φ400 微晶锅，Φ500 不锈钢 SUS409 材质双耳炒锅，SUS304 不锈钢摇摆水龙头，8 档 360 度旋转无级变速档位火力开关配置。 5、LED 数码显示屏，仿真火力显示，实时显示功率、当前火力档位。 6、自主研发物联网数字机芯，足功率机芯配置，采用高速数字处理器，≥25 项智能保护功能，采用传感器检测技术和紫铜搭桥技术方案。 7、一级能效/热效率≥92%，具有中国能效标识。 8、手机微信小程序搭载物联网技术功能，具有设备分组、设备状态显示、用电量统计、设备状态信息、设备故障提醒功能等。	台	2		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
2	031402002001	安装与生产运行同时进行施工增加费		项	1		
3	031402003001	有害身体健康环境中施工增加费		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统
及部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注: 1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写;

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

材料暂估单价及调整表

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

承包人提供可调价主要材料表一
(适用价格信息调差法)

工程名称：一、二层排油烟、送新风系统及
部分炉具设备

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co（元）、风险幅度，投标人根据投标报填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层给排水

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
1	031001006001	排水管	1. 规格: DN75; 2. 参数: 工装PVC管材	m	12		
2	031001006002	排水管	1. 规格: DN50; 2. 参数: 工装PVC管材	m	36		
3	031001006003	给水管	1. 规格: DN40; 2. 参数: 工装PPR管材	m	52		
4	031001006004	给水管	1. 规格: DN32; 2. 参数: 工装PPR管材	m	130		
5	031001006005	给水管	1. 规格: DN20; 2. 参数: 工装PPR管材	m	495		
6	031002001001	球阀	1. 规格: DN15; 2. 参数: 采用优质不锈钢制作	个	4		
7	031002011001	水表	1. 规格: DN50; 2. 参数: 优质工装	个	2		
8	031002001002	角阀	1. 规格: DN15; 2. 参数: 采用优质不锈钢制作	个	93		
9	031003017001	地漏	1. 规格: DN100; 2. 参数: 采用优质不锈钢制作	个	16		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：一、二层给排水

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
2	031402002001	安装与生产运行同时进行施工增加费		项	1		
3	031402003001	有害身体健康环境中施工增加费		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

材料暂估单价及调整表

工程名称：一、二层给排水

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

承包人提供可调价主要材料表一
(适用价格信息调差法)

工程名称: 一、二层给排水

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co（元）、风险幅度，投标人根据投标报填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层电气

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	030402012001	配电箱	1. 规格:600*800*200; 2. 高性能、高集成化, 预防保护设备出现过载或者漏电情况及时断电采取保护措施, 按系统图要求配制漏电保护器等。	台	3		
2	030402012002	成品配电箱	1. 规格:1000*800*200 2. 高性能、高集成化, 预防保护设备出现过载或者漏电情况及时断电采取保护措施, 按系统图要求配制漏电保护器等。	台	4		
3	030402012003	照明配电箱	1. 规格:500*600*200 2. 高性能、高集成化, 预防保护设备出现过载或者漏电情况及时断电采取保护措施, 按系统图要求配制漏电保护器等。	台	2		
4	030409016001	电缆桥架	1. 规格:100*50 2. 槽式桥架, 表层镀防火漆, 优质加厚	m	88		
5	030409016003	电缆桥架	1. 规格:50*50 2. 槽式桥架, 表层镀防火漆, 优质加厚	m	157		
6	030412001001	电气配管	1. 规格:KBG-20 2. 优质绝缘线管	m	148.5		
7	030412001002	电气配管	1. 规格:PC-32 2. 优质绝缘线管	m	236.5		
8	030412001003	电气配管	1. 材质:PC-20 2. 优质绝缘线管	m	253		
9	030409001002	电力电缆	1. 规格:WDZ-YJV-4*35+1*16 2. 国标交联聚乙烯绝缘低烟无卤聚烯炔护套电力电缆。	m	88		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层电气

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
10	030409001004	电力电缆	1. 规格:WDZ-YJV-4*10 2. 国标交联聚乙烯绝缘低烟无卤聚烯烃护套电力电缆。	m	168.3		
11	030412003001	电气配线	1. 规格:WDZ-BYJ-2.5 2. 国标低烟无卤单芯硬导体电线。	m	2656.5		
12	030412003002	电气配线	1. 规格:WDZ-BYJ-4 2. 国标低烟无卤单芯硬导体电线。	m	1667.6		
13	030413001001	自带蓄电池安全出口灯	1. 规格:8W 2. 安装高度:门框上200mm	套	8		
14	030405013001	开关	1. 规格:单极开关 2. 墙壁开关, 一开单控	个	43		
15	030405013002	开关	1. 规格:单极双联开关 2. 墙壁开关, 一开双控。	个	24		
16	030405013003	插座	1. 规格:暗装单相插座配防水盒 2. 小功率插座	个	106		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 一、二层电气

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 一、二层电气

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

材料暂估单价及调整表

工程名称：一、二层电气

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

承包人提供可调价主要材料表一
(适用价格信息调差法)

工程名称：一、二层电气

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co（元）、风险幅度，投标人根据投标报填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层装饰

专业/标段：单独装饰工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	01B001	水沟整修	1. 规格：沟宽度300mm 2. 边角做不锈钢护角条	m	109		
2	010904001001	丙纶	1. 规格：国标 2. 部分墙地面防水补漏，国标聚乙烯丙纶高分子复合防水卷材，规范施工完成	m2	227.7		
3	011302001001	平面吊顶天棚	1. 规格：600*600 2. 材质：铝扣板吊顶 3. 基层：轻钢龙骨	m2	1028		
4	011102003001	地面600*600新木纹防滑防油专用砖	1. 规格：600*600 2. 优质防滑地砖，规范铺贴完成 3. 水泥砂浆粘接层	m2	1052		
5	011102003002	400*800优质大理石纹瓷片	1. 规格：400*800 2. 优质防滑地砖，规范铺贴完成	m2	2541		
6	011502001001	不锈钢护角条	1. 规格：定制 2. 采用优质加厚不锈钢制作	m	129		
7	011102003003	波导彩色腰线砖	1. 规格：800*260 2. 优质防滑地砖，规范铺贴完成	m2	309		
8	011403001001	聚氨酯防水油漆	1. 规格：国标 2. 厨房顶面，水性环保型、固化后形成无缝的防水涂膜，有效阻挡水分渗透。	m2	1220		
9	010402001001	加砌混凝土砌块	1. 砌块品种、规格、强度等级:600*120*240加砌混凝土砌块 2. 砂浆强度等级:M5 3. 部位：库房、更衣室，符合新型墙体材料标准，优良环保，轻质、保温隔热、抗压强度高，规范砌筑完成	m3	7.26		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 一、二层装饰

专业/标段：单独装饰工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	010802004001	不锈钢防火门	1. 规格：1200*2100 2. 带钢化防火玻璃视窗、闭门器	樘	17		
11	010802004002	不锈钢防火门	1. 规格：1000*2100 2. 带钢化防火玻璃视窗、闭门器	樘	11		
12	01B002	售饭窗口提升	1. 提升整修，原框架用不锈钢加固包裹；刷卡设备线路隐蔽；增加防蚊虫提拉金刚网，规范完成	m2	120		
13	01B003	阻燃泡沫夹心板房	1. 采用夹心板75mm厚；方钢40*60；优质加厚上下地槽；封边条；包角条；螺丝、油漆等规范完成	m2	21		
14	01B004	原地面面层铲除	1. 铲除、搬运、规范完成。	m2	1223		
15	01B005	原墙面面层铲除	1. 铲除、搬运、规范完成。	m2	2526		
16	01B006	原有风管拆除	1. 铲除、搬运、规范完成。	m	197		
17	01B007	风柜、净化器拆除	1. 铲除、搬运、规范完成。	台	8		
18	01B008	木门拆除	1. 木门拆除。	樘	28		
19	01B009	原有杂物及拆除垃圾外运清理	1. 含垃圾装卸、运输等全包	车	33		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 一、二层装饰

专业/标段：单独装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801002001	二次搬运费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1				项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 一、二层装饰

专业/标段：单独装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

材料暂估单价及调整表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

承包人提供可调价主要材料表一
(适用价格信息调差法)

工程名称：一、二层装饰

专业/标段：单独装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co（元）、风险幅度，投标人根据投标报填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 1 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	01B001	四层平板货架拆装、维护、调试	1. 规格：1200*500*1550 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	17		
2	01B002	四层平板货架拆装、维护、调试	1. 规格：1500*500*1550 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	24		
3	01B003	四层平板货架拆装、维护、调试	1. 规格：1800*500*1550 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、
维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 2 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
4	01B004	单通工作台拆装、维护、调试	1. 规格：1500*800*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
5	01B005	卧式冰柜拆装、维护、调试	1. 规格：1800*700*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		
6	01B007	双星水池拆装、维护、调试	1. 规格：1500*700*800+150 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	3		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 3 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	01B008	双层平板工作台拆装、维护、调试	1. 规格：1800*800*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	36		
8	01B006	单门蒸饭车(燃气)拆装、维护、调试	1. 规格：700*650*1700 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		
9	01B009	双层平板工作台拆装、维护、调试	1. 规格：875*700*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 4 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	01B010	双层平板工作台拆装、维护、调试	1. 规格：1500*700*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	13		
11	01B011	四格售饭工作台拆装、维护、调试	1. 规格：1500*700*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	15		
12	01B012	双层平板工作台拆装、维护、调试	1. 规格：1840*700*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 5 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	01B013	双温六门高身柜拆装、维护、调试	1. 规格：1810*760*1980 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	7		
14	01B014	冷藏四门高身柜拆装、维护、调试	1. 规格：1220*760*1980 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	11		
15	01B015	煮面炉拆装、维护、调试	[1. 规格：630*800*1000 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 6 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
16	01B016	方形6头电磁炉拆装、维护、调试	1. 规格：1200*800*950 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		
17	01B018	小炒连大锅灶拆装、维护、调试	1. 规格：2000*1100*800+450 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
18	01B019	电磁双头大锅灶拆装、维护、调试	1. 规格：2000*1100*800+450 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 7 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
19	01B020	单头单尾小炒灶拆装、维护、调试	1. 规格：1100*1100*800+450 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	3		
20	01B021	单门蒸饭车拆装、维护、调试	1. 规格：700*660*1720 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		
21	01B022	单星水池拆装、维护、调试	1. 规格：700*700*800+150 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 8 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
22	01B023	大单星盆水池拆装、维护、调试	1. 规格：1000*700*800+150 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		
23	01B024	双层平板工作台拆装、维护、调试	1. 规格：1500*800*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		
24	01B025	平冷工作台拆装、维护、调试	1. 规格：1800*800*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 9 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
25	01B026	电饼铛拆装、维护、调试	1. 规格：700*800*745 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		
26	01B027	双头双尾小炒灶拆装、维护、调试	1. 规格：2000*1100*800+450 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	4		
27	01B028	压面机拆装、维护、调试	1. 规格：600*600*1200 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 10 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
28	01B029	单门蒸饭车(电热)拆装、维护、调试	1. 规格：700*650*1700 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		
29	01B030	炉拼台拆装、维护、调试	1. 规格：300*1100*800+450 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
30	01B031	单通工作台拆装、维护、调试	1. 规格：1800*800*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、
维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 11 页 共 24
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
31	01B017	卧式冰柜拆装、维护、 调试	1. 规格：1200*700*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
32	01B035	和面机拆装、维护、 调试	1. 规格：955*570*1060 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
33	01B036	四门碗柜拆装、维护、 调试	1. 规格：1800*500*1800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 12 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
34	01B037	双星水池拆装、维护、调试	1. 规格：1200*700*800+150 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	3		
35	01B038	双门蒸饭车（燃气）拆装、维护、调试	1. 规格：1400*650*1700 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	4		
36	01B039	双层平板工作台拆装、维护、调试	1. 规格：1000*500*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。 [工作内容] 1. 修整	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 13 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
37	01B040	双层平板工作台拆装、维护、调试	1. 规格：1000*700*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		
38	01B041	单星工作台拆装、维护、调试	1. 规格：1200*700*800+150 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
39	01B042	方形4头电磁炉拆装、维护、调试	1. 规格：800*800*950 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 14 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
40	01B043	六门更衣柜拆装、维护、调试	1. 规格：1240*500*2000 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		
41	01B044	土豆脱皮机拆装、维护、调试	1. 规格：640*680*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
42	01B045	双头大锅灶拆装、维护、调试	1. 规格：2000*1100*800+450 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、
维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 15 页 共 24
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
43	01B046	单头猛火灶拆装、维护、调试	1. 规格：700*820*890 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
44	01B047	双温四门高身柜拆装、维护、调试	1. 规格：1220*760*1980 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		
45	01B048	双层平板工作台拆装、维护、调试	1. 规格：1500*600*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 16 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
46	01B049	节能煮面桶110L（电热）拆装、维护、调试	1. 规格：746*550*850 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	7		
47	01B050	节能煮面桶（电热）拆装、维护、调试	1. 规格：960*720*1120 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		
48	01B051	双层平板工作台拆装、维护、调试	1. 规格：1080*800*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 17 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
49	01B052	电磁单头低背矮汤炉拆装、维护、调试	1. 规格：700*850*550+310 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
50	01B053	双温四门高身柜拆装、维护、调试	1. 规格：1200*700*1980 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	7		
51	01B054	电磁单头单尾小炒灶拆装、维护、调试	1. 规格：1100*1100*800+450 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 18 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
52	01B055	电磁双头大锅灶拆装、维护、调试	1. 规格：2200*1100*800+450 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
53	01B056	双头单尾小炒灶拆装、维护、调试	1. 规格：1800*1100*800+450 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
54	01B057	平冷工作台拆装、维护、调试	1. 规格：1500*700*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 19 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
55	01B058	单星工作台拆装、维护、调试	1. 规格：1500*700*800+150 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
56	01B033	热风消毒柜拆装、维护、调试	1. 规格：1310*670*1940 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	7		
57	01B034	四门碗柜拆装、维护、调试	1. 规格：1200*500*1800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 20 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
58	01B032	长龙洗碗机拆装、维护、调试	1. 规格：4010*830*2150 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
59	01B063	电磁单头低背矮汤炉拆装、维护、调试	1. 规格：700*750*550+310 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		
60	01B064	四门碗柜拆装、维护、调试	1. 规格：1500*500*1800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 21 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
61	01B065	收残台拆装、维护、调试	1. 规格：1000*800*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
62	01B066	节能蒸汽炉拆装、维护、调试	1. 规格：800*800*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
63	01B067	单通工作台拆装、维护、调试	1. 规格：1800*700*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、
维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 22 页 共 24
页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
64	01B068	保温车拆装、维护、调试	1. 规格：700*700*920 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
65	01B069	蒸菜台拆装、维护、调试	1. 规格：1500*700*800 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		
66	01B070	双门醒发箱拆装、维护、调试	1. 规格：1000*680*1880 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 23 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
67	01B071	三层六盘不锈钢烤箱拆装、维护、调试	1. 规格：1310*950*1540 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	2		
68	01B072	和面机拆装、维护、调试	1. 规格：955*570*1060 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	1		
69	01B059	大单星盆水池拆装、维护、调试	1. 规格：1000*700*800+150 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 24 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
70	01B060	油烟净化一体机控制面板	1. 规格：300*100 2. 备注：①. 原有设备从厨房一层、二层拆除，暂搬迁至餐厅区域； ②. 原有设备污垢清理、打磨、更换易损件； ③. 设备重新搬运至厨房内部，安装设备、调试，确保设备正常运行。	台	3		
71	01B061	电磁灶专用线盘（含显示器、机箱等全套配置，确保炉灶正常运行）	1. 规格：电磁灶专用线盘（含显示器、机箱等全套配置，确保炉灶正常运行） 2. 备注：定制	套	2		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

材料暂估单价及调整表

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

承包人提供可调价主要材料表一
(适用价格信息调差法)

工程名称：一、二层原有设备拆卸、搬运、维护、安装、调试

专业/标段：单独装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co（元）、风险幅度，投标人根据投标报填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。