

E.8: 投标总价扉页

投标总价

招标人: _____ 湖南工程学院

工程名称: _____ 建工大楼实验室改造 项目

投标总价(小写): _____ 290847.97

(大写): _____ 贰拾玖万零捌佰肆拾柒元玖角柒分

投标人: _____ 湖南湘鼎建筑设计有限公司



(单位盖章)

法定代表人
或其授权人: _____



(签字或盖章)

编制人: _____ 李美

(造价人员签字盖专用章)

E. 12: 建设项目投标报价汇总表

工程名称: 建工学院实验室改造项目

第1页 共1页

序号	单项工程名称	金额(元)	其中: (元)	
			绿色施工安全防护措施项目费	暂估价
1	装饰工程	52921.88	919.97	
1.1	建工学院实验室改造项目-装饰工程	52921.88	919.97	
2	2023年建工学院实验室改造项目	237926.09	3391.68	
2.1	建工学院实验室改造项目-安装工程	237926.09	3391.68	
合 计		290847.97	4311.65	

注: 本表适用于建设项目招标控制价或投标报价的汇总



E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费	元	20000.00	
2	检验试验费	元		
3				
4				
5				
6				
7				
8				
合计			20000.00	

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

E. 24: 暂列金额明细表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-装饰工程 标段:

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	计 量 单 位	暂 定 金 额 (元)	备 注
1	不可预见费	元	10000.00	
2	检验试验费	元		
3				
4				
5				
6				
7				
8				
合 计			10000.00	



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

E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第1页, 共5页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	AZCSRGF	安装措施人工费	元	37.697	1.00	37.70	
2	H00001	人工费	元	48414.504	1.00	48414.50	
3	01290100015	热轧薄钢板 δ 1.6mm-1.9mm	kg	0.20	5.00	1.00	
4	01292500003	钢板垫板 δ 1-2	kg	3.72	4.10	15.25	
5	01350100003	紫铜板 δ 0.08mm-0.2mm	kg	0.05	51.00	2.55	
6	02010100002	橡胶板 1mm-3mm	kg	1.842	3.60	6.63	
7	02130100002	塑料带 20mm×40m	kg	3.28	3.54	11.61	
8	02130300002	聚四氟乙烯生料带 宽20mm	m	24.00	0.90	21.60	
9	02191100002	塑料胀管 Φ6-8	个	3754.65	0.24	901.12	
10	03010300018	镀锌自攻螺钉 M4mm-6mm×M20mm-35mm	十个	379.193	0.43	163.05	
11	03010500005	半圆头镀锌螺栓带帽带垫 M2-5×15-50	套	1834.533	0.16	293.53	
12	03010500006	半圆头镀锌螺栓带帽带垫 M5×40	套	224.40	0.16	35.90	
13	03010500062	镀锌精制螺栓 M8×100以内 2平1弹垫	套	243.636	0.48	116.95	
14	03010500064	镀锌精制螺栓 M10×100以内 2平1弹垫	套	252.30	0.54	136.24	
15	03010700004	膨胀螺栓 M6	套	54.00	0.22	11.88	
16	03010900010	镀锌锁紧螺母 DN15-20×3	个	1052.425	0.22	231.53	
17	03110100002	尼龙砂轮片 Φ100	片	0.24	2.00	0.48	
18	03110100006	尼龙砂轮片 Φ400	片	0.24	5.00	1.20	
19	03110700008	铁砂布	张	5.316	0.97	5.16	
20	03110700009	铁砂布 0#-2#	张	12.40	0.83	10.29	
21	03130100025	碳钢电焊条 J422 Φ4.0	kg	0.10	5.00	0.50	
22	03130200010	焊锡丝 综合	kg	2.85	22.12	63.04	
23	03130400003	焊锡膏 50g/瓶	kg	0.26	42.79	11.13	
24	03130600008	合金钢钻头	个	5.375	4.42	23.76	
本页小计			元			50516.60	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第2页、共5页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
25	03130600011	合金钢钻头 Φ10	个	1.276	9.25	11.80	
26	03130600017	冲击钻头 Φ6-12	个	0.12	6.20	0.74	
27	03130600020	冲击钻头 Φ10	个	21.822	6.20	135.30	
28	03130700001	锯条 综合	根	17.578	0.58	10.20	
29	03210500017	金属滤网 80目	m ²	0.063	9.96	0.63	
30	03210700017	镀锌铁丝 Φ1.4-2.5	kg	7.549	5.35	40.39	
31	03210900013	平垫铁 综合	kg	0.90	6.40	5.76	
32	03210900021	斜垫铁 综合	kg	1.20	7.37	8.84	
33	12410100001	塑料扁形标志牌 100×150	个	547.721	3.00	1643.16	
34	13011100002	酚醛磁漆 各色	kg	0.31	17.80	5.52	
35	13011300004	调和漆	kg	0.62	16.50	10.23	
36	13050300002	醇酸防锈漆 红丹	kg	2.40	18.00	43.20	
37	14030100001	汽油	kg	15.694	9.00	141.25	
38	14030300001	机油	kg	0.77	9.00	6.93	
39	14030700001	煤油	kg	0.56	5.85	3.28	
40	14090100003	黄油钙基脂	kg	0.15	8.32	1.25	
41	14311500001	丙酮	kg	3.201	6.60	21.13	
42	14390700001	乙炔气	kg	0.04	17.15	0.69	
43	14390900001	氧气	m ³	0.13	5.87	0.76	
44	14410000031	粘接剂	kg	2.129	14.06	29.93	
45	14430300018	自粘性橡胶绝缘胶带 20mm×5m	卷	17.14	6.60	113.12	
46	15010300003	石棉板衬垫 1.6mm-2mm	kg	0.125	3.98	0.50	
47	17250000019	塑料软管 dn5	m	4.03	0.20	0.81	
48	18030100002	透气帽(铅丝网) DN50	个	6.81	7.37	50.19	
49	18030100004	透气帽(铅丝网) DN100	个	0.15	10.86	1.63	
50	18250100009	镀锌固定卡子 3×80	套	53.56	1.20	64.27	
51	18250700006	塑料管卡 75	个	44.946	1.00	44.95	
52	18250700007	塑料管卡 110	个	0.99	1.00	0.99	
本页小计			元			2397.43	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E.40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第3页、共5页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
53	1825070009	塑料管卡 200	个	0.30	2.00	0.60	
54	27060300001	接地线 BV-5.5-16mm ²	m	43.20	11.15	481.68	
55	28010300009	硬铜绞线 TJ-6mm ²	kg	4.34	61.20	265.61	
56	28010300016	镀锌软铜绞线 TJRX-15/16	kg	4.68	42.48	198.81	
57	28032100003	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV-2.5mm ²	m	363.186	1.33	483.04	
58	28032200004	铜芯聚氯乙烯绝缘软线 BVR-6mm ²	m	77.983	3.84	299.45	
59	29062100011	镀锌电缆固定卡子 2×35	个	186.31	1.80	335.36	
60	29062300003	塑料护口(钢管用) DN15-20	个	1052.425	0.11	115.77	
61	29090100001	铜接地端子带螺栓	套	252.00	3.30	831.60	
62	29090100002	铜接地端子带螺栓 DT-6mm ²	个	32.103	5.00	160.52	
63	29090100008	铜接线端子 DT-6mm ²	个	63.24	1.07	67.67	
64	29090100010	铜接线端子 DT-16mm ²	个	26.52	2.00	53.04	
65	29090100012	铜接线端子 DT-35mm ²	个	97.76	3.03	296.21	
66	29091100001	瓷接头 双位	个	4.12	0.73	3.01	
67	34011900002	电力复合脂 一级	kg	0.78	19.47	15.19	
68	34070500005	塑料手套 ST型	个	27.30	2.57	70.16	
69	34110100002	水	t	1.536	3.92	6.02	
70	34110200001	电	kWh	19.81	0.80	15.85	
71	88010500001	其他材料费	元	160.046	1.00	160.05	
72	AZCSCLF	安装措施材料费	元	70.009	1.00	70.01	
73	WJJ030706	水嘴	个	40.40	25.00	1010.00	
74	WJJ172567~2	塑料给水管	m	365.354	4.63	1691.59	
75	WJJ172568~1	塑料排水管	m	1.425	56.62	80.68	
76	WJJ172568~2	塑料排水管	m	133.476	10.13	1352.11	
77	WJJ172568~3	塑料排水管	m	2.85	21.60	61.56	
78	WJJ180926~1	塑料排水管件粘接管件 200	个	0.767	18.00	13.81	
		本页小计	元			8139.38	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第4页, 共5页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
79	WJJ180926~2	塑料排水管粘接管件 75	个	120.537	8.00	964.30	
80	WJJ180926~3	塑料排水管粘接管件 100	个	3.468	12.00	41.62	
81	WJJ180956~1	室内塑料给水管热熔管件 25	个	440.51	3.00	1321.53	
82	WJJ264103~2	四孔插座	套	1.02	15.00	15.30	
83	WJJ264103~3	五孔插座 10A	套	479.40	12.00	5752.80	
84	WJJ264103~4	五孔插座 16A	套	2.04	12.00	24.48	
85	WJJ280304~2	绝缘导线BV 2.5mm ²	m	1748.79	1.54	2693.14	
86	WJJ280304~3	绝缘导线BV 10mm ²	m	198.90	6.13	1219.26	
87	WJJ280304~4	绝缘导线BV 4mm ²	m	5453.94	2.47	13471.23	
88	WJJ280304~5	绝缘导线BV 6mm ²	m	1097.52	3.68	4038.87	
89	WJJ281107~12	电力电缆YJV 3*25mm ² +2*16mm ²	m	94.738	82.316	7798.45	
90	WJJ281107~14	电力电缆YJV 5*16mm ²	m	172.205	63.09	10864.41	
91	WJJ281107~2	电力电缆YJV 5*6mm ²	m	58.075	25.42	1476.27	
92	WJJ281107~3	电力电缆YJV 3*6mm ²	m	177.255	15.67	2777.59	
93	WJJ281107~4	电力电缆YJV 3*25mm ²	m	52.52	59.56	3128.09	
94	WJJ281107~7	电力电缆YJV 2*25mm ² +1*16mm ²	m	25.755	61.46	1582.90	
95	WJJ281107~8	电力电缆YJV 3*35mm ² +2*25mm ²	m	275.73	120.00	33087.60	
96	WJJ290103~1	槽式桥架 钢制50mm*50mm*1.0mm	m	241.20	20.00	4824.00	
97	WJJ290301~1	塑料线槽 60*40	m	56.70	6.06	343.60	
98	WJJ290301~2	塑料线槽 50*25	m	184.643	4.13	762.58	
99	WJJ290301~3	塑料线槽39*19	m	349.125	3.20	1117.20	
100	WJJ290301~4	塑料线槽30*15	m	555.188	2.50	1387.97	
101	WJJ290302~2	金属线槽 51mm*15mm	m	172.731	12.00	2072.77	
102	WJJ290302~3	金属线槽 42mm*10mm	m	116.39	6.00	698.34	
103	WJJ290302~4	金属线槽 69mm*25mm	m	19.313	15.00	289.70	
104	WJJ290302~5	金属线槽 24mm*10mm	m	6.18	8.00	49.44	
105	WJJ291107	接线盒	个	482.46	2.00	964.92	
106	WJJ503501~1	工业级电风扇	台	4.00	230.00	920.00	
本页小计			元			103688.35	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第5页、共5页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
107	WJJ551504~1	自动空气断路器 DZ型	个	73.00	30.00	2190.00	
108	WJJ551504~3	自动空气断路器 DZ型 4P/10A	个	20.00	40.00	800.00	
109	WJJ551504~4	自动空气断路器 DZ型 4P/16A	个	5.00	45.00	225.00	
110	J551504~4~442271	自动空气断路器 DZ型 4P/16A	个	12.00	48.00	576.00	
111	ZC1134822~1	加压机	台	1.00	650.00	650.00	
112	SB2941794~15	不锈钢水槽 1500*600*800	套	3.00	1200.00	3600.00	
113	SB2941794~8	成品拖把池 350*350	m	24.00	200.00	4800.00	
114	SB2941794~9	成品拖把池 450*400	m	2.00	260.00	520.00	
115	SB5021233~1	成套配电箱安装 半周长(m) 0.5	台	31.00	780.00	24180.00	
116	JX003	吊装机械(综合)	台班	0.004	614.70	2.46	
117	J3-18	汽车式起重机 提升质量(t) 5 大型	台班	0.078	694.24	54.15	
118	J3-40	叉式起重机 提升质量(t) 5 中型	台班	0.056	769.96	43.12	
119	J4-4	载重汽车 装载质量(t) 5 中型	台班	0.343	508.51	174.42	
120	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小型	台班	0.007	103.37	0.72	
121	J8-32	试压泵 压力(MPa) 30 小型	台班	0.037	73.40	2.72	
122	J9-1	交流弧焊机 容量(kV·A) 21 小型	台班	0.08	253.51	20.28	
123	J9-25	热熔对接焊机 直径(mm) 160 小型	台班	6.691	74.41	497.88	
124	Y10-7	高压绝缘电阻测试仪 量程: 0.05-50MΩ, 100mΩ, 1000V	台班	1.395	37.05	51.68	
		本页小计	元			38388.43	
		合	元			203130.18	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-装饰工程 标段:

第1页、共4页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	XS100002	综合人工	工日	2.071	110.00	227.81	
2	H00001	人工费	元	17305.989	1.00	17305.99	
3	01010300005	螺纹钢 HRB400 Φ8	kg	315.384	4.50	1419.23	
4	01050100015	加固钢丝绳	kg	0.002	6.00	0.01	
5	01090100011	圆钢 Φ8	kg	3.978	3.95	15.71	
6	01150300001	六角空心钢	kg	0.705	8.19	5.77	
7	02090300001	单层养护膜	m ²	55.708	1.10	61.28	
8	03130100019	低碳钢焊条 综合	kg	0.564	5.00	2.82	
9	03130600008	合金钢钻头	个	4.845	4.42	21.41	
10	03130600014	合金钢钻头 一字形	个	0.054	30.97	1.67	
11	03130700006	锯缝机锯片 Φ500	片	0.121	220.00	26.62	
12	03130700007	石料切割锯片	片	0.087	35.40	3.08	
13	03210100040	圆钉 L50-75	kg	1.636	6.50	10.63	
14	03210700004	镀锌铁丝 Φ0.7	kg	2.505	5.35	13.40	
15	03210700013	镀锌铁丝 Φ4.0	kg	0.044	5.35	0.24	
16	04010100001	普通硅酸盐水泥(P·O) 42.5级	kg	3.052	0.385	1.18	
17	04010400001	白水泥	kg	1.874	0.70	1.31	
18	04030200002	天然中粗砂	m ³	0.036	167.40	6.03	
19	04030500001	中净砂(过筛)	m ³	0.294	197.40	58.04	
20	04050100017	碎石 最大粒径40mm	m ³	0.013	170.56	2.22	
21	04130100006	标准砖 240×115×53	m ³	0.576	350.96	202.15	
22	04150900002	加气混凝土砌块	m ³	13.569	209.50	2842.71	
23	05030100002	杉木锯材	m ³	0.126	1810.00	228.06	
24	07010100011	全瓷墙面砖 500×500	m ²	5.117	45.00	230.27	
25	07050100003	陶瓷地砖 600×600	m ²	8.426	46.00	387.60	
26	11090300001	铝合金卷闸门	m ²	10.80	126.00	1360.80	
27	11230900001*2	双开防盗门含锁 丁级	m ²	3.15	488.00	1537.20	
28	11370100002	卷闸电动装置	套	1.00	1000.00	1000.00	
本页小计			元			26973.23	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-装饰工程 标段:

第2页、共4页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
29	12050300001	瓷砖踢脚线 100mm	m	39.678	7.24	287.27	
30	13010100003	成品腻子粉	kg	298.478	1.50	447.72	
31	13030300005	白乳胶漆	kg	34.013	17.50	595.23	
32	13371100012	土工滤网	m ²	0.129	5.00	0.65	
33	14030300001	机油	kg	0.144	9.92	1.43	
34	14353500012	隔离剂	kg	2.566	4.51	11.57	
35	14410000011	建筑胶	kg	1.506	2.50	3.77	
36	14430100001	801胶	kg	0.534	1.42	0.76	
37	14430300015	塑料粘胶带 20mm×50m	卷	0.464	2.75	1.28	
38	17270300003	高压橡胶管 D25	m	0.102	11.06	1.13	
39	34110100002	水	t	12.186	3.80	46.31	
40	34110200001	电	kWh	4.579	0.90	4.12	
41	35010300002	木模板 2440×1220×15	m ²	5.02	28.00	140.56	
42	88010500001	其他材料费	元	570.227	1.00	570.23	
43	80010100005	预拌干混地面砂浆 DS M15.0	m ³	0.166	528.429	87.72	
44	80010100006	预拌干混地面砂浆 DS M20.0	m ³	0.078	528.429	41.22	
45	80010200003	预拌干混抹灰砂浆 DP M20.0	m ³	1.681	528.429	888.29	
46	80010300002	预拌干混砌筑砂浆 DM M10.0	m ³	0.877	590.38	517.76	
47	80010300002~1	预拌干混砌筑砂浆 DM M5.0	m ³	0.261	590.38	154.09	
48	80210400004	商品混凝土(砾石) C25	m ³	1.038	480.48	498.74	
49	80210400005	商品混凝土(砾石) C30	m ³	7.502	482.06	3616.41	
50	SB2941794~1	拆玻璃、定制、安装玻璃 含排气扇钢架	m	1.00	1800.00	1800.00	
51	SB2941794~4	胶垫530*1200 530*1200	m	5.00	350.00	1750.00	
52	J1-35	电动夯实机 夯击能量(N·m) 250 小型	台班	0.028	80.05	2.24	
53	J1-48	手持式风动凿岩机 小型	台班	1.022	12.23	12.50	
54	J3-18	汽车式起重机 提升重量(t) 5 大型	台班	0.003	711.02	2.13	
本页小计						11483.11	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-装饰工程 标段:

第3页, 共4页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
55	J3-19	汽车式起重机 提升质量(t) 8 大型	台班	0.022	964.18	21.21	
56	J3-23	汽车式起重机 提升质量(t) 20 大型	台班	0.008	1437.77	11.50	
57	J4-5	载重汽车 装载质量(t) 6 中型	台班	0.029	501.89	14.55	
58	J4-11	自卸汽车 装载质量(t) 5 中型	台班	0.342	663.84	227.03	
59	J4-12	自卸汽车 装载质量(t) 8 中型	台班	0.023	848.17	19.51	
60	J4-30	机动翻斗车 装载质量(t) 1 小型	台班	0.003	230.63	0.69	
61	J4-33	洒水车 罐容量(L) 4000 中型	台班	0.001	533.35	0.53	
62	J5-1	电动单筒快速卷扬机 牵引力(kN) 5 小型	台班	0.267	230.28	61.48	
63	J5-22	皮带运输机 带长×带宽m 15×0.5 小型	台班	0.001	326.14	0.33	
64	J6-1	双卧轴式混凝土搅拌机 出料容量(L) 350 小型	台班	0.001	612.14	0.61	
65	J6-14	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小型	台班	0.402	236.27	94.98	
66	J6-19	混凝土切缝机 功率(kW) 7.5 小型	台班	0.171	132.48	22.65	
67	J6-14~68143120	干混砂浆罐式搅拌机 200(L) 小型	台班	0.032	325.22	10.41	
68	J7-1	钢筋调直机 直径(mm) 14 小型	台班	0.085	80.24	6.82	
69	J7-2	钢筋切断机 直径(mm) 40 小型	台班	0.049	147.94	7.25	
70	J7-3	钢筋弯曲机 直径(mm) 40 小型	台班	0.265	69.18	18.33	
71	J7-12	木工圆锯机 直径(mm) 500 小型	台班	0.024	103.37	2.48	
72	J7-17	木工单面压刨床 刨削宽度(mm) 600 小型	台班	0.001	126.49	0.13	
73	J7-102	岩石切割机 功率(kW) 3 小型	台班	0.247	83.80	20.70	
74	J7-124	电锤 526W 小型	台班	0.129	12.94	1.67	
本页小计			元			542.88	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表

E. 40: 人工、材料、机械汇总表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-装饰工程 标段:

第4页、共4页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
75	J9-4	交流弧焊机 容量(kV·A) 42 小型	台班	0.357	577.79	206.27	
76	J9-14	点焊机 容量(kV·A) 75 小型	台班	0.041	635.58	26.06	
77	J10-13	内燃空气压缩机 排气量(m ³ /min) 3 小型	台班	0.565	260.65	147.27	
78	J13-1	自升式塔式起重机 起重力矩 600kN·m 大型	天	0.001	466.67	0.47	
		本页小计	元			380.06	
		合 计	元			39379.28	

注: 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。

E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第1页 共28页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
		水泥砂浆					其中: 暂估价
1	031001006001	塑料管	1. 材质、规格: PPR 25; 2. 连接形式: 热熔连接; 3. 含穿墙钻孔、管件等全部内容;	m	50.00	31.23	3279.55
2	031003001001	水龙头	1. 水龙头安装 公称直径(mm) 25; 2. 材质: 不锈钢水龙头;	个	5.00	32.08	1561.50
3	031004005001	不锈钢水槽	1. 规格、类型: 定制不锈钢水槽1500*600*800; 2. 含制作、运输、安装、配套附件等全部内容;	套	1.00	1200.00	1200.00
4	031004005002	排水管	1. 规格、类型: PVC 200; 2. 组装形式: 胶粘连接; 3. 暗埋 1.5m 4. 散水破除, PVC-U DN160排水管理地安装通至雨水沟、散水恢复; 5. 卫生打扫, 垃圾清理、装车外运等, 不论运距及运输方式;	m	1.50	137.88	206.82
5	011615001001	水钻	1. 混凝土楼板钻孔 钻孔直径 (mm以内) 220;	个	1.00	94.18	94.18
6	011615001002	水钻	1. 洞尺寸: 100; 一层教学结构实验室	个	1.00	56.65	56.65
			本页合计				3279.55

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第2页 共28页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		其中: 暂估价
						综合单价	合 价	
7	031001006002	塑料管	1. 材质、规格: PPR 25; 2. 连接形式: 热熔连接; 3. 含穿墙钻孔、管件等全部内容;	m	13.00	31.23	405.99	
8	031003001002	水龙头	1. 水龙头安装, 公称直径(mm) 25; 2. 材质: 不锈钢水龙头;	个	1.00	32.08	32.08	
9	031004005003	成品拖把池350*350	1. 材质: 陶瓷成品拖把池; 2. 规格、类型: 350*350; 3. 含运输、安装、配套附件等;	套	1.00	200.00	200.00	
10	031004005022	排水管	1. 拖把池排水, 穿墙排至散水明沟 2. 规格、类型: PVC-U DN75;	m	1.00	50.89	50.89	
11	011615001004	水钻 一层养护室	1. 洞尺寸: 80;	个	1.00	45.04	45.04	
12	031001006003	塑料管	1. 材质、规格: PPR 25; 2. 连接形式: 热熔连接; 3. 含穿墙钻孔、管件等全部内容;	m	25.00	31.23	780.75	
13	031004005023	排水管	1. 规格、类型: PVC 100; 2. 组装形式: 胶粘连接;	m	3.00	72.46	217.38	
14	011615001005	水钻	1. 洞尺寸: 110;	个	1.00	56.65	56.65	
15	031001006011	排水管	1. 规格、类型: PVC 75; 2. 组装形式: 胶粘连接;	m	1.00	50.89	50.89	
16	011615001006	水钻	1. 洞尺寸: 80;	个	1.00	45.04	45.04	
本页合计							1884.71	

注: 1. 本表工程量清单项目综合消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。



E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第3页 共28页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		其中: 暂估价
						综合单价	合价	
17	031004005006	成品拖把池350*350	1. 材质:陶瓷成品拖把池; 2. 规格、类型:350*350; 3. 含运输、安装、配套附件等;	套	1.00	200.00	200.00	
18	031003001010	水龙头 一层原301	1. 水龙头安装 公称直径(mm) 25; 2. 材质:不锈钢水龙头;	个	1.00	32.08	32.08	
19	031001006004	塑料管	1. 材质、规格:PPR 25; 2. 连接形式:热熔连接; 3. 含穿墙钻孔、管件等全部内容;	m	26.00	31.23	811.98	
20	031001006012	排水管	1. 规格、类型:PVC 75; 2. 组装形式:胶粘连接;	m	1.00	50.89	50.89	
21	011615001007	水钻	1. 洞尺寸:80;	个	1.00	45.04	45.04	
22	031004005008	成品拖把池350*350	1. 材质:陶瓷成品拖把池; 2. 规格、类型:350*350; 3. 含运输、安装、配套附件等;	套	1.00	200.00	200.00	
23	031003001003	水龙头 制冷实验室	1. 水龙头安装 公称直径(mm) 25; 2. 材质:不锈钢水龙头;	个	3.00	32.08	96.24	
24	031001006005	塑料管	1. 材质、规格:PPR 25; 2. 连接形式:热熔连接; 3. 含穿墙钻孔、管件等全部内容;	m	45.80	31.23	1430.33	
本页合计							2866.56	



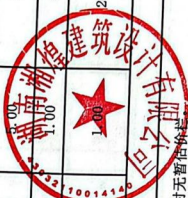
注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价。

E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第4页 共28页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
25	031003001004	水龙头	1.水龙头安装 公称直径(mm) 25; 2.材质:不锈钢水龙头;	个	6.00	32.08	192.48
26	031004005009	成品拖把池 450*400	1.材质:陶瓷成品拖把池; 2.规格、类型:450*400; 3.含运输、安装、配套附件等;	套	1.00	260.00	260.00
27	031004005024	成品拖把池350*350	1.材质:陶瓷成品拖把池; 2.规格、类型:350*350; 3.含运输、安装、配套附件等;	套	5.00	200.00	1000.00
28	031001006018	排水管	1.规格、类型:PVC 75; 2.组裝形式:胶粘连接;	m	13.00	50.89	661.57
29	011615001008	水钻	1.洞尺寸:80;	个	1.00	45.04	45.04
		传热实验室					3335.48
30	031001006006	塑料管	1.材质、规格:PPR 25; 2.连接形式:热熔连接; 3.含穿墙钻孔、管件等全部内容;	m	53.00	31.23	1655.19
31	031001006019	排水管	1.规格、类型:PVC 75; 2.组裝形式:胶粘连接;	m	1.00	50.89	254.45
32	011615001009	水钻	1.洞尺寸:80;	个	1.00	45.04	45.04
33	031004005025	成品拖把池 450*400	1.材质:陶瓷成品拖把池; 2.规格、类型:450*400; 3.含运输、安装、配套附件等;	套	1.00	260.00	260.00
本页合计							4373.77



注: 1. 本表工程量清单项目综合消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时互留扣款。

E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第5页 共28页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		其中: 暂估价
						综合单价	合 价	
34	031004005026	成品拖把池350*350	1. 材质:陶瓷成品拖把池; 2. 规格、类型:350*350; 3. 含运输、安装、配套附件等;	套	4.00	200.00	800.00	
35	031003001005	水龙头	1. 水龙头安装 公称直径(mm) 25; 2. 材质:不锈钢水龙头;	个	10.00	32.08	320.80	
		流体力学实验室					3918.58	
36	031001006007	塑料管	1. 材质、规格:PPR 25; 2. 连接形式:热熔连接; 3. 含穿墙钻孔、管件等全部内容;	m	43.80	31.23	1367.87	
37	031001006020	排水管	1. 规格、类型:PVC 75; 2. 组装形式:胶粘连接;	m	24.80	50.89	1262.07	
38	011615001010	水钻	1. 洞尺寸:80;	个	8.00	45.04	360.32	
39	031004005014	成品拖把池350*350	1. 材质:陶瓷成品拖把池; 2. 规格、类型:350*350; 3. 含运输、安装、配套附件等;	套	4.00	200.00	800.00	
40	031003001006	水龙头	1. 水龙头安装 公称直径(mm) 25; 2. 材质:不锈钢水龙头;	个	4.00	32.08	128.32	
		沥青实验室1					3261.63	
41	031001006008	塑料管	1. 材质、规格:PPR 25; 2. 连接形式:热熔连接; 3. 含穿墙钻孔、管件等全部内容;	m	31.00	31.23	968.13	
		本页合计					6007.51	



注: 1. 本工程清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算与工程造价核定

E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第6页 共28页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
42	031004005015	不锈钢水槽	1.规格、类型:定制不锈钢水槽1550*640*800; 2.含制作、运输、安装、配套附件等全部内容;	套	1.00	1200.00	1200.00
43	031001006016	排水管	1.规格、类型:PVC 75; 2.组装形式:胶粘连接;	m	6.20	50.89	315.52
44	011615001011	水钻	1.洞尺寸:80;	个	2.00	45.04	90.08
45	031003001007	水龙头	1.水龙头安装 公称直径(mm) 25; 2.材质:不锈钢水龙头;	个	1.00	32.08	32.08
46	030108006001	工业级排风扇	1.名称:工业级排风扇; 2.规格:700型;	台	2.00	327.91	655.82
		沥青实验室2					2793.18
47	031001006009	塑料管	1.材质、规格:PPR 25; 2.连接形式:热熔连接; 3.含穿墙钻孔、管件等全部内容;	m	16.00	31.23	499.68
48	031004005017	不锈钢水槽	1.规格、类型:定制不锈钢水槽1500*750*800; 2.含制作、运输、安装、配套附件等全部内容;	套	1.00	1200.00	1200.00
49	031001006021	排水管	1.规格、类型:PVC 75; 2.组装形式:胶粘连接;	m	6.20	50.89	315.52
50	011615001012	水钻	1.洞尺寸:80;	个	2.00	45.04	90.08
本页合计							4398.78

注: 1.本表工程量清单项目综合消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2.此表用于竣工结算时无暂估价



E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目—安装工程 标段:

第7页 共28页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	
51	031003001008	水龙头	1.水龙头安装 公称直径(mm) 25; 2.材质:不锈钢水龙头;	个	1.00	32.08	32.08	
52	030108006002	工业级排风扇	1.名称:工业级排风扇; 2.规格:700型;	台	2.00	327.91	655.82	
53	031001006010	塑料管	1.材质、规格:PPR 25; 2.连接形式:热熔连接; 3.含穿墙钻孔、管件等全部内容;	m	56.00	31.23	1748.88	
54	031004005019	排水管	1.规格、类型:PVC 75; 2.连接形式:胶粘连接;	m	78.00	50.89	3969.42	
55	011615001013	水钻	1.洞尺寸:80;	个	10.00	45.04	450.40	
56	031004005020	成品拖把池	1.材质:陶瓷成品拖把池; 2.规格、类型:350*350; 3.含运输、安装、配套附件等;	套	8.00	200.00	1600.00	
57	031003001009	水龙头	1.水龙头安装 公称直径(mm) 25; 2.材质:不锈钢水龙头;	个	8.00	32.08	256.64	
58	030109001001	加压泵	1.名称:加压泵; 2.规格:加压泵功率要求为300W,扬程30m以上;	台	1	1578.53	1578.53	
本页合计							10819.33	10291.77



注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时与造价软件

E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 理工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第8页 共28页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
59	030404035001	插座	1.名称:五孔插座(含底盒); 2.型号:220V 10A 安全型; 3.安装方式:暗槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	42.00	35.27	1481.34
60	030404019001	断路器 4P/6A	1.名称:空气开关及开关盒;	套	13.00	51.83	673.79
61	030404017001	配电箱	1.名称:成套配电箱; 2.型号:综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41
62	030411002002	线槽 60*40	1.材质:塑料线槽; 2.规格:60*40;	m	39.00	20.13	785.07
63	030411002001	线槽 50*25	1.材质:塑料线槽; 2.规格:50*25;	m	34.00	12.67	430.76
64	030411002003	地面金属线槽	1.材质:钢制金属线槽; 2.规格:69mm*25mm;	m	18.75	35.59	667.31
65	030411004001	配线	1.配线形式:线槽配线; 2.规格:BV-6mm ² ;	m	372.00	5.48	2038.56
66	030411004002	配线	1.配线形式:线槽配线; 2.规格:BV-4mm ² ;	m	234.50	4.25	996.63
67	030411004003	配线	1.配线形式:线槽配线; 2.规格:BV-4mm ² ;	m	96.00	4.15	398.40
68	030408001026	电力电缆	1.型号:YJV 3*35mm ² +2*25mm ² ; 2.敷设方式、部位:桥架/线槽; 3.含电缆头制作、安装等全部内容;	m	16.00	156.66	2401.44
本项合计							10819.33



注: 1. 本工程清单项目综合消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价。

E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目—安装工程 标段:

第9页 共28页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	
		一层养护室					其中: 暂估价	
69	030404035022	插座	1.名称:五孔插座(含底盒); 2.型号:220V 10A 安全型; 3.安装方式:暗槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	7.00	35.27	9883.29	
70	030404035023	插座	1.名称:五孔插座(含底盒); 2.型号:220V 16A 安全型; 3.安装方式:暗槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	1.00	35.27	246.89	
71	030404019002	断路器 4P/6A	1.名称:空气开关及开关盒;	套	9.00	51.83	466.47	
72	030404019003	断路器 4P/10A	1.名称:空气开关及开关盒;	套	3.00	61.83	185.49	
73	030404019004	断路器 4P/16A	1.名称:空气开关及开关盒;	套	5.00	66.83	334.15	
74	030404017002	配电箱	1.名称:成套配电箱; 2.型号:综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41	
75	030411002004	线槽 50*25	1.材质:塑料线槽; 2.规格:50*25;	m	52.00	12.67	658.84	
76	030411002006	地面金属线槽	1.材质:钢制金属线槽; 2.规格:22mm*10mm;	m	19.30	19.30	289.50	
77	030411004007	配线	1.规格:BV 10mm ² ;	m	1867.00	8.32	1622.40	
78	030411004004	配线	1.规格:BV 6mm ² ;	m	128.00	5.48	701.44	
79	030411004006	配线	1.规格:BV 4mm ² ;	m	77.00	3.25	327.25	
本页合计							5804.11	

注: 1. 本表工程量清单项目综合消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价。



E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第10页 共28页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
80	030411004005	配线	1. 规格: BV 4mm ² ;	m	46.00	4.25	195.50
81	030408001002	电力电缆	1. 型号: YJV 3*35mm ² +2*25mm ² ; 2. 敷设方式、部位: 桥架/线槽; 3. 含电缆头制作、安装等全部内容;	m	27.00	143.84	3883.68
82	030404035004	插座	1. 名称: 五孔插座(含底盒); 2. 型号: 220V 10A 安全型; 3. 安装方式: 凿槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	26.00	35.27	917.02
83	030404019005	断路器 4P/6A	1. 名称: 空气开关及开关盒;	套	4.00	51.83	207.32
84	030404019006	断路器 4P/10A	1. 名称: 空气开关及开关盒;	套	3.00	61.83	185.49
85	030404017003	配电箱	1. 名称: 成套配电箱; 2. 型号: 综合(根据现场实际需求考虑); 3. 含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41
86	030411002007	线槽 39*19	1. 材质: 塑料线槽; 2. 规格: 39mm*19;	m	52.00	11.70	608.40
87	030411002008	地面金属线槽	1. 材质: 钢制金属线槽; 2. 规格: 51mm*15mm;	m	23.00	32.50	747.50
88	030411004010	配线	1. 规格: BV 4mm ² ;	m	25.00	44.25	1106.25
89	030411004009	配线	1. 规格: BV 6mm ² ;	m	112.06	5.48	613.76
90	030411004011	配线	1. 规格: BV 4mm ² ;	m	135.00	5.25	708.75
本页合计							10050.33

注: 1. 本表工程量清单项目综合消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。



E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第11页 共28页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		其中: 暂估价
						综合单价	合价	
91	030408001027	电力电缆	1. 型号: YJV 3*35mm ² +2*25mm ² ; 2. 敷设方式、部位: 桥架/线槽; 3. 含电缆头制作、安装等全部内容;	m	30.00	142.93	4287.90	
		一层材料力学						
92	030404035005	插座	1. 名称: 五孔插座 (含底盒); 2. 型号: 220V 10A 安全型; 3. 安装方式: 凿槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	21.00	35.27	740.67	
93	030404019007	断路器 4P/6A	1. 名称: 空气开关及开关盒;	套	1.00	51.83	51.83	
94	030404017004	配电箱	1. 名称: 成套配电箱; 2. 型号: 综合 (根据现场实际需求考虑); 3. 含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41	
95	030411002009	线槽 39*19	1. 材质: 塑料线槽; 2. 规格: 39mm*19mm;	m	21.00	11.70	245.70	
96	030411002011	线槽 30*15	1. 材质: 塑料线槽; 2. 规格: 30mm*15mm;	m	12.00	10.96	131.52	
97	030411002010	地面金属线槽	1. 材质: 钢制金属线槽; 2. 规格: 24mm*10mm;	m	6.00	28.38	170.28	
98	030411004013	配线	1. 规格: BV 4mm ² ;	m	4.25		512.13	
99	030411004012	配线	1. 规格: BV 2.5mm ² ;	m	3.13		266.05	
100	030411004014	配线	1. 规格: BV 4mm ² ;	m	4.95		204.00	
本页合计							7546.49	



注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价。

E. 18: 分部分项工程清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目—安装工程 标段:

第12页 共28页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		其中: 暂估价
						综合单价	合价	
101	030408001004	电力电缆	1. 型号: YJV 5*16mm ² ; 2. 敷设方式、部位: 桥架/线槽; 3. 含电缆头制作、安装等全部内容;	m	61.00	77.27	4713.47	
		一层教学结构实验室					14523.24	
102	030404035006	插座	1. 名称: 五孔插座(含底盒); 2. 型号: 220V 10A 安全型; 3. 安装方式: 暗槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	48.00	35.27	1692.96	
103	030404019008	断路器 4P/6A	1. 名称: 空气开关及开关盒;	套	13.00	51.83	673.79	
104	030404017005	配电箱	1. 名称: 成套配电箱; 2. 型号: 综合(根据现场实际需求考虑); 3. 含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	2.00	936.41	1872.82	
105	030411002013	线槽 60*40	1. 材质: 塑料线槽; 2. 规格: 60mm*40mm;	m	15.00	20.13	301.95	
106	030411002015	线槽 39*19	1. 材质: 塑料线槽; 2. 规格: 39mm*19mm;	m	52.00	11.70	608.40	
107	030411002014	地面金属线槽	1. 材质: 钢制金属线槽; 2. 规格: 51mm*15mm;					
108	030411004015	配线	1. 规格: BV 6mm ² ;					
109	030411004016	配线	1. 规格: BV 4mm ² ;					
110	030411004018	配线	1. 规格: BV 2.5mm ² ;					
本页合计								
							13204.84	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同, 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第13页 共28页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
111	030411004017	配线	1.规格: BV 2.5mm ² ;	m	88.00	3.13	275.44	
112	030408001005	电力电缆	1.型号: YJV 3*25mm ² -2*16mm ² ; 2.敷设方式、部位: 桥架/线槽; 3.含电缆头制作、安装等全部内容;	m	57.00	100.99	5756.43	
		一层集料室						
113	030404035007	插座	1.名称: 五孔插座(含底盒); 2.型号: 220V 10A 安全型; 3.安装方式: 普槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	45.00	35.27	1587.15	
114	030404019009	断路器 4P/6A	1.名称: 空气开关及开关盒;	套	8.00	51.83	414.64	
115	030404017006	配电箱	1.名称: 成套配电箱; 2.型号: 综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41	
116	030411002019	线槽 30*15	1.材质: 塑料线槽; 2.规格: 30mm*15mm;	m	22.50	10.96	246.60	
117	030411002017	线槽 39*19	1.材质: 塑料线槽; 2.规格: 39mm*19mm;	m	25.00	11.70	292.50	
118	030411002018	地面金属线槽	1.材质: 钢制金属线槽; 2.规格: 51mm*15mm;	m	397.50	32.50	975.00	
119	030411004020	配线	1.规格: BV 4mm ² ;	m	126.00	4.25	1689.38	
120	030411004021	配线	1.规格: BV 2.5mm ² ;	m	126.00	8.13	394.38	
本页合计							12567.93	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价。

E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第14页 共28页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		其中: 暂估价
						综合单价	合价	
121	030411004022	配线	1. 规格: BV 2.5mm ² ;	m	88.00	3.13	275.44	
122	030408001006	电力电缆	1. 型号: YJV 3*65mm ² +2*95mm ² ; 2. 敷设方式、部位: 桥架/线槽; 3. 含电缆头制作、安装等全部内容;	m	36.00	141.56	5096.16	
		一层土工实验1					8453.64	
123	030404035008	插座	1. 名称: 五孔插座 (含底盒); 2. 型号: 220V 10A 安全型; 3. 安装方式: 暗槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	26.00	35.27	917.02	
124	030404019010	断路器 4P/6A	1. 名称: 空气开关及开关盒;	套	11.00	51.83	570.13	
125	030404017007	配电箱	1. 名称: 成套配电箱; 2. 型号: 综合 (根据现场实际需求考虑); 3. 含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41	
126	030411002023	线槽 50*25	1. 塑料线槽; 2. 规格: 50mm*25mm;	m	31.50	12.67	399.11	
127	030411002021	线槽 39*19	1. 塑料线槽; 2. 规格: 39mm*19mm;	m	21.50	11.69	251.34	
128	030411002022	地面金属线槽	1. 材质: 钢制金属线槽; 2. 规格: 22mm*10mm;	m	282.00	19.30	231.60	
129	030411004023	配线	1. 规格: BV 4mm ² ;	m	81.00	4.25	1198.50	
130	030411004024	配线	1. 规格: BV 2.5mm ² ;	m	3.13	3.13	253.53	
本页合计							10129.24	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价;

E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第15页 共28页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		其中: 暂估价
						综合单价	合价	
131	030411004025	配线	1. 规格: BV 2.5mm ² ;	m	61.50	3.13	192.50	
132	030408001028	电力电缆	1. 型号: YJV 3*35mm ² +2*25mm ² ; 2. 敷设方式、部位: 桥架/线槽; 3. 含电缆头制作、安装等全部内容;	m	26.00	134.75	3503.50	
		一层土工实验2					4553.37	
133	030404035009	插座	1. 名称: 五孔插座 (含底盒); 2. 型号: 220V 10A 安全型; 3. 安装方式: 暗槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	9.00	35.27	317.43	
134	030404019011	断路器 4P/6A	1. 名称: 空气开关及开关盒;	套	4.00	51.83	207.32	
135	030404017008	配电箱	1. 名称: 成套配电箱; 2. 型号: 综合 (根据现场实际需求考虑); 3. 含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41	
136	030411002027	线槽 30*15	1. 塑料线槽; 2. 规格: 30mm*15mm;	m	17.25	10.96	189.06	
137	030411002025	线槽 39*19	1. 塑料线槽; 2. 规格: 39mm*19mm;	m	27.00	11.70	315.90	
138	030411004026	配线	1. 规格: BV 4mm ² ;	m	66.00	4.25	280.50	
139	030411004029	配线	1. 规格: BV 6mm ² ;	m	104.00	5.48	569.92	
140	030411004028	配线	1. 规格: BV 2.5mm ² ;	m	73.50	3.13	230.06	
本项合计							6742.80	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18: 分部分项工程清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第16页 共28页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	
141	030408001029	电力电缆 一层制冷技术实验室	1. 型号: YJV 5*16mm ² ; 2. 敷设方式、部位: 桥架/线槽; 3. 含电缆头制作、安装等全部内容;	■	19.50	77.27	1506.77	其中: 暂估价
142	030404035010	插座	1. 名称: 五孔插座(含底座); 2. 型号: 220V 10A 安全型; 3. 安装方式: 暗敷、暗敷、墙面修补恢复;	个	16.00	35.27	5242.63	
143	030404017009	配电箱	1. 名称: 成套配电箱; 2. 型号: 综合(根据现场实际需求考虑); 3. 含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41	
144	030411002029	线槽 30*15	1. 塑料线槽; 2. 规格: 30mm*15mm;	■	55.00	10.96	602.80	
145	030411004030	配线	1. 规格: BV 4mm ² ;	■	198.00	4.25	841.50	
146	030411004032	配线	1. 规格: BV 2.5mm ² ;	■	99.00	3.13	309.87	
147	030408001009	电力电缆 一层传热实验室、实验器材室	1. 型号: YJV 2*25mm ² +1*16mm ² ; 2. 敷设方式、部位: 桥架/线槽; 3. 含电缆头制作、安装等全部内容;	■	35.00	77.95	1987.73	
148	030404035011	插座	1. 名称: 五孔插座(含底座); 2. 型号: 220V 10A 安全型; 3. 安装方式: 暗敷、暗敷、墙面修补恢复;	个	16.00	35.27	564.32	
本页合计							7313.72	

注: 1. 本表工程量清单项目综合消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价。

E.18: 分部分项工程清单与措施项目清单计价表

工程名称: 理工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第17页 共28页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中: 暂估价	
149	030404019012	断路器 4P/6A	1.名称:空气开关及开关盒;	套	4.00	51.83	207.32		
150	030404017010	配电箱	1.名称:成套配电箱; 2.型号:综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41		
151	030411002033	线槽 30*15	1.塑料线槽; 2.规格:30mm*15mm;	m	75.00	10.96	822.00		
152	030411004034	配线	1.规格:BV 4mm ² ;	m	94.50	4.25	401.63		
153	030411004033	配线	1.规格:BV 6mm ² ;	m	102.00	5.48	558.96		
154	030411004036	配线	1.规格:BV 2.5mm ² ;	m	78.00	3.13	244.14		
155	030408001011	电力电缆	1.型号:YJV 3*25mm ² +2*16mm ² ; 2.敷设方式、部位:桥架/线槽; 3.含电缆头制作、安装等全部内容;	m	36.80	103.36	3803.65		
		一层通道主线							
156	030411003001	桥架	1.名称:钢制槽式桥架 2.型号:50mm*50mm*1.0mm; 3.类型:槽式普通级(含附配件),防腐处理	m	110.00	52.73	6736.71		
157	030404017011	配电箱	1.名称:成套配电箱; 2.型号:综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41		
		二层流体力学室							
本页合计							7268.10	13710.82	



注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无需计价。

E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第18页 共28页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
158	030404035012	插座	1.名称:五孔插座(含底座); 2.型号:220V 10A 安全型; 3.安装方式:凿槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	28.00	35.27	987.56
159	030404017012	配电箱	1.名称:成套配电箱; 2.型号:综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41
160	030411002035	线槽 30*15	1.塑料线槽; 2.规格:30mm*15mm;	m	25.50	10.96	279.48
161	030411002036	线槽 50*25	1.塑料线槽; 2.规格:50mm*25mm;	m	11.85	12.67	150.14
162	030411002037	地面金属线槽	1.材质:钢制金属线槽; 2.规格:22mm*10mm;	m	54.00	19.30	1042.20
163	030411004037	配线	1.规格:BV 4mm ² ;	m	352.00	4.25	1496.00
164	030411004039	配线	1.规格:BV 2.5mm ² ;	m	113.00	3.13	353.69
165	030408001013	电力电缆	1.型号:YJV 5*16mm ² ; 2.敷设方式、部位:桥架/线槽; 3.含电缆头制作、安装等全部内容;	m	23.00	87.94	2022.62
		二层沥青1、建环室					
166	030404035013	插座	1.名称:五孔插座(含底座); 2.型号:220V 10A 安全型; 3.安装方式:凿槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	22.00	35.27	775.94
		本页合计					8044.04



注:1.本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同;2.此表用于竣工结算时无暂估价栏

E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 理工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
167	030404019013	断路器 4P/6A	1.名称:空气开关及开关盒;	套	5.00	51.83	259.15
168	030404019014	断路器 4P/16A	1.名称:空气开关及开关盒;	套	1.00	69.83	69.83
169	030404017013	配电箱	1.名称:成套配电箱; 2.型号:综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41
170	030411002041	线槽 30*15	1.塑料线槽; 2.规格:30mm*15mm;	m	35.50	10.96	389.08
171	030411002042	线槽 39*19	1.塑料线槽; 2.规格:39mm*19mm;	m	27.00	11.70	315.90
172	030411002040	地面金属线槽	1.材质:钢制金属线槽; 2.规格:22mm*10mm;	m	11.00	19.30	212.30
173	030411004041	配线	1.规格:BV 4mm ² ;	m	254.00	4.25	1079.50
174	030411004043	配线	1.规格:BV 2.5mm ² ;	m	20.00	3.13	62.60
175	030408001014	电力电缆	1.型号:YJV 5*16mm ² ; 2.敷设方式、部位:桥架/线槽; 3.含电缆头制作、安装等全部内容;	m	67.00	80.93	5422.31
176	030404035014	插座	1.名称:五孔插座(含底盒); 2.型号:220V 10A 安全型; 3.安装方式:凿槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	17.00	357.21	599.59
本页合计							
						14339.66	
						5422.31	
						9346.67	



注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第20页 共28页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
177	030404019017	断路器 4P/10A	1.名称:空气开关及开关盒;	套	10.00	61.83	618.30	
178	030404017014	配电箱	1.名称:成套配电箱; 2.型号:综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41	
179	030411002044	线槽 39*19	1.塑料线槽; 2.规格:39mm*19mm;	m	74.50	11.70	871.65	
180	030411002045	地面金属线槽	1.材质:钢制金属线槽; 2.规格:51mm*15mm;	m	14.50	32.50	471.25	
181	030411004044	配线	1.规格:BV 4mm ² ;	m	300.00	4.25	1275.00	
182	030411004046	配线	1.规格:BV 6mm ² ;	m	108.00	5.48	591.84	
183	030411004045	配线	1.规格:BV 2.5mm ² ;	m	120.00	3.13	375.60	
184	030408001016	电力电缆	1.型号:YJV 3*25mm ² +2*25mm ² ; 2.敷设方式、部位:桥架/线槽; 3.含电缆头制作、安装等全部内容;	m	62.00	138.71	8600.02	
		二层游青2、检测仪器室						
185	030404035015	插座	1.名称:五孔插座(含底盒); 2.型号:220V 10A 安全型; 3.安装方式:凿槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	40.00		13121.55	
186	030404019018	断路器 4P/6A	1.名称:空气开关及开关盒;	套	1.00	51.83	51.83	
187	030404019019	断路器 4P/10A	1.名称:空气开关及开关盒;	套	4.00	61.83	247.32	
		本页合计					15450.02	

注: 1. 本表工程清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时天暂估价标。



E. 18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第21页 共28页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
188	030404019020	断路器 4P/16A	1.名称:空气开关及开关盒;	套	1.00	69.83	69.83
189	030404017015	配电箱	1.名称:成套配电箱; 2.型号:综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41
190	030411002049	线槽 39*19	1.塑料线槽; 2.规格:39mm*19mm;	m	32.50	11.70	380.25
191	030411002048	线槽 30*15	1.塑料线槽; 2.规格:30mm*15mm;	m	21.50	10.96	235.64
192	030411002047	地面金属线槽	1.材质:钢制金属线槽; 2.规格:51mm*15mm;	m	27.00	32.50	877.50
193	030411004049	配线	1.规格:BV 4mm ² ;	m	379.00	4.25	1610.75
194	030411004051	配线	1.规格:BV 2.5mm ² ;	m	94.00	3.13	294.22
195	030408001017	电力电缆	1.型号:YJV 3*25mm ² +2*25mm ² ; 2.敷设方式、部位:桥架/线槽; 3.含电缆头制作、安装等全部内容;	m	52.00	134.75	7007.00
196	030404035016	插座	1.名称:五孔插座(含底盒); 2.型号:220V 10A 安全型; 3.安装方式:凿槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	35	35.27	1163.91
本页合计							12575.51

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价。



E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第22页 共28页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		其中: 暂估价	
						综合单价	合价		
197	030404017016	配电箱	1.名称:成套配电箱; 2.型号:综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41		
198	030411002050	线槽 30*15	1.塑料线槽; 2.规格:30mm*15mm;	m	72.00	10.96	789.12		
199	030411002052	地面金属线槽	1.材质:钢制金属线槽; 2.规格:51mm*15mm;	m	38.00	32.50	1235.00		
200	030411004052	配线	1.规格:BV 4mm ² ;	m	351.00	4.25	1491.75		
201	030411004053	配线	1.规格:BV 2.5mm ² ;	m	117.00	3.13	366.21		
202	030408001018	电力电缆	1.型号:YJV 3*25mm ² ; 2.敷设方式、部位:桥架/线槽; 3.含电缆头制作、安装等全部内容;	m	52.00	66.41	3453.32		
		二层通道主线							
203	030411003002	桥架	1.名称:钢制槽式桥架 2.型号:50mm*50mm*1.0mm; 3.类型:槽式带盖板(含附件),防腐处理	m	70.00	52.73	3691.10		
204	030404017017	配电箱	1.名称:成套配电箱; 2.型号:综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台		936.41	936.41		
		三层测量室1							
本页合计							2923.17	12899.32	



注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第23页 共28页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
205	030404035017	插座	1.名称:五孔插座(含底盒); 2.型号:220V 10A 安全型; 3.安装方式:暗槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	8.00	35.27	282.16
206	030404017018	配电箱	1.名称:成套配电箱; 2.型号:综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41
207	030411002053	线槽 30*15	1.塑料线槽; 2.规格:30mm*15mm;	m	32.50	10.96	356.20
208	030411004054	配线	1.规格:BV 4mm ² ;	m	110.00	4.25	467.50
209	030411004055	配线	1.规格:BV 2.5mm ² ;	m	55.00	3.13	172.15
210	030408001019	电力电缆	1.型号:YJV 3*6mm ² ; 2.敷设方式、部位:桥架/线槽; 3.含电缆头制作、安装等全部内容;	m	27.00	26.25	708.75
		三层测量室2					
211	030404035018	插座	1.名称:五孔插座(含底盒); 2.型号:220V 10A 安全型; 3.安装方式:暗槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	4.00	35.27	141.08
212	030404017019	配电箱	1.名称:成套配电箱; 2.型号:综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41
213	030411002054	线槽 30*15	1.塑料线槽; 2.规格:30mm*15mm;	m	20.50	10.96	224.68
		本页合计					4225.34

注: 1.本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2.此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18: 分部分项工程清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第24页 共28页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		其中: 暂估价	
						综合单价	合价		
214	030411004056	配线	1.规格:BV 4mm ² ;	m	50.00	4.25	212.50		
215	030411004057	配线	1.规格:BV 2.5mm ² ;	m	25.00	3.13	78.25		
216	030408001020	电力电缆	1.型号:YJV 3*6mm ² ; 2.敷设方式、部位:桥架/线槽; 3.含电缆头制作、安装等全部内容;	m	45.00	26.25	1181.25		
		三层教师休息室、招标模拟室							
217	030404035019	插座	1.名称:五孔插座(含底盒); 2.型号:220V 10A 安全型; 3.安装方式:暗槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	10.00	35.27	352.70		
218	030404017020	配电箱	1.名称:成套配电箱; 2.型号:综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41		
219	030411002055	线槽 30*15	1.塑料线槽; 2.规格:30mm*15mm;	m	51.00	10.96	558.96		
220	030411004058	配线	1.规格:BV 4mm ² ;	m	145.00	4.25	624.75		
221	030411004059	配线	1.规格:BV 2.5mm ² ;	m	50.00	3.33	230.06		
222	030408001021	电力电缆	1.型号:YJV 3*6mm ² ; 2.敷设方式、部位:桥架/线槽; 3.含电缆头制作、安装等全部内容;	m	61.50	26.25	1614.38		
		三层建筑物物理实验室							
		本页合计					3974.48	5789.26	

注: 1.本表工程量清单项目综合消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2.此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第25页 共28页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
223	030404035020	插座	1.名称:五孔插座(含底盒); 2.型号:220V 10A 安全型; 3.安装方式:暗槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	14.00	35.27	493.78	
224	030404019021	断路器 4P/16A	1.名称:空气开关及开关盒;	套	1.00	69.83	69.83	
225	030404017021	配电箱	1.名称:成套配电箱; 2.型号:综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41	
226	030411002056	线槽 30*15	1.塑料线槽; 2.规格:30mm*15mm;	m	34.50	10.96	378.12	
227	030411002060	地面金属线槽	1.材质:钢制金属线槽; 2.规格:22mm*10mm;	m	12.00	19.30	231.60	
228	030411004060	配线	1.规格:BV 4mm ² ;	m	144.00	4.25	612.00	
229	030411004061	配线	1.规格:BV 2.5mm ² ;	m	48.00	3.13	150.24	
230	030408001022	电力电缆	1.型号:YJV 3*6mm ² ; 2.敷设方式、部位:桥架/线槽; 3.含电缆头制作、安装等全部内容;	m	42.00	26.25	1102.50	
三层工程热力学								
231	030404035021	插座	1.名称:五孔插座(含底盒); 2.型号:220V 10A 安全型; 3.安装方式:暗槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	20.00	36.24	705.40	
232	030404019023	断路器 4P/16A	1.名称:空气开关及开关盒;	套	8.00	72.33	558.64	
本页合计							5238.52	

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第26页 共28页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		其中: 暂估价
						综合单价	合价	
233	030404017022	配电箱	1.名称:成套配电箱; 2.型号:综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41	
234	030411002058	线槽 50*25	1.塑料线槽; 2.规格:50mm*25mm;	m	46.50	12.67	589.16	
235	030411002059	地面金属线槽	1.材质:钢制金属线槽; 2.规格:51mm*15mm;	m	22.00	32.50	715.00	
236	030411004062	配线	1.规格:BV 4mm ² ;	m	484.50	4.25	2059.13	
237	030411004063	配线	1.规格:BV 2.5mm ² ;	m	138.00	3.13	431.94	
238	030408001024	电力电缆	1.型号:YJV 3*35mm ² +2*25mm ² ; 2.敷设方式、部位:桥架/线槽; 3.含电缆头制作、安装等全部内容;	m	24.00	134.75	3234.00	
		三层通道主线						
239	030411003003	桥架	1.名称:钢制槽式桥架 2.型号:50mm*50mm*1.0mm; 3.类型:槽式带盖板(含附配件), 防腐处理	m	60.00	52.73	3163.80	
240	030404017023	配电箱	1.名称:成套配电箱; 2.型号:综合(根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	936.41	
241	030411004066	配线	1.规格:BV 4mm ² ;	m	28.50	4.25	121.13	
本页合计							12186.98	

注: 1. 本表工程量清单项目综合消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。



E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-安装工程 标段:

第27页 共28页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
242	030404035026	插座	1.名称: 四孔插座 (含底盒); 2.型号: 220V 10A 安全型; 3.安装方式: 普槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	1.00	38.12	38.12
		四层教学模型室					
243	030404035024	插座	1.名称: 五孔插座 (含底盒); 2.型号: 220V 10A 安全型; 3.安装方式: 普槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	18.00	35.27	5881.14
244	030404035025	插座	1.名称: 五孔插座 (含底盒); 2.型号: 220V 16A 安全型; 3.安装方式: 普槽、暗敷、墙面修补恢复;	个	1.00	35.27	634.86
245	030404019022	断路器 4P/16A	1.名称: 空气开关及开关盒;	套	1.00	69.83	35.27
246	030404017024	配电箱	1.名称: 成套配电箱; 2.型号: 综合 (根据现场实际需求考虑); 3.含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	1.00	936.41	69.83
247	030411002062	线槽 30*15	1.塑料线槽; 2.规格: 30mm*15mm;	m	54.00	936.41	936.41
248	030411002061	地面金属线槽	1.材质: 钢制金属线槽; 2.规格: 22mm*10mm;	m	9.05	19.30	591.84
249	030411004064	配线	1.规格: BV 4mm ² ;	m	230.00	4.25	173.70
250	030411004065	配线	1.规格: BV 2.5mm ² ;	m	66.00	14.50	977.50
		本页合计					206.58
							3664.11

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18: 分部分项工程清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建筑工程实验室改造项目-安装工程 标段:

第28页 共28页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
251	030408001025	电力电缆	1. 型号: YJV 5*6mm ² ; 2. 敷设方式、部位: 桥架/线槽; 3. 含电缆头制作、安装等全部内容;	m	57.50	39.22	2255.15	
		电井						
252	030404017025	配电箱	1. 名称: 成套配电箱; 2. 型号: 综合(根据现场实际需求考虑); 3. 含箱体、空开、配套配件等全部内容;	台	6.00	936.41	5618.46	
253	031301017001	脚手架搭拆		项		127.37	127.37	
本页合计							8000.98	
合 计							228412.81	



注: 1. 本工程工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时暂估价栏。

E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-装饰工程 标段:

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)		其中: 暂估价
						综合单价	合 价	
		1层材料力学实验室				7344.77		
1	010402001001	砌块墙	1. 砌块规格: 2. 墙体类型:内墙 200厚; 3. 砖品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 MU5.0; 4. 地面凿毛,与原有柱、梁、板、墙连接处凿除原有柱、梁、墙面装饰层; 5. 两端植筋,全高设置2 68500砌体拉筋,沿新砌墙体通长布置; 6. 设置一根构造柱、4* 10纵筋植入上下梁板,含钢筋、模板、C25混凝土浇筑等全部内容; 7. 卫生打扫,垃圾清理、装车外运等,不论运距及运输方式;	m ³	3.2588	586.41	1910.99	
2	010510003001	过梁	1. 钢筋混凝土预制过梁制作、运输、安装;	根	1.00	201.22	201.22	
3	010802004001	防盗门	1. 门框、扇材质:成品甲级防盗门(带钢印); 2. 含:门锁、五金配件、周边基缝等;	m ²	3.15	6495.66	2042.96	
4	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内砖墙; 2. 水泥砂浆抹灰; 3. 与原有柱、梁、板、墙交接处布钢丝网,每边搭接不小于200mm;	m ²	32.268	37	1219.14	
5	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 腻子种类:满刮腻子两遍; 2. 涂料品种、喷刷遍数:刷乳胶漆 两遍;	m ²	35.619	34.03	1212.11	
本页合计							6586.42	

注: 1. 本表工程量清单项目综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价。



E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-装饰工程 标段:

第2页 共9页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
6	011204003001	块料墙面	1. 瓷砖墙裙; 2. 面层材料品种、规格、颜色;与原有墙裙一致;	m ²	4.92	134.91	663.76	
7	011105003003	块料踢脚线	1. 踢脚线高度;与原有踢脚一致; 2. 面层材料品种、规格、颜色;与原有踢脚一致;	m	4.10	23.07	94.59	
8	010803001001	1层教学用结构实验室 金属卷帘(间)门	1. 门材质:铝合金卷帘门 1.2mm厚; 2. 启动装置品种、规格;电动; 3. 含电动装置及其线路等全部内容;	m ²	10.80	349.04	3769.63	
9	011602001001	混凝土构件拆除	1. 拆除构件的厚度或规格尺 寸:3.48*0.48*0.3; 2. 构件名称:地台; 3. 地面修补; 4. 生打扫, 垃圾清理、装车外运等, 不论运距及运输方式;	m ³	0.5011	244.96	122.75	
10	011610002001	金属门窗拆除	1. 金属窗拆除; 2. 墙面修补, 砂浆、涂料、瓷砖等恢复; 3. 生打扫, 垃圾清理、装车外运等, 不论运距及运输方式;	m ²	23.9176	21.34	510.19	
一层教学用结构实验室卷帘门外								
本页合计								
							1246.90	5160.92



注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建筑工程实验室改造项目-装饰工程 标段:

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
11	010101002001	挖一般土方	1.土壤类别:综合考虑; 2.挖土深度:10cm厚; 3.余土外运,不论运距及运输方式;	m ³	0.816	291.32	237.72
12	010507007001	花坛硬化	1.混凝土强度等级:C25; 2.含模板、混凝土运输、浇筑、养护等全部内容;	m ³	0.816	674.99	550.79
13	011602001002	路缘石拆除	1.构件名称:路缘石;	m	5.10	17.18	87.62
14	010507001001	坡道	1.混凝土种类:C25; 2.含模板、混凝土运输、浇筑、养护等全部内容;	m ²	2.1228	174.66	370.77
		三楼会议室					1125.33
15	011601001001	砌墙体拆除	1.隔墙拆除; 2.墙面修补,砂浆、涂料、瓷砖等恢复; 3.生打扫,垃圾清理、下楼及装车外运等,不论运距及运输方式;	m ³	3.33	339.39	1125.33
		3楼办公室-教务					2108.08
		本页合计					2372.23



注: 1.本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2.此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-装饰工程 标段:

第4页 共9页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	
16	010402001002	砌块墙	1. 砌砌顶墙; 2. 墙体类型:内墙 200厚; 3. 砌品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 M5.0; 4. 地面凿毛, 与原有柱、梁、板、墙连接处凿除原有柱、梁、墙面装饰层; 5. 两端植筋, 全高设置2 6#500砌体拉筋, 沿新砌墙体通长布置; 6. 卫生打扫, 垃圾清理、下楼及装车外运等, 不论运距及运输方式;	m3	2.1168	586.41	1241.31	
17	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:与原有踢脚一致; 2. 面层材料品种、规格、颜色:与原有踢脚一致;	m2	0.74	230.70	170.72	
18	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 腻子种类:满刮腻子两遍; 2. 涂料品种、喷刷遍数:刷乳胶漆 两遍;	m2	29.74	23.04	696.05	
本页合计							4790.76	2108.08

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建筑工程学院实验室改造项目—装饰工程 标段:

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
19	010402001003	砌块墙	1. 砖砌隔墙; 2. 墙体类型:内墙 200厚; 3. 砖品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 MU5.0; 4. 地面凿毛,与原有柱、梁、板、墙连接处凿除原有柱、梁、墙面装饰层; 5. 两端植筋,全高设置2 6@500砌体拉筋,沿新砌墙体通长布置; 6. 设置一根构造柱,4* 10纵筋植入上下梁嵌,含钢筋、模板、C25混凝土浇筑等全部内容; 7. 卫生打扫,垃圾清理、下楼及装车外运等,不论运距及运输方式;	m ³	4.8216	586.41	2827.43
20	011105003002	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:与原有踢脚一致; 2. 面层材料品种、规格、颜色:与原有踢脚一致;	m ²	1.64	230.70	378.35
21	011407001003	墙面喷刷涂料	1. 腻子种类:满刮腻子两遍; 2. 涂料品种、喷刷遍数:刷乳胶漆 两遍;	m ²	4.00	37.03	1584.98
		水泥砂浆					5663.31
本页合计							4790.76

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。



E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-装饰工程 标段:

第6页 共9页

序号	项目编号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	
22	010403010001	排水沟	1. 排水沟截面尺寸:200*200 (贴砖完成后净尺寸); 2. 地面切割, 地面水磨石混凝土层凿除, 挖沟槽土方; 3. 混凝土垫层100mm厚; 4. 卫生打扫, 垃圾清理、装车外运等, 不论运距及运输方式;	m	13.70	49.34	675.96	
23	011102003001	排水沟面层	1. 沟槽内水泥石灰砂浆找平、贴瓷砖;	m ²	8.22	135.77	1116.03	
24	010403010002	过滤区	1. 卵石回填; 2. 三层过滤网;	m ³	0.04	542.50	21.70	
25	010501003001	独立基础 (水泥振实台)	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 基础尺寸:1.2*0.53*0.4m; 3. 配筋:Ⅰ&ⅡY 8@150; 4. 地面凿毛、清理, 支模板、混凝土浇筑、养护等全部内容; 5. 卫生打扫, 垃圾清理、装车外运等, 不论运距及运输方式;	m ³		623.16	2064.66	
26	011103001001	橡胶板垫地面 一层教学用房	1. 地面套橡胶垫5mm;	m ²	29.68	60.14	1784.96	
本页合计							7929.92	5663.31

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。



E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-装饰工程 标段:

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	
27	010403010008	万能机基础	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 基础尺寸:9*1.7*0.1m; 3. 配筋:X&Y 8@150; 4. 地面凿毛、清理、支模板、混凝土浇筑、养护等全部内容; 5. 每台机器按图纸预留4个直径200mm,深度350mm的孔; 6. 卫生打扫,垃圾清理、装车外运等,不论运距及运输方式;	m3	1.53	1974.44	3020.89	
28	010403010009	200T压力机基础	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 基础尺寸:13.8*1.7*0.1m; 3. 配筋:X&Y 8@150; 4. 地面凿毛、清理、钢筋绑扎、支模板、混凝土浇筑、养护等全部内容; 5. 卫生打扫,垃圾清理、装车外运等,不论运距及运输方式;	m3	2.346	1524.15	3575.66	
29	010403010010	一层振荡机基础	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 基础尺寸:8.5*1*0.1m; 3. 配筋:X&Y 8@150; 4. 地面凿毛、清理、钢筋绑扎、支模板、混凝土浇筑、养护等全部内容; 5. 卫生打扫,垃圾清理、装车外运等,不论运距及运输方式;			1568.67	1333.37	
土工实验室								
本页合计								1099.83
								7929.92

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时无暂估价。

E.18: 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目-装饰工程 标段:

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
30	010403010011	击实仪和相对密度仪基础	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 基础尺寸:7*1*0.1m; 3. 配筋:X&Y 8@150; 4. 地面凿毛、清理、钢筋绑扎、支模板、混凝土浇筑、养护等全部内容; 5. 卫生打扫、垃圾清理、装车外运等, 不论运距及运输方式;	m3	0.70	1571.19	1099.83
		制冷实验室					
31	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙面、墙裙抹水泥砂浆 内墙裙 20mm; 1. 砖砌隔墙; 2. 墙体类型:内墙 200厚; 3. 砖品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 M15.0; 4. 地面凿毛, 与原有柱、梁、板、墙连接处凿除原有柱、梁、墙表面涂层; 5. 内墙植筋, 全高设置2 6@500砌体拉筋, 沿新砌墙体全长布置; 6. 设置一根构造柱、4* 10纵筋植入上下梁板, 各钢筋、模板、C25混凝土浇筑等全部内容; 7. 卫生打扫, 垃圾清理、装车外运等, 不论运距及运输方式;	m2	40.26	37.77	1520.62
32	010402001004	砌块墙				587.12	2363.75
33	011407001004	墙面喷刷涂料	1. 腻子种类:满刮腻子两遍; 2. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆 两遍;	m2	34.04	34.04	1407.89
		本页合计					6392.09

注: 1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时天暂估价栏。



E.18: 部分分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称: 建工学院实验室改造项目—装饰工程 标段:

第9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)		其中: 暂估价
						综合单价	合价	
34	011105003004	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:与原有踢脚一致; 2. 面层材料品种、规格、颜色:与原有踢脚一致;	m	11.00	23.07	253.77	
		沥青实验室1					2981.59	
35	010501003004	抽提仪基础	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 基础尺寸:0.5*0.5*0.5m; 3. 配筋:Y&Y 8@150; 4. 地面凿毛、清理, 钢筋绑扎、支模板、混凝土浇筑、养护等全部内容; 5. 卫生打扫, 垃圾清理、装车外运等, 不论运距及运输方式;	m ³	0.375	1764.77	661.79	
36	010501003005	马歇尔击实仪基础	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 基础尺寸:0.7*0.7*0.3m; 3. 配筋:Y&Y 8@150; 4. 地面凿毛、清理, 钢筋绑扎、支模板、混凝土浇筑、养护等全部内容; 5. 卫生打扫, 垃圾清理、装车外运等, 不论运距及运输方式;	m ³	0.294	1645.58	483.80	
37		拆玻璃、定制、安装玻璃	1. 排风扇安装玻璃开孔;	项			1836.00	
本页合计							44239.09	
合 计							3235.36	

注: 1. 本表工程量清单项目综合消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同; 2. 此表用于竣工结算时补充估价。

