

# 建设项目清单汇总表

工程名称：新丰县医共体专家楼建设项目

第 1 页 共 2 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	绿色施工安全防护措施费	规费
1	1#楼为医共体专家办公楼		735972.20		
1.1	1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程		6600.00		
1.2	1#楼为医共体专家办公楼-电气工程		565744.07		
1.3	1#楼为医共体专家办公楼-智能化工程		80843.24		
1.4	1#楼为医共体专家办公楼-通风空调工程		35393.38		
1.5	1#楼为医共体专家办公楼-消防工程		19741.48		
1.6	1#楼为医共体专家办公楼-给排水工程		27650.03		
2	2#门卫				
2.1	2#门卫-建筑工程				
2.2	2#门卫-电气工程				
2.3	2#门卫-智能化工程				
2.4	2#门卫-通风空调工程				
2.5	2#门卫-给排水工程				
3	基坑支护				
3.1	基坑支护工程				
4	室外附属工程		405730.00		
4.1	园建工程		52430.00		
4.2	绿化工程				
4.3	室外围墙		253300.00		
4.4	室外挡土墙				
4.5	室外景观-电气工程				
4.6	室外景观-给排水工程				
4.7	室外-电气工程		100000.00		
4.8	室外-给排水工程				
4.9	室外-智能化工程				
5	其他费用	4200000.00	4200000.00		
5.1	暂估价	4200000.00	4200000.00		
6	暂列金额	1500000.00			
6.1	暂列金额	1500000.00			

注：本表适用于工程项目招标控制价或投标报价的汇总。

# 建设项目招标控制价汇总表

工程名称：新丰县医共体专家楼建设项目

第 2 页 共 2 页

合计	35884298.24	5341702.2		
----	-------------	-----------	--	--

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 1 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
	A.4	砌筑工程						
1	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级： 砖胎膜 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆M5.0	m3	31.26			
2	010401003001	灰砂砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级： 蒸压灰砂砖 2. 墙体类型：200mm外墙 3. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆M5.0	m3	31.03			
3	010401003002	灰砂砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级： 蒸压灰砂砖 2. 墙体类型：100mm内墙 3. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆M5.0	m3	0.79			
4	010401003003	灰砂砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级： 蒸压灰砂砖 2. 墙体类型：200mm内墙 3. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆M5.0	m3	82.24			
5	010401003005	灰砂砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级： 蒸压灰砂砖防火墙3h 2. 墙体类型：200mm内墙 3. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆M5.0	m3	8.75			
6	010401003006	灰砂砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级： 蒸压灰砂砖防火墙2h 2. 墙体类型：200mm内墙 3. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆M5.0	m3	8.1			
7	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级： 蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：200mm外墙 3. 砂浆强度等级：水泥砂浆M5.0	m3	309.19			
8	010402001007	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级： 蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：100mm外墙 3. 砂浆强度等级：水泥砂浆M5.0	m3	15.37			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 2 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
9	010402001005	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：200mm内墙 3. 砂浆强度等级：水泥砂浆M5.0	m3	706.85			
10	010402001006	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：100mm内墙 3. 砂浆强度等级：水泥砂浆M5.0	m3	228.33			
11	010402001008	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：100mm内墙 3. 砂浆强度等级：水泥砂浆M5.0	m3	6.27			
12	010404001001	垫层	1. 降板区域 2. 上部捣30mm厚细石混凝土至设计标高 3. 超出部分下部采用（470厚）C10陶粒混凝土（密度≤800 Kg/m <sup>3</sup> ）	m2	350.7			
		砌筑工程合计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
13	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15	m3	206.05			
14	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C35 3. 抗渗等级：P8	m3	153.55			
15	010501004001	满堂基础底板	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C35 3. 抗渗等级：P8	m3	984.45			
16	010502001001	矩形、圆形柱	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C50	m3	128.67			
17	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C40	m3	42.05			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 3 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
18	010502001003	矩形柱	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	56.87			
19	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	53.97			
20	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	18.13			
21	010503004002	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	26.63			
22	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	33.49			
23	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:泵送防水商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 抗渗等级:P8	m3	199.82			
24	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	17.77			
25	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 抗渗等级:P8	m3	199.1			
26	010505001002	有梁板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	291.38			
27	010505001003	有梁板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1158.29			
28	010505001004	有梁斜板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 坡度:>26° 34'	m3	20.19			
29	010505006001	栏板、反檐	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	7.83			
30	010505006002	栏板、反檐	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	35.34			
31	010505007002	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	14.23			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 4 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
32	010505007003	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	27.64			
33	010505008002	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	121.89			
34	010505008003	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 抗渗等级:P8	m3	5.51			
35	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	8.12			
36	010506001002	直形楼梯	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	45.92			
37	010507001003	细石混凝土散水	1. 60厚C20细石混凝土面层,撒1:1水泥砂子压实赶光 2. 150厚粒径10~40卵石灌M2.5混合砂浆 3. 细石混凝土散水参12J003硬质铺地选用1A/A1	m2	8.56			
38	010507001004	种植散水	1. 250~300厚种植土回填 2. 60厚C20细石混凝土面层,撒1:1水泥砂子压实赶光 3. 150厚粒径10~40卵石灌M2.5混合砂浆 4. 种植散水参12J003景观铺地选用6A/A2	m2	145.44			
39	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.56			
40	010507007001	钢板止水带	1. 3厚钢板止水带	m	338.88			
41	穗010514003001	成品烟道及通风道	1. 发电机烟井成品发电机烟道 2. 构件断面:400*400	m	28.75			
42	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 $\phi$ 10内	t	5.939			
43	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\phi$ 10以内	t	86.678			
44	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\phi$ 25以内	t	300.827			
45	010515001017	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\phi$ 25以外	t	20.792			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 5 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
46	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋 圆钢 $\phi$ 10以内	t	7.184			
47	010515001019	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) $\phi$ 10以内	t	46.162			
48	010515001020	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) $\phi$ 10以外	t	14.968			
49	010516003001	机械连接	1. 连接方式：电渣压力焊接 2. 规格： $\phi$ 18以内	个	800			
50	010516003002	机械连接	1. 连接方式：电渣压力焊接 2. 规格： $\phi$ 32以内	个	744			
51	010516003003	机械连接	1. 连接方式：直螺纹连接 2. 规格： $\phi$ 18以内	个	483			
52	010516003004	机械连接	1. 连接方式：直螺纹连接 2. 规格： $\phi$ 25以内	个	662			
53	010516003005	机械连接	1. 连接方式：套筒挤压连接 2. 规格： $\phi$ 32以内	个	1121			
		混凝土及钢筋混凝土工程合计						
	A.6	金属结构工程						
54	010606008001	钢梯	1. 钢梯形式：爬式 2. $\Phi$ 75不锈钢竖管@300壁厚1.5mm 3. $\Phi$ 50不锈钢横管@300壁厚1.5mm 4. 100*100*6钢板垫板 5. $\Phi$ 8锚固筋电焊预埋 6. 不锈钢管与混凝土交接处四周满刷防水层(防水涂料)	t	0.039			
55	010606008002	钢梯	1. 钢梯形式：爬式 2. $\Phi$ 20钢筋冷弯 3. 涂防锈漆一道, 银灰色漆两道 4. 爬梯与混凝土交接处四周满刷防水层(防水涂料)	t	0.052			
56	010606008003	钢梯	1. 钢梯形式：爬式 2. 踏棍： $\Phi$ 20圆钢@300 3. 梯梁：60*10扁钢 4. 做法详见15J401-WT1c-66/D3	t	0.287			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段:

第 6 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
57	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 不同材料内墙墙体交接处(包括与钢筋混凝土墙柱及梁柱相接处)在抹灰前应先在抹灰前应先铺设300mmΦ0.5(10mm×10mm)镀锌钢丝网(材料质量要求与固定方式同外墙)或铺贴300mm宽耐碱纤维布(单位面积质量≥130g/m²)	m2	843.65			
58	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1. 外墙挂满0.9*12.7*12.7热镀锌钢丝网	m2	2732.58			
		金属结构工程合计						
	A.8	门窗工程						
59	010802001006	水池检修口	1. 部位:消防水池 2. 尺寸:800*600mm 3. 采用成品不锈钢格栅门,面扫油漆,带锁具	m2	0.48			
60	010802001014	水池检修口	1. 部位:屋面水池 2. 尺寸:800*800mm 3. 盖板:0.8厚铝板,五夹板,40厚岩棉板,五夹板 4. 250高混凝土反边 5. 详见12J201-H20	m2	0.64			
61	010801001001	单扇成品夹板木门	1. 门代号及洞口尺寸:单扇成品夹板木门	m2	250.8			
62	010802001007	铝合金门	1. 门代号及洞口尺寸:铝合金门平开门 2. 玻璃品种、厚度:6mm+12mm+6mmLow-E玻璃窗	m2	16.18			
63	010802001015	铝合金门	1. 门代号及洞口尺寸:铝合金门推拉门 2. 玻璃品种、厚度:6mm+12mm+6mmLow-E玻璃窗	m2	346.8			
64	010802001012	铝合金卫生间门	1. 门代号及洞口尺寸:铝合金卫生间门 2. 玻璃品种、厚度:6mm+12mm+6mmLow-E玻璃窗	m2	208.56			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 7 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
65	010802001013	铝合金无障碍卫生间门	1. 门代号及洞口尺寸:铝合金无障碍卫生间门 2. 横执把手和关门拉手 3. 门扇下方安装护门板 4. 玻璃品种、厚度:6mm+12mm+6mmLow-E玻璃窗	m2	15.12			
66	010802001008	铝合金门	1. 门代号及洞口尺寸:铝合金门平开门带亮 2. 玻璃品种、厚度:6mm+12mm+6mmLow-E玻璃窗	m2	30.74			
67	010802001011	铝合金门	1. 门代号及洞口尺寸:铝合金推拉门(消防救援门) 2. 玻璃品种、厚度:6mm+12mm+6mmLow-E玻璃窗玻(安全易碎玻璃)	m2	40.8			
68	010802003003	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:成品镀锌钢质甲级防火平开门(双扇)	m2	68.34			
69	010802003004	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:成品镀锌钢质甲级防火平开门(单扇)	m2	14.52			
70	010802003005	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:成品镀锌钢质乙级防火平开门(双扇)	m2	77.98			
71	010802003006	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:成品镀锌钢质乙级防火平开门(单扇)	m2	10.56			
72	010802003007	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:成品镀锌钢质丙级防火平开门(双扇)	m2	96.8			
73	010805005001	铝合金地弹簧门	1. 门代号及洞口尺寸:铝合金地弹簧门 2. 玻璃品种、厚度:6mm+12mm+6mmLow-E玻璃窗	m2	5.76			
74	010807001010	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:断热桥铝合金固定窗 2. 玻璃品种、厚度:6mm+12mm+6mmLow-E玻璃窗	m2	203.5			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 8 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
75	010807001011	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:断热桥铝合金上悬窗 2. 玻璃品种、厚度:6mm+12mm+6mmLow-E玻璃窗	m2	7.7			
76	010807001012	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:断热桥铝合金平开窗 2. 玻璃品种、厚度:6mm+12mm+6mmLow-E玻璃窗	m2	416.6			
77	010807001013	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:断热桥铝合金平开窗(消防救援窗) 2. 玻璃品种、厚度:6mm+12mm+6mmLow-E玻璃窗玻(安全易碎玻璃)	m2	6.4			
78	010807004001	金属纱窗	1. 窗代号及框的外围尺寸:铝合金纱窗	m2	62.2			
79	010807002001	金属防火窗	1. 窗代号及洞口尺寸:镀锌钢防火窗	m2	16.65			
80	010807003003	金属百叶窗	1. 窗代号及洞口尺寸:铝合金百叶	m2	554.72			
81	010809003001	金属披水条	1. ≥1厚成品不锈钢披水板 2. 上部与铝合金框连接	m	111.4			
		门窗工程合计						
	A.9	屋面及防水工程						
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 9 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
82	010901001001	R03（I级设防铺瓦斜屋面(不上人)）	1. 素水泥浆结合层一遍 2. 10mm厚M20水泥防水砂浆找平层 3. 4厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材+3厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材+2.0厚非沥青非固化改性橡胶防水涂料 4. 土工布隔离层 5. 10mm厚聚合物砂浆铺卧 6. 30mm厚C20细石混凝土提浆收光,内配Φ6.5@150单层双向钢筋,预留固定螺栓 7. 安装不锈钢顺水条,与预留固定螺栓锚接 8. 安装不锈钢挂瓦条,与不锈钢顺水条焊接 9. 黄铜或铝板等金属件固定防水瓦片 10. 檐口部位设有防风揭和防落瓦的安全措施 11. 彩色水泥瓦	m2	189.03			
83	010902001001	R01（I级设防倒置式平屋面）	1. 10厚防滑地砖(300x300)铺平拍实,缝宽5-8,M25水泥砂浆填缝 2. 25厚M15干硬性水泥砂浆 3. 40厚C20细石混凝土内配Φ4钢筋双向中距150 4. 干铺聚酯纤维无纺布一层 5. 4厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材+3厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材+2.0厚非沥青非固化改性橡胶防水涂料 6. 20厚M20水泥砂浆找平	m2	560.27			
84	010902001002	R02（I级设防倒置式平屋面(不上人)）	1. 40厚C20细石混凝土内配Φ4钢筋双向中距150 2. 干铺聚酯纤维无纺布一层 3. 4厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材+3厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材+2.0厚非沥青非固化改性橡胶防水涂料 4. 20厚M20水泥砂浆找平	m2	82.11			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 10 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
85	010902001003	X03 (地下室顶板(无保温))	1. LC5.0轻骨集料混凝土3%坡找层,最薄处30mm厚 2. 20mm厚M20水泥砂浆找平层 3. 4厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材+3厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材 4. 20mm厚M20水泥砂浆找平层 5. 50~60mm厚C20细石混凝土提浆收光,内配Φ6.5@150单层双向钢筋	m2	748.45			
86	010903001001	X02 (地下室侧壁)	1. 4厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材+3厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材+2.0厚非沥青非固化改性橡胶防水涂料 2. 20厚M20水泥砂浆找平层	m2	374.3			
87	010904001001	Y02 (钢筋混凝土雨棚(防护雨棚))	1. 10厚M15水泥砂浆保护层,内掺5%防水剂 2. 一道4厚弹性体改性体沥青(SBS)防水卷材 3. 最薄处20厚M15水泥砂浆找坡层,抹平,并向雨水斗找泛水,直径100PVC雨水斗,外伸50	m2	290.21			
88	010904001003	空调板天棚防水	1. 3厚外加剂专用砂浆抹基底 2. 4厚SBS防水卷材 3. 5厚M5聚合物水泥防水砂浆	m2	582.87			
89	010904001004	空调板墙面防水	1. 3厚外加剂专用砂浆抹基底 2. 4厚SBS防水卷材 3. 1.5厚聚合物防水涂料 4. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平	m2	400.63			
90	010904001005	空调板地面防水	1. 5厚M5聚合物水泥防水砂浆 2. 4厚SBS防水卷材 3. 3厚外加剂专用砂浆抹基底	m2	353.03			
91	010904001002	X01 (地下室底板)	1. 20厚M20水泥砂浆找平层 2. 4厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材+3厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材+2.0厚非沥青非固化改性橡胶防水涂料 3. 10厚黏土砂浆隔离层,石灰膏:砂:黏土=1:2.4:3.6 4. 50厚C20细石混凝土保护层	m2	1553.68			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 11 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
92	010904001006	集水坑底防水	1. 内壁抹20厚1:2水泥砂浆, 内掺5%防水剂, 阴角作R≥50的圆弧处理 2. 一道4厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材	m2	41.74			
93	010904001007	集水坑壁防水	1. 内壁抹20厚1:2水泥砂浆, 内掺5%防水剂, 阴角作R≥50的圆弧处理 2. 一道4厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材	m2	58.44			
94	010904001009	排水沟防水	1. 盖板 2. 20厚1:2.5水泥砂浆防水 3. 1.5厚聚氨酯防水涂料 4. 成品芝麻灰花岗岩面层盖板 490×500×18	m2	21.98			
95	010904001010	花池底防水	1. ≥200g/平方米无纺布过滤层 2. 20mm厚塑料排蓄水板 3. 20mm厚聚合物砂浆铺卧 4. 1.6mm厚TPO自粘型耐根穿刺防水卷材(加化学阻根剂)(置于上层)+20mm厚水泥砂浆隔离层+2mm厚911防水涂料(置于下层), 防水卷材上翻/涂料涂刷至建筑完成面以上300mm高 5. 4厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材+3厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材 6. 20mm厚1:2水泥砂浆找平层 7. LC5.0轻骨集料混凝土2%找坡层, 最薄处30mm厚, 坡度及坡向详设计 8. 素水泥浆结合层一遍	m2	44.75			
96	010903004001	外墙面变形缝	1. 铝合金盖板 2. 铝合金基座 3. 保温材料兼做模板 4. 热塑性折线形橡胶条 5. 详见图集14J936 1/AQ1	m	3.8			
97	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 6mm不锈钢盖板 2. 岩棉板封堵 3. 详见图集14J936 AW2 4. 详见大样6/J03	m	9.03			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 12 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
98	010904004002	天棚面变形缝	1. 不锈钢板 2. 详见图集14J936 1/AN2 3. 详见大样6/J03	m	9.03			
		屋面及防水工程合计						
	A.10	保温、隔热、防腐工程						
99	011001001001	保温隔热屋面R01	1. 80厚(施工值100厚)挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 2. 最薄30厚LC5.0轻集料混凝土3%找坡	m2	560.27			
100	011001001003	保温隔热屋面R02	1. 80厚(施工值100厚)挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 2. 最薄30厚LC5.0轻集料混凝土3%找坡	m2	82.11			
101	011001001002	保温隔热屋面R03	1. 80厚(施工值100厚)挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 2. 最薄20厚LC5.0轻集料混凝土3%找坡	m2	189.03			
102	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:外墙内侧 2. 20厚玻化微珠保温砂浆	m2	2126.53			
103	011001003002	保温隔热墙面	1. 地下室侧壁 2. 30厚挤塑聚苯板(XPS)保护层兼保温层	m2	352.36			
		保温、隔热、防腐工程合计						
	A.11	楼地面装饰工程						
104	011101001001	L01(水泥砂浆楼面)	1. 20厚M20水泥砂浆批面,加水泥粉随手抹光 2. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 3. 10~15厚M15聚合物水泥砂浆找平层	m2	101.13			
105	011101005001	L05(自流平环氧楼面)	1. 2厚自流平环氧胶泥 2. 环氧稀胶料一道 3. 40厚C25细石混凝土表面加浆抹平,强度达标后,表面进行打磨喷砂处理	m2	396.67			
106	011102003001	L02(玻化砖楼面)	1. 10厚玻化砖(600x600), M15聚合物水泥砂浆铺砌 2. 5厚M15聚合物水泥砂浆结合层 3. 10~15厚M15聚合物水泥砂浆找平层	m2	216.25			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 13 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
107	011102003002	L02a（玻化砖楼面（隔音））	1. 10厚玻化砖(600x600), M15聚合物水泥砂浆铺砌 2. 5厚M15聚合物水泥砂浆结合层 3. 30厚D(W) SM15水泥砂浆找平层 4. M15聚合物水泥砂浆一道 5. 5厚ALE隔声垫, 上翻至踢脚顶端位置	m2	3117.37			
108	011102003003	L03（防滑地砖楼面）	1. 10厚防滑地砖(600x600), 干水泥擦缝 2. 10厚M15水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 3. 20厚M15水泥砂浆或者C20细石混凝土找平层	m2	118.89			
109	011102003004	L03a（防滑地砖楼面（防水））	1. 10厚防滑地砖(600x600), 干水泥擦缝 2. 30厚M15水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 3. 1.5厚聚氨酯防水涂料 4. 1.5厚聚氨酯防水涂料 5. 楼板表面清理后, 用15厚M15水泥砂浆找平	m2	417.23			
110	011102003005	L03b（防滑地砖楼面（防水/隔音））	1. 10厚防滑地砖(600x600), 干水泥擦缝 2. 30厚M15水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 3. 1.5厚聚氨酯防水涂料 4. 1.5厚聚氨酯防水涂料 5. 15厚M15水泥砂浆找平 6. 5厚ALE隔声垫, 上翻至踢脚顶端位置	m2	921.81			
111	011102003006	L03c（防滑地砖楼面（隔音））	1. 10厚防滑地砖(600x600), 干水泥擦缝 2. 30厚M15水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 3. 15厚M15水泥砂浆找平 4. 5厚ALE隔声垫, 上翻至踢脚顶端位置	m2	27.18			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 14 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
112	011102003007	L06（防静电地 砖楼面）	1. 10厚防静电地砖(600x600) ,M15聚合物水泥砂浆铺砌 2. 5厚M15聚合物水泥砂浆结合 层 3. 干水泥和导电粉混合均匀后 撒在水泥砂浆上,再上铺设导 电带(纵向间距为3000mm,横向 间距为4800mm) 4. 10~15厚M15聚合物水泥砂 浆找平层	m2	171.17			
113	011102003008	水池(水箱)做法 SC	1. 部位:池底 2. 5厚250x330白色防水瓷片, M15聚合物水泥砂浆擦缝,地 面与墙面、墙面之间转角做圆 3. 20厚M20水泥砂浆保护层 4. 1.2厚水泥基结晶渗透防水 涂料 5. C20细石混凝土向出水口找0 .5%坡,最薄处20厚	m2	351.37			
114	011104004001	L04（防静电活 动楼面）	1. 400高全瓷钢制架空防静电 活动地板 2. 10厚1:2.5水磨石面层 3. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 20厚M15水泥砂浆找平层	m2	10.7			
115	011105001001	T01（水泥砂浆 踢脚线）	1. 踢脚线高度:100mm 2. 6厚M20水泥砂浆抹面压实赶 光 3. 素水泥浆结合层一遍 4. 5~7厚1:1:6水泥石灰膏砂 浆打底划出纹道 5. 3厚外加剂专用砂浆抹基地 刮糙(抹前用水喷湿墙体)	m2	32.82			
116	011105003001	T02（地砖踢脚 ）	1. 踢脚线高度:100mm 2. 10厚地砖踢脚,稀水泥浆(或 彩色水泥浆)擦缝 3. 8~10厚M20水泥砂浆粘结层 (内掺建筑胶) 4. 界面剂一道(内掺建筑胶)	m2	317.7			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 15 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
117	011105006001	T03（不锈钢踢脚）	1. 踢脚线高度:100mm 2. 金属踢脚板, 下端用水泥钉钉入地面垫层, 中距300 3. 10厚M15水泥砂浆压实抹平 4. 界面剂一道, 3厚外加剂专用砂浆抹基底刮糙 5. 水泥钉固定踢脚上端, 中距300	m2	12.06			
118	011106002001	块料楼梯面层	1. 10厚防滑地砖(600x600), 干水泥擦缝 2. 10厚M15水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 3. 20厚M15水泥砂浆或者C20细石混凝土找平层	m2	231.37			
119	011102001001	P01 烧面石英砖面层坡道(无障碍坡道处)	1. 600*600*20厚火烧面石英砖面层(防滑等级达到AD, AW级), 背面及四周边满涂防污剂, 水泥浆填缝, 设防滑 2. 30厚M15干硬性水泥砂浆结合层 3. 100厚C20混凝土 4. 300厚粒径10~40卵石灌M2.5混合砂浆, 宽出面层300 5.)素土夯实	m2	13.1			
120	011107001001	J01 烧面石英砖面层台阶(室外)	1. 600*600*20厚火烧面石英砖面层M25水泥砂浆勾缝, 合口加厚 2. 撒素水泥面(洒适量清水) 3. 20厚M15干硬性水泥砂浆结合层 4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 60厚C20混凝土, 台阶面向外坡1% 6. 300厚粒径10~40卵石M2.5混合砂浆分两步灌注, 宽出面层100 7. 素土夯实 8. 花岗岩板面层台阶详国标图集《12J003室外工程》第B3页11A号大样	m2	64.5			
		楼地面装饰工程合计						
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段:

第 16 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
121	011201004001	N03 (井道内壁)	1. 刷素水泥砂浆一遍(内掺水重3~5%的108胶) 2. 10厚M5混合砂浆随砌随抹平	m2	1028.67			
122	011204003001	N05 (厨房、卫生间贴面砖内墙面)	1. 墙体类型:内墙 2. 白水泥擦缝(或1:1彩色水泥细砂砂浆勾缝) 3. 8厚抛光砖(400x400)(粘贴前墙砖充分浸湿) 4. 4厚强力胶粉泥粘结层,揉挤压实 5. 2厚聚合物水泥防水涂料防水层,由顶板底做至地面,在地面与墙面交接处预留10mmx10mm凹槽,嵌填防水密封材料 6. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆分层压实抹平 7. 6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 8. 3厚外加剂专用砂浆抹基底或界面剂一道甩毛(用于加气混凝土砌块墙) 9. 喷湿墙面	m2	3132.49			
123	011204003002	水池(水箱)做法SC	1. 部位:池壁 2. 5厚250x330白色防水瓷片, M15聚合物水泥砂浆擦缝,地面与墙面、墙面之间转角做圆 3. 20厚M20水泥砂浆保护层 4. 1.2厚水泥基结晶渗透防水涂料 5. C20细石混凝土向出水口找0.5%坡,最薄处20厚	m2	449.35			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 17 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
124	011207001001	N04（穿孔金属板吸声墙面(设备用房)）	1. 铺贴2厚穿孔金属饰面板面层, 自攻螺钉固定 2. 玻璃布一层绷紧固定于龙骨表面 3. 40厚岩棉(或玻璃棉)毡, 用建筑胶粘剂粘贴于龙骨档内 4. 50x50x0.7轻钢龙骨用膨胀螺栓与墙面固定 5. 刷1.5厚聚氨酯防水涂料(双组分) 6. 在混凝土梁、柱或现浇混凝土条带、砌块上钻孔打入M6X75膨胀螺栓, 中距按工程设计 7. 6~9厚1:1:6水泥石灰膏砂浆分层抹平 8. 3厚外加剂专用砂浆抹基底或界面剂一道甩毛(用于加气混凝土砌块墙) 9. 喷湿墙面	m2	391.16			
125	011208001001	W02（木纹面铝型材包柱）	1. 15厚M15水泥砂浆找平 2. 5厚M5聚合物水泥防水砂浆 3. 1.5厚聚合物防水涂料 4. 60×60×4铝方型材龙骨, 横向间距同金属板材宽度, 纵向间距同金属板材长度, 用螺栓与角钢连接, 角钢用膨胀螺栓固定于墙体上(砌块墙设构造柱及水平加强梁) 5. 铝板用抽芯铆钉或自攻螺钉固定于铝方型材纵横方向龙骨上, 板材带折边采用搭接式, 带挂耳采用对接式 6. 3厚铝板, 接缝处填充聚乙烯发泡条, 外注密封胶闭缝	m2	57.75			
126	011210002001	铝方通墙体	1. 200*700*50厚铝方通墙体 2. 锚件门窗深化	m2	488.4			
127	011210002002	铝扣板隔断	1. 浴室厕隔断(包龙骨、基层)成品隔断	m2	27.12			
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计						
	A.13	天棚工程						
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 18 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
128	011302001001	D03（硅酸钙板吊顶）	1. 满刮2厚面层耐水腻子找平，面涂A级无机涂料 2. 10厚硅酸钙板面层，规格592x592 3. T型轻钢次龙骨TB24x28，间距600，与主龙骨插接 4. 型轻钢主龙骨TB24x38(或TB24x28)，间距≤1200，用挂件与承载龙骨固定 5. U型轻钢承载龙骨CB50x20(或CB60x27)，中距≤1200，用吊件与钢筋吊杆联结找平 6. 10号镀锌低碳钢丝(或8钢筋)吊杆，双向中距≤1200，吊杆上部与板底预留吊环(勾)固定 7. 现浇钢筋混凝土板底预留Φ10钢筋吊环(勾)，双向中距≤1200(预制混凝土板可在板缝内预留吊环)	m2	2402.74			
129	011302001002	D04（铝合金方板吊顶）	1. 1厚铝合金方板(600x600)与配套龙骨固定 2. 吊杆与配套龙骨联结4)10号镀锌低碳钢丝(或Φ8钢筋)吊杆，双向中距≤1200，吊杆上部与板底预留吊环(勾)固定 3. 现浇钢筋混凝土板底预留Φ10钢筋吊环(勾)，双向中距≤1200(预制混凝土板可在板缝内预留吊环)	m2	1507.86			
130	011302001003	屋面黑色外包铝板封口	1. 外包铝板封口	m2	103.47			
		天棚工程合计						
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
131	011406003001	满刮腻子	1. 部位：池顶 2. M20水泥砂浆修补嵌缝 3. 满刮面层耐水腻子	m2	464.6			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 19 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
132	011407001001	W03（外墙涂料面(内保温)）	1. 喷刷涂料部位：外墙外侧 2. 喷湿墙面 3. 3厚外加剂专用砂浆抹基底或界面剂一道甩毛(用于加气混凝土砌块墙) 4. 5厚M5聚合物水泥防水砂浆 5. 1.5厚聚合物防水涂料 6. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 7. 2厚面层耐水腻子刮平 8. 外墙涂料	m2	1731.11			
133	011407001002	W04（外墙涂料面(外墙内侧)）	1. 喷刷涂料部位：塔楼屋面外墙内侧 2. 外墙涂料 3. 2厚面层耐水腻子刮平 4. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 5. 5厚M5聚合物水泥防水砂浆 6. 1.5厚聚合物防水涂料 7. 3厚外加剂专用砂浆抹基底或界面剂一道甩毛(用于加气混凝土砌块墙)	m2	943.72			
134	011407001009	外露飘窗板顶地面涂料	1. 外墙涂料 2. 2厚面层耐水腻子刮平 3. 1.5厚聚合物防水涂料 4. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平	m2	453.86			
135	011407001010	外露飘窗板顶天棚涂料	1. 外墙涂料 2. 2厚面层耐水腻子刮平 3. 1.5厚聚合物防水涂料 4. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平	m2	404.91			
136	011407001007	屋面独立柱喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位：屋面独立柱 2. 2厚面层耐水腻子刮平 3. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 4. 5厚M5聚合物水泥防水砂浆 5. 1.5厚聚合物防水涂料 6. 3厚外加剂专用砂浆抹基底或界面剂一道甩毛(用于加气混凝土砌块墙)	m2	12.48			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 20 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
137	011407001003	N01（水泥石灰砂浆内墙面（无机涂料））	1. 喷刷涂料部位：内墙 2. A级无机涂料 3. 2厚面层耐水腻子刮平 4. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 5. 8厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 6. 3厚外加剂专用砂浆抹基底或界面剂一道甩毛（用于加气混凝土砌块墙） 7. 喷湿墙面	m2	4015.68			
138	011407001008	N01（独立柱（无机涂料））	1. 喷刷涂料部位：独立柱 2. A级无机涂料 3. 2厚面层耐水腻子刮平 4. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 5. 8厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 6. 3厚外加剂专用砂浆抹基底或界面剂一道甩毛（用于加气混凝土砌块墙） 7. 喷湿墙面	m2	98.98			
139	011407001004	N01a（水泥石灰砂浆内墙面（无机防水涂料））	1. 喷刷涂料部位：内墙 2. A级无机防水涂料 3. 2厚面层耐水腻子刮平 4. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 5. 8厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 6. 3厚外加剂专用砂浆抹基底或界面剂一道甩毛（用于加气混凝土砌块墙） 7. 喷湿墙面	m2	111.01			
140	011407001006	N02（乳胶漆内墙面（防霉））	1. 喷刷涂料部位：内墙 2. B1级防火乳胶漆 3. 2厚面层耐水腻子刮平 4. 10厚粉刷石灰膏砂浆分层抹平 5. 3厚外加剂专用砂浆抹基底或界面剂一道甩毛（用于加气混凝土砌块墙） 6. 喷湿墙面	m2	6617.59			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 21 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
141	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位：钢筋混凝土雨棚（防护雨棚） 2. 混合砂浆刷白色A级无机涂料	m <sup>2</sup>	703.67			
142	011407002002	D01（涂料面顶棚）	1. 喷刷涂料部位：天棚 2. A级无机涂料 3. 2厚面层耐水腻子刮平 4. 3厚底基防裂腻子分遍刮平 5. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶）	m <sup>2</sup>	5602.63			
143	011407002003	D01a（涂料面顶棚（防水））	1. 喷刷涂料部位：天棚 2. A级无机防水涂料 3. 2厚面层耐水腻子刮平 4. 3厚底基防裂腻子分遍刮平 5. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶）	m <sup>2</sup>	310			
144	011407002004	D01b（涂料面顶棚（防水/无毒））	1. 喷刷涂料部位：天棚 2. A级无机防水涂料（无毒） 3. 2厚面层耐水腻子刮平 4. 3厚底基防裂腻子分遍刮平 5. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶）	m <sup>2</sup>	407.77			
145	011407002005	D02（涂料面顶棚（无抹灰））	1. 喷刷涂料部位：天棚 2. A级无机涂料 3. 敲掉凸出浮浆，腻子修补蜂窝凹面	m <sup>2</sup>	71.91			
		油漆、涂料、裱糊工程合计						
	A.15	其他装饰工程						
146	011503001001	楼梯金属扶手、栏杆	1. 扶手材料种类、规格：Φ60*3钢管304原色拉丝不锈钢 2. 栏杆材料种类、规格：Φ25*1钢管304原色拉丝不锈钢，Φ60*3钢管主立杆2G304原色拉丝不锈钢 3. 做法详见22J403-1-5-15/1 2 2-8/A4 4-15/2和3	m	173.13			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 22 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
147	011503005001	楼梯金属靠墙扶手	1. 扶手材料种类、规格：Φ50*2 2. 不锈钢管抛光304原色拉丝钢，50*2@1000不锈钢管抛光304原色拉丝支撑 2. 固定配件种类：钢板加预埋件焊接 3. 做法详见22J403-1-5-5/1	m	134.66			
148	011503008001	玻璃栏板	1. 高度：1200mm 2. 12.76厚钢化夹层玻璃 3. Φ60*3钢管扶手 4. Φ60*3钢管立柱 5. Φ20成品玻璃固定件 6. 玻璃平台栏板参22J403-13-53	m	81.4			
149	011503008002	玻璃栏板	1. 高度：750mm 2. 12.76厚钢化夹层玻璃 3. Φ60*3钢管扶手 4. Φ60*3钢管立柱 5. Φ20成品玻璃固定件 6. 玻璃平台栏板参22J403-13-53	m	244.2			
150	070205001001	成品铸铁格栅盖板	1. 尺寸：1800*1400mm 2. L56*6角钢通长带脚Φ8@300	块	2			
151	070205001002	成品铸铁格栅盖板	1. 尺寸：1200*1200mm 2. L56*6角钢通长带脚Φ8@300	块	2			
152	011506003001	(Y01) 钢结构雨篷	1. 双层钢化夹层玻璃 2. 10mm钢化白玻+1.52PVB+10mm钢化白玻 3. 点爪, 胶片厚度0.76mm	m <sup>2</sup>	15.6			
153	011508004001	成品消防救援标识	1. 基层类型：一般抹灰面 2. 铸字材料品种、颜色：成品消防救援标识	个	12			
		其他装饰工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
154	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 30.5 2. 建筑用综合脚手架使用费	m <sup>2</sup>	3359.85			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 23 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
155	粤011701008003	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5 2. 建筑用综合脚手架使用费	m2	271.35			
156	粤011701009001	单排钢脚手架	1. 单排钢脚手架搭拆 高度(m以内) 10	m2	435.88			
157	粤011701010001	满堂脚手架	1. 搭设高度:5.5以内	m2	996.03			
158	粤011701010002	满堂脚手架	1. 搭设高度:4.5以内	m2	2018.85			
159	粤011701011001	里脚手架	1. 里脚手架(钢管) 民用建筑基本层3.6m 实际高度(m):5.5	m2	498.02			
160	粤011701011002	里脚手架	1. 里脚手架(钢管) 民用建筑基本层3.6m 实际高度(m):4.5	m2	792.52			
161	粤011701011004	里脚手架	1. 里脚手架(钢管) 民用建筑基本层3.6m	m2	4065.81			
162	粤011701015001	电梯井脚手架	1. 电梯井脚手架(钢管) 高度(m以内) 30	座	2			
163	011702001001	垫层模板	1. 基础垫层模板	m2	41.19			
164	011702002002	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际支模高度(m):5.5	m2	230.19			
165	011702002004	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际支模高度(m):4.5	m2	260.68			
166	011702002003	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外	m2	275.52			
167	011702002001	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内	m2	388.58			
168	011702002006	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际支模高度(m):3.9	m2	49.49			
169	011702002007	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内 实际支模高度(m):3.9	m2	131.75			
170	011702002005	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	m2	252.49			
171	011702004001	异形柱	1. 异形柱模板 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):3.8	m2	59.08			
172	011702003001	构造柱模板	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 实际支模高度(m):4.9	m2	142.36			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 24 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
173	011702003002	构造柱模板	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 实际支模高度(m):3.8	m2	55.76			
174	011702003003	构造柱模板	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	m2	453.26			
175	011702006001	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m 实际支模高度(m):5.5	m2	595.7			
176	011702006002	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m 实际支模高度(m):5.5	m2	772.21			
177	011702006003	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m 实际支模高度(m):4.5	m2	755.24			
178	011702006004	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m 实际支模高度(m):4.5	m2	272.79			
179	011702006005	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m	m2	1845.59			
180	011702006006	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m	m2	1836.47			
181	011702006007	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m 实际支模高度(m):3.9	m2	386.27			
182	011702006008	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m 实际支模高度(m):3.9	m2	400.74			
183	011702008001	圈梁模板	1. 圈梁模板 支模高度3.6m	m2	647.78			
184	011702009001	过梁模板	1. 过梁模板 支模高度3.6m	m2	476.66			
185	011702011001	直形墙	1. 直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):4.5	m2	404.68			
186	011702011002	直形墙	1. 直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):3.9	m2	328.61			
187	011702011003	直形墙	1. 直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内	m2	734.83			
188	011702013001	电梯井壁	1. 电梯坑、井墙模板 支模高度3.6m内	m2	6.4			
189	011702014001	有梁斜板	1. 有梁板模板 支模高度3.6m 2. 坡度:>26° 34'	m2	164.3			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段:

第 25 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
190	011702014002	有梁板	1.有梁板模板 支模高度3.6m	m2	3086.01			
191	011702014003	有梁板	1.有梁板模板 支模高度3.6m 实际支模高度(m):3.8	m2	537.82			
192	011702014004	有梁板	1.有梁板模板 支模高度3.6m 实际支模高度(m):4.1	m2	168.28			
193	011702014005	有梁板	1.有梁板模板 支模高度3.6m 实际支模高度(m):4.5	m2	553.22			
194	011702014006	有梁板	1.有梁板模板 支模高度3.6m 实际支模高度(m):4.7	m2	366.42			
195	011702014007	有梁板	1.有梁板模板 支模高度3.6m 实际支模高度(m):5.5	m2	695.05			
196	011702014008	有梁板	1.有梁板模板 支模高度3.6m 实际支模高度(m):3.9	m2	623.63			
197	011702021001	栏板、反檐模板	1.栏板、反檐模板	m2	601.59			
198	011702022001	天沟、檐沟	1.天沟、挑檐	m2	399.41			
199	011702023001	雨篷、悬挑板、 阳台板模板	1.阳台、雨篷模板 直形	m2	960.4			
200	011702024001	楼梯模板	1.楼梯模板 直形	m2	247.13			
201	011702028001	压顶模板	1.压顶、扶手模板	m	31.2			
202	011703001001	垂直运输	1.建筑物20m以上的垂直运输 30m以内	m2	6565.88			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 页 共 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费						
合 计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	6600.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	6600.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	挡鼠板，暂按300元/块，一共22块	1. 规格:1500*450mm高 2. 1厚不锈钢板 3. 不锈方钢规格19*19mm2 4. 铝合金轨道规格为30*25mm2 5. 不锈钢板作边框	6600.00			
合 计			6600.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 1 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		变配电系统						
		高压配电						
1	030402017001	高压成套配电柜	1. 名称:进线柜1AH1 2. 型号:电流互感器: 75/5A 0.5级; 电压互感器: 10/0.1 0.5级 3. 规格:600x900x1800	台	1			
2	030402017002	高压成套配电柜	1. 名称:计量柜1AH2 2. 型号:电流互感器: 75/5A 0.2S级; 电压互感器: 10/0.1 0.2级 3. 规格:600x900x1800	台	1			
3	030402017003	高压成套配电柜	1. 名称:出线柜1AH3 2. 型号:电流互感器: 75/5A 0.5/10P20级 3. 规格:600x900x1800	台	1			
4	030402017004	高压成套配电柜	1. 名称:出线柜1AH4 2. 型号:电流互感器: 75/5A 0.5/10P20级 3. 规格:600x900x1800	台	1			
5	030401002001	干式变压器	1. 名称:干式变压器 2. 型号:Z-TM1 3. 容量 (kV · A):250kVA/10 4. 电压(kV):10±2x2.5%/0.4 KV	台	1			
6	030401002002	干式变压器	1. 名称:干式变压器 2. 型号:Z-TM2 3. 容量 (kV · A):315kVA/10 4. 电压(kV):10±2x2.5%/0.4 KV	台	1			
7	030113008002	柴油发电机组	1. 名称:柴油发电机组 2. 型号:常用功率250kW 3. 含一次消声器, 4个弹簧减 震器	台	1			
8	030702001001	发电机配套排烟管	1. 名称:发电机配套排烟管 2. 材质:镀锌钢管 3. 形状:圆形 4. 规格:DN300 5. 板材厚度:0.75mm	m2	45.25			
9	030414001001	电力变压器系统	1. 名称:电力变压器系统调试 2. 型号:干式变压器 3. 容量(kV. A):800kV. A以下	系统	2			
10	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):10 KV以下	系统	4			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 2 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
11	030414002005	发电机系统调试	1. 名称: 发电机系统调试 2. 电压等级(kV): 250	系统	1			
		高压配电合计						
		低压配电						
12	030403006001	低压封闭式插接母线槽	1. 名称: 密集型铜芯封闭母线槽 2. 型号、规格: 500A (四芯)	m	6.7			
13	030403006004	低压封闭式插接母线槽	1. 名称: 密集型铜芯封闭母线槽 2. 型号、规格: 630A (四芯)	m	1			
14	030403006005	低压封闭式插接母线槽	1. 名称: 密集型铜芯封闭母线槽 2. 型号、规格: 500A (五芯)	m	123.47			
15	030403007001	母线槽始端箱500A	1. 名称: 母线槽始端箱 2. 容量(A): 500A	台	2			
16	030403007002	母线槽始端箱630A	1. 名称: 母线槽始端箱 2. 容量(A): 630A	台	1			
17	030404004006	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜1AA1 2. 规格: 600x1000x2200 3. 作用: 馈电	台	1			
18	030404004007	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜1AA2 2. 规格: 600x1000x2200 3. 作用: 馈电	台	1			
19	030404004008	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜1AA3 2. 规格: 800x1000x2200 3. 作用: 无功补偿	台	1			
20	030404004009	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜1AA4 2. 规格: 800x1000x2200 3. 作用: 受电	台	1			
21	030404004010	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜1AA5 2. 规格: 600x1000x2200 3. 作用: 联络	台	1			
22	030404004011	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜2AA1 2. 规格: 1000x1000x2200 3. 作用: 受电	台	1			
23	030404004012	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜2AA2 2. 规格: 1000x1000x2200 3. 作用: 无功补偿	台	1			
24	030404004013	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜2AA3 2. 规格: 800x1000x2200 3. 作用: 馈电	台	1			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 3 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
25	030404004014	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜2AA4 2. 规格: 1000x1000x2200 3. 作用: 市电-发电切换	台	1			
26	030404004015	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜2AA5 2. 规格: 600x1000x2200 3. 作用: 馈电	台	1			
27	030404004016	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜2AA6 2. 规格: 600x1000x2200 3. 作用: 馈电	台	1			
28	030408001029	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: NS-BTLY-4x150+1x70 3. 材质: 矿物绝缘电缆	m	57.81			
29	030408001023	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: NW-BTLY-4x150+1x70 3. 材质: 矿物绝缘电缆	m	76.17			
30	030408001016	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: NS-BTLY-5x10 3. 材质: 矿物绝缘电缆	m	329.87			
31	030408001017	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: NS-BTLY-5x16 3. 材质: 矿物绝缘电缆	m	145.34			
32	030408001018	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: WDZB-YJY-4x25+1x16 3. 材质: 铜芯	m	387.2			
33	030408001019	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: WDZB-YJY-5x10 3. 材质: 铜芯	m	206.04			
34	030408001026	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: WDZ-YJY-5x10 3. 材质: 铜芯	m	70.75			
35	030408001020	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: WDZB-YJY-4x35+1x16 3. 材质: 铜芯	m	186.94			
36	030408001032	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: WDZB-YJY-4x70+1x35 3. 材质: 铜芯	m	38.83			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 4 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
37	030408001025	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: WDZ-YJY-4x35+1x16 3. 材质: 铜芯	m	63.6			
38	030408001021	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: WDZB-YJY-5x16 3. 材质: 铜芯	m	82.52			
39	030408001022	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: WDZB-YJY-4x120+1x70 3. 材质: 铜芯	m	22.62			
40	030408001028	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: WDZBN-YJY-3*70 3. 材质: 铜芯	m	38.35			
41	030408001030	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: WDZB-YJY-1*70 3. 材质: 铜芯	m	14.07			
42	030408001031	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: WDZA-YJY-1*70 3. 材质: 铜芯	m	14.07			
43	030408006003	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 干包式 3. 规格: 35mm <sup>2</sup> 以下	个	40			
44	030408006004	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 干包式 3. 规格: 70mm <sup>2</sup> 以下	个	13			
45	030408006006	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 热缩式 3. 规格: 185mm <sup>2</sup> 以下	个	5			
46	030408006007	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 热缩式 3. 规格: 120mm <sup>2</sup> 以下	个	2			
47	030408006008	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 矿物绝缘 3. 规格: 150mm <sup>2</sup>	个	8			
48	030404017043	电缆T接箱	1. 名称: 电缆T接箱	台	32			
49	030411001013	配管	1. 名称: 刚性难燃管 2. 材质、规格: PC100	m	10.17			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 5 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
50	030411003008	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 型号、规格:100*50	m	23.99			
51	030411003009	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 型号、规格:100*100	m	127.87			
52	030411003010	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 型号、规格:200*100	m	116.24			
53	030411003011	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 型号、规格:400*100	m	96.44			
54	030409008008	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子箱	台	1			
55	030409002009	接地母线	1. 名称:接地干线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40x4	m	176.07			
56	030409002010	接地母线	1. 名称:接地线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-25x4 4. 其他:刷黑漆	m	9.66			
57	030413001003	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:铁构件	kg	168.53			
58	030414002003	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试(综合) 1kV以下交流供电	系统	30			
		低压配电合计						
		变配电系统合计						
		动力系统						
59	030404004001	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压柜B1-XFSBAPE 2. 型号:XL-21 3. 规格:800X1000X1800; 设备负荷: 108KW; 计算负荷: 108KW; 计算电流: 205A	台	1			
60	030404004002	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压柜B1-XFSBAPE1 2. 型号:XL-21 3. 规格:800X1000X1800; 设备负荷: 37KW; 计算负荷: 37KW; 计算电流: 71A	台	1			
61	030404004004	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压柜B1-XFSBAPE2 2. 型号:XL-21 3. 规格:800X1000X1800; 设备负荷: 22KW; 计算负荷: 22KW; 计算电流: 45A	台	1			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 6 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
62	030404004003	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压柜B1-XFSBAPE3 2. 型号: XL-21 3. 规格: 800X1000X1800; 设备负荷: 37KW; 计算负荷: 37KW; 计算电流: 71A	台	1			
63	030404004005	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压柜B1-XFSBAPE4 2. 型号: XL-21 3. 规格: 800X1000X1800; 测量仪表PMAC600Bx8	台	1			
64	030404017036	配电箱B1-SHBAPE	1. 名称: 配电箱B1-SHBAPE 2. 型号、规格: Pe=20.00kW; Kx=0.80; COS φ=0.80; Pjs=16.00kW; Ijs=30.39A 3. 安装方式: 落地安装	台	1			
65	030404017037	配电箱1-CFAPE	1. 名称: 配电箱1-CFAPE 2. 型号、规格: Pe=90.00kW; Kx=0.80; COS φ=0.90; Pjs=72.00kW; Ijs=121.55A	台	1			
66	030404017044	配电箱1-CFAP	1. 名称: 配电箱1-CFAP 2. 型号、规格: Pe=100kW	台	1			
67	030404017039	配电箱1-BDSALE	1. 名称: 配电箱1-BDSALE 2. 型号、规格: Pe=10kW	台	1			
68	030404017040	配电箱1-KTAP	1. 名称: 配电箱1-KTAP 2. 型号、规格: Pe=40.00kW; Kx=0.80; COS φ=0.80; Pjs=32.00kW; Ijs=60.78A	台	1			
69	030404017041	配电箱B1-FDSALE	1. 名称: 配电箱B1-FDSALE 2. 型号、规格: Pe=15kW	台	1			
70	030404017042	配电箱B1-KTAP	1. 名称: 配电箱B1-KTAP 2. 型号、规格: Pe=15.00kW; Kx=1.00; COS φ=0.80; Pjs=15.00kW; Ijs=28.49A	台	1			
71	030404017045	配电箱	1. 名称: 配电箱B1-1AP1 2. 安装方式: 明装	台	1			
72	030404017046	配电箱	1. 名称: 配电箱TM-YYAP 2. 安装方式: 明装	台	1			
73	031002003001	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN25	个	1			
74	030404034005	调速开关	1. 名称: 调速开关	个	22			
75	030904003001	风机控制按钮	1. 名称: 风机控制按钮	个	6			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 7 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
76	030404031001	水池水位信号	1. 名称:水池水位信号	套	5			
77	030408001011	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZN-YJY-1x16 3. 材质:铜芯	m	590.88			
78	030408001012	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZN-YJY-1x10 3. 材质:铜芯	m	381.04			
79	030408001013	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZN-YJY-4X2.5 3. 材质:铜芯	m	115			
80	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZ-YJY-5x10 3. 材质:铜芯	m	12.51			
81	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZ-YJY-4X4 3. 材质:铜芯	m	32.63			
82	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZB-YJY-5*6 3. 材质:铜芯	m	100.27			
83	030408001024	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZB-YJY-B2-5*6 3. 材质:铜芯	m	81.08			
84	030411004013	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-6	m	38.13			
85	030411004014	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-6	m	35.75			
86	030411004026	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-1.5	m	361.83			
87	030411004015	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-2.5	m	562.91			
88	030411004021	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-2.5	m	509.13			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 8 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
89	030411004023	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-2.5	m	427.27			
90	030411004016	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-4	m	1253.27			
91	030411004018	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-4	m	842.47			
92	030411004019	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-RYS-2*1.5	m	25.27			
93	030411001008	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	647.17			
94	030411001009	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC25 3. 配置形式:暗配	m	80.02			
95	030411001012	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	157.55			
96	030411003006	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 型号、规格:50*50	m	16.48			
97	030411003005	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 型号、规格:100*50	m	122.4			
98	030411003007	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 型号、规格:200*100	m	53.18			
99	030411003004	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 型号、规格:300x100	m	72.09			
100	030413001002	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:铁构件	kg	177.19			
101	030414002004	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试(综合) 1kV以下交流供电	系统	12			
		动力系统合计						
		配电箱						
102	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱B1-ZALE 2. 型号、规格:Pe=15kW; Kc=0.9; Pjs=13.5kW; COS φ=0.8; Ijs=25.7A 3. 安装方式:明装	台	1			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 9 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
103	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱2-GAL (3~6-GAL同) 2. 型号、规格:Pe=2kW; Kc=0.9; Pjs=1.8kW; COS φ=0.8; Ijs=3.4A 3. 安装方式:明装	台	5			
104	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱1-GAL 2. 型号、规格:Pe=9kW; Kc=0.9; Pjs=8.1kW; COS φ=0.8; Ijs=15.4A 3. 安装方式:明装	台	1			
105	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱B1-GAL 2. 型号、规格:Pe=2kW; Kc=0.9; Pjs=1.8kW; COS φ=0.8; Ijs=3.4A 3. 安装方式:明装	台	1			
106	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL (3~6-SSAL同) 2. 型号、规格:Pe=76kW; Kc=0.8; Pjs=60.8kW; COS φ=0.8; Ijs=115.5A 3. 安装方式:明装	台	5			
107	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱1-AFZXALE 2. 型号、规格:Pe=20kW; Kc=0.8; Pjs=16kW; COS φ=0.8; Ijs=30.4A 3. 安装方式:明装	台	1			
108	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱TMDTAPE 2. 型号、规格:Pe=30kW; Kc=1; Pjs=30kW; COS φ=0.6; Ijs=76A 3. 安装方式:明装	台	1			
109	030404017008	配电箱	1. 名称:配电箱1-BDSALE 2. 型号、规格:Pe=10kW; Kc=1; Pjs=10kW; COS φ=0.8; Ijs=19A 3. 安装方式:明装	台	1			
110	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱1-XFZXALE 2. 型号、规格:Pe=15kW; Kc=1; Pjs=15kW; COS φ=0.8; Ijs=28.5A 3. 安装方式:明装	台	1			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段:

第 10 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
111	030404017010	配电箱	1. 名称:配电箱2-XFALE (3~6-XFALE同) 2. 型号、规格:Pe=1kW; Kc=1; Pjs=1kW; COS φ=0.8; Ijs=1.9A 3. 安装方式:明装	台	5			
112	030404017011	配电箱	1. 名称:配电箱1-XFALE 2. 型号、规格:Pe=1kW; Kc=1; Pjs=1kW; COS φ0.8; Ijs=1.9A 3. 安装方式:明装	台	1			
113	030404017012	配电箱	1. 名称:配电箱B1-XFALE 2. 型号、规格:Pe=2kW; Kc=1; Pjs=2kW; COS φ=0.8; Ijs=3.8A 3. 安装方式:明装	台	1			
114	030404017013	配电箱	1. 名称:配电箱B1-FDSALE 2. 型号、规格:Pe=15kW; Kc=1; Pjs=15kW; COS φ=0.8; Ijs=19A 3. 安装方式:明装	台	1			
115	030404017014	配电箱	1. 名称:配电箱B1-YJZM 2. 型号、规格:集中电源EPS:1.0kW; 36V, t≥60min 3. 安装方式:明装	台	1			
116	030404017015	配电箱	1. 名称:配电箱1-YJZM 2. 型号、规格:集中电源EPS:1.0kW; 36V, t≥60min 3. 安装方式:明装	台	1			
117	030404017016	配电箱	1. 名称:配电箱2-YJZM (3~6-YJZM同) 2. 型号、规格:集中电源EPS:1.0kW; 36V, t≥60min 3. 安装方式:明装	台	5			
118	030404017017	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL19 (3~6-SSAL19同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
119	030404017018	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL3 (3~6-SSAL3同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 11 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
120	030404017019	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL9 (3~6-SSAL9同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
121	030404017020	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL7 (3~6-SSAL7同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
122	030404017021	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL5 (3~6-SSAL5同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
123	030404017022	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL11 (3~6-SSAL11同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
124	030404017023	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL12 (3~6-SSAL12同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
125	030404017024	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL17 (3~6-SSAL7同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
126	030404017025	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL14 (3~6-SSAL14同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
127	030404017026	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL16 (3~6-SSAL16同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 12 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
128	030404017027	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL1 (3~6-SSAL1同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
129	030404017028	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL13 (3~6-SSAL13同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
130	030404017029	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL15 (3~6-SSAL15同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
131	030404017030	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL10 (3~6-SSAL10同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
132	030404017031	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL8 (3~6-SSAL8同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
133	030404017032	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL6 (3~6-SSAL6同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
134	030404017033	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL4 (3~6-SSAL4同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
135	030404017034	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL2 (3~6-SSAL2同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 13 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
136	030404017035	配电箱	1. 名称:配电箱2-SSAL18 (3~6-SSAL18同) 2. 型号、规格:安装容量: 4kW 3. 安装方式:明装	台	5			
		配电箱合计						
		电线电缆						
137	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZB-YJY-3*6 3. 材质:铜芯	m	3154.17			
138	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZB-YJY-5*16 3. 材质:铜芯	m	32.36			
139	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-RYJS-2X2.5	m	1959.84			
140	030411004025	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-1.5	m	1			
141	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-2.5	m	6212.33			
142	030411004007	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-2.5	m	1290.6			
143	030411004024	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-2.5	m	1008.82			
144	030411004008	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-4	m	1611.51			
145	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-4	m	631.9			
146	030411004012	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B2.5	m	748.1			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 14 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
147	030411004009	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-4	m	291.53			
148	030411004011	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-6	m	43.48			
		电线电缆合计						
		配管、桥架						
149	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	2461.01			
150	030411001006	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC25 3. 配置形式:暗配	m	337.13			
151	030411001002	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	1694.86			
152	030411001003	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG25 3. 配置形式:暗配	m	204			
153	030411001004	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG32 3. 配置形式:暗配	m	481.91			
154	030411001005	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG50 3. 配置形式:暗配	m	23.37			
155	030411001007	配管	1. 名称:金属软管 2. 材质、规格:20	m	127.9			
156	030411003001	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 型号、规格:100*50	m	50.18			
157	030411003002	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 型号、规格:100*100	m	49.76			
158	030411003003	桥架	1. 名称:钢制桥架 2. 型号、规格:150*100	m	233.29			
159	030413001001	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:铁构件	kg	310.5			
		配管、桥架合计						
		灯具						
160	030412005001	T5单管LED灯	1. 名称:T5单管LED灯 2. 型号、规格:18W 3. 安装形式:吸顶	套	28			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 15 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
161	030412005004	T5防水单管LED灯	1. 名称:T5防水单管LED灯 2. 型号、规格:18W 3. 安装形式:吸顶	套	22			
162	030412005002	T5双管LED灯	1. 名称:T5双管LED灯 2. 型号、规格:2X18W 3. 安装形式:吸顶	套	103			
163	030412005003	T5三管LED灯	1. 名称:T5三管LED灯 2. 型号、规格:18W 3. 安装形式:吸顶	套	6			
164	030412004001	应急灯	1. 名称:应急灯 2. 型号、规格:LED-5W, A型, 光通量(500lm), 为非持续型灯具 3. 安装形式:吸顶式	套	61			
165	030412004005	应急灯	1. 名称:应急灯 2. 型号、规格:LED-5W, A型, 光通量(500lm), 为非持续型灯具 3. 安装形式:壁式	套	42			
166	030412004009	应急灯	1. 名称:应急灯 2. 型号、规格:LED-10W, A型, 光通量(1000lm), 为非持续型灯具 3. 安装形式:壁式	套	32			
167	030412004002	疏散出口灯	1. 名称:疏散出口灯 2. 型号、规格:LED-1W, A型, 为持续型灯具 3. 安装形式:壁式	套	27			
168	030412004003	疏散指示灯	1. 名称:疏散指示灯 2. 型号、规格:LED-1W, A型, 为持续型灯具 3. 安装形式:壁式	套	76			
169	030412004004	疏散指示灯	1. 名称:疏散指示灯 2. 型号、规格:LED-1W, A型, 为持续型灯具 3. 安装形式:吊链式	套	8			
170	030412004006	楼层指示灯	1. 名称:楼层指示灯 2. 型号、规格:LED-1W, A型, 为持续型灯具 3. 安装形式:壁式	套	18			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 16 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
171	030412004007	安全出口灯	1. 名称:安全出口灯 2. 型号、规格:LED-1W, A型, 为持续型灯具 3. 安装形式: 壁式	套	13			
172	030412004008	多信息复合标志灯	1. 名称:多信息复合标志灯 2. 型号、规格:LED-1W, A型, 为持续型灯具 3. 安装形式: 吊链式	套	17			
173	030412001001	吸顶灯	1. 名称:吸顶灯 2. 型号、规格:配11W LED灯	套	67			
174	030412001005	吸顶灯	1. 名称:吸顶灯 2. 型号、规格:配11W LED灯 3. 含红外感应开关10A	套	32			
175	030412001002	筒灯（11W）	1. 名称:筒灯（11W） 2. 型号、规格:配11W LED灯, 光通量≥1000	套	14			
176	030412001003	灯座（I类灯具）	1. 名称:灯座（I类灯具） 2. 型号、规格:配10W LED灯	套	83			
177	030412001004	防爆灯	1. 名称:防爆灯 2. 型号、规格:18W	套	1			
178	030404034001	单联单控开关	1. 名称:单联单控开关 2. 材质、规格:10A 3. 安装方式:暗装	个	77			
179	030404034002	双联单控开关	1. 名称:双联单控开关 2. 材质、规格:10A 3. 安装方式:暗装	个	24			
180	030404034003	三联单控开关	1. 名称:三联单控开关 2. 材质、规格:10A 3. 安装方式:暗装	个	9			
181	030404034004	四联单控开关	1. 名称:四联单控开关 2. 材质、规格:10A 3. 安装方式:暗装	个	3			
182	030404034006	控制开关	1. 名称:控制开关	个	3			
183	030404035001	单相二、三极电源插座	1. 名称:单相二、三极电源插座 2. 材质、规格:10A 3. 安装方式:暗装	个	57			
184	030404035002	单相防水二、三极插座	1. 名称:单相防水二、三极插座 2. 材质、规格:10A 3. 安装方式:暗装	个	9			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 17 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
185	030404035003	单相空调插座	1. 名称:单相空调插座 2. 材质、规格:16A 3. 安装方式:暗装	个	1			
186	030404001001	电梯控制屏	1. 名称:电梯控制屏	台	2			
187	030404022001	应急照明控制器主机	1. 名称:应急照明控制器主机	台	1			
188	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	926			
		灯具合计						
		防雷工程						
189	030409006001	避雷针	1. 名称:接闪短杆 2. 材质、规格: $\phi$ 20热镀锌圆钢 3. 安装形式、高度:长500mm, 屋面各阳角处设置	根	14			
190	030409005001	避雷网	1. 名称:明敷接闪带 2. 材质、规格: $\phi$ 12热镀锌圆钢 3. 安装形式:明敷在女儿墙上, 屋面突出的金属构件均应与接闪带相连	m	161.25			
191	030409005002	避雷网	1. 名称:暗敷接闪带 2. 材质、规格:采用混凝土楼板内 $\geq \phi$ 10的主筋焊接, 当结构钢筋不满足要求时, 采用 $\phi$ 10热镀锌圆钢暗敷(暗敷深度小于20mm)	m	328.91			
192	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质、规格:引下线利用柱内2根对角大于 $\phi$ 16主筋	m	348.48			
193	030409002001	接地母线	1. 名称:接地连接线 2. 材质、规格:利用基础地梁或底板内两条主钢筋( $\geq \phi$ 16)焊接连通, 形成水平接地网。(无地梁处利用底板两根 $\phi$ 16焊接连通)	m	577.26			
194	030409008001	接地测试点	1. 名称:接地测试点	块	4			
195	030409002002	预埋连接板	1. 名称:预埋连接板 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:25*4	m	1.25			
196	030409002007	梯井道接地端子	1. 名称:梯井道接地端子 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:25*4	m	58.6			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 18 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
197	030409002008	水井接地端子	1. 名称:水井接地端子 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:25*4	m	155.43			
198	030409002003	强弱电井预埋连接板	1. 名称:强弱电井预埋连接板DJ 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4	m	4.99			
199	030409002004	电梯井道预埋连接板	1. 名称:电梯井道预埋连接板DT 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4	m	0.62			
200	030409002005	设备房预埋连接板	1. 名称:设备房预埋连接板SB 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4	m	5.3			
201	030409002006	基础接地引上首层	1. 名称:基础接地引上首层 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4	m	32.73			
202	030409001001	接地极	1. 名称:室外接地极 2. 基础接地形式:在室外地坪下-1.0m处由基础接地装置焊出一根-40x4mm热镀锌扁钢,埋深1m引出外墙 1. 5m	根	4			
203	030409008006	等电位端子箱、测试板	1. 名称:卫生间局部等电位联结端子箱	台	95			
204	030409008007	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位联结端子箱	台	35			
205	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置调试	系统	1			
		防雷工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
206	031302007001	高层施工增加	1. 名称:高层施工增加	项	1			
207	031301017001	脚手架搭拆费	1. 名称:脚手架搭拆费	项	1			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 \_\_\_\_ 页 共 \_\_\_\_ 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费						
合 计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	565744.07		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	565744.07		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	抗震支架	抗震支架	55744.07			
2	电梯工程	共2部电梯，按一部电梯20万暂估	400000.00			
3	光伏发电	含光伏板、配电箱、电缆、支架等，暂按60000元/项暂估，结算时按实结算	60000.00			
4	高低压配电房基础及电缆沟工程	含变压器基础、发电机基础、高低压配电柜基础、电缆沟，结算时按实结算。	50000.00			
合 计			565744.07			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-智能化工程

标段：

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
		综合布线系统							
1	030501012007	公网接入层交换机	1. 名称:公网接入层交换机	台	4				
2	030501012008	设备网接入层交换机	1. 名称:设备网接入层交换机	台	4				
3	030502010001	光纤配线架	1. 名称:光纤配线架 2. 规格:12芯	个	6				
4	030502010007	光纤配线架	1. 名称:光纤配线架 2. 规格:2芯	个	2				
5	030502010002	RJ45配线架	1. 名称:RJ45配线架 2. 规格:24口	个	19				
6	030502010008	RJ45配线架	1. 名称:RJ45配线架 2. 规格:8口	个	1				
7	030502010004	110配线架	1. 名称:110配线架 2. 规格:50对	个	5				
8	030502010005	288芯光纤配线架	1. 名称:288芯光纤配线架	个	1				
9	030502010006	配线架	1. 名称:配线架 2. 规格:1*400对	个	1				
10	030502001001	42U机柜	1. 名称:42U机柜	台	5				
11	030501009001	无线AP	1. 名称:无线AP 2. 安装方式:吸顶安装	台	64				
12	030502012001	信息插座	1. 名称:六类数据信息插座（校园网） 2. 安装方式:明装	个	197				
13	030502004001	电视、电话插座	1. 名称:IP电话插座（RJ45） 2. 安装方式:明装	个	98				
14	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	359				
15	030502005001	双绞线缆	1. 名称:六类4对非屏蔽双绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内穿放	m	4081.99				
16	030502005002	双绞线缆	1. 名称:六类4对非屏蔽双绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:线槽内布放	m	10052.6				
17	030502007004	12芯单模光纤	1. 名称:12芯单模光纤 2. 敷设方式:线槽内布放	m	949.03				
18	030502006001	三类大对数非屏蔽铜缆	1. 名称:三类大对数非屏蔽铜缆	m	192.61				
19	030411001015	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC20 3. 配置形式:明配	m	73.25				
本页小计									

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-智能化工程

标段：

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
20	030411001001	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	147.12			
21	030411001017	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG25 3. 配置形式:暗配	m	19.08			
22	030411001016	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:明配	m	1112.31			
23	030411001002	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG25 3. 配置形式:明配	m	1086.58			
24	030411002001	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:100*100	m	92.08			
25	030411002002	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:200*100	m	373.42			
26	030413001001	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:铁构件	kg	437.03			
		综合布线系统合计						
		信息网设备网系统						
27	030501012001	信息网核心层交换机	1. 名称:信息网核心层交换机	台	2			
28	030501012004	设备网核心层交换机	1. 名称:设备网核心层交换机	台	1			
29	030501011001	防火墙	1. 名称:防火墙	台	1			
30	030501009002	无线控制器	1. 名称:无线控制器	台	1			
31	030501012002	IP程控交换机	1. 名称:IP程控交换机	台	1			
32	030501012005	设备网接入层交换机	1. 名称:设备网接入层交换机	台	1			
33	030501013001	信息系统应用服务器组	1. 名称:信息系统应用服务器组	台	1			
34	030501013002	网络管理工作站	1. 名称:网络管理工作站	台	1			
35	030501013003	视频监控系统工作站	1. 名称:视频监控系统工作站	台	1			
36	030501012003	公网接入层交换机	1. 名称:公网接入层交换机	台	7			
37	030501012006	设备网接入层交换机	1. 名称:设备网接入层交换机	台	5			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-智能化工程

标段：

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
38	030502007009	12芯OM4万兆多模光缆	1. 名称:12芯OM4万兆多模光缆 2. 敷设方式:线槽内布放	m	397.47			
39	030502005007	双绞线缆	1. 名称:六类4对非屏蔽双绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内穿放	m	4054.83			
40	030502005008	双绞线缆	1. 名称:六类4对非屏蔽双绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:线槽内布放	m	10059.2			
41	030411001007	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	160.01			
42	030411001019	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:明配	m	2205.08			
43	030411001018	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC20 3. 配置形式:明配	m	73.09			
		信息网设备网系统合计						
		出入口控制系统						
44	030501013005	出入口控制、入侵报警、离线电子巡查系统工作站	1. 名称:出入口控制、入侵报警、离线电子巡查系统工作站	台	1			
45	030501013006	出入口控制系统服务器	1. 名称:出入口控制系统服务器	台	1			
46	030507005001	出入口读卡器	1. 名称:出入口读卡器 2. 含读卡器、开门按钮、门磁、电控锁	台	2			
47	030507005002	出入口读卡器(人脸识别摄像头)	1. 名称:出入口读卡器(人脸识别摄像头) 2. 含读卡器(含人脸识别功能)、开门按钮、门磁、电控锁	台	6			
48	030507001002	破玻按钮/一键报警器按钮	1. 名称:破玻按钮/一键报警器按钮	套	1			
49	030507001003	一键报警器按钮	1. 名称:一键报警器按钮	套	1			
50	030904005001	声光报警器	1. 名称:声光报警器	个	1			
51	030507001001	双鉴探测器	1. 名称:双鉴探测器	套	2			
52	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒	个	5			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-智能化工程

标段：

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
53	030504001001	信息下载器	1. 名称:信息下载器 2. 类别:含巡更棒	台	1			
54	030507006001	4门门禁控制器	1. 名称:4门门禁控制器KZ4	台	2			
55	030503003001	网络控制器	1. 名称:网络控制器	台	2			
56	030904008001	火灾强切信号	1. 名称:火灾强切信号	个	3			
57	030502005003	双绞线缆	1. 名称:六类4对非屏蔽双绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内穿放	m	30.11			
58	030502005004	双绞线缆	1. 名称:六类4对非屏蔽双绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:线槽内布放	m	406.24			
59	030408001004	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号、规格:WDZ-RYY-6X1.0	m	254.76			
60	030408001007	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号、规格:WDZ-RYY-6X1.5	m	107.58			
61	030408001005	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号、规格:WDZ-RYY-2X1.0	m	539.31			
62	030408001006	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号、规格:WDZ-RYYP-8X1.0	m	303.9			
63	030411004001	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZ-RYSP-4x1.5	m	15			
64	030411004002	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZ-RYSP-4x1.5	m	17.79			
65	030411001009	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	37.38			
66	030411001010	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG25 3. 配置形式:暗配	m	44.22			
67	030411001021	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:明配	m	39.43			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-智能化工程

标段：

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
68	030411001022	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG25 3. 配置形式:明配	m	30.4			
69	030411001020	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC20 3. 配置形式:明配	m	45.56			
70	030411001023	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC25 3. 配置形式:明配	m	15.04			
71	030411001024	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 材质、规格:SC32 3. 配置形式:明配	m	19.27			
		出入口控制系统合计						
		有线电视系统图						
72	030505013001	四分支器	1. 名称:四分支器	个	1			
73	030505013002	四分配器	1. 名称:四分配器	个	1			
74	030505013003	射频放大器	1. 名称:射频放大器	个	1			
75	030404035001	有线电视面板	1. 名称:有线电视面板	个	3			
76	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒	个	3			
77	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:SYWV-75-7 3. 敷设方式:管内穿放	m	36.77			
78	030505005002	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:SYWV-75-7 3. 敷设方式:线槽配线	m	33.06			
79	030411001013	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	9.68			
80	030411001025	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:明配	m	27.09			
		有线电视系统图合计						
		视频安防监控系统图						
81	030501013010	无线网桥	1. 名称:无线网桥	台	2			
82	030501013011	视频管理服务器	1. 名称:视频管理服务器	台	1			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1#楼为医共体专家办公楼-智能化工程

标段:

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
83	030501004001	IPSAN储存设备	1. 名称: IPSAN储存设备 2. 容量: 共2个48盘位IPSAN储存设备, 8T存储磁盘x10块(全天24小时录像, 存储不少于30天)	台	2			
84	030507014001	液晶电视监视屏	1. 名称: 液晶电视监视屏	m2	1			
85	030507014002	网络管理键盘	1. 名称: 网络管理键盘	台	1			
86	030501013013	系统工作站	1. 名称: 系统工作站	台	1			
87	030507012001	视频拼接解码器	1. 名称: 视频拼接解码器	台	1			
88	030507008001	室内彩色半球摄像机(400万像素)	1. 名称: 室内彩色半球摄像机(400万像素) 2. 安装方式: 吸顶安装	台	32			
89	030507008003	室外彩色固定枪式数字摄像机(400万像素)	1. 名称: 室外彩色固定枪式数字摄像机(400万像素) 2. 安装方式: 壁装	台	7			
90	030507008004	室内彩色半球防爆型摄像机(电梯专用, 400万像素)	1. 名称: 室内彩色半球防爆型摄像机(电梯专用, 400万像素) 2. 安装方式: 吸顶安装	台	2			
91	030411006002	接线盒	1. 名称: 接线盒	个	41			
92	030411001026	配管	1. 名称: 套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格: JDG20 3. 配置形式: 明配	m	33.1			
		视频安防监控系统图合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
93	031302007001	高层施工增加	1. 名称: 高层施工增加	项	1			
94	031301017001	脚手架搭拆费	1. 名称: 脚手架搭拆费	项	1			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 页 共 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-智能化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	80843.24		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	80843.24		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-智能化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	机房工程	含配电箱、电缆、电线、配管、线槽及末端负荷	60000.00			
2	抗震支架	抗震支架	20843.24			
合 计			80843.24			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-智能化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-通风空调工程

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）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		通风系统						
1	030108001001	离心式通风机	1. 名称:柜式离心风机PF-F1-01(防爆型) 2. 型号、规格:风量(CMH): 3500; 机外余压(Pa): 250; 电机功率(kW): 1.1; 噪声值[dB(A)]: ≤76; WS: 0.2 3. 安装形式:吊装 4. 减振底座形式、数量:4个弹簧减震器	台	1			
2	030108001002	离心式通风机	1. 名称:柜式离心风机PF-F1-02 2. 型号、规格:风量(CMH): 3500; 机外余压(Pa): 250; 电机功率(kW): 1.1; 噪声值[dB(A)]: ≤76; WS: 0.2 3. 安装形式:吊装 4. 减振底座形式、数量:4个弹簧减震器	台	1			
3	030108001003	离心式通风机	1. 名称:柜式离心风机PF-B1-01 2. 型号、规格:风量(CMH): 6000; 机外余压(Pa): 350; 电机功率(kW): 2.2; 噪声值[dB(A)]: ≤76; WS: 0.22 3. 安装形式:吊装 4. 4个弹簧减震器	台	1			
4	030108003001	轴流通风机	1. 名称:轴流风机 PF-B1-02(防爆型) 2. 型号、规格:电器特性: 3Ph/380V/50Hz; 风量(CMH)800; 全压(Pa)250; 参考电寄功率(kW)0.15 3. 减振底座形式、数量:4个弹簧减震器	台	1			
5	030108003002	轴流通风机	1. 名称:轴流风机 PF-F1-03 2. 型号、规格:电器特性: 3Ph/380V/50Hz; 风量(CMH)3000; 全压(Pa)300; 参考电寄功率(kW)0.55 3. 减振底座形式、数量:4个弹簧减震器	台	1			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-通风空调工程

标段：

第 2 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	综合合价	其中 暂估价
6	030108003003	轴流通风机	1. 名称:轴流风机 PF-F1-04 2. 型号、规格:电器特性: 3Ph/380V/50Hz; 风量(CMH)5000; 全压(Pa)300; 参考电寄功率(kW)1.1 3. 减振底座形式、数量:4个弹簧减震器	台	1			
7	030108001004	离心式通风机	1. 名称:管道式离心风机PF-F1-05 2. 型号、规格:风机效率: ≥65%; 风机转速: ≤800r/min; 电器特性: 1Ph/220V/50Hz; 风机出口处风速: ≤9m/s; 风量(CMH)1000; 机外余压(Pa)200; 电机功率(kW)0.25; 噪声值[dB(A)]≤45; 3. 减振底座形式、数量:4个弹簧减震器	台	1			
8	030701002001	活性炭除味净化器	1. 名称:活性炭除味净化器 2. 型号、规格:电器特性: 1Ph/220V/50Hz; 处理风量(CMH)1000; 参考电功率(kW)0.25 3. 含4个弹簧减震器	台	1			
9	030108003004	轴流通风机	1. 名称:加强型柜式抽油烟机 PYY-WM-01 2. 型号、规格:电器特性: 3Ph/380V/50Hz; 风机效率: ≥65%; 风量(CMH)15000; 余压(Pa)450; 参考电功率(kW)5.5 3. 安装形式:座地安装 4. 含防雨弯头配防鼠网950*900, 减震器	台	1			
10	030701002002	油烟净化除味装置	1. 名称:油烟净化除味装置 2. 型号、规格:电器特性: 1Ph/220V/50Hz; 处理风量(CMH)15000; 参考电功率(kW)0.75 3. 安装形式:座地安装 4. 含4个弹簧减震器	台	1			
11	010501006001	设备基础	1. 混凝土强度等级:C20混凝土	m3	0.7			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-通风空调工程

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	综合合价	其中 暂估价
12	030404033001	天花式排气扇	1. 名称:天花式排气扇TP1.5 2. 型号、规格:电器特性: 1Ph/220V/50Hz; 风量(CMH) 150; 电机功率(W) 50; 噪声值[dB(A)] ≤37	台	95			
13	030404033002	天花式排气扇	1. 名称:天花式排气扇TP3.0 2. 型号、规格:电器特性: 1Ph/220V/50Hz; 风量(CMH) 300; 电机功率(W) 50; 噪声值[dB(A)] ≤37	台	5			
14	030404033003	墙式排气扇	1. 名称:墙式排气扇CP2.0 (带止回阀) 2. 型号、规格:电器特性: 1Ph/220V/50Hz; 风量(CMH) 200; 电机功率(W) 50; 噪声值[dB(A)] ≤40 (设防雨百叶, 设防虫铁丝网250*250) 3. 安装方式:壁装	台	3			
15	030404033004	墙式排气扇	1. 名称:墙式排气扇CP3.0 (带止回阀) 2. 型号、规格:电器特性: 1Ph/220V/50Hz; 风量(CMH) 300; 电机功率(W) 50; 噪声值[dB(A)] ≤40 (设防雨百叶, 设防虫铁丝网250*250) 3. 安装方式:壁装	台	1			
16	030404033005	墙式排气扇	1. 名称:墙式排气扇CP4.0 (带止回阀) 2. 型号、规格:电器特性: 1Ph/220V/50Hz; 风量(CMH) 400; 电机功率(W) 50; 噪声值[dB(A)] ≤40 (设防雨百叶, 设防虫铁丝网250*250) 3. 安装方式:壁装	台	3			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-通风空调工程

标段：

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
17	030404033006	墙式排气扇	1. 名称:墙式排气扇CP5.0（带止回阀） 2. 型号、规格:电器特性：1 Ph/220V/50Hz；风量(CMH)500；电机功率(W)50；噪声值[dB(A)]≤40（设防雨百叶,设防虫铁丝网250*250） 3. 安装方式:壁装	台	1			
18	030404033007	墙式排气扇	1. 名称:墙式排气扇CP8.0（带止回阀） 2. 型号、规格:电器特性：1 Ph/220V/50Hz；风量(CMH)800；电机功率(W)60；噪声值[dB(A)]≤40（设防雨百叶,设防虫铁丝网300*300） 3. 安装方式:壁装	台	1			
19	030404033008	墙式排气扇	1. 名称:墙式排气扇CP11.0（带止回阀） 2. 型号、规格:电器特性：1 Ph/220V/50Hz；风量(CMH)1100；电机功率(W)80；噪声值[dB(A)]≤40（设防雨百叶,设防虫铁丝网350*350(防爆)） 3. 安装方式:壁装	台	1			
20	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤320 5. 板材厚度:0.5mm	m2	84.15			
21	030702001006	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤320 5. 板材厚度:0.6mm	m2	436.19			
22	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤1000 5. 板材厚度:0.75mm	m2	95.69			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-通风空调工程

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	综合合价	其中 暂估价
23	030702001007	碳钢通风管道	1. 名称: 排烟管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边长(mm) ≤1000 5. 板材厚度: 1mm	m2	94.7			
24	030702001004	碳钢通风管道	1. 名称: 风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边长(mm) ≤1250 5. 板材厚度: 1mm	m2	6.71			
25	030702001005	碳钢通风管道	1. 名称: 风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边长(mm) ≤2000 5. 板材厚度: 1mm	m2	2.42			
26	030703007009	单层百叶风口	1. 名称: 单层百叶风口 2. 型号、规格: 200x200	个	2			
27	030703007002	单层百叶风口	1. 名称: 单层百叶风口 2. 型号、规格: 300x200	个	2			
28	030703007010	单层百叶风口	1. 名称: 单层百叶风口 2. 型号、规格: 400x300	个	1			
29	030703007011	单层百叶风口	1. 名称: 单层百叶风口 2. 型号、规格: 400x400	个	1			
30	030703007008	单层百叶风口	1. 名称: 单层百叶风口 2. 型号、规格: 500x400	个	8			
31	030703007003	单层百叶风口	1. 名称: 单层百叶风口 2. 型号、规格: 800x400	个	1			
32	030703007006	单层百叶风口	1. 名称: 单层百叶风口 2. 型号、规格: 800x500	个	1			
33	030703007015	防雨百叶风口	1. 名称: 防雨百叶风口 2. 型号、规格: 400x300	个	1			
34	030703007013	防雨百叶风口	1. 名称: 防雨百叶风口 2. 型号、规格: 400x400	个	1			
35	030703007016	防雨百叶风口	1. 名称: 防雨百叶风口 2. 型号、规格: 800x400	个	1			
36	030703007014	防雨百叶风口	1. 名称: 防雨百叶风口 2. 型号、规格: 800x500	个	2			
37	030703007017	防雨百叶风口	1. 名称: 防雨百叶风口 2. 型号、规格: 1200x400	个	2			
38	030703007012	防雨百叶风口	1. 名称: 防雨百叶风口 2. 型号、规格: 1400x500	个	1			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-通风空调工程

标段：

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
39	030703007019	侧排单层百叶风口	1. 名称:侧排单层百叶风口 2. 型号、规格:200x500	个	1			
40	030703007018	侧排单层百叶风口	1. 名称:侧排单层百叶风口 2. 型号、规格:300x500	个	1			
41	030703001009	70℃高气密风管防火调节阀(常开)	1. 名称:70℃高气密风管防火调节阀(常开) 2. 型号、规格:200*120	个	92			
42	030703001008	70℃高气密风管防火调节阀(常开)	1. 名称:70℃高气密风管防火调节阀(常开) 2. 型号、规格:200*150	个	1			
43	030703001006	70℃高气密风管防火调节阀(常开)	1. 名称:70℃高气密风管防火调节阀(常开) 2. 型号、规格:250*150	个	1			
44	030703001005	70℃高气密风管防火调节阀(常开)	1. 名称:70℃高气密风管防火调节阀(常开) 2. 型号、规格:300*200	个	1			
45	030703001004	70℃高气密风管防火调节阀(常开)	1. 名称:70℃高气密风管防火调节阀(常开) 2. 型号、规格:500*400	个	1			
46	030703001001	70℃高气密风管防火调节阀(常开)	1. 名称:70℃高气密风管防火调节阀(常开) 2. 型号、规格:600*350	个	3			
47	030703001002	70℃高气密风管防火调节阀(常开)	1. 名称:70℃高气密风管防火调节阀(常开) 2. 型号、规格:800*400	个	1			
48	030703001012	70℃高气密防烟防火阀(常开)	1. 名称:70℃高气密防烟防火阀(常开) 2. 型号、规格:200*200	个	3			
49	030703001003	70℃高气密防烟防火阀(常开)	1. 名称:70℃高气密防烟防火阀(常开) 2. 型号、规格:800*400	个	2			
50	030703001010	70℃高气密防烟防火阀(常开)	1. 名称:70℃高气密防烟防火阀(常开) 2. 型号、规格:1200*400	个	2			
51	030703001011	150℃高气密风管防火调节阀(常开)	1. 名称:150℃高气密风管防火调节阀(常开) 2. 型号、规格:950*900	个	1			
52	030703019001	柔性接口	1. 名称:柔性接口 2. 材质:帆布	m2	21.35			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-通风空调工程

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	综合合价	其中 暂估价
53	031208002003	管道绝热	1. 绝热材料品种：不燃带筋铝箔面玻璃棉毡 2. 绝热厚度：50mm 3. 管道外径：DN300	m3	7.96			
54	030413001001	铁构件	1. 名称：设备支架	kg	252.03			
55	031201003002	金属结构刷油	1. 结构类型：支架刷油 2. 除锈级别：轻锈 3. 涂刷遍数、漆膜厚度：红丹防锈漆两遍，灰漆两遍	kg	252.03			
56	030704002001	风管漏光试验、漏风试验	1. 名称：风管漏光试验、漏风试验	m2	785.89			
		通风系统合计						
		空调系统						
57	030701003001	空调器	1. 名称：分体空调FT-GB50 2. 型号：2P 3. 规格：额定制冷量：5.0kW；额定制热量：6.2kW；额定功率：2200W；电器特性：1Ph/220V/50Hz；额定能效比(W/W)要求：APF≥4.20（4500<CC≤7100） 4. 安装形式：壁挂式 5. 隔震垫(器)、支架形式、材质：室外机设弹簧减震器 6. 材料甲供	台	97			
58	030701003002	空调器	1. 名称：分体空调FT-GB72 2. 型号：3P 3. 规格：额定制冷量：7.2kW；额定制热量：9.1kW；额定功率：3150W；电器特性：1Ph/220V/50Hz；额定能效比(W/W)要求：APF≥3.96（7100<CC≤14000） 4. 安装形式：壁挂式 5. 隔震垫(器)、支架形式、材质：室外机设弹簧减震器 6. 材料甲供	台	1			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-通风空调工程

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	综合合价	其中 暂估价
59	030701003003	空调器	1. 名称:分体空调FT-SM72 2. 型号:3P 3. 规格:额定制冷量: 7.2kW; 额定制热量: 7.7W; 额定功率: 2500W; 电器特性:1Ph/220V/ 50Hz; 额定能效比(W/W)要求: APF≥3.96 (7100<CC≤14000 ) 4. 安装形式:四面出风式 5. 隔震垫(器)、支架形式、材 质:室外机设弹簧减震器 6. 材料甲供	台	22			
60	031001001001	内涂塑镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 规格、压力等级:内涂塑镀 锌钢管, DN32 4. 连接形式:螺纹连接	m	41.63			
61	031001001002	内涂塑镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 规格、压力等级:内涂塑镀 锌钢管, DN25 4. 连接形式:螺纹连接	m	129.29			
62	031001001003	内涂塑镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 规格、压力等级:内涂塑镀 锌钢管, DN20 4. 连接形式:螺纹连接	m	342.72			
63	031001004001	脱氧亚磷无缝铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒管 3. 规格、压力等级:脱氧亚磷 无缝铜管 φ16	m	848.56			
64	031002003001	空调套管	1. 名称、类型:空调套管 2. 规格:DN100	个	195			
65	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:不燃铝箔面 橡塑复合隔热管材 2. 绝热厚度:28mm	m3	2.75			
66	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:不燃铝箔面 橡塑复合隔热管材 2. 绝热厚度:32mm	m3	4.33			
67	031002001001	管道支架	1. 名称:设备支架	kg	117.02			
68	031201003003	金属结构刷油	1. 结构类型:支架刷油 2. 除锈级别:轻锈 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:红丹 防锈漆两遍, 灰漆两遍	kg	117.02			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-通风空调工程

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）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		空调系统合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
69	031302007001	高层施工增加	1. 名称: 高层施工增加	项	1			
70	031301017001	脚手架搭拆费	1. 名称: 脚手架搭拆费	项	1			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 页 共 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-通风空调工程

标段：

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费						
合 计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-通风空调工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	35393.38		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	35393.38		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-通风空调工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	抗震支架	抗震支架	35393.38			
合 计			35393.38			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-通风空调工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
<b>合 计</b>					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-消防工程

标段：

第 1 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		消防电系统						
		火灾自动报警系统						
1	030411005001	层间消防接线箱	1. 名称:层间消防接线箱	个	2			
2	030904013002	区域报警控制器(联动型)	1. 名称:区域报警控制器(联动型)	台	1			
3	030904016001	UPS不间断电源	1. 名称:UPS不间断电源 2. 容量:DC24V 5KW	套	1			
4	030404017001	双电源切换箱	1. 名称:双电源切换箱	台	1			
5	030904011001	消防控制室图形显示装置	1. 名称:消防控制室图形显示装置	台	1			
6	031101028001	打印机	1. 名称、类别:打印机	台	1			
7	030904008006	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器	个	13			
8	030904008001	控制模块	1. 名称:控制模块	个	7			
9	030904008002	监视模块	1. 名称:监视模块	个	18			
10	030904008003	控制、监视模块	1. 名称:控制、监视模块	个	28			
11	030904003001	消火栓按钮	1. 名称:消火栓按钮	个	38			
12	030904005001	火灾声光报警器	1. 名称:火灾声光报警器	个	38			
13	030904006001	消防电话	1. 名称:消防电话	部	1			
14	030904008005	金属模块箱	1. 名称:金属模块箱	个	39			
15	030411004012	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-B1.0	m	320.88			
16	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-1.5	m	383.33			
17	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-2.5	m	422.53			
18	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-BYJ-4	m	55			
19	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-RYSP-B2-2*1.0	m	14.26			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-消防工程

标段：

第 2 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
20	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-RYS-B2-2*1.5	m	1715.34			
21	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号、规格:WDZCN-KYJ-7x1.5 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):0.75	m	747.48			
22	030411001001	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	2128.77			
23	030411001002	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG25 3. 配置形式:暗配	m	317.4			
24	030411002001	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质、规格:MR-(150+50+50)*100	m	66.39			
25	030413001001	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:铁构件	kg	49.29			
26	粤030409012001	接地汇流排	1. 名称:接地汇流排 2. 材质:5X50X350mm铜板	块	2			
27	030409009001	绝缘垫	1. 名称:绝缘板 2. 规格:2mm	m <sup>2</sup>	1			
28	030409002001	接地网格	1. 名称:接地网格 2. 材质:30x3紫铜排 3. 规格:1200mmx1200mm	m <sup>2</sup>	39.6			
29	030905001001	自动报警系统调试	1. 点数:自动报警系统装置调试 128点以下	系统	1			
		火灾自动报警系统合计						
		气体灭火控制系统						
30	030904001001	感烟探测器	1. 名称:感烟探测器	个	2			
31	030904001002	感温探测器	1. 名称:感温探测器	个	4			
32	030904005002	气体喷洒的火灾声光报警器	1. 名称:气体喷洒的火灾声光报警器	个	3			
33	030904005003	(带语音)放气声光报警器	1. 名称:(带语音)放气声光报警器	个	3			
34	030412004001	放气勿入标志灯	1. 名称:放气勿入标志灯	套	3			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-消防工程

标段：

第 3 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
35	030904008004	手动、自动状态显示屏	1. 名称:手动、自动状态显示屏	个	4			
36	030904003002	手动紧急控制按钮	1. 名称:手动紧急控制按钮	个	3			
37	030404019001	手动/自动选择开关	1. 名称:手动/自动选择开关	个	2			
38	030507002001	气体灭火控制器	1. 名称:气体灭火控制器	套	2			
39	030411004006	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-RYS-2X1.5	m	193.56			
40	030411001003	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	166.01			
41	030902009001	无管网气体灭火装置	1. 类型:柜式七氟丙烷气体灭火 2. 型号、规格:90L/2.5;充瓶量:76kg	套	2			
42	030902009002	无管网气体灭火装置	1. 类型:柜式七氟丙烷气体灭火 2. 型号、规格:120L/2.5;充瓶量:106kg	套	1			
43	030905004001	气体灭火系统装置调试	1. 试验容器规格:90L	点	2			
44	030905004002	气体灭火系统装置调试	1. 试验容器规格:120L	点	1			
		气体灭火控制系统合计						
		可燃气体报警系统						
45	030904012002	可燃气体报警主机	1. 名称:可燃气体报警主机	台	1			
46	030507002002	可燃气体报警控制器	1. 名称:可燃气体报警控制器	套	1			
47	030904005004	可燃气体泄露声光报警器	1. 名称:可燃气体泄露声光报警器	个	3			
48	030904001003	可燃气体探测器(带蜂鸣器)	1. 名称:可燃气体探测器(带蜂鸣器)	个	5			
49	031003001001	燃气阀门	1. 类型:燃气阀门	个	3			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-消防工程

标段：

第 4 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
50	030411004007	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-RYS-2X2.5	m	93.14			
51	030411004013	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号、规格:WDZCN-RYS-2X2.5	m	22.65			
52	030411001004	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	85.99			
		可燃气体报警系统合计						
		电气火灾监控系统						
53	030904012003	电气火灾监控主机	1. 名称:电气火灾监控主机	台	1			
54	030501012001	通讯管理机	1. 名称:通讯管理机	台	1			
55	030904008007	电气火灾探测器	1. 名称:电气火灾探测器	个	18			
56	030411004008	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-RYSP-2x2.0	m	215.34			
57	030411001005	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	193.99			
		电气火灾监控系统合计						
		消防电源监控系统						
58	030904013001	消防设备电源监控主机	1. 名称:消防设备电源监控主机	台	1			
59	030411004014	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZCN-RYJ-2x2.0	m	40.36			
60	030411001006	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	33.91			
61	030904001004	消防设备电源探测器	1. 名称:消防设备电源探测器	个	18			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-消防工程

标段：

第 5 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		消防电源监控系统合计						
		消防电系统合计						
		消防水工程						
		消火栓灭火系统						
62	030109001002	室外消火栓系统主泵	1. 名称: 室外消火栓系统主泵 2. 型号、规格: Q=30L/s H=50m N=37kW 3. 含控制箱	台	2			
63	031006002001	室外消火栓系统稳压设备	1. 设备名称: 室外消火栓系统稳压设备 2. 型号、规格: Q=1L/s H=35m N=2.2kW, 3. 配隔膜式气压罐 Φ1000X1800	套	1			
64	030109001004	室内消火栓系统主泵	1. 名称: 室内消火栓系统主泵 2. 型号、规格: Q=15L/s H=70m N=22kW 3. 含控制箱	台	2			
65	031006002002	室内消火栓系统稳压设备	1. 设备名称: 室内消火栓系统稳压设备 2. 型号、规格: Q=1L/s H=49m N=1.5kW 3. 配隔膜式气压罐 Φ1000X1800	套	1			
66	031006015001	高位消防水箱	1. 材质、类型: 高位消防水箱 2. 型号、规格: 有效容积18立方	台	1			
67	031001001001	热浸锌镀锌钢管	1. 安装部位: 室内 2. 规格、压力等级: 热浸锌镀锌钢管, DN15 3. 连接形式: 丝扣连接	m	4.44			
68	031001001002	热浸锌镀锌钢管	1. 安装部位: 室内 2. 规格、压力等级: 热浸锌镀锌钢管, DN50 3. 连接形式: 丝扣连接	m	20.28			
69	030901001012	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热浸锌镀锌钢管, DN100 3. 连接形式: 卡箍连接	m	84.28			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-消防工程

标段：

第 6 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
70	030901001013	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热浸镀锌钢管, DN150 3. 连接形式: 卡箍连接	m	57.26			
71	030901001014	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热浸镀锌钢管, DN200 3. 连接形式: 卡箍连接	m	9.11			
72	030901001011	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热浸镀锌钢管, DN300 3. 连接形式: 卡箍连接	m	23			
73	030901001009	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管, DN65 3. 连接形式: 卡箍连接	m	162.61			
74	030901001015	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管, DN80 3. 连接形式: 卡箍连接	m	4.6			
75	030901001010	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 内外壁热浸镀锌钢管, DN100 3. 连接形式: 卡箍连接	m	258.37			
76	030901010001	室内消火栓箱	1. 名称: 室内消火栓箱 2. 安装方式: 明装 3. 附件材质、规格: 设有 DN65 消火栓(栓口动压超过 0.50 MPa 时, 采用 SNJ65 减压稳压消火栓)一个, 25 米 x DN65 衬胶水龙带一条, 喷嘴口径 DN19 水枪一支, 警铃、指示灯、碎玻璃报警按钮	套	37			
77	030901010002	试验用消火栓 (带压力表)	1. 名称: 试验用消火栓 (带压力表) 2. 安装方式: 明装 3. 附件材质、规格: 设有 DN65 消火栓(栓口动压超过 0.50 MPa 时, 采用 SNJ65 减压稳压消火栓)一个, 25 米 x DN65 衬胶水龙带一条, 喷嘴口径 DN19 水枪一支, 警铃、指示灯、碎玻璃报警按钮	套	1			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-消防工程

标段：

第 7 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
78	030901013001	灭火器	1. 类型:磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号: MF/ABC5	具	118			
79	030901013002	灭火器	1. 类型:推车式水基型灭火器 2. 规格、型号:MST125型	具	1			
80	030901013003	灭火器	1. 类型:磷酸铵盐干粉灭火弹 2. 规格、型号:温控, 68° C, 4公斤	具	1			
81	030901012002	消防水泵接合器	1. 名称:消火栓系统水泵接合器 2. 型号、规格:SQD100型 3. 附件材质、规格:自带安全阀、止回阀和闸阀	套	1			
82	031003001003	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1			
83	031003003020	信号阀	1. 名称:信号阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	3			
84	031003003022	信号阀	1. 名称:信号阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	2			
85	031003003021	止回阀	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	1			
86	030601004003	流量仪表	1. 名称:流量开关 2. 型号、规格:启动流量:1.33 L/s	台	1			
87	031003003012	软密封闸阀	1. 类型:软密封闸阀 2. 规格、压力等级:DN300	个	5			
88	031003003023	软密封闸阀	1. 类型:软密封闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	4			
89	031003003017	软密封闸阀	1. 类型:软密封闸阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	7			
90	031003003013	软密封闸阀	1. 类型:软密封闸阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	10			
91	031003003024	软密封闸阀	1. 类型:软密封闸阀 2. 规格、压力等级:DN50	个	4			
92	031003003026	软密封闸阀	1. 类型:明杆闸阀 2. 规格、压力等级:DN80	个	1			
93	031003003027	软密封闸阀	1. 类型:明杆闸阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	13			
94	031003003011	泄压阀	1. 类型:泄压阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	1			
95	031003003025	泄压阀	1. 类型:泄压阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	2			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-消防工程

标段：

第 8 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
96	031003008002	Y型过滤器	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN100	组	4			
97	031003008003	Y型过滤器	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN150	组	2			
98	031003008004	Y型过滤器	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN300	组	2			
99	030601002004	压力仪表	1. 名称:测试压力表 2. 型号、规格:DN100	台	1			
100	030601002007	压力仪表	1. 名称:测试压力表 2. 型号、规格:DN150	台	1			
101	030601002005	压力仪表	1. 名称:电接点压力表 2. 型号、规格:DN100	台	2			
102	031003003014	水锤消除器	1. 类型:活塞式气囊水锤吸纳器 2. 规格、压力等级:DN100	个	1			
103	031003003028	水锤消除器	1. 类型:活塞式气囊水锤吸纳器 2. 规格、压力等级:DN150	个	1			
104	031003010005	橡胶软接头管	1. 名称:橡胶软接头管 2. 规格:DN50	个	4			
105	031003010004	橡胶软接头管	1. 名称:橡胶软接头管 2. 规格:DN100	个	2			
106	031003010003	橡胶软接头管	1. 名称:橡胶软接头管 2. 规格:DN150	个	2			
107	031003010006	橡胶软接头管	1. 名称:橡胶软接头管 2. 规格:DN200	个	4			
108	031003003015	同心大小头	1. 类型:同心大小头 2. 规格、压力等级:DN100	个	2			
109	031003003016	偏心大小头	1. 类型:偏心大小头 2. 规格、压力等级:DN150	个	2			
110	031003003029	偏心大小头	1. 类型:偏心大小头 2. 规格、压力等级:DN200	个	4			
111	031003003018	消声止回阀	1. 类型:消声止回阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	2			
112	030601004001	数字直读流量计	1. 名称:数字直读流量计 2. 型号、规格:DN100~DN150	台	2			
113	031003001005	浮球阀	1. 类型:活塞式遥控浮球阀 2. 规格、压力等级:DN15	个	2			
114	031003012001	旋流防止器	1. 材质:旋流防止器 2. 型号、规格:DN100	套	1			
115	030601002008	压力仪表	1. 名称:压力开关	台	2			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-消防工程

标段：

第 9 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
116	080902006001	液位计	1. 名称:液位计 2. 规格:DN20	支	1			
117	080902006001	液位计	1. 名称:UG-1玻璃管液位计 2. 规格:DN20	支	1			
118	031002001004	管卡	1. 名称:管卡 2. 规格:DN100	套	28			
119	031002003001	套管	1. 名称、类型:柔性防水密闭套管 2. 规格:介质管道公称直径300mm	个	2			
120	031002003002	套管	1. 名称、类型:柔性防水密闭套管 2. 规格:介质管道公称直径150mm	个	12			
121	031002003003	套管	1. 名称、类型:柔性防水密闭套管 2. 规格:介质管道公称直径100mm	个	8			
122	031002003004	套管	1. 名称、类型:柔性防水密闭套管 2. 规格:介质管道公称直径15mm	个	6			
123	031201001002	管道刷油	1. 名称:管道刷油 2. 除锈级别:轻锈 3. 油漆品种:银粉漆两道, 调和漆两道	m <sup>2</sup>	1			
124	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架	kg	100.56			
125	031201003002	金属结构刷油	1. 名称:支架刷油 2. 油漆品种:樟丹二道, 灰色调和漆二道	kg	100.56			
126	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试 消防栓灭火系统	点	38			
		消防栓灭火系统合计						
		自动喷淋灭火系统						
127	030109001001	自动喷水灭火系统主泵	1. 名称:自动喷水灭火系统主泵 2. 型号、规格:Q=35L/s, H=50m, N=37KW 3. 含控制箱	台	2			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-消防工程

标段：

第 10 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
128	030901003001	K80标准覆盖面积洒水喷头	1. 名称:K80标准覆盖面积洒水喷头 2. 材质、型号、规格:DN25	个	210			
129	030901001016	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管, DN15 3. 连接形式:螺纹连接	m	10.81			
130	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管, DN25 3. 连接形式:螺纹连接	m	267			
131	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管, DN32 3. 连接形式:螺纹连接	m	115.75			
132	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管, DN40 3. 连接形式:螺纹连接	m	70.43			
133	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管, DN50 3. 连接形式:螺纹连接	m	60.68			
134	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管, DN65 3. 连接形式:卡箍连接	m	44.85			
135	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管, DN80 3. 连接形式:卡箍连接	m	59.03			
136	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管, DN100 3. 连接形式:卡箍连接	m	12.25			
137	030901001008	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管, DN150 3. 连接形式:卡箍连接	m	183.99			
138	030901008001	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 2. 规格:DN25 3. 组装形式:含截止阀、压力表、漏斗各一件	组	1			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-消防工程

标段：

第 11 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
139	030901006001	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格、型号:DN150	个	1			
140	031003003001	信号阀	1. 名称:信号阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	5			
141	031003003019	止回阀	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	1			
142	030601004002	流量仪表	1. 名称:流量开关 2. 型号、规格:启动流量:1.33 L/s	台	1			
143	030901004001	湿式报警装置	1. 名称:湿式报警阀 2. 型号、规格:DN150	组	1			
144	031003001002	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	1			
145	031003003002	软密封闸阀	1. 类型:软密封闸阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	5			
146	030601002003	压力仪表	1. 名称:测试压力表 2. 型号、规格:DN150	台	1			
147	030601002006	压力仪表	1. 名称:电接点压力表 2. 型号、规格:DN150	台	2			
148	031003003003	水锤消除器	1. 类型:活塞式气囊水锤吸纳器 2. 规格、压力等级:DN150	个	1			
149	031003003004	泄压阀	1. 类型:泄压阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	1			
150	031003008001	Y型过滤器	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN150	组	2			
151	031003010001	可曲挠橡胶接头	1. 名称:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN150	个	2			
152	031003003008	消声止回阀	1. 类型:消声止回阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	2			
153	031003001008	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN15	个	1			
154	031003001009	电磁阀	1. 类型:电磁阀 2. 规格、压力等级:DN15	个	1			
155	031003003030	同心大小头	1. 类型:同心大小头 2. 规格、压力等级:DN150	个	2			
156	030901012001	喷淋系统水泵接合器	1. 名称:喷淋系统水泵接合器 2. 型号、规格:SQD150型 3. 附件材质、规格:自带安全阀、止回阀和闸阀	套	3			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-消防工程

标段：

第 12 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
157	031003012002	旋流防止器	1. 材质：旋流防止器 2. 型号、规格：DN150	套	1			
158	030601004004	数字直读流量计	1. 名称：数字直读流量计 2. 型号、规格：DN100~DN150	台	1			
159	031003001006	浮球阀	1. 类型：浮球阀 2. 规格、压力等级：DN15	个	1			
160	030601002009	压力仪表	1. 名称：压力开关	台	1			
161	031003001007	电浮球开关	1. 类型：电浮球开关 2. 规格、压力等级：DN15	个	1			
162	030507003001	水力警铃	1. 名称：水力警铃	套	1			
163	031201001001	管道刷油	1. 名称：管道刷油 2. 除锈级别：轻锈 3. 油漆品种：银粉漆两道，调和漆两道	m <sup>2</sup>	188.68			
164	031002001001	管道支架	1. 材质：管道支架	kg	68.05			
165	031201003001	金属结构刷油	1. 名称：支架刷油 2. 油漆品种：樟丹二道，灰色调和漆二道	kg	68.05			
166	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式：水灭火控制装置调试 自动喷水灭火系统	点	1			
		自动喷淋灭火系统合计						
		消防水工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
167	031302007001	高层施工增加	1. 名称：高层施工增加	项	1			
168	031301017001	脚手架搭拆费	1. 名称：脚手架搭拆费	项	1			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 \_\_\_\_ 页 共 \_\_\_\_ 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-消防工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	19741.48		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	19741.48		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-消防工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
2	抗震支架	抗震支架	19741.48			
合 计			19741.48			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-给排水工程

标段：

第 1 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		给水系统						
1	031006001001	生活变频泵组	1. 设备名称:生活变频泵组 2. 型号、规格:Q=15m <sup>3</sup> /h, H=55m, N=4.0KW 3. 附件名称、规格、数量:含控制箱B1-SHBAPE1, 隔膜式气压罐: φ xH=600x1800	套	1			
2	031006015001	S316不锈钢拼装水箱	1. 材质、类型:S316不锈钢拼装水箱 2. 型号、规格:有效容积20立方; 4000x4000x2500 (h)	台	1			
3	010501006001	设备基础	1. 混凝土强度等级:C30混凝土	m <sup>3</sup>	0.25			
4	031001006003	PP-R给水管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PP-R给水管, DN15 3. 连接形式:热熔连接	m	962.16			
5	031001006006	PP-R给水管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PP-R给水管, DN20 3. 连接形式:热熔连接	m	81.26			
6	031001006002	PP-R给水管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PP-R给水管, DN25 3. 连接形式:热熔连接	m	520.75			
7	031001006001	PP-R给水管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PP-R给水管, DN32 3. 连接形式:热熔连接	m	48			
8	031001006005	PP-R给水管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PP-R给水管, DN40 3. 连接形式:热熔连接	m	6.35			
9	031001006004	PP-R给水管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PP-R给水管, DN50 3. 连接形式:热熔连接	m	18.61			
10	031001001006	衬塑镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:衬塑镀锌钢管, DN15 3. 连接形式:丝扣连接	m	4.7			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-给排水工程

标段：

第 2 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
11	031001001003	衬塑镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:衬塑镀锌钢管, DN50 3. 连接形式:丝扣连接	m	224.84			
12	031001001002	衬塑镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:衬塑镀锌钢管, DN65 3. 连接形式:卡箍连接	m	27.21			
13	031001001001	衬塑镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:衬塑镀锌钢管, DN80 3. 连接形式:卡箍连接	m	61.11			
14	031001001004	衬塑镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:衬塑镀锌钢管, DN100 3. 连接形式:卡箍连接	m	78.77			
15	031001001005	衬塑镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:衬塑镀锌钢管, DN150 3. 连接形式:卡箍连接	m	2.34			
16	031001003001	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:不锈钢管, DN15 3. 连接形式:螺纹连接	m	10.37			
17	031001003002	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:不锈钢管, DN100 3. 连接形式:卡压连接	m	78.77			
18	031006011001	紫外线催化氧化消毒仪	1. 名称:紫外线催化氧化消毒仪 2. 规格:Q=15m/h N=1.1kw	台	1			
19	031006013001	内置式水箱自洁消毒器	1. 类型:内置式水箱自洁消毒器 2. 型号、规格:N=1.5kw	台	1			
20	031003003001	软密封闸阀	1. 类型:软密封闸阀 2. 规格、压力等级:DN65	个	2			
21	031003003013	软密封闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN50	个	12			
22	031003003005	软密封闸阀	1. 类型:软密封闸阀 2. 规格、压力等级:DN80	个	8			
23	031003003006	软密封闸阀	1. 类型:软密封闸阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	4			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-给排水工程

标段：

第 3 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
24	031003010001	可曲挠橡胶接头	1. 材质:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN65	个	2			
25	031003010002	可曲挠橡胶接头	1. 材质:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN80	个	2			
26	030804001001	低压碳钢管件	1. 类型:同心大小头 2. 规格:DN65	个	2			
27	030804001002	低压碳钢管件	1. 类型:偏心大小头 2. 规格:DN80	个	2			
28	030601002001	压力表	1. 名称:压力表 2. 型号、规格:DN65	台	2			
29	030601002005	电接点压力表	1. 名称:电接点压力表 2. 型号、规格:DN80	台	1			
30	031003003003	过滤活塞式缓闭止回阀	1. 类型:过滤活塞式缓闭止回阀 2. 规格、压力等级:DN65	个	2			
31	031003003004	水锤消除器	1. 类型:活塞式气囊水锤吸纳器 2. 规格、压力等级:DN80	个	1			
32	031003013003	水表组	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN25 3. 附件配置:一个水表一个截止阀	组	96			
33	031003013007	水表组	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN50 3. 附件配置:一个水表, 一个闸阀, 一个减压阀, 一个止回阀	组	1			
34	031003013006	水表组	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN50 3. 附件配置:一个水表, 一个闸阀, 一个减压阀	组	2			
35	031003013001	水表组	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 附件配置:配一个水表, 一个闸阀, 一个Y型过滤器	组	1			
36	031003013008	水表组	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN50 3. 附件配置:一个水表, 一个Y型过滤器, 一个带启闭指示的闸阀(机械指针)	组	1			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-给排水工程

标段：

第 4 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
37	031003013005	水表组	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 附件配置:配一个水表,一个闸阀	组	1			
38	031003001001	真空破坏器	1. 类型:真空破坏器 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:丝扣连接	个	1			
39	031003001009	真空破坏器	1. 类型:真空破坏器 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:丝扣连接	个	2			
40	031003001002	浮球阀	1. 类型:浮球阀 2. 规格、压力等级:DN15	个	2			
41	031003001004	活塞式遥控浮球阀	1. 类型:过滤活塞式遥控浮球阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	2			
42	031003008002	Y型过滤器	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN80	组	1			
43	031003008001	Y型过滤器	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN100	组	2			
44	031003001003	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	12			
45	031003001005	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN15	个	4			
46	031003001010	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	1			
47	031003001011	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	40			
48	031003001007	电磁阀	1. 类型:电磁阀 2. 规格、压力等级:DN15	个	2			
49	031003001012	电浮球开关	1. 类型:电浮球开关 2. 规格、压力等级:DN15	个	2			
50	031003001008	泄水阀	1. 类型:泄水阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	1			
51	031003001013	浮球阀	1. 类型:遥控浮球阀 2. 规格、压力等级:DN50	个	1			
52	030804001003	吸水喇叭口及支座	1. 类型:吸水喇叭口及支座 2. 规格:DN80	个	1			
53	010607005001	18目铜或不锈钢丝网	1. 18目铜或不锈钢丝网包扎(包2层)	个	1			
54	030601005001	远传液位计	1. 名称:远传液位计	台	1			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-给排水工程

标段：

第 5 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
55	030601005002	玻璃管液位计	1. 名称:玻璃管液位计 2. 型号:就地显示	台	1			
56	031002001004	管卡	1. 名称:管卡 2. 规格:DN50	套	55			
57	031002003002	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:介质管道公称直径50mm	个	130			
58	031002003003	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:介质管道公称直径80mm	个	1			
59	010606013001	零星钢构件	1. 构件名称:防漩涡板 2. 钢材品种、规格:8mm不锈钢板	t	0.113			
60	031002001001	管道支架	1. 材质:管道支架	kg	315.7			
61	031201003002	金属结构刷油	1. 名称:支架刷油 2. 油漆品种:樟丹二道, 灰色调和漆二道	kg	315.7			
62	031201001001	管道刷油	1. 名称:管道刷油 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:除锈后, 刷红丹两遍, 再刷绿色漆两遍	m <sup>2</sup>	16.85			
		给水系统合计						
		排水系统						
63	030109011001	潜水泵	1. 名称:1#潜水泵 2. 型号、规格:Q=30m <sup>3</sup> /h H=15m N=3.0KW 3. 含控制箱	台	4			
64	030109011002	潜水泵	1. 名称:2#潜水泵 2. 型号、规格:Q=10m <sup>3</sup> /h H=15m N=1.5KW 3. 含控制箱	台	4			
65	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC 排水塑料管, DN50 4. 连接形式:溶剂粘接	m	142.23			
66	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC 排水塑料管, DN75 4. 连接形式:溶剂粘接	m	242.58			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-给排水工程

标段：

第 6 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
67	031001006009	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: UPVC 排水塑料管, DN100 4. 连接形式: 溶剂粘接	m	1403.94			
68	031001006010	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: UPVC 排水塑料管, DN150 4. 连接形式: 溶剂粘接	m	109.28			
69	031001002001	内外涂塑钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 压力排水管 3. 规格、压力等级: 内外涂塑钢管, DN150 4. 连接形式: 卡箍连接	m	7.1			
70	031001002002	内外涂塑钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 压力排水管 3. 规格、压力等级: 内外涂塑钢管, DN100 4. 连接形式: 卡箍连接	m	13.44			
71	031001002003	内外涂塑钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 压力排水管 3. 规格、压力等级: 内外涂塑钢管, DN80 4. 连接形式: 卡箍连接	m	36.21			
72	031001002004	内外涂塑钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 压力排水管 3. 规格、压力等级: 内外涂塑钢管, DN65 4. 连接形式: 卡箍连接	m	29.22			
73	031001006011	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 通气管 3. 材质、规格: UPVC 排水塑料管, DN100 4. 连接形式: 溶剂粘接	m	276.64			
74	031001006012	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 通气管 3. 材质、规格: UPVC 排水塑料管, DN150 4. 连接形式: 溶剂粘接	m	3.4			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-给排水工程

标段：

第 7 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
75	031004007001	挂式小便器	1. 类型:感应式冲洗阀壁挂式小便器 2. 附件名称、数量:小便器排水附件、小便器冲水连接管、感应式小便冲洗阀 3. 详见图集106/09S304	组	6			
76	031004003001	洗脸盆	1. 类型:感应式(交流电)洗脸盆 2. 材质:陶瓷 3. 附件名称、数量:洗脸盆托架、洗脸盆排水附件、红外感应龙头及配件、角型阀(带铜活)、金属软管、螺纹管件	组	98			
77	031004006001	瓷蹲式大便器	1. 类型:脚踏式冲洗阀蹲便器 2. 附件名称、数量:大便器脚踏阀、防污器、冲洗器、瓷制大便器用存水弯 3. 详见图集98/09S304	组	6			
78	031004006002	坐式大便器	1. 类型:坐式大便器 2. 材质:陶瓷 3. 附件名称、数量:含连体坐便器进水阀配件、坐便器盖板、螺纹管件、金属软管及角型阀(带铜活)	组	91			
79	031004010001	淋浴器	1. 名称:淋浴器 2. 附件名称、数量:含莲蓬喷头、淋浴器脚踏阀及脚踏板及螺纹管件	套	98			
80	031006012001	热水器、开水炉	1. 能源种类:容积式电热水器 2. 安装方式:挂装	台	98			
81	031004003002	残卫洗脸盆	1. 材质:残卫洗脸盆 2. 规格、类型:陶瓷 3. 附件名称、数量:含洗脸盆排水附件、水龙头、角型阀(带铜活)、螺纹管件及金属软管	组	5			
82	031004006003	残卫坐式大便器	1、 名称: 残卫坐式大便器 2、 型号规格: 陶瓷 3、 含水箱、金属软管、角阀、存水弯等配套五金附件	组	5			
83	031004014001	给、排水附(配)件	1. 材质:阳台地漏 2. 型号、规格:DN75	个	95			
84	031004014002	给、排水附(配)件	1. 材质:304不锈钢隔栅地漏 2. 型号、规格:DN75	个	149			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-给排水工程

标段：

第 8 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
85	031004014004	给、排水附(配件)	1. 材质:花池地漏 2. 型号、规格:DN50	个	20			
86	031004014005	给、排水附(配件)	1. 材质:侧排地漏 2. 型号、规格:DN50	个	12			
87	031004014006	给、排水附(配件)	1. 材质:污废水清扫口 2. 型号、规格:DN100	个	10			
88	031004014007	给、排水附(配件)	1. 材质:污废水清扫口 2. 型号、规格:DN150	个	2			
89	031002003004	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:介质管道公称直径50mm	个	3			
90	031002003005	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:介质管道公称直径75mm	个	2			
91	031002003006	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:介质管道公称直径75mm	个	3			
92	031002003007	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:介质管道公称直径100mm	个	21			
93	031002003008	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:介质管道公称直径100mm	个	24			
94	031002003009	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:介质管道公称直径100mm	个	274			
95	031002003010	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:介质管道公称直径150mm	个	2			
96	031002003011	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:介质管道公称直径150mm	个	2			
97	031003003014	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	4			
98	031003003015	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN65	个	4			
99	031003003016	止回阀	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	4			
100	031003003017	止回阀	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN65	个	4			
101	031003010003	软接头(软管)	1. 材质:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN100	个	4			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1#楼为医共体专家办公楼-给排水工程

标段:

第 9 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
102	031003010004	软接头(软管)	1. 材质:可曲挠橡胶接头 2. 规格:DN65	个	4			
103	030601002006	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 型号、规格:DN100	台	4			
104	030601002007	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 型号、规格:DN65	台	4			
105	031002001005	管道支架	1. 材质:管道支架	kg	486.75			
106	031201003003	金属结构刷油	1. 名称:支架刷油 2. 油漆品种:樟丹二道, 灰色调和漆二道	kg	486.75			
		排水系统合计						
		雨水系统						
107	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水管 3. 材质、规格:UPVC 排水塑料管, DN100 4. 连接形式:溶剂粘接	m	469.69			
108	031001006014	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:阳台雨水管 3. 材质、规格:UPVC 排水塑料管, DN150 4. 连接形式:溶剂粘接	m	110.62			
109	031001002005	衬塑镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:屋面雨水管 3. 规格、压力等级:衬塑镀锌钢管, DN100	m	13.35			
110	031004014008	给、排水附(配)件	1. 材质:87式溢流斗 2. 型号、规格:DN100	个	2			
111	031004014009	给、排水附(配)件	1. 材质:D100侧入式雨水斗 2. 型号、规格:DN100	个	17			
112	031004014010	给、排水附(配)件	1. 材质:雨水地漏 2. 型号、规格:DN150	个	6			
113	031002003012	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:介质管道公称直径100mm	个	5			
114	031002003013	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:介质管道公称直径150mm	个	2			
115	031002003014	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:介质管道公称直径100mm	个	87			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-给排水工程

标段：

第 10 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
116	031002003015	套管	1. 名称、类型：一般钢套管 2. 规格：介质管道公称直径150mm	个	3			
117	031002001006	管道支架	1. 材质：管道支架	kg	273.59			
118	031201003004	金属结构刷油	1. 名称：支架刷油 2. 油漆品种：樟丹二道，灰色调和漆二道	kg	273.59			
		雨水系统合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
119	031302007001	高层施工增加	1. 名称：高层施工增加	项	1			
120	031301017001	脚手架搭拆费	1. 名称：脚手架搭拆费	项	1			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 \_\_\_\_ 页 共 \_\_\_\_ 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				





# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	抗震支架	抗震支架	27650.03			
合 计			27650.03			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：1#楼为医共体专家办公楼-给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-建筑工程

标段：

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1、平整场地	m <sup>2</sup>	13.69			
2	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：2. m内	m <sup>3</sup>	6.52			
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m <sup>3</sup>	19.4			
4	010103001001	回填方	1. 密实度要求：符合设计和规范要求 2. 填方来源、运距：原土回填	m <sup>3</sup>	18.23			
5	010103002001	余方弃置	1. 运距：7km	m <sup>3</sup>	7.69			
		土石方工程合计						
	A.4	砌筑工程						
6	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：100厚内墙 3. 砂浆强度等级：水泥砂浆M5	m <sup>3</sup>	1.03			
7	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：200厚外墙 3. 砂浆强度等级：水泥砂浆M5	m <sup>3</sup>	3.8			
		砌筑工程合计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
8	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15	m <sup>3</sup>	1.43			
9	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C35	m <sup>3</sup>	4.06			
10	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C35	m <sup>3</sup>	1.94			
11	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m <sup>3</sup>	2.04			
12	010502002001	构造柱（门垛）	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25	m <sup>3</sup>	0.09			
13	010503004001	圈梁（反坎）	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25	m <sup>3</sup>	1.69			
14	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m <sup>3</sup>	4.23			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-建筑工程

标段：

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
15	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P8	m3	0.24			
16	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 (HRB400内) $\phi$ 10以内	t	0.24			
17	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋(HRB400内) $\phi$ 25以内	t	0.631			
18	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) $\phi$ 10以外	t	0.015			
19	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 圆钢 $\phi$ 10以内	t	0.012			
20	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) $\phi$ 10以内	t	0.415			
21	010507001002	细石混凝土散水	1. 60厚C20细石混凝土面层,撒1:1水泥砂子压实赶光 2. 150厚粒径10~40卵石灌M2.5混合砂浆 3. 细石混凝土散水参12J003硬质铺地选用1A/A1	m2	14.4			
		混凝土及钢筋混凝土工程合计						
	A.6	金属结构工程						
22	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 不同材料内墙墙体交接处(包括与钢筋混凝土墙柱及梁柱相接处)在抹灰前应先铺设300mm $\Phi$ 0.5(10mm $\times$ 10mm)镀锌钢丝网(材料质量要求与固定方式同外墙)或铺贴300mm宽耐碱纤维布(单位面积质量 $\geq$ 130g/m <sup>2</sup> ) 2. 挂网增加费	m2	1.44			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-建筑工程

标段：

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
23	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1. 不同材料内墙墙体交接处(包括与钢筋混凝土墙柱及梁柱相接处)在抹灰前应先在抹灰面先铺设300mmΦ0.5(10mm×10mm)镀锌钢丝网(材料质量要求与固定方式同外墙)或铺贴300mm宽耐碱纤维布(单位面积质量≥130g/m²) 2. 挂网增加费	m2	1.44			
		金属结构工程合计						
	A.8	门窗工程						
24	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:铝合金平开门 2. 玻璃品种、厚度:6mm+12mm+6mmLow-E玻璃窗	m2	4.4			
25	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:断桥铝合金平开窗 2. 玻璃品种、厚度:6mm+12mm+6mmLow-E玻璃窗	m2	3.36			
26	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:断桥铝合金平开窗带亮 2. 玻璃品种、厚度:6mm+12mm+6mmLow-E玻璃窗	m2	1.26			
27	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:断桥铝合金推拉窗带亮 2. 玻璃品种、厚度:6mm+12mm+6mmLow-E玻璃窗	m2	10.5			
		门窗工程合计						
	A.9	屋面及防水工程						
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-建筑工程

标段：

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
28	010902001002	R02（Ⅰ级设防倒置式平屋面（不上人））	1. 40厚C20细石混凝土内配Φ4钢筋双向中距150 2. 干铺聚酯纤维无纺布一层 3. 4厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材+3厚弹性体改性沥青(SBS)防水卷材+2.0厚非沥青非固化改性橡胶防水涂料 4. 20厚M20水泥砂浆找平 5. 最薄30厚LC5.0轻集料混凝土3%找坡	m <sup>2</sup>	10.89			
		屋面及防水工程合计						
	A.10	保温、隔热、防腐工程						
29	011001001001	保温隔热屋面	1. 80厚(施工值100厚)挤塑聚苯乙烯泡沫塑料	m <sup>2</sup>	10.89			
30	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:外墙内侧 2. 20厚玻化微珠保温砂浆	m <sup>2</sup>	45.16			
		保温、隔热、防腐工程合计						
	A.11	楼地面装饰工程						
31	011102003003	L02（玻化砖楼面）	1. 10厚玻化砖(600x600), M15聚合物水泥砂浆铺砌 2. 5厚M15聚合物水泥砂浆结合层 3. 10~15厚M15聚合物水泥砂浆找平层	m <sup>2</sup>	7.55			
32	011102003004	L03a（防滑地砖楼面(防水)）	1. 10厚防滑地砖(600x600), 干水泥擦缝 2. 30厚M15水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 3. 1.5厚聚氨酯防水涂料 4. 最薄处30厚M15水泥砂浆或者C20细石混凝土找坡层, 抹平 5. 300~400厚C10陶粒混凝土(结构降板处选用) 6. 1.5厚聚氨酯防水涂料 7. 楼板表面清理后, 用15厚M15水泥砂浆找平	m <sup>2</sup>	3.13			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-建筑工程

标段：

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
33	011105003002	T02（地砖踢脚）	1. 踢脚线高度:100mm 2. 10厚地砖踢脚, 稀水泥浆(或彩色水泥浆)擦缝 3. 8~10厚M20水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 4. 界面剂一道(内掺建筑胶)	m2	1			
		楼地面装饰工程合计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
34	011204003002	N05（厨房、卫生间贴面砖内墙面）	1. 墙体类型:内墙 2. 白水泥擦缝(或1:1彩色水泥细砂砂浆勾缝) 3. 8厚抛光砖(400x400)(粘贴前墙砖充分浸湿) 4. 4厚强力胶粉泥粘结层, 揉挤压实 5. 2厚聚合物水泥防水涂料防水层, 由顶板底做至地面, 在地面与墙面交接处预留10mmx10mm凹槽, 嵌填防水密封材料 6. 6厚1:0.5:25水泥石灰膏砂浆分层压实抹平 7. 6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 8. 3厚外加剂专用砂浆抹基底或界面剂一道甩毛(用于加气混凝土砌块墙) 9. 喷湿墙面	m2	20.12			
35	011210002001	铝扣板隔断	1. 浴室厕隔断(包龙骨、基层)成品隔断	m2	4.09			
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计						
		天棚工程						
36	011407002001	D01（涂料面顶棚）	1. 喷刷涂料部位:天棚 2. A级无机涂料 3. 2厚面层耐水腻子刮平 4. 3厚底基防裂腻子分遍刮平 5. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)	m2	7.43			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-建筑工程

标段：

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
37	011407002002	D01a（涂料面顶棚（防水））	1. 喷刷涂料部位：天棚 2. A级无机防水涂料 3. 2厚面层耐水腻子刮平 4. 3厚底基防裂腻子分遍刮平 5. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶）	m <sup>2</sup>	3.05			
		天棚工程合计						
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
38	011407001001	W03（外墙涂料面（内保温））	1. 喷刷涂料部位：外墙外侧 2. 喷湿墙面 3. 3厚外加剂专用砂浆抹基底或界面剂一道甩毛（用于加气混凝土砌块墙） 4. 5厚M5聚合物水泥防水砂浆 5. 1.5厚聚合物防水涂料 6. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 7. 2厚面层耐水腻子刮平 8. 外墙涂料	m <sup>2</sup>	45.16			
39	011407001002	N02（乳胶漆内墙面（防霉））	1. 喷刷涂料部位：内墙 2. B1级防火乳胶漆 3. 2厚面层耐水腻子刮平 4. 10厚粉刷石灰膏砂浆分层抹平 5. 3厚外加剂专用砂浆抹基底或界面剂一道甩毛（用于加气混凝土砌块墙） 6. 喷湿墙面	m <sup>2</sup>	32.28			
		油漆、涂料、裱糊工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
40	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 搭设高度：4.5m 2. 脚手架使用天数：30天	m <sup>2</sup>	64.38			
41	粤011701010001	满堂脚手架	1. 搭设高度：3.7m	m <sup>2</sup>	10.53			
42	粤011701011001	里脚手架	1. 里脚手架（钢管）民用建筑基本层3.6m	m <sup>2</sup>	6.85			
43	011702001001	垫层模板	1. 基础垫层模板	m <sup>2</sup>	5.19			
44	011702001002	基础模板	1. 独立基础模板	m <sup>2</sup>	12.26			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-建筑工程

标段：

第 7 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
45	011702002001	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内	m2	22.04			
46	011702003001	构造柱（门垛）	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	m2	2.01			
47	011702006001	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m 实际支模高度(m):3.7	m2	15.02			
48	011702005001	基础梁		m2	15.54			
49	011702008001	圈梁（反坎）	1. 圈梁模板	m2	17.84			
50	011702014001	有梁板	1. 有梁板模板 支模高度3.6m 实际支模高度(m):3.7	m2	20.65			
51	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 阳台、雨篷模板 直形	m2	2.53			
52	011702029001	散水	1. 散水模板	m2	2.16			
53	011703001001	垂直运输	1. 建筑物20m以内的垂直运输 现浇框架结构	m2	13.69			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 页 共 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-建筑工程

标段：

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费						
合 计								



# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-建筑工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-电气工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		强电工程						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱1-SWAL 2. 型号、规格:Pe=20kW; Kc=0.8; Pjs=16kW; COS φ=0.8; Ijs=30.4A 3. 安装方式:明装	台	1			
2	030404016001	控制箱	1. 名称:伸缩门控制箱 2. 型号、规格:安装容量: 500W	台	1			
3	030412005001	T5双管LED灯	1. 名称:T5双管LED灯 2. 型号、规格:2X18W 3. 安装形式:吸顶	套	1			
4	030412001001	筒灯（11W）	1. 名称:筒灯（11W） 2. 型号、规格:配11W LED灯,光通量≥1000	套	1			
5	030404034001	双联单控开关	1. 名称:双联单控开关 2. 材质、规格:10A 3. 安装方式:暗装	个	1			
6	030404035001	单相二、三极电源插座	1. 名称:单相二、三极电源插座 2. 材质、规格:10A 3. 安装方式:暗装	个	3			
7	030404035002	单相空调插座	1. 名称:单相空调插座 2. 材质、规格:16A 3. 安装方式:暗装	个	1			
8	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B2.5	m	181.16			
9	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:WDZC-BYJ-B4	m	13.84			
10	030411001001	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	42.59			
11	030411001002	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG25 3. 配置形式:暗配	m	3.51			
12	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	8			
		强电工程合计						
		防雷工程						
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 2#门卫-电气工程

标段:

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
13	030409001001	接地极	1. 名称: 室外接地极 2. 基础接地形式: 在室外地坪下-1.0m处由基础接地装置焊出一根-40x4mm热镀锌扁钢, 埋深1m引出外墙 1.5m	根	2			
14	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 总等电位端子箱	台	1			
15	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 接地测试点	块	2			
16	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 材质、规格: 引下线利用柱内2根对角大于 $\phi$ 16主筋	m	15.38			
17	030409002001	接地母线	1. 名称: 接地连接线 2. 材质、规格: 利用基础地梁或底板内两条主钢筋( $\geq \phi$ 16)焊接连通, 形成水平接地网。(无地梁处利用底板两根 $\phi$ 16焊接连通)	m	107.23			
18	030409002002	电位均衡线	1. 名称: 电位均衡线 2. 材质、规格: -25x4扁钢	m	26.61			
19	030414011001	接地装置	1. 名称: 接地装置调试	系统	1			
		防雷工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
20	031301017001	脚手架搭拆费	1. 名称: 脚手架搭拆费	项	1			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 页 共 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-电气工程

标段：

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费						
合 计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：2#门卫-电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	0.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-智能化工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		综合布线系统						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:弱电箱 2. 安装方式:明装	台	1			
2	030501009001	无线AP	1. 名称:无线AP 2. 安装方式:吸顶安装	台	1			
3	030502012001	信息插座	1. 名称:六类数据信息插座（校园网） 2. 安装方式:明装	个	1			
4	030502004001	电视、电话插座	1. 名称:IP电话插座（RJ45） 2. 安装方式:明装	个	1			
5	030502005001	双绞线缆	1. 名称:六类4对非屏蔽双绞线 2. 线缆对数:4对 3. 敷设方式:管内穿放	m	41.84			
6	030411001001	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	26.52			
7	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒	个	5			
		综合布线系统合计						
		出入口控制系统						
8	030507005001	出入口读卡器	1. 名称:出入口读卡器 2. 含读卡器、开门按钮、门磁、电控锁	台	2			
9	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号、规格:WDZ-RYYP-8X1.0	m	4.85			
10	030411001002	配管	1. 名称:套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格:JDG25 3. 配置形式:暗配	m	4.85			
11	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	1			
		出入口控制系统合计						
		视频安防监控系统图						
12	030507008001	室内彩色半球摄像机(400万像素)	1. 名称:室内彩色半球摄像机(400万像素) 2. 安装方式:吸顶安装	台	1			
13	030507008002	室外彩色固定枪式数字摄像机(400万像素)	1. 名称:室外彩色固定枪式数字摄像机(400万像素) 2. 安装方式:壁装	台	1			
14	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒	个	2			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-智能化工程

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		视频安防监控系统图合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
15	031301017001	脚手架搭拆费	1. 名称: 脚手架搭拆费	项	1			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 页 共 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-智能化工程

标段：

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费						
合 计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：2#门卫-智能化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	0.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-智能化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-通风空调工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	030701003001	空调器	1. 名称:分体空调FT-GB23 2. 规格:制冷量:2.3KW; 制热量:2.6KW; 参考电功率:700w 3. 安装形式:壁挂式 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:室外机设弹簧减震器 5. 材料甲供	台	1			
2	030404033001	墙式排气扇	1. 名称:百叶窗式排气扇CP1.5 2. 型号、规格:风量:200CMH; 参考电功率:50W 3. 配防雨百叶 4. 安装方式:壁装	台	1			
3	031002003001	空调套管	1. 名称、类型:空调套管 2. 规格:DN80	个	1			
4	031001001001	内涂塑镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 规格、压力等级:内涂塑镀锌钢管, DN20 4. 连接形式:螺纹连接	m	7.7			
		分部分项合计						
		措施项目						
5	031301017001	脚手架搭拆费	1. 名称:脚手架搭拆费	项	1			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 页 共 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 2#门卫-通风空调工程

标段:

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费						
		合 计						

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：2#门卫-通风空调工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	0.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-通风空调工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-给排水工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		给水系统						
1	031001006002	PP-R给水管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: PP-R给水管, DN25 3. 连接形式: 热熔连接	m	3.68			
2	031001006001	PP-R给水管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: PP-R给水管, DN32 3. 连接形式: 热熔连接	m	1.57			
3	031003013001	水表组	1. 安装部位(室内外): 室内 2. 型号、规格: DN32 3. 附件配置: 一个水表一个截止阀	组	1			
4	031002003001	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 规格: 介质管道公称直径50mm以内	个	1			
		给水系统合计						
		排水系统						
5	031004003001	洗脸盆	1. 类型: 感应式(交流电)洗脸盆 2. 材质: 陶瓷 3. 附件名称、数量: 洗脸盆托架、洗脸盆排水附件、红外感应龙头及配件、角型阀(带铜活)、金属软管、螺纹管件	组	1			
6	031004006001	瓷蹲式大便器	1. 类型: 脚踏式冲洗阀蹲便器 2. 附件名称、数量: 大便器脚踏阀、防污器、冲洗器、瓷制大便器用存水弯 3. 详见图集98/09S304	组	1			
7	031001006003	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: UPVC 排水塑料管, DN50 4. 连接形式: 溶剂粘接	m	1.19			
8	031001006007	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: UPVC 排水塑料管, DN75 4. 连接形式: 溶剂粘接	m	1.14			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-给排水工程

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
9	031001006005	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 污废水 3. 材质、规格: UPVC 排水塑料管, DN100 4. 连接形式: 溶剂粘接	m	5.15			
10	031004014001	给、排水附(配)件	1. 材质: 304不锈钢隔栅地漏 2. 型号、规格: DN75	个	1			
11	031002003003	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 规格: 介质管道公称直径100mm以内	个	1			
		排水系统合计						
		雨水系统						
12	031004014003	给、排水附(配)件	1. 材质: D75侧入式雨水斗 2. 型号、规格: DN75	个	1			
13	031001006006	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 雨水管 3. 材质、规格: UPVC 排水塑料管, DN75 4. 连接形式: 溶剂粘接	m	5.93			
		雨水系统合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
14	031301017001	脚手架搭拆费	1. 名称: 脚手架搭拆费	项	1			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 \_\_\_\_ 页 共 \_\_\_\_ 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 2#门卫-给排水工程

标段:

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费						
合 计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：2#门卫-给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	0.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：2#门卫-给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 平整场地	m <sup>2</sup>	2190			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m <sup>3</sup>	323.23			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求：符合设计和规范要求 2. 填方材料品种：素土	m <sup>3</sup>	149.37			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：余土弃运 2. 运距：7km	m <sup>3</sup>	151.54			
		土石方工程合计						
	A.2	地基处理与边坡支护工程						
5	010201009002	三轴水泥搅拌桩	1. 桩截面尺寸：Φ800 2. 水泥强度等级、掺量：42.5R普通硅酸盐水泥，水泥掺入比18%	m <sup>3</sup>	548.99			
6	010202007001	锚索	1. 钻孔直径：D=150 2. 锚杆土钉机械成孔 土层 孔径≤200mm 3. 锚杆土钉灌浆 孔径≤200mm 4. 5*7Φ5钢绞线、4*7Φ5钢绞线 5. 永久预应力锚索 6. 水泥强度等级、掺量：42.5R普通硅酸盐水泥	m	5996			
7	010202008001	土钉	1. 钢筋土钉 Φ20 2. 长度：6000@1200 3. 土钉灌浆 孔径110 4. 抗拔承载力设计值50KN-60KN	m	582			
8	010202009001	喷射混凝土	1. 部位：A区B区 2. 喷射C20细石混凝土厚80 3. Φ8@200X200坡面挂网钢筋 4. 插筋 Φ16@1500长1000	m <sup>2</sup>	537.65			
9	010202009002	喷射混凝土	1. 部位：C区D区 2. 喷射C20细石混凝土厚100 3. Φ8@200X200坡面挂网钢筋	m <sup>2</sup>	208.12			
10	010902006003	泄水孔	1. 泄水PVC管 Φ50 2. 土工布外包 Φ8泄水孔	m	56.43			
		地基处理与边坡支护工程合计						
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
	A. 3	桩基工程						
11	010301004003	截(凿)桩头	1. 桩类型:钻孔灌注桩 2. 桩头截面、高度:H≥500mm 3. 桩头弃运:5km	m3	31.79			
12	010302001001	钻孔灌注桩	1. 钻孔灌注桩 2. 桩径:Φ1000mm 3. 混凝土种类、强度等级:C30 水下砼 4. 泥浆运输: :5km	m3	1173.81			
13	010302001003	钻孔灌注桩空桩	1. 桩类型: 钻孔桩 2. 桩径: 1000 3. 空桩长暂按1m计算, 实际以 结算签证为准 4. 泥浆运输: 5km	m3	63.59			
14	010302001004	钢护筒	1. 钢护筒埋设、拆除 陆上 2. 长度暂按2m、桩径1m每米护 筒质量170.20kg/m计算, 实 际以结算签证为准	t	27.572			
15	粤010302008001	入岩增加费	1. 地层情况:微风化灰岩 2. 入岩厚度:0.6m	m3	38.15			
		桩基工程合计						
	A. 4	砌筑工程						
16	010401011001	坑底集水井	1. 井截面、深度:1000*1000* 1000 2. 砖品种、规格、强度等级:2 40厚Mu7.5灰砂砖 3. 垫层材料种类、厚度:100厚 C15素砼 4. 砌筑砂浆强度等级:水泥砂 浆M7.5 5. 抹灰砂浆强度等级:20厚1: 2.5水泥砂浆	座	1			
17	010401011002	坑顶集水井	1. 井截面、深度:1000*500*1 000 2. 砖品种、规格、强度等级:2 40厚Mu7.5灰砂砖 3. 垫层材料种类、厚度:100厚 C15素砼 4. 砌筑砂浆强度等级:水泥砂 浆M7.5 5. 抹灰砂浆强度等级:20厚1: 2.5水泥砂浆	座	1			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
18	010401014001	坑底、坡顶排水沟	1. 砖品种、规格、强度等级:120厚Mu7.5灰砂砖 2. 沟截面尺寸:内尺寸300*300 3. 垫层材料种类、厚度:100厚C15素砼 4. 砌筑砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5 5. 抹灰砂浆强度等级:20厚1:2.5水泥砂浆	m	391.07			
19	010404001001	出土车道面垫层	1. 碎石垫层500厚	m <sup>3</sup>	43.34			
		砌筑工程合计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
20	010503002001	冠梁及腰梁	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	99.61			
21	010504001001	桩间砼板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	146.38			
22	010902006004	泄水孔	1. 泄水PVC管Φ100 2. 土工布外包Φ8泄水孔	m	97.54			
23	010507007001	封锚	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	0.67			
24	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ25以内	t	0.098			
25	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ25以内	t	27.128			
26	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 圆钢 Φ10以内	t	5.535			
27	010515004001	钢筋笼	1. 钢筋种类、规格:桩钢筋笼制作安装	t	198.696			
28	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 Φ32以内	个	33			
29	010516003002	机械连接	1. 连接方式:套筒冷挤压接头 Φ45以内	个	73			
		混凝土及钢筋混凝土工程合计						
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		油漆、涂料、裱糊工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
30	粤011701010001	满堂脚手架	1. 喷锚作业搭设的操作平台	m2	192.78			
31	010606009001	安全护栏	1. 30*30方管边框 2. 底部红黑条纹钢板 3. 40*40方管立柱 4. 120*120*10厚铁板	t	5.032			
32	011702001001	基础	1. 基础垫层	m2	27.16			
33	011702007001	冠梁及腰梁	1. 弧形梁、异形梁模板 支模高度3.6m	m2	363.24			
34	011702011001	桩间砼板	1. 直形墙模板 墙厚(cm以内)40 支模高度3.6m内	m2	736.16			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 \_\_\_\_ 页 共 \_\_\_\_ 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费						
合 计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	0.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：基坑支护工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建工程

标段：

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		土石方工程						
1	040202001001	路床(槽)整形	1. 范围:车载 2. 符合设计和规范要求	m2	1525.98			
2	040202001002	路床(槽)整形	1. 范围:非车载 2. 符合设计和规范要求	m2	1220.39			
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	172.01			
4	040103001001	回填方	1. 密实度要求:符合设计和规范要求 2. 填方来源、运距:原土回填	m3	85.71			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:废土 2. 运距:7Km内	m3	73.49			
		土石方工程合计						
		园建工程						
6	040202011001	级配碎石垫层	1. 150厚级配碎石垫层	m2	1479.94			
7	040202011003	级配碎石垫层	1. 200厚级配碎石垫层	m2	957.59			
8	040202011002	级配碎石垫层	1. 250厚级配碎石垫层	m2	283.3			
9	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土种类:100厚无砂大孔混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	6.06			
10	040303001002	混凝土垫层	1. 混凝土种类:200厚无砂大孔混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	56.66			
11	040303001003	混凝土垫层	1. 混凝土种类:200厚混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	44.33			
12	040202003002	水泥稳定层	1. 250厚5%水泥稳定碎石基层	m2	1221.69			
13	040303001004	混凝土垫层	1. 混凝土种类:100厚混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	86.61			
14	040203007001	地库沉降做法钢筋砼	1. 200厚C25钢筋砼 2. Φ12@200*200钢筋网 3. 详见大样TY-1.1b/2	m2	306.8			
15	040202003001	水泥稳定层	1. 100厚5%水泥稳定碎石基层	m2	306.8			
16	040202003003	水泥稳定层	1. 150厚5%水泥稳定碎石基层	m2	24.8			
17	040203003001	透层、粘层	1. 材料品种:乳化沥青 (1Lkg/m <sup>2</sup> ) 2. 详见大样TY-1.1a/1 TY-1.1b/7 TY-1.1b/8	m2	2492.98			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建工程

标段：

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
18	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 (AC-20) 2. 厚度:30厚 3. 详见大样TY-1. 1b/8	m3	36.65			
19	040203006005	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 (AC-20) 2. 厚度:40厚 3. 详见大样TY-1. 1a/1 TY-1. 1b/7	m3	48.87			
20	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:细粒式沥青混凝土 (AC-13) 2. 厚度:30厚 3. 详见大样TY-1. 1a/1	m3	32.57			
21	040203006003	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:彩色细粒式沥青混凝土 (AC-13) 2. 厚度:30厚 3. 详见大样TY-1. 1b/7	m3	4.08			
22	040203006004	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:彩色细粒式沥青混凝土 (AC-13) 2. 厚度:20厚 3. 详见大样TY-1. 1b/8	m3	0.5			
23	011407004001	路面金属收边	1. 5厚L=80香槟不锈钢板半收通长 2. 50*50*3, L=60镀锌角钢, 直线@600 圆弧处@300, M6膨胀螺丝固定 3. 详见大样TY-1. 1b/8	m	34.78			
24	050201005002	生态停车位	1. 400*200*80灰色8字植草砖 2. 30厚黄土粗砂 (砂: 土=1: 1) 3. 详见大样TY-2. 1/1	m2	218.4			
25	050102012001	生态停车位植草砖植草	1. 草皮种类:台湾草 2. 铺种方式:植草砖植草	m2	218.4			
26	050201001002	园路	1. 200*100*60厚深灰色透水砖 2. 30厚1: 3干混水泥砂浆 3. 详见大样TY-2. 1/1 TY-1. 1b/9	m2	84.02			
27	050201001003	园路	1. 20厚仿芝麻灰花岗岩石英砖, 烧面 2. 30厚1: 3干硬性水泥砂浆 3. 详见大样TY-1. 1a/2	m2	205.16			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建工程

标段：

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
28	050201001007	园路收边	1. 20厚仿芝麻灰花岗岩石英砖；烧面收边（波打线） 2. 30厚1：3干硬性水泥砂浆 3. 详见大样TY-1.1a/2	m <sup>2</sup>	16.47			
29	050201001004	园路	1. 15厚仿芝麻灰花岗岩石英砖；烧面 2. 30厚1：3干硬性水泥砂浆 3. 详见大样TY-1.1a/3	m <sup>2</sup>	830.13			
30	050201001008	园路收边	1. 15厚仿芝麻灰花岗岩石英砖；烧面收边（波打线） 2. 30厚1：3干硬性水泥砂浆 3. 详见大样TY-1.1a/3	m <sup>2</sup>	35.95			
31	050201001005	园路	1. 400*200*60厚仿芝麻灰透水砖，烧面 2. 30厚中粗砂找平 3. 详见大样TY-1.1a/4	m <sup>2</sup>	60.63			
32	040204004001	道牙	1. 600*200*100仿芝麻灰花岗岩石英砖道牙，密缝火烧面，平道牙 2. 20厚1：2.5水泥砂浆 3. 80厚C20细石混凝土卧牢 4. 详见大样TY-1.1a/5 TY-1.1a/6	m	104.95			
33	040204004002	路缘石花池	1. 600*300*100仿芝麻灰花岗岩，密缝火烧面，立道牙 2. 20厚1：2.5水泥砂浆 3. 125厚C20细石混凝土卧牢 4. 详见大样TY-1.1a/7	m	162.24			
34	010904004001	地面与墙交接膨胀缝	1. 嵌缝材料种类：改性沥青油膏 2. 填充料：发泡聚苯乙烯板 3. 详见大样TY-1.1a/9	m	24.45			
35	010904004002	胀缝、缩缝	1. 嵌缝材料种类：10宽缩缝，填沥青麻丝 2. 详见大样TY-1.1a/11 TY-1.1a/10	m	711.68			
36	040901008001	与市政道路交接	1. $\Phi 12@200$ 单层双向钢筋植入原路面结构内深度100 2. 详见大样TY-1.1a/8	m	36.22			
37	040901008002	建筑入口处理（铺装处）	1. $\Phi 8@200$ 单层双向钢筋植入原路面结构内深度100 2. 详见大样TY-1.1b/1	m	19.7			
		园建工程合计						
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建工程

标段：

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		室外排水沟						
38	010507003001	排水沟	1. 部位：地下室顶板位置排水沟 2. 石材盖板（L50*5角钢通长，Φ6L=150@300） 3. 内壁抹20厚1:2水泥砂浆，内掺5%防水剂 4. 一道4厚弹性体改性沥青（SBS）防水卷材	m	128.44			
39	010507003002	排水沟	1. 部位：非地下室顶板位置排水沟 2. 石材盖板 3. 内壁抹20厚1:2水泥砂浆，内掺5%防水剂 4. 一道4厚弹性体改性沥青（SBS）防水卷材 5. 混凝土垫层 6. 150厚5~32卵石灌M2.5混合砂浆振捣密实或3:7灰土 7. 素土夯实	m	84			
		室外排水沟合计						
		室外栏杆						
40	011503001001	车道栏杆	1. 金属梁柱式防撞护栏 2. 护栏横栏钢管采用Q345钢 3. 护栏立柱采用ZG310-570铸钢构件 4. 详见图集17ZZ02-116	m	171.25			
41	011503008002	玻璃栏板	1. 高度：850mm 2. 12.76厚钢化夹层玻璃 3. Φ60*3钢管扶手 4. Φ60*3钢管立柱 5. Φ20成品玻璃固定件 6. 玻璃平台栏板参22J403-13-53	m	97.12			
42	010503004001	栏杆基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25	m <sup>3</sup>	21.07			
		室外栏杆合计						
		室外楼梯						
43	010501001003	垫层	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15	m <sup>3</sup>	12.04			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建工程

标段：

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
44	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	47.51			
45	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 抗渗等级:P8	m3	7.09			
46	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.54			
47	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	3.99			
48	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	43.79			
49	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 抗渗等级:P8	m3	8.59			
50	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 抗渗等级:P8	m3	13.96			
51	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\phi$ 10以内	t	1.293			
52	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\phi$ 25以内	t	12.16			
53	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 圆钢 $\phi$ 10以内	t	0.038			
54	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) $\phi$ 10以内	t	1.374			
55	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 2. 规格: $\phi$ 18以内	个	40			
56	010516003003	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格: $\phi$ 18以内	个	18			
57	010516003004	机械连接	1. 连接方式:套筒挤压连接 2. 规格: $\phi$ 32以内	个	6			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园建工程

标段：

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
58	011107001002	室外台阶	1. 20厚花岗岩板面层, M25水泥砂浆勾缝, 合口加厚 2. 撒素水泥面(洒适量清水) 3. 20厚M15干硬性水泥砂浆结合层	m <sup>2</sup>	41			
59	050201001009	台阶平台	1. 15厚仿芝麻灰花岗岩石英砖, 烧面 2. 30厚1: 3干硬性水泥砂浆 3. 详见大样TY-1. 1a/3	m <sup>2</sup>	25. 54			
		室外楼梯合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
60	011702001001	垫层模板	1. 基础垫层模板	m <sup>2</sup>	10. 42			
61	011702001002	独立基础	1. 独立基础模板	m <sup>2</sup>	12. 78			
62	011702001003	带形基础	1. 带形基础模板	m <sup>2</sup>	98. 9			
63	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m <sup>2</sup>	107. 6			
64	011702002001	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3. 6m内 1. 8内	m <sup>2</sup>	18. 89			
65	011702006001	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3. 6m	m <sup>2</sup>	10. 56			
66	011702006002	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3. 6m	m <sup>2</sup>	59. 61			
67	011702011001	直形墙	1. 直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3. 6m内	m <sup>2</sup>	242. 71			
68	011702014001	有梁板	1. 有梁板模板 支模高度3. 6m	m <sup>2</sup>	24. 21			
69	011702024001	楼梯模板	1. 楼梯模板 直形	m <sup>2</sup>	38. 17			
70	011702026001	电缆沟、地沟	1. 电缆沟、水沟模板	m <sup>2</sup>	254. 93			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 \_\_\_\_ 页 共 \_\_\_\_ 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：园建工程

标段：

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费						
合 计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：园建工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	52430.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	52430.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：园建工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	成品果皮箱	用于公共空间的垃圾存放共13个*200元/个=2600元	2600.00			
2	成品座凳	放置公共休闲区内共5座*1000元/座=5000元	5000.00			
3	垃圾收集房	放置垃圾收集处共1座*10000元/座=10000元	10000.00			
4	减速带	放置于出入口共1个*200元/个=200元	200.00			
5	成品橡胶车档	用于生态停车位共44个*65元/个=2860元	2860.00			
6	成品人行门禁	放置于出入口共1座*18700元/座	18700.00			
7	吸烟区标识牌	放置于吸烟区出入口共1个*50元/个=50元	50.00			
8	成品车行伸缩门	放置于出入口共14m*暂按930元/m=13020元	13020.00			
合 计			52430.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：园建工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	050102001001	凤凰木	1. 胸径:24-26cm 2. 高度:800-900cm 3. 冠幅:400-500cm 4. 枝下高:280-300cm 5. 土球:120 6. 养护期:12个月 7. 其他:树形优美, 整体感饱满, 侧枝多, 叶茂盛, 假植苗	株	2			
2	050102001002	大腹木棉	1. 胸径:35-40cm 2. 高度:800-900cm 3. 冠幅:400-500cm 4. 枝下高:250-280cm 5. 土球:120 6. 养护期:12个月 7. 其他:树形优美, 整体感饱满, 侧枝多, 叶茂盛, 假植苗	株	1			
3	050102001003	大叶揽仁	1. 胸径:24-26cm 2. 高度:800-900cm 3. 冠幅:400-500cm 4. 枝下高:280-300cm 5. 土球:120 6. 养护期:12个月 7. 其他:树形优美, 分枝三层以上、饱满, 假植苗	株	1			
4	050102001004	小叶揽仁	1. 胸径:12-14cm 2. 高度:700-800cm 3. 冠幅:350-450cm 4. 枝下高:250-280cm 5. 土球:100 6. 养护期:12个月 7. 其他:树形优美, 分枝四层以上、饱满, 假植苗	株	5			
5	050102001005	黄槐	1. 胸径:8-10cm 2. 高度:300-400cm 3. 冠幅:200-300cm 4. 枝下高:170-200cm 5. 土球:60 6. 养护期:12个月 7. 其他:分枝均匀、树形优美、分枝多	株	7			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
6	050102002001	黄榕球	1. 高度:100cm 2. 冠丛高:100cm 3. 土球:40 4. 养护期:12个月 5. 其他:球形、叶片茂盛饱满、不空脚	株	17			
7	050102008001	黄丽鸟蕉	1. 单位面积株数:36株/m2 2. 高度:40-50cm 3. 冠幅:25-30cm 4. 养护期:12个月 5. 其他:树形优美、饱满	m2	7.6			
8	050102008002	亮叶朱蕉	1. 单位面积株数:36株/m2 2. 高度:40-50cm 3. 冠幅:25-30cm 4. 养护期:12个月 5. 其他:枝叶饱满, 8片健康叶以上	m2	38.2			
9	050102008003	彩霞变叶木	1. 单位面积株数:36株/m2 2. 高度:40-45cm 3. 冠幅:25-30cm 4. 养护期:12个月 5. 其他:树形优美、饱满	m2	28.4			
10	050102008004	翠芦莉	1. 单位面积株数:64株/m2 2. 高度:25-30cm 3. 冠幅:15-20cm 4. 养护期:12个月 5. 其他:树形优美、饱满	m2	42.2			
11	050102008005	雪花木	1. 单位面积株数:64株/m2 2. 高度:20-25cm 3. 冠幅:15-20cm 4. 养护期:12个月 5. 其他:树形优美、饱满	m2	26.5			
12	050102008006	黄金叶	1. 单位面积株数:64株/m2 2. 高度:20-25cm 3. 冠幅:15-20cm 4. 养护期:12个月 5. 其他:树形优美、饱满	m2	69.1			
13	050102008007	小叶龙船花	1. 单位面积株数:64株/m2 2. 高度:20-15cm 3. 冠幅:15-20cm 4. 养护期:12个月 5. 其他:树形优美、饱满	m2	205.4			
14	050102012001	台湾草	1. 养护期:12个月 2. 铺种方式:满铺	m2	188.8			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		分部分项合计						
		措施项目						
15	050403001001	树木支撑架	1. 树木三角桩支撑(圆木桩) 杆长5m内	株	16			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 \_\_\_\_ 页 共 \_\_\_\_ 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费						
合 计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	0.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外围墙

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2m内	m3	20.26			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2m内	m3	33.26			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	44			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:综合考虑 2. 运距:7km	m3	9.52			
		土石方工程合计						
	A.4	砌筑工程						
5	010401003001	灰砂砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 蒸压灰砂砖 2. 墙体类型:200mm外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:水 泥砂浆M5.0	m3	4.26			
		砌筑工程合计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
6	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	2.02			
7	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.62			
8	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	6.02			
9	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.37			
10	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.57			
11	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件 带肋钢筋 $\phi$ 10以内	t	0.033			
12	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件 带肋钢筋(HRB400内) $\phi$ 25以 内	t	0.331			
13	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件 箍筋 圆钢 $\phi$ 10以内	t	0.36			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外围墙

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
14	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:预埋件 2. 规格:6*100*100与铁艺围栏焊接	t	0.083			
15	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 2. 规格:φ18以内	个	32			
16	010903004001	墙面伸缩缝	1. 嵌缝材料种类:沥青麻丝	m	3			
		混凝土及钢筋混凝土工程合计						
	A. 8	门窗工程						
17	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:M1329 1300*2900 2. 门框、扇材质:钢质	m <sup>2</sup>	3.77			
		门窗工程合计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
18	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:10厚1:3水泥砂浆 3. 装饰面材料种类:450*450*20厚深灰色外墙面砖错缝拼贴	m <sup>2</sup>	37.64			
19	011205002001	块料柱面	1. 10厚1:3水泥砂浆 2. 450*450*20厚浅灰色外墙面砖错缝拼贴	m <sup>2</sup>	35.58			
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计						
	A. 15	其他装饰工程						
20	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 30*30镀锌钢竖管@110 2. 50*50镀锌钢横管	m	29.33			
21	011405001001	金属面油漆	1. 底漆防锈漆一道 2. 面涂面漆两道（耐候氟碳漆）	m <sup>2</sup>	102.95			
		其他装饰工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
22	粤011701012001	活动脚手架	1. 搭设部位:柱子 2. 墙柱面活动脚手架	m <sup>2</sup>	140.78			
23	011702001001	垫层	1. 基础垫层模板	m <sup>2</sup>	8.84			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外围墙

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
24	011702001002	独立基础	1. 独立基础模板	m2	7.2			
25	011702008001	压顶	1. 压顶、扶手模板	m	31.73			
26	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	23.87			
27	011702002001	异形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度 3.6m内 1.2内	m2	52.4			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 \_\_\_\_ 页 共 \_\_\_\_ 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外围墙

标段：

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费						
合 计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外围墙

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	253300.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	253300.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外围墙

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	新增149m围墙	暂按1700元/m*149m=253300元	253300.00			
合 计			253300.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：室外围墙

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外挡土墙

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	560.78			
2	010103001002	回填方	1. 密实度要求：符合设计和规范要求 2. 填方材料品种：素土	m3	60.94			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：余土弃运 2. 运距：7km	m3	490.73			
4	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15	m3	81.84			
5	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	418			
6	010504004002	挡土墙	1. 混凝土种类：泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 挡土墙选用图集《17J008》127页 XJB6	m3	388.52			
7	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 10以内	t	15.316			
8	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋 $\Phi$ 25以内	t	29.307			
9	010902006001	泄水孔	1. 泄水PVC管 $\Phi$ 50 2. 土工布外包 $\Phi$ 8泄水孔	m	98.68			
		分部分项合计						
		措施项目						
10	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 4.5	m2	1824.59			
11	011702001002	基础	1. 基础垫层模板	m2	37.08			
12	011702001001	基础	1. 带形基础模板 有筋	m2	907.42			
13	011702011002	直形墙	1. 直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内 实际支模高度(m) :5	m2	1997.5			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 页 共 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外挡土墙

标段：

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费						
合 计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外挡土墙

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	0.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：室外挡土墙

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观-电气工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱1AL-jgz 2. 安装方式:落地式, 明装 3. 含基础 4. 详见设计图纸	台	1			
2	030412008001	庭院灯	1. 名称:庭院灯 2. 灯杆的材质及高度:杆高5-6m, 灯杆成套, 带无线WIFI。IP54 3. 灯架的型号、规格:LED灯, 220V, 100W 4. 附件配置:自带电容补偿器 功率因数0.9 5. 基础形式、浇筑材质:C20钢筋砼钢筋砼	套	9			
3	030412004001	草坪灯	1. 名称:草坪灯 2. 型号:高1.0米; IP54 3. 规格:LED灯, 220V, 12W 4. 基础形式、浇筑材质:C20素砼基础	套	24			
4	030412004002	户外投射灯	1. 名称:户外投射灯 2. 型号、规格:LED灯, 14W 3. 基础形式、浇筑材质:C20素砼基础、接线盒100*100*40	套	10			
5	030411001001	配管	1. 名称:PC25 2. 配置形式:埋地暗配	m	762.42			
6	030411001002	配管	1. 名称:SC25 2. 配置形式:埋地暗配	m	18.96			
7	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号、规格:ZC-YJV-B1-3x4 3. 敷设方式、部位:FC 4. 电压等级(kV):1KV	m	839.56			
8	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	390.69			
9	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	390.31			
10	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土 2. 运距:暂定7km	m3	0.38			
		分部分项合计						
		措施项目						
11	041102002001	基础模板	1. 构件类型:基础模板	m2	22.2			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观-电气工程

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
		单价措施合计							
本页小计									
合 计									

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 \_\_\_\_ 页 共 \_\_\_\_ 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外景观-电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	0.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：室外景观-电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观-给排水工程

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		给水工程						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PP-R(冷水用) 给水管, DN15 4. 连接形式: 热熔连接	m	141.75			
2	031001006004	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PP-R(冷水用) 给水管, DN20 4. 连接形式: 热熔连接	m	49.69			
3	031001006005	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PP-R(冷水用) 给水管, DN25 4. 连接形式: 热熔连接	m	117.68			
4	031001006006	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PP-R(冷水用) 给水管, DN32 4. 连接形式: 热熔连接	m	88.79			
5	031001006007	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PP-R(冷水用) 给水管, DN40 4. 连接形式: 热熔连接	m	77.92			
6	031001006008	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PP-R(冷水用) 给水管, DN50 4. 连接形式: 热熔连接	m	82.53			
7	050103002001	升降地埋散射旋转喷头	1. 名称: 升降地埋散射旋转喷头 2. 规格: 2m-4m, DN15	个	41			
8	050103002002	双向喷头	1. 名称: 双向喷头 2. 规格: 1m-5m, DN15	个	22			
9	031003001001	电磁阀	1. 类型: 电磁阀 2. 规格、压力等级: 200-PEB; DN32	个	5			
10	031003001002	电磁阀	1. 类型: 电磁阀 2. 规格、压力等级: 200-PEB; DN40	个	2			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观-给排水工程

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
11	031003012001	倒流防止器	1. 名称:倒流防止器 2. 型号、规格:DN50 3. 配置:内含一个水表、两个闸阀、一个Y型过滤器	套	1			
12	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	156.34			
13	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:回填砂砾	m3	24.43			
14	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	130.45			
15	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:原土 2. 运距:暂定7km	m3	25.89			
		给水工程合计						
		排水工程						
16	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管, DN100 4. 连接形式:承插连接	m	107.86			
17	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:HDPE管, DN200 2. 连接形式:承插链接 3. 管道检验及试验要求:含闭水试验	m	146.78			
18	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:HDPE管, DN300 2. 连接形式:承插链接 3. 管道检验及试验要求:含闭水试验	m	6.05			
19	031004014001	景观设计地漏	1. 名称:景观设计地漏 2. 型号、规格:DN100	个	17			
20	040504009001	景观设计雨水口(绿化)	1. 名称:景观设计雨水口(绿化) 2. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:300X500 3. 详见图集16s518-8	座	12			
21	040504009002	景观设计雨水口(铺装)	1. 名称:景观设计雨水口(铺装) 2. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:300X600 3. 详见图集16s518-8	座	6			
22	040305001002	管道基础	1. 名称:管道基础 2. 材料品种、规格:砂砾	m3	12.29			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观-给排水工程

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
23	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	106.58			
24	040103001004	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m3	74.23			
25	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：原土 2. 运距：暂定7km	m3	32.35			
		排水工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 \_\_\_\_ 页 共 \_\_\_\_ 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外景观-给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	0.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：室外景观-给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
		强电工程							
1	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 规格:SC100 3. 配置形式:埋地敷设	m	148.58				
2	040504001001	高压拉线井	1. 类型:高压拉线井 2. 规格:1000mm(L)x1000mm(W)x1100mm(H) 3. 详标准图集《电力电缆井设计与安装》07SD101-8(P120/122)	座	2				
		强电工程合计							
		分部分项合计							
		措施项目							
3	041102001001	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	6.02				
		单价措施合计							
本页小计									
合 计									

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 \_\_\_\_ 页 共 \_\_\_\_ 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-电气工程

标段：

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费						
合		计						





# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：室外-电气工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-给排水工程

标段：

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		给水工程						
1	031003013002	水表组	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:水表组, DN100 3. 附件配置:一个水表、一个y型过滤器、一个倒流防止器、两个闸阀	组	1			
2	031003013003	水表组	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:水表组, DN50 3. 附件配置:一个水表、一个y型过滤器、一个倒流防止器、两个闸阀	组	1			
3	040501003002	K9球墨铸铁给水管	1. 材质及规格:K9球墨铸铁给水管, DN100 2. 接口方式:承插式胶圈连接	m	61.66			
4	031001003001	用食品级 316L覆塑不锈钢管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水管 3. 规格、压力等级:用食品级316L覆塑不锈钢管, DN50 4. 连接形式:环压式连接	m	10.89			
5	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m <sup>3</sup>	35.55			
6	010103001004	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m <sup>3</sup>	34.98			
7	010103002004	余方弃置	1、废弃料品种:综合考虑 2、运距:暂按7km	m <sup>3</sup>	0.57			
		给水工程合计						
		排水工程						
8	040501004001	塑料管	1. 类型:聚乙烯(HDPE)双壁波纹管 2. 材质及规格:DN200 3. 连接形式:承插式橡胶圈密封接口 4. 管道检验及试验要求:含闭水试验	m	236.77			
9	040501004002	塑料管	1. 类型:聚乙烯(HDPE)双壁波纹管 2. 材质及规格:DN400 3. 连接形式:承插式橡胶圈密封接口 4. 管道检验及试验要求:含闭水试验	m	6.89			
10	010507006001	化粪池、检查井	1. 类型:成品玻璃钢化粪池 2. 规格:有效容积9立方	座	1			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-给排水工程

标段：

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
11	031004019001	3m³ 隔油池	1. 类型: 隔油池GY-2S 2. 型号、规格: 3m³	套	1			
12	040504002004	圆形污水检查井	1. 名称: φ1000圆形污水检查井 2. 详见图集20S515-25~35	座	26			
13	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m 内	m³	219.29			
14	040305001001	管道基础	1. 名称: 管道基础 2. 材料品种、规格: 砂砾	m³	19.63			
15	010103001001	回填方	1. 填方材料品种: 原土回填	m³	162.26			
16	010103002001	余方弃置	1、废弃料品种: 综合考虑 2、运距: 暂按7km	m³	57.04			
		排水工程合计						
		雨水工程						
17	040501004006	塑料管	1. 类型: 聚乙烯(HDPE)双壁波纹管 2. 材质及规格: DN200 3. 连接形式: 承插式橡胶圈密封接口 4. 管道检验及试验要求: 含闭水试验	m	37.7			
18	040501004005	塑料管	1. 类型: 聚乙烯(HDPE)双壁波纹管 2. 材质及规格: DN300 3. 连接形式: 承插式橡胶圈密封接口 4. 管道检验及试验要求: 含闭水试验	m	128.19			
19	040501004003	塑料管	1. 类型: 聚乙烯(HDPE)双壁波纹管 2. 材质及规格: DN400 3. 连接形式: 承插式橡胶圈密封接口 4. 管道检验及试验要求: 含闭水试验	m	86.24			
20	040501001001	混凝土管	1. 类型: 承插式 II级钢筋混凝土管 2. 规格: DN500 3. 接口方式: 橡胶圈密封接口 4. 混凝土强度等级: 120° 混凝土基础 5. 管道检验及试验要求: 含闭水试验	m	10.95			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-给排水工程

标段：

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
21	040504009001	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格：铸铁单篦雨水口 2. 详见16S518-39	座	8			
22	040504002002	沉沙井	1. 类型：1m×1m沉沙井 2. 详见图集20S515-312~314	座	8			
23	040504002005	圆形雨水检查井	1. 名称：φ1000圆形雨水检查井 2. 详见图集20S515-25~35	座	12			
24	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	236.78			
25	040305001002	管道基础	1. 名称：管道基础 2. 材料品种、规格：砂砾	m3	23.18			
26	010103001002	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m3	182.2			
27	010103002002	余方弃置	1、废弃料品种：综合考虑 2、运距：暂按7km	m3	54.58			
		雨水工程合计						
		消防水工程						
28	031003013001	水表组	1. 安装部位(室内外)：室外 2. 型号、规格：水表组，DN150 3. 附件配置：一个水表、一个y型过滤器、一个倒流防止器、两个闸阀	组	1			
29	040504001001	钢筋混凝土闸阀井	1. 名称：钢筋混凝土闸阀井 2. 规格：1300*1300*1500mm 3. 做法参照国标图集05S502《室外给水管道附属构筑物》第68页及相关页	座	1			
30	040504002006	消防取水口	1. 类型：取水口1*1m 2. 详见图集20S515-39	座	1			
31	040501003001	K9球墨铸铁给水管	1. 材质及规格：K9球墨铸铁给水管，DN150 2. 接口方式：承插式胶圈连接	m	180.23			
32	040501003003	K9球墨铸铁给水管	1. 材质及规格：K9球墨铸铁给水管，DN100 2. 接口方式：承插式胶圈连接	m	15.69			
33	030901011001	室外消火栓	1. 名称：室外消火栓 2. 型号、规格：浅150型	套	3			
34	030901013001	磷酸铵盐干粉推车式灭火器	1. 形式：磷酸铵盐干粉推车式灭火器 2. 规格、型号：MFT/ABC50型	具	2			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-给排水工程

标段：

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
35	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	102.86			
36	010103001003	回填方	1. 填方材料品种：原土回填	m3	96.86			
37	010103002003	余方弃置	1、废弃料品种：综合考虑 2、运距：暂按7km	m3	6			
		消防水工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
38	041102001001	垫层模板	1. 构件类型：垫层模板	m2	6.76			
39	041102034001	池底模板	1. 构件类型：池底模板	m2	12.95			
40	041102035001	池壁(隔墙)模板	1. 构件类型：池壁(隔墙)模板	m2	29.28			
41	041102036001	池盖模板	1. 构件类型：池盖模板	m2	1.36			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 \_\_\_\_ 页 共 \_\_\_\_ 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-给排水工程

标段：

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费						
合 计								



# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：室外-给排水工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-智能化工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		综合布线系统						
1	030502005001	双绞线缆	1. 名称：六类4对非屏蔽双绞线 2. 线缆对数：4对 3. 敷设方式：管内穿放	m	74.61			
2	040501004002	塑料管	1. 类型：HDPE100	m	149.82			
3	030502006001	三类大对数非屏蔽铜缆	1. 名称：三类大对数非屏蔽铜缆	m	75.01			
4	030502007001	5X12芯室内单模光纤	1. 名称：5X12芯室内单模光纤 2. 敷设方式：管内穿线	m	74.81			
5	040504001001	砌筑井	1. 类型：弱电拉线井 2. 规格：600mm(L) x 600mm(W) x 700mm(H) 3. 详标准图集《地下通信线缆敷设》05X101-2(P45/53)	座	3			
		综合布线系统合计						
		出入口控制系统						
6	030502005002	双绞线缆	1. 名称：六类4对非屏蔽双绞线 2. 线缆对数：4对 3. 敷设方式：管内穿放	m	75.07			
7	040501004003	塑料管	1. 类型：HDPE100	m	75.07			
		出入口控制系统合计						
		视频安防监控系统						
8	040501004001	塑料管	1. 类型：HDPE100	m	75.25			
9	030502005003	双绞线缆	1. 名称：六类4对非屏蔽双绞线 2. 线缆对数：4对 3. 敷设方式：管内穿放	m	75.25			
10	030411001002	配管	1. 名称：套接紧定式镀锌钢管 2. 材质、规格：JDG20 3. 配置形式：埋地	m	74.61			
		视频安防监控系统合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
11	041102001001	垫层模板	1. 构件类型：垫层模板	m <sup>2</sup>	1.04			
		单价措施合计						
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外-智能化工程

标段：

第 2 页 共 2 页

合 计		
-----	--	--

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 页 共 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外-智能化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	0.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 规费、税金项目清单与计价表

工程名称：室外-智能化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：暂估价

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
		分部分项合计						
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

# 综合单价分析表

工程名称: \_\_\_\_\_ 标段: \_\_\_\_\_ 第 页 共 页

项目编码	项目名称	计量单位	工程量	清单综合单价组成明细									
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价					
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润		
人工单价		小计											
元/工日		未计价材料费											
清单项目综合单价													
材料费 明 细	主要材料名称、规格、型号				单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)			
					其他材料费			-		-			
				材料费小计			-		-				



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：暂估价

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		
2	暂估价	4200000.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	4200000.00		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
11	独立费			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：暂估价

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	暂估价	(1) 住宿/办公360万元； (2) 医生办公室设备20万元； (3) 会议室设备10万元； (4) 首层厨房设备30万元	4200000.00			
合 计			4200000.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

