博爱县金城乡王保小学南综合楼、厕 所项目 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

博爱县金城乡王保小学南综合楼、 厕所项目 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:	年 月 日	复 核 时 间:	年 月 日

说 明

项目名称: 博爱县金城乡王保小学南综合楼、厕所项目

第1页共1页

- □、工程概况:
 1、项目名称: 王保综合楼土建、安装工程以及厕所土建、安装工程二、编制依据:
 1、设计施工图纸
 2、《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500-2013)
 3、《河南省房屋建筑与装饰工程预算定额(HA 01-31-2016)》
 4、《河南省通用安装工程预算定额(HA02-31-2016)》
 5、《河南省市政工程预算定额》(HAA1-31-2016)
 6、人工价格指数执行豫建标定2023年7-12日价故些粉

- 6、人工价格指数执行豫建标定2023年7-12月价格指数 7、增值税税率建办标函【2019】193号,按9%计取 8、材料价格执行焦作标准造价信息2024年第3期及市场价

- 8、材料价格执行焦作标准造价信息2024年第3期及市场价三、其他说明: 图纸问题与设计沟通后设计回复: 1. 南综合楼-参见12YJ第154页台2 2. 南综合楼-FBM-1材质按照成品钢制丙级防火门编制 3. 厕所通槽做法参见L96J003第8页a-a 4. 因本项目资金限制,厕所门窗按普通塑钢门窗考虑,厕所屋面按照图纸做法屋105取消保温层做法,厕所面钻内墙裙按照1. 5m高计算,墙裙以上内墙面按照刷内墙漆考虑 5. 本次预算不包括电热水器、太阳能发电系统 6. 进线电缆按照图纸所示预留 7. 其余详见图纸答疑

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 1 页 共 19 页

III II II I	用练口按"工建。	L/1.L	小权: 用:	小口仅				1 页 天 19 页	
						金 额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中	
				- 中位		综合单价	合 价	 暂估价	
		拆除工程							
		カトドハーエイ王							
1	01B001	原房屋拆除	1. 原房屋拆除 2. 拆除房屋的尺寸 : 长51. 3x宽8. 2x 高3. 4 3. 含拆除后所有建 筑垃圾清运等全部 工作内容	项	1				
		分部小计							
	A. 1	土石方工程							
	1. 1	工作为工作							
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、 二类土 2. 弃土运距:自行 考虑 3. 取土运距:自行 考虑	m2	552				
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、 二类土 2. 挖土深度:以现 场实际深度为准 3. 其他:包含所有内 社产的投场大场输入 短距自行考虑	m3	734. 66				
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、 二类土 2. 挖土深度:以现 场实际废为准 3. 其他:包含所有 土方的挖装、场内 倒运及场外运输、 运距自行考虑	m3	280. 88				
4	010103001001	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 素土 3. 填方粒径要求: 符合规范要求 纸要求 4. 填方来源、运距:自行考虑	т3	696. 45				
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 现 场土 2. 运距: 自行考虑	m3	319. 09				
6	01B002	基底钎探	1. 基底钎探 2. 其他: 详见图纸 规范及设计要求	m2	441.68				
	•		· 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"。

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 2 页 共 19 页

接触 接触 接触 接触 接触 接触 接触 接触	エイエーロイイル	: 用纵日按 工建。	上/1王	小权: 用:	小口仅				2 火 六 13 火	
現日新吟 現日新吟 現日香砂 現日行世加速 単花 上松玉 综合単价 合 价 預估价 7 018003 江岸規測 1. 江岸規測点 个							金 额(元)			
A. 4	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价		
A. 4	7	01B003	沉降观测	1. 沉降观测点	个	8				
1 010401001001 戒基础			分部小计							
2 011201001001 墙面一般抹灰 1. 砖基础20厚1: 2 水流砂浆双面粉刷 (掺水泥里量3 78) m2 491. 18 3 01B004 预制ALC隔墙 1. 预制ALC隔墙 2. 厚度: 200mm以内 3. 安装到位。含全 m2 1167. 88 4 01B005 预制ALC隔墙 2. 厚度: 300mm以内 3. 安装到位。含全 m2 97. 54 A. 5 混凝土及钢筋混 凝土工租 m2 97. 54 1 1. 混凝土及钢筋混 凝土工租 m3 44. 13 2 2. 混凝土强度等级: C15 - 3. 腐砂运距: 自行 - 4. 其他:含泵送、外加剂等自行考虑 m3 44. 13 2 010501002001 带形基础 1. 混凝土种类: 商 品混凝土: 2. 混凝土强度等级: C30 - 3. 腐砂运距: 自行 - 4. 其他:含泵送、外加剂等自行考虑 m3 85. 13		A. 4	砌筑工程							
3 01B004 預制ALC隔墙 1. 預制ALC隔墙 2. 厚度: 200mm以 3. 安装到位, 含全部工作内容 m2 1167. 88 4 01B005 预制ALC隔墙 2. 厚度: 300mm以 7. 3. 安装到位, 含全部工作内容 m2 97. 54 A. 5 混凝土及钢筋混凝土 7. 2. 混凝土强度等级: C.15. 3. 商砼运距: 自行 4. 其他: 含泵送、外加剂等自行考虑 m3 44. 13 2 010501002001 带形基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C.30. 商砼运距: 自行 4. 其他: 含泵送、外加剂等自行考虑 m3 85. 13 3 商砼运距: 自行 4. 其他: 含泵送、外加剂等自行考虑 4. 其他: 含泵送、外加剂等自行考虑 m3 85. 13	1	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、 强度等级:MU15烧 结煤矸石实型:条形 3. 砂浆强度等级:M 10水泥砂浆 4. 其他:详见图纸 规范及设计要求	m3	59. 29				
3 01B004 预制ALC隔墙 2. 厚度: 200mm以内3. 安装到位。含全部工作内容 4 01B005 预制ALC隔墙 1. 预制ALC隔墙 2. 厚度: 300mm以内3. 安装到位。含全部工作内容 m2 97. 54 A. 5 混凝土及钢筋混凝土工程 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 商砼运距:自行考虑 m3 44. 13 1 010501001001 垫层 1. 混凝土和类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 m3 44. 13 2 010501002001 带形基础 1. 混凝土和类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 m3 85. 13 3. 商砼运距:自行考虑 4. 其他:含泵送、外加剂等自行考虑 m3 85. 13	2	011201001001	墙面一般抹灰	1. 砖基础20厚1: 2 水泥砂浆双面粉刷 (掺水泥重量3~5% 的防水剂)	m2	491. 18				
4 01B005 類制ALC隔墙 2. 厚度: 300mm以内3. 安装到位,含全部工作内容 m2 97.54 A. 5 混凝土及钢筋混凝土工程 1. 混凝土种类:商品混凝土强度等级:C15 3. 商砼运距:自行考虑4. 其他:含泵送、外加剂等自行考虑 m3 44.13 2 010501002001 带形基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 6. 3. 商砼运距:自行考虑4. 其他:含泵送、外加剂等自行考虑4. 其他:含泵送、外加剂等自行考虑4. 其他:含泵送、外加剂等自行考虑6. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.	3	01B004	预制ALC隔墙	2. 厚度: 200mm以内 3. 安装到位,含全	m2	1167. 88				
A. 5 混凝土及钢筋混 凝土工程	4	01B005	预制ALC隔墙	2. 厚度: 300mm以内	m2	97. 54				
1 010501001001 垫层 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级 1. C15 3. 商砼运距:自行 考虑 4. 其他:含泵送、外加剂等自行考虑 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级 1. C30 3. 商砼运距:自行 考虑 4. 其他:含泵送、外加剂等自行考虑 m3 85. 13 44. 13			分部小计							
1 010501001001 垫层		A. 5	混凝土及钢筋混 凝土工程							
2 010501002001	1	010501001001	垫层	品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 商砼运距:自行 考虑	т3	44. 13				
	2	010501002001	带形基础	品混凝土 2. 混凝土强度等级 :C30 3. 商砼运距:自行 考虑		85. 13				
			<u> </u>	 S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"。

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 3 页 共 19 页

	金 额(元)			
	金 额(元)			
序号 项目编码 项目名称 项目特征描述 计量 工程量 综合单价	合 价	其中 暂估价		
1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级 :C25 3. 商砼运距: 自行 考虑 4. 其他:含泵送、外加剂等自行考虑				
1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级 : C30 3. 商砼运距: 自行 考虑 4. 其他:含泵送、外加剂等自行考虑				
1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级 : C30 3. 商砼运距: 自行 考虑 4. 其他: 含泵送、外加剂等自行考虑				
6 010502001001 矩形柱 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 商砼运距: 自行考虑 4. 其他: 含泵送 m3				
1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级 : C20 3. 商砼运距: 自行考虑 4. 其他:含泵送 m3				
8 010503002001 矩形梁 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级 : C30 3. 商砼运距: 自行 考虑 4. 其他: 含泵送 97. 37				
本页小计				

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 4 页 共 19 页

		ī	1717. TT.			A 15 A 15 A		
1							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中 暂估价
9	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距: 自行考虑 4. 其他:含泵送	m3	51. 31			
10	Y010518012001	预制混凝土整体 楼板	预制叠合楼板 1. 预制板到位 2. 安装到位,含安 装及连接现浇柱、 梁等全部工作内容	m3	76. 96			
11	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类: 商 品混凝土 2. 混凝土强度等级 : C25 3. 商砼运距: 自行 考虑 4. 其他: 含泵送	m3	30. 6			
12	010503004002	圈梁	部位:管井门槛、卫生间等有水房间翻边1.混凝土种类:商品混凝土2.混凝土强度等级:C203.商砼运距:自行考虑4.其他:含泵送	m3	2. 84			
13	010503005001	过梁	1. 混凝土种类: 商 品混凝土 2. 混凝土强度等级 :C20 3. 商砼运距: 自行 考虑 4. 其他: 含泵送	m3	2. 97			
14	010507005001	扶手、压项	1. 部位: 压顶 2. 混凝土种类: 商 品混凝土 3. 混凝土强度等级 : C20 4. 商砼运距: 自行 考虑 5. 其他: 含泵送	m3	2. 48			
15	010513001002	楼梯	1. 名称: 预制楼梯 2. 含全部工作内容 3. 详见图纸设计及 规范要求	т3	4. 56			

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 5 页 共 19 页

1					金额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
16 0	010505006001	栏板	1. 混凝土种类: 商 品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 商砼运距: 自行 考虑 4. 其他: 含泵送	m3	1. 39			
17 0	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HPB300 Φ10以 内	t	0. 232			
18 0	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400 Φ10以 内	t	12. 955			
19 0	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400 Φ12 Φ 18	t	16. 463			
20 0	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400 Φ20 [~] Φ 25	t	32. 609			
21 0	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :箍筋,HPB300 Φ10以内	t	0. 516			
22 0	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :箍筋,HRB400 Φ10以内	t	12. 31			
23 0	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 : 箍筋,HRB400 Φ10以外	t	0. 351			
24 0	010516003001	机械连接	钢筋焊接、机械连接、植筋 电渣压 力焊接 ≤ Φ 18	个	248			
25 0	010516003002	机械连接	钢筋焊接、机械连接、植筋 电渣压 力焊接 ≤ Φ 32	个	472			
26 0	010516003004	机械连接	钢筋焊接、机械连接、植筋 直螺纹钢筋接头 钢筋 包≪16mm	个	34			
27 0	010516003005	机械连接	钢筋焊接、机械连接、植筋 直螺纹钢筋接头 钢筋直径≪20mm	个	74			
28 0	010516003006	机械连接	钢筋焊接、机械连接、植筋 直螺纹钢筋接头 钢筋直径≪25mm	个	26			
		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"。

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 6 页 共 19 页

	11/11/20 = 221		13 150 113				金 额(元)	- 5, 7, 5,
1				计景			3E 1X (78)	其中
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	暂估价
29	010516003007	机械连接	钢筋焊接、机械连接、植筋 螺纹钢 筋冷挤压接头 ≤ Φ25	个	116			
		分部小计						
	A. 8	门窗工程						
1	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M-1 1000*270 0mm 2. 门框、扇材质: 成品保温防盗门 3. 其他:含安装、 五金配件等所有工作内容	m2	64.8			
2	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:M-3 700*2100 mm 2. 门框、扇材质:成品卫生间门3. 其他:含安装、五金配件等所有工作内容	m2	17. 64			
3	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FHM-1 800*24 00mm 2. 门框、扇材质: 钢制丙级防火门 3. 其他:含安装、 五金配件等全部内容	m2	3.84			
4	010802001002	铁艺大门	1. 门代号及洞口尺寸: M5 5000*3300 mm 2. 门框、扇材质: 成品铁艺大门3. 其他: 含安装、五金配件等全部内容	m2	16.5			

工程名称:南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 7 页 共 19 页

				金 额(元)				
序号	 项目编码	项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
	, , , , , , , ,			1 年12		综合单价	合 价	暂估价
5	010807001001	金属(塑钢、断 桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1/C2/C3/C4/C-1A/C-1B C-1A/C-1B 2. 框、扇框 3. 玻框器 平空 SuperSE-I) 6+12A +6mm, 9少含等图也 均带其金配符的 4. 其金配符的 工态:及规 工态,规	m2	232. 51			
6	010807001002	金属(塑钢、断 桥)窗	1. 窗代 600*600mm (固定窗) 2. 框窗璃 - E	m2	4. 32			
		分部小计						
	A. 9	屋面及防水工程						
		本	页小计					

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 8 页 共 19 页

<u> </u>		→//土 	怀段: 用	亦口 ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′			-	8 贝 共 19 贝		
						金 额(元)				
序号	 项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中		
	71 E 200 F 4	7. D H 19.	71 H 12 m 14 V	単位	-1	综合单价	合 价	暂估价		
			1. 部位: 不上人屋面							
			2. 做法:参见12YJ 1-屋105-1F1-80B							
			1 1、30厚C20细石混							
			凝土保护层							
			凝土保护层 2、0.4厚聚乙烯膜 一层							
			宏、两道3厚SBS改性沥青防水卷材4、2.0厚高聚物改性沥青防水涂料5、30厚C20细石混凝土找平层6、80厚B13层							
			4、2.0厚高聚物改性沥青防水涂料							
1	010902001001	屋面卷材防水	5、30厚C20细石混 凝土找平层	m2	588. 66					
			6、80厚B1级挤塑 B 苯板伊温尼							
			7、20厚1:2.5水							
			泥砂浆找半层 8、最薄处30厚找							
			80							
			石 0							
			钢筋混凝土屋面板 3. 其他:符合图纸 设计及规范要求, 含商砼运输、泵送							
			设计及规范要求,							
			百份低运制、泵达							
			1. 排水管品种、规							
2	010902004001	屋面排水管	枚・110種	m	41					
			2. 含雨水口、雨水 斗							
		分部小计								
	A. 10	保温、隔热、防 腐工程								
			1. 保温隔热方式: 外保温							
			2. 保温隔热材料品种、规格:A级岩棉							
1	011001003001	保温隔热墙面	板 3. 厚度:60mm	m2	1334. 62					
			4. 含防火隔离带							
			5. 其他:符合图纸 设计及规范要求							
		分部小计								
	A. 11	楼地面装饰工程								
	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"。

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 9 页 共 19 页

	用幼日安 上廷」	→//エ i	/小权; 用:	7N 11 15				3 火 六 13 火	
						金 额(元)			
	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中	
/, ,	- N H 4M F 3	7 1 1 10	人口以此州之	単位		综合单价	合 价	暂估价	
1	011102003003		地1 陶瓷地砖的宝龙 电通知 电极 电		293. 77			HIII VI	
2	011102003002	块料楼地面	楼1 陶瓷地砖防滑 电流 数据 1 电		370. 17				
	本页小计								

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 10 页 共 19 页

2		用练口按"工建」	→1 工	你权: 用:	亦口攷			71	10 火 开 17 火
現日報码 現日初か 現日初か 現日初か 現日初か 現日初か 現日初か 現日初か 東海底の潜地破 南企 走峰、一层 機体地面 前位 走峰、一层 機体地面 161.99 161.99 162.20月13年破性 162.20月13年成性 162.20							金 额(元)		
株面 株面 株面 株面 (で、走廊、一层 株本地面 (で、走廊、一层 株本地面 (で、走廊、一层 株本地面 では、下の (では、下の では、下の	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	
楼面位:走廊做法: 参12YJ1楼 201	3	011102003004	块料楼地面	楼面 部位:走廊、一层 楼梯地面 位法: 参12YJ1地 201 1、10厚地砖铺实 拍平,勾厚1:3干晚 2、20厚1:3干晚性 水泥砂浆 3、素水泥浆 — 道 4、60厚C15混凝土 垫层 5、150厚3: 7灰土 6、素十夯字	m2	161. 99			
楼面 部位: 楼梯间 做法: 参12YJ1楼 201 1、10厚地砖铺实 拍平, 勾缝剂擦缝 2、20厚1: 3干硬性 水泥砂浆 3、素水泥浆一道 4、60厚C15混凝土 垫层 5、150厚3: 7灰土 6、素土夯实 7、其他: 符合图纸 设计和规范要求	4	011102003005	块料楼地面	楼面 部位:走廊 做法: 参12YJ1楼 201 1、10厚地砖铺绕 2、20厚1:3干 4、厚处。 2、20厚1:3干 7、泥砂浆 水泥砂浆 水泥砂浆水泥浆 。 3、预制土楼的 6、其他:符合图纸	m2	142. 67			
	5	011106002001	块料楼梯面层	楼面 部位:楼梯间 做法:参12YJ1楼 201 1、10厚地砖铺实 拍平,勾厚1:3干硬性 水泥砂浆 3、素水泥浆,一道 4、60厚C15混凝土 垫层 5、150厚3:7灰土 6、素十夯字	m2	32. 4			
本页小计									
			本	5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"。

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 11 页 共 19 页

			14 120 114				金 额(元)	
							・ ・	++
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	冷人丛从		其中
				7 12		综合单价	合 价	暂估价
6	011102003007	块料楼地面	地3 陶瓷防滑地 整部位: 卫参12YJ1 楼 201-F 1、10 厚稀 厚浆 1:3 5水 是子 地水。 25 水。 27 水。 27 水。 28 上, 28 上		31. 15			
7	011101003002		地4 细石混凝土楼面 部位:电井做法: 参12YJ1地 102 1、50厚C20细石混凝土随, 无泥浆一道 3、60厚C15混凝土 基层 4、150厚3: 7灰 图纸 5、素土完实, 合、其他: 7页 小计	m2	4. 13			

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 12 页 共 19 页

工作有你:	用练口按"工建工	判综合按−工建工程 				第12 贝共19 贝		
							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中 暂估价
8	011101003001	细石混凝土楼地 面	楼4 细石混凝土楼面面		4. 13			
9	011105003001	块料踢脚线	面质为地域的	m2	79. 94			
10	010507004001	台阶	花岗石板面层防滑参12YJ1台6 1、40厚毛面层 5、12YJ1台6 1、40厚毛面层 2、30厚1:3干板 3、30厚1:3干板 3、素水泥 表 遍 4、60厚C15细石 4、60厚C15细石 提 5、300厚3:7灰土 6、素土凝土 5、素土聚共全部 5、含层层墙 6、大面侧 6	m2	25.9			
	1	· 	· ·页小计					
			->\(\alpha\).\(\dagger\)					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 13 页 共 19 页

	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		70 FX : H3			会 嫡(元)			
							金 额(元)	44-1	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	7.34 A 34 /A		其中	
				干匹		综合单价	合 价	暂估价	
11	010507001002	散水、坡道	1、60厚C20混凝土 ,上撒1:1水泥砂子 压实赶光 2、150厚3:7灰土 3、素土夯实,向外 坡4%	m2	61.74				
12	010507001001	坡道	水泥抹面坡道 参12YJ1坡3 1、20厚1:2水泥砂 浆抹面,15宽水泥 金刚砂防滑条,中 短150,凸出坡4 2、素水泥浆结合 层一遍 3、60厚C15细石混 凝土 4、300厚3:7灰土 5、素土夯实 6、含全部工作内 容	m2	30. 93				
		分部小计							
	A. 12	墙、柱面装饰与 隔断、幕墙工程							
1	011201001006	墙面一般抹灰	1. 楼梯层侧面 周围 墙墙中的 的	m2	727. 38				
本页小计									

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 14 页 共 19 页

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中
								暂估价
2	011201001005	墙面一般抹灰	内墙1部位:除卫生间管进升。除卫生间管道升。以外女儿,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人	m2	1973. 67			
3	011406001001	抹灰面油漆	内墙1部位:除卫生间管道井以外女儿生间管道中(含本)以女儿地内侧(全体)。以为女儿。这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,	m2	2036. 26			
		本	5页小计					

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 15 页 共 19 页

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中
				1		绿百草 加	' ы 'И	暂估价
4	011204003001	块料墙面	内墙2部面位:在京村市 电路 2 平生的 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		266. 78			
5	011201001002	墙面一般抹灰	内墙3部位:管道井做法:防水砂浆墙面(参12YJ1内墙2)) 1、5厚1:2水泥砂浆抹面压光 2、20厚掺外加剂、掺合料的防压 3、基层墙体 4、其他:符要求	m2	60. 46			
		本	5页小计					

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 16 页 共 19 页

	一					金 额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价	
6	011204003002	块料墙面	部位:走廊 墙裙裙 1800mm	m2	336. 75				
7	011201001003	墙面一般抹灰	部有、除土。 部有、以上。 小部で、 一人面、底、水、,, 小部で、 一人面、底、水、,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	m2	1046				
		本	页小计					-	

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 17 页 共 19 页

序号 项目编码 项目名称 项目特征描述 工程量 其中 部位:外墙2外墙元 保温部位 1.1 流饰面层涂料 二地 强流生层涂料 3. 涂即木粉类聚合 物水泥防水形层,中间压入层层侧板 粉水泥防水形层, 1.5 刷1.5 厚下粉水泥 后。6 厚1:2.5 水泥 份。按较平 7.9 厚2:1.8 水泥 石灰砂聚 8.2 空配套专用界面砂浆推剖 9. 基层偏体合图 纸设计和规范要求 m2 69.82 A. 13 天棚工程								金 额(元)				
8 011201001004 場面一般抹灰 (名) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	序号	 项目编码	 项目名称	 	计量	工程量			其中			
R温部位 1、涂饰面层涂料 2、喷涂主层涂料 3、涂饰底层涂料 4、5厚干粉类聚合 物水泥防水砂浆、中间压入一层耐破 玻璃纤维网体 6、6厚1:2.5水泥 砂浆找平 7、9厚2:1:8水泥 石灰砂浆 8、2厚配套专用界 面砂浆批别 10、其他:符合图 纸设计和规范要求	,,,	J. F. W. V.	75 617	X A 13 Majarc	半 位		综合单价	合 价	暂估价			
A. 13 天棚工程	8	011201001004	- 垣田	保温涂 1、遍 喷涂原子 2、。涂等子 2、。涂等子 2、。涂等子 3、涂等子 次水间 三是类砂层布 5、混压维水—网厚 5、料 6、浆厚及 6、浆厚及 6、浆厚。 7、次 6、浆厚。 7、次 8、水 8、水 8、水 8、水 8、水 8、水 8、水 8、水	m2	69.82						
顶棚1 部位:除卫生间管 道井以外的其他房 间			分部小计									
部位:除卫生间管		A. 13	天棚工程									
1 011407002001 天棚喷刷涂料	1	011407002001		部位:除外上生间他 一次, 一次, 一次, 一次, 一次, 一次, 一次, 一次,	m2	1217. 01						
大石 A CL		!	· 本	· · 页小计								

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 18 页 共 19 页

工作工作,	用际合按-工建→	/1土	标 坟 : 南	 万口				18 贝 共 19 贝
							金 额(元)	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
1 11. 2	次日姍門	· 次百石标	次自拉证描述	单位	工生里	综合单价	合 价	暂估价
								Б ИИИ
2	011302001001	吊顶天棚	顶棚2 部位:卫生间 做法: 铝合金方形 板吊顶(参12YJ1- 棚15) 1、500x500铝合 金方形板(1厚铝板) 2、配套金属龙骨, 龙骨中距500 3、其他:符合图纸 设计和规范要求	m2	28.8			
3	011407002002	天棚喷刷涂料	顶棚3 部位:管道井 做法:管道井 做法:无砂浆 参12YJ1项6 1、由二型型。 2、满厚的。第一型型。 3、3原子。 3、3原子。 4、5平型。 5、现底他:为现底他:为现底他:为现底他:规范要求 4、5平型。 5、板底他:规范要求	m2	8. 26			
		分部小计						
	A. 15	其他						
1	011503001001	◇居廿.壬 松.红	1. 部位: 坡道栏杆 2. 做法参见12YJ1 2 22页第9 3. 其他: 详见设计 规范及图纸要求	m	23. 72			
2	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 部位: 楼梯栏杆 2. 做法参见12YJ8 第3页 3. 其他: 详见设计 规范及图纸要求	m	16. 56			
3	011505001001	洗漱台	1、洗面台为成品 洗面台 2、做法参图纸 3、安装到位,含 全部工作内容	m2	2. 77			
		分部小计						
L								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第 19 页 共 19 页

	. 用冰口及 工足		70.4%, 円2	7, H L			>1 4	
							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	1. 34 A 43		其中
				十匹		综合单价	合 价	暂估价
		措施项目						
1	011701001001	综合脚手架	1. 综合脚手架 2. 檐口高度: 8. 5m 3. 含本工程全部脚 手架费用	m2	1161.87			
2	011703001001	垂直运输	1. 综合脚手架 2. 檐口高度:8.5m 3. 含本工程全部脚 手架费用	m2	1161. 87			
3	011705001001	大型机械设备进 出场及安拆	1. 施工所需的全部 机械	项	1			
4	011702001001	基础	1. 垫层 2. 模板安拆	m2	50. 4			
5	011702001002	基础	1. 基础类型: 带形 基础 2. 模板安拆	m2	143. 37			
6	011702001003	基础	1. 基础类型: 独立 基础 2. 模板安拆	m2	48. 09			
7	011702005001	基础梁	1. 模板安拆	m2	129. 4			
8	011702002001	矩形柱	1. 模板安拆	m2	252.71			
9	011702002002	矩形柱	1. 模板安拆 2. 高度:4.0	m2	237. 58			
10	011702003001	构造柱	1. 模板安拆	m2	199. 97			
11	011702006001	矩形梁	1. 模板安拆	m2	455.82			
12	011702006002	矩形梁	1. 模板安拆 2. 高度: 4m	m2	487. 5			
13	011702014001	有梁板	1. 模板安拆	m2	576. 26			
14	011702008001	圈梁	1. 模板安拆	m2	306. 4			
15	011702009001	过梁	1. 模板安拆	m2	44. 23			
16	011702028001	压顶	1. 模板安拆	m2	24. 54			
17	011702021001	栏板	1. 模板安拆	m2	26. 53			
			2. 里 小 汁					
			x页小计 ————————————————————————————————————					
			合 计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第1页共1页

	小: 用纵口按 -	L. Z. / L.			小松:	ILI WIN II	15				\1, I	火大工火
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	01170700100	安全文明施工费	分部分项 工费+单 明施工费	页安 价打	全文明施 措施安全文							
2	01	其他措施费(费率类)										
2. 1	01170700200	夜间施工增加费	分部分项 单价措施	页其 ف其	在措施费+ 化措施费							
2.2	01170700400	二次搬运费	分部分项 单价措施	页其 包其	在措施费+ 在措施费							
2. 3	01170700500 1	冬雨季施工增加费	分部分项 单价措施	页其 ف其	.他措施费+ .他措施费							
3	02	其他 (费率类)										
		<u> </u> 合 计										

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 2. 按施工方案计算的措施费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第1页共1页

上性石你:	用际官按"工建工柱	协权: 用标合俊		
序号	项 目 名 称	金 额(元)	结算金额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	_		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			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
	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。

暂列金额明细表

工程名称: 南综合楼-土建工程 标段: 南综合楼 第1页共1页 序号 计量单位 备 注 项目名称 暂定金额(元)

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

合 计

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第1页共1页

工性有你	: 用际合份-工建工程					育 综合俊					. 贝 共 1 贝
序 号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	计量 单位	数	量	暂 估	5(元)	确认	(元)	差额	备 注	
万 5	名称、规格、型号 	单位	暂 估	确认	单价	合 价	单价	合 价	单 价	合 价	田 住
	合 计										
	п и										

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 南综合楼-土建工程

标段: 南综合楼

第1页共1页

上性名例:	用综合俊-工建工程		标段:			1 贝 共 1 !
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
	合 计	1	0.00			

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

计日工表

工程名称: 南综合楼-土建工程 标段: 南综合楼 第1页共1页 合 价(元) 综合单价 编号 项目名称 单位 暂定数量 实际数量 (元) 暂 定 实 际 人工 1 人工小计 材料 1 材料小计 施工机械 1 施工机械小计 四、企业管理费和利润

注:此表项目名称、暂定数量由招标人填写,编制招标控制价时,单价由招标人按有关计价规定确定;投标时,单价由投标人自主报价,按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时,按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总计

总承包服务费计价表

工程名称: 南综合楼-土建工程 标段: 南综合楼

第1页共1页

上性名你:	用综合俊-工建工程	协权:	用际合份			界 1 贝 共 1 贝
序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金 额(元)
	合 计	_	-		-	

注:此表项目名称、服务内容由招标人填写,编制招标控制价时,费率及金额由招标人按有关计价规定确定;投标时,费率及金额由投标人自主报价,计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:南综合楼-土建工程 标段: 南综合楼 第1页共1页 计算费率 (%) 序号 金 额(元) 项目名称 计 算 基 础 计算基数 规费 1 定额规费+工程排污费+其他 定额规费 1.1 分部分项规费+单价措施规费 工程排污费 1.2 1.3 其他 2 增值税 不含税工程造价合计

合 计

主要材料价格表

工程名称: 南综合楼-土建工程

第1页共1页

上性名	称: 南综合楼-	工建工住				- 男	1 页 共 1]
序号	材料编码	材料名称	规格. 型号等特殊要求	单位	数 量	单 价	合 价
1	01010210	钢筋	HRB400以内 Φ10以内	kg	20921. 86621 1		
2	01010211	钢筋	HRB400以内 ф12 [~] ф 18	kg	13178. 17781 9		
3	01010212	钢筋	HRB400以内 ф20 [~] ф 25	kg	22246. 88571 2		
4	04291160	预制混凝土叠合板		m3	77. 3448		
5	05030105	板方材		m3	10. 429305		
6	07050126	地砖	600mm*600mm	m2	979. 125757		
7	09250220	轻质空心隔墙条板	δ 200	m2	1132. 682608		
8	11030121@1	成品保温防盗门		m2	60. 265408		
9	11090226@2	铝合金隔热断桥推拉窗(含中空玻璃)	:(Low-E中空SuperSE-I)6+12A+6mm,	m2	189. 879861		
10	13030359	真石漆		kg	4413. 644086		
11	13050205	防水涂料	JS	kg	4817. 268904		
12	13050209	聚合物复合改性沥青防水涂料		kg	1189. 340155		
13	13330105@4	SBS改性沥青防水卷材	3mm	m2	1190. 730293		
14	15030121	岩棉板	δ 60	m3	66. 014269		
15	35010101	复合模板		m2	562. 069081		
16	80210555	预拌混凝土	C15	m3	86. 157024		
17	80210559	预拌混凝土	C25	m3	68. 20432		
18	80210561	预拌混凝土	C30	m3	372. 407316		
19	80210701	预拌细石混凝土	C20	m3	57. 874978		
20	80010543	干混抹灰砂浆	DP M10	m3	57. 08703		

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 1 页 共 20 页

		→ /î 生.		 万口				工火产20火	
						金 额(元)			
序号	 项目编码	项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中	
, ,		7,,,,,,,,,,		- 単位		综合单价	合 价	暂估价	
		3R da						ыни	
		强电							
1	030404017001	配电箱	1. 名称: DALZ1配 电箱 2. 规格: 详见图 为容 3. 接: 详见图 从安线含方容 3. 格: 紫子线: 详 图纸, 安大人。 图纸, 大子人。 图纸, 大子人。 图纸, 大子人。 图本, 大人。 图本, 大人。 图本, 大人。 图本, 大人。 图本, 大人。 图本, 大人。 图本, 大人。 图本, 大人。 图本, 大人。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个	台	1				
2	030404017002	配电箱	1. 名称: DALZ2配 电箱 电光熔 经 内,接 线含方容 3. 格: 详见图 从容 线含方容 多方容 4. 安 4. 安 4. 安 5. 大 4. 安 5. 大 6. 大 6. 大 7. 大 7. 大 7. 大 7. 大 7. 大 7. 大 7. 大 7	台	1				
3	030404017003	配电箱	1. 名称:1ATG配电 2. 规格:详见图 3. 规格:详见图 3. 接统:含方容 3. 接线:含方容 4. 安装内继送: 4. 大子见 5. 其他:件纸 5. 其元符 5. 有元符 要求	台	1				
4	030404017004	配电箱	1. 名称: 1AL1配电 2. 规格: 详见图 为容线线音子对 3. 接线: 含为容线。 规格: 改为。 规格: 改为, 规格: 公司, 规格: 公司, 规格: 公司, 规格: 公司, 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个	台	1				
		<u> </u>	 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"。

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 2 页 共 20 页

工生石小					第 2 贝 共 20 贝					
						金 额(元)				
序号	 项目编码	马 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中		
	21 17 77 7		7,7,7,1,1,1,1,1,1	単位		综合单价	合 价	暂估价		
								H 14 M		
			 1. 名称:1AL2配电							
			箱							
			2. 规格:详见图纸内容							
_	000404045005	= 1 + 65	3. 接线端子材质、 规格: 含接线端子	<i>/</i> -	4					
5	030404017005	配电箱	4. 安装方式:详见	台	1					
			5. 其他:含箱内所							
			內容 3. 接线端子材质、 规转:含芳线端子 报纸安装方 图纸内容 5. 其他:含箱内尽 有元器件, 有元器件 重符合 要求							
			要求							
			1. 名称: 2ALE1配 电箱							
			电箱 2. 规格:详见图纸							
			2. 规格:详见图纸 内容 3. 接线端子材质、							
6	030404017006	配电箱	规格:含接线端子	台	1					
			內容 3.接线端子材质、 4.接线端子材质子 4.安装方式: 图纸内容 5.其他:含箱内尽 有元器件, 有元格图 要求							
			5. 具他: 含相闪所 有元器件, 未尽事							
			宜符合图纸及规范 要求							
			1. 名称: ALS1配电 箱							
			2. 规格:详见图纸							
			3. 接线端子材质、							
7	030404017007	配电箱	日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	台	7					
			5. 其他:含箱内所							
			有元器件,未尽事 宜符合图纸及规范							
			要求							
			 1. 名称: ALS2配电							
			箱 2. 规格:详见图纸							
			内容							
8	030404017008	配电箱	3. 接线端子材质、 规格:含接线端子 4. 安装方式:详见	台	3					
		HS: 6/18	4. 安装方式:详见 图纸内容 5. 其他:含箱内所		3					
			5. 其他:含箱内所 有元器件,未尽事							
			宣符合图纸及规范要求							

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 3 页 共 20 页

	用 小口 女 久 入 」		小权; H:	<i>~</i> 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				5 × × × 20 ×
							金 额(元)	
序号	项目编码	编码 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
	2111,774	211. 211	,,,,,,,,=va.	半 位		综合单价	合 价	暂估价
9	030404017009	配电箱	1. 名称: ALS3配电 2. 规格: 详见 内容 3. 接线含方容 3. 接线含方容含, 4. 安纸内他: 含, 4. 安级的 5. 有言符求 多。 要求	台	6			
10	030404017010	配电箱	1. 名称:2YJ1配电 2. 积格:详见图 2. 规格:详见图 7. 规格:详见图 7. 规格:详见图 7. 被接线含方容 8. 数据接式: 4. 安装内他:路 8. 其元合 8. 其元合 8. 其元符 9. 有元符表现 9. 有元符表现 9. 有元符表现 9. 有元符表现	台	1			
11	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: NH-YJV22 -4X70+1X35 3. 敷设方式、部位 : 埋地敷设 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	m	13. 67			
12	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: NH-Y JV22 -5X10 3. 敷设方式、部位 : 埋地敷设 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	m	13. 67			
	1							
本页小计								

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 4 页 共 20 页

項目編码 項目名称 項目特征描述 中位 工程数 金額(元) 其中 (報合単价 合价 音信价 目		用冰口伎 久衣コ	- 7 生		7N 11 1X				ェ 火 ハ 20 火
13						金 额(元)			
13 030408001003 电力电缆 2. 平等: mDZ-TY-4835-1416 2. 平等: mDZ-TY-58-6ma2 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范 15 030408001004 电力电缆 2. 平等: MEA 2	序号	而日紀和	而日夕稅	而日 蛙 征描述	计量	工担 县			其中
13 030408001003 电力电缆 2. 整号:wDZ-YIY-		火 日 細 円	以日石 柳	项目符征抽处	单位	工生里	综合单价	合 价	暂估价
14 030408001004 电力电缆 5×6mm2 3. 數投方式、部位 : 穿管/桥架 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范 20.35 15 030408001005 电力电缆 1. 名称: 电力电缆 2. 型号 : NG-A-5×4 mm2 3. 數投方式、部位 : 穿管/桥架 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范 m 28.36 16 030408006001 电力电缆头 1. 名称: 电力电缆 3. 规格: ≤10mm2 4. 材质、类型: 铜 5. 安装部位: 室内 6. 其它: 详见图纸 及相关设计规范 个 10 17 030408006002 电力电缆头 1. 名称: 电力电缆 3. 规格: ≤10mm2 4. 材质、类型: 倒 5. 安装部位: 室内 6. 其它: 详见图纸 及相关设计规范 个 4 17 030408006002 电力电缆头 4 イ 4 16 其它: 详见图纸 及相关设计规范 个 4	13	030408001003	电力电缆	19 刑 县・WD7-VIV-	m	19.84			
2. 型号:NG-A-5*4 mm2 3. 敷设方式、部位 : 穿管/桥架 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范 1. 名称: 电力电缆 头型号:5芯 3. 规格: ≪10mm2 4. 材质、类型:铜 个 5. 安装部位:室内6. 其它:详见图纸 及相关设计规范 17 030408006002 电力电缆头 4. 材质、类型:铜 次 2. 型号:5芯 3. 规格: ≪35mm2 4. 材质、类型:铜 次 2. 型号:5芯 3. 规格: ≪35mm2 4. 材质、类型:铜 次 2. 型号:5芯 3. 规格: ≪35mm2 4. 材质、类型:铜 芯 5. 安装部位:室内6. 其它:详见图纸 及相关设计规范	14	030408001004	电力电缆	15*6mm2	m	20. 35			
30	15	030408001005	电力电缆	2. 型号: NG-A-5*4 mm2 3. 敷设方式、部位 : 穿管/桥架	m	28. 36			
17 030408006002 电力电缆头 4 18 030408006002 4 19 030408006002 4 10 030408006002 4 10 030408006002 4 10 030408006002 4 10 030408006002 4 10 030408006002 4 10 030408006002 4 10 030408006002 4 10 030408006002 4 10 030408006002 4 10 030408006002 4 10 030408006002 4 10 030408006002 4 10 030408006002 4 10 030408006002 4 10 030408006002 4 10 030408006002 4 10 0304	16	030408006001	电力电缆头	头 2. 型号:5芯 3. 规格:≪10mm2 4. 材质、类型:铜 芯 5. 安装部位:室内 6. 其它:详见图纸	^	10			
本页小计	17	030408006002	电力电缆头	头 2. 型号:5芯 3. 规格: ≪35mm2 4. 材质、类型:铜 芯 5. 安装部位:室内 6. 其它:详见图纸	个	4			
		-							

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 5 页 共 20 页

				37 I I				
							金 额(元)	
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
11, 2	次日编码	次日石协	次目的证据处	单位	工任里	综合单价	合 价	暂估价
								ы и и
			 1. 名称: 电力电缆					
			头 2. 型号:5芯					
10	000400000000	中土中州	3. 规格:≤70mm2		0			
18	030408006003	电力电缆头	4. 材质、类型:铜芯	个	2			
			5. 安装部位:室内 6. 其它:详见图纸					
			及相关设计规范					
			1 夕称·SC100					
19	030411001001	配管	1. 名称:SC100 2. 材质:钢管	m	24. 43			
			3. 配置形式: 埋地 敷设					
			1 名称·SC50					
20	030411001002	配管	1. 名称:SC50 2. 材质:钢管	m	12. 17			
			3. 配置形式: 埋地 敷设					
			1 夕称·SC50					
			1. 名称: SC50 2. 材质: 钢管 3. 配置形式: 暗配					
21	030411001003	配管	4. 具他: 含剔槽等	m	9. 21			
			,未尽事宜符合图 纸及规范要求					
			1. 名称: SC20 2. 材质: 钢管 3. 配置形式: 暗配 3. 配置形式: 暗配 4. 其他: 含剔槽等 4. 其是等					
22	030411001004	配管	3. 配置形式:暗配3 配置形式:暗配	m	1605. 69			
	030111001001	HL H	4. 其他:含剔槽等		1000.05			
			纸及规范要求					
			1					
			1. 名称:SC25 2. 材质:钢管					
23	030411001005	配管	3. 配置形式: 暗配 4. 其他: 含剔槽等	m	34. 92			
			,未尽事宜符合图 纸及规范要求					
			一人/////////					
			1. 名称:SC32 2. 材质:钢管					
24	030411001006	配管	3. 配置形式:暗配	m	55. 77			
			4. 其他:含剔槽等 ,未尽事宜符合图		33			
			纸及规范要求					
			1. 名称:管内穿线					
25	030411004001	配线	2. 型号:WDZ-BYJ2 . 5	m	2603.34			
			3. 材质:铜芯					
		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"。

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 6 页 共 20 页

	用幼日安 女衣」	- 1	/ / / / / · · · · · · · · · · · · · · ·	70 I			>14	0 页 天 20 页
			金 额(元)					
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中 暂估价
26	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-BYJ4 3. 材质:铜芯	m	1839. 79			
27	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-BYJ6 3. 材质:铜芯	m	323. 73			
28	030411004004	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-BYJ1 0 3. 材质:铜芯	m	978. 02			
29	030411004005	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZN-BYJ 2. 5 3. 材质:铜芯	m	390. 99			
30	030411004006	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZN-BYJ 4 3. 材质:铜芯	m	16. 44			
31	030411003001	IVI XK	1. 名称:钢制桥架 2. 规格:200*100 3. 敷设方式:室内 敷设 4. 其他:含封堵、 支架除锈刷漆 5. 具体做法详见图	m	85. 39			
32	030412005001	荧光灯	1. 名称:LED单管灯 2. 型号:1x25W 3. 安装方式:管吊 安装,安装高度2. 8m	套	87			
33	030412005002	荧光灯	1. 名称:LED双管灯 2. 型号:2x25W 3. 安装方式:管吊 安装,安装高度2. 8m	套	28			
34	030412001001	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯 2.型号:1x20W(走 道) 3. 安装方式:吸顶 安装	套	2			
	•							

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 7 页 共 20 页

			金 额(元)	1 7 7 20 7						
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中 暂估价		
35	030412001002	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯 (带声光控开关) 2. 型号:1x20W(走 道) 3. 安装方式:吸顶 安装	套	37					
36	030412001003	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯 (带声光控开关) 2. 型号:1x30W(楼 梯间) 3. 安装方式:吸顶 安装	套	1					
37	030412001004	普通灯具	1. 名称:LED防水防 尘灯 2. 型号:1x30W 3. 安装方式:吸顶 安装	套	18					
38	030412001005	普通灯具	1. 名称:LED壁灯 2. 型号:1x10W 3. 安装方式:墙上 壁装,底边距地2. 6	套	2					
39	030412004001	装饰灯	1. 名称:LED应急灯 2. 型号:1x5W 3. 安装方式:底距 地2. 5m安装	套	17					
40	030412004002	装饰灯	1. 森丽 白道	套	2					
		7	> 1 4 71							

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 8 页 共 20 页

	11/1/10/2/4/2		13.12.113				金 额(元)	3 77 77 28 77
1				VI E			业 成(70)	其中
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	
								В III И
41	030412004003		1. 疏源 2. 全球 1. 疏源 2. 全球灯道底安通高场距2. 全球灯道底安通高场距2. 全球灯道底安通高场距2. 大大志度面大工,大大志度面上,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	套	5			
42	030412004004	装饰灯	1. 名称: 楼层应急 标志灯LED光源 2. 型号: 1x2W 3. 安装方式: 参见 设计说明部分	套	2			
43	030412004005	装饰灯	1. 名称: 疏散出口标志灯LED光源 2. 型号: 1x2W 3. 安装方式: 参见设计说明部分	套	2			
44	030404034001	照明开关	1. 名称: 单联单控 开关 2. 规格: ~250V 16 A 3. 安装方式: 距地1 . 3m暗装 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	个	20			
45	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控 开关 2. 规格:~250V 16 A 3. 安装方式:距地1 . 3m暗装 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	个	7			
			页小计					

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 9 页 共 20 页

工/主/口/小:	用际合俊-女装	L-/1土 T		第 9 贝 共 20 贝 人 筎 (二)				
							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中 暂估价
46	030404034003	照明开关	1. 名称:三联单控 开关 2. 规格:~250V 16 A 3. 安装方式:距地1 . 3m暗装 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	个	12			
47	030404035001	插座	1. 名称: 单相2孔+3 孔暗装插座 2. 规格: 安全型 [~] 25 0V10A 3. 安装方式: 墙上 安装距地0. 5米 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	个	52			
48	030404035002	插座	1. 名称: 单相2孔+3 孔暗装插座-D 2. 规格: 安全型 ² 5 0V10A 3. 安装方式: 墙上 安装距地3. 0米 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	个	7			
49	030404035003	插座	1. 名称: 单相3孔暗 装插座 2. 规格: 安全型~25 0V10A 3. 安装方式: 墙上 安装距地1. 0米 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	个	1			
50	030404035004							
51	030404035005	插座	1. 名称:电热水器(带防溅盒)插座 2. 规格:带防溅盒 3. 安装方式:墙上 暗装,距地2. 3米 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	个	8			
			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"。

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 10 页 共 20 页

工任石你:	用综合俊-女装」	L-/1主	标段: 用:	沙口 ′ 攵			カー	10 贝 共 20 贝
							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中 暂估价
52	030411006001	接线盒	1. 名称: 开关插座 接线盒 2. 材质: 详见图纸 内容 3. 安装形式: 暗装 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	个	169			
53	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:详见图纸 内容 3. 安装形式:暗装 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	个	215			
54	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 输配电装 置系统调试	系统	1			
		分部小计						
		弱电						
1	030502001001	机柜、机架	1. 名称:电话网络 弱电箱 2. 包含:电信部门 定 3. 安装部位:墙上 明装距地1.5米 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	台	1			
2	030502001002	机柜、机架	1. 名称: 监控弱电 箱 2. 规格: 厂家配套 提供 3. 安装部位: 墙上 明装距地1.5米 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	台	1			
3	030502001003	机柜、机架	1. 名称:广播分线 箱 2. 规格:厂家配套 提供 3. 安装部位:墙上 明装距地1.5米 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	台	1			
4	030411001007	配管	1. 名称:SC15 2. 材质:钢管 3. 配置形式:暗配 4. 其他:含剔槽等 ,未尽事宜符合图 纸及规范要求	m	63. 44			
		4	· · 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"。

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 11 页 共 20 页

	: 用幼日安 久衣」	山川王	小权: 用:	<i>- N</i> D D				11 页 六 20 页
							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中 暂估价
5	030411001008	配管	1. 名称: SC20 2. 材质: 钢管 3. 配置形式: 暗配 4. 其他: 含剔槽等 , 未尽事宜符合图 纸及规范要求	m	144. 83			
6	030411001009	配管	1. 名称: SC25 2. 材质: 钢管 3. 配置形式: 暗配 4. 其他: 含剔槽, 未尽事宜符合图纸 及规范要求	m	29. 91			
7	030411001010	配管	1. 名称:SC40 2. 材质:钢管 3. 配置形式:埋地 敷设	m	40. 59			
8	030502005001	双绞线缆	1. 名称:管内穿线 2. 规格:六类四对 非屏蔽双绞线 3. 其它:详见图纸 及相关设计规范	m	239. 46			
9	030502005002	双绞线缆	1. 名称:桥架穿线 2. 规格:六类四对 非屏蔽双绞线 3. 其它:详见图纸 及相关设计规范	m	1088. 08			
10	030411001011	配管	1. 名称:管内/桥架 穿线 2. 规格:RVS-2X1. 5 3. 其它:详见图纸 及相关设计规范	m	228. 1			
11	030411003002	桥架	1. 名称: 钢制桥架 2. 规格: 200*100 3. 敷设方式: 室内 敷设 4. 其他: 含封堵、 支架除锈刷漆 5. 具体做法详见图 纸	m	108. 07			
12	030502012001	信息插座	1. 名称: 单口信息 2. 规格: 甲方定 3. 安装高度: 墙上 暗装距地0. 5米 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	↑	7			
<u> </u>							L .	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 12 页 共 20 页

乗り 乗り 乗り 乗り 乗り 乗り 乗り 乗り		用场口按 久衣」	/	/ / / / / / · · · · · · · · · · · · · ·	<i>7</i> 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			/14	12 火 八 20 火
13								金 额(元)	
13 030502012002 信息極座			面目夕級	而日蛙紅堪沫	计量	工积 县			其中
13	14.2	火日 細円	以日石 柳	项目存证抽处	单位	工任里	综合单价	合 价	暂估价
14 030507008001 监控摄像设备	13	030502012002	信息插座	単口电话插座 2. 规格:建设单位 自选 3. 其它:详见图纸	个	3			
16 030904007001 扬声器 1. 名称: 扬声器 2. 规格: 3W 3. 包含: 音量控制 3. 其他: 详见图纸内容 个 7 分部小计 防雷接地 1. 名称: MEB端子板 2. 安装高度: 距地0 3.3 其他详见图纸 2. 安装高度: 距地0 3.3 其他详见图纸 台 1 2 030409008002 等电位端子箱、测试板 1. 名称: LEB端子板 2. 安装高度: 距地0 3. 其他详见图纸 台 6 3 1. 名称: 屋區市接内 带 2. 规格: 采用10. 热 设好图纸 台 6 3 030409005001 避雷网 1. 名称: 屋面接内 常规 2. 规格: 采用10. 热 设好图像作接风器 3. 安装形式: 详见图纸内容 m 194. 38	14	030507008001	监控摄像设备	木几.	台	20			
3	15	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其它:详见图纸 及相关设计规范	个	37			
1	16	030904007001	扬声器	器	\	7			
1 030409008001 等电位端子箱、 2. 安装高度: 距地0 . 3m 3. 其他详见图纸 台 1 3. 其他详见图纸 名称: LEB端子板 2. 安装高度: 距地0 . 3 m 3. 其他详见图纸 台 6 3. 其他详见图纸 台 6 3. 其他详见图纸 名称: 是国接闪带 2. 规格: 采用10热镀锌圆钢作接闪器 3. 安装形式: 详见图纸 镀锌圆钢作接闪器 3. 安装形式: 详见图纸 图纸内容			分部小计						
1 030409008001 等电位端子箱、 2. 安装高度: 距地0 .3 m 3. 其他详见图纸 台			防雷接地						
2 030409008002 等电位端子箱、 2. 安装高度: 距地0 .3 m 3. 其他详见图纸 台 6	1	030409008001	等电位端子箱、 测试板	2. 安装高度: 距地0 1. 3m	台	1			
3 030409005001 避雷网	2	030409008002	等电位端子箱、	2. 安装高度: 距地0 1. 3m	台	6			
本页小计	3	030409005001	避雷网	带 2. 规格:采用10热 镀锌圆钢作接闪器	m	194. 38			
				页小计					

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 13 页 共 20 页

	用幼日安 久衣」	<u> </u>	小权: 用:	<i>-</i> N 11 13			<i>></i> 1₹	15 页 天 20 页
							金 额(元)	
	强口炉缸	福口	電口柱欠押 法	计量	工和 具			其中
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	*** 11. 1A
								暂估价
			1. 名称: 防雷引下 线					
			0 空壮取式,利用					
4	030409003001	避雷引下线	建筑物柱于内两根 16及以上(钢筋小	m	78. 96			
			于16大于等于C10					
			2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2					
			气贯通作为引下线					
			1 夕扬,甘加均广					
5	030409005002	避雷网	1. 名称:基础均压环	m	193. 58			
	030409003002		2. 规格:利用基础 钢筋	m	133. 30			
			1. 名称: 不锈钢扁 钢					
6	030409002001	接地母线	2. 规格:-40X4	m	8. 39			
			3. 其它:含测试点					
_	00040000000	+> 14 17 44	1. 名称:接地母线		10.00			
7	030409002002	接地母线	2. 规格:镀锌扁钢- 40X4	m	10. 39			
_				- n.				
8	030414011001	接地装置	1. 名称:接地系统 测试 接地网	系统	1			
		分部小计						
		防排烟						
			1. 名称: 防火铝丝					
1	03B001		1. 名称: 防火铝丝 玻璃挡烟垂壁 2. 规格: 8mm厚 3. 其他: 详见图纸 内容及相关规格	0	8. 47			
1	038001	挡烟垂壁	2.	m2	8.47			
			内容及相关规格					
			1. 名称: XBDZ-2. 2 低噪声新型壁式轴					
			流风机					
			2. 风量:400m3/h 29Pa					
2	030108003001	轴流通风机	3. 功率:0.025kW	台	12			
			4. 包括:配防雨百 叶、预留洞口350					
			mmX300mm 5. 其他:详见图纸					
			内容及相关规范					
		分部小计						
-								
		给排水						
		本	页小计					

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 14 页 共 20 页

序号 项目编码 项目名称 项目特征描述 计量 单位 工程量 综合单价 合价 其	古价
1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:涂塑钢管 DN15 3. 连接形式:丝扣连接 4. 其他:未尽事宜符合图纸及规范要求 5. 备注:含管材、管件、管卡安装,含消毒冲洗	
1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:衬 塑钢塑复合管 DN2 5 3. 连接形式:丝扣 连接 4. 其他:未尽事宜 符合图纸及规范要 求 5. 备注: 含管材、 管件、管卡安装, 含消毒冲洗	
1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:衬 塑钢塑复合管 DN3 2 3. 连接形式:丝扣 连接 4. 其他:未尽事宜 符合图纸及规范要 求 5. 备注: 含管材、 管件、管卡安装, 含消毒冲洗	
1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:衬塑钢塑复合管 DN4 0 3. 连接形式:丝扣连接 4. 其他:未尽事宜符合图纸及规范要求 5. 备注: 含管材、管件、管卡安装,含消毒冲洗	
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"。

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 15 页 共 20 页

	用冰口区 久秋二		小汉 · 用苏日仅		金 额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合 价	其中 暂估价
5	031001007005	复合管	1. 安装: 內內 2. 材所塑 包 2. 材所塑 包 3. 连接 形 4. 其色 公 5. 备注: 管决 5. 备注: 管头 6. 含; 6. 含; 6. 含; 6. 含; 6. 含; 7. 备; 8. 备; 8. 备; 8. 备; 8. 备; 8. 等, 8. 等, 9. 含; 9. 。 9. 。 9. 。 9. 。 9. 。 9. 。 9. 。 9. 。	m	29. 65			
6	031001007006	复合管	1. 安内- 热水质 DN15 2. 射形 2. 射形 2. 射形 5. 经 规格 5. 经 现的 2. 计量 2.	m	0.9			
7	031001007007	复合管	1. 安装部位:室内- 热水 2. 坡格:涂 2. 规格:涂 2. 规格:涂 塑钢管接形 3.连接 4. 其图:未及规 1. 全国 4. 其色 4. 注音等 5. 备注:管决 5. 备件,毒 管消毒,	m	9. 16			
8	031001007008	复合管	1. 安装 內一 热水 2. 材料型 2. 材料型 2. 材料型 2. 材料型 2. 材料型 2. 数 5. 连接 形	m	15. 8			
	l	· 本	 5页小计	<u> </u>				
		• 1						

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 16 页 共 20 页

工/生/17/1/1/1/1	用际合做⁻女装↓	/1主	怀段: 图	亦口 ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′			<u>カ</u>	16 贝 共 20 贝
				11.트			金 额(元)	其中
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合 价	暂估价
9	031208002001	管道绝热	1. 名称:管道绝热 2. 绝热材料品种: 阻燃型橡塑管,锡 箔胶布封口 3. 绝热厚度:30mm /20mm 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	m3	0.3			
10	031002003001	套管	1. 名称、类型:普通例 ()	个	16			
11	031002003002	套管	1. 名称、类型:普通钢套管(穿墙体) 2. 规格:介质管道公称直径DN32 3. 含预配孔洞 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范		2			
12	031002003003	套管	1. 名称、类型:普通钢套管(穿墙体)) 2. 规格:介质管道公称直径DN20 3. 含预记留孔洞 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	^	6			
13	031003001001	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	个	1			
14	031003013001	水表	1. 名称:水表 2. 型号、规格:DN5 0 3. 连接形式:螺纹 连接 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	个	1			
			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"。

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 17 页 共 20 页

							金 额(元)	
序号	 项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
7,1 3	· V H And t- 3	X II II III	Y I II III III Z	里位	工作工	综合单价	合 价	暂估价
15	031003001002	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级 : DN25 3. 连接形式: 螺纹 连接 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	个	12			
16	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级 :DN25 连接形式:螺纹 连接 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	个	6			
17	031001006001	塑料管	1. 安装 的	m	14. 49			
18	031001006002							
	1							

工程名称:南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 18 页 共 20 页

							金 额(元)	
 序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				半世		综合单价	合 价	暂估价
19	031001006003	塑料管	1. 安表 2. 介 2. 介 2. 介 2. 介 2. 介 5. 对 5. 大规 5. 大规 6. 其 6. 其 6. 其 6. 其 6. 及 8 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	m	27. 58			
20	031004006001	大便器	1. 名称:感应式蹲 式大便器 2. 附件名称、数量 :含配套五金、冲 洗管等 3. 其它:详见图纸 及相关设计规范	组	6			
21	031004003001	洗脸盆	1. 名称: 感应式洗 脸盆 2. 附件名称、数量 :含水龙头等配套 五金 五、其它: 详见图纸 及相关设计规范	组	12			
22	031004014001	给、排水附(配) 件	1. 名称: 地漏 2. 型号、规格: 详 见图纸要求 3. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	个	6			
23	031004010001	淋浴器	1. 名称:淋浴器 2. 附件名称、数量 :含配套五金 3. 其它:详见图纸 及相关设计规范	套	6			
		分部小计						
		消火栓系统						
		· 	页小计					

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 19 页 共 20 页

	用综口医 女表」	→1 <u>工</u>	你权: 用:	小口 仅			3/1	19 页 天 20 页
							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中 暂估价
1	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室: 2. 材质的 DN25 3. 按钢接形 DN25 3. 连接 从于, 3. 连接 从于, 3. 连接 从于, 3. 连接 从于, 3. 连接 从于, 4. 上, 5. 含。专证, 5. 含。其它: 6. 其它, 及相关	m	12.63			
2	030901002002	消火栓钢管	1. 安装所领的 2. 对热 2. 对热 2. 对热 2. 对热 2. 对热 2. 对别螺 2. 对别螺 2. 对别螺 2. 对别螺 2. 对别螺 2. 对别螺 2. 对别 2.	m	0. 41			
3	031001005001	铸铁管	1. 安装部位:埋地 2. 材质等 DN32 3. 连接形容 3. 连接形容 4. 压力求:详见 4. 压力求:详规见别 5. 其它设计规范 5. 其关	m	16. 6			
4	031001005002	铸铁管	1. 安装部位:埋地 2. 材质铁色:埋地 2. 材质铁色 DN25 3. 连接形容 3. 连接形容 4. 压力或求:详见 4. 压力要并关, 设计对相:详知见图 5. 其关 设相关	m	2.1			
5	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级 :DN32 3. 连接形式:螺纹 连接 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	↑	2			
			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"。

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第 20 页 共 20 页

	用绿口伎 女衣」	- / 王 	你权: 用:	小口仅			71	20 火 犬 20 火
							金 额(元)	
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
,,,,		7,7,7,7	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	単位		综合单价	合 价	暂估价
-								
			1. 安装方式:详见 图纸要求					
			2. 名称: 消防软管 卷盘箱					
6	030901010001	室内消火栓	を益箱 3. 型号、规格:箱 体规格800X650X2	套	4			
	030301010001	主的	体规格800X650X2 40,保护半径按25 米考虑	女	T			
			米考虑 4. 其它:详见图纸					
			及相关设计规范					
			1. 名称、类刑· 猫					
_			1. 名称、类型: 预 埋套管 2. 规格: 介质管道 公称直径DN32		_			
7	031002003004	套管	公称直径DN32 3 其它: 送回图纸	个	2			
			3. 其它:详见图纸 及相关设计规范					
			1. 名称、类型: 预					
8	031002003005	套管	1. 名称、类型: 预 埋套管(穿墙) 2. 规格: 介质管道 公称直径DN25 3. 其它: 详述	个	2			
			公称直径DN25 3. 其它:详见图纸	,				
			及相关设计规范					
			1. 名称:手提式灭 火器		, .			
9	030901013001	灭火器	2. 规格、型号:MF/ ABC3	具	12			
			1. 名称:管道支架 2. 除锈刷油:管道 支架除锈后刷樟丹 二道, 灰色调和漆 二道					
10	031002001001	管道支架	支架除锈后刷樟丹 二道,灰色调和漆	kg	4. 09			
			13. 县区: 玤 児图纸					
			及相关设计规范					
11	030905002001	水灭火控制装置 调试	1. 系统形式:消火 栓系统调试	点	4			
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		本	页小计					
		1	合 计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第1页共1页

	小: 用纵口按 3	× 秋 工 / 王			1小权:	ILI WIN II	154				\11 I	火大工火
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	03130200100 1	安全文明施工费	分部分项 工费+单 明施工费	页安 价扌	全文明施 昔施安全文							
2	01	其他措施费(费率类)										
2. 1	03130200200	夜间施工增加费	分部分项 单价措施	页其 ف其	他措施费+ 他措施费							
2.2	03130200400	二次搬运费	分部分項 单价措施	页其 拖其	他措施费+ 他措施费							
2. 3	03130200500 1	冬雨季施工增加费	分部分項 单价措施	页其 包其	他措施费+ 他措施费							
3	02	其他 (费率类)										
		<u> </u> 合 计										

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 2. 按施工方案计算的措施费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第1页共1页

上性名称:	用际宣传-女装工住	协权: 角绿合俊		
序号	项 目 名 称	金 额(元)	结算金额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料(工程设备)暂估价	_		明细详见表-12-2
2. 2	专业工程暂估价			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
	合 计			_
	H 1/1			

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。

暂列金额明细表

工程名称: 南综合楼-安装工程 标段: 南综合楼 第1页共1页 序号 计量单位 备 注 项目名称 暂定金额(元)

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

合 计

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 南综合楼-安装工程 标段: 南综合楼 第1页共1页 数量 暂 估(元) 确 认(元) 差额±(元) 材料(工程设备) 名称、规格、型号 计量 单位 序号 备 注 暂 估 单价 单价 确认 合 价 合 价 单价 合 价

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第1页共1页

<u>- 住名</u> 你:	南综合楼-安装工程		标段: 南综合楼			1 页 共 1
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
	合 计	1	0.00			_

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

计日工表

工程名称: 南综合楼-安装工程

标段: 南综合楼

第1页共1页

工任石你:	用际合份-女装工程			用际合份			1 贝 共 1 贝
编号	面 日 夕 物	单位	新空粉旱	· 京 际 粉 昌	综合单价 (元)	合 价	(元)
細石	项 目 名 称	1 半巡	暂定数量	实际数量	(元)	暂 定	实 际
_	人工						
1							
		人	 工小计				
=	材料						
1							
			┗ 料小计	1			
三	施工机械						
1							
		施工机	 机械小计	1	1		
四	企业管理费和利润						
·	l		l 计	1	1		
			•				

注:此表项目名称、暂定数量由招标人填写,编制招标控制价时,单价由招标人按有关计价规定确定;投标时,单价由投标人自主报价,按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时,按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 南综合楼-安装工程 标段: 南综合楼 第 1 页 共 1 页

i i-1	旧亦日区 久秋工任	77.12.	114-31-11-12	ı		
序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金 额(元)
	合 计	_	_		_	

注:此表项目名称、服务内容由招标人填写,编制招标控制价时,费率及金额由招标人按有关计价规定确定;投标时,费率及金额由投标人自主报价,计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 南综合楼-安装工程 标段: 南综合楼 第1页共1页 计算费率 (%) 序号 金 额(元) 项目名称 计 算 基 础 计算基数 规费 1 定额规费+工程排污费+其他 定额规费 1.1 分部分项规费+单价措施规费 工程排污费 1.2 1.3 其他 2 增值税 不含税工程造价合计

合 计

主要材料价格表

工程名称: 南综合楼-安装工程

第1页共1页

上性名	称: 南综合楼-	女装工柱				- 男	1 页 共 1 页
序号	材料编码	材料名称	规格、型号 等特殊要求	单位	数量	单价	合 价
1	17030103@39	SC20		m			
2	21090101@2	感应台式洗脸盆		个			
3	21150131	感应瓷蹲式大便器		个			
4	23030121@1	自救式消防软管卷盘箱	消防软管卷盘箱内设置•19x30米消防软管配置•6可调式喷枪1套	套			
5	25000001@28	LED吸顶灯(带声光控开关)	1x20W(走道)	套			
6	25000001@6	LED单管灯	1x25W	套			
7	28031431@16	WDZ-BYJ6		m			
8	28031431@17	WDZ-BYJ10		m			
9	28031431@2	WDZ-BYJ2.5		m			
10	28031431@5	WDZ-BYJ4		m			
11	28031431@6	WDZN-BYJ2.5		m			
12	28031437@2	六类四对非屏蔽双绞线		m			
13	28110000@6	WDZ-YJY-4*35+1*16		m			
14	28110000@8	NH-YJV22-4X70+1X35		m			
15	29010106@3	200*100	宽+高≤400mm	m			
16	补充主材002@ 6	ALS1配电箱		台			
17	补充主材002@ 7	ALS2配电箱		台			
18	补充主材002@ 8	ALS3配电箱		台			
19	补充主材003@ 2	网络摄像机		台			
	补充主材004@ 1	XBDZ-2. 2低噪声新型壁式轴 流风机	风量:400m3/h 29Pa 功率:0.025kW	台			

工程名称: 室外地面硬化

标段: 南综合楼

第1页共1页

上性石物:	至外地囬嫂化		标段: 南	示宣传			5	书 1 贝 共 1 贝
							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			平位	. —	综合单价	合 价	暂估价
		整个项目						
		E 1 7 1						
,	010101001000	ᇴᆄᄭᄔ	1. 土壤类别: 机械 平整场地 2. 弃土运距: 自行 考虑	0	9.45			
1	010101001002	平整场地	2. 弃土运距: 自行	m2	345			
2	040000007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级	0	310			
Δ	040203007001	小化化纸工	1. 混凝土强度等级:C25混凝土 2. 厚度:10cm	m2	310			
3	040203006001	沥青混凝土	:细粒式沥青混泥	m2	310			
	0102000000	IN A THOUGH	1. 沥青混凝土种类:细粒式沥青混泥土 2. 厚度:5cm	2	010			
4	040205006001	标线	1. 跑道标线		500			
4	040203000001		1. 超坦你线	m	500			
		措施项目						
1	011705001002	大型机械设备进 出场及安拆		台• 次	1			
		出场及文矿						
			- 五 小 江					
			页小计					
			合 计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 室外地面硬化

标段: 南综合楼

第1页共1页

11 / 12 / 11 / /	小: 至汀地面映	T L			7/1142	用幼日	15				// 1	<u> </u>
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	04110900100 1	安全文明施工费	分部分耳 工费+单 明施工	页 5 6 6 7 8	(全文明施 措施安全文							
2	01	其他措施费(费率类)										
2. 1	04110900200	夜间施工增加费	分部分5 单价措施	页其 奄其	(他措施费+ (他措施费							
2.2	04110900300	二次搬运费	分部分 ^工 单价措施	页其 拖其	在措施费+ 在措施费							
2. 3	04110900400 1	冬雨季施工增加费	分部分 ⁵ 单价措施	页其 奄其	在措施费+ 色措施费							
3	02	其他 (费率类)										
		<u> </u> 合 计										

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 2. 按施工方案计算的措施费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 室外地面硬化

标段: 南综合楼

第1页共1页

<u> </u>	至外地围硬化	协权: 用标合俊		
序号	项 目 名 称	金 额(元)	结算金额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料(工程设备)暂估价	_		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			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
	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。

暂列金额明细表

工程名称: 室外地面硬化 标段: 南综合楼 第1页共1页 序号 计量单位 备 注 项目名称 暂定金额(元) 合 计

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

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 室外地面硬化 标段: 南综合楼 第1页共1页 数量 暂 估(元) 确 认(元) 差额±(元) 材料(工程设备) 名称、规格、型号 计量 单位 序号 备 注 暂 估 单价 单价 确认 合 价 合 价 单价 合 价

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 室外地面硬化

标段: 南综合楼

第1而共1而

[程名称:	室外地面硬化 标段:南综合楼 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
	合 计		0.00			_

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

计日工表

工程名称: 室外地面硬化

标段: 南综合楼

第1页共1页

上性石你:	称: <u>至</u> 外地 即 使 化							
编号	项 目 名 称	単位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)		
新 与	坝 日 石 柳	1 年世	自足奴里	大	(元)	暂 定	实 际	
_	人工							
1								
		人	工小计	•				
=	材料							
1								
				!	!			
111	施工机械							
1								
		施工机	 孔械小计					
四	企业管理费和利润							
		<u></u>	<u> </u> 计					
		心	νI					

注:此表项目名称、暂定数量由招标人填写,编制招标控制价时,单价由招标人按有关计价规定确定;投标时,单价由投标人自主报价,按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时,按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 室外地面硬化 标段: 南综合楼 第 1 页 共 1 页

	工// 化圖夾化	73.7%:	114-31-11-12	ı		
序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金 额(元)
	A 11				_	
	合 计	_	_		_	

注:此表项目名称、服务内容由招标人填写,编制招标控制价时,费率及金额由招标人按有关计价规定确定;投标时,费率及金额由投标人自主报价,计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

序号	项目名称	计 算 基 础	计算基数	计算费率 (%)	金 额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1. 1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
		合 计			

主要材料价格表

工程名称: 室外地面硬化

第1页共1页

上程名	称: 室外地面	喫化 ┃					1页共1
序号	材料编码	材料名称	规格、型号 等特殊要求	单位	数 量	单 价	合 价
1	01030701	镀锌铁丝	综合	kg			
2	02330105	草袋		m2			
3	03210593	铁件	综合	kg			
4	05030205	枕木		m3			
5	14030101	柴油		t			
6	14350309	脱模剂		kg			
7	14350327	稀释剂		kg			
8	34110103	电		kW•h			
9	34110117	水		m3			
10	35010146	钢模板		kg			
11	补充材料001	沥青混凝土 细粒式		m3			
12	80210559	预拌混凝土	C25	m3			
13	13110128	常温涂料		kg			

工程名称:厕所-土建工程

标段: 厕所

第1页共8页

	则州-土廷丄程		怀段: 则	/1				书 I 贝 共 8 贝
					金 额(元)			
序号	项目编码	项目编码 项目名称 项目特征描述	项目特征描述	计量 工程量 单位 工程量	呈量		其中	
1					综合单价	合 价	 暂估价	
		拆除工程						
		7 P P X - 1 - 1 E						
1	01B004	原厕所拆除	1. 原厕所拆除 2. 拆除房屋的尺寸 : 长11. 5*宽4. 7* 高2. 4 3. 含拆除后所有建 筑垃圾清运等全部 工作内容	项	1			
		分部小计						
	A. 1	土石方工程						
	A. 1							
1	010101001003	平整场地	1. 土壤类别:一、 二类土 2. 弃土运距:自行 考虑 3. 取土运距:自行 考虑	m2	96. 43			
2	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、 二类土 2. 挖土深度:以现 场实际深度为准 3. 其他:包装、场内 倒运及分场内 倒运及行考虑	m3	90.9			
3	010103001002	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 素土 3. 填方粒径要求: 符合规范要求 级要求 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	61. 4			
4	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 现 场土 2. 运距: 自行考虑	m3	29. 5			
		分部小计		T				
	A. 4	砌筑工程						
	010401001002	传基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU15普通烧结砖 2. 基础类型: 条形 3. 砂浆强度等级: M 7. 5水泥砂浆 4. 其他: 详见图纸 规范及设计要求	m3	9. 27			
		4	5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"。

工程名称: 厕所-土建工程

标段:厕所

第2页共8页

	州川 上廷工作		(小权: ///)	71				ヤム 火 ハ 0 火	
						金 额(元)			
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量		合 价	其中	
T 7		以日石 你	NI N III III	单位	工在里	综合单价		暂估价	
2	010401003001	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、		51. 67				
		分部小计							
	A. 5	混凝土及钢筋混 凝土工程							
1	010501001002	垫层	1. 混凝土种类: 商 品混凝土 2. 混凝土强度等级 :C15 3. 商砼运距: 自行 考虑 4. 其他: 含泵送、 外加剂等自行考虑	m3	5.8				
2	010501002003	带形基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 商砼运距: 自行考虑 4. 其他: 含泵送、 外加剂等自行考虑	m3	13. 96				
3	010502002002	构造柱	1. 混凝土种类: 商 品混凝土 2. 混凝土强度等级 :C30 3. 商砼运距: 自行 考虑 4. 其他:含泵送	т3	3. 69				
4	010505001002	有梁板	1. 混凝土种类: 商 品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 商砼运距: 自行 考虑 4. 其他: 含泵送	m3	19. 83				
	•	· 本	页小计						

工程名称: 厕所-土建工程

标段:厕所

第3页共8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) 5 010505008002 兩樣 1. 混凝土种类:商品混凝土湿度等级:品级的自行数 m3 2. 23 6 010503004003 關梁 1. 混凝土种类:商品混凝土温度等级:品级自行考虑:自行考虑:品混凝土强度等级:品源砼运距:自行考虑:品混凝土强度等级:品源砼运距:自行考虑:品混凝土强度等级:品源砼运距:自行4. 其他:含泵送 m3 7. 61 7 010503005002 过梁 1. 混凝土种类:商品混凝土通度等级:品面砼运距:自行4. 其他:含泵送 m3 0. 46 8 010507005002 扶手、压项 1. 混凝土种类:商品混凝土通度等级:品面砼运距:自行5. 其他:含泵送 m3 2. 36	工任石小:	例///二上建工性		1小权: 侧	771				50 处 开 6 处
1. 混凝土 神炎: 商品混凝土 強度等級 (1. 混凝土 神炎: 商品混凝土 強度等級 (1. 混凝土 強度等級 (1. 混凝土 強度等級 (1. 混凝土 強度等級 (1. 混凝土 強度等级 (1. 混凝土 地): 商品混凝土 (1. 混凝土 (1. 混凝土 地): 商品混凝土 (1. 混凝土 地): 商品混凝土 (1. 混凝土 地): 商品混凝土 (1. 混凝土 地): 商品混油 (1. 混凝土 (1. 混凝土 地): 商品混油 (1. 混凝土 (1. 混凝土 (1. 混凝土 (1. 混浊 (1. 混								金 额(元)	
5 010505008002 兩篷、悬挑板、2. 混凝土强度等级 : C30	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	
日	5	010505008002	雨篷、悬挑板、 阳台板	品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商砼运距:自行	m3	2. 23			
7 010503005002 过梁	6	010503004003	圈梁	品混凝土 2. 混凝土强度等级 :C30 3. 商砼运距:自行 考虑	m3	7. 61			
1.030	7	010503005002	过梁	品混凝土 2. 混凝土强度等级 :C30 3. 商砼运距:自行 考虑	т3	0. 46			
	8	010507005002	扶手、压顶	: C30 4. 商砼运距: 自行 考虑	т3	2. 36			
9 010515001009 现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格 t 1. 278 内	9	010515001009	现浇构件钢筋	:HRB400	t	1. 278			
10 010515001010 现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格 t 1. 345 l8	10	010515001010	现浇构件钢筋	:HRB400 ф12 ф	t	1. 345			
11 010515001011 现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格 t 0. 632 25	11	010515001011	现浇构件钢筋	:HRB400 ф20 [~] ф	t	0. 632			
12 010515001012 现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格 t 0. 56 φ10以内	12	010515001012	现浇构件钢筋	: 締筋, HPB300	t	0. 56			
13 010515001013 现浇构件钢筋 1. 砌体内加固钢筋 t 0. 261	13	010515001013	现浇构件钢筋	1. 砌体内加固钢筋	t	0. 261			
14 010516003004 机械连接 1. 电渣压力焊≤ Φ ↑ 48	14	010516003004	机械连接		个	48			
15 010516003005 机械连接 1. 直螺纹连接直径 个 12 ≤20mm 12	15	010516003005		≤20mm	个	12			
本页小计				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"。

工程名称: 厕所-土建工程

标段:厕所

第4页共8页

			小权; 例	1	I			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
							金 额(元)	₩ 4.			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中 暂估价			
		分部小计									
	A. 8	门窗工程									
1	010807001003	金属(塑钢、断 桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1/C2/C3/C4 2. 框、扇材质:普通塑钢窗 3. 其他:含安装、 五金配件等所有、 充: 符等的系统 工及规范要求	m2	28. 44						
2	010802001003	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸: M-1、M-2 2. 框、扇材质: 成品普通塑织门3. 其他: 含等所有、五套等所有、五套符合图求	m2	11. 52						
3	010807005001	金属格栅窗	1. 底层外窗安装防护网	m2	28. 44						
		分部小计									
	A. 9	屋面及防水工程									
1	010902001002	屋面卷材防水	1. 部位: 不上人屋 2. 以 2. 以 2. 以 2. 以 1. 2. 以 1. 2. 以 2. 以	m2	125. 66						
	<u> </u>	<u>1 </u>	L :页小计								
	本贝小 计										

工程名称: 厕所-土建工程

标段:厕所

第5页共8页

	M/// XL		1/11/2: ////	/ 1				
							金 额(元)	
	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
),, ,	7X L1 7/m 1/7	· 人口 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 ·	次日刊區加定	単位	工任里	综合单价	合 价	暂估价
2	010902004002	屋面排水管	1. 排水管品种、规 格:硬质PVC, 管径1 10mm 2. 做法:12YJ5-1 第E3/D	m	7.2			
		分部小计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
1	011102003002	块料楼地面	1. 部位:地面 2. 做法: 12YJ1- 地201F1 (1) 8-10厚地砖铺 实拍平,稀水泥浆 (2) 30厚1:3干 性水泥砂浆(3) 2厚聚合型的 (3) 2厚聚合型的 (4) 最薄处20厚1:3水涂料处20厚3水涂料处20厚3水涂料。 (4) 最薄处或达之0 石混凝土浆。素水泥。 (5) 素水泥。是 (6) 60厚C15混凝土垫层 (7) 150厚3: 7灰土 (8) 素土夯合等。 (8) 其他: 网络 3. 其他: 网络 3. 其他: 网络	m2	79. 79			
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与 隔断、幕墙工程						

工程名称: 厕所-土建工程

标段:厕所

第6页共8页

			金 额(元)					
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量	13. A. V. 14		其中
			7-12			综合单价	合 价	暂估价
1	011204003003	块料墙面	1. 部位: 12YJ1-3 本 2. 做: 12YJ1-3 本 2. 做: 12YJ1-3 本 01: 3XF2 (1) 9厚1: 3 来 02: 10 水 03: 11: 3 来 03: 20 下 03: 20 下 03: 20 下 03: 20 下 03: 20 下 03: 20 下 03: 20 下 04: 20 下 05: 20 下 05: 20 下 06: 20 下	m2	99.3			
2	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 部位:内墙面(墙裙以上) 2. 做法: (1) 9厚1:3水泥砂 浆 (2) 6厚1:2.5水 泥砂浆找平 (3) 白色内墙漆 3. 其他:符合图求 设计和规范要求	m2	171.87			
3	011201001007	墙面一般抹灰	1. 部位:外墙面 2. 做: 12YJ1- 外墙7A (1)9厚1:3水泥 (2)6厚1:2.5水 (2)6厚1:2.5水 (2)6厚1:2.5水 (3)5厚的水泥 (3)5泥形入一网刷 明高。 (4)喷遍或遍 (4)喷遍或遍 (5)料一晚 (5)料一晚 (5)料一般 (5)料一般 (5)料一般 (5)料一般 (5)料一般 (5)料一般 (5)料一般 (5)料一般 (5)料一般 (5)料一般 (5)料一般 (5)料一般 (5)料一。	m2	203. 77			
		<u>·</u>	L :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"。

工程名称:厕所-土建工程

标段:厕所

第7页共8页

上程名称:	: 厕所-土建工程		标段: 则				<i>5</i>	第7页共8页			
							金 额(元)				
序号	项目编码	 项目名称	「	计量 单位	工程量			其中			
/, 3	- X D 3m F 3		火口内血油之	単位	工作工	综合单价	合 价	暂估价			
								- "''			
			1. 部位:外墙墙裙								
			2. 做法:12YJ1-外 墙A								
			(1) 9厚1:3水泥								
			砂浆 (2)6厚1:2.5水								
			泥砂浆找平 (3)5厚干粉类聚								
4	011204003005	块料墙面	合物水泥防水砂浆 ,中间压入一层热 镀锌电焊网	m2	50. 14						
			镀锌电焊网 (4)配套专用胶								
			粘剂粘结 (5)5~7厚外墙面								
			砖,填缝剂填缝 3.其他:符合图纸								
			设计和规范要求								
		分部小计									
	A. 13	天棚工程									
			1. 部位: 所有顶棚								
			2. 做法: 12YJ1- 顶5								
			(1) 现场规数识级								
1	011407002002	 天棚喷刷涂料	(2)5厚1:1:4水	m2	115. 08						
			土板底面清理干净 (2)5厚1:1:4水 泥石灰砂浆打底 (3)3厚1:0.5:3 水泥石灰砂浆抹平 (4)白色内墙漆 3.其他:符合图纸								
			(4) 白色内墙漆								
			3. 具他:符合图纸设计和规范要求								
		分部小计									
	A. 15	其他									
	n. 10	光吧									
1	011210005001	成品隔断	1. 材质:三聚氰胺门	m2	35. 2						
	01121000001	PART PROPERTY	2. 含安装到位等全 部工作内容	1112	55. 2						
			1. 名称: 便槽 2. 做法:做法见L96								
			J003第8页a-a (1)60厚C20细石								
2	010401014001	便槽	湿凝 十	m	21.76						
	010401014001		(2) 100厚C10混 凝土垫层 (3) 素土夯实 3. 其他: 符合图纸								
			3. 其他:符合图纸设计及规范要求								
			以月								
	本页小计										
			(() 次 一 本 !!								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 厕所-土建工程

标段: 厕所

第8页共8页

<u> </u>	则州-工建工程		标段: 则	71				月 8 贝 共 8 贝
							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中 暂估价
3	01B005	玻璃钢化粪池	1. 玻璃钢化粪池 2. 容积:50立方 3. 含土方开挖、化 粪池安装到位、回 填土方等全部工作 内容	项	1			
		分部小计						
		措施项目						
1	011701001002	综合脚手架	1. 综合脚手架 2. 檐口高度:8.5m	m2	96. 43			
2	011702001004	基础	1. 垫层 2. 模板安拆	m2	11. 32			
3	011702001005	基础	1. 基础类型: 带形 基础 2. 模板安拆	m2	34. 69			
4	011702003002	构造柱	1. 模板安拆	m2	34. 98			
5	011702014003	有梁板	1. 模板安拆	m2	157. 55			
6	011702023002	雨篷板	1. 模板安拆	m2	19. 91			
7	011702008002	圈梁	1. 模板安拆	m2	60. 48			
8	011702009002	过梁	1. 模板安拆	m2	10.44			
9	011702028002	压顶	1. 模板安拆	m2	19. 99			
			5页小计					
			合 计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 厕所-土建工程

标段: 厕所

第1页共1页

工/主/口/i	小: 例/// 工生-	上/主			1小权:	7981771					2D I	パハエグ
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	01170700100	安全文明施工费	分部分项 工费+单 明施工费	页安 价指 费	全文明施 措施安全文							
2	01	其他措施费(费率类)										
2. 1	01170700200	夜间施工增加费	分部分項 单价措施	页其 [,] 拖其 [,]	他措施费+ 他措施费							
2. 2	01170700400	二次搬运费	分部分项单价措施	页其/ 拖其/	他措施费+ 他措施费							
2. 3	01170700500	冬雨季施工增加费	分部分项单价措施	页其 [,] 拖其 [,]	他措施费+ 他措施费							
3	02	其他 (费率类)										
	<u> </u>	<u> </u> 合 计										

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 2. 按施工方案计算的措施费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 厕所-土建工程

标段: 厕所

第1页共1页

上性石你:	则別-工建工住	协权: 则用		
序号	项 目 名 称	金 额(元)	结算金额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料(工程设备)暂估价	_		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			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
	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。

暂列金额明细表

工程名称:厕所-土建工程 标段:厕所 第1页共1页 序号 计量单位 备 注 项目名称 暂定金额(元) 合 计

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

材料(工程设备)暂估单价及调整表

		1				1/3/1/201		i			/1	
	₽ □	材料(工程设备)	 计量	数	量	暂 估	i(元)	确认	(元)	差 额±(元)		A 12
	分 亏	名称、规格、型号	单位	———— 暂 估	确认	单 价	合 价	单 价	合 价	单 价	合 价	全
A #												
各 it												
合 if												
合 if												
合 计												
合 it												
合 计												
合 it												
合 计												
合 计												
合 计												
合 计												
合计												
合 计												
合计												
合 计												
合 计												
合 计												
合 计												
合 计												
合 计												
合 计												
合 计												
合 计												
合 计												
合 计												
合 计												
合 计												
合 计	-											
合计												
合 计												
		合 计										

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称:厕所-土建工程

标段:厕所

第1页共1页

_程名称 :	- 则所-土建工桯		标段: 厕所		第 1 页 共 1		
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	
+							
	合 计	1	0.00			_	

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

计日工表

工程名称: 厕所-土建工程 标段: 厕所 第1页共1页 合 价(元) 综合单价 编号 项目名称 单位 暂定数量 实际数量 (元) 暂 定 实 际 人工 1 人工小计 材料 1 材料小计 施工机械 1 施工机械小计 四、企业管理费和利润

注:此表项目名称、暂定数量由招标人填写,编制招标控制价时,单价由招标人按有关计价规定确定;投标时,单价由投标人自主报价,按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时,按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总计

总承包服务费计价表

工程名称: 厕所-土建工程 标段: 厕所 第1页共1页 项目价值(元) 序号 服务内容 项目名称 计算基础 费率(%) 金 额(元)

注:此表项目名称、服务内容由招标人填写,编制招标控制价时,费率及金额由招标人按有关计价规定确定;投标时,费率及金额由投标人自主报价,计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 厕所-土建工程 标段:厕所 第1页共1页 计算费率 (%) 序号 金 额(元) 项目名称 计 算 基 础 计算基数 规费 1 定额规费+工程排污费+其他 定额规费 1.1 分部分项规费+单价措施规费 工程排污费 1.2 1.3 其他 2 增值税 不含税工程造价合计 合 计

主要材料价格表

工程名称: 厕所-土建工程

第1页共1页

工性有	称: 则所-土廷	二. 作			1	カー カー	1 贝 共 1 贝
序号	材料编码	材料名称	规格. 型号等特殊要求	单位	数 量	单 价	合 价
1	01010210	钢筋	HRB400以内 Φ10以内	kg	1227. 116185		
2	01010211	钢筋	HRB400以内 ф12~ф 18	kg	1297. 779197		
3	04130141	烧结煤矸石普通砖	240*115*53	千块	27. 576279		
4	04130141@3	MU15烧结煤矸石实心砖	240*115*53	千块	4. 877874		
5	05030105	板方材		m3	1. 359532		
6	07010141	面砖	240mm*60mm	m2	130. 986691		
7	07050126	地砖	600mm*600mm	m2	77. 364255		
8	11110106	塑钢平开门	厕所	m2	10. 415		
9	11110221	塑钢推拉窗	(含5mm玻璃)	m2	25. 307772		
10	13030181	高级丙烯酸外墙涂料	无光	kg	179. 54394		
11	13050205	防水涂料	JS	kg	165. 619595		
12	13330105@4	SBS改性沥青防水卷材	4mm	m2	136. 785801		
13	35010101	复合模板		m2	73. 636908		
14	BCCLF11	成品隔断		m2	33. 135802		
15	BCCLF12	玻璃钢化粪池50立方		项	1		
16	80210555	预拌混凝土	C15	m3	10. 066195		
17	80210561	预拌混凝土	C30	m3	47. 566418		
18	80010543	干混抹灰砂浆	DP M10	m3	9. 305608		
19	80010731	干混砌筑砂浆	DM M10	m3	11. 250419		
20	80010751	干混地面砂浆	DS M20	m3	8. 656931		
		1					·

工程名称: 厕所-安装工程

标段:厕所

第 1 页 共 10 页

上性	则用"女袋工程		怀段: 则	171				1 贝 共 10 贝
							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中
				1 1		塚百年 別	וור בי	暂估价
		给排水						
1	031001007009	复合管	1. 安装部位:室内 2. 对质、DN20 2. 对质 DN20 3. 连接形式:丝扣连接 4. 其图 事范 4. 其图 实 5. 备注:管特 6消毒冲洗	m	34. 45			
2	031001007010	复合管	1. 安装部位:室内 2. 材质、复合: 室内 2. 材质复复 DN2 5 3. 连接形式:丝扣 4. 其图 宝子 4. 并是图 法是规规 含字 求 含字 5. 备件、毒冲洗 6. 资,	m	7. 27			
3	031001007011	复合管	1. 安装部位:室内 2. 材质、空性、 2. 材质复合管 DN3 2 3. 连接形式:丝扣 4. 其他:未尽规 4. 其他:未及规 等方式 5. 备注:管装, 管件、毒冲洗 含消毒冲洗	m	6. 84			
4	031001007012	复合管	1. 安装部位:室内 2. 材质、短格: 衬 塑钢塑复合管 DN4 0 3. 连接形式:丝扣 4. 其他:未尽规 等符合图 法, 等容 5. 备注:管装 5. 备注:管洗 含;法	m	2. 66			
		<u> </u>	 S页小计					
		<u></u>	· 27.11. NI					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称:厕所-安装工程

标段:厕所

第 2 页 共 10 页

							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	1.34 A 54 IA	A /A	其中
				十匹		综合单价	合 价	暂估价
5	031001007013	复合管	1. 安装质型 2. 对 2.	m	29. 31			
6	031001007014	复合管	1. 安本 2. 始本 2. 始本 2. 始本 2. 始本 2. 始本 3. 注 4. 分本 3. 注 4. 分本 4. 分求 5. 备本 5. 备本 5. 告件 6. 含 6. 合 7. 合 7. 合 7. 合 7. 合 7. 合 7. 合 7. 一 7. 一 7. 一 7. 一 7. 一 7. 一 7. 一 7. 一	m	15. 41			
7	031001007015	复合管	1. 安装部位:室内- 热水 2. 树格: 衬 2. 树板 2. 树格 2. 树 2. 树板 5. 连接	m	1. 58			
	1		· :页小计					

工程名称: 厕所-安装工程

标段:厕所

第 3 页 共 10 页

	州川 文衣工生		小权: 网	/ 1			×1+	5 × × 10 ×
							金 额(元)	
	宿日 <i>岭</i> 57	商日夕粉	商日展年世界	计量	工程量			其中
- 片写	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	上住里	综合单价	合 价	暂估价
8	031001007016	复合管	1. 安本 : 向 - 1. 大 · 1.	m	5. 78			
9	031208002002	管道绝热	1. 名称:管道绝热 2. 绝热材料品种: 阻燃型橡塑管,锡 箔胶布封口 3. 绝热 /20mm 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	m3	0.5			
10	031002003006	套管	1. 名称、类型:普通钢套管 2. 规格:介质管道 公称直径DN50 3. 含预:详见图纸 人相关设计规范	个	4			
11	031002003007	套管	1. 名称、类型:普通钢套管 2. 规格:介质管道 公称直径DN40 3. 含预言径和洞 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	个	1			
12	031002003008	去日	1. 名称、类型:普通钢套管(穿墙体) 2. 规格:介质管道公称直径DN20 3. 含预留孔洞 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	个	1			
		本	页小计					

工程名称:厕所-安装工程

标段:厕所

第 4 页 共 10 页

			1小权: 例	/1				4 页 六 10 页
							金 额(元)	-15.1
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	哲估价
13	031003001005	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级 : DN50 3. 连接形式: 螺纹 连接 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	个	5			
14	031003013002	水表	1. 名称: 水表 2. 型号、规格: DN5 0 3. 连接形式: 螺纹 连接 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	个	1			
15	031003001006	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级 :DN20 3. 连接形式: 螺纹 连接 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	个	5			
16	031003001007	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级 :DN32 3. 连接形式: 螺纹 连接 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	个	3			
17	031003001008	螺纹阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN32 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	\	1			
18	031001006004	塑料管	1. 安大 2. 介大 2. 介质 3. 对质料 4. 连接 5. 备件 5. 备件 6. 其关 6. 具有 1. 安大 1. 安 1. 安 1. 安 1	m	24. 73			
	l	·	 :页小计					
<u> </u>								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 厕所-安装工程

标段: 厕所

第 5 页 共 10 页

	7,		13.12. 23				金 额(元)	
				\1 □ .			並 祝()山)	其中
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合 价	暂估价
19	031001006005	塑料管	1. 安装: 空内 2. 介质: 室内 2. 介质: 次规格: PVC -U塑料 形 式: 粉质,排水式: 粘接 接接: 管辖注: 管钢管定: 备卡套图流 5. 4. 连锋 短,留管安管图范 6. 其关 及相关	m	15. 78			
20	031001006006	塑料管	1. 安装: 2 内 2. 介质: 室内 2. 介质: 2	m	19. 43			
21	031001006007	塑料管	1. 安装: 空内 2.介质: 室内 2.介质: 污规格: PVC -U塑料排 式: 粘 60 4. 连接 透: ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	m	15. 84			
22	031004006002	大便器	1. 名称:坐式大便器 2. 附件名称、数量:含配套五金3. 其它:详见图纸及相关设计规范	组	2			
		本	页小计					

工程名称: 厕所-安装工程

标段:厕所

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 综合单价 会价	
之日	##
┃ 序号 ┃ 项目编码 ┃ 项目名称 ┃ 项目特征描述 ┃ 🖫 甚 ┃ 工程量 ┃ ┃	其中
	暂估价
1. 名称: 感应式蹲式大便器 2. 附件名称、数量 2. 附件名称、数量 : 含配套五金、冲 洗管等 3. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	
1. 名称: 感应式小 便器 2. 附件名称、数量 : 含配套五金、冲 洗管等 3. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	
1. 名称: 感应式洗 脸盆 2. 附件名称、数量 : 含水龙头等配套 五金 3. 其它: 详见图纸 及相关设计规范	
26 031004008001 其他成品卫生器 1. 名称:污水盆 2. 附件名称、数量 :含水龙头、配套 五金 3. 其它:详见图纸 及相关设计规范 4 3	
27 031004014002 给、排水附(配) 给、排水附(配) 件	
28 031004014003 给、排水附(配) 给、排水附(配) 件	
本页小计	

工程名称: 厕所-安装工程

标段: 厕所

第7页共10页

	州州 文衣工住		小权: 例	71			/14	1 英 八 10 英
序号	 项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
7,1, 3	火口机内	次百石柳	次百节配面是	単位	工任革	综合单价	合 价	暂估价
29	031004013001	大、小便槽自动 冲洗水箱	1. 名称:大便槽自动冲洗水箱 2. 型号、规格:总容积94. 5L 3. 尺寸:515*375* 454mm 4. 包含:冲洗阀等实 长架材 5. 图集:09S304 P 147 6号水箱 6. 其它:详见图范 及相关设计规范	套	2			
30	031004013002	大、小便槽自动 冲洗水箱	1. 名称:大便槽自 动冲洗水箱 2. 型号、规格:总 容积64. 4L 3. 尺寸:475*365* 404mm 4. 包含:冲洗阀等、 托架、冲洗阀等等、 装辅材 5. 图集:09S304 P 147 3号水箱 6. 其它:详见图纸 及相关设计规范	套	1			
		分部小计						
		电气						
1	030404017011	配电箱	1. 名称:配电箱1AL 1 2. 规格:详见图纸 7. 规格:详见图纸 3. 接线: 3. 接线: 3. 接线: 3. 大线: 3. 大线: 3. 大线: 4. 发线: 4. 发线: 4. 发报: 4. 大师子生,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	台	1			
	l		 K页小计					

工程名称: 厕所-安装工程

标段: 厕所

第 8 页 共 10 页

工作石까:	则州-女装上程		怀坟: 则	71			カ	8 贝 共 10 贝
							金 额(元)	
 序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
/, 3	N E Shidted	NA TH	X I I III III I	単位		综合单价	合 价	暂估价
			1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-4*					
2	020400001006	由去由鄉	16		6. 6			
Δ	030408001006	电力电缆	3. 敷设方式、部位: 埋地敷设	m	0.0			
			4. 其它:详见图纸 及相关设计规范					
			1. 名称: 电力电缆					
			头 2. 型号: 4芯 3. 规格: ≤16mm2					
3	030408006004	电力电缆头	4. 材质、类型:铜芯	个	2			
			5. 安装部位:室内 6. 其它:详见图纸					
			及相关设计规范					
			1					
4	030411001012	配管	1. 名称: SC50 2. 材质: 钢管 3. 配置形式: 埋地	m	5. 1			
			3. 配直形式: 理地 敷设					
			1. 名称:管内穿线					
5	030411004007	配线	2. 型号:WDZ-BYJ2 . 5	m	292. 07			
			3. 材质:铜芯					
6	030411004008	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-BYJ4 3. 材质:铜芯	m	359. 9			
0	030411004000	HL SX	3. 材质:铜芯	III	555. 5			
			1. 名称:SC20					
7	020411001012	三 经	1. 名称: SC20 2. 材质: 钢管 3. 配置形式: 暗配 4. 其他: 含剔槽等 ,未想要要求		200 60			
7	030411001013	配管	4. 其他:含剔槽等, 未尽事宜详见图	m	209. 62			
			纸及规范要求					
			1. 名称:LED灯 (帯					
8	030412001006	普通灯具	声光控开关) 2. 型号:1x20W 3. 安装方式:吸顶	套	5			
	000112001000	H 2/1//	3. 安装方式: 吸顶 安装		J			
			1. 名称:LED灯(防 水防尘)					
9	030412001007	普通灯具	2. 型号:1x20W 3. 安装方式:吸顶	套	10			
			安装					
			1. 名称:排气扇					
10	030404033001	风扇	2. 型号:1x40W 3. 安装方式:墙上	台	6			
			嵌装, 距地2.5米					
		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"。

工程名称:厕所-安装工程

标段:厕所

第 9 页 共 10 页

工作工作品4次**	M/// XXIII			金额(元)				
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价		其中
				1 124		绿骨里 伽	合 价	暂估价
11	030404034004	照明开关	1. 名称:暗装双联 单控开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:距地1 . 4m暗装 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	个	2			
12	030404034005	照明开关	1. 名称:暗装三联 单控开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:距地1 . 4m暗装 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	个	2			
13	030404035006	插座	1. 名称:电热水器(带防溅盒)插座 2. 规格:250V,16A 单相三孔安全型(带开关) 3. 安装方式:墙上 暗装,距地2.3米 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	个	1			
14	030411006004	接线盒	1. 名称: 开关插座 接线盒 2. 材质: 详见图纸 内容 3. 安装形式: 暗装 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	个	5			
15	030411006005	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:详见图纸 内容 3. 安装形式:暗装 4. 其它:详见图纸 及相关设计规范	个	21			
16	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:输配电装 置系统调试	系统	1			
		分部小计						
		防雷接地						
1	030409008003	等电位端子箱、 测试板	1. 名称:MEB端子板 2. 安装高度:距地0 . 5m 3. 其他详见图纸	台	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"。

工程名称: 厕所-安装工程

标段: 厕所

第 10 页 共 10 页

工任石你:	则用"女袋上程		怀段: 则	71			<u></u>	10 贝 共 10 贝
							金 额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合 价	其中
							п и	暂估价
			1. 名称:屋面接闪					
2	030409005003	避雷网	带 2. 规格:采用10热	m	96. 36			
_		ZH11	2. 规格:采用10热 镀锌圆钢作接闪器 3. 安装形式:女儿 墙明敷					
			1					
			1. 名称: 防雷引下 线					
)	2. 安装形式:利用柱的主筋通长焊接					
3	030409003002	避雷引下线	2. 安装形式:利用 柱的主筋通长焊接 ,主筋≥16时采用 两根主筋焊接。主 筋<16时采用四根 主筋焊接	m	18. 08			
			筋<16时采用四根 主筋焊接					
4	030409005004	避雷网	1. 名称:基础均压 环 2. 规格:利用基础	m	59. 36			
			钢筋					
			1. 名称:不锈钢扁 钢					
5	030409002003	接地母线	2. 规格:-40X4 3. 其它:含测试点	m	8. 93			
	000414011000	₩ W ₩ ₩		て は				
6			1. 名称:接地系统测试 接地网	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017002	脚手架搭拆		项	1			
			合 计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 厕所-安装工程

标段: 厕所

第1页共1页

<u> — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — </u>	小: 例	L/1.	小权:	15/11/1				<u> </u>
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	03130200100	安全文明施工费	分部分项安全文明施 工费+单价措施安全文 明施工费					
2	01	其他措施费(费率类)						
2. 1	03130200200	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+ 单价措施其他措施费					
2. 2	03130200400 1	二次搬运费	分部分项其他措施费+ 单价措施其他措施费					
2.3	03130200500 1	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+ 单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
		合 计						
		п и						

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1. "计算基础"中安全文明施工费可为"定额基价"、"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费",其他项目可为"定额人工费"或"定额人工费+定额机械费"。 2. 按施工方案计算的措施费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 厕所-安装工程

标段: 厕所

第1页共1页

上程名称:	<u> </u>	标段: 则所		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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料(工程设备)暂估价	_		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			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
	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。

暂列金额明细表

工程名称: 厕所-安装工程 标段:厕所 第1页共1页 序号 计量单位 备 注 项目名称 暂定金额(元) 合 计

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

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 厕所-安装工程 标段:厕所 第1页共1页 数量 暂 估(元) 确 认(元) 差额±(元) 材料(工程设备) 名称、规格、型号 计量 单位 序号 备 注 暂 估 单价 单价 确认 合 价 合 价 单价 合 价

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 厕所-安装工程

标段: 厕所

第1页共1页

上程名称:	则州-女装工程		怀段: 则所			1 贝 共 1 !
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
	合 计		0.00)		

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

计日工表

工程名称:厕所-安装工程 标段: 厕所 第1页共1页 合 价(元) 综合单价 编号 项目名称 单位 暂定数量 实际数量 (元) 暂 定 实 际 人工 1 人工小计 材料 1 材料小计 \equiv 施工机械 1 施工机械小计 四 企业管理费和利润

注:此表项目名称、暂定数量由招标人填写,编制招标控制价时,单价由招标人按有关计价规定确定;投标时,单价由投标人自主报价,按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时,按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总计

总承包服务费计价表

工程名称: 厕所-安装工程 标段: 厕所 第1页共1页 项目价值(元) 序号 服务内容 项目名称 计算基础 费率(%) 金 额(元)

注:此表项目名称、服务内容由招标人填写,编制招标控制价时,费率及金额由招标人按有关计价规定确定;投标时,费率及金额由投标人自主报价,计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 厕所-安装工程 标段:厕所 第1页共1页 计算费率 (%) 序号 金 额(元) 项目名称 计 算 基 础 计算基数 规费 1 定额规费+工程排污费+其他 定额规费 1.1 分部分项规费+单价措施规费 工程排污费 1.2 1.3 其他 2 增值税 不含税工程造价合计 合 计

主要材料价格表

工程名称: 厕所-安装工程

第1页共1页

	1 你: 则	/ <u>-</u>	<u> </u>	1 1		717	
序号	材料编码	材料名称	规格、型号 等特殊要求	单位	数 量	单 价	合 价
1	21150131	感应瓷蹲式大便器		个			
2	04010157	水泥	P • 042. 5	kg			
3	21090101@2	感应台式洗脸盆		个			
4	21150116-1	连体坐便器		个			
5	28031431@3	WDZ-BYJ4		m			
6	17030103@5	SC20	公称直径DN≤20	m			
7	17280101@5	涂塑钢管	公称直径50mm以内	m			
8	21250231@1	大便槽自动冲洗水箱	515*375*454mm	个			
9	补充主材001@ 1	配电箱1AL1		台			
10	28031431@2	WDZ-BYJ2.5		m			
11	50350101	排气扇		台			
12	01130301-1@2	不锈钢扁钢-40*4	综合	kg			
13	17280101@3	涂塑钢管	公称直径20mm以内	m			
14	17250299@4	PVC-U塑料排水管	De160	m			
15	21130301@1	污水盆		套			
16	18110090@5	涂塑钢管螺纹管件	公称直径50mm以内	个			
17	28110000@2	YJV22-4*16		m			
18	17010241-1	焊接钢管	DN80	m			
19	21250231@2	大便槽自动冲洗水箱	475*365*404mm	个			
20	25000001@2	LED灯 (带声光控开关)	1x20W	套			