工程名称: 南苑项目4#楼(导出)

序号	A ch titl	TE 17 67 64	٠, ٨,	工程量明细	
	编码	项目名称	単位	绘图输入	表格输入
		实体项目			
1	A	建筑工程			
2	A. 4	砌筑工程			
3	010401004001	多孔砖墙 1. 墙体厚度:200mm厚 2. 砖品种、规格、强度等级:MU10页岩烧 结多孔砖; 3. 墙体类型:外墙; 4. 砂浆强度等级、配合比:配套砌筑砂浆 M10	m3	12. 9425	
	A4-24	页岩多孔砖 厚190mm	10m3	1. 29425	
4	010402001001	砌块墙 1. 墙体厚度:200mm厚 2. 砖品种、规格、强度等级:A5. 0加气混凝土砌块; 3. 墙体类型:内墙; 4. 砂浆强度等级、配合比:专用砂浆Ma5	m3	3. 3691	
	A4-44	加气混凝土砌块	10m3	0. 33691	
5	010402001002	砌块墙 1. 墙体厚度:100mm厚 2. 砖品种、规格、强度等级:A5. 0加气混凝土砌块; 3. 墙体类型:内墙; 4. 砂浆强度等级、配合比:专用砂浆Ma5	m3	1. 8948	
F	A4-44	加气混凝土砌块	10m3	0. 18948	
6	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程			
	010502001002	矩形柱 1. 混凝土强度等级:C30泵送商品砼; 2. 输送高度(檐口高度)100米以内	m3	1. 347	
7	A5-91	现浇混凝土构件 独立矩形柱	10m3	0. 1347	
	A5-130	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以	10m3	0. 1347	
8	010502002001	内) 100 构造柱 1. 混凝土种类: 泵送商品砼; 2. 混凝土强度等级:C25, 3. 输送高度(檐口高度)100米以内; 4. 构件类型: 构造柱	m3	0. 4614	
	A5-93	现浇混凝土构件 构造柱	10m3	0. 04614	
	A5-130	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 100	10m3	0. 04614	
9	010503004001	圈梁 1. 混凝土强度等级:C25普通商品砼; 2. 其他:含垂直运输机械相比泵送浇筑增加人工费、浇筑、养护等内容.	т3	18. 5965	
「	A5-100	现浇混凝土构件 圈梁	10m3	1. 85965	
10	010503005002	窗台压顶 1. 混凝土强度等级:C25普通商品砼; 2. 其他:含垂直运输机械相比泵送浇筑增 加人工费、浇筑、养护等内容.	m3	0. 032	
	A5-119	现浇混凝土构件 扶手、压顶	10m3	0.0032	
11	010504001005	直形墙 1. 混凝土种类: 泵送商品砼; 2. 混凝土强度等级:C30; 3. 输送高度(檐口高度)100米以内; 4. 构件类型; 暗柱	m3	5. 085	
<u> </u>	A5-102	现浇混凝土构件 直形墙	10m3	0. 5085	

工程名称: 南苑项目4#楼(导出)

	A5-130	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 100	10m3	0. 5085	
12	010504001006	直形墙 1. 混凝土种类: 泵送商品砼; 2. 混凝土强度等级:C30; 3. 输送高度(檐口高度)100米以内; 4. 构件类型: 剪力墙	т3	37. 662	
	A5-102	现浇混凝土构件 直形墙	10m3	3. 7662	
	A5-130	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 100	10m3	3. 7662	
13	010504001009	直形墙 1. 混凝土种类: 泵送商品砼; 2. 混凝土强度等级:C30; 3. 输送高度(檐口高度)100米以内; 4. 构件类型: 女儿墙	m3	5. 928	
	A5-102	现浇混凝土构件 直形墙	10m3	0. 5928	
	A5-130	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 100	10m3	0. 5928	
14	010505001002	有梁板 1. 混凝土种类: 泵送商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 输送高度(檐口高度)100米以内 4. 构件类型: 板	m3	4. 6602	
	A5-104	现浇混凝土构件 有梁板	10m3	0. 46506	
	A5-130	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 100	10m3	0. 46506	
15	010505001004	有梁板 1. 混凝土种类: 泵送商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 输送高度(檐口高度)100米以内 4. 构件类型: 梁	m3	3. 6951	
<u> </u>	A5-104	现浇混凝土构件 有梁板	10m3	0. 36951	
-	A5-130	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 100	10m3	0. 36951	
16	010505003001	平板 1. 混凝土强度等级:C30膨胀商品砼; 2. 其他:含垂直运输机械相比泵送浇筑增加人工费、浇筑、养护等内容; 3. 构件类型:管井后浇板	m3	0. 316	
	A5-106	现浇混凝土构件 平板	10m3	0.0316	
17	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板 1. 混凝土种类: 泵送商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 输送高度(檐口高度)100米以内 4. 构件类型: 雨篷	т3	0. 474	
Ī	A5-120	现浇混凝土构件 悬挑式阳台、雨蓬	10m3	0.0474	
	A5-133	现浇混凝土构件 浇筑增加费(垂直运输机 械相比泵送)	10m3	0. 0474	
18	010505008004	飘窗板 1. 混凝土种类: 泵送商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 输送高度(檐口高度)100米以内 4. 构件类型: 飘窗板	m3	0. 582	
	A5-121	现浇混凝土构件 飘窗板	10m3	0.0582	
	A5-133	现浇混凝土构件 浇筑增加费(垂直运输机 械相比泵送)	10m3	0. 0582	
19	010507005001	压顶 1. 混凝土强度等级:C25普通商品砼; 2. 其他:含垂直运输机械相比泵送浇筑增加人工费、浇筑、养护等内容.	m3	0. 1376	

工程名称: 南苑项目4#楼(导出)

<u> </u>	A5-119	现浇混凝土构件 扶手、压顶	10m3	0. 01376	
	A5-133	现浇混凝土构件 浇筑增加费(垂直运输机 械相比泵送)	10m3	0. 01376	
20	010507005002	扶手、压顶 1. 混凝土种类: 泵送商品砼; 2. 混凝土强度等级:C30; 3. 输送高度(檐口高度)100米以内; 4. 构件类型: 女儿墙滴水线	m	108. 9027	
	A5-119	现浇混凝土构件 扶手、压顶	10m3	2. 54018	
	A5-130	现浇混凝土构件 混凝土泵送费 檐高(m以内) 100	10m3	2. 54018	
	010510003001	过梁 1. 混凝土强度等级:C25普通商品砼; 2. 含过梁制作、安装、接头灌缝.	m3	0. 137	
21	A5-135	预制混凝土构件制作 过梁	10m3	0. 01466	
	A5-213	小型构件安装 不焊接 构件体积0.1m3以 内	10m3	0. 01439	
	A5-219	预制混凝土构件灌缝 梁	10m3	0.0137	
22	A. 6	金属结构工程			
23	010607005001	砌块墙钢丝网加固 1. 材质:丝径为0.7mm,孔径12.7*12.7mm的 热镀锌钢丝网; 2. 部位:不同材质处钢丝网连接; 3. 不同材质交接200.	m2	30. 884	
	A12-19	墙面挂钢丝网	100m2	0. 30884	
24	A. 8	门窗工程			
25	010801004004	木质防火门 1. 门代号及洞口尺寸: FM乙1021, 1000*2100 2. 成品木质防火门制作、安装、含五金配件及闭门器	樘	2	
	A14-30	防火门 木质	100m2	0.0441	
	A14-76	闭门器安装 明装	副	2	
26	010801004005	木质防火门 1. 门代号及洞口尺寸: FM丙1018, 1000*1800 2. 成品木质防火门制作、安装、含五金配件及闭门器	樘	1	
	A14-30	防火门 木质	100m2	0. 018	
	A14-76	闭门器安装 明装	副	1	
27	010802003001	钢质防火门 1. 门代号及洞口尺寸: FM甲1226, 1200*2600 2. 成品钢质防火门制作、安装、含五金配件及闭门器	樘	1	
	A14-29	防火门 钢质	100m2	0.0192	
	A14-76	闭门器安装 明装	副	1	
28	010802003002	钢质防火门 1. 门代号及洞口尺寸: FM甲1221, 1200*2100 2. 成品钢质防火门制作、安装、含五金配件及闭门器	樘	1	
	A14-29	防火门 钢质	100m2	0. 0252	
	A14-76	闭门器安装 明装	副	1	
29	010802003003	钢质防火门 1. 门代号及洞口尺寸: FM甲1021, 1000*2100 2. 成品钢质防火门制作、安装、含五金配件及闭门器	樘	1	

工程名称: 南苑项目4#楼(导出)

	A14-29	防火门 钢质	100m2	0. 02205	
	A14-76	闭门器安装 明装	副	1	
30	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗 1.窗代号及洞口尺寸: C0815,800*1500 2.窗框、扇材质:70系隔热铝合金型材,电泳料,1.4mm厚 3.玻璃品种、厚度:安全中空玻璃,6中透光Low-E+12空气+6透明 4.含附框	樘	2	
	A14-12	铝合金门窗(成品)安装 中空玻璃窗	100m2	0. 024	
31	010807003004	金属百叶窗 1. 铝合金防雨百叶窗 2. 成品百叶窗制作安装, 含所有配件	樘	10	
	A14-14	铝合金门窗(成品)安装 百叶窗	100m2	0. 03168	
32	A. 9	屋面及防水工程			
33	010902001001	屋面卷材防水 平屋3防水 1.3mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材 (PY-I型); 2.卷材接缝、收头、找平层嵌缝及冷底子 油基层等包含在综合单价内; 3.防水搭接、拼缝、压边、留茬用量已综 合考虑; 4.清单工程量含返边面积; 5.部位:保温平屋面、非保温不上人屋面.	m2	61. 5152	
	A8-15	改性沥青防水卷材单层 自粘法施工 大面 满铺	100m2	0. 615152	
34	010902001002	屋面卷材防水 平屋1 3mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(PY-I型)	m2	386. 0895	
	A8-15	改性沥青防水卷材单层 自粘法施工 大面 满铺	100m2	3. 860895	
35	010902002001	屋面涂膜防水平屋3防水 平屋3防水 1. 1.5厚JS-I型防水涂料; 2.清单工程量含返边面积; 3.部位:保温平屋面、非保温不上人屋 面.	m2	61. 5152	
	A8-27	聚合物水泥基防水涂料(I型) 1.5mm厚 机械喷涂	100m2	0. 615152	
36	010902002002	屋面附加层涂膜防水 平屋3防水 1. 1.2mm厚聚氨酯型防水涂料,应在阴角 处上翻和水平延伸各不小于500mm;	m2	51	
	A8-164	涂膜附加层(2mm厚) 聚氨酯涂膜	m2	51	
37	010902002003	屋面涂膜防水 1. 预拌干混地面砂浆DSM15(防水剂掺量 5%) 最薄处15厚, 找坡2%, 转角处做R≥10 的圆弧处理; 2. 位置: 雨篷、屋顶构架、空调板、风井	т2	7. 16	
	A8-46	防水砂浆 20mm厚	100m2	0.0716	
38	010902002004	屋面涂膜防水 平屋1 1.5厚JS-I型防水涂料	m2	386. 0895	
	A8-27	聚合物水泥基防水涂料(I型) 1.5mm厚 机械喷涂	100m2	3. 860895	

工程名称: 南苑项目4#楼(导出)

39	010902002005	屋面附加层涂膜防水 平屋1 1. 1.2mm厚聚氨酯型防水涂料,应在阴角 处上翻和水平延伸各不小于500mm;	m2	30	
	A8-164	涂膜附加层(2mm厚) 聚氨酯涂膜	m2	30	
40	010902003001	屋面刚性层 平屋3防水 1.保护层; C20细石混凝土找坡,最薄处 30; 2. 隔离层:三彩隔离布; 3.部位:保温平屋面、非保温不上人屋 面	m2	45. 2552	
	A8-51	防水布 化纤布	100m2	0. 452552	
	A11-4	找平层 细石混凝土 30mm	100m2	0, 452552	
41	010902003002	屋面刚性层 平屋1 1. 450*450*100成品双层屋面隔热砖,预 拌干混地面砂浆DSM20填缝; 2.20厚预拌干混地面砂浆DSM20找平(另 计); 3. 0.4厚聚乙烯膜一层; 4. 1.5厚JS-I型防水涂料+3mm厚自粘聚 合物改性沥青防水卷材(PY-I型)(另 计) 5. 保温层:40厚难燃型挤塑聚苯板; (另计) 6. 30厚(最薄处)LC5.0轻骨料混凝土找	m2	347. 3475	
-	A8-50	6. 30序(取得处)LC5. 0程育科化機工X 隔离层 聚乙烯薄膜	100m2	3. 473475	
-	ло 50	州闪江 永口和舟庆	1001112	3. 413413	
	A9-22	屋面保温 加气混凝土块 浆砌 厚度180mm	100m2	3. 473475	
42	010902008001	屋面变形缝 1. 缝宽20-30mm; 2. 密缝膏嵌缝宽30mm, 聚乙烯泡沫塑料棒; 3. 平屋面分格缝详15ZJ201 2/29, 4/29, 6/29.	m	0	
	A8-53	分格缝灌密封膏 细石混凝土面40mm厚 热 灌缝	100m	0	
43	010904002001	楼(地)面涂膜防水 1.最薄20厚DSM10预拌砂浆抹面1%找坡; 2.1.2厚JS-II型防水涂料(另计); 3.凸窗处空调机位顶板	m2	5.82	
44	A. 10	保温、隔热、防腐工程			
45	011001001001	保温隔热屋面 平屋1 40厚难燃型挤塑聚苯板	m2	347. 3475	
	A9-19	屋面保温 粘贴聚苯乙烯板 厚度40mm	100m2	3. 473475	
46	011001001002	保温隔热屋面 平屋1 30厚(最薄处)LC5.0轻骨料混凝土找坡 2%	m2	347. 3475	
	A9-24	屋面保温 现浇水泥陶粒混凝土	10m3	1. 04204	
47	011001002001	保温隔热天棚 1.20mm厚难燃型挤塑聚苯板,燃烧性能B1级; 2.5厚聚合物抗裂砂浆,压入一层耐碱玻纤网格布; 3.部位:凸窗室内顶板保温。	m2	5. 82	
4.	·	15	T T		·
	A9-6	抗裂砂浆 铺一层玻纤网格布(4mm厚)	100m2	0.0582	

工程名称: 南苑项目4#楼(导出)

	A9-29	室内保温 混凝土板下天棚保温(不带龙骨) 聚合物砂浆粘贴聚苯乙烯板 厚度50mm	100m2	0. 0582	
48	011001003003	保溫隔热墙間 1. 部位: 厨房、楼梯间直形墙面; 2. 40mm厚发泡水泥无机保温板, 燃烧性能A 级; 3. 5厚专用抗裂砂浆, 内铺160g/m2耐碱玻 纤网格布, 耐碱玻纤网格布的搭接宽度不 得小于50宽; 4. 在建筑物门窗洞口、阴角部位, 应在抗 裂层内增加一层耐碱玻纤网格布作为加强	m2	67. 9592	
	A9-4	外墙内保温 粘贴保温板内保温系统 XPS 聚苯板(30mm)	100m2	0. 679592	
	A9-6	抗裂砂浆 铺一层玻纤网格布(4mm厚)	100m2	0. 733292	
	A9-8	抗裂砂浆 每增减1mm厚	100m2	0. 733292	
49	A. 11	楼地面装饰工程			
50	011101001001	水泥砂浆楼地面 1.20厚DSM10预拌砂浆抹面 2.凸窗处空调机位顶板	m2	5. 82	
	A11-6	整体面层 水泥砂浆 楼地面 20mm	100m2	0.0582	
51	011101001003	水泥砂浆楼地面 1. 最薄20厚干混防水砂浆DWM15, 防水剂掺量5%, 坡向地漏 2. 楼5-水暖井、清洁间	m2	1.23	
	A8-46	防水砂浆 20mm厚	100m2	0. 0123	
52	011101001004	水泥砂浆楼地面 1.20厚干混地面砂浆DSM15找平 2. 楼5-电井	m2	1. 32	
	A11-6	整体面层 水泥砂浆 楼地面 20mm	100m2	0.0132	
	011101003001	细石混凝土楼地面 1.25mm厚C20细石混凝土找平压光 2.楼9-楼梯间	m2	35. 718	
53	A11-4	找平层 细石混凝土 30mm	100m2	0. 36348	
	A11-5 *-5	找平层 细石混凝土 每增减 1mm 单价*-5	100m2	0. 36348	
54	011105001001	水泥砂浆踢脚线 1. 水泥砂浆踢脚线, 高120mm; 2. 10厚预拌干混地面砂浆DSM20; 3. 抹灰同所在墙体部位抹灰做法 4. 楼梯间踢脚线	m	32.04	
	A11-163 *1.2	踢脚线 水泥砂浆 单价*1.2	100m	0. 3259	
55	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程			
56	011201001001	墙面一般抹灰 1.10厚预拌防水砂浆DPM15找平打底(防水 剂掺量5%),8厚预拌干混抹灰砂浆DPM20罩 面	m2	83. 8851	
	A8-135	防水砂浆 掺聚羧酸防水剂 20mm厚	100m 2	0. 838851	
57	011201001002	墙面一般抹灰 1.15厚预拌干混抹灰砂浆DPM15; 2.墙体材质:砖墙	m2	112. 1131	
	A12-1	墙面、墙裙抹水泥砂浆 内砖墙 20mm	100m2	1. 121131	
58	011201001004	墙面一般抹灰 1.15厚预拌干混抹灰砂浆DPM15; 2.墙体材质:混凝土墙	m2	30. 528	
	A12-3	墙面、墙裙抹水泥砂浆 混凝土内墙 20mm	100m2	0. 30528	

工程名称: 南苑项目4#楼(导出)

10			1			
11201001006 154.798	59	011201001005	1.10厚预拌防水砂浆DPM15找平打底(防水 剂掺量5%),8厚预拌干混抹灰砂浆DPM20罩 面	m2	0	
60 011201001006 1.15序列件干积技术的浆的现在 m2 184.798 A12-3 塘面、塘街林木泥砂浆 混凝土内墙 20mm 100m2 1.84798 61 台面、板抹灰 1.15序干用防水砂浆0mM15,防水剂掺量 m2 9.494 A8-46 防水砂浆 20mmP 100m2 0.09494 A8-47 防水砂浆 20mmP 100m2 0.09494 A8-47 均面、投抹灰 1.15序段件干燥抹火砂浆0PM15; m2 62.82 A12-7 均面、按抹水 m2 62.82 A12-7 均面、培苗林木泥砂浆 移成墙 20mm 100m2 0.6282 A12-7 地域、培苗林木泥砂浆 移域地 20mm 100m2 0.6282 A12-7 地域、培苗林木泥砂浆 移域地 20mm m2 11.814 64 011301001001 原生機制房 天地球科 表標工程 m2 11.814 65 A.14 対法、海拔 大機工程 m2 11.814 66 1.446次年生分域間 m2 4.395196 A15-98 分面吸吸液层面内 外线域上 2m m2 4.395196 A15-99 外部環境技術大 2m m2 14.3141 本面の影響 1. 内涵脊道自分系統 2m m2 14.3141 本面の 2m 2. 海内海 2m 1. 13141 本面の 2m 2. 海内海 2m 1. 13141 本面の 2m 2m 1. 13141 本面の 2m 2m 2m 2m A15-103 抹水面 10m		A8-135	防水砂浆 掺聚羧酸防水剂 20mm厚	100m2	0	
1.15FT-TEID 水砂浆DWM15, 防水剂掺量 m2	60	011201001006	1.15厚预拌干混抹灰砂浆DPM15; 2.墙体材质:混凝土墙	m2	184. 798	
1.15年十混防水砂浆即M15、防水剂掺生 m2		A12-3	墙面、墙裙抹水泥砂浆 混凝土内墙 20mm	100m2	1. 84798	
A8-47 防水砂浆 每增減5mm	61	011201001007	1.15厚干混防水砂浆DWM15,防水剂掺量 5%;	m2	9. 494	
10		A8-46	防水砂浆 20mm厚	100m2	0. 09494	
信面 一般抹灰 1.15 一般 1.15 一是 1.15 1.15 一是 1.15 1.15 一是 1		A8-47	防水砂浆 每增减5mm	100m2	0. 09494	
63	62	011201001008	1.15厚预拌干混抹灰砂浆DPM15;	m2	62. 82	
64		A12-7	墙面、墙裙抹水泥砂浆 轻质墙 20mm	100m2	0. 6282	
65	63	A. 13	天棚工程			
1	64	011301001001	顶2-电梯机房(无机涂料天棚	m2	11.814	
1. 外墙涂料三遍	65	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程			
68 外墙喷硬质层凹凸 花纹涂料(浮雕型) 抹 灰面 100m2 4.395196 67 A15-115 满刮腻子两遍 外墙 100m2 4.395196 68 011407001003 1.内墙普通白色无机涂料(A级) 二道 2.满刮内墙腻子二遍 3.部位:榛桃间、风机房、电梯机房 m2 143.1441 A15-103 抹灰面 106涂料 二遍 100m2 1.431441 A15-116 满刮质岩质子两遍 内墙 100m2 1.431441 大棚喷刷涂料 1.现浇钢筋混凝土楼板打磨、找补 2.满刮内墙腻子一遍,燃烧等级为A 级 4.部位:电梯厅(前室)、楼梯间、楼梯间 新室、通道顶棚,电梯机房顶棚、消防控 轴室、通信面、架空厚面栅 m2 29.7245 A15-103 抹灰面 106涂料 二遍 100m2 0.297245 A15-117 满刮腻子两遍 天棚 100m2 0.297245 A15-117 满刮腻子两遍 天棚 100m2 0.297245 1 A 建筑工程 2 2 A.17 措施項目 2 3 A18-2 综合脚手架 m2 49.795 3 A18-2 综合脚手架 70m以内 材料用量不含钢管 100m2 0.49795	66	011407001001	1. 外墙涂料二遍 2. 外墙柔性耐水腻子二遍 3. 清理抹灰基层	m2	439. 5196	
143.1441		A15-98	外墙喷硬质层凹凸 花纹涂料(浮雕型) 抹	100m2	4. 395196	
011407001003		A15-115	满刮腻子两遍 外墙	100m2	4. 395196	
68 A15-116 满刮膩子两遍 内墙 100m2 1.431441 上 機可刷涂料 1. 现浇钢筋混凝土楼板打磨、找补 2. 满刮内墙腻子二遍 3. 内墙白色无机涂料二遍,燃烧等级为A 级 4. 部位: 电梯厅(前室)、楼梯间、楼梯间前室、通道顶棚、电梯机房顶棚、消防控制室、由信间、型空间面棚 A15-103 100m2 0.297245 A15-103 抹灰面 106涂料 二遍 A15-117 100m2 0.297245 基第工程 100m2 0.297245 1 A 建筑工程 2 2 A. 17 措施项目 011701001001 综合脚手架 m2 49.795 3 A18-2 综合脚手架 70m以内 材料用量不含钢管 扣件 100m2 0.49795	67	011407001003	1. 内墙普通白色无机涂料(A级) 二道 2. 满刮内墙腻子二遍	m2	143. 1441	
68 「大棚喷刷涂料 1. 现浇钢筋混凝土楼板打磨、找补 2. 满刮内墙腻子二遍 3. 内墙白色无机涂料二遍,燃烧等级为A 级 4. 部位: 电梯厅(前室)、楼梯间、楼梯间前室、通道顶棚,电梯机房顶棚、消防控 制室由信间型空厚顶棚 100m2 0. 297245 A15-103 抹灰面 106涂料 二遍 A15-117 100m2 0. 297245 A15-117 满刮腻子两遍 天棚 100m2 0. 297245 1 A 建筑工程 2 A. 17 措施项目 2 A. 17 措施项目 m2 49. 795 3 A18-2 综合脚手架 70m以内 材料用量不含钢管 扣件 100m2 0. 49795		A15-103	抹灰面 106涂料 二遍	100m2	1. 431441	
68 1. 现浇钢筋混凝土楼板打磨、找补 2. 满刮内墙腻子二遍 3. 内墙白色无机涂料二遍,燃烧等级为A 级 4. 部位: 电梯厅(前室)、楼梯间、楼梯间 前室、通道顶棚,电梯机房顶棚、消防控 ຟ客 由信间 架空厚顶棚 A15-103 抹灰面 106涂料 二遍 A15-117 满刮腻子两遍 天棚 100m2 0.297245 1 A 建筑工程 2 A. 17 措施项目 4 施项目 9 011701001001 2 49. 795 3 A18-2 综合脚手架 70m以内 材料用量不含钢管 打件 100m2 0.49795		A15-116		100m2	1. 431441	
A15-103 抹灰面 106涂料 二遍 100m2 0. 297245 A15-117 满刮腻子两遍 天棚 100m2 0. 297245	68	011407002001	1. 现浇钢筋混凝土楼板打磨、找补 2. 满刮内墙腻子二遍 3. 内墙白色无机涂料二遍,燃烧等级为A 级 4. 部位: 电梯厅(前室)、楼梯间、楼梯间 前室、通道顶棚,电梯机房顶棚、消防控	m2	29. 7245	
措施项目 1 A 建筑工程 2 A. 17 措施项目 011701001001 综合脚手架 m2 49. 795 3 A18-2 综合脚手架 70m以内 材料用量不含钢管 扣件 100m2 0. 49795		A15-103		100m2	0. 297245	
1 A 建筑工程 2 A. 17 措施项目 011701001001 综合脚手架 m2 49. 795 3 A18-2 综合脚手架 70m以内 材料用量不含钢管 扣件 100m2 0. 49795		A15-117	满刮腻子两遍 天棚	100m2	0. 297245	
2 A. 17 措施项目 m2 49. 795 3 A18-2 综合脚手架 70m以内 材料用量不含钢管 扣件 100m2 0. 49795			措施项目			
3 011701001001 综合脚手架 m2 49.795 综合脚手架 70m以内 材料用量不含钢管 100m2 0.49795	1	A	建筑工程			
3 418-2 综合脚手架 70m以内 材料用量不含钢管 100m2 0.49795	2	A. 17	措施项目			
3 418-2 综合脚手架 70m以内 材料用量不含钢管 100m2 0.49795		011701001001	综合脚手架	m2	49. 795	
	3	A18-2	综合脚手架 70m以内 材料用量不含钢管	100m2	0. 49795	
		A18-9	综合脚手架 70m以内 钢管扣件	100m2	0. 49795	

工程名称: 南苑项目4#楼(导出)

4	011702002002	矩形柱 1. 综合模板材质	m2	21. 284	
	A19-18	2. 支模高度: H=3m 现浇混凝土模板 矩形柱 木模板 钢支撑	100m2	0. 21284	
	A19-18	构造柱	1001112	0. 21264	
5	011702003002	1、综合模板材质 2、支模高度: H=3m	m2	4. 266	
	A19-19	现浇混凝土模板 构造柱 木模板 钢支撑	100m2	0. 04266	
6	011702008001	圈梁模板 木模板	m2	142. 6578	
O	A19-27	现浇混凝土模板 圈梁 直形 木模板 木支撑	100m2	1. 426578	
7	011702009001	预制过梁模板 综合模板材质	m3	0. 137	
8	011702009003	窗台压顶 综合模板材质	m2	0.32	
	A19-58	现浇混凝土模板 压顶 木模板木支撑	100m2	0.0032	
9	011702011002	直形墙模板 1. 支模高度: H=3m	m2	75. 0876	
	A19-30	现浇混凝土模板 直形墙 木模板 钢支撑	100m2	0. 750876	
10	011702011004	直形墙模板 1. 支模高度: H=2.7m	m2	14. 928	
	A19-30	现浇混凝土模板 直形墙 木模板 钢支撑	100m2	0. 14928	
	011702011005	直形墙模板 1. 支模高度: H=4.5m	m2	13. 44	
11	A19-30	现浇混凝土模板 直形墙 木模板 钢支撑	100m2	0. 1344	
	A19-34	现浇混凝土模板 墙支撑高度超过3.6m 每 超过1m 钢支撑	100m2	0	
12	011702011006	直形墙模板 1. 支模高度: H=1.75m	m2	259. 9125	
	A19-30	现浇混凝土模板 直形墙 木模板 钢支撑	100m2	2. 599125	
13	011702011007	直形墙模板 1. 支模高度: H=0.6m	m2	48. 715	
	A19-30	现浇混凝土模板 直形墙 木模板 钢支撑	100m2	0. 48715	
14	011702014004	有梁板模板 支撑高度: H=3m	m2	17. 991	
	A19-36	现浇混凝土模板 有梁板 木模板 钢支撑	100m2	0. 17991	
	011702014006	有梁板模板 支撑高度:H=4.5m	m2	9. 148	
15	A19-29	现浇混凝土模板 梁支撑高度超过3.6m 每 超过1m 钢支撑	100m2	0. 02902	
	A19-36	现浇混凝土模板 有梁板 木模板 钢支撑	100m2	0. 09148	
16	011702014007	有梁板模板 支撑高度: H=2.1m	m2	21. 9503	
	A19-36	现浇混凝土模板 有梁板 木模板 钢支撑	100m2	0. 219503	
	011702014008	有梁板模板 支撑高度: H=4.5m	m2	8. 91	
17	A19-36	现浇混凝土模板 有梁板 木模板 钢支撑	100m2	0. 0891	
	A19-42	现浇混凝土模板 板支撑高度超过3.6m 每 超过1m 钢支撑	100m2	0	
18	011702014009	有梁板模板 支撑高度: H=3.0m	m2	19.855	
	A19-36	现浇混凝土模板 有梁板 木模板 钢支撑	100m2	0. 19855	
19	011702016001	平板 支撑高度: H=3.0m	m2	2. 6875	
	A19-38	现浇混凝土模板 平板 木模板 钢支撑	100m2	0. 026875	

工程名称: 南苑项目4#楼(导出)

20	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板 支撑高度: H=4.5m	m2	3.95	
	A19-42	现浇混凝土模板 板支撑高度超过3.6m 每超过1m 钢支撑	100m2	0	
	A19-46	现浇混凝土模板 悬挑板(阳台、雨篷) 直 形 木模板钢支撑	100m2投影 面积	0. 0395	
21	011702023004	飘窗板模板 综合模板	m2	5. 265	
21	A19-46	现浇混凝土模板 悬挑板(阳台、雨篷) 直 形 木模板钢支撑	100m2投影 面积	0. 05265	
22	011702028001	压顶模板 木模板	m2	1. 376	
	A19-58	现浇混凝土模板 压顶 木模板木支撑	100m2	0. 01376	
23	011702028002	压顶模板	m2	169. 4187	
43	A19-58	现浇混凝土模板 压顶 木模板木支撑	100m2	1. 694187	