

广东南岭空气背景站站房提升改造项目

工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

广东南岭空气背景站站房提升改造项目

工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：_____

(单位盖章)

造价咨询人：_____

(单位资质专用章)

法定代表人

或其授权人：_____

(签字或盖章)

法定代表人

或其授权人：_____

(签字或盖章)

编 制 人：_____

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：_____

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：_____

复核时间：_____

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广东南岭空气背景站站房提升改造项目-装饰工程 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
		首层、二层改造						
1	011601001001	砖砌体拆除	1. 拆除200厚墙体 2. 废料外运10km	m3	3			
2	011610002001	金属门窗拆除	1. 拆除大门 2. 废料外运10km	樘	5			
3	011612002001	卫生洁具拆除	1. 拆除洗手台	套	2			
4	011605001001	平面块料拆除	1. 铲除原有地面砖50厚 2. 废料外运10km	m2	44.12			
5	011607001001	刚性层拆除	1. 铲除屋面原有卷材及保温层80厚 2. 废料外运10km	m2	249.46			
6	011605002001	立面块料拆除	1. 铲除原有外墙砖 2. 废料外运10km	m2	461.28			
7	011604002001	嵌缝堵漏	1. 墙面裂缝堵漏，膨胀水泥 2. 裂缝水泥砂浆修补，批荡	m	20			
8	011604002002	立面抹灰层拆除	1. 铲除渗水墙面 2. 废料外运10km	m2	100			
9	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:1800*2100mm 2. 门框、扇材质:成品钢质门(含门锁、门吸、钥匙)	m2	3.78			
10	010802001002	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:800*2100mm 2. 门框、扇材质:铝合金门(含门锁、钥匙)	m2	6.72			
11	011103003001	塑料板楼地面	1. 3mm厚浅灰色塑胶地面 2. 5厚水泥基自流平 3. 40厚C25细石混凝土	m2	42.12			
12	011105003001	块料踢脚线	1. 150高深色墙面砖踢脚线	m2	3.94			
13	011207001001	墙面装饰板	1. 墙面铺设竹纤维板	m2	67.08			
14	011302001001	吊顶天棚	1. 600*600*0.8厚铝扣板天花 2. 装配式U型轻钢天棚龙骨(不上人型) 面层规格(mm) 600×600 平面	m2	45.24			
15	011001001001	保温隔热屋面	1. 300*300*65憎水膨胀珍珠岩板 2. 20厚1:8水泥憎水膨胀珍珠岩找坡2%	m2	249.46			
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：广东南岭空气背景站站房提升改造项目-装饰工程 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
16	010902001001	屋面卷材防水	1. 40厚C20细石混凝土保护层，内配Φ6双向@150钢筋网 2. 40厚C20细石混凝土保护层 3. 25厚中砂 4. 3厚自粘聚合物改性沥青防水卷材防水层 5. 20厚1:2.5水泥砂浆找平	m2	249.46			
17	011201001002	墙面一般抹灰	1. 部位：内墙渗水修补批荡 2. 20厚1:2.5水泥石灰砂浆底	m2	100			
18	011406001002	抹灰面油漆	1. 部位：内墙渗水修补 2. 刮腻子二遍 3. 乳胶漆底一遍面二遍	m2	100			
19	011201001001	墙面一般抹灰	1. 部位：外墙面批荡 2. 20厚2:1:8水泥石灰砂浆底 3. 5厚1:2.5水泥砂浆面	m2	461.28			
20	011406001001	抹灰面油漆	1. 刮腻子（耐水型）二遍 2. 外墙面水包砂涂料两遍	m2	461.28			
21	011405001001	金属面油漆	1. 栏杆除锈 2. 防锈漆一遍，调和漆二遍	m2	58.03			
		首层、二层改造合计						
		会议室						
22	011604002003	立面抹灰层拆除	1. 铲除墙面装饰 2. 废料外运10km	m2	74.79			
23	011105003002	块料踢脚线	1. 60高深灰色瓷砖踢脚线	m2	1.53			
24	011604003001	天棚抹灰面拆除	1. 铲除天棚面装饰 2. 废料外运10km	m2	44.91			
25	011406001003	抹灰面油漆	1. 部位：内墙面 2. 刮腻子二遍 3. 乳胶漆底一遍面二遍	m2	74.79			
26	011406001004	抹灰面油漆	1. 部位：天棚面 2. 刮腻子二遍 3. 乳胶漆底一遍面二遍	m2	48.85			
27	011302001002	吊顶天棚	1. 轻钢龙骨 2. 9.5厚双层石膏板吊顶	m2	15.21			
28	011302002001	格栅吊顶	1. 50高木纹铝方通格栅	m2	32.5			
本页小计								

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							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：广东南岭空气背景站站房提升改造项目-装饰工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广东南岭空气背景站站房提升改造项目工程-安装部分 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
		电气部分						
1	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZ-B1-YJY-5*25mm2 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管内/线槽 敷设	m	21.03			
2	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-3*4mm2 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 管内/线槽 敷设	m	35			
3	030411004001	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 线槽配线 3. 型号: WDZ-B1-BYJ-16mm2 4. 材质: 铜芯	m	44.07			
4	030411004002	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 线槽配线 3. 型号: WDZ-B1-BYJ-10mm2 4. 材质: 铜芯	m	495.61			
5	030411004003	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 线槽配线 3. 型号: WDZ-B1-BYJ-6mm2 4. 材质: 铜芯	m	215.96			
6	030411004004	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 线槽配线 3. 型号: WDZ-B1-BYJ-4mm2 4. 材质: 铜芯	m	422.82			
7	030411004005	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 线槽配线 3. 型号: WDZ-B1-BYJ-2.5mm2 4. 材质: 铜芯	m	540.95			
8	030411002001	线槽	1. 名称: 塑料线槽 2. 规格: PR-39*19	m	144.1			
9	030411002002	线槽	1. 名称: 塑料线槽 2. 规格: PR-24*14	m	137.29			
10	030411002003	线槽	1. 名称: 金属线槽 2. 规格: SR-200*100	m	46.01			
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：广东南岭空气背景站站房提升改造项目工程-安装部分 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
11	030411001001	配管	1. 名称:塑料电线管 2. 材质:PE 3. 规格:DN25 4. 配置形式:埋地敷设	m	35			
12	030411001002	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:明敷	m	4.59			
13	030404017001	配电箱	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:ZAL 3. 安装方式:悬挂式	台	1			
14	030404017002	配电箱	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:1AL 3. 安装方式:悬挂式	台	1			
15	030404017003	配电箱	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:2AL 3. 安装方式:悬挂式	台	1			
16	030404017004	配电箱	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:ZKAL 3. 安装方式:嵌入式	台	1			
17	030404017005	配电箱	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:JCAL 3. 安装方式:嵌入式	台	1			
18	030404017006	配电箱	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:AX 3. 安装方式:嵌入式	台	1			
19	030404017008	配电箱	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:CX 3. 安装方式:嵌入式	台	2			
20	030404017009	配电箱	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:DX 3. 安装方式:嵌入式	台	1			
21	030404017010	配电箱	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:EX 3. 安装方式:嵌入式	台	1			
22	030412005001	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 型号:1*40W 3. 安装形式:吸顶式	套	8			
23	030412005002	荧光灯	1. 名称:双管荧光灯 2. 型号:2*35W 3. 安装形式:吸顶式	套	4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广东南岭空气背景站站房提升改造项目工程-安装部分 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
24	030412001001	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯 2. 型号:1*24W 3. 类型:吸顶式	套	15			
25	030412001002	普通灯具	1. 名称:LED防水吸顶灯 2. 型号:1*24W 3. 类型:吸顶式	套	4			
26	030412004001	装饰灯	1. 名称:LED磨砂片不锈钢内嵌灯盘 2. 型号:3*18W 3. 规格:600*600 4. 安装形式:嵌入式	套	4			
27	030404033001	风扇	1. 名称:排气扇 2. 型号:220V/40W 3. 安装方式:嵌窗式	台	4			
28	030404035001	插座	1. 名称:单相三孔插座/安全型/带开关 2. 材质:塑料 3. 规格:220V-10A 86*86 带配电板、保险盒 4. 安装方式:明装	个	52			
29	030404035002	插座	1. 名称:柜式空调用单相三孔插座/安全型/带开关 2. 材质:塑料 3. 规格:220V-25A 86*86 带配电板、保险盒 4. 安装方式:明装	个	2			
30	030404035003	插座	1. 名称:壁挂空调用单相三孔插座/安全型/带开关 2. 材质:塑料 3. 规格:220V-16A 86*86 带配电板、保险盒 4. 安装方式:明装	个	4			
31	030404035004	插座	1. 名称:热水器用单相三孔插座/安全型/带开关 2. 材质:塑料 3. 规格:220V-16A 86*86 带配电板、保险盒 4. 安装方式:明装	个	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广东南岭空气背景站站房提升改造项目工程-安装部分 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
32	030404034001	照明开关	1. 名称: 三联双控开关 2. 材质: 塑料 3. 规格: 220V-10A 86*86塑料底盒 4. 安装方式: 明装	个	2			
33	030404034002	照明开关	1. 名称: 双联双控开关 2. 材质: 塑料 3. 规格: 220V-10A 86*86塑料底盒 4. 安装方式: 明装	个	2			
34	030404034004	照明开关	1. 名称: 双联单控开关 2. 材质: 塑料 3. 规格: 220V-10A 86*86塑料底盒 4. 安装方式: 明装	个	10			
35	030404034005	照明开关	1. 名称: 单联单控开关 2. 材质: 塑料 3. 规格: 220V-10A 86*86塑料底盒 4. 安装方式: 明装	个	4			
36	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV): 1kV以下交流供电	系统	1			
37	030411004010	拆除配线	1. 名称: 拆除旧线路 2. 规格: 6mm以下	m	560			
38	030411002005	拆除线槽	1. 名称: 拆除旧线槽 2. 规格: 周长120mm以下	m	525			
39	030411003001	拆除桥架	1. 名称: 拆除旧桥架 2. 规格: 宽+高400mm以下	m	30			
		电气部分合计						
		应急照明部分						
40	030411004006	配线	1. 名称: 绝缘电线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZN-BYJ-2.5mm ² 4. 材质: 铜芯	m	203.83			
41	030411001003	配管	1. 名称: 镀锌电线管 2. 规格: SC20 3. 配置形式: 明配	m	99.92			
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：广东南岭空气背景站站房提升改造项目工程-安装部分 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
42	030412004003	装饰灯	1. 名称:A型安全出口标志灯(带蓄电池) 2. 型号:3W 3. 安装形式:墙壁式	套	4			
43	030412004004	装饰灯	1. 名称:A型应急疏散指示标志灯(向左/向右/带蓄电池) 2. 型号:3W 3. 安装形式:墙壁式	套	4			
44	030412004005	装饰灯	1. 名称:楼层显示指示灯(带蓄电池) 2. 型号:3W 3. 安装形式:墙壁式	套	3			
45	030412002001	工厂灯	1. 名称:A型消防应急灯(带蓄电池) 2. 型号:5W t≥60min 3. 安装形式:墙壁式	套	8			
46	030404017011	配电箱	1. 名称:应急照明配电箱 2. 型号:ALE 3. 安装方式:悬挂式	台	1			
47	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):1kV以下交流供电	系统	1			
		应急照明部分合计						
		弱电部分						
48	030502005001	双绞线缆	1. 名称:网络线 2. 规格:Cat. 6. UTP 3. 敷设方式:线槽内敷设	m	216.15			
49	030411002004	线槽	1. 名称:塑料线槽 2. 规格:PR-50*25	m	72.46			
50	030502012001	信息插座	1. 名称:网络信息插座 2. 类别:单口 3. 安装方式:明装 4. 底盒材质、规格:86*86塑料底盒	个	8			
		弱电部分合计						
		安防监控部分						
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：广东南岭空气背景站站房提升改造项目工程-安装部分 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
51	030502005002	双绞线缆	1. 名称:网络线 2. 规格:CAT6E 3. 敷设方式:管内敷设	m	226.07			
52	030411001004	配管	1. 名称:塑料电线管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN32 4. 配置形式:明敷	m	197.04			
53	030411001005	配管	1. 名称:塑料电线管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN20 4. 配置形式:明敷	m	23.03			
		安防监控部分合计						
		消防报警系统部分						
		消防报警系统部分合计						
		消防气体灭火部分						
		消防气体灭火部分合计						
		给排水部分						
54	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 附件配置:含水表、止回阀、Y型过滤器、2*截止阀、成品带锁不锈钢水表箱	组	1			
55	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接	个	1			
56	031004003001	洗脸盆	1. 材质:挂墙式洗手盆(含柜) 2. 附件名称、数量:含水龙头、附件等	组	3			
		给排水部分合计						
		通风部分						
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：广东南岭空气背景站站房提升改造项目工程-安装部分 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
57	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 形状:矩形 3. 规格:200*200 4. 板材厚度:0.5mm 5. 接口形式:咬口 6. 两遍防锈漆后硅酸盐板绝热	m2	2.49			
58	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 形状:矩形 3. 规格:400*400 4. 板材厚度:0.6mm 5. 接口形式:咬口 6. 两遍防锈漆后硅酸盐板绝热	m2	10.12			
59	030702005001	塑料通风管道	1. 名称:PVC塑料风管 2. 形状:圆形 3. 规格:Φ160	m	5.85			
60	030108003002	轴流通风机	1. 名称:排风机 2. 型号:SPY1 3. 规格:Q=600m3/h, N=0.55 kw, 139Pa	台	1			
61	030108003003	轴流通风机	1. 名称:排风机 2. 型号:SPY2/3 3. 规格:Q=1650m3/h, N=0.75 kw, 139Pa	台	2			
62	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶排风口 2. 规格:400*200	个	2			
63	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶排风口 2. 规格:300*100	个	2			
64	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶排风口 2. 规格:200*100	个	2			
65	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:侧送风口(带防虫网) 2. 规格:400*400	个	2			
66	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:侧送风口(带防虫网) 2. 规格:200*200	个	1			
67	030404033002	风扇	1. 名称:天花式排气扇 2. 型号:B0T12-02A 3. 安装方式:天花嵌入式	台	2			
68	030703019001	柔性接口	1. 名称:风管软接头	m2	5			
69	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:200*200	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广东南岭空气背景站站房提升改造项目工程-安装部分 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
70	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:400*400	个	2			
71	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:70度风管防火阀 2. 规格:200*200	个	1			
72	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:70度风管防火阀 2. 规格:400*400	个	2			
73	030704002001	风管漏光试验、漏风试验	1. 漏光试验、漏风试验、设计要求:风管漏光试验、漏风试验	m2	12.61			
74	011405001002	排风灯具项目	排风灯具项目	项	1			
		通风部分合计						
		党建室安装部分						
75	030411004011	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:WDZ-B1-BYJ-4mm2 4. 材质:铜芯	m	173.23			
76	030411004012	配线	1. 名称:绝缘电线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:WDZ-B1-BYJ-2.5mm2 4. 材质:铜芯	m	186.37			
77	030411002006	线槽	1. 名称:塑料线槽 2. 规格:PR-39*19	m	54.74			
78	030411002007	线槽	1. 名称:塑料线槽 2. 规格:PR-24*14	m	58.12			
79	030404017012	配电箱	1. 名称:成套配电箱 2. 型号:BX 3. 安装方式:嵌入式	台	1			
80	030412004006	装饰灯	1. 名称:嵌入式可调角度射灯 2. 型号:10W 3. 安装形式:嵌入式	套	24			
81	030412004007	装饰灯	1. 名称:装饰吊灯	套	1			
82	030412004008	装饰灯	1. 名称:LED灯带 2. 规格:10W/m	m	23.66			
83	030404034006	照明开关	1. 名称:四联单控开关 2. 材质:塑料 3. 规格:220V-10A 86*86塑料底盒 4. 安装方式:明装	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

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	利润	规费	税金	人工费	材料费	机具费	管理费	利润	规费	税金
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									-				-			

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：广东南岭空气背景站站房提升改造项目工程-安装部分

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：广东南岭空气背景站站房提升改造项目工程-暂列金

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	70000.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
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。

