

江苏省疾病预防控制中心异地新建项目  
微生物楼实验室专项工程 工程

## 招标控制价

招标控制价（小写）： 48157672.35

（大写）： 肆仟捌佰壹拾伍万柒仟陆佰柒拾贰元叁角伍分

招 标 人： 江苏省公共工程建设中心  
有限公司  
(单位盖章) 造价咨询人： 江苏中衡工程顾问有限公司  
(单位资质专用章)

法定代表人 或其授权人： 高飞  
(签字或盖章) 法定代表人 或其授权人： 雷庆  
(签字或盖章)

编 制 人： 喻砚  
(造价人员签字盖专用章) 复 核 人： 孙精学  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 2026年05月22日 复核时间： 2026年05月22日

# 建设项目招标控制价汇总表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第1页 共1页

序号	单项工程名称	金额(元)	其中:(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	江苏省疾控搬迁项目微生物1#	11434260.36	0.00	172066.83	223248.69
2	江苏省疾控搬迁项目微生物2#楼	11526943.10	0.00	165587.12	214841.57
3	江苏省疾控搬迁项目微生物1#、2#楼安装	22710204.50	0.00	181671.92	273082.90
4	江苏省疾控搬迁项目生物样本库、菌毒种库实验室	2486264.39	0.00	26544.73	36562.25
合 计		48157672.35	0.00	545870.60	747735.41





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第1页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
A.15 实验区二层					1	559447.74	559447.74	0.00
1	011501001001	实验台	1、结构要求:采用全钢落地结构,边台尺寸为L*750mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、采用≥20mm厚一体实心烧制实验室专用陶瓷台面,耐强腐蚀,耐高温,耐磨,便于清洁,色彩丰富,安全环保。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	80.12	3150.41	252410.85	0.00
2	011501001002	中央台	1、结构要求:采用全钢落地结构,尺寸为L*1200mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、中央台水槽台采用总厚≥25mm的双向导流防滑沥水槽碟型陶瓷台面(一体实心坯体,一体烧成釉面,非后期加厚、贴边或开槽)。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	3.2	4392.50	14056.00	0.00
本页小计							266466.85	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第2页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
3	011501001003	中央台	1、结构要求:采用全钢落地结构,尺寸为L*1500mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、中央台水槽台采用总厚≥25mm的双向导流防滑沥水槽碟型陶瓷台面(一体实芯坯体,一体烧成釉面,非后期加厚、贴边或开槽)。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	11	5590.24	61492.64	0.00	
4	011501001006	常规功能柱	1.台柜规格:300*150 2.材料种类、规格:全钢结构 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	10	799.30	7993.00	0.00	
5	031004014001	三口化验水龙头	1、材质:实验室专用白色铜制一体成型三联鹅颈水龙头,耐腐蚀、耐热,陶瓷阀芯。 2、开关按钮:高密度PP开关旋钮,人体工学设计,手感舒适鹅颈管可360旋转。 3、使用寿命:开关50万次以上,设三联鹅颈水龙头、冷热水龙头。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	16	185.44	2967.04	0.00	
本页小计								72452.68	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第3页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
6	031004014002	PP水槽	550*450*310mm 中号水槽 1、材质:采用优质PP材质水盆。耐强酸碱,抑菌、易清洁,耐腐蚀,耐有机溶剂,耐150度以下高温。 2、台下托底式安装,且利于台面残水自然回流。 3、附件:配PP材质堵臭装置。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	14	206.15	2886.10	0.00	
7	031004014003	PP水槽	800*450*310mm 大号水槽 1、材质:采用优质PP材质水盆。耐强酸碱,抑菌、易清洁,耐腐蚀,耐有机溶剂,耐150度以下高温。 2、台下托底式安装,且利于台面残水自然回流。 3、附件:配PP材质堵臭装置。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	2	336.08	672.16	0.00	
8	011501001021	不锈钢操作台	规格:L*750mm*850mm,无底柜 1、台面采用不锈钢板材正反双面包内芯25±5%mm,正面采用厚度1.2mm的304不锈钢,封板采用厚度1.0mm的304不锈钢 2、承重性好,≥250kg/m² 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	66.84	2706.80	180922.51	0.00	
9	011501001022	不锈钢操作台	规格:L*900mm*850mm,无底柜 1、台面采用不锈钢板材正反双面包内芯25±5%mm,正面采用厚度1.2mm的304不锈钢,封板采用厚度1.0mm的304不锈钢 2、承重性好,≥250kg/m² 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	3	3061.68	9185.04	0.00	
10	030411002001	线槽	1.名称:明装多功能走线槽 2.材质:铝合金材质 3.规格:120*50	m	160	167.89	26862.40	0.00	
本页小计								220528.21	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第4页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
<b>A.15 实验区三层</b>					1	669621.49	669621.49	0.00	
11	011501001007	实验台	1、结构要求:采用全钢落地结构,边台尺寸为L*750mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、台面采用厚度≥16mm国际知名品牌耐腐蚀实心理化板,耐酸碱耐冲击。边缘采用同质板材加厚度为≥25.4mm。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	71.03	2700.05	191784.55	0.00	
12	011501001008	中央台	1、结构要求:采用全钢落地结构,尺寸为L*1200mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、台面采用厚度≥16mm国际知名品牌耐腐蚀实心理化板,耐酸碱耐冲击。边缘采用同质板材加厚度为≥25.4mm 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	3.5	4080.05	14280.18	0.00	
本页小计							206064.73	0.00	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第5页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
13	011501001009	中央台	1、结构要求:采用全钢落地结构,尺寸为L*1500mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、台面采用厚度≥16mm国际知名品牌耐腐蚀实芯理化板,耐酸碱耐冲击。边缘采用同质板材加厚度为≥25.4mm 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	23.75	5000.05	118751.19	0.00	
14	011501001010	转角台	1、结构要求:采用全钢落地结构,尺寸为L*1000mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、台面采用厚度≥16mm国际知名品牌耐腐蚀实芯理化板,耐酸碱耐冲击。边缘采用同质板材加厚度为≥25.4mm 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	3	3684.28	11052.84	0.00	
本页小计								129804.03	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第6页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
15	011501001012	仪器台	1、结构要求:采用全钢落地结构,边台尺寸为L*900mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、台面采用厚度≥16mm国际知名品牌耐腐蚀实心理化板,耐酸碱耐冲击。边缘采用同质板材加厚度为≥25.4mm 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	20.65	3160.05	65255.03	0.00	
16	011501001023	不锈钢操作台	规格:L*750mm*850mm,无底柜 1、台面采用不锈钢板材正反双面包内芯25±5%mm,正面采用厚度1.2mm的304不锈钢,封板采用厚度1.0mm的304不锈钢 2、承重性好,≥250kg/m² 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	58.57	2706.80	158537.28	0.00	
17	011501001024	不锈钢中央台	规格:L*1200mm*850mm,无底柜 1、台面采用不锈钢板材正反双面包内芯25±5%mm,正面采用厚度1.2mm的304不锈钢,封板采用厚度1.0mm的304不锈钢 2、承重性好,≥250kg/m² 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	9	4392.50	39532.50	0.00	
本页小计								263324.81	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第7页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
18	031004014005	三口化验水龙头	1、材质:实验室专用白色铜制一体成型三联鹅颈水龙头,耐腐蚀、耐热,陶瓷阀芯。 2、开关按钮:高密度PP开关旋钮,人体工学设计,手感舒适鹅颈管可360旋转。 3、使用寿命:开关50万次以上,设三联鹅颈水龙头、冷热水龙头。 4. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	14	185.44	2596.16	0.00	
19	031004014006	PP水槽	550*450*310mm 中号水槽 1、材质:采用优质PP材质水盆。耐强酸碱,抑菌、易清洁,耐腐蚀,耐有机溶剂,耐150度以下高温。 2、台下托底式安装,且利于台面残水自然回流。 3、附件:配PP材质堵臭装置。 4. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	13	206.15	2679.95	0.00	
20	031004014007	PP水槽	800*450*310mm 大号水槽 1、材质:采用优质PP材质水盆。耐强酸碱,抑菌、易清洁,耐腐蚀,耐有机溶剂,耐150度以下高温。 2、台下托底式安装,且利于台面残水自然回流。 3、附件:配PP材质堵臭装置。 4. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	1	336.08	336.08	0.00	
21	011501001015	常规功能柱	1. 台柜规格:300*150 2. 材料种类、规格:全钢结构 3. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	20	799.30	15986.00	0.00	
本页小计								21598.19	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第8页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
22	011501011001	菱形欧式试剂架	1. 台柜规格:500*1000 2. 材料种类、规格:菱形欧式试剂架, 10mm 厚磨砂钢化玻璃层板, 采用功能柱式主体, 可拓展水、电、气功能 3. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	11	1997.03	21967.33	0.00
23	030411002002	线槽	1. 名称:明装多功能走线槽 2. 材质:铝合金材质 3. 规格:120*50	m	160	167.89	26862.40	0.00
<b>A.15 实验区四层</b>					<b>1</b>	<b>2142427.12</b>	<b>2142427.12</b>	<b>0.00</b>
24	011501001016	实验台	1、结构要求:采用全钢落地结构,边台尺寸为L*750mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、台面采用厚度≥16mm国际知名品牌耐腐蚀实芯理化板,耐酸碱耐冲击。边缘采用同质板材加厚度为≥25.4mm 4. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	91.11	2700.05	246001.56	0.00
本页小计							294831.29	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第9页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
25	011501001027	实验台	1、结构要求:采用全钢落地结构,边台尺寸为L*750mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、台面采用厚度≥16mm国际知名品牌耐腐蚀实芯理化板,耐酸碱耐冲击。边缘采用同质板材加厚度为≥25.4mm 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	3	2700.05	8100.15	0.00	
26	011501001025	不锈钢操作台	规格:L*750mm*850mm,无底柜 1、台面采用不锈钢板材正反双面包内芯25±5%mm,正面采用厚度1.2mm的304不锈钢,封板采用厚度1.0mm的304不锈钢 2、承重性好,≥250kg/m <sup>2</sup> 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	47.8	2706.80	129385.04	0.00	
27	011501001026	不锈钢中央台	规格:L*1500mm*850mm,无底柜 1、台面采用不锈钢板材正反双面包内芯25±5%mm,正面采用厚度1.2mm的304不锈钢,封板采用厚度1.0mm的304不锈钢 2、承重性好,≥250kg/m <sup>2</sup> 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	2.2	5590.24	12298.53	0.00	
本页小计								149783.72	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第10页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
28	031004014010	三口化验水龙头	1、材质:实验室专用白色铜制一体成型三联鹅颈水龙头,耐腐蚀、耐热,陶瓷阀芯。 2、开关按钮:高密度PP开关按钮,人体工学设计,手感舒适鹅颈管可360旋转。 3、使用寿命:开关50万次以上,设三联鹅颈水龙头、冷热水龙头。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	20	185.44	3708.80	0.00
29	031004014011	PP水槽	550*450*310mm 中号水槽 1、材质:采用优质PP材质水盆。耐强酸碱,抑菌、易清洁,耐腐蚀,耐有机溶剂,耐150度以下高温。 2、台下托底式安装,且利于台面残水自然回流。 3、附件:配PP材质堵臭装置。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	10	206.15	2061.50	0.00
30	031004014012	PP水槽	800*450*310mm 大号水槽 1、材质:采用优质PP材质水盆。耐强酸碱,抑菌、易清洁,耐腐蚀,耐有机溶剂,耐150度以下高温。 2、台下托底式安装,且利于台面残水自然回流。 3、附件:配PP材质堵臭装置。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	2	336.08	672.16	0.00
31	011501001020	常规功能柱	1.台柜规格:300*150 2.材料种类、规格:全钢结构 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	4	799.30	3197.20	0.00
32	030411002003	线槽	1.名称:明装多功能走线槽 2.材质:铝合金材质 3.规格:120*50	m	220	167.89	36935.80	0.00
<b>A.15 实验区二层(设备)</b>					<b>1</b>	<b>885798.83</b>	<b>885798.83</b>	<b>0.00</b>
本页小计							46575.46	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第11页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
33	030701011002	A2型生物安全柜(1.8米)	参考外形尺寸:宽、深、高1950mmx753mmx1390mm 参考工作区尺寸:宽、深、高1830mmX570mmX660mm 1、气流模式:30%外排,70%循环 2、下降、流入气流速:下降气流平均流速35m/s;进气流平均流速0.53m/s 3、获得医疗器械注册证4、其他参数详见物料表	台	2	75222.61	150445.22	0.00	
34	030701011003	A2型生物安全柜(1.5米)	参考外形尺寸:宽、深、高1645mmx810mmx2111mm 参考工作区尺寸:宽、深、高525mmX570mmX660mm 1、气流模式:30%外排,70%循环 2、下降、流入气流速:下降气流平均流速35m/s;进气流平均流速0.53m/s 3、获得医疗器械注册证4、其他参数详见物料表	台	11	64170.21	705872.31	0.00	
35	011501018001	货架	1、规格:1500mm*500mm*2000mm 2、产品采用拼装式结构,顶层层板固定,中间层板可调高度,侧架可以共用,安装简单方便,承重性好,≥200kg/m <sup>2</sup> 3、货架侧架采用矩形管经激光切割加工成型、层板采用优质冷轧钢板,经全数控钣金生产线加工成型侧立柱上有层板上下调节孔,可灵活调节层板位置。 4、活动层板 1)层板边缘平顺不割手 2)层板上下调节间距每格小85mm 3)支柱高度:2000mm(±3%)	组	7	1242.10	8694.70	0.00	
本页小计								865012.23	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第12页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
36	030701011010	试剂柜(不带通风)	1、规格900*450*1800mm,采用双开玻璃门或四开门形式,上柜边框内嵌5mm钢化玻璃门,下柜全钢门,柜体两片门间无中央垂直支柱阻挡。 2、柜体采用1.2mm厚度一级冷轧钢板,拉力强度>270N/mm <sup>2</sup> ,柜体表面经环氧树脂静电粉末喷涂处理,环氧树脂喷涂厚度≥75μm,防化、防潮、耐高温以及耐磨,采用精密加工工艺一体折弯成型,无焊接点外露,所有连接不得采用自攻螺丝,均使用平头镀锌螺杆连接。 3、层板数量4只,每层层板承重≥50KG,层板上设置加强筋,层板可上下调节 4、合页采用SUS304材质,开度不低于170度	个	4	5196.65	20786.60	0.00	
<b>A.15 实验区三层(设备)</b>					1	814267.55	814267.55	0.00	
37	030701011005	A2型生物安全柜(1.5米)	参考外形尺寸:宽、深、高1645mmx810mmx2111mm 参考工作区尺寸:宽、深、高525mmX570mmX660mm 1、气流模式:30%外排,70%循环 2、下降、流入气流速:下降气流平均流速35m/s;进气流平均流速0.53m/s 3、获得医疗器械注册证4、其他参数详见物料表	台	5	64170.21	320851.05	0.00	
38	030701011006	A2型生物安全柜(1.8米)	参考外形尺寸:宽、深、高1950mmx753mmx1390mm 参考工作区尺寸:宽、深、高1830mmX570mmX660mm 1、气流模式:30%外排,70%循环 2、下降、流入气流速:下降气流平均流速35m/s;进气流平均流速0.53m/s 3、获得医疗器械注册证4、其他参数详见物料表	台	3	75222.61	225667.83	0.00	
本页小计								567305.48	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第13页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
39	030701011007	B2型生物安全柜(1.5米)	参考外形尺寸(不含搁手架): 宽、深、高1645x753x1390mm 参考工作区尺寸:宽、深、高525 X580X660mm 1. 产品认证:cE认证、进气气流53± 2. 平均气流风速:沉降气流. 33 ±0.025mvs0.025m/s	台	1	68508.57	68508.57	0.00	
40	011501018002	货架	1、规格:1500mm*500mm*2000mm 2、产品采用拼装式结构,顶底层板固定,中间层板可调高度,侧架可以共用,安装简单方便,承重性好,≥200kg/m <sup>2</sup> 3、货架侧架采用矩形管经激光切割加工成型、层板采用优质冷轧钢板,经全数控钣金生产线加工成型侧立柱上有层板上下调节孔,可灵活调节层板位置。 4、活动层板 1) 层板边缘平顺不割手 2) 层板上下调节间距每格小85mm 3) 支柱高度:2000mm(±3%)	组	8	1242.10	9936.80	0.00	
41	030701011011	试剂柜(不带通风)	1、规格900*450*1800mm,采用双开玻璃门或四开门形式,上柜边框内嵌5mm钢化玻璃门,下柜全钢门,柜体两片门间无中央垂直支柱阻挡。 2、柜体采用1.2mm厚度一级冷轧钢板,拉力强度>270N/mm <sup>2</sup> ,柜体表面经环氧树脂静电粉末喷涂处理,环氧树脂喷涂厚度≥75μm,防化、防潮、耐高温以及耐磨,采用精密加工工艺一体折弯成型,无焊接点外露,所有连接不得采用自攻螺丝,均使用平头镀锌螺杆连接。 3、层板数量4只,每层层板承重≥50KG,层板上设置加强筋,层板可上下调节 4、合页采用SUS304材质,开度不低于170度	个	8	5196.65	41573.20	0.00	
本页小计								120018.57	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第14页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
42	030701011012	普通柜	1、规格900*450*1800mm,采用双开玻璃门或四开门形式,上柜边框内嵌5mm钢化玻璃门,下柜全钢门,柜体两片门间无中央垂直支柱阻挡。 2、柜体采用1.2mm厚度一级冷轧钢板,拉力强度>270N/mm <sup>2</sup> ,柜体表面经环氧树脂静电粉末喷涂处理,环氧树脂喷涂厚度≥75μm,防化、防潮、耐高温以及耐磨,采用精密加工工艺一体折弯成型,无焊接点外露,所有连接不得采用自攻螺丝,均使用平头镀锌螺杆连接。 3、层板数量4只,每层层板承重≥50KG,层板上设置加强筋,层板可上下调节 4、合页采用SUS304材质,开度不低于170度	个	24	5896.65	141519.60	0.00	
43	011501018004	不锈钢货架	1.台柜规格:1500*500*2000 2.材料种类、规格:采用优质SUS304不锈钢,表面拉丝处理,框架采用2.0mm厚304不锈钢制作,层板采用1.2mm厚	个	5	1242.10	6210.50	0.00	
<b>A.15 实验区四层(设备)</b>					1	1069082.16	1069082.16	0.00	
44	030701011009	A2型生物安全柜(1.5米)	参考外形尺寸:宽、深、高1645mmx810mmx2111mm 参考工作区尺寸:宽、深、高525mmX570mmX660mm 1、气流模式:30%外排,70%循环 2、下降、流入气流速:下降气流平均流速35m/s;进气流平均流速0.53m/s 3、获得医疗器械注册证4、其他参数详见物料表	台	16	64170.21	1026723.36	0.00	
本页小计								1174453.46	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第15页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
45	011501018003	货架	1、规格:1500mm*500mm*2000mm 2、产品采用拼装式结构,顶层板固定,中间层板可调高度,侧架可以共用,安装简单方便,承重性好,≥200kg/m <sup>2</sup> 3、货架侧架采用矩形管经激光切割加工成型、层板采用优质冷轧钢板,经全数控钣金生产线加工成型侧立柱上有层板上下调节孔,可灵活调节层板位置。 4、活动层板 1)层板边缘平顺不割手 2)层板上下调节间距每格小85mm 3)支柱高度:2000mm(±3%)	组	9	1242.10	11178.90	0.00	
46	030701011013	试剂柜(不带通风)	1、规格900*450*1800mm,采用双开玻璃门或四开门形式,上柜边框内嵌5mm钢化玻璃门,下柜全钢门,柜体两片门间无中央垂直支柱阻挡。 2、柜体采用1.2mm厚度一级冷轧钢板,拉力强度>270N/mm <sup>2</sup> ,柜体表面经环氧树脂静电粉末喷涂处理,环氧树脂喷涂厚度≥75μm,防化、防潮、耐高温以及耐磨,采用精密加工工艺一体折弯成型,无焊接点外露,所有连接不得采用自攻螺丝,均使用平头镀锌螺杆连接。 3、层板数量4只,每层层板承重≥50KG,层板上设置加强筋,层板可上下调节 4、合页采用SUS304材质,开度不低于170度	个	6	5196.65	31179.90	0.00	
分部分项合计								4440578.51	0.00
本页小计								42358.80	0.00
合 计								4440578.51	0.00

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工		100	43660.39			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.7	30926.11			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.48	8732.08			1星0.4%/2星0.44%/3星0.48%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.22	4002.20			
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.2%
4	011707004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			
7	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.05	909.59			0~0.1%
8	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.8	14553.46			0.3~1.3%
9	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.2%
10	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	23649.38			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.1%
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	545.75			0.03%
13	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	1091.51			0.04~0.08%
合 计					84410.08			

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：微生物1#-实验室家具

标段：

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	金 额 (元)	结 算 金 额 (元)	备 注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料(工程设备)暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工	0.00		明细详见表-12-4
4	总承包服务费	36383.66		明细详见表-12-5
合 计		36383.66		—



# 规费、税金项目计价表

工程名称：**微生物1#-实验室家具**

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费		56647.32	100	56647.32
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目 费-除税工程设备费	1939976.61	2.4	46559.44
1.2	住房公积金		1939976.61	0.42	8147.90
1.3	环境保护税		1939976.61	0.1	1939.98
2	税金		分部分项工程费+措施项目费+其他项目 费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设 备费)/1.01	4618019.57	9
合 计					472269.08

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

第1页 共1页

序号	汇 总 内 容	金 额 (元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程	5260833.30	0.00
1.1	人工费	1078112.56	
1.2	材料费	3537198.66	
1.3	施工机具使用费	12778.40	
1.4	企业管理费	469074.06	
1.5	利润	163669.56	
2	措施项目	337687.51	0.00
2.1	单价措施项目费	89435.06	0.00
2.2	总价措施项目费	248252.45	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	128406.44	
3	其他项目	107005.37	—
3.1	其中：暂列金额	0.00	—
3.2	其中：专业工程暂估价	0.00	—
3.3	其中：计日工	0.00	—
3.4	其中：总承包服务费	107005.37	—
4	规费	166601.37	—
5	税金	528491.48	—
招标控制价合计= 1+2+3+4+5-甲供材料及甲供设备费/1.01		6400619.03	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		<b>A 实验区二层</b>			1	1696219.54	1696219.54	0.00
		<b>A.8 门窗工程</b>			1	326493.85	326493.85	0.00
1	010802001001	成品保温钢板门 (GYM1023)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(GYM1023) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	7	2755.58	19289.06	0.00
2	010802001014	成品保温钢板门 (GYM1023*)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(GYM1023*) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	21	2755.58	57867.18	0.00
3	010802001015	设备安全门 (SBM1023)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(SBM1023) 2. 门框、扇材质: 门框:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	8	3506.94	28055.52	0.00
本页小计							105211.76	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
4	010802001002	成品保温钢板门(GYM1323a)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYM1323a) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	7	3584.12	25088.84	0.00
5	010802001016	成品保温钢板门(GYFM1323a#)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYFM1323a#) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空防火钢化玻璃, 满足0.6小时耐火隔热性和完整性 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	2	3584.12	7168.24	0.00
6	010802001017	成品保温钢板门(GYM1323b)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYM1323b) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	4	3584.12	14336.48	0.00
本页小计							46593.56	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
7	010802001018	成品保温钢板门 (GYFM1323b#)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYFM1323b#) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空防火钢化玻璃, 满足0.6小时耐火隔热性和完整性 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	2	3584.12	7168.24	0.00
8	010807001001	成品中空玻璃观察窗 (内置百叶)	1. 框、扇材质:四周黑色丝印, 喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm钢化玻璃, 内置百叶(两扇玻璃中间) 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	35.82	667.62	23914.15	0.00
9	010807001010	成品中空玻璃观察窗	1. 框、扇材质:四周黑色丝印, 喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm钢化玻璃 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	67.32	643.54	43323.11	0.00
10	010807001002	成品中空玻璃观察窗	1. 框、扇材质:四周黑色丝印, 喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm防火钢化玻璃 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	21.84	754.26	16473.04	0.00
11	010807001003	洁净传递窗	1. 框、扇材质: 内600*600*600, 体积0.6, 新版GMP标准; 外箱体采用SUS304 (1.0mm) 不锈钢制作, 内壁采用SUS304 (1.2mm) 不锈钢 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	台	9	6632.36	59691.24	0.00
12	010801006001	电子联动锁	1. 锁品种:电子联动锁 2. 锁规格:双门联动 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	套	10	2010.63	20106.30	0.00
本页小计							170676.08	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
13	010801001001	彩钢板暗门-1180*2300	1. 门代号及洞口尺寸:1180*2300, 具体以消防栓尺寸为准 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:彩钢板 3. 含铰链、拉手、门吸等相关五金配件 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	5	802.49	4012.45	0.00	
<b>A.11 楼地面装饰工程</b>						<b>1</b>	<b>382627.05</b>	<b>382627.05</b>	<b>0.00</b>
14	011102001001	门槛石	1. 贴结合层厚度、材料种类:20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 2. 面层材料品种、规格、颜色:20厚过门石铺贴,专用填缝剂勾缝 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	0.26	629.26	163.61	0.00	
15	011102003001	防滑玻化砖 G2	1. 9厚地砖面层,专业美缝 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂粘结层 3. 16厚无机自流平抗裂混凝土(抗压强度>25Mpa),随打随抹平 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	49	289.76	14198.24	0.00	
16	011103004006	同质透心PVC地胶(灰色/彩色)G3/G4	1. 表面上保护蜡 2. 2.0厚硬PVC塑料地板,用专用胶粘剂粘铺用滚筒碾压2遍,缝隙焊接 3. 20厚无机自流平抗裂混凝土(抗压强度>25Mpa),随打随抹平. 4. 50厚C25细石混凝土基层,强度达标后表面打磨(内配%%C6@150双向钢筋)B1 5. 界面剂 1道 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	158.38	342.33	54218.23	0.00	
17	011103004007	同质透心PVC地胶(灰色/彩色)G3/G4	1. 表面上保护蜡B1 2. 2.0厚硬PVC塑料地板,用专用胶粘剂粘铺用滚筒碾压2遍,缝隙焊接 3. 20厚无机自流平抗裂混凝土(抗压强度>25Mpa),随打随抹平. 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	876.32	288.80	253081.22	0.00	
本页小计								325673.75	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
18	010904002002	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:每道1.5mm厚, 2道 3. 反边高度:250mm 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	22.45	56.10	1259.45	0.00
19	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:60mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:10厚同质地砖 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	45.3	31.90	1445.07	0.00
20	011105003004	PVC踢脚线	1. 踢脚线高度:60mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:用专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:PVC胶地板,成品铝合金收边压条 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	862.71	67.38	58129.40	0.00
21	011502001005	地面3mm不锈钢嵌条	1. 线条材料品种、规格、颜色:3mm不锈钢嵌条 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	3.6	36.62	131.83	0.00
<b>A.12 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程</b>					<b>1</b>	<b>563405.01</b>	<b>563405.01</b>	<b>0.00</b>
22	011210002001	手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板墙面	1. 50厚手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板(0.5mm彩钢板)工厂加工成品,中置铝料拼装,硅胶嵌缝,及其净化铝型材配件 2. 70mm调节马槽 3. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	1473.76	321.06	473165.39	0.00
23	011210002006	手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板墙面	1. 75厚手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板(0.5mm彩钢板)工厂加工成品,中置铝料拼装,硅胶嵌缝,及其净化铝型材配件 2. 70mm调节马槽 3. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	223.03	331.66	73970.13	0.00
本页小计							608101.27	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
24	011407001008	墙面无机水性涂料	1. 涂料一底两面 2. 3厚耐水腻子分遍找平 3. 3厚底基防裂腻子分遍找平 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	139.99	50.53	7073.69	0.00
25	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:用修补砂浆局部修补墙面,DP砂浆勾实接缝并拉毛,接缝处黏贴耐碱玻纤网格布。 2. 底层厚度、砂浆配合比:界面剂一道 3. 面层厚度、砂浆配合比:8厚DP M5(1:1:6水泥石灰膏砂浆) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	139.99	46.04	6445.14	0.00
26	010903001001	墙面涂膜材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:1.2厚聚氨酯防水涂料 2. 防水层数:2道 3. 防水层做法:盥洗池、盆等用水处墙面防水层翻起高度不应小于1200mm,墙面其他部位泛水翻起高度不应小于250mm,当墙体为轻质隔墙时,应做全防水墙面 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	53.85	51.08	2750.66	0.00
<b>A.13 天棚工程</b>					<b>1</b>	<b>423693.63</b>	<b>423693.63</b>	<b>0.00</b>
27	011302001001	吊顶天棚-50手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板	1. 手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板中置铝料与配套专用下层龙骨用L铁固定 2. 与安装型式配套的专用上层主龙骨连接,间距<600(750) 3. 上层主龙骨(上人时用上人承载主龙骨)与方形调节器用T型螺丝连接,间距<600(750) 4. 方形调节器用M10法兰螺母与M10全牙螺杆连接5. M10全牙螺杆钉入现浇钢筋混凝土底板与M10膨胀螺栓连接 4. 含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	755.39	320.23	241898.54	0.00
本页小计							258168.03	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
28	011302001002	吊顶天棚-白色合金铝板600*1200*1.2mm	1、合金铝板600*1200*1.2mm 2、配套三角龙骨3、配套专用上层龙骨(间距≤1200) 3、配套专用吊装龙骨螺栓与上层龙骨连接,双向中距1200 4、含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5、具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	141.69	232.56	32951.43	0.00	
29	011302001003	吊顶天棚-白色集成铝扣板600*600*1	1、白色集成铝扣板600*600*1mm 2、配套三角龙骨3、配套专用上层龙骨(间距≤1200) 3、配套专用吊装龙骨螺栓与上层龙骨连接,双向中距1200 4、含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5、具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	73.36	219.56	16106.92	0.00	
30	010902002001	1.2mm聚合物水泥防水涂料	潮湿空间顶棚需设置防潮层或采用防潮材料,做法为:1.2mm聚合物水泥防水涂料1道。	m <sup>2</sup>	22.81	37.14	847.16	0.00	
31	011304001001	设备带	1.灯带型式、尺寸:250mm宽黑色集成设备带 2.具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	67	411.74	27586.58	0.00	
32	011302001004	吊顶反支撑	1.名称:吊顶钢结构反支撑 2.规格做法:热镀锌等边角钢L50*5,角钢间距≤1200mm 3.具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	1038.6	88.62	92040.73	0.00	
33	010810002007	暗制窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:无纸面防火石膏纤维板,9.5厚石膏板贴面,自攻螺丝拧牢,钉眼防锈处理,粘胶带 2.防护材料种类:腻子三遍,乳胶漆三遍 3.具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	9.5	80.42	763.99	0.00	
34	010810001009	卷帘	1.窗帘材质:铝合金杆、优质涤纶化纤面料 2.具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	155.61	69.11	10754.21	0.00	
本页小计								181051.02	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
35	011407002007	深色无机水性涂料(原顶)	1. 无机水性涂料面漆两道,完工后补罩面无机涂料一遍 2. 2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 3厚底基防裂腻子分遍抹平 4. 5厚1:0.5:3 水泥石灰膏砂浆打底 5. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 6. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	8.65	86.02	744.07	0.00
<b>A 实验区三层</b>					1	1669711.72	1669711.72	0.00
<b>A.8 门窗工程</b>					1	262239.65	262239.65	0.00
36	010802001019	成品保温钢板门(GYM1023)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(GYM1023) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇),白色烤漆门扇,门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等,具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	6	2755.58	16533.48	0.00
37	010802001020	成品保温钢板门(GYM1023*)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(GYM1023*) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇),白色烤漆门扇,门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等,具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	11	2755.58	30311.38	0.00
本页小计							47588.93	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
38	010802001011	成品保温钢板门 (GYM1323a)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYM1323a) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	7	3584.12	25088.84	0.00	
39	010802001021	成品保温钢板门 (GYFM1323a#)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYFM1323a#) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空防火钢化玻璃, 满足0.6小时耐火隔热性和完整性 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	1	3584.12	3584.12	0.00	
40	010802001022	成品保温钢板门 (GYM1323b)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYM1323b) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	9	3584.12	32257.08	0.00	
本页小计								60930.04	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
41	010802001023	成品保温钢板门 (GYFM1323b#)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYFM1323b#) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃, 满足0.6小时耐火隔热性和完整性 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	1	3584.12	3584.12	0.00	
42	010802001024	设备安全门 (SBM1023)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(SBM1023) 2. 门框、扇材质: 门框:四周黑色丝印, 喷塑铝合金窗料 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	4	3506.94	14027.76	0.00	
43	010807001011	成品中空玻璃观察窗 (内置百叶)	1. 框、扇材质:四周黑色丝印, 喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度: 5+39+5mm钢化玻璃, 内置百叶(两扇玻璃中间) 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	28.98	667.62	19347.63	0.00	
44	010807001004	成品中空玻璃观察窗	1. 框、扇材质:四周黑色丝印, 喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度: 5+39+5mm钢化玻璃 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	74.88	643.54	48188.28	0.00	
45	010807001005	成品中空玻璃观察窗	1. 框、扇材质:四周黑色丝印, 喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度: 5+39+5mm防火钢化玻璃 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	11.7	754.26	8824.84	0.00	
本页小计							93972.63	0.00	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
46	010807001006	洁净传递窗	1. 框、扇材质： 内600*600*600，体积0.6， 新版GMP标准；外箱体采 用SUS304（1.0mm）不锈钢制 作，内壁采 用SUS304（1.2mm）不锈钢 2. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	台	7	6632.36	46426.52	0.00
47	010801006002	电子联动锁	1. 锁品种：电子联动锁 2. 锁规格：双门联动 3. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	套	5	2010.63	10053.15	0.00
48	010801001002	彩钢板暗门- 1180*2300	1. 门代号及洞口尺 寸：1180*2300，具体以消防 栓尺寸为准 2. 镶嵌玻璃品种、厚度：彩钢 板 3. 含铰链、拉手、门吸等相 关五金配件 4. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	樘	5	802.49	4012.45	0.00
<b>A.11 楼地面装饰工程</b>					<b>1</b>	<b>409347.90</b>	<b>409347.90</b>	<b>0.00</b>
49	011102001002	门槛石	1. 贴结合层厚度、材料种 类：20厚1:3干硬性水泥砂浆 结合层，表面撒水泥粉 2. 面层材料品种、规格、颜 色：20厚过门石铺贴，专用填 缝剂勾缝 3. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	0.26	629.26	163.61	0.00
50	011102003006	防滑玻化砖 G2	1. 9厚地砖面层，专业美缝 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂 粘结层 3. 16厚无机自流平抗裂混凝 土（抗压强度>25Mpa），随打随 抹平 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	121.2	289.76	35118.91	0.00
51	011103004008	同质透心PVC地胶 (灰色/彩色) G3/G4	1. 表面上保护蜡 2. 2.0厚硬PVC塑料地板，用 专用胶粘剂粘铺 用滚筒碾压2遍，缝隙焊接 3. 20厚无机自流平抗裂混凝 土（抗压强度>25Mpa），随打随 抹平。 4. 50厚C25细石混凝土基层， 强度达标后表面打磨（内配%% C6@150双向钢筋 )B1 5. 界面剂 1道 3. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	152.16	342.33	52088.93	0.00
本页小计							147863.57	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
52	011103004009	同质透心PVC地胶 (灰色/彩色) G3/G4	1. 表面上保护蜡B1 2. 2.0厚硬PVC塑料地板,用 专用胶粘剂粘铺 用滚筒碾 压2遍,缝隙焊接 3. 20厚无机自流平抗裂混凝 土(抗压强度>25Mpa),随打随 抹平. 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m2	890.51	288.80	257179.29	0.00
53	011103001002	3mm压花铝 板+100mm聚氨酯 夹芯彩钢板	1. 3mm厚压花铝板铺装 2. 铺设100mm厚聚氨酯夹芯彩 钢板 3. 0.3mm厚PE隔汽层 4. 20厚DS M20砂浆(1:2.5水 泥砂浆)找平层 5. 界面剂1道 6. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m2	12.22	443.53	5419.94	0.00
54	010904002003	楼(地)面涂膜 防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂 料 2. 涂膜厚度、遍数:每 道1.5mm厚, 2道 3. 反边高度:250mm 4. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m2	21.24	56.10	1191.56	0.00
55	011105003002	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:60mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:30 厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜 色:10厚同质地砖 4. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m	109.53	31.90	3494.01	0.00
56	011105003005	PVC踢脚线	1. 踢脚线高度:60mm 2. 粘贴层厚度、材料种类: 用专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜 色:PVC胶地板,成品铝合金收 边压条 5. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m	809.57	67.38	54548.83	0.00
57	011502001006	地面3mm不锈钢嵌 条	1. 线条材料品种、规格、颜 色:3mm不锈钢嵌条 2. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m	3.9	36.62	142.82	0.00
<b>A.12 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程</b>					<b>1</b>	<b>548468.75</b>	<b>548468.75</b>	<b>0.00</b>
本页小计							321976.45	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
58	011210002004	手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板墙面	1. 50厚手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板(0.5mm彩钢板)工厂加工成品,中置铝料拼装,硅胶嵌缝,及其净化铝型材配件 2. 70mm调节马槽 3. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	1442.76	321.06	463212.53	0.00	
59	011210002008	手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板墙面	1. 75厚手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板(0.5mm彩钢板)工厂加工成品,中置铝料拼装,硅胶嵌缝,及其净化铝型材配件 2. 70mm调节马槽 3. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	123.17	331.66	40850.56	0.00	
60	011210002011	100mm机制岩棉夹芯彩钢板	1. 100mm机制岩棉夹芯彩钢板工厂,硅胶嵌缝及其净化铝型材配件 2. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 3. 具体详见图纸及满足规范要求	m2	40.83	354.91	14490.98	0.00	
61	011407001005	墙面无机水性涂料	1. 涂料一底两面 2. 3厚耐水腻子分遍找平 3. 3厚底基防裂腻子分遍找平 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	282.87	50.53	14293.42	0.00	
62	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:用修补砂浆局部修补墙面,DP砂浆勾实接缝并拉毛,接缝处黏贴耐碱玻纤网格布。 2. 底层厚度、砂浆配合比:界面剂一道 3. 面层厚度、砂浆配合比:8厚DP M5(1:1:6水泥石灰膏砂浆) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	282.87	46.04	13023.33	0.00	
本页小计								545870.82	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
63	010903001002	墙面涂膜防水	1. 卷材品种、规格、厚度:1.2厚聚氨酯防水涂料 2. 防水层数:2道 3. 防水层做法:盥洗池、盆等用水处墙面防水层翻起高度不应小于1200mm,墙面其他部位泛水翻起高度不应小于250mm,当墙体为轻质隔墙时,应做全防水墙面 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	50.86	51.08	2597.93	0.00
<b>A.13 天棚工程</b>					<b>1</b>	<b>449655.42</b>	<b>449655.42</b>	<b>0.00</b>
64	011302001013	吊顶天棚-50手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板	1. 手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板中置铝料与配套专用下层次龙骨用L铁固定 2. 与安装型式配套的专用上层主龙骨连接,间距<600(750) 3. 上层主龙骨(上人时用上人承载主龙骨)与方形调节器用T型螺丝连接,间距<600(750) 4. 方形调节器用M10法兰螺母与M10全牙螺杆连接5. M10全牙螺杆钉入现浇钢筋混凝土底板与M10膨胀螺栓连接 4. 含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	765.72	315.32	241446.83	0.00
65	011302001015	吊顶天棚-白色合金铝板600*1200*1.2mm	1、合金铝板600*1200*1.2mm 2、配套三角龙骨3、配套专用上层龙骨(间距≤1200) 3、配套专用吊装龙骨螺栓与上层龙骨连接,双向中距1200 4、含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5、具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	136.36	232.29	31675.06	0.00
本页小计							275719.82	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
66	011302001016	吊顶天棚-白色集成铝扣板600*600*1	1、白色集成铝扣板600*600*1mm 2、配套三角龙骨3、配套专用上层龙骨(间距≤1200) 3、配套专用吊装龙骨螺栓与上层龙骨连接,双向中距1200 4、含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5、具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	152.42	219.56	33465.34	0.00	
67	011302001019	吊顶天棚-100mm聚氨酯夹芯彩钢板	1. 100mm聚氨酯夹芯彩钢板中置铝料与配套专用下层次龙骨用 铁固定 2. 与安装型式配套的专用上层主龙骨连接,间距<600(750) 3. 上层主龙骨(上人时用上人承载主龙骨)与方形调节器用丁型螺丝连接,间距<600(750) 4. 方形调节器用M10法兰螺母与M10全牙螺杆连接 5. M10全牙螺杆钉入现浇钢筋混凝土底板与M10膨胀螺栓连接 6. 含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 7. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	12.22	277.20	3387.38	0.00	
68	010902002002	1.2mm聚合物水泥防水涂料	潮湿空间顶棚需设置防潮层或采用防潮材料,做法为:1.2mm聚合物水泥防水涂料1道。	m2	17.23	37.14	639.92	0.00	
69	011304001002	设备带	1. 灯带型式、尺寸:250mm宽黑色集成设备带 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	63.4	411.74	26104.32	0.00	
70	011302001008	吊顶反支撑	1. 名称: 吊顶钢结构反支撑 2. 规格做法: 热镀锌等边角钢L50*5, 角钢间距≤1200mm 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	1138	88.62	100849.56	0.00	
本页小计								164446.52	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
71	010810002009	暗制窗帘盒	1. 窗帘盒材质、规格:无 纸面防火石膏纤维板, 9.5厚石膏板贴面, 自攻螺丝拧牢, 钉眼防锈处理, 粘胶带 2. 防护材料种类:腻子三遍, 乳胶漆三遍 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	15.4	80.42	1238.47	0.00
72	010810001010	卷帘	1. 窗帘材质:铝合金杆、优质涤纶化纤面料 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	148.2	69.11	10242.10	0.00
73	011407002009	深色无机水性涂料(原顶)	1. 无机水性涂料面漆两道, 完工后补罩面无机涂料一遍 2. 2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 3厚底基防裂腻子分遍抹平 4. 5厚1:0.5:3 水泥石灰膏砂浆打底 5. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 6. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	7.05	86.02	606.44	0.00
<b>A 实验区四层</b>					<b>1</b>	<b>1894902.04</b>	<b>1894902.04</b>	<b>0.00</b>
<b>A.8 门窗工程</b>					<b>1</b>	<b>391199.76</b>	<b>391199.76</b>	<b>0.00</b>
74	010802001012	成品保温钢板门(GYM1023)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(GYM1023) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5 中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	10	2755.58	27555.80	0.00
本页小计							39642.81	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
75	010802001025	成品保温钢板门 (GYM1023*)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(GYM1023*) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	22	2755.58	60622.76	0.00	
76	010802001013	成品保温钢板门 (GYM1323a)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYM1323a) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	7	3584.12	25088.84	0.00	
77	010802001029	成品保温钢板门 (GYFM1323a#)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYFM1323a#) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃, 满足0.6小时耐火隔热性和完整性 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	2	3584.12	7168.24	0.00	
本页小计								92879.84	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
78	010802001026	成品保温钢板门 (GYM1323b)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYM1323b) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	3	3584.12	10752.36	0.00
79	010802001027	成品保温钢板门 (GYFM1323b#)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYFM1323b#) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空防火钢化玻璃, 满足0.6小时耐火隔热性和完整性 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	3	3584.12	10752.36	0.00
80	010802001028	设备安全门 (SBM1023)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(SBM1023) 2. 门框、扇材质: 门框:四周黑色丝印, 喷塑铝合金窗料 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	8	3506.94	28055.52	0.00
81	010807001012	成品中空玻璃观察窗 (内置百叶)	1. 框、扇材质:四周黑色丝印, 喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm钢化玻璃, 内置百叶(两扇玻璃中间) 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	26.28	667.62	17545.05	0.00
本页小计							67105.29	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
82	010807001007	成品中空玻璃观察窗	1. 框、扇材质:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm钢化玻璃 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	69.03	643.54	44423.57	0.00
83	010807001008	成品中空玻璃观察窗	1. 框、扇材质:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm防火钢化玻璃 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	17.94	754.26	13531.42	0.00
84	010807001009	洁净传递窗	1. 框、扇材质: 内600*600*600, 体积0.6,新版GMP标准; 外箱体采用SUS304 (1.0mm) 不锈钢制作, 内壁采用SUS304 (1.2mm) 不锈钢 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	台	15	6632.36	99485.40	0.00
85	010801006003	电子联动锁	1. 锁品种:电子联动锁 2. 锁规格:双门联动 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	套	11	2010.63	22116.93	0.00
86	010808004005	金属门窗套	1. 基层材料种类:18mm细木工板 2. 面层材料品种、规格:1.2mm厚拉丝不锈钢 3. 具体详见图纸	m2	41	509.55	20891.55	0.00
87	010801001003	彩钢板暗门-1180*2300	1. 门代号及洞口尺寸:1180*2300, 具体以消防栓尺寸为准 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:彩钢板 3. 含铰链、拉手、门吸等相关五金配件 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	4	802.49	3209.96	0.00
<b>A.11 楼地面装饰工程</b>					<b>1</b>	<b>417646.41</b>	<b>417646.41</b>	<b>0.00</b>
88	011102001003	门槛石	1. 贴结合层厚度、材料种类:20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 2. 面层材料品种、规格、颜色:20厚过门石铺贴,专用填缝剂勾缝 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	0.26	629.26	163.61	0.00
本页小计							203822.44	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
89	011102003007	防滑玻化砖 G2	1. 9厚地砖面层,专业美缝 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂 粘结层 3. 16厚无机自流平抗裂混凝土(抗压强度>25Mpa),随打随抹平 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	85.23	289.76	24696.24	0.00	
90	011103004010	同质透心PVC地胶(灰色/彩色)G3/G4	1. 表面上保护蜡 2. 2.0厚硬PVC塑料地板,用专用胶粘剂粘铺用滚筒碾压2遍,缝隙焊接 3. 20厚无机自流平抗裂混凝土(抗压强度>25Mpa),随打随抹平. 4. 50厚C25细石混凝土基层,强度达标后表面打磨(内配%%C6@150双向钢筋)B1 5. 界面剂 1道 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	152.09	342.33	52064.97	0.00	
91	011103004011	同质透心PVC地胶(灰色/彩色)G3/G4	1. 表面上保护蜡B1 2. 2.0厚硬PVC塑料地板,用专用胶粘剂粘铺用滚筒碾压2遍,缝隙焊接 3. 20厚无机自流平抗裂混凝土(抗压强度>25Mpa),随打随抹平. 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	939.91	288.80	271446.01	0.00	
92	010904002004	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:每道1.5mm厚,2道 3. 反边高度:250mm 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	28.73	56.10	1611.75	0.00	
93	011105003003	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:60mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:10厚同质地砖 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	94.88	31.90	3026.67	0.00	
本页小计								352845.64	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
94	011105003006	PVC踢脚线	1. 踢脚线高度:60mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:用专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:PVC胶地板,成品铝合金收边压条 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	957.88	67.38	64541.95	0.00	
95	011502001004	地面3mm不锈钢嵌条	1. 线条材料品种、规格、颜色:3mm不锈钢嵌条 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	2.6	36.62	95.21	0.00	
<b>A.12 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程</b>					<b>1</b>	<b>626573.39</b>	<b>626573.39</b>	<b>0.00</b>	
96	011210002005	手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板墙面	1. 50厚手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板(0.5mm彩钢板)工厂加工成品,中置铝料拼装,硅胶嵌缝,及其净化铝型材配件 2. 70mm调节马槽 3. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	1602.51	321.06	514501.86	0.00	
97	011210002010	手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板墙面	1. 75厚手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板(0.5mm彩钢板)工厂加工成品,中置铝料拼装,硅胶嵌缝,及其净化铝型材配件 2. 70mm调节马槽 3. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	260.15	331.66	86281.35	0.00	
98	011407001007	墙面无机水性涂料	1. 涂料一底两面 2. 3厚耐水腻子分遍找平 3. 3厚底基防裂腻子分遍找平 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	262	50.53	13238.86	0.00	
99	011201001003	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:用修补砂浆局部修补墙面,DP砂浆勾实接缝并拉毛,接缝处黏贴耐碱玻纤网格布。 2. 底层厚度、砂浆配合比:界面剂一道 3. 面层厚度、砂浆配合比:8厚DP M5(1:1:6水泥石灰膏砂浆) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	262	46.04	12062.48	0.00	
本页小计								690721.71	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
100	010903001003	墙面涂膜防水	1. 卷材品种、规格、厚度:1.2厚聚氨酯防水涂料 2. 防水层数:2道 3. 防水层做法:盥洗池、盆等用水处墙面防水层翻起高度不应小于1200mm,墙面其他部位泛水翻起高度不应小于250mm,当墙体为轻质隔墙时,应做全防水墙面 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	9.57	51.08	488.84	0.00
<b>A.13 天棚工程</b>					<b>1</b>	<b>459482.48</b>	<b>459482.48</b>	<b>0.00</b>
101	011302001014	吊顶天棚-50手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板	1. 手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板中置铝料与配套专用下层次龙骨用L铁固定 2. 与安装型式配套的专用上层主龙骨连接,间距<600(750) 3. 上层主龙骨(上人时用上人承载主龙骨)与方形调节器用T型螺丝连接,间距<600(750) 4. 方形调节器用M10法兰螺母与M10全牙螺杆连接5. M10全牙螺杆钉入现浇钢筋混凝土底板与M10膨胀螺栓连接 4. 含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	848.66	319.81	271409.95	0.00
102	011302001017	吊顶天棚-白色合金铝板600*1200*1.2mm	1、合金铝板600*1200*1.2mm 2、配套三角龙骨3、配套专用上层龙骨(间距≤1200) 3、配套专用吊装龙骨螺栓与上层龙骨连接,双向间距1200 4、含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5、具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	136.33	232.33	31673.55	0.00
本页小计							303572.34	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
103	011302001018	吊顶天棚-白色集成铝扣板600*600*1	1、白色集成铝扣板600*600*1mm 2、配套三角龙骨3、配套专用上层龙骨(间距≤1200) 3、配套专用吊装龙骨螺栓与上层龙骨连接,双向中距1200 4、含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5、具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	70.9	219.56	15566.80	0.00	
104	010902002003	1.2mm聚合物水泥防水涂料	潮湿空间顶棚需设置防潮层或采用防潮材料,做法为:1.2mm聚合物水泥防水涂料1道。	m2	22.64	37.14	840.85	0.00	
105	011304001003	设备带	1.灯带型式、尺寸:250mm宽黑色集成设备带 2.具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	63	411.74	25939.62	0.00	
106	011302001012	吊顶反支撑	1.名称:吊顶钢结构反支撑 2.规格做法:热镀锌等边角钢L50*5,角钢间距≤1200mm 3.具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	1127	88.62	99874.74	0.00	
107	010810002011	暗制窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:无纸面防火石膏纤维板,9.5厚石膏板贴面,自攻螺丝拧牢,钉眼防锈处理,粘胶带 2.防护材料种类:腻子三遍,乳胶漆三遍 3.具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	8.7	80.42	699.65	0.00	
108	010810001011	卷帘	1.窗帘材质:铝合金杆、优质涤纶化纤面料 2.具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	170.43	69.11	11778.42	0.00	
109	011407002011	深色无机水性涂料(原顶)	1.无机水性涂料面漆两道,完工后补罩面无机涂料一遍 2.2厚面层耐水腻子分遍刮平 3.3厚底基防裂腻子分遍抹平 4.5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底 5.素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 6.具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	19.75	86.02	1698.90	0.00	
本页小计								156398.98	0.00

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
分部分项合计						5260833.30	0.00	
110	011701006001	脚手架（1#楼）	脚手架：搭设方式、搭设高度、材质等由投标人根据项目实际情况结合施工组织设计自行考虑，综合报价，必须满足现行规范要求，此项总价固定，不做调整。	项	1	89435.06	89435.06	0.00
单价措施合计						89435.06	0.00	
本页小计						89435.06	0.00	
合 计						5350268.36	0.00	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工		100	128406.44			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.7	90954.56			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.48	25681.29			1星0.4%/2星0.44%/3星0.48%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.22	11770.59			
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.2%
4	011707004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			
7	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.05	2675.13			0~0.1%
8	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.8	42802.15			0.3~1.3%
9	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.2%
10	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	69553.49			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.1%
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	1605.08			0.03%
13	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	3210.16			0.04~0.08%
合 计					248252.45			



# 总承包服务费计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金 额(元)
1	总承包服务费	5350268.36		项目价值	2	107005.37
	合 计	—	—		—	107005.37

# 规费、税金项目计价表

工程名称：微生物1#-装饰工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	166601.37	100	166601.37
1.1	社会保险费		5705526.18	2.4	136932.63
1.2	住房公积金		5705526.18	0.42	23963.21
1.3	环境保护税		5705526.18	0.1	5705.53
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01	5872127.55	9	528491.48
合 计					695092.85





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第1页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
A.15 实验区一层					1	287262.60	287262.60	0.00
1	011501001001	实验台	1、结构要求:采用全钢落地结构,边台尺寸为L*750mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、采用≥20mm厚一体实芯烧制实验室专用陶瓷台面,耐强腐蚀,耐高温,耐磨,便于清洁,色彩丰富,安全环保。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	4.85	3150.41	15279.49	0.00
2	011501001003	中央台	1、结构要求:采用全钢落地结构,尺寸为L*1500mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、中央台水槽台采用总厚≥25mm的双向导流防滑沥水槽碟型陶瓷台面(一体实芯坯体,一体烧成釉面,非后期加厚、贴边或开槽)。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	20	5590.24	111804.80	0.00
本页小计							127084.29	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第2页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
3	031004014001	三口化验水龙头	1. 材质:陶瓷阀芯, PP旋钮 2. 型号、规格:实验室专用三口化验水龙头 3. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	7	185.44	1298.08	0.00	
4	031004014002	PP水槽	1. 材质:高密度PP材质 2. 型号、规格:550*450*310mm, 中号水槽 3. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	7	206.15	1443.05	0.00	
5	011501001005	常规功能柱	1. 台柜规格:300*150 2. 材料种类、规格:全钢结构 3. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	8	799.30	6394.40	0.00	
6	011501011001	菱形欧式试剂架	1. 台柜规格:500*1000 2. 材料种类、规格:菱形欧式试剂架, 10mm 厚磨砂钢化玻璃层板, 采用功能柱式主体, 可拓展水、电、气功能 3. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	17	1997.03	33949.51	0.00	
7	011501001014	不锈钢操作台	规格:L*750mm*850mm, 无底柜 1、台面采用不锈钢板材正反双面包内芯25±5%mm, 正面采用厚度1.2mm的304不锈钢, 封板采用厚度1.0mm的304不锈钢 2、承重性好, ≥250kg/m² 3. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	31.45	2706.80	85128.86	0.00	
本页小计								128213.90	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第3页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
8	011501001015	不锈钢操作台	规格:L*900mm*850mm,无底柜 1、台面采用不锈钢板材正反双面包内芯25±5%mm,正面采用厚度1.2mm的304不锈钢,封板采用厚度1.0mm的304不锈钢 2、承重性好,≥250kg/m <sup>2</sup> 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	7.15	3061.68	21891.01	0.00
9	030411002001	线槽	1.名称:明装多功能走线槽 2.材质:铝合金材质 3.规格:120*50	m	60	167.89	10073.40	0.00
<b>A.15 实验区二层</b>					<b>1</b>	<b>337827.96</b>	<b>337827.96</b>	<b>0.00</b>
10	011501001006	实验台	1、结构要求:采用全钢落地结构,边台尺寸为L*750mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、台面采用厚度≥16mm国际知名品牌耐腐蚀实芯理化板,耐酸碱耐冲击。边缘采用同质板材加厚度为≥25.4mm 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	28.64	2700.05	77329.43	0.00
本页小计							109293.84	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第4页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
11	011501001028	实验台	1、结构要求:采用全钢落地结构,边台尺寸为*750mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用:落地式底柜柜体荷重性能检测:身00公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:>90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过63kg底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、台面采用厚度≥16mm国际知名品牌耐腐蚀实芯理化板,耐酸碱耐冲击。边缘采用同质板材加厚度为≥25.4mm 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	3.3	2700.05	8910.17	0.00	
12	011501001007	中央台	1、结构要求:采用全钢落地结构,尺寸为L*1500mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用:落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、台面采用厚度≥16mm国际知名品牌耐腐蚀实芯理化板,耐酸碱耐冲击。边缘采用同质板材加厚度为≥25.4mm 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	9.8	5000.05	49000.49	0.00	
本页小计								57910.66	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第5页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
13	031004014013	滴水架	规格:550mm700mm*120mm 1、材质:采用高密度PP材质。 2、滴水棒:PP材质,并可随意调整上下左右位置,可调间距最小为0mm 3、可拆卸式滴水棒,具有锁扣功能,方便使用。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	2	359.73	719.46	0.00	
14	031004014004	三口化验水龙头	1、材质:实验室专用白色铜制一体成型三联鹅颈水龙头,耐腐蚀、耐热,陶瓷阀芯。 2、开关按钮:高密度PP开关旋钮,人体工学设计,手感舒适鹅颈管可360旋转。 3、使用寿命:开关50万次以上,设三联鹅颈水龙头、冷热水龙头。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	7	185.44	1298.08	0.00	
15	031004014005	PP水槽	550*450*310mm 中号水槽 1、材质:采用优质PP材质水盆。耐强酸碱,抑菌、易清洁,耐腐蚀,耐有机溶剂,耐150度以下高温。 2、台下托底式安装,且利于台面残水自然回流。 3、附件:配PP材质堵臭装置。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	5	206.15	1030.75	0.00	
16	031004014006	PP水槽	800*450*310mm 大号水槽 1、材质:采用优质PP材质水盆。耐强酸碱,抑菌、易清洁,耐腐蚀,耐有机溶剂,耐150度以下高温。 2、台下托底式安装,且利于台面残水自然回流。 3、附件:配PP材质堵臭装置。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	2	336.08	672.16	0.00	
本页小计								3720.45	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第6页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
17	030411002002	线槽	1. 名称:明装多功能走线槽 2. 材质:铝合金材质 3. 规格:120*50	m	140	167.89	23504.60	0.00
18	011501001016	不锈钢操作台	规格:L*750mm*850mm,无底柜 1、台面采用不锈钢板材正反双面包内芯25±5%mm,正面采用厚度1.2mm的304不锈钢,封板采用厚度1.0mm的304不锈钢 2、承重性好,≥250kg/m² 3. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	37.05	2706.80	100286.94	0.00
19	011501001017	不锈钢中央台	规格:L*1500mm*850mm,无底柜 1、台面采用不锈钢板材正反双面包内芯25±5%mm,正面采用厚度1.2mm的304不锈钢,封板采用厚度1.0mm的304不锈钢 2、承重性好,≥250kg/m² 3. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	12	5590.24	67082.88	0.00
20	011501001018	常规功能柱	1. 台柜规格:300*150 2. 材料种类、规格:全钢结构 3. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	10	799.30	7993.00	0.00
<b>A.15 实验区三层</b>					<b>1</b>	<b>481620.64</b>	<b>481620.64</b>	<b>0.00</b>
本页小计							198867.42	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第7页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
21	011501001008	实验台	1、结构要求:采用全钢落地结构,边台尺寸为L*750mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、台面采用厚度≥16mm国际知名品牌耐腐蚀实芯理化板,耐酸碱耐冲击。边缘采用同质板材加厚度为≥25.4mm 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	53.42	2700.05	144236.67	0.00	
22	011501001019	中央台	1、结构要求:采用全钢落地结构,尺寸为L*1200mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、台面采用厚度≥16mm国际知名品牌耐腐蚀实芯理化板,耐酸碱耐冲击。边缘采用同质板材加厚度为≥25.4mm 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	8.4	4080.05	34272.42	0.00	
本页小计								178509.09	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第8页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
23	031004014007	三口化验水龙头	1、材质:实验室专用白色铜制一体成型三联鹅颈水龙头,耐腐蚀、耐热,陶瓷阀芯。 2、开关按钮:高密度PP开关旋钮,人体工学设计,手感舒适鹅颈管可360旋转。 3、使用寿命:开关50万次以上,设三联鹅颈水龙头、冷热水龙头。 4. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	10	185.44	1854.40	0.00	
24	031004014008	PP水槽	550*450*310mm 中号水槽 1、材质:采用优质PP材质水盆。耐强酸碱,抑菌、易清洁,耐腐蚀,耐有机溶剂,耐150度以下高温。 2、台下托底式安装,且利于台面残水自然回流。 3、附件:配PP材质堵臭装置。 4. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	8	206.15	1649.20	0.00	
25	031004014009	PP水槽	800*450*310mm 大号水槽 1、材质:采用优质PP材质水盆。耐强酸碱,抑菌、易清洁,耐腐蚀,耐有机溶剂,耐150度以下高温。 2、台下托底式安装,且利于台面残水自然回流。 3、附件:配PP材质堵臭装置。 4. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	2	336.08	672.16	0.00	
26	030411002003	线槽	1. 名称:明装多功能走线槽 2. 材质:铝合金材质 3. 规格:120*50	m	180	167.89	30220.20	0.00	
本页小计								34395.96	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第9页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
27	011501001020	不锈钢操作台	规格:L*750mm*850mm,无底柜 1、台面采用不锈钢板材正反双面包内芯25±5%mm,正面采用厚度1.2mm的304不锈钢,封板采用厚度1.0mm的304不锈钢 2、承重性好,≥250kg/m² 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	73.31	2706.80	198435.51	0.00
28	011501001021	不锈钢中央台	规格:L*1500mm*850mm,无底柜 1、台面采用不锈钢板材正反双面包内芯25±5%mm,正面采用厚度1.2mm的304不锈钢,封板采用厚度1.0mm的304不锈钢 2、承重性好,≥250kg/m² 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	12	5590.24	67082.88	0.00
29	011501001022	常规功能柱	1.台柜规格:300*150 2.材料种类、规格:全钢结构 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	4	799.30	3197.20	0.00
<b>A.15 实验区四层</b>					<b>1</b>	<b>2830533.68</b>	<b>2830533.68</b>	<b>0.00</b>
本页小计							268715.59	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第10页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
30	011501001010	实验台	1、结构要求:采用全钢落地结构,边台尺寸为L*750mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、台面采用厚度≥16mm国际知名品牌耐腐蚀实芯理化板,耐酸碱耐冲击。边缘采用同质板材加厚度为≥25.4mm。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	49.22	2700.05	132896.46	0.00	
31	011501001011	中央台	1、结构要求:采用全钢落地结构,尺寸为L*1500mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、台面采用厚度≥16mm国际知名品牌耐腐蚀实芯理化板,耐酸碱耐冲击。边缘采用同质板材加厚度为≥25.4mm 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	18.34	5000.05	91700.92	0.00	
本页小计								224597.38	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第11页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
32	031004014010	三口化验水龙头	1、材质:实验室专用白色铜制一体成型三联鹅颈水龙头,耐腐蚀、耐热,陶瓷阀芯。 2、开关按钮:高密度PP开关旋钮,人体工学设计,手感舒适鹅颈管可360旋转。 3、使用寿命:开关50万次以上,设三联鹅颈水龙头、冷热水龙头。 4. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	9	185.44	1668.96	0.00	
33	031004014011	PP水槽	550*450*310mm 中号水槽 1、材质:采用优质PP材质水盆。耐强酸碱,抑菌、易清洁,耐腐蚀,耐有机溶剂,耐150度以下高温。 2、台下托底式安装,且利于台面残水自然回流。 3、附件:配PP材质堵臭装置。 4. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	8	206.15	1649.20	0.00	
34	031004014012	PP水槽	800*450*310mm 大号水槽 1、材质:采用优质PP材质水盆。耐强酸碱,抑菌、易清洁,耐腐蚀,耐有机溶剂,耐150度以下高温。 2、台下托底式安装,且利于台面残水自然回流。 3、附件:配PP材质堵臭装置。 4. 其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	1	336.08	336.08	0.00	
35	030411002004	线槽	1. 名称:明装多功能走线槽 2. 材质:铝合金材质 3. 规格:120*50	m	160	167.89	26862.40	0.00	
本页小计								30516.64	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第12页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
36	011501001023	不锈钢操作台	规格:L*750mm*850mm,无底柜 1、台面采用不锈钢板材正反双面包内芯25±5%mm,正面采用厚度1.2mm的304不锈钢,封板采用厚度1.0mm的304不锈钢 2、承重性好,≥250kg/m² 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	40.34	2706.80	109192.31	0.00
37	011501001024	不锈钢中央台	规格:L*1200mm*850mm,无底柜 1、台面采用不锈钢板材正反双面包内芯25±5%mm,正面采用厚度1.2mm的304不锈钢,封板采用厚度1.0mm的304不锈钢 2、承重性好,≥250kg/m² 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	9.2	4392.50	40411.00	0.00
38	011501001025	不锈钢中央台	规格:L*1500mm*850mm,无底柜 1、台面采用不锈钢板材正反双面包内芯25±5%mm,正面采用厚度1.2mm的304不锈钢,封板采用厚度1.0mm的304不锈钢 2、承重性好,≥250kg/m² 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	17.88	5590.24	99953.49	0.00
39	011501001026	不锈钢操作台	1.台柜规格:750*850,无底柜 2.材料种类、规格:SUS304不锈钢,含水槽和单口感应龙头 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	1.1	5590.24	6149.26	0.00
40	011501001027	常规功能柱	1.台柜规格:300*150 2.材料种类、规格:全钢结构 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	22	799.30	17584.60	0.00
<b>A.15 实验区一层(设备)</b>					<b>1</b>	<b>437545.11</b>	<b>437545.11</b>	<b>0.00</b>
本页小计							273290.66	0.00

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第13页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
41	030701011002	A2型生物安全柜(1.5米)	参考外形尺寸:宽、深、高1645mmx810mmx2111mm 参考工作区尺寸:宽、深、高525mmX570mmX660mm 1、气流模式:30%外排,70%循环 2、下降、流入气流速:下降气流平均流速35m/s;进气流平均流速0.53m/s 3、获得医疗器械注册证4、其他参数详见物料表	台	6	64170.21	385021.26	0.00	
42	030701011012	试剂柜(不带通风)	1、规格900*450*1800mm,采用双开玻璃门或四开门形式,上柜边框内嵌5mm钢化玻璃门,下柜全钢门,柜体两片门间无中央垂直支柱阻挡。 2、柜体采用1.2mm厚度一级冷轧钢板,拉力强度>270N/mm <sup>2</sup> ,柜体表面经环氧树脂静电粉末喷涂处理,环氧树脂喷涂厚度≥75μm,防化、防潮、耐高温以及耐磨,采用精密加工工艺一体折弯成型,无焊接点外露,所有连接不得采用自攻螺丝,均使用平头镀锌螺杆连接。 3、层板数量4只,每层层板承重≥50KG,层板上设置加强筋,层板可上下调节 4、合页采用SUS304材质,开度不低于170度	个	7	5196.65	36376.55	0.00	
43	011501018001	货架	1、规格:1500mm*500mm*2000mm 2、产品采用拼装式结构,顶层板固定,中间层板可调高度,侧架可以共用,安装简单方便,承重性好,≥200kg/m <sup>2</sup> 3、货架侧架采用矩形管经激光切割加工成型、层板采用优质冷轧钢板,经全数控钣金生产线加工成型侧立柱上有层板上下调节孔,可灵活调节层板位置。 4、活动层板 1)层板边缘平顺不割手 2)层板上下调节间距每格小85mm 3)支柱高度:2000mm(±3%)	组	13	1242.10	16147.30	0.00	
本页小计								437545.11	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第14页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
<b>A.15 实验区二层（设备）</b>					1	706408.69	706408.69	0.00	
44	030701011004	A2型生物安全柜（1.5米）	参考外形尺寸:宽、深、高1645mmx810mmx2111mm 参考工作区尺寸:宽、深、高525mmX570mmX660mm 1、气流模式:30%外排,70%循环 2、下降、流入气流速:下降气流平均流速35m/s;进气流平均流速0.53m/s 3、获得医疗器械注册证4、其他参数详见物料表	台	2	64170.21	128340.42	0.00	
45	030701011005	A2型生物安全柜（1.8米）	参考外形尺寸:宽、深、高1950mmx753mmx1390mm 参考工作区尺寸:宽、深、高1830mmX570mmX660mm 1、气流模式:30%外排,70%循环 2、下降、流入气流速:下降气流平均流速35m/s;进气流平均流速0.53m/s 3、获得医疗器械注册证4、其他参数详见物料表	台	7	75222.61	526558.27	0.00	
46	011501018002	货架	1、规格:1500mm*500mm*2000mm 2、产品采用拼装式结构,顶层板固定,中间层板可调高度,侧架可以共用,安装简单方便,承重性好,≥200kg/m <sup>2</sup> 3、货架侧架采用矩形管经激光切割加工成型、层板采用优质冷轧钢板,经全数控钣金生产线加工成型侧立柱上有层板上下调节孔,可灵活调节层板位置。 4、活动层板 1)层板边缘平顺不割手 2)层板上下调节间距每格小85mm 3)支柱高度:2000mm(±3%)	组	8	1242.10	9936.80	0.00	
本页小计							664835.49	0.00	

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第15页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
47	030701011013	试剂柜(不带通风)	1、规格900*450*1800mm,采用双开玻璃门或四开门形式,上柜边框内嵌5mm钢化玻璃门,下柜全钢门,柜体两片门间无中央垂直支柱阻挡。 2、柜体采用1.2mm厚度一级冷轧钢板,拉力强度>270N/mm <sup>2</sup> ,柜体表面经环氧树脂静电粉末喷涂处理,环氧树脂喷涂厚度≥75μm,防化、防潮、耐高温以及耐磨,采用精密加工工艺一体折弯成型,无焊接点外露,所有连接不得采用自攻螺丝,均使用平头镀锌螺杆连接。 3、层板数量4只,每层层板承重≥50KG,层板上设置加强筋,层板可上下调节 4、合页采用SUS304材质,开度不低于170度	个	8	5196.65	41573.20	0.00
<b>A.15 实验区三层(设备)</b>					1	1158175.20	1158175.20	0.00
48	030701011007	A2型生物安全柜(1.5米)	参考外形尺寸:宽、深、高1645mmx810mmx2111mm 参考工作区尺寸:宽、深、高525mmX570mmX660mm 1、气流模式:30%外排,70%循环 2、下降、流入气流速:下降气流平均流速35m/s;进气流平均流速0.53m/s 3、获得医疗器械注册证4、其他参数详见物料表	台	1	64170.21	64170.21	0.00
49	030701011008	A2型生物安全柜(1.8米)	参考外形尺寸:宽、深、高1950mmx753mmx1390mm 参考工作区尺寸:宽、深、高1830mmX570mmX660mm 1、气流模式:30%外排,70%循环 2、下降、流入气流速:下降气流平均流速35m/s;进气流平均流速0.53m/s 3、获得医疗器械注册证4、其他参数详见物料表	台	14	75222.61	1053116.54	0.00
本页小计							1158859.95	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第16页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
50	011501018003	货架	1、规格:1500mm*500mm*2000mm 2、产品采用拼装式结构,顶层板固定,中间层板可调高度,侧架可以共用,安装简单方便,承重性好,≥200kg/m <sup>2</sup> 3、货架侧架采用矩形管经激光切割加工成型、层板采用优质冷轧钢板,经全数控钣金生产线加工成型侧立柱上有层板上下调节孔,可灵活调节层板位置。 4、活动层板 1)层板边缘平顺不割手 2)层板上下调节间距每格小85mm 3)支柱高度:2000mm(±3%)	组	12	1242.10	14905.20	0.00
51	030701011014	试剂柜(不带通风)	1、规格900*450*1800mm,采用双开玻璃门或四开门形式,上柜边框内嵌5mm钢化玻璃门,下柜全钢门,柜体两片门间无中央垂直支柱阻挡。 2、柜体采用1.2mm厚度一级冷轧钢板,拉力强度>270N/mm <sup>2</sup> ,柜体表面经环氧树脂静电粉末喷涂处理,环氧树脂喷涂厚度≥75μm,防化、防潮、耐高温以及耐磨,采用精密加工工艺一体折弯成型,无焊接点外露,所有连接不得采用自攻螺丝,均使用平头镀锌螺杆连接。 3、层板数量4只,每层层板承重≥50KG,层板上设置加强筋,层板可上下调节 4、合页采用SUS304材质,开度不低于170度	个	5	5196.65	25983.25	0.00
<b>A.15 实验区四层(设备)</b>					1	833168.60	833168.60	0.00
本页小计								
							40888.45	0.00

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第17页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
52	030701011010	A2型生物安全柜(1.5米)	参考外形尺寸:宽、深、高1645mmx810mmx2111mm 参考工作区尺寸:宽、深、高525mmX570mmX660mm 1、气流模式:30%外排,70%循环 2、下降、流入气流速:下降气流平均流速35m/s;进气流平均流速0.53m/s 3、获得医疗器械注册证4、其他参数详见物料表	台	8	64170.21	513361.68	0.00
53	030701011011	A2型生物安全柜(1.8米)(进口)	参考外形尺寸:宽、深、高1950mmx753mmx1390mm 参考工作区尺寸:宽、深、高1830mmX570mmX660mm 1、气流模式:30%外排,70%循环 2、下降、流入气流速:下降气流平均流速35m/s;进气流平均流速0.53m/s 3、获得医疗器械注册证4、其他参数详见物料表	台	2	152222.61	304445.22	0.00
54	011501018004	不锈钢货架	1.台柜规格:1500*500*2000 2.材料种类、规格:采用优质SUS304不锈钢,表面拉丝处理,框架采用2.0mm厚304不锈钢制作,层板采用1.2mm厚 3.层板数量4层;层板高度可调;每层层板荷重≥90KG	组	4	1242.10	4968.40	0.00
本页小计							822775.30	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第18页 共18页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
55	030701011015	试剂柜(不带通风)	1、规格900*450*1800mm,采用双开玻璃门或四开门形式,上柜边框内嵌5mm钢化玻璃门,下柜全钢门,柜体两片门间无中央垂直支柱阻挡。 2、柜体采用1.2mm厚度一级冷轧钢板,拉力强度>270N/mm <sup>2</sup> ,柜体表面经环氧树脂静电粉末喷涂处理,环氧树脂喷涂厚度≥75μm,防化、防潮、耐高温以及耐磨,采用精密加工工艺一体折弯成型,无焊接点外露,所有连接不得采用自攻螺丝,均使用平头镀锌螺杆连接。 3、层板数量4只,每层层板承重≥50KG,层板上设置加强筋,层板可上下调节 4、合页采用SUS304材质,开度不低于170度	个	2	5196.65	10393.30	0.00
分部分项合计							4770413.48	0.00
本页小计							10393.30	0.00
合 计							4770413.48	0.00

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工		100	42423.98			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.7	30050.32			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.48	8484.80			1星0.4%/2星0.44%/3星0.48%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.22	3888.86			
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.2%
4	011707004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			
7	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.05	883.83			0~0.1%
8	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.8	14141.33			0.3~1.3%
9	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.2%
10	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	22979.66			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.1%
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	530.30			0.03%
13	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	1060.60			0.04~0.08%
合 计					82019.70			



# 总承包服务费计价表

工程名称：微生物2#-实验室家具

标段：

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	1767665.88		项目价值	2	35353.32
	合 计	—	—		—	35353.32

# 规费、税金项目计价表

工程名称: 微生物2#-实验室家具

标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	55043.13	100	55043.13
1.1	社会保险费		1885038.90	2.4	45240.93
1.2	住房公积金		1885038.90	0.42	7917.16
1.3	环境保护税		1885038.90	0.1	1885.04
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01	4942829.63	9	444854.67
合 计					499897.80

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：**微生物2#-装饰工程**

标段：

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	5046247.76	0.00
1.1	人工费	1047888.06	
1.2	材料费	3370822.38	
1.3	施工机具使用费	12493.75	
1.4	企业管理费	455958.25	
1.5	利润	159085.29	
2	措施项目	323665.37	0.00
2.1	单价措施项目费	85549.96	0.00
2.2	总价措施项目费	238115.41	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	123163.14	
3	其他项目	102635.95	—
3.1	其中:暂列金额	0.00	—
3.2	其中:专业工程暂估价	0.00	—
3.3	其中:计日工	0.00	—
3.4	其中:总承包服务费	102635.95	—
4	规费	159798.44	—
5	税金	506911.28	—
招标控制价合计= 1+2+3+4+5-甲供材料及甲供设备费/1.01		6139258.80	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第1页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		<b>A 实验区一层</b>			1	909695.91	909695.91	0.00
		<b>A.8 门窗工程</b>			1	153186.09	153186.09	0.00
1	010802001035	成品保温钢板门 (GYM1023*)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(GYM1023*) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇),白色烤漆门扇,门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等,具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	14	2755.58	38578.12	0.00
2	010802001036	设备安全门 (SBM1023)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(SBM1023) 2. 门框、扇材质: 门框:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、拉丝不锈钢执手、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等,具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	3	3506.94	10520.82	0.00
3	010802001037	成品保温钢板门 (GYM1323b)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYM1323b) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇),白色烤漆门扇,门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等,具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	1	3584.12	3584.12	0.00
本页小计							52683.06	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第2页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
4	010802001038	成品保温钢板门 (GYFM1323a#)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYFM1323a#) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	2	3584.12	7168.24	0.00	
5	010802001039	成品保温钢板门 (GYFM1323b#)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYFM1323b#) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	1	3584.12	3584.12	0.00	
6	010802001022	成品保温钢板门 (GYM1623)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(GYM1623) 2. 门框、扇材质: 门框:1.5mm镀锌钢板;门扇:1.0mm镀锌钢板;内侧加强板:1.2mm镀锌钢板;门板内填充铝蜂窝,表面静电喷涂 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	2	4497.94	8995.88	0.00	
本页小计								19748.24	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第3页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
7	010807001018	成品中空玻璃观察窗(内置百叶)	1. 框、扇材质:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm钢化玻璃,内置百叶(两扇玻璃中间) 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	17.28	667.62	11536.47	0.00
8	010807001001	成品中空玻璃观察窗	1. 框、扇材质:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm钢化玻璃 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	24.96	643.54	16062.76	0.00
9	010807001002	成品中空玻璃观察窗	1. 框、扇材质:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm防火钢化玻璃 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	5.72	754.26	4314.37	0.00
10	010807001003	洁净传递窗	1. 框、扇材质: 内600*600*600,体积0.6,新版GMP标准;外箱体采用SUS304(1.0mm)不锈钢制作,内壁采用SUS304(1.2mm)不锈钢 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	台	5	6632.36	33161.80	0.00
11	010801006001	电子联动锁	1. 锁品种:电子联动锁 2. 锁规格:双门联动 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	套	7	2010.63	14074.41	0.00
12	010801001001	彩钢板暗门-1180*2300	1. 门代号及洞口尺寸:1180*2300,具体以消防栓尺寸为准 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:彩钢板 3. 含铰链、拉手、门吸等相关五金配件 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	2	802.49	1604.98	0.00
<b>A.11 楼地面装饰工程</b>					<b>1</b>	<b>234822.69</b>	<b>234822.69</b>	<b>0.00</b>
13	011102001001	门槛石	1. 贴结合层厚度、材料种类:20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 2. 面层材料品种、规格、颜色:20厚过门石铺贴,专用填缝剂勾缝 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	0.55	629.26	346.09	0.00
本页小计							81100.88	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第4页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
14	011103004005	同质透心PVC地胶 (灰色/彩色) G3/G4	1. 表面上保护蜡 2. 2.0厚硬PVC塑料地板,用 专用胶粘剂粘铺 用滚筒碾压2遍,缝隙焊接 3. 20厚无机自流平抗裂混凝土 (抗压强度>25Mpa),随打随 抹平. 4. 50厚C25细石混凝土基层, 强度达标后表面打磨(内配%% C6@150双向钢筋 )B1 5. 界面剂 1道 3. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m2	488.85	342.33	167348.02	0.00	
15	011102003005	防滑玻化砖 G2	1. 9厚地砖面层,专业美缝 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂 粘结层 3、26厚无机自流平抗裂混凝 土(抗压强度>25Mpa),随打随 抹平. 4、40厚C25细石混凝土基层, 随打随抹平,强度达标后表面 打磨(内配 %%C6@150双向钢筋)。 5、界面剂 1道 6. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m2	95.33	354.27	33772.56	0.00	
16	010904002001	楼(地)面涂膜 防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂 料 2. 涂膜厚度、遍数:每 道1.5mm厚,2道 3. 反边高度:250mm 4. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m2	47.93	56.10	2688.87	0.00	
17	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:60mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:30 厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜 色:10厚同质地砖 4. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m	100.84	31.90	3216.80	0.00	
18	011105003005	PVC踢脚线	1. 踢脚线高度:60mm 2. 粘贴层厚度、材料种类: 用专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜 色:PVC胶地板,成品铝合金收 边压条 5. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m	404.57	67.38	27259.93	0.00	
本页小计								234286.18	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第5页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
19	011502001006	地面3mm不锈钢嵌条	1. 线条材料品种、规格、颜色:3mm不锈钢嵌条 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	5.2	36.62	190.42	0.00
		<b>A.12 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程</b>			<b>1</b>	<b>303378.12</b>	<b>303378.12</b>	<b>0.00</b>
20	011210002005	手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板墙面	1. 50厚手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板(0.5mm彩钢板)工厂加工成品,中置铝料拼装,硅胶嵌缝,及其净化铝型材配件 2. 70mm调节马槽 3. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	843.38	321.06	270775.58	0.00
21	011210002012	手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板墙面	1. 75厚手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板(0.5mm彩钢板)工厂加工成品,中置铝料拼装,硅胶嵌缝,及其净化铝型材配件 2. 70mm调节马槽 3. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	9.23	331.66	3061.22	0.00
22	011407001009	墙面无机水性涂料	1. 涂料一底两面 2. 3厚耐水腻子分遍找平 3. 3厚底基防裂腻子分遍找平 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	297.85	50.53	15050.36	0.00
23	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:用修补砂浆局部修补墙面,DP砂浆勾实接缝并拉毛,接缝处黏贴耐碱玻纤网格布。 2. 底层厚度、砂浆配合比:界面剂一道 3. 面层厚度、砂浆配合比:8厚DP M5(1:1:6水泥石灰膏砂浆) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	297.85	46.04	13713.01	0.00
本页小计							302790.59	0.00

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第6页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
24	010903001001	墙面涂膜防水	1. 卷材品种、规格、厚度:1.2厚聚氨酯防水涂料 2. 防水层数:2道 3. 防水层做法:盥洗池、盆等用水处墙面防水层翻起高度不应小于1200mm,墙面其他部位泛水翻起高度不应小于250mm,当墙体为轻质隔墙时,应做全防水墙面 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	15.23	51.08	777.95	0.00
<b>A.13 天棚工程</b>					<b>1</b>	<b>218309.01</b>	<b>218309.01</b>	<b>0.00</b>
25	011302001017	吊顶天棚-50手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板	1. 手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板中置铝料与配套专用下层次龙骨用L铁固定 2. 与安装型式配套的专用上层主龙骨连接,间距<600(750) 3. 上层主龙骨(上人时用上人承载主龙骨)与方形调节器用T型螺丝连接,间距<600(750) 4. 方形调节器用M10法兰螺母与M10全牙螺杆连接5. M10全牙螺杆钉入现浇钢筋混凝土底板与M10膨胀螺栓连接 4. 含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	210.65	319.88	67382.72	0.00
26	011302001023	吊顶天棚-白色合金铝板600*1200*1.2mm	1、合金铝板600*1200*1.2mm 2、配套三角龙骨3、配套专用上层龙骨(间距≤1200) 3、配套专用吊装龙骨螺栓与上层龙骨连接,双向中距1200 4、含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5、具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	74.26	231.95	17224.61	0.00
本页小计							85385.28	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第7页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
27	011302001024	吊顶天棚-白色集成铝扣板600*600*1	1、白色集成铝扣板600*600*1mm 2、配套三角龙骨3、配套专用上层龙骨(间距≤1200) 3、配套专用吊装龙骨螺栓与上层龙骨连接,双向中距1200 4、含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5、具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	253.4	219.56	55636.50	0.00	
28	010902002001	1.2mm聚合物水泥防水涂料	潮湿空间顶棚需设置防潮层或采用防潮材料,做法为:1.2mm聚合物水泥防水涂料1道。	m2	34.83	37.14	1293.59	0.00	
29	011304001001	设备带	1.灯带型式、尺寸:250mm宽黑色集成设备带 2.具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	33.5	411.74	13793.29	0.00	
30	011302001004	吊顶反支撑	1.名称:吊顶钢结构反支撑 2.规格做法:热镀锌等边角钢L50*5,角钢间距≤1200mm 3.具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	589.47	88.62	52238.83	0.00	
31	010810002008	暗制窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:木龙骨基层,18细木工板基层(刷防水涂料),9.5厚石膏板贴面,自攻螺丝拧牢,钉眼防锈处理,粘胶带 2.防护材料种类:腻子三遍,乳胶漆三遍 3.具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	27.4	80.42	2203.51	0.00	
32	010810001016	卷帘	1.窗帘材质:铝合金杆、优质涤纶化纤面料 2.具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	85.5	69.11	5908.91	0.00	
本页小计								131074.63	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第8页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
33	011407002010	深色无机水性涂料(原顶)	1. 无机水性涂料面漆两道,完工后补罩面无机涂料一遍 2. 2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 3厚底基防裂腻子分遍抹平 4. 5厚1:0.5:3 水泥石灰膏砂浆打底 5. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 6. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	30.54	86.02	2627.05	0.00
<b>A 实验区二层</b>					<b>1</b>	<b>1151271.72</b>	<b>1151271.72</b>	<b>0.00</b>
<b>A.8 门窗工程</b>					<b>1</b>	<b>223127.08</b>	<b>223127.08</b>	<b>0.00</b>
34	010802001040	成品保温钢板门(GYM1023)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(GYM1023) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇),白色烤漆门扇,门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等,具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	1	2755.58	2755.58	0.00
35	010802001041	成品保温钢板门(GYM1023*)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(GYM1023*) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇),白色烤漆门扇,门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等,具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	16	2755.58	44089.28	0.00
本页小计							49471.91	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第9页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
36	010802001042	设备安全门(SBM1023)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(SBM1023) 2. 门框、扇材质: 门框:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等,具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	7	3506.94	24548.58	0.00	
37	010802001043	成品保温钢板门(GYM1323a)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYM1323a) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇),白色烤漆门扇,门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等,具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	3	3584.12	10752.36	0.00	
38	010802001044	成品保温钢板门(GYFM1323a#)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYFM1323a#) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇),白色烤漆门扇,门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空防火钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等,具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	2	3584.12	7168.24	0.00	
本页小计								42469.18	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第10页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
39	010802001045	成品保温钢板门(GYM1323b)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYM1323b) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	1	3584.12	3584.12	0.00
40	010802001046	成品保温钢板门(GYFM1323b#)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYFM1323b#) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空防火钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	2	3584.12	7168.24	0.00
41	010807001015	成品中空玻璃观察窗(内置百叶)	1. 框、扇材质:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm钢化玻璃, 内置百叶(两扇玻璃中间) 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	37.35	667.62	24935.61	0.00
42	010807001004	成品中空玻璃观察窗	1. 框、扇材质:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm钢化玻璃 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	23.53	643.54	15142.50	0.00
43	010807001005	成品中空玻璃观察窗	1. 框、扇材质:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm防火钢化玻璃 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	10.92	754.26	8236.52	0.00
本页小计							59066.99	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第11页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
44	010807001006	收样窗	1. 玻璃品种、厚度:10mm钢化玻璃 2. 框、扇材质:不锈钢收边套 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	2.34	1365.24	3194.66	0.00
45	010807001007	洁净传递窗	1. 框、扇材质: 内600*600*600, 体积0.6, 新版GMP标准; 外箱体采用SUS304 (1.0mm) 不锈钢制作, 内壁采用SUS304 (1.2mm) 不锈钢 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	台	8	6632.36	53058.88	0.00
46	010801006002	电子联动锁	1. 锁品种:电子联动锁 2. 锁规格:双门联动 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	套	8	2010.63	16085.04	0.00
47	010801001002	彩钢板暗门-1180*2300	1. 门代号及洞口尺寸:1180*2300, 具体以消防栓尺寸为准 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:彩钢板 3. 含铰链、拉手、门吸等相关五金配件 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	3	802.49	2407.47	0.00
<b>A.11 楼地面装饰工程</b>					<b>1</b>	<b>260001.60</b>	<b>260001.60</b>	<b>0.00</b>
48	011102001002	门槛石	1. 贴结合层厚度、材料种类:20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 2. 面层材料品种、规格、颜色:20厚过门石铺贴, 专用填缝剂勾缝 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	0.29	629.26	182.49	0.00
49	011103004006	同质透心PVC地胶(灰色/彩色)G3/G4	1. 表面上保护蜡B1 2. 2.0厚硬PVC塑料地板, 用专用胶粘剂粘铺 用滚筒碾压2遍, 缝隙焊接 3. 20厚无机自流平抗裂混凝土(抗压强度>25Mpa), 随打随抹平. 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	534.31	288.80	154308.73	0.00
本页小计							229237.27	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第12页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
50	011103004009	同质透心PVC地胶 (灰色/彩色) G3/G4	1. 表面上保护蜡 2. 2.0厚硬PVC塑料地板,用 专用胶粘剂粘铺 用滚筒碾压2遍,缝隙焊接 3. 20厚无机自流平抗裂混凝土 (抗压强度>25Mpa),随打随 抹平. 4. 50厚C25细石混凝土基层, 强度达标后表面打磨(内配%% C6@150双向钢筋 )B1 5. 界面剂 1道 6. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m2	108.66	342.33	37197.58	0.00
51	011102003006	防滑玻化砖 G2	1. 9厚地砖面层,专业美缝 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂 粘结层 3. 16厚无机自流平抗裂混凝土 (抗压强度>25Mpa),随打随 抹平 4. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m2	107.6	289.76	31178.18	0.00
52	010904002002	楼(地)面涂膜 防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂 料 2. 涂膜厚度、遍数:每 道1.5mm厚,2道 3. 反边高度:250mm 4. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m2	19.1	56.10	1071.51	0.00
53	011105003002	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:60mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:30 厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜 色:10厚同质地砖 4. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m	103.19	31.90	3291.76	0.00
54	011105003006	PVC踢脚线	1. 踢脚线高度:60mm 2. 粘贴层厚度、材料种类: 用专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜 色:PVC胶地板,成品铝合金收 边压条 5. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m	483.54	67.38	32580.93	0.00
55	011502001007	地面3mm不锈钢嵌 条	1. 线条材料品种、规格、颜 色:3mm不锈钢嵌条 2. 具体详见施工图纸并且符 合设计及规范要求	m	5.2	36.62	190.42	0.00
<b>A.12 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程</b>					<b>1</b>	<b>377818.50</b>	<b>377818.50</b>	<b>0.00</b>
本页小计							105510.38	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第13页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
56	011210002006	手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板墙面	1. 50厚手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板(0.5mm彩钢板)工厂加工成品,中置铝料拼装,硅胶嵌缝,及其净化铝型材配件 2. 70mm调节马槽 3. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	1028.43	321.06	330187.74	0.00
57	011210002009	手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板墙面	1. 75厚手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板(0.5mm彩钢板)工厂加工成品,中置铝料拼装,硅胶嵌缝,及其净化铝型材配件 2. 70mm调节马槽 3. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	54.48	331.66	18068.84	0.00
58	011407001010	墙面无机水性涂料	1. 涂料一底两面 2. 3厚耐水腻子分遍找平 3. 3厚底基防裂腻子分遍找平 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	303.76	50.53	15348.99	0.00
59	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:用修补砂浆局部修补墙面,DP砂浆勾实接缝并拉毛,接缝处黏贴耐碱玻纤网格布。 2. 底层厚度、砂浆配合比:界面剂一道 3. 面层厚度、砂浆配合比:8厚DP M5(1:1:6水泥石灰膏砂浆) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	303.76	46.04	13985.11	0.00
60	010903001002	墙面涂膜防水	1. 卷材品种、规格、厚度:1.2厚聚氨酯防水涂料 2. 防水层数:2道 3. 防水层做法:盥洗池、盆等用水处墙面防水层翻起高度不应小于1200mm,墙面其他部位泛水翻起高度不应小于250mm,当墙体为轻质隔墙时,应做全防水墙面 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	4.46	51.08	227.82	0.00
<b>A.13 天棚工程</b>					<b>1</b>	<b>290324.54</b>	<b>290324.54</b>	<b>0.00</b>
本页小计							377818.50	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第14页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
61	011302001018	吊顶天棚-50手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板	1. 手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板中置铝料与配套专用下层次龙骨用L铁固定 2. 与安装型式配套的专用上层主龙骨连接, 间距<600(750) 3. 上层主龙骨(上人时用上人承载主龙骨)与方形调节器用T型螺丝连接, 间距<600(750) 4. 方形调节器用M10法兰螺母与M10全牙螺杆连接5. M10全牙螺杆钉入现浇钢筋混凝土底板与M10膨胀螺栓连接 4. 含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	482.48	319.03	153925.59	0.00
62	011302001025	吊顶天棚-白色合金铝板600*1200*1.2mm	1、合金铝板600*1200*1.2mm 2、配套三角龙骨3、配套专用上层龙骨(间距≤1200) 3、配套专用吊装龙骨螺栓与上层龙骨连接, 双向中距1200 4、含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5、具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	90.3	231.82	20933.35	0.00
63	011302001026	吊顶天棚-白色集成铝扣板600*600*1	1、白色集成铝扣板600*600*1mm 2、配套三角龙骨3、配套专用上层龙骨(间距≤1200) 3、配套专用吊装龙骨螺栓与上层龙骨连接, 双向中距1200 4、含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5、具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	112.43	219.56	24685.13	0.00
64	010902002002	1.2mm聚合物水泥防水涂料	潮湿空间顶棚需设置防潮层或采用防潮材料, 做法为:1.2mm聚合物水泥防水涂料1道。	m2	14.49	37.14	538.16	0.00
65	011304001002	设备带	1. 灯带型式、尺寸:250mm宽黑色集成设备带 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	42	411.74	17293.08	0.00
本页小计							217375.31	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第15页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
66	011302001008	吊顶反支撑	1. 名称：吊顶钢结构反支撑 2. 规格做法：热镀锌等边角钢L50*5，角钢间距≤1200mm 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	724.78	88.62	64230.00	0.00
67	010810002010	暗制窗帘盒	1. 窗帘盒材质、规格：木龙骨基层，18细木工板基层（刷防火涂料），9.5厚石膏板贴面，自攻螺丝拧牢，钉眼防锈处理，粘胶带 2. 防护材料种类：腻子三遍，乳胶漆三遍 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	9.58	80.42	770.42	0.00
68	010810001017	卷帘	1. 窗帘材质：铝合金杆、优质涤纶化纤面料 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	103.74	69.11	7169.47	0.00
69	011407002011	深色无机水性涂料（原顶）	1. 无机水性涂料面漆两道，完工后补罩面无机涂料一遍 2. 2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 3厚底层防裂腻子分遍抹平 4. 5厚1:0.5:3 水泥石灰膏砂浆打底 5. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） 6. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	9.06	86.02	779.34	0.00
<b>A 实验区三层</b>					1	1525756.17	1525756.17	0.00
<b>A.8 门窗工程</b>					1	312275.43	312275.43	0.00
70	010802001047	成品保温钢板门 (GYM1023)	1. 门代号及洞口尺寸：成品钢质门 (GYM1023) 2. 门框、扇材质：门框：50宽钢质门套（面层同门扇），白色烤漆门扇，门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度：5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件：不锈钢合页、不锈钢锁芯、拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等，具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	1	2755.58	2755.58	0.00
本页小计							75704.81	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第16页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
71	010802001048	成品保温钢板门(GYM1023*)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(GYM1023*) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	22	2755.58	60622.76	0.00	
72	010802001049	成品保温钢板门(GYM1323a)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYM1323a) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	3	3584.12	10752.36	0.00	
73	010802001050	成品保温钢板门(GYFM1323a#)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYFM1323a#) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	3	3584.12	10752.36	0.00	
本页小计								82127.48	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第17页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
74	010802001051	成品保温钢板门(GYM1323b)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYM1323b) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	3	3584.12	10752.36	0.00	
75	010802001052	成品保温钢板门(GYFM1323b#)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYFM1323b#) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	4	3584.12	14336.48	0.00	
76	010802001053	设备安全门(SBM1023)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(SBM1023) 2. 门框、扇材质: 门框:四周黑色丝印, 喷塑铝合金窗料 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	9	3506.94	31562.46	0.00	
77	010807001016	成品中空玻璃观察窗(内置百叶)	1. 框、扇材质:四周黑色丝印, 喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度: 5+39+5mm钢化玻璃, 内置百叶(两扇玻璃中间) 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	58.59	667.62	39115.86	0.00	
本页小计								95767.16	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第18页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
78	010807001008	成品中空玻璃观察窗	1. 框、扇材质:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm钢化玻璃 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	26.61	643.54	17124.60	0.00
79	010807001009	成品中空玻璃观察窗	1. 框、扇材质:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm防火钢化玻璃 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	18.33	754.26	13825.59	0.00
80	010807001010	收样窗	1. 玻璃品种、厚度:10mm防火钢化玻璃 2. 框、扇材质:不锈钢收边套 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	2.34	1365.24	3194.66	0.00
81	010807001011	洁净传递窗	1. 框、扇材质: 内600*600*600, 体积0.6, 新版GMP标准; 外箱体采用SUS304 (1.0mm) 不锈钢制作, 内壁采用SUS304 (1.2mm) 不锈钢 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	台	11	6632.36	72955.96	0.00
82	010801006003	电子联动锁	1. 锁品种:电子联动锁 2. 锁规格:双门联动 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	套	11	2010.63	22116.93	0.00
83	010801001003	彩钢板暗门-1180*2300	1. 门代号及洞口尺寸:1180*2300, 具体以消火栓尺寸为准 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:彩钢板 3. 含铰链、拉手、门吸等相关五金配件 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	3	802.49	2407.47	0.00
<b>A.11 楼地面装饰工程</b>					<b>1</b>	<b>338263.55</b>	<b>338263.55</b>	<b>0.00</b>
84	011101003007	细石混凝土楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:界面剂1道, 50mm厚C25细石混凝土, 随打随抹平, 强度达标后表面打磨(内配Φ6@150双向钢筋) 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	161.92	53.04	8588.24	0.00
本页小计							140213.45	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第19页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
85	011102001003	门槛石	1. 贴结合层厚度、材料种类:20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 2. 面层材料品种、规格、颜色:20厚过门石铺贴,专用填缝剂勾缝 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	0.29	629.26	182.49	0.00	
86	011103004010	同质透心PVC地胶(灰色/彩色)G3/G4	1. 表面上保护蜡B1 2. 2.0厚硬PVC塑料地板,用专用胶粘剂粘铺 用滚筒碾压2遍,缝隙焊接 3. 20厚无机自流平抗裂混凝土(抗压强度>25Mpa),随打随抹平. 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	685.43	288.80	197952.18	0.00	
87	011103004011	同质透心PVC地胶(灰色/彩色)G3/G4	1. 表面上保护蜡 2. 2.0厚硬PVC塑料地板,用专用胶粘剂粘铺 用滚筒碾压2遍,缝隙焊接 3. 20厚无机自流平抗裂混凝土(抗压强度>25Mpa),随打随抹平. 4. 50厚C25细石混凝土基层,强度达标后表面打磨(内配%%C6@150双向钢筋)B1 5. 界面剂 1道 6. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	161.92	342.33	55430.07	0.00	
88	011102003007	防滑玻化砖 G2	1. 9厚地砖面层,专业美缝 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂粘结层 3. 16厚无机自流平抗裂混凝土(抗压强度>25Mpa),随打随抹平 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	89.08	289.76	25811.82	0.00	
89	010904002003	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:每道1.5mm厚, 2道 3. 反边高度:250mm 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	20.57	56.10	1153.98	0.00	
本页小计								280530.54	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第20页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
90	011105003003	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:60mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:10厚同质地砖 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	91.99	31.90	2934.48	0.00
91	011105003007	PVC踢脚线	1. 踢脚线高度:60mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:用专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:PVC胶地板,成品铝合金收边压条 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	682.99	67.38	46019.87	0.00
92	011502001008	地面3mm不锈钢嵌条	1. 线条材料品种、规格、颜色:3mm不锈钢嵌条 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	5.2	36.62	190.42	0.00
<b>A.12 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程</b>					<b>1</b>	<b>510982.89</b>	<b>510982.89</b>	<b>0.00</b>
93	011210002007	手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板墙面	1. 50厚手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板(0.5mm彩钢板)工厂加工成品,中置铝料拼装,硅胶嵌缝,及其净化铝型材配件 2. 70mm调节马槽 3. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	1375.77	321.06	441704.72	0.00
94	011210002013	手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板墙面	1. 75厚手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板(0.5mm彩钢板)工厂加工成品,中置铝料拼装,硅胶嵌缝,及其净化铝型材配件 2. 70mm调节马槽 3. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	122.29	331.66	40558.70	0.00
95	011407001011	墙面无机水性涂料	1. 涂料一底两面 2. 3厚耐水腻子分遍找平 3. 3厚底基防裂腻子分遍找平 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	278.2	50.53	14057.45	0.00
本页小计							545465.64	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第21页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
96	011201001003	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:用修补砂浆局部修补墙面,DP砂浆勾实接缝并拉毛,接缝处黏贴耐碱玻纤网格布。 2. 底层厚度、砂浆配合比:界面剂一道 3. 面层厚度、砂浆配合比:8厚DP M5(1:1:6水泥石灰膏砂浆) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	278.2	46.04	12808.33	0.00
97	010903001003	墙面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:1.2厚聚氨酯防水涂料 2. 防水层数:2道 3. 防水层做法:盥洗池、盆等用水处墙面防水层翻起高度不应小于1200mm,墙面其他部位泛水翻起高度不应小于250mm,当墙体为轻质隔墙时,应做全防水墙面 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	36.29	51.08	1853.69	0.00
<b>A.13 天棚工程</b>					<b>1</b>	<b>364234.30</b>	<b>364234.30</b>	<b>0.00</b>
98	011302001019	吊顶天棚-50手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板	1. 手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板中置铝料与配套专用下层龙骨用L铁固定 2. 与安装型式配套的专用上层主龙骨连接,间距<600(750) 3. 上层主龙骨(上人时用上人承载主龙骨)与方形调节器用T型螺丝连接,间距<600(750) 4. 方形调节器用M10法兰螺母与M10全牙螺杆连接5. M10全牙螺杆钉入现浇钢筋混凝土底板与M10膨胀螺栓连接 4. 含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	600.75	320.11	192306.08	0.00
本页小计							206968.10	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第22页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
99	011302001027	吊顶天棚-白色合金铝板600*1200*1.2mm	1、合金铝板600*1200*1.2mm 2、配套三角龙骨3、配套专用上层龙骨(间距≤1200) 3、配套专用吊装龙骨螺栓与上层龙骨连接,双向中距1200 4、含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5、具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	142.21	229.82	32682.70	0.00
100	011302001028	吊顶天棚-白色集成铝扣板600*600*1	1、白色集成铝扣板600*600*1mm 2、配套三角龙骨3、配套专用上层龙骨(间距≤1200) 3、配套专用吊装龙骨螺栓与上层龙骨连接,双向中距1200 4、含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5、具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	101.98	219.56	22390.73	0.00
101	010902002003	1.2mm聚合物水泥防水涂料	潮湿空间顶棚需设置防潮层或采用防潮材料,做法为:1.2mm聚合物水泥防水涂料1道。	m <sup>2</sup>	14.72	37.14	546.70	0.00
102	011304001003	设备带	1.灯带型式、尺寸:250mm宽黑色集成设备带 2.具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	63.9	411.74	26310.19	0.00
103	011302001012	吊顶反支撑	1.名称:吊顶钢结构反支撑 2.规格做法:热镀锌等边角钢L50*5,角钢间距≤1200mm 3.具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	899.84	88.62	79743.82	0.00
104	010810002012	暗制窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:木龙骨基层,18细木工板基层(刷防火涂料),9.5厚石膏板贴面,自攻螺丝拧牢,钉眼防锈处理,粘胶带 2.防护材料种类:腻子三遍,乳胶漆三遍 3.具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	10	80.42	804.20	0.00
本页小计							162478.34	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第23页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
105	010810001018	卷帘	1. 窗帘材质:铝合金杆、优质涤纶化纤面料 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	125.46	69.11	8670.54	0.00
106	011407002013	深色无机水性涂料(原顶)	1. 无机水性涂料面漆两道,完工后补罩面无机涂料一遍 2. 2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 3厚底基防裂腻子分遍抹平 4. 5厚1:0.5:3 水泥石灰膏砂浆打底 5. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 6. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	9.06	86.02	779.34	0.00
<b>A 实验区四层</b>					<b>1</b>	<b>1459523.96</b>	<b>1459523.96</b>	<b>0.00</b>
<b>A.8 门窗工程</b>					<b>1</b>	<b>234545.20</b>	<b>234545.20</b>	<b>0.00</b>
107	010802001054	成品保温钢板门(GYM1023)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(GYM1023) 2. 门框、扇材质:门框:50宽钢质门套(面层同门扇),白色烤漆门扇,门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度:5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件:不锈钢合页、不锈钢锁芯、拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等,具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	3	2755.58	8266.74	0.00
108	010802001055	成品保温钢板门(GYM1023*)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(GYM1023*) 2. 门框、扇材质:门框:50宽钢质门套(面层同门扇),白色烤漆门扇,门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度:5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件:不锈钢合页、不锈钢锁芯、拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等,具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	14	2755.58	38578.12	0.00
本页小计							56294.74	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第24页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
109	010802001056	成品保温钢板门(GYM1323a)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYM1323a) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	4	3584.12	14336.48	0.00	
110	010802001057	成品保温钢板门(GYM1323b)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYM1323b) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	5	3584.12	17920.60	0.00	
111	010802001058	成品保温钢板门(GYFM1323b#)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYFM1323b#) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、插销、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	2	3584.12	7168.24	0.00	
本页小计								39425.32	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第25页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
112	010802001059	设备安全门(SBM1023)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(SBM1023) 2. 门框、扇材质: 门框:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等,具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	4	3506.94	14027.76	0.00
113	010807001017	成品中空玻璃观察窗(内置百叶)	1. 框、扇材质:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm钢化玻璃,内置百叶(两扇玻璃中间) 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	43.2	667.62	28841.18	0.00
114	010807001012	成品中空玻璃观察窗	1. 框、扇材质:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm钢化玻璃 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	53.82	643.54	34635.32	0.00
115	010807001013	成品中空玻璃观察窗	1. 框、扇材质:四周黑色丝印,喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm防火钢化玻璃 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	9.36	754.26	7059.87	0.00
116	010807001014	洁净传递窗	1. 框、扇材质: 内600*600*600, 体积0.6,新版GMP标准; 外箱体采用SUS304(1.0mm)不锈钢制作, 内壁采用SUS304(1.2mm)不锈钢 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	台	7	6632.36	46426.52	0.00
117	010801006004	电子联动锁	1. 锁品种:电子联动锁 2. 锁规格:双门联动 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	套	5	2010.63	10053.15	0.00
118	010801006005	电子联动锁	1. 锁品种:电子联动锁 2. 锁规格:三门联动 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	套	2	2010.63	4021.26	0.00
本页小计							145065.06	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第26页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
119	010801001004	彩钢板暗门-1180*2300	1. 门代号及洞口尺寸:1180*2300, 具体以消防栓尺寸为准 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:彩钢板 3. 含铰链、拉手、门吸等相关五金配件 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	4	802.49	3209.96	0.00	
<b>A.11 楼地面装饰工程</b>						<b>1</b>	<b>343466.52</b>	<b>343466.52</b>	<b>0.00</b>
120	011102001004	门槛石	1. 贴结合层厚度、材料种类:20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 2. 面层材料品种、规格、颜色:20厚过门石铺贴,专用填缝剂勾缝 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	0.29	629.26	182.49	0.00	
121	011103004012	同质透心PVC地胶(灰色/彩色)G3/G4	1. 表面上保护蜡B1 2. 2.0厚硬PVC塑料地板,用专用胶粘剂粘铺 用滚筒碾压2遍,缝隙焊接 3. 20厚无机自流平抗裂混凝土(抗压强度>25Mpa),随打随抹平. 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	777.06	288.80	224414.93	0.00	
122	011103004013	同质透心PVC地胶(灰色/彩色)G3/G4	1. 表面上保护蜡 2. 2.0厚硬PVC塑料地板,用专用胶粘剂粘铺 用滚筒碾压2遍,缝隙焊接 3. 20厚无机自流平抗裂混凝土(抗压强度>25Mpa),随打随抹平. 4. 50厚C25细石混凝土基层,强度达标后表面打磨(内配%%C6@150双向钢筋)B1 5. 界面剂 1道 6. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	154.8	342.33	52992.68	0.00	
123	011102003008	防滑玻化砖 G2	1. 9厚地砖面层,专业美缝 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂粘结层 3. 16厚无机自流平抗裂混凝土(抗压强度>25Mpa),随打随抹平 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	41.83	289.76	12120.66	0.00	
本页小计								292920.72	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第27页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
124	011102003009	防滑玻化砖 G2	1. 9厚地砖面层,专业美缝 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂 粘结层 3. 26厚无机自流平抗裂混凝土(抗压强度>25Mpa),随打随抹平 4. 40mm厚C25细石混凝土,随打随抹平,强度达标后表面打磨(内配Φ6@150双向钢筋) 5. 界面剂 1道 6. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	8.6	353.88	3043.37	0.00
125	010904002004	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:每道1.5mm厚,2道 3. 反边高度:250mm 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	28.97	56.10	1625.22	0.00
126	011105003004	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:60mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:10厚同质地砖 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	92	31.90	2934.80	0.00
127	011105003008	PVC踢脚线	1. 踢脚线高度:60mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:用专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:PVC胶地板,成品铝合金收边压条 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	683	67.38	46020.54	0.00
128	011502001005	地面3mm不锈钢嵌条	1. 线条材料品种、规格、颜色:3mm不锈钢嵌条 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	3.6	36.62	131.83	0.00
<b>A.12 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程</b>					<b>1</b>	<b>489798.78</b>	<b>489798.78</b>	<b>0.00</b>
129	011210002008	手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板墙面	1. 50厚手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板(0.5mm彩钢板)工厂加工成品,中置铝料拼装,硅胶嵌缝,及其净化铝型材配件 2. 70mm调节马槽 3. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	1338.46	321.06	429725.97	0.00
本页小计							483481.73	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第28页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
130	011210002014	手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板墙面	1. 75厚手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板(0.5mm彩钢板)工厂加工成品,中置铝料拼装,硅胶嵌缝,及其净化铝型材配件 2. 70mm调节马槽 3. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	133.26	331.66	44197.01	0.00
131	011407001012	墙面无机水性涂料	1. 涂料一底两面 2. 3厚耐水腻子分遍找平 3. 3厚底基防裂腻子分遍找平 4. 界面剂 1道 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	157.42	50.53	7954.43	0.00
132	011201001004	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:用修补砂浆局部修补墙面,DP砂浆勾实接缝并拉毛,接缝处黏贴耐碱玻纤网格布。 2. 底层厚度、砂浆配合比:界面剂一道 3. 面层厚度、砂浆配合比:8厚DP M5(1:1:6水泥石灰膏砂浆) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	157.42	46.04	7247.62	0.00
133	010903001004	墙面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:1.2厚聚氨酯防水涂料 2. 防水层数:2道 3. 防水层做法:盥洗池、盆等用水处墙面防水层翻起高度不应小于1200mm,墙面其他部位泛水翻起高度不应小于250mm,当墙体为轻质隔墙时,应做全防水墙面 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	13.19	51.08	673.75	0.00
<b>A.13 天棚工程</b>					<b>1</b>	<b>391713.46</b>	<b>391713.46</b>	<b>0.00</b>
本页小计								
							60072.81	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第29页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
134	011302001020	吊顶天棚-50手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板	1. 手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板中置铝料与配套专用下层次龙骨用L铁固定 2. 与安装型式配套的专用上层主龙骨连接, 间距<600(750) 3. 上层主龙骨(上人时用上人承载主龙骨)与方形调节器用T型螺丝连接, 间距<600(750) 4. 方形调节器用M10法兰螺母与M10全牙螺杆连接5. M10全牙螺杆钉入现浇钢筋混凝土底板与M10膨胀螺栓连接 4. 含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	696.4	320.02	222861.93	0.00
135	011302001021	吊顶天棚-白色合金铝板600*1200*1.2mm	1、合金铝板600*1200*1.2mm 2、配套三角龙骨3、配套专用上层龙骨(间距≤1200) 3、配套专用吊装龙骨螺栓与上层龙骨连结, 双向中距1200 4、含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5、具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	138.8	232.31	32244.63	0.00
136	011302001022	吊顶天棚-白色集成铝扣板600*600*1	1、白色集成铝扣板600*600*1mm 2、配套三角龙骨3、配套专用上层龙骨(间距≤1200) 3、配套专用吊装龙骨螺栓与上层龙骨连结, 双向中距1200 4、含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 5、具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	63	219.56	13832.28	0.00
137	010902002004	1.2mm聚合物水泥防水涂料	潮湿空间顶棚需设置防潮层或采用防潮材料, 做法为:1.2mm聚合物水泥防水涂料1道。	m2	23.08	37.14	857.19	0.00
138	011304001004	设备带	1. 灯带型式、尺寸:250mm宽黑色集成设备带 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	65	411.74	26763.10	0.00
本页小计							296559.13	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第30页 共30页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
139	011302001016	吊顶反支撑	1. 名称：吊顶钢结构反支撑 2. 规格做法：热镀锌等边角钢L50*5，角钢间距≤1200mm 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	946	88.62	83834.52	0.00	
140	010810002014	暗制窗帘盒	1. 窗帘盒材质、规格：木龙骨基层，18细木工板基层（刷防火涂料），9.5厚石膏板贴面，自攻螺丝拧牢，钉眼防锈处理，粘胶带 2. 防护材料种类：腻子三遍，乳胶漆三遍 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	13	80.42	1045.46	0.00	
141	010810001019	卷帘	1. 窗帘材质：铝合金杆、优质涤纶化纤面料 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	138.51	69.11	9572.43	0.00	
142	011407002014	深色无机水性涂料（原顶）	1. 无机水性涂料面漆两道，完工后补罩面无机涂料一遍 2. 2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 3厚基层防裂腻子分遍抹平 4. 5厚1:0.5:3 水泥石灰膏砂浆打底 5. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） 6. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	8.16	86.02	701.92	0.00	
分部分项合计								5046247.76	0.00
143	011701006001	脚手架（2#楼）	脚手架：搭设方式、搭设高度、材质等由投标人根据项目实际情况结合施工组织设计自行考虑，综合报价，必须满足现行规范要求，此项总价固定，不做调整。	项	1	85549.96	85549.96	0.00	
单价措施合计								85549.96	0.00
本页小计								180704.29	0.00
合 计								5131797.72	0.00

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工		100	123163.14			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.7	87240.56			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.48	24632.63			1星0.4%/2星0.44%/3星0.48%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.22	11289.95			
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.2%
4	011707004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			
7	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.05	2565.90			0~0.1%
8	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.8	41054.38			0.3~1.3%
9	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.2%
10	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	66713.37			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.1%
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	1539.54			0.03%
13	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	3079.08			0.04~0.08%
合 计					238115.41			

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	金 额 (元)	结 算 金 额 (元)	备 注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料(工程设备)暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工	0.00		明细详见表-12-4
4	总承包服务费	102635.95		明细详见表-12-5
	合 计	102635.95		—

# 总承包服务费计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	5131797.72		项目价值	2	102635.95
	合 计	—	—		—	102635.95

# 规费、税金项目计价表

工程名称：微生物2#-装饰工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	159798.44	100	159798.44
1.1	社会保险费		5472549.08	2.4	131341.18
1.2	住房公积金		5472549.08	0.42	22984.71
1.3	环境保护税		5472549.08	0.1	5472.55
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01	5632347.52	9	506911.28
合 计					666709.72



# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：**微生物1#、2#楼安装-自控工程**

标段：

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	3693167.70	0.00
1.1	人工费	198476.51	
1.2	材料费	3375147.03	
1.3	施工机具使用费	4168.17	
1.4	企业管理费	87415.72	
1.5	利润	27960.26	
2	措施项目	69903.50	0.00
2.1	单价措施项目费	8534.97	0.00
2.2	总价措施项目费	61368.53	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	27858.08	
3	其他项目	26916.03	—
3.1	其中：暂列金额	0.00	—
3.2	其中：专业工程暂估价	0.00	—
3.3	其中：计日工	0.00	—
3.4	其中：总承包服务费	26916.03	—
4	规费	41875.31	—
5	税金	344867.63	—
招标控制价合计= 1+2+3+4+5-甲供材料及甲供设备费/1.01		4176730.17	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第1页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
<b>C.5 控制系统部分</b>					1	2164407.24	2164407.24	0.00
1	030503004001	控制箱	1. 名称:A03PLC0201控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、12路自动压差采集与控制模块及6路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	75723.82	75723.82	0.00
2	030503004002	控制箱	1. 名称:A03PLC0202控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、4路自动压差采集与控制模块及2路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	66851.70	66851.70	0.00
3	030503004003	控制箱	1. 名称:A03PLC0203控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、4路自动压差采集与控制模块及2路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	66851.70	66851.70	0.00
4	030503004004	控制箱	1. 名称:A03PLC0204控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件及8路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停及实验室温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	57979.59	57979.59	0.00
本页小计							267406.81	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第2页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
5	030503004005	控制箱	1. 名称:A03PLC0301控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、6路自动压差采集与控制模块及3路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	75723.82	75723.82	0.00	
6	030503004006	控制箱	1. 名称:A03PLC0302控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、2路自动压差采集与控制模块及1路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	66851.70	66851.70	0.00	
7	030503004007	控制箱	1. 名称:A03PLC0303控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、3路自动压差采集与控制模块及1路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	66851.70	66851.70	0.00	
8	030503004008	控制箱	1. 名称:A03PLC0304控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件及11路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停及实验室温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	57979.59	57979.59	0.00	
本页小计								267406.81	0.00

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第3页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
9	030503004009	控制箱	1. 名称:A03PLC0401控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、10路自动压差采集与控制模块及5路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	71287.76	71287.76	0.00	
10	030503004010	控制箱	1. 名称:A03PLC0402控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、4路自动压差采集与控制模块及2路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	112099.49	112099.49	0.00	
11	030503004011	控制箱	1. 名称:A03PLC0403控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、4路自动压差采集与控制模块及2路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	66851.70	66851.70	0.00	
12	030503004012	控制箱	1. 名称:A03PLC0404控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、4路自动压差采集与控制模块及2路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	66851.70	66851.70	0.00	
本页小计								317090.65	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第4页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
13	030503004013	控制箱	1. 名称:A03PLC0405控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件及9路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停及实验室温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	57979.59	57979.59	0.00	
14	030503004014	控制箱	1. 名称:A03PLC0501控制系统 2. 类别:含控制机柜、冷热源系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件及风冷热泵机组Modbus通讯模块;实现冷热源系统系统设备一键变频启停控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	57979.59	57979.59	0.00	
15	030503004015	控制箱	1. 名称:A03PLC0502控制系统 2. 类别:含控制机柜、排风系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件;实现排风系统设备一键变频启停控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	53543.53	53543.53	0.00	
16	030503004016	控制箱	1. 名称:A03PLC0101控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、6路自动压差采集与控制模块及3路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	66851.70	66851.70	0.00	
本页小计								236354.41	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第5页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
17	030503004017	控制箱	1. 名称:A03PLC0102控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、4路自动压差采集与控制模块及2路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	62415.65	62415.65	0.00	
18	030503004018	控制箱	1. 名称:A03PLC0103控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件及4路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停及实验室温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	57979.59	57979.59	0.00	
19	030503004019	控制箱	1. 名称:A03PLC0205控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、6路自动压差采集与控制模块及3路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	66851.70	66851.70	0.00	
20	030503004020	控制箱	1. 名称:A03PLC0206控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、7路自动压差采集与控制模块及3路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	69956.94	69956.94	0.00	
本页小计								257203.88	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第6页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
21	030503004021	控制箱	1. 名称:A03PLC0207控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件及4路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停及实验室温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	57979.59	57979.59	0.00	
22	030503004022	控制箱	1. 名称:A03PLC0305控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、6路自动压差采集与控制模块及3路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	66851.70	66851.70	0.00	
23	030503004023	控制箱	1. 名称:A03PLC0306控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、6路自动压差采集与控制模块及3路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	66851.70	66851.70	0.00	
24	030503004024	控制箱	1. 名称:A03PLC0307控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、4路自动压差采集与控制模块及2路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	64190.07	64190.07	0.00	
本页小计								255873.06	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第7页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
25	030503004025	控制箱	1. 名称:A03PLC0308控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、6路自动压差采集与控制模块及3路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	66851.70	66851.70	0.00	
26	030503004026	控制箱	1. 名称:A03PLC0309控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件及5路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停及实验室温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	57979.59	57979.59	0.00	
27	030503004027	控制箱	1. 名称:A03PLC0406控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、8路自动压差采集与控制模块及4路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	69956.94	69956.94	0.00	
28	030503004028	控制箱	1. 名称:A03PLC0407控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、3路自动压差采集与控制模块及1路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	66851.70	66851.70	0.00	
本页小计								261639.93	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第8页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
29	030503004029	控制箱	1. 名称:A03PLC0408控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、3路自动压差采集与控制模块及1路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	66851.70	66851.70	0.00	
30	030503004030	控制箱	1. 名称:A03PLC0409控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件及1路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停及实验室温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	57979.59	57979.59	0.00	
31	030503004031	控制箱	1. 名称:A03PLC0410控制系统 2. 类别:含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件及5路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停及实验室温湿度自动控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	57979.59	57979.59	0.00	
32	030503004032	控制箱	1. 名称:A03PLC0503控制系统 2. 类别:含控制机柜、冷热源系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件及风冷热泵机组Modbus通讯模块;实现冷热源系统系统设备一键变频启停控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	60641.22	60641.22	0.00	
本页小计								243452.10	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第9页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
33	030503004033	控制箱	1. 名称:A03PLC0504控制系统 2. 类别:含控制机柜、排风系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件;实现排风系统设备一键变频启停控制 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	57979.59	57979.59	0.00
<b>C.6 仪表设备</b>					<b>1</b>	<b>608843.22</b>	<b>608843.22</b>	<b>0.00</b>
34	030504002001	服务器显示设备	1. 名称:实验室网络型操作单元 2. 规格:10寸全真彩色液晶屏,具备物联网接口,可实现手机APP/电脑客户端远程接入 3. 安装方式:墙面安装 4. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	28	4187.82	117258.96	0.00
35	030503006001	传感器	1. 名称:压差开关 2. 规格:20-200Pa	个	123	293.32	36078.36	0.00
36	030503006002	传感器	1. 名称:表冷后温度传感器 2. 规格:-40~+60℃,DC24V 精度:±0.3℃	个	47	1228.75	57751.25	0.00
37	030503006003	传感器	1. 名称:风管温湿度传感器 2. 规格:-40~+60℃/0~100%RH DC24V 精度:±3%RH和±0.3℃	个	58	1200.34	69619.72	0.00
38	030503006004	传感器	1. 名称:温湿度传感器 2. 规格:-40~+60℃/0~100%RH DC24V 精度:±3%RH和±0.3℃	个	103	1181.90	121735.70	0.00
39	030503006005	传感器	1. 名称:风速传感器 2. 规格:4-20ma 0-15M/s	个	23	1174.09	27004.07	0.00
40	030503006006	传感器	1. 名称:风管静压传感器 2. 规格:4-20mA, 0-1000Pa, ±1%FS	个	33	1205.42	39778.86	0.00
41	030503006007	传感器	1. 名称:微差压传感器 2. 规格:4-20mA, ±50Pa, ±1%FS	个	105	1205.42	126569.10	0.00
42	030503006008	传感器	1. 名称:水管温度传感器 2. 规格:精度±0.2℃, 温度范围-40~150℃, 探头长度102mm, 输出4-20mA, 自带套管。IP65	个	8	825.07	6600.56	0.00
本页小计							660376.17	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第10页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
43	030503006009	传感器	1. 名称:水压力传感器 2. 规格:精度±0.25%FS, 压力范围0-16bar, 4-20ma, G1/4A接口, 自带2M线缆, IP67	个	8	805.83	6446.64	0.00	
<b>C.5 上位机</b>						<b>1</b>	<b>296473.59</b>	<b>296473.59</b>	<b>0.00</b>
44	030608001001	工业计算机柜、台设备	1. 名称:客户端操作站 2. 规格:I5, 4G显存独立显卡, 内存16G, 固态硬盘512G, 存储硬盘1T, 显示器24寸, 分辨率1920*1080P	台	3	12599.94	37799.82	0.00	
45	030504001001	服务器	1. 名称:管理服务器 2. 规格:I7, 4G显存独立显卡, 内存32G, 固态硬盘512G, 存储硬盘2T, 显示器24寸, 分辨率1920*1080P 3. 安装方式:按设计要求	台	2	16761.55	33523.10	0.00	
46	030504004001	系统软件	1. 测试类别:软件数据库授权 2. 测试内容:WinCC 数据库8000点容量授权	套	2	17858.85	35717.70	0.00	
47	030504004002	系统软件	1. 测试类别:软件服务器授权 2. 测试内容:WinCC server授权, 含开发环境运行环境	套	2	24069.33	48138.66	0.00	
48	030504004003	系统软件	1. 测试类别:软件客户端授权 2. 测试内容:WinCC client授权	套	3	16084.43	48253.29	0.00	
49	030504007001	应用软件二次	1. 测试类别:系统实施费 2. 测试内容:空调控制系统数据集成与图形交互界面编程实施	项	1	57783.37	57783.37	0.00	
50	030501002001	输出设备	1. 名称:报表打印机 2. 类别:A4激光彩色	台	3	2599.59	7798.77	0.00	
51	031101007001	不间断电源设备	1. 名称:UPS 2. 规格:3KVA 1H 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	套	2	13729.44	27458.88	0.00	
<b>C.4 管线</b>						<b>1</b>	<b>623443.65</b>	<b>623443.65</b>	<b>0.00</b>
52	030413001001	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:碳钢 3. 规格:除锈, 刷2遍防锈漆, 2遍调和漆	kg	591.5	21.93	12971.60	0.00	
本页小计								315891.83	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第11页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
53	030411001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	1761.44	14.42	25399.96	0.00	
54	030411001002	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	563.03	10.85	6108.88	0.00	
55	030411001003	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN25 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	1862.26	16.47	30671.42	0.00	
56	030411001004	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN25 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	623.47	16.07	10019.16	0.00	
57	030411001005	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	293.66	24.72	7259.28	0.00	
58	030411001006	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	107.95	18.03	1946.34	0.00	
59	030411001007	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN25 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	141.35	30.00	4240.50	0.00	
60	030411001008	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN25 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	52.12	24.29	1265.99	0.00	
本页小计								86911.53	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第12页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
61	030411001009	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN32 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	81.19	34.12	2770.20	0.00	
62	030411001010	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN32 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	42.04	27.83	1169.97	0.00	
63	030411001011	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN40 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	25.52	42.03	1072.61	0.00	
64	030411001012	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN40 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	14.97	39.94	597.90	0.00	
65	030502005001	双绞线缆	1. 名称: 网线 2. 规格: 1 (CAT6) 3. 线缆对数: 4对 4. 敷设方式: 管内或桥架内	m	2297.02	5.47	12564.70	0.00	
66	030411004001	配线	1. 名称: 控制线缆 2. 型号: WDUZB-RYJ 3. 规格: 1 (2*1.5) 4. 材质: 铜 5. 配线部位: 管内或桥架内	m	11976.58	6.85	82039.57	0.00	
67	030408002001	控制电缆	1. 名称: 控制电缆 2. 型号: WDUZB-RYVSP 3. 规格: 1 (2*1.0) 4. 材质: 铜 5. 敷设方式、部位: 管内或桥架内 6. 电压等级 (kV) : 1	m	2922	9.62	28109.64	0.00	
68	030408002002	控制电缆	1. 名称: 控制电缆 2. 型号: WDUZB-RYVSP 3. 规格: 1 (2*1.5) 4. 材质: 铜 5. 敷设方式、部位: 管内或桥架内 6. 电压等级 (kV) : 1	m	110	11.14	1225.40	0.00	
本页小计								129549.99	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第13页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
69	030408002003	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDUZB-RYVSP 3. 规格:2(2*1.0) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级(kV):1	m	14950.44	12.16	181797.35	0.00	
70	030408002004	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDUZB-RYVSP 3. 规格:3(2*1.0) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级(kV):1	m	406	15.20	6171.20	0.00	
71	030408002005	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDUZB-RYVSP 3. 规格:6(2*1.0) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级(kV):1	m	75	29.12	2184.00	0.00	
72	030408002006	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDUZB-RYVSP 3. 规格:1(3*1.0) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级(kV):1	m	190.01	10.63	2019.81	0.00	
73	030408002007	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDUZB-RYVSP 3. 规格:1(4*1.0) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级(kV):1	m	1636.17	11.95	19552.23	0.00	
74	030408002008	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDUZB-RYJS 3. 规格:1(2*1.0) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级(kV):1	m	7843.6	9.11	71455.20	0.00	
75	030408002009	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDUZB-RYJS 3. 规格:4(2*1.0) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级(kV):1	m	5784	17.96	103880.64	0.00	
本页小计								387060.43	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第14页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
76	030408002010	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WUZB-RYJS 3. 规格:8(2*1.0) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级(kV):1	m	40	33.48	1339.20	0.00	
77	030408002011	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WUZB-RYJS 3. 规格:12(2*1.0) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级(kV):1	m	75	45.66	3424.50	0.00	
78	030408002012	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WUZB-RYJS 3. 规格:16(2*1.0) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级(kV):1	m	40	54.66	2186.40	0.00	
分部分项合计								3693167.70	0.00
79	031301017001	脚手架搭拆	1#楼自控工程脚手架搭拆	项	1	8534.97	8534.97	0.00	
单价措施合计								8534.97	0.00
本页小计								15485.07	0.00
合 计								3701702.67	0.00

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工		100	27858.08			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5	20187.02			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.36	4844.88			1星0.3%/2星0.33%/3星0.36%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21	2826.18			
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.30%
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.05%
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.1	14803.81			0.6~1.6%
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.1%
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	17495.42			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.10%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	403.74			0.03%
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	807.48			0.04~0.08%
合 计					61368.53			

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	金 额 (元)	结 算 金 额 (元)	备 注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料(工程设备)暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工	0.00		明细详见表-12-4
4	总承包服务费	26916.03		明细详见表-12-5
合 计		26916.03		—

# 总承包服务费计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-自控工程

标段：

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	1345801.31		项目价值	2	26916.03
	合 计	—	—		—	26916.03

# 规费、税金项目计价表

工程名称：**微生物1#、2#楼安装-自控工程**

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	41875.31	100	41875.31
1.1	社会保险费		1434085.87	2.4	34418.06
1.2	住房公积金		1434085.87	0.42	6023.16
1.3	环境保护税		1434085.87	0.1	1434.09
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01	3831862.54	9	344867.63
合 计					386742.94

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	2633051.85	0.00
1.1	人工费	368453.21	
1.2	材料费	2062020.57	
1.3	施工机具使用费	3501.19	
1.4	企业管理费	147353.77	
1.5	利润	51723.17	
2	措施项目	104657.28	0.00
2.1	单价措施项目费	14799.21	0.00
2.2	总价措施项目费	89858.07	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	40790.84	
3	其他项目	39411.43	—
3.1	其中：暂列金额	0.00	—
3.2	其中：专业工程暂估价	0.00	—
3.3	其中：计日工	0.00	—
3.4	其中：总承包服务费	39411.43	—
4	规费	61315.36	—
5	税金	255459.23	—
招标控制价合计= 1+2+3+4+5-甲供材料及甲供设备费/1.01		3093895.15	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		<b>C.4 配电箱</b>				1	745136.51	745136.51	0.00
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-2SYJ1 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	4615.83	4615.83	0.00	
2	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-2SYJ2 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	4537.33	4537.33	0.00	
3	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-2SYJ3 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3112.28	3112.28	0.00	
4	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-2SYC2 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3112.28	3112.28	0.00	
5	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-2SYC1 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	2162.28	2162.28	0.00	
6	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-2SYC3 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3697.21	3697.21	0.00	
7	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-2SYC4 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	4140.82	4140.82	0.00	
8	030404017008	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-2SYC5 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	2684.39	2684.39	0.00	
本页小计							28062.42	0.00	

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
9	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-2SYC6 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	2684.39	2684.39	0.00
10	030404017010	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-2SYC7 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	2146.56	2146.56	0.00
11	030404017011	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-2SYC8 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	2715.79	2715.79	0.00
12	030404017012	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-2SYC9 3. 基础形式、材质、规格:按设计要求 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 端子板外部接线材质、规格:按设计要求 6. 安装方式:挂墙安装	台	1	2193.68	2193.68	0.00
13	030404017013	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-2APK-1 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	16866.83	16866.83	0.00
14	030404017014	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-2APK-2 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	15544.89	15544.89	0.00
15	030404017015	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3SYJ1 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	2196.63	2196.63	0.00
16	030404017016	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3SYJ2 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	2778.60	2778.60	0.00
本页小计							47127.37	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
17	030404017017	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3SYJ3 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3190.79	3190.79	0.00	
18	030404017018	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3SYJ4 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3712.91	3712.91	0.00	
19	030404017019	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3SYC1 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3697.21	3697.21	0.00	
20	030404017020	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3SYC2 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3543.15	3543.15	0.00	
21	030404017021	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3SYC3 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3558.86	3558.86	0.00	
22	030404017022	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3SYC4 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3618.70	3618.70	0.00	
23	030404017023	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3SYC5 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3603.00	3603.00	0.00	
24	030404017024	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3SYC6 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3618.70	3618.70	0.00	
本页小计								28543.32	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
25	030404017025	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3SYC7 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3571.60	3571.60	0.00	
26	030404017026	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3SYC8 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3571.60	3571.60	0.00	
27	030404017027	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3SYC9 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3540.19	3540.19	0.00	
28	030404017028	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3SYC10 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3527.45	3527.45	0.00	
29	030404017029	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3SYC11 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3558.86	3558.86	0.00	
30	030404017030	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3SYC12 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3508.79	3508.79	0.00	
31	030404017031	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3APJ 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	5766.17	5766.17	0.00	
32	030404017032	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3APK-1 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	11945.40	11945.40	0.00	
本页小计								38990.06	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
33	030404017033	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-3APK-2 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	12904.50	12904.50	0.00	
34	030404017034	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4SYJ1 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3778.68	3778.68	0.00	
35	030404017035	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4SYJ2 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3712.91	3712.91	0.00	
36	030404017036	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4SYJ3 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3634.40	3634.40	0.00	
37	030404017037	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4SYJ4 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3634.40	3634.40	0.00	
38	030404017038	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4SYC1 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3571.60	3571.60	0.00	
39	030404017039	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4SYC2 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3634.40	3634.40	0.00	
40	030404017040	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4SYC3 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3543.15	3543.15	0.00	
本页小计								38414.04	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
41	030404017041	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4SYC4 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3508.79	3508.79	0.00	
42	030404017042	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4SYC5 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3524.50	3524.50	0.00	
43	030404017043	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4SYC6 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3527.45	3527.45	0.00	
44	030404017044	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4SYC7 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3524.50	3524.50	0.00	
45	030404017045	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4SYC8 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3524.50	3524.50	0.00	
46	030404017046	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4SYC9 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3540.19	3540.19	0.00	
47	030404017047	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4SYC10 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3540.19	3540.19	0.00	
48	030404017048	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4SYC11 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3540.19	3540.19	0.00	
本页小计								28230.31	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
49	030404017049	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4SYC12 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3603.00	3603.00	0.00	
50	030404017050	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4APJ 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	7780.58	7780.58	0.00	
51	030404017051	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4APK-1 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	15092.40	15092.40	0.00	
52	030404017052	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-4APK-2 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	16439.30	16439.30	0.00	
53	030404017053	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-RAPfj-1 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	11504.75	11504.75	0.00	
54	030404017054	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-RAPfj-2 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	13757.63	13757.63	0.00	
55	030404017055	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-RAPfj-3 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	13710.93	13710.93	0.00	
56	030404017056	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-RAPfj-4 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	13701.56	13701.56	0.00	
本页小计								95590.15	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
57	030404017057	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:2-RAPfj-5 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	16350.45	16350.45	0.00
58	030404017058	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-1SYJ1 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3618.70	3618.70	0.00
59	030404017059	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-1SYJ2 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3665.81	3665.81	0.00
60	030404017060	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-1SYC1 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3555.89	3555.89	0.00
61	030404017061	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-1SYC2 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3555.89	3555.89	0.00
62	030404017062	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-1SYC3 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3508.79	3508.79	0.00
63	030404017063	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-1SYC4 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3637.38	3637.38	0.00
64	030404017064	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-1SYC5 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3540.19	3540.19	0.00
本页小计							41433.10	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
65	030404017065	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-1APJ 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	4054.29	4054.29	0.00	
66	030404017066	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-1APK-1 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	10052.13	10052.13	0.00	
67	030404017067	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-1APK-2 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	9054.97	9054.97	0.00	
68	030404017068	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-2SYJ1 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3587.31	3587.31	0.00	
69	030404017069	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-2SYJ2 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3697.21	3697.21	0.00	
70	030404017070	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-2SYJ3 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3650.12	3650.12	0.00	
71	030404017071	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-2SYJ4 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3587.31	3587.31	0.00	
72	030404017072	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-2SYC1 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3508.79	3508.79	0.00	
本页小计								41192.13	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
73	030404017073	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-2SYC2 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3681.52	3681.52	0.00	
74	030404017074	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-2SYC3 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3543.15	3543.15	0.00	
75	030404017075	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-2SYC4 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3524.50	3524.50	0.00	
76	030404017076	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-2SYC5 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3587.31	3587.31	0.00	
77	030404017077	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-2APJ 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	5828.71	5828.71	0.00	
78	030404017078	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-2APK-1 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	12007.95	12007.95	0.00	
79	030404017079	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-2APK-2 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	11019.27	11019.27	0.00	
80	030404017080	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3SYJ1 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3665.81	3665.81	0.00	
本页小计								46858.22	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
81	030404017081	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3SYJ2 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3650.12	3650.12	0.00	
82	030404017082	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3SYJ3 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3571.60	3571.60	0.00	
83	030404017083	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3SYJ4 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3603.00	3603.00	0.00	
84	030404017084	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3SYJ5 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3634.40	3634.40	0.00	
85	030404017085	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3SYJ6 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3571.60	3571.60	0.00	
86	030404017086	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3SYC1 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3571.60	3571.60	0.00	
87	030404017087	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3SYC2 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3587.31	3587.31	0.00	
88	030404017088	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3SYC3 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3634.40	3634.40	0.00	
本页小计								28824.03	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
89	030404017089	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3SYC4 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3493.10	3493.10	0.00	
90	030404017090	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3SYC5 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3587.31	3587.31	0.00	
91	030404017091	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3SYC6 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3587.31	3587.31	0.00	
92	030404017092	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3SYC7 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3587.31	3587.31	0.00	
93	030404017093	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3SYC8 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3571.60	3571.60	0.00	
94	030404017094	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3APJ 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	7832.92	7832.92	0.00	
95	030404017095	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3APK-1 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	11919.22	11919.22	0.00	
96	030404017096	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-3APK-2 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	19536.64	19536.64	0.00	
本页小计								57115.41	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
97	030404017097	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-4SYJ1 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3603.00	3603.00	0.00	
98	030404017098	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-4SYJ2 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3788.45	3788.45	0.00	
99	030404017099	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-4SYJ3 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3760.02	3760.02	0.00	
100	030404017100	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-4SYC1 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3540.19	3540.19	0.00	
101	030404017101	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-4SYC2 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3477.38	3477.38	0.00	
102	030404017102	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-4SYC3 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3493.10	3493.10	0.00	
103	030404017103	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-4SYC4 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3555.89	3555.89	0.00	
104	030404017104	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-4SYC5 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3555.89	3555.89	0.00	
本页小计								28773.92	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
105	030404017105	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-4SYC6 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3540.19	3540.19	0.00
106	030404017106	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-4SYC7 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3555.89	3555.89	0.00
107	030404017107	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-4SYC8 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3558.86	3558.86	0.00
108	030404017108	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-4APJ 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	7780.58	7780.58	0.00
109	030404017109	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-4APK-1 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	15058.43	15058.43	0.00
110	030404017110	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-4APK-2 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	16440.48	16440.48	0.00
111	030404017111	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-RAPfj-1 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	13055.91	13055.91	0.00
112	030404017112	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-RAPfj-2 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	15485.35	15485.35	0.00
本页小计							78475.69	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
113	030404017113	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-RAPfj-3 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	15498.09	15498.09	0.00
114	030404017114	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-RAPfj-4 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	13029.83	13029.83	0.00
115	030404017115	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-RAPfj-5 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	25616.10	25616.10	0.00
116	030404017116	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-RAPfj-6 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	27377.79	27377.79	0.00
117	030404017117	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:3-RAPfj-7 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	15485.35	15485.35	0.00
118	030404018001	插座箱	1. 名称:开关箱 2. 规格:ACM 08 FNB ENU、含空开及漏保 3. 安装方式:按设计要求	台	26	788.43	20499.18	0.00
<b>C.4 灯具</b>					<b>1</b>	<b>394802.88</b>	<b>394802.88</b>	<b>0.00</b>
119	030412005001	壁装单管荧光灯	1. 名称:壁装单管荧光灯 2. 规格:1*20W 3. 安装形式:壁挂	套	32	150.22	4807.04	0.00
120	030412005006	LED长管支架灯	1. 名称:LED长管支架灯 2. 规格:1*20W	套	7	150.22	1051.54	0.00
121	030412004001	防水防尘LED吸顶灯	1. 名称:防水防尘LED吸顶灯 2. 规格:10W, 5700K, 8001mm PC+PMMA材质, 冷轧板底盘, 高透亚克力材料 3. 安装形式:吸顶	套	1	128.65	128.65	0.00
122	030412004002	LED嵌入式筒灯	1. 名称:LED嵌入式筒灯 2. 规格:9W, $\phi$ 150, 5700k, 8551mm 3. 安装形式:嵌装	套	141	102.43	14442.63	0.00
本页小计							137936.20	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
123	030412005002	LED嵌入式面板灯	1. 名称:LED嵌入式面板灯 2. 规格:LED 32W 33601m/4000K 3. 安装形式: 嵌装	套	120	273.06	32767.20	0.00
124	030412005003	LED洁净面板灯	1. 名称:LED洁净面板灯 2. 规格:LED 25W 26251m/4000K 3. 安装形式:吸顶	套	58	197.63	11462.54	0.00
125	030412005004	LED洁净面板灯	1. 名称:LED洁净面板灯 2. 规格:300*900, 38W 6000K 日本三菱激光打点亚克力3.0厚 3. 安装形式:吸顶	套	2	206.59	413.18	0.00
126	030412005005	LED洁净面板灯	1. 名称:LED洁净面板灯 2. 规格:LED 48W 50401m/4000K 3. 安装形式:吸顶	套	637	237.95	151574.15	0.00
127	030412006001	紫外线消毒灯	1. 名称:紫外线消毒灯 2. 规格:30W	套	718	212.85	152826.30	0.00
128	030412006002	状态指示灯	1. 名称:状态指示灯 2. 规格:LED、带光源、5W以下, 220V电源	套	73	143.30	10460.90	0.00
129	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:铁 3. 规格:86型 4. 安装形式: 嵌墙安装	个	1875	7.93	14868.75	0.00
<b>C.4 开关、插座</b>					<b>1</b>	<b>147067.90</b>	<b>147067.90</b>	<b>0.00</b>
130	030404034001	照明开关	1. 名称:暗装单极开关 2. 规格:220V 3. 安装方式: 下沿距地1.3米, 嵌墙安装 4. 详见图纸	个	81	20.35	1648.35	0.00
131	030404034002	照明开关	1. 名称:防潮暗装单极开关 2. 规格:220V 3. 安装方式: 下沿距地1.3米, 嵌墙安装 4. 详见图纸	个	1	29.40	29.40	0.00
132	030404034003	照明开关	1. 名称:暗装双极开关 2. 规格:220V 3. 安装方式: 下沿距地1.3米, 嵌墙安装 4. 详见图纸	个	176	25.62	4509.12	0.00
133	030404034004	照明开关	1. 名称:暗装三极开关 2. 规格:220V 3. 安装方式: 下沿距地1.3米, 嵌墙安装 4. 详见图纸	个	8	32.68	261.44	0.00
本页小计							380821.33	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
134	030404034005	照明开关	1. 名称:紫外灭菌灯开关 2. 规格:额定电流10A, 带延时自控 3. 安装方式: 下沿距地1.3米, 嵌墙安装 4. 详见图纸	个	153	26.61	4071.33	0.00
135	030404031001	风机启停控制按钮盒	1. 名称: 风机启停控制按钮盒 2. 规格: 按设计要求	个	46	70.42	3239.32	0.00
136	030404035001	插座	1. 名称:单相五孔插座 2. 规格:220V 10A	个	2087	26.15	54575.05	0.00
137	030404035002	插座	1. 名称:防水单项三孔插座 2. 规格:220V 10A	个	71	36.11	2563.81	0.00
138	030404035003	插座	1. 名称:单相三孔插座 2. 规格:220V 16A	个	264	21.35	5636.40	0.00
139	030404035004	插座	1. 名称:桌面塔式插座 2. 规格:220V 10A	个	280	88.18	24690.40	0.00
140	030404035005	插座	1. 名称:单相五孔地面插座 2. 规格:220V 10A	个	8	229.11	1832.88	0.00
141	030411006002	开关、插座盒	1. 名称:开关、插座盒 2. 材质:铁 3. 规格:86型	个	5420	8.12	44010.40	0.00
<b>C.4 电线、电缆</b>					<b>1</b>	<b>995317.56</b>	<b>995317.56</b>	<b>0.00</b>
142	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:2.5mm <sup>2</sup> 5. 敷设方式、部位:穿管或沿桥架敷设	m	34621.25	4.24	146794.10	0.00
143	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:4mm <sup>2</sup> 5. 敷设方式、部位:穿管或沿桥架敷设	m	39900.25	5.21	207880.30	0.00
144	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:动力线路 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:6mm <sup>2</sup> 5. 敷设方式、部位:穿管或沿桥架敷设	m	1415.28	7.24	10246.63	0.00
145	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY 3. 规格:5*2.5mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位:穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级(kV):1	m	30.3	17.80	539.34	0.00
本页小计							506079.96	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
146	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY 3. 规格: 5*4mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	20.15	26.05	524.91	0.00	
147	030408001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY 3. 规格: 5*6mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	2070.25	37.97	78607.39	0.00	
148	030408001004	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY 3. 规格: 5*10mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	1050.26	57.53	60421.46	0.00	
149	030408001005	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY 3. 规格: 5*16mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	1180.25	83.41	98444.65	0.00	
150	030408001006	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY 3. 规格: 4*25+1*16mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	238.25	123.84	29504.88	0.00	
151	030408001007	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY 3. 规格: 4*35+1*16mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 管道敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	102.22	160.58	16414.49	0.00	
152	030408001008	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY 3. 规格: 4*50+1*25mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 管道敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	25	196.30	4907.50	0.00	
153	030408001009	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY 3. 规格: 4*70+1*35mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	94	304.77	28648.38	0.00	
本页小计								317473.66	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
154	030408001010	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY 3. 规格: 4*95+1*50mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	115	396.96	45650.40	0.00	
155	030408001011	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY 3. 规格: 4*2.5mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	3980.56	15.57	61977.32	0.00	
156	030408001012	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY 3. 规格: 4*4mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	160.87	23.62	3799.75	0.00	
157	030408001013	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY 3. 规格: 4*6mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	12.02	34.54	415.17	0.00	
158	030408001014	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY 3. 规格: 3*2.5mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	350.26	12.45	4360.74	0.00	
159	030408001015	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 5*4mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	117.25	29.70	3482.33	0.00	
160	030408001016	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 5*6mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	78	43.41	3385.98	0.00	
161	030408001017	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 5*16mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	162.25	92.77	15051.93	0.00	
本页小计								138123.62	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
162	030408001018	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*35+1*16mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 管道敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	15.3	168.90	2584.17	0.00	
163	030408001019	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*50+1*25mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 管道敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	14.11	240.59	3394.72	0.00	
164	030408001020	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*120+1*70mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿 桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	69.25	565.82	39183.04	0.00	
165	030408001021	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*150+1*70mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿 桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	28	706.56	19783.68	0.00	
166	030408001022	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*2.5mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿 桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	1121	15.57	17453.97	0.00	
167	030408001023	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*4mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿 桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	86.5	23.62	2043.13	0.00	
168	030408001024	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*6mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿 桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	60.87	34.54	2102.45	0.00	
169	030408001025	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*16mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿 桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	68.25	74.00	5050.50	0.00	
本页小计								91595.66	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
170	030408001026	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:3*2.5mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位:穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级(kV):1	m	65.08	12.45	810.25	0.00
171	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头制作安装 2. 型号:综合考虑各种电缆头形式 3. 规格:35mm <sup>2</sup> 以下	个	102	133.17	13583.34	0.00
172	030408006002	电力电缆头	1. 名称:户内电缆终端头 2. 型号:综合考虑各种电缆头形式 3. 规格:120mm <sup>2</sup> 以下	个	42	223.05	9368.10	0.00
173	030408006003	电力电缆头	1. 名称:户内电缆终端头 2. 型号:综合考虑各种电缆头形式 3. 规格:240mm <sup>2</sup> 以下	个	4	312.11	1248.44	0.00
174	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:KVV 3. 规格:6*0.75 4. 敷设方式、部位:穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级(kV):1	m	850	13.72	11662.00	0.00
175	030408002002	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDZB-KYJY 3. 规格:7*1.5 4. 敷设方式、部位:穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级(kV):1	m	2033.25	22.62	45992.12	0.00
<b>C.4 配管</b>					<b>1</b>	<b>347574.92</b>	<b>347574.92</b>	<b>0.00</b>
176	030411001001	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN20 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:符合设计要求	m	15.26	24.31	370.97	0.00
177	030411001002	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配 5. 接地要求:符合设计要求 6. 其他:含开槽恢复	m	8.66	17.75	153.72	0.00
178	030411001003	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN25 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:符合设计要求	m	28.3	29.52	835.42	0.00
本页小计							84024.36	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
179	030411001004	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN25 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	10.21	23.95	244.53	0.00	
180	030411001005	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN32 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	27.25	33.62	916.15	0.00	
181	030411001006	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN32 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	12.89	27.47	354.09	0.00	
182	030411001007	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN40 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	116.25	41.42	4815.08	0.00	
183	030411001008	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN40 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	52.76	39.36	2076.63	0.00	
184	030411001009	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN50 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	53.76	47.89	2574.57	0.00	
185	030411001010	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN50 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	16.5	44.75	738.38	0.00	
186	030411001011	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN65 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	7	66.39	464.73	0.00	
本页小计								12184.16	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
187	030411001012	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN65 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	36.76	62.61	2301.54	0.00	
188	030411001013	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN80 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	5.6	88.08	493.25	0.00	
189	030411001014	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN80 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	10.45	85.59	894.42	0.00	
190	030411001015	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN100 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	3.5	103.36	361.76	0.00	
191	030411001016	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN100 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	1.5	99.64	149.46	0.00	
192	030411001017	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	13012.26	14.19	184643.97	0.00	
193	030411001018	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN20 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	5557.74	10.71	59523.40	0.00	
194	030411001019	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN25 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	2172.76	16.23	35263.89	0.00	
本页小计								283631.69	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
195	030411001020	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN25 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	739.24	15.87	11731.74	0.00	
196	030411001021	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN32 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	287.63	18.72	5384.43	0.00	
197	030411001022	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN32 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	129.37	18.27	2363.59	0.00	
198	030411001023	配管	1. 名称: 金属软管 2. 规格: DN20	m	1040	29.73	30919.20	0.00	
<b>C.4 其他</b>						<b>1</b>	<b>3152.08</b>	<b>3152.08</b>	<b>0.00</b>
199	031002003001	套管	1. 名称、类型: 一般过墙套管 2. 材质: 碳钢 3. 规格: DN50 4. 填料材质: 防火堵洞	个	10	35.43	354.30	0.00	
200	031002003002	套管	1. 名称、类型: 一般过墙套管 2. 材质: 碳钢 3. 规格: DN40 4. 填料材质: 防火堵洞	个	13	35.24	458.12	0.00	
201	030408008001	防火堵洞	1. 名称: 防火封堵 2. 规格: 防火板, 防火堵料, 防火包, 防火泥 3. 安装方式: 墙面/楼板封堵 4. 具体详见图纸及技术要求	处	12	121.34	1456.08	0.00	
202	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 1kV以下交流供电系统调试(综合) 2. 电压等级(kV): 1kV 以下交流	系统	1	883.58	883.58	0.00	
分部分项合计								2633051.85	0.00
203	031301017001	脚手架搭拆	电气工程脚手架搭拆	项	1	14799.21	14799.21	0.00	
单价措施合计								14799.21	0.00
本页小计								68350.25	0.00
合 计								2647851.06	0.00

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工		100	40790.84			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5	29558.58			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.36	7094.06			1星0.3%/2星0.33%/3星0.36%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21	4138.20			
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.30%
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.05%
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.1	21676.29			0.6~1.6%
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.1%
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	25617.43			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.10%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	591.17			0.03%
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	1182.34			0.04~0.08%
合 计					89858.07			

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	金 额 (元)	结 算 金 额 (元)	备 注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料(工程设备)暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工	0.00		明细详见表-12-4
4	总承包服务费	39411.43		明细详见表-12-5
	合 计	39411.43		—

# 总承包服务费计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	1970571.69		项目价值	2	39411.43
	合 计	—	—		—	39411.43

## 规费、税金项目计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-电气工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	61315.36	100	61315.36
1.1	社会保险费		2099841.19	2.4	50396.19
1.2	住房公积金		2099841.19	0.42	8819.33
1.3	环境保护税		2099841.19	0.1	2099.84
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01	2838435.92	9	255459.23
合 计					316774.59



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第1页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		<b>C.7 关键设备部分</b>				1	8253520.94	8253520.94	0.00
1	031006006003	四管制风冷螺杆热泵机组	1. 型号、规格:制冷量:360KW (室外空气干球温度35° C, 进出水温12/7° C), 输入功率:105.9kW, 制冷性能系数:一级能效(≥3.4W/W), 水流量:62m3/h, 水压降≤50kPa, 制热量:380KW(室外空气干球温度7° C, 湿球温度6° C, 进出水温40/45° C), 输入功率:110.3kW, 水流量:66m3/h, 水压降≤50kPa 2. 安装方式:落地 3. 减震装置形式:弹簧减震器 4. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	组	2	598602.74	1197205.48	0.00	
2	031006006004	四管制风冷螺杆热泵机组	1. 型号、规格:制冷量:660KW (室外空气干球温度35° C, 进出水温12/7° C)输入功率:192kW, 制冷性能系数:一级能效(≥3.4W/W), 水流量:114m2/h, 水压降≤50kPa, 制热量:690KW(室外空气干球温度7° C, 湿球温度6° C, 进出水温40/45° C), 输入功率:177.3KW, 水流量:118m3/h, 水压降≤50kPa 2. 安装方式:落地 3. 减震装置形式:弹簧减震器 4. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	组	2	1068135.17	2136270.34	0.00	
3	030211003005	空调冷热水循环泵(变频)	1. 型号:卧式离心泵 2. 功率:流量: 69m3/h, 扬程: 32m, 3. 减震装置形式:弹簧减震器 4. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	3	16755.06	50265.18	0.00	
4	030211003006	空调冷热水循环泵(变频)	1. 型号:卧式离心泵 2. 功率:流量: 88.0m3/h, 扬程: 30m 3. 减震装置形式:弹簧减震器 4. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	3	17258.11	51774.33	0.00	
本页小计							3435515.33	0.00	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第2页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
5	030211003008	空调冷热水循环泵（变频）	1. 型号:卧式离心泵 2. 功率:流量: 128.0m3/h, 扬程: 30m 3. 减震装置形式:弹簧减震器 4. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	3	19270.30	57810.90	0.00
6	030211003007	空调冷热水循环泵（变频）	1. 型号:卧式离心泵 2. 功率:流量: 160.0m3/h, 扬程: 30m 3. 减震装置形式:弹簧减震器 4. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	3	20757.27	62271.81	0.00
7	030225002003	软水处理装置	1. 名称:软水处理装置 2. 出力(t/h):1T/h出水量, 双罐双阀, 含本体管阀组 3. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	2	15237.10	30474.20	0.00
8	031006015002	膨胀水箱	1. 材质、类型:钢板膨胀水箱 2. 型号、规格:有效容积1.0m3 3. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	4	3456.68	13826.72	0.00
9	030701003032	空调器	1. 名称:气候模拟装置 2. 规格:成套定制设备, 常温型, 制冷量:7.2KW, 制热量:7.2KW, 室内机形式:吸顶式:温度控制区间:30-45%DC, 温度显示精度0.1%DC、温度波动度:%P1%DC 3. 安装形式:吊装 4. 隔振垫(器)、支架形式、材质:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	57164.46	57164.46	0.00
10	030225002004	全程水处理器	1. 名称:全程水处理器 2. 出力(t/h):适用管径DN200, 承压:1.0MPa 内置螺旋结构铜制滤芯, 最小去除的杂质颗粒为5 μm. 3. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	4	18773.31	75093.24	0.00
本页小计							296641.33	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第3页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
11	030701003001	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-1-2-1 3. 规格:新风量: 10000m3/h, 制冷量: 200KW, 再热量: 22KW, 机外余压: 450pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	110798.91	110798.91	0.00	
12	030701003002	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-1-2-2 3. 规格:新风量: 4500m3/h, 制冷量: 78KW, 再热量: 10KW, 加湿量: 30kg/h, 机外余压: 900pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:8个弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	99168.45	99168.45	0.00	
13	030701003003	空调器	1. 名称:组合式带回风工况空调箱 2. 型号:JXF-1-2-3 3. 规格:新风量: 1100m3/h, 送风量: 3200m3/h, 回风量: 2100m3/h, 制冷量: 28KW, 再热量: 8KW, 加湿量: 5kg/h, 机外余压: 900pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	85827.45	85827.45	0.00	
本页小计								295794.81	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第4页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
14	030701003004	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-1-3-1 3. 规格:新风量: 5500m3/h, 制冷量: 92KW, 再热量: 12KW, 加湿量: 40kg/h, 机外余压 : 450pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	108746.79	108746.79	0.00	
15	030701003005	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-1-3-2 3. 规格:新风量: 1700m3/h, 制冷量: 33KW, 再热量: 4KW, 加湿量: 10kg/h, 机外余压 : 900pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	72486.46	72486.46	0.00	
16	030701003006	空调器	1. 名称:组合式空调箱 2. 型号:JK(Y)-1-3-1 3. 规格:新风量: 600m3/h, 送风量: 2800m3/h, 回风量: 2200m3/h, 制冷量: 18KW, 再热量: 6KW, 加湿量: 4kg/h, 机外余压 : 1100pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	87081.97	87081.97	0.00	
本页小计								268315.22	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第5页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
17	030701003007	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-1-4-1 3. 规格:新风量: 8500m3/h, 制冷量: 147KW, 再热量: 18KW, 加湿量: 60kg/h, 机外余压 : 950pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	148768.90	148768.90	0.00	
18	030701003008	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-1-4-2、3、4 3. 规格:新风量: 3200m3/h, 制冷量: 52KW, 再热量: 8KW, 加湿量: 20kg/h, 机外余压 : 950pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	3	87423.55	262270.65	0.00	
19	030701003009	空调器	1. 名称:循环风组合式空调箱 2. 型号:JK(Y)-2-1-1 3. 规格:新风量: 950m3/h, 送风量: 4600m3/h, 回风量: 3650m3/h, 制冷量: 38KW, 再热量: 17KW, 加湿量: 12kg/h, 机外余压 : 1100pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	70027.99	70027.99	0.00	
本页小计								481067.54	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第6页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
20	030701003010	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-2-1-1 3. 规格:新风量: 4500m3/h, 制冷量: 91KW, 再热量: 50KW, 加湿量: 30kg/h, 机外余压 : 900pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	78161.06	78161.06	0.00
21	030701003011	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-2-2-1 3. 规格:新风量: 6500m3/h, 制冷量: 131KW, 再热量: 69KW, 加湿量: 40kg/h, 机外余压 : 800pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	111697.66	111697.66	0.00
22	030701003012	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-2-2-2 3. 规格:新风量: 5900m3/h, 制冷量: 122KW, 再热量: 64KW, 加湿量: 40kg/h, 机外余压 : 900pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	101636.68	101636.68	0.00
23	030701003013	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-2-3-1 3. 规格:新风量: 6300m3/h, 制冷量: 128KW, 再热量: 70KW, 加湿量: 40kg/h, 机外余压 : 750pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	108746.79	108746.79	0.00
本页小计							400242.19	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第7页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
24	030701003014	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-2-3-2 3. 规格:新风量: 6000m <sup>3</sup> /h, 制冷量: 120KW, 再热量: 66KW, 加湿量: 40kg/h, 机外余压 : 800pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	103313.51	103313.51	0.00	
25	030701003015	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-2-3-3 3. 规格:新风量: 3400m <sup>3</sup> /h, 制冷量: 69KW, 再热量: 44KW, 加湿量: 20kg/h, 机外余压 : 800pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	62231.18	62231.18	0.00	
26	030701003016	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-2-3-4 3. 规格:新风量: 5300m <sup>3</sup> /h, 制冷量: 107KW, 再热量: 60KW, 加湿量: 30kg/h, 机外余压 : 900pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	94929.36	94929.36	0.00	
本页小计								260474.05	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第8页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
27	030701003017	空调器	1. 名称:组合式空调箱 2. 型号:JK(Y)-2-4-1 3. 规格:新风量: 330m3/h, 送风量: 3700m3/h, 回风量: 3370m3/h, 制冷量: 16KW, 再热量: 8KW, 加湿量: 4kg/h, 机外余压: 900pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	61929.53	61929.53	0.00	
28	030701003018	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-2-4-1 3. 规格:新风量: 13000m3/h, 制冷量: 234KW, 再热量: 26KW, 加湿量: 100kg/h, 机外余压: 900pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	220691.59	220691.59	0.00	
29	030701003019	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-2-4-2 3. 规格:新风量: 4400m3/h, 制冷量: 80KW, 再热量: 9KW, 加湿量: 40kg/h, 机外余压: 900pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	76484.23	76484.23	0.00	
本页小计								359105.35	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第9页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
30	030701003020	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-2-4-3 3. 规格:新风量: 4400m3/h, 制冷量: 80KW, 再热量: 9KW, 加湿量: 40kg/h, 机外余压 : 950pa, 风机变频, 电热加湿 4. 安装形式:落地安装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:8个弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	76484.23	76484.23	0.00	
31	030701003021	空调器	1. 名称:吊顶式新风机组 2. 型号:XF-1-2-1 3. 规格:新风量: 8000m3/h, 制冷量: 126.5kw, 机外余压: 600Pa 4. 安装形式:吊装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:减震吊钩 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	67504.48	67504.48	0.00	
32	030701003022	空调器	1. 名称:吊顶式新风机组 2. 型号:XF-1-3-1 3. 规格:新风量: 12000m3/h, 制冷量: 206.2kw, 机外余压: 600Pa 4. 安装形式:吊装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质::减震吊钩 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	88598.82	88598.82	0.00	
33	030701003023	空调器	1. 名称:吊顶式新风机组 2. 型号:XF-1-4-1 3. 规格:新风量: 8000m3/h, 制冷量: 126.5kw, 机外余压: 600Pa 4. 安装形式:吊装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:含弹簧减震器 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	67504.48	67504.48	0.00	
本页小计								300092.01	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第10页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
34	030701003024	空调器	1. 名称: 吊顶式新风机组 2. 型号: XF-2-1-1 3. 规格: 新风量: 5600m <sup>3</sup> /h, 制冷量: 87kw, 机外余压: 400Pa 4. 安装形式: 吊装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:: 减震吊钩 6. 其他: 具体详见图纸、技术要求	台	1	57141.85	57141.85	0.00
35	030701003025	空调器	1. 名称: 吊顶式新风机组 2. 型号: XF-2-2-1 3. 规格: 新风量: 6000m <sup>3</sup> /h, 制冷量: 93kw, 机外余压: 450Pa 4. 安装形式: 吊装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:: 减震吊钩 6. 其他: 具体详见图纸、技术要求	台	1	59824.78	59824.78	0.00
36	030701003026	空调器	1. 名称: 吊顶式新风机组 2. 型号: XF-2-3-1 3. 规格: 新风量: 7000m <sup>3</sup> /h, 制冷量: 110kw, 机外余压: 450Pa 4. 安装形式: 吊装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:: 减震吊钩 6. 其他: 具体详见图纸、技术要求	台	1	63446.38	63446.38	0.00
37	030701003027	空调器	1. 名称: 吊顶式新风机组 2. 型号: XF-1-4-1 3. 规格: 新风量: 7000m <sup>3</sup> /h, 制冷量: 110kw, 机外余压: 500Pa 4. 安装形式: 吊装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:: 减震吊钩 6. 其他: 具体详见图纸、技术要求	台	1	63446.38	63446.38	0.00
38	030108001001	离心式通风机	1. 名称: 低噪声离心风机箱 2. 型号: PF-1-2-1 3. 规格: 风量: 900m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量: 减震吊钩 5. 其他: 具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
本页小计							249269.92	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第11页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
39	030108001002	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-2-2 3. 规格:风量: 800m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
40	030108001003	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-2-3 3. 规格:风量: 1350m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率220V/0.45kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
41	030108001004	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-2-4 3. 规格:风量: 1700m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.45kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00
42	030108001005	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-2-5 3. 规格:风量: 700m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5880.29	5880.29	0.00
43	030108001006	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-2-6 3. 规格:风量: 2000m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率220V/0.45kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00
本页小计							28416.73	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第12页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
44	030108001007	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-2-7 3. 规格:风量: 1650m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率220V/0.45kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00
45	030108001008	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-2-1 3. 规格:风量: 800m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率220V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
46	030108001009	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-2-2 3. 规格:风量: 3600m <sup>3</sup> /h, 机外余压1050Pa, 功率380V/5.5kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	12788.59	12788.59	0.00
47	030108001010	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-2-3 3. 规格:风量: 2600m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/1.1kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00
48	030108001011	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-2-4 3. 规格:风量: 2400m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/1.1kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00
本页小计							35772.19	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第13页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
49	030108001012	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-2-5 3. 规格:风量: 3000m3/h, 机外余压1050Pa, 功率380V/5.5kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	12788.59	12788.59	0.00
50	030108001013	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-2-6 3. 规格:风量: 3000m3/h, 机外余压1050Pa, 功率380V/5.5kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见技术规范书	台	1	13258.35	13258.35	0.00
51	030108001014	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-2-7 3. 规格:风量: 2100m3/h, 机外余压1050Pa, 功率380V/2.2kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	12788.59	12788.59	0.00
52	030108001015	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-2-8 3. 规格:风量: 2100m3/h, 机外余压300Pa, 功率380V/1.1kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00
本页小计							44693.22	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第14页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
53	030108001016	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-3-1 3. 规格:风量: 2000m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.45kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:4个弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00
54	030108001017	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-3-2 3. 规格:风量: 2200m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.45kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00
55	030108001018	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-3-3 3. 规格:风量: 2200m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.45kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00
56	030108001019	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-3-4 3. 规格:风量: 4000m <sup>3</sup> /h, 机外余压500Pa, 功率380V/0.55kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	8093.46	8093.46	0.00
57	030108001020	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-3-5 3. 规格:风量: 2200m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.45kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00
本页小计							31524.22	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第15页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
58	030108001021	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-3-6 3. 规格:风量: 1800m3/h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.45kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00
59	030108001022	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-3-7 3. 规格:风量: 800m3/h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
60	030108001023	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-3-1 3. 规格:风量: 1200m3/h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
61	030108001024	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-3-2 3. 规格:风量: 2700m3/h, 机外余压1000Pa, 功率380V/2.2kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	12788.59	12788.59	0.00
62	030108001025	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-3-3 3. 规格:风量: 2300m3/h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00
本页小计							35325.03	0.00

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第16页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
63	030108001026	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-3-4 3. 规格:风量: 2300m3/h, 机外余压1000Pa, 功率380V/2.2kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	12788.59	12788.59	0.00
64	030108001027	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-3-8 3. 规格:风量: 900m3/h, 机外余压300Pa, 功率220V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
65	030108001028	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-4-1 3. 规格:风量: 1500m3/h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
66	030108001029	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-4-2 3. 规格:风量: 1400m3/h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.45kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
67	030108001030	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-4-3 3. 规格:风量: 1000m3/h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
本页小计							34430.71	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第17页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
68	030108001031	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-4-4 3. 规格:风量: 1200m3/h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00	
69	030108001032	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-4-5 3. 规格:风量: 500m3/h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	4739.80	4739.80	0.00	
70	030108001033	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-4-6 3. 规格:风量: 1300m3/h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00	
71	030108001034	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-4-7 3. 规格:风量: 1300m3/h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00	
72	030108001035	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-4-8 3. 规格:风量: 1200m3/h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00	
本页小计								26381.92	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第18页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
73	030108001036	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-1-4-9 3. 规格:风量: 1200m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00	
74	030108001037	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-4-1 3. 规格:风量: 1200m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00	
75	030108001038	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-4-2 3. 规格:风量: 3200m <sup>3</sup> /h, 机外余压950Pa, 功率380V/2.2kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	12788.59	12788.59	0.00	
76	030108001039	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-4-3 3. 规格:风量: 2000m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.45kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00	
本页小计								29467.34	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第19页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
77	030108001040	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号: JPF-1-4-4 3. 规格:风量: 2200m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.45kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00	
78	030108001041	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号: JPF-1-4-5 3. 规格:风量: 2500m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.45kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00	
79	030108001042	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号: JPF-1-4-6 3. 规格:风量: 2000m <sup>3</sup> /h, 机外余压950Pa, 功率380V/4.0kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	12117.85	12117.85	0.00	
80	030108001043	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号: JPF-1-4-7 3. 规格:风量: 2000m <sup>3</sup> /h, 机外余压950Pa, 功率380V/4.0kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	12117.85	12117.85	0.00	
本页小计								35951.08	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第20页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
81	030108001044	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-4-8 3. 规格:风量: 2200m <sup>3</sup> /h, 机外余压950Pa, 功率380V/4.0kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	12117.85	12117.85	0.00	
82	030108001045	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-4-9 3. 规格:风量: 2000m <sup>3</sup> /h, 机外余压950Pa, 功率380V/4.0kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	12117.85	12117.85	0.00	
83	030108001046	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-4-10 3. 规格:风量: 2100m <sup>3</sup> /h, 机外余压950Pa, 功率380V/4.0kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	12117.85	12117.85	0.00	
84	030108001047	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-1-4-11 3. 规格:风量: 2100m <sup>3</sup> /h, 机外余压950Pa, 功率380V/4.0kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	12117.85	12117.85	0.00	
本页小计								48471.40	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第21页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
85	030108001048	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-1-0 3. 规格:风量: 750m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
86	030108001049	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-1-1 3. 规格:风量: 1300m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
87	030108001050	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-1-2 3. 规格:风量: 1400m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
88	030108001051	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-1-3 3. 规格:风量: 2900m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.75kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	8093.46	8093.46	0.00
89	030108001052	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-1-4 3. 规格:风量: 1400m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
本页小计							29735.58	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第22页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
90	030108001053	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-1-1 3. 规格:风量: 1100m3/h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
91	030108001054	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-1-2 3. 规格:风量: 1900m3/h, 机外余压900Pa, 功率380V/1.5kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	11894.28	11894.28	0.00
92	030108001055	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-1-3 3. 规格:风量: 2000m3/h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.55kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00
93	030108001056	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-2-1 3. 规格:风量: 1200m3/h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
本页小计							28573.03	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第23页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
94	030108001057	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-2-2 3. 规格:风量: 1400m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
95	030108001058	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-2-3 3. 规格:风量: 1000m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
96	030108001059	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-2-4 3. 规格:风量: 3300m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/1.1kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	8093.46	8093.46	0.00
97	030108001060	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-2-5 3. 规格:风量: 750m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
98	030108001061	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-2-1 3. 规格:风量: 1200m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
本页小计							29735.58	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第24页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
99	030108001062	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-2-2 3. 规格:风量: 3300m <sup>3</sup> /h, 机外余压900Pa, 功率380V/2.2kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	12788.59	12788.59	0.00	
100	030108001063	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-2-3 3. 规格:风量: 3000m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.75kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	8093.46	8093.46	0.00	
101	030108001064	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-2-4 3. 规格:风量: 3200m <sup>3</sup> /h, 机外余压900Pa, 功率380V/2.2kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	12788.59	12788.59	0.00	
102	030108001065	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-2-5 3. 规格:风量: 2100m <sup>3</sup> /h, 机外余压900Pa, 功率380V/1.5kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	11894.28	11894.28	0.00	
本页小计								45564.92	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第25页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
103	030108001066	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-2-6 3. 规格:风量: 2200m <sup>3</sup> /h, 机外余压900Pa, 功率380V/1.5kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	11894.28	11894.28	0.00
104	030108001067	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-3-1 3. 规格:风量: 2400m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.75kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5857.69	5857.69	0.00
105	030108001068	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-3-2 3. 规格:风量: 750m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
106	030108001069	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-3-3 3. 规格:风量: 900m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
107	030108001070	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-3-4 3. 规格:风量: 1600m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
本页小计							33983.56	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第26页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
108	030108001071	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-3-5 3. 规格:风量: 1100m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
109	030108001072	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-3-6 3. 规格:风量: 700m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
110	030108001073	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-3-1 3. 规格:风量: 1100m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.375kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
111	030108001074	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-3-2 3. 规格:风量: 3100m <sup>3</sup> /h, 机外余压900Pa, 功率380V/2.2kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	12788.59	12788.59	0.00
112	030108001075	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-3-3 3. 规格:风量: 3100m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/1.1kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	8093.46	8093.46	0.00
本页小计							37113.64	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第27页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
113	030108001076	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-3-4 3. 规格:风量: 2500m <sup>3</sup> /h, 机外余压900Pa, 功率380V/1.5kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	11894.28	11894.28	0.00	
114	030108001077	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-3-5 3. 规格:风量: 2500m <sup>3</sup> /h, 机外余压900Pa, 功率380V/1.5kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	11894.28	11894.28	0.00	
115	030108001078	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-3-6 3. 规格:风量: 2600m <sup>3</sup> /h, 机外余压900Pa, 功率380V/1.5kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	11894.28	11894.28	0.00	
116	030108001079	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-3-7 3. 规格:风量: 2300m <sup>3</sup> /h, 机外余压1000Pa, 功率380V/1.5kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	11894.28	11894.28	0.00	
本页小计								47577.12	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第28页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
117	030108001080	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-3-8 3. 规格:风量: 2000m3/h, 机外余压1000Pa, 功率380V/1.5kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	11894.28	11894.28	0.00	
118	030108001081	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-3-9 3. 规格:风量: 2000m3/h, 机外余压900Pa, 功率380V/1.5kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	11894.28	11894.28	0.00	
119	030108001082	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-3-10 3. 规格:风量: 2400m3/h, 机外余压900Pa, 功率380V/1.5kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	11894.28	11894.28	0.00	
120	030108001083	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-3-11 3. 规格:风量: 2400m3/h, 机外余压900Pa, 功率380V/1.5kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	11894.28	11894.28	0.00	
本页小计								47577.12	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第29页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
121	030108001084	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-4-1 3. 规格:风量: 2900m <sup>3</sup> /h, 机外余压400Pa, 功率380V/1.1kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	8093.46	8093.46	0.00
122	030108001085	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-4-2 3. 规格:风量: 3100m <sup>3</sup> /h, 机外余压400Pa, 功率380V/1.1kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	8093.46	8093.46	0.00
123	030108001086	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-2-4-3 3. 规格:风量: 1400m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.45kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
124	030108001087	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-4-1 3. 规格:风量: 1600m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/0.45kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	5410.53	5410.53	0.00
125	030108001088	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-2-4-2 3. 规格:风量: 3600m <sup>3</sup> /h, 机外余压900Pa, 功率380V/3kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	12788.59	12788.59	0.00
本页小计							39796.57	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第30页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
126	030108001089	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号: JPF-2-4-5 3. 规格:风量: 4200m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/1.1kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	8540.62	8540.62	0.00
127	030108001090	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号: JPF-2-4-7 3. 规格:风量: 6000m <sup>3</sup> /h, 机外余压300Pa, 功率380V/1.5kw, 室内吊装 4. 减振底座形式、数量:减震吊钩 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	9211.35	9211.35	0.00
128	030108001091	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号: JPF-2-4-8 3. 规格:风量: 5800m <sup>3</sup> /h, 机外余压1000Pa, 功率380V/5.5kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	15024.36	15024.36	0.00
129	030108001092	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号: JPF-2-4-9 3. 规格:风量: 5800m <sup>3</sup> /h, 机外余压1000Pa, 功率380V/5.5kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	15024.36	15024.36	0.00
130	030404033002	风扇	1. 名称:排气扇 2. 型号:A 3. 安装方式:按设计要求 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	434.52	434.52	0.00
本页小计							48235.21	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第31页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
131	030404033001	风扇	1. 名称:排气扇 2. 型号:B 3. 规格:风量: 500m <sup>3</sup> /h;风压: 100PA;功率220V/40W 4. 安装方式:按设计要求 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	3	434.52	1303.56	0.00	
132	030404033003	风扇	1. 名称:排气扇 2. 型号:D 3. 安装方式:按设计要求 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	434.52	434.52	0.00	
133	030701004001	风机盘管	1. 名称:风机盘管(卧式暗装) 2. 型号:FP170 3. 规格:高速风量: 1700m <sup>3</sup> /h, 高速全热冷量: 9.1kw, 高速显热供冷量6.7kw, 高速供热 量: 9.1kw, 中速风量: 1150m <sup>3</sup> /h, 中速全热冷量: 8.2kw, 中速显热供冷量5.7kw, 中速供热 量: 9.1kw功率: 200w 4. 安装形式:吊顶内安装 5. 减振器、支架形式、材质:吊装减震支架 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	3349.96	3349.96	0.00	
134	030701004002	风机盘管	1. 名称:风机盘管(卧式暗装) 2. 型号:FP136 3. 规格:高速风量: 1360m <sup>3</sup> /h, 高速全热冷量: 8.1kw, 高速显热供冷量5.18kw, 高速供热 量: 8.1kw, 中速风量: 1150m <sup>3</sup> /h, 中速全热冷量: 6.92kw, 中速显热供冷量4.34kw, 中速供热 量: 8.1kw功率: 168w 4. 安装形式:吊顶内安装 5. 减振器、支架形式、材质:吊装减震支架 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	13	3323.34	43203.42	0.00	
本页小计								48291.46	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第32页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
135	030701004003	风机盘管	1. 名称: 风机盘管 (卧式暗装) 2. 型号: FP102 3. 规格: 高速风量: 1020m <sup>3</sup> /h, 高速全热冷量: 5.9kw, 高速显热供冷量: 3.79kw, 高速供热量: 5.9kw, 中速风量: 770m <sup>3</sup> /h, 中速全热冷量: 5.09kw, 中速显热供冷量: 3.0kw, 中速供热量: 5.9kw 功率: 114w 4. 安装形式: 吊顶内安装 5. 减振器、支架形式、材质: 吊装减震支架 6. 其他: 具体详见图纸、技术要求	台	23	3268.34	75171.82	0.00	
136	030701004004	风机盘管	1. 名称: 风机盘管 (卧式暗装) 2. 型号: FP85 3. 规格: 高速风量: 850m <sup>3</sup> /h, 高速全热冷量: 5.0kw, 高速显热供冷量: 3.05kw, 高速供热量: 5.0kw, 中速风量: 680m <sup>3</sup> /h, 中速全热冷量: 4.31kw, 中速显热供冷量: 2.67kw, 中速供热量: 5.0kw 功率: 95w 4. 安装形式: 吊顶内安装 5. 减振器、支架形式、材质: 吊装减震支架 6. 其他: 具体详见图纸、技术要求	台	13	3087.35	40135.55	0.00	
137	030701004005	风机盘管	1. 名称: 风机盘管 (卧式暗装) 2. 型号: FP68 3. 规格: 高速风量: 680m <sup>3</sup> /h, 高速全热冷量: 4.15kw, 高速显热供冷量: 2.54kw, 高速供热量: 4.15kw, 中速风量: 530m <sup>3</sup> /h, 中速全热冷量: 3.04kw, 中速显热供冷量: 1.91kw, 中速供热量: 4.15kw 功率: 80w 4. 安装形式: 吊顶内安装 5. 减振器、支架形式、材质: 吊装减震支架 6. 其他: 具体详见图纸、技术要求	台	44	2941.84	129440.96	0.00	
本页小计								244748.33	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第33页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
138	030701004006	风机盘管	1. 名称: 风机盘管 (卧式暗装) 2. 型号: FP51 3. 规格: 高速风量: 510m <sup>3</sup> /h, 高速全热冷量: 3.2kw, 高速显热供冷量1.97kw, 高速供热量: 3.2kw, 中速风量: 380m <sup>3</sup> /h, 中速全热冷量: 2.66kw, 中速显热供冷量1.49kw, 中速供热量: 3.2kw功率: 62w 4. 安装形式: 吊顶内安装 5. 减振器、支架形式、材质: 吊装减震支架 6. 其他: 具体详见图纸、技术要求	台	28	2941.84	82371.52	0.00	
139	030701004007	风机盘管	1. 名称: 风机盘管 (卧式暗装) 2. 型号: FP34 3. 规格: 高速风量: 340m <sup>3</sup> /h, 高速全热冷量: 2.2kw, 高速显热供冷量1.12kw, 高速供热量: 2.2kw, 中速风量: 270m <sup>3</sup> /h, 中速全热冷量: 1.52kw, 中速显热供冷量0.96kw, 中速供热量: 2.2kw功率: 46w 4. 安装形式: 吊顶内安装 5. 减振器、支架形式、材质: 吊装减震支架 6. 其他: 具体详见图纸、技术要求	台	27	2606.48	70374.96	0.00	
140	030701004008	四面出风多联式室内机	1. 名称: 四面出风多联式室内机 2. 规格: 制冷量: 4.5KW; 3. 安装形式: 嵌顶安装 4. 减振器、支架形式、材质: 吊装减震支架 5. 其他: 具体详见图纸、技术要求	台	2	4339.20	8678.40	0.00	
141	030701004009	四面出风多联式室内机	1. 名称: 四面出风多联式室内机 2. 规格: 制冷量: 5.0KW; 3. 安装形式: 嵌顶安装 4. 减振器、支架形式、材质: 吊装减震支架 5. 其他: 具体详见图纸、技术要求	台	6	4395.10	26370.60	0.00	
本页小计								187795.48	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第34页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
142	030701004010	四面出风多联式室内机	1. 名称:四面出风多联式室内机 2. 规格:制冷量: 6.3KW; 3. 安装形式:嵌顶安装 4. 减振器、支架形式、材质:吊装减震支架 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	4562.78	4562.78	0.00
143	030701004011	四面出风多联式室内机	1. 名称:四面出风多联式室内机 2. 规格:制冷量: 7.1KW; 3. 安装形式:嵌顶安装 4. 减振器、支架形式、材质:吊装减震支架 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	6	4583.18	27499.08	0.00
144	030701004012	四面出风多联式室内机	1. 名称:四面出风多联式室内机 2. 规格:制冷量: 9.0KW; 3. 安装形式:嵌顶安装 4. 减振器、支架形式、材质:吊装减震支架 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	4	4686.10	18744.40	0.00
145	030701004013	四面出风多联式室内机	1. 名称:四面出风多联式室内机 2. 规格:制冷量: 10.0KW; 3. 安装形式:嵌顶安装 4. 减振器、支架形式、材质:吊装减震支架 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	3	5008.16	15024.48	0.00
146	030701003028	单冷型变频多联机室外机	1. 名称:单冷型变频多联机室外机 2. 规格:制冷量: 28KW 3. 隔振垫(器)、支架形式、材质:橡胶减震垫 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	2	21533.28	43066.56	0.00
147	030701003029	单冷型变频多联机室外机	1. 名称:单冷型变频多联机室外机 2. 规格:制冷量: 40KW 3. 隔振垫(器)、支架形式、材质:橡胶减震垫 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	2	30951.92	61903.84	0.00
148	030701003030	单冷型变频多联机室外机	1. 名称:单冷型变频多联机室外机 2. 规格:制冷量: 33.5KW 3. 隔振垫(器)、支架形式、材质:橡胶减震垫 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	28050.73	28050.73	0.00
本页小计							198851.87	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第35页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
149	030404036001	风机盘管控制面板	1.名称:风机盘管控制面板 2.:具体详见图纸、技术要求	个	149	192.88	28739.12	0.00	
150	030404036002	多联机室内机控制面板	1.名称:多联机室内机控制面板 2.:具体详见图纸、技术要求	个	22	192.88	4243.36	0.00	
151	030701010001	高效送风口GS1(玻纤)	1.名称:高效送风口(玻纤) 2.规格:风量500m3/h,接口尺寸:200*200mm,阻力:150Pa,机械密封无隔板,H14 3.其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	49	1139.56	55838.44	0.00	
152	030701010002	高效送风口GS2(玻纤)	1.名称:高效送风口(玻纤) 2.规格:风量1000m3/h,接口尺寸:320*200mm,阻力:150Pa,机械密封无隔板,H14 3.其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	38	1606.23	61036.74	0.00	
153	030701010003	高效送风口GS3(玻纤)	1.名称:高效送风口(玻纤) 2.规格:风量1500m3/h,接口尺寸:400*250mm,阻力:150Pa,机械密封无隔板,H14 3.其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	45	2122.59	95516.55	0.00	
154	030701010004	高效送风口GS4(玻纤)	1.名称:高效送风口(玻纤) 2.规格:风量2000m3/h,接口尺寸:500*250mm,阻力:150Pa,机械密封无隔板,H14 3.其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	6	2685.97	16115.82	0.00	
155	030701010005	高效排风口GP1(玻纤)	1.名称:高效排风口(玻纤) 2.规格:风量500m3/h,接口尺寸:200*200mm,阻力:150Pa,机械密封无隔板,H14 3.其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	32	1139.56	36465.92	0.00	
本页小计								297955.95	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第36页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
156	030701010006	高效排风口GP2 (玻纤)	1. 名称:高效排风口 (玻纤) 2. 规格:风量1000m3/h, 接口尺寸: 320*200mm, 阻力: 150Pa, 机械密封无隔板, H14 3. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	16	1606.23	25699.68	0.00
157	030701010007	高效排风口GP3 (玻纤)	1. 名称:高效排风口 (玻纤) 2. 规格:风量1500m3/h, 接口尺寸: 400*250mm, 阻力: 150Pa, 机械密封无隔板, H14 3. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	28	2122.59	59432.52	0.00
158	030701010008	高效排风口GP4 (玻纤)	1. 名称:高效排风口 (玻纤) 2. 规格:风量2000m3/h, 接口尺寸: 500*250mm, 阻力: 150Pa, 机械密封无隔板, H14 3. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	17	2685.97	45661.49	0.00
159	030503006001	圆盘刻度式差压表	1. 名称:圆盘刻度式差压表 2. 规格:dwyer2000系列 含不锈钢面板 3. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	108	557.78	60240.24	0.00
<b>C.7 通风管道系统</b>					<b>1</b>	<b>2778408.04</b>	<b>2778408.04</b>	<b>0.00</b>
160	030702002001	净化通风管道	1. 名称:净化风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:800mm以下 5. 板材厚度:0.5mm 6. 接口形式:风管支架制作、安装, 风管加固 7. 其他:具体详见图纸、技术要求	m2	397.26	247.03	98135.14	0.00
161	030702002002	净化通风管道	1. 名称:净化风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:2000mm以下 5. 板材厚度:0.5mm 6. 接口形式:风管支架制作、安装, 风管加固 7. 其他:具体详见图纸、技术要求	m2	270.79	193.04	52273.30	0.00
本页小计							341442.37	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第37页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
162	030702002003	净化通风管道	1. 名称:净化风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:2000mm以下 5. 板材厚度:0.6mm 6. 接口形式:风管支架制作、安装,风管加固 7. 其他:具体详见图纸、技术要求	m2	1354.61	196.62	266343.42	0.00	
163	030702002004	净化通风管道	1. 名称:净化风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:2000mm以下 5. 板材厚度:0.75mm 6. 接口形式:风管支架制作、安装,风管加固 7. 其他:具体详见图纸、技术要求	m2	2645.14	201.36	532625.39	0.00	
164	030702002005	净化通风管道	1. 名称:净化风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:4000mm以下 5. 板材厚度:0.75mm 6. 接口形式:风管支架制作、安装,风管加固 7. 其他:具体详见图纸、技术要求	m2	555.16	168.47	93527.81	0.00	
165	030702002006	镀锌风管	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:800mm以下 5. 板材厚度:0.5mm 6. 接口形式:风管支架制作、安装,风管加固 7. 其他:具体详见图纸、技术要求	m2	613.19	177.98	109135.56	0.00	
166	030702002007	镀锌风管	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:2000mm以下 5. 板材厚度:0.5mm 6. 接口形式:风管支架制作、安装,风管加固 7. 其他:具体详见图纸、技术要求	m2	771.09	132.04	101814.72	0.00	
167	030702002008	镀锌风管	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:2000mm以下 5. 板材厚度:0.6mm 6. 接口形式:风管支架制作、安装,风管加固 7. 其他:具体详见图纸、技术要求	m2	473.06	135.59	64142.21	0.00	
本页小计								1167589.11	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第38页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
168	030702002009	镀锌风管	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:2000mm以下 5. 板材厚度:0.75mm 6. 接口形式:风管支架制作、安装,风管加固 7. 其他:具体详见图纸、技术要求	m2	1018.4	140.29	142871.34	0.00	
169	030702002010	镀锌风管	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:4000mm以下 5. 板材厚度:0.75mm 6. 接口形式:风管支架制作、安装,风管加固 7. 其他:具体详见图纸、技术要求	m2	1050.29	111.70	117317.39	0.00	
170	030702002011	镀锌风管	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:4000mm以下 5. 板材厚度:1.0mm 6. 接口形式:风管支架制作、安装,风管加固 7. 其他:具体详见图纸、技术要求	m2	123.48	119.47	14752.16	0.00	
171	030702002013	风管套管	1. 名称:风管套管 2. 材质:镀锌钢板 3. 板材厚度:1.6mm 4. 其他:具体详见图纸、技术标准和要	m2	120	192.62	23114.40	0.00	
172	031208003001	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温板,含垫木抱箍等 2. 绝热厚度:30mm	m3	159.36	2092.18	333409.80	0.00	
173	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 160*160mm	个	6	184.14	1104.84	0.00	
174	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 200*160mm	个	3	184.14	552.42	0.00	
175	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 200*200mm	个	257	192.12	49374.84	0.00	
176	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 250*200mm	个	39	197.45	7700.55	0.00	
本页小计								690197.74	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第39页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
177	030703001005	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 250*250mm	个	12	202.77	2433.24	0.00	
178	030703001006	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 300*300mm	个	4	214.75	859.00	0.00	
179	030703001007	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 320*200mm	个	68	206.76	14059.68	0.00	
180	030703001008	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 320*250mm	个	36	210.76	7587.36	0.00	
181	030703001009	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 320*320mm	个	4	237.37	949.48	0.00	
182	030703001010	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 400*200mm	个	25	214.75	5368.75	0.00	
183	030703001011	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 400*250mm	个	90	218.74	19686.60	0.00	
184	030703001012	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 400*320mm	个	8	249.35	1994.80	0.00	
185	030703001013	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 400*400mm	个	10	258.67	2586.70	0.00	
186	030703001014	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 500*200mm	个	4	226.73	906.92	0.00	
187	030703001015	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 500*250mm	个	57	232.05	13226.85	0.00	
188	030703001016	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 500*320mm	个	5	262.66	1313.30	0.00	
本页小计								70972.68	0.00

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第40页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
189	030703001017	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 500*500mm	个	1	282.62	282.62	0.00	
190	030703001018	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 630*250mm	个	1	245.36	245.36	0.00	
191	030703001019	碳钢阀门	1. 名称:风管电动对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 200*200mm 3. 类型:含模拟量电动执行器, 24VAC供电, 5扭矩 4. 具体详见图纸、技术要求	个	58	1041.19	60389.02	0.00	
192	030703001020	碳钢阀门	1. 名称:风管电动对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 320*250mm 3. 类型:含模拟量电动执行器, 24VAC供电, 5扭矩 4. 具体详见图纸、技术要求	个	11	1062.48	11687.28	0.00	
193	030703001021	碳钢阀门	1. 名称:风管电动对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 320*320mm 3. 类型:含模拟量电动执行器, 24VAC供电, 5扭矩 4. 具体详见图纸、技术要求	个	2	1091.76	2183.52	0.00	
194	030703001022	碳钢阀门	1. 名称:风管电动对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 400*200mm 3. 类型:含模拟量电动执行器, 24VAC供电, 5扭矩 4. 具体详见图纸、技术要求	个	7	1067.80	7474.60	0.00	
195	030703001023	碳钢阀门	1. 名称:风管电动对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 400*250mm 3. 类型:含模拟量电动执行器, 24VAC供电, 5扭矩 4. 具体详见图纸、技术要求	个	14	1071.79	15005.06	0.00	
本页小计								97267.46	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第41页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
196	030703001024	碳钢阀门	1.名称:风管电动对开多叶调节阀 2.规格:镀锌材 质:400*320mm 3.类型:含模拟量电动执行器,24VAC供电,5扭矩 4.具体详见图纸、技术要求	个	2	1103.73	2207.46	0.00	
197	030703001025	碳钢阀门	1.名称:风管电动对开多叶调节阀 2.规格:镀锌材 质:400*400mm 3.类型:含模拟量电动执行器,24VAC供电,5扭矩 4.具体详见图纸、技术要求	个	3	1113.05	3339.15	0.00	
198	030703001026	碳钢阀门	1.名称:风管电动对开多叶调节阀 2.规格:镀锌材 质:500*200mm 3.类型:含模拟量电动执行器,24VAC供电,5扭矩 4.具体详见图纸、技术要求	个	2	1113.05	2226.10	0.00	
199	030703001027	碳钢阀门	1.名称:风管电动对开多叶调节阀 2.规格:镀锌材 质:500*250mm 3.类型:含模拟量电动执行器,24VAC供电,5扭矩 4.具体详见图纸、技术要求	个	19	1085.10	20616.90	0.00	
200	030703001028	碳钢阀门	1.名称:风管电动对开多叶调节阀 2.规格:镀锌材 质:500*320mm 3.类型:含模拟量电动执行器,24VAC供电,5扭矩 4.具体详见图纸、技术要求	个	3	1118.37	3355.11	0.00	
201	030703001029	碳钢阀门	1.名称:风管电动对开多叶调节阀 2.规格:镀锌材 质:500*400mm 3.类型:含模拟量电动执行器,24VAC供电,5扭矩 4.具体详见图纸、技术要求	个	1	1129.02	1129.02	0.00	
本页小计								32873.74	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第42页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
202	030703001030	碳钢阀门	1. 名称:风管电动对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 630*320mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	1	282.62	282.62	0.00	
203	030703001031	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 200*200mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	2	755.06	1510.12	0.00	
204	030703001032	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 250*200mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	4	763.04	3052.16	0.00	
205	030703001033	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 320*200mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	6	772.36	4634.16	0.00	
206	030703001034	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 320*250mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	14	776.35	10868.90	0.00	
207	030703001035	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 320*320mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	1	805.63	805.63	0.00	
208	030703001036	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 400*200mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	19	781.68	14851.92	0.00	
本页小计								36005.51	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第43页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
209	030703001037	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 400*250mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	23	785.67	18070.41	0.00	
210	030703001038	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 400*320mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	7	817.61	5723.27	0.00	
211	030703001039	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 400*400mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	1	826.92	826.92	0.00	
212	030703001040	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 500*200mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	2	793.65	1587.30	0.00	
213	030703001041	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 500*250mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	29	798.98	23170.42	0.00	
214	030703001042	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 500*320mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	4	832.25	3329.00	0.00	
215	030703001043	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 500*400mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	3	842.89	2528.67	0.00	
本页小计								55235.99	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第44页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
216	030703001044	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 500*500mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	1	852.21	852.21	0.00	
217	030703001045	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 630*250mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	2	813.62	1627.24	0.00	
218	030703001046	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 630*320mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	3	852.21	2556.63	0.00	
219	030703001047	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 630*400mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	2	861.53	1723.06	0.00	
220	030703001048	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 630*500mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	2	921.41	1842.82	0.00	
221	030703001049	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 630*630mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	1	924.07	924.07	0.00	
222	030703001050	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 800*250mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	1	834.91	834.91	0.00	
本页小计								10360.94	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第45页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
223	030703001051	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 800*320mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	4	878.83	3515.32	0.00	
224	030703001052	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 800*400mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	2	888.14	1776.28	0.00	
225	030703001053	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 800*500mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	3	938.71	2816.13	0.00	
226	030703001054	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 800*630mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	1	954.68	954.68	0.00	
227	030703001055	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 1000*320mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	2	908.10	1816.20	0.00	
228	030703001056	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 1000*400mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	1	917.42	917.42	0.00	
229	030703001057	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 1000*500mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	1	985.98	985.98	0.00	
本页小计								12782.01	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第46页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
230	030703001058	碳钢阀门	1. 名称:风管电动密闭阀 2. 规格:镀锌材质; 1600*500mm 3. 类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电 4. 具体详见图纸、技术要求	个	1	1132.37	1132.37	0.00
231	030703001059	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 200*200mm3C认证	个	25	205.68	5142.00	0.00
232	030703001060	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 250*200mm3C认证	个	9	205.68	1851.12	0.00
233	030703001061	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 320*200mm3C认证	个	15	219.26	3288.90	0.00
234	030703001062	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 320*250mm3C认证	个	1	236.56	236.56	0.00
235	030703001063	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 400*200mm3C认证	个	2	246.94	493.88	0.00
236	030703001064	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 400*250mm3C认证	个	7	264.24	1849.68	0.00
237	030703001065	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 400*320mm3C认证	个	1	288.46	288.46	0.00
238	030703001066	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 400*400mm3C认证	个	4	316.14	1264.56	0.00
239	030703001067	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 500*250mm3C认证	个	30	298.84	8965.20	0.00
240	030703001068	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 500*320mm3C认证	个	8	323.06	2584.48	0.00
241	030703001069	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 500*400mm3C认证	个	7	350.74	2455.18	0.00
242	030703001070	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 630*250mm3C认证	个	2	343.82	687.64	0.00
243	030703001071	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 630*320mm3C认证	个	5	368.04	1840.20	0.00
244	030703001072	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 630*400mm3C认证	个	4	395.72	1582.88	0.00
本页小计							33663.11	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第47页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
245	030703001073	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 800*250mm3C认证	个	4	402.64	1610.56	0.00	
246	030703001074	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 800*320mm3C认证	个	4	426.86	1707.44	0.00	
247	030703001075	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 800*630mm3C认证	个	1	669.75	669.75	0.00	
248	030703001076	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 1000*320mm3C认证	个	3	631.69	1895.07	0.00	
249	030703001077	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 1000*400mm3C认证	个	2	659.37	1318.74	0.00	
250	030703001078	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:镀锌材质; 250*200mm	个	1	150.69	150.69	0.00	
251	030703001079	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:镀锌材质; 320*250mm	个	1	180.76	180.76	0.00	
252	030703001080	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:镀锌材质; 320*320mm	个	1	197.53	197.53	0.00	
253	030703001081	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:镀锌材质; 500*250mm	个	4	246.99	987.96	0.00	
254	030703001082	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:镀锌材质; 500*500mm	个	1	306.88	306.88	0.00	
255	030703001083	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:镀锌材质; 630*320mm	个	2	294.90	589.80	0.00	
256	030703001084	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:镀锌材质; 630*500mm	个	1	352.17	352.17	0.00	
257	030703001085	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:镀锌材质; 630*630mm	个	1	383.31	383.31	0.00	
258	030703001086	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:镀锌材质; 800*250mm	个	1	333.00	333.00	0.00	
259	030703001087	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:镀锌材质; 800*320mm	个	4	349.77	1399.08	0.00	
260	030703001088	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:镀锌材质; 800*400mm	个	2	368.94	737.88	0.00	
本页小计								12820.62	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第48页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
261	030703001089	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:镀锌材质; 800*500mm	个	2	392.89	785.78	0.00
262	030703001090	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:镀锌材质; 800*630mm	个	1	424.03	424.03	0.00
263	030703001091	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:镀锌材质; 1000*320mm	个	2	397.68	795.36	0.00
264	030703001092	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:镀锌材质; 1000*400mm	个	1	416.85	416.85	0.00
265	030703001093	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:镀锌材质; 1600*500mm	个	1	644.42	644.42	0.00
266	030703011001	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:送风口 2. 规格:160*160mm	个	7	58.53	409.71	0.00
267	030703011002	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:送风口 2. 规格:300*300mm	个	52	92.59	4814.68	0.00
268	030703011003	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:送风口 2. 规格:400*400mm	个	34	157.13	5342.42	0.00
269	030703011004	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:送风口 2. 规格:500*500mm	个	5	230.82	1154.10	0.00
270	030703011005	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:送风口 2. 规格:600*600mm	个	2	282.78	565.56	0.00
271	030703011006	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:送风口 2. 规格:1200*200mm	个	3	265.69	797.07	0.00
272	030703011007	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:单层百叶回/排风口 2. 规格:400*200mm; 带滤网	个	4	88.33	353.32	0.00
273	030703011008	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:单层百叶回/排风口 2. 规格:400*400mm; 带滤网	个	38	157.13	5970.94	0.00
274	030703011009	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:单层百叶回/排风口 2. 规格:500*500mm; 带滤网	个	4	230.82	923.28	0.00
275	030703011010	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:回风口 2. 规格:300*300mm; 带滤网	个	2	92.59	185.18	0.00
276	030703011011	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:回风口 2. 规格:400*600mm; 带滤网	个	2	226.56	453.12	0.00
277	030703011012	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:排风口 2. 规格:200*200mm; 带滤网	个	26	58.53	1521.78	0.00
本页小计							25557.60	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第49页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
278	030703011013	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:排风口 2. 规格:300*300mm; 带滤网	个	40	92.59	3703.60	0.00
279	030703011014	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:排风口 2. 规格:400*400mm; 带滤网	个	44	157.13	6913.72	0.00
280	030703011015	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:排风口 2. 规格:500*500mm;带滤网	个	2	230.82	461.64	0.00
281	030703011016	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:排风口 2. 规格:600*600mm;带滤网	个	24	282.78	6786.72	0.00
282	030703011017	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:排风口 2. 规格:1200*250mm;带滤网	个	2	292.52	585.04	0.00
283	030703011018	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:散流器 2. 规格:200*200mm	个	19	78.40	1489.60	0.00
284	030703011019	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:散流器 2. 规格:300*300mm	个	34	125.57	4269.38	0.00
285	030703011020	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:散流器 2. 规格:400*400mm	个	7	140.56	983.92	0.00
286	030703011021	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:防虫网 2. 规格:400*400mm	个	5	130.90	654.50	0.00
287	030703011022	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:风机盘管送风口 2. 规格:1200*200mm	个	35	265.69	9299.15	0.00
288	030703011023	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:风机盘管送风口 2. 规格:800*200mm	个	82	192.49	15784.18	0.00
289	030703011024	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:风机盘管送风口 2. 规格:600*600mm	个	5	282.78	1413.90	0.00
290	030703011025	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:风机盘管送风口 2. 规格:600*200mm	个	94	140.10	13169.40	0.00
291	030703011026	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:风机盘管回风口 2. 规格:1200*250mm; 带滤网	个	18	292.52	5265.36	0.00
292	030703011027	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:风机盘管回风口 2. 规格:800*250mm	个	42	210.81	8854.02	0.00
293	030703011028	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:风机盘管回风口 2. 规格:600*600mm; 带滤网	个	4	282.78	1131.12	0.00
294	030703011029	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:风机盘管回风口 2. 规格:600*250mm	个	85	154.15	13102.75	0.00
295	030703007001	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:铝合金喷塑, 带防虫网, 过滤网可拆卸清洗, 600*320mm 3. 其他:含开洞封堵	个	5	333.18	1665.90	0.00
本页小计							95533.90	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第50页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
296	030703007002	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:铝合金喷塑,带防虫网,过滤网可拆卸清洗,800*320mm 3. 其他:含开洞封堵	个	6	381.18	2287.08	0.00	
297	030703007003	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:铝合金喷塑,带防虫网,过滤网可拆卸清洗,800*400mm 3. 其他:含开洞封堵	个	15	398.92	5983.80	0.00	
298	030703007004	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:铝合金喷塑,带防虫网,过滤网可拆卸清洗,500*300mm 3. 其他:含开洞封堵	个	7	315.44	2208.08	0.00	
299	030703007005	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:铝合金喷塑,带防虫网,过滤网可拆卸清洗,600*400mm 3. 其他:含开洞封堵	个	10	372.31	3723.10	0.00	
300	030703007006	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:铝合金喷塑,带防虫网,过滤网可拆卸清洗,600*600mm 3. 其他:含开洞封堵	个	1	434.41	434.41	0.00	
301	030703007007	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:铝合金喷塑,带防虫网,过滤网可拆卸清洗,800*600mm 3. 其他:含开洞封堵	个	5	525.43	2627.15	0.00	
302	030703007008	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:铝合金喷塑,带防虫网,过滤网可拆卸清洗,800*800mm 3. 其他:含开洞封堵	个	1	569.79	569.79	0.00	
303	030703007009	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:铝合金喷塑,带防虫网,过滤网可拆卸清洗,700*1000mm 3. 其他:含开洞封堵	个	2	591.21	1182.42	0.00	
304	030703007010	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:铝合金喷塑,带防虫网,过滤网可拆卸清洗,700*1300mm 3. 其他:含开洞封堵	个	1	679.93	679.93	0.00	
305	030703007011	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:铝合金喷塑,带防虫网,过滤网可拆卸清洗,1000*1000mm 3. 其他:含开洞封堵	个	2	857.37	1714.74	0.00	
本页小计								21410.50	0.00

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第51页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
306	030703007012	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:铝合金喷塑,带防虫网,过滤网可拆卸清洗,1600*1000mm 3. 其他:含开洞封堵	个	1	1068.28	1068.28	0.00
307	030703007013	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:铝合金喷塑,带防虫网,过滤网可拆卸清洗,750*400mm 3. 其他:含开洞封堵	个	1	2338.95	2338.95	0.00
308	030703021001	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:2300*1000*800mm 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	5091.22	5091.22	0.00
309	030703021002	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:1700*1200*800mm 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	4236.45	4236.45	0.00
310	030703021003	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:1700*1000*800mm 3. :具体详见图纸、技术要求	个	5	3903.75	19518.75	0.00
311	030703021004	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:1700*800*800mm 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	3571.04	3571.04	0.00
312	030703021005	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:1500*1200*800mm 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	3707.83	3707.83	0.00
313	030703021006	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:1500*1000*800mm 3. :具体详见图纸、技术要求	个	3	3401.74	10205.22	0.00
314	030703021007	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:1200*800*800mm 3. :具体详见图纸、技术要求	个	3	2595.13	7785.39	0.00
315	030703021008	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:1000*800*800mm 3. :具体详见图纸、技术要求	个	2	2134.40	4268.80	0.00
316	030703021009	静压箱	1. 名称:集风箱 2. 规格:7000*2500*1500mm 3. :具体详见图纸、技术要求	个	2	16451.96	32903.92	0.00
317	030703021010	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:51000*500*4000 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	16192.45	16192.45	0.00
本页小计							110888.30	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第52页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
318	030703021011	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:2200*1200*500 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	4691.97	4691.97	0.00
319	030703021012	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:2000*1000*1000 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	5131.14	5131.14	0.00
320	030703021013	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:1200*800*800 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	2595.13	2595.13	0.00
321	030703021014	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:800*800*800 3. :具体详见图纸、技术要求	个	3	1921.46	5764.38	0.00
322	030703021015	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:800*800*500 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	1602.07	1602.07	0.00
323	030703021016	静压箱	1. 名称:集风箱 2. 规格:2000*1000*1000 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	4465.73	4465.73	0.00
324	030703021017	静压箱	1. 名称:集风箱 2. 规格:4900*2000*1500 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	16451.96	16451.96	0.00
325	030703021018	静压箱	1. 名称:集风箱 2. 规格:6230*2500*1500 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	15031.00	15031.00	0.00
326	030703021019	静压箱	1. 名称:集风箱 2. 规格:7500*2000*1500 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	15298.59	15298.59	0.00
327	030703020001	消声器	1. 名称:消声器 2. 规格:400*250*1000mm 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	566.46	566.46	0.00
328	030703020002	消声器	1. 名称:消声器 2. 规格:500*250*1000mm 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	643.21	643.21	0.00
329	030703020003	消声器	1. 名称:消声器 2. 规格:800*250*1000mm 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	939.81	939.81	0.00
本页小计							73181.45	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第53页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
330	030703020004	消声器	1.名称:消声器 2.规格:1000*320*1000mm 3.:具体详见图纸、技术要求	个	1	1232.76	1232.76	0.00	
331	030703020005	消声器	1.名称:消声器 2.规格:1000*400*1000mm 3.:具体详见图纸、技术要求	个	2	1330.36	2660.72	0.00	
332	030703020006	消声器	1.名称:消声器 2.规格:400*320*1000mm 3.:具体详见图纸、技术要求	个	1	626.35	626.35	0.00	
333	030703020007	消声器	1.名称:消声器 2.规格:400*400*1000mm 3.:具体详见图纸、技术要求	个	2	695.02	1390.04	0.00	
334	030703020008	消声器	1.名称:消声器 2.规格:500*200*1000mm 3.:具体详见图纸、技术要求	个	1	597.07	597.07	0.00	
335	030703020009	消声器	1.名称:消声器 2.规格:500*250*1000mm 3.:具体详见图纸、技术要求	个	2	643.21	1286.42	0.00	
336	030703020010	消声器	1.名称:消声器 2.规格:500*320*1000mm 3.:具体详见图纸、技术要求	个	1	707.26	707.26	0.00	
337	030703020011	消声器	1.名称:消声器 2.规格:500*400*1000mm 3.:具体详见图纸、技术要求	个	1	780.72	780.72	0.00	
338	030703020012	消声器	1.名称:消声器 2.规格:630*320*1000mm 3.:具体详见图纸、技术要求	个	1	812.66	812.66	0.00	
339	030703020013	消声器	1.名称:消声器 2.规格:630*400*1000mm 3.:具体详见图纸、技术要求	个	2	892.51	1785.02	0.00	
340	030703020014	消声器	1.名称:消声器 2.规格:800*630*1000mm 3.:具体详见图纸、技术要求	个	1	1412.87	1412.87	0.00	
341	030703012001	锥形风帽	1.名称:风机出口防雨帽 2.其他:具体详见图纸、技术要求	个	8	1444.85	11558.80	0.00	
342	030703019001	软接头	1.名称:保温软接头 2.材质:硅钛合金	m2	42.14	147.83	6229.56	0.00	
343	030703019002	软接头	1.名称:铝箔布带钢丝保温软接	m2	73.89	147.83	10923.16	0.00	
本页小计								42003.41	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第54页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
344	030703019003	软接头	1. 名称:防火帆布软接	m2	114.75	87.36	10024.56	0.00	
345	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料:防锈铝皮 2. 厚度:0.5mm 3. 层数:1 4. 对象:室外风管	m2	698.35	31.90	22277.37	0.00	
346	031208007002	排风机隔音降噪包覆	1. 材料:彩钢板 2. 厚度:50mm 3. 层数:1 4. 对象:排风机 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	m2	24	306.40	7353.60	0.00	
<b>C.7 水管管道系统</b>						<b>1</b>	<b>1519807.89</b>	<b>1519807.89</b>	<b>0.00</b>
347	031001001001	无缝钢管(含管件)	1. 介质:空调水 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:焊接/法兰 4. 压力试验及吹、洗设计要求:试压, 冲洗 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	m	550.7	250.41	137900.79	0.00	
348	030801001001	白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管(含管件)	1、名称:空调水管 2、材质:白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管 3、规格:DN150 4、连接形式、焊接方法:同材质PE-RT S2.5系列屈弹电熔管件连接 5、压力试验、吹扫与清洗设计要求:水试压及水冲洗 6、管件:含弯头、三通等 7、其他:具体详见图纸、技术要求	m	45.62	230.77	10527.73	0.00	
349	030801001002	白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管(含管件)	1、名称:空调水管 2、材质:白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管 3、规格:DN125 4、连接形式、焊接方法:同材质PE-RT S2.5系列屈弹电熔管件连接 5、压力试验、吹扫与清洗设计要求:水试压及水冲洗 6、管件:含弯头、三通等 7、其他:具体详见图纸、技术要求	m	227.88	173.60	39559.97	0.00	
本页小计								227644.02	0.00

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第55页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
350	030801001003	白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管(含管件)	1、名称：空调水管 2、材质：白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管 3、规格：DN100 4、连接形式、焊接方法：同材质PE-RT S2.5系列屈弹电熔管件连接 5、压力试验、吹扫与清洗设计要求：水试压及水冲洗 6、管件：含弯头、三通等 7、其他：具体详见图纸、技术要求	m	234.24	142.98	33491.64	0.00	
351	030801001004	白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管(含管件)	1、名称：空调水管 2、材质：白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管 3、规格：DN80 4、连接形式、焊接方法：同材质PE-RT S2.5系列屈弹电熔管件连接 5、压力试验、吹扫与清洗设计要求：水试压及水冲洗 6、管件：含弯头、三通等 7、其他：具体详见图纸、技术要求	m	411.02	92.98	38216.64	0.00	
352	030801001005	白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管(含管件)	1、名称：空调水管 2、材质：白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管 3、规格：DN65 4、连接形式、焊接方法：同材质PE-RT S2.5系列屈弹电熔管件连接 5、压力试验、吹扫与清洗设计要求：水试压及水冲洗 6、管件：含弯头、三通等 7、其他：具体详见图纸、技术要求	m	534.1	67.37	35982.32	0.00	
本页小计								107690.60	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第56页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
353	031001001002	白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管(含管件)	1、名称：空调水管 2、材质：白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管 3、规格：DN50 4、连接形式、焊接方法：同材质PE-RT S2.5系列屈弹电熔管件连接 5、压力试验、吹扫与清洗设计要求：水试压及水冲洗 6、管件：含弯头、三通等 7、其他：具体详见图纸、技术要求	m	160.94	47.38	7625.34	0.00	
354	031001001003	白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管(含管件)	1、名称：空调水管 2、材质：白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管 3、规格：DN40 4、连接形式、焊接方法：同材质PE-RT S2.5系列屈弹电熔管件连接 5、压力试验、吹扫与清洗设计要求：水试压及水冲洗 6、管件：含弯头、三通等 7、其他：具体详见图纸、技术要求	m	203.09	32.66	6632.92	0.00	
355	031001001004	白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管(含管件)	1、名称：空调水管 2、材质：白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管 3、规格：DN32 4、连接形式、焊接方法：同材质PE-RT S2.5系列屈弹电熔管件连接 5、压力试验、吹扫与清洗设计要求：水试压及水冲洗 6、管件：含弯头、三通等 7、其他：具体详见图纸、技术要求	m	414.71	26.74	11089.35	0.00	
本页小计								25347.61	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第57页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
356	031001001005	白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管(含管件)	1、名称：空调水管 2、材质：白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管 3、规格：DN25 4、连接形式、焊接方法：同材质PE-RT S2.5系列屈弹电熔管件连接 5、压力试验、吹扫与清洗设计要求：水试压及水冲洗 6、管件：含弯头、三通等 7、其他：具体详见图纸、技术要求	m	1452.3	18.78	27274.19	0.00	
357	031001001006	白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管(含管件)	1、名称：空调水管 2、材质：白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管 3、规格：DN20 4、连接形式、焊接方法：同材质PE-RT S2.5系列屈弹电熔管件连接 5、压力试验、吹扫与清洗设计要求：水试压及水冲洗 6、管件：含弯头、三通等 7、其他：具体详见图纸、技术要求	m	50	17.56	878.00	0.00	
358	031001006001	UPVC塑料凝结水管(含管件)	1. 安装部位：室内 2. 介质：凝结水 3. 材质：UPVC塑料凝结水管 4. 规格：DN50 5. 连接方式：专用胶水粘接，配套管件安装 6. 试压、冲洗要求：符合设计及施工验收规范要求	m	108.28	19.31	2090.89	0.00	
359	031001006002	UPVC塑料凝结水管(含管件)	1. 安装部位：室内 2. 介质：凝结水 3. 材质：UPVC塑料凝结水管 4. 规格：DN40 5. 连接方式：专用胶水粘接，配套管件安装 6. 试压、冲洗要求：符合设计及施工验收规范要求	m	147.98	22.42	3317.71	0.00	
本页小计								33560.79	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第58页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
360	031001006003	UPVC塑料凝结水管(含管件)	1. 安装部位：室内 2. 介质：凝结水 3. 材质：UPVC塑料凝结水管 4. 规格：DN32 5. 连接方式：专用胶水粘接，配套管件安装 6. 试压、冲洗要求：符合设计及施工验收规范要求	m	278.63	21.21	5909.74	0.00	
361	031001006004	UPVC塑料凝结水管(含管件)	1. 安装部位：室内 2. 介质：凝结水 3. 材质：UPVC塑料凝结水管 4. 规格：DN25 5. 连接方式：专用胶水粘接，配套管件安装 6. 试压、冲洗要求：符合设计及施工验收规范要求	m	946.68	20.00	18933.60	0.00	
362	031001006006	塑料管(含管件)	1、名称：冷凝水管 2、材质、规格：PVC-U管DN20 3、连接形式：承插连接	m	257.64	18.79	4841.06	0.00	
363	031001006005	PPR给水管(含管件)	1. 安装部位：室内 2. 介质：水 3. 材质、规格：PPR管，S4，PN1.6(MPa)，DN32 4. 连接形式：热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求：试压，冲洗	m	53	35.90	1902.70	0.00	
364	031001003001	不锈钢管(含管件)	1. 安装部位：室内 2. 介质：水 3. 规格、压力等级：304不锈钢管DN32 4. 连接形式：环压 5. 压力试验及吹、洗设计要求：水压试验及冲洗 6. 其他：具体详见图纸、技术要求	m	140	64.58	9041.20	0.00	
365	031003002001	电动式压差旁通阀	1. 类型：电动式压差旁通阀 2. 规格、压力等级：DN200 3. 连接形式：法兰 4. 其他：具体详见图纸、技术要求	个	2	12157.09	24314.18	0.00	
366	031003002002	电动式压差旁通阀	1. 类型：电动式压差旁通阀 2. 规格、压力等级：DN80 3. 连接形式：法兰 4. 其他：具体详见图纸、技术要求	个	2	5560.75	11121.50	0.00	
本页小计								76063.98	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第59页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
367	031003002003	电磁式冷热量表	1. 类型:电磁式冷热量表 2. 规格、压力等级:DN125 3. 连接形式:法兰 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	个	11	7702.24	84724.64	0.00
368	031003002004	电磁式冷热量表	1. 类型:电磁式冷热量表 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	个	4	7129.50	28518.00	0.00
369	031003002005	电磁式冷热量表	1. 类型:电磁式冷热量表 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式:法兰 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	个	2	6691.94	13383.88	0.00
370	031003002006	电动比例两通阀	1. 类型:电动比例两通阀 2. 规格、压力等级:DN125 3. 连接形式:法兰 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	个	4	11227.57	44910.28	0.00
371	031003002007	电动比例两通阀	1. 类型:电动比例两通阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	个	8	7393.44	59147.52	0.00
372	031003002008	电动比例两通阀	1. 类型:电动比例两通阀 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式:法兰 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	个	28	6431.10	180070.80	0.00
373	031003002009	电动比例两通阀	1. 类型:电动比例两通阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	个	8	4620.46	36963.68	0.00
374	031003001001	电动比例两通阀	1. 类型:电动比例两通阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	个	2	3195.54	6391.08	0.00
375	031003001002	电动比例两通阀	1. 类型:电动比例两通阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	个	10	2740.75	27407.50	0.00
376	031003002010	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:法兰	个	20	1465.34	29306.80	0.00
377	031003002011	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰	个	20	939.41	18788.20	0.00
本页小计							529612.38	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第60页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
378	031003002012	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN125 3. 连接形式:法兰	个	46	824.60	37931.60	0.00	
379	031003002013	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰	个	35	641.39	22448.65	0.00	
380	031003002014	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式:法兰	个	81	538.95	43654.95	0.00	
381	031003002015	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰	个	36	462.02	16632.72	0.00	
382	031003001003	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹	个	6	297.13	1782.78	0.00	
383	031003001004	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹	个	10	173.70	1737.00	0.00	
384	031003002016	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰	个	7	837.39	5861.73	0.00	
385	031003002017	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN125 3. 连接形式:法兰	个	10	716.60	7166.00	0.00	
386	031003002018	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰	个	8	641.39	5131.12	0.00	
387	031003002019	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式:法兰	个	26	538.95	14012.70	0.00	
388	031003003001	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰	个	14	392.98	5501.72	0.00	
389	031003001005	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹	个	2	196.54	393.08	0.00	
390	031003001006	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹	个	4	145.39	581.56	0.00	
391	031003010001	橡胶软接头(法兰式)	1. 类型:橡胶软接头 2. 材质:橡胶 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰	个	14	592.65	8297.10	0.00	
392	031003010002	橡胶软接头(法兰式)	1. 类型:橡胶软接头 2. 材质:橡胶 3. 规格、压力等级:DN125 4. 连接形式:法兰	个	10	476.81	4768.10	0.00	
本页小计								175900.81	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第61页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
393	031003010003	橡胶软接头（法兰式）	1. 类型: 橡胶软接头 2. 材质: 橡胶 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 法兰	个	16	330.09	5281.44	0.00
394	031003010004	橡胶软接头（法兰式）	1. 类型: 橡胶软接头 2. 材质: 橡胶 3. 规格、压力等级: DN80 4. 连接形式: 法兰	个	54	270.63	14614.02	0.00
395	031003010005	橡胶软接头（法兰式）	1. 类型: 橡胶软接头 2. 材质: 橡胶 3. 规格、压力等级: DN65 4. 连接形式: 法兰	个	28	225.84	6323.52	0.00
396	031003010006	橡胶软接头（法兰式）	1. 类型: 橡胶软接头 2. 材质: 橡胶 3. 规格、压力等级: DN50 4. 连接形式: 法兰	个	4	188.43	753.72	0.00
397	031003001007	橡胶软接头	1. 类型: 橡胶软接头 2. 规格、压力等级: DN40 3. 连接形式: 螺纹	个	8	123.45	987.60	0.00
398	031003002020	静态平衡阀	1. 类型: 静态平衡阀 2. 规格、压力等级: DN125 3. 连接形式: 法兰 4. 其他: 具体详见图纸、技术要求	个	12	1612.78	19353.36	0.00
399	031003002021	静态平衡阀	1. 类型: 静态平衡阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰 4. 其他: 具体详见图纸、技术要求	个	7	1306.37	9144.59	0.00
400	031003002022	静态平衡阀	1. 类型: 静态平衡阀 2. 规格、压力等级: DN80 3. 连接形式: 法兰 4. 其他: 具体详见图纸、技术要求	个	3	1023.32	3069.96	0.00
401	031003002023	止回阀	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰	个	3	1054.74	3164.22	0.00
402	031003002024	止回阀	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN125 3. 连接形式: 法兰	个	6	862.78	5176.68	0.00
403	031003002025	止回阀	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰	个	3	567.50	1702.50	0.00
404	031003001008	电磁两通阀	1. 类型: 电磁两通阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹 4. 其他: 具体详见图纸、技术要求	个	149	225.93	33663.57	0.00
405	031003001009	Y型过滤器	1. 类型: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹	个	149	68.12	10149.88	0.00
本页小计							113385.06	0.00

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第62页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
406	031003001010	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹	个	298	88.30	26313.40	0.00	
407	031003001011	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN20 3. 连接形式: 螺纹	个	29	44.60	1293.40	0.00	
408	031003001012	截止阀	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN40 3. 连接形式: 螺纹	个	6	115.82	694.92	0.00	
409	031003001013	截止阀	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN32 3. 连接形式: 螺纹	个	4	77.84	311.36	0.00	
410	031003001014	截止阀	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹	个	20	59.81	1196.20	0.00	
411	031003001015	金属软管接头	1. 类型: 金属软管接头 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹	个	298	76.85	22901.30	0.00	
412	031003001016	橡胶软接头	1. 类型: 橡胶软接头 2. 规格、压力等级: DN20 3. 连接形式: 螺纹	个	29	45.83	1329.07	0.00	
413	030601001001	温度计	1. 名称: 不锈钢表盘式温度计 2. 规格: 量程: 0~100℃, 精度: 1.5级	个	122	173.86	21210.92	0.00	
414	030601002001	压力表	1. 名称: 不锈钢油浸式压力表 2. 规格: 量程: 0~0.6MPa, 精度: 1.5级	个	163	191.01	31134.63	0.00	
415	031003001017	自动排气阀	1. 类型: 自动排气阀(含配套阀门) 2. 材质: 碳钢 3. 规格、压力等级: DN20 4. 连接形式: 螺纹	个	102	73.68	7515.36	0.00	
416	031003001018	泄水阀	1. 类型: 泄水阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹	个	138	54.77	7558.26	0.00	
417	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外): 室内 2. 型号、规格: DN32 PN10 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其他: 具体详见图纸、技术要求	个	1	284.57	284.57	0.00	
418	031003001019	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 铜质 3. 规格、压力等级: DN32 4. 连接形式: 螺纹	个	2	120.15	240.30	0.00	
419	030703012002	锥形风帽	1. 名称: 电机防雨帽 2. 其他: 具体详见图纸、技术要求	个	16	210.80	3372.80	0.00	
本页小计								125356.49	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第63页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
420	031208007003	防潮层、保护层	1. 材料:防锈铝皮 2. 厚度:0.5mm 3. 层数:1 4. 对象:室外水管	m2	521.86	31.90	16647.33	0.00
421	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温管,含垫木抱箍等 2. 绝热厚度:30mm 3. 管道外径:<DN50 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	m3	12.28	2021.93	24829.30	0.00
422	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温管,含垫木抱箍等 2. 绝热厚度:35mm 3. 管道外径:DN50~DN80 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	m3	14.26	1636.77	23340.34	0.00
423	031208002003	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温管,含垫木抱箍等 2. 绝热厚度:40mm 3. 管道外径:<DN50 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	m3	9.05	1700.21	15386.90	0.00
424	031208002004	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温管,含垫木抱箍等 2. 绝热厚度:40mm 3. 管道外径:DN100~DN150 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	m3	8.88	1636.77	14534.52	0.00
425	031208002005	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温管,含垫木抱箍等 2. 绝热厚度:50mm 3. 管道外径:DN100~DN150 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	m3	3.1	1565.39	4852.71	0.00
426	031208002006	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温管,含垫木抱箍等 2. 绝热厚度:45mm 3. 管道外径:DN200~DN250 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	m3	5.56	1532.26	8519.37	0.00
427	031208002007	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温管,含垫木抱箍等 2. 绝热厚度:55mm 3. 管道外径:DN200~DN250 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	m3	19.87	1473.78	29284.01	0.00
428	031208002008	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温管(冷凝水管),含垫木抱箍等 2. 绝热厚度:15mm 3. 管道外径:<DN50 4. 其他:具体详见图纸、技术要求	m3	3.23	2324.21	7507.20	0.00
本页小计							144901.68	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第64页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			<b>C.7 氟系统</b>		1	47498.87	47498.87	0.00
429	031001004001	空调管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷热媒体 3. 材质：脱磷紫铜管 4. 规格：Φ6.35 5. 连接形式：扩口氧乙炔焊 6. 真空试验、压力试验及吹、洗设计要求：符合设计及验收规范要求	m	35.18	22.25	782.76	0.00
430	031001004002	空调管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷热媒体 3. 材质：脱磷紫铜管 4. 规格：Φ9.52 5. 连接形式：扩口氧乙炔焊 6. 真空试验、压力试验及吹、洗设计要求：符合设计及验收规范要求	m	269.9	30.10	8123.99	0.00
431	031001004003	空调管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷热媒体 3. 材质：脱磷紫铜管 4. 规格：Φ12.7 5. 连接形式：扩口氧乙炔焊 6. 真空试验、压力试验及吹、洗设计要求：符合设计及验收规范要求	m	164.37	36.27	5961.70	0.00
432	031001004004	空调管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷热媒体 3. 材质：脱磷紫铜管 4. 规格：Φ15.88 5. 连接形式：扩口氧乙炔焊 6. 真空试验、压力试验及吹、洗设计要求：符合设计及验收规范要求	m	230.65	44.12	10176.28	0.00
433	031001004005	空调管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷热媒体 3. 材质：脱磷紫铜管 4. 规格：Φ19.05 5. 连接形式：扩口氧乙炔焊 6. 真空试验、压力试验及吹、洗设计要求：符合设计及验收规范要求	m	63.36	50.52	3200.95	0.00
本页小计							28245.68	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第65页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
434	031001004006	空调管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷热媒体 3. 材质：脱磷紫铜管 4. 规格：φ22.23 5. 连接形式：扩口氧乙炔焊 6. 真空试验、压力试验及吹、洗设计要求：符合设计及验收规范要求	m	62.99	68.82	4334.97	0.00
435	031001004007	空调管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷热媒体 3. 材质：脱磷紫铜管 4. 规格：φ25.4 5. 连接形式：扩口氧乙炔焊 6. 真空试验、压力试验及吹、洗设计要求：符合设计及验收规范要求	m	72.15	71.49	5158.00	0.00
436	031001004008	空调管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷热媒体 3. 材质：脱磷紫铜管 4. 规格：φ28.58 5. 连接形式：扩口氧乙炔焊 6. 真空试验、压力试验及吹、洗设计要求：符合设计及验收规范要求	m	30.05	76.13	2287.71	0.00
437	030804010001	脱磷紫铜分歧管	1. 名称、材质：脱磷紫铜分歧管 2. 规格：配套(综合) 4. 连接形式：氧乙炔焊	个	14	100.48	1406.72	0.00
438	031208002009	管道绝热	1、绝热材料品种：柔性泡沫橡塑难燃B1级，含垫木抱箍等 2、绝热厚度：20mm 3、具体详见图纸、技术标准和要求	m <sup>3</sup>	3	2021.93	6065.79	0.00
<b>C.7 其他</b>					<b>1</b>	<b>365944.97</b>	<b>365944.97</b>	<b>0.00</b>
439	031002001004	管道支架	1. 材质：角钢、通丝 2. :室内制冷剂管支架固定时，装在保温层外的抱箍与保温层之间应衬垫宽度不小于50mm的管道保温支撑或采用专用的硬质难燃PVC管壳保护保温层，再用管箍与支架固定。 3. :对于保温风管、水管，风管、水管支、吊或托架应设置于保温层的外部，支架与管道之间应垫厚度同保温层的经防腐防火处理的硬木。 4. :具体详见图纸、技术标准和要求	Kg	3790.52	16.50	62543.58	0.00
本页小计							81796.77	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第66页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
440	031002001005	设备支架	1. 材质:槽钢、角钢、通丝 2. :具体详见图纸、技术标准和要求	Kg	709.16	14.51	10289.91	0.00
441	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:除轻锈 2. 油漆品种:防锈漆两遍、调和漆两遍	kg	41599.68	2.66	110655.15	0.00
442	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别:管道除轻锈 2. 油漆品种:防锈漆两遍	m2	600	17.42	10452.00	0.00
443	030413003001	打洞(孔)	1. 名称:建筑侧墙打孔 2. 规格:<DN150	个	18	36.42	655.56	0.00
444	030413003002	打洞(孔)	1. 名称:建筑混凝土墙打孔 2. 规格:<DN200	个	32	96.67	3093.44	0.00
445	030413003003	打洞(孔)	1. 名称:建筑混凝土墙打孔 2. 规格:<DN300	个	21	113.84	2390.64	0.00
446	030413003004	打洞(孔)	1. 名称:楼板打孔 2. 规格:<DN200	个	12	96.67	1160.04	0.00
447	030413003005	打洞(孔)	1. 名称:楼板打孔 2. 规格:<DN300	个	28	113.84	3187.52	0.00
448	031002003011	刚性防水套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN200 4. 填料材质:防火堵洞	个	12	135.53	1626.36	0.00
449	031002003012	刚性防水套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN300 4. 填料材质:防火堵洞	个	28	199.66	5590.48	0.00
450	031002003001	刚性防水套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN150 4. 填料材质:防火堵洞	个	4	107.90	431.60	0.00
451	031002003002	刚性防水套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN200 4. 填料材质:防火堵洞	个	3	135.53	406.59	0.00
452	031002003003	套管	1. 名称、类型:一般过墙套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN150 4. 填料材质:防火堵洞	个	18	79.90	1438.20	0.00
453	031002003004	套管	1. 名称、类型:一般过墙套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN100 4. 填料材质:防火堵洞	个	10	56.58	565.80	0.00
本页小计							151943.29	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第67页 共67页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
454	031002003005	套管	1. 名称、类型:一般过墙套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN80 4. 填料材质:防火堵洞	个	19	42.12	800.28	0.00
455	031002003006	套管	1. 名称、类型:一般过墙套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN65 4. 填料材质:防火堵洞	个	24	42.12	1010.88	0.00
456	031002003007	套管	1. 名称、类型:一般过墙套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN50 4. 填料材质:防火堵洞	个	30	35.43	1062.90	0.00
457	031002003008	套管	1. 名称、类型:一般过墙套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN300 4. 填料材质:防火堵洞	个	21	170.86	3588.06	0.00
458	030411003001	镀锌桥架	屋面镀锌桥架, 承包单位自行报价结算不做调整	项	1	5000.00	5000.00	0.00
459	030704001001	通风工程检测、调试	暖通工程检测、调试	系统	1	114318.80	114318.80	0.00
460	031009001001	采暖工程系统调试	水系统工程系统调试	系统	1	25677.18	25677.18	0.00
分部分项合计							12965180.71	0.00
461	031301017001	脚手架搭拆	暖通工程脚手架搭拆	项	1	68971.76	68971.76	0.00
单价措施合计							68971.76	0.00
本页小计							220429.86	0.00
合 计							13034152.47	0.00

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工		100	104958.19			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5	76056.66			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.36	18253.60			1星0.3%/2星0.33%/3星0.36%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21	10647.93			
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.30%
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.05%
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.1	55774.88			0.6~1.6%
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.1%
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	65915.77			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.10%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	1521.13			0.03%
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	3042.27			0.04~0.08%
合 计					231212.24			

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	金 额 (元)	结 算 金 额 (元)	备 注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料(工程设备)暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工	0.00		明细详见表-12-4
4	总承包服务费	101408.88		明细详见表-12-5
合 计		101408.88		—

# 总承包服务费计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	5070444.08		项目价值	2	101408.88
	合 计	—	—		—	101408.88

# 规费、税金项目计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-暖通工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	157769.50	100	157769.50
1.1	社会保险费		5403065.20	2.4	129673.56
1.2	住房公积金		5403065.20	0.42	22692.87
1.3	环境保护税		5403065.20	0.1	5403.07
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01	13524543.09	9	1217208.88
合 计					1374978.38

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-洁净室对讲系统 标段：

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	314091.34	0.00
1.1	人工费	28325.42	
1.2	材料费	268783.02	
1.3	施工机具使用费	586.25	
1.4	企业管理费	12438.59	
1.5	利润	3958.06	
2	措施项目	7349.83	0.00
2.1	单价措施项目费	1279.23	0.00
2.2	总价措施项目费	6070.60	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	2755.73	
3	其他项目	2662.54	—
3.1	其中:暂列金额	0.00	—
3.2	其中:专业工程暂估价	0.00	—
3.3	其中:计日工	0.00	—
3.4	其中:总承包服务费	2662.54	—
4	规费	4142.31	—
5	税金	29542.14	—
招标控制价合计= 1+2+3+4+5-甲供材料及甲供设备费/1.01		357788.16	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-洁净室对讲系统 标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
<b>C.5 语音对讲系统</b>						<b>1</b>	<b>208613.79</b>	<b>208613.79</b>	<b>0.00</b>
1	030608002001	工业计算机外部设备	1. 名称:对讲主机 2. 规格:显示屏: 10.1英寸IPS彩色触摸屏; 显示屏分辨率: 1280*800; 摄像头: CMOS 200W像素, 可开关; 操作方式: 触摸屏+触摸按键; 网络协议: TCP/IP、RTSP、SIP2.0; 硬件接口: RJ45*1, RS485*1, USB*3 (其中一个下载口), IO输入*2, IO输出*2, TF拓展接口*1, HDMI*1; 供电方式: DC12V或标准POE; 设备功耗: ≤12W; 工作温度: -10 °C~+50 °C; 工作湿度: 10%-90%; 防护等级: IP54, 室内使用; 产品尺寸: 292mm*166mm*31mm (长*宽*厚) 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	9	6392.55	57532.95	0.00	
2	030608002002	工业计算机外部设备	1. 名称:对讲室内机 2. 规格:操作系统: 嵌入式Linux操作系统; 屏幕尺寸: 7英寸彩色触摸TFT LCD; 屏幕分辨率: 1024×600; 操作方式: 电容式触摸屏; 摄像头: 200W CMOS摄像头, 视频压缩标准: H.264; 通信方式: 有线网络、WiFi; 网络协议: TCP/IP、SIP2.0、RTSP、SNTP; 报警输入: 8路有线防区, 第8防区可作为叮咚门铃功能使用; 供电方式: 非标PoE供电或DC12V; 探测器供电: 支持输出一路12V 200mA 电源用于探测器供电 (仅非标PoE供电时); 设备功耗: ≤6w; 工作温度: -10℃~+55℃; 工作湿度: 10%-90%; 产品尺寸: 175mm×123mm×21mm (长*宽*厚) 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	98	1013.57	99329.86	0.00	
本页小计							156862.81	0.00	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-洁净室对讲系统 标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
3	030507012001	视频传输设备	1. 名称:全数字解码终端 2. 规格: 接口数量: 10个10/100M网口(含8个非标准POE网口和2个上行下行网口); 最大层级数为8级; 供电电源: 自带电源, AC220V供电; 功耗: 3W; 工作温度: -10~+55 C; 尺寸: 217.4mm×149mm×44.2mm(长×宽×高); 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	16	872.84	13965.44	0.00
4	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 规格:86盒 4. 安装形式:暗装	个	107	8.07	863.49	0.00
5	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:符合设计要求	m	441.63	14.42	6368.30	0.00
6	030411001002	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配 5. 接地要求:符合设计要求 6. 其他:含开槽恢复	m	163.19	10.85	1770.61	0.00
7	030502005001	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:1(CAT6) 3. 线缆对数:4对 4. 敷设方式:管内或桥架内	m	5262	5.47	28783.14	0.00
<b>C.5 语音对讲上位机</b>					<b>1</b>	<b>105477.55</b>	<b>105477.55</b>	<b>0.00</b>
8	030608001001	工业计算机柜、台设备	1. 名称:客户端操作站 2. 规格:I5, 4G显存独立显卡, 内存16G, 固态硬盘512G, 存储硬盘1T, 显示器24寸, 分辨率1920*1080P	台	1	12599.94	12599.94	0.00
9	030504001001	服务器	1. 名称:管理服务器 2. 规格:I7, 4G显存独立显卡, 内存32G, 固态硬盘512G, 存储硬盘2T, 显示器24寸, 分辨率1920*1080P 3. 安装方式:按设计要求	台	1	16761.55	16761.55	0.00
本页小计							81112.47	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-洁净室对讲系统 标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
10	030504004001	系统软件	1. 测试类别:软件数据库授权 2. 测试内容:WinCC 数据库8000点容量授权	套	1	17858.85	17858.85	0.00
11	030504004002	系统软件	1. 测试类别:软件服务器授权 2. 测试内容:WinCC server授权, 含开发环境运行环境	套	1	24069.33	24069.33	0.00
12	030504004003	系统软件	1. 测试类别:软件客户端授权 2. 测试内容:WinCC client授权	套	1	17858.85	17858.85	0.00
13	030501002001	输出设备	1. 名称:报表打印机 2. 类别:A4激光彩色	台	1	2599.59	2599.59	0.00
14	031101007001	不间断电源设备	1. 名称:UPS 2. 规格:3KVA 1H 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	套	1	13729.44	13729.44	0.00
分部分项合计							314091.34	0.00
15	031301017001	脚手架搭拆	1#楼洁净室对讲系统工程脚手架搭拆	项	1	1279.23	1279.23	0.00
单价措施合计							1279.23	0.00
本页小计							77395.29	0.00
合 计							315370.57	0.00

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-洁净室对讲系统 标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工		100	2755.73			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5	1996.90			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.36	479.26			1星0.3%/2星0.33%/3星0.36%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21	279.57			
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.30%
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-洁净室对讲系统 标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.05%
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.1	1464.40			0.6~1.6%
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.1%
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	1730.65			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.10%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-洁净室对讲系统 标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	39.94			0.03%
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	79.88			0.04~0.08%
合 计					6070.60			



# 总承包服务费计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-洁净室对讲系统 标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	133126.87		项目价值	2	2662.54
	合 计	—	—		—	2662.54

# 规费、税金项目计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-洁净室对讲系统 标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	4142.31	100	4142.31
1.1	社会保险费		141860.01	2.4	3404.64
1.2	住房公积金		141860.01	0.42	595.81
1.3	环境保护税		141860.01	0.1	141.86
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01	328246.02	9	29542.14
合 计					33684.45



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-给排水工程

标段：

第1页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
<b>C.10 实验给水部分</b>					<b>1</b>	<b>170513.71</b>	<b>170513.71</b>	<b>0.00</b>
1	031001003001	不锈钢管 (含管件)	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:304薄壁不锈钢管DN20 4. 连接形式:环压 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及冲洗 6. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m	550.85	54.43	29982.77	0.00
2	031001003002	不锈钢管 (含管件)	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:304薄壁不锈钢管DN25 4. 连接形式:环压 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及冲洗 6. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m	225.69	70.36	15879.55	0.00
3	031001003003	不锈钢管 (含管件)	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:304薄壁不锈钢管DN32 4. 连接形式:环压 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及冲洗 6. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m	135.7	82.53	11199.32	0.00
4	031001003004	不锈钢管 (含管件)	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:304薄壁不锈钢管DN40 4. 连接形式:环压 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及冲洗 6. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m	74.86	94.50	7074.27	0.00
5	031001003005	不锈钢管 (含管件)	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:304薄壁不锈钢管DN50 4. 连接形式:环压 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及冲洗 6. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m	231.54	111.65	25851.44	0.00
6	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹 5. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	个	11	92.43	1016.73	0.00
本页小计							91004.08	0.00

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-给排水工程

标段：

第2页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
7	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	个	8	104.95	839.60	0.00	
8	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:末端三角阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹 5. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	个	98	41.84	4100.32	0.00	
9	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN20 PN10 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	个	8	379.19	3033.52	0.00	
10	031003013002	水表	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN25 PN10 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	个	2	463.15	926.30	0.00	
11	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:不锈钢球阀 2. 材质:304不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20, PN16, 两片式 4. 连接形式:螺纹 5. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	个	58	98.26	5699.08	0.00	
12	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:不锈钢球阀 2. 材质:304不锈钢 3. 规格、压力等级:DN25, PN16, 两片式 4. 连接形式:螺纹 5. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	个	31	116.37	3607.47	0.00	
13	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:不锈钢球阀 2. 材质:304不锈钢 3. 规格、压力等级:DN32, PN16, 两片式 4. 连接形式:螺纹 5. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	个	3	140.73	422.19	0.00	
14	031003001007	螺纹阀门	1. 类型:不锈钢截止阀 2. 材质:304不锈钢 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹 5. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	个	7	733.86	5137.02	0.00	
本页小计								23765.50	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-给排水工程

标段：

第3页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
15	031003012001	倒流防止器	1. 材质: 不锈钢 2. 型号、规格: DN20 3. 连接形式: 螺纹 4. 其他: 满足图纸、招标文件及规范要求	套	11	274.80	3022.80	0.00
16	031003012002	倒流防止器	1. 材质: 不锈钢 2. 型号、规格: DN25 3. 连接形式: 螺纹 4. 其他: 满足图纸、招标文件及规范要求	套	8	358.60	2868.80	0.00
17	031007004001	燃气热水器	1. 类型: 小厨宝 2. 型号、容量: 5L, 功率220V 2KW 3. 其他: 满足图纸、招标文件及规范要求	台	91	547.83	49852.53	0.00
<b>C.10 实验排水部分</b>					<b>1</b>	<b>45211.14</b>	<b>45211.14</b>	<b>0.00</b>
18	031001006001	塑料管 (含管件)	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污水 3. 材质、规格: DN50, PP静音排水管 4. 连接形式: 螺母挤压 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求 6. 其他: 满足图纸、招标文件及规范要求	m	303.96	34.60	10517.02	0.00
19	031001006002	塑料管 (含管件)	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污水 3. 材质、规格: DN75, PP静音排水管 4. 连接形式: 螺母挤压 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求 6. 其他: 满足图纸、招标文件及规范要求	m	155.04	47.61	7381.45	0.00
20	031001006003	塑料管 (含管件)	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污水 3. 材质、规格: DN100, PP静音排水管 4. 连接形式: 螺母挤压 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求 6. 其他: 满足图纸、招标文件及规范要求	m	91.1	65.37	5955.21	0.00
21	031001005001	铸铁管 (含管件)	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污水 3. 材质、规格: 机制离心铸铁排水管 DN50 4. 连接形式: 不锈钢卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 水冲洗 6. 其他: 满足图纸、招标文件及规范要求	m	47.95	69.29	3322.46	0.00
本页小计							82920.27	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-给排水工程

标段：

第4页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
22	031001005002	铸铁管（含管件）	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:机制离心铸铁排水管 DN75 4. 连接形式:不锈钢卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗 6. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m	39.35	97.28	3827.97	0.00
23	031001005003	铸铁管（含管件）	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:机制离心铸铁排水管 DN100 4. 连接形式:不锈钢卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗 6. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m	61.38	137.58	8444.66	0.00
24	031004014001	不锈钢地漏	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:DN50	个	91	61.99	5641.09	0.00
25	031004014002	不锈钢清扫口	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:DN100	个	4	30.32	121.28	0.00
<b>C.10 其他相关辅材</b>					<b>1</b>	<b>55067.25</b>	<b>55067.25</b>	<b>0.00</b>
26	031002001001	管道安装吊架	1. 材质:碳钢 2. 管架形式:一般管架	kg	710.58	16.49	11717.46	0.00
27	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、银粉漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各2遍	kg	710.58	2.71	1925.67	0.00
28	030413003001	打洞（孔）	1. 名称:楼板打孔 2. 规格:<DN50	个	149	41.55	6190.95	0.00
29	030413003002	打洞（孔）	1. 名称:楼板打孔 2. 规格:<DN150	个	4	64.67	258.68	0.00
30	030413003003	彩钢板打孔	1. 名称:彩钢板打孔	个	98	58.93	5775.14	0.00
31	031002003001	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN40 4. 填料材质:防火堵洞	个	149	155.70	23199.30	0.00
32	031002003002	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN100 4. 填料材质:防火堵洞	个	4	177.92	711.68	0.00
33	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温 2. 绝热厚度:20mm 3. 管道外径:≤Φ57	m3	2.32	2279.47	5288.37	0.00
本页小计							73102.25	0.00

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-给排水工程

标段：

第5页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
分部分项合计						270792.10	0.00	
34	031301017001	脚手架搭拆	1#楼给排水工程脚手架搭拆	项	1	4492.61	4492.61	0.00
单价措施合计						4492.61	0.00	
本页小计						4492.61	0.00	
合 计						275284.71	0.00	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-给排水工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工		100	5063.32			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5	3669.07			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.36	880.58			1星0.3%/2星0.33%/3星0.36%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21	513.67			
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.30%
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-给排水工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.05%
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.1	2690.65			0.6~1.6%
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.1%
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	3179.86			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.10%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-给排水工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	73.38			0.03%
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	146.76			0.04~0.08%
合 计					11153.97			



# 总承包服务费计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-给排水工程

标段：

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	244604.97		项目价值	2	4892.10
	合 计	—	—		—	4892.10

# 规费、税金项目计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-给排水工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费		7611.00	100	7611.00
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目 费-除税工程设备费	260651.04	2.4	6255.62
1.2	住房公积金		260651.04	0.42	1094.73
1.3	环境保护税		260651.04	0.1	260.65
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目 费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设 备费)/1.01	298941.78	9	26904.76
合 计					34515.76

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-抗震支架

标段：

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	11872.40	0.00
1.1	人工费	2574.48	
1.2	材料费	7839.84	
1.3	施工机具使用费	67.76	
1.4	企业管理费	1029.92	
1.5	利润	360.40	
2	措施项目	541.38	0.00
2.1	单价措施项目费	0.00	0.00
2.2	总价措施项目费	541.38	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	245.76	
3	其他项目	237.45	—
3.1	其中：暂列金额	0.00	—
3.2	其中：专业工程暂估价	0.00	—
3.3	其中：计日工	0.00	—
3.4	其中：总承包服务费	237.45	—
4	规费	369.42	—
5	税金	1171.86	—
招标控制价合计= 1+2+3+4+5-甲供材料及甲供设备费/1.01		14192.51	0.00

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-抗震支架

标段：

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
1	031002001001	抗震支架（水系统）	1. 名称:抗震支架 2. 管架形式:综合考虑各种形式的单双向支架	套	24	346.60	8318.40	0.00
2	031002001002	抗震支架（暖通）	1. 名称:抗震支架（风管） 2. 管架形式:综合考虑各种形式的单双向支架	套	8	444.25	3554.00	0.00
分部分项合计							11872.40	0.00
本页小计							11872.40	0.00
合 计							11872.40	0.00

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-抗震支架

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工		100	245.76			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5	178.09			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.36	42.74			1星0.3%/2星0.33%/3星0.36%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21	24.93			
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.30%
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-抗震支架

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.05%
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.1	130.60			0.6~1.6%
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.1%
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	154.34			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.10%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-抗震支架

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	3.56			0.03%
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	7.12			0.04~0.08%
合 计					541.38			

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-抗震支架

标段：

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	金 额 (元)	结 算 金 额 (元)	备 注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料(工程设备)暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工	0.00		明细详见表-12-4
4	总承包服务费	237.45		明细详见表-12-5
合 计		237.45		—



## 规费、税金项目计价表

工程名称：微生物1#、2#楼安装-抗震支架

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	369.42	100	369.42
1.1	社会保险费		12651.23	2.4	303.63
1.2	住房公积金		12651.23	0.42	53.14
1.3	环境保护税		12651.23	0.1	12.65
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01	13020.65	9	1171.86
合 计					1541.28

# 单项工程招标控制价汇总表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-装饰工程

标段：

第1页 共1页

序号	单位工程名称	金额(元)	其中:(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	生物样本库、菌毒种库实验室-装饰工程	581318.83	0.00	11662.16	15131.11
2	生物样本库、菌毒种库实验室-实验室家具	630084.39	0.00	4568.69	5927.65
3	生物样本库、菌毒种库实验室-洁净室对讲系统	16788.63	0.00	116.86	175.67
4	生物样本库、菌毒种库实验室-电气工程	143106.76	0.00	1433.79	2155.22
5	生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程	792102.11	0.00	6857.22	10307.54
6	生物样本库、菌毒种库实验室-给排水工程	28826.35	0.00	448.25	673.81
7	生物样本库、菌毒种库实验室-自控工程	279844.81	0.00	1212.00	1821.83
8	生物样本库、菌毒种库实验室-抗震支架	14192.51	0.00	245.76	369.42
合 计		2486264.39	0.00	26544.73	36562.25

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-装饰工程

标段：

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	477508.54	0.00
1.1	人工费	101701.21	
1.2	材料费	316012.32	
1.3	施工机具使用费	509.59	
1.4	企业管理费	43949.64	
1.5	利润	15335.78	
2	措施项目	30961.91	0.00
2.1	单价措施项目费	8415.06	0.00
2.2	总价措施项目费	22546.85	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	11662.16	
3	其他项目	9718.47	—
3.1	其中：暂列金额	0.00	—
3.2	其中：专业工程暂估价	0.00	—
3.3	其中：计日工	0.00	—
3.4	其中：总承包服务费	9718.47	—
4	规费	15131.11	—
5	税金	47998.80	—
招标控制价合计= 1+2+3+4+5-甲供材料及甲供设备费/1.01		581318.83	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-装饰工程

标段：

第1页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		<b>A 生物样本库、菌毒种库</b>			1	477508.54	477508.54	0.00
		<b>A.8 门窗工程</b>			1	93895.33	93895.33	0.00
1	010802001004	成品保温钢板门(GYM1023)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(GYM1023) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	3	2755.58	8266.74	0.00
2	010802001005	成品保温钢板门(GYM1023*)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(GYM1023*) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	4	2755.58	11022.32	0.00
3	010802001002	成品保温钢板门(GYM1323)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门子母门(GYM1323a) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	6	3757.01	22542.06	0.00
本页小计							41831.12	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-装饰工程

标段：

第2页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
4	010802001003	成品保温钢板门(GYM1523)	1. 门代号及洞口尺寸:成品钢质门(GYM1523) 2. 门框、扇材质: 门框:50宽钢质门套(面层同门扇), 白色烤漆门扇, 门板内部填充岩棉 3. 玻璃品种、厚度: 5+39+5中空钢化玻璃 4. 五金配件: 不锈钢合页、不锈钢锁芯、 拉丝不锈钢执手、闭门器、升降扫地条等 5. 含灌浆、封口、打胶等, 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	1	4228.43	4228.43	0.00
5	010807001001	成品中空玻璃观察窗	1. 框、扇材质:四周黑色丝印, 喷塑铝合金窗料 2. 玻璃品种、厚度:5+39+5mm钢化玻璃 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	20.28	643.54	13050.99	0.00
6	010807001002	成品中空玻璃观察窗	1. 框、扇材质:不锈钢边框 2. 玻璃品种、厚度:10mm防火钢化玻璃 3. 包含窗四周打胶收口 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	2.73	669.09	1826.62	0.00
7	010807001003	洁净传递窗	1. 框、扇材质: 内600*600*600, 体积0.6, 新版GMP标准; 外箱体采用SUS304(1.0mm)不锈钢制作, 内壁采用SUS304(1.2mm)不锈钢 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	台	4	6632.36	26529.44	0.00
8	010801006001	电子联动锁	1. 锁品种:电子联动锁 2. 锁规格:双门联动 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	套	2	2010.63	4021.26	0.00
9	010801001001	彩钢板暗门-900*1600	1. 门代号及洞口尺寸:900*1600, 具体以消火栓尺寸为准 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:彩钢板 3. 含铰链、拉手、门吸等相关五金配件 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	樘	3	802.49	2407.47	0.00
<b>A.11 楼地面装饰工程</b>					1	126696.31	126696.31	0.00
本页小计							52064.21	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-装饰工程

标段：

第3页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
10	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比：界面剂1道，70mm厚C25细石混凝土，随打随抹平，强度达标后表面打磨(内配Φ6@150双向钢筋) 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	274.65	63.76	17511.68	0.00	
11	011103004001	同质透心PVC地胶(灰色/彩色)G3/G4	1. 表面上保护蜡 2. 2.5厚硬PVC塑料地板,用专用胶粘剂粘铺用滚筒碾压2遍,缝隙焊接 3. 6~8厚水泥自流平一道 4. 水泥自流平界面剂两道 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	274.65	271.88	74671.84	0.00	
12	011102003001	防滑玻化砖 C2	1. 找平层厚度、砂浆配合比：界面剂1道，20厚DS M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)找平层 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚DS M15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆) 3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600*10玻化砖 4. 嵌缝材料种类:美缝剂美缝 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	50.59	251.54	12725.41	0.00	
13	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:每道1.5mm厚,2道 3. 反边高度:250mm 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	50.59	56.10	2838.10	0.00	
14	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:60mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:10厚同质地砖 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	43.35	31.90	1382.87	0.00	
15	011105003002	PVC踢脚线	1. 踢脚线高度:60mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:用专用胶粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:PVC胶地板,成品铝合金收边压条 5. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	260	67.38	17518.80	0.00	
本页小计								126648.70	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-装饰工程

标段：

第4页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
16	011502001002	地面3mm不锈钢嵌条	1. 线条材料品种、规格、颜色:3mm不锈钢嵌条 2. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m	1.3	36.62	47.61	0.00	
<b>A.12 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程</b>					<b>1</b>	<b>166898.05</b>	<b>166898.05</b>	<b>0.00</b>	
17	011210002002	手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板墙面	1. 50厚手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板(0.5mm彩钢板)工厂加工成品,中置铝料拼装,硅胶嵌缝,及其净化铝型材配件 2. 70mm调节马槽 3. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	428.27	321.06	137500.37	0.00	
18	011210002003	手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板墙面	1. 75厚手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板(0.5mm彩钢板)工厂加工成品,中置铝料拼装,硅胶嵌缝,及其净化铝型材配件 2. 70mm调节马槽 3. 蒸压加气混凝土砌块墙或混凝土墙(原有) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	38.02	331.66	12609.71	0.00	
19	011407001001	墙面无机涂料	1. 涂料一底两面 2. 3厚耐水腻子分遍找平 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	127.04	42.86	5444.93	0.00	
20	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:用修补砂浆局部修补墙面,DP砂浆勾实接缝并拉毛,接缝处黏贴耐碱玻纤网格布。 2. 底层厚度、砂浆配合比:界面剂一道 3. 面层厚度、砂浆配合比:8厚DP M5(1:1:6水泥石灰膏砂浆) 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	188.77	46.04	8690.97	0.00	
21	010903001001	墙面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:1.2厚聚氨酯防水涂料 2. 防水层数:2道 3. 防水层做法:盥洗池、盆等用水处墙面防水层翻起高度不应小于1200mm,墙面其他部位泛水翻起高度不应小于250mm,当墙体为轻质隔墙时,应做全防水墙面 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m <sup>2</sup>	51.92	51.08	2652.07	0.00	
本页小计								166945.66	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-装饰工程

标段：

第5页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
<b>A.13 天棚工程</b>						<b>1</b>	<b>90018.85</b>	<b>90018.85</b>	<b>0.00</b>
22	011302001004	吊顶天棚-50手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板	1. 手工双玻镁岩棉夹芯彩钢板中置铝料与配套专用下层龙骨用L铁固定 2. 与安装型式配套的专用上层主龙骨连接, 间距<600(750) 3. 上层主龙骨(上人时用上人承载主龙骨)与方形调节器用T型螺丝连接, 间距<600(750) 4. 方形调节器用M10法兰螺母与M10全牙螺杆连接 5. M10全牙螺杆钉入现浇钢筋混凝土底板与M10膨胀螺栓连接 5. 含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 6. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	248.01	319.71	79291.28	0.00	
23	011302001006	吊顶天棚-白色集成铝扣板600*600*1	1、 1.0厚600X600/2.5厚600X1200金属板 2、 下层50暗架龙骨(间距≤600) 3、 上层50暗架龙骨(间距≤1200) 4、 φ8全螺纹吊杆 5. 含开灯孔、开设备槽、开灯带槽、开空调风口等 6. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	23.95	219.56	5258.46	0.00	
24	011407002002	深色无机水性涂料(原顶)	顶面(原顶) 1、 室内涂料(设计选样)一底二面 2、 2厚专用面层粉刷石膏罩面 3、 10厚粉刷石膏砂浆打底分层抹平 4. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	33.6	86.02	2890.27	0.00	
25	011302001007	吊顶反支撑	1. 名称：吊顶钢结构反支撑 2. 规格做法：热镀锌等边角钢L50*5，角钢间距≤1200mm 3. 具体详见施工图纸并且符合设计及规范要求	m2	29.1	88.62	2578.84	0.00	
分部分项合计								477508.54	0.00
本页小计								90018.85	0.00

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-装饰工程

标段：

第6页 共6页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
26	011701006001	脚手架（菌毒种库）	脚手架：搭设方式、搭设高度、材质等由投标人根据项目实际情况结合施工组织设计自行考虑，综合报价，必须满足现行规范要求，此项总价固定，不做调整。	项	1	8415.06	8415.06	0.00
单价措施合计							8415.06	0.00
本页小计							8415.06	0.00
合 计							485923.60	0.00

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-装饰工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工		100	11662.16			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.7	8260.70			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.48	2332.43			1星0.4%/2星0.44%/3星0.48%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.22	1069.03			
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.2%
4	011707004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-装饰工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			
7	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.05	242.96			0~0.1%
8	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.8	3887.39			0.3~1.3%
9	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.2%
10	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	6317.01			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-装饰工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.1%
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	145.78			0.03%
13	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	291.55			0.04~0.08%
合 计					22546.85			





# 规费、税金项目计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-装饰工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	15131.11	100	15131.11
1.1	社会保险费		518188.92	2.4	12436.53
1.2	住房公积金		518188.92	0.42	2176.39
1.3	环境保护税		518188.92	0.1	518.19
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01	533320.03	9	47998.80
合 计					63129.91

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-实验室家具

标段：

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	559491.40	0.00
1.1	人工费	17505.39	
1.2	材料费	528753.47	
1.3	施工机具使用费	1948.78	
1.4	企业管理费	8365.38	
1.5	利润	2918.39	
2	措施项目	8832.79	0.00
2.1	单价措施项目费	0.00	0.00
2.2	总价措施项目费	8832.79	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	4568.69	
3	其他项目	3807.23	—
3.1	其中：暂列金额	0.00	—
3.2	其中：专业工程暂估价	0.00	—
3.3	其中：计日工	0.00	—
3.4	其中：总承包服务费	3807.23	—
4	规费	5927.65	—
5	税金	52025.32	—
招标控制价合计= 1+2+3+4+5-甲供材料及甲供设备费/1.01		630084.39	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-实验室家具

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
<b>15 实验家具</b>						<b>1</b>	<b>178409.95</b>	<b>178409.95</b>	<b>0.00</b>
1	011501001001	实验台	1、结构要求:采用全钢落地结构,边台尺寸为L*750mm*850mm 2、实验室等级钢制家具应能承受以下最大重量或性能而不变形或影响使用: 落地式底柜柜体荷重性能检测:≥900公斤;落地式底柜柜体集中荷重性能检测:≥90公斤;框架式底座框架荷重:≥270公斤;门铰链承重:≥90公斤;抽屉静载承重:≥68kg,抽屉开关5万次;抽屉循环:打开和关闭加载抽屉的推拉力应不超过3.63kg;底柜层板荷重:≥90公斤/平方。 3、采用≥20mm厚一体实心烧制实验室专用陶瓷台面,耐强腐蚀,耐高温,耐磨,便于清洁,色彩丰富,安全环保。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	40.67	3150.41	128127.17	0.00	
2	031004014001	PP水槽	550*450*310mm 中号水槽 1、材质:采用优质PP材质水盆。耐强酸碱,抑菌、易清洁,耐腐蚀,耐有机溶剂,耐150度以下高温。 2、台下托底式安装,且利于台面残水自然回流。 3、附件:配PP材质堵臭装置。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	6	206.15	1236.90	0.00	
3	031004014005	PP水槽	800*450*310mm 大号水槽 1、材质:采用优质PP材质水盆。耐强酸碱,抑菌、易清洁,耐腐蚀,耐有机溶剂,耐150度以下高温。 2、台下托底式安装,且利于台面残水自然回流。 3、附件:配PP材质堵臭装置。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	2	336.08	672.16	0.00	
本页小计							130036.23	0.00	

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-实验室家具

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
4	031004014002	三口化验水龙头	1、材质:实验室专用白色铜制一体成型三联鹅颈水龙头,耐腐蚀、耐热,陶瓷阀芯。 2、开关按钮:高密度PP开关按钮,人体工学设计,手感舒适鹅颈管可360旋转。 3、使用寿命:开关50万次以上,设三联鹅颈水龙头、冷热水龙头。 4.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	个	8	185.44	1483.52	0.00
5	031004014003	滴水架	规格: 550mm*700mm*120mm 1、材质:采用高密度PP材质。 2、滴水棒:PP材质,并可随意调整上下左右位置,可调间距最小为10mm。 3、可拆卸式滴水棒,具有锁扣功能,方便使用。	个	4	359.73	1438.92	0.00
6	011501001002	不锈钢操作台	规格:L*750mm*850mm,无底柜 1、台面采用不锈钢板材正反双面包内芯25±5%mm,正面采用厚度1.2mm的304不锈钢,封板采用厚度1.0mm的304不锈钢 2、承重性好,≥250kg/m² 3.其他:满足图纸、实验室专项物料表、实验室专项工程技术要求、招标文件及规范要求	m	13.07	2706.80	35377.88	0.00
7	030411002001	线槽	1.名称:明装多功能走线槽 2.材质:铝合金材质 3.规格:120*50	m	60	167.89	10073.40	0.00
<b>A.15 实验区(设备)</b>					<b>1</b>	<b>381081.45</b>	<b>381081.45</b>	<b>0.00</b>
8	030701011001	A2型生物安全柜(1.8米)	参考外形尺寸:宽、深、高1950mmx753mmx1390mm 参考工作区尺寸:宽、深、高1830mmX570mmX660mm 1、气流模式:30%外排,70%循环 2、下降、流入气流速:下降气流平均流速35m/s;进气流平均流速0.53m/s 3、获得医疗器械注册证4、其他参数详见物料表	台	5	75222.61	376113.05	0.00
本页小计							424486.77	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-实验室家具

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
9	011501018001	货架	1、规格:1500mm*500mm*2000mm 2、产品采用拼装式结构,顶层板固定,中间层板可调高度,侧架可以共用,安装简单方便,承重性好,≥200kg/m <sup>2</sup> 3、货架侧架采用矩形管经激光切割加工成型、层板采用优质冷轧钢板,经全数控钣金生产线加工成型侧立柱上有层板上下调节孔,可灵活调节层板位置。 4、活动层板 1)层板边缘平顺不割手 2)层板上下调节间距每格小85mm 3)支柱高度:2000mm(±3%)	个	4	1242.10	4968.40	0.00
分部分项合计							559491.40	0.00
本页小计							4968.40	0.00
合 计							559491.40	0.00

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-实验室家具

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工		100	4568.69			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.7	3236.15			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.48	913.74			1星0.4%/2星0.44%/3星0.48%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.22	418.80			
2	011707002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.2%
4	011707004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-实验室家具

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			
7	011707007001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.05	95.18			0~0.1%
8	011707008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.8	1522.89			0.3~1.3%
9	011707009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.2%
10	011707010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	2474.70			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-实验室家具

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.1%
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	57.11			0.03%
13	011707015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	114.22			0.04~0.08%
合 计					8832.79			

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-实验室家具

标段：

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	金 额 (元)	结 算 金 额 (元)	备 注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料(工程设备)暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工	0.00		明细详见表-12-4
4	总承包服务费	3807.23		明细详见表-12-5
合 计		3807.23		—



# 规费、税金项目计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-实验室家具

标段：

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	5927.65	100	5927.65
1.1	社会保险费		203001.62	2.4	4872.04
1.2	住房公积金		203001.62	0.42	852.61
1.3	环境保护税		203001.62	0.1	203.00
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01	578059.07	9	52025.32
合 计					57952.97



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-洁净室  
对讲系统

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
<b>C.5 语音对讲系统</b>						1	14758.82	14758.82	0.00
1	030608002001	工业计算机外部设备	1. 名称:对讲主机 2. 规格:显示屏: 10.1英寸IPS彩色触摸屏; 显示屏分辨率: 1280*800; 摄像头: CMOS 200W像素, 可开关; 操作方式: 触摸屏+触摸按键; 网络协议: TCP/IP、RTSP、SIP2.0; 硬件接口: RJ45*1, RS485*1, USB*3 (其中一个下载口), IO输入*2, IO输出*2, TF拓展接口*1, HDMI*1; 供电方式: DC12V或标准POE; 设备功耗: ≤12W; 工作温度: -10 °C~+50 °C; 工作湿度: 10%-90%; 防护等级: IP54, 室内使用; 产品尺寸: 292mm*166mm*31mm (长*宽*厚) 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	6392.55	6392.55	0.00	
2	030608002002	工业计算机外部设备	1. 名称:对讲室内机 2. 规格:操作系统: 嵌入式Linux操作系统; 屏幕尺寸: 7英寸彩色触摸TFT LCD; 屏幕分辨率: 1024×600; 操作方式: 电容式触摸屏; 摄像头: 200W CMOS摄像头, 视频压缩标准: H.264; 通信方式: 有线网络、WiFi; 网络协议: TCP/IP、SIP2.0、RTSP、SNTP; 报警输入: 8路有线防区, 第8防区可作为叮咚门铃功能使用; 供电方式: 非标PoE供电或DC12V; 探测器供电: 支持输出一路12V 200mA 电源用于探测器供电 (仅非标PoE供电时); 设备功耗: ≤6w; 工作温度: -10℃~+55℃; 工作湿度: 10%-90%; 产品尺寸: 175mm×123mm×21mm (长*宽*厚) 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	4	1013.57	4054.28	0.00	
本页小计							10446.83	0.00	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-洁净室  
对讲系统

标段：

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	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
3	030507012001	视频传输设备	1. 名称:全数字解码终端 2. 规格: 接口数量: 10个10/100M网口(含8个非标准POE网口和2个上行下行网口); 最大层级数为8级; 供电电源: 自带电源, AC220V供电; 功耗: 3W; 工作温度: -10~+55 C; 尺寸: 217.4mm×149mm×44.2mm(长×宽×高); 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	872.84	872.84	0.00	
4	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 规格:86盒 4. 安装形式:暗装	个	5	8.07	40.35	0.00	
5	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20, 壁厚大于1.6mm 4. 配置形式:明配/暗配 5. 接地要求:符合设计要求 6. 其他:含开槽恢复、支架	m	65	14.42	937.30	0.00	
6	030502005001	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:1(CAT6) 3. 线缆对数:4对 4. 敷设方式:管内或桥架内	m	450	5.47	2461.50	0.00	
分部分项合计								14758.82	0.00
7	031301017001	脚手架搭拆	菌毒种库洁净室对讲系统工程脚手架搭拆	项	1	97.58	97.58	0.00	
单价措施合计								97.58	0.00
本页小计								4409.57	0.00
合 计								14856.40	0.00

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-洁净室  
对讲系统

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工		100	116.86			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5	84.68			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.36	20.32			1星0.3%/2星0.33%/3星0.36%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21	11.86			
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.30%
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-洁净室  
对讲系统

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.05%
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.1	62.10			0.6~1.6%
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.1%
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	73.39			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.10%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-洁净室  
对讲系统

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	1.69			0.03%
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	3.39			0.04~0.08%
合 计					257.43			





# 规费、税金项目计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-洁净室  
对讲系统

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	175.67	100	175.67
1.1	社会保险费		6015.72	2.4	144.38
1.2	住房公积金		6015.72	0.42	25.27
1.3	环境保护税		6015.72	0.1	6.02
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01	15402.41	9	1386.22
合 计					1561.89



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-电气工程

标段：

第1页 共7页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
<b>C.4 配电箱</b>						<b>1</b>	<b>60501.66</b>	<b>60501.66</b>	<b>0.00</b>
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:S-BSYC1 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3524.50	3524.50	0.00	
2	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:S-BSYC2 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3650.12	3650.12	0.00	
3	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:S-BSYC3 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3634.40	3634.40	0.00	
4	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:S-BSYC4 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	3511.76	3511.76	0.00	
5	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:S-BAPC 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	7034.43	7034.43	0.00	
6	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:S-BAPK-1 3. 安装方式:嵌墙安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	5343.09	5343.09	0.00	
7	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:S-BAPK 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	9177.21	9177.21	0.00	
8	030404017008	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:RAPC1-1 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	14150.28	14150.28	0.00	
本页小计							50025.79	0.00	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-电气工程

标段：

第2页 共7页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
9	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 箱号:RAPC1 3. 安装方式:落地安装 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 具体详见图纸	台	1	8899.01	8899.01	0.00
10	030404018001	插座箱	1. 名称:开关箱 2. 接线端子材质、规格:按设计要求 3. 具体详见图纸	台	2	788.43	1576.86	0.00
<b>C.4 灯具</b>					<b>1</b>	<b>15179.70</b>	<b>15179.70</b>	<b>0.00</b>
11	030412005001	LED支架吊灯	1. 名称:LED支架吊灯 2. 规格:1*20W, 1223mm 3. 安装形式:吊装	套	1	153.51	153.51	0.00
12	030412005002	LED单管灯	1. 名称:LED单管灯 2. 规格:1*20W, 1223mm 3. 安装形式:壁挂	套	2	150.22	300.44	0.00
13	030412005003	LED嵌入式面板灯	1. 名称:LED嵌入式面板灯 2. 规格:LED 32W 33601m/4000K 3. 安装形式:嵌装	套	4	273.06	1092.24	0.00
14	030412005004	LED洁净面板灯	1. 名称:LED洁净面板灯 2. 规格:LED 25W 26251m/4000K 3. 安装形式:吸顶	套	2	197.63	395.26	0.00
15	030412005005	LED洁净面板灯	1. 名称:LED洁净面板灯 2. 规格:LED 48W 50401m/4000K 3. 安装形式:吸顶	套	32	237.95	7614.40	0.00
16	030412006001	紫外线消毒灯	1. 名称:紫外线消毒灯 2. 规格:930*48*33mm, 30W, 内置电子镇流器	套	24	212.85	5108.40	0.00
17	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:铁 3. 规格:86型 4. 安装形式:嵌墙安装	个	65	7.93	515.45	0.00
<b>C.4 开关、插座</b>					<b>1</b>	<b>5644.41</b>	<b>5644.41</b>	<b>0.00</b>
18	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控翘板开关 2. 规格:220V, 6A	个	3	20.35	61.05	0.00
19	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控翘板开关 2. 规格:220V, 6A	个	13	25.62	333.06	0.00
20	030404034003	照明开关	1. 名称:紫外灭菌灯开关 2. 规格:额定电流10A, 带延时自控	个	7	26.61	186.27	0.00
21	030404035001	插座	1. 名称:单相五孔插座 2. 规格:220V 10A	个	104	26.15	2719.60	0.00
本页小计							28955.55	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-电气工程

标段：

第3页 共7页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
22	030404035002	插座	1. 名称:防水插座 2. 规格:220V 10A	个	8	36.11	288.88	0.00
23	030404035003	插座	1. 名称:单相三孔插座 2. 规格:220V 16A	个	5	21.35	106.75	0.00
24	030411006002	开关、插座盒	1. 名称:开关、插座盒 2. 材质:铁 3. 规格:86型 4. 安装形式:嵌墙安装	个	240	8.12	1948.80	0.00
<b>C.4 电线、电缆</b>					<b>1</b>	<b>22307.42</b>	<b>22307.42</b>	<b>0.00</b>
25	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:2.5mm <sup>2</sup> 5. 敷设方式、部位:穿管或沿桥架敷设	m	366	4.24	1551.84	0.00
26	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:WDZB-BYJ 4. 规格:2.5mm <sup>2</sup> 5. 敷设方式、部位:穿管或沿桥架敷设	m	179	4.41	789.39	0.00
27	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:4mm <sup>2</sup> 5. 敷设方式、部位:穿管或沿桥架敷设	m	1549	5.21	8070.29	0.00
28	030411004004	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:动力线路 3. 型号:WDZC-BYJ 4. 规格:6mm <sup>2</sup> 5. 敷设方式、部位:穿管或沿桥架敷设	m	60	7.24	434.40	0.00
29	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY 3. 规格:4*2.5mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位:穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级(kV):1	m	37	15.57	576.09	0.00
30	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY 3. 规格:5*4mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位:穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级(kV):1	m	20	26.05	521.00	0.00
31	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY 3. 规格:5*6mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位:穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级(kV):1	m	48	37.97	1822.56	0.00
本页小计							16110.00	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-电气工程

标段：

第4页 共7页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
32	030408001004	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY 3. 规格: 5*10mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	81	57.53	4659.93	0.00	
33	030408001005	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 5*6mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	7	43.41	303.87	0.00	
34	030408001006	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 5*10mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	20	64.11	1282.20	0.00	
35	030408001007	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*2.5mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	75	15.57	1167.75	0.00	
36	030408001008	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 3*2.5mm <sup>2</sup> 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	30	12.45	373.50	0.00	
37	030408002001	控制电缆	1. 名称: 控制线 2. 型号: KVV 3. 规格: 6*0.75 4. 敷设方式、部位: 穿管或沿桥架敷设 5. 电压等级 (kV) : 1	m	55	13.72	754.60	0.00	
		<b>C.4 配管</b>				<b>1</b>	<b>18609.76</b>	<b>18609.76</b>	<b>0.00</b>
38	030411001001	电气配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN15 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	285.36	21.83	6229.41	0.00	
39	030411001009	电气配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: SC 3. 规格: DN15 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	344.64	15.68	5403.96	0.00	
本页小计								20175.22	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-电气工程

标段：

第5页 共7页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
40	030411001010	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN20 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:符合设计要求	m	22.75	24.31	553.05	0.00	
41	030411001011	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配 5. 接地要求:符合设计要求 6. 其他:含开槽恢复	m	68.25	18.07	1233.28	0.00	
42	030411001012	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN25 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:符合设计要求	m	3.48	29.52	102.73	0.00	
43	030411001013	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN25 4. 配置形式:暗配 5. 接地要求:符合设计要求 6. 其他:含开槽恢复	m	2.81	23.95	67.30	0.00	
44	030411001014	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN32 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:符合设计要求	m	6.89	33.62	231.64	0.00	
45	030411001015	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN32 4. 配置形式:暗配 5. 接地要求:符合设计要求 6. 其他:含开槽恢复	m	9.45	27.47	259.59	0.00	
46	030411001016	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN40 4. 配置形式:明配 5. 接地要求:符合设计要求	m	12.58	41.42	521.06	0.00	
47	030411001017	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN40 4. 配置形式:暗配 5. 接地要求:符合设计要求 6. 其他:含开槽恢复	m	18.33	39.36	721.47	0.00	
本页小计								3690.12	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-电气工程

标段：

第6页 共7页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
48	030411001018	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN25 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	34.26	16.23	556.04	0.00
49	030411001019	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN25 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	38.33	15.87	608.30	0.00
50	030411001020	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN32 4. 配置形式: 明配 5. 接地要求: 符合设计要求	m	6.25	18.72	117.00	0.00
51	030411001021	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG 3. 规格: DN32 4. 配置形式: 暗配 5. 接地要求: 符合设计要求 6. 其他: 含开槽恢复	m	5.22	18.27	95.37	0.00
52	030411001008	配管	1. 名称: 金属软管 2. 规格: DN20	m	64.23	29.73	1909.56	0.00
<b>C.4 其他</b>					<b>1</b>	<b>1878.87</b>	<b>1878.87</b>	<b>0.00</b>
53	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 1kV以下交流供电系统调试(综合) 2. 电压等级(kV): 1kV 以下交流	系统	1	883.58	883.58	0.00
54	030408008001	防火堵洞	1. 名称: 防火封堵 2. 规格: 防火板, 防火堵料, 防火包, 防火泥 3. 安装方式: 墙面/楼板封堵 4. 具体详见图纸及技术要求	处	5	121.34	606.70	0.00
55	031002003001	套管	1. 名称、类型: 一般过墙套管 2. 材质: 碳钢 3. 规格: DN50 4. 填料材质: 防火堵洞	个	5	35.43	177.15	0.00
56	031002003002	套管	1. 名称、类型: 一般过墙套管 2. 材质: 碳钢 3. 规格: DN40 4. 填料材质: 防火堵洞	个	6	35.24	211.44	0.00
分部分项合计							124121.82	0.00
本页小计							5165.14	0.00

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-电气工程

标段：

第7页 共7页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
57	031301017001	脚手架搭拆	菌毒种库电气工程脚手架搭拆	项	1	469.77	469.77	0.00	
单价措施合计								469.77	0.00
本页小计								469.77	0.00
合 计								124591.59	0.00

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-电气工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工		100	1433.79			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5	1038.98			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.36	249.35			1星0.3%/2星0.33%/3星0.36%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21	145.46			
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.30%
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-电气工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.05%
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.1	761.92			0.6~1.6%
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.1%
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	900.45			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.10%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-电气工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	20.78			0.03%
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	41.56			0.04~0.08%
合 计					3158.50			







# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	688870.08	0.00
1.1	人工费	94394.04	
1.2	材料费	529027.87	
1.3	施工机具使用费	14470.76	
1.4	企业管理费	37756.28	
1.5	利润	13221.09	
2	措施项目	20896.22	0.00
2.1	单价措施项目费	5790.45	0.00
2.2	总价措施项目费	15105.77	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	6857.22	
3	其他项目	6625.34	—
3.1	其中：暂列金额	0.00	—
3.2	其中：专业工程暂估价	0.00	—
3.3	其中：计日工	0.00	—
3.4	其中：总承包服务费	6625.34	—
4	规费	10307.54	—
5	税金	65402.93	—
招标控制价合计= 1+2+3+4+5-甲供材料及甲供设备费/1.01		792102.11	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第1页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
<b>C.7 关键设备部分</b>						1	378062.81	378062.81	0.00
1	030701003001	空调器	1. 名称:全新风组合式空调箱 2. 型号:JXF-B1-1 3. 规格:新风量: 2400m <sup>3</sup> /h, 制冷量: 50KW, 电加热: 6KW, 机外余压 : 900pa 4. 安装形式:吊装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:减震吊钩 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	106667.17	106667.17	0.00	
2	030701001001	精密电热式加湿器	1. 名称:精密电热式加湿器 2. 规格:纯水处理: 两级预处理+高效RO膜, 水质处理后TDS值<10PPM, 加湿量: 20kg/h, 电源: 380V/50HZ, 配有蒸汽软管D32(2米)*1根, 蒸汽喷管D32-600*1根, 带有排水管, 采用SSR固态继电器控制加热部件连续调节 3. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	18449.51	18449.51	0.00	
3	030701003002	空调器	1. 名称:吊顶式新风机组 2. 型号:XF-B1-1 3. 规格:新风量: 2700m <sup>3</sup> /h, 制冷量: 38kw, 制热量: 25kw, 机外余压: 350Pa 4. 安装形式:吊装 5. 隔振垫(器)、支架形式、材质:减震吊钩 6. :具体详见图纸、技术要求	台	1	63916.14	63916.14	0.00	
4	030108001001	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-W-B1-1 3. 规格:风量: 1600m <sup>3</sup> /h, 机外余压1050Pa, 功率380V/2.2kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	11894.28	11894.28	0.00	
本页小计							200927.10	0.00	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第2页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
5	030108001002	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:JPF-W-B1-2 3. 规格:风量:1600m <sup>3</sup> /h, 机外余压1050Pa, 功率380V/2.2kw, 变频, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	11894.28	11894.28	0.00
6	030108001003	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 型号:PF-W-B1-1 3. 规格:风量:4200m <sup>3</sup> /h, 机外余压500Pa, 功率380V/3kw, 屋面落地安装 4. 减振底座形式、数量:弹簧减震器 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	9434.93	9434.93	0.00
7	030404033001	风扇	1. 名称:排气扇 2. 型号:B 3. 规格:风量:500m <sup>3</sup> /h; 风压:100PA; 功率220V/40W 4. 安装方式:按设计要求 5. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	434.52	434.52	0.00
8	030701004001	风机盘管	1. 名称:风机盘管(卧式暗装) 2. 型号:FP102 3. 规格:高速风量:1020m <sup>3</sup> /h, 高速全热冷量:5.9kw, 高速显热供冷量3.79kw, 高速供热量:5.9kw, 中速风量:770m <sup>3</sup> /h, 中速全热冷量:5.09kw, 中速显热供冷量3.0kw, 中速供热量:5.9kw功率:114w 4. 安装形式:吊顶内安装 5. 减振器、支架形式、材质:吊装减震支架 6. 其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	3268.34	3268.34	0.00
本页小计							25032.07	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第3页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
9	030701004002	风机盘管	1.名称:风机盘管(卧式暗装) 2.型号:FP85 3.规格:高速风量:850m <sup>3</sup> /h,高速全热冷量:5.0kw,高速显热供冷量3.05kw,高速供热量:5.0kw,中速风量:680m <sup>3</sup> /h,中速全热冷量:4.31kw,中速显热供冷量2.67kw,中速供热量:5.0kw功率:95w 4.安装形式:吊顶内安装 5.减振器、支架形式、材质:吊装减震支架 6.其他:具体详见图纸、技术要求	台	5	3087.35	15436.75	0.00	
10	030701004003	风机盘管	1.名称:风机盘管(卧式暗装) 2.型号:FP68 3.规格:高速风量:680m <sup>3</sup> /h,高速全热冷量:4.15kw,高速显热供冷量2.54kw,高速供热量:4.15kw,中速风量:530m <sup>3</sup> /h,中速全热冷量:3.04kw,中速显热供冷量1.91kw,中速供热量:4.15kw功率:80w 4.安装形式:吊顶内安装 5.减振器、支架形式、材质:吊装减震支架 6.其他:具体详见图纸、技术要求	台	2	2941.84	5883.68	0.00	
11	030701004004	风机盘管	1.名称:风机盘管(卧式暗装) 2.型号:FP34 3.规格:高速风量:340m <sup>3</sup> /h,高速全热冷量:2.2kw,高速显热供冷量1.12kw,高速供热量:2.2kw,中速风量:270m <sup>3</sup> /h,中速全热冷量:1.52kw,中速显热供冷量0.96kw,中速供热量:2.2kw功率:46w 4.安装形式:吊顶内安装 5.减振器、支架形式、材质:吊装减震支架 6.其他:具体详见图纸、技术要求	台	1	2606.48	2606.48	0.00	
12	030404036001	风机盘管控制面板	1.名称:风机盘管控制面板 2.:具体详见图纸、技术要求	个	9	192.88	1735.92	0.00	
本页小计								25662.83	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第4页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
13	030701010001	高效送风口(玻纤)	1. 名称:高效送风口(玻纤) 2. 规格:风量500m <sup>3</sup> /h, 接口尺寸: 200*200mm, 阻力: 150Pa 3. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	2	1139.56	2279.12	0.00	
14	030701010002	高效送风口(玻纤)	1. 名称:高效送风口(玻纤) 2. 规格:风量1000m <sup>3</sup> /h, 接口尺寸: 320*200mm, 阻力: 150Pa 3. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	4	1606.23	6424.92	0.00	
15	030701010003	高效排风口(玻纤)	1. 名称:高效排风口(玻纤) 2. 规格:风量500m <sup>3</sup> /h, 接口尺寸: 200*200mm, 阻力: 150Pa 3. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	2	1139.56	2279.12	0.00	
16	030701010004	高效排风口(玻纤)	1. 名称:高效排风口(玻纤) 2. 规格:风量1000m <sup>3</sup> /h, 接口尺寸: 320*200mm, 阻力: 150Pa 3. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	4	1606.23	6424.92	0.00	
17	030503006001	圆盘刻度式差压表	1. 名称:圆盘刻度式差压表 2. 规格:dwyer2000系列 含不锈钢面板 3. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	台	4	557.78	2231.12	0.00	
18	031006006001	变频风冷热泵机组	1. 型号、规格:制冷量: 65KW (室外空气干球温度35° C, 进出水温12/7° C, 输入功率:21.4kW);制热量: 70KW (室外空气干球温度7° C, 湿球温度6° C, 进出水温40/45° C, 输入功率:20.6kW) 2. 安装方式:落地 3. 减震装置形式:弹簧减震器 4. 其他要求:具体详见图纸、技术要求	组	1	72410.37	72410.37	0.00	
本页小计								92049.57	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第5页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
19	030211003001	空调冷热水循环泵	1. 型号: 卧式离心泵 2. 功率: 流量: 12.5m <sup>3</sup> /h, 扬程: 32m, 功率: 2.2kw, 工作压力1.0MPa 3. 减震装置形式: 4个减震器 4. 其他要求: 具体详见图纸、技术要求	台	2	8348.73	16697.46	0.00
20	030225002001	全自动软水器	1. 名称: 全自动软水器 2. 出力 (t/h) : 1T/h 出水量, 双罐双阀, 含本体管阀组 3. 其他要求: 具体详见图纸、技术要求	台	1	15237.10	15237.10	0.00
21	031006015001	膨胀水箱	1. 材质、类型: 钢板膨胀水箱 2. 型号、规格: 0.5m <sup>3</sup> 开式 3. 其他要求: 具体详见图纸、技术要求	台	1	2456.68	2456.68	0.00
<b>C.7 通风管道系统</b>					<b>1</b>	<b>183899.49</b>	<b>183899.49</b>	<b>0.00</b>
22	030702002001	净化通风管道	1. 名称: 净化风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 800mm以下 5. 板材厚度: 0.5mm 6. 接口形式: 风管支架制作、安装, 风管加固 7. 其他: 具体详见图纸、技术要求	m <sup>2</sup>	179.56	247.03	44356.71	0.00
23	030702002002	净化通风管道	1. 名称: 净化风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 2000mm以下 5. 板材厚度: 0.6mm 6. 接口形式: 风管支架制作、安装, 风管加固 7. 其他: 具体详见图纸、技术要求	m <sup>2</sup>	44.93	196.62	8834.14	0.00
24	030702002003	净化通风管道	1. 名称: 净化风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 2000mm以下 5. 板材厚度: 0.75mm 6. 接口形式: 风管支架制作、安装, 风管加固 7. 其他: 具体详见图纸、技术要求	m <sup>2</sup>	5	201.36	1006.80	0.00
本页小计							88588.89	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第6页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
25	030702002004	镀锌风管	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:800mm以下 5. 板材厚度:0.5mm 6. 接口形式:风管支架制作、安装,风管加固 7. 其他:具体详见图纸、技术要求	m2	83.45	177.98	14852.43	0.00	
26	030702002005	镀锌风管	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:2000mm以下 5. 板材厚度:0.6mm 6. 接口形式:风管支架制作、安装,风管加固 7. 其他:具体详见图纸、技术要求	m2	178.98	135.59	24267.90	0.00	
27	030702002006	镀锌风管	1. 名称:镀锌风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:2000mm以下 5. 板材厚度:0.75mm 6. 接口形式:风管支架制作、安装,风管加固 7. 其他:具体详见图纸、技术要求	m2	56.86	140.29	7976.89	0.00	
28	030702002007	风管套管	1. 名称:风管套管 2. 材质:镀锌钢板 3. 板材厚度:1.6mm 4. 其他:具体详见图纸、技术标准和要	m2	10	192.62	1926.20	0.00	
29	031208003001	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温板 2. 绝热厚度:30mm	m3	18.85	2092.18	39437.59	0.00	
30	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 200*200mm	个	20	192.12	3842.40	0.00	
31	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 250*200mm	个	2	197.45	394.90	0.00	
32	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 320*200mm	个	8	206.76	1654.08	0.00	
33	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格:镀锌材质; 320*250mm	个	2	210.76	421.52	0.00	
本页小计								94773.91	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第7页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
34	030703001005	碳钢阀门	1.名称:风管对开多叶调节阀 2.规格:镀锌材 质; 400*400mm	个	1	258.67	258.67	0.00
35	030703001006	碳钢阀门	1.名称:风管电动对开多叶调节阀 2.规格:镀锌材 质; 200*200mm 3.类型:含模拟量电动执行器, 24VAC供电, 5扭矩	个	2	1041.19	2082.38	0.00
36	030703001007	碳钢阀门	1.名称:风管电动对开多叶调节阀 2.规格:镀锌材 质; 250*250mm 3.类型:含模拟量电动执行器, 24VAC供电, 5扭矩	个	2	1054.49	2108.98	0.00
37	030703001008	碳钢阀门	1.名称:风管电动对开多叶调节阀 2.规格:镀锌材 质; 320*250mm 3.类型:含模拟量电动执行器, 24VAC供电, 5扭矩	个	2	1062.48	2124.96	0.00
38	030703001009	碳钢阀门	1.名称:风管电动密闭阀 2.规格:镀锌材 质; 400*320mm 3.类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电	个	1	817.61	817.61	0.00
39	030703001010	碳钢阀门	1.名称:风管电动密闭阀 2.规格:镀锌材 质; 400*400mm 3.类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电	个	1	826.92	826.92	0.00
40	030703001011	碳钢阀门	1.名称:风管电动密闭阀 2.规格:镀锌材 质; 630*400mm 3.类型:含开关型电动执行器, 24VAC供电	个	1	861.53	861.53	0.00
41	030703001012	碳钢阀门	1.名称:70℃常开防火阀 2.规格:镀锌材 质; $\phi$ 200mm3C认证	个	2	205.68	411.36	0.00
42	030703001013	碳钢阀门	1.名称:70℃常开防火阀 2.规格:镀锌材 质; 250*250mm3C认证	个	4	205.68	822.72	0.00
43	030703001014	碳钢阀门	1.名称:70℃常开防火阀 2.规格:镀锌材 质; 400*250mm3C认证	个	2	264.24	528.48	0.00
44	030703001015	碳钢阀门	1.名称:70℃常开防火阀 2.规格:镀锌材 质; 400*320mm3C认证	个	2	288.46	576.92	0.00
本页小计							11420.53	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第8页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
45	030703001016	碳钢阀门	1. 名称:70℃常开防火阀 2. 规格:镀锌材质; 400*400mm3C认证	个	2	316.14	632.28	0.00	
46	030703011001	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:送风口 2. 规格:300*300mm	个	9	92.59	833.31	0.00	
47	030703011002	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:排风口 2. 规格:300*300mm; 带滤网	个	1	92.59	92.59	0.00	
48	030703011003	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:排风口 2. 规格:400*400mm; 带滤网	个	8	157.13	1257.04	0.00	
49	030703011004	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:防虫网 2. 规格:400*400mm	个	2	130.90	261.80	0.00	
50	030703011005	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:风机盘管送风口 2. 规格:800*200mm	个	12	192.49	2309.88	0.00	
51	030703011006	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:风机盘管送风口 2. 规格:600*200mm	个	2	140.10	280.20	0.00	
52	030703011007	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:风机盘管送风口 2. 规格:400*400mm	个	1	157.13	157.13	0.00	
53	030703011008	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:风机盘管回风口 2. 规格:800*250mm	个	6	210.81	1264.86	0.00	
54	030703011009	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:风机盘管回风口 2. 规格:600*250mm	个	3	154.15	462.45	0.00	
55	030703021001	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:4000*700*900mm 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	6481.92	6481.92	0.00	
56	030703021002	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:2300*700*700mm 3. :具体详见图纸、技术要求	个	1	3951.15	3951.15	0.00	
57	030703021003	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:1000*600*1000mm 3. :具体详见图纸、技术要求	个	2	2107.78	4215.56	0.00	
58	030703019001	软接头	1. 名称:保温软接头 2. 材质:硅钛合金	m2	1.44	147.83	212.88	0.00	
59	030703019002	软接头	1. 名称:铝箔布带钢丝保温软接	m2	6.93	147.83	1024.46	0.00	
60	030703019003	软接头	1. 名称:防火帆布软接	m2	0.8	87.36	69.89	0.00	
		<b>C.7 水管管道系统</b>				<b>1</b>	<b>79356.42</b>	<b>79356.42</b>	<b>0.00</b>
本页小计								23507.40	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第9页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
61	030801001001	白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管(含管件)	1、名称：空调水管 2、材质：白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管 3、规格：DN65 4、连接形式、焊接方法：同材质PE-RT S2.5系列屈弹电熔管件连接 5、压力试验、吹扫与清洗设计要求：水试压及水冲洗 6、管件：含弯头、三通等 7、其他：具体详见图纸、技术要求	m	250.68	67.37	16888.31	0.00	
62	031001001001	白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管(含管件)	1、名称：空调水管 2、材质：白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管 3、规格：DN50 4、连接形式、焊接方法：同材质PE-RT S2.5系列屈弹电熔管件连接 5、压力试验、吹扫与清洗设计要求：水试压及水冲洗 6、管件：含弯头、三通等 7、其他：具体详见图纸、技术要求	m	52.29	47.38	2477.50	0.00	
63	031001001002	白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管(含管件)	1、名称：空调水管 2、材质：白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管 3、规格：DN40 4、连接形式、焊接方法：同材质PE-RT S2.5系列屈弹电熔管件连接 5、压力试验、吹扫与清洗设计要求：水试压及水冲洗 6、管件：含弯头、三通等 7、其他：具体详见图纸、技术要求	m	20.74	32.66	677.37	0.00	
本页小计								20043.18	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第10页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
64	031001001003	白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管（含管件）	1、名称：空调水管 2、材质：白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管 3、规格：DN32 4、连接形式、焊接方法：同材质PE-RT S2.5系列屈弹电熔管件连接 5、压力试验、吹扫与清洗设计要求：水试压及水冲洗 6、管件：含弯头、三通等 7、其他：具体详见图纸、技术要求	m	30.98	26.74	828.41	0.00	
65	031001001004	白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管（含管件）	1、名称：空调水管 2、材质：白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管 3、规格：DN25 4、连接形式、焊接方法：同材质PE-RT S2.5系列屈弹电熔管件连接 5、压力试验、吹扫与清洗设计要求：水试压及水冲洗 6、管件：含弯头、三通等 7、其他：具体详见图纸、技术要求	m	105.31	18.78	1977.72	0.00	
66	031001001005	白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管（含管件）	1、名称：空调水管 2、材质：白色防腐树脂喷涂铝合金衬PE-RT复合管 3、规格：DN20 4、连接形式、焊接方法：同材质PE-RT S2.5系列屈弹电熔管件连接 5、压力试验、吹扫与清洗设计要求：水试压及水冲洗 6、管件：含弯头、三通等 7、其他：具体详见图纸、技术要求	m	10	17.56	175.60	0.00	
67	031001006005	塑料管（含管件）	1、名称：冷凝水管 2、材质、规格：PVC-U管DN20 3、连接形式：承插连接	m	257.64	18.79	4841.06	0.00	
本页小计								7822.79	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第11页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
68	031001006001	UPVC塑料凝结水管(含管件)	1. 安装部位：室内 2. 介质：凝结水 3. 材质：UPVC塑料凝结水管 4. 规格：DN50 5. 连接方式：专用胶水粘接，配套管件安装 6. 试压、冲洗要求：符合设计及施工验收规范要求	m	5	19.31	96.55	0.00	
69	031001006002	UPVC塑料凝结水管(含管件)	1. 安装部位：室内 2. 介质：凝结水 3. 材质：UPVC塑料凝结水管 4. 规格：DN40 5. 连接方式：专用胶水粘接，配套管件安装 6. 试压、冲洗要求：符合设计及施工验收规范要求	m	88.6	22.42	1986.41	0.00	
70	031001006003	UPVC塑料凝结水管(含管件)	1. 安装部位：室内 2. 介质：凝结水 3. 材质：UPVC塑料凝结水管 4. 规格：DN32 5. 连接方式：专用胶水粘接，配套管件安装 6. 试压、冲洗要求：符合设计及施工验收规范要求	m	30	21.21	636.30	0.00	
71	031001006004	PPR给水管(含管件)	1. 安装部位：室内 2. 介质：水 3. 材质、规格：PPR管，S4，PN1.6 (MPa)，DN32 4. 连接形式：热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求：试压，冲洗	m	5	35.90	179.50	0.00	
72	031003002001	电磁式冷热量表	1. 类型：电磁式冷热量表 2. 规格、压力等级：DN65 3. 连接形式：法兰 4. 具体详见图纸、技术要求	个	1	6260.92	6260.92	0.00	
73	031003003001	电动比例三通阀	1. 类型：电动比例三通阀 2. 规格、压力等级：DN65 3. 连接形式：法兰 4. 具体详见图纸、技术要求	个	1	4894.65	4894.65	0.00	
74	031003010001	橡胶软接头（法兰式）	1. 类型：橡胶软接头 2. 规格、压力等级：DN65 3. 连接形式：法兰	个	8	225.84	1806.72	0.00	
75	031003002002	蝶阀	1. 类型：蝶阀 2. 规格、压力等级：DN65 3. 连接形式：法兰	个	12	462.02	5544.24	0.00	
本页小计								21405.29	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第12页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
76	031003003002	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰	个	4	392.98	1571.92	0.00
77	031003002003	止回阀	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰	个	2	405.70	811.40	0.00
78	031003002004	静态平衡阀	1. 类型:静态平衡阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:法兰 4. 具体详见图纸、技术要求	个	1	607.25	607.25	0.00
79	031003001001	电动比例两通阀	1. 类型:电动比例两通阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹 4. 具体详见图纸、技术要求	个	1	3195.54	3195.54	0.00
80	031003001002	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹	个	5	297.13	1485.65	0.00
81	031003001003	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹	个	1	196.54	196.54	0.00
82	031003001004	电磁两通阀	1. 类型:电磁两通阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹 4. 具体详见图纸、技术要求	个	9	225.93	2033.37	0.00
83	031003001005	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹	个	9	68.12	613.08	0.00
84	031003001006	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹	个	18	88.30	1589.40	0.00
85	031003001007	金属软管接头	1. 类型:金属软管接头 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹	个	18	76.85	1383.30	0.00
86	030601001001	温度计	1. 名称:不锈钢表盘式温度计 2. 规格:量程:0~100℃, 精度:1.5级	个	6	173.86	1043.16	0.00
87	030601002001	压力表	1. 名称:不锈钢油浸式压力表 2. 规格:量程:0~0.6MPa, 精度:1.5级	个	14	191.01	2674.14	0.00
88	031003001008	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀(含配套阀门) 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹	个	10	73.68	736.80	0.00
本页小计							17941.55	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第13页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
89	031003001009	泄水阀	1. 类型:泄水阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹	个	10	54.77	547.70	0.00
90	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN32 PN10 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	个	1	284.57	284.57	0.00
91	031003001010	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹	个	2	120.15	240.30	0.00
92	030703012001	锥形风帽	1. 名称:锥形风帽 2. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	个	4	210.80	843.20	0.00
93	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料:防锈铝皮 2. 厚度:0.5mm 3. 层数:1 4. 对象:室外风管、水管	m2	40.75	31.90	1299.93	0.00
94	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温管 2. 绝热厚度:30mm 3. 管道外径:<DN50 4. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m3	0.93	2021.93	1880.39	0.00
95	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温管 2. 绝热厚度:35mm 3. 管道外径:DN50~DN80 4. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m3	3.42	1636.77	5597.75	0.00
96	031208002003	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温管 2. 绝热厚度:40mm 3. 管道外径:<DN50 4. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m3	0.17	1700.21	289.04	0.00
97	031208002004	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温管 2. 绝热厚度:45mm 3. 管道外径:DN50~DN80 4. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m3	0.4	1565.39	626.16	0.00
98	031208002005	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温管(冷凝水管) 2. 绝热厚度:15mm 3. 管道外径:<DN50 4. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m3	0.23	2324.21	534.57	0.00
<b>C.7 其他</b>					<b>1</b>	<b>47551.36</b>	<b>47551.36</b>	<b>0.00</b>
本页小计							12143.61	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第14页 共15页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
99	031002001003	管道支架	1. 材质:角钢、通丝 2. :室内制冷剂管支架固定时, 装在保温层外的抱箍与保温层之间应衬垫宽度不小于50mm的管道保温支撑或采用专用的硬质难燃PVC管壳保护保温层,再用管箍与支架固定。 3. :对于保温风管、水管, 风管、水管支、吊或托架应设置于保温层的外部, 支架与管道之间应垫厚度同保温层的经防腐防火处理的硬木。 4. :具体详见图纸、技术标准和要求	Kg	895.26	16.50	14771.79	0.00	
100	031002001004	设备支架	1. 材质:槽钢、角钢、通丝 2. :具体详见图纸、技术标准和要求	Kg	354.58	14.51	5144.96	0.00	
101	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:除轻锈 2. 油漆品种:防锈漆两遍、调和漆两遍	kg	3444.84	2.66	9163.27	0.00	
102	030413003001	打洞(孔)	1. 名称:建筑侧墙打孔 2. 规格:<DN150	个	41	36.42	1493.22	0.00	
103	031002003001	套管	1. 名称、类型:一般过墙套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN150	个	12	79.90	958.80	0.00	
104	031002003002	套管	1. 名称、类型:一般过墙套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN100	个	8	56.58	452.64	0.00	
105	031002003003	套管	1. 名称、类型:一般过墙套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN80	个	12	42.12	505.44	0.00	
106	031002003004	套管	1. 名称、类型:一般过墙套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN65	个	6	42.12	252.72	0.00	
107	031002003005	套管	1. 名称、类型:一般过墙套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN50	个	3	35.43	106.29	0.00	
108	031002003006	防水套管	1. 名称、类型:防水套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN150	个	3	107.90	323.70	0.00	
109	031002003007	防水套管	1. 名称、类型:防水套管 2. 材质:碳钢 3. 规格:DN200	个	5	135.53	677.65	0.00	
本页小计								33850.48	0.00



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工		100	6857.22			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5	4969.00			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.36	1192.56			1星0.3%/2星0.33%/3星0.36%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21	695.66			
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.30%
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.05%
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.1	3643.94			0.6~1.6%
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.1%
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	4306.47			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.10%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-暖通工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	99.38			0.03%
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	198.76			0.04~0.08%
合 计					15105.77			









# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-给排水工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
<b>C.10 实验给水部分</b>						<b>15578.73</b>	<b>15578.73</b>	<b>0.00</b>
1	031001003001	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:304薄壁不锈钢管DN20 4. 连接形式:环压 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及冲洗 6. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m	43.24	54.43	2353.55	0.00
2	031001003002	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:304薄壁不锈钢管DN25 4. 连接形式:环压 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及冲洗 6. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m	24.32	70.36	1711.16	0.00
3	031001003003	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:304薄壁不锈钢管DN32 4. 连接形式:环压 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及冲洗 6. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m	12.58	82.53	1038.23	0.00
4	031001003004	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:304薄壁不锈钢管DN40 4. 连接形式:环压 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及冲洗 6. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m	16	94.50	1512.00	0.00
5	031001003005	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:304薄壁不锈钢管DN50 4. 连接形式:环压 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验及冲洗 6. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m	21.43	111.65	2392.66	0.00
6	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹 5. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	个	1	92.43	92.43	0.00
本页小计							9100.03	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-给排水工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
7	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹 5. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	个	1	213.80	213.80	0.00
8	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:末端三角阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹 5. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	个	9	41.84	376.56	0.00
9	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN20 PN10 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	个	1	379.19	379.19	0.00
10	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:不锈钢球阀 2. 材质:304不锈钢 3. 规格、压力等级:DN40, PN16, 两片式 4. 连接形式:螺纹 5. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	个	1	204.90	204.90	0.00
11	031003012001	倒流防止器	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:DN20 3. 连接形式:螺纹 4. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	套	1	274.80	274.80	0.00
12	031003012002	倒流防止器	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:DN40 3. 连接形式:螺纹 4. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	套	1	646.81	646.81	0.00
13	031007004001	燃气热水器	1. 类型:小厨宝 2. 型号、容量:5L, 功率220V 2KW 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	8	547.83	4382.64	0.00
<b>C.10 实验排水部分</b>					<b>1</b>	<b>4366.40</b>	<b>4366.40</b>	<b>0.00</b>
14	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:DN50, PP静音排水管 4. 连接形式:螺母挤压 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m	58.39	34.60	2020.29	0.00
本页小计							8498.99	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-给排水工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
15	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:DN75, PP静音排水管 4. 连接形式:螺母挤压 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m	13.25	47.61	630.83	0.00	
16	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:DN100, PP静音排水管 4. 连接形式:螺母挤压 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	m	18.21	65.37	1190.39	0.00	
17	031004014001	不锈钢地漏	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:DN50	个	7	61.99	433.93	0.00	
18	031004014002	不锈钢清扫口	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:DN100	个	3	30.32	90.96	0.00	
<b>C.10 其他相关辅材</b>						<b>1</b>	<b>4009.69</b>	<b>4009.69</b>	<b>0.00</b>
19	031002001001	管道安装吊架	1. 材质:碳钢 2. 管架形式:一般管架	kg	160.54	16.49	2647.30	0.00	
20	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、银粉漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各2遍	kg	160.54	2.71	435.06	0.00	
21	030413003001	彩钢板打孔	1. 名称:彩钢板打孔	个	8	58.93	471.44	0.00	
22	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温 2. 绝热厚度:20mm 3. 管道外径:≤φ57	m <sup>3</sup>	0.2	2279.47	455.89	0.00	
分部分项合计								23954.82	0.00
23	031301017001	脚手架搭拆	菌毒种库给排水工程脚手架搭拆	项	1	397.02	397.02	0.00	
单价措施合计								397.02	0.00
本页小计								6752.82	0.00
合 计								24351.84	0.00

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-给排水工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工		100	448.25			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5	324.82			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.36	77.96			1星0.3%/2星0.33%/3星0.36%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21	45.47			
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.30%
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-给排水工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.05%
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.1	238.20			0.6~1.6%
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.1%
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	281.51			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.10%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-给排水工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	6.50			0.03%
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	12.99			0.04~0.08%
合 计					987.45			







## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-自控工程

标段：

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	250594.07	0.00
1.1	人工费	10602.40	
1.2	材料费	233544.22	
1.3	施工机具使用费	290.39	
1.4	企业管理费	4666.55	
1.5	利润	1490.54	
2	措施项目	3151.45	0.00
2.1	单价措施项目费	481.53	0.00
2.2	总价措施项目费	2669.92	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	1212.00	
3	其他项目	1171.01	—
3.1	其中：暂列金额	0.00	—
3.2	其中：专业工程暂估价	0.00	—
3.3	其中：计日工	0.00	—
3.4	其中：总承包服务费	1171.01	—
4	规费	1821.83	—
5	税金	23106.45	—
招标控制价合计= 1+2+3+4+5-甲供材料及甲供设备费/1.01		279844.81	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-自控工程

标段：

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
<b>C.5 控制系统部分</b>					1	185472.51	185472.51	0.00
1	030503004001	控制箱	1. 名称:A03PLCB201控制系统 2. 功能:包含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件及3路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停及实验室温湿度自动控制。 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	66851.70	66851.70	0.00
2	030503004002	控制箱	1. 名称:A03PLCB202控制系统 2. 功能:包含控制机柜、空调系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件、4路自动压差采集与控制模块及2路温湿度监测模块;实现空调系统设备一键变频启停、实验室压差及温湿度自动控制。 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	57979.59	57979.59	0.00
3	030503004003	控制箱	1. 名称:A03PLCB203控制系统 2. 功能:包含控制机柜、排风机与热源系统智能控制模块、触摸显示模块(10寸)、故障诊断与管理软件、用户管理软件及风冷热泵机组Modbus通讯模块;实现冷热源系统、排风系统设备一键变频启停控制。 3. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	1	60641.22	60641.22	0.00
<b>C.6 仪表设备</b>					1	34438.02	34438.02	0.00
4	030504002001	服务器显示设备	1. 名称:实验室网络型操作单元 2. 规格:10寸全真彩色液晶屏,具备物联网接口,可实现手机APP/电脑客户端远程接入 3. 安装方式:墙面安装 4. 其他:满足图纸、招标文件及规范要求	台	2	4187.82	8375.64	0.00
5	030503006001	传感器	1. 名称:压差开关 2. 规格:20-200Pa	个	7	293.32	2053.24	0.00
本页小计							195901.39	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-自控工程

标段：

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
6	030503006002	传感器	1. 名称:表冷后温度传感器 2. 规格:-40~+60℃, DC24V 精度: ±0.3℃	个	3	1228.75	3686.25	0.00
7	030503006003	传感器	1. 名称:风管温湿度传感器 2. 规格:-40~+60℃/0~100% RH DC24V 精度: ±3%RH 和±0.3℃	个	4	1200.34	4801.36	0.00
8	030503006004	传感器	1. 名称:温湿度传感器 2. 规格:-40~+60℃/0~100% RH DC24V 精度: ±3%RH 和±0.3℃	个	5	1181.90	5909.50	0.00
9	030503006005	传感器	1. 名称:风速传感器 2. 规格:4-20ma 0-15M/s	个	1	1174.09	1174.09	0.00
10	030503006006	传感器	1. 名称:风管静压传感器 2. 规格:4-20mA, 0- 1000Pa, ±1%FS	个	3	1205.42	3616.26	0.00
11	030503006007	传感器	1. 名称:微差压传感器 2. 规格:4- 20mA, ±50Pa, ±1%FS	个	4	1205.42	4821.68	0.00
<b>C.4 管线</b>					<b>1</b>	<b>30683.54</b>	<b>30683.54</b>	<b>0.00</b>
12	030413001001	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:碳钢 3. 规格:除锈, 刷2遍防锈 漆, 2遍调和漆	kg	99.5	21.93	2182.04	0.00
13	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20, 壁厚大 于1.6mm 4. 配置形式:明配/暗配 5. 接地要求:符合设计要求 6. 其他:含开槽恢复、支架	m	66.86	14.42	964.12	0.00
14	030411001002	电气配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN25, 壁厚大 于3.2mm 4. 配置形式:明配/暗配 5. 接地要求:符合设计要求 6. 其他:含开槽恢复	m	100	30.00	3000.00	0.00
本页小计							30155.30	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-自控工程

标段：

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
15	030411001003	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:SC 3. 规格:DN20, 壁厚大于2.8mm 4. 配置形式:明配/暗配 5. 接地要求:符合设计要求 6. 其他:含开槽恢复、支架	m	103.5	24.72	2558.52	0.00	
16	030411001004	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN25, 壁厚大于1.6mm 4. 配置形式:明配/暗配 5. 接地要求:符合设计要求 6. 其他:含开槽恢复	m	126	16.47	2075.22	0.00	
17	030502005001	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:1 (CAT6) 3. 线缆对数:4对 4. 敷设方式:管内或桥架内	m	600	5.47	3282.00	0.00	
18	030411004001	配线	1. 名称:控制线缆 2. 型号:WUZB-RYJ 3. 规格:1 (2*1.5) 4. 材质:铜 5. 配线部位:管内或桥架内	m	594.48	6.85	4072.19	0.00	
19	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WUZB-RYSP 3. 规格:1 (2*1.0) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级 (kV) :1	m	229	9.62	2202.98	0.00	
20	030408002002	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WUZB-RYSP 3. 规格:2 (2*1.0) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级 (kV) :1	m	644.21	12.16	7833.59	0.00	
21	030408002003	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WUZB-RYSP 3. 规格:3 (2*1.0) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级 (kV) :1	m	17	15.20	258.40	0.00	
本页小计								22282.90	0.00

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-自控工程

标段：

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
22	030408002004	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WUZB-RYSP 3. 规格:1(2*1.5) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级(kV):1	m	20	11.14	222.80	0.00	
23	030408002005	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WUZB-RYJS 3. 规格:1(2*1.0) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级(kV):1	m	116	9.11	1056.76	0.00	
24	030408002006	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WUZB-RYJS 3. 规格:4(2*1.0) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级(kV):1	m	17	17.96	305.32	0.00	
25	030408002007	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WUZB-RYJS 3. 规格:8(2*1.0) 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:管内或桥架内 6. 电压等级(kV):1	m	20	33.48	669.60	0.00	
分部分项合计								250594.07	0.00
26	031301017001	脚手架搭拆	菌毒种库自控工程脚手架搭拆	项	1	481.53	481.53	0.00	
单价措施合计								481.53	0.00
本页小计								2736.01	0.00
合 计								251075.60	0.00

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-自控工程

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工		100	1212.00			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5	878.26			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.36	210.78			1星0.3%/2星0.33%/3星0.36%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21	122.96			
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.30%
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-自控工程

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.05%
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.1	644.06			0.6~1.6%
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.1%
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	761.16			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.10%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-自控工程

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	17.57			0.03%
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	35.13			0.04~0.08%
合 计					2669.92			











# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-抗震支架

标段：

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工		100	245.76			
1.1	1.1	基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.5	178.09			不取费时“费率”置0;
1.2	1.2	增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.36	42.74			1星0.3%/2星0.33%/3星0.36%
1.3	1.3	扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.21	24.93			
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.1%
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.30%
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-抗震支架

标段：

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.05~0.1%
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0~0.05%
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.1	130.60			0.6~1.6%
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.5~2.1%
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	1.3	154.34			市优0.8% /省优1.1% /国优专业1.2% /国优1.3%
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0	0.00			0.10%

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：生物样本库、菌毒种库实验室-抗震支架

标段：

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.03	3.56			0.03%
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费	0.06	7.12			0.04~0.08%
合 计					541.38			





