

第三节 附件 1.3 分项报价明细表（货物部分）

项目名称：海南大学优秀青年学者实验室条件提升项目 招标编号： HD2024-1-044
包号： / 包

序号	品名名称	生产厂商	原产地	品牌	规格型号	数量/单位	单价	单项总价	备注
(一) 货物部分（核心产品：中央台）									
1	中央台 1	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、中央台柜体+台面：长*宽*高 3750*1500*850mm，数量：1 组。 2、中央台试剂架：长*宽*高 3750*300*800mm，数量：1 组。 3、中央台吊柜：长*宽*高 3750*600*600mm，数量：1 组。	1 套	25555	25555.00	501-502 有机合成实验室，数量 1 套 (长*宽*高：3750*1500*850mm)
2	中央台 2	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、中央台柜体+台面：长*宽*高 3750*1500*850mm，数量：1 组。 2、中央台吊柜：长*宽*高 3750*600*600mm，数量：1 组。 3、中央台洗涤台：长*宽*高 1500*750*850mm，数量：1 套。 4、PP 水槽：长*宽*高 800*460*325mm，数量：1 套。 5、三联水龙头：数量：1 套。 6、滴水架：长*宽*高 400*100*550mm，数量：1 套。	1 套	28428	28428.00	505-506 物理实验室，数量 1 套 (长*宽*高：3750*1500*850mm)

					7、桌上洗眼器：数量：1 套。				
3	中央台 3	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、中央台柜体+台面：长*宽*高 3000*1500*850mm，数量：1 组。 2、中央台试剂架：长*宽*高 3000*300*800mm，数量：1 组。 3、中央台吊柜：长*宽*高 3000*600*600mm，数量：1 组。 4、中央台洗涤台：长*宽*高 1500*750*850mm，数量：1 套。 5、PP 水槽：长*宽*高 800*460*325mm，数量：1 套。 6、三联水龙头：数量：1 套。 7、滴水架：长*宽*高 400*100*550mm，数量：1 套。 8、桌上洗眼器：数量：1 套。	1 套	20405	20405.00	501-502 有机合成实验室，数量 1 套 (长*宽*高：3000*1500*850mm)
4	中央台 4	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、中央台柜体+台面：长*宽*高 3700*1500*850mm，数量：1 组。 2、中央台吊柜：长*宽*高 3700*600*600mm，数量：1 组。 3、中央台洗涤台：长*宽*高 1500*750*850mm，数量：1 套。 4、PP 水槽：长*宽*高 800*460*325mm，数量：1 套。 5、三联水龙头：数量：1 套。 6、滴水架：长*宽*高 400*100*550mm，数量：1 套。 7、桌上洗眼器：数量：1 套。	1 套	28130	28130.00	503-504 化学实验室，数量 1 套 (长*宽*高：3700*1500*850mm)
5	中央台 5	深圳市创美实	湖北省黄	沃尔莱	1、中央台柜体+台面：长*宽*高	1 套	27338	27338.00	505-506 物理实验室，数量 1 套

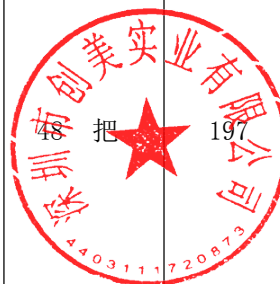
		业有限公司	冈市	博	4500*1500*850mm, 数量: 1 组。 2、中央台吊柜: 长*宽*高 4500*600*600mm, 数量: 1 组。				(长*宽*高: 4500*1500*850mm)
6	中央台 6	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、中央台柜体+台面: 长*宽*高 4000*1500*850mm, 数量: 1 组。 2、中央台试剂架: 长*宽*高 4000*300*750mm, 数量: 1 组。	1 套	18028	18028.00	507-508 光催化实验室, 数量 1 套 (长*宽*高: 4000*1500*850mm)
7	中央台 7	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、中央台柜体+台面: 长*宽*高 4200*1500*850mm, 数量: 1 组。 2、中央台试剂架: 长*宽*高 4200*300*800mm, 数量: 1 组。 3、中央台吊柜: 长*宽*高 4200*600*600mm, 数量: 1 组。 4、中央台洗涤台: 长*宽*高 1500*750*850mm, 数量: 1 套。 5、PP 水槽: 长*宽*高 800*460*325mm, 数量: 1 套。 6、三联水龙头: 数量: 1 套。 7、滴水架: 长*宽*高 400*100*550mm, 数量: 1 套。 8、桌上洗眼器: 数量: 1 套。	1 套	31895	31895.00	518 材料性能表征实验室, 数量 1 套 (长*宽*高: 4200*1500*850mm)
8	边台 1	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台: 长*宽*高 1800*750*850mm, 数量: 1 套。	1 套	3368	3368.00	505-506 物理实验室, 数量 1 套 (长*宽*高: 1800*750*850mm)
9	边台 2	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台: 长*宽*高 1500*750*850mm, 数量: 1 套。	1 套	2773	2773.00	503-504 化学实验室, 数量 1 套 (长*宽*高: 1500*750*850mm)
10	边台 3	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台: 长*宽*高 1850*750*850mm, 数量: 1 套。	1 套	3467	3467.00	509-510 表征室 1, 数量 1 套 (长*宽*高: 1850*750*850mm)
11	边台 4	深圳市创美实	湖北省黄	沃尔莱	1、边台: 长*宽*高 2000*750*850mm, 数量:	1 套	6042	6042.00	503-504 化学实验室, 数量 1 套

		业有限公司	冈市	博	1 套。 2、边台吊柜：长*宽*高 2000*300*600mm， 数量：1 组。				(长*宽*高：2000*750*850mm)
12	边台 5	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 2000*750*850mm，数量：1 套。	1 套	3764	3764.00	507-508 光催化实验室，数量 1 套 (长*宽*高：2000*750*850mm)
13	边台 6	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 2400*750*850mm，数量：2 套。	2 套	4458	8916.00	505-506 恒温恒湿间，数量 2 套 (长*宽*高：2400*750*850mm)
14	边台 7	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 2700*750*850mm，数量：1 套。	1 套	5051	5051.00	518 材料性能表征实验室，数量 1 套 (长*宽*高：2700*750*850mm)
15	边台 8	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 2750*750*850mm，数量：1 套。	1 套	5151	5151.00	505-506 物理实验室，数量 1 套 (长*宽*高：2750*750*850mm)
16	边台 9	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 2850*750*850mm，数量：1 套。	1 套	5349	5349.00	509-510 表征室 1，数量 1 套 (长*宽*高：2850*750*850mm)
17	边台 10	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 2900*750*850mm，数量：1 套。	1 套	5448	5448.00	505-506 恒温恒湿间，数量 1 套 (长*宽*高：2900*750*850mm)
18	边台 11	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 3000*750*850mm，数量：1 套。 2、边台吊柜：长*宽*高 3000*300*600mm， 数量：1 组。	1 套	9113	9113.00	519 无尘间，数量 1 套 (长*宽*高：3000*750*850mm)
19	边台 12	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 4000*750*850mm，数量：1 套。 2、边台吊柜：长*宽*高 4000*300*600mm， 数量：1 组。	1 套	12085	12085.00	503-504 化学实验室，数量 1 套 (长*宽*高：4000*750*850mm)
20	边台 13	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 4000*750*850mm，数量：1 套。	1 套	7528	7528.00	507-508 光催化实验室，数量 1 套 (长*宽*高：4000*750*850mm)

21	边台 14	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 4200*750*850mm，数量：1 套。 2、边台吊柜：长*宽*高 4200*300*600mm，数量：1 组。	1 套	12678	12678.00	518 材料性能表征实验室，数量 1 套 (长*宽*高：4200*750*850mm)
22	边台 15	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 4400*750*850mm，数量：1 套。	1 套	8221	8221.00	509-510 表征室 1，数量 1 套 (长*宽*高：4400*750*850mm)
23	边台 16	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 4700*750*850mm，数量：1 套。 2、边台吊柜：长*宽*高 4700*300*600mm，数量：1 组。	1 套	14263	14263.00	509-510 量子点合成室，数量 1 套 (长*宽*高：4700*750*850mm)
24	边台 17	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 4850*750*850mm，数量：1 套。 2、边台吊柜：长*宽*高 4850*300*600mm，数量：1 组。	1 套	14659	14659.00	509-510 表征室 2，数量 1 套 (长*宽*高：4850*750*850mm)
25	边台 18	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 5050*750*850mm，数量：1 套。	1 套	9509	9509.00	509-510 表征室 1，数量 1 套 (长*宽*高：5050*750*850mm)
26	边台 19	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 5450*750*850mm，数量：1 套。	1 套	10202	10202.00	505-506 物理实验室，数量 1 套 (长*宽*高：5450*750*850mm)
27	边台 20	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 6000*750*850mm，数量：1 套。	1 套	11292	11292.00	501-502 有机合成实验室，数量 1 套 (长*宽*高：6000*750*850mm)
28	边台 21	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台：长*宽*高 6300*750*850mm，数量：1 套。 2、边台吊柜：6300*300*600mm，数量：1 组。	1 套	19117	19117.00	507-508 光催化实验室，数量 1 套 (长*宽*高：6300*750*850mm)
29	角柜	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、角柜：长*宽*高 1000*1000*850mm，数量：1 套。	1 套	2674	2674.00	509-510 表征室 1，数量 1 套 (长*宽*高：1000*1000*850)
30	边台洗涤	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台洗涤台：长*宽*高 900*750*850mm，	3 套	2477	7431.00	(长*宽*高：900*750*850mm)

	台 1	业有限公司	冈市	博	数量：3 套。 2、PP 水槽：长*宽*高 570*470*355mm，数量：3 套。 3、三联水龙头：数量：3 套。 4、滴水架：长*宽*高 400*100*550mm，数量：3 套。				503-504 化学实验室，数量 1 套 505-506 物理实验室，数量 1 套 507-508 光催化实验室数量 1 套
31	边台洗涤台 2	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台洗涤台：长*宽*高 900*750*850mm，数量：1 套。 2、PP 水槽：长*宽*高 570*470*355mm，数量：1 套。 3、三联水龙头：数量：1 套。 4、滴水架：长*宽*高 400*100*550mm，数量：1 套。 5、桌上洗眼器：数量：1 套。	1 套	2773	2773.00	507-508 光催化实验室，数量 1 套 (长*宽*高：900*750*850mm)
32	边台洗涤台 3	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、边台洗涤台：长*宽*高 900*750*850mm，数量：1 套。 2、PP 水槽：长*宽*高 800*460*325mm，数量：1 套。 3、三联水龙头：数量：1 套。 4、滴水架：长*宽*高 400*100*550mm，数量：1 套。 5、桌上洗眼器：数量：1 套。	1 套	3070	3070.00	509-510 量子点合成室，数量 1 套 (长*宽*高：900*750*850mm)
33	功能柱	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、功能柱：长*宽*高 150*100*2000mm，数量：9 套。	9 套	792	7128.00	(长*宽*高：150*100*2000mm) 501-502 有机合成实验室，数量 2 套 503-504 化学实验室，数量 1 套 505-506 物理实验室，数量 2 套 507-508 光催化实验室，数量 2 套

									套 509-510 量子点合成室，数量 1 套 518 材料性能表征实验室，数量 1 套
34	PP 万向罩	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、PP 万向罩：数量：21 套。	21 套	1486	31206.00	孔径：（ \varnothing 75mm） 501-502 有机合成实验室，数量 5 套 503-504 化学实验室，数量 4 套 505-506 物理实验室，数量 6 套 509-510 量子点合成室，数量 2 套 518 材料性能表征实验室，数量 4 套
35	排气罩	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、排气罩：长*宽*高 600*400*1000mm，数量：6 个。	6 组	1089	6534.00	（长*宽*高：600*400*1000mm） 503-504 化学实验室，数量 2 套 507-508 高温室，数量 4 套
36	实验凳	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、实验凳：五星脚+带升降；数量：48 把。	48 把	197	9456.00	501-502 有机合成实验室，数量 10 套 503-504 化学实验室，数量 10 套 505-506 恒温恒湿间，数量 2 套 505-506 物理实验室，数量 10 套 507-508 高温室，数量 2 套 507-508 光催化实验室，数量 2 套 509-510 表征室 1，数量 2 套 509-510 表征室 2，数量 2 套 509-510 量子点合成室，数量 2

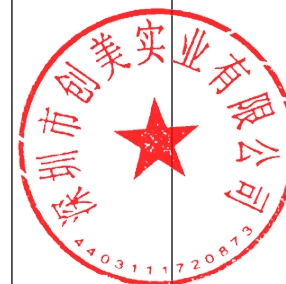


									套 518 材料性能表征实验室, 数量 4 套 519 无尘间, 数量 2 套
37	双层高架台 1	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、双层高架台: 长*宽*高 6000*900*1000mm, 数量: 1 个。全钢结构, 双层层板;	1 套	5051	5051.00	507-508 高温室, 数量 1 套 (长*宽*高: 6000*900*1000mm)
38	双层高架台 2	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、双层高架台: 长*宽*高 6500*900*1000mm, 数量: 1 个。全钢结构, 双层层板;	1 套	5448	5448.00	507-508 高温室, 数量 1 套 (长*宽*高: 6500*900*1000mm)
39	天平台	深圳市创美实业有限公司	湖北省黄冈市	沃尔莱博	1、天平台: 长*宽*高 1100*600*850mm, 数量: 1 台。	1 套	2674	2674.00	501-502 有机合成实验室, 数量 1 套 (长*宽*高: 1100*600*850mm)
40	壁式紧急淋浴器	河北润旺达洁具制造有限公司	河北省衡水市	润旺达	1、壁式紧急淋浴器: 壁挂式、冲淋; 304 不锈钢结构; 数量: 2 套	2 套	2278	4556.00	走道, 数量 2 套
41	吧台 1	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、吧台: 长*宽*高 3000*400*1050mm, 数量: 1 套;	1 套	2873	2873.00	公共水吧, 数量 1 套 (长*宽*高: 3000*400*1050mm)
42	吧台 2	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、吧台: 长*宽*高 3400*400*1050mm, 数量: 1 套。	1 套	2278	2278.00	公共水吧, 数量 1 套 (长*宽*高: 3400*400*1050mm)
43	吧椅	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、吧椅: 金属框架+板式结构, 圆形软包坐面, 带靠背, 坐高 750mm, 数量: 9 个。	9 套	496	4464.00	公共水吧, 数量 9 套
44	办公椅	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、办公椅: 中背、五星带脚轮、带气杆; 数量: 94 个。	94 套	354	33276.00	512 教师办公室, 数量 6 套 513 学生自习室, 数量 22 套 514 教师办公室, 数量 6 套 515 学生学习室, 数量 27 套 516 学生学习室, 数量 27 套 517 教师办公室, 数量 6 套

45	办公桌 1	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、办公桌：板式结构，带柜子；长*宽*高 1200*600*750mm，数量：6 张。	6 套	693	4158.00	514 教师办公室，数量 6 套 (长*宽*高：1200*600*750mm)
46	办公桌 2	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、办公桌：长*宽*高 1400*1200*750mm，数量：6 张。	6 套	892	5352.00	517 教师办公室，数量 6 套 (长*宽*高：1400*1200*750mm)
47	办公桌带桌屏 1	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、办公桌（带桌屏）：板式结构，带柜子；长*宽*高 1000*600*750mm，数量：24 张。	24 套	410	9840.00	513 学生自学室，数量 24 套 (1000*600*750mm)
48	办公桌带桌屏 2	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、办公桌（带桌屏）：板式结构，带柜子；长*宽*高 1100*600*750mm，数量：28 张。	28 套	445	12460.00	515 学生学习室，数量 28 套 (长*宽*高：1100*600*750mm)
49	办公桌带桌屏 3	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、办公桌（带桌屏）：板式结构，带柜子；长*宽*高 1200*1200*750mm，数量：6 张。	6 套	496	2976.00	512 教师办公室，数量 6 套 (长*宽*高：1200*1200*750mm)
50	办公桌带桌屏 4	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、办公桌（带桌屏）：板式结构，带柜子；长*宽*高 830*600*750mm，数量：24 张。	24 套	496	11904.00	516 学生学习室，数量 24 套 (长*宽*高：830*600*750mm)
51	茶水桌	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、茶水桌：长*宽*高 3000*600*750mm，数量：1 个。	1 套	5575	5575.00	公共水吧，数量 1 套 (长*宽*高：3000*600*750mm)
52	储物边柜	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、储物边柜：长*宽*高 2800*400mm*1000mm，数量：1 组。	1 套	991	991.00	514 教师办公室，数量 1 套 (长*宽*高：2800*400mm*1000mm)
53	储物柜 1	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、储物柜：长*宽*高 1200*300*1200mm，数量：4 组。	4 套	991	3964.00	514 教师办公室，数量 4 套 (长*宽*高：1200*300*1200mm)
54	储物柜 2	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、储物柜：长*宽*高 850*390*1800mm，数量：2 个。	2 套	693	1386.00	517 教师办公室，数量 1 套（长*宽*高：850*390*1800mm）
55	储物柜 3	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、储物柜：；长*宽*高 850*390*1800mm，数量：4 个。	4 套	693	2772.00	516 学生学习室，数量 1 套 (长*宽*高：850*390*1800mm)
56	打印台 1	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、打印台：长*宽*高 1000*400*1000mm，数量：1 组。	1 套	496	496.00	512 教师办公室，数量 1 套 (长*宽*高：1000*400*1000mm)
57	打印台 2	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、打印台：长*宽*高 600*400*1000mm，数量：3 组。	3 套	496	1488.00	(长*宽*高：600*400*1000mm) 515 学生学习室，数量 1 套 516 学生学习室，数量 1 套

									517 学生学习室, 数量 1 套
58	带桌板会议椅	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1. 带桌板会议椅: 带写字板、固定脚垫; 数量: 22 个。	22 套	387	8514.00	511 会议室, 数量 22 套
59	吊柜	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、吊柜: 长*宽*高 2100*400*400mm, 数量: 1 组。	1 套	1089	1089.00	515 学生学习室, 数量 1 套 (长*宽*高: 2100*400*400mm)
60	会客茶几	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、会客茶几: $\phi 800*350H + \phi 600*450H$, 数量: 2 组。	2 套	396	792.00	($\phi 800*350H + \phi 600*450H$) 512 教师办公室, 数量 1 套 517 教师办公室, 数量 1 套
61	会客沙发 1	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、会客沙发: 长*宽*高 1800*760*800mm, 数量: 1 组。	1 套	1189	1189.00	514 教师办公室, 数量 1 套 (长*宽*高: 1800*760*800mm)
62	会客沙发 2	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、会客沙发: 长*宽*高 2000*900*800mm, 数量: 1 组。	1 套	1189	1189.00	512 教师办公室, 数量 1 套 (长*宽*高: 2000*900mm*800mm)
63	会客沙发 3	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、会客沙发: 长*宽*高 2400*1200*700mm, 数量: 1 组。	1 套	1189	1189.00	517 教师办公室, 数量 1 套 (长*宽*高: 2400*1200*700mm)
64	会议平板	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1. 会议平板: 100 寸; 壁挂式; 数量: 1 套。	1 套	12579	12579.00	511 会议室, 数量 1 套 (100 寸)
65	会议椅	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、会议椅: 中背、五星带脚轮、带气杆; 数量: 8 个。	8 套	244	1952.00	511 会议室, 数量 8 套
66	会议桌	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、会议桌: 长*宽*高 3000*1200*750mm, 数量: 1 张。	1 套	1089	1089.00	511 会议室, 数量 1 套 (长*宽*高: 3000*1200*750mm)
67	书柜	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、书柜: 长*宽*高 2400*400*2000mm, 数量: 1 组。	1 套	991	991.00	512 教师办公室, 数量 1 套 (长*宽*高: 2400*400*2000mm)
68	洗手池	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、洗手池: 长*宽*高 800*600*800mm, 数量: 1 组。	1 套	496	496.00	512 教师办公室, 数量 1 套 (长*宽*高: 800*600*800mm)
69	休闲椅	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、休闲椅: 金属脚架+坐面皮质, 数量: 4 个。	4 套	496	1984.00	公共水吧, 数量 4 套
70	圆形休闲桌	广东华盛家具集团有限公司	广东省中山市	华盛	1、圆形休闲桌: 金属框架+板式结构, $\phi 500$ mm, 数量: 2 个。	2 套	595	1190.00	公共水吧, 数量 2 套

71	501-502 排风系统	广东菱丰环保科技股份有限公司/深圳市创美实业有限公司	广东省肇庆市/湖北省黄冈市	<p>风机品牌：广东菱丰/排风柜品牌：沃尔莱博</p> <p>1、箱式玻璃钢变频离心风机：风量:15000m³/h，全压:1400pa，电机功率:15KW，带橡胶减震垫，减震底座，PP锥形防雨帽，柔性接口等，落地安装，强冷风扇运转方式为工频运转以及运转电压为380v等。数量：1套。</p> <p>2、SDG+活性炭干式混合处理箱：风量：15000m³/h，压阻：700-1000Pa，材质：PP板材，数量：1套。</p> <p>3、圆形PP风管：带阻燃ϕ50*3.0，数量：3m；ϕ110*3.0，数量：12m；ϕ200*3.3，数量：8m；ϕ250*4.0，数量：24.5m；</p> <p>4、矩形PP风管：带阻燃δ=4mm，数量：5m²；δ=5mm，数量：16m²；δ=6mm，数量：25m²；δ=8mm，数量：20m²；</p> <p>5、橡塑保温：带铝箔面，δ=20mm，难燃B1级，数量：30m²；</p> <p>6、70℃防火阀：镀锌钢板；800mmx630mm，数量：2个；</p> <p>7、手动调节风阀：带阻燃320mm*200mm，数量：5个；</p> <p>8、电动密闭阀：带阻燃ϕ200，数量：8个；</p> <p>9、变风量蝶阀：带阻燃ϕ250，数量：16个；</p> <p>10、定风量阀：带阻燃ϕ200，数量：15个；</p> <p>11、防雨百叶风口：碳钢；300mm*250mm，数量：3个；</p>	1套	356962	356962.00	501-502 有机合成实验室
----	-----------------	----------------------------	---------------	--	----	--------	-----------	-----------------



					12、含上述部件的安装及相关配件（含风管吊支架、加固法兰，穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、风管的防火处理等），安装场地建设（C25 混凝土基础）。 13、通风柜智能控制系统:数量：7 套； 14、1500 排风柜：长*宽*高 1500*900*2400mm，配小水杯、水嘴，数量：7 个。 15、综合布线及辅材:数量：1 套；				
72	503-504 排风系统	广东菱丰环保科技有限公司/深圳市创美实业有限公司	广东省肇庆市/湖北省黄冈市	风机品牌：广东菱丰/ 排风柜品牌：沃尔莱博	1、箱式玻璃钢变频离心风机：风量:18000m³/h，全压:1400pa，电机功率:15KW，带橡胶减震垫，减震底座，PP锥形防雨帽，柔性接口等，落地安装，强冷风扇运转方式为工频运转以及运转电压为 380v 等。数量：1 套。 2、SDG+活性炭干式混合处理箱:风量: 18000m³/h，压阻: 700-1000Pa，材质: PP 板材, 数量: 1 套。 3、圆形 PP 风管：带阻燃 φ 110*3.0，数量: 14m；φ 200*3.3，数量: 10m；φ 250*4.0，数量: 21m； 4、矩形 PP 风管：带阻燃 δ =4mm，数量: 5 m²；δ =5mm，数量: 16 m²；δ =6mm，数量: 25 m²；δ =8mm，数量: 20 m²； 5、橡塑保温：带铝箔面，δ =20mm，难燃 B1 级，数量: 30 m²； 6、70℃防火阀：镀锌钢板；800mmx500mm，数量: 1 个； 7、手动调节风阀：带阻燃 500mm*320mm，	1 套	302187	302187.0 0	503-504 化学实验室

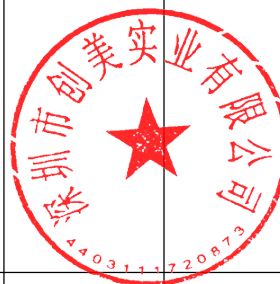


					数量：3个； 8、电动密闭阀：带阻燃 320mm*200mm，数量：6个； 9、变风量蝶阀：带阻燃 ϕ 315，数量：7个； 10、定风量阀：带阻燃 ϕ 250，数量：6个； 11、含上述部件的安装及相关配件（含风管吊支架、加固法兰，穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、风管的防火处理等），安装场地建设（C25 混凝土基础）。 12、通风柜智能控制系统-自动视窗控制：数量：6套； 13、1500 排风柜：长*宽*高 1500*900*2400mm，配小水杯、水嘴，数量：6个。 14、综合布线及辅材：数量：1套；				
73	505-506 排风系统	广东菱丰环保科技有限公司/深圳市创美实业有限公司	广东省肇庆市/湖北省黄冈市	风机品牌：广东菱丰/排风柜品牌：沃尔莱博 1、圆形 PP 风管：带阻燃 ϕ 110*3.0，数量：18m； ϕ 200*3.3，数量：14m； ϕ 250*4.0，数量：3.5m； 2、矩形 PP 风管：带阻燃 δ =4mm，数量：5 m ² ； δ =5mm，数量：15 m ² ； δ =6mm，数量：25 m ² ； δ =8mm，数量：20 m ² ； 3、橡塑保温：带铝箔面， δ =20mm，难燃 B1 级，数量：30 m ² ； 4、70℃防火阀：镀锌钢板；800mmx400mm，数量：2个； 5、手动调节风阀：带阻燃 400mm*250mm，数量：1个； 6、电动密闭阀：带阻燃 ϕ 250，数量：6		79143.00	505-506 物理实验室		

					个； 7、变风量蝶阀：带阻燃 500mm*320mm，数量：2 个； 8、定风量阀：带阻燃 320mm*200mm，数量：1 个； 9、含上述部件的安装及相关配件（含风管吊支架、加固法兰，穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、风管的防火处理等）。 10、通风柜智能控制系统-自动视窗控制：数量：1 套； 11、1500 排风柜：长*宽*高 1500*900*2400mm，配小水杯、水嘴，数量：1 个。 12、综合布线及辅材:数量：1 套；				
74	507 排风系统	广东菱丰环保科技有限公司	广东省肇庆市	广菱丰	1、矩形 PP 风管：带阻燃 $\delta=5\text{mm}$ ，数量：6 m^2 ； $\delta=6\text{mm}$ ，数量：15 m^2 ； 2、橡塑保温：带铝箔面， $\delta=20\text{mm}$ ，难燃 B1 级，数量：30 m^2 ； 3、电动密闭阀：带阻燃 500mm*250mm，，数量：2 个； 4、含上述部件的安装及相关配件（含风管吊支架、加固法兰，穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、风管的防火处理等）。	1 套 	9077	9077.00	507 高温室
75	508 排风系统	广东菱丰环保科技有限公司/深圳市创美实业有限公司	广东省肇庆市/湖北省黄冈市	风机品牌：广菱丰/ 排风柜	1、圆形 PP 风管：带阻燃 $\phi 315*4.2$ ，数量：15m； 2、矩形 PP 风管：带阻燃 $\delta=4\text{mm}$ ，数量：5 m^2 ； $\delta=5\text{mm}$ ，数量：15 m^2 ； $\delta=6\text{mm}$ ，数量：	1 套	118248	118248.00	508 光催化实验室

		公司		品牌：沃尔莱博 25 m²； δ=8mm，数量：20 m²； 3、橡塑保温：带铝箔面， δ=20mm，难燃 B1 级，数量：30 m²； 4、70℃ 防火阀：镀锌钢板；630mmx320mm，数量：1 个； 5、手动调节风阀：带阻燃 φ 50，数量：2 个； 6、电动密闭阀：带阻燃 200mmx200mm，数量：2 个； 7、含上述部件的安装及相关配件（含风管吊支架、加固法兰，穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、 风管的防火处理等）。 8、通风柜智能控制系统-自动视窗控制：数量：3 套； 9、1800 排风柜：排风柜：长*宽*高 1800*900*2400mm，配小水杯、水嘴，数量：3 个。 10、综合布线及辅材：数量：1 套；				
76	509 排风系统	广东菱丰环保科技有限公司/深圳市创美实业有限公司	广东省肇庆市/湖北省黄冈市	风机品牌：广东菱丰/ 排风柜品牌：沃尔莱博 1、箱式玻璃钢变频离心风机：风量：16000m³/h，全压：1400pa，电机功率：15KW，带橡胶减震垫，减震底座，PP 锥形防雨帽，柔性接口等，落地安装，强冷风扇运转方式为工频运转以及运转电压为 380v 等。数量：1 套。 2、活性炭吸附箱：风量：16000m³ /h，压阻：300-400Pa，材质：PP 板材，数量：1 套。 3、圆形 PP 风管：带阻燃 φ 250*4.0，数量：	 1 套 201451	201451.00	509 量子点合成室	

					<p>14m;</p> <p>4、矩形 PP 风管：带阻燃 $\delta=4\text{mm}$，数量：5 m^2；$\delta=5\text{mm}$，数量：15 m^2；$\delta=6\text{mm}$，数量：25 m^2；$\delta=8\text{mm}$，数量：20 m^2；</p> <p>5、橡塑保温：带铝箔面，$\delta=20\text{mm}$，难燃 B1 级，数量：25 m^2；</p> <p>6、70℃防火阀：镀锌钢板；$\phi 250$，数量：1 个；</p> <p>7、手动调节风阀：带阻燃 200mm*200mm，数量：2 个；</p> <p>8、电动密闭阀：带阻燃 800mm*630mm，数量：2 个；</p> <p>9、变风量蝶阀：带阻燃 400mm*250mm，数量：1 个；</p> <p>10、防雨百叶风口：碳钢；300mm*300mm，数量：5 个；</p> <p>11、含上述部件的安装及相关配件（含风管吊支架、加固法兰，穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、风管的防火处理等），安装场地建设（C25 混凝土基础）。</p> <p>12、通风柜智能控制系统-自动视窗控制：数量：4 套；</p> <p>13、1500 排风柜：长*宽*高 1500*900*2400mm，配小水杯、水嘴，数量：4 个。</p> <p>14、综合布线及辅材：数量：1 套；</p>				
77	510 排风系统	广东菱丰环保科技有限公司	广东省肇庆市	广菱丰	<p>1、防爆箱式静音排风机：风量：2000m^3/h，全压：320Pa，功率：550W@380V，带橡胶减震垫，减震底座</p>	1 套	14066	14066.00	510 表征室 1



				<p>等，吊装。数量：1 套。</p> <p>2、矩形 PP 风管：带阻燃 $\delta=5\text{mm}$，数量：6 m^2； $\delta=6\text{mm}$，数量：15 m^2；</p> <p>3、橡塑保温：带铝箔面， $\delta=20\text{mm}$，难燃 B1 级，数量：25 m^2；</p> <p>4、电动密闭阀：带阻燃 400mm*400mm，数量：1 个；</p> <p>5、防雨百叶风口：碳钢；500mm*500mm，数量：5 个；</p> <p>6、含上述部件的安装及相关配件（含风管吊支架、加固法兰，穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、风管的防火处理等），安装场地建设。</p>				
78	518 排风系统	广东菱丰环保科技有限公司/深圳市创美实业有限公司	广东省肇庆市/湖北省黄冈市	<p>风机品牌：广东菱丰/排风柜品牌：沃尔莱博</p> <p>1、箱式玻璃钢变频离心风机：风量:6000m3/h，全压:1200pa，电机功率:4KW，带橡胶减震垫，减震底座，PP 锥形防雨帽，柔性接口等，落地安装，强冷风扇运转方式为工频运转以及运转电压为 380v 等。数量：1 套。</p> <p>2、活性炭吸附箱：风量：6000m³/h，压阻：300-400Pa，材质：PP 板材，数量：1 套。</p> <p>3、圆形 PP 风管：带阻燃 $\phi 110*3.0$，数量：11m； $\phi 200*3.3$，数量：8m； $\phi 250*4.0$，数量：7m；</p> <p>4、矩形 PP 风管：带阻燃 $\delta=4\text{mm}$，数量：5 m^2； $\delta=5\text{mm}$，数量：15 m^2； $\delta=6\text{mm}$，数量：25 m^2； $\delta=8\text{mm}$，数量：20 m^2；</p> <p>5、橡塑保温：带铝箔面， $\delta=20\text{mm}$，难燃</p>		129342.00	518 材料性能表征实验室	

					<p>B1 级，数量：25 m²；</p> <p>6、70℃防火阀：镀锌钢板；500mm*250mm，数量：1个；</p> <p>7、手动调节风阀：带阻燃 630mm*320mm，数量：1个；</p> <p>8、电动密闭阀：带阻燃 1000mm*400mm，数量：1个；</p> <p>9、变风量蝶阀：带阻燃 630mm*320mm，数量：1个；</p> <p>10、防雨百叶风口：碳钢；200mm*200mm，数量：2个；</p> <p>11、含上述部件的安装及相关配件（含风管吊支架、加固法兰，穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、风管的防火处理等），安装场地建设（C25 混凝土基础）。</p> <p>12、通风柜智能控制系统-自动视窗控制：数量：2套；</p> <p>13、1500 排风柜：长*宽*高 1500*900*2400mm，配小水杯、水嘴，数量：2个。</p> <p>14、综合布线及辅材：数量：1套；</p>				
79	519 排风系统	广东菱丰环保科技有限公司	广东省肇庆市	广菱丰	<p>1、防爆箱式静音排风机：风量：300m³/h，全压：200Pa，功率：180W@220V，带橡胶减震垫，减震底座等，吊装。数量：1套。</p> <p>2、矩形 PP 风管：带阻燃 $\delta=5\text{mm}$，数量：6 m²；$\delta=6\text{mm}$，数量：10 m²；</p> <p>3、橡塑保温：带铝箔面，$\delta=20\text{mm}$，难燃 B1 级，数量：25 m²；</p> <p>4、70℃防火阀：镀锌钢板；500mm*320mm，</p>		12085	12085.00	519 无车间

					数量: 1 个; 5、手动调节风阀: 带阻燃 500mm*250mm, 数量: 2 个; 6、电动密闭阀: 带阻燃 400mm*250mm, 数 量: 2 个; 7、防雨百叶风口: 碳钢; 400mm*400mm, 数量: 1 个; 8、含上述部件的安装及相关配件 (含风管 吊支架、加固法兰, 穿墙预 留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、 风管 的防火处理等), 安装场地 建设。					
80	监控室排 风系统	广东菱丰环保 科技股份有限 公司	广东省肇 庆市	广菱丰	1、轴流通风机: 风量:300m ³ /h, 全 压:200Pa, 功率:180W@220V, 带橡胶减震垫, 减震底座等, 吊装。数量: 1 套。 2、橡塑保温: 带铝箔面, $\delta=20\text{mm}$, 难燃 B1 级, 数量: 8 m ² ; 3、电动密闭阀: 带阻燃 $\phi 110$, 数量: 1 个; 4、防雨百叶风口: 碳钢; 500mm*300mm, 数量: 3 个; 5、含上述部件的安装及相关配件, 安装场 地建设。	1 套	2972	2972.00	监控室	
81	气瓶室排 风系统	广东菱丰环保 科技股份有限 公司	广东省肇 庆市	广菱丰	1、防爆轴流通风机: 风量:500m ³ /h, 全 压:220Pa, 功率:260W@220V, 带橡胶减震 垫, 减震底座等, 吊装。数量: 1 套。 2、电动密闭阀: 带阻燃 320mm*250mm, 数 量: 1 个; 1000mm*400mm, 数量: 1 个;	1 套	4754	4754.00	气瓶室	

					3、防雨百叶风口：碳钢；630mm*250mm，数量：1个； 4、含上述部件的安装及相关配件，安装场地建设。				
82	公共水吧排风系统	广东菱丰环保科技有限公司	广东省肇庆市	广东菱丰	1、箱式静音排风机：风量:500m3/h，全压:220Pa，功率:260W@220V，带橡胶减震垫，减震底座等，吊装。数量：1套。 2、橡塑保温：带铝箔面， $\delta=20\text{mm}$ ，难燃B1级，数量：5 m ² ； 3、电动密闭阀：带阻燃 500mm*320mm，数量：2个； 4、防雨百叶风口：碳钢；400mm*250mm，数量：1个； 5、含上述部件的安装及相关配件，安装场地建设。	1 套	3269	3269.00	公共水吧
83	501-502 空调系统	维克（天津）有限公司	天津市	维克	1、直膨式新风空气处理机组：送风量：13000CMH，新风量：13000CMH，制冷/热量：168kw/189kw，余压：800pa，电功率：7.5kw，变频电机，自带控制。数量：1套。 2、变频多联式空调室内机：制冷量:8kw，制热量:9kw，功率:100w。数量：2套。 3、镀锌钢板风管：矩形，板材厚度 $\delta 0.75$ ，数量：90 m ² ；板材厚度： $\delta 1.0$ ，数量：8 m ² ； 4、手动调节风阀：镀锌钢板，320mm*200mm，数量：2个。 5、电动密闭阀：镀锌钢板，1250mm*500mm，数量：3个。 6、定风量阀：镀锌钢板，320mm*200mm，	1 套	215418	215418.00	501-502 有机合成实验室

				<p>数量：2个。</p> <p>7、变风量蝶阀：镀锌钢板，630mm*320mm，数量：4个。</p> <p>8、防雨百叶风口：碳钢，300mm*300mm，数量：1个。</p> <p>9、微穿孔板消声器：镀锌钢板，1000mmx400mm，数量：1个。</p> <p>10、橡塑保温：带铝箔面，$\delta=30\text{mm}$，难燃B1级，数量：60 m²。</p> <p>11、冷凝水管：室内空调冷凝水管，粘接；DN32，数量：2m；DN25，数量：10m。</p> <p>12、含上述部件的安装及相关配件（含支吊架（刷油除锈）、穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、风管的防火处理等），安装场地建设（室外机基础）。</p> <p>13、新风空调送风恒压控制系统：数量：1套。</p>				
84	503-504 空调系统	维克（天津）有限公司	天津市	维克	<p>1、直膨式新风空气处理机组：送风量：13000CMH，新风量：13000CMH，制冷/热量：168kw/189kw，余压：800pa，电功率：7.5kw，变频电机，自带控制。数量：1套。</p> <p>2、变频多联式空调室内机：制冷量：8kw，制热量：9kw，功率：100w。数量：2套。</p> <p>3、镀锌钢板风管：矩形，板材厚度$\delta 0.75$，数量：90 m²；板材厚度：$\delta 1.0$，数量：8 m²；</p> <p>4、手动调节风阀：镀锌钢板，200mm*200mm，数量：1个。</p> <p>5、电动密闭阀：镀锌钢板，630mm*320mm，</p>	 <p>1套 210960</p>	210960.00	503-504 化学实验室

				<p>数量：4 个。</p> <p>6、变风量蝶阀：镀锌钢板，500*320，数量：2 个。</p> <p>7、防雨百叶风口：碳钢，600mm*600mm，数量：14 个。</p> <p>8、微穿孔板消声器：镀锌钢板，1000mmx400mm，数量：1 个。</p> <p>9、橡塑保温：带铝箔面，$\delta=30\text{mm}$，难燃 B1 级，数量：60 m^2。</p> <p>10、冷凝水管：室内空调冷凝水管，粘接；DN32，数量：2m；DN25，数量：12m。</p> <p>11、铜管：保温材质：难燃 B1 级泡沫橡塑，保温厚度 25mm；压力等级：19.05，数量：5m；压力等级：34.9，数量：5m；压力等级：9.52，数量：32.5m；压力等级：15.88，数量：32.5m；配套分歧管，数量：2 个。</p> <p>12、含上述部件的安装及相关配件（含支吊架（刷油除锈）、穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、风管的防火处理等），安装场地建设（室外机基础）。</p> <p>13、新风空调送风恒压控制系统：数量：1 套。</p>				
85	505-506 空调系统	维克（天津）有限公司	天津市	维克	<p>1、直膨式新风空气处理机组：送风量：13000CMH，新风量：13000CMH，制冷/热量：168kw/189kw，余压：800pa，电功率：7.5kw，变频电机，自带控制。数量：1 套。</p> <p>2、变频多联式空调室内机：制冷量：8kw，制热量：9kw，功率：100w。数量：2 套。</p>	 <p>1 套</p>	201947.0 0	505-506 物理实验室

					<p>3、锌钢板风管：矩形，板材厚度δ 0.75，数量：90 m²；板材厚度：δ 1.0，数量：8 m²；</p> <p>4、手动调节风阀：镀锌钢板，630mm*250mm，数量：6 个。</p> <p>5、变风量蝶阀：镀锌钢板，1000*400，数量：1 个。</p> <p>6、防雨百叶风口：碳钢，500mm*500mm，数量：3 个。</p> <p>7、橡塑保温：带铝箔面，δ =30mm，难燃 B1 级，数量：60 m²。</p> <p>8、冷凝水管：室内空调冷凝水管，粘接；DN32，数量：1m；DN25，数量：12m。</p> <p>9、铜管：保温材质：难燃 B1 级泡沫橡塑，保温厚度 25mm；压力等级：19.05，数量：4m；压力等级：34.9，数量：4m；压力等级：9.52，数量：41.8m；压力等级：15.88，数量：43.8m；配套分歧管，数量：2 个。</p> <p>10、铜上述部件的安装及相关配件（含支吊架（刷油除锈）、穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、风管的防火处理等），安装场地建设（室外机基础）。</p>				
86	507 空调系统	维克（天津）有限公司	天津市	维克	<p>1、变频多联式空调室内机：制冷量：9kw，制热量：10kw，功率：150w。数量：1 套。</p> <p>2、橡塑保温：带铝箔面，δ =30mm，难燃 B1 级，数量：60 m²。</p> <p>3、冷凝水管：室内空调冷凝水管，粘接；DN25，数量：10m。</p> <p>4、铜管：保温材质：难燃 B1 级泡沫橡塑，</p>		13075.00	13075.00	507 高温室

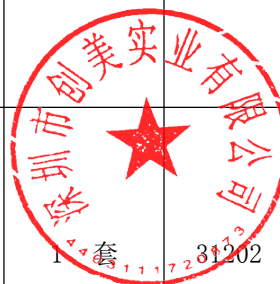
					保温厚度 25mm；压力等级:9.52，数量:25.5m； 5、压力等级:15.88，数量:24.5m；配套分歧管,数量:1个。 6、含上述部件的安装及相关配件（含支吊架（刷油除锈）、穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、风管的防火处理等），安装场地建设。				
87	508 空调系统	维克（天津）有限公司	天津市	维克	1、变频多联式空调室内机：制冷量:7.1kw,制热量:8kw,功率:100w。数量:2套。 2、多联机空调室外机：制冷量:124.0KW,制热量:138.0KW,输入功率:34.0KW@380V,数量:1套。 3、轴流通风机：风量:1000m³/h,输入功率:300W,数量:2台。 4、手动调节风阀：镀锌钢板,500mm*250mm,数量:2个。 5、橡塑保温：带铝箔面， $\delta=30\text{mm}$ ，难燃B1级，数量:60 m²。 6、冷凝水管：室内空调冷凝水管，粘接；DN32，数量:1m；DN25，数量:10m。 7、铜管：保温材质:难燃B1级泡沫橡塑，保温厚度 25mm；压力等级:19.05，数量:8.86m；压力等级:34.9，数量:4m；压力等级:9.52，数量:14.71m；压力等级:15.88，数量:13.77m；压力等级:38.1，数量:2.43m；配套分歧管,数量:2个。 8、含上述部件的安装及相关配件（含支吊	1 套	98457	98457.00	508 光催化实验室



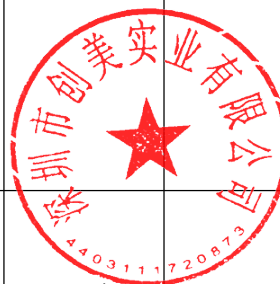
					架（刷油除锈）、穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、风管的防火处理等），安装场地建设（室外机基础）。				
88	509 空调系统	维克（天津）有限公司	天津市	维克	1、变频多联式空调室内机：制冷量:9kw, 制热量:10kw, 功率:150w。数量：1 套。 2、镀锌钢板风管：矩形，板材厚度 δ 0.75, 数量：90 m²；板材厚度: δ 1.0, 数量：8 m²； 3、手动调节风阀: 镀锌钢板, 630mm*320mm, 数量：8 个。 4、防雨百叶风口：碳钢，450mm*450mm, 数量：1 个。 5、微穿孔板消声器：镀锌钢板，1000mmx400mm，数量：1 个。 6、橡塑保温：带铝箔面，δ=30mm，难燃 B1 级，数量：40 m²。 7、冷凝水管：室内空调冷凝水管，粘接；DN32，数量：1m；DN25，数量：4.28m。 8、铜管：保温材质:难燃 B1 级泡沫橡塑，保温厚度 25mm；压力等级:19.05，数量：4m；压力等级:34.9，数量：4m；压力等级:9.52，数量：12.49m；压力等级:15.88，数量：11.49m；配套分歧管, 数量：2 个。 9、含上述部件的安装及相关配件（含支吊架（刷油除锈）、穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、风管的防火处理等），安装场地建设（室外机基础）。	1 套	37342	37342.00	509 量子点合成室



					10、新风空调送风恒压控制系统：数量：1套。				
89	510 空调系统	维克（天津）有限公司	天津市	维克	1、变频多联式空调室内机：制冷量:3.6kw, 制热量:4.2kw, 功率:45w。数量：3套。 2、镀锌钢板风管：矩形，板材厚度 δ 0.5, 数量：17.41 m ² ； 3、橡塑保温：带铝箔面， δ =30mm, 难燃 B1级，数量：40 m ² 。 4、手动调节风阀：镀锌钢板，1250mm*500mm，数量：3个。 5、冷凝水管：室内空调冷凝水管，粘接；DN32，数量：1m；DN25，数量：8m。 6、铜管：保温材质:难燃 B1 级泡沫橡塑，保温厚度 25mm; 压力等级:6.35, 数量:10m; 压力等级:12.7，数量：10.13m; 压力等级:19.05，数量：4m; 压力等级:34.9，数量：4m; 配套分歧管, 数量：1个。 7、含上述部件的安装及相关配件（含支吊架（刷油除锈）、穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、风管的防火处理等），安装场地建设（室外机基础）。	1 套	21890	21890.00	510 表征室 1
90	518 空调系统	维克（天津）有限公司	天津市	维克	1、变频多联式空调室内机：制冷量:5.6kw, 制热量:6.3kw, 功率:60w。数量：2套。 2、镀锌钢板风管：矩形，板材厚度 δ 0.75, 数量：85 m ² ；板材厚度 δ 1.0，数量：7.35 m ² ； 3、橡塑保温：带铝箔面， δ =30mm, 难燃 B1 级，数量：40 m ² 。	1 套	31202	31202.00	518 材料性能表征实验室



					5.72m; 压力等级:19.05, 数量: 3m; 压力等级:34.9, 数量: 3m; 配套分歧管, 数量: 1 个。 7、含上述部件的安装及相关配件 (含支吊架 (刷油除锈)、穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、 风管的防火处理等), 安装场地建设 (室外机基础)。				
92	监控室空调系统	维克 (天津) 有限公司	天津市	维克	1、变频多联式空调室内机: 制冷量:2.8kw, 制热量:3.3kw, 功率:32w。数量: 1 套。 2、橡塑保温: 带铝箔面, $\delta=30\text{mm}$, 难燃 B1 级, 数量: 30 m^2 。 3、电动密闭阀: 镀锌钢板, 500mm*320mm, 数量: 2 个。 4、冷凝水管: 室内空调冷凝水管, 粘接; DN25, 数量: 5m。 5、铜管: 保温材质:难燃 B1 级泡沫橡塑, 保温厚度 25mm; 压力等级:12.7, 数量: 5.1m; 配套分歧管, 数量: 1 个。 6、含上述部件的安装及相关配件 (含支吊架 (刷油除锈)、穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、 风管的防火处理等), 安装场地建设。	1 套	7231	7231.00	监控室
93	公共水吧空调系统	维克 (天津) 有限公司	天津市	维克	1、电动密闭阀: 镀锌钢板, 400mm*250mm, 数量: 1 个。 2、橡塑保温: 带铝箔面, $\delta=30\text{mm}$, 难燃 B1 级, 数量: 30 m^2 。 3、壁挂机移机 (利旧), 数量: 1 台。	1 套	3368	3368.00	公共水吧



94	505-506 空调系统	维克（天津） 有限公司	天津市	维克	1、AHU-501 恒温恒湿机组：风量：2400m³/h，制冷量：12.2KW，制热量：9KW，输入功率：17KW@380V，数量：1 套。 2、镀锌钢板风管：矩形，板材厚度：δ 1.0，数量：6.99 m²； 3、冷凝水管：室内空调冷凝水管，粘接：DN25，数量：9m。 4、铜管：保温材质：难燃 B1 级泡沫橡塑，保温厚度 25mm；压力等级：6.35，数量：14.27m；压力等级：15.88，数量：12m；压力等级：12.7，数量：2.2m；压力等级：9.52，数量：12.06m；压力等级：38.1，数量：2.43m；配套分歧管，数量：1 个。 5、含上述部件的安装及相关配件（含支吊架（刷油除锈）、穿墙预留洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、风管的防火处理等），安装场地建设。	1 套	52399	52399.00	505-506 恒温恒湿间
95	511 空调 系统	维克（天津） 有限公司	天津市	维克	1、变频多联式空调室内机：制冷量：4.5kw，制热量：5.0kw，功率：60w，数量：2 台。 2、镀锌钢板风管：矩形，板材厚度：δ 1.0，数量：14 m²； 3、冷凝水管：室内空调冷凝水管，粘接：DN25，数量：5.5m。 4、铜管：保温材质：难燃 B1 级泡沫橡塑，保温厚度 25mm；压力等级：12.7，数量：5.1m；配套分歧管，数量：1 个。 5、含上述部件的安装及相关配件（含支吊架（刷油除锈）、穿墙预留	 10301	10301.00	511 会议室	

					洞或套管、穿墙封堵、防火封堵、 风管的防火处理等），安装场地建设。				
96	512-517 空调系统	无	无	无	1、壁挂机移机（利旧），数量：12 台。	1 套	3038	3038.29	512-517 办公室、学生学习室
	总价							2740323.29	

投标单位：深圳市创美实业有限公司（公章）

法定代表人（或授权代理人）： 符小均 （签字或盖章）

日期：2024 年 12 月 17 日

注：①投标人必须按“分项报价明细表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价，否则作无效投标处理。
②“分项报价明细表”各分项报价合计应当与“开标一览表”报价合计相等。

第四节 附件 1.4 已标价工程量清单（工程部分）

一、已标价工程量清单汇总表

一、已标价工程量清单汇总表

序号	品目名称	数量	单位	备注	预算价	备注
(二) 实验室维修改造部分						
97	实验室维修改造部分	1	项	具体维修改造清单以及图纸详见附件	1,618,087.02	

说明：1. 已标价的工程量清单参考第三部分“采购需求中的工程量清单”中的相关清单表格格式填写。

供应商名称：深圳市创美实业有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

日期：2024 年 12 月 17 日

二、 投标总价封面

海南大学优秀青年学者实验室维修改造项目装饰

装修工程工程

投标总价

投 标 人：深圳市创美实业有限公司（单位盖章）



2024 年 12 月 17 日

三、投标总价扉页

投 标 总 价

招 标 人：海南大学

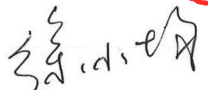
工 程 名 称：海南大学优秀青年学者实验室条件提升项目

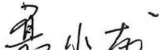
投标总价（小写）：1,618,087.02

（大写）：壹佰陆拾壹万捌仟零捌拾柒元零贰分

投 标 人：深圳市创美实业有限公司（单位盖章）

法定代表人

或其授权人：  （签字或盖章）

编 制 人：  （造价人员签字）

编 制 时 间：2024 年 12 月 17 日

四、总说明

一、工程基本情况

- 1、工程名称：海南大学优秀青年学者实验室维修改造项目装饰装修工程
- 2、建设地点：海南大学
- 3、建设单位：海南大学
- 4、项目规模：本项目为改造项目装饰装修工程，设计范围为西附北楼五层，不含电梯、楼梯等公共部分改造，面积约为956m²，主要功能为满足海南大学优秀学者实验室功能，
- 5、改造内容：装饰装修部分改造，安装工程部分为：强电系统、弱电系统(综合布线与门禁系统、监控系统)、消防系统（火灾自动报警系统、气体灭火系统、消火栓改造）、给排水系统、气路系统（按甲方要求暂不包括通风空调系统及自控系统）。

二、编制原则依据

- 1、海南大学优秀青年学者实验室维修改造项目装饰装修工程施工图纸；
- 2、招标文件及招标工程量清单、相关标准图集及技术规范；
- 3、清单定额依据：工程量清单项目计量规范(2013)、海南省装饰装修工程综合定额(2021)、海南省安装工程综合定额（2017）、海南省房屋修缮与抗震加固综合定额(2015)等相关规范及文件；
- 4、人工费按琼建定〔2022〕3号文《海南省住房和城乡建设厅关于调整建筑工人人工单价的通知》执行，人工单价按145元/工日执行；
- 5、建筑工程安全防护、文明施工措施费按琼建定〔2024〕3号文执行；
- 6、根据琼建定〔2019〕100号文规定，本工程采用增值税方式计税，税率为9%。
- 7、本项目主要材料价按2024年6月《海南工程造价信息》海口市地区信息价计取，缺项部分按市场价计算；
- 8、规费、税金按主管部门颁发相关文件执行。

建设项目投标报价汇总表

第 1 页 共 1 页

实验室维修改造项目装饰装修工程

[illegible]

合计		1618087.02		82911.84	50718.27

七、【装饰改造工程】单位工程投标报价汇总表

单位工程投标报价汇总表

工程名称：装饰改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费	644202.51	
1.1	拆除部分	53616.51	
1.2	改造部分	590586	
二	措施项目费	58851.22	
1	施工单价措施项目费	18199.05	
2	施工总价措施项目费	40652.17	
2.1	其中：安全文明施工费	37885.01	
2.2	其中：雨季施工增加费	1886.7	
2.3	其中：夜间施工增加费	886.46	
2.4	其中：测量放线费		
2.5	其中：BIM 技术服务及深化设计费		
三	其他项目费		—
3.1	其中：暂列金额		—
3.2	其中：暂估价		—
3.3	其中：计日工		—

3.4	其中：总承包服务费		—
3.5	其中：其他费用		
四	规费	33954.48	—
4.1	其中：垃圾处置费		—
4.2	其中：社保费	33954.48	—
五	税金	66330.74	—
投标报价合计=一+二+三+四+五		803,338.95	

八、【装饰改造工程】分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工
程

工程名称：装饰改造工程

第 1 页 共 9 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
		整个项目					644202.51	
		拆除部分					53616.51	
1	011605001001	平面块料拆除	1. 拆除的基层类型：水泥砂浆结合层 2. 饰面材料种类：地砖地面	m2	908.4	24.46	22219.46	
2	011608002001	铲除涂料面（墙面）	1. 铲除部位名称：铲除墙面涂料 2. 铲除部位的截面尺寸：详设计图纸	m2	1490.82	5.16	7692.63	

3	011608002002	铲除涂料面 (天棚)	1. 铲除部位名称: 铲除天棚涂料 2. 铲除部位的截面 尺寸:详设计图纸	m2	715.65	5.16	3692.75	
4	011605002001	楼地面拆除 踢脚线	1. 楼地面拆除 踢 脚线	m2	72.07	10.69	770.43	
5	011606003001	天棚面龙骨 及饰面拆除	1. 拆除的基层类 型:金属龙骨 2. 龙骨及饰面种 类:石膏板面层	m2	192.75	12.57	2422.87	
6	011610002001	金属门窗拆 除	1. 门窗洞口尺 寸:M1021 2. 拆除原金属门	樘	19	44.19	839.61	
7	011601001001	开门窗洞口	1. 砌体名称:开门 窗洞口 2. 砌体材质:200mm 砖砌墙 3. 拆除高度:详施 工图纸	m3	12.27	160.94	1974.73	
8	011614006001	保护性拆除 窗帘及安装	1. 内容: 保护性拆 除窗帘及安装 2. 详设计图纸	m	80.8	23.86	1927.89	
9	011614002001	保护性拆除 空调及安装	1. 内容: 保护性拆 除空调及安装 2. 详设计图纸	个	19	289.74	5505.06	
10	011614002002	保护性拆除 教学黑板及 安装	1. 内容: 保护性拆 除教学黑板及安装 2. 详设计图纸	个	10	123.17	1231.7	
11	011613001001	吊风扇 拆 除	1. 吊风扇 拆除	套	38	32.42	1231.96	
12	030404033001	风扇 安装	1. 原风扇 安装	台	38	108.09	4107.42	
		改造部分					590586	
		地面部分					224968.39	
13	011103004002	同质透心 PVC 卷材地 面(地1)	1, T 级 2.0 厚同质 透 PVC 卷材。	m2	521.53	211.69	110402.69	
本页小计							164019.2	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南大学优秀

青年学者实验室维修

改造项目装饰装修工

程

工程名称: 装饰改造工程

第 2 页 共 9 页

序	项目编码	项目名称	项目特征描述	计	工程量	金额(元)
---	------	------	--------	---	-----	-------

号				量 单 位		综合单 价	合价	其中：暂 估价
			2, 用专用胶粘剂粘 贴。 3, 3 厚水泥基自流 平找平一道。 4, 水泥基自流平界 面剂两道。 5, 40~45mm 厚 C20 细石混凝土, 强度 达标后, 表面打磨。 6, 5 厚发泡橡胶减 震垫层。					
14	011103004003	同质透心 PVC 卷材地 面 (过道 PVC1)	1, T 级 2.0 厚同质 透 PVC 卷材。 2, 用专用胶粘剂粘 贴。 3, 3 厚水泥基自流 平找平一道。 4, 水泥基自流平界 面剂两道。 5, 40~45mm 厚 C20 细石混凝土, 强度 达标后, 表面打磨。 6, 5 厚发泡橡胶减 震垫层。	m2	54.12	211.69	11456.66	
15	011103004001	同质透心 PVC 卷材地 面 (仿地毯) (地 1)	1, T 级 2.0 厚同质 透 PVC 卷材 (仿地 毯)。 2, 用专用胶粘剂粘 贴。 3, 3 厚水泥基自流 平找平一道。 4, 水泥基自流平界 面剂两道。 5, 40~45mm 厚 C20 细石混凝土, 强度 达标后, 表面打磨。 6, 5 厚发泡橡胶减 震垫层。	m2	339.5	211.69	71868.76	
16	011102003001	块料楼地面 (地 3a)	1, 600*600mm10 厚 地砖, 素水泥浆擦 缝。 2, 水泥砂结合层。	m2	10.5	141.42	1484.91	

			3, 35 厚 1:3 干硬性水泥砂浆结合层。 4, 钢筋混凝土楼板完成面。					
17	011102003002	块料楼地面 (地 3a)	1, 800*800mm10 厚 地砖, 素水泥浆擦 缝。 2, 水泥砂结合层。 3, 35 厚 1:3 干硬性 水泥砂浆结合层。	m2	23	156	3588	
本页小计							88398.33	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工

工程名称: 装饰改造工程

程

第 3 页 共 9 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, 钢筋混凝土楼板 完成面。					
18	010904003001	楼 (地) 面 砂浆防水 (防潮)	1. 防水层做法: 2 厚 聚合物水泥基复合 防水涂料防水层	m2	18	94.32	1697.76	
19	011105003001	块料踢脚线	1, 10 厚同地砖踢脚 线 60mm 高, 素水泥 浆擦缝。 2, 水泥砂结合层。	m	25.3	31.61	799.73	
20	011105003002	块料踢脚线	1, 10 厚同地砖踢脚 线 80mm 高, 素水泥 浆擦缝。 2, 水泥砂结合层。	m	20.4	33.28	678.91	
21	011105004001	PVC 卷材踢 脚 (踢脚 1)	1, PVC 卷材踢脚一 体上墙, 80mm 高。 2, 专用胶粘剂粘 贴。 3, 一体上墙配套铝 合金型材。 4, 墙体或柱。 5. 详设计图纸	m	289.82	35.17	10192.97	
22	011105004002	不锈钢搭配 型材踢脚线 (踢脚 3)	1, PVC 卷材一体上 墙 50mm。 2, 专用胶粘剂粘	m	300	42.66	12798	

			贴。 3, 一体上墙配套铝合金型材。 4, 0.8 厚黑色黑色不锈钢。 5, 12mm 阻燃板基层上点放结构胶。 6, 墙体。					
		墙面部分					198753.65	
23	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:200mm 厚蒸压加气混凝土砖墙、强度不低于 MU5.0 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 混合砂浆	m3	23.29	624.73	14549.96	
24	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:100mm 厚蒸压加气混凝土砖墙、强度不低于 MU5.0 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 混合砂浆	m3	0.33	705.88	232.94	
25	011201001001	墙面一般抹灰 (新砌墙体抹灰)	1、基层清理修补, 刷 801 素水泥浆 (胶和水 1:4) 或界面剂一遍。	m2	262.86	62.44	16412.98	
本页小计							57363.25	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工
程

工程名称: 装饰改造工程

第 4 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	金额 (元)			
					工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
			2、15 厚成品 M10 水泥砂浆, 两次抹灰设一道钢丝网或玻纤网。 3、5 厚成品水泥砂					

			浆抹面收光。 4、详设计图纸					
26	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类: 预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	0.44	704.16	309.83	
27	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	8.88	53.77	477.48	
28	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 以内 直径 ≤ ϕ 10mm	t	0.25	3695.4	923.85	
29	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 圆钢筋 HPB300 箍筋直径 ≤ ϕ 10mm	t	0.1	444.94	444.94	
30	011210006001	石膏板隔墙龙骨	1. 骨架、边框材料种类、规格: 75 系轻钢龙骨, 轻钢龙骨置顶 2. 详设计图纸	m2	189.84	123.71	23485.11	
31	011210006004	石膏板隔墙 (双面)	1. 隔板材料品种、规格、颜色: 12mm 石膏板+12mm 阻燃板+满填岩棉 ≥ 100kg/m3 2. 详设计图纸	m2	153.9	188.18	28960.9	
32	011210006002	石膏板隔墙 (双面)	1. 骨架、边框材料种类、规格: 75 系系列龙骨 2. 隔板材料品种、规格、颜色: 12mm 阻燃板基层+12mm 石膏板基层	m2	7.8	200.68	1565.3	
33	011210006003	石膏板隔墙 (双面)	1. 骨架、边框材料种类、规格: 75 系系列龙骨 2. 隔板材料品种、规格、颜色: 12mm 阻燃板基层+12mm 石膏板基层+满填岩棉	m2	8.4	227.56	1911.5	
34	011210003001	玻璃隔断	1. 边框材料种类、规格: 1.0 厚黑色拉丝不锈钢 2. 玻璃品种、规格、颜色: 10mm 钢化玻	m2	6	609.31	3655.86	

			璃					
35	011210003003	落地铝合金玻璃隔断	1.落地铝合金玻璃隔断, 吊顶以上间隔	m2	22.79	504.12	11488.89	
本页小计							73223.66	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南大学优秀

青年学者实验室维修

改造项目装饰装修工

工程名称: 装饰改造工程

程

第 5 页 共 9 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
			1200mm, 40*40*2角钢至顶做固定 2. 详设计图纸					
36	011210003002	落地玻璃隔断	1. 玻璃隔断品种、规格、颜色: 铝合金玻璃隔断、双层钢化玻璃、内介铝合金百叶	m2	5.75	584.83	3362.77	
37	011207001001	玻镁岩棉彩钢墙面 (内 3)	1. 氟碳涂层颜色选样, 手工玻镁岩棉彩钢板, 板材采用平口接口, 面层钢板 $\geq 0.5\text{mm}$, 岩棉密度 $\geq 80\text{kg/m}^3$ 。 2. BF 层耐火极限大于 1.5 小时, ; 地面部分耐火极限大于 1.0 小时。 3. 型材配件, 铝合金厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 。 4. 隔墙规范参考图集 08J907-洁净厂房建筑构造。	m2	51.22	196.78	10079.07	
38	011207001002	无机预涂板 (内 4)	1. 密拼 12mm 厚无机预涂板, 深色密封胶填缝。 2. 角码调平, 结构胶均匀饱满涂抹于竖向铝方通。 3. 墙面定点, 膨胀	m2	60.6	144.43	8752.46	

			螺丝固定 L 型角码;L 型角码用自攻螺丝与铝方通 (25*25*1) 固定;龙骨横向间距不大于 1200mm。纵向间距不大于 1200mm。 4, 墙体。					
39	011407001001	墙面喷刷涂料 (内 2)	1、涂料饰面 (一底两面), 抗菌无机涂料。 2、2 厚面层耐水腻子分遍找平。 3、界面剂。 4、建筑墙体。	m2	1664.84	40.61	67609.15	
40	011204003001	块料墙面 (内 1)	1、10mm 厚墙砖 (粘贴前墙砖充分浸湿), 最长边 ≤ 800mm, 填缝剂擦缝。 2、5 厚聚合物水泥砂浆结合层, 揉挤压实;当 800 ≥ 最长边 ≥ 600, 需用	m2	29.3	154.63	4530.66	
本页小计							94334.11	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工
程

工程名称: 装饰改造工程

第 6 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	金额 (元)			
					工程量	综合单价	合价	其中: 暂估价
			铜丝固定。 3、2 厚聚合物水泥基复合防水涂料防水层, 至 1200mm。 4、界面剂一道。 5、5 厚成品水泥砂浆抹面收光。 6、建墙墙体					
		门窗部分					42526.11	
41	010802001001	铝合金推拉	1. 门代号及洞口尺	m2	4.4	542.24	2385.86	

		门	寸:TLM1021 2. 门框、扇材质: 铝合金推拉门					
42	010802001002	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:aM1023、aM1223、aM1523 2. 0.8厚镀锌钢板门板、1.5镀锌钢板门框、304不锈钢合页、表面木纹转印。 3. 明装闭门器,暗装档风条,304C型不锈钢门把手,硅胶密封条。 4. 观察窗:成品洁净窗。5mm双层中空钢化玻璃,内置干燥剂孔,成品1.2厚铝型材框架(此项以厂家实际产品配套),20mm宽黑边丝印。 5. 门板:结构采用蜂窝+岩棉做芯材。采用手工板 6. 漏风量满足《洁净厂房设计规范》GB 50073-2013设计要求。压差20帕时,漏风量(m ³ /H.m)9。	m2	51.29	492.03	25236.22	
43	010802001003	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:M1021 2. 门框、扇材质:3.0厚铝合金极简铝合金推拉门双包门套。 40*100*3黑色哑光10mm厚波浪艺术钢化玻璃。 3. 304不锈钢把手。	m2	4.2	542.24	2277.41	
本页小计							29899.49	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工

工程名称：装饰改造工程

程

第 7 页 共 9 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	010802001004	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:aM1023b 2. 0.8 厚镀锌钢板门板、1.5 镀锌钢板门框、304 不锈钢合页、表面木纹转印。 3. 明装闭门器,暗装档风条,304C 型不锈钢门把手,硅胶密封条。 4. 门板:结构采用蜂窝+岩棉做芯材。采用手工板	m2	2.3	633.87	1457.9	
45	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:aFM 甲 1021 2. 门框或扇外围尺寸:成品甲级防火门	m2	2.1	654.83	1375.14	
46	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:aC2012 2. 玻璃品种、厚度:双层 6mm 防火玻璃窗	m2	14.4	511.03	7358.83	
47	010810001001	窗帘	1. 窗帘材质:涤纶窗帘 2. 窗帘高度、宽度:窗帘高 H:3000	m2	14.4	149.33	2150.35	
48	010810005001	窗帘轨	1. 窗帘轨	m	4.8	59.25	284.4	
		天棚部分					124337.85	
49	011302001001	吊顶天棚(棚 6)	1, 涂料饰面, 2mm 厚耐水腻子层, 一遍底漆两边面漆。 2, 双层 9.5mm 石膏板封面, 镀锌自攻螺丝固定(间隔 150~200mm), 螺帽	m2	36.84	127.35	4691.57	

			深入板内 0.5~1.0mm, 满涂防锈漆, 钉距板边≥10mm。 3, 上人吊顶, 副龙骨间距≥400mm, 横撑龙骨≥600, 主龙骨, 900mm≤主龙骨间≤1200mm 4, 顶面弹线, 8号镀锌低碳钢全丝吊杆, 双向中距≤1200。 5, 钢筋砼楼板。					
50	011302001002	吊顶天棚 (棚 5)	1, 氟碳涂层颜色选样, 挂 1.0 厚铝方板 600*X600 与配套专业龙	m2	225	121.53	27344.25	
本页小计							44662.44	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工
程

工程名称: 装饰改造工程

第 8 页 共 9 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
			骨固定。 2, 与铝合金方板配套的专用下层副龙骨联结, 间距≤600(750)。(现场深化) 3, 与安装型式配套的专用上层主龙骨, 间距≤1200(1500), 用吊件与钢筋吊杆联结后找平。 4, 8 号镀锌低碳钢全丝吊杆, 双向中距≤1200。 5, 钢筋砼楼板。					



51	011407002001	天棚喷刷涂料（棚7）	1, 涂料饰面（一遍底漆两边面漆）。 2, 2 厚面层耐水腻子分遍找平。 3, 界面剂。 4, 钢筋砼楼板。	m2	430.5	41.81	17999.21	
52	011302001003	手工玻镁岩棉彩钢板吊顶（棚1）	1, 氟碳涂层颜色选择, 手工玻镁岩棉彩钢板, 板材采用平口接口, 面层钢板 $\geq 0.5\text{mm}$, 岩棉密度 $\geq 80\text{kg/m}^3$ 。 2, BF 层耐火极限大于 1.5 小时, 地面部分耐火极限大于 1.0 小时。 3, 吊顶规范参考图集 08J907-洁净厂房建筑构造。 4, 钢筋砼楼板。	m2	35	185.33	6486.55	
53	011302001004	冲孔铝板吊顶（棚3）	1, 氟碳涂层颜色选择, 3.0mm 厚穿孔铝扣板, 穿孔率按选择。 2, 吊顶配套轻钢龙骨, 间距同板材尺寸。（现场深化） 3, 直径 8 镀锌吊杆, 双向中距 < 1200 , 吊杆上部与钢筋混凝土楼板连接, 天花吊顶距离结构板（梁）底 > 1500 时须加天花角钢转换层吊牢。 4, 钢筋砼楼板。	m2	120.49	299.2	51010.61	
54	011302002001	格栅吊顶（棚8）	1, 80*100*8mm 厚 U 型铝方通（间距 80MM）。 2, 专用龙骨, 与主龙骨由	m2	18	131.33	2363.94	
本页小计							77860.31	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工

工程名称: 装饰改造工程

程

第 9 页 共 9 页

[illegible]

			*3.5					费的计算 依据可查 看《2021 海南省装 配式内装 修工程综 合定额 (试 行)》, , 软件中单 方价格取 自 2-5 的 中间值 3.5, 仅作 参考。
9	1.6	BIM 技术服务及 深化设计费	建筑面积 *11.5					BIM 技术 服务及深 化设计费 的计算依 据可查看 《2021 海南省装 配式内装 修工程综 合定额 (试 行)》, , 软件中单 方价格取 自 8-15 的中间值 11.5, 仅

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2. 按施工方案计算的措施费, 若无“计算基础”和“费率”的数值, 也可填写“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

标段: 海南大学优秀青年

学者实验室维修改造项

工程名称: 装饰改造工程

目装饰装修工程

第 2 页 共 2 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
								作参考。

[illegible]

注：1. “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

十、【装饰改造工程】其他项目清单与计价汇总表

其他项目清单与计价汇总表

标段:海南大学优秀青年学

者实验室维修改造项目装

饰装修工程

第 1 页 共 1 页

工程名称: 装饰改造工程

序号	项目名称	金额（元）	结算金额 （元）	备注
----	------	-------	-------------	----

[illegible]

十一、【装饰改造工程】暂列金额明细表

暂列金额明细表

标段：海南大学优秀青年

学者实验室维修改造项

工程名称: 装饰改造工程

目装饰装修工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

学者实验室维修改造项

目装饰装修工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

合计											

注: 1. 此表由招标人填写“暂估单价”, 并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上, 投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

十三、【装饰改造工程】专业工程暂估价及结算价表

专业工程暂估价及结算价表

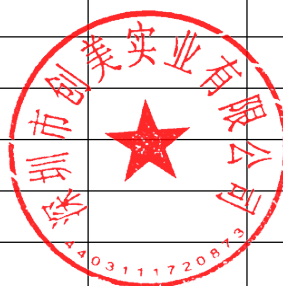
标段：海南大学优秀青年学

者实验室维修改造项目装

工程名称: 装饰改造工程

饰装修工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

合 计						—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

十四、【装饰改造工程】计日工表

计 日 工 表

标段：海南大学优秀青
年学者实验室维修改
造项目装饰装修工程

工程名称：装饰改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单 位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							



1.1	其中： 垃圾 处置 费				
1.2	其中： 社保 费	(分部分项定 额人工费+单 价措施定额人 工费+分部分 项定额机上人 工费+单价措 施定额机上人 工费)*0.7	(FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DE JSRGF)*0.7	23.5	33954.48
2	税金	分部分项工程 费+措施项目 费+其他项目 费+规费	A+B+C+D	9	66330.74
合计					100285.2 2

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

十七、【装饰改造工程】发包人提供材料和工程设备一览表

发包人提供材料和工程设备一览表

标段：海南大学优秀青年
学者实验室维修改造项
目装饰装修工程

工程名称：装饰改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价时确定总承包服务费时参考

表-20

十八、【装饰改造工程】承包人提供主要材料和工程设备一览表

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

标段:海南大学优秀青年

学者实验室维修改造项

工程名称：装饰改造工程

目装饰装修工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价, 未发布的, 通过市场调查确定其基准单价。

表-21

十九、【装饰改造工程】承包人提供主要材料和工程设备一览表

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

标段:海南大学优秀青年

学者实验室维修改造项

工程名称: 装饰改造工程

目装饰装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重 B	基本价格指数 F0	现行价格指数 F1	备注

[illegible]

注: 1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写, 基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数, 没有时, 可采用发布的价格代替。

2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前 42 天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

二十、【安装工程】单位工程投标报价汇总表

单位工程投标报价汇总表

工程名称：安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费	678131.86	
1.1	强电系统	263141.93	
1.2	弱电系统	120718.53	
1.3	消防系统	13320.09	
1.4	给排水系统	7394.94	
1.5	气路系统(所有气瓶后期租赁)	273556.37	
二	措施项目费	52579.64	
1	施工单价措施项目费	3659.94	
2	施工总价措施项目费	48919.7	
2.1	其中：安全文明施工费	45026.83	
2.2	其中：雨季施工增加费	3118.37	
2.3	其中：夜间施工增加费	774.5	
三	其他项目费		—
3.1	其中：暂列金额		—
3.2	其中：暂估价		—
3.3	其中：计日工		—
3.4	其中：总承包服务费		—
四	规费	16763.79	—
4	其中：垃圾处置费		—
5	其中：社保费	16763.79	—
五	税金	67272.78	—

投标报价合计=一+二+三+四+五		814,748.07	

二十一、【安装工程】分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工

工程名称：安装工程

程

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
		整个项目					678131.86	
		强电系统					263141.93	
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:XZ-5ZAP 3. 接线端子材质、规格:综合考虑 4. 端子板外部接线材质、规格:综合考虑 5. 安装方式:综合考虑	台	1	1563.94	1563.94	
2	030404017013	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:XZ-509 3. 接线端子材质、规格:综合考虑 4. 端子板外部接线材质、规格:综合考虑 5. 安装方式:综合考虑	台	1	1479.14	1479.14	
3	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:XZ-507 3. 接线端子材质、规格:综合考虑	台	1	1449.54	1449.54	

			4. 端子板外部接线 材质、规格:综合考虑 5. 安装方式:综合考虑					
4	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:JKS 3. 接线端子材质、 规格:综合考虑 4. 端子板外部接线 材质、规格:综合考虑 5. 安装方式:综合考虑	台	1	509.54	509.54	
5	030404017015	配电箱	1. 名称:配电箱(控制箱) 2. 型号:K-PAU-501~503 3. 接线端子材质、 规格:综合考虑 4. 端子板外部接线 材质、规格:综合考虑 5. 安装方式:综合考虑	台	3	3349.54	10048.62	
6	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:WDKT 3. 接线端子材质、 规格:综合考虑 4. 端子板外部接线 材质、规格:综合考虑 5. 安装方式:综合考虑	台	1	4849.54	4849.54	
本页小计							19900.32	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工

工程名称: 安装工程

程

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

7	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:K-PF-1 3. 接线端子材质、规格:综合考虑 4. 端子板外部接线材质、规格:综合考虑 5. 安装方式:综合考虑	台	1	5349.54	5349.54
8	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:K-PF-2 3. 接线端子材质、规格:综合考虑 4. 端子板外部接线材质、规格:综合考虑 5. 安装方式:综合考虑	台	1	1942.34	1942.34
9	030404017008	配电箱	1. 名称:断路器箱 2. 型号:50A/3P 3. 接线端子材质、规格:综合考虑 4. 端子板外部接线材质、规格:综合考虑 5. 安装方式:综合考虑	台	1	202.94	202.94
10	030404017009	配电箱	1. 名称:断路器箱 2. 型号:25A/3P 3. 接线端子材质、规格:综合考虑 4. 端子板外部接线材质、规格:综合考虑 5. 安装方式:综合考虑	台	2	202.94	405.88
11	030404017014	配电箱	1. 名称:断路器箱 2. 型号:25A/1P 3. 接线端子材质、规格:综合考虑 4. 端子板外部接线材质、规格:综合考虑 5. 安装方式:综合考虑	台	1	170.94	170.94

12	030404017010	配电箱	1. 名称:断路器箱 2. 型号:20A/3P 3. 接线端子材质、规格:综合考虑 4. 端子板外部接线材质、规格:综合考虑 5. 安装方式:综合考虑	台	1	202.94	202.94
13	030404017011	配电箱	1. 名称:断路器箱 2. 型号:32A/1P 3. 接线端子材质、规格:	台	2	170.94	341.88
本页小计							8616.46

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工

工程名称: 安装工程

程

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
			综合考虑 4. 端子板外部接线材质、规格:综合考虑 5. 安装方式:综合考虑					
14	030404017012	配电箱	1. 名称:断路器箱 2. 型号:20A/1P 3. 接线端子材质、规格:综合考虑 4. 端子板外部接线材质、规格:综合考虑 5. 安装方式:综合考虑	台	3	170.94	512.82	
15	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:4*50+1*25mm2 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:	m	32.17	163.45	5258.19	

			室内敷设 6. 电压等级 (kV): 1KV 以内					
16	030408001008	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*25+1*16mm ² 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 室内敷设 6. 电压等级 (kV): 1KV 以内	m	268.53	93.15	25013.57	
17	030408001009	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*35+1*16mm ² 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 室内敷设 6. 电压等级 (kV): 1KV 以内	m	192.73	119.82	23092.91	
18	030408001010	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*95+1*50mm ² 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 室内敷设 6. 电压等级 (kV): 1KV 以内	m	12.97	318.65	4132.89	
19	030408001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY	m	141.28	44.55	6294.02	
本页小计							64304.4	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工程

工程名称: 安装工程

程

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
			3. 规格: 5*10mm ² 4. 材质: 铜芯					

			5. 敷设方式、部位： 室内敷设 6. 电压等级 (kV)：1KV 以内				
20	030408001004	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：WDZB-YJY 3. 规格：4*10mm ² 4. 材质：铜芯 5. 敷设方式、部位： 室内敷设 6. 电压等级 (kV)：1KV 以内	m	27.6	37.27	1028.65
21	030408001002	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：WDZC-YJY 3. 规格：5*4mm ² 4. 材质：铜芯 5. 敷设方式、部位： 室内敷设 6. 电压等级 (kV)：1KV 以内	m	15.07	24.27	365.75
22	030408001007	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：WDZB-YJY 3. 规格：5*4mm ² 4. 材质：铜芯 5. 敷设方式、部位： 室内敷设 6. 电压等级 (kV)：1KV 以内	m	55.7	24.42	1360.19
23	030408001005	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：WDZB-YJY 3. 规格：4*4mm ² 4. 材质：铜芯 5. 敷设方式、部位： 室内敷设 6. 电压等级 (kV)：1KV 以内	m	6.25	20.18	126.13
24	030408006006	电力电缆头	1. 名称：电力电缆头 2. 规格：95mm ² 3. 材质、类型：铜芯 4. 电压等级 (kV)：1KV 以下 5. 其他：详见设计 图纸及结合现场施 工	个	2	338.28	676.56

本页小计	3557.28
------	---------

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工

工程名称：安装工程第 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
25	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:50mm ² 以内 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1KV 以下 5. 其他:详见设计图纸及结合现场施工	个	2	219.51	439.02	
26	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:35mm ² 以内 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1KV 以下 5. 其他:详见设计图纸及结合现场施工	个	4	188.31	753.24	
27	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:10mm ² 以内 3. 材质、类型:铜芯 4. 电压等级 (kV):1KV 以下 5. 其他:详见设计图纸及结合现场施工	个	14	83.49	1168.86	
28	030408006005	压铜接线端	1. 名称:压铜接线端子 2. 规格:导线截面 16mm ² 以内	个	30	9.05	271.5	
29	030411004004	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 型号:BV-2.5 3. 材质:铜芯	m	448.77	3.77	1691.86	

			4. 配线部位:穿管/ 桥架敷设					
30	030411004001	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 型号:NH-BV-2.5 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:穿管/ 桥架敷设	m	159.72	4.19	669.23	
31	030411004002	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 型 号:WDZC-BYJ-2.5 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:穿管/ 桥架敷设	m	2843.31	3.9	11088.91	
32	030411004003	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 型 号:WDZC-BYJ-4 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:穿管/ 桥架敷设	m	7173.15	4.52	32422.64	
本页小计							48505.26	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工
程

工程名称: 安装工程

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
33	030411004005	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 型号:BV-10 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:穿管/ 桥架敷设	m	24.77	9.29	323.01	
34	030411004006	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 型 号:WDZC-BYJ-10 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:穿管/ 桥架敷设	m	149.47	9.56	1428.93	
35	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 管 3. 规格:JDG32 4. 配置形式:暗配	m	68.08	18.68	1271.73	

36	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:暗配	m	1762.7	16.05	28291.34	
37	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:暗配	m	960.9	11.99	11521.19	
38	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC80 4. 配置形式:暗配	m	6.9	91.04	628.18	
39	030411001008	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC65 4. 配置形式:暗配	m	10.6	71.16	754.3	
40	030411001007	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC50 4. 配置形式:暗配	m	93.4	50.42	4709.23	
41	030411001016	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC40 4. 配置形式:暗配	m	100.6	42.71	4296.63	
42	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗配	m	29.8	26.06	776.59	
43	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管	m	7.95	20.08	159.64	
本页小计							54160.77	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南大学优秀
青年学者实验室修缮
改造项目装饰装修工
程

工程名称: 安装工程

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
44	030411003003	电缆桥架	3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗配	m	59.77	111.11	6641.04	

			2. 规格:CT-400X150 3. 材质:镀锌 4. 安装位置:屋面、距地 300mm 安装 5. 接地方式:采用 40*4 热镀锌扁钢作接地线, 具体详见设计图集《08D800-8》					
45	030411003002	电缆桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:200X100 3. 材质:镀锌 4. 安装位置:梁下 200mm 安装 5. 接地方式:采用 40*4 热镀锌扁钢作接地线, 具体详见设计图集《08D800-8》	m	64.88	64.06	4156.21	
46	030411002001	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:150*75 3. 其它:详见设计图纸, 满足设计及施工验收规范要求	m	114.75	45.99	5277.35	
47	030413001001	桥架支吊架	1. 名称:桥架支吊架 2. 材质:铁构件 3. 含刷油除锈	kg	239.32	18.35	4391.52	
48	030412001001	普通灯具	1. 名称:300*1200LED 灯盘 2. 型号:40W 3. 安装形式:吊装式	套	136.68		13161.12	
49	030412001003	普通灯具	1. 名称:600*600LED 灯盘 2. 型号:40W 3. 安装形式:吸顶式	套	45	114.02	5130.9	
50	030412004001	装饰灯	1. 名称:LED 筒灯 2. 型号:12W 3. 安装形式:吸顶式	套	4	78.71	314.84	

51	030412005001	荧光灯	1. 名称:单管荧光 2. 型号:LED 1*20W 带不燃外罩 3. 安装形式:吸顶/ 吊链等不限	套	2	56.09	112.18	
本页小计							39185.16	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段:海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工

工程名称:安装工程

程

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
52	030412005002	荧光灯	1. 名称:双管荧光 2. 型号:LED 2*20W 带不燃外罩 3. 安装形式:吸顶/ 吊链等不限	套	1	77.5	77.5	
53	030412004002	装饰灯	1. 名称:应急灯 2. 型号:40W 3. 规格:A型,DC36V 4. 安装形式:吊杆 安装	套	7	106.96	748.72	
54	030412004003	装饰灯	1. 名称:A型单向疏散指示灯 2. 型号:1.0W 3. 规格:A型,DC36V 4. 安装形式:墙上 安装	套	7	74.3	520.1	
55	030412004004	装饰灯	1. 名称:A型安全出口灯 2. 型号:1.0W 3. 规格:A型,DC36V 4. 安装形式:墙上 安装	套	2	74.31	148.62	
56	030412004005	装饰灯	1. 名称:A型应急灯 2. 型号:1X8W 3. 规格:A型,DC36V 4. 安装形式:墙上 安装	套	1	106.96	106.96	
57	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控 开关	个	2	20.29	40.58	

			2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装					
58	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装	个	11	21.52	236.72	
59	030404034003	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装	个	12	23.96	287.52	
60	030404034004	照明开关	1. 名称:单联双控开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装	个	4	22.71	90.84	
61	030404034005	照明开关	1. 名称:双联双控开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装	个	2	24.75	49.5	
62	030404034006	照明开关	1. 名称:线控器 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装	个	38	134.91	5126.58	
63	030404035001	插座	1. 名称:二三孔暗装插座 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装	个	275	23.68	6512	
本页小计							13945.64	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工

工程名称: 安装工程

程

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	金额(元)		
					工程数量	综合单价	其中: 暂估价
64	030404035002	插座	1. 名称:三孔暗敷插座 2. 规格:250V, 16A 3. 安装方式:暗装	个	7	26.13	182.91
65	030404035003	插座	1. 名称:三孔暗敷空调插座 2. 规格:250V, 16A 3. 安装方式:暗装	个	18	27.76	499.68

66	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 其它:详见设计 图纸, 满足设计及 施工验收规范要求	个	159	9.44	1500.96	
67	030411006002	接线盒	1. 名称:开关(插 座)盒 2. 其它:详见设计 图纸, 满足设计及 施工验收规范要求	个	70	9.44	660.8	
68	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:砖墙开槽 2. 规格: 宽 70mm* 深 70mm 3. 类型:机械开槽、 补槽 4. 填充(恢复)方 式:按照建筑要求 恢复 5. 混凝土标准:符 合建筑、结构要求, 加防裂网等措施	m	386.96	20.99	8122.29	
		弱电系统					120718.53	
69	080901003001	网络管理工 作站	网络管理工作站	台	1	5094.02	5094.02	
70	030504001001	管理服务器	1. 名称:管理服务 器	台	1	4986.27	4986.27	
71	030502010002	配线架	1. 名称:配线架 2. 规格:24口	个	4	532.47	2129.88	
72	030501012001	交换机	1. 名称:24口交换 机 2. 功能:详见施工 图纸	台	3	1576.12	4728.36	
73	030501012002	交换机	1. 名称:核心交换 机 2. 功能:详见施工 图纸	台	1	3296.12	3296.12	
74	030502014001	光纤连接	1. 名称:光纤连接 盘 2. 规格:2x24口	芯	1	1739.25	1739.25	
75	030502011001	光纤跳线	1. 名称:光纤跳线	个	1	59.98	59.98	
76	030502011002	光纤跳线	1. 名称:双绞线跳 线	个	41	38.75	1588.75	
77	030502007001	光缆	1. 名称:多模光纤 2. 线缆对数:4芯 3. 敷设方式:穿管 4. 其他:含光纤测	m	13.6	6.47	87.99	

			试					
本页小计							34677.26	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工
程

工程名称：安装工程

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
78	030502005001	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:CAT6 3. 敷设方式:穿管敷设	m	2991.45	5.5	16452.98	
79	030411004007	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:多芯软导线 3. 型号:RVVP-2X0.5 4. 其他:具体详见施工图纸及设计规范	m	31.06	4.55	141.32	
80	030411004008	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:多芯软导线 3. 型号:RVVP-4X1.0 4. 其他:具体详见施工图纸及设计规范	m	37.29	9.13	340.46	
81	030411004009	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:多芯软导线 3. 型号:RVVP-6X0.5 4. 其他:具体详见施工图纸及设计规范	m	23.16	7.26	168.14	
82	030411004023	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:多芯软导线 3. 型号:RVV-3x1.5 4. 其他:具体详见	m	780.4	6.4	4994.56	



			施工图纸及设计规范					
83	030502005003	双绞线缆	1. 名称:同轴电缆 2. 规格:SYV-75-7 3. 敷设方式:穿管敷设	m	780.4	7.93	6188.57	
84	030411001009	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:暗配	m	325.84	11.99	3906.82	
85	030411001010	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:暗配	m	76.27	16.05	1224.13	
86	030411001017	配管	1. 名称:配管 2. 材质:刚性阻燃管 3. 规格:PC20 4. 配置形式:暗配	m	157.79	11.96	1887.17	
87	030411002002	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:150*75 3. 其它:详见设计图纸,满足设计及施工验收规范要求	m	65.37	45.99	3006.37	
88	030413001002	桥架支吊架	1. 名称:桥架支吊架	kg	49.03	18.35	899.7	
本页小计							39210.22	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段:海南大学优秀

青年学者实验室维修

改造项目装饰装修工

工程名称:安装工程

程

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	金额(元)		
					工程量	综合单价	其中:暂估价
			2. 材质:铁构件 3. 含刷油除锈				
89	030501009001	无线 AP	1. 名称:无线 AP	套	20	639.16	12783.2
90	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:彩色摄像机(半球网络摄像头) 1080P 400W 像素	台	22	349.67	7692.74

			2. 安装方式:吊顶下、梁下或墙侧					
91	030502012001	信息插座	1. 名称:网络插座 2. 安装方式:暗装	个	25	48.31	1207.75	
92	030507006001	门禁控制器	1. 名称:门禁控制器	台	19	723.05	13737.95	
93	030507005001	开门按钮	1. 名称:开门按钮	台	19	27.58	524.02	
94	030507005002	出入口目标识别设备	1. 名称:指纹/脸部识别	台	19	559.64	10633.16	
95	030507007001	电磁锁	1. 名称:电磁锁	台	29	291.15	8443.35	
96	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 其它:详见设计图纸,满足设计及施工验收规范要求	个	151	9.44	1425.44	
97	030413002002	凿(压)槽	1. 名称:砖墙开槽 2. 规格:宽 70mm*深 70mm 3. 类型:机械开槽、补槽 4. 填充(恢复)方式:按照建筑要求恢复 5. 混凝土标准:符合建筑、结构要求,加防裂网等措施	m	64.32	20.99	1350.08	
		消防系统					13320.09	
		火灾自动报警系统					3485.68	
98	030411004022	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:多芯软导线 3. 型号:NH-RVS-2*1.5 4. 其他:具体详见施工图纸及设计规范	m	58.54	5.96	348.9	
99	030411001015	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:暗配	m	58.54	11.99	701.89	
100	030904001001	点型探测器	1. 名称:编码型光电感烟探测器	个	15	101.81	1527.15	
本页小计							60375.63	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海南大学优秀

青年学者实验室维修

改造项目装饰装修工

工程名称：安装工程

程

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
			2. 规格:具体详见施工图纸及设计规范					
101	030411006004	接线盒	1. 名称:铁接线盒 2. 其它:详见设计图纸,满足设计及施工验收规范要求	个	15	9.44	141.6	
102	030413002003	凿 (压) 槽	1. 名称:砖墙开槽 2. 规格: 宽 70mm* 深 70mm 3. 类型:机械开槽、补槽 4. 填充(恢复)方式:按照建筑要求恢复 5. 混凝土标准:符合建筑、结构要求,加防裂网等措施	m	36.5	20.99	766.14	
		气体灭火系统					8877.43	
103	030903009001	无管网气体灭火装置	1. 名称:无管网气体灭火装置 2. 规格:GQQ70/2.5(填充量:54.89kg) 3. 其他:详见设计图纸,满足设计及施工验收规范要求	套	1	3647.29	3647.29	
104	030903009002	无管网气体灭火装置	1. 名称:无管网气体灭火装置 2. 规格:GQQ40/2.5(填充量:25.4kg) 3. 其他:详见设计	套	1	3147.29	3147.29	

			图纸, 满足设计及 施工验收规范要求					
105	030905004001	气体灭火系 统装置调试	1. 名称: 气体灭火 系统装置调试 GQQ70/2. 5(填充 量: 54. 89kg)	点	1	1219. 58	1219. 58	
106	030905004002	气体灭火系 统装置调试	1. 名称: 气体灭火 系统装置调试 GQQ40/2. 5(填充 量: 填充 量: 25. 4kg)	点	1	863. 27	863. 27	
		消火栓改造 系统					956. 98	
107	030901010001	室内消火栓 拆除	1. 名称: 室内消火 栓拆除	套	2	103. 11	206. 22	
108	030901010002	室内消火栓 (利旧)	1. 安装方式: 室内 消火栓(利旧) 2. 型号、规 格: 700*1800*180 3. 附件材质、规格: 消防	套	2	200. 23	400. 46	
本页小计							10391. 85	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工

工程名称: 安装工程

程

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
			软管卷盘、消防报 警信号按钮、指示 灯、消火栓口、水 枪、水龙带等 4. 其他: 具体详见 施工图纸及设计规 范					
109	030901002001	消火栓钢管 拆除	1. 安装部位: 室内 (消火栓钢管拆除) 2. 材质、规格: 热浸 锌镀锌钢管 DN65 3. 连接形式: 沟槽 连接	m	3. 1	20. 06	62. 19	

			4. 压力试验及冲洗 设计要求:按规范 要求 5. 含三通、四通、 弯头、大小头、卡 箍等管件					
110	030901002002	消防栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸 镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽 连接 4. 压力试验及冲洗 设计要求:按规范 要求 5. 含三通、四通、 弯头、大小头、卡 箍等管件	m	3.1	92.94	288.11	
		给排水系统					7394.94	
		给水系统					3598.16	
111	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级: 聚丙烯 (PP-R) 塑料 给水管 DN32 4. 连接形式:热熔 连接 5. 含管道压力试验 及消毒吹洗	m	7.8	34.06	265.67	
112	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级: 聚丙烯 (PP-R) 塑料 给水管 DN25 4. 连接形式:热熔 连接 5. 含管道压力试验 及消毒吹洗	m	30.2	30.97	935.29	
113	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级: 聚丙烯 (PP-R) 塑料 给水管	m	54.51	28.93	1576.97	
本页小计							3128.23	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：海南大学优秀
青年学者实验室维修
改造项目装饰装修工

工程名称：安装工程

程

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
			DN20 4. 连接形式：热熔连接 5. 含管道压力试验及消毒吹洗					
114	031001006003	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 规格、压力等级：聚丙烯（PP-R）塑料给水管 DN15 4. 连接形式：热熔连接 5. 含管道压力试验及消毒吹洗	m	5.3	28.73	152.27	
115	031003001001	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 材质：全铜 3. 规格：DN32 4. 连接形式：螺纹连接	个	2	74.93	149.86	
116	031003001002	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 材质：全铜 3. 规格：DN25 4. 连接形式：螺纹连接	个	5	57.11	285.55	
117	031003001003	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 材质：全铜 3. 规格：DN20 4. 连接形式：螺纹连接	个	5	46.51	232.55	
		排水系统					3796.78	
118	031001006005	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：污废水 3. 材质、规格：UPVC 塑料排水管 DN100 4. 连接形式：粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：按设	m	3.34	52.56	175.55	

			计图纸要求					
119	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC 塑料排水管 DN75 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设 计图纸要求	m	36.78	44.19	1625.31	
120	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC 塑料排水管 DN50 4. 连接形式:粘接	m	57.6	31.91	1838.02	
本页小计							4459.11	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 海南大学优秀

青年学者实验室维修

改造项目装饰装修工

工程名称: 安装工程

程

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
			5. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设 计图纸要求					
121	031004014001	地漏	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN75	个	1	96.53	96.53	
122	031004014002	地漏	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN50	个	1	61.37	61.37	
		气路系统(所 有气瓶后期 租赁)					273556.37	
123	031008004001	半自动切换 汇流排	1. 名称:半自动切 换汇流排	组	3	4143.94	12431.82	
124	031008004002	单侧式汇流 排	1. 名称:单侧式汇 流排	组	4	2943.94	11775.76	
125	031008014001	终端控制面 板	1. 名称:终端控制 面板(含阀门)	个	89	2344.82	208688.98	
126	030801006001	316 不锈钢 管	1. 安装部位:室内 2. 介质:气管 3. 规格、压力等	m	252.32	129.75	32738.52	

			级:316 不锈钢管 DN10 4. 连接形式:全自 动焊连接 5. 含管道压力试验 及消毒吹洗					
127	030801006002	316 不锈钢 管	1. 安装部位:室内 2. 介质:气管 3. 规格、压力等 级:316 不锈钢管 DN8 4. 连接形式:全自 动焊连接 5. 含管道压力试验 及消毒吹洗	m	20.12	124.92	2513.39	
128	030801006003	316 不锈钢 管	1. 安装部位:室内 2. 介质:气管 3. 规格、压力等 级:316 不锈钢管 DN6 4. 连接形式:全自 动焊连接 5. 含管道压力试验 及消毒吹洗	m	61.12	88.48	5407.9	
		措施项目					3659.94	
129	031301017001	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆	项	1	3659.94	3659.94	
本页小计							277374.21	
合 计							681791.8	

二十二、【安装工程】总价措施项目清单与计价表

总价措施项目清单与计价表

标段：海南大学优秀青年
学者实验室维修改造项目

工程名称：安装工程

装饰装修工程

第 1 页 共 1 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	1.1	安全文明施工费基本部分			37522.36			
2	1.1.1	综合价 3000 万元以内(含本数)	人工费基数 (3 千万元以内部分)	36.82	37522.36			
3	1.1.2	综合价 3000 万元-1 亿元以内(含本数)	人工费基数 (3 千万元~1 亿元以内部分)	22.09				
4	1.1.3	综合价 1 亿元以上	人工费基数 (1 亿元以上部分)	14.73				
5	1.2	安全文明施工费(浮动奖励部分)	安全防护、文明施工基本费	20	7504.47			
6	1.3	夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	0.76	774.5			
7	1.4	雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	3.06	3118.37			
合 计					48919.7			

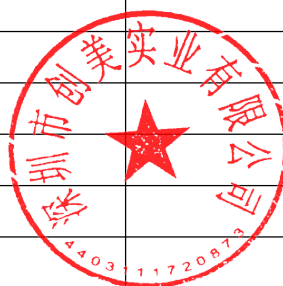
注：1. “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

二十四、【安装工程】暂列金额明细表

暂列金额明细表

标段：海南大学优秀青年

学者实验室维修改造项

目装饰装修工程

第 1 页 共 1 页

工程名称: 安装工程

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

学者实验室维修改造项

目装饰装修工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

合 计						—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

二十七、【安装工程】计日工表

计 日 工 表

标段:海南大学优秀青

年学者实验室维修改

造项目装饰装修工程

工程名称: 安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

	置费				
1. 2	其中： 社保费	(分部分项定额人工费+单价措施定额人工费+分部分项定额机上人工费+单价措施定额机上人工费)*0.7	(FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7	23. 5	16763.79
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	67272.78
合计					84036.57

[illegible]

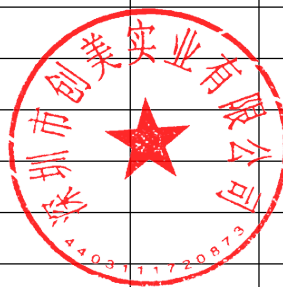
注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价时确定总承包服务费时参考

表-20

承包人提供主要材料和工程设备一览表

学者实验室维修改造项

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

表-21

三十二、【安装工程】承包人提供主要材料和工程设备一览表

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

标段：海南大学优秀青年

学者实验室维修改造项

工程名称：安装工程

目装饰装修工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

	定值权重 A		—	—	
	合计	1	—	—	

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前 42 天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

供应商名称：深圳市创美实业有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）

日期：2024 年 12 月 17 日